



**HAL**  
open science

# Programme quadriennal 2013-1016 de recherche sur le mont Beuvray, rapport intermédiaire 2013, référentiel analytique

Vincent Guichard

► **To cite this version:**

Vincent Guichard. Programme quadriennal 2013-1016 de recherche sur le mont Beuvray, rapport intermédiaire 2013, référentiel analytique. [Rapport de recherche] Bibracte - Centre archéologique européen. 2013, pp.672. halshs-01438206

**HAL Id: halshs-01438206**

**<https://shs.hal.science/halshs-01438206>**

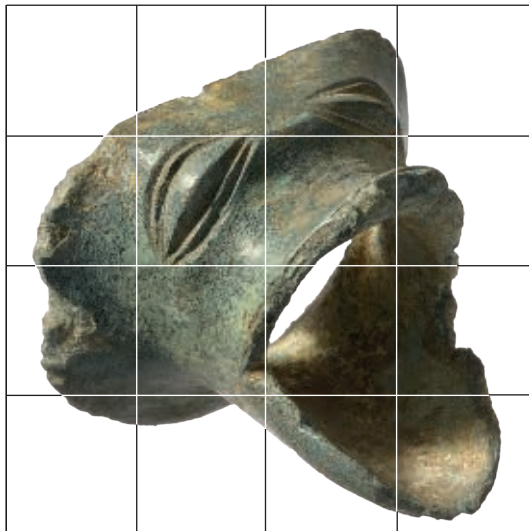
Submitted on 17 Jan 2017

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

# B I B R A C T E

## Programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray



### RAPPORT INTERMÉDIAIRE 2013 Référentiel analytique

Décembre 2013



Rapport intermédiaire 2013  
du programme quadriennal  
de recherche 2013-2016  
sur le Mont Beuvray

Référentiel analytique

BIBRACTE

Décembre 2013



**Photo de couverture:** Bibracte, Mont Beuvray. Sommet et versant oriental du Theurot de la Roche.  
Bec verseur, base cuivre, L. 3,8 cm (B2013.40.2055.1 ; cliché Bibracte/A.Maillier 2013)

**Rapport 2013:** *BIBRACTE, programme de recherches sur le Mont Beuvray. Rapport intermédiaire 2013.*  
Glux-en-Glenne: BIBRACTE, 2013, publication numérique: <http://www.bibracte.fr>, mot-clé rapport 2013.

**Direction scientifique du programme de recherche**  
Vincent Guichard (BIBRACTE)

**Suivi éditorial**  
Vincent Guichard, Pascal Paris (BIBRACTE)

**Maquettage**  
Sébastien Durost (BIBRACTE)

**Traitement graphique**  
Sébastien Durost, Antoine Maillier, Arnaud Meunier, Chloé Moreau (BIBRACTE)

**Crédit iconographique**  
Sauf mention contraire, les photos et dessins sont réalisées par les équipes de fouille ; les mises au net de certains plans et les normalisations sont réalisées par l'atelier graphique de Bibracte.

*Ce rapport est publié uniquement sous forme numérique. Il rend compte des travaux effectués au cours de l'année 2013 dans le cadre du programme de recherche sur le Mont Beuvray sous la direction scientifique de Bibracte, Centre archéologique européen (Vincent Guichard, directeur scientifique).*

*Les comptes rendus à caractère scientifique qui y sont consignés sont provisoires et ne correspondent qu'à une étape de futures publications.*



web

mot-clé : rapport 2013

**AVERTISSEMENT**

Ce volume, qui résume les acquis de la campagne de recherche de 2013 sur le Mont Beuvray, en suivant l'articulation du programme quadriennal 2013-2016, est accompagné d'un Référentiel, qui compile la documentation primaire de la campagne et qui est livré sur support électronique.

Vincent GUICHARD  
*Directeur général de Bibracte*  
*Directeur scientifique*  
*le 19 décembre 2013*



## RÉFÉRENTIEL ANALYTIQUE

Procès verbal de la réunion du conseil scientifique de Bibracte en date du 20 septembre 2013 . . . . .	7
Compte-rendu des journées de travail des 19 et 20 septembre 2013 . . . . .	11
Compte-rendu de la réunion des chercheurs associés de Bibracte (6-8 Mars 2013) . . . . .	21

## TRAVAUX DE TERRAIN SUR L'OPPIDUM

Reconnaissance des voies d'accès à l'oppidum (interv. 778) . . . . .	25
Prospections géophysiques au Parc aux Chevaux, à la Côme Chaudron, à la Terrasse et au Porrey (interv. 756) . . . . .	35
Le quartier du Champlain (interv. 783) . . . . .	73
Le parc aux Chevaux - PC 14 (interv. 781) . . . . .	107
Le sommet et le versant oriental du Theurot de la Roche (interv. 779) . . . . .	249
La domus PC 1 (interv. 782) . . . . .	273
Compléments d'observation à la Pâturage du Couvent (interv. 757, 784, 795) . . . . .	359

## ÉTUDES SPÉCIALISÉES ET TRANSVERSALES

Inventaire analytique du mobilier céramique du chantier PC1, années 2008 à 2012 (interv. 616) . . . . .	367
Inventaire analytique des fragments de céramique sigillée de Bibracte portant une estampille (interv. 800) . . . . .	411
Inventaire analytique révisé des amphores de la nécropole de La Croix du Rebut (interv. 705) . . . . .	427
Inventaire analytique des amphores de PC14 (chantier 34, fouilles de l'Université libre de Bruxelles et de l'université de Bourgogne, 2012-2013) (interv. 705) . . . . .	475
Mensurations des lèvres d'amphore issues du comblement de fosse [898] de PC14 (interv. 705) . . . . .	489
Inventaire analytique des monnaies de la campagne de fouille 2012 sur le Mont Beuvray (interv. 307) . . . . .	491
Inventaire analytique des intailles de Bibracte (interv. 595) . . . . .	507
Inventaire du petit mobilier de type italique de Bibracte (hors armement) (interv. 798) . . . . .	513
Inventaire analytique de l'outillage en pierre de Bibracte (hors instruments de mouture et silex) (interv. 678) . . . . .	525
Inventaire analytique des résultats des analyses d'échantillons de verre (interv. 750) . . . . .	535
Inventaire analytique des terres cuites architecturales du chantier de PC1, années 1995-2011 (interv. 741) . . . . .	537
Inventaire analytique des segments de colonne en pierre de Bibracte (interv. 768) . . . . .	549

## OUTILS DE LA RECHERCHE

Mobiliers et synthèse chronologique . . . . .	647
---	-----



---

# Procès verbal de la réunion du conseil scientifique de Bibracte en date du 20 septembre 2013

---

---

*Présents*

***Au titre du Conseil scientifique***

Anne-Marie ADAM, Professeur émérite à l'université de Strasbourg, présidente

Rupert GEBHARD, Directeur de l'Archäologische Staatssammlung, Munich

Dominique GARCIA, Professeur à l'université de Provence

Chris GOSDEN, Professeur à l'université d'Oxford

Yves MENEZ, Adjoint du Conservateur régional de l'Archéologie de Bretagne, Rennes

Marie-France MEYLAN-KRAUSE, Directrice du site et du musée romains d'Avenches

Matthieu POUX, Professeur à l'université Lumière Lyon 2

***Excusé***

Stéphane VERGER, Directeur d'études à l'École Pratique des Hautes Études & Directeur du laboratoire AOROC, Paris

***Au titre de représentants des chercheurs associés***

Andrea FOCESATO, étudiant-chercheur à l'Université libre de Bruxelles et à l'université de Bourgogne

Katherine GRUEL, Directrice de Recherche au CNRS, UMR AOROC, Paris

Fabienne OLMER, Chargée de Recherche au CNRS, UMR 5140, Montpellier

***Invités***

Béatrice BONNAMOUR, Adjointe du Conservateur régional de l'archéologie de Bourgogne, Dijon

Élise BOUCHARLAT, Inspectrice générale de l'Architecture et du Patrimoine, ministère de la Culture

Michel PRESTREAU, Adjoint du Directeur régional des Affaires culturelles de Bourgogne et Conservateur régional de l'Archéologie, Dijon

***Au titre de Bibracte***

Vincent GUICHARD, Directeur général et Directeur scientifique

Pascal PARIS, Archéologue, Responsable du service Recherche

---

Annexe 1 :	Compte-rendu des réunions des 19 et 20 septembre 2013
Annexe 2 :	Tableau récapitulatif des projets de publication en cours
Annexe 3 :	Sommaire prévisionnel du rapport annuel du programme de recherche sur le Mont-Beuvray
Annexe 4 :	Sommaire prévisionnel du fascicule « Mont Beuvray » de la <i>Carte archéologique de la Gaule</i>
Annexe 5 :	Calendrier prévisionnel 2014

---

Anne-Marie Adam ouvre la réunion à 13h45. Elle demande tout d'abord aux nouveaux membres du Conseil de donner leurs impressions sur le déroulement des deux journées de réunion.

Marie-France Meylan-Krause constate que les points de difficulté qui ont fait l'objet de débats sont ceux que l'on rencontre sur toute opération archéologique d'envergure qui mobilise un grand nombre d'acteurs scientifiques. A cet égard, elle n'est pas surprise de la teneur des discussions.

Rupert Gebhard indique avoir été très intéressé par les avancées de la recherche qui ont été exposées, notamment sur le secteur très prometteur de PC14 et du Theurot de la Roche, dont il souhaiterait que l'on précise la stratégie de fouille.

Chris Gosden relève la complexité de la gestion du programme de recherche. Pour lui, les difficultés relatives à la gestion et au partage de la documentation, que l'on observe à Bibracte comme ailleurs, résultent plus de la gestion des ressources humaines que de la technique. Sur le fond, il souligne la singularité du site, qui se distingue du standard urbain classique par sa disposition spatiale originale et la succession rapide d'une étape de construction en bois et d'une autre en pierre. Il note encore la dynamique démographique très particulière du site, dont la meilleure connaissance est un enjeu à part entière, tout comme le dossier des rapports entre l'agglomération et les campagnes alentour. A un niveau plus pratique, il pense qu'il faudrait formuler les enjeux scientifiques de façon plus large (« architecture, espace et pouvoir » par exemple), ce qui permettrait de mieux fédérer les contributions de chercheurs spécialisés.

Matthieu Poux s'abstient de donner un avis sur les acquis de la campagne, dans la mesure où il n'a pas pu assister aux exposés de la veille. Il souligne en revanche la qualité du dialogue entre les chercheurs et le Conseil.

Katherine Gruel lui indique que ce dialogue de qualité est une tradition bien établie au sein de la communauté archéologique de Bibracte.

Anne-Marie Adam relève quant à elle l'impact nettement perceptible de l'arrivée de nouveaux collaborateurs scientifiques dans l'équipe de Bibracte.

Sur proposition de Dominique Garcia, on acte les progrès issus du recrutement de nouveaux collaborateurs sur des postes d'ingénieurs d'étude et on recommande aux partenaires scientifiques de Bibracte de s'appuyer au mieux sur ces nouvelles ressources.

On balaie ensuite les actions dans l'ordre du programme quadriennal.

Concernant la recherche consacrée à la **reconnaissance des voies d'accès à l'oppidum**, Anne-Marie Adam rappelle que la CIRA s'était interrogée sur la méthodologie mise en œuvre dans ce projet.

Michel Prestreau rappelle que les interrogations de la CIRA portaient notamment sur l'utilisation de détecteurs à métaux. Cette utilisation n'est pas à exclure a priori. Reste discutable le prélèvement d'objets dans des couches en place.

Dominique Garcia estime que le projet était mal présenté dans le projet quadriennal : le détecteur n'est qu'un moyen parmi d'autres qui est déployé pour identifier les voies d'accès.

Yves Menez préconise de reformuler la méthodologie en privilégiant d'autres outils (microtopographie, photo-interprétation et géophysique).

Matthieu Poux relève que la datation des voies imposera des sondages à un moment ou à un autre.

Marie-France Meylan-Krause remarque qu'en ce qui concerne la recherche des nécropoles, les interprétations semblent trop rapides.

A la suite de ces remarques, le Conseil recommande donc de reformuler la méthode de travail, de diversifier les outils de prospection et d'insérer le secteur du col de l'Echenault dans la zone d'étude, au vu des résultats de la photo-interprétation exposés par Pierre Nouvel.

Concernant la **reconnaissance extensive de l'urbanisme**, Anne-Marie Adam estime que les résultats présentés relativement aux sondages de vérification ne sont pas complètement convaincants.

Le Conseil demande donc que la stratégie et la technique de fouille soient ajustées, tout en donnant la priorité au transect en direction du sommet du Theurot de la Wivre. Les sondages doivent absolument être précédés de mesures géophysiques. Le cas échéant, leur fouille devra être effectuée en aire ouverte en évitant de multiplier les témoins stratigraphiques. On préconise aussi de différer la fouille du bâtiment excavé incendié qui a été repéré en 2013.

La poursuite de prospections de l'équipe hongroise à la Pâture du Couvent est souhaitable, mais elle doit être déconnectée du programme de prospections extensives sur l'ensemble du site.

Au **Theurot de la Roche**, le Conseil préconise d'ouvrir une large fenêtre qui englobe les différents points de sondage proposés par l'équipe de l'université de Lausanne. On accordera également la plus grande attention à la fin de la fouille du bâtiment incendié PS18 (mobiliser Andrea Fochesato et des compléments d'expertise en matière d'architecture).

Sur le **replat de PC14**, la priorité reste la jonction des deux chantiers. A ce titre, l'extension vers le nord du chantier ouest (Besançon – Paris 4) ne doit pas être le seul objectif de la campagne 2014.

Le projet d'achèvement de la **fouille de PC1** en 2014 ne donne lieu à aucune remarque.

En ce qui concerne les **publications**, on regrette tout d'abord de ne pas avoir pu disposer du traditionnel tableau récapitulatif des travaux en cours. Ce tableau mis à jour devra être consigné en annexe (cf. Annexe n° 2).

L'article en cours d'achèvement sur les fouilles de l'ULB à la Pâture du Couvent sera relu par Anne-Marie Adam, qui expertisera également le dossier existant relativement à la publication de la fouille de l'université de Bologne dans le même secteur, dont on déplore le long retard.

Le Conseil acte également la position arrêtée le matin même sur le sujet de la *Carte archéologique de la Gaule*, tant en matière de sommaire que de calendrier (automne 2014 pour le collationnement des données).

Michel Prestreau rappelle encore que le rapport annuel ne devra pas manquer de répondre à une remarque de la CIRA sur la nécessité de progresser rapidement dans la mise en place d'un SIG à Bibracte.

La séance est levée à 14h55 afin de permettre la restitution des avis du Conseil aux partenaires du programme de recherche.





---

# Conseil scientifique de Bibracte compte-rendu des journées de travail des 19 et 20 septembre 2013

---

*Ont participé à ces journées de travail :*

*Au titre du Conseil scientifique*

Anne-Marie ADAM, Professeur émérite à l'université de Strasbourg, présidente

Rupert GEBHARD, Directeur de l'*Archäologische Staatssammlung*, Munich

Dominique GARCIA, Professeur à l'université de Provence

Chris GOSDEN, Professeur à l'université d'Oxford

Yves MENEZ, Adjoint au Conservateur régional de l'Archéologie de Bretagne, Rennes

Marie-France MEYLAN-KRAUSE, Directrice du site et du musée romains d'Avenches

Matthieu POUX, Professeur à l'université Lumière Lyon 2 (le vendredi seulement)

*Au titre des équipes de recherche associées et des partenaires scientifiques*

Carla BAKHAUS, étudiante-chercheuse, universités de Leipzig et de Bourgogne / laboratoire ARTeHIS

Luc BARAY, chargé de recherches au CNRS, laboratoire ARTeHIS, Dijon

Philippe BARRAL, professeur, université de Franche-Comté & laboratoire Chronoenvironnement

Sylvie BARRIER, chercheur, université de Lausanne

Laurent BAVAY, professeur, Université Libre de Bruxelles

José BERNAL, ingénieur, université de Lausanne

Tomasz BOCHNAK, maître de conférences, université de Rzeszów

Emmanuelle BONNAIRE, archéobotaniste, communauté d'agglomération du Douaisis

Pascal BRAND, assistant, université de Lausanne

Béatrice CAUUEU, directeur de recherches au CNRS, laboratoire UTAH, Toulouse

Florent DELENCRE, étudiant-chercheur, université de Bourgogne / laboratoire ARTeHIS

Stephan FICHTL, professeur, université de Tours

Jean-Loup FLOUEST, archéologue bénévole, Saint-Prix

Andrea FOCESATO, étudiant-chercheur, Université Libre de Bruxelles et université de Bourgogne

Benjamin GIRARD, chercheur post-doctorant, laboratoire d'Archéologie méditerranéenne (UMR 5140), Montpellier

Petra GOLÁNOVÁ, maître de conférences, université de Brno

Katherine GRUEL, directeur de recherches au CNRS, ENS, UMR 8586, Paris

Peter HAUPT, maître de conférences, université Johannes Gutenberg, Mayence

Ralf HOPPADIETZ, assistant, université de Leipzig

Luc JACCOTTEY, archéologue, INRAP Grand Est-sud, Dijon

Martine JOLY, maître de conférences, université de Paris 4

Ines KLENNER, assistante, université de Hambourg

Yannick LABAUNE, responsable du service archéologique, Ville d'Autun

Serge LEWUILLON, chargé d'enseignement à l'université de Picardie, Amiens

François MEYLAN, archéologue, responsable du bureau du Mont-Beuvray, Archéodunum

Peter MILO, chercheur, université de Brno

Fabienne OLMER, chargée de recherches CNRS, laboratoire d'Archéologie méditerranéenne (UMR 5140), Montpellier  
 Maxence PIETERS, étudiant-chercheur, université de Bourgogne & laboratoire ARTeHIS  
 Sabine RIECKHOFF, professeur émérite, université de Leipzig  
 Daniele VITALI, professeur, université de Bourgogne & laboratoire ARTeHIS

*Invités*

Béatrice BONNAMOUR, Adjointe du Conservateur régional de l'archéologie de Bourgogne, Dijon  
 Élise BOUCHARLAT, Inspectrice générale de l'architecture et du patrimoine, ministère de la Culture  
 Olivier BUCHSENSCHUTZ, directeur de recherches au CNRS, laboratoire AOROC, Paris  
 John COLLIS, professeur émérite à l'université de Sheffield  
 Armand DESBAT, directeur de recherches au CNRS, UMR 5138, Lyon  
 Jérémie GINDRE, artiste en résidence à Bibracte (le jeudi seulement)  
 Gilbert KAENEL, directeur du musée cantonal d'Archéologie et d'Histoire, Lausanne, professeur à l'université de Genève  
 Françoise LE MORT, Directrice scientifique adjointe de l'Institut national des Sciences de l'Homme et de la Société (INSHS) du CNRS (le jeudi seulement)  
 Daniel PAUNIER, professeur honoraire à l'université de Lausanne (le jeudi seulement)  
 Michel PRESTREAU, Adjoint au Directeur régional des Affaires culturelles de Bourgogne et Conservateur régional de l'Archéologie, Dijon

*Au titre de Bibracte*

Sébastien DUROST, Responsable de la cellule éditoriale (le vendredi matin seulement)  
 Vincent GUICHARD, Directeur général et Directeur scientifique  
 Claire LEGER, Archéologue gestionnaire des mobiliers et matériaux archéologiques  
 Arnaud MEUNIER, Archéologue Géomaticien  
 Chloé MOREAU, Assistante de rédaction-édition (le vendredi matin seulement)  
 Raphaël MOREAU, Documentaliste  
 Pascal PARIS, Archéologue, Responsable du service Recherche

**jeudi 19 septembre**

9H-11H30 : VISITE DES CHANTIERS

11H30-13H10 : SÉANCE PLÉNIÈRE

La séance est ouverte par **Anne-Marie Adam**, présidente du Conseil scientifique, qui rappelle tout d'abord qu'il s'agit pour elle d'une responsabilité nouvelle. Elle remercie l'ensemble des personnes qui se sont mobilisées pour cette traditionnelle réunion de fin de campagne de recherche. Elle salue tout particulièrement la représentante du CNRS, Françoise Le Mort – dont la présence traduit le rapprochement en cours entre le CNRS et Bibracte –, les représentants du ministère de la Culture et les membres du Conseil scientifique – notamment les nouveaux venus dans ce Conseil : Marie-France Meylan-Krause, Rupert Gebhard, Chris Gosden. Elle excuse également les deux membres du Conseil scientifique absents en ce début de réunion : Matthieu Poux qui sera présent le lendemain et Stéphane Verger en mission à l'étranger, puis elle passe la parole à **Vincent Guichard** pour un **tour d'horizon de l'actualité de Bibracte**.

Ce tour d'horizon sera détaillé dans le rapport d'activité annuel de Bibracte, qui sera diffusé en début d'année 2014 à l'ensemble de ses partenaires. Les principaux points développés ont été les suivants :

**Evolution de l'organigramme de Bibracte**

- Claire Leger a pris en mars son poste d'ingénieure d'études responsable des mobiliers et matériaux archéologiques à la suite du départ à la retraite de Gilles Ruet à la fin de l'année 2012 ;
- la cellule éditoriale a été réorganisée à la suite du départ en retraite de Myriam Giudicelli en juin : Sébastien Durost est devenu responsable du service et Chloé Moreau a été recrutée comme assistante de rédaction-édition ;
- Laïla Ayache, conservatrice du patrimoine, a pris en juin le nouveau poste de conservatrice du musée, en relation avec le départ prochain à la retraite d'Anne Flouest ;
- Joëlle Cunnac a pris sa retraite au printemps, ses attributions à la direction scientifique étant reprises par Annick Novak en relation avec Pascal Paris.

Avec ces mouvements et ces ajustements de postes qui succèdent à ceux de l'année 2012, l'organigramme est de nouveau stabilisé avec des compétences renforcées à la direction scientifique et au musée.

Le détachement par le rectorat d'un enseignant une journée par semaine est en cours de règlement.

**Mouvements au sein du Conseil d'administration**

On signale tout d'abord que le CNRS intégrera d'ici la fin de l'année le Conseil d'administration, à la suite d'échanges impliquant Mme Le Mort pour le CNRS et M. Drouet, Sous-Directeur de l'Archéologie pour le Ministère de la Culture. On espère beaucoup de ce retour du CNRS, qui était actionnaire de la société d'économie mixte qui a précédé l'EPCC. Il devrait être complété par la signature prochaine d'une convention-cadre qui permettra d'identifier des axes concrets de partenariat.

La séance de fin d'année du Conseil d'administration verra aussi la prise de fonction des sept personnalités qualifiées qui siégeront pour les trois années à venir. L'actuel président, Jacques Fournet, ayant souhaité se retirer après avoir siégé à ce poste depuis 2001, la même séance verra aussi l'installation d'un nouveau président dont la candidature est en cours de validation par les différents membres de l'EPCC. Sollicitée en concertation avec le cabinet de Mme la Ministre de la Culture, la personnalité pressentie pour occuper cette responsabilité est Wanda Diébolt, qui est bien connue de la communauté archéologique française puisqu'elle a occupé successivement les fonctions de Sous-Directrice de l'Archéologie et de Directrice du Patrimoine au Ministère de la Culture. Elle a également effectué une partie de sa carrière au Ministère de l'Ecologie et du Développement durable et elle occupe aujourd'hui le poste de Secrétaire générale de l'Agence universitaire de la Francophonie (AUF), organisme multilatéral de coopération scientifique. C'est donc une personnalité munie d'une diversité de compétences en parfaite adéquation avec les différents métiers de l'établissement et d'une très bonne connaissance de Bibracte qui devrait présider aux destinées de l'EPCC à partir de décembre prochain.

### ***Travaux sur le site du Mont-Beuvray***

Une importante coupe rase (3 ha) a été effectuée durant l'hiver dernier au Parc aux Chevaux. Elle répond à deux objectifs : donner de la lisibilité à ce vaste replat situé au centre de l'oppidum qui se déploie entre la maison romaine PC1 et le Theurot de la Roche, et préparer le terrain pour la poursuite du programme de fouille prévu dans ce secteur dans les années à venir. Se poursuit par ailleurs le programme de mise en valeur des vestiges et de mise en place d'un parcours de visite plus structuré. Confié à Paul Barnoud, architecte en chef des Monuments historiques, il concerne cette année la fin de la consolidation des maçonneries antiques sous la halle Andreu, la consolidation et la mise en valeur des vestiges du couvent et la définition d'une nouvelle signalétique. La mise en place de cette signalétique est toutefois subordonnée aux autorisations réglementaires en matière de sites et à la constitution d'un plan de financement adhoc. On notera également la réalisation de tests de consolidation de coupes stratigraphiques avec le Laboratoire des Monuments Historiques.

### ***Renouvellement du label Grand Site de France***

Bibracte a acquis fin 2007 ce label délivré par le ministère de l'Ecologie aux collectivités gestionnaires des sites classés les plus emblématiques – à l'échelle nationale, treize sites seulement sont labellisés à ce jour. L'équipe de Bibracte est très attachée à ce label d'excellence qui lui permet, entre autres, de participer aux travaux du très actif Réseau des Grands Sites de France, véritable laboratoire où l'on expérimente de nouveaux modes de gouvernance des espaces ruraux. Le label étant délivré pour six ans seulement, il a fallu au cours des derniers mois rédiger un dossier de demande de renouvellement comprenant un bilan des années écoulées et identifiant de nouveaux objectifs. Ceux-ci sont au nombre de trois : s'assurer du devenir des abords du site classé du Mont-Beuvray (soit environ 3.000 ha d'espace bocager très fragilisés par la déprise agricole), mieux impliquer la population locale au projet de Grand Site et enfin réfléchir, avec toutes les parties concernées, à l'élargissement à moyen terme du Grand Site au site classé tout proche des Sources de l'Yonne, en tous points complémentaire du Mont-Beuvray. Pour remplir ces objectifs, l'EPCC Bibracte s'est associé au Parc naturel régional du Morvan pour le portage du label.

Le dossier remis fin août à l'administration sera évalué successivement à l'échelon départemental (Nièvre et Saône-et-Loire) et à l'échelon national par la Commission supérieure des Sites et Paysages.

### ***Vie du musée***

Du côté du musée, l'événement important de l'année est l'achèvement de la rénovation de l'exposition permanente engagée voici quatre ans. Cet événement a été officialisé par une inauguration officielle le 5 septembre dernier en présence de Marie-Christine Labourdette, directrice chargée des Musées de France au Ministère de la Culture, et de nombreux élus régionaux. Le musée accueille aussi cette année l'exposition « Le Tour du Temps » qui restitue l'œuvre créée en 2012 par le vidéaste Ali Kazma lors d'une résidence à Bibracte. Est également présent dans nos murs l'artiste genevois Jérémie Gindre pour une résidence organisée avec le Parc Saint-Léger, centre d'art contemporain de la Nièvre.

**Laïla Ayache** présente ensuite son parcours : archéologue formée à l'université de Strasbourg, elle a suivi la formation de l'Institut national du Patrimoine avant de rejoindre durant deux ans et demi le musée de la Cour d'Or à Metz où elle était en charge des collections d'archéologie. Elle expose à la suite les projets du musée. Il s'agit tout d'abord de la reprise dès mars 2014 de l'exposition « Une Odyssée gauloise », coproduite avec le musée de Lattes où elle est visible en ce moment. Il

s'agit ensuite de la définition d'une nouvelle programmation culturelle pour les années à venir. Parallèlement, il lui revient de rédiger le « Projet scientifique et culturel » du musée et de piloter la concertation qui doit aboutir à l'identification des objets qui rejoindront l'inventaire du musée, le tout afin d'obtenir le label Musée de France.

**Vincent Guichard** rappelle enfin les temps forts du calendrier de l'année : deux réunions de chercheurs (mars et juillet) ; du 17 au 21 juin, une école thématique du CNRS intitulée « contenants et contenus en archéologie : méthodes, approches, limites » ; le 5 septembre, inauguration officielle de l'exposition permanente rénovée ; le 13 septembre, journée de travail sur le paysage avec élus et agriculteurs (*8<sup>e</sup> Entretiens de Bibracte-Morvan*, en association avec le Parc naturel régional du Morvan) ; les 21 et 22 septembre, festival biennal *Repérages*, avec Marseille comme ville invitée ; les 3 et 4 octobre, colloque à Toulouse sur les modèles italiens dans l'architecture des Gaules aux II<sup>e</sup> et I<sup>er</sup> siècles avant J.-C., en partenariat avec l'UMR Traces ; du 7 au 13 octobre, séminaire intensif de formation des gestionnaires de sites patrimoniaux à Bibracte, sous le patronage de l'UNESCO ; les 24 et 25 octobre, journées d'étude du programme collectif de recherche consacré à Joseph Déchelette ; enfin, les 13 et 14 novembre, 13<sup>e</sup> journées d'automne du pôle de ressources pour l'éducation artistique et culturelle « Patrimoine archéologique » sur la thématique du « patrimoine mis en scène dans les présentations muséales ».

### On passe ensuite aux interventions qui relatent les avancées du programme de recherche.

#### *Actualité du programme de recherche : prospections*

(12h25) **Zoltan Czajlik** : prospections géophysiques à la Pâturage du Couvent et à la Côme Chaudron.

(12h50) **Peter Milo** : prospections géophysiques à la Côme Chaudron, au Parc aux Chevaux et à la Chaume.

A la suite de ces deux exposés s'engage un débat relatif aux modalités de sondage pour « étalonner » les résultats des mesures géophysiques.

14H-14H40 : RÉUNION DES PARTENAIRES SCIENTIFIQUES : *cooptation des trois représentants au Conseil scientifique*

14H40-16H15 : SÉANCE PLÉNIÈRE

Katherine Gruel prend la parole pour indiquer les noms des trois personnes cooptées pour représenter les partenaires du programme de recherche au conseil scientifique : Fabienne Olmer, Andrea Fochesato et elle-même. Elle salue Daniel Szabó qui a assuré le mandat précédent et n'a pas souhaité renouveler sa candidature.

On reprend ensuite les exposés relatifs au programme de recherche.

(14h40) **Peter Haupt** : reconnaissance des voies d'accès à l'oppidum.

A propos de cette recherche, Yves Menez rappelle la recommandation de la CIRA de travailler plus systématiquement le long de transects pour mieux caractériser les variations de dispersion d'objets.

(15h00) **Peter Brengel** (représenté par Peter Haupt) : prospections géophysiques sur les remparts.

Peter Milo suggère de compléter les mesures de résistivité par des mesures au géoradar (qui sont bien plus rapides) sur les mêmes profils.

#### *Actualité du programme de recherche : fouilles*

(15h10) **Petra Goláňová** : sondage au Champlain

Deux possibilités sont évoquées pour la campagne 2014 : compléter la fouille du bâtiment incendié (avec ses abords) et/ou poursuivre le sondage vers l'amont afin de compléter le transect entre le vallon de la Côme Chaudron et le sommet du Theurot de la Wivre. Est aussi envisagé un projet à formaliser qui impliquerait les équipes des universités de Brno, Leipzig et Rzeszów et permettrait d'avancer à un rythme plus soutenu sur l'action 1.2 du programme de recherche (reconnaissance de l'organisation spatiale de l'oppidum).

(15h30) : **Chiara Martini** : exploration de la domus PC1, qui doit s'achever en 2014.

(15h35) **Andrea Fochesato** : exploration de l'angle nord-est de la plateforme PC14

Les objectifs pour 2014 sont d'achever l'exploration des parties est et sud du chantier et d'étendre le chantier vers l'ouest (selon l'effectif mobilisé). Une intervention ponctuelle au printemps permettra en outre de finir de documenter le puits fouillé en 2005.

En complément à cet exposé, **Geoff Avern** rend compte d'une nouvelle série de tests de relevés qu'il a effectuée durant l'été sur le chantier de PC14 avec un équipement en cours de mise au point par la firme Nikon Technology : un « pantographe optique » dont le capteur est précisément géoréférencé par triangulation à l'aide de plusieurs faisceaux laser. Laurent Bavay souligne le gain de temps lié à l'utilisation de cette technique : 5 mn suffisent à la mise en station par des étudiants.

(15h50) **Pierre Nouvel** : exploration de l'angle nord-ouest de la plateforme PC14

Pour 2014, il souhaite donner la priorité à l'extension vers le nord, direction dans laquelle semble se développer le complexe préromain.

Vincent Guichard suggère d'effectuer d'ultimes vérifications dans la partie sud de la fouille de 2013, qui semble dépourvue de structures.

(16h05) **Pascal Brand** : exploration du Theurot de la Roche

Pour 2014, l'équipe propose de terminer la fouille du bâtiment incendié PS18, de finir d'étudier le bord sud du plateau, de fouiller le mur localisé à mi-pente à l'est et de reprendre le sondage ouvert par les Autrichiens.

16H40-18H30 : SÉANCE PLÉNIÈRE

On poursuit les exposés relatifs à l'actualité du programme de recherche.

(16h40) **Pascal Paris** : compléments d'observation à la Pâture du Couvent, dans le cadre du suivi des travaux de consolidation et de mise en valeur.

*Actualité du programme de recherche : études transversales*

(16h45) **Sylvie Barrier** : La céramique

La thèse de Sylvie Barrier devrait être disponible en 2014, sous forme d'un volume de texte et d'un volume référentiel en ligne. Est également en chantier la refonte du fascicule sur la description des céramiques.

(16h50) **Fabienne Olmer** : les amphores

On évoque notamment le stage d'étude et de formation à venir (fin octobre) et le démarrage d'un travail de master sur la taphonomie des amphores de Bibracte qui s'appuiera prioritairement sur les données de PC14.

(16h55) **Katherine Gruel** : les monnaies

Depuis la publication de 2007, des types nouveaux ont été identifiés : un article est annoncé dans les deux années à venir, destiné à faire le point sur ces éléments qui modifient le faciès de Bibracte après la conquête.

(17h00) **Benjamin Girard** : l'*instrumentum*

(17h05) **Carla Backhaus** : les fibules (thèse en cours)

(17h10) **Maxence Pieters** : l'outillage en pierre (thèse en cours)

(17h15) **Florent Delencre** : les matériaux de construction de la romanisation (thèse en cours)

(17h20) **Emmanuelle Bonnaire** : les macrorestes végétaux

Anne-Marie Adam pose la question du caractère systématique des prélèvements pour études des macro-restes végétaux. On insiste aussi sur la nécessité de disposer d'un équipement de flottation utilisable sur le site (ce qui sera effectif en 2014). Les moyens humains pour mener à bien les études demandent cependant à être renforcés.

(17h30) **Andrea Fochesato** : bois travaillé et architecture à ossature de bois (thèse en cours)

On évoque notamment le stage qui sera prochainement organisé avec le concours d'Olivier Girardclos (laboratoire de



Chronoécologie, Besançon) pour étudier le bois travaillé du bois du puits vidé le printemps dernier sur le chantier de l'université de Lausanne.

Vincent Guichard suggère d'effectuer à titre expérimental un enregistrement aussi poussé que possible d'au moins une des deux constructions incendiées localisées en 2013 (au Champlain et au Theurot de la Roche).

Anne-Marie Adam donne ensuite la parole à **Françoise Le Mort**, qui doit quitter la séance. Cette dernière rappelle que si le CNRS est associé depuis toujours aux travaux de recherche menés à Bibracte, au travers de ses UMR, il n'y avait plus de partenariat officiel depuis la création de l'EPCC ; elle a donc très naturellement apporté son concours pour que le CNRS intègre l'EPCC. A la suite de la position favorable prise par le président du CNRS, les deux instituts concernés, InEE (Ecologie et Environnement) et InSHS (Sciences humaines et sociales), ont déjà donné leur feu vert, de même que le directeur du CNRS ; la dernière étape, en cours, est la validation par le Conseil d'administration du CNRS, qui interviendra le 3 octobre. Parallèlement, on travaille à une convention qui précisera les champs possibles de collaboration et facilitera la coopération entre Bibracte et les unités mixtes de recherche concernées.

A une question d'Anne-Marie Adam, Françoise Le Mort répond que la question est encore ouverte de savoir si la convention avec le CNRS pourra remplacer les conventions entre Bibracte et chaque UMR.

On passe ensuite à l'exposé des résultats des programmes de recherche soutenus par Bibracte.

#### *Programmes de recherche associés*

(17h45) **Yannick Labaune, Béatrice Cauuet** : acquisition de données LIDAR en Autunois et projet MINEMET

(17h55) **Luc Jaccottey** : recherches sur les carrières antiques de pierres à meules en Bourgogne centrale

(18h10) **Pierre Nouvel** : prospections dans l'Autunois

(18h20) **Yannick Labaune, Martine Joly** : programme de recherche sur le secteur de La Genetoye à Autun

18H20-20H : MOMENT DE CONVIVIALITÉ EN L'HONNEUR DES BIENFAITEURS DE LA BIBLIOTHÈQUE & VISITE DU MUSÉE

On profite de l'occasion pour dévoiler un panneau installé sur la proposition de Jean-Paul Guillaumet qui énumère les principaux bienfaiteurs de la bibliothèque.

20H : RÉCEPTION EN L'HONNEUR DES MEMBRES SORTANTS DU CONSEIL SCIENTIFIQUE

**vendredi 20 septembre**

9H05-10H20 : SÉANCE PLÉNIÈRE

Cette séance est consacrée à l'exposé des avancées des *dossiers gérés par l'équipe permanente du Centre archéologique européen*.

(9h05) **Raphael Moreau** : évolution des protocoles et outils de documentation

Le travail permanent sur les évolutions de BdB doit notamment intégrer la nécessaire interopérabilité entre BdB et les bases développées par les spécialistes.

Vincent Guichard précise que l'équipe du centre archéologique a besoin des retours sur le thésaurus mobilier proposé lors de la réunion de travail de fin juillet pour progresser sur la mise en place des outils de documentation. L'amélioration des outils documentaires ne remplacera jamais la communication entre fouilleurs et spécialistes. Pour cette raison, l'intervention des spécialistes aux côtés des équipes de fouille dès le moment du traitement primaire des données est toujours préférable. Par ailleurs, c'est une des missions principales de la nouvelle responsable des mobiliers, Claire Leger, que de contribuer à la « fluidité » de la communication entre fouilleurs et spécialistes, en assurant un rôle de « régulateur ».

(9h25) **Claire Leger** : activité de l'archéologue gestionnaire des mobiliers et matériaux archéologiques

(9h35) **Arnaud Meunier** : activité de l'archéologue géomaticien

Vincent Guichard rappelle que l'exploitation des données de fouille de la Pâture du Convent a fait l'objet au printemps dernier d'une demande de soutien dans le cadre d'un appel d'offre conjoint de l'Agence nationale de la Recherche (ANR) et de la *Deutsche Forschungsgesellschaft* (DFG). Le projet implique le département d'architecture de l'Institut archéologique allemand, basé à Berlin, ainsi que les universités de Budapest et de Leipzig.

Anne-Marie Adam indique qu'elle est sceptique sur les chances d'aboutissement d'une nouvelle demande au même appel d'offres concernant la prospection géophysique de Bibracte, telle qu'on l'a évoquée le jour précédent : même si les porteurs du projet sont différents, il s'agit du même site. D'autres sources de financement sont à rechercher.

Vincent Guichard fait part de son souhait de mobiliser les compétences d'un architecte archéologue en soutien au programme de recherche. Il a été contacté par Michaelis Kalos, qui a longtemps œuvré pour le compte de l'Institut français d'Archéologie du Proche-Orient (IFAPO) et habite au pied du Mont Beuvray. Des interventions ciblées de conseil pourraient lui être demandées (sous forme de vacations de courte durée, sans engagement durable de Bibracte), qui pourraient être utiles à certaines recherches en cours (exploitation des données de la fouille de PC1, thèse sur l'architecture en bois...).

Dominique Garcia met en garde contre le risque d'un regard d'architecte trop déconnecté des réalistes archéologiques de terrain.

Michel Prestreau rappelle que la DRAC finance fréquemment des études préalables aux restaurations sur les Monuments historiques. Sur le principe, rien n'interdit que ces moyens soient mobilisés pour conduire une analyse archéologique de bâti.

Sur la question des bases de données, Katherine Gruel souligne la richesse de la réunion des chercheurs de fin juillet. Elle rappelle que les enregistrements de BdB comprennent des commentaires à usage interne qu'il n'est sans doute pas utile de consigner dans le référentiel des rapports. Par ailleurs, elle met en garde sur le problème de la pérennité des données numériques, notamment celles saisies sur SIG. Elle pose enfin la question de la consignation d'identifications provisoires dans les rapports : il faut pouvoir savoir si les données ont été validées par un spécialiste.

A propos de la sauvegarde des données numériques, il est rappelé que Bibracte veille au suivi de l'archivage numérique et à la migration régulière des supports.

Vincent Guichard tente de faire la synthèse des enjeux débattus en cette fin de séance :

- le SIG de Bibracte, qui doit être entièrement reconstruit par Arnaud Meunier en raison du manque de fiabilité des données mobilisées par le système existant, sera développé dans un premier temps de façon autonome vis à vis de BdB (emprises des interventions, plans vectorisés ...);
- l'organisation des données nécessaires à la gestion des (futurs) collections du musée doit être finalisée en 2014 (au sein de BdB ou dans une base de données autonome : ce point n'est pas encore arrêté);
- l'enjeu rapproché est la mise en cohérence de la grille descriptive des mobiliers, qui permettra un échange plus fluide de l'information et une saisie facilitée.

#### 10H50-12H30 : SÉANCE PLÉNIÈRE

La séance est principalement consacrée aux publications et aux travaux universitaires en rapport avec le programme de recherche.

Un tableau joint à ce compte-rendu récapitule les projets évoqués et leur échéance (cf. infra, Annexe 2).

(10h50) **Sébastien Durost** : activité de la cellule éditoriale en 2013 et projets pour 2014

Luc Jaccottey fait remarquer les incohérences des demandes qu'on lui a faites pour les publications : il a rendu depuis longtemps des contributions qui ne sont toujours pas imprimées (fouille Vitali, Couvent, fouille Rieckhoff) et, parallèlement, on lui fait des demandes de dernière minute qu'il ne peut pas gérer (ici pour la publication de la fouille Bonenfant).

Vincent Guichard prend acte de ces incohérences. Sébastien Durost plaide pour une planification permettant de respecter un ordre, pour les contributeurs comme pour la cellule éditoriale.

Sont attendus d'ici la fin de l'année le volume de la collection Bibracte consacré au site du Puy d'Issolud, et la publication d'un article « chronique des recherches 2009-2011 » dans le tome 62-2013 de la *Revue archéologique de l'Est*. Les objectifs de publication pour 2014 sont la monographie du Couvent des Cordeliers, un nouveau recueil d'études sur Bibracte



(comportant notamment les publications de fouilles « anciennes : atelier de forgerons de la Porte du Rebut et fouilles de l'Université Libre de Bruxelles à la Pâture de Couvent), et la thèse de Sylvie Barrier.

Vincent Guichard expose ensuite de façon détaillée le projet de publication d'un volume consacré au Mont Beuvray dans la collection de la *Carte archéologique de la Gaule* éditée par l'Académie des Inscriptions et Belles-Lettres. Il s'agit d'une demande répétée, et plus pressante encore depuis quelques mois, de la part du responsable de la collection, Michel Provost. La direction scientifique de Bibracte n'a pas donné suite pour le moment, considérant que la publication de nouveaux dossiers de recherche inédits primait sur une nouvelle compilation de travaux déjà publiés. L'éditeur (en la personne de Michel Zink, Secrétaire perpétuel de l'Académie) et le Ministère de la Culture (en la personne de Marc Drouet, Sous-Directeur de l'Archéologie) souhaitent néanmoins que cette publication aboutisse dans un délai raisonnable. Dans cette perspective, un projet de sommaire a été construit (cf. infra, Annexe 4). Afin d'éviter de dépenser trop de temps sur ce projet éditorial, on a identifié des contributions qui correspondent soit à des documents déjà existants qui ne demanderont qu'un simple ajustage (« Synthèse introductive », « Atlas urbain ») soit à des productions nouvelles répondant à des objectifs du programme quadriennal (« Chronologie des fouilles », « Mobiliers et études spécialisées »).

Après une discussion approfondie, on convient de s'engager formellement auprès de l'éditeur sans détailler le sommaire. En matière de calendrier, il semble raisonnable de disposer d'une première version de l'ensemble du volume pour la réunion de fin de campagne 2014.

Quatre **projets de mémoires** sont soumis à l'assemblée et validés :

- Taphonomie des amphores de Bibracte (prioritairement à partir des données de PC14) : sujet de Master 1 de l'université de Franche-Comté, encadré par Philippe Barral, Fabienne Olmer et Vincent Guichard
- Développement des outils de publication électronique (sur l'étude de cas de la nécropole de la Croix du Rebut) : sujet de Master 1 de l'université de Franche-Comté, encadré par Matthieu Thivet, Jean-Loup Flouest et Sébastien Durost
- Les éléments d'architecture en terre cuite de la domus PC1 : sujet de Master 1 de l'université de Bourgogne, encadré par Jean-Pierre Garcia, Florent Delencre et Chiara Martini
- L'utilisation des ressources locales de pierre dans les constructions de Bibracte : sujet de Master 1 de l'université de Bourgogne, encadré par Jean-Pierre Garcia, Florent Delencre et Pascal Paris

Matthieu Poux signale qu'une de ses étudiantes, Hélène Deschamps, commence une thèse sur les parures laténiennes en verre de Gaule centrale, après avoir consacré un Master au corpus auvergnat. On lui indique qu'elle pourra présenter son travail à une prochaine réunion des partenaires scientifiques de Bibracte (mars ou septembre 2014) si elle souhaite travailler de façon plus approfondie sur le corpus de Bibracte, dont le catalogue a été publié en 2006 par Anne-Sophie Bride.

12h30 : interruption de séance

13H45 : RÉUNION FERMÉE DU CONSEIL SCIENTIFIQUE

14H55-15H30 : RÉUNION PLÉNIÈRE DE SYNTHÈSE

En préalable à l'exposé des préconisations du Conseil scientifique, Anne-Marie Adam rappelle que celles-ci n'engagent pas le ministère de la Culture. Les ajustements définitifs de la campagne 2014 ne seront connus qu'en mars prochain, à l'issue de l'examen du rapport annuel par la Commission inter-régionale de la Recherche archéologique (CIRA).

Elle indique ensuite que le Conseil scientifique prend acte d'évolutions notables intervenues pendant l'année écoulée, notamment l'arrivée de plusieurs ingénieurs d'étude qui, au prix d'un effort financier de Bibracte, traduisent le souci d'un renforcement des assises du programme scientifique. Elle relève aussi que la nouvelle présentation permanente du musée met bien en valeur le programme de recherche et que l'arrivée d'une conservatrice laisse augurer d'une interaction plus efficace entre terrain et musée.

Elle balaie ensuite les différents volets du programme de recherche, en restituant les appréciations et préconisations effectuées par le Conseil [pour le détail, cf. le compte-rendu de la séance du Conseil].

- Action 1.1, reconnaissance des voies d'accès à l'oppidum : il convient de reformuler le programme, en en précisant les objectifs et la méthodologie et en élargissant les méthodes d'approches ;
- Action 1.2, reconnaissance de l'organisation spatiale de l'oppidum : les prospections géophysiques doivent être poursuivies dans le cadre d'une stratégie globale ; la poursuite du transect de la Côte Chaudron au Theurot de la Wivre implique une prospection préalable à l'extension du sondage ouvert en 2013 ;

- Action 1.3, étude du secteur Parc aux Chevaux/Theurot de la Roche : il est demandé à l'équipe suisse de réaliser son programme en ouvrant une large fenêtre plutôt qu'une série de petits sondages ; le programme proposé par Andrea Fochesato pour l'intervention au nord-est de PC 14, incluant une extension ouest, est validé ; il est demandé à l'équipe de Besançon/Paris IV de faire de son côté la jonction vers l'est : est évoquée la possibilité de traiter sur 2 ans un vaste décapage qui inclurait l'extension nord souhaitée par l'équipe ;
- Action 1.4 étude des domus PC1 et PC2: l'achèvement de la fouille de PC1 en 2014 n'appelle pas de commentaire.

Elise Boucharlat conclut en notant l'accélération du travail méthodologique sur les études spécialisées, qui ne peut que rendre ces études plus efficaces. La dynamique ainsi créée entraîne également une meilleure communication entre toutes les équipes.

Vincent Guichard rappelle néanmoins la fragilité du dispositif en raison du statut précaire des porteurs de certaines études.

Au nom des collaborateurs scientifiques du programme de recherche, Katherine Gruel relève le rajeunissement des acteurs et l'impact positif sur l'ambiance et l'efficacité du travail.

Elise Boucharlat souligne encore la chance qu'a eue Bibracte de pouvoir rajeunir ses troupes dans un contexte de resserrement budgétaire.

Elle constate aussi la part importante prise par des méthodes non intrusives, sous la forme d'expérimentations variées. Il faudra assez rapidement établir un bilan de ces nouvelles approches, ce qui forcera sans doute à effectuer des sondages de validation en mettant en place dans les années qui viennent un programme restrictif et ciblé de sondages, tout en poursuivant l'expérimentation : il faudra, peut-être dans le cadre du prochain programme pluriannuel, « aller au contact avec les vestiges ».

Anne-Marie Adam souligne que la bonne utilisation des techniques de prospection non destructives implique une collaboration très étroite entre prospecteurs et archéologues.

Philippe Barral rappelle aussi que l'on doit archiver de façon très attentive le détail des paramètres techniques des prospections afin de pouvoir comparer les résultats des différentes campagnes de mesure.

Elise Boucharlat revient enfin sur le sujet des publications. La cohérence des travaux présentés dans le cadre de la nouvelle programmation fait ressortir de façon d'autant plus aigüe le goulet d'étranglement des publications, que seul peut résoudre le directeur scientifique de Bibracte. Elle pense aussi que le temps est venu de programmer des articles de synthèse dans des supports de publication de niveau international.

Elle indique enfin que c'est la dernière réunion de Bibracte à laquelle elle assiste, puisqu'elle fera valoir ses droits à la retraite au printemps prochain.

Au nom de la communauté scientifique de Bibracte, Anne-Marie Adam la remercie pour son assiduité sans faille à nos réunions, pour ses conseils toujours avisés et aussi pour la confiance qu'elle a contribué à instaurer entre les services centraux du Ministère de la Culture et les acteurs du programme de recherche.

Vincent Guichard rappelle enfin les dates des principaux rendez-vous de l'année 2014 :

-réunion des partenaires scientifiques du programme de recherche (hors Conseil scientifique) :

**jeudi 20 et vendredi 21 mars**

-réunion plénière de fin de campagne :

**du mercredi 24 au vendredi 26 septembre**

(le mercredi 24 étant réservé pour une réunion des partenaires scientifiques)

15h50 : clôture des travaux



---

# Compte-rendu de la réunion des chercheurs associés de Bibracte (6-8 Mars 2013)

---

Ont participé aux deux journées de travail

*Présents*                    *Au titre de chercheurs associés et de partenaires scientifiques de Bibracte*

- Luc BARAY, chargé de recherches au CNRS, laboratoire ARTeHIS, Dijon (uniquement réunion nécropole)
- Tomasz BOCHNAK, maître de conférences, université de Rzeszów
- Emmanuelle BONNAIRE, archéobotaniste, communauté d'agglomération du Douaisis
- Béatrice CAUJET, directeur de recherches au CNRS, laboratoire UTAH, Toulouse
- Anne CHAILLOU, ingénieure, Sous-Direction de l'Archéologie du MCC, Paris
- Jean-Loup FLOUEST, archéologue bénévole, Saint-Prix
- Andrea FOCESATO, étudiant-chercheur, Université Libre de Bruxelles et université de Bourgogne
- Benjamin GIRARD, chercheur post-doctorant, laboratoire d'Archéologie méditerranéenne (UMR 5140), Montpellier
- Katherine GRUEL, directeur de recherches au CNRS, laboratoire AOROC, Paris
- Martine JOLY, maître de conférences, université de Paris 4
- Pierre NOUVEL, maître de conférences, université de Franche-Comté, laboratoire Chronoenvironnement
- Fabienne OLMER, chargée de recherches CNRS, laboratoire d'Archéologie méditerranéenne (UMR 5140), Montpellier
- Daniel SZABÓ, assistant, université ELTE, Budapest
- Matthieu THIVET, ingénieur de recherche, université de Franche-Comté, laboratoire Chronoenvironnement
- Lőrinc TIMAR, architecte, université ELTE, Budapest

*au titre de Bibracte*

- Vincent GUICHARD, directeur de la recherche
- Pascal PARIS, adjoint, archéologue responsable du service recherche
- Sébastien DUROST, assistant de rédaction-édition
- Claire LEGER, archéologue gestionnaire des mobiliers et matériaux archéologiques
- Arnaud MEUNIER, archéologue géomaticien
- Raphael MOREAU, documentaliste

*Excusés*

- Philippe BARRAL, professeur, université de Franche-Comté & laboratoire Chronoenvironnement
- Laurent BAVAY, professeur, Université Libre de Bruxelles
- François BOYER, ancien maître de conférences à l'université Pierre-et-Marie-Curie (Paris 6)
- Jean-Pierre GARCIA, professeur, université de Bourgogne & laboratoire ARTeHIS
- Petra GOLÁŇOVÁ, maître de conférences, université de Brno
- Jean-Paul GUILLAUMET, directeur de recherches au CNRS, laboratoire ARTeHIS, Dijon
- Luc JACCOTTEY, archéologue, INRAP Grand Est-sud, Dijon
- Thierry LUGINBÜHL, professeur, université de Lausanne
- Fabrice MONNA, professeur, université de Bourgogne & laboratoire ARTeHIS
- Tom MOORE, maître de conférences, université de Durham
- Peter MILO, chercheur, université de Brno

- Maxence PIETERS, étudiant-chercheur, université de Bourgogne & laboratoire ARTeHIS
- Sabine RIECKHOFF, professeur émérite, université de Leipzig
- Miklós SZABÓ, professeur, université ELTE, Budapest

Deux réunions plénières ont permis de débattre des points détaillés ci-dessous, mercredi 6 mars de 10h30 à 18h et vendredi 8 mars de 9h à 11h15.

Présentation de la rénovation de l'exposition permanente du rez-de-chaussée du musée

Formations : Scott Madry, et Bruno Desachy

Conventions CNRS, INRAP

Rapport 2012

### Informations d'actualité

#### *Budget 2013*

Le Conseil d'administration a voté en décembre un budget qui acte la reconduction des subventions émanant des membres de l'EPCC (Etat, Conseil régional de Bourgogne, Conseils généraux de la Nièvre et de la Saône-et-Loire). L'effort des partenaires financiers de Bibracte doit être apprécié en cette période de crise. Néanmoins, avec des subventions qui n'ont pas évolué depuis 2007 et des charges fixes en progression légères (notamment les charges salariales, qui comptent pour 45% du budget de fonctionnement), les moyens disponibles pour les actions se réduisent progressivement. Pour cette raison, on a dû, pour la première fois toucher au budget de la recherche, après avoir rogné sur les autres budgets les années précédentes.

#### *Réorganisation de l'équipe de Bibracte*

Pour mémoire, deux membres de l'équipe recherche ont vu leur fiche de poste ajustée en juillet 2012 : Pascal Paris occupe désormais le poste d'adjoint au directeur scientifique et responsable du service recherche (ingénieur de recherche) et Arnaud Meunier celui d'archéologue géomaticien (ingénieur d'étude). A ce titre, Arnaud anime l'atelier « atlas du Mont Beuvray ».

Arrivée le 4 mars de Claire Léger sur un poste d'archéologue gestionnaire des mobiliers (ingénieure d'étude), poste créé à la suite du départ à la retraite de Gilles Ruet en décembre dernier. Le recrutement a mobilisé une commission constituée d'Anne-Marie Adam, Philippe Barral, Vincent Guichard, Gilbert Kaenel, Pascal Paris et Michel Prestreau. Claire est titulaire d'un master 2 d'archéologie romaine et d'un master de conservation préventive. Elle sera notamment en charge du suivi de l'atelier « chronologie » (responsable : Ph. Barral) : coordination de l'inventaire primaire du mobilier, des études spécialisées et mise en œuvre des sériations. Elle doit travailler en concertation avec le conservateur de la DRAC Bourgogne chargé de la conservation des mobiliers archéologiques et du CCE, qui doit prendre son poste avant mai (en remplacement de Sophie Féret, qui était partie sur un autre poste l'été dernier).

En prévision du départ prochain d'Anne Flouest (automne 2013), a été créé un poste de conservateur du musée. Une commission de recrutement a été constituée, qui comprenait : Anne-Marie Adam, Clara Gelly (conseillère aux musées, DRAC Bourgogne), Vincent Guichard, Gilbert Kaenel, Catherine Louboutin (chargée des musées d'archéologie, Direction des Musées de France) et Michel Prestreau. La commission a retenu la candidature de Laïla Ayache, actuellement en poste à Metz. Antiquisante et particulièrement intéressée par l'archéologie des techniques, Laïla prendra son poste avant l'été. Ses premières tâches seront de préciser le programme scientifique et culturel du musée (comprenant la programmation des expositions temporaires au-delà de 2014) et de prendre en main le dossier des collections (constitution d'un inventaire propre pour les collections du musée).

Enfin, Myriam Giudicelli quittera son poste fin juin 2013. La définition du profil de poste de la personne amenée à la remplacer est en cours.

#### *Rénovation de l'exposition permanente*

La deuxième tranche de rénovation de l'exposition permanente tire (presque) à sa fin. Le chantier a fait l'objet d'une visite le 6 mars au soir.

#### *Relevé LIDAR de l'Autunois*

Grâce à des financements de l'ANR (projet MINEMET de Béatrice Cauuet), de la ville d'Autun, de la DRAC et du Conseil régional de Bourgogne, un relevé LIDAR de la ville d'Autun et de ses abords sera effectué sur 70 km<sup>2</sup> ce printemps (projet piloté par la MSH de Dijon).

#### *Conventions*

Bibracte vient de signer une convention-cadre avec l'INRAP, qui prévoit notamment la mise à disposition des collègues de l'INRAP d'un bureau au Centre archéologique.

Est toujours en chantier la convention-cadre avec le CNRS.

#### *Evaluation par la CIRA du rapport 2012*

Le rapport semble avoir été bien accueilli par la CIRA, mais est encore en attente du compte-rendu officiel de l'évaluation prévu pour

la fin du mois de mars.

#### *Renouvellement du Conseil scientifique*

La composition du Conseil scientifique pour les années 2013-2016 sera confirmée ce printemps dans sa composition déterminée en juin 2012. Pour l'instant, les nouveaux membres ont participé au conseil scientifique de

Le renouvellement des représentants des chercheurs associés doit être effectué avant le 19 septembre. Les représentants actuels (Katherine Gruel, Fabienne Olmer et Daniel Szabó) enverront prochainement un courrier électronique aux personnes concernées pour identifier les personnes qui accepteraient d'assurer cette responsabilité.

#### **Contenu des rapports scientifiques et projet scientifique 2013-2016**

La formule retenue pour le rapport scientifique 2012 (rapport en deux parties – synthèse et référentiels – publié sur support électronique seulement) sera reconduite dans les années à venir. Compte-tenu du temps considérable que doit investir l'équipe de Bibracte pour préparer les rapports d'activité, ce temps doit absolument permettre d'économiser sur le temps de préparation des publications : le référentiel doit pouvoir être publié tel quel, de façon à ce que la préparation de la publication se concentre sur la rédaction de l'étude proprement dite.

Le projet scientifique acte notamment le fait que le programme de recherche se resserre (au moins provisoirement) sur le mont Beuvray. Les actions menées sur le territoire environnant font désormais l'objet d'une autorisation et d'un rapport à part. Elles peuvent néanmoins conventionner avec Bibracte en fonction de leur apport à la connaissance de Bibracte ; dans ce cas, elles font l'objet d'un résumé dans le rapport annuel du programme de recherche.

Le projet scientifique 2013-2016, déjà transmis sur support électronique, sera imprimé dans les semaines à venir.

#### **Publications**

Les dossiers prioritaires pour 2013 sont le 2<sup>e</sup> Recueil d'articles sur le mont Beuvray (en cours de maquettage et de relecture) et la publication du couvent franciscain (gros travail restant à faire sur les illustrations).

Les dossiers qui suivront seront :

- ü la Pâture du Couvent (fouilles de l'université de Bologne)
- ü la nécropole de la Croix du Rebut (publication prévue avec une grosse partie documentaire sur support électronique). A ce sujet une réunion de 2 heures a rassemblé Jean-Loup Flouest, Luc Baray, Myriam Guidicelli, Matthieu Thivet et Sébastien Durost le jeudi 7 mars.
- ü un recueil d'articles sur l'environnement du mont Beuvray, dont le sommaire doit encore être précisé (comprenant entre autres les articles issus de la table ronde organisée en 2007 sur ce sujet par Christophe Petit)

Vincent Guichard signale qu'il est par ailleurs soumis à de fortes pressions de la part de l'éditeur scientifique de la *Carte archéologique de la Gaule* (CAG), Michel Provost, pour préparer dans de brefs délais un fascicule sur le mont Beuvray. M. Provost a d'ores et déjà réuni un texte de 350.000 signes compilant la bibliographie disponible. Une solution pourrait être de se baser sur la thèse de François Meylan (2005) et d'y ajouter quelques contributions des spécialistes et une bibliographie commentée.

#### **Evolution des outils documentaires**

- ü La refonte de « BdB consult » pour en faire un outil multi-utilisateurs est en cours (dans la suite de ce qui a été fait pour les bases de saisie « BdB équipe »).
- ü Les listes de vocabulaire doivent évoluer à brève échéance pour se constituer en thésaurus. On compte sur les chercheurs associés pour faire des propositions en ce sens, notamment Sylvie Barrier (thésaurus Céramique), Benjamin Girard (thésaurus Instrumentum) et Matthieu Thivet (thésaurus Terrain). La réunion de travail des 25-26 juillet sera consacrée à ce dossier.
- ü Le traitement des Faits et Structures et autres UF englobantes doit être reprécisé (intérêt de les archiver dans une table séparée des autres UF ?).
- ü Enfin, les chercheurs présents soulignent la lourdeur du protocole actuel, avec les bases de saisie distinctes des bases de consultation, ce qui pénalise notamment les spécialistes qui subissent des contraintes très fortes pour entrer leurs informations dans BdB. Envisager notamment que les spécialistes puissent inscrire des commentaires dans la table des UF.

#### **Informations pratiques diverses concernant la préparation de la campagne 2013**

- ✓ Les salles de travail sont équipées a minima d'un PC disposant des logiciels FileMaker Pro 11, d'Illustrator CS5, du Stratifiant (sous Excel) et de la suite Office.
- ✓ Quatre Mac sont également disponibles à la demande, équipés de FileMaker Pro 11, d'Illustrator CS5, et de la suite Office.

- ✓ Les ordinateurs branchés au réseau local ont accès à un serveur (Topo) où sont archivés les plans de fouille.
- ✓ « BdB équipe » est désormais complété par un module « BdB outils » destiné à faciliter les exportations.
- ✓ « BdB équipe » est multi-utilisateur, et accessible à distance en écriture (sur demande).
- ✓ « BdB consult » est accessible en consultation par internet, avec mot de passe.
- ✓ Les « Faits » et « Structures » doivent être saisies comme UF englobantes dans la table des UF. Des adaptations seront faites pour faciliter la saisie et leur consultation.

### Agenda 2013

- ✓ du 15 avril au 19 avril : stage « Géomatique » organisé par la MSH de Dijon et encadré par Scott Madry
- ✓
- ✓ du 22 avril au 26 avril : stage « bases de données » et du 29 avril au 3 mai : stage « statistiques » encadré par Bruno Desachy et réservé aux participants au programme de recherche

du 17 au 21 juin : Ecole thématique de Bibracte- AOROC, « contenants et contenus en archéologie ». Information et inscriptions : voir sur <http://calenda.revues.org/> ou sur [www.archeo.ens.fr](http://www.archeo.ens.fr)

- ✓ jeudi 25 et vendredi 26 juillet : réunion de travail sur les bases de données
- 25 juillet : journée « mobiliers » [dont : présentation de Syslat et de bases de données personnelles des spécialistes intervenant à Bibracte]
- ✓ 26 juillet : amélioration de BdB, travail sur les thésaurus
  
- ✓ **vendredi 26 juillet au soir** : soirée en l'honneur de salariés de Bibracte récemment partis à la retraite. Les idées d'animation sont les bienvenues.
  
- ✓ **jeudi 19 et vendredi 20 septembre** : réunion plénière du Conseil scientifique (précédé de réunions de travail des chercheurs associés les jours précédents).  
NB : le 19 septembre, soirée en l'honneur des membres sortants du Conseil scientifique.
  
- ✓ **samedi 21 et dimanche 22 septembre** : festival Repérage, avec Marseille comme ville invitée. Les participants aux réunions des jours précédents seront accueillis avec plaisir.



# Reconnaissance des voies d'accès à l'oppidum

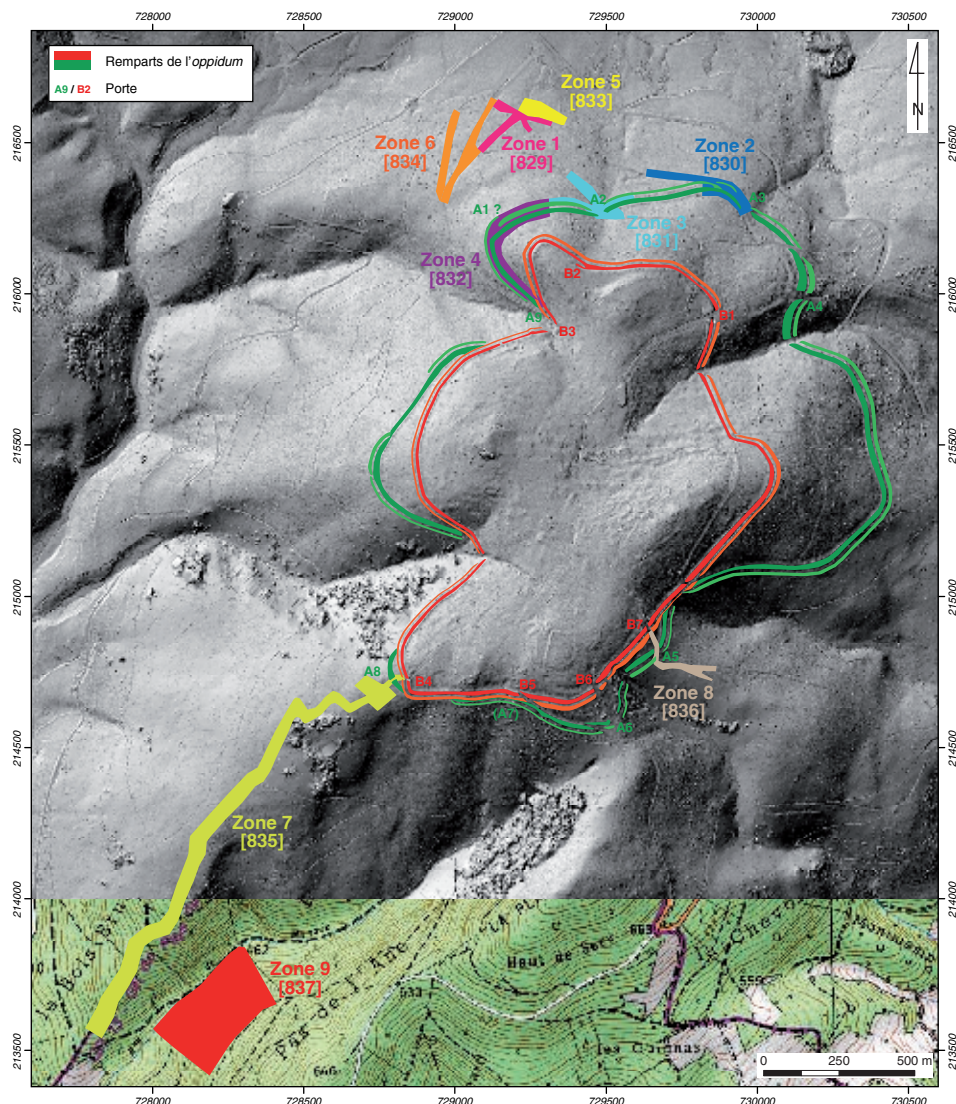
PETER HAUPT<sup>1</sup>, INES KLENNER<sup>2</sup>, FRANCK NIKULKA<sup>3</sup>

1. Maître de conférences, Institut für Vor- und Frühgeschichte, université Johannes Gutenberg, Mayence

2. Assistante, institut d'Archéologie, université de Hambourg

3. Professeur, institut d'Archéologie, université de Hambourg

*Les données ici présentées font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*



1. Bibracte, Mont Beuvray. Reconnaissance des voies d'accès à l'oppidum. Localisation des neuf zones de prospection de 2012 et 2013 (fond LIDAR et IGN).



**INTERVENTION N° 778**

**PROSPECTION DES VOIES D'ACCÈS À L'OPPIDUM**

Campagne de prospection du 18 au 30 mars 2013



**Responsable Terrain**

Peter HAUPT : Maître de conférences, Institut für Vor- und Frühgeschichte, université Johannes Gutenberg, Mayence  
Inès KLENNER : Assistante, institut d'Archéologie, université de Hambourg  
Franck NIKULKA : Professeur, institut d'Archéologie, université de Hambourg

**Équipe de prospection**

Helena BRINCKMANN, Thomas HEPFER, Ada HIRCHE, Florian KÜHLE, Mareike NEUDECKER  
étudiants à l'université de Hambourg,  
Judith UNGER, Hannah STREHLAU, Madlen ENGEL, Arno BRAUN, Mario DÖRRBAUM,  
Wolfram NEY, Johanna RIEHLING - étudiants à l'université de Mayence

**SIG et cartographie**

Ines KLENNER,  
Arnaud MEUNIER, archéologue géomaticien, Bibracte



**Rédaction du rapport**

Peter HAUPT, Ines KLENNER, Frank NIKULKA

**Traduction de l'anglais**

Vincent GUICHARD

**Titulaire de la décision de fouille programmée**

Vincent GUICHARD : Directeur général, directeur scientifique, Bibracte

CATALOGUE DES OBJETS INVENTORIÉS À L'ISSUE DES CAMPAGNES 2012 ET 2013

• **2012.2.832.2**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg  
UF : 832  
Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729270,676 m ; Y : 215987,556 m ; Z : 699,725 m  
Catégorie de mobilier : monnaie  
Description : As républicain, Gruel Type 3122  
Poids (g) : 16,9  
Dimensions (mm) : 30  
Numéro donné lors de la fouille : EF 65

• **2012.2.832.3**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg  
UF : 832  
Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729240,897 m ; Y : 216013,083 m ; Z : 697,139 m  
Catégorie de mobilier : monnaie  
Description : As, coupé en deux  
Poids (g) : 3,9  
Dimensions (mm) : 25  
Numéro donné lors de la fouille : EF 68

• **2012.2.832.4**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg  
UF : 832  
Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729187,928 m ; Y : 216055,629 m ; Z : 692,417 m  
Catégorie de mobilier : monnaie  
Description : Indeterminé. Illisible. Antique ?  
Poids (g) : 0,8  
Dimensions (mm) : 14  
Numéro donné lors de la fouille : EF 85

• **2012.2.832.5**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg  
UF : 832  
Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729191,042 m ; Y : 216058,191 m ; Z : 693,158 m  
Catégorie de mobilier : monnaie  
Description : Indeterminé. Illisible.  
Poids (g) : 2,2  
Dimensions (mm) : 21  
Numéro donné lors de la fouille : EF 86

• **2012.2.832.6**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg  
UF : 832  
Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729199,995 m ; Y : 216052,041 m ; Z : 694,336 m  
Catégorie de mobilier : monnaie  
Description : As, Vienne, fondu et plié  
Poids (g) : 12,9  
Dimensions (mm) : 38  
Numéro donné lors de la fouille : EF 91

• **2012.2.832.7**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg  
UF : 832  
Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729166,575 m ; Y : 216085,76 m ; Z : 690,628 m  
Catégorie de mobilier : monnaie  
Description : Indeterminé. Illisible  
Poids (g) : 13,5  
Dimensions (mm) : 26  
Numéro donné lors de la fouille : EF 105

• **2012.2.832.8**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg  
UF : 832  
Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729179,901 m ; Y : 216069,185 m ; Z : 692,087 m  
Catégorie de mobilier : monnaie  
Description : As, coupé en deux, Nemausus, Serie 2  
Poids (g) : 4,8  
Dimensions (mm) : 26  
Numéro donné lors de la fouille : EF 101

• **2012.2.832.9**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg  
UF : 832  
Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729163,112 m ; Y : 216090,63 m ; Z : 690,287 m  
Catégorie de mobilier : monnaie  
Description : Monnaie gauloise en bronze, Gruel Type 68  
Poids (g) : 1,4  
Dimensions (mm) : 15  
Numéro donné lors de la fouille : EF 107

• **2012.2.832.10**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg  
UF : 832  
Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729158,885 m ; Y : 216093,704 m ; Z : 689,854 m  
Catégorie de mobilier : monnaie  
Description : Monnaie en argent. 5 sols aux insignes, 1704 BB, Strasbourg, Louis XIV  
Poids (g) : 1,2  
Dimensions (mm) : 18  
Numéro donné lors de la fouille : EF 110

• **2012.2.832.11**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg  
UF : 832  
Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729148,31 m ; Y : 216115,067 m ; Z : 688,782 m  
Catégorie de mobilier : monnaie  
Description : demi As  
Poids (g) :

*Dimensions (mm) :*

Numéro donné lors de la fouille : EF 115

• **2012.2.832.12**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 832

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729143,906 m ; Y :

216127,411 m ; Z : 688,383 m

Catégorie de mobilier : monnaie

Description : As/Dupondius, 2e/1er s. av. J.-C.

Poids (g) :

Dimensions (mm) :

Numéro donné lors de la fouille : EF 117

• **2012.2.832.13**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 832

Coordonnées (Lambert II carto) :

Catégorie de mobilier : monnaie

Description : Demi As de nimes. Inscription DD séparée par un palmier. Enregistré sous le numéro EF 119 mais ne correspond pas à la description dans la liste des objets

Poids (g) : 3,2

Dimensions (mm) :

Numéro donné lors de la fouille : EF 119

• **2012.2.832.14**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 832

Coordonnées (Lambert II carto) :

Catégorie de mobilier : monnaie

Description : Illisible. Enregistré sous le numéro EF 120 mais ne correspond pas à la description dans la liste des objets

Poids (g) :

Dimensions (mm) :

Numéro donné lors de la fouille : EF 120

• **2012.2.832.15**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 832

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729269,608 m ; Y :

216253,447 m ; Z : 690,405 m

Catégorie de mobilier : monnaie

Description : 10 Centimes, Victor Emmanuel II, Strasbourg, 1866

Poids (g) :

Dimensions (mm) : 30

Numéro donné lors de la fouille : EF 170

• **2012.2.831.16**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 831

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729343,543 m ; Y :

216312,292 m ; Z : 665,824 m

Catégorie de mobilier : monnaie

Description : Base cuivre. 1708-1728; Leopold I Lorraine

*Poids (g) :*

Dimensions (mm) : 17

Numéro donné lors de la fouille : EF 188

• **2012.2.831.17**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 831

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729388,088 m ; Y :

216307,977 m ; Z : 662,375 m

Catégorie de mobilier : monnaie

Description : Fragment de Liard, 2.H. 16.-1.H. 18.

Poids (g) :

Dimensions (mm) : 14

Numéro donné lors de la fouille : EF 193

• **2012.2.831.18**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 831

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729508,785 m ; Y :

216259,204 m ; Z : 660,187 m

Catégorie de mobilier : monnaie

Description : 5 Centimes, 1916

Poids (g) :

Dimensions (mm) :

Numéro donné lors de la fouille : EF 244

• **2012.2.830.19**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 830

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729895,354 m ; Y :

216348,773 m ; Z : 634,986 m

Catégorie de mobilier : monnaie

Description : Monnaie gauloise, Gruel Type 238

Poids (g) :

Dimensions (mm) : 12

Numéro donné lors de la fouille : EF 303

• **2012.2.830.20**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 830

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729876,209 m ; Y :

216329,314 m ; Z : 647,079 m

Catégorie de mobilier : monnaie

Description : Illisible

Poids (g) :

Dimensions (mm) : 19

Numéro donné lors de la fouille : EF 310

• **2012.2.829.21**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 829

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729119,852 m ; Y :

216523,068 m ; Z : 594,436 m

Catégorie de mobilier : monnaie

Description : Monnaie gauloise en argent, Gruel Type 215

Poids (g) : 1,8

Dimensions (mm) : 12

Numéro donné lors de la fouille : EF 368

• **2013.2.833.1**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 833

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729316,783 m ; Y : 216597,929 m ; Z : 582,928 m

Catégorie de mobilier : monnaie

Numéro donné lors de la fouille : EF 555

• **2013.2.833.2**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 833

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729353,982 m ; Y : 216574,840 m ; Z : 586,934 m

Catégorie de mobilier : verre brut ou fondu

Type de mobilier : Résidu/Autre

Description : fragment de verre rubéfié.

Dimensions (mm) : 75 x 40

Numéro donné lors de la fouille : EF 577

• **2013.2.833.3**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 833

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729242,021 m ; Y : 216622,625 m ; Z : 578,998 m

Catégorie de mobilier : fer objet

Type de mobilier : Outil/Autre

Description : outil en fer indéterminé (pilon ?)

Dimensions (mm) : 95 x 25

Numéro donné lors de la fouille : EF 580

• **2013.2.834.1**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 834

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728981,349 m ; Y : 216505,345 m ; Z : 584,354 m

Catégorie de mobilier : fer objet

Type de mobilier : Quincaillerie/Autre

Description : sonnaillerie en fer de forme trapézoïdale. Le battant est toujours en place.

Dimensions (mm) : 70x60

Numéro donné lors de la fouille : EF 598

• **2013.2.835.1**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 835

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 727949,963 m ; Y : 213839,784 m ; Z : 519,883 m

Catégorie de mobilier : fer objet

Type de mobilier : Outil/Couteau / lame

Description : lame de couteau en fer, il manque le manche, sans doute dans un autre matériau comme le montre la butée de soie. La soie est plate.

Dimensions (mm) : 120 x 27

Numéro donné lors de la fouille : EF 1112

• **2013.2.835.2**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 835

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728704,639 m ; Y : 214659,057 m ; Z : 735,620 m

Catégorie de mobilier : fer objet

Type de mobilier : Outil/Couteau / lame

Description : couteau complet en fer. Le manche se termine par un anneau de suspension. L'objet est fragmenté en deux parties au niveau de la lame, à 3 cm de la butée.

Dimensions (mm) : 215 x 43

Numéro donné lors de la fouille : EF 650

• **2013.2.835.3**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 835

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 727861,217 m ; Y : 213590,263 m ; Z : 468,153 m

Catégorie de mobilier : terre cuite autre

Type de mobilier : Culinaires/Autre

Description : Bouchon d'amphore taillé dans une panse.

Dimensions (mm) : diam 67 ; ép. 20

Numéro donné lors de la fouille : EF 1145

• **2013.2.835.4**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 835

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728676,173 m ; Y : 214643,142 m ; Z : 731,673 m

Catégorie de mobilier : base cuivre objets

Type de mobilier : Parure/Fibule

Description : fragment de fibule en bronze (?) en forme de trapèze.

Dimensions (mm) : 20 x 13

Numéro donné lors de la fouille : EF 663

• **2013.2.835.5**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 835

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728470,916 m ; Y : 214608,827 m ; Z : 694,533 m

Catégorie de mobilier : autres métaux

Type de mobilier : Arme/Autre

Description : balle de fronde en plomb en forme d'olive.

Dimensions (mm) : 20 x 15

Numéro donné lors de la fouille : EF 725

• **2013.2.835.6**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 835

Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728790,662 m ; Y : 214722,099 m ; Z : 748,358 m

Catégorie de mobilier : autres métaux

Type de mobilier : Arme/Autre

Description : balle de fronde en plomb parfaitement circulaire (balle de chevrotine ?).

*Dimensions (mm)* : diam. 7

Numéro donné lors de la fouille : EF 607

• **2013.2.835.7**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF* : 835

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 728779,657 m ; Y :

214714,463 m ; Z : 746,453 m

*Catégorie de mobilier* : autres métaux

*Type de mobilier* : Arme/Autre

*Description* : balle de fronde en plomb parfaitement circulaire (moderne ?).

*Dimensions (mm)* : diam. 15

Numéro donné lors de la fouille : EF 616

• **2013.2.835.8**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF* : 835

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 728471,128 m ; Y :

214611,714 m ; Z : 694,859 m

*Catégorie de mobilier* : autres métaux

*Type de mobilier* : Arme/Autre

*Description* : balle de fronde en plomb parfaitement circulaire (moderne ?).

*Dimensions (mm)* : diam. 18

Numéro donné lors de la fouille : EF 723

• **2013.2.835.9**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF* : 835

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 728643,532 m ; Y :

214630,125 m ; Z : 728,754 m

*Catégorie de mobilier* : autres métaux

*Type de mobilier* : Arme/Autre

*Description* : balle de fronde en plomb patatoïde (moderne ?).

*Dimensions (mm)* : 9 x 5

Numéro donné lors de la fouille : EF 675

• **2013.2.835.10**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF* : 835

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 728269,733 m ; Y :

214185,492 m ; Z : 611,845 m

*Catégorie de mobilier* : fer objet

*Type de mobilier* : Quincaille/Autre

*Description* : fragment d'objet en fer munie de deux dents et s'effilant dans sa partie distale.

*Dimensions (mm)* : 60 x 15

Numéro donné lors de la fouille : EF 749

• **2013.2.835.11**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF* : 835

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 728316,112 m ; Y :

214260,662 m ; Z : 626,390 m

*Catégorie de mobilier* : fer objet

*Type de mobilier* : Harnachement/Clavette

*Description* : clavette en fer effilée. La tige est de section rectangulaire, la partie sommitale de la tête a été martelée formant une zone aplatie.

*Dimensions (mm)* : 165 x 40

Numéro donné lors de la fouille : EF 742

• **2013.2.835.12**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF* : 835

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 728690,786 m ; Y :

214647,133 m ; Z : 733,266 m

*Catégorie de mobilier* : monnaie

*Dimensions (mm)* : 18

Numéro donné lors de la fouille : EF 657

• **2013.2.835.13**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF* : 835

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 728730,381 m ; Y :

214680,78 m ; Z : 739,93 m

*Catégorie de mobilier* : monnaie

*Dimensions (mm)* : 17

Numéro donné lors de la fouille : EF 645

• **2013.2.835.14**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF* : 835

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 728738,490 m ; Y :

214688,503 m ; Z : 741,039 m

*Catégorie de mobilier* : monnaie

*Dimensions (mm)* : 12

Numéro donné lors de la fouille : EF 641

• **2013.2.835.15**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF* : 835

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 728727,636 m ; Y :

214684,615 m ; Z : 740,683 m

*Catégorie de mobilier* : monnaie

*Dimensions (mm)* : 27

Numéro donné lors de la fouille : EF 710

• **2013.2.835.16**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF* : 835

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 728290,242 m ; Y :

214213,034 m ; Z : 616,935 m

*Catégorie de mobilier* : monnaie

*Dimensions (mm)* : 29

Numéro donné lors de la fouille : EF 747

• **2013.2.835.17**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF* : 835

*Coordonnées (Lambert II carto)* : inconnu



*Catégorie de mobilier : monnaie*

*Dimensions (mm) : 21*

Numéro donné lors de la fouille : EF 1103

• **2013.2.835.18**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 835*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728561,822 m ; Y :*

*214611,882 m ; Z : 712,486 m*

*Catégorie de mobilier : monnaie*

*Dimensions (mm) : 11*

Numéro donné lors de la fouille : EF 699

• **2013.2.835.19**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 835*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728679,189 m ; Y :*

*214643,301 m ; Z : 731,863 m*

*Catégorie de mobilier : monnaie*

*Dimensions (mm) : 26*

Numéro donné lors de la fouille : EF 661

• **2013.2.835.20**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 835*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728647,216 m ; Y :*

*214630,611 m ; Z : 728,985 m*

*Catégorie de mobilier : monnaie*

*Dimensions (mm) : 12*

Numéro donné lors de la fouille : EF 674

• **2013.2.835.21**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 835*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728737,842 m ; Y :*

*214710,87 m ; Z : 742,556 m*

*Catégorie de mobilier : base cuivre objets*

*Type de mobilier : Quincaille/Autre*

*Description : élément indéterminé en bronze en forme de h.*

*Dimensions (mm) : 40 x 21*

Numéro donné lors de la fouille : EF 814

• **2013.2.835.22**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 835*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728682,404 m ; Y :*

*214712,044 m ; Z : 736,313 m*

*Catégorie de mobilier : fer objet*

*Type de mobilier : Quincaille/Autre*

*Description : agrafe en fer de forme rectangulaire, repliée sur elle-même avec deux rivets encore en place.*

*Dimensions (mm) : 60 x 10*

Numéro donné lors de la fouille : EF 823

• **2013.2.835.23**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 835*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728712,275 m ; Y :*

*214719,691 m ; Z : 739,743 m*

*Catégorie de mobilier : base cuivre déchets*

*Type de mobilier : Résidu/Déchet*

*Description : coulure informe en bronze.*

*Dimensions (mm) : 23 x 16*

Numéro donné lors de la fouille : EF 815

• **2013.2.835.24**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 835*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728720,436 m ; Y :*

*214724,415 m ; Z : 740,337 m*

*Catégorie de mobilier : fer clous*

*Type de mobilier : Quincaille/Clou à tête plate*

*Description : clou de type C1. Tête circulaire plate, tige de section rectangulaire.*

*Dimensions (mm) : diam. 40*

Numéro donné lors de la fouille : EF 818

• **2013.2.835.25**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 835*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728731,452 m ; Y :*

*214689,383 m ; Z : 741,373 m*

*Catégorie de mobilier : monnaie*

*Dimensions (mm) : 30*

Numéro donné lors de la fouille : EF 711

• **2013.2.835.26**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 835*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728733,972 m ; Y :*

*214712,034 m ; Z : 741,939 m*

*Catégorie de mobilier : monnaie*

*Dimensions (mm) : 21*

Numéro donné lors de la fouille : EF 715

• **2013.2.835.27**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 835*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728703,584 m ; Y :*

*214688,93 m ; Z : 740,056 m*

*Catégorie de mobilier : monnaie*

*Dimensions (mm) : 18*

Numéro donné lors de la fouille : EF 811

• **2013.2.835.28**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 835*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728706,664 m ; Y :*

*214730,821 m ; Z : 738,08 m*

*Catégorie de mobilier : monnaie*

*Dimensions (mm)* : 18

Numéro donné lors de la fouille : EF 822

• **2013.2.836.1**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 836

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 729665,326 m ; Y :

214782,864 m ; Z : 757,432 m

*Catégorie de mobilier* : monnaie

*Dimensions (mm)* : 28

Numéro donné lors de la fouille : EF 1211

• **2013.2.836.2**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 836

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 729669,495 m ; Y :

214780,732 m ; Z : 756,549 m

*Catégorie de mobilier* : monnaie

*Dimensions (mm)* : 29

Numéro donné lors de la fouille : EF 1213

• **2013.2.836.3**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 836

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 729791,173 m ; Y :

214759,441 m ; Z : 734,869 m

*Catégorie de mobilier* : monnaie

*Dimensions (mm)* : 29

Numéro donné lors de la fouille : EF 1272

• **2013.2.836.4**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 836

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 729662,778 m ; Y :

214789,344 m ; Z : 759,392 m

*Catégorie de mobilier* : monnaie

*Dimensions (mm)* : 27

Numéro donné lors de la fouille : EF1204

• **2013.2.836.5**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 836

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 729658,349 m ; Y :

214786,977 m ; Z : 759,169 m

*Catégorie de mobilier* : monnaie

*Dimensions (mm)* : 14

Numéro donné lors de la fouille : EF 1205

• **2013.2.836.6**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 836

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 729671,099 m ; Y :

214777,726 m ; Z : 755,645 m

*Catégorie de mobilier* : autres métaux

*Type de mobilier* : Arme/Autre

*Description* : balle en plomb (chevrotine ?) de petite taille.

*Dimensions (mm)* : diam. 6

Numéro donné lors de la fouille : EF 1215

• **2013.2.836.7**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 836

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 729680,560 m ; Y :

214772,710 m ; Z : 753,569 m

*Catégorie de mobilier* : terre cuite architecturale

*Type de mobilier* : Architecture/Couverture

*Description* : Coté d'une tegula.

*Dimensions (mm)* : 141 x 47

Numéro donné lors de la fouille : EF 1221

• **2013.2.836.8**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 836

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 729635,797 m ; Y :

214909,993 m ; Z : 789,834 m

*Catégorie de mobilier* : base cuivre objets

*Type de mobilier* : Parure/Bague / intaille

*Description* : fragment d'une chevalière présentant un bélier cabrant vers la droite. Le rattachement du chaton au départ de l'anneau laisse penser qu'il s'agit d'une bague moderne, le décor renvoyant à un signe du zodiaque (?).

*Dimensions (mm)* : 16 x 14

Numéro donné lors de la fouille : EF 1200

• **2013.2.836.9**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 836

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 729717,897 m ; Y :

214771,439 m ; Z : 745,877 m

*Catégorie de mobilier* : autres métaux

*Type de mobilier* : Arme/Autre

*Description* : balle en plomb (moderne ?) de petite taille.

*Dimensions (mm)* : diam. 9

Numéro donné lors de la fouille : EF 1232

• **2013.2.836.10**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 836

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 729663,009 m ; Y :

214781,198 m ; Z : 757,857 m

*Catégorie de mobilier* : autres métaux

*Type de mobilier* : Arme/Autre

*Description* : balle en plomb (moderne ?) de petite taille.

*Dimensions (mm)* : diam. 12

Numéro donné lors de la fouille : EF 1210

• **2013.2.836.11**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

UF : 836

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 729678,129 m ; Y :

214773,727 m ; Z : 754,128 m

*Catégorie de mobilier* : autres métaux

*Type de mobilier : Arme/Autre*

*Description : balle en plomb (chevrotine ?) de petite taille.*

*Dimensions (mm) : diam. 7*

Numéro donné lors de la fouille : EF 1219

• **2013.2.836.12**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 836*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729742,838 m ; Y : 214773,711 m ; Z : 741,533 m*

*Catégorie de mobilier : base cuivre objets*

*Type de mobilier : Quincaille/Clou et rivet à tête convexe*

*Description : petit clou décoratif de coffret en bronze à tête hémisphérique plaquée d'une fine couche d'argent.*

*La tige est de section quadrangulaire.*

*Dimensions (mm) : diam. 10 L. 10*

Numéro donné lors de la fouille : EF 1242

• **2013.2.836.13**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 836*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729769,397 m ; Y : 214763,036 m ; Z : 737,179 m*

*Catégorie de mobilier : céramique amphore conservée*

*Type de mobilier : Culinaire/Autre*

*Description : deux tessons d'amphores très abîmés.*

*Dimensions (mm) : 35 et 52*

Numéro donné lors de la fouille : EF 1252

• **2013.2.836.14**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 836*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729761,801 m ; Y : 214764,354 m ; Z : 738,107 m*

*Catégorie de mobilier : céramique vaisselle*

*Type de mobilier : Culinaire/Autre*

*Description : un fragment de céramique très abîmé.*

*Dimensions (mm) : 39*

Numéro donné lors de la fouille : EF 1249

• **2013.2.836.15**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 836*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729748,832 m ; Y : 214772,308 m ; Z : 740,448 m*

*Catégorie de mobilier : fer objet*

*Type de mobilier : Harnachement/Clavette*

*Description : une petite clavette sans doute de meuble ou de coffret vu ses dimensions.*

*Dimensions (mm) : 22 x 11*

Numéro donné lors de la fouille : EF 1244

• **2013.2.836.16**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 836*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729789,837 m ; Y : 214756,206 m ; Z : 734,599 m*

*Catégorie de mobilier : fer objet*

*Type de mobilier : Harnachement/Clavette*

*Description : clavette en fer à tête rectangulaire.*

*Dimensions (mm) : 84 x 25*

Numéro donné lors de la fouille : EF 1259

• **2013.2.836.17**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 836*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729699,626 m ; Y : 214771,948 m ; Z : 749,407 m*

*Catégorie de mobilier : fer clous*

*Type de mobilier : Quincaille/Autre*

*Description : clou de chaussure en fer.*

*Dimensions (mm) : 8*

Numéro donné lors de la fouille : EF 1224

• **2013.2.836.18**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 836*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729783,750 m ; Y : 214764,344 m ; Z : 735,888 m*

*Catégorie de mobilier : fer déchets*

*Type de mobilier : Quincaille/Tige*

*Description : tige en fer de forme rectangulaire légèrement ondulée.*

*Dimensions (mm) : 63 x 5*

Numéro donné lors de la fouille : EF 1274

• **2013.2.836.19**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 836*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 729788,835 m ; Y : 214768,343 m ; Z : 735,253 m*

*Catégorie de mobilier : fer clous*

*Type de mobilier : Quincaille/Clou à tête plate*

*Description : 1 clou en fer de type c1.*

*Dimensions (mm) : 34*

Numéro donné lors de la fouille : EF 1277

• **2013.2.837.1**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 837*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728280,023 m ; Y : 213774,344 m ; Z : 471,194 m*

*Catégorie de mobilier : fer clous*

*Type de mobilier : Quincaille/Clou et rivet à tête convexe*

*Description : clou en fer, trace d'émail*

*Dimensions (mm) : 16*

Numéro donné lors de la fouille : EF 1011

• **2013.2.837.2**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF : 837*

*Coordonnées (Lambert II carto) : X : 728134,432 m ; Y : 213630,162 m ; Z : 447,911 m*

*Catégorie de mobilier : fer objet*



*Type de mobilier* : Quincaille/Crochet

*Description* : crochet ou loquet de serrure (?) en fer. Tige plate avec un renflement au 2/3 qui se termine à une extrémité par une protubérance circulaire perforée. Une perforation rectangulaire est également visible au niveau du renflement, sans doute venant s'actionner dans la serrure.

*Dimensions (mm)* : 80

Numéro donné lors de la fouille : EF 967

• **2013.2.837.3**

Bibracte, Reconnaissance des voies d'accès à l'*oppidum*, universités de Mayence et de Hambourg

*UF* : 837

*Coordonnées (Lambert II carto)* : X : 728155,672 m ; Y : 213669,763 m ; Z : 438,65 m

*Catégorie de mobilier* : autres métaux

*Type de mobilier* : Quincaille/Autre

*Description* : bague en plomb utilisé comme frette pour les canalisations en terre cuite ou en plomb. Il s'agit d'une bande rectangulaire tordu autour de la canalisation pour la jointer.

*Dimensions (mm)* : 150

Numéro donné lors de la fouille : EF 957



UNITÉS DE PROSPECTION (2012-2013)

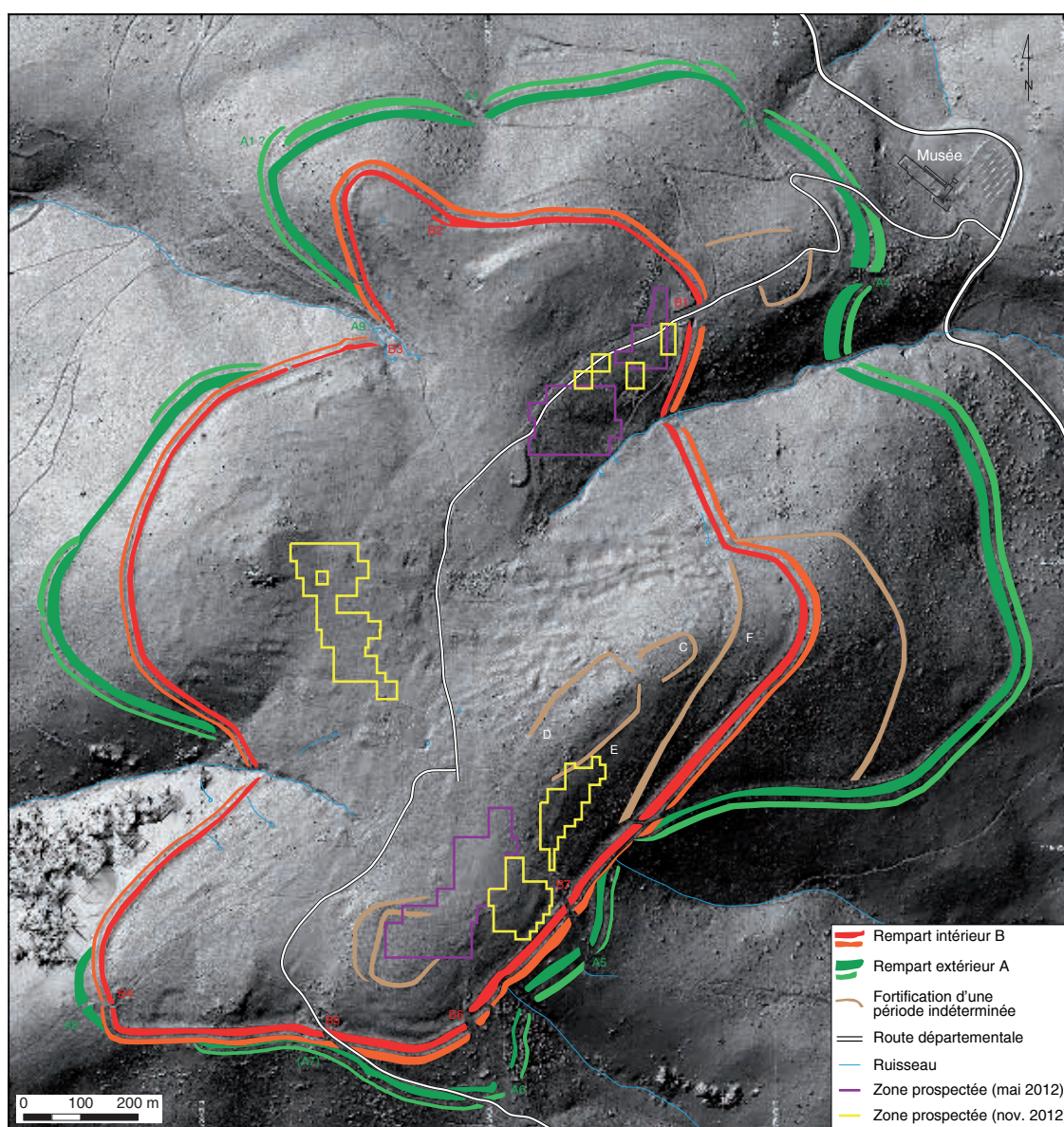
année	zone	UF
2012	1	829
2012	2	830
2012	3	831
2012	4	832
2013	5	833
2013	6	834
2013	7	835
2013	8	836
2013	9	837

# Prospections géophysiques au Parc aux Chevaux, à la Côme Chaudron, à la Terrasse et au Porrey

PETER MILO

Département d'archéologie et de muséologie, faculté des Arts de l'université Masaryk, Brno

*Les données ici présentées font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*



1. BibRACTE, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Localisation et étendue des prospections de la campagne de novembre 2012. (Fond LIDAR. Ombrage 315°/45°).

**INTERVENTION N° 756**

**PROSPECTIONS GÉOPHYSIQUES AU PARC AUX CHEVAUX, À LA CÔME CHAUDRON,  
À LA TERRASSE ET AU PORREY**

44 874 m<sup>2</sup> prospectés  
Intervention du 5 au 14 novembre 2012



**Responsable**

Peter MILO  
Département d'archéologie et de muséologie, faculté des Arts de l'université Masaryk, Brno

**Équipe de prospection**

Jiri GRŮNSEISEN, Michal VÁGNER, Jan ZEMAN, Svilen GECHEV, Michaela KRŠOVÁ, Igor MURÍN, Michala PŘIBYLOVÁ



**Rédaction du rapport**

Peter MILO

**Traduction du slovaque**

Gilles PIERREVELCIN

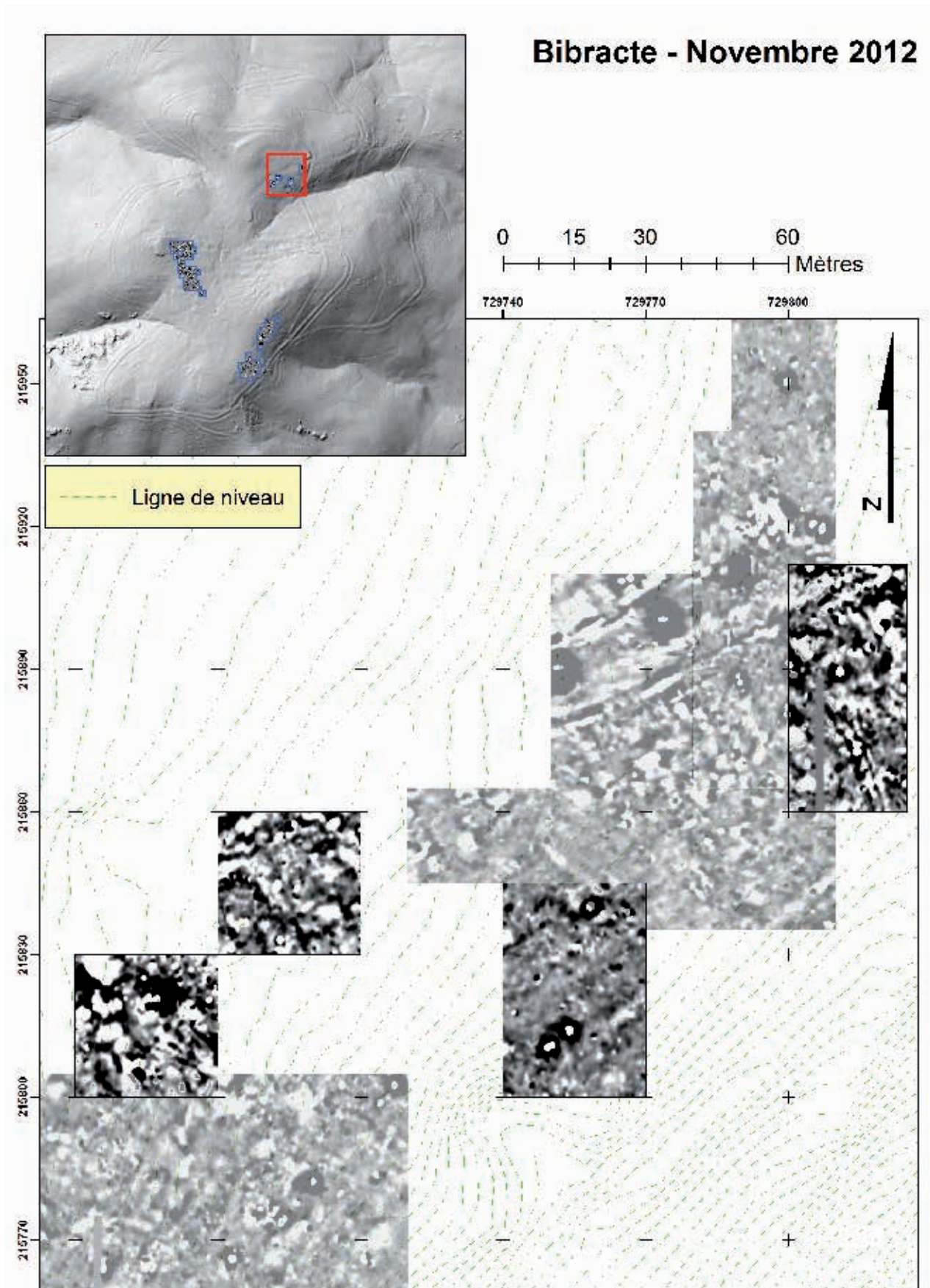
**Titulaire de la décision de fouille programmée**

Vincent GUICHARD : Directeur général, directeur scientifique, Bibracte



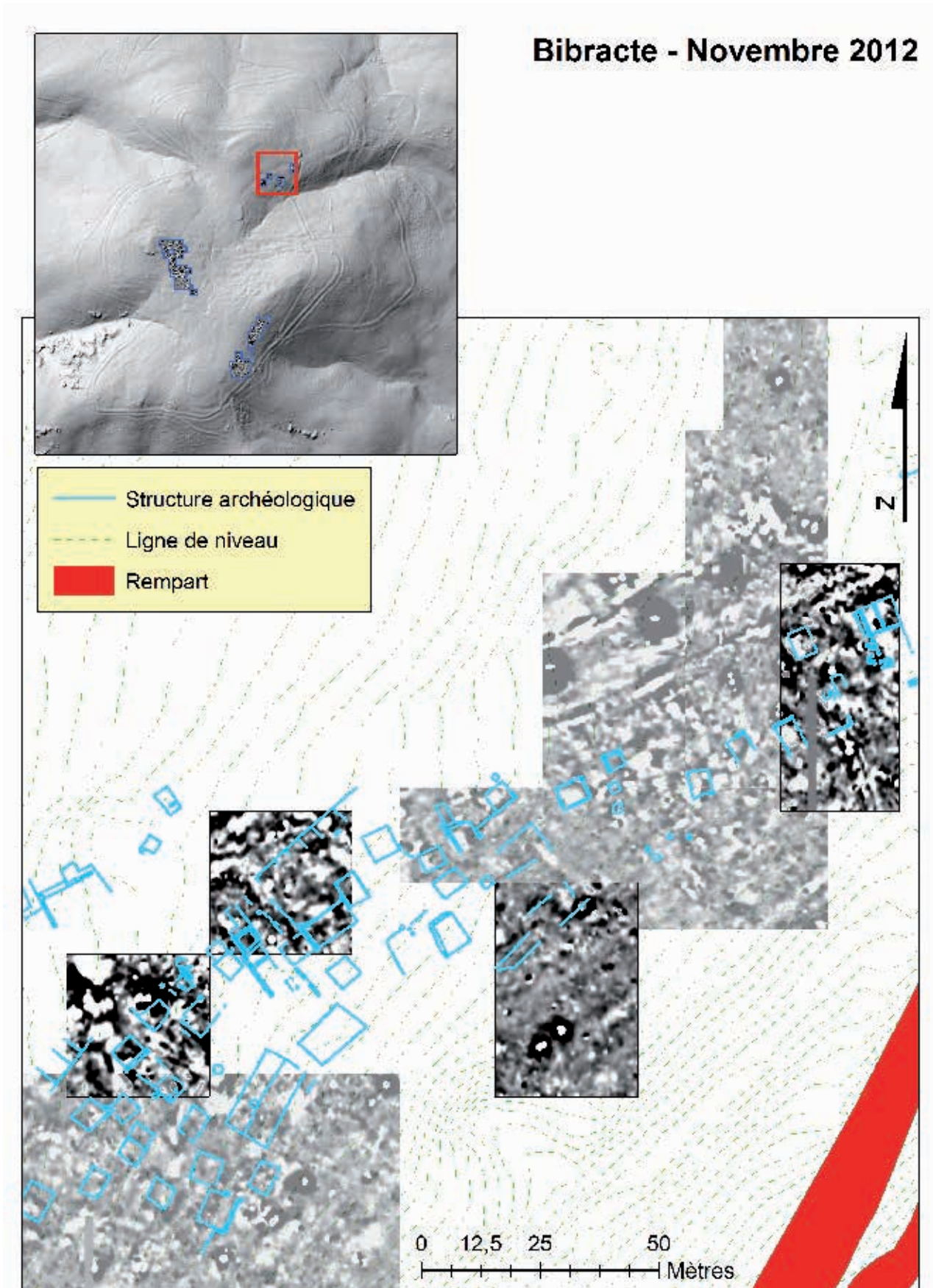
2. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques.  
Magnétomètre fluxgate Ferex (marque Foerster).





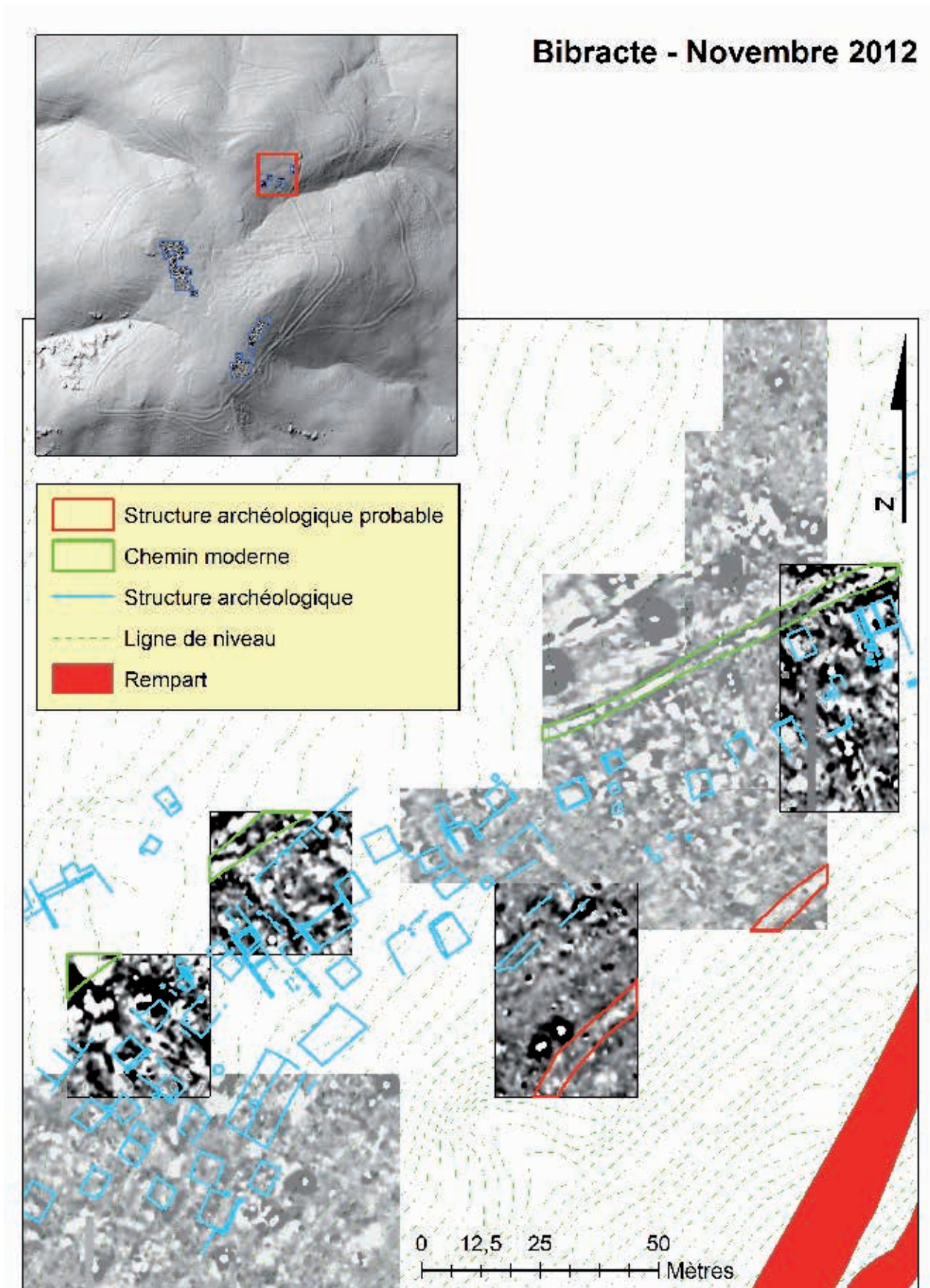
2. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur de la Côme Chaudron. Magnétogramme (Foerster Ferex, -4/4 nT, noir/blanc).





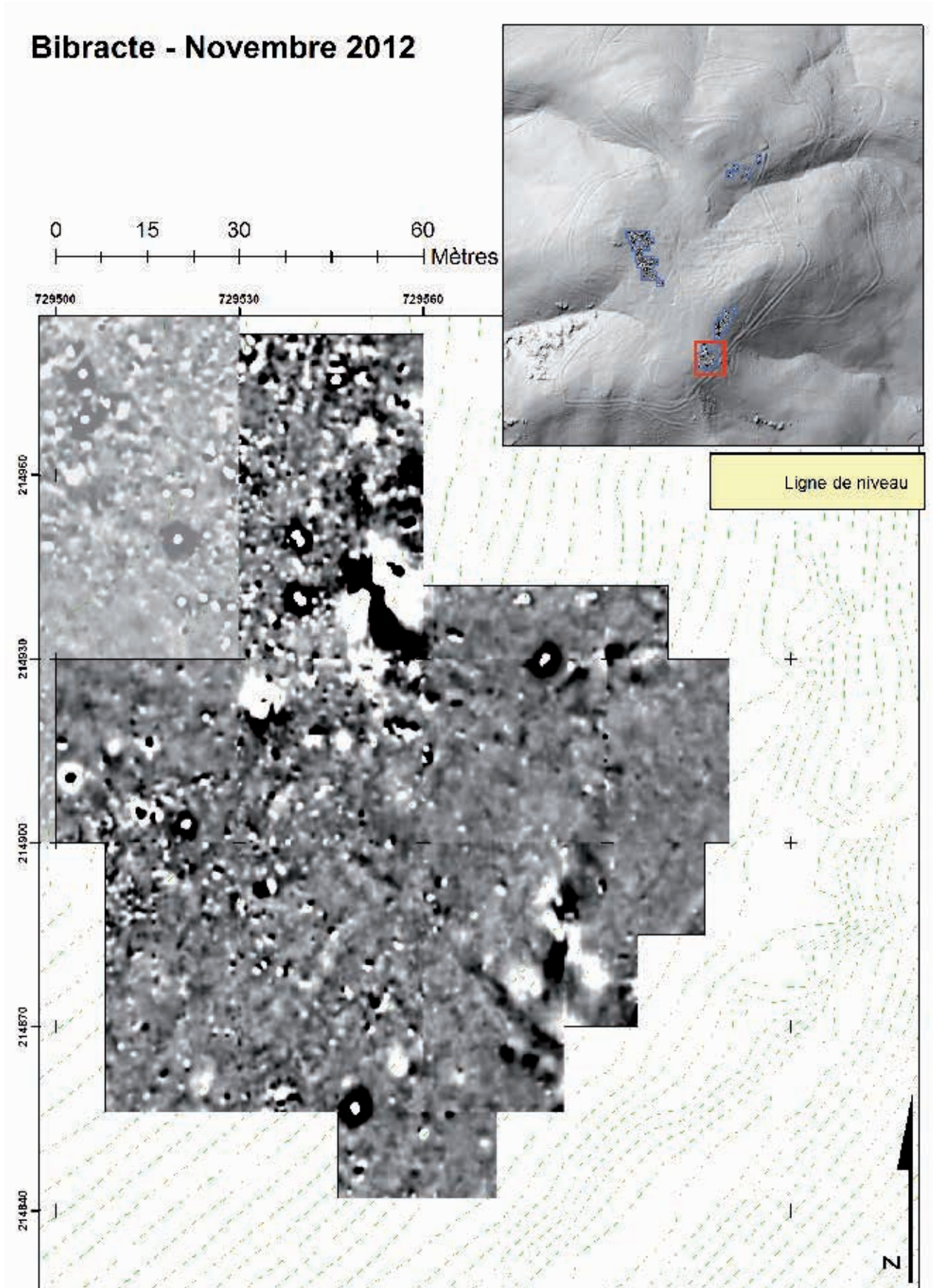
3. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur de la Côte Chaudron. Magnétogramme (-4/4 nT, noir/blanc) complété par le plan des structures archéologiques fouillées.





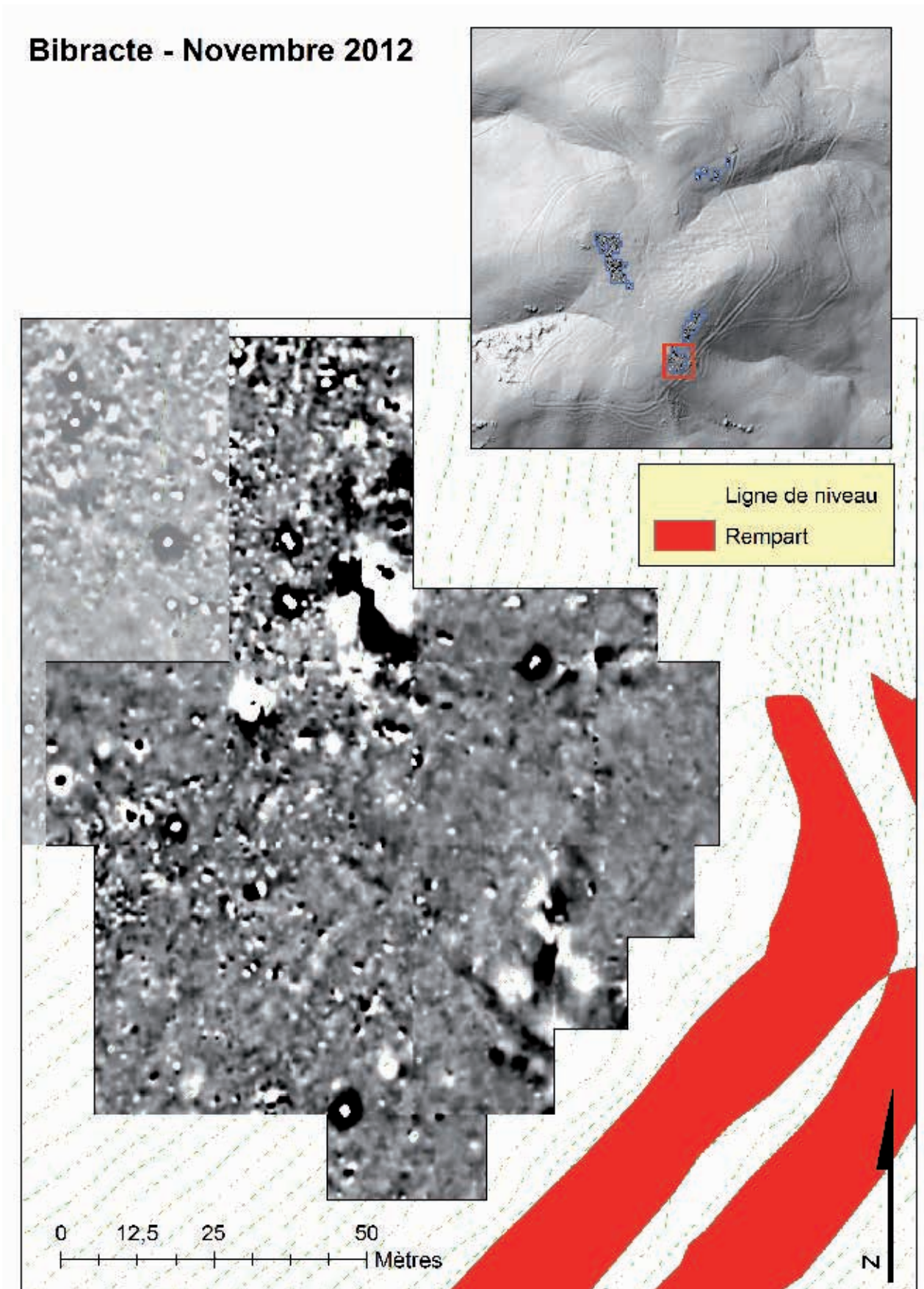
4. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur de la Côme Chaudron. Magnétogramme (-4/4 nT, noir/blanc) complété par le plan des structures archéologiques fouillées et l'interprétation des anomalies identifiées.





5. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur de la Terrasse. Magnétogramme (Foerster Ferex, -4/4 nT, noir/blanc).

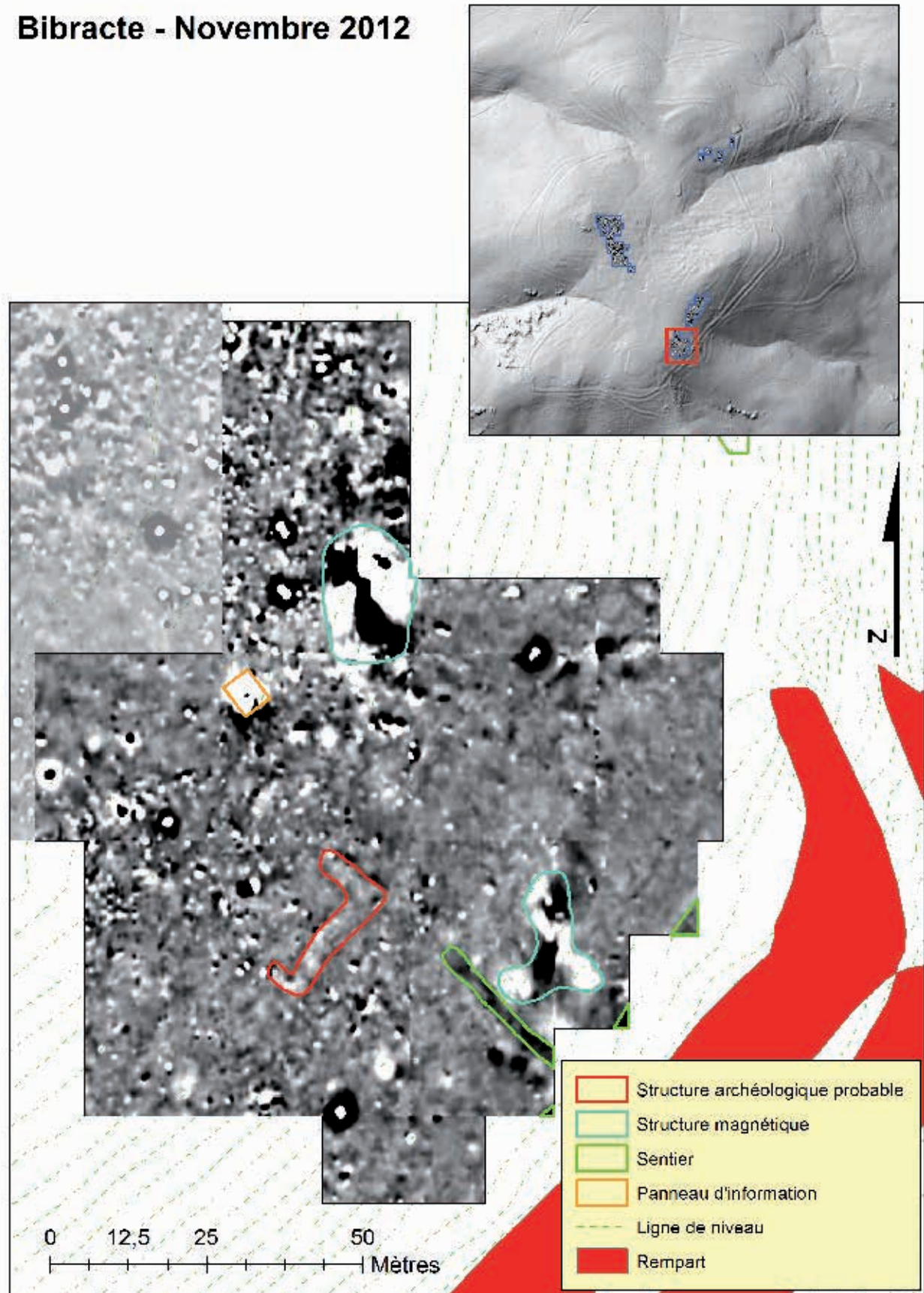




6. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur de la Terrasse. Magnétogramme (Foerster Ferex, -1/4 nT, noir/blanc) complété par le plan des structures archéologiques fouillées.

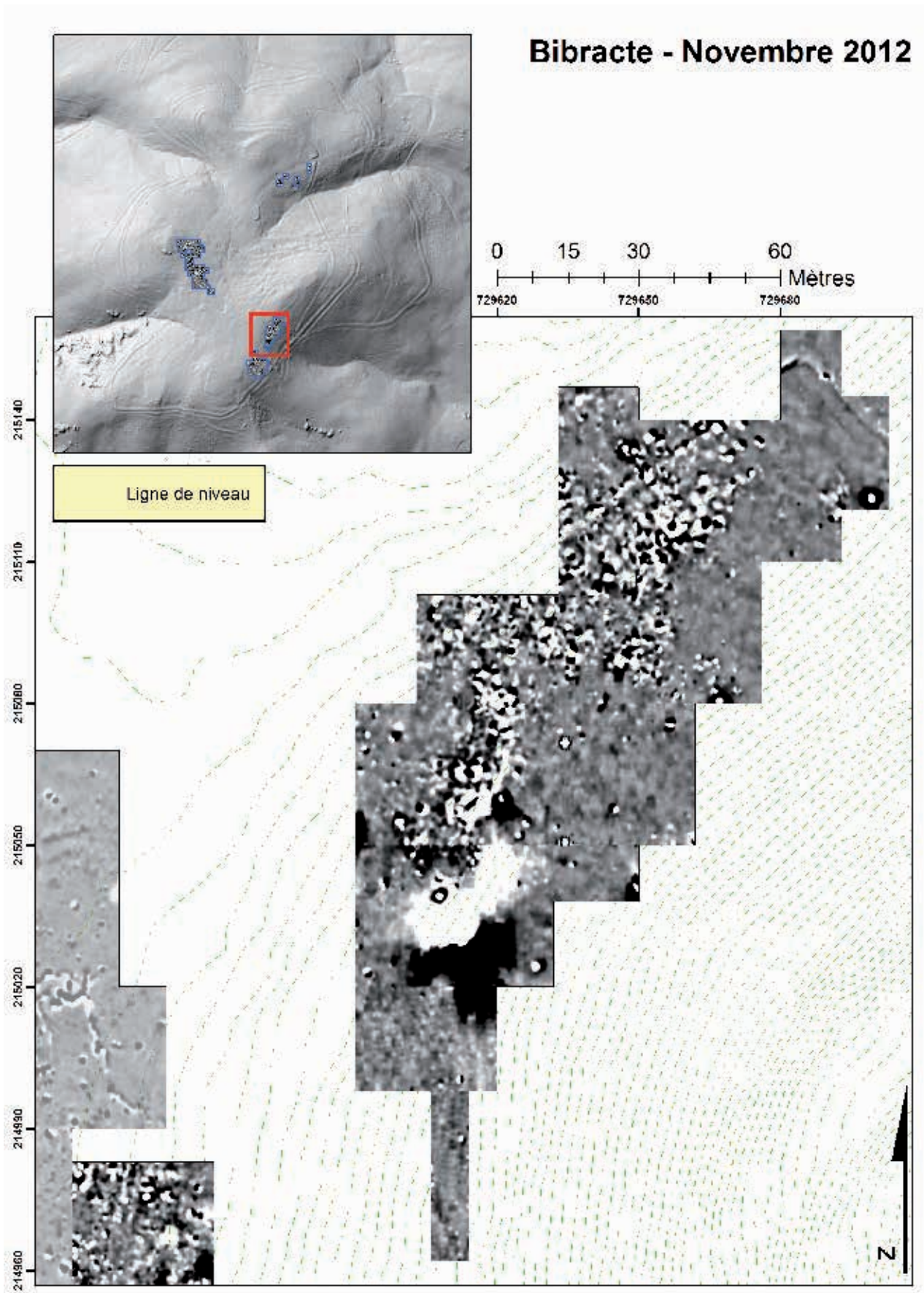


## Bibracte - Novembre 2012



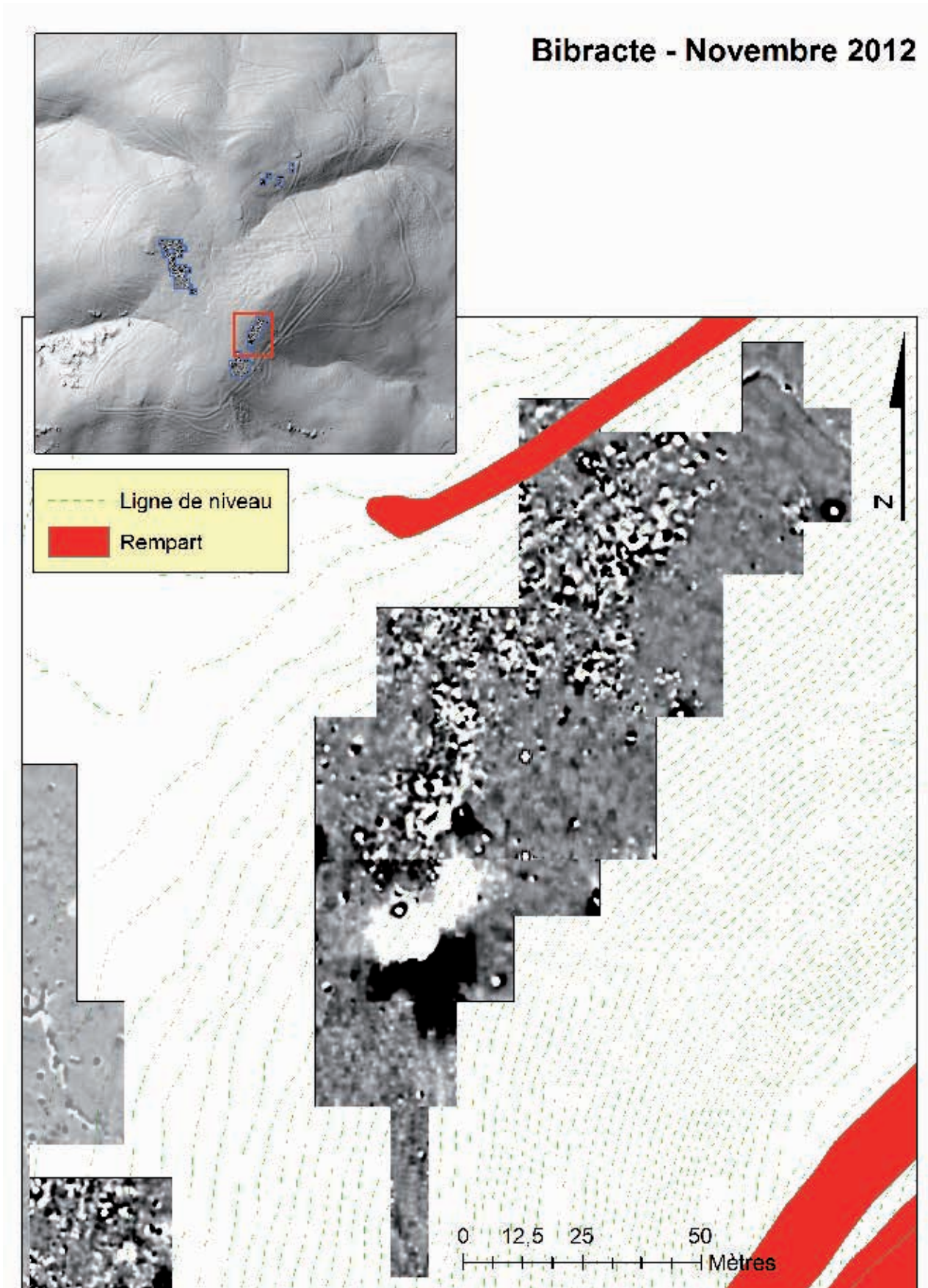
7. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur de la Terrasse. Magnétogramme (-4/4 nT, noir/blanc) complété par le plan des structures archéologiques fouillées et l'interprétation des anomalies identifiées.





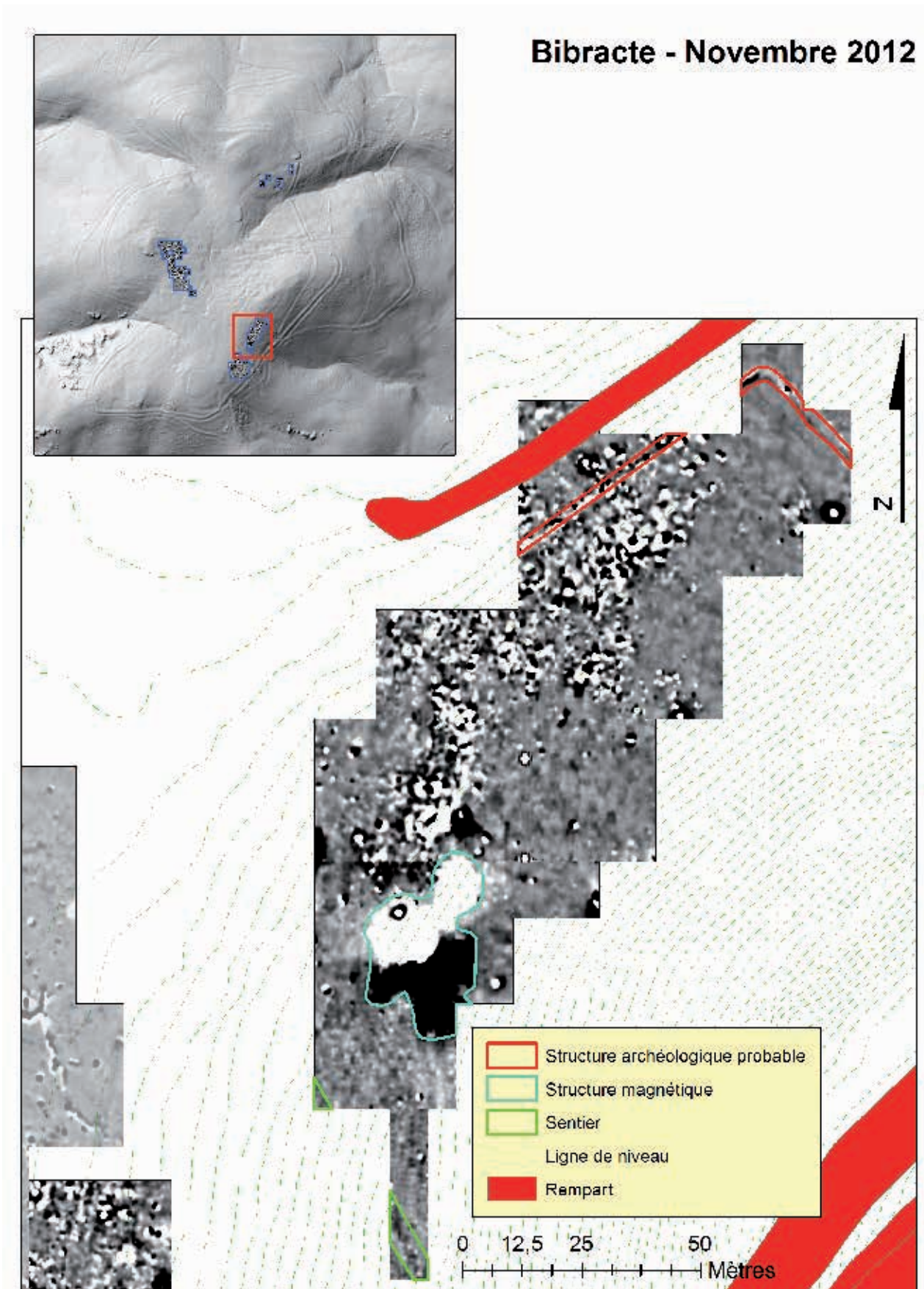
8. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Porrey. Magnétogramme (Foerster Ferex, -4/4 nT, noir/blanc).





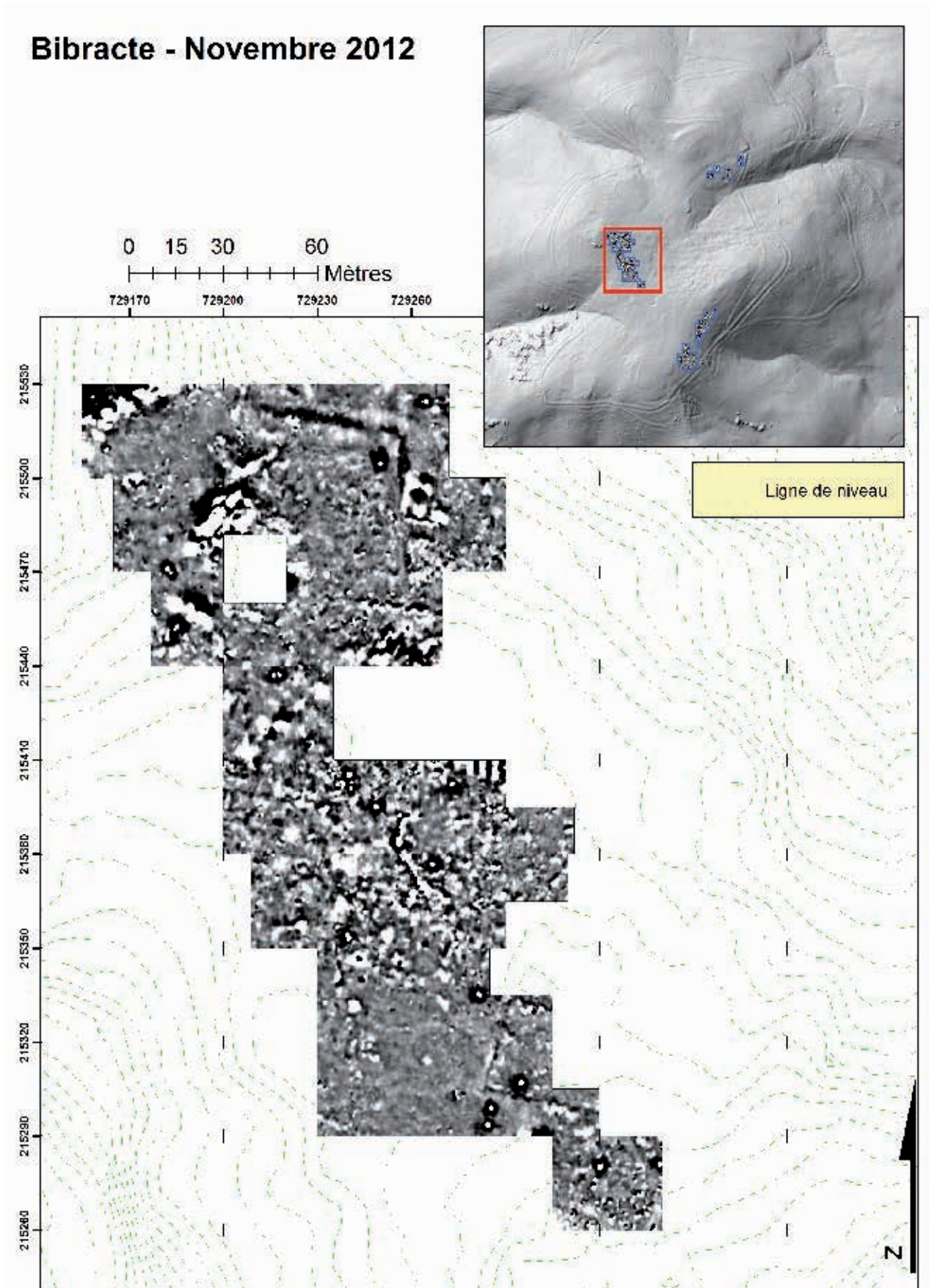
9. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Porrey. Magnétogramme (Foerster Ferex, -4/4 nT, noir/blanc) complété par le plan des structures archéologiques fouillées.





10. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Porrey. Magnétogramme (-4/4 nT, noir/blanc) complété par le plan des structures archéologiques fouillées et l'interprétation des anomalies identifiées.

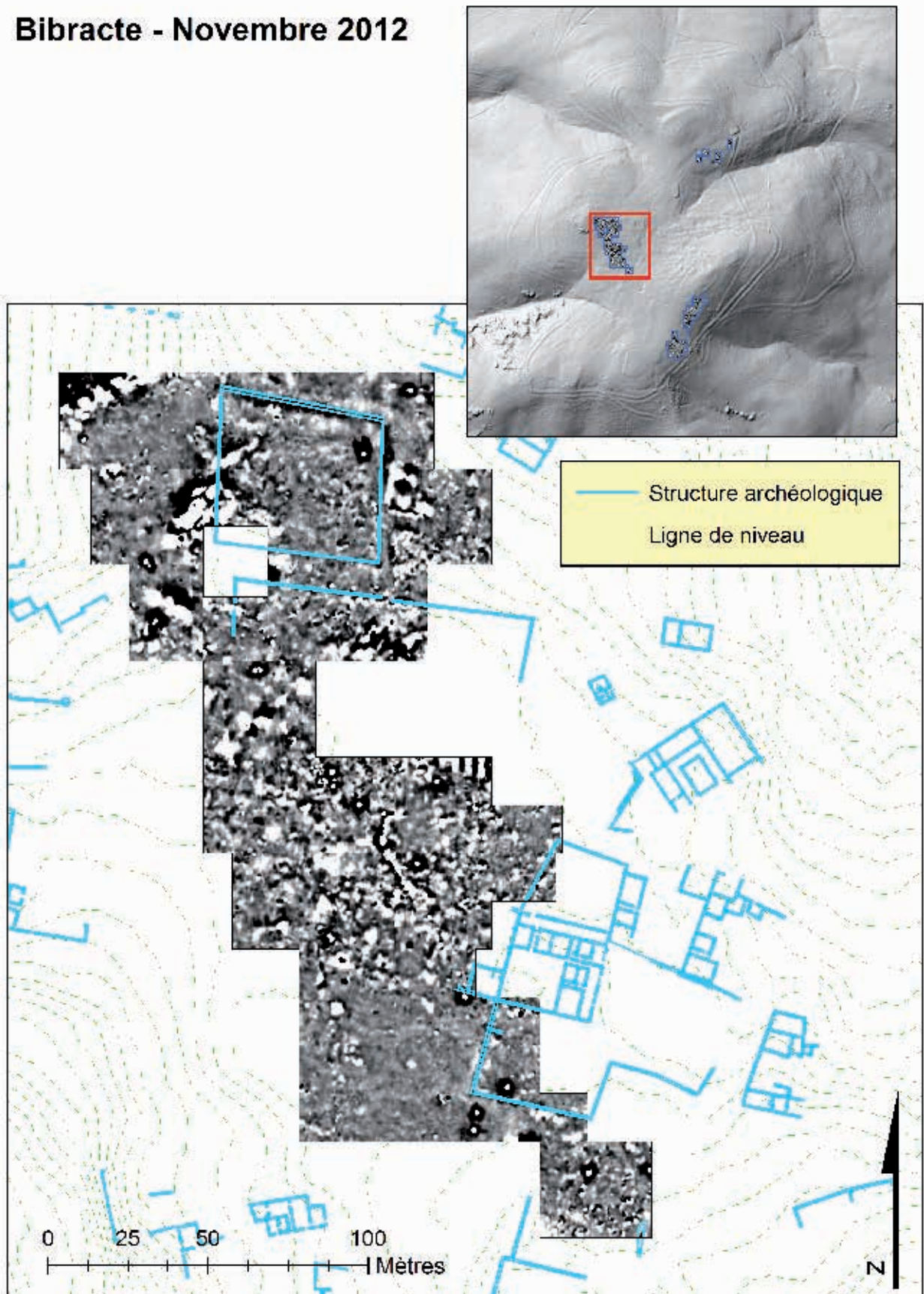




11. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Magnétogramme (Foerster Ferex, -4/4 nT, noir/blanc).

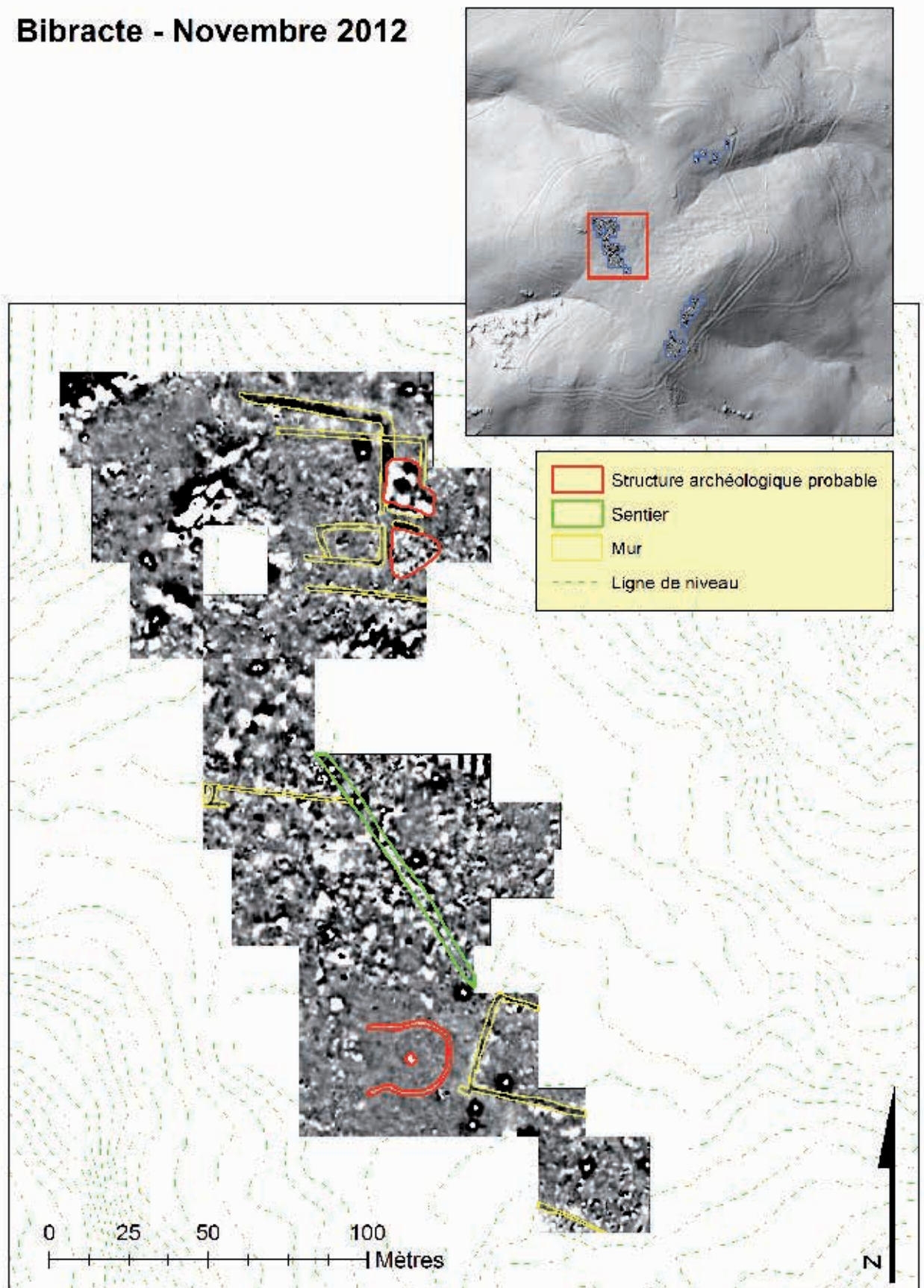


## Bibracte - Novembre 2012



I 2. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Magnétogramme (Foerster Ferex, -4/4 nT, noir/blanc) complété par le plan des structures archéologiques fouillées.

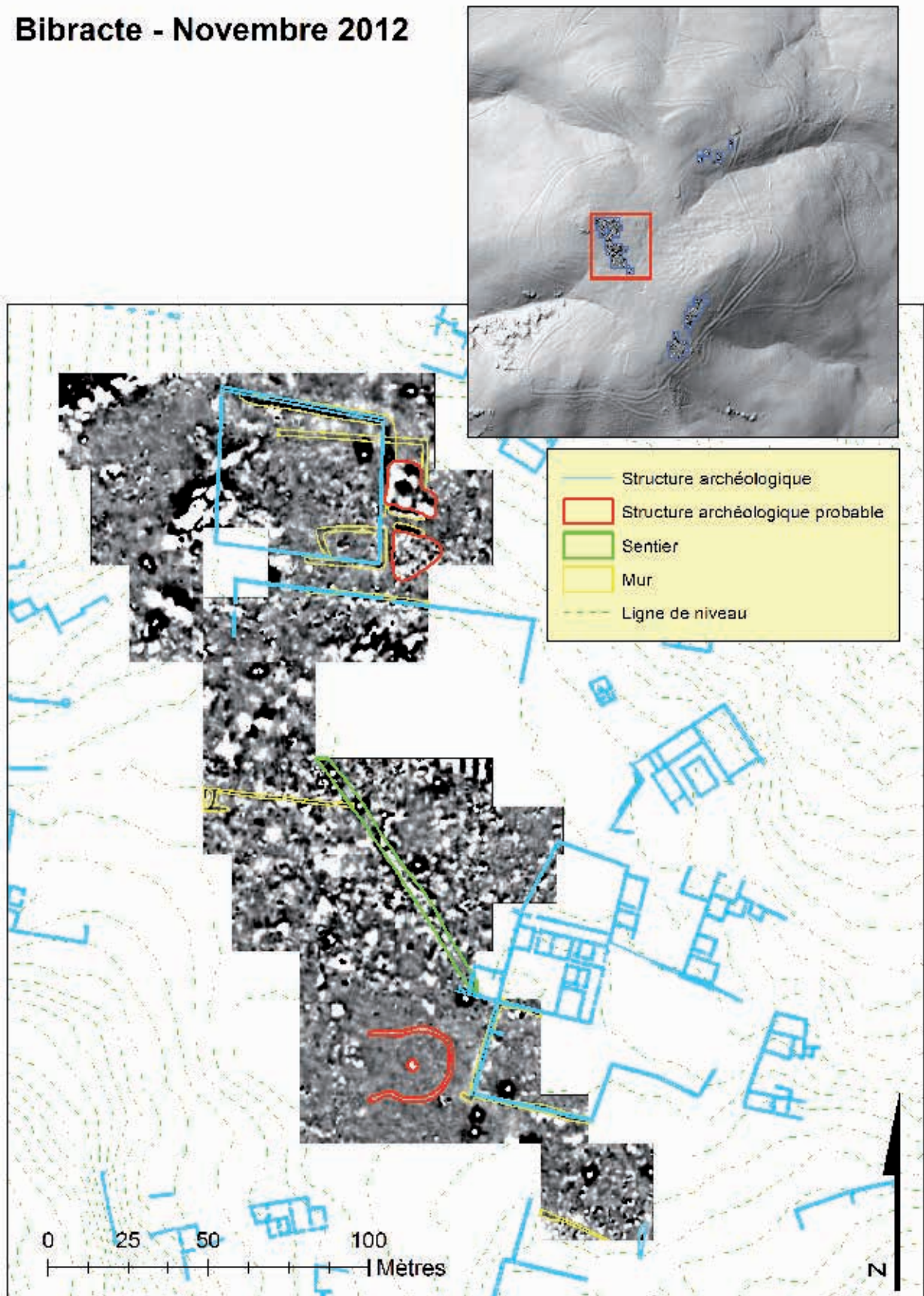


**Bibracte - Novembre 2012**

I 3. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Magnétogramme (-4/4 nT, noir/blanc), avec interprétation des anomalies identifiées.

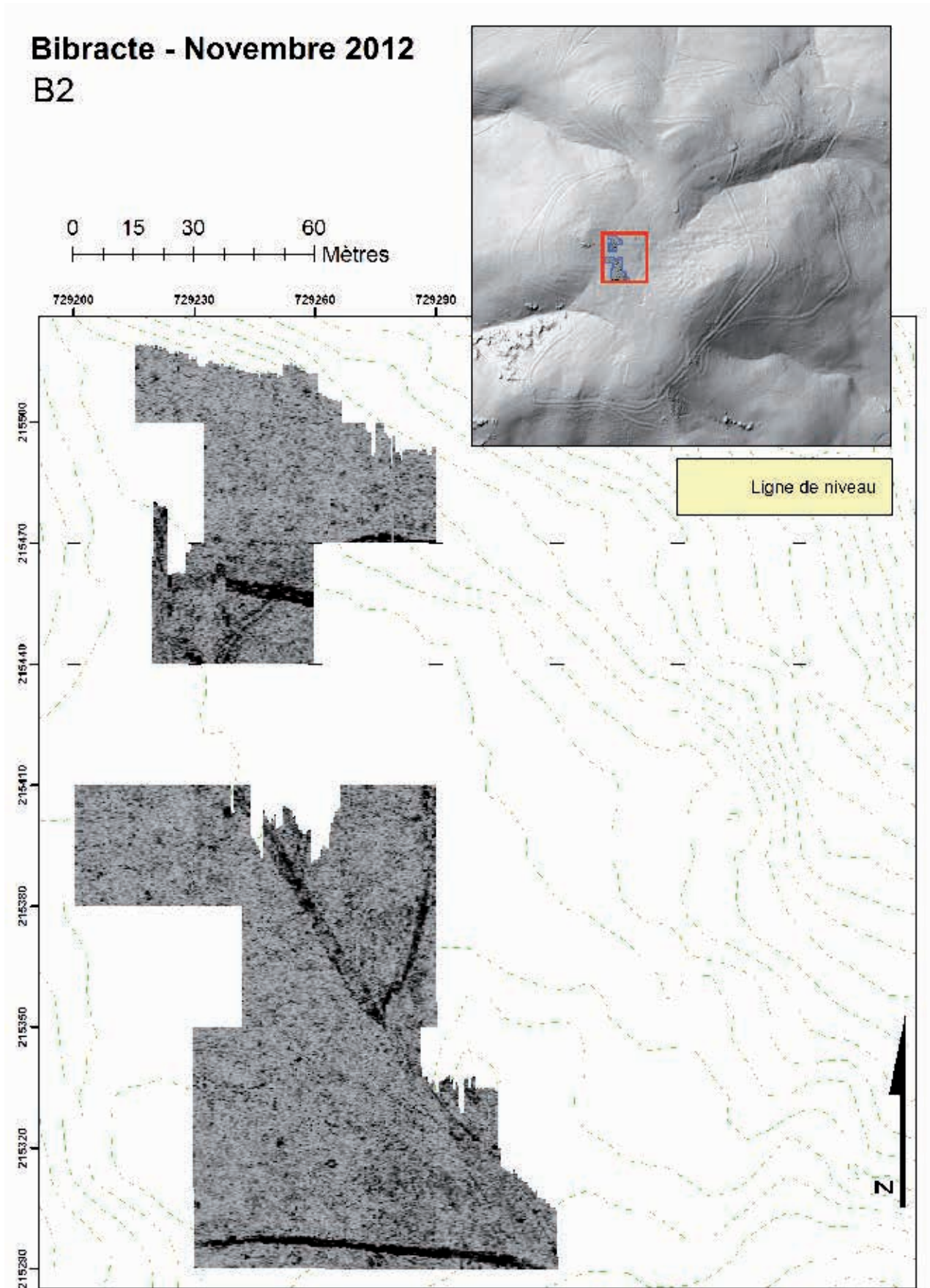


## Bibracte - Novembre 2012

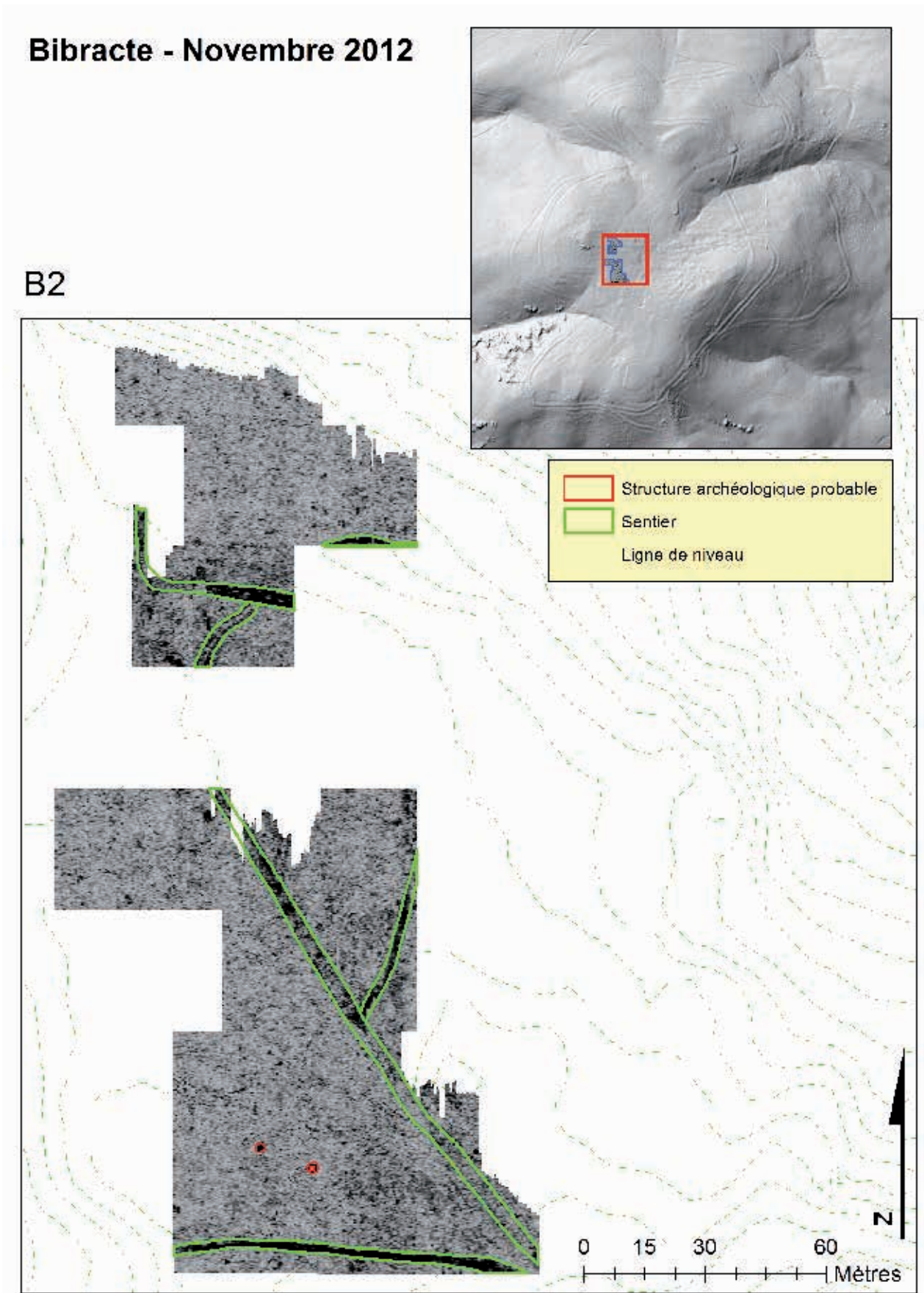


14. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Magnétogramme (-4/4 nT, noir/blanc) complété par le plan des structures archéologiques fouillées et l'interprétation des anomalies identifiées.





15. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 0 – 0,2 m.

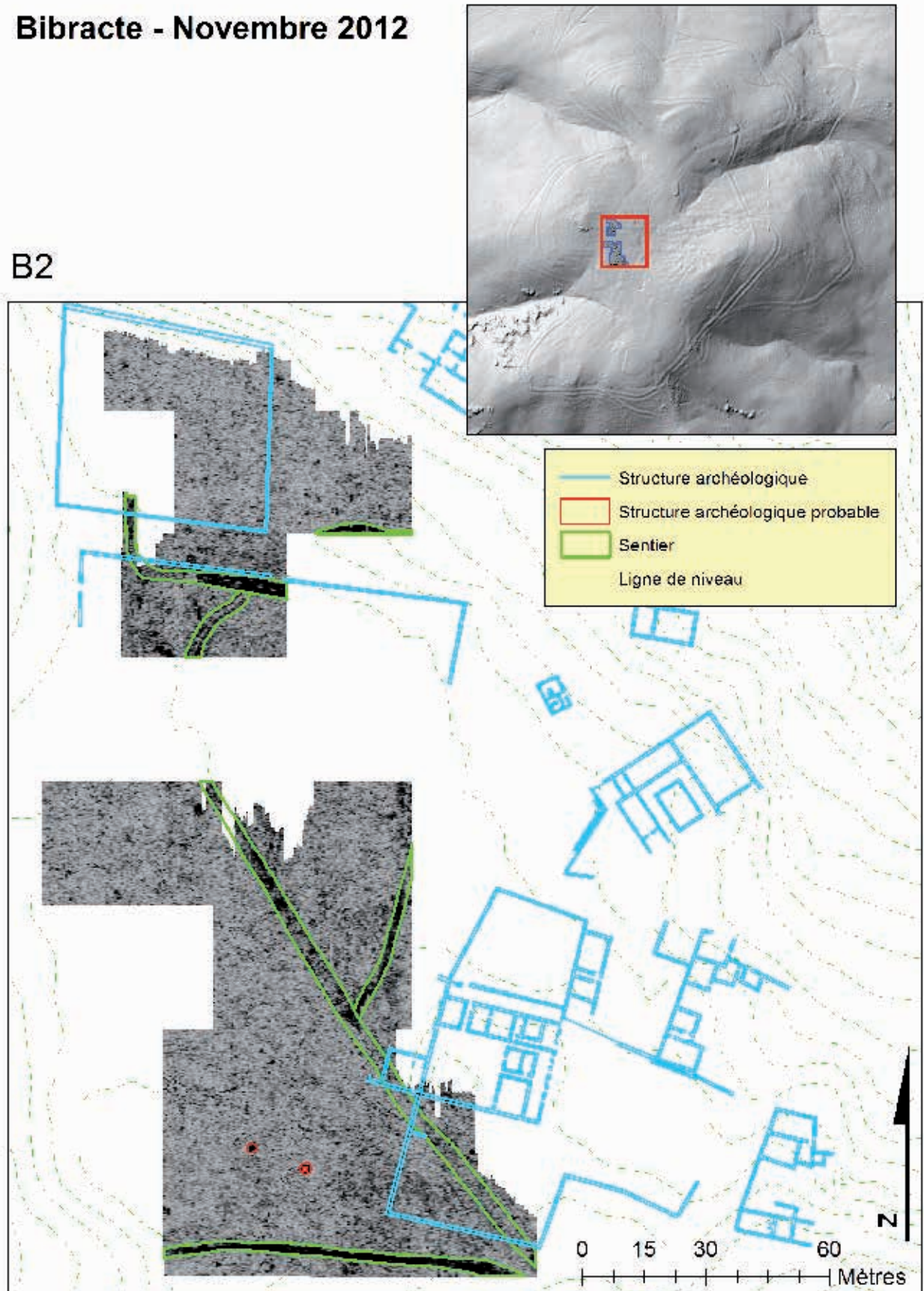


I 6. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 0 – 0,2 m, avec interprétation des anomalies identifiées.

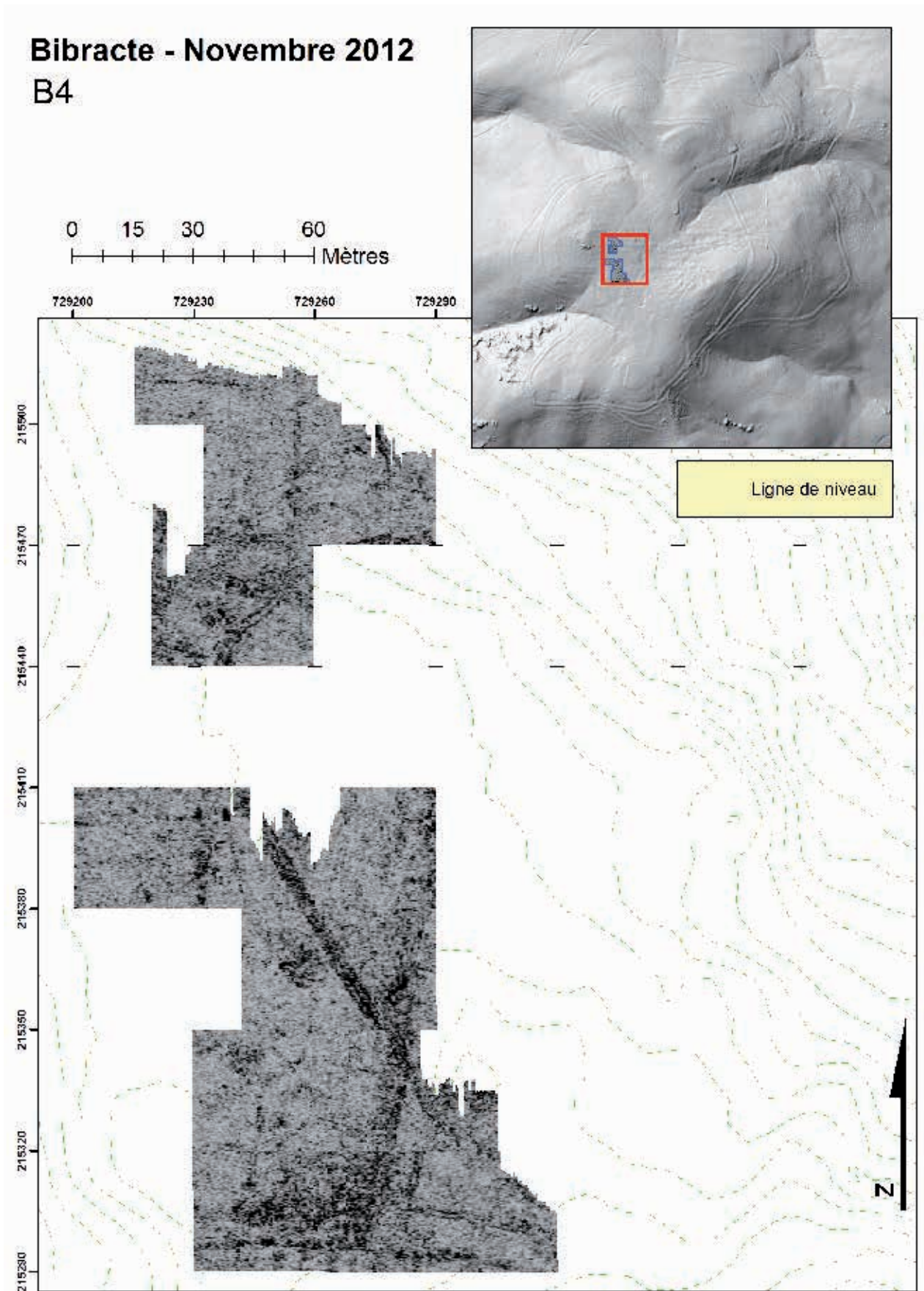


## Bibracte - Novembre 2012

B2



17. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 0 – 0,2 m, complétée par le plan des structures archéologiques fouillées et l'interprétation des anomalies identifiées..

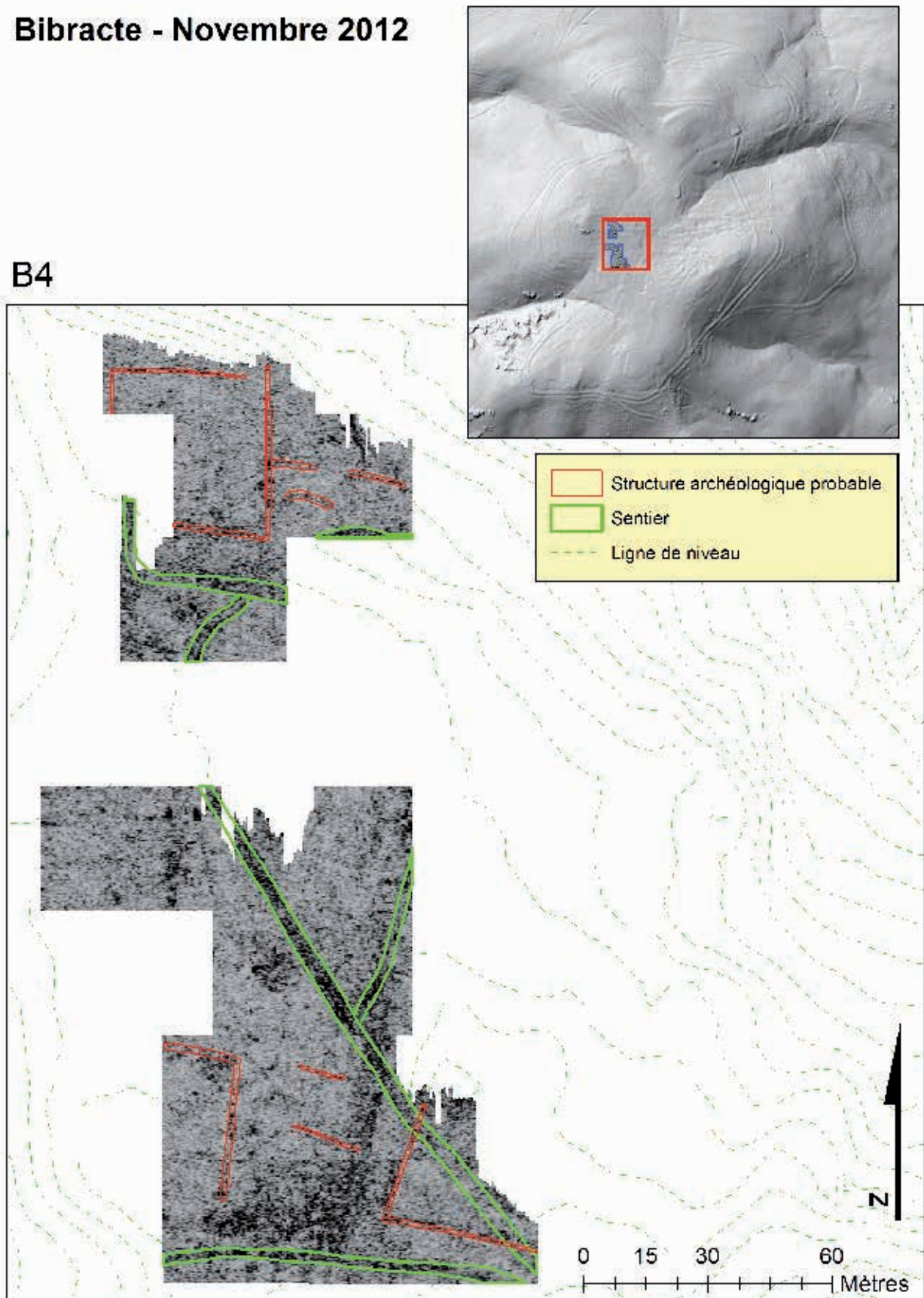


I 8. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 0,4 – 0,6 m.



## Bibracte - Novembre 2012

B4

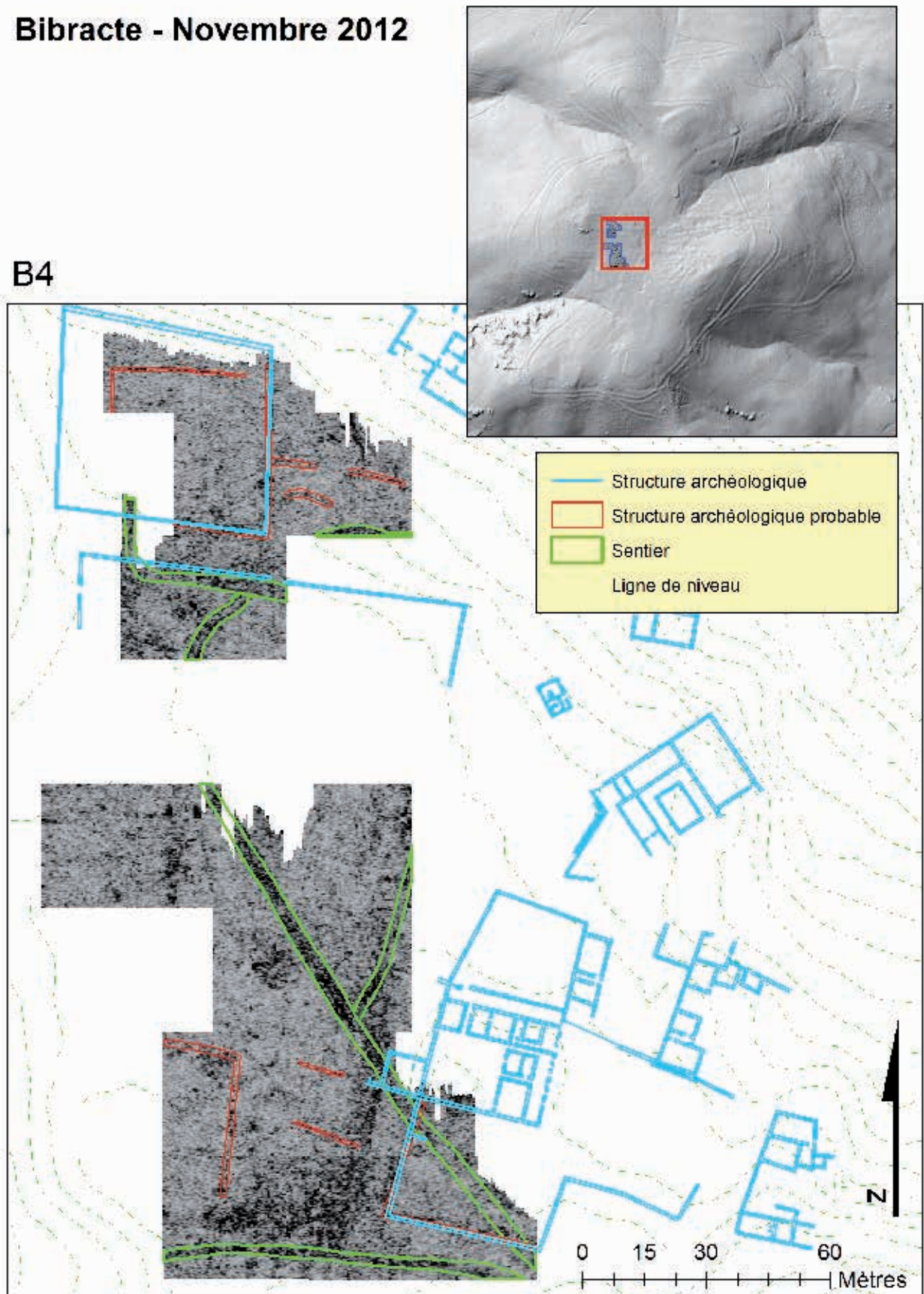


19. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 0,4 – 0,6 m, avec interprétation des anomalies identifiées.

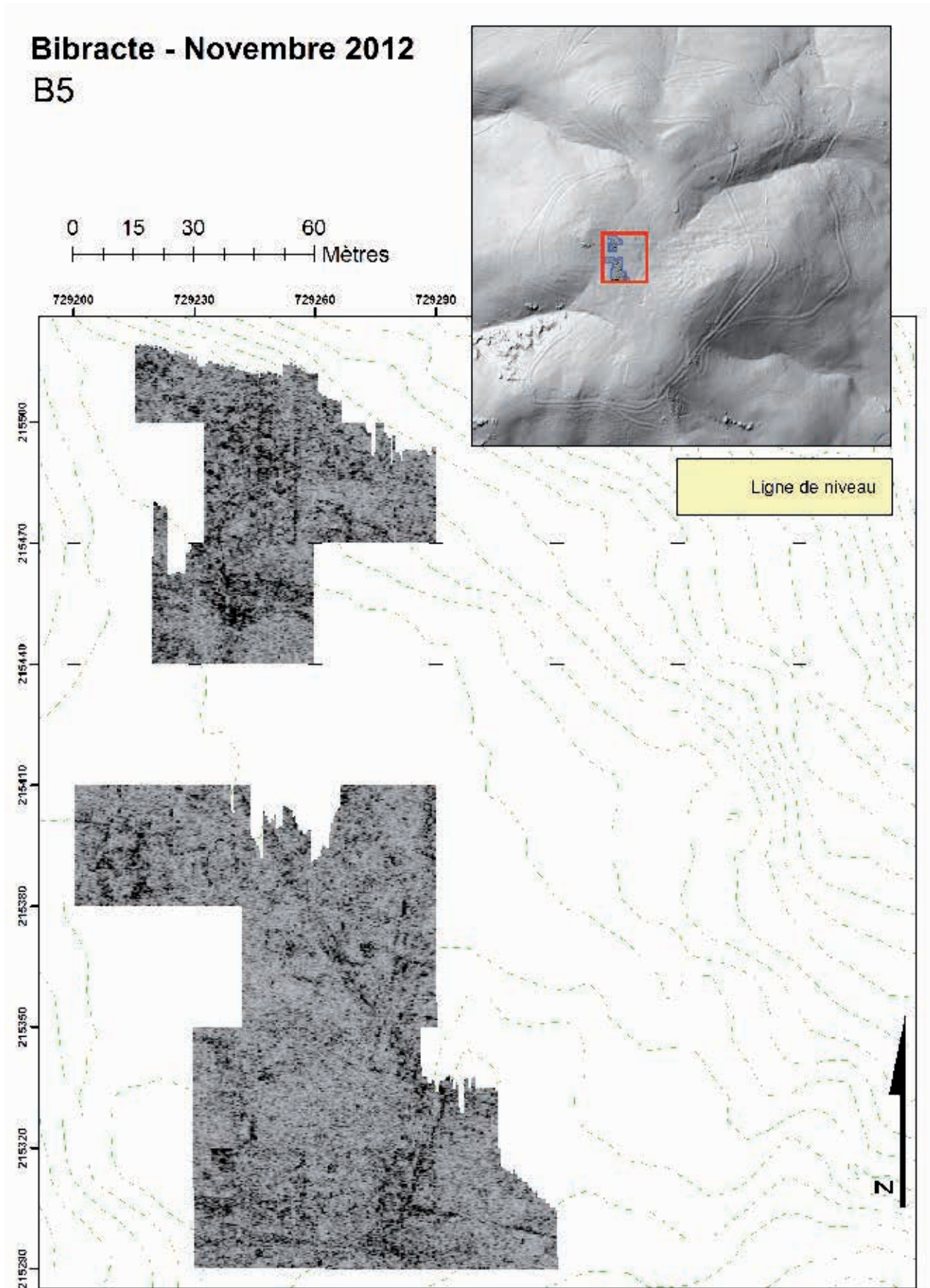


## Bibracte - Novembre 2012

B4



20. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 0,4 – 0,6 m, complétée par le plan des structures archéologiques fouillées et l'interprétation des anomalies identifiées.

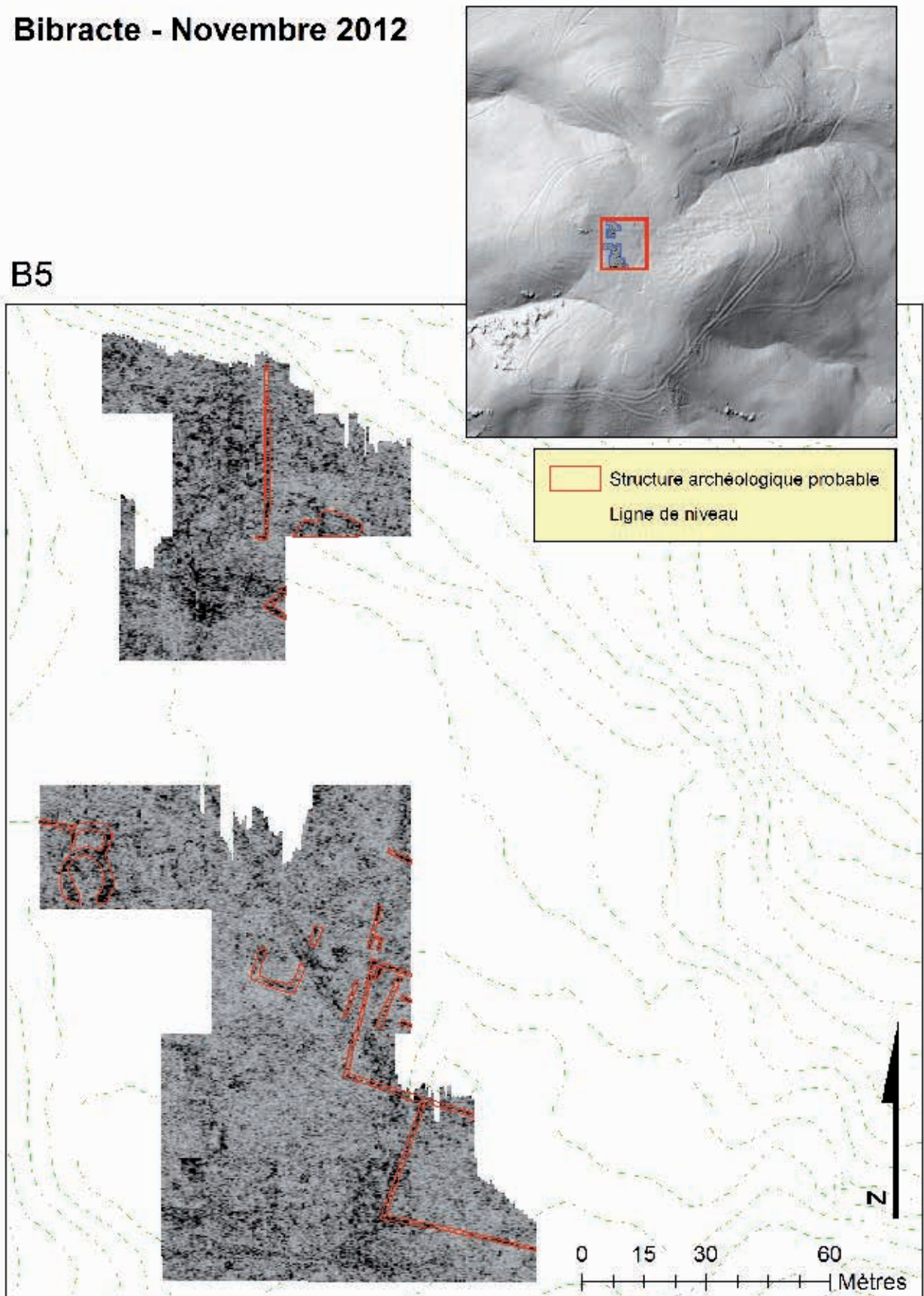


21. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 0,6 – 0,8 m.



## Bibracte - Novembre 2012

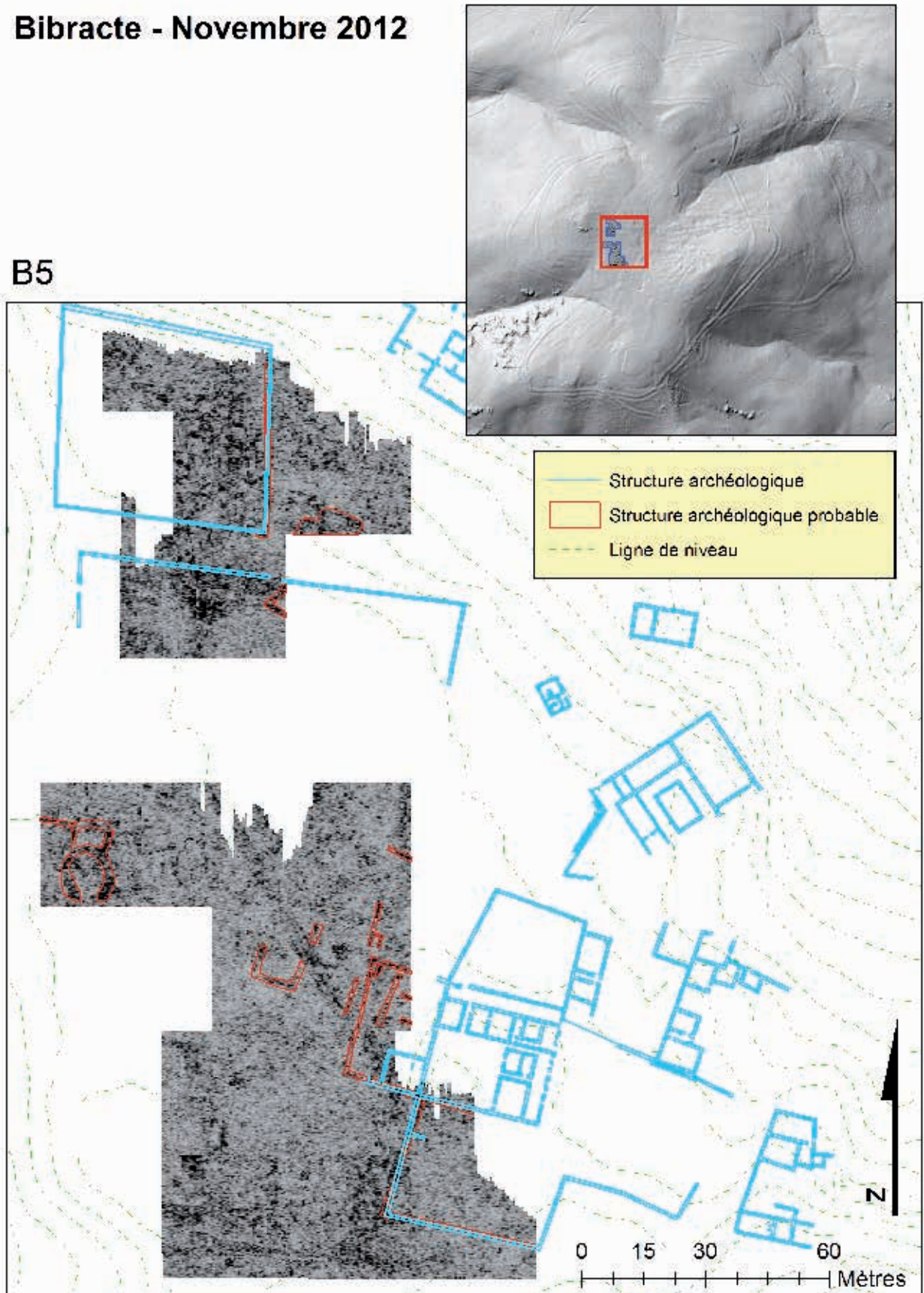
B5



22. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 0,6 – 0,8 m, avec interprétation des anomalies identifiées.

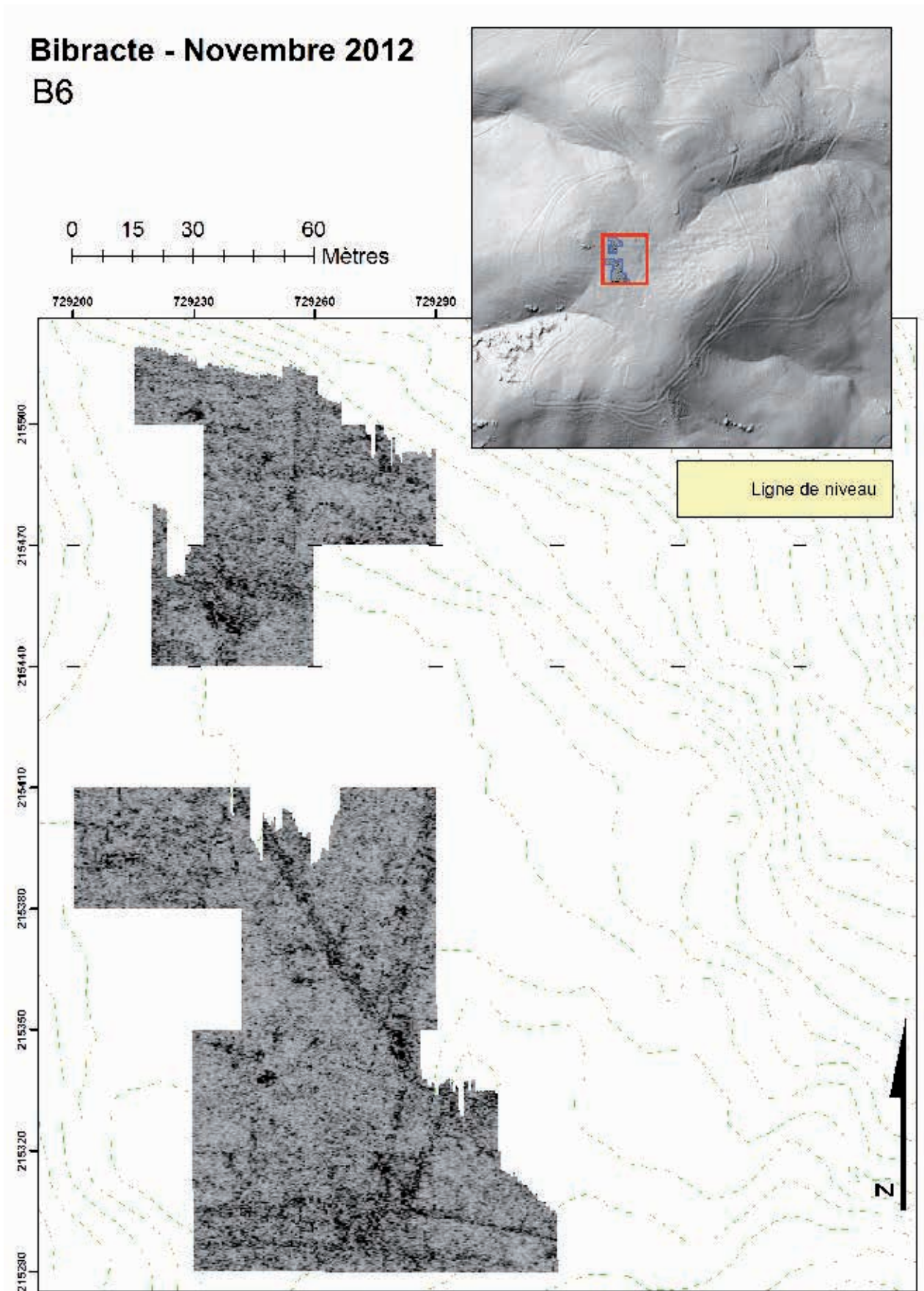
## Bibracte - Novembre 2012

B5



23. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 0,6 – 0,8 m, complétée par le plan des structures archéologiques fouillées et l'interprétation des anomalies identifiées.

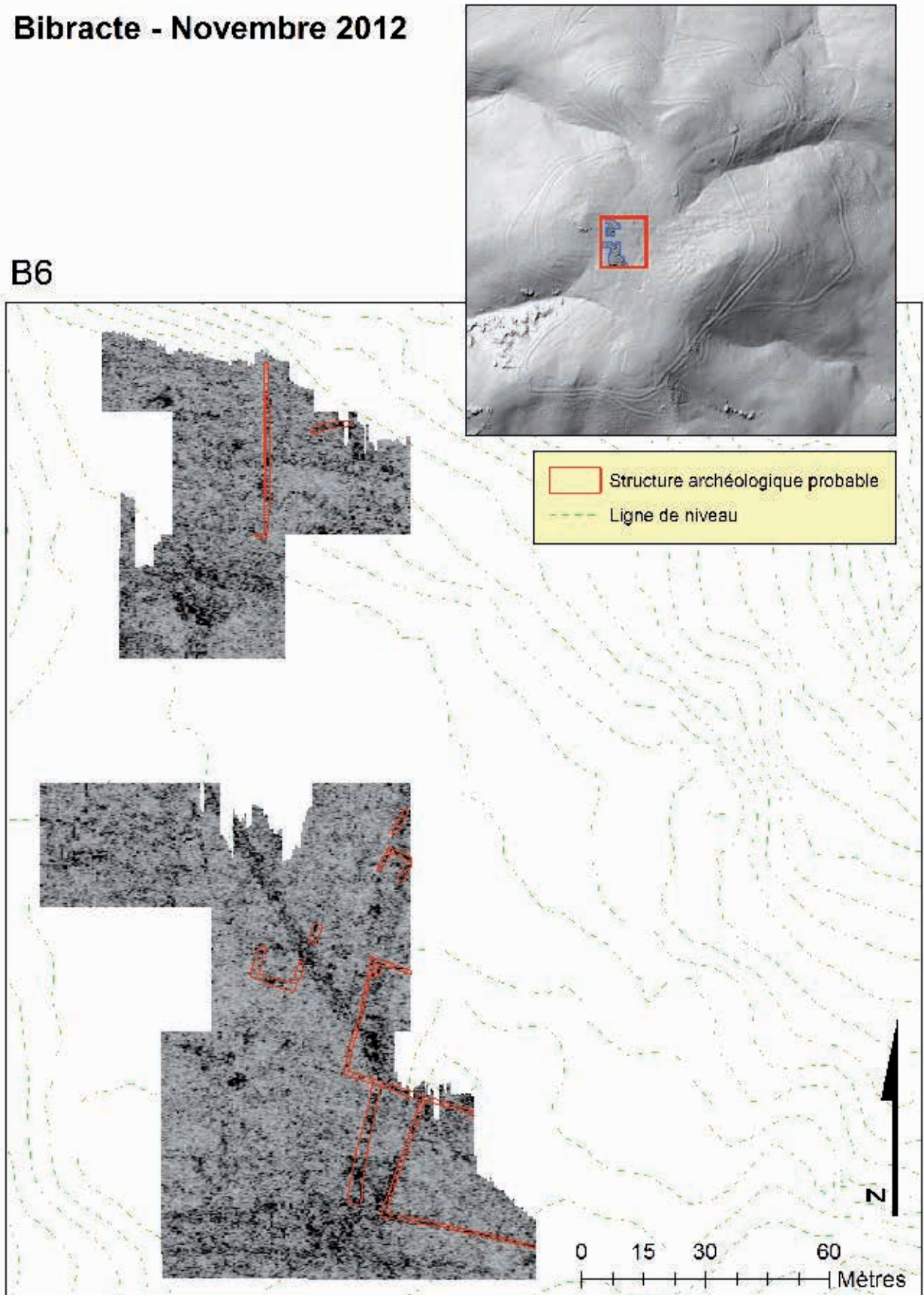




24. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 0,8 – 1,0 m.

## Bibracte - Novembre 2012

B6

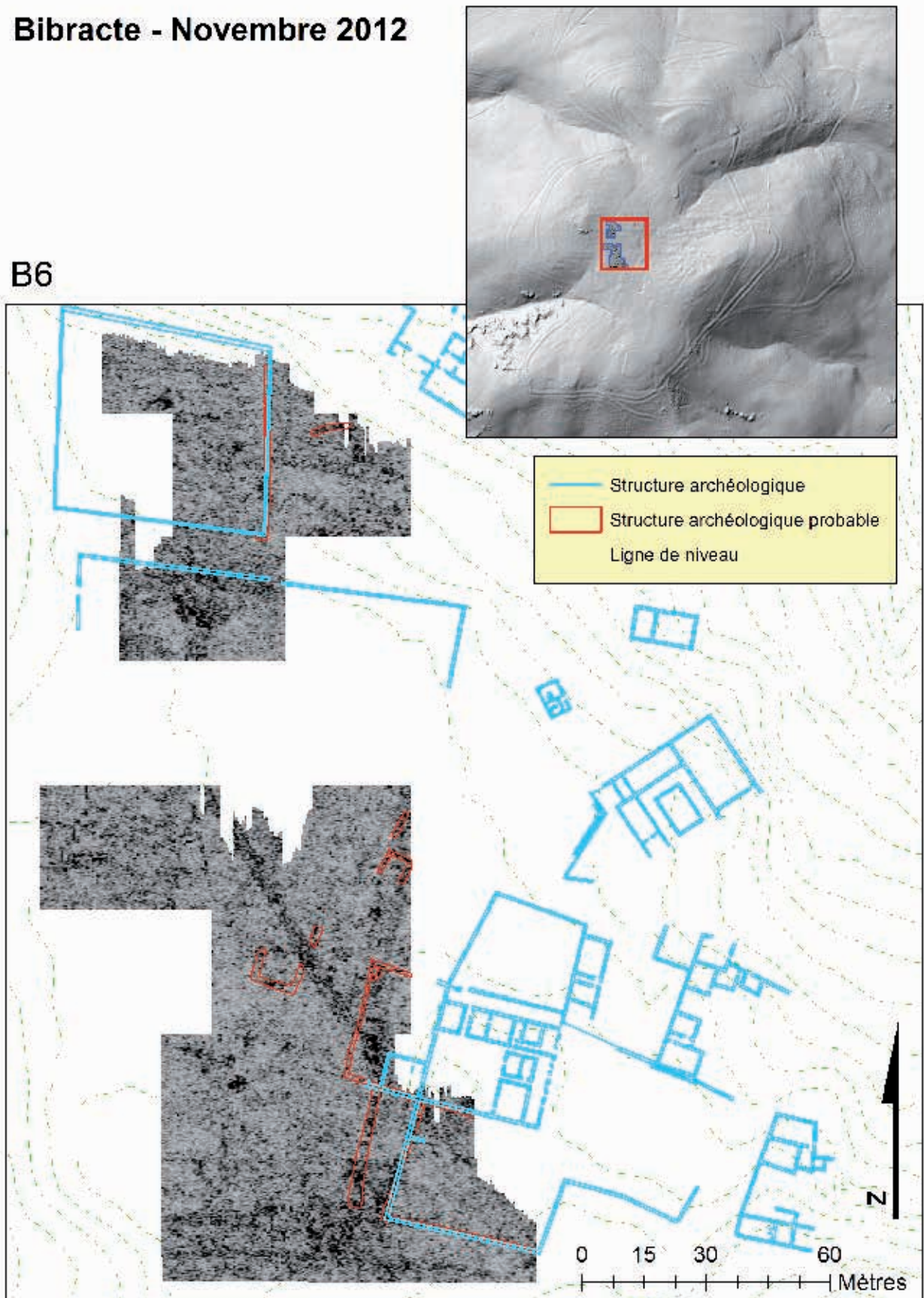


25. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 0,8 – 1,0 m, avec interprétation des anomalies identifiées.



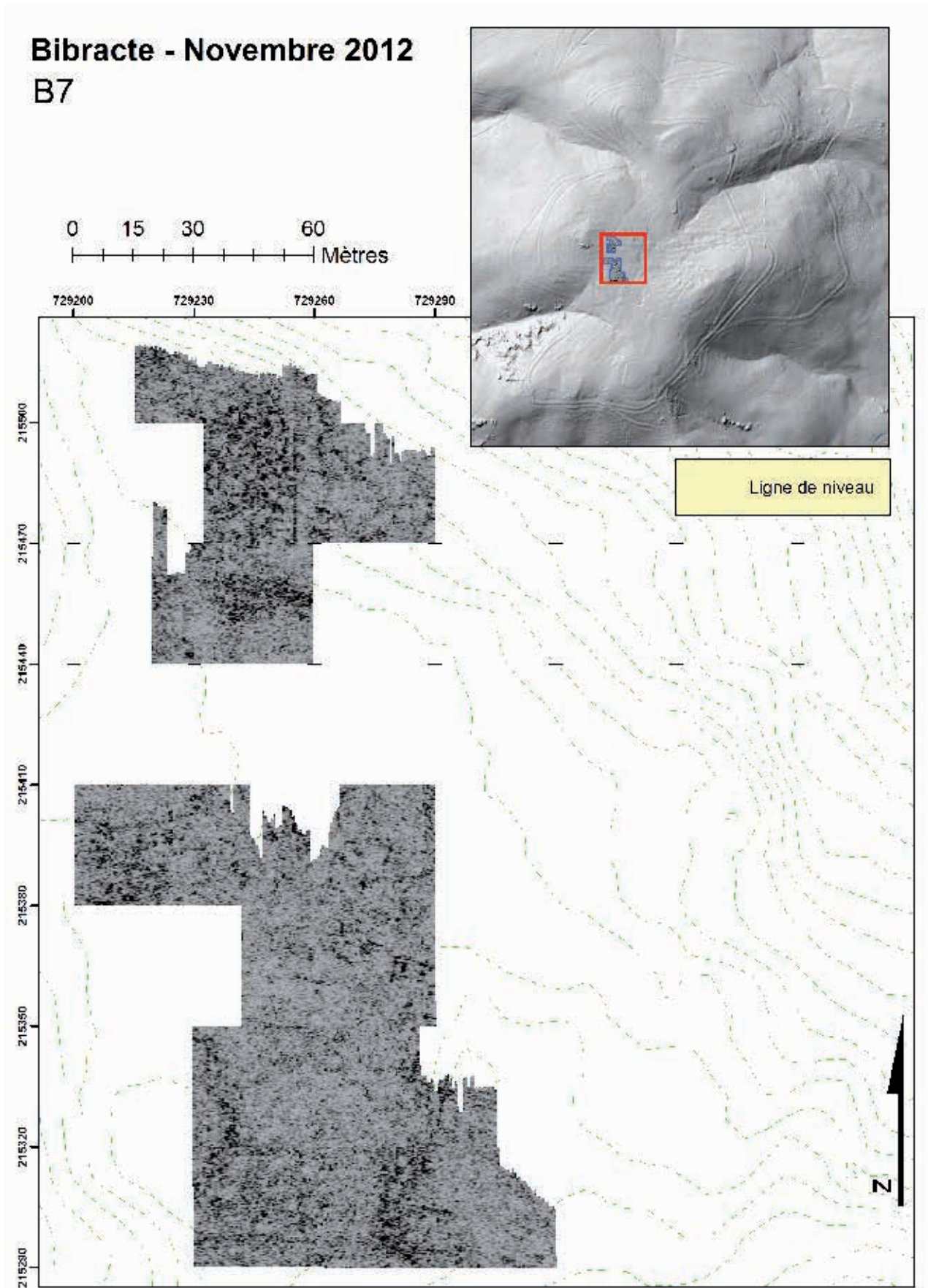
## Bibracte - Novembre 2012

B6



26. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 0,8 – 1,0 m, complétée par le plan des structures archéologiques fouillées et l'interprétation des anomalies identifiées.

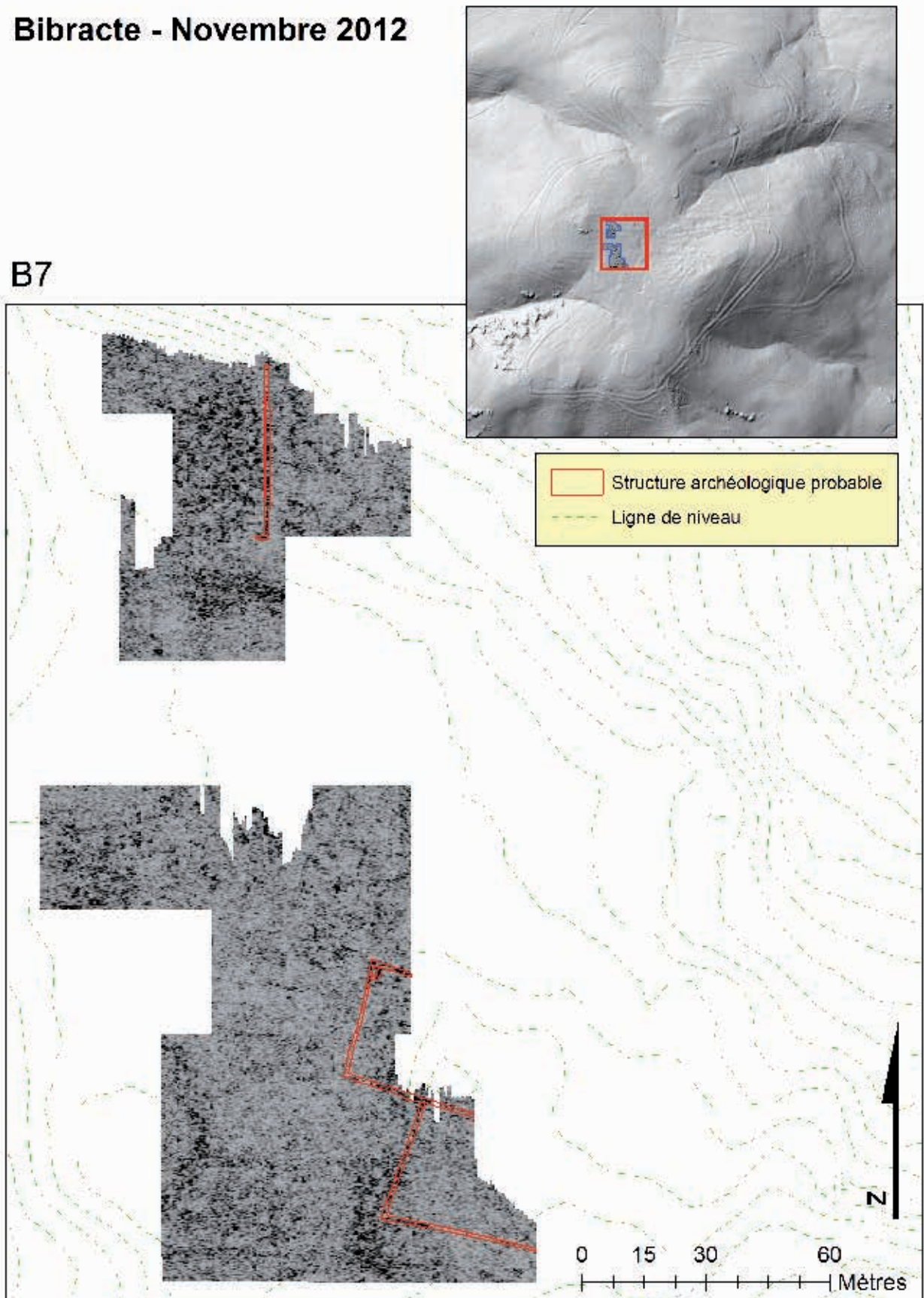




27. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 1,0 – 1,2 m.

## Bibracte - Novembre 2012

B7

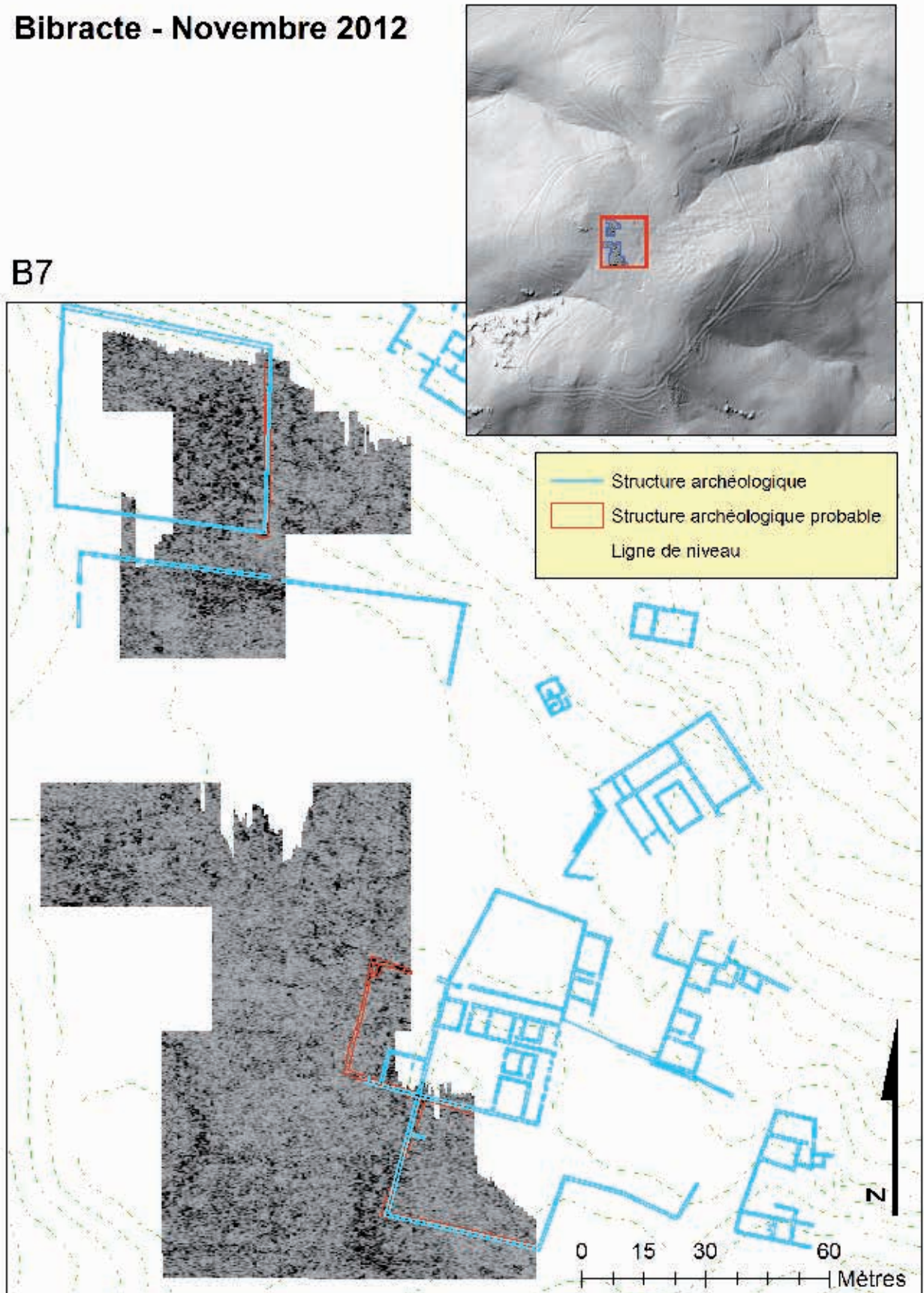


28. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 1,0 – 1,2 m, avec interprétation des anomalies identifiées.



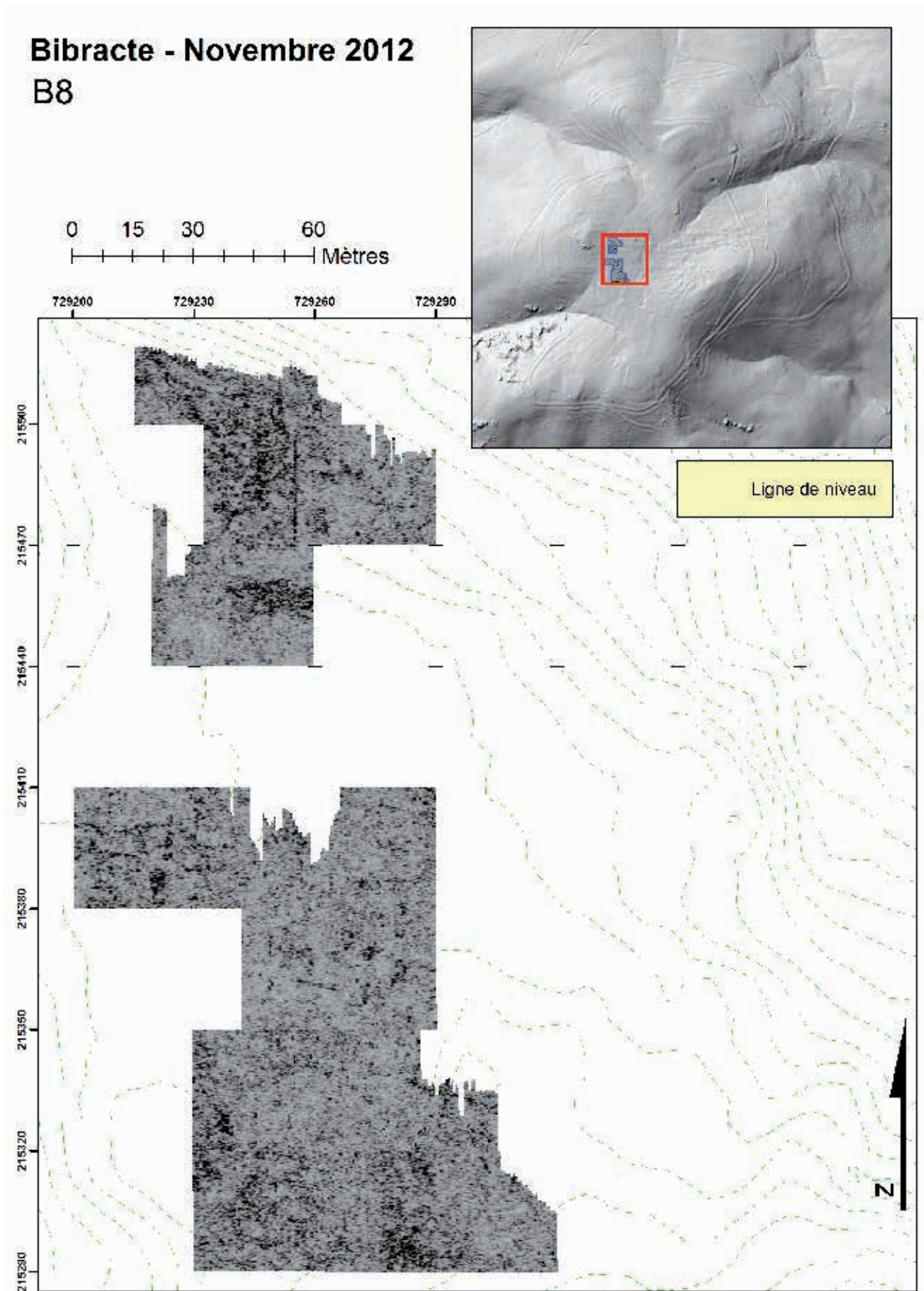
## Bibracte - Novembre 2012

B7



29. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 1,0 – 1,2 m, complétée par le plan des structures archéologiques fouillées et l'interprétation des anomalies identifiées.

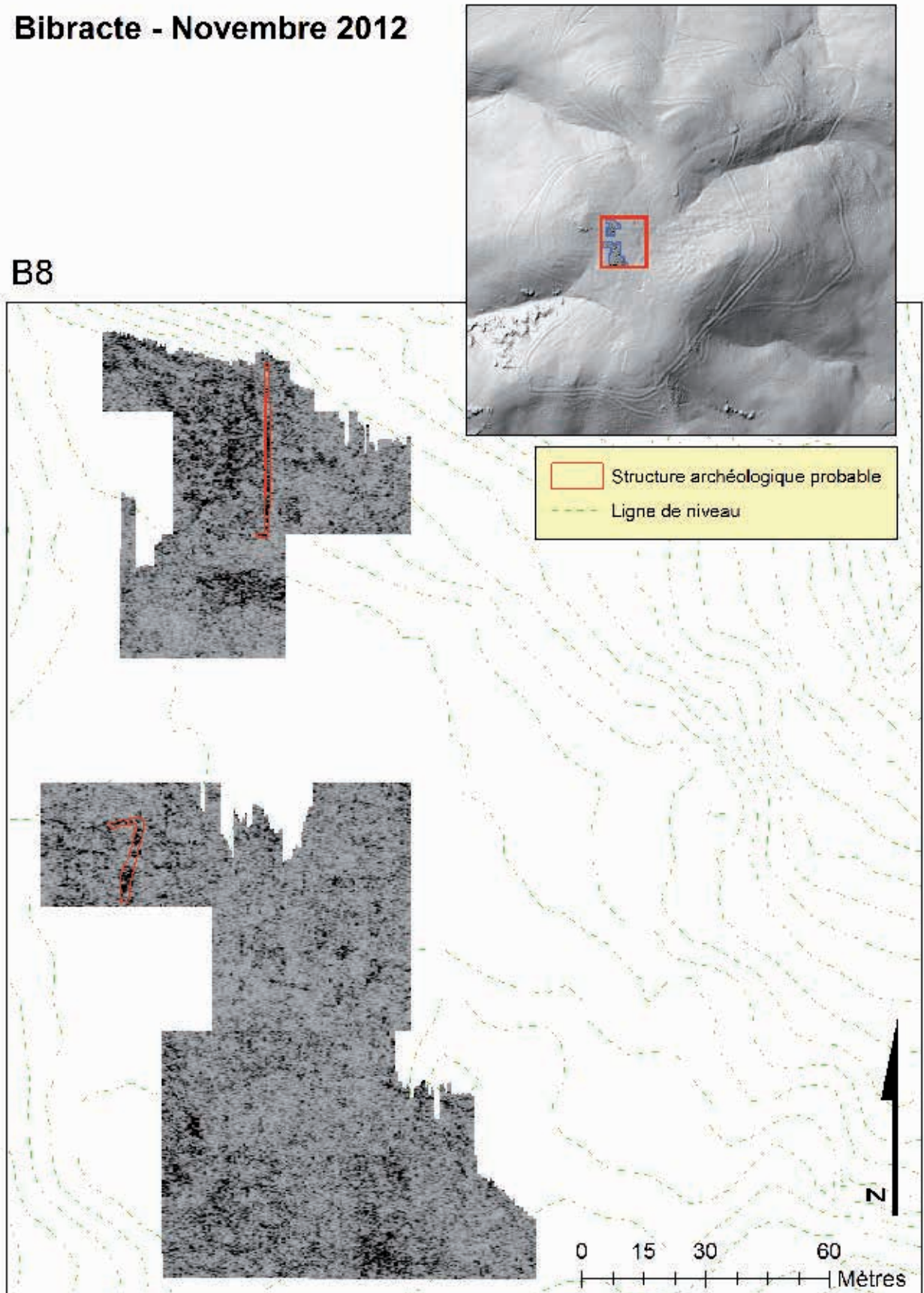




30. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 1,2 – 1,4 m.

## Bibracte - Novembre 2012

B8

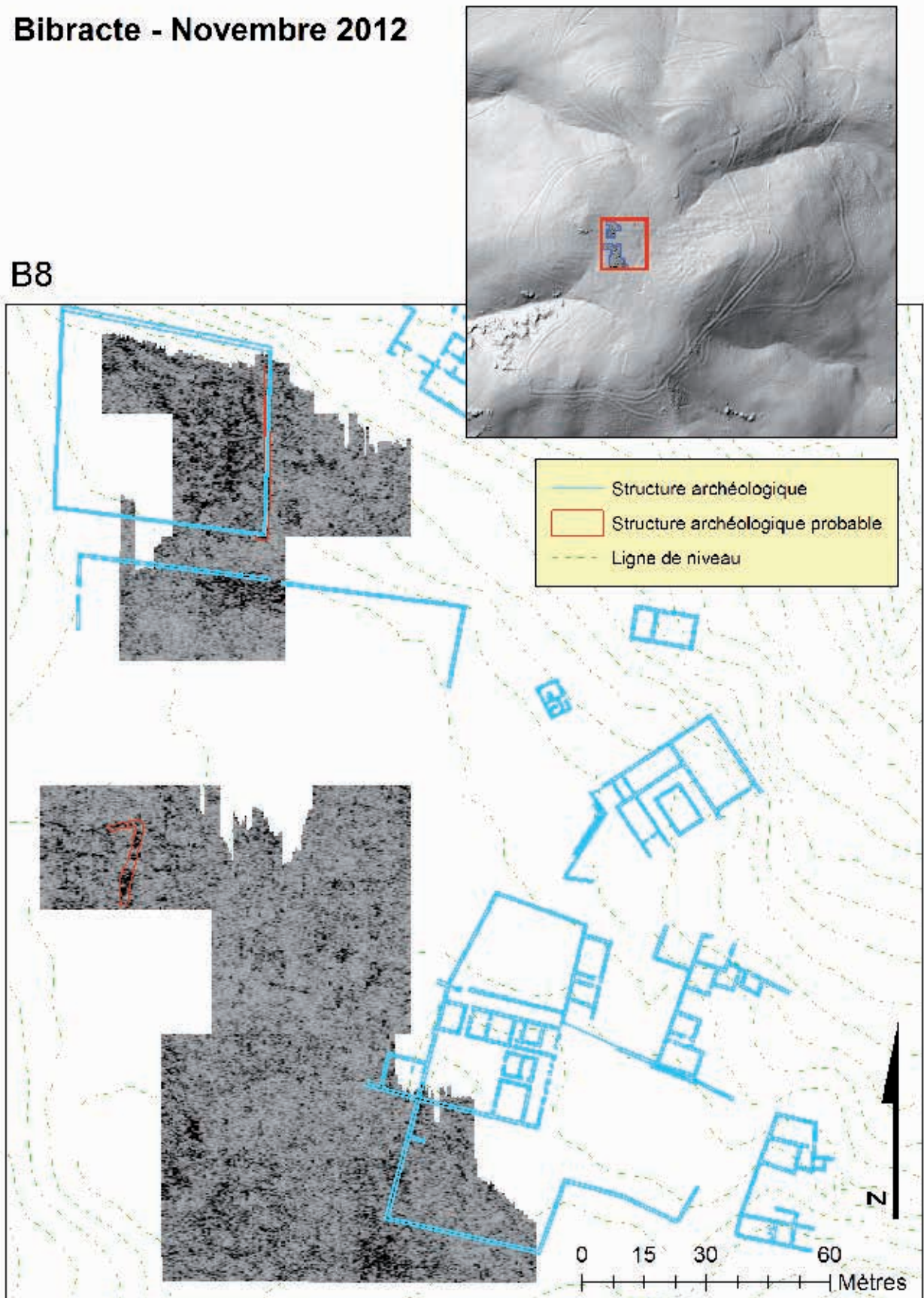


31. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 1,2 – 1,4 m, avec interprétation des anomalies identifiées.



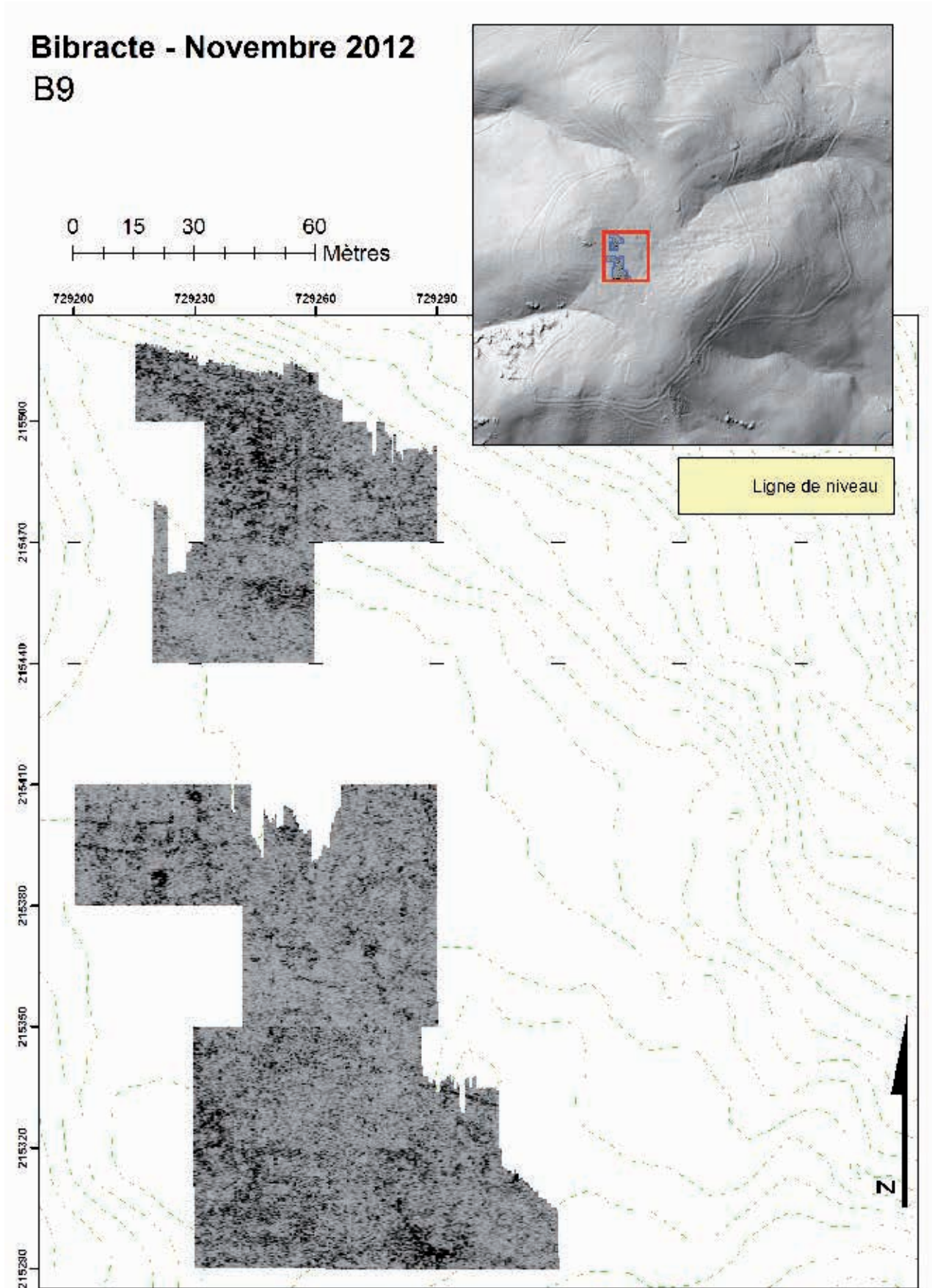
## Bibracte - Novembre 2012

B8



32. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 1,2 – 1,4 m, complétée par le plan des structures archéologiques fouillées et l'interprétation des anomalies identifiées.

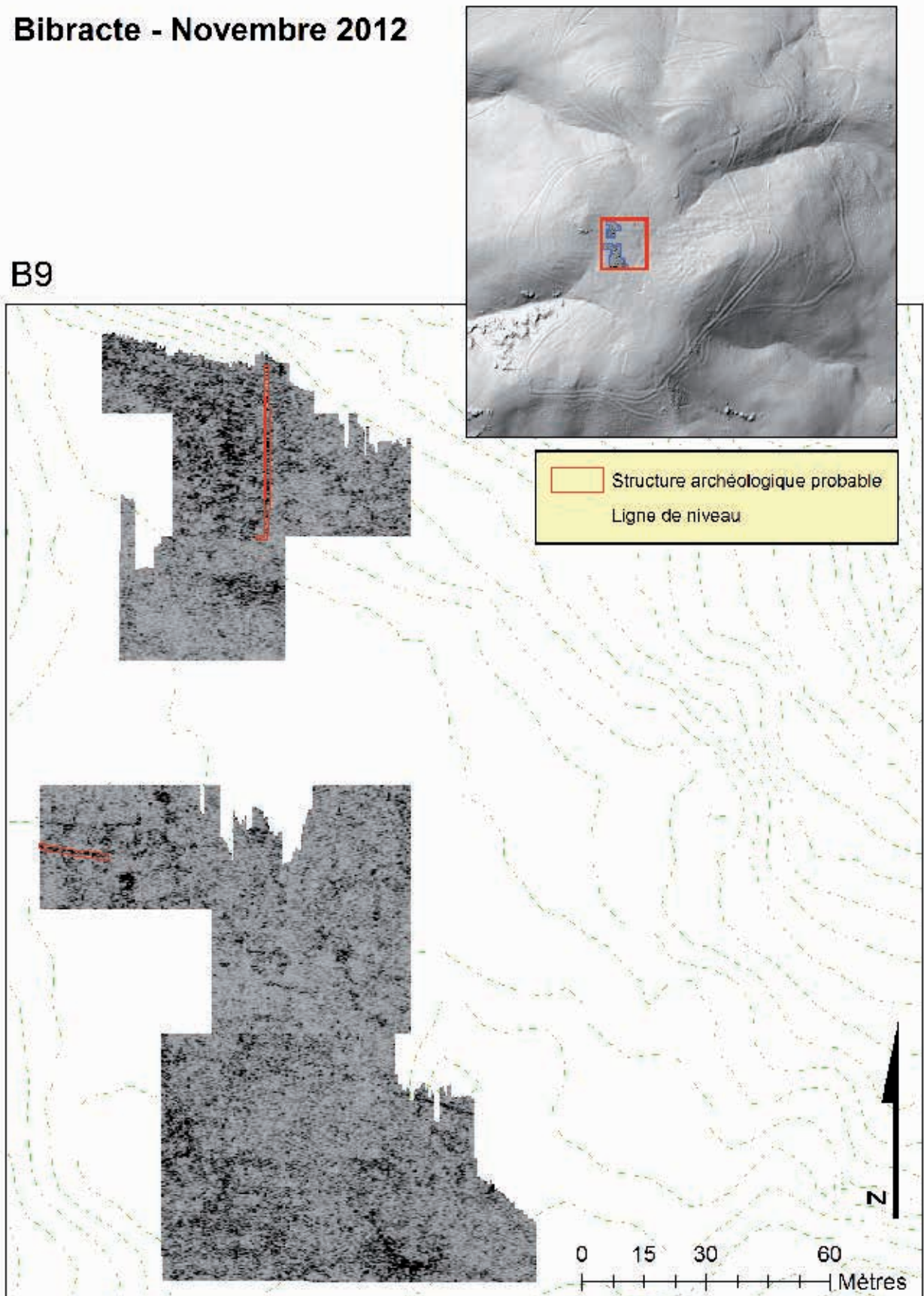




33. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 1,4 – 1,6 m.

## Bibracte - Novembre 2012

B9

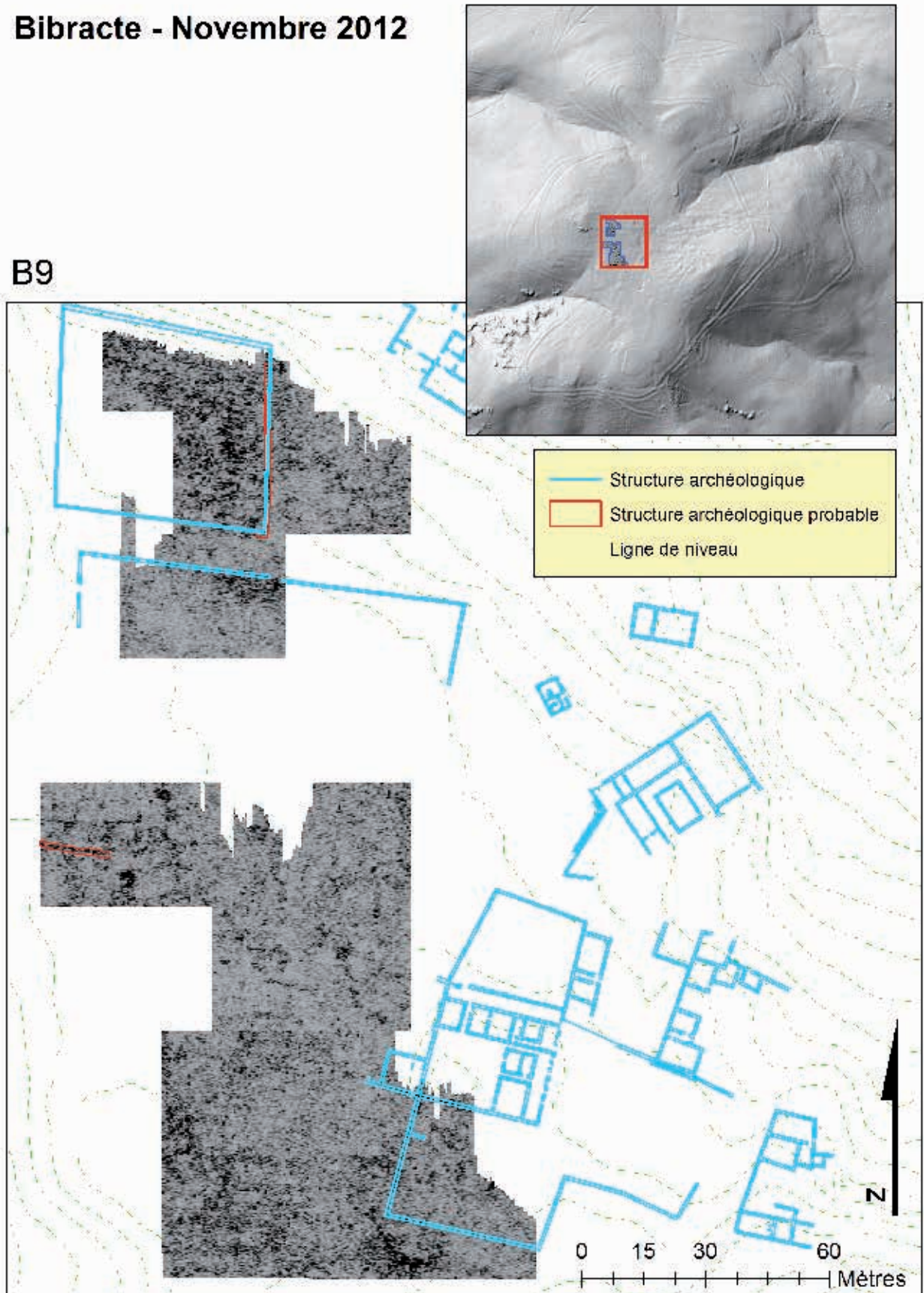


34. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 1,4 – 1,6 m, avec interprétation des anomalies identifiées.



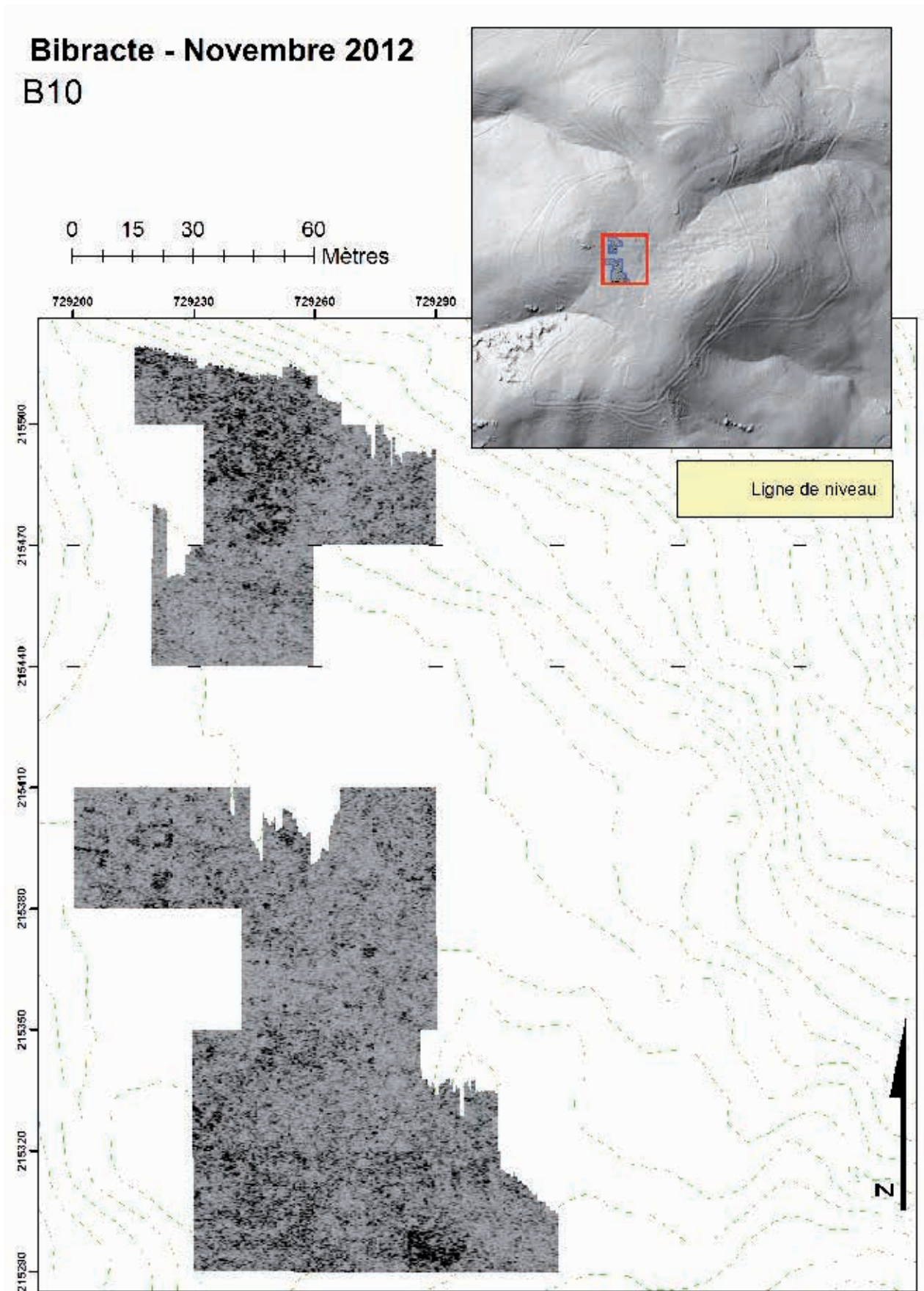
## Bibracte - Novembre 2012

B9



35. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 1,4 – 1,6 m, complétée par le plan des structures archéologiques fouillées et l'interprétation des anomalies identifiées.

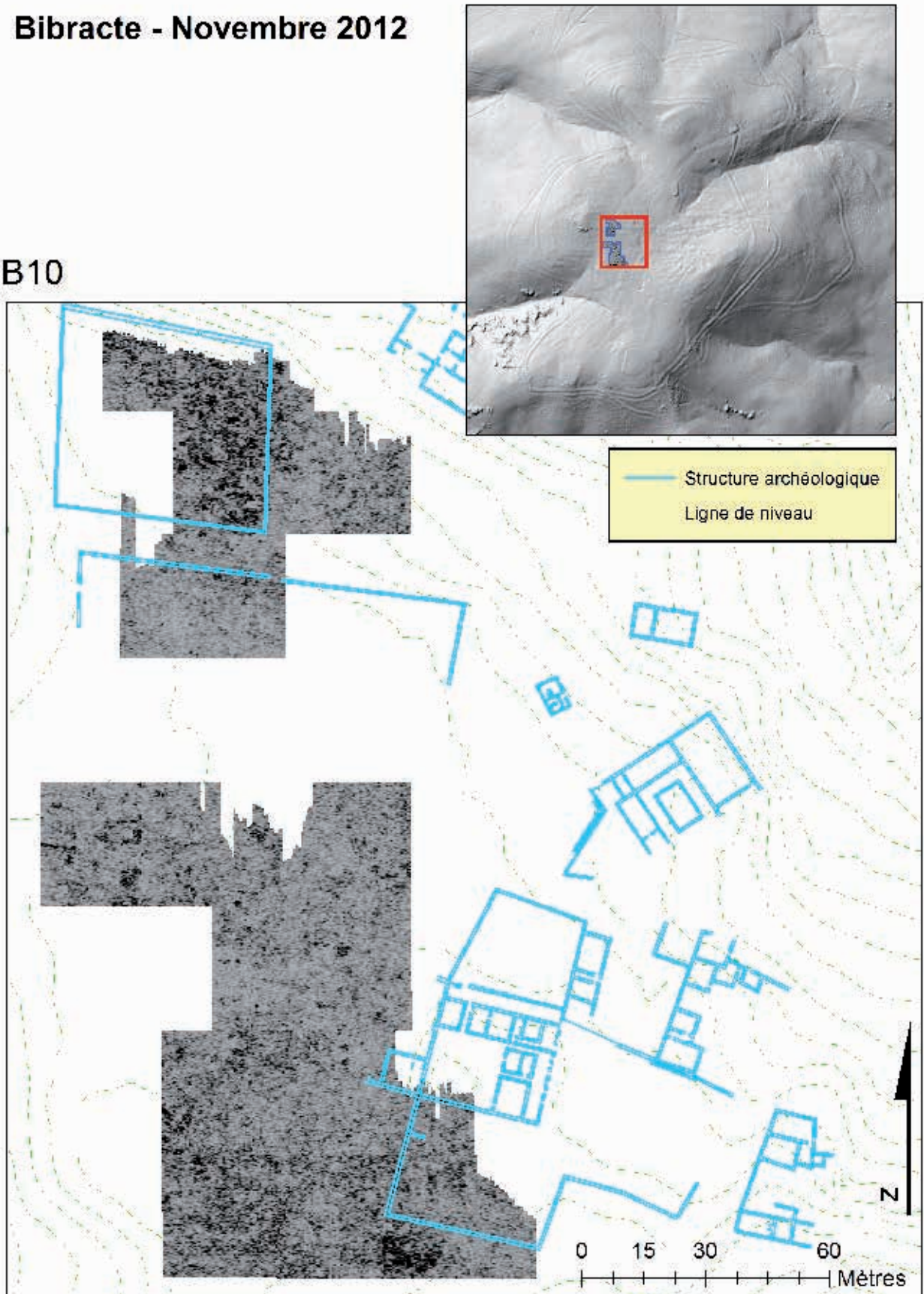




36. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 1,6 – 1,8 m.

## Bibracte - Novembre 2012

B10



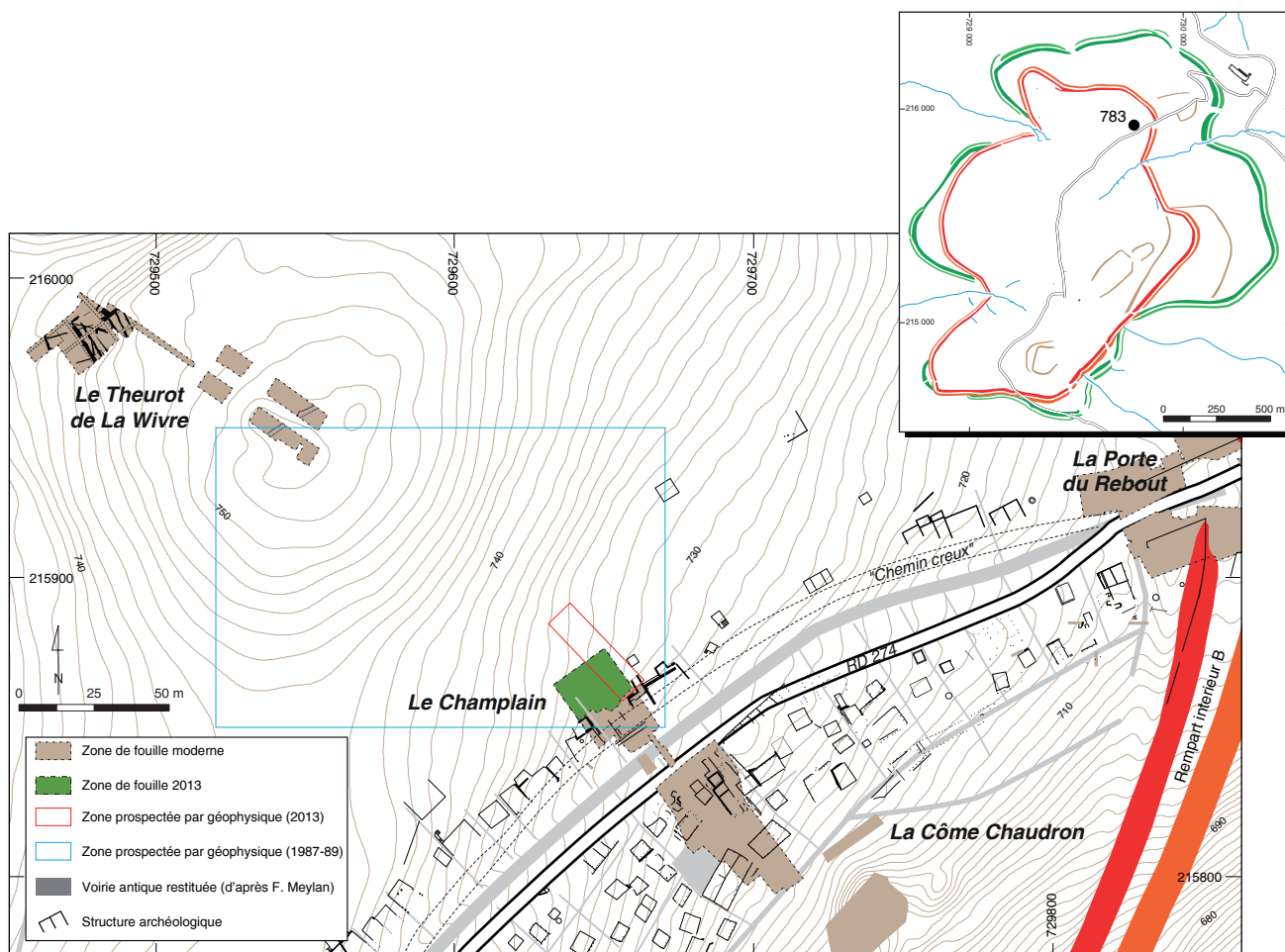
37. Bibracte, Mont Beuvray. Prospections géophysiques. Secteur du Parc aux Chevaux. Coupe horizontale au géoradar à une profondeur d'environ 1,6 – 1,8 m, complétée par le plan des structures archéologiques fouillées.



# Le quartier du Champlain

Petra GOLÁŇOVÁ  
université Masaryk, Brno  
Małgorzata WAWER  
Musée archéologique de Cracovie  
Gilles HAMM  
Ingénieur de recherche, CNRS-UMR 6298, Dijon

*Les données ici présentées font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*



I. Bibracte, Mont Beuvray. Le quartier du Champlain.  
Emplacement du sondage 2013 par rapport à la zone fouillée entre 2000 et 2006 par J.-P. Guillaumet, au secteur du Theurot de la Wivre, et à l'emprise des prospections magnétiques.



## **INTERVENTION N° 783**

### **LE QUARTIER DU CHAMPLAIN**

420 m<sup>2</sup> fouillés sur 420 m<sup>2</sup> d'emprise totale du chantier 19 (ouvert en 2013)  
Intervention ouverte le 5 août 2013 et fermée le 29 août 2013  
Post fouille du 30 août au 6 septembre 2013



#### **Responsable Terrain**

Margita FILIPOVÁ : doctorante, université Masaryk, Brno

#### **Responsable des photographies**

Lucie VALÁŠKOVÁ : doctorante, université Masaryk, Brno

#### **Cartographie, SIG, DAO**

Jan ZEMAN : étudiant, Université Masaryk, Brno

#### **Topographie**

Arnaud MEUNIER : archéologue géomaticien, Bibracte  
Jan ZEMAN

#### **Chantier école sous la tutelle scientifique de**

Tomasz BOCHNAK : université de Rzeszów  
Petra GOLÁŇOVÁ : université Masaryk, Brno  
Gilles HAMM, CNRS-UMR 6298, Dijon

#### **Équipe de fouille**

Eva BENEŠOVÁ, Barbora Pavla TRÁVNÍČKOVÁ, Josef WILCZEK (Université Masaryk, Brno)  
Barbora DANIELOVÁ, Denisa KRČOVÁ (Université Constantin le Philosophe, Nitra)  
Michał CZARNIK (Université de Rzeszów)  
Kalina KULIKOWSKA (Université Adam Mickiewicz, Poznań)

#### **Étude du mobilier céramique**

Małgorzata WAWER : Musée archéologique de Cracovie

#### **Étude du mobilier métallique**

Gilles HAMM, CNRS, laboratoire ARTeHIS, Dijon



#### **Rédaction du rapport**

Petra GOLÁŇOVÁ avec la collaboration de Małgorzata WAWER et Gilles HAMM

#### **Titulaire de la décision de fouille programmée**

Vincent GUICHARD : Directeur général, directeur scientifique, Bibracte

#### **Soutien particulier**

« *Innovation of Archaeology and Museology education for practice in an interdisciplinary and international context* », financé par l'ESF l'Union Européenne et Ministère de l'éducation de la République tchèque

CATALOGUE DES UNITÉS DE FOUILLE (2013)

• **B2013.19.1000** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : brun ; humus

*Commentaires* : nettoyage après le décapage sur tout la surface de la fouille

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1112

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 149 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 11080 g ; 220 reste(s)
- céramique amphore conservée : 3050 g ; 113 reste(s)
- monnaie : demi-as de nîmes ; 1 reste(s)
- verre - : 2 fragments d'émail rouge ; 2 reste(s)

• **B2013.19.1001** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : nettoyage dans la système du carroyage 5x5 m, carré A4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.19.1011

s'appuie contre 2013.19.1012

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 14 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 570 g ; 15 reste(s)
- céramique amphore conservée : 350 g ; 3 reste(s)
- fer objet : clous ; 9 reste(s)
- fer déchets : scories ; 1 reste(s)

• **B2013.19.1002** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : nettoyage dans le système du carroyage 5x5 m, carré B4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.19.1014

s'appuie contre 2013.19.1015

s'appuie contre 2013.19.1016

s'appuie contre 2013.19.1013

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 21 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 1700 g ; 33 reste(s)
- céramique amphore conservée : 140 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 220 g ; 4 reste(s)

• **B2013.19.1003** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : nettoyage dans le système du carroyage; carré A3

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 90 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 920 g ; 32 reste(s)
- céramique amphore conservée : 140 g ; 6 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 470 g ; 3 reste(s)
- pierre autres : galet de quartz ; 1,6 g ; 1 reste(s)

• **B2013.19.1004** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : nettoyage dans le système du carroyage, carré B3

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.19.1022

s'appuie contre 2013.19.1024

s'appuie contre 2013.19.1036

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore rejetée : 220 g ; 8 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 340 g ; 2 reste(s)
- fer objet : indéterminés ; 5,9 g ; 3 reste(s)
- scories : 58 g ; 2 reste(s)

• **B2013.19.1005** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : nettoyage dans le système carroyage, carré A2

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.19.1012

s'appuie contre 2013.19.1054

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 43 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 1560 g ; 52 reste(s)
- céramique amphore conservée : 160 g ; 5 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 50 g ; 1 reste(s)
- fer objet : 40 g ; 10 reste(s)
- scories : 41 g ; 4 reste(s)

• **B2013.19.1006** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : nettoyage dans le système du carroyage, carré B2

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.19.1079

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 1 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 70 g ; 5 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 40 g ; 1 reste(s)
- fer objet : 7,2 g ; 1 reste(s)

• **B2013.19.1007** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : nettoyage dans le système du carroyage, carré C4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 130 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 1100 g ; 41 reste(s)
- céramique amphore conservée : 30 g ; 6 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 170 g ; 3 reste(s)
- fer objet : 2 reste(s)
- fer clous : 3,6 g ; 1 reste(s)
- scories : 536 g ; 5 reste(s)

• **B2013.19.1008** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : nettoyage dans le système du carroyage, carré D4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.19.1028

s'appuie contre 2013.19.1029

est recoupé par 2013.19.1113

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 66 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 5230 g ; 106 reste(s)
- céramique amphore conservée : 2700 g ; 20 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 670 g ; 4 reste(s)
- fer objet : 1 reste(s)
- fer clous : 55 g ; 8 reste(s)

• **B2013.19.1009** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : nettoyage dans le système du carroyage, carré C3

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.19.1114

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 20 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 590 g ; 14 reste(s)
- fer clous : 8,9 g ; 4 reste(s)

• **B2013.19.1010** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : nettoyage dans le système du carroyage, carré D3

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.19.1031

s'appuie contre 2013.19.1034

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 4 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 500 g ; 11 reste(s)

• **B2013.19.1011** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres 10-15 cm, peu de charbons ; brun (jaunâtre) ; argileux

*Commentaires* : remblai avec les grandes pierres, carré A4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1001

sert d'appui à 2013.19.1012

sert d'appui à 2013.19.1026

*Représentée sur les minutes* :

205.783.1 ; 205.783.5

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 11 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 650 g ; 17 reste(s)
- céramique amphore conservée : 330 g ; 4 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 40 g ; 1 reste(s)
- base cuivre objets : anneau ; 0,9 g ; 1 reste(s)

• **B2013.19.1012** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres 5-15 cm, charbons, céramique ; brun foncé ; argilo-limoneux

*Commentaires* : couche avec de nombreuses pierres et



amphores, carré A4, B4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1002

sert d'appui à 2013.19.1001

est recoupé par 2013.19.1021

est recoupé par 2013.19.1021

équivalent de 2013.19.1013

est recoupé par 2013.19.1023

équivalent de 2013.19.1036

est recoupé par 2013.19.1025

s'appuie contre 2013.19.1026

s'appuie contre 2013.19.1027

s'appuie contre 2013.19.1011

sert d'appui à 2013.19.1005

est recoupé par 2013.19.1037

s'appuie contre 2013.19.1038

s'appuie contre 2013.19.1039

est recoupé par 2013.19.1053

s'appuie contre 2013.19.1059

s'appuie contre 2013.19.1089

est recoupé par 2013.19.1116

s'appuie contre 2013.19.1054

*Représentée sur les minutes* :

205.783.1 ; 205.783.2 ; 205.783.6 ; 205.783.17 ;

205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 150 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 2730 g ; 83 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1770 g ; 13 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 320 g ; 4 reste(s)

- écriture : Graffiti sur la céramique PGFINLF [?]-N[?] ; 1 reste(s)

- fer clous : 103 g ; 20 reste(s)

- fer objet : clou de chaussure ; 5,4 g ; 1 reste(s)

- fer objet : indéterminés ; 12 g ; 7 reste(s)

- scories : 457 g ; 55 reste(s)

• **B2013.19.1013** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : sans pierres, x 1012 ; brun-gris

*Commentaires* : couche (zone) sans pierres, les limites difficiles à estimer, carré B4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1002

équivalent de 2013.19.1012

*Représentée sur les minutes* :

205.783.1

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1014** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres ( petites), céramique, 2 grandes

pierres 20-30 cm ; jaune- brune ; argilo-sableuse

*Commentaires* : remplissage de perturbation par les racines d' arbre, (couche du dessous), carré B4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1002

remplit 2013.19.1021

*Représentée sur les minutes* :

205.783.1

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 2 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 320 g ; 5 reste(s)

• **B2013.19.1015** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : petites pierres nombreux 1 cm, pierres 5-8 cm ( peu nombreux) ; jaune ; argileux

*Commentaires* : remplissage de la fosse - perturbation par l' arbre, carré B4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1002

remplit 2013.19.1037

*Représentée sur les minutes* :

205.783.1 ; 205.783.5 ; 205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1016** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : nombreux petites pierres ; jaune ; argileuse

*Commentaires* : remplissage de la fosse - perturbation par l' arbre ??, pas fouillé

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1002

remplit 2013.19.1116

*Représentée sur les minutes* :

205.783.1

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1017** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : nettoyage dans le système du carroyage, carré E4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 4 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 240 g ; 7 reste(s)

- **B2013.19.1018** (positive)  
*Interprétation* : PT1 - Nettoyage  
*Description* : \_  
*Commentaires* : nettoyage dans le système carroyage, carré E3  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 \_  
*Représentée sur les minutes* :  
 \_  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 \_
- **B2013.19.1019** (positive)  
*Interprétation* : PT1 - Nettoyage  
*Description* : \_  
*Commentaires* : nettoyage dans le système du carroyage, carré C2  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 \_  
*Représentée sur les minutes* :  
 \_  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 - céramique vaisselle : 3 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 60 g ; 4 reste(s)  
 - organique bois : fragment de bois conservé, aubier et écorce ; 5,5 g ; 1 reste(s)
- **B2013.19.1020** (positive)  
*Interprétation* : PT1 - Nettoyage  
*Description* : \_  
*Commentaires* : nettoyage dans le système du carroyage, carré D2  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 s'appuie contre 2013.19.1032  
*Représentée sur les minutes* :  
 \_  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 - céramique vaisselle : 1 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 110 g ; 4 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 6 fragments ; 920 g ; 1 reste(s)
- **B2013.19.1021** (négative)  
*Interprétation* : \_  
*Description* : /N-S ; forme irrégulière ; profil irrégulière  
*Commentaires* : creusement, perturbation par souche (moderne), limite irrégulière, carré B4  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 recoupe 2013.19.1012  
 recoupe 2013.19.1012  
 est rempli par 2013.19.1014
- recoupe 2013.19.1039  
*Représentée sur les minutes* :  
 205.783.1 ; 205.783.5 ; 205.783.20  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 \_
- **B2013.19.1022** (positive)  
*Interprétation* : PA4 - Remblai  
*Description* : des petites pierres ; brun ; sableux  
*Commentaires* : remplissage du creusement longitudinale, carré B3  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 sert d'appui à 2013.19.1004  
 remplit 2013.19.1023  
*Représentée sur les minutes* :  
 205.783.2  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 - céramique vaisselle : 2 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 50 g ; 4 reste(s)  
 - fer clous : 2,5 g ; 1 reste(s)
- **B2013.19.1023** (négative)  
*Interprétation* : NA53 - Empreinte autre  
*Description* : longitudinale ; profil typ U  
*Commentaires* : creusement longitudinale, cloison, carré B3  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 est rempli par 2013.19.1022  
 recoupe 2013.19.1012  
 recoupe 2013.19.1036  
*Représentée sur les minutes* :  
 205.783.2 ; 205.783.9 ; 205.783.20  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 \_
- **B2013.19.1024** (positive)  
*Interprétation* : PA4 - Remblai  
*Description* : petites pierres, <3 cm ; brun gris ; sablonneux  
*Commentaires* : remplissage du creusement longitudinale, carré B3  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 sert d'appui à 2013.19.1004  
 remplit 2013.19.1025  
*Représentée sur les minutes* :  
 205.783.2 ; 205.783.9  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 \_
- **B2013.19.1025** (négative)  
*Interprétation* : NA53 - Empreinte autre  
*Description* : longitudinale ; profil typ U  
*Commentaires* : creusement longitudinale, cloison, carré

B3

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.19.1024

recoupe 2013.19.1012

recoupe 2013.19.1036

*Représentée sur les minutes* :

205.783.2 ; 205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1026** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres (1-3) ; brun jaune ; argileux

*Commentaires* : couche brun jaune, sous la couche 1012, carré A4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1012

s'appuie contre 2013.19.1011

*Représentée sur les minutes* :

205.783.5 ; 205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 11 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 320 g ; 13 reste(s)

- fer clous : 25,6 g ; 2 reste(s)

- scories : 114,3 g ; 2 reste(s)

• **B2013.19.1027** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres 10-15 cm ; amphores ; brun foncé ; argileux

*Commentaires* : couche brun foncé, carré A4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1012

*Représentée sur les minutes* :

205.783.5 ; 205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 32 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 190 g ; 15 reste(s)

- céramique amphore conservée : 270 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 9,2 g ; 3 reste(s)

- fer objet : 49,5 g ; 5 reste(s)

- scories : 7,2 g ; 2 reste(s)

• **B2013.19.1028** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres 5-15 cm, amphores, céramiques, charbons ; brune foncée ; très argileuse

*Commentaires* : couche brune foncée, carré D4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1008

est recoupé par 2013.19.1030

s'appuie contre 2013.19.1044

s'appuie contre 2013.19.1040

s'appuie contre 2013.19.1041

s'appuie contre 2013.19.1042

s'appuie contre 2013.19.1043

s'appuie contre 2013.19.1045

s'appuie contre 2013.19.1046

s'appuie contre 2013.19.1047

s'appuie contre 2013.19.1048

s'appuie contre 2013.19.1049

s'appuie contre 2013.19.1050

s'appuie contre 2013.19.1091

s'appuie contre 2013.19.1123

*Représentée sur les minutes* :

205.783.4 ; 205.783.7 ; 205.783.14 ; 205.783.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 278 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 29330 g ; 256 reste(s)

- céramique amphore conservée : 4280 g ; 48 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1190 g ; 19 reste(s)

- monnaie : 2,3 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 225,9 g ; 30 reste(s)

- fer objet : 68 g ; 7 reste(s)

- scories : 1571 g ; 28 reste(s)

• **B2013.19.1029** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres 5-15 cm ; jaune-brune ; argileux

*Commentaires* : perturbation par l'arbre, remplissage, carré D4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1008

remplit 2013.19.1030

*Représentée sur les minutes* :

205.783.4 ; 205.783.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 104 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 5590 g ; 151 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2620 g ; 22 reste(s)

- fer clous : 73,7 g ; 10 reste(s)

- scories : 445 g ; 3 reste(s)

• **B2013.19.1030** (négative)

*Interprétation* : NN1 - Galerie de rongeur, racine

*Description* : forme irrégulière ; profil irrégulière

*Commentaires* : creusement du perturbation par l'arbre (UF 1029), carré D4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.19.1028

est rempli par 2013.19.1029

recoupe 2013.19.1045

*Représentée sur les minutes* :

205.783.4 ; 205.783.7 ; 205.783.12 ; 205.783.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—



• **B2013.19.1031** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : céramique, amphores, pierres 5-15 cm ; brun foncée ; argileuse

*Commentaires* : couche brune foncée, carré D3

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1010

est recoupé par 2013.19.1035

s'appuie contre 2013.19.1055

s'appuie contre 2013.19.1056

s'appuie contre 2013.19.1125

*Représentée sur les minutes* :

205.783.3 ; 205.783.14 ; 205.783.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 99 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 5290 g ; 129 reste(s)
- céramique amphore conservée : 3910 g ; 20 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 530 g ; 2 reste(s)
- fer objet : 29 g ; 1 reste(s)
- fer déchets : 49 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 28,4 g ; 10 reste(s)
- scories : 813 g ; 34 reste(s)
- verre - : poids non déterminable ; 1 reste(s)

• **B2013.19.1032** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres 5-15 cm ; brune foncée ; argileuse

*Commentaires* : couche brune foncée, carré D2

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1020

s'appuie contre 2013.19.1062

s'appuie contre 2013.19.1063

s'appuie contre 2013.19.1066

équivalent de 2013.19.1067

s'appuie contre 2013.19.1071

s'appuie contre 2013.19.1080

s'appuie contre 2013.19.1094

*Représentée sur les minutes* :

205.783.3 ; 205.783.18

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 103 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 9830 g ; 137 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1550 g ; 12 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 120 g ; 3 reste(s)
- fer objet : 72,6 g ; 4 reste(s)
- fer clous : 167,4 g ; 31 reste(s)
- base cuivre objets : fibule à ailette ; 2 reste(s)
- scories : 79,8 g ; 18 reste(s)

• **B2013.19.1033** (englobante)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : remblai brune foncée, presque dans

soute la zone, pour la localisation du mobilier divisé en UF dans les carrés, UF 1028, 1031, 1032, 1012, 1036

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1124

*Représentée sur les minutes* :

\_

*Inventaire sommaire du mobilier* :

\_

• **B2013.19.1034** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : bout de l'os (peu) ; jaune brune ; argileux

*Commentaires* : perturbation par l'arbre - remplissage

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1010

remplit 2013.19.1035

*Représentée sur les minutes* :

205.783.3 ; 205.783.8

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 21 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 920 g ; 23 reste(s)
- céramique amphore conservée : 430 g ; 3 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 40 g ; 2 reste(s)
- céramique vaisselle : 3 reste(s)
- fer clous : 18,2 g ; 1 reste(s)
- scories : 1437,5 g ; 7 reste(s)

• **B2013.19.1035** (négative)

*Interprétation* : NN1 - Galerie de rongeur, racine

*Description* : forme irrégulière ; profil irrégulière

*Commentaires* : creusement du perturbation par l'arbre , UF 1034, carré D3

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.19.1031

est rempli par 2013.19.1034

*Représentée sur les minutes* :

205.783.3 ; 205.783.8 ; 205.783.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

\_

• **B2013.19.1036** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : amphores, céramiques, pierres 5-15 cm ; noir ; argileux

*Commentaires* : couche noire argileuse avec pierres, dans le carré B3

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1004

est recoupé par 2013.19.1023

équivalent de 2013.19.1012

est recoupé par 2013.19.1025

s'appuie contre 2013.19.1051

s'appuie contre 2013.19.1052

s'appuie contre 2013.19.1058

s'appuie contre 2013.19.1072

*Représentée sur les minutes :*

205.783.2 ; 205.783.17

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 118 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 1760 g ; 80 reste(s)

- céramique amphore conservée : 230 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 390 g ; 1 reste(s)

- fer objet : dont 10 indét et 1 clou de chaussure ; 40,4 g ; 17 reste(s)

- fer clous : 192 g ; 81 reste(s)

- base cuivre objets : indéterminé ; 0,1 g ; 1 reste(s)

- scories : 350 g ; 21 reste(s)

• **B2013.19.1037** (négative)

*Interprétation :* NN1 - Galerie de rongeur, racine

*Description :* forme rond

*Commentaires :* creusement rond, pas fouillé

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est rempli par 2013.19.1015

recoupe 2013.19.1012

*Représentée sur les minutes :*

205.783.1

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1038** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres 5-15 cm ; brune foncé ; argileux

*Commentaires :* couche brune foncé avec beaucoup de pierres, sous 1012, couche 1038= couche 1051 dans le carré B3

carré B4

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1012

s'appuie contre 2013.19.1065

s'appuie contre 2013.19.1070

s'appuie contre 2013.19.1090

équivalent de 2013.19.1052

*Représentée sur les minutes :*

205.783.5 ; 205.783.17

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 16 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 680 g ; 14 reste(s)

- : 620 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 520 g ; 4 reste(s)

- fer clous : 1,9 g ; 2 reste(s)

• **B2013.19.1039** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* beaucoup de petites pierres 1-3 cm,

quelques pierres de 10 cm, rarement amphores ; brune/ grise ; argileux

*Commentaires :* couche brune/grise

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1012

est recoupé par 2013.19.1021

s'appuie contre 2013.19.1070

*Représentée sur les minutes :*

205.783.5 ; 205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1040** (positive)

*Interprétation :* NA33 - Fosse

*Description :* pierre ; brune foncé ; argileuse

*Commentaires :* remplissage de la fosse circulaire dans le carré D4

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1028

remplit 2013.19.1073

*Représentée sur les minutes :*

205.783.7 ; 205.783.12

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 48 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 1310 g ; 49 reste(s)

- céramique amphore conservée : 800 g ; 6 reste(s)

- fer objet : 10,1 g ; 2 reste(s)

- fer clous : 23 g ; 6 reste(s)

- base cuivre déchets : 2,5 g ; 1 reste(s)

- scories : 221 g ; 4 reste(s)

- organique bois : charbon ; 1 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 1 esquille ; 1 reste(s)

• **B2013.19.1041** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierre 10 cm ; brune foncé ; argileuse

*Commentaires :* remplissage du creusement de trou de poteau, carré D4

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1028

remplit 2013.19.1060

sert d'appui à 2013.19.1068

*Représentée sur les minutes :*

205.783.7 ; 205.783.10

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 4 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 80 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore conservée : 20 g ; 1 reste(s)

- monnaie : 0,8 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 3,9 g ; 2 reste(s)

• **B2013.19.1042** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : charbons beaucoup ; brune foncé/noire ; charbonneux

*Commentaires* : planche brûlée (forme réctangulaire)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1028

*Représentée sur les minutes* :

205.783.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1043** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : charbons, céramiques, amphores ; brune foncé ; argileux

*Commentaires* : reste d' une couche/ perturbation par l' arbre

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1028

équivalent de 2013.19.1084

remplit 2013.19.1123

*Représentée sur les minutes* :

205.783.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 6 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 20 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 40 g ; 1 reste(s)

- base cuivre objets : 2,1 g ; 1 reste(s)

• **B2013.19.1044** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres 5-10 cm, amphores ; jaune/brune ; argileux

*Commentaires* : couche jaune/brune, carré D4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1028

sert d'appui à 2013.19.1046

sert d'appui à 2013.19.1047

sert d'appui à 2013.19.1050

équivalent de 2013.19.1055

est recoupé par 2013.19.1060

est recoupé par 2013.19.1061

est recoupé par 2013.19.1064

est recoupé par 2013.19.1069

est recoupé par 2013.19.1086

s'appuie contre 2013.19.1091

sert d'appui à 2013.19.1045

*Représentée sur les minutes* :

205.783.7 ; 205.783.12 ; 205.783.14 ; 205.783.19 ;

205.783.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1045** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : petites pierres nombreuses 1-3 cm, charbons ; brune/grise ; argilo-sableux

*Commentaires* : remblai brune/grise avec du gravier

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1028

est recoupé par 2013.19.1073

est recoupé par 2013.19.1030

s'appuie contre 2013.19.1044

*Représentée sur les minutes* :

205.783.7 ; 205.783.12 ; 205.783.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1046** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : brune foncé ; argileux

*Commentaires* : reste d'une couche, perturbation l' arbre

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1028

s'appuie contre 2013.19.1044

*Représentée sur les minutes* :

205.783.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1047** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : brune foncé ; argileux

*Commentaires* : reste d'une couche, perturbation par l'arbre

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1028

s'appuie contre 2013.19.1044

*Représentée sur les minutes* :

205.783.7 ; 205.783.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1048** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : brune foncé ; argileux

*Commentaires* : racine?

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1028

remplit 2013.19.1061

*Représentée sur les minutes* :

205.783.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 1 reste(s)

- fer clous : 2,9 g ; 1 reste(s)



• **B2013.19.1049** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : petites pierres ; brune/noire ; argileuse

*Commentaires* : remplissage de racine

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1028

remplit 2013.19.1064

*Représentée sur les minutes* :

205.783.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 7,5 g ; 5 reste(s)

• **B2013.19.1050** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : brune foncé ; argileux

*Commentaires* : reste d'une couche perturbation l'arbre, carré D4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1028

s'appuie contre 2013.19.1044

*Représentée sur les minutes* :

205.783.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1051** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : beaucoup de grandes pierres ; brune foncée ; argileuse

*Commentaires* : couche brune foncée avec beaucoup de grandes pierres, couche 1051=couche 1038 dans le carré B4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2013.19.1038

sert d'appui à 2013.19.1036

sert d'appui à 2013.19.1052

est recoupé par 2013.19.1058

s'appuie contre 2013.19.1079

*Représentée sur les minutes* :

205.783.9 ; 205.783.17 ; 205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 47 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 960 g ; 30 reste(s)

- céramique amphore conservée : 290 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 410 g ; 6 reste(s)

- fer objet : dont un outil ; 8,9 g ; 2 reste(s)

- fer clous : 44,8 g ; 10 reste(s)

- scories : 65,5 g ; 2 reste(s)

• **B2013.19.1052** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : sans pierres ; brune foncée ; argileuse

*Commentaires* : couche brune foncée sans pierres

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1036

s'appuie contre 2013.19.1051

s'appuie contre 2013.19.1079

équivalent de 2013.19.1038

*Représentée sur les minutes* :

205.783.9 ; 205.783.17 ; 205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1053** (négative)

*Interprétation* : NN1 - Galerie de rongeur, racine

*Description* : forme ronde ; profil typ U

*Commentaires* : creusement - l'arbre (moderne), carrée A2

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.19.1012

*Représentée sur les minutes* :

205.783.6 ; 205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1054** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres cca 10 cm ; jaune-brune ; très argileuse

*Commentaires* : couche jaune-brune, le bord de zone de la fouillé par l'équipe Guillomet l'année 2008

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1005

sert d'appui à 2013.19.1012

*Représentée sur les minutes* :

205.783.6 ; 205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1055** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres 5-10 ; jaune brune ; argileuse

*Commentaires* : couche (cf.1044) dans le carrée D3

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1031

équivalent de 2013.19.1044

s'appuie contre 2013.19.1088

est recoupé par 2013.19.1057

équivalent de 2013.19.1066

est recoupé par 2013.19.1115

*Représentée sur les minutes* :

205.783.8 ; 205.783.10 ; 205.783.15 ; 205.783.16 ;

205.783.22 ; 205.783.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1056** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : grandes pierres 10-15 cm, amphores, charbonnes (peu), petites pierres 1-2 cm(peu) ; brune foncée ; argileuse

*Commentaires* : remplissage du creusement rond avec des grandes pierres

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1031

remplit 2013.19.1057

s'appuie contre 2013.19.1088

remplit 2013.19.1115

*Représentée sur les minutes* :

205.783.8 ; 205.783.10 ; 205.783.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 63 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 4160 g ; 36 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1150 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 680 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 9,3 g ; 3 reste(s)

- scories : 138,9 g ; 13 reste(s)

- pierre autres : 2 petits fragments de quartz ; 2 reste(s)

- organique os et coquille bruts : esquilles d'os ; 0,9 g ; 10 reste(s)

• **B2013.19.1057** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : forme ronde ; profil typ U

*Commentaires* : creusement rond d' une fosse

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.19.1056

recoupe 2013.19.1055

*Représentée sur les minutes* :

205.783.8 ; 205.783.10

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1058** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : pierres 3-5 cm ; jaune ; bétoné

*Commentaires* : scraper de la couche (niveau de sol?), pas en place

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1036

recoupe 2013.19.1051

*Représentée sur les minutes* :

205.783.9 ; 205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1059** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : beaucoup de petites pierres ; jaune ; bétoné/compacte

*Commentaires* : lambeau de la couche (niveau de sol?), carré B2, non - fouillé

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1012

*Représentée sur les minutes* :

205.783.6 ; 205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1060** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : forme ronde ; profil typ U

*Commentaires* : trou de poteau, carré D4

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.19.1041

recoupe 2013.19.1044

*Représentée sur les minutes* :

205.783.7 ; 205.783.10 ; 205.783.12 ; 205.783.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1061** (négative)

*Interprétation* : NN1 - Galerie de rongeur, racine

*Description* : forme rond ; profil typ U

*Commentaires* : racine?

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.19.1048

recoupe 2013.19.1044

*Représentée sur les minutes* :

205.783.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1062** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : céramiques, charbons ; noir /brune foncé

; argileux

*Commentaires* : remplissage

noire avec charbons du creusement rectangulaire, carré D2

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1032

remplit 2013.19.1083

équivalent de 2013.19.1092

s'appuie contre 2013.19.1095

équivalent de 2013.19.1094

équivalent de 2013.19.1074

*Représentée sur les minutes :*

205.783.11 ; 205.783.13 ; 205.783.15

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 412 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 4730 g ; 188 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1550 g ; 16 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 210 g ; 3 reste(s)
- fer objet : dont une charnière et une fibule ; 262 g ; 32 reste(s)
- fer clous : 414 g ; 129 reste(s)
- base cuivre objets : 26,6 g ; 9 reste(s)
- scories : 881 g ; 18 reste(s)
- pierre artisanale : pierre noire micacée très friable ; 119 g ; 4 reste(s)
- pierre autres : fragments de quartz ; 19 g ; 13 reste(s)
- organique bois : charbons ; 0,7 g ; 4 reste(s)
- organique os et coquille bruts : esquilles ; 2,2 g ; +10 reste(s)

• **B2013.19.1063** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* grandes pierres 15-20 cm, amphores, céramiques ; brune/jaune ; argileux

*Commentaires :* couche brune/jaune, fosse; ans la fosse est petite couche avec la concentration des 6 monnaies

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1032

remplit 2013.19.1082

*Représentée sur les minutes :*

205.783.11 ; 205.783.13 ; 205.783.18

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 313 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 5970 g ; 186 reste(s)
- céramique amphore conservée : 3960 g ; 14 reste(s)
- fer objet : dont 1 fibule fer ; 35 g ; 6 reste(s)
- fer clous : 54 g ; 59 reste(s)
- base cuivre déchets : 7,8 g ; 3 reste(s)
- scories : 245 g ; 36 reste(s)
- pierre artisanale : polissoir ; 108 g ; 1 reste(s)
- pierre autres : quartz ; 0,5 g ; 10 reste(s)
- organique os et coquille bruts : nombreuses esquilles ; 44,2 g ; +30 reste(s)
- monnaie : lot monétaire (6 monnaies) ; 16 g ; 6 reste(s)

• **B2013.19.1064** (négative)

*Interprétation :* NN1 - Galerie de rongeur, racine

*Description :* irrégulière ; profil typ U

*Commentaires :* remplissage de racine, carré D4

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est rempli par 2013.19.1049

recoupe 2013.19.1044

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1065** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres 5-15 cm, amphores ; brune foncé ; argileux

*Commentaires :* couche brune foncée

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1038

s'appuie contre 2013.19.1087

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique amphore rejetée : 4580 g ; 105 reste(s)
- céramique amphore conservée : 440 g ; 7 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 340 g ; 1 reste(s)
- fer objet : 8,9 g ; 3 reste(s)
- fer clous : 41,7 g ; 9 reste(s)
- scories : 585 g ; 2 reste(s)
- pierre artisanale : 124 g ; 1 reste(s)

• **B2013.19.1066** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres 10-15 cm ; jaune ; argileux

*Commentaires :* couche jaune avec pu de pierres, couche 1066=1055 dans le carré D3

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1032

équivalent de 2013.19.1055

sert d'appui à 2013.19.1071

est recoupé par 2013.19.1082

est recoupé par 2013.19.1083

s'appuie contre 2013.19.1088

*Représentée sur les minutes :*

205.783.11 ; 205.783.13 ; 205.783.15 ; 205.783.18

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 16 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 650 g ; 10 reste(s)
- céramique amphore conservée : 120 g ; 2 reste(s)
- fer objet : 5,5 g ; 10 reste(s)
- fer clous : 23 g ; 5 reste(s)
- base cuivre déchets : 9 g ; 1 reste(s)

• **B2013.19.1067** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* amphores, pierres ; noire ; argileuse

*Commentaires :* nettoyage du part du carré E2, couche noire

chouce 1067=couche 1032 dans le carré D2 (probable)

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2013.19.1032

s'appuie contre 2013.19.1074

s'appuie contre 2013.19.1075

s'appuie contre 2013.19.1076



s'appuie contre 2013.19.1077

s'appuie contre 2013.19.1078

*Représentée sur les minutes :*

205.783.13 ; 205.783.24

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 41 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 410 g ; 20 reste(s)
- céramique amphore conservée : 80 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 160 g ; 3 reste(s)
- fer objet : 25 g ; 4 reste(s)
- fer clous : 32 g ; 11 reste(s)
- scories : 118 g ; 9 reste(s)
- pierre autres : fragment de quartz ; 3,6 g ; 1 reste(s)

• **B2013.19.1068** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* amphores, pierres ; brune foncée ; argileuse

*Commentaires :* remplissage du creusement pour calage

trou de poteau, carré D4

*Datation :* \_

*Relations observées :*

remplit 2013.19.1069

s'appuie contre 2013.19.1041

*Représentée sur les minutes :*

205.783.10

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique amphore rejetée : 3380 g ; 13 reste(s)

• **B2013.19.1069** (négative)

*Interprétation :* \_

*Description :* forme ronde ; profil angulaires

*Commentaires :* creusement pour calage trou de poteau

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est rempli par 2013.19.1068

recoupe 2013.19.1044

*Représentée sur les minutes :*

205.783.10

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1070** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* petites pierres 1-3 cm beaucoup ; brun/gris ;

sabloneux

*Commentaires :* couche sabloneuse

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1038

sert d'appui à 2013.19.1039

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1071** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* sans pierres ; noir ; argileux

*Commentaires :* couche noir, reste de l'arbre (moderne), carré D2

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1032

s'appuie contre 2013.19.1066

*Représentée sur les minutes :*

205.783.11 ; 205.783.18

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 1 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 820 g ; 10 reste(s)
- céramique amphore conservée : 490 g ; 4 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 690 g ; 4 reste(s)

• **B2013.19.1072** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* beaucoup de petites pierres, fragment de

métal, amphores ; noire/brune ; argileux

*Commentaires :* couche noire/brune avec beaucoup de

petites pierres, carré B3

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1036

*Représentée sur les minutes :*

205.783.9 ; 205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1073** (négative)

*Interprétation :* NA33 - Fosse

*Description :* forme rond ; profil typ U

*Commentaires :* creusement de la fosse, carré D4

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est rempli par 2013.19.1040

recoupe 2013.19.1045

*Représentée sur les minutes :*

205.783.7 ; 205.783.12 ; 205.783.21

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1074** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* grandes pierres ; brune foncé ; argileux

*Commentaires :* couche brune foncé, carré E2

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1067

s'appuie contre 2013.19.1095

s'appuie contre 2013.19.1092

s'appuie contre 2013.19.1103

est recoupé par 2013.19.1117

équivalent de 2013.19.1062

*Représentée sur les minutes :*

205.783.11 ; 205.783.13 ; 205.783.24

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1075** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* gravier ; noire/brune ; argileux

*Commentaires :* couche noire/brune, perturbation par l'arbre (moderne)

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1067

s'appuie contre 2013.19.1095

s'appuie contre 2013.19.1092

remplit 2013.19.1117

*Représentée sur les minutes :*

205.783.11

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1076** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* nombreux des petites pierres ; jaune/brune ; argileux

*Commentaires :* couche jaune/brune, probablement perturbation par l'arbre (moderne), carré E2

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1067

s'appuie contre 2013.19.1104

s'appuie contre 2013.19.1092

remplit 2013.19.1117

*Représentée sur les minutes :*

205.783.11 ; 205.783.13 ; 205.783.15 ; 205.783.22 ;

205.783.23 ; 205.783.21 ; 205.783.24

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 19 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 410 g ; 12 reste(s)

- céramique amphore conservée : 460 g ; 6 reste(s)

- fer objet : 35 g ; 6 reste(s)

- fer clous : 27 g ; 6 reste(s)

- base cuivre déchets : 2 fragments avec terre de moule ; 2 g ; 2 reste(s)

• **B2013.19.1077** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* grandes pierres 10-20 cm ; brune foncée ; argileux

*Commentaires :* couche brune foncée, carré E2

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1067

remplit 2013.19.1117

*Représentée sur les minutes :*

205.783.11 ; 205.783.24

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 33 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 510 g ; 18 reste(s)

- céramique amphore conservée : 230 g ; 3 reste(s)

- fer clous : 62 g ; 6 reste(s)

- scories : 66 g ; 4 reste(s)

• **B2013.19.1078** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* sans pierre ; noire ; argileux

*Commentaires :* couche noire sans pierres, carré E2

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1067

est recoupé par 2013.19.1117

*Représentée sur les minutes :*

205.783.11 ; 205.783.13

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1079** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres 5-10cm, amphores ; brune foncée/noire ; argileuse

*Commentaires :* couche brune foncée/noire (décapage avec la pelle mécanique) dans le carré B3 et B2

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1006

sert d'appui à 2013.19.1051

sert d'appui à 2013.19.1052

s'appuie contre 2013.19.1087

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 65 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 1130 g ; 41 reste(s)

- céramique amphore conservée : 100 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 430 g ; 7 reste(s)

- fer objet : 13 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 57 g ; 18 reste(s)

- scories : 234 g ; 4 reste(s)

• **B2013.19.1080** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* \_

*Commentaires :* la fosse avec beaucoup de fragment de l'os, charbonneuse cette fosse est probablement

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1032

remplit 2013.19.1081

*Représentée sur les minutes :*

205.783.13

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 7 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 110 g ; 6 reste(s)
- fer clous : 16 g ; 3 reste(s)
- scories : 13 g ; 3 reste(s)
- organique os et coquille bruts : nombreuses esquilles ; 43 g ; +50 reste(s)

• **B2013.19.1081** (négative)

*Interprétation :* NA33 - Fosse*Description :* rond ; profil typ U*Commentaires :* creusement de la fosse, carré D2*Datation :* \_*Relations observées :*

est rempli par 2013.19.1080

recoupe 2013.19.1082

*Représentée sur les minutes :*

205.783.13 ; 205.783.15

*Inventaire sommaire du mobilier :*

-

• **B2013.19.1082** (négative)

*Interprétation :* NA33 - Fosse*Description :* forme irrégulière ; profil irrégulière*Commentaires :* creusement de la fosse, carré D2*Datation :* \_*Relations observées :*

est rempli par 2013.19.1063

recoupe 2013.19.1066

est recoupé par 2013.19.1081

*Représentée sur les minutes :*

205.783.11 ; 205.783.13 ; 205.783.15 ; 205.783.18

*Inventaire sommaire du mobilier :*

-

• **B2013.19.1083** (négative)

*Interprétation :* NA33 - Fosse*Description :* quadrangulaire ; étagé*Commentaires :* creusement de la structure, carré D2*Datation :* \_*Relations observées :*

est rempli par 2013.19.1062

recoupe 2013.19.1066

est rempli par 2013.19.1107

*Représentée sur les minutes :*

205.783.13

*Inventaire sommaire du mobilier :*

-

• **B2013.19.1084** (positive)

*Interprétation :* NA33 - Fosse*Description :* \_*Commentaires :* plus profond au milieu, carré D4*Datation :* \_*Relations observées :*

équivalent de 2013.19.1043

remplit 2013.19.1123

*Représentée sur les minutes :*

205.783.14

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : 5 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 50 g ; 10 reste(s)

• **B2013.19.1085** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai*Description :* céramiques, amphores ; brune/grise ; argileuse*Commentaires :* remplissage de creusement de la fosse*Datation :* \_*Relations observées :*

remplit 2013.19.1086

sert d'appui à 2013.19.1093

*Représentée sur les minutes :*

205.783.14 ; 205.783.19

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique amphore rejetée : 2330 g ; 41 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2380 g ; 18 reste(s)

- fer objet : 56 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 28 g ; 9 reste(s)

- scories : 65 g ; 2 reste(s)

- organique bois : charbons ; 0,5 g ; 3 reste(s)

• **B2013.19.1086** (négative)

*Interprétation :* NA33 - Fosse*Description :* forme ronde ; profil typ U*Commentaires :* creusement de la fosse, carré D4*Datation :* \_*Relations observées :*

est rempli par 2013.19.1085

recoupe 2013.19.1044

recoupe 2013.19.1091

*Représentée sur les minutes :*

205.783.14 ; 205.783.21

*Inventaire sommaire du mobilier :*

-

• **B2013.19.1087** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai*Description :* pierres ; jaune ; argileuse*Commentaires :* jaune couche*Datation :* \_*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1079

équivalent de 2013.19.1088

équivalent de 2013.19.1089

équivalent de 2013.19.1090

équivalent de 2013.19.1091

sert d'appui à 2013.19.1065

*Représentée sur les minutes :*



205.783.17 ; 205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1088** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres ; jaune ; argileuse

*Commentaires :* jaune couche

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1055

équivalent de 2013.19.1087

équivalent de 2013.19.1089

sert d'appui à 2013.19.1056

équivalent de 2013.19.1090

équivalent de 2013.19.1091

est recoupé par 2013.19.1115

sert d'appui à 2013.19.1066

*Représentée sur les minutes :*

205.783.14 ; 205.783.19 ; 205.783.21

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 26 reste(s)

- fer clous : 12 g ; 2 reste(s)

• **B2013.19.1089** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres ; jaune ; argileuse

*Commentaires :* jaune couche

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2013.19.1087

équivalent de 2013.19.1088

sert d'appui à 2013.19.1012

équivalent de 2013.19.1090

équivalent de 2013.19.1091

*Représentée sur les minutes :*

205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1090** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres ; jaune ; argileuse

*Commentaires :* couche jaune

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2013.19.1087

équivalent de 2013.19.1088

équivalent de 2013.19.1089

sert d'appui à 2013.19.1038

équivalent de 2013.19.1091

*Représentée sur les minutes :*

205.783.17 ; 205.783.20

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1091** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres ; jaune ; argileuse

*Commentaires :* couche jaune

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2013.19.1087

équivalent de 2013.19.1088

équivalent de 2013.19.1089

équivalent de 2013.19.1090

sert d'appui à 2013.19.1044

sert d'appui à 2013.19.1028

est recoupé par 2013.19.1086

*Représentée sur les minutes :*

205.783.21 ; 205.783.21

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1092** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* grandes pierres, céramiques ; noir ; argileuse

*Commentaires :* couche noire

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1074

équivalent de 2013.19.1062

sert d'appui à 2013.19.1075

sert d'appui à 2013.19.1076

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 14 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 60 g ; 7 reste(s)

- scories : 18 g ; 4 reste(s)

- fer clous : 3,5 g ; 2 reste(s)

• **B2013.19.1093** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres 3-5 cm ; jaune/grise ; argileuse

*Commentaires :* couche jaune/grise

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.19.1085

est recoupé par 2013.19.1123

*Représentée sur les minutes :*

205.783.14 ; 205.783.19

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1094** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres 10-15 cm ; brune foncée ; argileuse

*Commentaires :* couche brune foncée

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2013.19.1062

sert d'appui à 2013.19.1032

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 55 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 640 g ; 19 reste(s)
- céramique amphore conservée : 30 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 150 g ; 1 reste(s)

• **B2013.19.1095** (positive)*Interprétation :* PA4 - Remblai*Description :* grande pierres (peu) 30-40 m, céramiques, amphores ; noire/grise ; argileuse*Commentaires :* remplissage noire/structure/batiment?*Datation :* \_*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1074

sert d'appui à 2013.19.1075

sert d'appui à 2013.19.1062

s'appuie contre 2013.19.1096

s'appuie contre 2013.19.1100

s'appuie contre 2013.19.1101

s'appuie contre 2013.19.1102

s'appuie contre 2013.19.1105

s'appuie contre 2013.19.1107

s'appuie contre 2013.19.1098

*Représentée sur les minutes :*

205.783.13 ; 205.783.15 ; 205.783.24 ; 205.783.16

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 10 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 60 g ; 2 reste(s)
- céramique amphore conservée : 160 g ; 1 reste(s)
- fer objet : 8,1 g ; 4 reste(s)
- fer clous : 11 g ; 4 reste(s)

• **B2013.19.1096** (positive)*Interprétation :* PA4 - Remblai*Description :* peu de petites pierres ; grise ; argileuse*Commentaires :* remplissage trou de poteau*Datation :* \_*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1095

remplit 2013.19.1097

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1097** (négative)*Interprétation :* NA50 - Trou de poteau*Description :* forme rond ; profil typ U*Commentaires :* creusement de trou de poteau*Datation :* \_*Relations observées :*

est rempli par 2013.19.1096

recoupe 2013.19.1107

*Représentée sur les minutes :*

205.783.16 ; 205.783.22 ; 205.783.23 ; 205.783.21

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1098** (positive)*Interprétation :* PA4 - Remblai*Description :* peu de petites pierres 3-5 cm ; brune/grise ; argileuse*Commentaires :* remplissage trou de poteau*Datation :* \_*Relations observées :*

remplit 2013.19.1099

sert d'appui à 2013.19.1095

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 5 reste(s)

• **B2013.19.1099** (négative)*Interprétation :* NA50 - Trou de poteau*Description :* ronde ; typ U*Commentaires :* creusement trou de poteau*Datation :* \_*Relations observées :*

est rempli par 2013.19.1098

recoupe 2013.19.1107

*Représentée sur les minutes :*

205.783.16 ; 205.783.22 ; 205.783.23 ; 205.783.21

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.19.1100** (positive)*Interprétation :* PA71 - Sol construit*Description :* charbons beaucoup ; orange-brune (rouge) ; compacte*Commentaires :* niveau de sol; orange charboneuse, couche*Datation :* \_*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.19.1095

s'appuie contre 2013.19.1110

s'appuie contre 2013.19.1112

équivalent de 2013.19.1111

*Représentée sur les minutes :*

205.783.16 ; 205.783.23

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 29 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 20 g ; 1 reste(s)
- fer objet : dont un outil ; 47 g ; 3 reste(s)
- fer clous : 10,7 g ; 4 reste(s)
- scories : 258 g ; 3 reste(s)

• **B2013.19.1101** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit  
*Description* : peu charbons ; jaune claire ; compacte  
*Commentaires* : jaune claire couche, niveau de sol  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
sert d'appui à 2013.19.1095  
*Représentée sur les minutes* :  
205.783.16 ; 205.783.23 ; 205.783.21  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1102** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit  
*Description* : charboneuse ; jaune ; compacte  
*Commentaires* : couche jaune charboneuse, niveau do sol  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
sert d'appui à 2013.19.1095  
*Représentée sur les minutes* :  
205.783.16 ; 205.783.22 ; 205.783.23 ; 205.783.21 ;  
205.783.24  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1103** (positive)

*Interprétation* : PA32 - Alignement de blocs  
*Description* : grandes pierres 15-20 cm ; brune/grise ; argileuse  
*Commentaires* : couche avec grandes pierres, calage  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
sert d'appui à 2013.19.1074  
*Représentée sur les minutes* :  
205.783.16 ; 205.783.22 ; 205.783.23 ; 205.783.24  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
- céramique vaisselle : 17 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 160 g ; 3 reste(s)  
- fer objet : 81 g ; 1 reste(s)  
- fer clous : 22,6 g ; 8 reste(s)  
- scories : 174 g ; 2 reste(s)  
- organique os et coquille bruts : 1,1 g ; 1 reste(s)

• **B2013.19.1104** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai  
*Description* : avec petites pierres ; brune/jaune ; argileuse  
*Commentaires* : remplissage de creusement recent (avec le roule, coupé avec la tronçonneuse  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
sert d'appui à 2013.19.1076  
*Représentée sur les minutes* :  
205.783.16 ; 205.783.23 ; 205.783.21  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
- céramique vaisselle : 2 reste(s)

• **B2013.19.1105** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai  
*Description* : charbons ; brune foncée ; argileuse  
*Commentaires* : remplissage de trou de poteau  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
sert d'appui à 2013.19.1095  
remplit 2013.19.1106  
*Représentée sur les minutes* :  
—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1106** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau  
*Description* : forme ronde ; profil typ U  
*Commentaires* : creusement de trou de poteau  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
est rempli par 2013.19.1105  
recoupe 2013.19.1107  
*Représentée sur les minutes* :  
205.783.16 ; 205.783.22 ; 205.783.23 ; 205.783.21  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1107** (positive)

*Interprétation* : PA36 - Remplissage fondation  
*Description* : charboneuse ; jaune/grise ; argileuse  
*Commentaires* : couche jaune grise (avec 3 trou de poteau)  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
est recoupé par 2013.19.1097  
est recoupé par 2013.19.1099  
est recoupé par 2013.19.1106  
sert d'appui à 2013.19.1095  
remplit 2013.19.1083  
*Représentée sur les minutes* :  
205.783.16 ; 205.783.22 ; 205.783.23 ; 205.783.21  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1108** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai  
*Description* : céramiques, petites pierres, charbons nombreux ; brune claire ; argileux  
*Commentaires* : couche brune claire  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
s'appuie contre 2013.19.1109  
sert d'appui à 2013.19.1111  
sert d'appui à 2013.19.1110  
*Représentée sur les minutes* :  
205.783.23



*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 40 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 2130 g ; 55 reste(s)
- céramique amphore conservée : 460 g ; 3 reste(s)
- fer objet : indét ; 6,9 g ; 2 reste(s)
- fer clous : 20 g ; 4 reste(s)
- pierre artisanale : un broyon en granit poli (?) ; 609 g ; 1 reste(s)
- organique os et coquille bruts : 2 g ; 1 reste(s)

• **B2013.19.1109** (positive)*Interprétation* : X2 - Niveau d'incendie*Description* : grandes pièces de charbons ; grise/noir ; rubefié*Commentaires* : remblai-couche d' incendie*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1108

*Représentée sur les minutes* :

205.783.23

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 52 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 180 g ; 2 reste(s)
- fer objet : 72 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 370 g ; 28 reste(s)
- pierre autres : un fragment lithique brûlé ; 11 g ; 1 reste(s)

• **B2013.19.1110** (positive)*Interprétation* : PA71 - Sol construit*Description* : pierres 4-10 cm ; jaune ; compacte*Commentaires* : couche de préparation de sol*Datation* : \_*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.19.1108

sert d'appui à 2013.19.1100

s'appuie contre 2013.19.1108

*Représentée sur les minutes* :

205.783.22 ; 205.783.23

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 1 reste(s)

• **B2013.19.1111** (positive)*Interprétation* : PA71 - Sol construit*Description* : charbons ; brune/rouge ; argileuse, charboneuse*Commentaires* : remplissage longitudinale, reste de la sol*Datation* : \_*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.19.1108

s'appuie contre 2013.19.1112

remplit 2013.19.1113

équivalent de 2013.19.1100

*Représentée sur les minutes* :

205.783.22

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2013.19.1112** (positive)*Interprétation* : PA4 - Remblai*Description* : grise ; poudreux*Commentaires* : remplissage entre la ligne des poteaux et couche de préparation du sol*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1111

sert d'appui à 2013.19.1100

s'appuie contre 2013.19.1000

*Représentée sur les minutes* :

205.783.22 ; 205.783.22

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2013.19.1113** (négative)*Interprétation* : NA33 - Fosse*Description* : longitudinale ; profil typ U*Commentaires* : creusement longitudinale*Datation* : \_*Relations observées* :

est rempli par 2013.19.1111

recoupe 2013.19.1008

*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2013.19.1114** (positive)*Interprétation* : PA71 - Sol construit*Description* : charnoneuse ; noir/gris ; compacte*Commentaires* : niveau do sol-couche d' occupation*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1009

*Représentée sur les minutes* :

205.783.23 ; 205.783.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2013.19.1115** (négative)*Interprétation* : NA33 - Fosse*Description* : rond? ; profil typ U*Commentaires* : creusement de la fosse, visible dans le profile*Datation* : \_*Relations observées* :

recoupe 2013.19.1088

recoupe 2013.19.1055

est rempli par 2013.19.1056

est rempli par 2013.19.1125

*Représentée sur les minutes* :

205.783.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2013.19.1116** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : \_

*Commentaires* : creusement de la fosse (remplissage par l'arbre, non - fouillé

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.19.1016

recoupe 2013.19.1012

*Représentée sur les minutes* :

205.783.1

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1117** (négative)

*Interprétation* : NN1 - Galerie de rongeur, racine

*Description* : \_

*Commentaires* : creusement de la fosse (remplissage par l'arbre)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.19.1076

est rempli par 2013.19.1077

est rempli par 2013.19.1075

recoupe 2013.19.1074

recoupe 2013.19.1078

*Représentée sur les minutes* :

205.783.24 ; 205.783.23

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1118** (englobante)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : \_

*Commentaires* : remblai jaune (avec nuance orange) dans la zone ouest (couche)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1119** (englobante)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : \_

*Commentaires* : remblai jaune/gris, (nuance orange) dans la zone est

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1120** (englobante)

*Interprétation* : E01 - Bâtiment

*Description* : \_

*Commentaires* : bâtiment avec un paroi reposant sur poteaux, calage des pierres et deux niveaux de sol

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1121** (englobante)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : \_

*Commentaires* : remblai jaune dans la zone est (supér;)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1122** ( )

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : ensemble clos - sous remblai 1108, deux couches en place 1109 et 1114

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1123** (négative)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : remplissage du creusement de la fosse

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.19.1084

est rempli par 2013.19.1043

sert d'appui à 2013.19.1028

recoupe 2013.19.1093

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1124** (positive)

*Interprétation* : PN3 - Pédogénèse, humus

*Description* : racines, pierres ; noir ; argileux

*Commentaires* : humus forestière, décapé par la pelleteuse

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.19.1033

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.19.1125** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : peu charbons, peu pierres (10 - 15 cm) ; brun ; argileux

*Commentaires* : couche brun, peu charbons

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.19.1031

remplit 2013.19.1115

*Représentée sur les minutes* :

205.783.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—





CATALOGUE DES MINUTES DE FOUILLE (2013)

• **Minute 205.783.1**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1011 ; 2013.19.1012 ; 2013.19.1014 ; 2013.19.1015 ; 2013.19.1016 ; 2013.19.1021 ; 2013.19.1013 ; 2013.19.1037 ; 2013.19.1116

Commentaire : carré A4 et B4

• **Minute 205.783.2**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1012 ; 2013.19.1022 ; 2013.19.1024 ; 2013.19.1023 ; 2013.19.1025 ; 2013.19.1036

Commentaire : carré A3 et B3

• **Minute 205.783.3**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1031 ; 2013.19.1032 ; 2013.19.1034 ; 2013.19.1035

Commentaire : carré D2 et D3

• **Minute 205.783.4**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1028 ; 2013.19.1029 ; 2013.19.1030

Commentaire : carré D4

• **Minute 205.783.5**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1011 ; 2013.19.1026 ; 2013.19.1027 ; 2013.19.1015 ; 2013.19.1021 ; 2013.19.1038 ; 2013.19.1039

Commentaire : carré A4 et B4

• **Minute 205.783.6**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1012 ; 2013.19.1053 ; 2013.19.1054 ; 2013.19.1059

Commentaire : carré A2, B2, bord de zone fouillé par l'équipe Guilloment 2008

• **Minute 205.783.7**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1028 ; 2013.19.1029 ; 2013.19.1030 ; 2013.19.1040 ; 2013.19.1041 ; 2013.19.1042 ; 2013.19.1046 ; 2013.19.1045 ; 2013.19.1047 ; 2013.19.1047 ; 2013.19.1048 ; 2013.19.1049 ; 2013.19.1050 ; 2013.19.1044 ; 2013.19.1060 ; 2013.19.1073

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.8**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1034 ; 2013.19.1035 ; 2013.19.1055 ; 2013.19.1056 ; 2013.19.1057

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.9**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1023 ; 2013.19.1024 ; 2013.19.1051 ; 2013.19.1052 ; 2013.19.1058 ; 2013.19.1072

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.10**

Type : profil

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1041 ; 2013.19.1060 ; 2013.19.1068 ; 2013.19.1069 ; 2013.19.1055 ; 2013.19.1056 ; 2013.19.1057

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.11**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1062 ; 2013.19.1063 ; 2013.19.1066 ; 2013.19.1071 ; 2013.19.1082 ; 2013.19.1074 ; 2013.19.1075 ; 2013.19.1076 ; 2013.19.1077 ; 2013.19.1078

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.12**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1040 ; 2013.19.1044 ; 2013.19.1030

; 2013.19.1060 ; 2013.19.1073 ; 2013.19.1061 ;

2013.19.1045

Commentaire : plus profil dans relevé 1/10

• **Minute 205.783.13**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1062 ; 2013.19.1063 ; 2013.19.1080

; 2013.19.1081 ; 2013.19.1082 ; 2013.19.1066 ;

2013.19.1083 ; 2013.19.1067 ; 2013.19.1074 ;

2013.19.1076 ; 2013.19.1078 ; 2013.19.1095

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.14**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1028 ; 2013.19.1031 ; 2013.19.1044

; 2013.19.1043 ; 2013.19.1056 ; 2013.19.1084

; 2013.19.1085 ; 2013.19.1086 ; 2013.19.1088

; 2013.19.1093 ; 2013.19.1115 ; 2013.19.1045 ;

2013.19.1125

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.15**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1055 ; 2013.19.1062 ; 2013.19.1066

; 2013.19.1076 ; 2013.19.1095 ; 2013.19.1081 ;

2013.19.1082

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.16**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1100 ; 2013.19.1101 ; 2013.19.1102

; 2013.19.1103 ; 2013.19.1104 ; 2013.19.1106 ;

2013.19.1107 ; 2013.19.1055 ; 2013.19.1097 ;

2013.19.1099 ; 2013.19.1095

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.17**

Type : profil

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1012 ; 2013.19.1036 ; 2013.19.1038

; 2013.19.1051 ; 2013.19.1052 ; 2013.19.1087 ;

2013.19.1090

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.18**

Type : profil

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1032 ; 2013.19.1063 ; 2013.19.1066

; 2013.19.1071 ; 2013.19.1082

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.19**

Type : profil

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1028 ; 2013.19.1031 ; 2013.19.1044

; 2013.19.1085 ; 2013.19.1088 ; 2013.19.1093

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.20**

Type : plan

Echelle : 50e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1015 ; 2013.19.1021 ; 2013.19.1090

; 2013.19.1087 ; 2013.19.1059 ; 2013.19.1089

; 2013.19.1053 ; 2013.19.1054 ; 2013.19.1026

; 2013.19.1027 ; 2013.19.1012 ; 2013.19.1051

; 2013.19.1052 ; 2013.19.1058 ; 2013.19.1072 ;

2013.19.1023 ; 2013.19.1025 ; 2013.19.1039

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.21**

Type : plan

Echelle : 50e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1030 ; 2013.19.1073 ; 2013.19.1044

; 2013.19.1086 ; 2013.19.1060 ; 2013.19.1114 ;

2013.19.1076 ; 2013.19.1104 ; 2013.19.1101 ;

2013.19.1091 ; 2013.19.1088 ; 2013.19.1055 ;

2013.19.1035 ; 2013.19.1091 ; 2013.19.1097 ;

2013.19.1099 ; 2013.19.1106 ; 2013.19.1107 ;

2013.19.1102

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.22**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1055 ; 2013.19.1102 ; 2013.19.1107  
; 2013.19.1106 ; 2013.19.1097 ; 2013.19.1099  
; 2013.19.1076 ; 2013.19.1103 ; 2013.19.1110 ;  
2013.19.1112 ; 2013.19.1112 ; 2013.19.1111

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.23**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1100 ; 2013.19.1101 ; 2013.19.1102  
; 2013.19.1103 ; 2013.19.1104 ; 2013.19.1106  
; 2013.19.1107 ; 2013.19.1108 ; 2013.19.1109  
; 2013.19.1110 ; 2013.19.1114 ; 2013.19.1097 ;  
2013.19.1099 ; 2013.19.1076 ; 2013.19.1117

Commentaire : \_

• **Minute 205.783.24**

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.19.1067 ; 2013.19.1074 ; 2013.19.1077  
; 2013.19.1095 ; 2013.19.1076 ; 2013.19.1117 ;  
2013.19.1102 ; 2013.19.1103

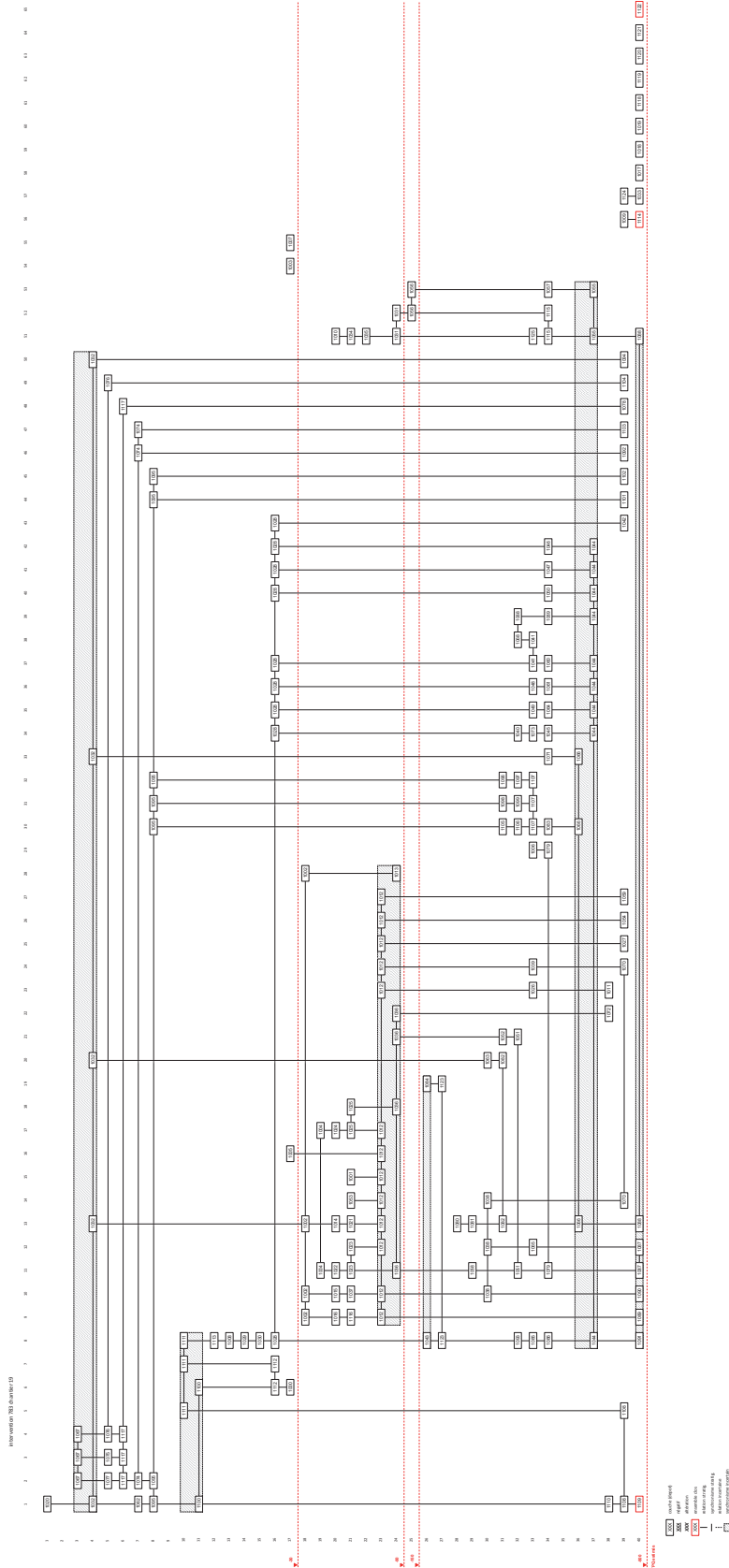
Commentaire : \_





DIAGRAMME STRATIGRAPHIQUE (2013)

accessible séparément en PDF à l'échelle 1



INVENTAIRE ANALYTIQUE DE LA CÉRAMIQUE (2013)

catégorie céramique	NMI	forme	type	anse	bord	fond	panse	Tot	UF	N° inventaire	N° dessin	commentaire
<b>Céramique méditerranéenne (hors Gaule)</b>												
CAMPC	1		?			1		1	1002	B2013.19.1002.1		
TSIT	1	Coupe	Ha 7b		1			1	1000	B2013.19.1000.1		
TSIT	1	Coupe	Ha7?		1		1	2	1003	B2013.19.1003.1		
TSIT	1		?		1			1	1005	B2013.19.1005.1		surcuit
TSIT						1		1	1007	B2013.19.1007.1		
TSIT		Assiette	A-			1		1	1008	B2013.19.1008.1		fond annulaire
<b>Céramique de tradition ou d'influence méditerranéenne (Gaule ou indéterminé)</b>												
PRE TS	1					1		1	1003	B2013.19.1003.2		annulaire
EIRA	1	Couvercle	Cv.-		1?			1	1000	B2013.19.1000.3		
EIRA	1	Assiette	A13		1			1	1001	B2013.19.1001.1		engobe rouge à l'intérieure et brune à l'extérieure
EIRA						1		1	1003			
PCCRU		Cruche	Cr.5b?	3				3	1000			anses à plusieurs burettes
PCCRU	3	Cruche				3		3	1000			dont un avec le fond distingué
PCCRU		Cruche					4	4	1000			
PCCRU		Cruche					1	1	1000			fragment de jeton?
PCCRU							1	1	1002			
PCCRU							10	10	1003			
PCCRU							2	2	1003			cramé
PCCRU		Cruche	Cr.5b		1			1	1005	B2013.19.1005.2		
PCCRU				2			2	4	1005			
PCCRU	2			1(2)		2 (2)	24	29	1007			2 fonds annulaire, anse à 3 bourrettes
PCCRU	2					2		2	1008			fonds annulaires
PCCRU							1	1	1009			
PCCRU							1	1	1010			
PCCRU	1					1		1	1019			surcuit
PCCRU							1	1	1020			
PARFINB		Gobelet					2	2	1000	B.2013.19.1000.2		décor de palmettes estampes
PARFINB							1	1	1005			décor de palmettes
PARFINB	1					1		1	1007			décor à la molette
PARFINB							1	1	1019			engobe rouge à l'intérieure
PGFINTN							1	1	1005			
PGFINTN	1	Pichet	Pi 2?		1			2	1007	B.2013.19.1007.2		l'imitation de pichet catalane/dérivât
PGFINTN		Pichet	Pi				12	12	1007			les fragments d'individu 2

Céramique fine de production gauloise												
PEINTB							1	1	1002			peinture détruit
PEINTB	1					1	3	5	1007			peinture détruit
PEINT-	1						1	1	1002			peinture pas conservée
PSFINA	1	Bol	B3		1			1	1000	B.2013.19.1000.11		
PSFINA							4	4	1000			
PSFINB	1	Plat	A2a		1			1	1000	B.2013.19.1000.12		
PSFINB	1	Bol	B3		1			1	1000	B.2013.19.1000.13		
PSFINB							1	1	1002			un décor de sapinette, excisé
PSFINB							2	2	1002			
PSFINB	1	Bol	B7b		1			1	1007	B.2013.19.1007.7		
PSFINB	1	Tonneau / tonnelet	T1c		1			1	1008	B.2013.19.1008.2		
PGFINLF	1	Assiette	A1a		1			1	1000	B.2013.19.1000.4		
PGFINLF	1	Assiette	A2b		1			1	1000	B.2013.19.1000.5		
PGFINLF	1	Assiette	A1		1			1	1000			détruit
PGFINLF	1	Plat	A2?		1			1	1000			
PGFINLF	1	Gobelet	G7c		1			1	1000	B.2013.19.1000.7		G7c ou fond
PGFINLF	1	Gobelet	G10c?		1			1	1000	B.2013.19.1000.8		
PGFINLF	1	Bol	B8c		1			1	1000	B.2013.19.1000.9		
PGFINLF	1	Couvercle	Cv.4b?		1			1	1000	B.2013.19.1000.6		
PGFINLF	1	Couvercle	Cv.		1			1	1000	B.2013.19.1000.10		couvercle ou fond
PGFINLF						2		2	1000			pieds annulaires
PGFINLF						1		1	1000			pied en couronne
PGFINLF						1		1	1000			pieds annulaires (détruit)
PGFINLF						1		1	1000			plat avec cannelures concentriques
PGFINLF						2		2	1000			plat fragmentaire
PGFINLF							14	14	1000			
PGFINLF	1	Assiette	A4b		1			1	1001	B.2013.1001.2		imitation de Ha1b
PGFINLF	1	Pot	P11		1			1	1001	B.2013.1001.3		
PGFINLF	1	Couvercle	Cv-?		1			1	1001	B.2013.1001.4		couvercle ou fond
PGFINLF							4	4	1001			
PGFINLF		Ecuelle	E10a		1			1	1002	B.2013.1002.2		ou fond
PGFINLF	1					1		1	1002			
PGFINLF	1					1	3	4	1002			fond en couronne
PGFINLF							2	2	1002			un décor lignes ondées
PGFINLF	1	Assiette	A2b		1			1	1003			



RAPPORT INTERMÉDIAIRE 2013 DU PROGRAMME QUADRIENNAL DE RECHERCHE 2013-2016 SUR LE MONT BEUVRAY  
 RÉFÉRENTIEL ANALYTIQUE  
 LE QUARTIER DU CHAMPLAIN (INTEVENTION 783)

PGFINLF	1	Assiette	A1a		1			1	1003			
PGFINLF	1	Assiette	A1a		1			1	1003			
PGFINLF	1	Assiette	A?		1			1	1003			
PGFINLF	1	Coupe	C5a?		1			1	1003	B.2013.1003.4		lignes ondulées sur lèvre
PGFINLF	1	Coupe	C1a		1			1	1003	B.2013.1003.6		
PGFINLF	1	Bol	B6b		1			1	1003	B.2013.1003.7		PSFINB?
PGFINLF	1	Bol hémisphérique	B4a		1			1	1003	B.2013.1003.5		
PGFINLF							15	15	1003			
PGFINLF						1		1	1003			
PGFINLF	1	Assiette	A-		1			1	1005			trop petit
PGFINLF	1	Ecuelle	E2a		1			1	1005	B.2013.1005.2		
PGFINLF						1	3	4	1005			
PGFINLF						1		1	1005			le pied
PGFINLF	1	Assiette	A2a		1			1	1007	B.2013.19.1007.3		
PGFINLF	1	Pot	P12a?		1			1	1007	B.2013.19.1007.5		
PGFINLF	1	Couvercle	Cv.3		1			1	1007	B.2013.19.1007.6		
PGFINLF	1		hors typ.		1			1	1007	B.2013.19.1007.4		
PGFINLF						2		2	1007			annulaires
PGFINLF						2		2	1007			plats?
PGFINLF							12	12	1007			
PGFINLF		Assiette	A1a		1			1	1008	B.2013.19.1008.3		
PGFINLF		Assiette	A2b		1			1	1008	B.2013.19.1008.4		
PGFINLF	8					8	4	12	1008			fragments des fonds plats
PGFINLF	1	Assiette	A15		1			1	1009	B.2013.19.1009.2		
PGFINLF	1	Assiette	A5?		1			1	1009	B.2013.19.1009.3		imitation de Ha1c
PGFINLF	1	Pot	P15		1			1	1009	B.2013.19.1009.1		
PGFINLF	1						1	1	1009			
PGFINLF	1	Bol hémisphérique	B3		1			1	1010	B.2013.19.1010.1		
PGFINLF	1	Assiette	A15		1			1	1017	B.2013.19.1017.2		surcuit
PGFINLF	1	Pot	P-		1			1	1017	B.2013.19.1017.1		
PGFINLF							1	1	1017			
<b>Céramique mi-fine de production gauloise</b>												
MICACMIFIN	1	Marmite	M4		1			1	1017	B.2013.19.1017.3		
PCMIFIN	1	Marmite	M-			1		1	1005			un pied
PGMIFIN	1	Marmite	Mr.-			1		1	1000			fragment de pied
PGMIFIN							4	4	1000			

## BIBRACTE

Centre archéologique européen

PGMIFIN	1		hors typ.		1			1	1001	B.2013.19.1001. 5		
PGMIFIN							6	6	1003			
PGMIFIN	1	Pot	P5a var.		1			1	1005	B.2013.19.1005. 3		
PGMIFIN	1	Pot	P15		1			1	1005	B.2013.19.1005. 4		
PGMIFIN							1	1	1005			
PGMIFIN							1	1	1006			
PGMIFIN	1	Ecuelle	E9		1			1	1007	B.2013.19.1007. 17		
PGMIFIN						1		1	1007			plat
PGMIFIN							5	5	1007			
PGMIFIN	1	Pot	P4		1		2	3	1008	B.2013.19.1008. 5		résidu noir, brillant à l'intérieur
PGMIFIN						1		2	1008			plat
PGMIFIN							2	2	1008			
<b>Céramique non tournée de production gauloise</b>												
MICACB	1	Pot	P20a		1			1	1000	B2013.19.1000.14		revêtement noir organique à l'intérieure
MICACB	1	Jarre	P26		1			1	1000			détruit
MICACB	1	Jarre	P26		1			1	1000	B2013.19.1000.15		surcuit/cramé
MICACB	1	Pot à épaule marquée	P24b		1			1	1007			détruit
MICACB							1	1	1007			
MICACB	1	Pot	P19b		1			1	1008	B2013.19.1008.6		
MICACB	1	Pot	P19c		1			1	1008	B2013.19.1008.7		
MICACB							1	1	1008			
MICACB	1	Ecuelle	E8c		1			1	1000	B2013.19.1000.17		micacé sur le bord
MICACG	1	Pot	P19c		1			1	1000	B2013.19.1000.18		MICACGCN ; revêtement noir sur lèvre
MICACG	1	Pot	P19c?		1			1	1000			MICACGCN ; revêtement noir sur lèvre détruit
MICACG	1	Jarre	P25a		1			1	1000	B2013.19.1000.16		
MICACG							1	1	1000			
MICACG							1	1	1003			MICACGCN ; revêtement à l'intérieure
MICACG	1	Ecuelle	E9		1			1	1007	B.2013.19.1007. 11		surcuit
MICACG	1	Pot	P19c var.		1			1	1007			trop petit
MICACG	1	Pot	P20a		1			1	1007	B.2013.19.1007. 8		
MICACG	1	Pot	P19c		1			1	1007	B.2013.19.1007. 9		
MICACG	1	Pot	P19c		1			1	1007	B.2013.19.1007. 10		
MICACG						1	2	3	1007			

RAPPORT INTERMÉDIAIRE 2013 DU PROGRAMME QUADRIENNAL DE RECHERCHE 2013-2016 SUR LE MONT BEUVRAY  
 RÉFÉRENTIEL ANALYTIQUE  
 LE QUARTIER DU CHAMPLAIN (INTEVENTION 783)

MICACG		Ecuelle	E8c		1			1	1008	B2013.19.1008.12		
MICACG	1	Pot	P1b		1			1	1008	B2013.19.1008.8		
MICACG							1	1	1008			
PCGROS	1	Ecuelle	E9		1			1	1000	B2013.19.1000.19		surface détruit
PCGROS	1	Ecuelle	E5a		1			1	1000	B2013.19.1000.22		
PCGROS	1	Pot	P20b		1			1	1000	B2013.19.1000.21		traces de surcuisson sur le bord
PCGROS	1	Pot à épaule marquée	P24b var.		1			1	1000	B2013.19.1000.20		cramé
PCGROS						2		2	1000			
PCGROS						2?		2	1000			
PCGROS							19	19	1000			
PCGROS	1	Pot	P25a		1			1	1001	B.2013.1001.6		
PCGROS	1	Ecuelle	E1b		1			1	1002	B.2013.1002.4		
PCGROS	1	Pot	P25b		1			1	1002	B.2013.1002.3		
PCGROS							3	3	1002			
PCGROS							11	11	1003			
PCGROS						2		2	1003			
PCGROS	1	Pot	P-?		1			1	1005			trop petit
PCGROS							6	6	1005			
PCGROS	1	Pot	P18a		1			1	1007			
PCGROS						1	9	10	1007			
PCGROS	1	Pot	P19a		1			1	1008	B2013.19.1008.9		
PCGROS	1	Pot	P19d?		1			1	1008	B2013.19.1008.10		
PCGROS							7	7	1008			
PCGROS	1						7	7	1009			
PCGROS	1						1	1	1010			
PCGROSCN	1	Ecuelle	E5a		1			1	1000	B.2013.19.1000.25		revêtement noir sur lèvre
PCGROSCN	1	Pot	P25a		1			1	1000	B.2013.19.1000.24		revêtement noir sur le «col» et l'intérieure
PCGROSCN	1	Jarre	P26		1			1	1000	B.2013.19.1000.23		revêtement noir organique sur le bord
PCGROSCN	1	Jarre	P26		1			1	1000			le bord détruit
PCGROSCN							18	18	1000			
PCGROSCN	1	Pot	P25b		1			1	1003	B.2013.19.1003.8		
PCGROSCN							10	10	1003			
PCGROSCN							6	6	1005			revêtement noir organique à l'intérieure
PCGROSCN	1	Pot	P-?		1			1	1007			détruit
PCGROSCN	1	Jarre	P26		1			1	1007	B.2013.19.1007. 12		
PCGROSCN						1	15	16	1007			



BIBRACTE  
Centre archéologique européen

PCGROSCN							6	6	1008			revêtement noir organique à l'intérieure
PCGROSCN						2		2	1008			revêtement noir organique à l'intérieure
PCGROSCN					1		3	4	1008			revêtement noir organique à l'extérieure
PCGROSCN							1	1	1009			à l'intérieure
PSGROS	1	Ecuelle	E8c		1			1	1000	B.2013.19.1000.29		
PSGROS	1	Ecuelle	E8a		1			1	1000	B.2013.19.1000.30		
PSGROS	1	Ecuelle	E4a/4b		1			1	1000	B.2013.19.1000.31		
PSGROS	1	Ecuelle	E4a var.?		1			1	1000	B.2013.19.1000.32		
PSGROS	1	Ecuelle	E4b		1			1	1000	B.2013.19.1000.33		
PSGROS	1	Pot	P19c		1			1	1000	B.2013.19.1000.27		
PSGROS	1	Pot à épaule marquée	P24b		1			1	1000	B.2013.19.1000.26		
PSGROS	1	Pot à épaule marquée	P18a		1			1	1000	B.2013.19.1000.28		
PSGROS						2		2	1000			
PSGROS							21	21	1000			
PSGROS							3	3	1002			un avec décor incisé
PSGROS	1	Ecuelle	E1a var.		1			1	1003	B.2013.19.1003.9		
PSGROS	1	Pot à épaule marquée	P24b		1			1	1003	B.2013.19.1003.10		
PSGROS							17	17	1003			
PSGROS	1		P- ou M8?		1			1	1003	B.2013.19.1003.11		
PSGROS	1						9	9	1005			dont 4 surcuit
PSGROS	1	Ecuelle	E3		1			1	1007	B.2013.19.1007.13		
PSGROS	1	Ecuelle	E6?		1			1	1007	B.2013.19.1007.14		
PSGROS	1	Pot	P18b		1			1	1007	B.2013.19.1007.16		
PSGROS	1	Couvercle	Cv.3 var.		1			1	1007	B.2013.19.1007.15		
PSGROS						3	6	9	1007			un panse avec le décor incisé
PSGROS	1	Ecuelle	E8c		1			1	1008	B2013.19.1008.11		
PSGROS	1	Pot	P19a?		1			1	1008	B2013.19.1008.13		
PSGROS	1	Pot	P6a var. ?		1			1	1008	B2013.19.1008.14		
PSGROS						6		6	1008			
PSGROS							8	8	1008			dont un surcuit

RAPPORT INTERMÉDIAIRE 2013 DU PROGRAMME QUADRIENNAL DE RECHERCHE 2013-2016 SUR LE MONT BEUVRAY  
 RÉFÉRENTIEL ANALYTIQUE  
 LE QUARTIER DU CHAMPLAIN (INTEVENTION 783)

PSGROS	1	Marmite	M2?		1			1	1009	B2013.19.1009.4		
PSGROS							4	1	1009			
PSGROS	1	Ecuelle	E4		1			1	1010	B.2013.19.1010.2		
<b>Identification incomplète</b>												
PC-							6	6	1000			
PC-	1	Bouteille	Bt.?		1			1	1003	B2013.19.1003.3		
PC-							1	1	1002			
PC-							5	5	1003			
PC-	1		Indet.		1			1	1003			
PC-	1		Indet.		1			1	1003			
PC-							2	2	1005			
PC-							2	2	1008			
PC-							2	2	1009			

*Bibracte, Mont Beuvray. Le quartier artisanal Champlain. Mobilier céramique d'UF: [1000]-décapage  
 [1001,1002,1003,1004,1005,1006, 1007, 1008, 1009, 1010, 1017, 1018, 1019, 1020]- nettoyage dans le système de carroyage.*







# Le Parc aux Chevaux - PC 14

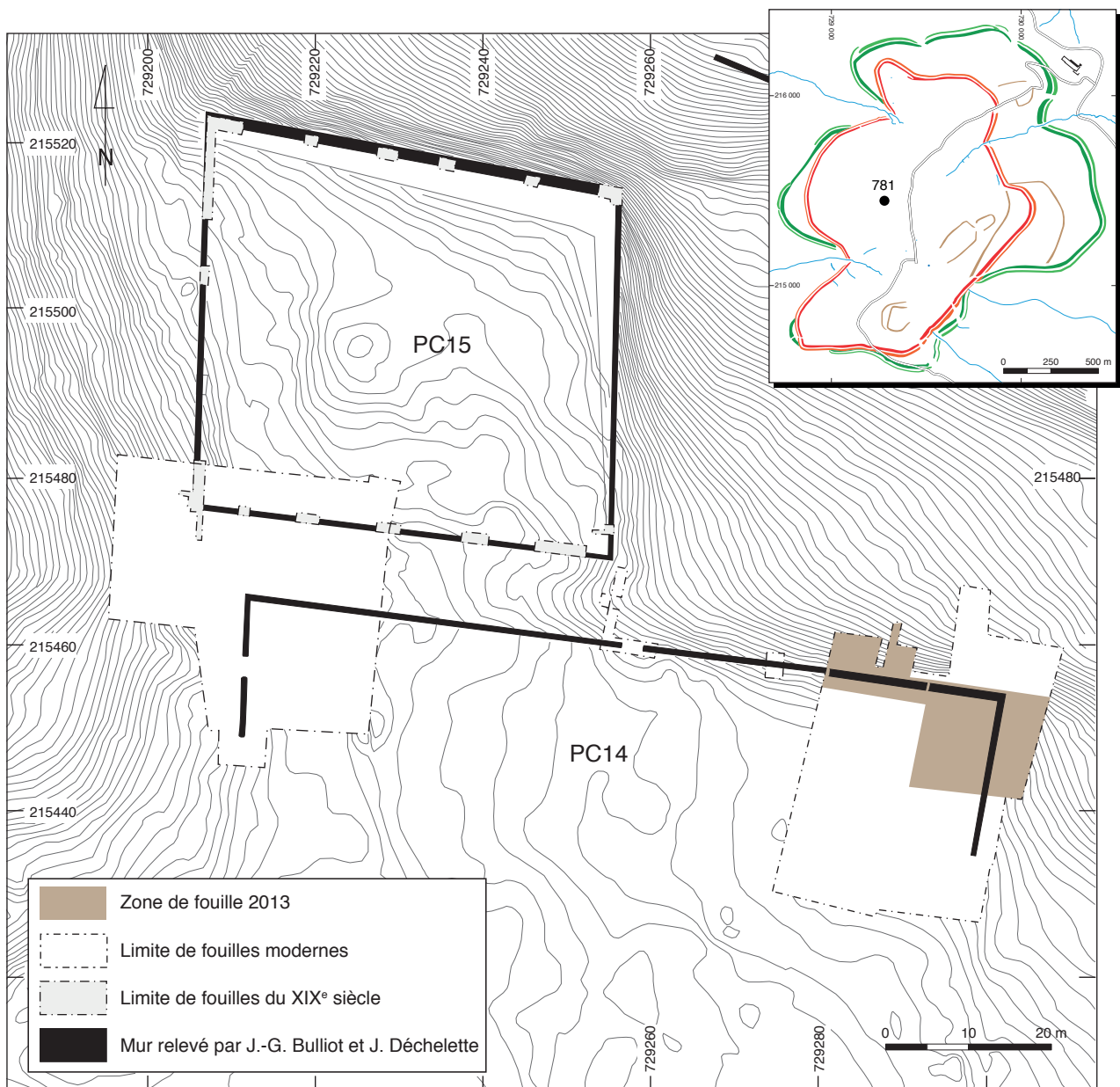
ANDREA FOCESATO

Chercheur doctorant FRESH, Université libre de Bruxelles et université de Bourgogne

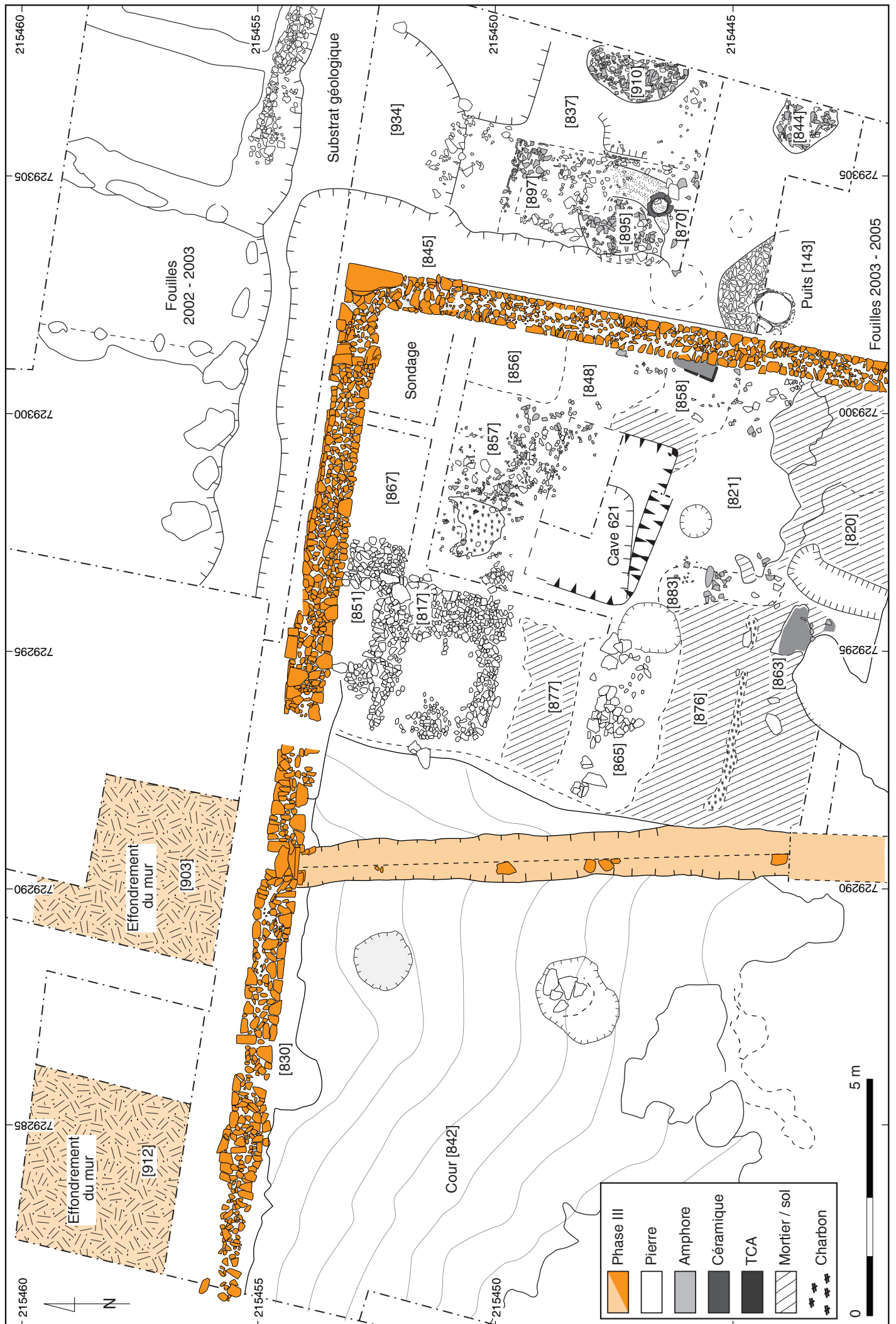
FANNY MARTIN

Assistante, Université libre de Bruxelles

*Les données ici présentées font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*



I. Bibracte, Mont Beuvray. Parc aux Chevaux – PC 14. Localisation des secteurs fouillés en 2013.



2. Bibracte, Mont Beuvray. Parc aux Chevaux – PC 14. Plan général de la fouille.

## **INTERVENTION N° 781**

### **LE PARC AUX CHEVAUX - PC 14**

248 m<sup>2</sup> fouillés sur 1843 m<sup>2</sup> d'emprise totale du chantier 34 - partie est (ouvert en 2002)  
Intervention ouverte le 24 juin 2013 et fermée le 2 août 2013  
Post fouille du 5 au 11 août 2013



#### **Responsables Terrain**

Andrea FOCESATO : Chercheur doctorant FRESH, Université libre de Bruxelles et université de Bourgogne  
Fanny MARTIN : Assistante, Université libre de Bruxelles

#### **Responsables Mobilier**

Jan KYSELA : Doctorant, université de Prague et université de Strasbourg  
Céline PAQUET : Étudiante, Université libre de Bruxelles  
Nicolas DELFERRIÈRE : Doctorant, université de Bourgogne

#### **Chantier école**

Université de Bourgogne (Pr Daniele Vitali) et Université libre de Bruxelles (Pr Laurent Bavay)  
Chantier école sous la tutelle scientifique de Laurent BAVAY

#### **Équipe de fouille - université de Bourgogne**

Nicolas DELFERRIÈRE, Juliette DE TAPIA, Laura FOUTELET, Clotilde MICHON, Heifara MORHAIN, Albane REBILLY,  
Marjorie RIOU, Justine SEGUIN

#### **Équipe de fouille - Université libre de Bruxelles**

Luis BERENGUER DE LA PENA, Sarah BOUCHAIB, Garance CLAPUYT, Pauline DANIAUX, Sophie FRERARD,  
Marie GILLARD, Aurélie JOPPART, Virginie LUJEL, Laura MARECHAL, Elisa MUNNO, Céline PAQUET, Florence ROBIN,  
Sophie SCHMIT, Anja STOLL

#### **Équipe de post-fouille**

Nicolas DELFERRIÈRE, Laura FOUTELET, Céline PAQUET, Marjorie RIOU, Anja STOLL

#### **Mise au net de la documentation graphique (plans, coupes et dessins du mobilier)**

Andrea FOCESATO, Anja STOLL



#### **Rédaction du rapport**

Andrea FOCESATO : Chercheur doctorant FRESH, Université libre de Bruxelles et université de Bourgogne  
Fanny MARTIN : Assistante, Université libre de Bruxelles

#### **Titulaire de la décision de fouille programmée**

Vincent GUICHARD : Directeur général, directeur scientifique, Bibracte



## CATALOGUE DES UNITÉS DE FOUILLE (2009-2013)

• **B2009.34.305** (positive)*Interprétation* : PT1 - Nettoyage*Description* : \_*Commentaires* : Nettoyage du mur nord de PC14*Datation* : \_*Relations observées* :*Représentée sur les minutes* :*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 3,6 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 4,91 g ; 4 reste(s)
- céramique vaisselle : 7 reste(s)
- céramique amphore conservée : 13740 g ; 250 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 3370 g ; 35 reste(s)
- monnaie : 3,1 g ; 1 reste(s)

• **B2009.34.306** (positive)*Interprétation* : PA4 - Remblai*Description* : pierre de grande, moyen et petit calibre, fragments d'amphores, TCA (peu), céramique, métaux, verre ; brun foncé ; argileuse*Commentaires* : Remblai de pierres constituant la plate-forme de la PC14*Datation* : \_*Relations observées* :

identique à 2004.34.150

équivalent de 2008.34.286

équivalent de 2009.34.310

s'appuie contre 2009.34.312

s'appuie contre 2009.34.321

s'appuie contre 2009.34.322

s'appuie contre 2009.34.354

s'appuie contre 2009.34.385

s'appuie contre 2009.34.386

s'appuie contre 2009.34.404

s'appuie contre 2009.34.405

*Représentée sur les minutes* :

205.688.2 ; 205.688.9 ; 205.688.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 155,6 g ; 25 reste(s)
- fer clous : 37,1 g ; 9 reste(s)
- fer déchets : 2 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 377 reste(s)
- céramique amphore conservée : 70970 g ; 1201 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 12180 g ; 119 reste(s)
- verre - : 1 reste(s)

• **B2009.34.307** (positive)*Interprétation* : PT1 - Nettoyage*Description* : \_*Commentaires* : Nettoyage du profil ouest de la fouille 2002-2005, à côté du fossé B2005-34-279*Datation* : \_*Relations observées* :*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 11,9 g ; 2 reste(s)
- fer clous : 10,4 g ; 2 reste(s)
- céramique vaisselle : 52 reste(s)
- céramique amphore conservée : 3930 g ; 61 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 540 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 2920 g ; 12 reste(s)

• **B2009.34.308** (négative)*Interprétation* : NA35 - Fossé*Description* : \_*Commentaires* : Creusement de la fosse visible dans le profil ouest de la fouille 2002-2005, à côté du fossé B2005-34-279.*Datation* : \_*Relations observées* :

est rempli par 2009.34.309

est rempli par 2009.34.373

est rempli par 2009.34.374

est rempli par 2009.34.377

est rempli par 2009.34.378

est rempli par 2009.34.379

recoupe 2009.34.400

identique à 2010.34.419

*Représentée sur les minutes* :

205.688.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2009.34.309** (positive)*Interprétation* : PA4 - Remblai*Description* : pierres, fragments d'amphores, céramique, métaux, 2 monnaies ; Brun foncé ; argileuse (peu cohérente)*Commentaires* : Remplissage de la fosse B2009-34-308. Lors de la fouille, seuls deux niveaux ont été reconnus, B2009-34-373 et B2009-34-309. En réalité, 309 se constitue de davantage de couches de remplissage, nommés B2009-34-374, 377, 378, 379.*Datation* : \_*Relations observées* :

remplit 2009.34.308

*Représentée sur les minutes* :*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 41,2 g ; 5 reste(s)
- fer clous : 23,4 g ; 4 reste(s)
- céramique vaisselle : 35 reste(s)
- céramique amphore conservée : 22410 g ; 367 reste(s)
- organique os et coquille bruts : 5,7 g ; 7 reste(s)

• **B2009.34.310** (positive)*Interprétation* : PA4 - Remblai*Description* : pierres, fragts de TCA, céramique, amphores, métaux ; brun ; argileuse*Commentaires* : Remblai correspondant à la construction de la plate-forme de PC14*Datation* : \_*Relations observées* :

équivalent de 2009.34.306  
identique à 2008.34.286  
équivalent de 2004.34.150  
équivalent de 2004.34.151  
s'appuie contre 2009.34.312  
est recoupé par 2009.34.387  
relation incertaine avec 2009.34.319  
s'appuie contre 2009.34.315  
s'appuie contre 2009.34.317  
s'appuie contre 2009.34.327  
équivalent de 2009.34.330  
s'appuie contre 2009.34.349  
s'appuie contre 2009.34.351  
s'appuie contre 2009.34.352  
s'appuie contre 2009.34.360  
s'appuie contre 2009.34.362  
s'appuie contre 2009.34.363  
s'appuie contre 2009.34.370  
s'appuie contre 2009.34.374  
s'appuie contre 2009.34.381  
s'appuie contre 2009.34.382  
s'appuie contre 2009.34.382  
s'appuie contre 2009.34.395  
s'appuie contre 2009.34.399  
équivalent de 2009.34.320  
s'appuie contre 2009.34.342  
s'appuie contre 2009.34.345  
s'appuie contre 2009.34.366  
s'appuie contre 2009.34.369  
s'appuie contre 2009.34.391  
équivalent de 2010.34.418  
*Représentée sur les minutes :*  
205.688.6 ; 205.688.7  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
- fer objet : 76,3 g ; 16 reste(s)  
- fer clous : 132,7 g ; 16 reste(s)  
- céramique vaisselle : 365 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 240580 g ; 5957  
reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 1350 g ; 1 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 25827 g ; 302 reste(s)  
- organique bois : prélèvement botanique B2009-34-310-  
79 ; 1 reste(s)

• **B2009.34.311** (positive)  
*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition  
*Description :* pierres de moyen et grand calibre,  
céramique, clous, fragts d'amphores, charbons localisés  
dans l'angle NE ; brun gris ; argileuse avec parties  
sableuses  
*Commentaires :* L'uf n'est recouverte par B2009-34-312  
que dans la partie occidentale du secteur fouillé. Niveau  
supérieur de la destruction des structures antérieures à la  
PC14  
*Datation :* \_  
*Relations observées :*  
sert d'appui à 2009.34.312  
s'appuie contre 2009.34.339  
s'appuie contre 2009.34.356  
s'appuie contre 2009.34.357  
s'appuie contre 2009.34.358  
s'appuie contre 2009.34.388

est recoupé par 2009.34.404  
s'appuie contre 2009.34.375  
*Représentée sur les minutes :*  
205.688.2 ; 205.688.3 ; 205.688.15  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
- fer objet : 114,1 g ; 4 reste(s)  
- fer clous : 106,6 g ; 37 reste(s)  
- scories : 18,2 g ; 3 reste(s)  
- base cuivre objets : 0,11 g ; 2 reste(s)  
- base cuivre déchets : 4,1 g ; 1 reste(s)  
- céramique vaisselle : 309 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 13160 g ; 367 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 1820 g ; 27 reste(s)  
- organique os et coquille bruts : 2,4 g ; 1 reste(s)

• **B2009.34.312** (positive)  
*Interprétation :* PA4 - Remblai  
*Description :* graviers, peu de matériel archéologique ;  
Brun jaune ; graveleuse  
*Commentaires :* Fine couche de graviers localisée dans la  
partie sud de la fouille  
*Datation :* \_  
*Relations observées :*  
sert d'appui à 2009.34.310  
s'appuie contre 2009.34.311  
sert d'appui à 2009.34.306  
s'appuie contre 2009.34.313  
relation incertaine avec 2009.34.314  
s'appuie contre 2009.34.349  
s'appuie contre 2009.34.367  
s'appuie contre 2009.34.368  
s'appuie contre 2009.34.375  
s'appuie contre 2009.34.376  
est recoupé par 2009.34.387  
s'appuie contre 2009.34.392  
*Représentée sur les minutes :*  
205.688.6  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
- fer clous : 4,4 g ; 2 reste(s)  
- céramique vaisselle : 1 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 500 g ; 6 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 130 g ; 3 reste(s)

• **B2009.34.313** (positive)  
*Interprétation :* PA4 - Remblai  
*Description :* pierres de moyen calibre abondantes ; Jaune  
grisâtre ; limon sableux  
*Commentaires :* Base du remblai correspondant à la  
plate-forme PC14, d'épaisseur variable en fonction de la  
topographie locale.

Couche d'argile jaune très fine présente sur toute la  
surface de la fouille. Probablement très liée a les pierres  
nommées B2009-34-341.

*Datation :* \_  
*Relations observées :*  
sert d'appui à 2009.34.312  
équivalent de 2009.34.341  
s'appuie contre 2009.34.361  
s'appuie contre 2009.34.315  
est recoupé par 2009.34.324  
est recoupé par 2009.34.333

est recoupé par 2009.34.343  
 est recoupé par 2009.34.346  
 est recoupé par 2009.34.392  
 est recoupé par 2009.34.394  
 est recoupé par 2009.34.326  
 sert d'appui à 2009.34.314  
 s'appuie contre 2009.34.319  
 est recoupé par 2009.34.348  
 est recoupé par 2009.34.367  
 est recoupé par 2009.34.370  
 relation incertaine avec 2009.34.371  
 s'appuie contre 2009.34.375  
 relation incertaine avec 2009.34.376  
 est recoupé par 2009.34.381  
 est recoupé par 2009.34.387  
*Représentée sur les minutes :*  
 205.688.4 ; 205.688.6 ; 205.688.10 ; 205.688.13 ;  
 205.688.14  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
 - monnaie : 1,7 g ; 1 reste(s)  
 - fer objet : 19,2 g ; 3 reste(s)  
 - fer clous : 300,8 g ; 62 reste(s)  
 - scories : 66,88 g ; 2 reste(s)  
 - céramique vaisselle : 93 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 63880 g ; 1315 reste(s)  
 - terre cuite architecturale conservée : 60 g ; 1 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 6210 g ; 48 reste(s)  
 - organique os et coquille bruts : 0,6 g ; 3 reste(s)

• **B2009.34.314** (positive)  
*Interprétation :* PA4 - Remblai  
*Description :* cailloux centimétriques, céramique, métaux (beaucoup de clous), amphores ; brun marron ; terre limoneuse, probablement en grande partie humifère, base de la couche très compacte  
*Commentaires :* Couche avec abondant graviers qui pourrait correspondre à la couche B2009-34-312, dans le secteur de la concentration B2009-34-342/ Elle a été individualisée car sa position stratigraphique est incertaine, elle semble à la fois recouvrir et être mêlée aux amphores complètes écrasées. Correspond vraisemblablement à la base de B2009-34-310.

*Datation :* \_  
*Relations observées :*  
 s'appuie contre 2009.34.313  
 relation incertaine avec 2009.34.312  
 relation incertaine avec 2009.34.315  
 s'appuie contre 2009.34.334  
 équivalent de 2009.34.336  
 s'appuie contre 2009.34.347  
 s'appuie contre 2009.34.350  
 sert d'appui à 2009.34.351  
 s'appuie contre 2009.34.359  
 s'appuie contre 2009.34.398  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
 - monnaie : 4,9 g ; 3 reste(s)  
 - fer objet : 113,8 g ; 13 reste(s)  
 - fer clous : 570,7 g ; 101 reste(s)  
 - base cuivre objets : 15 g ; 2 reste(s)  
 - scories : 367,9 g ; 8 reste(s)

- céramique vaisselle : 320 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 211300 g ; 5907 reste(s)  
 - terre cuite architecturale conservée : 1970 g ; 5 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 48930 g ; 523 reste(s)  
 - verre objet de parure : 1 reste(s)  
 - verre récipient : 1 reste(s)  
 - organique os et coquille bruts : 2 g ; 3 reste(s)

• **B2009.34.315** (positive)  
*Interprétation :* PA4 - Remblai  
*Description :* cailloux centimétriques, blocs de calibre moyen (fréquence faible), perle en verre, clous abondants, clé, éléments en fer, charbons de bois et nodules (fréquence moyenne, abondant dans la partie inférieure), nodules de mortier, céramique, TCA, poche de charbon de bois d'environ 10 cm associée à des clous. ; Brun gris moyen en surface, gris noir dans la partie inférieure ; limon humifère au sommet, argileux dans la partie inférieure  
*Commentaires :* Remplissage de la fosse 344 dont la partie orientale se situe sous la berme, la partie apparente est rectangulaire, les limites sont nettes, les angles NO et SO sont droits. La limite est aussi marquée par des pierres et tessons de chant. En surface, elle se confondait avec B2009-34-314 (donc une partie du matériel de 314 pourrait en fait appartenir à 315).

*Datation :* \_  
*Relations observées :*  
 sert d'appui à 2009.34.313  
 remplit 2009.34.344  
 est recoupé par 2009.34.324  
 relation incertaine avec 2009.34.314  
 relation incertaine avec 2009.34.399  
 équivalent de 2010.34.467  
*Représentée sur les minutes :*  
 205.688.5 ; 205.688.13

*Inventaire sommaire du mobilier :*  
 - monnaie : 2,2 g ; 1 reste(s)  
 - fer objet : 182,3 g ; 5 reste(s)  
 - fer clous : 52,7 g ; 30 reste(s)  
 - céramique vaisselle : 83 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 6413 g ; 118 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 210 g ; 4 reste(s)  
 - verre objet de parure : 1 reste(s)  
 - organique os et coquille bruts : 11,8 g ; 15 reste(s)

• **B2009.34.316** (englobante)  
*Interprétation :* E99 - Autre  
*Description :* \_  
*Commentaires :* Structure rectangulaire aux angles arrondis, comprenant deux couches d'amphores complètes ou presque complètes. La première couche était plus fragmentaire, les amphores étant prises dans un sédiment limoneux, présent aussi entre les amphores. Aucun sédimentation n'a été observée au fond de la fosse sous les amphores. La fosse [324] est creusée dans [361] et est entourée par [313]. Elle semble émerger du [314] et du [310]. Elle oblitère l'angle nord-ouest d'une fosse quadrangulaire [344] à l'est et son remplissage [315].  
*Datation :* \_  
*Relations observées :*



recoupe 2009.34.315  
sert d'appui à 2010.34.418

*Représentée sur les minutes :*  
205.688.4 ; 205.688.5 ; 205.688.8  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2009.34.317** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* peu de frgts d'amphore, pierres de petit et moyen calibres ; Jaunâtre ; graveleuse

*Commentaires :* Tâche de couleur jaunâtre

*Datation :* \_

*Relations observées :*

identique à 2008.34.291

s'appuie contre 2009.34.310

s'appuie contre 2009.34.347

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique amphore conservée : 1000 g ; 26 reste(s)

• **B2009.34.318** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* \_

*Commentaires :* Fragments d'amphores en connexion dans le [310], prélevées sous le n° [318] pour faciliter les recherches de jointifs.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2009.34.347

équivalent de 2009.34.371

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 12 reste(s)

- céramique amphore conservée : 32920 g ; 497 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1519 g ; 28 reste(s)

• **B2009.34.319** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* fragments de TCA, d'amphores de taille moyenne, pierres de calibre moyen ; brun grisâtre ; argileuse

*Commentaires :* Probablement niveau de sol (?) de la plate-forme de PC14 (ou niveau supérieur du remblai). Ne se retrouve que dans la bordure ouest du chantier.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

relation incertaine avec 2009.34.310

s'appuie contre 2009.34.313

s'appuie contre 2010.34.413

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 18,2 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 5140 g ; 76 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 630 g ; 8 reste(s)

• **B2009.34.320** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* \_

*Commentaires :* Couche de graviers

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2009.34.310

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2009.34.321** (négative)

*Interprétation :* NA33 - Fosse

*Description :* \_

*Commentaires :* Creusement d'une fosse à la jonction

entre les secteurs 2 et 3 (fouille 2008 et fouille 2002-2005)

*Datation :* \_

*Relations observées :*

recoupe 2009.34.339

est rempli par 2009.34.322

sert d'appui à 2009.34.306

identique à 2011.34.563

*Représentée sur les minutes :*

205.688.2 ; 205.688.9

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2009.34.322** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* céramique, clous, charbons de bois ; brun noirâtre ; argileuse

*Commentaires :* Remblai de la fosse B2009-34-321. Peut-être un trou de poteau ? Reste à fouiller en 2010

*Datation :* \_

*Relations observées :*

remplit 2009.34.321

sert d'appui à 2009.34.306

identique à 2011.34.562

*Représentée sur les minutes :*

205.688.2 ; 205.688.9

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 90,1 g ; 11 reste(s)

- céramique vaisselle : 88 reste(s)

- céramique amphore conservée : 950 g ; 43 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 60 g ; 1 reste(s)

- organique bois : prélèvement botanique: B2009-34-322-8,9 ; 1 reste(s)

• **B2009.34.323** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* charbons de bois, TCA, céramique, amphores ; noire ; argileux et charbonneux

*Commentaires :* Effondrement de la toiture dans le secteur 2002-2005. Pas fouillé en 2009, mais sont été faits prélèvements de charbons de bois.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

identique à 2005.34.277

identique à 2011.34.567

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 3,2 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 3 reste(s)
- céramique amphore conservée : 760 g ; 5 reste(s)
- terre crue : portion de four ?imbocatura per mantice: B2009-32-323-5 ; 1 reste(s)
- organique bois : prélèvement botanique: B2009-34-323-1,2,3 ; 1 reste(s)

• **B2009.34.324** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : est-ouest ; rectangulaire aux angles arrondis ; cuvette

*Commentaires* : Creusement de la structure d'amphores [316]. La partie est recoupe [315] et [344] dans la partie supérieure de l'angle nord-ouest de cette fosse.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2009.34.313

recoupe 2009.34.315

est rempli par 2009.34.325

recoupe 2009.34.361

recoupe 2009.34.344

*Représentée sur les minutes* :

205.688.5 ; 205.688.8 ; 205.688.4 ; 205.688.13

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.325** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : amphores Dressel 1 complètes

*Commentaires* : Remplissage de la fosse [324], constitué d'amphores complètes, disposées sur deux niveaux, orientées est-ouest et placées côte à côte ou tête-bêche.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.324

sert d'appui à 2009.34.310

*Représentée sur les minutes* :

205.688.8 ; 205.688.8 ; 205.688.4 ; 205.688.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 67,5 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 27,7 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 17 reste(s)

- céramique amphore conservée : 108650 g ; 1106 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 230 g ; 3 reste(s)

- organique bois : prelevement botanique: B2009-34-325-20, 21 ; 1 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 0,5 g ; 1 reste(s)

• **B2009.34.326** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : \_

*Commentaires* : Creusement d'un trou de poteau, dans la partie sud du secteur 2. Le creusement est peu visible, il n'est identifié que par la présence de mobilier (notamment parois d'amphores et TCA) disposées à la verticale. Le premier niveau est constitué seulement par des terres cuites et est probablement creusé à partir de [310]

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2009.34.313

est rempli par 2009.34.327

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.327** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : graviers, petites pierres, frgts d'amphores, TCA, métaux (clous) ; Jaunâtre ; argilleux

*Commentaires* : Remplissage de la fosse B2009-34-326.

Le premier niveau de remplissage est constitué par de la tuile, le deuxième niveau par des amphores; présence également de 3 clous.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.326

sert d'appui à 2009.34.310

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 12,9 g ; 4 reste(s)

- céramique vaisselle : 6 reste(s)

- céramique amphore conservée : 4000 g ; 27 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 183 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2930 g ; 15 reste(s)

• **B2009.34.328** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : amphores, complètes et fragmentaires

*Commentaires* : Remplissage de la fosse [343], constitué d'amphores Dressel 1 complètes ou intactes. La majorité des amphores sont brisées et les fragments sont en partie mélangés. Le sédiment brun qui englobe les amphores est [340].

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.343

équivalent de 2009.34.340

équivalent de 2009.34.342

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 41,4 g ; 2 reste(s)

- fer clous : 52,4 g ; 10 reste(s)

- base cuivre objets : fibule: B2009-34-328-12 ; 0,6 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 28 reste(s)

- céramique amphore conservée : 248000 g ; 953 reste(s)

- organique bois : prelevement botanique: B2009-34-328-30,31,32,33,34,35,36,37,38,39 ; 10 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 10,2 g ; 1 reste(s)

• **B2009.34.329** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : blocs de calibre moyen ; gris jaune ; limon sableux

*Commentaires* : Couche de limon sableux gris jaune sur lequel s'appuie les amphores entières de la concentration [342].

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2008.34.295

s'appuie contre 2009.34.361  
remplit 2009.34.343  
équivalent de 2008.34.290  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
- fer objet : 3,7 g ; 1 reste(s)

• **B2009.34.330** (positive)  
*Interprétation :* PA4 - Remblai  
*Description :* fragments d'amphores, TCA, céramique, métaux (bcp de clous), pierres de petit et moyen calibres ; brun marron ; argile sableuse  
*Commentaires :* Remblai de pierres et fragments d'amphores/TCA, localisé dans la partie nord du secteur 1 (identique à [310]).  
*Datation :* \_  
*Relations observées :*  
équivalent de 2008.34.287  
identique à 2009.34.310  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
- fer clous : 81,5 g ; 14 reste(s)  
- céramique vaisselle : 45 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 81400 g ; 2734 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 9080 g ; 138 reste(s)  
- pierre autres : jeton? ; 1 reste(s)

• **B2009.34.331** (englobante)  
*Interprétation :* PA4 - Remblai  
*Description :* \_  
*Commentaires :* Concentration d'amphores complètes, passant partiellement sous la berme entre le secteur 1 et 2. A la fouille, il s'est révélé que ces amphores ne sont pas disposées dans une fosse, mais reposent sur [313]. Perturbée au nord par une racine.  
*Datation :* \_  
*Relations observées :*  
identique à 2010.34.408  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
- organique bois : prélèvement botanique: B2009-34-331-1 ; 1 reste(s)

• **B2009.34.332** (positive)  
*Interprétation :* \_  
*Description :* \_  
*Commentaires :* Concentration d'amphores presque complètes, brisées en place, perturbée par une racine, et localisé e dans le secteur 2 partiellement sous la berme centrale.  
*Datation :* \_  
*Relations observées :*  
équivalent de 2009.34.333  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2009.34.333** (négative)

*Interprétation :* \_  
*Description :* \_  
*Commentaires :* Creusement de la concentration d'amphores B2009-34-332  
*Datation :* \_  
*Relations observées :*  
recoupe 2009.34.313  
est rempli par 2009.34.334  
équivalent de 2009.34.332  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2009.34.334** (positive)  
*Interprétation :* PA4 - Remblai  
*Description :* fragments d'amphores, blocs de calibre moyen, céramique (peu fréquente) ; brun foncé ; limoneuse  
*Commentaires :* Remplissage du creusement B2009-34-333 de la concentration d'amphores B2009-34-332. Constitué d'amphores presque complètes, brisées en place.  
*Datation :* \_  
*Relations observées :*  
remplit 2009.34.333  
sert d'appui à 2009.34.314  
est recoupé par 2009.34.337  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
- céramique vaisselle : 16 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 13700 g ; 255 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 42 g ; 3 reste(s)  
- fer clous : 10,3 g ; 1 reste(s)

• **B2009.34.335** (négative)  
*Interprétation :* NA50 - Trou de poteau  
*Description :* Est-Ouest ; Circulaire avec excroissance ovale vers l'Ouest ; Parois droites et fond plat  
*Commentaires :* Creusement d'un trou de poteau dans l'UF 313 rempli par B2009-34-359 et par un calage B2009-34-383.  
*Datation :* \_  
*Relations observées :*  
est rempli par 2009.34.359  
est rempli par 2009.34.383  
recoupe 2009.34.361  
*Représentée sur les minutes :*  
205.688.10 ; 205.688.11  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2009.34.336** (positive)  
*Interprétation :* PA4 - Remblai  
*Description :* Fragments d'amphores, blocs de calibre moyen, céramique en fréquence faible. ; Absente.  
*Commentaires :* Fragments de taille moyenne à grande d'amphores localisés en partie sous la berme centrale. Matrice absente.  
Individualisé comme un remplissage mais après la fouille, il semble que les fragments reposent simplement sur



B2009-34-313.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2009.34.359

équivalent de 2009.34.314

sert d'appui à 2009.34.351

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 8 reste(s)

- céramique amphore conservée : 28860 g ; 253 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 660 g ; 3 reste(s)

• **B2009.34.337** (négative)

*Interprétation* : NN1 - Galerie de rongeur, racine

*Description* : \_

*Commentaires* : Creusement (?), correspondant probablement à la perturbation d'une racine

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2009.34.338

recoupe 2009.34.334

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.338** (positive)

*Interprétation* : NN1 - Galerie de rongeur, racine

*Description* : frgts d'amphores, blocs de calibre moyen et grand ; jaune, brun et noir ; limon sableux et sol humifère

*Commentaires* : Mélange de limon sableux jaune et de sol humifère. Interprété comme le comblement d'une perturbation de racine ou d'une tranchée de fouilles anciennes, mais sans limite nette discernable.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.337

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 14,3 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 11 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 5 reste(s)

- céramique amphore conservée : 4800 g ; 203 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 970 g ; 9 reste(s)

• **B2009.34.339** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : fgts d'amphores, blocs de moyen et petit calibre, quelques grandes pierres, céramique, clous, monnaie, frgts de bronze ; taches jaunes, noires et brunes  
*Commentaires* : Dans le secteur 3, niveau de destruction des niveaux antérieurs à la plate-forme PC14 (relevé mais pas fouillé en 2009). Comprend un foyer [353] et une structure en pierres [386]. Secteur 3.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.311

est recoupé par 2009.34.321

équivalent de 2009.34.354

s'appuie contre 2009.34.353

s'appuie contre 2009.34.388

équivalent de 2011.34.612

*Représentée sur les minutes* :

205.688.2 ; 205.688.3 ; 205.688.9 ; 205.688.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : 6 g ; 2 reste(s)

- fer clous : 59,5 g ; 19 reste(s)

- base cuivre déchets : 0,4 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 24 reste(s)

- céramique amphore conservée : 190 g ; 8 reste(s)

- organique bois : prélèvement botanique: B2009-34-339-19 ; 1 reste(s)

• **B2009.34.340** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : brun foncé ; terre limoneuse

*Commentaires* : Terre limoneuse comblant les espaces entre les amphores de la concentration [342].

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2009.34.328

remplit 2009.34.343

équivalent de 2008.34.298

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 20,3 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 2 reste(s)

• **B2009.34.341** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : blocs de taille moyenne

*Commentaires* : Niveau de pierres à la base de [313].

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2009.34.313

s'appuie contre 2009.34.361

s'appuie contre 2009.34.375

est recoupé par 2009.34.343

*Représentée sur les minutes* :

205.688.9 ; 205.688.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.342** (englobante)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : \_

*Commentaires* : Structure circulaire constituée d'amphores Dressel 1 entières ou intactes [328], dans une dépression de forme circulaire [343].

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.310

équivalent de 2009.34.328

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.343** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : circulaire ; cuvette

*Commentaires* : Creusement d'une dépression circulaire remplie d'amphores entières ou intactes [328].

Un point qui n'a pu être éclairci : la fosse [343] recoupe-t-elle le [313] ou les deux sont-ils installés en même temps ?

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2009.34.313

est rempli par 2009.34.328

est rempli par 2009.34.340

est rempli par 2008.34.298

est rempli par 2008.34.300

recoupe 2008.34.295

recoupe 2009.34.341

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.344** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : probablement sud-nord ; quadrangulaire

*Commentaires* : Creusement de forme rectangulaire, dont seuls les angles NO et SO ont été identifiés (reste sous la berme entre secteurs 2 et 3). Contours nets avec des angles droits.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2009.34.315

recoupe 2009.34.324

recoupe 2009.34.361

relation incertaine avec 2009.34.399

identique à 2010.34.426

*Représentée sur les minutes* :

205.688.5 ; 205.688.13

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.345** (englobante)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : \_

*Commentaires* : Concentration d'amphores Dressel 1, de frgts d'amphores et de sédiments limoneux perturbée au SO par une racine (?). NB : de ce secteur vient l'amphore entière récupérée en 2003 par la Manitou. Dans l'état actuel, présente une forme en croissant de lune, à l'origine probablement quadrangulaire.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.310

équivalent de 2009.34.347

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.346** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : croissant de lune

*Commentaires* : Creusement de la concentration d'amphores [345], perturbé dans la partie SO par une racine (?)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2009.34.313

est rempli par 2009.34.347

est rempli par 2009.34.350

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.347** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : \_

*Commentaires* : Comblement de la fosse [346], constitué d'amphores Dressel 1 brisées en place. A cette concentration doit être rapportée l'amphore complète découverte en 2003 (B2003-34-136)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.318

remplit 2009.34.346

sert d'appui à 2009.34.314

équivalent de 2009.34.350

sert d'appui à 2009.34.382

équivalent de 2009.34.345

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 8,1 g ; 8 reste(s)

- scories : 51,9 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 14 reste(s)

- céramique amphore conservée : 161690 g ; 1296 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2380 g ; 34 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 15,3 g ; 48 reste(s)

• **B2009.34.348** (négative)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : Sud-Nord. ; Rectangle irrégulier. ; Profil en U.

*Commentaires* : Creusement d'une fosse ou d'un fossé dans la partie sud-ouest du secteur 1, se trouvant partiellement dans la section méridionale. Forme irrégulière.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2009.34.349

recoupe 2009.34.313

recoupe 2009.34.361

*Représentée sur les minutes* :

205.688.6

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.349** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Charbon en quantité moyenne, fragments d'amphores et TCA de dimension moyenne à grande abondants, pierres de petite et grande dimension abondantes, clous abondants, objets en fer, monnaies, fragment de mortier (5x3 cm), fragments d'os en fréquence faible, céramique. ; Gisâtre, brun jaunâtre à la

base. ; Argileux dans la partie supérieure, limon argileux dans la partie inférieure.

*Commentaires* : Remplissage d'une fosse ou d'un fossé de forme rectangulaire irrégulière au Sud-Ouest du secteur 1. Partie contre la paroi orientale contenant plus de charbon associé à des fragments d'os dans une matrice plus foncée.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.348

sert d'appui à 2009.34.310

sert d'appui à 2009.34.312

*Représentée sur les minutes* :

205.688.6

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : 1,7 g ; 1 reste(s)

- fer objet : 2,2 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 151,4 g ; 37 reste(s)

- céramique vaisselle : 121 reste(s)

- céramique amphore conservée : 67350 g ; 925 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 1470 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 13110 g ; 37 reste(s)

- organique bois : prélèvement botanique: B2009-34-349-64 ; 1 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 8,43 g ; 50 reste(s)

• **B2009.34.350** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Céramique, fréquence faible, clous. ; Brun moyen à grisâtre. ; Limon.

*Commentaires* : Sédiment brun moyen à grisâtre entre les amphores de la concentration B2009-34-345.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.346

sert d'appui à 2009.34.314

équivalent de 2009.34.347

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 4,6 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 1 reste(s)

- pierre artisanale : 266,4 g ; 1 reste(s)

• **B2009.34.351** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Cailloux centimétriques en fréquence faible, céramique en fréquence faible. ; Brun. ; Limon sableux.

*Commentaires* : Sédiment limoneux entre les fragments d'amphores de la concentration B2009-34-336.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2009.34.336

s'appuie contre 2009.34.314

sert d'appui à 2009.34.310

s'appuie contre 2009.34.359

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 13 g ; 5 reste(s)

- céramique vaisselle : 12 reste(s)

• **B2009.34.352** (positive)

*Interprétation* : - Pierre

*Description* : blocs de petit et moyen calibres, frgts d'amphores de taille moyenne (fréquence moyenne), céramiques, clous, objets en fer, charbon de bois (peu) ; brune ; limoneuse

*Commentaires* : Concentration de pierre, frgts d'amphores et de céramiques brisées en place, quelques éléments de charbon de bois, de forme quadrangulaire à angles arrondis, recouvrant une fosse et un trou de poteau (tous les deux non fouillés en 2009 et non numérotés). Pas de creusement identifié correspondant à cette concentration, il s'agit plutôt d'un affaissement d'une petite structure (?) installée au-dessus des deux structures creuses.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.310

s'appuie contre 2009.34.396

sert d'appui à 2010.34.413

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 45,2 g ; 13 reste(s)

- céramique vaisselle :

- céramique amphore conservée : 44540 g ; 245 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1150 g ; 7 reste(s)

- organique bois : prélèvement botanique: B2009-34-352-16 ; 1 reste(s)

• **B2009.34.353** (positive)

*Interprétation* : PA73 - Foyer simple

*Description* : \_

*Commentaires* : Foyer simple de forme ovale (voir journal de fouille), constitué d'une plaque d'argile très cuite, de couleur rose et orange

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.339

identique à 2011.34.610

identique à 2008.34.301

*Représentée sur les minutes* :

205.688.9 ; 205.688.3

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 12 reste(s)

• **B2009.34.354** (positive)

*Interprétation* : PA3 - Épandage

*Description* : frgts d'amphores, pierres de petit calibre, céramique, clous, battitures ; gris clair ; cendreuse

*Commentaires* : Grande concentration de cendres dans le secteur 3, tout autour de la structure en pierre de forme carrée [386].

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2009.34.339

sert d'appui à 2009.34.306

relation incertaine avec 2009.34.386

*Représentée sur les minutes* :

205.688.3 ; 205.688.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 22,6 g ; 1 reste(s)

- fer battitures : 1 g ;



• **B2009.34.355** (négative)

*Interprétation* : NA34 - Fosse de fondation

*Description* : est-ouest ; rectangle allongé

*Commentaires* : Creusement pour une sablière, situé dans l'angle sud-ouest du secteur 3.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2009.34.356

recoupe 2009.34.388

recoupe 2009.34.375

identique à 2011.34.580

*Représentée sur les minutes* :

205.688.9 ; 205.688.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.356** (positive)

*Interprétation* : PA16 - Remplissage sablière

*Description* : brun foncé ; argileux

*Commentaires* : Comblement de la sablière B2009-34-355.

Se prolonge probablement sous [313] dans le secteur 2 (à vérifier en 2010).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.355

sert d'appui à 2009.34.311

identique à 2011.34.579

*Représentée sur les minutes* :

205.688.9 ; 205.688.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 6,7 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 6 reste(s)

- céramique amphore conservée : 130 g ; 5 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 90 g ; 1 reste(s)

• **B2009.34.357** (négative)

*Interprétation* : NA34 - Fosse de fondation

*Description* : rectangle allongé

*Commentaires* : Creusement de sablière, situé le long de la limite occidentale du secteur 3.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2009.34.358

sert d'appui à 2009.34.311

recoupe 2009.34.388

*Représentée sur les minutes* :

205.688.2 ; 205.688.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.358** (positive)

*Interprétation* : PA16 - Remplissage sablière

*Description* : pierres de grande taille, céramique, clous ; gris foncé ; argileuse

*Commentaires* : Comblement de la sablière B2009-34-356, localisé entre deux trous de poteau [321] et [à vérifier].

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.357

sert d'appui à 2009.34.311

*Représentée sur les minutes* :

205.688.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 6,8 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 110 reste(s)

- céramique amphore conservée : 12400 g ; 26 reste(s)

• **B2009.34.359** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : céramique, frgts d'amphore (fréquence moyenne), clous, objets en fer, scories, charbons en nodules et un morceau de gros calibre ; brun gris ; limon

*Commentaires* : Comblement limoneux brun-gris d'un trou de poteau situé contre la berme entre secteurs 1 et 2 et partiellement sous la concentration de fragments d'amphores B2009-34-331. Limite en plan nette, arrondie à l'est.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.335

sert d'appui à 2009.34.336

sert d'appui à 2009.34.351

sert d'appui à 2009.34.314

remplit 2009.34.380

s'appuie contre 2009.34.383

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 32,4 g ; 3 reste(s)

- fer clous : 161,5 g ; 34 reste(s)

- céramique vaisselle : 129 reste(s)

- céramique amphore conservée : 15290 g ; 328 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1070 g ; 7 reste(s)

- organique bois : prélèvement botanique: B2009-34-359-

13,29 ; 1 reste(s)

• **B2009.34.360** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : frgts d'amphores, pierre de tailles diverses, charbons de bois, clous (beaucoup) ; gris noir ; sableuse

*Commentaires* : Concentration de terre gris noir localisée dans la partie de transition entre [362] et [314], dans le secteur 2. Peut-être le remplissage d'un trou de poteau (à vérifier en 2009).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2009.34.363

relation incertaine avec 2009.34.372

sert d'appui à 2009.34.310

sert d'appui à 2010.34.418

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 9,5 g ; 8 reste(s)

- fer clous : 4,2 g ; 1 reste(s)

• **B2009.34.361** (positive)

*Interprétation* : PN4 - Argile naturelle (altération du substrat)

*Description* : pierres ; Jaune ; argileuse

*Commentaires* : Sédiments argileux jaune, mêlé de

blocs de petit et moyen calibres. Peut-être le substrat géologique.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.313

est recoupé par 2009.34.324

sert d'appui à 2009.34.329

est recoupé par 2009.34.335

sert d'appui à 2009.34.341

est recoupé par 2009.34.344

est recoupé par 2009.34.348

est recoupé par 2009.34.367

sert d'appui à 2009.34.375

relation incertaine avec 2009.34.399

*Représentée sur les minutes* :

205.688.5 ; 205.688.13 ; 205.688.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 91 g ; 2 reste(s)

- fer clous : 16,8 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 150 g ; 16 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 100 g ; 2 reste(s)

- organique bois : prélèvement botanique: B2009-34-361-7 ; 1 reste(s)

• **B2009.34.362** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : blocs de petit et moyen calibres (fréquence moyenne), frgts d'amphores de petite taille, nombreux clous et traces de mortier, peu de céramique ; Jaune ; limon sableux

*Commentaires* : Couche jaunâtre présentant des zones compactes interprétée comme une préparation de sol, localisée dans la partie nord des secteurs 1 et 2. Les liaisons avec le mur nord de PC14 restent à vérifier.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.310

s'appuie contre 2009.34.372

est recoupé par 2009.34.403

équivalent de 2010.34.452

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 100,1 g ; 17 reste(s)

- céramique vaisselle : 12 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2100 g ; 97 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 60 g ; 2 reste(s)

• **B2009.34.363** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Nodules de charbon, éléments en fer, bronze, blocs de petit calibre. ; Noir grisâtre. ; Limon sableux.

*Commentaires* : Remplissage d'un probable trou de poteau ou d'une fosse B-2009-34-403.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2009.34.360

relation incertaine avec 2009.34.372

sert d'appui à 2009.34.310

remplit 2009.34.403

*Représentée sur les minutes* :

205.688.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 0,7 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 37,8 g ; 10 reste(s)

- base cuivre objets : 5,1 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 15 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1950 g ; 48 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 370 g ; 1 reste(s)

- organique bois : prélèvement botanique ; 1 reste(s)

• **B2009.34.364** (négative)

*Interprétation* : NA35 - Fossé

*Description* : Sud-Nord. ; Rectangle allongé. ; Profil en V.

*Commentaires* : Creusement d'un fossé dans la fouille 2002-2005. Identique au fossé B2005-34-279.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2005.34.279

est rempli par 2009.34.365

recoupe 2009.34.400

identique à 2010.34.443

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

• **B2009.34.365** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Céramique, métal, gravier de petite et moyenne dimension dans la partie inférieure identique au gravier identifié comme étant la base du remplissage B2005-34-278. ; Gris noirâtre. ; Sableux, incohérent.

*Commentaires* : Remplissage d'un fossé B2009-34-364.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2005.34.278

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 5 reste(s)

• **B2009.34.366** (englobante)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Concentration d'amphores complètes fragmentées.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.310

équivalent de 2009.34.368

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

• **B2009.34.367** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Est-Ouest. ; Quadrangulaire.

*Commentaires* : Creusement quadrangulaire de l'UF englobante B2009-34-366, rempli par B2009-34-368 et perturbé au Nord.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2009.34.368

recoupe 2009.34.313

recoupe 2009.34.361

sert d'appui à 2009.34.312

est rempli par 2009.34.368

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.368** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Fragments d'amphores de calibre moyen à grand, blocs de calibre moyen en fréquence moyenne. ; Brun jaunâtre. ; Limon argileux.

*Commentaires* : Comblement de B2009-34-366 constitué de fragments d'amphores et d'amphores presque complètes associées à des blocs de taille moyenne présents à l'intérieur du creusement et autour.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.367

sert d'appui à 2009.34.312

équivalent de 2009.34.366

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 4 reste(s)

- céramique amphore conservée : B2009-34-368-1;

B2009-34-368-2; B2008-34-368-3 ; 56080 g ; 406 reste(s)

- organique bois : prelevement botanique: B2009-34-368-5,6,7 ; 3 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 2,7 g ; 3 reste(s)

• **B2009.34.369** (englobante)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Concentration de forme circulaires (diamètre 1,10 m)des fragments d'amphore et des pierres de grandes dimensions.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.310

équivalent de 2009.34.371

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.370** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Circulaire ; dépression peu profonde

*Commentaires* : Creusement de la concentration d'amphore ( UF englobante B-2009-34-369).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2009.34.371

recoupe 2009.34.313

sert d'appui à 2009.34.310

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.371** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Des fragments d'amphores de moyennes et grandes dimensions, pierres de moyennes et grandes dimensions et céramiques. ; jaune brunâtre ; argileuse

*Commentaires* : Remplissage de l'UF B-2009-34-370.

Les deux premiers niveaux étaient composés par des grands fragments d'amphores probablement brisés sur place. De plus, il y avait aussi des pierres de gros calibres disposés de manière presque circulaire. A partir du troisième niveau, on a commencé à voir des céramiques fragmentées.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2009.34.318

remplit 2009.34.370

relation incertaine avec 2009.34.313

équivalent de 2009.34.369

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 3,5 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 4 vases brisés en place: B2009-34-371-4,5,6,8,9 ; 64 reste(s)

- céramique amphore conservée : 59360 g ; 539 reste(s)

- organique bois : prélèvement botanique: B2009-34-371-7 ; 1 reste(s)

• **B2009.34.372** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : pierres de petites dimensions, charbons et clous en fer ; noire grisâtre ; limon sablonneuse avec des cendres

*Commentaires* : Concentration de terre gris noir localisée à l'intérieur de [362] et [314], dans la partie nord du secteur 2.

Peut-être le remplissage d'un trou de poteau ou d'une fosse (à vérifier en 2010).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2009.34.360

relation incertaine avec 2009.34.363

sert d'appui à 2009.34.362

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 6,6 g ; 2 reste(s)

- fer clous : 22,6 g ; 4 reste(s)

- base cuivre objets : 6 g ; 1 reste(s)

• **B2009.34.373** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : amphores, graviers, charbon de bois ; brun sombre ; sableux argileux

*Commentaires* : Remblais (de niveau plus profond) de la fosse UF B-2009-34-308 ( visible dans la coupe orientale.



Connexion 2002-2005).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.308

sert d'appui à 2009.34.379

*Représentée sur les minutes* :

205.688.7 ; 205.688.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 10 reste(s)

- céramique amphore conservée : 6980 g ; 113 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 8,1 g ; 2 reste(s)

- fer clous : 29,2 g ; 6 reste(s)

• **B2009.34.374** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Charbon de bois, fragments d'amphores et pierres ; brun sombre noir ; argileuse

*Commentaires* : Remblais de la fosse UF B-2009-34-308 ( visible dans la coupe orientale. Connexion 2002-2005).

Cette couche a été nommée ainsi car au moment de la fouille, elle n'était pas reconnue comme telle mais enregistrée en B2009-34-309.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.308

sert d'appui à 2009.34.310

s'appuie contre 2009.34.377

s'appuie contre 2009.34.378

est recoupé par 2009.34.381

*Représentée sur les minutes* :

205.688.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.375** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Pierres de moyen calibre et rares tâches d'argile surcuite ; Brun foncé ; argileuse

*Commentaires* : Couche localisé à sud de la sablière B2009-34-355. Secteur 3. fouillé seulement partiellement. À terminer en 2010.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.311

est recoupé par 2009.34.355

*Représentée sur les minutes* :

205.688.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.376** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Fragments d'amphores de grandes tailles et pierres de calibres moyens. ; Jaune grisâtre ; Argileuse

*Commentaires* : Concentration de fragments d'amphores de moyennes et grandes dimensions.

Elle se situe près ( au Sud Ouest) d'une autre

concentration d'amphores appelée B2009-34-366.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2009.34.313

sert d'appui à 2009.34.312

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 3,3 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 9530 g ; 59 reste(s)

• **B2009.34.377** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres, Amphores ; Jaune (jaune gris) ; Argileux

*Commentaires* : Remblais de la fosse UF B-2009-34-308 ( visible dans la coupe orientale. Connexion 2002-2005). Cette couche a été nommée ainsi car au moment de la fouille, elle n'était pas reconnue comme telle mais enregistrée en B2009-34-309.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.308

sert d'appui à 2009.34.374

recoupe 2009.34.378

s'appuie contre 2009.34.378

*Représentée sur les minutes* :

205.688.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.378** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres et fragments d'amphores ; Brun sombre, gris ; Sableux, argileux, gravier fin

*Commentaires* : Remblais de la fosse UF B-2009-34-308 ( visible dans la coupe orientale. Connexion 2002-2005). Cette couche a été nommée ainsi car au moment de la fouille, elle n'était pas reconnue comme telle mais enregistrée en B2009-34-309.

Au fond de l'UF, les amphores sont plus nombreuses et se superposent entre elles. La couche de ces amphores pourrait être elle-même une UF .

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.308

sert d'appui à 2009.34.374

s'appuie contre 2009.34.379

sert d'appui à 2009.34.377

*Représentée sur les minutes* :

205.688.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.379** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres, fragments d'amphores ; Brun ; Gravier, presque uniquement des pierres

*Commentaires* : Remblais de la fosse UF B-2009-34-308 ( visible dans la coupe orientale. Connexion 2002-2005). Cette couche a été nommée ainsi car au moment de la fouille, elle n'était pas reconnue comme telle mais enregistrée en B2009-34-309.

Au départ, elle semblait être un sol géologique mais la présence d'amphores et de la couche B2009-34-373 a réfuté cette hypothèse.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.308

s'appuie contre 2009.34.373

sert d'appui à 2009.34.378

*Représentée sur les minutes* :

205.688.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.380** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : circulaire ; En U

*Commentaires* : Creusement du trou de poteau localisé à l'intérieur de la fosse B2009-34-335 (UF négative). Et les deux remblais n'étaient pas distingués.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2009.34.359

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.381** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Nord Sud ; rectangulaire ; convexe avec une profondeur de 10 cm +-

*Commentaires* : Creusement sub rectangulaire (orientation Nord-Sud) dans l'UF B2009-34-313 qui coupe le remplissage B2009-34-347. Il n'est pas profond (10 cm).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2009.34.390

recoupe 2009.34.374

recoupe 2009.34.313

sert d'appui à 2009.34.310

est rempli par 2009.34.382

est rempli par 2009.34.382

*Représentée sur les minutes* :

205.688.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.382** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : fragments de TCA (moyen et grand calibre), fragments d'amphores (fragments de moyen et petit calibre), pierres de moyen et petit calibre, objets en fer. ; jaune grisâtre ; argilleuse

*Commentaires* : Remplissage de B2009-34-381 plutôt incohérent. Mal conservé sauf dans la partie sud où le TCA et les fragments d'amphores semblent constituer une calage.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.310

remplit 2009.34.381

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 8,1 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 3 reste(s)

- céramique amphore conservée : 4960 g ; 70 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 3920 g ; 9 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 8410 g ; 48 reste(s)

• **B2009.34.383** (positive)

*Interprétation* : PA11 - Calage de poteau

*Description* : Blocs de calibre petit à grand abondants, fragments d'amphores fréquence moyenne, clous, objets en fer, céramique, nodules de charbon, nodule de terre brûlée ; jaune brunâtre à grisâtre ; Limon sableux, poche de sable jaune

*Commentaires* : Calage du trou de poteau B2009-34-384. Il ressemble à l'Est à B2009-34-313 mais les limites sont peu nettes. Au fond, il y a des blocs plats et une tuile (tégula) à plat.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.335

sert d'appui à 2009.34.359

remplit 2009.34.384

*Représentée sur les minutes* :

205.688.10 ; 205.688.11

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 52,3 g ; 11 reste(s)

- fer clous : 1,5 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 22 reste(s)

- céramique amphore conservée : 9230 g ; 190 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1410 g ; 8 reste(s)

• **B2009.34.384** (englobante)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : \_

*Commentaires* : Trou de poteau au Nord de la concentration d'amphores B2009-34-316. Trou de poteau circulaire avec calage de blocs et de fragments d'amphores. Le fond est constitué de pierres posées à plat (=383). Le creusement se prolonge vers l'Ouest en fosse peu profonde, se poursuit sous la berne centrale (à vérifier de l'autre côté de la berne). Le trou de poteau était rempli par un sédiment grisâtre limoneux contenant des blocs (calibre petit à moyen, fréquence moyenne), de la céramique, de nombreux clous et objets en fer, des scories, du charbon de bois, des fragments d'amphores. En surface, les limites étaient nettes. Elle le sont moins entre le calage et B2009-34-313 surtout à l'est. Le trou de poteau est creusé dans l'UF B2009-34-313. Le remplissage est situé partiellement sous une concentration de fragments d'amphores (pas en fosse) B2009-34-331 et sous la couche B2009-34-314.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2009.34.383

*Représentée sur les minutes* :

205.688.10 ; 205.688.11

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.385** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de moyennes et petites dimensions

et fragments de céramiques ; noir ; argileuse

*Commentaires* : Couche noire localisée dans l'angle Nord oriental du secteur 3. Il s'agit de la concentration de charbon de bois et des taches d'argile jaune mêlés avec des pierres de moyens et petits calibres, fragments d'amphores et de céramiques.

Si nous observons la couche d'un point de vue de la coupe orientale nous pouvons constater qu'elle tombe. Peut-être s'agit-il d'un remplissage d'une sablière ou plutôt du même niveau d'écroulement présent dans le même secteur mais plus au Nord appelé B2009-34-323.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.306

relation incertaine avec 2010.34.431

relation incertaine avec 2010.34.432

identique à 2011.34.571

*Représentée sur les minutes* :

205.688.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 3,3 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 3 reste(s)

- céramique amphore conservée : 180 g ; 1 reste(s)

- pierre artisanale : 142 g ; 1 reste(s)

• **B2009.34.386** (positive)

*Interprétation* : PA32 - Alignement de blocs

*Description* : pierres de moyennes et grandes dimensions

*Commentaires* : Structure en pierre alignée presque rectangulaire présente à l'intérieur de la couche B2009-34-354. La terre à l'intérieur de cette structure est légèrement plus argileuse par rapport à la couche qui l'entoure. La couleur de la terre est grise brunâtre, la nature est sableuse et présente des fragments d'amphores, et des terres cuites architecturales. Cette structure peut-être liée à une présence d'un travail métallurgique.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.306

relation incertaine avec 2009.34.354

*Représentée sur les minutes* :

205.688.2 ; 205.688.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.387** (positive)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : \_

*Commentaires* : Trou de poteau visible dans la berne méridionale. On a donné un seul numéro d'UF car elle n'a pas été encore fouillée.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2009.34.310

recoupe 2009.34.312

recoupe 2009.34.313

recoupe 2010.34.413

*Représentée sur les minutes* :

205.688.6

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.388** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : pierres (pas nombreuses) de petit calibre et rares morceaux de charbon ; jaune tacheté ; argile sableuse

*Commentaires* : Secteur 3: couche jaunâtre avec taches noires (à vérifier 2010). Probablement il s'agira de une couche d'occupation ou encore de un niveau de destruction.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.311

sert d'appui à 2009.34.339

est recoupé par 2009.34.355

est recoupé par 2009.34.357

*Représentée sur les minutes* :

205.688.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.389** (négative)

*Interprétation* : \_

*Description* : Sub circulaire avec un angle droit au Sud Est ; Parois verticales avec un fond plat et une profondeur moyenne de 30/40 cm

*Commentaires* : Creusement d'un probable trou de poteau vu sur le fond de la partie sud de B2009-34-381. Les parois sont verticales et forment un angle au Sud-Est du trou et sont sub circulaire ailleurs. La profondeur moyenne est de 30/40 cm. Le fond est plat.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.382

est rempli par 2009.34.390

*Représentée sur les minutes* :

205.688.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.390** (positive)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : fragments d'amphores, TCA de petits et moyens calibres, charbons de bois et tres peu d'ossements brûlés, des pierres de petites et moyennes dimensions et des clous en fer. ;泔牡涪瑤膜械\_\*牡模敬獵 VläRemplissage

*Commentaires* : Remplissage bien conservés du creusement B2009-34-389 rempli de fragments d'amphores , de TCA de petits et moyens calibres, du charbon de bois, des pierres de petites et moyennes dimensions, des clous en fer (2) ainsi que quelques ossements brûlés, dans une matrice sombre marron et grise.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.389

sert d'appui à 2009.34.382

*Représentée sur les minutes* :

205.688.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 34,6 g ; 2 reste(s)



- céramique amphore conservée : 4870 g ; 30 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 60 g ; 1 reste(s)

• **B2009.34.391** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Fragments d' amphores et de tuiles de petit et moyen calibre.

*Commentaires* : Concentration des fragments d' amphores de moyen et petit calibre. Très probablement un trou de poteau. Dénommé seulement par le numéro d'UF englobante. À fouiller dans 2010.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2009.34.319

s'appuie contre 2009.34.310

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : 1770 g ; 31 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 40 g ; 1 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 2140 g ; 24 reste(s)

• **B2009.34.392** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : circulaire ; U

*Commentaires* : Creusement de trou de poteau localisé dans la partie méridionale du secteur 2.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2009.34.313

est rempli par 2009.34.393

sert d'appui à 2009.34.312

*Représentée sur les minutes* :

205.688.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.393** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : fragments d' amphores et de TCA de moyen calibre et clou en fer ; jaune grisâtre ; argileuse

*Commentaires* : Remplissage de la trou de poteau B2009-34-392.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.392

*Représentée sur les minutes* :

205.688.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 18,1 g ; 1 reste(s)  
- céramique vaisselle : 3 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 4840 g ; 43 reste(s)

• **B2009.34.394** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : circulaire ; U

*Commentaires* : Creusement de trou de poteau localisé dans la partie méridional du secteur 2 à nord de trou de poteau UF B2009-34-392.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2009.34.312

est rempli par 2009.34.395

*Représentée sur les minutes* :

205.688.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.395** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : fragments d' amphores de moyen calibre, pierres de moyen calibre ; jaune grisâtre ; argile sableuse  
*Commentaires* : Remplissage de trou de poteau B2009-34-394.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.394

sert d'appui à 2009.34.310

*Représentée sur les minutes* :

205.688.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : 4050 g ; 34 reste(s)

• **B2009.34.396** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierre de petit calibre, fragments d' amphores de petit et moyen calibre, os, clou en fer. ; Brun calir ; argileuse

*Commentaires* : Partie supérieure du remplissage de l'UF B2009-34-397. Seulement nettoyé, à fouiller dans 2010.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.397

sert d'appui à 2009.34.352

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 3,5 g ; 1 reste(s)  
- céramique vaisselle : 6 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 8770 g ; 85 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 270 g ; 1 reste(s)  
- organique bois : prélèvement botanique ; 1 reste(s)  
- organique os et coquille bruts : 0,9 g ; 1 reste(s)

• **B2009.34.397** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : nord - sud ; ovale

*Commentaires* : Creusement d'une fosse visible après l'enlèvement de l'UF B2009-34-352. Peu plu à nord est visible à partir du même niveau un trou de poteau que reste à nommé et à fouiller à 2010.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2009.34.396

sert d'appui à 2009.34.352

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.398** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : fragments d' amphores de moyen et grand calibr, pierres de moyen et grand calibre. objets en fer clé

; Brun ; argileuse

*Commentaires* : Concentration d'amphores presque rectangulaire localisée dans la partie centrale du secteur 1. À fouiller en 2010.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2009.34.314

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 58,3 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 13 reste(s)

- céramique amphore conservée : 10390 g ; 382 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1100 g ; 15 reste(s)

• **B2009.34.399** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : cailloux centimétriques, fragments d'amphores de petit taille, céramique, clou en fer ; gris à tâches jaunâtres ; limon sableuse granuleuse

*Commentaires* : Couche noirâtre le long le coté N du UF B2009-34-344. À fouiller en 2010.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2009.34.315

relation incertaine avec 2009.34.344

sert d'appui à 2009.34.310

relation incertaine avec 2009.34.361

identique à 2010.34.421

est recoupé par 2010.34.426

*Représentée sur les minutes* :

205.688.13

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 0,7 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 5,4 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 2 reste(s)

• **B2009.34.400** (positive)

*Interprétation* : PN1 - Rocher en place

*Description* : Cailloutis ; Jaune ; argileuse

*Commentaires* : Substrat géologique.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2009.34.308

est recoupé par 2009.34.364

est recoupé par 2009.34.401

*Représentée sur les minutes* :

205.688.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.401** (positive)

*Interprétation* : NA34 - Fosse de fondation

*Description* : \_

*Commentaires* : Creusement d'une sablière visible dans le coté est du sondage réalisé pour rejoindre le substrat géologique.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2009.34.402

recoupe 2009.34.400

relation incertaine avec 2004.34.205

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.402** (positive)

*Interprétation* : PA16 - Remplissage sablière

*Description* : pierres de moyen calibre ; brun foncé ; argilleuse

*Commentaires* : Remplissage de la sablière B2009-34-401.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.401

relation incertaine avec 2004.34.205

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.403** (négative)

*Interprétation* : \_

*Description* : sub-circulaire

*Commentaires* : Creusement de trou de poteau ou d'une fosse B2009-34-363. Localisé à sud de l'UF 2009-34-362 dans la partie centrale du secteur 2.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2009.34.363

recoupe 2009.34.362

identique à 2012.34.784

*Représentée sur les minutes* :

205.688.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.404** (négative)

*Interprétation* : \_

*Description* : circulaire

*Commentaires* : Creusement d'une fosse ou de trou de poteau avec les contours pas trop nets. Localisé dans la partie sud occidentale du secteur 3. Partiellement perturbé par une racine.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2009.34.405

recoupe 2009.34.311

*Représentée sur les minutes* :

205.688.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2009.34.405** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : nombreuses fragments d'amphores de moyen calibre et pierres de moyen calibre, fréquents charbon de bois ; brun foncé-noir ; argileuse - limoneuse

*Commentaires* : Remplissage de la fosse B2009-34-404. À fouiller en 2010.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2009.34.404

sert d'appui à 2009.34.306

identique à 2011.34.560

identique à 2011.34.593

*Représentée sur les minutes :*  
205.688.9

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 9 reste(s)
- céramique amphore conservée : 50 g ; 7 reste(s)

• **B2010.34.406** (positive)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* Divers...

*Commentaires :* Nettoyage secteurs 1 et 2.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : sans numéro ; 55,2 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 81 g ; 9 reste(s)
- fer déchets : tiges en fer ; 51,7 g ; 10 reste(s)
- base cuivre objets : n.i.;17 ; 19,3 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 81 reste(s)
- céramique amphore conservée : 12950 g ; 222 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 1650 g ; 3 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 9110 g ; 60 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 72400 g ; 1674 reste(s)
- pierre artisanale : meule B2010-34-406-26 (deux fragments) ; 3,76 g ; 2 reste(s)

• **B2010.34.407** (positive)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* Divers...

*Commentaires :* Nettoyage fouilles 2002-2005 (particulièrement partie 2005). Matériel mélangé. Principalement provenant de la couche nommée en 2005 (B2005-34-239), sujet principal de nettoyage.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : numéro l:2 ; 8,2 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 164,6 g ; 17 reste(s)
- fer déchets : tiges et indéterminés ; 187,4 g ; 32 reste(s)
- base cuivre objets : n°inv: 4 ; 2,2 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : de B2010-34-407-25 à B2010-34-407-28; de B2010-34-407-31 à B2010-34-407-39 ; 183 reste(s)
- céramique amphore conservée : 21540 g ; 108 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 1170 g ; 3 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 6360 g ; 41 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 48800 g ; 789 reste(s)
- verre récipient : vert/bleu : B2010-34-407-29; jaune/blanc : B2010-34-407-30 ; 2 reste(s)
- écriture : 2 graffiti: B2010-34-407-33; B2010-34-407-34;
- timbre: B2010-34-407-36 ; 3 reste(s)
- monnaie : 407-7 ; 1 reste(s)

• **B2010.34.408** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres diam. max. 15 cm. Fragments d'amphores. ; Brun foncé ; Limon meuble

*Commentaires :* Remplissage d'une structure repérée en 2009, nommé B2009-34-333, dans le profil est de la berme centrale (entre secteurs 1 et 2). Fouillé à cause de l'écroulement du profil-même. Il s'agit d'un remplissage identique à B2010-34-422, quoique celui-ci corresponde à un niveau inférieur. Il est aussi équivalent à B2010-34-424, lui-même identique à B2009-34-336, très riche en fragments d'amphores. L'ensemble de ces UUFF équivalentes semblent remplir une dépression (coupe nommée B2010-34-425) similaire à celles retrouvées dans les secteurs 1 et 2 en 2009 (par exemple B2009-34-352). De l'autre coté de la berme, elle semble continuer (coupe B2010-34-493, remplie au niveau supérieur par B2010-34-454).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2010.34.422

équivalent de 2010.34.424

remplit 2010.34.425

identique à 2009.34.331

*Représentée sur les minutes :*

205.721.19

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : N°3 ; 7,3 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 6 reste(s)
- céramique amphore conservée : 290 g ; 2 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 1526 g ; 25 reste(s)

• **B2010.34.409** (positive)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* Pierres diam. 15-20 cm. Fragments de tuiles et amphores. ; Brun-gris foncé ; Limon

*Commentaires :* Nettoyage d'une fosse repérée en 2009 (B2009-34-315) dans le secteur 2 (dans le sondage en face de la structure UF englobant B2009-34-316). Apparaît sous un niveau de remblai pierreux, B2010-34-478.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer déchets : tige ; 6 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 15 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 4575 g ; 83 reste(s)
- céramique amphore conservée : 830 g ; 9 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 770 g ; 9 reste(s)
- fer clous : N° inventaire 2 dans le profil de nettoyage ; 15,3 g ; 2 reste(s)

• **B2010.34.410** (positive)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* Pierres et fragments de terre cuite. ; Brun foncé ; Limon meuble

*Commentaires :* Nettoyage du profil sud du secteur 1 au niveau de la fosse B2009-34-348.



- Datation* : \_  
*Relations observées* : ; 56425 g ; 1043 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 4360 g ; 32 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 56425 g ; 1043 reste(s)  
 - écriture : timbre : B2010-34-412-9 ; 1 reste(s)
- *Représentée sur les minutes* :
- *Inventaire sommaire du mobilier* :  
 - fer clous : 32,1 g ; 5 reste(s)  
 - fer déchets : 126 g ; 19 reste(s)  
 - céramique vaisselle : 5 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 810 g ; 6 reste(s)  
 - terre cuite architecturale conservée : 300 g ; 1 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 2150 g ; 12 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 4575 g ; 66 reste(s)
- **B2010.34.411** (positive)  
*Interprétation* : PT1 - Nettoyage  
*Description* : Pierres de calibre divers. ; Brun-gris sur environ 1 m. de large le long du mur (tranchée Déchelette) et brun plus jaunâtre vers le sud. ; Limon  
*Commentaires* : Sondage au sud du mur B2010-34-427 dans le secteur 2, sur une largeur d'environ 2 m. Traverse une couche de déblais de la terrasse (équivalent à B2010-34-418 dans le secteur 2) et le remplissage de la tranchée Déchelette, laquelle est supposée longer le côté sud de ce mur, mais dont l'existence n'est pas tout à fait avérée (peut être localisée seulement à l'extrémité est du sondage, avec une profondeur très limitée).  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 équivalent de 2002.34.3  
 équivalent de 2002.34.24  
 équivalent de 2003.34.78  
 équivalent de 2005.34.235  
 équivalent de 2008.34.287  
 équivalent de 2010.34.417  
 équivalent de 2010.34.418  
 est recoupé par 2010.34.415  
 s'appuie contre 2009.34.352  
 est recoupé par 2009.34.387  
 sert d'appui à 2009.34.319  
*Représentée sur les minutes* :  
 —  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 - monnaie : B2010-34-411-33 ; 1,6 g ; 1 reste(s)  
 - fer clous : 162,3 g ; 18 reste(s)  
 - fer déchets : 51,7 g ; 13 reste(s)  
 - céramique vaisselle : de B2010-34-411-38 à B2010-34-411-42 ; 700 g ; 58 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 5710 g ; 68 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 2480 g ; 38 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 32855 g ; 1520 reste(s)
- **B2010.34.412** (positive)  
*Interprétation* : PT1 - Nettoyage  
*Description* : Pierres diam. max. 15 cm. Fragments d'amphore. ; Brun gris ; Limon très meuble  
*Commentaires* : Nettoyage du "sondage géologique" ouvert en 2009 dans le secteur de fouille 2002-2005. Comprend un mélange du remplissage de la fosse B2010-34-419 et des déblais supérieurs.  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 sert d'appui à 2010.34.460  
 recoupe 2010.34.464  
 recoupe 2010.34.465  
 recoupe 2010.34.466  
*Représentée sur les minutes* :  
 —  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 - fer objet : 1 cerclage et 8 tiges ; 115,8 g ; 9 reste(s)  
 - fer clous : 77,9 g ; 7 reste(s)  
 - fer déchets : tige en fer ; 76,5 g ; 8 reste(s)  
 - céramique vaisselle : de B2010-34-412-10 à B2010-34-412-15 ; 38 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : timbre: B2010.34-412-9
- **B2010.34.413** (positive)  
*Interprétation* : PA4 - Remblai  
*Description* : Pierres nombreuses, de 10-15 cm diam., fr. amphore, TCA, céramique, clous ; Brun-jaune ; Limon très meuble  
*Commentaires* : Couche de remblai de PC14 (remblai supérieur, Phase III) conservée au nord du secteur de fouille 2005, pas fouillé en 2005 (nommé Témoin 2005). Est équivalent à B2010-34-417 et 418. S'appuie contre B2010-34-470, remblai base de la même phase (PC14, phase III) qui couvre directement les premiers niveaux d'occupation de la phase précédente (B2010-34-468 et 469).  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 sert d'appui à 2010.34.460  
 recoupe 2010.34.464  
 recoupe 2010.34.465  
 recoupe 2010.34.466  
*Représentée sur les minutes* :  
 —  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 - céramique vaisselle : B2010-34-413-4 ; B2010-34-413-5 ; 8 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 1750 g ; 13 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 3880 g ; 48 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 6325 g ; 125 reste(s)  
 - fer déchets : 14,5 g ; 3 reste(s)
- **B2010.34.414** (négative)  
*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement  
*Description* : \_  
*Commentaires* : Niveau d'arasement des niveaux de préparation de sol en secteur 1 et de sols en secteur 2. Peut-être volontaire : les niveaux plus hauts dans la pente auraient été arasés et les déblais ainsi obtenus auraient servi de remblai de terrassement pour égaliser et aplanir la terrasse. Ou peut être s'agit-il d'érosion naturelle. Recouvert directement par des remblais de phase III (PC14).  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 sert d'appui à 2010.34.460  
 recoupe 2010.34.464  
 recoupe 2010.34.465  
 recoupe 2010.34.466  
*Représentée sur les minutes* :  
 —  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 —

• **B2010.34.415** (négative)

*Interprétation* : NT1 - Sondage antérieur

*Description* : Est-ouest ; Allongée, le long du mur ; Profil en U

*Commentaires* : Creusement de la tranchée Déchelette au sud du mur B2010-34-427, dans le secteur de fouilles 2002-2005 (Témoïn 2005). Largeur moyenne d'environ 60-80 cm à partir du parement du mur.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2002.34.26

est rempli par 2010.34.416

recoupe 2010.34.434

recoupe 2010.34.413

équivalent de 2012.34.760

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.416** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres, fragments d'amphores... ; Brun gris ; Limon meuble

*Commentaires* : Remplissage de la tranchée de fouille Déchelette au sud du mur B2010-34-427 dans le secteur de fouille 2002-2005 (Témoïn 2005). Constituée d'une matrice limoneuse meuble brun-grisâtre avec fragments d'amphores, céramiques et pierres de divers calibres.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2002.34.25

remplit 2010.34.415

s'appuie contre 2010.34.435

s'appuie contre 2010.34.438

s'appuie contre 2010.34.434

s'appuie contre 2010.34.436

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 20 g ; 2 reste(s)

- fer déchets : tige en fer sans numéro d'inventaire ; 11,9 g ; 2 reste(s)

- base cuivre objets : clou en fer avec tête en bronze ; 10,9 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : B2010-34-416-6, 7 ; 7 reste(s)

- céramique amphore conservée : 7630 g ; 57 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 450 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 3780 g ; 28 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 29737 g ; 464 reste(s)

- pierre artisanale : meule B2010-34-416-05 ; 6,23 g ; 1 reste(s)

- monnaie : B2010-34-416-8 ; 1 reste(s)

• **B2010.34.417** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Grande quantité de pierres de diam. max 15 cm, fr. amphore, TCA, céramique, clous ; Brun marron ; Limon très meuble

*Commentaires* : Couche de remblai de PC14 (remblai supérieur, Phase III), équivalent de B2010-34-413, 418

et 495 dans le secteur 2, localisée dans la berme entre le secteur 2 et le secteur de fouille 2005. Il a été décidé d'enlever une partie de la berme témoin (sur une longueur de 1,95 m N-S, pour une surface totale d'environ 2m<sup>2</sup>) pour avoir un contact direct entre le secteur 2 (2009-2010) et ceux de la fouille 2005.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.34.418

s'appuie contre 2010.34.470

équivalent de 2010.34.413

s'appuie contre 2008.34.299

*Représentée sur les minutes* :

205.721.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : B2010-34-417-4 ; 6,2 g ; 1 reste(s)

- fer déchets : tiges ; 14,5 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 780 g ; 7 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1560 g ; 14 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 4575 g ; 170 reste(s)

• **B2010.34.418** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Grande quantité de pierres de diam. max 15 cm, fr. amphore, TCA, céramique, clous ; Brun marron ; Limon très meuble

*Commentaires* : Couche de remblai de PC14 (remblai supérieur, Phase III), équivalent de B2010-34-413, 417 et 495 dans la partie Nord du secteur 2 (au sud de B2010-34-495).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.34.417

s'appuie contre 2010.34.460

équivalent de 2010.34.413

s'appuie contre 2010.34.440

s'appuie contre 2010.34.441

équivalent de 2010.34.455

équivalent de 2010.34.495

s'appuie contre 2008.34.299

est recoupé par 2011.34.565

est recoupé par 2011.34.566

s'appuie contre 2009.34.316

est recoupé par 2010.34.425

s'appuie contre 2009.34.360

équivalent de 2009.34.310

équivalent de 2008.34.286

s'appuie contre 2011.34.573

*Représentée sur les minutes* :

205.721.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : de B2010-34-418-93 à B2010-34-418-97 ; 25 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 61760 g ; 1066 reste(s)

- céramique amphore conservée : 17200 g ; 115 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 15830 g ; 114 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 720 g ; 1 reste(s)

- fer objet : 66,4 g ; 4 reste(s)

- fer clous : 402,3 g ; 75 reste(s)

- fer objet :

- fer clous :

- fer déchets :
- organique os et coquille bruts : 1 reste(s)
- monnaie : b2010-34-418-16 ; 1 reste(s)

• **B2010.34.419** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : - ; Rectangulaire ou quadrangulaire ; Bords verticaux et fond plat

*Commentaires* : Creusement d'une fosse repérée dans le "sondage géologique" de 2009. La fosse a été fouillée cette année mais son plan (probablement quadrangulaire) n'est pas complet. Il a été relevé à la station totale. Recoupe probablement (429)-[430]. Sous niveau de remblai (407).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.407

identique à 2009.34.308

recoupe 2010.34.433

relation incertaine avec 2010.34.429

*Représentée sur les minutes* :

205.721.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2010.34.420** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Nord-sud ; Très allongée ; Pas fouillée

*Commentaires* : Creusement d'une fosse allongée repérée le long du côté ouest de la berme témoin entre le secteur 2 et la fouille 2005. Se prolonge peut-être sous la berme. Direction N-S, avec une largeur moyenne de 60 cm. A vérifier: relation (équivalence?) avec B2010-34-430. Pas fouillée.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2010.34.421

recoupe 2010.34.477

relation incertaine avec 2010.34.430

*Représentée sur les minutes* :

205.721.5 ; 205.721.17

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2010.34.421** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Riche en pierres et matériel en terre cuite ; Brun ; Limon compact

*Commentaires* : Remplissage de la fosse B2010-34-420. Recouvert directement par un remblai de pierres (couche de remblai de PC14) qui a été fouillé en 2009 (nettoyage 2010: B2010-34-407) et qui est reconnaissable dans le profil Minute B2010-34-721-21, en tant que B2010-34-478. A vérifier: relation (équivalence?) avec B2010-34-429. Constituée d'une matrice limoneuse brune très compacte, avec fragments d'amphores, pierres et TCA. Pas fouillée.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2010.34.420

relation incertaine avec 2010.34.429

est recoupé par 2010.34.426

identique à 2009.34.399

*Représentée sur les minutes* :

205.721.5 ; 205.721.17 ; 205.721.22

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 1 reste(s)

• **B2010.34.422** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres et grande quantité de fragments d'amphores ; Brun-gris ; Limon

*Commentaires* : Concentration de tessons d'amphores (équivalente de B2009-34-333) en secteur 2. Équivalente de B2010-34-408 et de B2010-34-424. Remplit B2010-34-425. A vérifier: équivalence avec B2010-34-454, en secteur 1.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2010.34.425

équivalent de 2010.34.424

*Représentée sur les minutes* :

205.721.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 4 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1690 g ; 10 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 720 g ; 5 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 6100 g ; 52 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 1 reste(s)

• **B2010.34.423** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Fragments d'amphores, fr. TCA ; \ ; \

*Commentaires* : Concentration de tessons d'amphores, sur niveau de déblai (B2010-34-494) en secteur 1. Après fouille, il s'avère que les fragments sont seulement posés sur le niveau de pierres et qu'il n'y a pas de creusement entre les deux. Il s'agit probablement d'un simple épandage de tessons d'amphores inclus dans l'aménagement général. Doublet avec B2010-34-453 (le matériel est enregistré en B2010-34-453).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.494

identique à 2010.34.453

*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : pâte particulière ; 110 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 6100 g ; 102 reste(s)

• **B2010.34.424** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres et grande quantité de fragments d'amphores ; Brun foncé ; Limon

*Commentaires* : Concentration de tessons d'amphores (équivalente de B2009-34-333 et de B2009-34-336) en secteur 2. Équivalente de B2010-34-408 et de B2010-34-422. Remplit B2010-34-425. A vérifier: équivalence avec B2010-34-454, en secteur 1.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.34.408

équivalent de 2010.34.422



remplit 2010.34.425

*Représentée sur les minutes :*

205.721.19

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 5 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 470 g ; 18 reste(s)
- céramique amphore conservée : 140 g ; 3 reste(s)

• **B2010.34.425** (négative)

*Interprétation :* NA33 - Fosse

*Description :* Entre les secteur 1 et 2 (relation d'équivalence probable entre B2010-34-425 et B2010-34-493). ; Peu évidente (Voir Minute B2010-34-721-20) ; \

*Commentaires :* Creusement de structure ou dépression remplie par B2010-34-408, 422, 424, en secteur 2, visible long de la berme témoigne entre secteur 1 et 2. A vérifier: équivalence avec B2010-34-493 en secteur 1.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est rempli par 2010.34.422

est rempli par 2010.34.408

est rempli par 2010.34.424

recoupe 2010.34.418

*Représentée sur les minutes :*

205.721.19

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.426** (négative)

*Interprétation :* NA33 - Fosse

*Description :* Nord-sud ; Quadrangulaire ; Parois verticales et fond plat

*Commentaires :* Creusement de la fosse située dans la partie centrale du secteur 2, près de la berme est. Déjà reconnue en 2009 (B2009-34-344). Limites nettes, marquées par des pierres et des tessons de chant. Angles droits. Arêtes inférieures arrondies. Clous conservés en grande quantité le long des parois; peut-être la structure en creux comprenait-elle des parois en bois. Relation stratigraphique pas claire avec structure B2009-34-316. Recoupe B2010-34-477. Rempli par B2010-34-467, 538, 543. Nettoyage B2010-34-409

*Datation :* \_

*Relations observées :*

recoupe 2010.34.421

est rempli par 2010.34.467

recoupe 2010.34.477

est rempli par 2010.34.538

est rempli par 2010.34.543

est rempli par 2010.34.535

identique à 2009.34.344

recoupe 2009.34.399

*Représentée sur les minutes :*

205.721.5 ; 205.721.16 ; 205.721.17 ; 205.721.20 ;

205.721.22

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.427** (positive)

*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur

*Description :* Pierre de calibre variables, surtout rhyolithe, quelque cas granit ; \ ; \

*Commentaires :* Mur de soutènement nord (orientation E-O) de la terrasse PC14, équivalent de B2002-34-7 et de B2003-34-74. Constitué de deux parements et d'un blocage interne lié au mortier. La première assise de blocs de parement surmonte un ressaut de fondation. Elle est disposée à une altitude inférieure sur la face nord (extérieur), et supérieure sur la face sud (intérieur), avec une différence de niveau d'environ 0,80m (à vérifier). Les blocs de parement en rhyolithe sont taillées sur une face, de tailles diverses, et des blocs de granit taillés sur les six faces et de gabarit standardisé ont été utilisés à l'angle nord-est, au niveau des deux contreforts (B2010-34-480, 483) et du canal (B2010-34-481). Comme les terrasses liées aux habitats existent probablement avant ce mur (voir profil Minute B2010-34-721-18), il n'est pas exclu que celui-ci remplace une structure antérieure (peut-être en bois, comme semblent l'indiquer les trous de poteau dans le Sondage IV 2002).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2010.34.428

relation incertaine avec 2010.34.437

équivalent de 2002.34.7

équivalent de 2003.34.75

équivalent de 2008.34.299

relation incertaine avec 2010.34.438

sert d'appui à 2010.34.473

relation incertaine avec 2010.34.482

équivalent de 2010.34.480

équivalent de 2010.34.483

s'appuie contre 2011.34.602

identique à 2012.34.766

*Représentée sur les minutes :*

205.721.6 ; 205.721.7 ; 205.721.8 ; 205.721.10 ;

205.721.13

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.428** (positive)

*Interprétation :* PA31 - Mur écroulé

*Description :* Petites et moyennes pierres, fragments d'amphores ; brun foncé, noir ; Limon

*Commentaires :* Premier niveau de nettoyage du mur B2010-34-427. Il s'agit soit du niveau supérieur d'effondrement du mur, soit du niveau supérieur de remplissage d'une tranchée Déchelette. La fouille s'est effectuée seulement sur une largeur de maximum 80 cm, au nord du mur, sans volonté d'explorer la zone au nord du mur (en mettant à jour les limites de la supposée tranchée), mais seulement de dégager les parements conservés pour en relever le plan et le profil.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2010.34.473

s'appuie contre 2010.34.427

s'appuie contre 2010.34.451

équivalent de 2010.34.473

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : B2010-34-428-1

B2010-34-428-2 ; 26,9 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 2 reste(s)
- céramique amphore conservée : 820 g ; 7 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 1130 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 1380 g ; 24 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 4575 g ; 91 reste(s)

• **B2010.34.429** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de diamètres divers, max. 15 cm.

Amphores. ; Brun ; Limon compact

*Commentaires* : Remplissage de la fosse B2010-34-430 qui se poursuit sous le profil de la berme, dans le secteur de fouille 2005, découverte lors du nettoyage de "sondage géologique" B2010-34-412 et de la fouille 2010 de la fosse B2010-34-419. Peut-être identique au remplissage B2010-34-421 de la fosse B2010-34-420 dans le secteur 2.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.419

relation incertaine avec 2010.34.421

remplit 2010.34.430

remplit 2010.34.430

*Représentée sur les minutes* :

205.721.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.430** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : ? ; Inconnue (sous la berme) ; Parois verticales et fond plat

*Commentaires* : Creusement de la fosse remplie par B2010-34-429. A vérifier : équivalence avec B2010-34-420.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2010.34.429

relation incertaine avec 2010.34.420

*Représentée sur les minutes* :

205.721.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.431** (positive)

*Interprétation* : PA16 - Remplissage sablière

*Description* : Néant ; Gris brun très homogène ; Limon fin

*Commentaires* : Remplissage d'une structure allongée découverte lors de la fouille et du nettoyage des niveaux de remblais (B2010-34-412) autour du "sondage géologique" 2009 dans le secteur de fouille 2005. Probablement sablière basse comme celles fouillées en 2009 au sud-est du secteur (B2009-34-385). Disparaît sous la berme pour l'instant. Relation stratigraphique incertaine avec le caniveau qui le croise en perpendiculaire (B2010-34-443).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.442

relation incertaine avec 2010.34.443

remplit 2010.34.432

relation incertaine avec 2009.34.385

*Représentée sur les minutes* :

205.721.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.432** (négative)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Est-ouest ; Allongée/rectiligne ; ?

*Commentaires* : Creusement d'une possible sablière basse remplie par B2010-34-431

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2010.34.431

recoupe 2010.34.433

relation incertaine avec 2010.34.442

relation incertaine avec 2010.34.443

relation incertaine avec 2009.34.385

*Représentée sur les minutes* :

205.721.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.433** (positive)

*Interprétation* : - Couche inorganisée

*Description* : Gravier ; Brun jaunâtre ; Limon

*Commentaires* : Limon encaissant dans la zone du "sondage géologique" dans le secteur de fouille 2005.

Apparaît sous un niveau de remblai (nettoyé, B2010-34-407 et 412) L'examen pédologique du profil (par Yannick Devos) a confirmé qu'il s'agissait de l'horizon supérieur d'une séquence de sol naturel et en place. A vérifier relation avec B2010-34-477.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2010.34.419

est recoupé par 2010.34.430

est recoupé par 2010.34.432

est recoupé par 2010.34.443

est recoupé par 2010.34.442

équivalent de 2010.34.477

est recoupé par 2010.34.544

*Représentée sur les minutes* :

205.721.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.434** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : / ; Jaune ; Limon et un peu de mortier

*Commentaires* : Couche de limon jaune atteinte lors du dégagement de la tranchée Déchelette (B2010-34-415) au sud du mur B2010-34-427, dans le secteur de fouille 2005 (Témoignage 2005). Ressemble au sol en place, mais l'examen pédologique effectué dans la zone près de l'angle nord-est du mur de PC14 (voir Minute B2010-34-721-18) montre que des épisodes de remblais de terrassement utilisant ce type de limon ont eu lieu dans la zone. De plus, lors du nettoyage, sont apparues des traces de mortier blanc s'apparentant à un niveau de sol. Pas fouillée.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2010.34.415  
est recoupé par 2010.34.439  
est recoupé par 2010.34.437  
sert d'appui à 2010.34.435  
sert d'appui à 2010.34.445  
sert d'appui à 2010.34.416  
*Représentée sur les minutes :*  
205.721.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.435** (positive)

*Interprétation :* PA3 - Épandage

*Description :* fr. amphore ; \ ; \

*Commentaires :* Concentration de fragments d'amphores de moyenne et grande tailles, mise à jour dans le fond de la tranchée Déchelette B2010-34-415. Forme quasiment circulaire, de 50-60 cm de diamètre. Couverte par B2010-34-416, remplissage de la tranchée Déchelette. Semble être recouverte aussi par B2010-34-445 (à vérifier). Les fragments reposent à plat sur B2010-34-434. Relation incertaine avec la fosse B2010-34-437. Pas fouillée.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2010.34.434

sert d'appui à 2010.34.445

s'appuie contre 2010.34.436

sert d'appui à 2010.34.416

s'appuie contre 2010.34.538

*Représentée sur les minutes :*

205.721.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.436** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres de petites dimensions et fragments d'amphores. ; Brun foncé ; Limon

*Commentaires :* Remplissage de B2010-34-437, supposé en premier lieu être la fosse de fondation du mur B2010-34-427, située sur le côté sud (hypothèse remise en doute pendant la fouille). Constitué par une matrice limoneuse brun foncé avec pierres de petite taille. Relation incertaine avec B2010-34-435, qui semble le recouvrir (à vérifier).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2010.34.435

remplit 2010.34.437

sert d'appui à 2010.34.416

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.437** (négative)

*Interprétation :* NA33 - Fosse

*Description :* Est-ouest ; Allongée ; ?

*Commentaires :* Creusement d'une structure, qui apparaît le long du mur B2010-34-427, côté sud. Semblait en premier lieu être la tranchée de fondation du mur, mais étant donné la technique supposée de construction du mur (pose de blocs de fondation et de mortier en vrac

directement contre la paroi), il pourrait plutôt s'agir d'une structure recoupée par lui. A vérifier.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

recoupe 2010.34.434

est rempli par 2010.34.436

relation incertaine avec 2010.34.427

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.438** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres petite-moyenne calibre, fr. amphore, céramique ; Brun-noir ; Limon très meuble

*Commentaires :* Remplissage de la fosse B2010-34-439, atteint au fond de la tranchée Déchelette B2010-34-415, contre le mur, côté intérieur, à l'opposé du contrefort B2010-34-480. Constitué par une matrice limoneuse brun-noir avec petites pierres et fragments d'amphores et de céramique. Ressemble à B2010-34-416, remplissage de la tranchée Déchelette B2010-34-415 ; correspondance à vérifier. Pas fouillé.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

remplit 2010.34.439

sert d'appui à 2010.34.416

relation incertaine avec 2010.34.427

sert d'appui à 2010.34.535

identique à 2012.34.778

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.439** (négative)

*Interprétation :* NT1 - Sondage antérieur

*Description :* Est-Ouest ; Allongée ; ?

*Commentaires :* Creusement de fosse, atteint au fond de la tranchée Déchelette, contre le mur B2010-34-427. Rempli par B2010-34-438. Forme allongée, rectangulaire, avec limites nettes et régulières. A vérifier: soit relation fonctionnelle entre la fosse-même et le contrefort B2010-34-480, soit équivalence stratigraphique entre la fosse et le creusement de la tranchée Déchelette.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

recoupe 2010.34.434

est rempli par 2010.34.438

identique à 2012.34.777

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.440** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierre petite-moyenne, fr. amphore, fr ; TCA, céramique, clous ; grisâtre ; limon

*Commentaires :* Couche à matrice limoneuse grisâtre, à épaisseur variable, et à inclusions hétérogènes (petits



fragments d'amphores, TCA, céramique; clous; petits morceaux de charbon). Localisée en de nombreux endroits de la zone nord du secteur 2, sous B2010-34-418, couche de remblai de PC14. Semble à première vue être équivalente de B2009-34-313, couche présentant les mêmes caractéristiques, localisée dans la partie sud du secteur 2, et aussi à l'intérieur des fosses remplies par les amphores presque entières fouillées en 2009 (exemple: B2009-34-342, 345, 366). Caractéristiques également similaires à celles de B2010-34-422, 424. Interprétée comme une des couches constituant le remblai de PC14.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.418

sert d'appui à 2010.34.441

relation incertaine avec 2010.34.460

s'appuie contre 2010.34.475

s'appuie contre 2010.34.476

équivalent de 2012.34.723

*Représentée sur les minutes* :

205.721.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 10 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 17 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1 timbre sur lèvres ; 1114 g ; 9 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 1 arr. gche ; 330 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2,94 g ; 25 reste(s)

- fer clous : 71,4 g ; 11 reste(s)

• **B2010.34.441** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierre moyenne et petit, rare >15 cm diamètre, petit morceau charbon, peu fr. amphore ; jaune-rougeâtre ; limon

*Commentaires* : Couche presque entièrement constituée de pierres de moyenne taille, avec matrice limoneuse jaune-rougeâtre en très faible quantité, sous B2010-34-417, 418. Très pauvre en matériel archéologique. Similaire (équivalence à vérifier) à B2010-34-521.

Relation incertaine (contemporanéité?) avec B2010-34-440. S'agit de l'une des couches constituant le remblai de PC14.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.440

sert d'appui à 2010.34.418

s'appuie contre 2010.34.475

s'appuie contre 2010.34.476

relation incertaine avec 2010.34.521

équivalent de 2012.34.723

*Représentée sur les minutes* :

205.721.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : B2010-34-441-23; B20410-34-441-24 ; 14 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 5400 g ; 163 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2680 g ; 24 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 5120 g ; 60 reste(s)

- fer clous : 92,1 g ; 13 reste(s)

- fer déchets : tiges à section carrée ; 26,9 g ; 7 reste(s)

- monnaie : 416-1 et 416-13 ; 2 reste(s)

• **B2010.34.442** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Céramique... ; Gris brun ; Limon

*Commentaires* : Remplissage caniveau fouillé en partie en 2005 (B2005-34-278 ; B2009-34-365) à hauteur du "sondage géologique". Relation incertaine avec B2010-34-432, à vérifier.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.431

relation incertaine avec 2010.34.432

remplit 2010.34.443

recoupe 2010.34.433

identique à 2005.34.278

identique à 2009.34.365

*Représentée sur les minutes* :

205.721.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : 790 g ; 7 reste(s)

• **B2010.34.443** (négative)

*Interprétation* : NA32 - Tranchée de canalisation

*Description* : // ; // ; //

*Commentaires* : Creusement caniveau fouillé en partie en 2005 (B2005-34-279 ; B2009-34-364) à hauteur du "sondage géologique" dans le secteur de fouille 2005. Relation incertaine avec B2010-34-432, à vérifier.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.431

relation incertaine avec 2010.34.432

recoupe 2010.34.433

est rempli par 2010.34.442

identique à 2005.34.279

identique à 2009.34.364

*Représentée sur les minutes* :

205.721.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2010.34.444** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : Divers...

*Commentaires* : Nettoyage et régularisation d'une coupe (voir Minute B2010-34-721-3) à partir du creusement de la tranchée Déchelette B2010-34-415. Englobe du matériel issu des UUFF B2010-34-445, 468, 469, 470.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 15,3 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 5,5 g ; 1 reste(s)

- fer déchets : Tige ; 13,8 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 4 reste(s)

- céramique amphore conservée : 7230 g ; 11 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 1410 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 5880 g ; 19 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 2287 g ; 33 reste(s)

• **B2010.34.445** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres constituant env. 90 % de la couche, de diam. max. 20 cm. ; Gris brun ; Limon

*Commentaires* : Niveau de remblais constitué de pierres de grande taille et de gabarits semblables, visible dans la coupe B2010-34-444, zone de fouille 2005 (Témoin 2005). Interface supérieure irrégulière, pouvant être expliquée par plusieurs déversements de ces pierres. Situé sous un niveau limoneux (B2010-34-468), lui-même situé à la base du niveau de sol B2010-34-469. Probablement partie d'un aménagement de la terrasse lié à ce niveau de sol qui semble correspondre aux niveaux d'occupation de Phase II.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.435

sert d'appui à 2010.34.468

s'appuie contre 2010.34.434

*Représentée sur les minutes* :

205.721.3

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2010.34.446** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierre petite-moyenne, fr. amphore, fr. TCA, céramique, clous ; brune ; argilleuse

*Commentaires* : Identique à B2009-34-319 dans le secteur 1, partie sud-ouest. Constituée par matrice argileuse brune, avec constituants hétérogènes (pierres de petite et moyenne tailles, fragments d'amphores, TCA, céramique). S'agit d'une couche de remblais de PC14 (remblai supérieur, Phase III). L'hypothèse de 2009 (partie de niveau de sol de la terrasse PC14) a été réfutée suite à la fouille de 2010.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.449

est recoupé par 2010.34.450

*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : B2010-34-446-6 ; 13 reste(s)

- base cuivre déchets : 5050 g ; 38 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Imbrex X ; 420 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 4150 g ; 26 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 20580 g ; 309 reste(s)

- fer objet : fragment de clé ; 60,5 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 16,9 g ; 2 reste(s)

- fer déchets : tige à section carrée ; 32,6 g ; 3 reste(s)

• **B2010.34.447** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierre petite-moyenne, fr. amphore, fr. TCA, céramique, clous ; brun foncé ; argilleuse

*Commentaires* : Partie de l'UF englobante B2009-34-391. Concentration de fragments de moyen et petit calibres d'amphores et de tessons de TCA. Matrice argileuse brun

foncé. Remplit B2010-34-450.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2010.34.450

*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : B2010-34-447-3 ; 4 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 4950 g ; 171 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1 att inf avec timbre B2010-34-447-2 ; 3070 g ; 30 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 280 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 3200 g ; 22 reste(s)

• **B2010.34.448** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : fr. amphore petite-moyenne taille, pierre petite calibre ; \ ; \

*Commentaires* : Accumulation de fragments d'amphores de petite et moyenne tailles. Paraît compactée. Localisée au sud de B2010-34-463, 465, 466, en secteur 2. Pas fouillée. A vérifier la relation fonctionnelle entre ce niveau compacté et le sol B2010-34-466

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.463

relation incertaine avec 2010.34.490

équivalent de 2010.34.452

*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : graffite sur B2010-34-448-1 ; de

B2010-34-448-11 à B2010-34-448-13 ; 13 g ; 23 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 2480 g ; 221 reste(s)

- céramique amphore conservée : 500 g ; 3 reste(s)

- écriture : graffite sur B2010-34-448-1 ; 1 reste(s)

• **B2010.34.449** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierre petite-moyenne, fr. amphore, fr. TCA, céramique, clous ; jaune-grisâtre ; limon

*Commentaires* : Identique à B2009-34-313, dans le secteur 1. Matrice limoneuse jaune-grisâtre, avec pierres de moyenne et petite tailles et fragments d'amphores, TCA, céramique. Nettoyage et fouille partielle. Sous B2010-34-446.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.446

est recoupé par 2010.34.450

est recoupé par 2010.34.493

sert d'appui à 2010.34.494

relation incertaine avec 2010.34.537

*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 3 reste(s)

- céramique amphore conservée : 190 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 140 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 2740 g ; 21 reste(s)

- base cuivre objets : 1 reste(s)

• **B2010.34.450** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : S-E secteur 1 ; circulaire (environ 60 cm diamètre) ; probablement depression

*Commentaires* : Partie de l'UF englobante B2009-34-391. Creusement d'une fosse (pas évidente; peut-être seulement une dépression) remplie par B2010-34-447. Recoupe B2010-34-446, 449.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2010.34.446

est rempli par 2010.34.447

recoupe 2010.34.449

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2010.34.451** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Pierres de toutes dimensions en très grandes quantités. ; Brun foncé ; Limon

*Commentaires* : Niveau intermédiaire de fouille du sondage B2010-34-428 au nord du mur B2010-34-427 en secteurs 1 et 2. Constitué de pierres en très grande quantité, de dimensions diverses, probablement originaires constituant du mur. S'agit soit d'une partie du remplissage de la tranchée Déchelette, soit de l'écroulement encore en place du mur. Première hypothèse plus probable étant donné la matrice limoneuse meuble constituant les UUFF B2010-34-428 et 459 (respectivement sur et sous ce niveau dans le sondage).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.428

s'appuie contre 2010.34.459

équivalent de 2010.34.474

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 6,3 g ; 2 reste(s)

- fer déchets : Indéterminé ; 6,1 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 5 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1760 g ; 5 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 0 g ; 0 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 190 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 4575 g ; 65 reste(s)

• **B2010.34.452** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : gravie de petite taille ; // ; gravier

*Commentaires* : Niveau de gravier localisé au sud de l'UF B2010-34-448, dans le secteur 2. Déjà visible en 2009 (nommé B2009-34-362). Peut-être équivalent de B2010-34-484 dans le secteur 1 (à vérifier). Pas fouillé.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2009.34.362

équivalent de 2010.34.484

équivalent de 2010.34.448

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 3 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 2300 g ; 48 reste(s)

- céramique amphore conservée : 500 g ; 5 reste(s)

- fer clous : 36,3 g ; 7 reste(s)

• **B2010.34.453** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Grands fragment d'amphores. ; Brun ; Limon

*Commentaires* : Identique à B2010-34-423.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2010.34.423

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 4 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 2299 g ; 181 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1 fond particulier (pas Drl) B2010-34-453-2 ; 4560 g ; 22 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1130 g ; 2 reste(s)

- fer déchets : tige à section carrée ; 7 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 4030 g ; 18 reste(s)

• **B2010.34.454** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Gravier, pierres de diam max. 10 cm sauf une pierre de 35-40 cm de diam. Fragments d'amphore très nombreux. ; Brun-gris ; Limon

*Commentaires* : Remplissage de la fosse B2010-34-493 (équivalence avec B2010-34-425 à vérifier). Très riche en fragments d'amphores, dans une matrice limoneuse brun-gris. Conservation de l'UF partielle à cause d'une bioturbation (B2010-34-540). Constituants similaires à ceux de B2010-34-422 et 424 dans le secteur 2. Couvre un niveau de mortier hétérogène et régulier (B2010-34-492), supposé faire aussi partie du remplissage de la même fosse. Partiellement couvert par une lentille très humifère et pauvre en matériel (B2010-34-536).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.536

s'appuie contre 2010.34.492

est recoupé par 2010.34.540

remplit 2010.34.493

équivalent de 2012.34.772

*Représentée sur les minutes* :

205.721.9 ; 205.721.15 ; 205.721.18

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : B2010-34-454-11; de B2010-34-454-15 à B2010-34-454-19 ; 740 g ; 82 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 51270 g ; 1229 reste(s)

- céramique amphore conservée : B2010-34-454-10;

B2010-34-454-13; B2010-34-454-14 ; 7080 g ; 96 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 770 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2350 g ; 16 reste(s)

- écriture : graffito TAI0Y sur B2010-34-454-11; 3 timbres: B2010-34-454-10, B2010-34-454-13, B2010-34-454-14 ;

4 reste(s)

- fer clous : 51,6 g ; 10 reste(s)

- base cuivre objets : 1,4 g ; 1 reste(s)



• **B2010.34.455** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierre petite-moyenne, fr. amphore, fr; TCA, céramique, clous ; jaune-grisâtre ; argileuse

*Commentaires* : Couche à matrice argileuse jaune-grisâtre avec pierres de moyenne et petite tailles, fragments d'amphores, TCA et céramique, clous.

Localisée dans le secteur 2, prêt de B2010-34-452.

Équivalente de B2009-34-362.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.34.418

s'appuie contre 2010.34.460

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 600 g ; 4 reste(s)

- fer déchets : tige à section carrée ; 4,6 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 3050 g ; 68 reste(s)

• **B2010.34.456** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : // ; // ; //

*Commentaires* : Nettoyage d'une bioturbation (racine) déjà individuée et fouillée en 2005 (voir Minute B2005-34-598-5). Localisé dans le secteur de fouille 2005 entre les UUFF B2004-34-154 et B2005-34-239.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

• **B2010.34.457** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierre petite-moyenne, fr. amphore ; grise ; argileuse

*Commentaires* : Remplissage de trou de poteau (B2010-34-458) mis à jour dans le fond de B2010-34-456, avec matrice fine grisâtre. Pas fouillé.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2010.34.458

sert d'appui à 2010.34.462

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- terre cuite architecturale jetée : 1010 g ; 3 reste(s)

- fer objet : ardiffon ; 0,7 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 3,2 g ; 1 reste(s)

- monnaie : n. 3 ; 1 reste(s)

• **B2010.34.458** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : \ ; circulaire ; pas fouillé

*Commentaires* : Creusement du trou de poteau mis à jour dans le fond de B2010-34-456. Rempli par B2010-34-457.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2010.34.457

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

• **B2010.34.459** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : Pierres (petites et moyennes), fragments d'amphores, céramique, métaux,... ; Brun foncé ; Limon  
*Commentaires* : Niveau sous l'UF B2010-34-451 dans le Sondage B2010-34-428 au nord du mur B2010-34-427 dans les secteurs 1 et 2. Constitué par matrice limoneuse brun foncé, semblable à celle de B2010-34-428 (les deux constituant probablement avec B2010-34-451 le même remplissage d'une tranchée Déchelette).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.451

équivalent de 2010.34.479

s'appuie contre 2008.34.299

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 1 graffito: B2010-34-459-01 ; B2010-34-459-17, B2010-34-459-18, B2010-34-459-19 ; 16 reste(s)

- céramique amphore conservée : 660 g ; 9 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1120 g ; 9 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 3200 g ; 39 reste(s)

- fer clous : 42,6 g ; 9 reste(s)

- fer déchets : tiges à section carrée ; 21 g ; 5 reste(s)

- écriture : graffito sur B2010-34-459-1 ; 1 reste(s)

• **B2010.34.460** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres moyennes (5-15 cm). Petits cailloux. Morceaux d'amphores. Traces de mortier. ; Brun-jaunâtre ; Limon

*Commentaires* : Couche de remblai avec matrice limoneuse brun-jaunâtre, pierres petites et moyennes (max. 15 cm de diamètre), morceaux d'amphores et fragments de céramique. Recouvre directement un niveau de cailloutis compacté (B2010-34-464), qui est sur le niveau limoneux B2010-34-465. Perturbé par une bioturbation dans le côté ouest. Traces de mortier. S'agit de la dernière couche de remblai de PC14 (Phase III) sur le niveau de Phase II. Relation incertaine (probablement équivalence) avec B2010-34-440, qui représente aussi probablement la dernière couche de remblai de Phase III au nord de B2010-34-460 et qui est sur le niveau limoneux gris B2010-34-490 avec concentration de mortier.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.463

s'appuie contre 2010.34.464

s'appuie contre 2010.34.414

relation incertaine avec 2010.34.471

sert d'appui à 2010.34.418

s'appuie contre 2010.34.414

sert d'appui à 2010.34.440  
 sert d'appui à 2010.34.455  
 s'appuie contre 2010.34.465  
 s'appuie contre 2010.34.466  
 relation incertaine avec 2010.34.490  
 relation incertaine avec 2010.34.491  
 s'appuie contre 2010.34.475  
 s'appuie contre 2010.34.476  
 s'appuie contre 2010.34.490  
 s'appuie contre 2010.34.491  
 Représentée sur les minutes :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- monnaie : alliage base cuivre ; 1 g ; 2 reste(s)  
 - fer objet : 31,6 g ; 4 reste(s)  
 - fer clous : 265,7 g ; 34 reste(s)  
 - fer déchets : tiges à section carrée ; 96,1 g ; 17 reste(s)  
 - base cuivre déchets : 3,3 g ; 1 reste(s)  
 - scories : scorie de foyer ; 74 g ; 2 reste(s)  
 - céramique vaisselle : de B2010-34-460-76 à B2010-34-460-80 ; 125 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 56400 g ; 1188 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 16100 g ; 124 reste(s)  
 - terre cuite architecturale conservée : 220 g ; 1 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 41 reste(s)  
 - écriture :  
 - organique os et coquille bruts : B2010-34-460-34;  
 B2010-34-460-71 ; 2 reste(s)

• **B2010.34.461** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de petite et moyenne tailles, fragments d'amphores, céramique et clous ; brun ; argile  
*Commentaires* : Couche de remblai de PC14 (remblai supérieur, Phase III) en Secteur 1, partie nord. Constituée par une matrice argileuse brune avec pierres de petite et moyenne tailles, fragments d'amphores, céramique et clous. S'appuie contre B2010-34-472. Perturbé dans la zone centrale par une bioturbation.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.472

Représentée sur les minutes :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 48 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 11450 g ; 95 reste(s)  
 - terre cuite architecturale conservée : 1530 g ; 5 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 6130 g ; 61 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 51850 g ; 1113 reste(s)  
 - fer objet : coin n°1 5 ; 37,4 g ; 1 reste(s)  
 - fer clous : 25,6 g ; 2 reste(s)  
 - fer déchets : 34,3 g ; 2 reste(s)

• **B2010.34.462** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Gravier, fragments d'amphore, céramique, gros morceaux de charbon. ; Divers ; Mélange de limon, graviers, mortier induré

*Commentaires* : Niveau d'occupation/destruction atteint lors du nettoyage B2010-34-407 dans le secteur de fouille 2005. Niveau compacté, riche en charbons, traces

de mortier, terres cuites. Identique à B2010-34-469 (voir Minute B2010-34-721-3). Présente de probables structures ou traces de bois brûlé en place. Relation incertaine avec B2005-34-239, couche à matrice argileuse jaune très fine qui, très probablement, le recouvrait à l'origine, et qui s'est mal conservée depuis 2005 (probablement évacuée au cours du nettoyage B2010-34-407). Pas fouillé.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2010.34.469

sert d'appui à 2005.34.239

relation incertaine avec 2011.34.650

équivalent de 2011.34.570

s'appuie contre 2010.34.457

équivalent de 2012.34.715

Représentée sur les minutes :

205.721.21

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : petit marteau ; 35,3 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 44,3 g ; 10 reste(s)

- fer déchets : tiges à section carrée ; 62 g ; 8 reste(s)

• **B2010.34.463** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Fragments d'amphores de 10-15 cm de diam., pierres de même diam., graviers, charbon et terre brûlée. ; Brun gris ; Limon

*Commentaires* : Niveau localisé en Secteur 2, près du niveau de gravier compact B2010-34-464, constitué par une concentration de fragments d'amphores petits et moyens (max 15 cm de diamètre) très compactée dans une matrice limoneuse brun-gris portant d'éventuelles traces de combustion (terre brûlée et charbons). Il s'agit probablement d'une couche de préparation de sol (peut-être en relation avec le sol B2010-34-464, à vérifier). Relation incertaine avec B2010-34-448.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.460

relation incertaine avec 2010.34.448

remplit 2010.34.471

relation incertaine avec 2010.34.464

relation incertaine avec 2010.34.490

Représentée sur les minutes :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 14,2 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 90 g ; 17 reste(s)

• **B2010.34.464** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : Gravier et petites pierres ; Brun ; Limon

*Commentaires* : Niveau de cailloutis induré, sur le niveau limoneux B2010-34-465. Semble être recouvert par B2010-34-463. Interprété comme niveau de sol, postérieur (à vérifier) au niveau similaire B2010-34-466, dont il est séparé par B2010-34-465. Ce niveau semble être en relation avec la préparation B2010-34-463, qui semble en effet lui être postérieur. Les deux sont sous la couche B2010-34-460, interprété comme dernier niveau de remblai de Phase III, et donc sont à rapporter aux

niveaux d'occupation de Phase II. A vérifier pendant la campagne de fouille 2011.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.465

est recoupé par 2010.34.414

sert d'appui à 2010.34.460

est recoupé par 2010.34.414

relation incertaine avec 2010.34.463

relation incertaine avec 2010.34.484

relation incertaine avec 2010.34.490

identique à 2012.34.752

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.465** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : / ; Brun-gris ; Limon

*Commentaires* : Couche très fine de limon brun gris qui recouvre le sol B2010-34-466, dépourvu d'inclusions.

Interprété comme niveau d'abandon interposé entre les deux sols B2010-34-466 et B2010-34-464. Hypothèse : relation d'équivalence entre ce niveau et le lambeau de niveau similaire B2010-34-518 retrouvé très mal conservé sous le remblai B2010-34-441, et qui semble recouvrir le niveau de destruction (B2010-34-462) dans le secteur de fouille 2005, et dans la partie nord du secteur 2. Pour l'instant l'absence de contact direct avec les deux UUFF ne permet pas de confirmer cette correspondance, qui reste à vérifier pendant la campagne de fouille 2011.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.464

est recoupé par 2010.34.414

s'appuie contre 2010.34.466

est recoupé par 2010.34.471

est recoupé par 2010.34.414

sert d'appui à 2010.34.460

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.466** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : Gravier, petits galets, 3 cm max. de diam. ; Brun gris ; Limon

*Commentaires* : Niveau de cailloutis induré, sous le niveau limoneux B2010-34-465, avec peu de matrice argilo sableuse. Semble être recoupé par B2010-34-471, creusement allongé en secteur 2 qui recoupe aussi les niveaux de sol et d'abandon B2010-34-464 et 465, qui présente aussi une relation stratigraphique incertaine avec les niveaux de remblai de PC14 (B2010-34-460). Pour l'instant l'absence d'une fouille plus approfondie dans ce secteur ne permet pas d'établir clairement la position stratigraphique de ce niveau par rapport aux autres éléments dans les secteurs 1 et 2.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2010.34.414

sert d'appui à 2010.34.465

est recoupé par 2010.34.471

est recoupé par 2010.34.414

sert d'appui à 2010.34.460

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore rejetée : 1525 g ; 7 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1 anse ; 150 g ; 1 reste(s)

• **B2010.34.467** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Fragments d'amphore, céramique, terre

cuite architecturale, charbon de bois,... ; Gris ; Limon

*Commentaires* : Remplissage de la fosse B2010-34-426. Equivalent de B2009-34-315. Constitué par une matrice brun foncé avec plusieurs morceaux de charbon de bois et fragments de TCA et amphores, dont certains appuyés sur le bord du creusement. Mobilier céramique et métallique très riche. Nombreux clous le long des parois évoquant la présence de parois en bois. Dans la partie sud de la fosse B2010-34-426, le remplissage a été subdivisé en deux différents niveaux (B2010-34-538 et 543) : l'UF B2010-34-467 est donc à considérer comme équivalent de ces deux sans distinction de matériaux.

*Datation* : A51 Augustéen ancien  
-30 -10

*Relations observées* :

remplit 2010.34.426

sert d'appui à 2010.34.478

équivalent de 2010.34.538

équivalent de 2010.34.543

s'appuie contre 2010.34.517

équivalent de 2009.34.315

*Représentée sur les minutes* :

205.721.5 ; 205.721.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : 3,4 g ; 2 reste(s)

- fer objet : 799,6 g ; 22 reste(s)

- fer clous : 1211,2 g ; 218 reste(s)

- base cuivre objets : 4 reste(s)

- scories : 2,4 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 6,7 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 1094 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 15340 g ; 244 reste(s)

- céramique amphore conservée : 529 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 590 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 27050 g ; 81 reste(s)

• **B2010.34.468** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Petits cailloux (2-5 cm), quelques cailloux de plus grand diamètre (10 cm). ; Brun-jaune ; Limon

*Commentaires* : Couche avec matrice limoneuse brun-jaune et pierres surtout de petite taille, sur B2010-34-445, mise à jour dans le profil B2010-34-444 dans le secteur de fouille 2005, Témoin 2005 (voir Minute B2010-34-721-3). Recouverte par un niveau charbonneux (destruction) B2010-34-469. Probablement à mettre en lien avec



la mise en place du terrassement (avec le niveau pierreux B2010-34-445) et la préparation sous les sols d'occupation de Phase II (B2010-34-462 et 469).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.445

sert d'appui à 2010.34.469

*Représentée sur les minutes* :

205.721.3 ; 205.721.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.469** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Petits fragments de terre cuite, charbon de bois en grande quantité, graviers, mortier,... ; Gris ; Limon, graviers, mortier

*Commentaires* : Niveau de destruction mis au jour sous le remblai de PC14 (remblai de Phase III) B2010-34-470, en relation d'equivalence avec B2010-34-462 dans le secteur de fouille 2005. Présente une matrice limoneuse grise

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2010.34.462

s'appuie contre 2010.34.468

sert d'appui à 2010.34.470

*Représentée sur les minutes* :

205.721.3 ; 205.721.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 19 g ; 3 reste(s)

- scories : 7,1 g ; 1 reste(s)

• **B2010.34.470** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Nombreuses pierres de 5-15 cm de diam.

Fragments d'amphores. ; Gris ; Limon meuble

*Commentaires* : Couche interprétée comme le niveau de remblai le plus bas de PC14 (Phase III) dans le secteur de fouille 2005 (Témoignage 2005), sous le remblai B2010-34-413 (équivalent de B2010-34-417 et 18 dans le secteur 2). Constitué d'une matrice limoneuse grise, avec des fragments d'amphores, TCA, céramique et des clous. Elle couvre la surface de destruction B2010-34-469 relative à la Phase II.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.469

sert d'appui à 2010.34.417

équivalent de 2012.34.715

*Représentée sur les minutes* :

205.721.3 ; 205.721.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 14 reste(s)

- fer objet : fiche plate ; 3,4 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 98,3 g ; 14 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 9589 g ; 222 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2590 g ; 18 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 190 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 680 g ; 6 reste(s)

- fer objet : 3,4 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 83,4 g ; 10 reste(s)

- fer déchets : 14,9 g ; 4 reste(s)

- organique bois : B2010-34-470-14 ; 1 reste(s)

• **B2010.34.471** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Sud,sud-est - nord, nord ouest. ; Forme allongé, bords rectilignes s'élargissant vers le nord-ouest. ; ?

*Commentaires* : Creusement d'une structure allongée en secteur 2, avec orientation NO-SE environ. Recoupe apparemment les niveaux de sol et d'abandon B2010-34-466, 465 et 464. Relation stratigraphique incertaine avec les niveaux de remblai B2010-34-460. Semble apparaître dans le profil est de la berme entre secteurs 1 et 2 (voir Minute B2010-34-721-20). L'interprétation de ce creusement est incertaine : seule la poursuite de la fouille des UUFF B2010-34-466, 465 et 464 et de l'UF B2010-34-452 en 2011 pourra confirmer ou démentir cette définition.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2010.34.464

recoupe 2010.34.465

recoupe 2010.34.466

est rempli par 2010.34.463

relation incertaine avec 2010.34.460

est recoupé par 2011.34.596

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.472** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de petite et moyenne tailles, fragments d'amphores, TCA, céramique et clous ; jaune ; argile

*Commentaires* : Couche de remblai de PC14 (remblai supérieur, Phase III) dans la partie nord du Secteur 1, sous le niveau B2010-34-461. Couvre le niveau B2010-34-488 (couche inférieure de remblai de PC14). Constitué par une matrice argileuse jaune avec pierres de petite et moyenne tailles, fragments d'amphores, TCA, céramique et clous. Elle est distincte de l'UF B2010-34-461 par la consistance de son interface supérieure. Dans cette couche a été trouvé un petit fragment d'objet en or (B2010-34-472-14).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.461

s'appuie contre 2010.34.488

s'appuie contre 2010.34.484

s'appuie contre 2010.34.487

s'appuie contre 2010.34.486

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : B2010-34-470-1 ; 103 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 58900 g ; 1068 reste(s)

- céramique amphore conservée : B2010-34-470-2 panse d'amph. avec une couche noire > prelevement ; 11910 g ; 78 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 630 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 3680 g ; 33 reste(s)
- fer clous : 102,4 g ; 14 reste(s)
- fer déchets : tiges à section carrée ; 145,9 g ; 20 reste(s)
- scories : 478,9 g ; 20 reste(s)

• **B2010.34.473** (positive)

*Interprétation* : PA31 - Mur écroulé

*Description* : Petites et moyennes pierres, fragments d'amphores ; brun foncé, noir ; limon

*Commentaires* : Premier niveau de nettoyage du mur B2010-34-427 dans le secteur de fouille 2005 (Témoin 2005). Il s'agit soit du niveau supérieur d'effondrement du mur, soit du niveau supérieur de remplissage d'une tranchée Déchelette. La fouille s'est effectuée seulement sur une largeur de maximum 80 cm, au nord du mur, sans volonté d'explorer la zone au nord du mur (en mettant à jour les limites de la supposée tranchée), mais seulement de dégager les parements conservés pour en relever le plan et le profil. Equivalent de B2010-34-428 en secteur 1 et 2.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.34.428

s'appuie contre 2010.34.474

s'appuie contre 2010.34.427

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : 1350 g ; 9 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 2760 g ; 24 reste(s)

• **B2010.34.474** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Pierres de toutes dimensions en très grandes quantités. ; Brun foncé ; limon

*Commentaires* : Niveau intermédiaire de fouille du sondage B2010-34-473 au nord du mur B2010-34-427 en secteur de fouille 2005 (Témoin 2005). Constitué de pierres en très grande quantité, de dimensions diverses, probablement originellement constituantes du mur. S'agit soit d'une partie du remplissage de la tranchée Déchelette, soit de l'écroulement encore en place du mur. Première hypothèse plus probable étant donné la matrice limoneuse meuble constituant les UUFF B2010-34-473 et 479 (respectivement sur et sous ce niveau dans le sondage). Equivalent de B2010-34-451 en secteur 1 et 2.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.34.451

sert d'appui à 2010.34.473

s'appuie contre 2010.34.479

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2010.34.475** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de petite et moyenne tailles, fragments d'amphores, TCA, céramique et clous ; limon ; jaune grisâtre

*Commentaires* : Couche avec matrice limoneuse jaun-grisâtre localisée sous les niveaux de remblai de PC14 B2010-34-440, 441 et 460 en secteur 2. Il semble être recouvert aussi par un niveau plus pierreux (B2010-34-476). Il s'agit d'une couche de remblai de PC14 (Phase III) qui s'appuie directement contre les UUFF B2010-34-490 et 491, interprétées comme partie émergente des niveaux d'occupation de Phase II en secteur 2 nord.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.476

sert d'appui à 2010.34.440

sert d'appui à 2010.34.460

s'appuie contre 2010.34.490

s'appuie contre 2010.34.491

s'appuie contre 2010.34.491

sert d'appui à 2010.34.441

relation incertaine avec 2010.34.521

*Représentée sur les minutes* :

205.721.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 6,8 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 2 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 910 g ; 5 reste(s)

- céramique amphore conservée : 140 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 150 g ; 1 reste(s)

• **B2010.34.476** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres, fragments d'amphores, TCA, céramique, clous ; jaune grisâtre ; argile

*Commentaires* : Couche avec matrice argileuse jaun-grisâtre très riche en constituants pierreux, avec aussi fragments d'amphores, TCA, céramique et clous, localisée sur la couche B2010-34-475 en secteur 2 nord. Il s'agit d'une couche de remblai de PC14 (Phase III) intermédiaire. Elle est distincte des UUFF B2010-34-440 et 441 (remblais la recouvrant), et aussi de l'UF B2010-34-475 qui lui est inférieure, par la consistance de son interface supérieure, ainsi que par ses constituants.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.475

sert d'appui à 2010.34.460

sert d'appui à 2010.34.440

s'appuie contre 2010.34.490

s'appuie contre 2010.34.491

sert d'appui à 2010.34.441

*Représentée sur les minutes* :

205.721.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 6 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 4675 g ; 103 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1130 g ; 10 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 160 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 200 g ; 3 reste(s)

- fer objet : disque ; 28,5 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 31,8 g ; 5 reste(s)

- céramique vaisselle : B2010-34-476-8 ; 6 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 4675 g ; 103 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1130 g ; 10 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 160 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 200 g ; 3 reste(s)

• **B2010.34.477** (positive)

*Interprétation* : - Couche inorganisée

*Description* : Petits cailloux et pierres (max. 10 cm diam.) en petites quantités. ; Brun jaunâtre ; Limon

*Commentaires* : Niveau limoneux jaune avec petites pierres encaissées et peu de grosses pierres (> 10cm), très pauvre en matériel archéologique, identifié à l'entour du creusement B2010-34-426 et B2010-34-420 en secteur 2, sud. Peut être équivalent de B2010-34-433. A vérifier : relation stratigraphique incertaine avec B2009-34-361.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2010.34.426

est recoupé par 2010.34.420

équivalent de 2010.34.433

identique à 2011.34.568

équivalent de 2011.34.623

*Représentée sur les minutes* :

205.721.5 ; 205.721.22

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2010.34.478** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres (10-15 cm diam.) anguleuses, gabarit constant. ; Gris un peu brun-verdâtre ; Limon, homogène

*Commentaires* : Couche de remblai de PC14 (remblai supérieur, Phase III) conservée dans le témoin entre secteur 2 et secteur de fouille 2005 (zone du 'sondage géologique 2009'), directement sur le remplissage de la fosse B2010-34-426 (voir Minute B2010-34-721-21). Constituée par une matrice limoneuse grise avec des pierres de petite et moyenne tailles (max 15 cm de diamètre). Apparaît en coupe comme un niveau versé dans la dépression due au tassement du remplissage de la fosse.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.467

s'appuie contre 2010.34.535

s'appuie contre 2010.34.538

s'appuie contre 2010.34.543

identique à 2011.34.564

*Représentée sur les minutes* :

205.721.5 ; 205.721.16 ; 205.721.20 ; 205.721.22

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : numéros de B2010-34-478-4 à

B2010-34-478-10 ; 42 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 62 reste(s)

- céramique amphore conservée : B2010-34-478-3 ; 14 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 9 reste(s)

- écriture : timbre: B2010-34-478-3 ; Graffiti: B2010-34-478-4 ; 2 reste(s)

• **B2010.34.479** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : Pierres (petites et moyennes), fragments

d'amphores, céramique, métaux,... ; Brun foncé ; limon

*Commentaires* : Niveau sous l'UF B2010-34-474 dans le Sondage B2010-34-473 au nord du mur B2010-34-427 dans le secteur de fouille 2005 (Témoin 2005). Constitué par une matrice limoneuse brun foncé, semblable à celle de B2010-34-473 (les deux constituant probablement avec B2010-34-474 le même remplissage d'une tranchée Déchelette). Equivalent de B2010-34-459 en secteur 1 et 2.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.474

équivalent de 2010.34.459

s'appuie contre 2008.34.299

*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 3 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1690 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 130 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 460 g ; 5 reste(s)

• **B2010.34.480** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Granit

*Commentaires* : Contrefort du mur B2010-34-427, environ 7 m à partir de l'angle nord-est du mur de terrassement de PC14. 4 assises visibles de blocs de granit, de 60 cm de large et 80 cm de haut (sur la profondeur de la fouille). Décrochement de 10-15 cm par rapport au parement du mur. Blocs de calibre régu 榻枋::尸匣(出%浣\*匣(出%浣\*⊕(土)浣口濼獮珣攏污整浚涓散窳燼極慶敬璫攏\_<智窳\_悉口燼極慶敬璫攏\_<窳(名)求倒

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2008.34.299

équivalent de 2010.34.427

*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2010.34.481** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Blocs de rhyolite et 1 bloc de Granit

*Commentaires* : Probable canal d'évacuation des eaux à travers le mur B2010-34-427 dans le secteur 2. 38 cm de large (ouverture) sur 58 cm de longueur. Un bloc en granit sur un coin. Deux pierres de linteau conservées. Situé à environ 12,25 m à partir de l'angle nord-est du mur de terrassement de PC14.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2010.34.482

est rempli par 2010.34.542

relation incertaine avec 2010.34.514

*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2010.34.482** (positive)



*Interprétation* : PA31 - Mur écroulé

*Description* : Nombreuses pierres (15-20 cm). ; Gris ; Limon

*Commentaires* : Remplissage supérieur du probable canal d'évacuation des eaux B2010-34-481, constitué entièrement de pierres de moyenne taille (environ 10-15 cm de diamètre), peut-être lié à l'effondrement du mur B2010-34-427. Ferme complètement l'ouverture du canal dans la façade nord du mur. Couvre un niveau très limoneux (B2010-34-542) qui semble traverser le canal.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2010.34.481

relation incertaine avec 2010.34.427

s'appuie contre 2010.34.542

s'appuie contre 2008.34.299

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : B2010-34-482-2 ; 2 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 260 g ; 5 reste(s)
- céramique amphore conservée : 310 g ; 3 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 0,13 g ; 1 reste(s)
- fer objet : 9,6 g ; 1 reste(s)

• **B2010.34.483** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : 1 bloc de granit taillé.

*Commentaires* : Probable contrefort signalé par la présence d'un bloc de granit de grandes dimensions (23 cm de large/30 cm de haut), décroché de 10-15 cm par rapport à ce qui reste du parement du mur, en secteur 1. Les autres blocs ont probablement été récupérés et le mur est en très mauvais état de conservation dans cette zone. Situé à environ 15,8 m à partir de l'angle nord-est du mur de terrassement de PC14. Déjà documenté pendant la fouille 2008.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.34.427

équivalent de 2008.34.299

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.484** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : gravier centimétrique ; // ; gravier (presque sans matrice interposée)

*Commentaires* : Niveau de gravier très compact, partiellement visible pendant la fouille 2009 (nommé B2009-34-362) en secteur 1. La portion visible s'est avérée être la partie supérieure d'un niveau de cailloutis compacté, interprété comme niveau de sol, très perturbé par des bioturbations, étendu sur une grande partie du secteur 1, au nord de B2010-34-489. Couvert directement par les couches de remblai de PC14 B2010-34-472 et 488. Où la conservation de ce niveau est optimale, l'interface supérieure est fortement compactée et très horizontale. Relation incertaine avec B2010-34-452 en secteur 2. Est visible par endroits une préparation de ce

sol, constituée par des tessons d'amphores compactés, et présentant une relation incertaine avec B2010-34-463 en secteur 2. L'UF est fortement similaire au niveau de sol B2010-34-464 en secteur 2, relation d'équivalence à confirmer pendant la fouille 2011.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.452

sert d'appui à 2010.34.461

sert d'appui à 2010.34.472

sert d'appui à 2010.34.488

sert d'appui à 2010.34.496

est recoupé par 2010.34.489

relation incertaine avec 2010.34.486

sert d'appui à 2010.34.516

relation incertaine avec 2010.34.464

relation incertaine avec 2010.34.485

relation incertaine avec 2010.34.545

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.485** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Pierres (petites et moyennes), fragments d'amphores, céramique, ; jaune-grisâtre. ; limon

*Commentaires* : Niveau limoneux très mal conservé à cause d'une grande bioturbation (B2010-34-540) au sud de B2010-34-484 en secteur 1, avec matrice jaune-grisâtre. Relation incertaine avec B2010-34-537 au sud de la perturbation, à partir de laquelle semble être creusée la fosse B2010-34-493.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.484

relation incertaine avec 2010.34.539

relation incertaine avec 2010.34.540

sert d'appui à 2010.34.494

est recoupé par 2010.34.489

relation incertaine avec 2010.34.537

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.486** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres moyennes et grossières ; matrice brune ; concentration de pierres moyennes et grossières en matrice limoneuse

*Commentaires* : Concentration de pierres moyennes et grossières, très proche du côté nord de B2010-34-489 dans le secteur 1. Pas fouillée. Supposée être une trace de structure (remplissage ?). A vérifier en 2011.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.461

sert d'appui à 2010.34.472

relation incertaine avec 2010.34.484

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

-

• **B2010.34.487** (positive)*Interprétation* : PA16 - Remplissage sablière*Description* : // ; brun foncé ; limon*Commentaires* : Remplissage d'une sablière basse dans le secteur 1. Constitué par une matrice limoneuse brun foncé. Apparaît pauvre de matériel archéologique. A fouiller pendant la fouille 2011.*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.461

sert d'appui à 2010.34.472

remplit 2010.34.489

identique à 2012.34.739

*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier :*

-

• **B2010.34.488** (positive)*Interprétation* : PA4 - Remblai*Description* : pierres de petite et moyenne tailles, fragments d'amphores, TCA, céramique et clous ; jaunâtre ; argile*Commentaires* : Couche de remblai de PC14 (remblai supérieur, Phase III) en Secteur 1, partie nord, sous le niveau B2010-34-472. Constituée par une matrice argileuse jaunâtre avec pierres de petite et moyenne tailles, fragments d'amphores, TCA, céramique et clous. Elle est distincte de l'UF B2010-34-472 par la consistance de son interface supérieure. Couvre le niveau B2010-34-516, ainsi que B2010-34-496 (dernier remblai de PC14 en secteur 1). Dans sa partie sud (où B2010-34-496 n'est pas présent) il couvre aussi directement B2010-34-484 櫛 嗽咳棚\_瀧濁灭捡\_n抄坊^♥瀾異\_○ぐくピア*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.472

s'appuie contre 2010.34.484

s'appuie contre 2010.34.496

s'appuie contre 2010.34.516

*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- monnaie : 4 g ; 1 reste(s)

- fer objet : 231,8 g ; 6 reste(s)

- fer clous : 358,5 g ; 73 reste(s)

- base cuivre objets : 8,4 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : de B2010-34-488-76 à B2010-34-488-83 ; 30 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 65765 g ; 1307 reste(s)

- céramique amphore conservée : 16470 g ; 34 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 2130 g ; 9 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 6010 g ; 70 reste(s)

• **B2010.34.489** (négative)*Interprétation* : NA33 - Fosse*Description* : E-O ; très allongée (environ 3 x 0,2 m) ; //*Commentaires* : Creusement d'une sablière basse visible au sud de B2010-34-484 en secteur 1, clairement

perceptible à partir des niveaux de sol sous les remblais de PC14 en secteur 1 (B2010-34-472). Longueur d'environ 3 m E-O (allongé entre B2010-34-484 et 485) ; largeur d'environ 20 cm. Pas fouillé.

*Datation* : \_*Relations observées* :

recoupe 2010.34.484

est rempli par 2010.34.487

recoupe 2010.34.485

*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier :*

-

• **B2010.34.490** (positive)*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation*Description* : fragments d'amphores, TCA, céramique, clous ; gris noirâtre ; limon*Commentaires* : Couche mise au jour sous B2010-34-460 (remblai de PC14) en secteur 2, au nord du sol B2010-34-466 et de la concentration B2010-34-463. Constituée par une matrice limoneuse gris noirâtre avec beaucoup de matériel archéologique : fragments d'amphores, TCA, céramique, clous. Par endroits il y a des agglomérations de mortier. Semble être en rapport stratigraphique avec B2010-34-491, qui la touche par le nord, et avec B2010-34-510, située au nord de cette dernière. Supposée être la partie émergente des niveaux d'occupation/destruction de Phase II sous le remblai de PC14, en relation avec le sol B2010-34-466. Cette année, elle est été seulement nettoyée et documentée. A fouiller en 2011.*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.475

sert d'appui à 2010.34.476

sert d'appui à 2010.34.460

relation incertaine avec 2010.34.491

relation incertaine avec 2010.34.448

relation incertaine avec 2010.34.463

relation incertaine avec 2010.34.464

relation incertaine avec 2010.34.510

*Représentée sur les minutes* :

205.721.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 6,4 g ; 1 reste(s)

- base cuivre objets : anneau en bronze ; 1 reste(s)

• **B2010.34.491** (positive)*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation*Description* : pierres de petite et moyenne tailles et peu de matériel archéologique (quelques fragments d'amphore et quelques clous) ; jaune ; limon*Commentaires* : Couche mise au jour sous B2010-34-460, 475 et 576 (remblais de PC14) en secteur 2, au nord de B2010-34-490. Constituée par une matrice limoneuse jaune, avec des pierres de petite et moyenne tailles et peu de matériel archéologique (quelques fragments d'amphore et quelques clous). Il semble être en rapport stratigraphique avec B2010-34-490 et B2010-34-510, les trois se trouvant directement sous les derniers remblais de PC14. Il est aussi recoupe par B2010-34-514. Parait être la tête des les niveaux d'occupation de Phase II sous

le remblai de PC14, en relation avec le sol B2010-34-466. Cette année il est été seulement nettoyé et documenté. A fouiller en 2011.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.476

relation incertaine avec 2010.34.490

sert d'appui à 2010.34.475

sert d'appui à 2010.34.460

relation incertaine avec 2010.34.510

*Représentée sur les minutes* :

205.721.19 ; 205.721.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.492** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Petits gravillons et fragments d'amphores. ; Orange-rose ; Mortier

*Commentaires* : Remplissage de la fosse B2010-34-493, constitué par une couche de mortier hétérogène et irrégulière suivant un pendage dirigé vers le centre de la fosse (comme déjà les autres couches localisées pendant la fouille de la structure : B2010-34-454 et 536). Riche en fragments d'amphores et en céramique. Risque de contamination du matériel avec B2010-34-515.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.454

s'appuie contre 2010.34.515

relation incertaine avec 2010.34.493

relation incertaine avec 2010.34.493

*Représentée sur les minutes* :

205.721.9 ; 205.721.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : B2010-34-492-3; B2010-34-492-4 ; 8 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1640 g ; 3 reste(s)

- organique os et coquille bruts : B2010-34-492-1 ; 1 reste(s)

• **B2010.34.493** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Est-ouest. ; Rectangulaire, coins arrondis. ; Bords abrupts, obliques.

*Commentaires* : Creusement d'une grande fosse (ou dépression) de forme régulière en secteur 1, remplie par B2010-34-454 et 536 (à vérifier : relation avec B2010-34-492 et 515, qui paraissent aussi pour le moment être des remplissages de la fosse). Equivalent de B2010-34-425.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.515

relation incertaine avec 2010.34.494

recoupe 2010.34.537

recoupe 2010.34.449

relation incertaine avec 2010.34.492

est rempli par 2010.34.454

relation incertaine avec 2010.34.492

relation incertaine avec 2010.34.515

*Représentée sur les minutes* :

205.721.9 ; 205.721.15 ; 205.721.18

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.494** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres moyennes, de calibre régulier (7-15 cm) anguleuses, en très grandes quantités. ; Brun-gris ; Limon

*Commentaires* : Couche très caillouteuse encore visible au côté ouest de B2010-34-493 et très probablement recoupée par celle-ci. Sur B2010-34-537.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.423

relation incertaine avec 2010.34.493

s'appuie contre 2010.34.537

est recoupé par 2010.34.540

s'appuie contre 2010.34.449

s'appuie contre 2010.34.485

*Représentée sur les minutes* :

205.721.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : B2010-34-494-2; B2010-34-494-3 ; 8 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 1520 g ; 23 reste(s)

- fer clous : 5,4 g ; 1 reste(s)

• **B2010.34.495** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Grande quantité de pierres de diam. max 15 cm, fr. amphore, TCA, céramique, clous ; Brun marron ; Limon très meuble

*Commentaires* : Couche de remblai de PC14 dans le secteur 2 nord, équivalente de B2010-34-418 dans le même secteur. Localisée a sud de le sondage B2010-34-411 et à nord de B2010-34-418. Équivalent de cette dernier:

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.34.418

s'appuie contre 2010.34.497

équivalent de 2008.34.287

s'appuie contre 2008.34.299

*Représentée sur les minutes* :

205.721.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 49,3 g ; 6 reste(s)

- céramique vaisselle : 8 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 9,15 g ; 57 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2,03 g ; 16 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 0,01 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 3,23 g ; 29 reste(s)

• **B2010.34.496** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de petite et moyenne tailles, fragments d\_ amphores, TCA, céramique

*Commentaires* : Couche de remblai de PC14 (remblai supérieur, Phase III) en Secteur 1, partie nord, sous le niveau B2010-34-488. Constituée par une matrice limoneuse jaunâtre avec pierres de petite et moyenne tailles, fragments d'amphores, TCA, céramique et clous.



Elle est distincte de l'UF B2010-34-488 par la consistance de sa surface supérieure et la composition de la matrice. Couvre le niveau B2010-34-516. Couvre aussi B2010-34-484 (sol d'occupation de Phase II en secteur 1). Il est donc le niveau le plus bas de remblai de PC14 en secteur 1 nord ayant un contact direct avec la partie supérieure de l'occupation de Phase II. Équivalente de B2010-34-497 en secteur 2.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.484

sert d'appui à 2010.34.488

s'appuie contre 2010.34.513

s'appuie contre 2010.34.545

équivalent de 2010.34.497

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 163 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 67710 g ; 1522 reste(s)
- céramique amphore conservée : 16700 g ; 123 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 660 g ; 3 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 6390 g ; 84 reste(s)
- monnaie : n. 59 ; 1 reste(s)
- fer objet : 30,6 g ; 3 reste(s)
- fer clous : 580,4 g ; 128 reste(s)

• **B2010.34.497** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de petite et moyenne tailles,

fragments d\_ amphores, TCA, céramique

*Commentaires* : Couche de remblai de PC14 (remblai supérieur, Phase III) en partie nord du Secteur 2, sous le niveau B2010-34-495. Constituée par une matrice limoneuse jaunâtre avec pierres de petite et moyenne tailles, fragments d'amphores, TCA, céramique et clous. Équivalente de B2010-34-496 en secteur 1. Comme lui, il couvre la partie supérieure de l'occupation de Phase II, représentée ici par les UUFF B2010-34-510, 511, 518, 519 et 520. Il s'agit donc du niveau le plus bas de remblai de PC14 dans le secteur 2.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.495

s'appuie contre 2010.34.510

équivalent de 2010.34.496

*Représentée sur les minutes* :

205.721.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 520 g ; 36 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 44110 g ; 693 reste(s)
- céramique amphore conservée : 7660 g ; 55 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 160 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 5200 g ; 59 reste(s)
- pierre mortier de chaux : 60 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 173,2 g ; 35 reste(s)

• **B2010.34.498** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : // ; // ; //

*Commentaires* : Nettoyage de la berme témoin entre les secteurs 1 et 2, concentré principalement sur son profil

est. Concerne surtout des matériaux des remblais de PC14.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 312 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 16080 g ; 259 reste(s)
- céramique amphore conservée : 4630 g ; 39 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 220 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 240 g ; 5 reste(s)

• **B2010.34.499** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Cailloux (diam. 0,5-5 cm) anguleux ; Orange - brun ; Limon

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Dans secteur de fouille 2005, "sondage géologique" 2009. Bioturbation par les racines. La limite inférieure est légèrement oblique, faiblement ondulante, et nette. Voir Minute B2010-34-721-11

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2010.34.443

s'appuie contre 2010.34.500

est recoupé par 2010.34.506

*Représentée sur les minutes* :

205.721.11

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—  
• **B2010.34.500** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Inclusions de cailloux anguleux (0,5 - 5 cm) ; Orange ; Limon

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Dans secteur de fouille 2005, "sondage géologique" 2009. Moins de bioturbation due aux racines. La limite inférieure est plus ou moins droite et nette. Voir Minute B2010-34-721-11 et 12

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.499

s'appuie contre 2010.34.501

s'appuie contre 2010.34.502

est recoupé par 2010.34.506

*Représentée sur les minutes* :

205.721.11 ; 205.721.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—  
• **B2010.34.501** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Cailloux anguleux (0,5 - 5 cm). ; Jaune clair ; Limon

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Dans secteur de fouille 2005, "sondage géologique" 2009. Limite inférieure abrupte. Voir Minute B2010-34-721-11

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

205.721.11

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.502** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Graviers anguleux (0,5 - 5 cm) ; / ; Graviers

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Dans secteur de fouille 2005, "sondage géologique" 2009. Limite ondulante, abrupte et légèrement oblique. Voir Minute B2010-34-721-11

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.500

sert d'appui à 2010.34.501

s'appuie contre 2010.34.503

*Représentée sur les minutes* :

205.721.11

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.503** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Graviers anguleux (5-10 cm) sans orientation ; / ; Graviers

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Dans secteur de fouille 2005, "sondage géologique" 2009. Limite inférieure nette, un peu ondulante et plus ou moins horizontale. Voir Minute B2010-34-721-11

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.502

s'appuie contre 2010.34.504

*Représentée sur les minutes* :

205.721.11

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.504** (positive)

*Interprétation* : PN2 - Rocher altéré

*Description* : // ; // ; //

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Dans secteur de fouille 2005, "sondage géologique" 2009. Orientation préférentielle, tendance dégradée à se mettre en bande. L'orientation des pierres est souvent d'un angle de 45°. Voir Minute B2010-34-721-11 et 12

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.503

s'appuie contre 2010.34.505

*Représentée sur les minutes* :

205.721.11 ; 205.721.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.505** (positive)

*Interprétation* : PN1 - Rocher en place

*Description* : Graviers sub-anguleux (7-15 cm) ; Gris clair ; Gravier

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Dans secteur de fouille 2005, "sondage géologique" 2009. Phénomène de capping sur les pierres.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.504

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.506** (négative)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : / ; / ; /

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Dans secteur de fouille 2005, "sondage géologique" 2009. Phase d'érosion. Voir Minute B2010-34-721-12.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2010.34.499

recoupe 2010.34.500

*Représentée sur les minutes* :

205.721.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.507** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Graviers fins et anguleux (0,5-5 cm). ; / ; Gravier

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Dans secteur de fouille 2005, "sondage géologique" 2009. La limite inférieure est abrupte et un 礫 層 略 漠 擊 冷 潤 整 7 鈔 愧 灰 極 潤 礫

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.501

s'appuie contre 2010.34.508

*Représentée sur les minutes* :

205.721.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.508** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Cailloux sub-anguleux (1-10 cm). ; Jaune ; Limon

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2005, dans "sondage géologique" 2009. La limite inférieure est ondulante et nette.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.507

*Représentée sur les minutes* :

205.721.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.509** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : céramiques ; // ; //

*Commentaires* : Matériel archéologique récupéré dans l'écroulement de la section est (limite de fouille 2002) dans le Sondage IV, secteur de fouille 2002.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

— *Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : B2010-34-509-1, B2010-34-509-2 ; 3 reste(s)

• **B2010.34.510** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : pierres de petite taille, fragments

d'amphores, TCA, céramique, clous. ; grisâtre ; limon

*Commentaires* : Couche mise au jour sous B2010-34-497 (remblai de PC14) en secteur 2, au nord de B2010-34-490 et 491. Constituée par une matrice limoneuse

grisâtre avec des pierres de petite taille, fragments d'amphores, TCA, céramique, clous. Semble être en rapport stratigraphique avec B2010-34-491, qui la touche côté sud, et avec B2010-34-490, elle-même située au sud de cette dernière. Similaire à l'UF B2010-34-490. Semble être la partie supérieure des niveaux d'occupation/ destruction de Phase II sous le remblai de PC14. A partir de ce niveau est visible le creusement de B2010-34-514, supposé être un caniveau pour l'évacuation des eaux, orienté vers B2010-34-481. Cette année, a été seulement nettoyée et documentée. A fouiller en 2011.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.491

sert d'appui à 2010.34.497

relation incertaine avec 2010.34.490

équivalent de 2010.34.511

est recoupé par 2010.34.514

*Représentée sur les minutes* :

205.721.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 13 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 2560 g ; 48 reste(s)

- céramique amphore conservée : 360 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 120 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 560 g ; 8 reste(s)

• **B2010.34.511** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : pierres de petite taille, fragments

d'amphores, TCA, céramique, clous. ; grisâtre ; limon

*Commentaires* : Couche mise au jour sous B2010-34-411 à l'extrémité nord du secteur 2. Constituée par une matrice limoneuse grisâtre avec des pierres de petite taille, fragments d'amphores, TCA, céramique, clous. Equivalente de B2010-34-510.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.34.510

est recoupé par 2010.34.514

s'appuie contre 2010.34.518

s'appuie contre 2010.34.519

s'appuie contre 2010.34.520

*Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 18,7 g ; 3 reste(s)

- scories : 21 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 120 g ; 13 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 770 g ; 18 reste(s)

- céramique amphore conservée : 210 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 160 g ; 1 reste(s)

• **B2010.34.512** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : // ; // ; //

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2002, dans l'angle N-E du mur de terrassement de PC14. Nettoyage du sondage dans l'angle nord-est de PC14 (à l'intérieur) pour rectification des écroulements des profils de B2002-34-26

*Datation* : \_

*Relations observées* :

— *Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 82 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 2000 g ; 54 reste(s)

- céramique amphore conservée : 3100 g ; 10 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 60 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 13,2 g ; 1 reste(s)

• **B2010.34.513** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : pierres de petite taille, fragments

d'amphores, TCA, céramique, clous. ; grisâtre ; limon

*Commentaires* : Couche mise au jour sous B2010-34-496 (remblai de PC14) en secteur 1. Constituée par

une matrice limoneuse grisâtre avec des pierres de

petite taille, fragments d'amphores, TCA, céramique,

clous. Similaire à l'UF B2010-34-510 dans le secteur 2.

Semble couvrir partiellement l'UF B2010-34-484, niveau d'occupation/destruction de Phase II sous le remblai de PC14.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.496

s'appuie contre 2010.34.545

*Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : B2010-34-513-5 ; B2010-34-513-60 ; B2010-34-513-61 ; 118 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 7220 g ; 67 reste(s)

- céramique amphore conservée : B2010-34-513-58,

B2010-34-513-59 ; 1950 g ; 18 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 490 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1060 g ; 24 reste(s)

- écriture : 2 timbres : B2010-34-513-58 et B2010-34-513-59 ; 2 reste(s)



- fer clous : 259,9 g ; 49 reste(s)
- fer objet : 39,3 g ; 3 reste(s)

• **B2010.34.514** (négative)

*Interprétation* : NA32 - Tranchée de canalisation  
*Description* : allongée direction NO-SE ; Longueur d'environ 6,5 m ; largeur variable, de 0,5 m à 0,9 m (près du mur) ; parois très verticaux. à fouiller 2011

*Commentaires* : Creusement supposé être un caniveau pour l'évacuation des eaux, orienté vers B2010-34-481. Il est orienté environ NO-SE, à partir de la berme témoin entre le secteur 2 et le secteur de fouille 2005, jusqu'au probable canal d'évacuation des eaux B2010-34-481 sur le mur B2010-34-427 dans le secteur 2. Longueur d'environ 6,5 m ; largeur variable, de 0,5 m à 0,9 m (près du mur). Les limites ne sont pas toujours bien distinguables. Ce creusement recoupe à partir des niveaux B2010-34-510 et 511 dans son côté ouest, et B2010-34-518, 519 et 520 dans le côté est. Rempli par B2010-34-521, couche équivalente de B2010-34-441, niveau du remblai supérieur de PC14. Cette année, a fait l'objet de deux sondages exploratoires ; à partir de ceux-ci, il semble que son épaisseur est importante. A fouiller pendant la fouille 2011.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.481

recoupe 2010.34.510

recoupe 2010.34.511

recoupe 2010.34.519

recoupe 2010.34.518

recoupe 2010.34.520

est rempli par 2010.34.521

*Représentée sur les minutes* :

205.721.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.515** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres d'un diam. max. de 10 cm.

Céramique, matériel métallique,... ; brun gris ; Limon

*Commentaires* : Couche à matrice limoneuse brun gris avec beaucoup de matériel archéologique, surtout des fragments de céramiques et quelques objets en base-cuivre. Risque de contamination du matériel avec B2010-34-492. Supposé être le niveau le plus bas du remplissage de la fosse (ou dépression) B2010-34-493, à vérifier pendant la fouille 2011.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.492

relation incertaine avec 2010.34.493

*Représentée sur les minutes* :

205.721.9 ; 205.721.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : de B2010-34-515-12 à B2010-34-515-15 ; 90 g ; 85 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 5650 g ; 107 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2710 g ; 15 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1460 g ; 6 reste(s)

- terre cuite autre : torchis ; 40 g ; 1 reste(s)

- organique os et coquille bruts : minuscule morceau brûlé, poids <10g; B2010-34-515-11 ; 1 reste(s)

- organique os et coquille bruts : B2010-34-515-16 ; 1 reste(s)

- fer clous : 9,4 g ; 2 reste(s)

- monnaie : 515-6 ; 1 reste(s)

• **B2010.34.516** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : fr. amphores, céramiques, clous ; brune ; limon compact

*Commentaires* : Concentration de tessons d'amphores dans une matrice limoneuse brune compacte avec pierres de petite et moyenne tailles, en secteur 1, au nord de B2010-34-484. Repérée le long de la berme entre les secteurs 1 et 2, couverte par B2010-34-496. S'appuie contre B2010-34-484. Il s'agit probablement d'un niveau bas de remblai de PC14. A vérifier : relation incertaine (équivalence) avec B2010-34-448 dans le secteur 2.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.484

sert d'appui à 2010.34.488

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : n°s de B2010-34-516-35 à B2010-34-516-45 ; 66 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 20770 g ; 417 reste(s)

- céramique amphore conservée : B2010-34-516-34 ;

B2010-34-516-46 ; 10310 g ; 66 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2650 g ; 27 reste(s)

- écriture : graffiti sur 2 amphores B2010-34-516-34 et

B2010-34-516-46 ; 2 reste(s)

- fer objet : anneau B2010.34.516.24 ; 22,8 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 170,9 g ; 30 reste(s)

• **B2010.34.517** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : // ; jaune ; limon

*Commentaires* : Fond de la fosse B2010-34-426 en secteur 2. Constitué d'une couche limoneuse jaune. Recouvert par B2010-34-467, remplissages indistinct de la fosse, et B2010-34-543, second niveau de remplissage.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.467

sert d'appui à 2010.34.543

*Représentée sur les minutes* :

205.721.17

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.518** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : // ; brune ; limon

*Commentaires* : Niveau limoneux très fin brun, sous B2010-34-497 en secteur 2, partie nord, le long de la berme entre le secteur 2 et le secteur de fouille 2005 (Témoin 2005). Il est recoupé par B2010-34-514.

Relation incertaine avec B2010-34-469 (équivalent ?) et

B2010-34-465. Il s'agit du niveau d'occupation/abandon de Phase II à contact direct avec le remblai le plus bas de PC14 dans le secteur 2. Paraît recouvrir le niveau de gravier (sol ?) B2010-34-519. Cette année, a été seulement nettoyé et documenté, à fouiller pendant la fouille 2011.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2010.34.514

sert d'appui à 2010.34.511

sert d'appui à 2010.34.519

*Représentée sur les minutes* :

205.721.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.519** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : // ; // ; gravier

*Commentaires* : Niveau de gravier sous B2010-34-518 en partie nord du secteur 2. Très mal conservé. Il semble recouvrir un niveau compact limoneux (B2010-34-420), et aussi être recoupé par B2010-34-514. Cette année, seulement nettoyé et documenté, à fouiller pendant la fouille 2011

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2010.34.514

s'appuie contre 2010.34.518

sert d'appui à 2010.34.520

sert d'appui à 2010.34.511

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.520** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : // ; brune ; limon

*Commentaires* : Niveau limoneux très fin brun, sous B2010-34-497 en secteur 2, partie nord, le long de la berme entre le secteur 2 et le secteur de fouille 2005 (Témoin 2005). Il est recoupé par B2010-34-514. Relation incertaine avec B2010-34-469 et B2010-34-465. Il s'agit du niveau d'occupation/abandon de Phase II à contact direct avec le remblai le plus bas de PC14 dans le secteur 2. Paraît être recouvert par le niveau de gravier (sol ?) B2010-34-519. Cette année seulement nettoyé et documenté, à fouiller pendant la fouille 2011.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2010.34.514

s'appuie contre 2010.34.519

sert d'appui à 2010.34.511

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.521** (positive)

*Interprétation* : PA5 - Remblai de fossé

*Description* : pierre moyenne et petit, rare >15 cm

diamètre, petit morceau charbon, peu fr. amphore ; jaune-rougeâtre ; limon, pierres

*Commentaires* : Remplissage du caniveau B2010-34-514. Constitué par pierres de moyenne et petite tailles, matrice pas homogène. Par endroits il semble très similaire à B2010-34-441 et B2010-34-496, niveaux de remblai de PC14 de Phase III. Très pauvre en matériel archéologique. Cette année, a fait l'objet de deux sondages exploratoires ; à partir de ceux-ci, il semble que son épaisseur est importante. A fouiller pendant la fouille 2011.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2010.34.441

relation incertaine avec 2010.34.475

relation incertaine avec 2010.34.542

remplit 2010.34.514

*Représentée sur les minutes* :

205.721.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 6 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 760 g ; 39 reste(s)

- céramique amphore conservée : 430 g ; 3 reste(s)

- fer clous : 17,5 g ; 2 reste(s)

• **B2010.34.522** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : // ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2002, dans l'angle N-E du mur de terrassement de PC14 (voir B2010-34-512). Couvre B2010-34-526 et 527.

Couche noir avec charbon. Voir Minute B2010-34-721-14.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.523

s'appuie contre 2010.34.527

s'appuie contre 2010.34.526

*Représentée sur les minutes* :

205.721.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.523** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Cailloux et graviers ; Gris très clair ; Limon

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2002, dans l'angle N-E du mur de terrassement de PC14 (voir B2010-34-512). Couvre B2010-34-522.

Couche limoneuse très claire avec cailloutis et gravier.

Voir Minute B2010-34-721-14.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.522

*Représentée sur les minutes* :

205.721.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.524** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Cailloux, graviers et céramique ; Gris très clair ; Limon

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2002, dans l'angle N-E du mur de terrassement de PC14 (voir B2010-34-512). Couche limoneuse grisâtre cl榆敲温歐慣汨潭璫獮擗<sup>4</sup>牧癡敦<sub>被</sub>備涅浹獮擗<sub>口</sub>備業雷<sub>匠</sub>峻<sub>(自)</sub>口<sub>伉</sub>堤<sub>匪</sub>擗<sup>4</sup>特<sub>嘎</sub>楯<sub>恠</sub>晦<sub>整</sub>篔<sub>ぐく</sub>口<sub>祝</sub>口<sub>參</sub>口<sub>Q</sub>抄<sub>妨</sub><sup>4</sup>灑<sub>異</sub>口<sub>ぐく</sub>口<sub>特</sub>口<sub>數</sub>瑲<sub>擗</sub>愧<sub>灰</sub>極<sub>口(-)</sub>口<sub>仇</sub>難<sub>孳</sub>猊<sub>愧</sub>灰<sub>極</sub>灑<sub>灑</sub>敲<sub>(-)</sub>口<sub>仇</sub>難<sub>帖</sub>口<sub>網</sub>狩<sub>淳</sub>煩<sub>敵</sub>嗽<sub>北</sub>楯<sub>\*</sub>桃<sub>牡</sub>潢

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.525

sert d'appui à 2010.34.527

s'appuie contre 2010.34.528

*Représentée sur les minutes* :

205.721.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.525** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Céramique ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2002, dans l'angle N-E du mur de terrassement de PC14 (voir B2010-34-512). Couche noire riche en charbon, avec fragments de céramique. Recouvre B2010-34-528. Couverte par B2010-34-526 et 527. Voir Minute B2010-34-721-14.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.514

s'appuie contre 2010.34.528

sert d'appui à 2010.34.527

sert d'appui à 2010.34.526

*Représentée sur les minutes* :

205.721.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.526** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Graviers, cailloux, céramique ; Gris très clair ; Limon

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2002, dans l'angle N-E du mur de terrassement de PC14 (voir B2010-34-512). Couche limoneuse grisâtre claire avec gravier, cailloutis et fragments de céramique. Recouvre B2010-34-525. Couverte par B2010-34-522. Voir Minute B2010-34-721-14.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.525

s'appuie contre 2010.34.528

sert d'appui à 2010.34.522

*Représentée sur les minutes* :

205.721.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.527** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Graviers et cailloux ; Brun ; Limon

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2002, dans l'angle N-E du mur de terrassement de PC14 (voir B2010-34-512). Couche limoneuse brune avec gravier et cailloutis. Recouvre B2010-34-524. Voir Minute B2010-34-721-14.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.522

s'appuie contre 2010.34.524

s'appuie contre 2010.34.525

*Représentée sur les minutes* :

205.721.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.528** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Charbon et fragments de céramique ; Brun ; Limon

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2002, dans l'angle N-E du mur de terrassement de PC14 (voir B2010-34-512). Couche limoneuse brune avec charbon et fragments de céramique. Recouvre B2010-34-529 et 531. Recouverte par B2010-34-524, 525 et 526. Voir Minute B2010-34-721-14.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.514

sert d'appui à 2010.34.526

sert d'appui à 2010.34.525

s'appuie contre 2010.34.529

s'appuie contre 2010.34.531

*Représentée sur les minutes* :

205.721.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.529** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Gros cailloux et céramique ; Beige-brun ; Limon

*Commentaires* : Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2002, dans l'angle N-E du mur de terrassement de PC14 (voir B2010-34-512). Couche limoneuse beige brun avec gros cailloux et fragments de céramique. Couvre B2010-34-530 et 531. Recouverte par B2010-34-528. Voir Minute B2010-34-721-14.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.528

s'appuie contre 2010.34.530



s'appuie contre 2010.34.531

*Représentée sur les minutes :*

205.721.14

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.530** (positive)

*Interprétation :* E99 - Autre

*Description :* Gravier ; Gravier

*Commentaires :* Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2002, dans l'angle N-E du mur de terrassement de PC14 (voir B2010-34-512). Couche de gravier, sous B2010-34-529. Recouvre B2010-34-531. Voir Minute B2010-34-721-14.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2010.34.529

s'appuie contre 2010.34.531

s'appuie contre 2010.34.532

*Représentée sur les minutes :*

205.721.14

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.531** (négative)

*Interprétation :* E99 - Autre

*Description :* cailloux ; orange ; limon

*Commentaires :* Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2002, dans l'angle N-E du mur de terrassement de PC14 (voir B2010-34-512). Couche limoneuse orange avec cailloux. Sous B2010-34-529 et 530, recouvre B2010-34-532. Voir Minute B2010-34-721-14.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2010.34.528

sert d'appui à 2010.34.529

sert d'appui à 2010.34.530

s'appuie contre 2010.34.532

*Représentée sur les minutes :*

205.721.14

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.532** (positive)

*Interprétation :* E99 - Autre

*Description :* Cailloux ; Orange-brun ; Limon

*Commentaires :* Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2002, dans l'angle N-E du mur de terrassement de PC14 (voir B2010-34-512). Couche limoneuse orange avec cailloux. Sous B2010-34-531, recouvre B2010-34-533 et 534. Voir Minute B2010-34-721-14.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2010.34.530

sert d'appui à 2010.34.529

sert d'appui à 2010.34.531

s'appuie contre 2010.34.533

s'appuie contre 2010.34.534

*Représentée sur les minutes :*

205.721.14

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.533** (positive)

*Interprétation :* E99 - Autre

*Description :* Gravier et cailloux ; Gris foncé ; Limon

*Commentaires :* Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2002, dans l'angle N-E du mur de terrassement de PC14 (voir B2010-34-512). Couche limoneuse gris foncé avec gravier et cailloux. Sous B2010-34-532. Base du profil. Voir Minute B2010-34-721-14.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2010.34.532

*Représentée sur les minutes :*

205.721.14

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.534** (positive)

*Interprétation :* E99 - Autre

*Description :* Cailloux ; // ; //

*Commentaires :* Sondage pédologique effectué par Yannick Devos. Secteur de fouille 2002, dans l'angle N-E du mur de terrassement de PC14 (voir B2010-34-512). Couche de cailloux, à la base du profil, sous B2010-34-534. Voir Minute B2010-34-721-14.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2010.34.532

*Représentée sur les minutes :*

205.721.14

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.34.535** (positive)

*Interprétation :* PA5 - Remblai de fossé

*Description :* surtout petite tessons de charbons de bois ; grise ; //

*Commentaires :* Niveau très fin à matrice grise, riche en charbon, localisé sous B2010-34-478 qui couvre le remplissage de la fosse B2010-34-426. Il couvre le premier niveau de remplissage de cette fosse (B2010-34-538, équivalent de B2010-34-467). Peut être un reste d'une couverture en bois de la structure.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2010.34.478

remplit 2010.34.426

s'appuie contre 2010.34.538

est recoupé par 2011.34.565

est recoupé par 2010.34.548

*Représentée sur les minutes :*

205.721.16 ; 205.721.17 ; 205.721.20

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 3 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 550 g ; 4 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 360 g ; 2 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 70 g ; 1 reste(s)  
- fer clous : 273,5 g ; 26 reste(s)  
- céramique vaisselle : 33 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 550 g ; 4 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 1360 g ; 8 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 70 g ; 1 reste(s)  
- fer objet : 67,8 g ; 4 reste(s)  
- base cuivre objets : B2010.34.535.19 ; 1 reste(s)  
- organique os et coquille bruts : B2010.34.535.31 dent animal ; 1 reste(s)

• **B2010.34.536** (positive)

*Interprétation* : PN3 - Pédogénèse, humus

*Description* : Quelques pierres de max. 7 cm de diam. ; Gris très foncé ; Limon très humifère

*Commentaires* : Sommet du remplissage de la fosse B2010-34-493, localisé uniquement au centre de la fosse, sous forme d'une lentille très humifère et pauvre en matériel. Il couvre B2010-34-454.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.34.454

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.537** (positive)

*Interprétation* : PN3 - Pédogénèse, humus

*Description* : Petits graviers, pierres (10-15 cm). ; Brun-jaune ; Limon

*Commentaires* : Couche limoneuse dans laquelle semble être creusé la fosse B2010-34-493. Brune en surface et de plus en plus jaune en profondeur, avec graviers et pierres de moyenne taille (10-15 cm). Apparaît comme un niveau de sol naturel en place (à vérifier pendant la fouille 2011). Elle est recouverte par B2010-34-494.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2010.34.493

sert d'appui à 2010.34.494

relation incertaine avec 2010.34.449

relation incertaine avec 2010.34.485

relation incertaine avec 2010.34.539

*Représentée sur les minutes* :

205.721.15 ; 205.721.18

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.538** (positive)

*Interprétation* : PA5 - Remblai de fossé

*Description* : clous, fr. amphore, céramiques, TCA ; brun foncé ; argil

*Commentaires* : Premier niveau de remplissage de la fosse B2010-34-426. Constitué par une matrice argileuse brun foncé, avec beaucoup de clous (peut-être la structure en creux comprenait-elle des parois en bois), et aussi de fragments d'amphores, céramiques et TCA. Il est recouvert par B2010-34-535 et 478 (couche de remblai de PC14). Recouvre B2010-34-543, second niveau de

remplissage de B2010-34-426.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2010.34.426

équivalent de 2010.34.467

sert d'appui à 2010.34.478

sert d'appui à 2010.34.535

s'appuie contre 2010.34.543

*Représentée sur les minutes* :

205.721.16 ; 205.721.17 ; 205.721.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 163 reste(s)

- céramique amphore conservée : 11,69 g ; 85 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 4,21 g ; 43 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 3,58 g ; 17 reste(s)

- fer clous : 375,3 g ; 47 reste(s)

- fer objet : 261,2 g ; 12 reste(s)

- base cuivre objets : inv. 29 et 69 ; 6,1 g ; 2 reste(s)

- pierre artisanale : inv. 56 ; 1 reste(s)

- monnaie : inv. 23, 68 ; 2 reste(s)

• **B2010.34.539** (positive)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Buche ; Jaune-orange et noir ; Limon et matière humifère

*Commentaires* : Couche pas homogène liée à une perturbation de racine en secteur 1, entre le creusement de la fosse B2010-34-493 et les limites sud de B2010-34-484.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2010.34.540

relation incertaine avec 2010.34.485

relation incertaine avec 2010.34.537

*Représentée sur les minutes* :

205.721.18

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.540** (négative)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : Est-ouest ; Ovale ; bioturbation

*Commentaires* : Creusement du à une perturbation de racine en secteur 1, entre le creusement de la fosse B2010-34-493 et les limites sud de B2010-34-484.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2010.34.494

recoupe 2010.34.454

est rempli par 2010.34.539

relation incertaine avec 2010.34.485

*Représentée sur les minutes* :

205.721.18

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.34.541** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : Pierres nombreuses (10-15 cm) ; Jaune ; Limon

*Commentaires* : Nettoyage et régularisation du coté est du creusement B2009-34-335. Effectué par Yannick

Devos.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

— *Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore rejetée : 0,16 g ; 5 reste(s)

• **B2010.34.542** (positive)

*Interprétation* : PN6 - Dépôt colluvionnaire

*Description* : pauvre en pierres petite tailles et céramiques ; brun foncé ; limon

*Commentaires* : Couche à matrice limoneuse brun foncé localisée sous le remplissage pierreux B2010-34-482 à l'intérieur du canal d'évacuation B2010-34-481 dans le mur B2010-34-427. Il s'agit d'un niveau très probablement formé par l'apport des eaux lié au caniveau B2010-34-514. Il est très pauvre en matériel archéologique (peu de fragments d'amphores et de céramique). Fouillé partiellement. A fouiller pendant la fouille 2011.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.482

relation incertaine avec 2010.34.521

*Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : B2010-34-542-5; B2010-34-542-6 ; 15 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 360 g ; 20 reste(s)

- céramique amphore conservée : 140 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 8,8 g ; 3 reste(s)

- fer objet : fer plat ; 3,3 g ; 1 reste(s)

• **B2010.34.543** (positive)

*Interprétation* : PA5 - Remblai de fossé

*Description* : fragments d'amphores, TCA, de céramiques cassées en place en très bon état de conservation, et d'objets en fer et base-cuivre. Récipient en bois avec cerclage en alliage cuivre ; brun noir ; argile

*Commentaires* : Second niveau de remplissage de la fosse B2010-34-426. Constitué par une matrice argilleuse brun noir, avec beaucoup de clous localisés le long des parois (peut-être la structure en creux comprenait-elle des parois en bois), charbon, et aussi beaucoup de fragments d'amphores, TCA, de céramiques cassées en place en très bon état de conservation, et d'objets en fer et base-cuivre. Près de la paroi ouest de la fosse se trouvait un récipient en bois avec cerclage en alliage cuivre conservé.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2010.34.426

équivalent de 2010.34.467

s'appuie contre 2010.34.517

équivalent de 2010.34.538

*Représentée sur les minutes* :

205.721.16 ; 205.721.17 ; 205.721.20

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore rejetée : 41,34 g ; 37 reste(s)

- céramique amphore conservée : 297 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 26,14 g ; 64

reste(s)

- pierre artisanale : B2010-34-543-39 ; 1 reste(s)

- fer clous : 746,7 g ; 88 reste(s)

- fer objet : 372,5 g ; 11 reste(s)

- organique os et coquille bruts : B2010-34-543-140;

B2010-34-543-84 ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 625 reste(s)

• **B2010.34.544** (unité artificielle)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : // ; // ; //

*Commentaires* : Sondage réalisé entre les secteur 3 et 2, et dans la partie sud du secteur 2. Identique à B2010-34-546. Il est effectué à fin de mieux comprendre la séquence stratigraphique des les niveau mise au jour pendant la fouille 2009. Il recoupe l'UF B2009-34-341 et partie de l'UF B2009-34-361, pour un profondeur maximal de 10-15 cm. La surface ainsi mise au jour semble être référable toujours a la même UF. Elle s'agit de partie d'une couche à matrice limoneuse jaune avec des petit pierres. La poursuite de l'examen de cette niveau est reportée à la fouille 2011.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2010.34.546

recoupe 2010.34.433

*Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : B2010-34-544-5; B2010-34-544-6 ; 10 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 60 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 90 g ; 1 reste(s)

- monnaie : 544-1 ; 1 reste(s)

- fer clous : 4,8 g ; 2 reste(s)

- base cuivre objets : 1 reste(s)

- monnaie : 544-3 ; 1 reste(s)

• **B2010.34.545** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : pierres de petite taille, fragments d'amphores, TCA, céramique, clous. ; gris ; compact

*Commentaires* : Couche a matrice limoneuse grise très compact localisée dans la partie nord du secteur 1. Il est recouvert par B2010-34-513. Il semble que dans cette partie de le secteur les niveaux en place (exemple B2010-34-484) présent plus au sud dans le même secteur sont très mal conservés. Peut être que la rupture de la pente, ici très prononcée, cause cette situation. Relation incertaine avec B2010-34-484 dans la même secteur, et avec B2010-34-510 et 511 dans le secteur 2. A fouiller pendant la fouille 2011.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.34.496

sert d'appui à 2010.34.513

relation incertaine avec 2010.34.484

*Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 10 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 590 g ; 10 reste(s)



- terre cuite architecturale jetée : 120 g ; 2 reste(s)  
- fer clous : 204,7 g ; 20 reste(s)  
- fer objet : indéterminé. ; 18,4 g ; 1 reste(s)

• **B2010.34.546** (négative)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : // ; // ; //

*Commentaires* : Identique de B2010-34-544.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2010.34.544

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2010.34.547** ( )

*Interprétation* : \_

*Description* : fragments d'amphore et céramiques, beaucoup charbon de bois ; brune foncé/noir ; limon foncé/noir très riche en charbons (peut être équivalent de B2010-34-535, à vérifié) avec des fragments d'amphore et céramiques, que semble recouvrir B2010-34-538. Elle recouvre aussi B2010-34-426.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.34.548

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore rejetée : 7,37 g ; 63 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 2,56 g ; 15 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 2,14 g ; 10 reste(s)  
- céramique vaisselle : 48 reste(s)  
- fer clous : 144,4 g ; 19 reste(s)  
- fer objet : inv. 15 ; 18,4 g ; 1 reste(s)  
- base cuivre objets : inv. 22 ; 1 reste(s)

• **B2010.34.548** (positive)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : cailloux de moyenne taille (semblant être concentrés dans la partie basal) ; matrice brun-grisâtre ; limon

*Commentaires* : Trou de poteau identifié dans le profil ouest de la berme témoigne entre le secteur 2 et le secteur de fouille 2005 en correspondance de la fosse B2010-34\_426. Voir minute B2010-34-721-22. Pas fouillé

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2011.34.565

recoupe 2010.34.535

remplit 2011.34.566

*Représentée sur les minutes* :

205.721.22

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2011.34.549** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage superficiel du secteur 3 nord

*Datation* : \_

*Relations observées* :

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 26,2 g ; 4 reste(s)  
- fer déchets : 19,3 g ; 1 reste(s)  
- organique bois : 2,1 g ;  
- céramique amphore conservée : panse ; 3580 g ; 105 reste(s)  
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 830 g ; 7 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 1070 g ; 7 reste(s)  
- verre - : B2011-34-549-14 ; 1 reste(s)  
- céramique vaisselle : 470 g ; 43 reste(s)

• **B2011.34.550** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage et rectification de la section ouest du secteur 3 central et nord

*Datation* : \_

*Relations observées* :

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 1,55 g ; 1 reste(s)  
- céramique amphore conservée : panse ; 10121 g ; 202 reste(s)  
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 1771 g ; 13 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 980 g ; 14 reste(s)  
- céramique vaisselle : 420 g ; 35 reste(s)

• **B2011.34.551** ( )

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage des caves 230=238 et 231=237. Premier nettoyage depuis la fin de fouille 2005

*Datation* : \_

*Relations observées* :

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 70,7 g ; 7 reste(s)  
- organique os et coquille bruts : 14,11 g ;  
- céramique amphore conservée : panse ; 25961 g ; 426 reste(s)  
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 9231 g ; 63 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 1160 g ; 5 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 6160 g ; 44 reste(s)  
- monnaie : B2011-34-551-16 ; 1 reste(s)  
- céramique vaisselle : 1310 g ; 118 reste(s)

• **B2011.34.552** ( )

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage superficiel de l'UF B2005-34-

277, écroulement du toit sur le sol B2005-34-253= B2011-34-561

*Datation* : \_

*Relations observées* :

— *Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 1000 g ; 3 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 1210 g ; 16 reste(s)
- céramique vaisselle : 50 g ; 9 reste(s)

• **B2011.34.553** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage du sondage près de l'angle NE de PC 14, en correspondance de le secteur fouillé en 2002 (fosse B2002-34-55) et rectifié l'année dernier par Y. Devos (analyse du profile pedologique)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

— *Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- organique bois : 1,6 g ;
- céramique amphore conservée : panse ; 1092 g ; 15 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 270 g ; 3 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 270 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : 340 g ; 12 reste(s)

• **B2011.34.554** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage du secteur 3 sud

*Datation* : \_

*Relations observées* :

— *Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 17,25 g ; 6 reste(s)
- fer objet : 14,4 g ; 1 reste(s)
- scories : 2,85 g ; 1 reste(s)
- organique bois : 5,5 g ;
- céramique amphore conservée : panse ; 6798 g ; 262 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 2250 g ; 17 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 2880 g ; 37 reste(s)
- céramique vaisselle : 1320 g ; 122 reste(s)

• **B2011.34.555** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage du tranché Bulliot-Déchelette B2003-34-91

*Datation* : \_

*Relations observées* :

— *Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : panse ; 1300 g ; 18 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 1960 g ; 5 reste(s)

• **B2011.34.556** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage générale du secteur 3, partie centrale, entre la tranché Bulliot-Déchelette B223-34-82=266, le sol B2005-34-253=561 et le cote ouest de la cave 231=237

*Datation* : \_

*Relations observées* :

— *Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 26,7 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 70,4 g ; 8 reste(s)
- scories : 3,25 g ; 1 reste(s)
- organique os et coquille bruts : 11,8 g ;
- céramique amphore conservée : panse ; 6030 g ; 154 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 1720 g ; 10 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 1740 g ; 5 reste(s)
- base cuivre objets : B2011-34-556-4 ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 1180 g ; 72 reste(s)

• **B2011.34.557** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage superficiel de la cave 621 au debout de fouille (en condition de conservation depuis la fin de fouille 2005)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

— *Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 1,95 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore conservée : panse ; 310 g ; 14 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 380 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 150 g ; 4 reste(s)
- céramique vaisselle : 210 g ; 21 reste(s)

• **B2011.34.558** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage du sondage "géologique" mené entre 2009 et 2010 en secteur 3 centrale

*Datation* : \_

*Relations observées* :

— *Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 4,1 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore conservée : panse ; 11520 g ; 514 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 2940 g ; 28 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 1950 g ; 16 reste(s)
- céramique vaisselle : 390 g ; 32 reste(s)

• **B2011.34.559** (positive)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* \_

*Commentaires :* Nettoyage de la fosse B2010-34-426 en secteur 2

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 1,9 g ; 1 reste(s)
- organique bois : 0,8 g ;
- céramique amphore conservée : panse ; 2730 g ; 44 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 1530 g ; 9 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 1280 g ; 7 reste(s)

• **B2011.34.560** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* pierre (petite, moyenne calibre), amphores, TCA, céramique, clous, bronze objects ; grise ; argile

*Commentaires :* Niveau de destruction superficiel en secteur 3 sud

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

équivalent de 2011.34.587

identique à 2009.34.405

s'appuie contre 2011.34.605

s'appuie contre 2011.34.568

équivalent de 2011.34.593

équivalent de 2011.34.598

s'appuie contre 2008.34.302

équivalent de 2008.34.304

équivalent de 2008.34.296

s'appuie contre 2011.34.571

équivalent de 2011.34.588

*Représentée sur les minutes :*

205.737.6

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 31,2 g ; 5 reste(s)
- organique bois : 0,8 g ;
- céramique amphore conservée : panse ; 3770 g ; 240 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 1520 g ; 20 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 1750 g ; 31 reste(s)
- monnaie : B2011-34-560-1 ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 540 g ; 95 reste(s)

• **B2011.34.561** (positive)

*Interprétation :* PA71 - Sol construit

*Description :* Pierres de taille moyenne ; Rose ; Chaux, mortier (échantillonnage en cours d'étude, Y. Devos)

*Commentaires :* Niveau de sol construit (au sud des caves 231=237 et 230=238)

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.34.572

identique à 2005.34.253

est recoupé par 2011.34.664

sert d'appui à 2011.34.617

équivalent de 2011.34.686

*Représentée sur les minutes :*

205.737.20 ; 205.737.28 ; 205.737.32 ; 205.737.22 ;

205.737.23 ; 205.737.35

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.34.562** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres de moyennes/grandes dimensions (concentrées dans la partie haute du remplissage), TCA, os brûlé, amphores, céramique, fer (clous) ; Brun-gris ; Argile

*Commentaires :* Remplissage de la fosse 563. Constitué par une succession de couches à matrice brune (fond couvert par une couche de grands fragments d'amphore et TCA (avec petits fragments d'os brûlé), couverte par une couche supérieure contenant de grandes pierres.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

identique à 2009.34.322

remplit 2011.34.563

*Représentée sur les minutes :*

205.737.5

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- organique bois : 148,2 g ;
- organique os et coquille bruts : 10,3 g ;
- céramique amphore conservée : panse ; 16870 g ; 231 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 15610 g ; 38 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 2120 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 11020 g ; 50 reste(s)
- monnaie : B2011-34-652-2 ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 3350 g ; 280 reste(s)

• **B2011.34.563** (négative)

*Interprétation :* NA33 - Fosse

*Description :* \_

*Commentaires :* Fosse localisée dans la partie ouest du secteur 3 sud, identifiée en 2009 (B2009-34-321). Fosse circulaire, parois verticales, remplie par une succession de couches (562) .

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

est rempli par 2011.34.562

identique à 2009.34.321



recoupe 2011.34.568

*Représentée sur les minutes :*  
205.737.5

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.34.564** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres de petite et moyenne taille,

céramique, amphore, TCA. ; Brun foncé ; Argile

*Commentaires :* Niveau de remblai de PC14 identifié dans la bermé témoin entre le sondage géologique et la fosse 426.

*Datation :* A53 Augustéen final  
+ 1 + 20

*Relations observées :*

identique à 2010.34.478

est recoupé par 2011.34.566

s'appuie contre 2011.34.568

s'appuie contre 2011.34.573

est recoupé par 2011.34.565

s'appuie contre 2011.34.570

*Représentée sur les minutes :*  
205.737.12

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique amphore conservée : panse ; 5260 g ; 126 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 1750 g ; 13 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2560 g ; 19 reste(s)

- monnaie : B2011-34-564-1 ; 1 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-564-6 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 300 g ; 36 reste(s)

• **B2011.34.565** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres petites et moyennes, amphore,

céramique, charbon. ; Brun foncé-gris ; Argile

*Commentaires :* Remplissage de 566 (trou de poteau) localisé sur le côté est de la fosse 426.

*Datation :* A53 Augustéen final  
+ 1 + 20

*Relations observées :*

identique à 2010.34.548

remplit 2011.34.566

recoupe 2011.34.564

recoupe 2010.34.418

recoupe 2010.34.535

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 3 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 2110 g ; 51 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 70 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 420 g ; 6 reste(s)

- céramique vaisselle : 80 g ; 8 reste(s)

• **B2011.34.566** (négative)

*Interprétation :* NA50 - Trou de poteau

*Description :* Circulaire (mal conservé) ; Parois verticales

*Commentaires :* Creusement de trou de poteau identifié en 2010, localisé sur le côté est de la fosse 426. Recoupe le remblai de PC14.

*Datation :* A53 Augustéen final  
+ 1 + 20

*Relations observées :*

recoupe 2011.34.564

est rempli par 2011.34.565

recoupe 2011.34.568

recoupe 2010.34.418

est rempli par 2010.34.548

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.34.567** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* TCA qui constitue pratiquement toute la couche. ; Gris ; Argile

*Commentaires :* Partie supérieure (= B2005-34-277) de la couche de destruction (effondrement du toit) sur le sol 561.

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

identique à 2005.34.277

s'appuie contre 2011.34.572

identique à 2009.34.323

s'appuie contre 2011.34.617

*Représentée sur les minutes :*

205.737.14

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 4,05 g ; 2 reste(s)

- organique bois : 8,3 g ;

- céramique amphore conservée : panse ; 420 g ; 12 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 2030 g ; 7 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 10970 g ; 50 reste(s)

- céramique vaisselle : 170 g ; 19 reste(s)

• **B2011.34.568** (positive)

*Interprétation :* PA2 - Couche d'occupation

*Description :* Gravier, pierres de petites et moyennes dimensions. ; Jaune ; Argile

*Commentaires :* Niveau jaune pauvre en mobilier présent sur une grande partie du secteur, à la base des niveaux d'occupation de la phase II.

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

est recoupé par 2011.34.563

sert d'appui à 2011.34.564

est recoupé par 2011.34.566

est recoupé par 2011.34.574

identique à 2010.34.477

sert d'appui à 2011.34.560

sert d'appui à 2011.34.605

est recoupé par 2011.34.576

est recoupé par 2011.34.578

est recoupé par 2011.34.582

est recoupé par 2011.34.586

est recoupé par 2011.34.596

équivalent de 2011.34.599

sert d'appui à 2011.34.608

est recoupé par 2011.34.616

équivalent de 2011.34.623

sert d'appui à 2011.34.618

équivalent de 2012.34.785

*Représentée sur les minutes :*

205.737.2 ; 205.737.3 ; 205.737.12 ; 205.737.6

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.34.569** (positive)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* \_

*Commentaires :* Nettoyage superficiel de la fosse 426.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique amphore conservée : panse ; 20 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 440 g ; 2 reste(s)

• **B2011.34.570** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Pierres de dimensions moyennes, morceaux de mortier, céramique, amphores, fer (clous, objets), verre (perle). ; Gris ; Cendres/charbon

*Commentaires :* Niveau de déblais situé sur le niveau d'incendie 575. Épaisseur variable, localisé surtout du côté nord de la cave 230=238.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

identique à 2004.34.192

s'appuie contre 2011.34.575

équivalent de 2011.34.588

équivalent de 2010.34.462

sert d'appui à 2011.34.564

*Représentée sur les minutes :*

205.737.21 ; 205.737.1

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : 1,55 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 6,05 g ; 32 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 130 g ; 3 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 130 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 40 g ; 1 reste(s)

- verre - : B2011-34-570-1 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 70 g ; 7 reste(s)

• **B2011.34.571** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres de dimensions petites et moyennes, charbon, céramique. ; Gris sombre ; Argile friable

*Commentaires :* Remplissage de la sablière 576. Du côté nord du secteur 3 sud.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

identique à 2009.34.385

remplit 2011.34.576

est recoupé par 2011.34.578

est recoupé par 2011.34.582

s'appuie contre 2011.34.584

sert d'appui à 2011.34.560

*Représentée sur les minutes :*

205.737.4

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : 4,35 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 12 g ; 4 reste(s)

- fer déchets : 10,2 g ; 2 reste(s)

- organique bois : 26,8 g ;

- céramique amphore conservée : panse ; 2930 g ; 120 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 1240 g ; 9 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 160 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 620 g ; 7 reste(s)

- céramique vaisselle : 1280 g ; 94 reste(s)

• **B2011.34.572** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Bois, charbon, mortier, TCA, céramique, amphores, fer (clous). ; Variable (noir, jaune, gris) ; Charbon, cendres, sable

*Commentaires :* Niveau d'effondrement du toit (sous 567) sur le sol 561. Il s'agit d'un niveau d'épaisseur d'environ 15/20 cm, riche en morceaux de bois bien conservés (carbonisés ou non) et mobilier archéologique dans une matrice très hétérogène (charbon, cendres, sable).

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

s'appuie contre 2011.34.561

sert d'appui à 2011.34.567

identique à 2005.34.254

s'appuie contre 2011.34.634

s'appuie contre 2011.34.652

s'appuie contre 2011.34.653

s'appuie contre 2011.34.617

s'appuie contre 2011.34.656

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 76,4 g ; 21 reste(s)

- organique bois : 293,5 g ;

- organique os et coquille bruts : 19,1 g ;

- céramique amphore conservée : panse ; 980 g ; 29 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 240 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 3650 g ; 5 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 9400 g ; 79 reste(s)

- céramique vaisselle : 410 g ; 26 reste(s)

• **B2011.34.573** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Céramique, TCA, amphore, fer (clous). ; Brun ; Argile

*Commentaires* : Remplissage de 574 (trou de poteau).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.564

s'appuie contre 2011.34.583

remplit 2011.34.574

sert d'appui à 2010.34.418

*Représentée sur les minutes* :

205.737.2 ; 205.737.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 14,6 g ; 2 reste(s)

- organique bois : 2,1 g ;

- organique os et coquille bruts : 2,8 g ;

- céramique amphore conservée : panse ; 6650 g ; 229 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 2038 g ; 16 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 580 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 320 g ; 23 reste(s)

- céramique vaisselle : 130 g ; 15 reste(s)

• **B2011.34.574** (négative)

*Interprétation* : \_

*Description* : Circulaire ; Parois concaves et fond plat.

*Commentaires* : Creusement de trou de poteau rempli par 573 et localisé sur la berme entre la fosse 426 et le sondage géologique, couvert par le niveau de remblai de PC14 564. Le remplissage d'un autre trou de poteau (583) apparaît sur le fond.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

recoupe 2011.34.568

est rempli par 2011.34.573

*Représentée sur les minutes* :

205.737.2 ; 205.737.3 ; 205.737.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.575** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Amphore, TCA, céramique, fer (clous, objets), bronze, verre, os. ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Niveau d'incendie sur la partie nord du secteur 3 (=B2004-34-154).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.570

identique à 2004.34.154

sert d'appui à 2011.34.588

s'appuie contre 2011.34.606

s'appuie contre 2011.34.607

relation incertaine avec 2011.34.601

s'appuie contre 2011.34.619

remplit 2011.34.622

équivalent de 2011.34.643

relation incertaine avec 2011.34.650

s'appuie contre 2011.34.633

s'appuie contre 2011.34.621

*Représentée sur les minutes* :

205.737.1 ; 205.737.14 ; 205.737.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 29 non identifiés ; 231,3 g ; 33 reste(s)

- fer clous : 303,34 g ; 64 reste(s)

- scories : de foyer ; 27,95 g ; 3 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 19970 g ; 783 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 5450 g ; 35 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2760 g ; 62 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 340 g ; 3 reste(s)

- monnaie : B2011-34-575-134 ; 1 reste(s)

- verre - : B2011-34-575-26/B2011-34-575-41/B2011-34-

575-52/B2011-34-575-63/B2011-34-575-80/B2011-34-

575-149/B2011-34-575-293/B2011-34-575-3 ; 8 reste(s)

- pierre autres : B2011-34-575-35/B2011-34-575-37/

B2011-34-575-110/B2011-34-575-176/B2011-34-575-200/

B2011-34-575-227/B2011-34-575-228/B2011-34-575-236/

; 10 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-575-14 / B2011-34-575-

109 / B2011-34-575-135 / B2011-34-575-158 / B2011-

34-575-160 / B2011-34-575-164 / B2011-34-575-171 /

B2011-34-575-173 / B2011-34-575-297 / B2011-34-575-

298 ; 10 reste(s)

- céramique vaisselle : 5570 g ; 638 reste(s)

- organique autre : B2011-34-575-373 ; 1 reste(s)

• **B2011.34.576** (négative)

*Interprétation* : NA34 - Fosse de fondation

*Description* : Est-ouest. ; Allongée ; Parois verticales et fond plat avec une marche.

*Commentaires* : Creusement de la sablière, à l'extrémité nord du secteur 3 sud.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.571

recoupe 2011.34.568

*Représentée sur les minutes* :

205.737.4 ; 205.737.7 ; 205.737.8 ; 205.737.9 ;

205.737.10

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.577** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Céramique, TCA, amphore, charbon, fer (clous). ; Brun foncé ; Argile

*Commentaires* : Remplissage de 578 (trou de poteau en relation avec la sablière 576)

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

équivalent de 2011.34.581

remplit 2011.34.578

*Représentée sur les minutes* :

205.737.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 10,2 g ; 2 reste(s)

- fer clous : 6 g ; 1 reste(s)

- organique bois : 87,3 g ;

- organique os et coquille bruts : 1,4 g ;



- céramique amphore conservée : panse ; 400 g ; 13 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 100 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 110 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 130 g ; 14 reste(s)

• **B2011.34.578** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : Semi-circulaire ; Parois verticales (très peu profond) et fond plat.

*Commentaires* : Creusement de trou de poteau localisé sur le côté est de la sablière 576. Avec 582, constitue à l'origine un trou unique.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.577

équivalent de 2011.34.582

recoupe 2011.34.571

recoupe 2011.34.568

*Représentée sur les minutes* :  
205.737.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.579** (positive)

*Interprétation* : PA16 - Remplissage sablière

*Description* : Pierres de dimensions moyennes et grandes, charbon, TCA, céramique, amphores, très fragmentés. ; Brun foncé ; Argile

*Commentaires* : Remplissage de la sablière 580.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

identique à 2009.34.356

remplit 2011.34.580

équivalent de 2011.34.625

est recoupé par 2011.34.630

est recoupé par 2011.34.631

*Représentée sur les minutes* :  
205.737.6

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : B2011.34.579.1 ; B2011.34.579.2 ; 8,2 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 4770 g ; 138 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 3620 g ; 29 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 190 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 3590 g ; 35 reste(s)

- céramique vaisselle : 360 g ; 26 reste(s)

• **B2011.34.580** (négative)

*Interprétation* : NA34 - Fosse de fondation

*Description* : Nord-ouest / sud-est ; Allongée (largeur d'environ 60 cm). ; Parois verticales (10/15 cm) et fond plat.

*Commentaires* : Creusement d'une sablière sur la limite sud du secteur sud. Sur le côté est, le creusement est plus profond et présente des pierres de grandes dimensions à probable fonction de calage.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.579

identique à 2009.34.355

recoupe 2011.34.599

recoupe 2011.34.600

est rempli par 2011.34.625

*Représentée sur les minutes* :

205.737.6 ; 205.737.18

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.581** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Amphore, céramique, TCA très fragmenté, charbon ; Brun foncé ; argil

*Commentaires* : Remplissage de 582 (trou de poteau en relation avec la sablière 576)

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

équivalent de 2011.34.577

remplit 2011.34.582

*Représentée sur les minutes* :

205.737.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : panse ; 80 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 90 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 120 g ; 15 reste(s)

• **B2011.34.582** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : Circulaire ; Parois vertical (peu profond)

*Commentaires* : Trou de poteau en relation avec la sablière 576, équivalent de 578

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

équivalent de 2011.34.578

est rempli par 2011.34.581

recoupe 2011.34.571

recoupe 2011.34.568

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.583** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Charbon, céramique, amphore, TCA. ; Brun foncé ; Argile

*Commentaires* : Remplissage de trou de poteau identifié sur le fond du trou 574. Non fouillé.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.573

*Représentée sur les minutes* :

205.737.3

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 1,9 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 20 g ; 3 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 10 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 40 g ; 3 reste(s)

• **B2011.34.584** (positive)

*Interprétation* : PA16 - Remplissage sablière

*Description* : Charbon, pierres de petite taille, amphore, céramique (en petites quantités et très fragmentée). ; Brun foncé, noir ; Argile/charbon

*Commentaires* : Remplissage de 586 (creusement identifié dans le fond de la sablière 576, interprété comme possible négatif de la poutre en bois).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.571

remplit 2011.34.586

*Représentée sur les minutes* :

205.737.4 ; 205.737.10

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 28,5 g ; 10 reste(s)
- organique os et coquille bruts : 2,3 g ;
- céramique amphore conservée : panse ; 2310 g ; 152 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 90 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 110 g ; 4 reste(s)
- céramique vaisselle : 500 g ; 67 reste(s)

• **B2011.34.585** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage du secteur 2 : extension du secteur fouillé de 2 m vers l'ouest (extrémité ouest du secteur 3 sud) .

*Datation* : \_

*Relations observées* :

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : panse ; 100 g ; 11 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 30 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 20 g ; 3 reste(s)

• **B2011.34.586** (négative)

*Interprétation* : NA34 - Fosse de fondation

*Description* : Est-ouest ; Allongée ; Parois verticales, fond plat

*Commentaires* : Creusement localisé sur le fond de la sablière 576 (côté nord du secteur 3 sud) rempli par 584, couche très charbonneuse. Il s'agit probablement du creusement lié à la poutre en bois de la sablière.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.584

recoupe 2011.34.568

*Représentée sur les minutes* :

205.737.7 ; 205.737.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.587** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de petites et moyennes dimensions, céramique, TCA, amphores, fer (clous). ; Gris ; Argile

*Commentaires* : Premier niveau de destruction (équivalent de 560) dans le secteur 3 sud.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

équivalent de 2011.34.560

s'appuie contre 2011.34.605

équivalent de 2011.34.593

équivalent de 2011.34.598

s'appuie contre 2011.34.603

s'appuie contre 2011.34.608

s'appuie contre 2011.34.628

identique à 2008.34.304

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 1,75 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 33,35 g ; 6 reste(s)
- organique bois : 2,5 g ;
- céramique amphore conservée : panse ; 3030 g ; 146 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 781 g ; 10 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 30 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 460 g ; 13 reste(s)
- céramique vaisselle : 550 g ; 58 reste(s)

• **B2011.34.588** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Charbon en grandes quantités, céramique TCA, amphores, fer (clous). ; Gris ; Argile

*Commentaires* : Couche de déblais sur le niveau d'incendie 575, de petite dimension, localisée sur le côté sud de la cave 621. Très peu é(慰)穢(數)俟(瀟)

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.34.575

équivalent de 2011.34.570

équivalent de 2011.34.560

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : panse ; 170 g ; 14 reste(s)
- fer objet : 4,25 g ; 2 reste(s)
- pierre autres : B2011-34-588-3 ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 70 g ; 12 reste(s)

• **B2011.34.589** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage de la section est du secteur 3 sud.

*Datation* : \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique amphore conservée : panse ; 190 g ; 9 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 180 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 300 g ; 5 reste(s)
- monnaie : B2011-34-589-1 ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 20 g ; 4 reste(s)

• **B2011.34.590** (positive)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* \_

*Commentaires :* Nettoyage superficiel de la partie centrale du secteur 3.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 9,7 g ; 2 reste(s)
- céramique amphore conservée : panse ; 900 g ; 37 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 280 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 210 g ; 3 reste(s)
- pierre autres : B2011-34-590-3 ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 130 g ; 18 reste(s)

• **B2011.34.591** (positive)

*Interprétation :* \_

*Description :* \_

*Commentaires :* Prélèvement d'un morceau de planche en bois consolidé, à l'intérieur de la couche 617. En relation avec la sablière 664.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : 13,9 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 6,6 g ; 3 reste(s)
- organique bois : 4,7 g ;
- céramique amphore conservée : panse ; 100 g ; 6 reste(s)
- pierre autres : B2011-34-591-7 ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 10 g ; 2 reste(s)

• **B2011.34.592** (positive)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* \_

*Commentaires :* Nettoyage de la zone située à l'est du mur 12=74 (zone extérieure à la PC14).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 12,1 g ; 2 reste(s)
- fer déchets : 54,4 g ; 3 reste(s)
- céramique amphore conservée : panse ; 3370 g ; 156 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 840 g ; 6 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 630 g ; 11 reste(s)
- verre - : B2011-34-592-1 ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 370 g ; 30 reste(s)

• **B2011.34.593** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Céramique, TCA, amphore, fer (clous), charbon. ; Gris ; Argile

*Commentaires :* Partie de la couche supérieure de destruction, dans le secteur 3 sud. Équivalente de 560 et 587. Identifié en 2009 comme le remplissage d'une fosse (B2009-34-405).

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

équivalent de 2011.34.560  
équivalent de 2011.34.587  
identique à 2009.34.405  
s'appuie contre 2011.34.605  
équivalent de 2011.34.598

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 6,5 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 70 g ; 24 reste(s)

• **B2011.34.594** (positive)

*Interprétation :* NN1 - Galerie de rongeur, racine

*Description :* Pierres de moyennes dimensions ; Jaune ; Argile

*Commentaires :* Racine localisée dans le secteur 3 sud, à l'ouest du foyer 610.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2011.34.605  
s'appuie contre 2011.34.599  
relation incertaine avec 2011.34.603  
identique à 2011.34.620

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 15,6 g ; 2 reste(s)
- céramique amphore conservée : panse ; 1440 g ; 30 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 150 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 70 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : 100 g ; 13 reste(s)

• **B2011.34.595** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres de petites et moyennes dimensions, céramique, amphores, TCA, charbon. ; Gris ; Limon

*Commentaires :* Remplissage de 596 (trou de poteau sur



le côté ouest de la sablière 576).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

remplit 2011.34.596

*Représentée sur les minutes* :

205.737.10

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : panse ; 670 g ; 50

reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 950 g ; 3

reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 20 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 60 g ; 13 reste(s)

• **B2011.34.596** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : Circulaire ; Parois verticales, fond plat.

*Commentaires* : Creusement d'un trou de poteau localisé sur le côté ouest de la sablière 576. Le fond du creusement recoupe une partie du remplissage du caniveau B2005-34-279 (phase I) sous la couche jaune 568.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.595

recoupe 2010.34.471

recoupe 2011.34.568

recoupe 2005.34.279

*Représentée sur les minutes* :

205.737.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.597** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : Nord-sud. ; Rectiligne ; Paroi verticale

*Commentaires* : Arasement. Localisé sur le côté sud du foyer 610. A été reconnu au départ comme le creusement d'une sablière rempli par 598. Le creusement est vertical (10 cm) et se prolonge à l'horizontale vers l'ouest.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

recoupe 2011.34.599

est rempli par 2011.34.598

*Représentée sur les minutes* :

205.737.18

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.598** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de petites et moyennes dimensions, amphores, céramique, TCA, fer (clous), charbon. ; Brun-gris ; Argile/limon

*Commentaires* : Niveau de destruction dans la partie sud du secteur 3 sud, équivalent à 560, 587, 593. Reconnu au départ comme le remplissage de la sablière 597.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

remplit 2011.34.597

s'appuie contre 2011.34.605

équivalent de 2011.34.560

équivalent de 2011.34.587

équivalent de 2011.34.593

s'appuie contre 2011.34.603

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 17 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 4 g ;

- céramique amphore conservée : panse ; 3710 g ; 213

reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 540 g ; 9

reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 320 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 460 g ; 21 reste(s)

- monnaie : B2011-34-598-16 ; 1 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-598-12 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 920 g ; 78 reste(s)

• **B2011.34.599** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Pierres de petites et moyennes dimensions ; Jaune ; Argile

*Commentaires* : Niveau jaune pauvre en mobilier présent sur une grande partie du secteur, à la base des niveaux d'occupation de la phase II. Présent dans la zone sud du secteur 3 sud (côté nord de la sablière 580).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

est recoupé par 2011.34.580

sert d'appui à 2011.34.594

est recoupé par 2011.34.597

équivalent de 2011.34.568

équivalent de 2011.34.600

sert d'appui à 2011.34.605

équivalent de 2008.34.303

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 5,9 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 700 g ; 24

reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 230 g ; 1

reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 80 g ; 4 reste(s)

- céramique vaisselle : 360 g ; 33 reste(s)

• **B2011.34.600** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Pierres de petites et moyennes dimensions ; Jaune ; Argile

*Commentaires* : Niveau jaune pauvre en mobilier présent sur une grande partie du secteur, à la base des niveaux d'occupation de la phase II. Présent dans la zone sud du secteur 3 sud (côté sud de la sablière 580).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

est recoupé par 2011.34.580  
équivalent de 2011.34.599  
est recoupé par 2011.34.630  
est recoupé par 2011.34.631  
équivalent de 2012.34.785  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
- céramique vaisselle : 10 g ; 1 reste(s)

• **B2011.34.601** (positive)  
*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition  
*Description :* Pierres de petites dimensions, céramique, amphores. ; Noir ; Charbon  
*Commentaires :* Lambeau de couche à matrice charbonneuse identifié sur le côté est du mur 12= 74.  
Peut-être équivalent à la couche d'incendie 575, sur le côté ouest du mur. Semble être recoupé par la fosse 604.  
*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1  
*Relations observées :*  
relation incertaine avec 2011.34.575  
est recoupé par 2011.34.604  
est recoupé par 2002.34.12  
est recoupé par 2005.34.283  
*Représentée sur les minutes :*  
205.737.13  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
- céramique amphore conservée : panse ; 220 g ; 11 reste(s)

• **B2011.34.602** (positive)  
*Interprétation :* PA4 - Remblai  
*Description :* Céramique, amphores très fragmentées, fer (clous). ; Noir ; Charbon  
*Commentaires :* Remplissage de la fosse 604 sur le côté est du mur 12=74.  
*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1  
*Relations observées :*  
remplit 2011.34.604  
sert d'appui à 2010.34.427  
*Représentée sur les minutes :*  
205.737.13  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
- fer clous : 4,8 g ; 1 reste(s)  
- organique bois : 141,4 g ;  
- céramique amphore conservée : panse ; 420 g ; 24 reste(s)  
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 40 g ; 2 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 50 g ; 1 reste(s)  
- céramique vaisselle : 140 g ; 22 reste(s)

• **B2011.34.603** (positive)  
*Interprétation :* \_  
*Description :* Pierres de petites et moyennes dimensions, charbon ; Gris-noir ; Argile  
*Commentaires :* Lambeau de couche à matrice sombre identifiée sur le côté sud-est de la racine 594, sur le secteur 3 sud.  
*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1  
*Relations observées :*  
relation incertaine avec 2011.34.594  
sert d'appui à 2011.34.587  
sert d'appui à 2011.34.598  
relation incertaine avec 2011.34.605  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

• **B2011.34.604** (négative)  
*Interprétation :* NA33 - Fosse  
*Description :* Quadrangulaire ; Parois verticales, fond plat.  
*Commentaires :* Creusement d'une fosse quadrangulaire identifiée sur le côté est du mur 12=74. Semble être recoupée par le creusement de la tranchée d'implantation du mur 12=74.  
*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1  
*Relations observées :*  
recoupe 2011.34.601  
est rempli par 2011.34.602  
*Représentée sur les minutes :*  
205.737.13  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—  
• **B2011.34.605** (positive)  
*Interprétation :* PA2 - Couche d'occupation  
*Description :* Pierres de petites et moyennes dimensions, céramique, amphores, TCA, fer (clous). ; Gris ; Argile  
*Commentaires :* Couche à matrice grise localisée dans la partie centrale du secteur 3 sud. La couche s'étend sur une zone de forme quadrangulaire (voir photoplan 1).  
*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1  
*Relations observées :*  
sert d'appui à 2011.34.560  
s'appuie contre 2011.34.568  
sert d'appui à 2011.34.587  
sert d'appui à 2011.34.593  
sert d'appui à 2011.34.594  
sert d'appui à 2011.34.598  
relation incertaine avec 2011.34.603  
s'appuie contre 2011.34.599  
relation incertaine avec 2011.34.608  
relation incertaine avec 2011.34.628  
équivalent de 2011.34.618  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
- fer objet : 16,8 g ; 2 reste(s)  
- fer clous : 80 g ; 11 reste(s)  
- organique bois : 19,4 g ;  
- organique os et coquille bruts : 11,1 g ;  
- céramique amphore conservée : panse ; 1775 g ; 231 reste(s)  
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 670 g ; 9 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 770 g ; 14 reste(s)  
- pierre autres : B2011-34-605-50 ; 1 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-605-14 / B2011-34-605-32 ; 2 reste(s)  
- céramique vaisselle : 1130 g ; 90 reste(s)

• **B2011.34.606** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de petites et moyennes dimensions, céramique, TCA, fer (clous), bronze. ; Gris ; Argile (zones cendreuses)

*Commentaires* : Premier niveau de destruction sous 575, localisé sur le côté ouest du secteur 3 nord.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.575

s'appuie contre 2011.34.607

s'appuie contre 2011.34.624

s'appuie contre 2011.34.651

s'appuie contre 2011.34.665

s'appuie contre 2011.34.661

s'appuie contre 2011.34.662

équivalent de 2011.34.619

s'appuie contre 2011.34.629

équivalent de 2011.34.633

équivalent de 2011.34.644

relation incertaine avec 2011.34.676

s'appuie contre 2011.34.638

*Représentée sur les minutes* :

205.737.11 ; 205.737.38

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 47,55 g ; 4 reste(s)

- fer clous : 92,60 g ; 15 reste(s)

- organique bois : 3,9 g ;

- céramique amphore conservée : panse ; 7100 g ; 204 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 2290 g ; 9 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1730 g ; 24 reste(s)

- pierre autres : B2011-34-606-1 ; 1 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-606-37 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 820 g ; 393 reste(s)

- terre cuite autre : B2011-34-606-54 ; 1 reste(s)

• **B2011.34.607** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Petites et moyennes pierres, TCA, céramique, amphores, fer (clous, objets), bronze, monnaies, os.... ; Brun ; Argile

*Commentaires* : Niveau de destruction et de déblais localisé sur le secteur 3 nord. Couvre tout le secteur. Sur le côté ouest, il est couvert par 606 et 624. Il ne présente pas de grandes quantités de charbon mais d'importantes concentrations de mortier. La matrice brune est très différente des autres couches de destruction sur le secteur (par exemple, l'écroulement de paroi 669, couvert par 607).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.575

sert d'appui à 2011.34.606

sert d'appui à 2011.34.624

s'appuie contre 2011.34.651

s'appuie contre 2011.34.665

s'appuie contre 2011.34.669

s'appuie contre 2011.34.684

s'appuie contre 2011.34.678

s'appuie contre 2011.34.659

s'appuie contre 2011.34.666

est recoupé par 2011.34.622

sert d'appui à 2011.34.629

relation incertaine avec 2011.34.660

s'appuie contre 2011.34.669

*Représentée sur les minutes* :

205.737.11 ; 205.737.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 86,1 g ; 5 reste(s)

- fer clous : 264,9 g ; 40 reste(s)

- fer déchets : 35,6 g ; 1 reste(s)

- scories : 137,5 g ; 4 reste(s)

- organique bois : 18,2 g ;

- organique os et coquille bruts : 3,1 g ;

- céramique amphore conservée : panse ; 32714 g ; 1537 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 8077 g ; 66 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 6630 g ; 118 reste(s)

- monnaie : B2011-34-607-56 / B2011-34-607-58 / B2011-34-607-179 / B2011-34-607-18 ( 4 morceaux ensemble) ; 4 reste(s)

- verre - : B2011-34-607-1 ; 1 reste(s)

- pierre autres : B2011-34-607-162 ; 1 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-607-11 / B2011-34-607-204 ; 2 reste(s)

- terre cuite autre : B2011-34-607-206 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 3590 g ; 394 reste(s)

• **B2011.34.608** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Noir ; Charbon

*Commentaires* : Niveau riche en charbon en relation avec 605 en secteur 3 sud, angle sud-ouest. Interprété comme possible reste de plan (ou destruction) en bois

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2011.34.605

sert d'appui à 2011.34.587

s'appuie contre 2011.34.568

*Représentée sur les minutes* :

\_

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : panse ; 150 g ; 14 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 90 g ; 1 reste(s)

- monnaie : B2011-34-608-1 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 10 g ; 3 reste(s)

• **B2011.34.609** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage de la section nord des caves 230=238 et 231=237.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes :*

205.737.41

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : 36,8 g ; 1 reste(s)

• **B2011.34.610** (englobante)

*Interprétation :* PA73 - Foyer simple

*Description :* \_

*Commentaires :* Foyer situé dans le secteur 3 sud.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

identique à 2008.34.301

s'appuie contre 2011.34.614

*Représentée sur les minutes :*

205.737.17

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 9,8 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 1101 g ; 203 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 4290 g ; 21 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 570 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 170 g ; 4 reste(s)

• **B2011.34.611** (positive)

*Interprétation :* PT2 - Passe mécanique

*Description :* \_

*Commentaires :* Passe mécanique sur la limite sud du secteur 3 (extension de 1,5 m vers le sud).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 10,1 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 3610 g ; 86 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 2670 g ; 9 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2610 g ; 26 reste(s)

- céramique vaisselle : 430 g ; 22 reste(s)

• **B2011.34.612** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Pierres de moyennes et grandes dimensions, amphores, céramique, fer (clous) ; Gris brun ; Argile

*Commentaires :* Premier niveau de destruction sous le remblai de PC14, dans l'extension sud de la fouille 611.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

équivalent de 2009.34.339

s'appuie contre 2011.34.626

s'appuie contre 2011.34.627

*Représentée sur les minutes :*

205.737.15 ; 205.737.18

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : 35,7 g ; 3 reste(s)

- fer clous : 76,7 g ; 7 reste(s)

- scories : 15,7 g ; 1 reste(s)

- organique bois : 1,2 g ;

- céramique amphore conservée : panse ; 5968 g ; 165 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 2360 g ; 16 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 3630 g ; 39 reste(s)

- monnaie : B2011-34-612-17 ; 1 reste(s)

- verre - : B2011-34-612-6 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 1600 g ; 102 reste(s)

• **B2011.34.613** (positive)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* \_

*Commentaires :* Nettoyage du secteur autour du puits B2003-34-143.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 4 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 33270 g ; 581 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 7730 g ; 43 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 370 g ; 4 reste(s)

- céramique vaisselle : 200 g ; 13 reste(s)

• **B2011.34.614** (positive)

*Interprétation :* PA73 - Foyer simple

*Description :* Gravier, céramique, amphores très fragmentées, fer (clous). ; Rouge ; Argile

*Commentaires :* Remplissage du foyer 610 constitué d'un niveau d'argile rubéfié contenant des cailloutis et pauvre en mobilier. Prélevé pour analyse carpologique.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

remplit 2011.34.616

s'appuie contre 2011.34.615

sert d'appui à 2011.34.610

s'appuie contre 2011.34.615

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 9,8 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 260 g ; 8 reste(s)

- céramique vaisselle : 2 reste(s)

• **B2011.34.615** (positive)

*Interprétation :* PA73 - Foyer simple

*Description :* Jaune/blanc ; Argile (et mortier?)

*Commentaires :* Parois construites autour du foyer 610.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.34.614

*Représentée sur les minutes :*



205.737.17

*Inventaire sommaire du mobilier :*

-

• **B2011.34.616** (négative)*Interprétation* : PA73 - Foyer simple*Description* : Est-ouest ; Circulaire (légèrement allongé) ;

Concave

*Commentaires* : Creusement du foyer 610.*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.614

recoupe 2011.34.599

*Représentée sur les minutes :*

205.737.17

*Inventaire sommaire du mobilier :*

-

• **B2011.34.617** (positive)*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition*Description* : Bois, charbon, mortier, TCA, céramique, amphores, fer (clous) ; Variable (noir, jaune, gris) ; Charbon, cendres, sable.*Commentaires* : Niveau de destruction sous 572 qui recouvre le remplissage 634 de la sablière 664. Localisé sur le côté ouest du sol 561.*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.572

s'appuie contre 2011.34.634

s'appuie contre 2011.34.561

s'appuie contre 2011.34.652

s'appuie contre 2011.34.653

s'appuie contre 2011.34.656

sert d'appui à 2011.34.567

*Représentée sur les minutes :*

205.737.20 ; 205.737.22

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 36,6 g ; 7 reste(s)

- organique bois : 535,2 g ;

- organique os et coquille bruts : 5,2 g ;

- céramique amphore conservée : panse ; 1950 g ; 37 reste(s)

- céramique vaisselle : 300 g ; 39 reste(s)

• **B2011.34.618** (positive)*Interprétation* : NA33 - Fosse*Description* : Ovale ; Creusement à 2 niveaux: les parois verticales forment un replat avant de redescendre au fond de la structure et former un fond plat.*Commentaires* : Creusement d'une fosse localisée dans la partie nord-est du secteur 3 sud. Constitué d'un creusement supérieur plus large et un second niveau de creusement plus petit et plus profond. La structure ne contenait pas de remplissage différencié par rapport à la couche 605 (à l'exception de la présence de deux grandes pierres, peut-être de calage).*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

équivalent de 2011.34.605

s'appuie contre 2011.34.568

*Représentée sur les minutes :*

-

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 7,9 g ; 3 reste(s)

- organique bois : 102,8 g ;

- organique os et coquille bruts : 0,7 g ;

- céramique amphore conservée : panse ; 939 g ; 50 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 53 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 230 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2110 g ; 29 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-618-9 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 210 g ; 33 reste(s)

• **B2011.34.619** (positive)*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition*Description* : Céramique, amphores très fragmentées, fer (clous) ; Gris ; Argile riche en fragments de charbon*Commentaires* : Niveau de destruction supérieur, dans la cave 621. Identique à 633 et équivalent à 606 (à l'extérieur de la cave).*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

identique à 2011.34.633

équivalent de 2011.34.606

sert d'appui à 2011.34.575

*Représentée sur les minutes :*

-

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 55,1 g ; 11 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 1960 g ; 115 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 1110 g ; 9 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 300 g ; 3 reste(s)

- monnaie : B2011-34-619-36 ; 1 reste(s)

- pierre autres : B2011-34-619-12 ; 1 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-619-26 / B2011-34-619-38 / B2011-34-619-39 ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 540 g ; 62 reste(s)

• **B2011.34.620** (positive)*Interprétation* : NN1 - Galerie de rongeur, racine*Description* : Jaune ; Argile*Commentaires* : Racine: identique à 594.*Datation* : \_*Relations observées* :

identique à 2011.34.594

*Représentée sur les minutes :*

-

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique amphore conservée : panse ; 60 g ; 3 reste(s)

• **B2011.34.621** (englobante)*Interprétation* : E99 - Autre*Description* : \_*Commentaires* : Probable cave sur le secteur 3 nord.

Constitue l'un des objectifs de la fouille 2012.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.575

*Représentée sur les minutes* :

205.737.36 ; 205.737.11 ; 205.737.19 ; 205.737.38

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.622** (négative)

*Interprétation* : NA51 - Empreinte de poteau

*Description* : Circulaire ; Concave

*Commentaires* : Creusement d'un trou de poteau rempli par la couche d'incendie 575.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.575

recoupe 2011.34.607

recoupe 2011.34.678

recoupe 2011.34.696

*Représentée sur les minutes* :

205.737.34 ; 205.737.14 ; 205.737.19 ; 205.737.38 ;

205.737.39

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.623** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Jaune ; Argile

*Commentaires* : Niveau jaune pauvre en mobilier présent sur une grande partie du secteur, à l'ouest du sol 561, à la base des niveaux d'occupation de la phase II.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

équivalent de 2011.34.568

équivalent de 2010.34.477

sert d'appui à 2011.34.636

est recoupé par 2011.34.645

est recoupé par 2011.34.646

est recoupé par 2011.34.654

est recoupé par 2011.34.657

est recoupé par 2011.34.658

est recoupé par 2011.34.664

est recoupé par 2011.34.671

est recoupé par 2011.34.675

est recoupé par 2011.34.672

sert d'appui à 2011.34.688

sert d'appui à 2011.34.689

sert d'appui à 2011.34.706

sert d'appui à 2011.34.693

*Représentée sur les minutes* :

205.737.28 ; 205.737.32 ; 205.737.20 ; 205.737.22 ;

205.737.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : panse ; 1190 g ; 6 reste(s)

- céramique amphore conservée : 190 g ; 2 reste(s)

• **B2011.34.624** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA, amphores, céramique, charbon, mortier, fer (clous). ; Gris-noir ; Argile, charbon.

*Commentaires* : Couche de destruction localisée sous 606, sur le côté ouest du secteur 3 nord, appuyée contre 607 et recouverte par 606. Identique à 629.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.606

s'appuie contre 2011.34.607

identique à 2011.34.629

s'appuie contre 2011.34.651

équivalent de 2011.34.661

*Représentée sur les minutes* :

205.737.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 66,5 g ; 13 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 2390 g ; 213 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 780 g ; 7 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1120 g ; 13 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-624-11 / B2011-34-624-35 ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 280 g ; 39 reste(s)

• **B2011.34.625** (positive)

*Interprétation* : PA16 - Remplissage sablière

*Description* : Pierres de moyennes et grandes dimensions, céramique, TCA, amphores. ; Brun foncé ; Argile

*Commentaires* : Remplissage de la sablière 580 (équivalente à 579) dans l'extension de la fouille (611).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

équivalent de 2011.34.579

remplit 2011.34.580

est recoupé par 2011.34.630

est recoupé par 2011.34.631

*Représentée sur les minutes* :

205.737.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : panse ; 330 g ; 12 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 10 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 70 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 20 g ; 2 reste(s)

• **B2011.34.626** (positive)

*Interprétation* : PA16 - Remplissage sablière

*Description* : Pierres de petites et moyennes dimensions, charbon, TCA, céramique, amphores, fer (clous). ; Brun/noir ; Argile/limon

*Commentaires* : Remplissage de la sablière 630 dans la partie sud du secteur 3 sud.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.612

remplit 2011.34.630

s'appuie contre 2011.34.632

*Représentée sur les minutes :*

205.737.15 ; 205.737.18

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 24,6 g ; 2 reste(s)
- céramique amphore conservée : panse ; 384 g ; 20 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 70 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 50 g ; 2 reste(s)
- céramique vaisselle : 260 g ; 27 reste(s)

• **B2011.34.627** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres de moyennes dimensions, amphores, céramique. ; Noir ; Limon

*Commentaires :* Remplissage du trou 621 dans la partie sud du secteur 3 sud.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.34.612

remplit 2011.34.631

*Représentée sur les minutes :*

205.737.18

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 13,2 g ; 2 reste(s)
- céramique amphore conservée : panse ; 2470 g ; 69 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 460 g ; 4 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 530 g ; 9 reste(s)
- céramique vaisselle : 740 g ; 44 reste(s)

• **B2011.34.628** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres de moyennes dimensions ; Gris foncé ; Argile

*Commentaires :* Zone non fouillée, identifiée dans la couche 605 dans la partie nord ouest du secteur 3 sud. Peut-être le sommet du remplissage (mal conservé) d'une fosse.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

relation incertaine avec 2011.34.605

sert d'appui à 2011.34.587

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : 8,3 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore conservée : panse ; 350 g ; 10 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 30 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 110 g ; 8 reste(s)

• **B2011.34.629** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Amphores, TCA, céramique, mortier, fer (clous). ; Gris/noir ; Argile, charbon

*Commentaires :* Couche de destruction localisée sous 606, sur le côté ouest du secteur 3 nord, appuyée contre

607 et recouverte par 606. Identique à 629.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

identique à 2011.34.624

sert d'appui à 2011.34.606

s'appuie contre 2011.34.607

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 1 reste(s)

• **B2011.34.630** (négative)

*Interprétation :* NA34 - Fosse de fondation

*Description :* Nord-sud. ; allongée ; parois verticales, fond plat.

*Commentaires :* Creusement d'une sablière perpendiculaire à 580, dans la partie sud du secteur 3 sud. Visible seulement en partie, continue à l'extérieur de la fouille. Sur le fond est visible la couche 632 (non fouillé).

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

recoupe 2011.34.600

recoupe 2011.34.625

est rempli par 2011.34.626

recoupe 2011.34.579

*Représentée sur les minutes :*

205.737.15 ; 205.737.18

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.34.631** (négative)

*Interprétation :* NA33 - Fosse

*Description :* Circulaire ; Parois obliques, fond plat, profondeur d'environ 10 cm.

*Commentaires :* Creusement rempli par 627, sur la partie sud du secteur 3 sud, identifiée à proximité de la limite est de la sablière 580.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

recoupe 2011.34.600

est rempli par 2011.34.627

recoupe 2011.34.625

recoupe 2011.34.579

*Représentée sur les minutes :*

205.737.18

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.34.632** (positive)

*Interprétation :* \_

*Description :* Pierres de dimensions moyennes, céramique, amphores. ; Brun foncé-noir ; Argile/limon

*Commentaires :* Couche visible sur le fond de la sablière 630. Non fouillée.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.34.626

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—  
• **B2011.34.633** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Pierres de moyennes et petites dimensions, amphores, céramique très fragmentée, fer (clous). ; Gris ; Argile

*Commentaires :* Premier niveau de destruction (équivalent à 606) dans la cave 621 (identique à 619).

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

identique à 2011.34.619

équivalent de 2011.34.606

s'appuie contre 2011.34.638

relation incertaine avec 2011.34.676

sert d'appui à 2011.34.575

*Représentée sur les minutes :*

205.737.36

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 8,3 g ; 1 reste(s)

- scories : 2 g ; 1 reste(s)

- organique bois : 55,2 g ;

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 40 g ; 15 reste(s)

- pierre autres : B2011-34-633-9 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 150 g ; 21 reste(s)

• **B2011.34.634** (positive)

*Interprétation :* PA16 - Remplissage sablière

*Description :* Charbon, céramique et amphores très fragmentés. ; Noir ; Charbon (mélangé dans certaines zones avec de l'argile brune).

*Commentaires :* Remplissage de la sablière 664, à l'ouest du sol 561.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.34.572

sert d'appui à 2011.34.617

remplit 2011.34.664

est recoupé par 2011.34.654

est recoupé par 2011.34.655

est recoupé par 2011.34.657

remplit 2011.34.671

*Représentée sur les minutes :*

205.737.28

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 53,2 g ; 12 reste(s)

- organique bois : 6,0 g ;

- organique os et coquille bruts : 6,9 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1480 g ; 8 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-634-9 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 470 g ; 32 reste(s)

- pierre artisanale : B2011-34-634-36 ; 4500 g ; 1 reste(s)

• **B2011.34.635** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Céramique, amphores, métal (clous en fer, bronze), os. ; Gris ; Argile

*Commentaires :* Remplissage du trou de poteau 645, à l'ouest de la sablière 664.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

remplit 2011.34.645

*Représentée sur les minutes :*

205.737.28 ; 205.737.30 ; 205.737.27

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 42,1 g ; 2 reste(s)

- organique bois : 7,4 g ;

- organique os et coquille bruts : 1,4 g ;

- céramique amphore conservée : panse ; 1700 g ; 30

reste(s)

- céramique amphore conservée : 410 g ; 3 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-635-3 / B2011-34-635-6 ;

2 reste(s)

- céramique vaisselle : 270 g ; 25 reste(s)

• **B2011.34.636** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Pierres de moyennes et grandes dimensions. ; Noir-brun ; Charbon, argile

*Commentaires :* Lambeau de couche sombre localisé à l'ouest de la sablière 664 (entre les trous de poteau 645 et 646) et caractérisé par la présence de pierres de grandes dimensions.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

s'appuie contre 2011.34.623

*Représentée sur les minutes :*

205.737.27 ; 205.737.28

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 2,7 g ; 1 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 3,4 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 10 g ; 2 reste(s)

• **B2011.34.637** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Céramique, amphores, fer (clous), os (vertèbre animale bien conservée). ; Gris ; Argile

*Commentaires :* Remplissage de trou de poteau 646 localisé à l'ouest de la sablière 664.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

remplit 2011.34.646

*Représentée sur les minutes :*

205.737.27 ; 205.737.28 ; 205.737.29

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : 12,7 g ; 2 reste(s)

- fer déchets : 1,4 g ; 1 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 32,2 g ;

- céramique vaisselle : 200 g ; 20 reste(s)

- céramique amphore conservée : panses ; 00,88 g ; 23 reste(s)

• **B2011.34.638** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Céramique et amphores très fragmentées. ; Blanc-jaune ; Argile



*Commentaires* : Deuxième niveau de destruction (sous 633) dans la cave 621.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.633

s'appuie contre 2011.34.639

sert d'appui à 2011.34.606

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer déchets : 66 g ; 1 reste(s)

- verre - : B2011-34-638-5 ; 1 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-638-1 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 20 g ; 7 reste(s)

• **B2011.34.639** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Céramique et amphores très fragmentées. ; Gris ; Argile

*Commentaires* : Niveau de destruction sous 638, dans la cave 621.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.638

s'appuie contre 2011.34.641

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.640** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : —

*Commentaires* : Amphores récupérées dans le trou creusé par un fouilleur clandestin, la nuit du 14 juillet 2011, sur le creusement ouest de la cave 231=237. De petites traces de bronze étaient visibles dans le trou.

*Datation* : —

*Relations observées* :

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 3870 g ; 32 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 5830 g ; 12 reste(s)

- céramique vaisselle : 70 g ; 5 reste(s)

• **B2011.34.641** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Charbon, céramique et amphores très fragmentées, fer (clous). ; Gris ; Argile

*Commentaires* : Niveau de destruction sous 636, dans la cave 621. Très similaire à la couche 606. Fouillée en partie cette année.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.639

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 3,1 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : Panse ; 120 g ; 27 reste(s)

- verre - : B2011-34-641-3 ; 1 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-641-9 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 30 g ; 6 reste(s)

• **B2011.34.642** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Céramique, amphore, TCA, fer (clous), charbon. ; Gris avec des taches noires et rougeâtres. ; Limon

*Commentaires* : Couche de destruction supérieure, dans le secteur à l'est de la cave 230=238 (secteur compris entre le creusement de la cave et le mur 12=74). Surmonté d'un fin dépôt charbonneux (très probablement équivalent à 575).

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.34.660

*Représentée sur les minutes* :

205.737.37

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 46,2 g ; 5 reste(s)

- scories : 24 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 600 g ; 49 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 210 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1090 g ; 20 reste(s)

- céramique vaisselle : 190 g ; 23 reste(s)

• **B2011.34.643** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Amphores et céramique très fragmentés. ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Niveau équivalent à 575, sur la limite est du secteur 3 nord.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

équivalent de 2011.34.575

s'appuie contre 2011.34.678

s'appuie contre 2011.34.659

*Représentée sur les minutes* :

205.737.11 ; 205.737.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 17,9 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 210 g ; 9 reste(s)

• **B2011.34.644** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Charbon, amphores et céramique très fragmentées. ; Gris ; Argile

*Commentaires* : Couche de destruction équivalente à 606, sur la limite ouest du secteur 3 nord.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :  
s'appuie contre 2011.34.661  
équivalent de 2011.34.606

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 10,3 g ; 3 reste(s)  
- fer déchets : 16,6 g ; 1 reste(s)  
- céramique amphore conservée : panse ; 1105 g ; 36 reste(s)  
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 240 g ; 3 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 1300 g ; 1 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 300 g ; 3 reste(s)  
- céramique vaisselle : 170 g ; 10 reste(s)

• **B2011.34.645** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : Circulaire ; Parois oblique, fond plat

*Commentaires* : Creusement de trou de poteau localisé à l'ouest de la sablière 664, rempli par 635. Au sud de 646. Pierres visibles dans le fond de la structures.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.635

recoupe 2011.34.648

recoupe 2011.34.623

*Représentée sur les minutes* :

205.737.30 ; 205.737.32 ; 205.737.28

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.646** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : Circulaire ; Parois obliques, fond plat.

*Commentaires* : Creusement de trou de poteau localisé à l'ouest de la sablière 664. Au nord de 645.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.637

recoupe 2011.34.623

*Représentée sur les minutes* :

205.737.29 ; 205.737.32

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.647** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de petites et moyennes dimensions, céramique, amphores. ; Gris ; Sable

*Commentaires* : Remplissage d'un caniveau ou sablière (?) 672. Situé à l'ouest de la cave 231=237. Orienté nord-sud. Semble être recoupée par la tranchée Bulliot-Déchelette B2005-34-260.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

remplit 2011.34.672

*Représentée sur les minutes* :

205.737.31 ; 205.737.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- scories : 15 g ; 1 reste(s)  
- organique os et coquille bruts : 1,6 g ;  
- céramique amphore conservée : panse ; 1890 g ; 72 reste(s)  
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 2200 g ; 2 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 300 g ; 4 reste(s)  
- céramique vaisselle : 310 g ; 24 reste(s)

• **B2011.34.648** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Céramique, amphore. ; Gris ; Argile

*Commentaires* : Remplissage du trou de poteau 658 localisé à l'ouest de la sablière 664. Recoupé par le trou de poteau 645.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est recoupé par 2011.34.645

remplit 2011.34.658

*Représentée sur les minutes* :

205.737.28

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.649** (—)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : —

*Commentaires* : Nettoyage du fond de la tranchée Bulliot-Déchelette B2005-34-260.

*Datation* : —

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

205.737.31 ; 205.737.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : panses ; 600 g ; 10 reste(s)  
- céramique vaisselle : 30 g ; 3 reste(s)  
- fer clous : 5,3 g ; 2 reste(s)

• **B2011.34.650** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Noir ; Charbon

*Commentaires* : Niveau de destruction localisé au nord de la tranchée Bulliot-Déchelette B2005-34-260, contre la limite de la fouille. Non fouillé.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2011.34.575

équivalent de 2010.34.462

*Représentée sur les minutes* :

205.737.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 30 g ; 4 reste(s)

• **B2011.34.651** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de moyennes dimensions, amphores et céramique. ; Brun foncé ; Argile (couche constituée presque exclusivement de pierres)

*Commentaires* : Niveau riche en pierres de moyennes dimensions localisé sur la sablière 694. Interprétée comme une partie de la destruction dans le secteur 3 nord.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.606

sert d'appui à 2011.34.607

sert d'appui à 2011.34.624

s'appuie contre 2011.34.680

s'appuie contre 2011.34.669

*Représentée sur les minutes* :

205.737.38

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 67,9 g ; 10 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 5840 g ; 179 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 1370 g ; 8 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 810 g ; 16 reste(s)

- céramique vaisselle : 850 g ; 65 reste(s)

• **B2011.34.652** (positive)

*Interprétation* : PA10 - Bois de poteau

*Description* : Céramique, amphores, fer (clous). ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Remplissage du trou de poteau 654.

Localisé dans la sablière 664, à l'extrémité nord.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.572

sert d'appui à 2011.34.617

remplit 2011.34.654

*Représentée sur les minutes* :

205.737.23 ; 205.737.24 ; 205.737.35

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 39,5 g ; 8 reste(s)

- scories : 4,7 g ; 1 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 0,6 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 20 g ; 5 reste(s)

• **B2011.34.653** (positive)

*Interprétation* : PA10 - Bois de poteau

*Description* : Céramique, amphore, fer (clous). ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Remplissage du trou de poteau 655.

Localisé dans la sablière 664, au sud de 652.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.572

sert d'appui à 2011.34.617

remplit 2011.34.655

s'appuie contre 2011.34.663

*Représentée sur les minutes* :

205.737.23 ; 205.737.25

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 16,8 g ; 3 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 2610 g ; 14 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 900 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 20 g ; 1 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-653-1 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 960 g ; 47 reste(s)

• **B2011.34.654** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : Circulaire ; Parois verticales, fond concave.

*Commentaires* : Creusement de trou de poteau localisé dans la sablière 664, sur l'extrémité nord.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

recoupe 2011.34.634

est rempli par 2011.34.652

recoupe 2011.34.623

*Représentée sur les minutes* :

205.737.24 ; 205.737.32 ; 205.737.35

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.655** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : Circulaire ; Parois verticales, fond concave.

*Commentaires* : Creusement de trou de poteau, rempli par 653 et localisé dans la sablière 664, au sud de 654.

Le niveau 663 apparaissait au fond du creusement.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

recoupe 2011.34.634

est rempli par 2011.34.653

recoupe 2011.34.663

*Représentée sur les minutes* :

205.737.32 ; 205.737.25

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.656** (positive)

*Interprétation* : PA10 - Bois de poteau

*Description* : Céramique, amphores, fer (clous), bronze. ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Remplissage du trou de poteau 657

localisé dans la sablière 664, au sud de 655.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.617

remplit 2011.34.657

sert d'appui à 2011.34.572

*Représentée sur les minutes* :

205.737.23 ; 205.737.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- scories : 7,1 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 10 g ; 2 reste(s)

• **B2011.34.657** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : Irrégulier ; Irrégulier

*Commentaires* : Creusement de trou de poteau rempli par 656, localisé dans la sablière 664, au sud de 655.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

recoupe 2011.34.634  
est rempli par 2011.34.656  
recoupe 2011.34.623

*Représentée sur les minutes* :  
205.737.32 ; 205.737.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.658** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : Circulaire ; Concave

*Commentaires* : Creusement de trou de poteau rempli par 648, sur le côté ouest de la sablière 664. Le trou est recoupé par le trou 645.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.648  
recoupe 2011.34.623

*Représentée sur les minutes* :  
205.737.32

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.659** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Gravier, mortier, charbon, amphores, céramique, fer (clous). ; Brun foncé/noir ; Limon/charbon

*Commentaires* : Couche interprétée comme niveau de destruction, en secteur 3 nord, constituée par des graviers mélangés à des morceaux de charbon et du mortier. Peut-être un niveau de sol externe (par rapport au sol 684), mélangé avec de la destruction.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.607  
sert d'appui à 2011.34.643  
relation incertaine avec 2011.34.678  
s'appuie contre 2011.34.696

*Représentée sur les minutes* :  
205.737.38 ; 205.737.39

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 28,4 g ; 4 reste(s)  
- fer déchets : 21,5 g ; 2 reste(s)  
- céramique amphore conservée : panse ; 6830 g ; 185 reste(s)  
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 1030 g ; 11 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 90 g ; 2 reste(s)  
- céramique vaisselle : 300 g ; 38 reste(s)

• **B2011.34.660** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Amphores, céramique, TCA, fer (clous), mortier. ; Brun (avec des zones rubéfiées) ; Argile

*Commentaires* : Niveau de destruction sous 642, appuyé contre le sol 686, à l'est de la cave 230=238, dans le secteur compris entre la cave et le mur 12=74.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.642  
s'appuie contre 2011.34.686  
relation incertaine avec 2011.34.607  
s'appuie contre 2011.34.674

*Représentée sur les minutes* :  
205.737.38

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 6,5 g ; 1 reste(s)  
- céramique amphore conservée : panse ; 260 g ; 28 reste(s)  
- céramique vaisselle : 120 g ; 21 reste(s)

• **B2011.34.661** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Céramique, amphore, TCA, fer (clous). ; Gris (zones noires et rubéfiées) ; Argile

*Commentaires* : Couche de destruction localisée sur la limite ouest du secteur 3 nord. Sous 644.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.606  
sert d'appui à 2011.34.644  
s'appuie contre 2011.34.662  
s'appuie contre 2011.34.687

équivalent de 2011.34.624  
identique à 2011.34.667  
*Représentée sur les minutes* :  
205.737.38

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 20,7 g ; 2 reste(s)  
- céramique amphore conservée : panse ; 550 g ; 18 reste(s)  
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 220 g ; 1 reste(s)

• **B2011.34.662** (positive)

*Interprétation* : PA73 - Foyer simple

*Description* : Amphores. ; Rougeâtre, zones grises cendreuse. ; Argile rubéfiée, cendres.

*Commentaires* : Foyer localisé dans le secteur 3 nord. non fouillé.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.606  
sert d'appui à 2011.34.661  
relation incertaine avec 2011.34.687  
sert d'appui à 2011.34.667  
s'appuie contre 2012.34.789

*Représentée sur les minutes* :  
205.737.38 ; 205.737.39

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- base cuivre objets : B2011-34-662-1 ; 1 reste(s)

• **B2011.34.663** (positive)



*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Brun ; Argile

*Commentaires* : Niveau localisé sur le fond du trou de poteau 655, à l'ouest de la sablière 664. Plus brun que 623. Non fouillé.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est recoupé par 2011.34.655

sert d'appui à 2011.34.653

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.664** (négative)

*Interprétation* : NA34 - Fosse de fondation

*Description* : Nord-sud ; Allongée ; Très irrégulier

*Commentaires* : Creusement de la sablière qui limite à l'ouest le sol 561. Remplit par 634. Présente trois trous de poteau (654, 655, 657).

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

recoupe 2011.34.561

est rempli par 2011.34.634

recoupe 2011.34.623

*Représentée sur les minutes* :

205.737.32

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.665** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Pierres de petite taille et fragments d'amphores. ; Blanche ; Chaux/mortier

*Commentaires* : Lambeau de sol localisé sur le côté nord de la cave 230=238, sur le côté ouest de la sablière 694.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.606

sert d'appui à 2011.34.607

relation incertaine avec 2011.34.696

*Représentée sur les minutes* :

205.737.37 ; 205.737.38 ; 205.737.39

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.666** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Céramique, amphores. ; Blanc ; Chaux/mortier

*Commentaires* : Lambeau de sol (peut-être partie de la destruction) localisé sur le secteur 3 nord, près de la cave 621.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.607

s'appuie contre 2011.34.678

*Représentée sur les minutes* :

205.737.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 10,4 g ; 2 reste(s)

- scories : 0,6 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 1720 g ; 52 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 610 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1460 g ; 6 reste(s)

- céramique vaisselle : 80 g ; 9 reste(s)

• **B2011.34.667** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Amphore, céramique, fer (clous). ; Gris ; Argile

*Commentaires* : Identique à 661.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

identique à 2011.34.661

s'appuie contre 2011.34.662

s'appuie contre 2011.34.687

*Représentée sur les minutes* :

205.737.39

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 67,8 g ; 7 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 3,6 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 5330 g ; 278 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 730 g ; 10 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 110 g ; 5 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-667-8 / B2011-34-667-19 ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 130 g ; 17 reste(s)

• **B2011.34.668** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : Amphores, céramique, fer (clous). ; Brun ; Argile

*Commentaires* : Couche argileuse, riche en fragments d'amphores, localisée sous la couche 687, au dessus de 696. Interprétée comme un radier de sol.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.687

sert d'appui à 2011.34.676

s'appuie contre 2011.34.696

relation incertaine avec 2011.34.678

sert d'appui à 2012.34.789

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 2,2 g ; 1 reste(s)

- scories : 145,6 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 7910 g ; 97 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 5790 g ; 7 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 220 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 70 g ; 10 reste(s)

• **B2011.34.669** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Charbon, TCA, céramique, amphores, fer (clous) ; Brun ; Argile, nombreux fragments de charbon

*Commentaires* : Couche de destruction au nord de la cave 230=238, caractérisée par la présence de nombreuses accumulations de mortier et de niveaux charbonneux. Reconnu comme le possible effondrement de paroi.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.607

sert d'appui à 2011.34.607

sert d'appui à 2011.34.651

s'appuie contre 2011.34.677

*Représentée sur les minutes* :

205.737.37 ; 205.737.38

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 43,9 g ; 6 reste(s)

- fer déchets : 16,7 g ; 3 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 4980 g ; 292 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 2460 g ; 17 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 950 g ; 4 reste(s)

- céramique vaisselle : 390 g ; 51 reste(s)

• **B2011.34.670** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de grandes dimensions en surface, graviers et petites pierres dans tout le remplissage, TCA, amphore, céramique, fer (clous), charbon. ; Gris ; Argile  
*Commentaires* : Niveau gris localisé le long du creusement sud de la cave 231=237, sur le côté est du caniveau/sablère 672.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

remplit 2011.34.675

*Représentée sur les minutes* :

205.737.35

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 24,4 g ; 3 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 4,6 g ;

- céramique amphore conservée : panse ; 5010 g ; 135 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 2180 g ; 12 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 620 g ; 12 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-670-7 / B2011-34-670-11 / B2011-34-670-13 / B2011-34-670-14 ; 4 reste(s)

- céramique vaisselle : 670 g ; 69 reste(s)

• **B2011.34.671** (négative)

*Interprétation* : \_

*Description* : Irrégulier ; Irrégulier

*Commentaires* : Creusement de trou de poteau localisé dans la sablière 664. Le remplissage est moins charbonneux que celui des autres trous de poteau de la sablière et n'est pas distinct du remplissage 634 de la sablière. Visible sur le fond du creusement 663.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.634

recoupe 2011.34.663

*Représentée sur les minutes* :

205.737.32

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2011.34.672** (négative)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : Nord-sud ; Allongée ; Parois verticales, fond plat

*Commentaires* : Creusement rempli par 647 (voir plan), sur le côté ouest de la cave 231=238.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.647

recoupe 2011.34.623

recoupe 2011.34.702

*Représentée sur les minutes* :

205.737.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2011.34.673** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage du côté est de la cave 230=238.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

-

*Représentée sur les minutes* :

-

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 15,3 g ; 3 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 3960 g ; 36 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 1590 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1690 g ; 4 reste(s)

- céramique vaisselle : 80 g ; 9 reste(s)

• **B2011.34.674** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Charbon, pierres de petites dimensions. ; Jaune ; Mortier et argile

*Commentaires* : Lambeau de niveau de destruction ou de sol construit en secteur 3 nord, vers le mur 12=74.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.34.682

sert d'appui à 2011.34.660

relation incertaine avec 2013.34.821

*Représentée sur les minutes* :

205.737.40 ; 205.737.38

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : 200 g ; 15 reste(s)

- céramique vaisselle : 30 g ; 4 reste(s)

• **B2011.34.675** (négative)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : Nord-sud ; Allongée ; Parois verticales, fond plat

*Commentaires* : Creusement allongé, à l'ouest de la cave 231, orienté nord-sud. Visible très haut, semble recouper les niveaux de destruction de la phase II. Peut-être lié à la PC14 (voir caniveau B2010-34-521).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.670

recoupe 2011.34.623

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

• **B2011.34.676** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de petites dimensions ; Blanc ; Argile (très compacte)

*Commentaires* : Lambeau de couche argileuse très claire, interprété au départ comme un lambeau de sol. La fouille a permis de déterminer qu'il s'agissait de restes de destruction (=606?). Très dur, équivalent à la destruction 2010 en secteur 3 B2010-34-462.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.34.668

relation incertaine avec 2011.34.633

relation incertaine avec 2011.34.606

*Représentée sur les minutes* :

205.737.38

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 5,8 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 290 g ; 21 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 50 g ; 2 reste(s)

• **B2011.34.677** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de petites dimensions, charbon, mortier, amphores, TCA (en petites quantités), céramique, fer (clous). ; Jaune et noir (très hétérogène) ; Argile très compacte, charbon, cendres.

*Commentaires* : Couche de destruction très hétérogène au dessus du sol 684, à la base de 669, interprétée comme un effondrement de paroi (voir possible confrontation avec 28). Présence de zones très cendreuses juste en contact avec le sol 684.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.669

s'appuie contre 2011.34.684

s'appuie contre 2011.34.680

*Représentée sur les minutes* :

205.737.37

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 30 g ; 3 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 900 g ; 51 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 510 g ; 4 reste(s)

- céramique vaisselle : 130 g ; 25 reste(s)

• **B2011.34.678** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de petites et moyennes dimensions, céramique, amphores, TCA, fer (clous) ; Brun, zones noires ; Argile et charbon

*Commentaires* : Couche de destruction qui repose directement sur les niveaux d'occupation ou de préparation de sols de la phase II en secteur 3 nord, au nord du niveau de sol 684. Il s'agit d'une couche très hétérogène, formée de déchets de construction dont du mortier, du charbon, du mobilier archéologique. La couche est très peu épaisse et s'appuie contre 696.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.607

est recoupé par 2011.34.622

sert d'appui à 2011.34.643

relation incertaine avec 2011.34.659

sert d'appui à 2011.34.666

s'appuie contre 2011.34.696

relation incertaine avec 2011.34.668

*Représentée sur les minutes* :

205.737.19 ; 205.737.38

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 93,4 g ; 9 reste(s)

- fer déchets : 41,2 g ; 5 reste(s)

- scories : 16 g ; 2 reste(s)

- monnaie : B2011-34-678-7 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 680 g ; 58 reste(s)

• **B2011.34.679** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de moyennes et grandes dimensions (environ 30/40 cm), céramique, amphores, TCA, fer (clous). ; Brun ; Argile

*Commentaires* : Premier niveau du sondage 2011 dans la cave 230=238. Constitué par des niveaux de destruction avec morceaux de sol mélangé à du mortier et des débris.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.34.681

remplit 2011.34.705

*Représentée sur les minutes* :

205.737.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 36,8 g ; 7 reste(s)

- organique bois : 8,1 g ;

- organique os et coquille bruts : 3,9 g ;

- céramique amphore conservée : panse ; 20084 g ; 244 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 8630 g ; 41

reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 980 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 1730 g ; 14 reste(s)
- céramique vaisselle : 480 g ; 40 reste(s)

• **B2011.34.680** (positive)

*Interprétation* : PA16 - Remplissage sablière

*Description* : Mortier, céramique, TCA, amphores, fer (clous), (mobilier archéologique très abondant). ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Remplissage de la sablière 694, située sur le côté ouest du sol 684. Il s'agit d'un remplissage à matrice charbonneuse mélangée à des morceaux de mortier, localisés surtout sur le fond.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.651

remplit 2011.34.694

sert d'appui à 2011.34.677

*Représentée sur les minutes* :

205.737.37 ; 205.737.39

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : panse ; 23085 g ; 441 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 2410 g ; 19 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 370 g ; 7 reste(s)
- céramique vaisselle : 860 g ; 66 reste(s)

• **B2011.34.681** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de moyennes et grandes dimensions, amphores, céramique, TCA. ; Brun ; Argile

*Commentaires* : Sondage dans la cave 230=238 : second niveau de destruction sous 679 constitué par des argiles brunes avec des pierres de grande taille.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.679

s'appuie contre 2011.34.683

remplit 2011.34.705

*Représentée sur les minutes* :

205.737.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 78,4 g ; 8 reste(s)

• **B2011.34.682** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de petites dimensions, céramique, amphores, fer (clous). ; Jaune (très hétérogène) ; Argile/charbon/mortier

*Commentaires* : Niveau de destruction localisé sous le sol 674, dans le secteur 3 nord, vers le mur 12=74. Il est constitué en grande part de débris de sol, mortier, mélangés avec du charbon.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.674

*Représentée sur les minutes* :

205.737.40 ; 205.737.41

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 40,3 g ; 4 reste(s)
- scories : 37,5 g ; 1 reste(s)
- organique os et coquille bruts : 2,1 g ;
- céramique amphore conservée : panse ; 1813 g ; 79 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 400 g ; 6 reste(s)
- base cuivre objets : B2011-34-682-1 / B2011-34-682-13 ; 2 reste(s)
- céramique vaisselle : 42 reste(s)
- terre cuite autre : B2011-682-31 ; 1 reste(s)

• **B2011.34.683** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Amphores, TCA, céramique en très petites quantités, fer (clous). ; Rouge ; Limon

*Commentaires* : Sondage dans la cave 230=238 : niveau sous 681, constitué de limon rubéfié mélangé à du mortier.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.34.685

s'appuie contre 2011.34.704

remplit 2011.34.705

*Représentée sur les minutes* :

205.737.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer déchets : 7,9 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore conservée : panse ; 580 g ; 13 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 100 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 620 g ; 4 reste(s)

• **B2011.34.684** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : grise/jaune ; argile/mortier?

*Commentaires* : Sol construit au nord de la cave 230=231, délimité à l'ouest par la sablière 694. Le sol était appuyé de manière visible contre la paroi disparue (il est légèrement surélevé à son contact avec la sablière).

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.607

sert d'appui à 2011.34.677

identique à 2013.34.820

*Représentée sur les minutes* :

205.737.37 ; 205.737.38 ; 205.737.39

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 0,9 g ; 1 reste(s)

• **B2011.34.685** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de moyenne taille, amphores, céramique (très peu), fer (clous), mortier. ; Brun ; Argile

*Commentaires* : Sondage dans la cave 230=238.

Remplissage (remblais ou destruction) sous 683 et sur 695. Repose probablement sur 704, le négatif des parois de la cave.



*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.683  
s'appuie contre 2011.34.695  
relation incertaine avec 2011.34.704  
remplit 2011.34.705  
remplit 2011.34.705  
relation incertaine avec 2011.34.708

*Représentée sur les minutes* :  
205.737.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 28,2 g ; 1 reste(s)  
- fer clous : 47,1 g ; 7 reste(s)  
- organique os et coquille bruts : 7,6 g ;  
- céramique amphore conservée : panse ; 11340 g ; 172  
reste(s)  
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 4920 g ; 27  
reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 2960 g ; 11 reste(s)  
- céramique vaisselle : 270 g ; 36 reste(s)

• **B2011.34.686** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Blanc rose ; Chaux/mortier (?)

*Commentaires* : Sol construit à l'est de la cave 230=238.  
Équivalent de 561, séparé de 561 par une interruption qui  
constitue peut-être la fondation d'une structure en bois.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.660  
équivalent de 2011.34.561

*Représentée sur les minutes* :  
205.737.37

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.687** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Mobilier métallique (fer) très abondant. ;  
Rouge-noir ; Argile brûlée/charbon

*Commentaires* : Niveau au nord du foyer 662. Très  
rubéfié et charbonneux. Riche en mobilier métallique et  
batitures de fer: peut-être liées à la présence du foyer.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.34.661  
relation incertaine avec 2011.34.662  
sert d'appui à 2011.34.667  
s'appuie contre 2011.34.668  
équivalent de 2012.34.789

*Représentée sur les minutes* :  
205.737.38 ; 205.737.39

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- base cuivre objets : B2011-34-687-1 ; 1 reste(s)

• **B2011.34.688** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : Pierres de petite taille, gravier, céramique,  
amphores (mobilier très peu abondant). ; Gris ; Argile

*Commentaires* : Couche grise visible sur le creusement  
ouest et sud-ouest de la cave 231=237.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.34.623  
équivalent de 2011.34.689  
relation incertaine avec 2011.34.706

*Représentée sur les minutes* :

205.737.27 ; 205.737.31 ; 205.737.43 ; 205.737.44

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 19,8 g ; 1 reste(s)  
- fer clous : 24,6 g ; 3 reste(s)  
- organique bois : 11,4 g ;  
- organique os et coquille bruts : 3,8 g ;  
- céramique amphore conservée : panses ; 5970 g ; 105  
reste(s)  
- céramique amphore conservée : diagnostiques ; 6619 g  
; 21 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 1030 g ; 1 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 1790 g ; 8 reste(s)  
- céramique vaisselle : 170 g ; 16 reste(s)

• **B2011.34.689** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : Pierres de petites dimensions, graviers. ;  
Gris ; Argile

*Commentaires* : Couche grise visible sur le creusement  
ouest et sud-ouest de la cave 231=237 vers le fond de la  
cave.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

équivalent de 2011.34.688  
s'appuie contre 2011.34.623

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 3,7 g ; 1 reste(s)  
- fer clous : 78,1 g ; 5 reste(s)  
- fer déchets : 28,1 g ; 1 reste(s)  
- organique bois : 3,8 g ;  
- céramique amphore conservée : panse ; 16740 g ; 379  
reste(s)  
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 10080 g ;  
48 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 480 g ; 1 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 50 g ; 1 reste(s)  
- monnaie : B2011-34-689-5 ; 1 reste(s)  
- céramique vaisselle : 240 g ; 30 reste(s)

• **B2011.34.690** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : \_

*Commentaires* : Rectification/nettoyage du sondage 2005  
dans la cave 230=238. Mobilier provenant des couches  
de calage et les couches inférieures du remplissage de la  
cave.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2004.34.207  
relation incertaine avec 2005.34.248

relation incertaine avec 2011.34.691  
remplit 2011.34.705

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique amphore conservée : panse ; 9740 g ; 105 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 3720 g ; 15 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 3060 g ; 25 reste(s)
- céramique vaisselle : 410 g ; 24 reste(s)
- terre cuite autre : B2011-34-690-6 ; 1 reste(s)

• **B2011.34.691** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Gravier, céramique, amphore. ; Rouge-orange ; Argile

*Commentaires :* Couche de cailloutis rouge-orange, ressemble à du géologique mais comprend encore du mobilier archéologique. Forme une sorte de marche contre le creusement sud (705) de la cave 230=238. Peut-être le comblement entre le creusement et les parois de la cave (lors de la construction).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

relation incertaine avec 2011.34.690  
équivalent de 2011.34.707  
remplit 2011.34.705

*Représentée sur les minutes :*  
205.737.37

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.34.692** (positive)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* \_

*Commentaires :* Nettoyage final en secteur 3 sud

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- base cuivre objets : B2011-34-692-1 ; 1 reste(s)

• **B2011.34.693** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Amphores, céramique, fer (clous). ; Noir ; Argile/limon

*Commentaires :* Lambeau de remplissage très sombre, visible sur le creusement ouest de la cave. Il s'agit encore d'une partie du remplissage de la cave 231=237. Recouvert par un niveau jaune 702.

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

relation incertaine avec 2004.34.189  
sert d'appui à 2011.34.702  
s'appuie contre 2011.34.623

*Représentée sur les minutes :*  
205.737.43 ; 205.737.44

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : 12,8 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 18,8 g ; 3 reste(s)
- céramique amphore conservée : panse ; 6790 g ; 90 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 2500 g ; 5 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 1570 g ; 6 reste(s)
- céramique vaisselle : 230 g ; 21 reste(s)

• **B2011.34.694** (négative)

*Interprétation :* NA34 - Fosse de fondation

*Description :* Nord-sud. ; Allongée ; Parois concaves et fond plat.

*Commentaires :* Creusement de la sablière à l'ouest du sol 684. Compris entre celui-ci et le sol 665 (relation incertaine avec celui-ci). Remplit par 680. Le sol était appuyé de manière visible contre la paroi disparue (il est légèrement surélevé à son contact avec la sablière).

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

est rempli par 2011.34.680

*Représentée sur les minutes :*  
205.737.37

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.34.695** (positive)

*Interprétation :* PA2 - Couche d'occupation

*Description :* Amphores, métal, TCA. ; Rouge ; Argile  
*Commentaires :* Couche argileuse, rougeâtre et compacte, présente dans le fond du sondage dans la cave 230=238.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.34.685  
relation incertaine avec 2011.34.704  
relation incertaine avec 2011.34.708

*Représentée sur les minutes :*  
205.737.33

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 39,4 g ; 2 reste(s)
- céramique amphore conservée : panse ; 4170 g ; 44 reste(s)
- céramique amphore conservée : diagnostic ; 2570 g ; 11 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 210 g ; 2 reste(s)
- céramique vaisselle : 30 g ; 3 reste(s)

• **B2011.34.696** (positive)

*Interprétation :* PA70 - Radier de sol

*Description :* Brun ; Argile/graviers  
*Commentaires :* Couche brune sous les niveaux d'occupation et de destruction, localisée dans le secteur 3 nord. Il s'agit probablement d'une couche de préparation de sol (radier?). Non fouillé.

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

est recoupé par 2011.34.622  
sert d'appui à 2011.34.659

relation incertaine avec 2011.34.665

sert d'appui à 2011.34.668

sert d'appui à 2011.34.678

identique à 2013.34.821

identique à 2013.34.860

Représentée sur les minutes :

—  
Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2011.34.697** (positive)

Interprétation : PN3 - Pédogénèse, humus

Description : Gravier (<1 cm) ; Noir ; Limon

Commentaires : Horizon humifère, homogène, riche en galeries de racines, limite inférieure claire, légèrement ondulante et plus ou moins horizontale = horizon minéral enrichi en humus (A).

Datation : \_

Relations observées :

s'appuie contre 2011.34.698

Représentée sur les minutes :

205.737.42

Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2011.34.698** (positive)

Interprétation : PN3 - Pédogénèse, humus

Description : Cailloux, tessons. ; Noir ; Limon

Commentaires : Horizon humifère, homogène, riche en galeries de racines, limite inférieure ondulante et claire. = horizon minéral enrichi en humus (A).

Datation : \_

Relations observées :

sert d'appui à 2011.34.697

s'appuie contre 2011.34.699

Représentée sur les minutes :

205.737.42

Inventaire sommaire du mobilier :

- céramique amphore conservée : panse ; 1010 g ; 15 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 690 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 20 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 30 g ; 3 reste(s)

• **B2011.34.699** (positive)

Interprétation : PN3 - Pédogénèse, humus

Description : Gravier ; Gris foncé ; Limon

Commentaires : Horizon humifère, homogène, riche en galeries de racines, limite inférieure abrupte et légèrement ondulante. = horizon minéral enrichi en humus (A).

Datation : \_

Relations observées :

sert d'appui à 2011.34.698

s'appuie contre 2011.34.700

Représentée sur les minutes :

205.737.42

Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2011.34.700** (positive)

Interprétation : PN3 - Pédogénèse, humus

Description : Gravier, cailloux. ; Orange-beige ; Limon

Commentaires : Horizon à limite inférieure abrupte et légèrement ondulante = horizon d'altération (Bw).

Datation : \_

Relations observées :

sert d'appui à 2011.34.699

s'appuie contre 2011.34.701

Représentée sur les minutes :

205.737.42

Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2011.34.701** (positive)

Interprétation : PN3 - Pédogénèse, humus

Description : Gravier, cailloux ; Gris très clair ; Limon

Commentaires : Horizon contenant des cailloux montrant des casquettes (capping) = horizon C.

Datation : \_

Relations observées :

sert d'appui à 2011.34.700

Représentée sur les minutes :

205.737.42

Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2011.34.702** ( )

Interprétation : P1 - Indéterminé

Description : Gravier ; Jaune ; Limon argileux

Commentaires : Niveau équivalent à B2010-34-462, dans le secteur 3 central. Limon argileux jaune, presque stérile.

Datation : \_

Relations observées :

s'appuie contre 2011.34.693

est recoupé par 2011.34.672

s'appuie contre 2011.34.709

Représentée sur les minutes :

205.737.41 ; 205.737.31 ; 205.737.31 ; 205.737.43 ;

205.737.44

Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2011.34.703** (positive)

Interprétation : PA4 - Remblai

Description : Brun foncé ; Argile

Commentaires : Remplissage d'un possible trou de poteau dans le coin sud-ouest de la cave 230=238, semble être creusé dans 707, la «marche» contre le creusement 705 de la cave. Une trace de charbon de forme quadrangulaire apparaissait en plan, peut-être la trace d'un poteau brûlé. Non fouillé (pas d'UF négative).

Datation : \_

Relations observées :

recoupe 2011.34.707

recoupe 2011.34.707

Représentée sur les minutes :

—  
Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2011.34.704** (négative)

Interprétation : NA70 - Cave

Description : Est-ouest ; Rectiligne ; Paroi verticale

*Commentaires* : Dans le sondage 2011 dans la cave 230=238. Interface entre le comblement 707 («marche») contre le creusement 705 de la cave 230=238) et le possible emplacement de la paroi en bois.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.707

relation incertaine avec 2011.34.685

relation incertaine avec 2011.34.695

*Représentée sur les minutes* :

205.737.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.705** (négative)

*Interprétation* : NA70 - Cave

*Description* : Est-ouest ; Rectiligne ; Concave

*Commentaires* : Creusement sud de la cave 230=238.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2011.34.679

est rempli par 2011.34.681

est rempli par 2011.34.683

est rempli par 2011.34.685

est rempli par 2011.34.695

est rempli par 2011.34.690

est rempli par 2011.34.691

est rempli par 2011.34.707

identique à 2004.34.230

identique à 2005.34.238

*Représentée sur les minutes* :

205.737.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.706** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Amphores, céramique, métal (bronze). ; Gris ; Argile

*Commentaires* : Lambeau de couche grise appuyée contre 633, localisée au sud du creusement de la cave 231=237. Extension et épaisseur limitées.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.34.623

relation incertaine avec 2011.34.688

*Représentée sur les minutes* :

205.737.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 12,1 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : panse ; 2650 g ; 10 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 1320 g ; 4 reste(s)

- base cuivre objets : B2011-34-706-2 ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 150 g ; 7 reste(s)

• **B2011.34.707** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de moyennes dimensions, amphores... ; Jaune ; Argile

*Commentaires* : Remplissage de 704. Peut-être le calage entre le creusement 705 de la cave 230=238 et le possible emplacement de la paroi en bois. Non fouillé.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2011.34.691

remplit 2011.34.704

remplit 2011.34.705

est recoupé par 2011.34.703

*Représentée sur les minutes* :

205.737.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.708** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : Amphores, pierres de moyennes et grandes dimensions, céramique, fer (clous), morceaux de sol et de mortier. ; Brun foncé ; Limon

*Commentaires* : Rectification et fouille partielle de la couche de destruction dans la cave 230=238 (sondage 2005) sous le niveau de comblement B2004-34-199=B2005-34-244 (voir relevé 205-737-37). Il s'agit très probablement du remplissage le plus ancien de la cave.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

relation incertaine avec 2011.34.685

relation incertaine avec 2011.34.695

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- organique os et coquille bruts : 2,2 g ;

- céramique amphore conservée : panse ; 1110 g ; 13 reste(s)

- céramique amphore conservée : diagnostic ; 250 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 870 g ; 7 reste(s)

- céramique vaisselle : 50 g ; 3 reste(s)

• **B2011.34.709** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : Brun foncé ; Argile

*Commentaires* : Remplissage d'une structure visible sur le creusement ouest de la cave 231=237. Coupé par le creusement de la cave. Non fouillé.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2004.34.231

est recoupé par 2005.34.237

sert d'appui à 2011.34.702

équivalent de 2012.34.742

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.34.710** (négative)

*Interprétation* : E99 - Autre

*Description* : \_

*Commentaires* : Prélèvement micromorphologique du sol construit Y. Devos.

*Datation* : \_



*Relations observées :**Représentée sur les minutes :**Inventaire sommaire du mobilier :*• **B2011.34.711** (négative)*Interprétation :* E99 - Autre*Description :* \_*Commentaires :* Prélèvement micromorphologique du sol construit Y. Devos.*Datation :* \_*Relations observées :**Représentée sur les minutes :**Inventaire sommaire du mobilier :*• **B2011.34.712** (négative)*Interprétation :* E99 - Autre*Description :* \_*Commentaires :* Prélèvement micromorphologique du sol construit Y. Devos.*Datation :* \_*Relations observées :**Représentée sur les minutes :**Inventaire sommaire du mobilier :*• **B2012.34.713** (unité artificielle)*Interprétation :* PT1 - Nettoyage*Description :* \_*Commentaires :* Nettoyage du secteur 3 au nord des caves. Superficiel : niveau rejoint et documenté en 2011*Datation :* \_*Relations observées :**Représentée sur les minutes :**Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 13,67 g ; 5 reste(s)
- céramique vaisselle : 384 g ; 38 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 10860 g ; 162 reste(s)
- céramique amphore conservée : 2600 g ; 26 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 180 g ; 4 reste(s)
- verre récipient : B2012-34-713-1 ; 1 reste(s)

• **B2012.34.714** (unité artificielle)*Interprétation :* PT1 - Nettoyage*Description :* \_*Commentaires :* Nettoyage du secteur 3 au sud des caves. Vu l'état précaire de conservation de la surface fouillée jusqu'en 2011, la couche a fait l'objet d'un nettoyage d'environ 10 cm d'épaisseur partout.*Datation :* \_*Relations observées :**Représentée sur les minutes :**Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 29,79 g ; 5 reste(s)
- céramique vaisselle : 863 g ; 45 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 7930 g ; 202 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 1920 g ; 8 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 1920 g ; 23 reste(s)

• **B2012.34.715** (positive)*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition*Description :* Pierres (petites et moyennes : 10 cm max.), amphores, TCA, céramiques, métal (fer + bronze), mortier et sol brûlé rubéfié, charbons, os calcinés (rares). ; Grise/brune (par endroit noire à cause de la présence de concentrations de charbon) ; Limoneuse (hétérogène due à la présence de concentrations de débris de destructions, comme mortier et sol)*Commentaires :* Couche de destruction dans le nord du secteur 3, superficielle, observée en 2010 = (462) = (470). Correspondrait au sommet de la destruction. Comme B2010-34-462 elle est caractérisée par une forte hétérogénéité, ainsi que par la présence d'abondants résidus de mortier, de matériel de construction (sol, terre brûlée) et de mobilier, issus de la destruction du bâtiment.*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

s'appuie contre 2012.34.735

s'appuie contre 2012.34.736

équivalent de 2010.34.462

équivalent de 2010.34.470

*Représentée sur les minutes :**Inventaire sommaire du mobilier :*

- monnaie : B2012-34-715-1,2 ; 4,33 g ; 2 reste(s)
- fer objet : B2012-34-715-6,10,36,37,38,41,42,43,44,45,46,48,49,50,51 ; 223,62 g ; 28 reste(s)
- fer clous : 905,59 g ; 232 reste(s)
- base cuivre objets : B2012-34-715-4,5,14 ; 2,44 g ; 4 reste(s)
- scories : B2012-34-715-39,40,47 ; 40,15 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : B2012-34-715-17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34 ; 2143 g ; 161 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 25590 g ; 103 reste(s)
- céramique amphore conservée : B2012-34-715-15 ; 6640 g ; 53 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 1050 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 6960 g ; 28 reste(s)
- terre cuite autre : B2012-34-715-16 ; 34,86 g ; 1 reste(s)
- verre objet de parure : B2012-34-715-3,11 ; 2 reste(s)
- verre brut ou fondu : B2012-34-715-9 ; 1 reste(s)
- pierre architecturale : B2012-34-715-7,8 ; 26,47 g ; 7 reste(s)
- pierre artisanale : B2012-34-715-13 ; 1 reste(s)
- organique bois : B2012-34-715-12 ; 1 reste(s)
- organique os et coquille bruts : 4,47 g ; 2 reste(s)
- écriture : B2012-34-715-15,28 ; 2 reste(s)

• **B2012.34.716** (négative)*Interprétation :* NA50 - Trou de poteau

*Description* : Circulaire ; Concave

*Commentaires* : Localisation : secteur 3 sud.

Possible creusement de trou de poteau, très peu profond s'il s'agit effectivement d'une structure. Probablement contemporain aux deux autres trous de poteaux alignés : UF 718 et UF 720

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2012.34.717

recoupe 2012.34.785

*Représentée sur les minutes* :

205.758.1 ; 205.758.3

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.717** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Gris foncé ; Limon gris peu compacte

*Commentaires* : Remplissage d'un possible trou de poteau (Creusement = UF 716). Pas de mobilier retrouvé.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

remplit 2012.34.716

*Représentée sur les minutes* :

205.758.1

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.718** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : Circulaire ; Légèrement concave

*Commentaires* : Localisation : Secteur 3 sud.

Possible creusement d'un trou de poteau, très peu profond, s'il s'agit effectivement d'une structure. Probablement contemporain aux deux autres trous de poteaux alignés (UF 716 et UF 720)

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2012.34.719

recoupe 2012.34.785

*Représentée sur les minutes* :

205.758.1 ; 205.758.3

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.719** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Un tesson de céramique ; Gris foncé ; Limon meuble

*Commentaires* : Remplissage d'un possible trou de poteau (UF 718).

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

remplit 2012.34.718

*Représentée sur les minutes* :

205.758.1

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- terre cuite architecturale jetée : 130 g ; 1 reste(s)

• **B2012.34.720** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : Circulaire ; Légèrement concave

*Commentaires* : Localisation : secteur 3 sud.

Possible creusement, très peu profond s'il s'agit véritablement d'une structure.

Probablement contemporain aux deux autres trous de poteaux alignés (UF 716 et UF 718)

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2012.34.721

recoupe 2012.34.785

*Représentée sur les minutes* :

205.758.2 ; 205.758.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.721** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Amphore, céramique et cailloux. ; Gris foncé ; Terre grise foncée peu compacte

*Commentaires* : Remplissage d'un possible trou de poteau (Creusement : UF 720) constitué de plusieurs tessons d'amphores, céramique et des cailloux.

Remplissage légèrement plus dense que les UF 717 et UF 719.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

remplit 2012.34.720

*Représentée sur les minutes* :

205.758.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 15,42 g ; 5 reste(s)

- céramique vaisselle : 27,60 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 220 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 240 g ; 2 reste(s)

• **B2012.34.722** (unité artificielle)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage général et superficiel des secteurs 1 et 2 (zone nord).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2012-34-722-2 ; 51,76 g ; 1 reste(s)

- fer clous : B2012-34-722-5 ; 91,57 g ; 16 reste(s)

- fer déchets : B2012-34-722-3,4 ; 31,42 g ; 9 reste(s)

- base cuivre objets : B2012-34-722-1 ; 2,36 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 498 g ; 39 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 21710 g ; 827 reste(s)

- céramique amphore conservée : 6070 g ; 58 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 510 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 4070 g ; 44 reste(s)

• **B2012.34.723** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres (cailloux de taille moyenne, jusqu'à 20 cm max.), amphores, TCA, céramique et métal (fer) ; Jaune/grise (par endroits) ; Limoneuse/argileuse (hétérogène)

*Commentaires* : Couche de remblais de PC 14.

Localisation: démolition de la berme entre les secteurs 2 et 3, zone nord du chantier.

Le remblai, comme vu en 2010, est hétérogène: il présente des zones avec des concentrations de pierres dans une matrice argileuse très compacte - localisées au dessus du remplissage du canal 734 - et des zones où la matrice est limoneuse et grise.

Une situation très similaire avait été observée, dans le même secteur, lors des fouilles 2010 (voir par exemple les UF B2010-34-440 et 441).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.34.440

équivalent de 2010.34.441

équivalent de 2012.34.725

équivalent de 2012.34.726

équivalent de 2012.34.729

équivalent de 2012.34.730

équivalent de 2012.34.738

équivalent de 2012.34.744

équivalent de 2012.34.747

équivalent de 2012.34.748

équivalent de 2012.34.753

équivalent de 2012.34.755

équivalent de 2012.34.756

équivalent de 2012.34.762

équivalent de 2012.34.768

équivalent de 2012.34.770

équivalent de 2012.34.786

s'appuie contre 2012.34.724

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2012-34-723-1 ; 2 g ; 1 reste(s)

- fer objet : B2012-34-723-4 ; 18,72 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 134,30 g ; 30 reste(s)

- céramique vaisselle : 316 g ; 29 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 12450 g ; 283 reste(s)

- céramique amphore conservée : 6200 g ; 35 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 1090 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 3490 g ; 45 reste(s)

- verre objet de parure : B2012-34-723-3 ; 1 reste(s)

- pierre mortier de chaux : B2012-34-723-2 ; 312 g ; 1 reste(s)

• **B2012.34.724** (positive)

*Interprétation* : PA76 - Remplissage canalisation

*Description* : Pierres (max. 10 cm), quelques pierres de grande dimension (probables intrusions), amphores, TCA, céramiques (peu fréquentes) métal (clous) ; Côté nord : rouge

Côté sud : brune/grise ; Côté nord : argile et pierres moyennes (max. 10 cm).

Côté sud : argile/limon, petites pierres et mobilier archéologique (limite entre les deux zones difficile à

distinguer)

*Commentaires* : Remplissage supérieur du canal 734.

Le remplissage, très hétérogène, est probablement constitué au moins en partie par du remblai de PC 14, qui s'est effondré dans la structure au moment de la disparition de la probable canalisation en bois. Le remplissage est formé par des pierres de diamètre moyen dans une matrice argileuse.

Plus au sud, la matrice est plus limoneuse et grise, avec plus de mobilier, toujours fragmentaire et en position secondaire.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.723

remplit 2012.34.734

sert d'appui à 2012.34.738

sert d'appui à 2012.34.744

sert d'appui à 2012.34.725

s'appuie contre 2012.34.773

sert d'appui à 2012.34.755

sert d'appui à 2012.34.768

sert d'appui à 2012.34.771

*Représentée sur les minutes* :

205.758.8 ; 205.758.9 ; 205.758.10 ; 205.758.11 ;

205.758.12 ; 205.758.13 ; 205.758.14 ; 205.758.24 ;

205.758.25 ; 205.758.29 ; 205.758.30

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2012-34-724-1,2,4,5 ; 11,54 g ; 4 reste(s)

- fer objet : B2012-34-724-16,17,18,19,20,21,22,23 ; 141,46 g ; 25 reste(s)

- fer clous : 1081,9 g ; 254 reste(s)

- base cuivre objets : B2012-34-724-3,6,7,9 ; 5 g ; 4 reste(s)

- base cuivre déchets : B2012-34-724-6,8 ; 6,10 g ; 1 reste(s)

- scories : B2012-34-724-10,11,12,13,14,15 ; 165,70 g ; 12 reste(s)

- céramique vaisselle : B2012-34-724-

24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34 ; 1758 g ; 142 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 64670 g ; 1817 reste(s)

- céramique amphore conservée : B2012-34-724-30 ;

34776 g ; 246 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 8315 g ; 79 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 3,56 g ;

- écriture : B2012-34-724-30 ; 1 reste(s)

• **B2012.34.725** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres (max. 10 cm), cailloux petits et moyens, mortier par zones (peu compact), charbons par zones (rares), os (rares et calcinés), fragments d'amphore et de céramique, métal. ; Brun/rouge ; Argile (beaucoup de pierres, zone très hétérogène)

*Commentaires* : Couche de remblais de PC 14.

Localisation: secteur 2 zone centrale de la partie nord du secteur.

Couche hétérogène (=B2010-34-490 et 491). Dernière couche appuyée directement sur le niveau de sol 733. Présence de matériel de destruction en position secondaire (charbon et mortier, en proportions importantes par rapport aux autres UF de remblai équivalentes), mais encore clairement interprétable

comme un remblai de base de PC 14. Même si elle est fortement hétérogène, l'UF a été considérée comme unitaire.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2012.34.723

équivalent de 2012.34.726

équivalent de 2012.34.729

équivalent de 2012.34.730

équivalent de 2012.34.738

équivalent de 2012.34.744

équivalent de 2012.34.747

équivalent de 2012.34.748

équivalent de 2012.34.753

équivalent de 2012.34.755

équivalent de 2012.34.756

équivalent de 2012.34.762

équivalent de 2012.34.768

équivalent de 2012.34.770

équivalent de 2012.34.786

s'appuie contre 2012.34.724

s'appuie contre 2012.34.733

s'appuie contre 2012.34.731

s'appuie contre 2012.34.732

s'appuie contre 2012.34.746

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2012-34-725-13 ; 1,25 g ; 1 reste(s)

- fer objet : B2012-34-725-3,10,14 ; 170,3 g ; 21 reste(s)

- fer clous : B2012-34-725-1 ; 857,81 g ; 229 reste(s)

- base cuivre objets : B2012-34-725-4,5,6,7,8,9,12 ; 15,23 g ; 7 reste(s)

- scories : B2012-34-725-15,16,17 ; 140,84 g ; 11 reste(s)

- céramique vaisselle : 654 g ; 71 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 49620 g ; 1812 reste(s)

- céramique amphore conservée : 13230 g ; 132 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2870 g ; 28 reste(s)

- verre objet de parure : B2012-34-725-2 ; 1 reste(s)

- pierre mortier de chaux : 40 g ; 1 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 1,04 g ;

- organique autre : Charbons ; 19,6 g ;

• **B2012.34.726** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Graviers/cailloux, amphores, TCA, céramiques, fer (clous). ; Partie supérieure : brun.

Partie inférieure : jaune ; Partie supérieure : limon meuble

Partie inférieure : limon compact

*Commentaires* : Couche de remblais de PC 14.

Localisation: secteur 1 nord, zone est (le long de la berme).

La partie supérieure de la couche est constituée d'une matrice limoneuse brune et meuble, alors que la partie inférieure est plus jaune et compacte.

Il s'agit de la première partie du remblai PC14 fouillée jusqu'au niveau de sol 727 en secteur 1. L'épaisseur varie de 10 à 40 cm.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2012.34.723

équivalent de 2012.34.725

équivalent de 2012.34.729

équivalent de 2012.34.730

équivalent de 2012.34.738

équivalent de 2012.34.744

équivalent de 2012.34.747

équivalent de 2012.34.753

équivalent de 2012.34.755

équivalent de 2012.34.756

équivalent de 2012.34.762

équivalent de 2012.34.768

équivalent de 2012.34.770

équivalent de 2012.34.786

s'appuie contre 2012.34.727

s'appuie contre 2012.34.750

s'appuie contre 2012.34.766

équivalent de 2012.34.748

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2012-34-726-1,2,3,4,5,7,8 ; 95,43 g ; 8 reste(s)

- fer clous : 270,60 g ; 56 reste(s)

- base cuivre objets : B2012-34-726-6 ; 0,7 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 222 g ; 37 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2330 g ; 32 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 120 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2570 g ; 40 reste(s)

• **B2012.34.727** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Graviers et fragments d'amphores nombreux. Quelques pierres de dimensions plus importantes (max. 15 cm). ; Argile jaune ; Fragments de graviers et d'amphores liés dans une argile extrêmement compacte.

*Commentaires* : Niveau de sol de la phase II constitué par du gravier, de l'argile, des pierres et des fragments d'amphore qui ont été fortement compactés et forment une surface plane et régulière. Localisé en secteur 1, équivalent de 733 en secteur 2.

*Interprétation*: sol d'espace ouvert, extérieur(voie ou cour), à l'ouest de l'espace occupé par l'habitat (secteur 3).

Présence des clous fichés dans le sol. Le sol présente un pendage orienté sud-ouest/nord-est (alors que le sol équivalent 733 présente plutôt un pendage orienté sud-nord).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.726

équivalent de 2012.34.733

sert d'appui à 2012.34.748

sert d'appui à 2012.34.729

sert d'appui à 2012.34.747

sert d'appui à 2012.34.786

sert d'appui à 2012.34.753

sert d'appui à 2012.34.731

est recoupé par 2012.34.749

sert d'appui à 2012.34.762



sert d'appui à 2012.34.770

identique à 2013.34.842

*Représentée sur les minutes :*

205.758.16 ; 205.758.19

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- monnaie : B2012-34-727-4 ; 4,55 g ; 1 reste(s)
- fer objet : B2012-34-727-3 ; 2,17 g ; 2 reste(s)
- fer clous : B2012-34-727-1 ; 44,39 g ; 5 reste(s)
- base cuivre objets : B2012-34-727-2 ; 0,65 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 7,31 g ; 2 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 1530 g ; 75 reste(s)
- céramique amphore conservée : 330 g ; 8 reste(s)

• **B2012.34.728** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres (dimension > 15 cm.), charbon (rare), cailloux, amphores, métal (clous) ; Brune/grise ; Limon

*Commentaires :* Ensemble de pierres de grandes dimensions, localisées dans la même zone que l'UF 800, dans le secteur 1.

La concentration a d'abord été interprétée comme le possible remplissage d'une fosse, mais il s'agit en réalité d'une concentration qui fait partie d'un remblai, et n'est pas liée à un vrai creusement.

Probablement partie des remblais de base de PC 14, donc équivalent à 729.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2012.34.745

relation incertaine avec 2012.34.800

s'appuie contre 2012.34.770

*Représentée sur les minutes :*

205.758.6

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 10,33 g ; 5 reste(s)
- base cuivre objets : B2012-34-728-1 ; 2 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 1880 g ; 93 reste(s)
- céramique amphore conservée : 120 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 110 g ; 2 reste(s)

• **B2012.34.729** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Nombreuses pierres ; Partie supérieure : brune

Partie inférieure : jaune ; Partie supérieure : limon meuble

Partie inférieure : limon argileux compact

*Commentaires :* Couche de remblais de PC 14.

Localisation: zone centrale du secteur 1 nord.

Équivalente aux niveaux fouillés au nord du secteur (726, 747, 748, 753 et 786).

Il s'agit d'une succession de niveaux bien distincts, constitués, en partie supérieure, d'une matrice brune et meuble (équivalent en particulier à 726), et en partie inférieure, d'une matrice argileuse contenant beaucoup de pierres et fortement indurée (équivalent en particulier à 748).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2012.34.723

équivalent de 2012.34.725

équivalent de 2012.34.726

s'appuie contre 2012.34.727

équivalent de 2012.34.730

équivalent de 2012.34.738

équivalent de 2012.34.744

équivalent de 2012.34.747

équivalent de 2012.34.748

équivalent de 2012.34.753

équivalent de 2012.34.755

équivalent de 2012.34.756

équivalent de 2012.34.762

équivalent de 2012.34.768

équivalent de 2012.34.770

équivalent de 2012.34.786

sert d'appui à 2012.34.745

*Représentée sur les minutes :*

205.758.7

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : B2012-34-729-1 ; 23,88 g ; 4 reste(s)

- fer clous : 352,51 g ; 81 reste(s)

- céramique vaisselle : B2012-34-729-3,4,5,6,7,8,9,10 ; 919 g ; 103 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 47390 g ; 1501 reste(s)

- céramique amphore conservée : B2012-34-729-2 ; 16990 g ; 166 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 650 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 5160 g ; 61 reste(s)

- écriture : B2012-34-729-2 ; 1 reste(s)

• **B2012.34.730** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres (petites et moyennes), amphores, TCA, céramiques, fer (clous), mortier/charbon (rares). ; jaune/brun ; Limon

*Commentaires :* Couche de remblais de PC 14.

Localisation: secteur 2 nord, zone est (proche de la berme entre secteurs 2 et 3).

Il s'agit d'une couche similaire à 725, appuyée sur un deuxième niveau de remblais (738) plus dur, et semblable aux niveaux 726 et 729, ainsi qu'à 744.

On suppose que, comme pour 725, la nature plus hétérogène de 730 est liée à la proximité avec la zone construite (secteur 3) du chantier. A noter aussi qu'il s'agit de la partie du remblai (avec 738) directement appuyée sur le remplissage du canal 734.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2012.34.723

équivalent de 2012.34.725

équivalent de 2012.34.726

équivalent de 2012.34.729

équivalent de 2012.34.744

équivalent de 2012.34.747

équivalent de 2012.34.748

équivalent de 2012.34.753

équivalent de 2012.34.755

équivalent de 2012.34.756

équivalent de 2012.34.762

équivalent de 2012.34.768

équivalent de 2012.34.770

équivalent de 2012.34.786

équivalent de 2012.34.738

s'appuie contre 2012.34.766

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- monnaie : B2012-34-730-1 ; 2 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 54,52 g ; 18 reste(s)
- céramique vaisselle : 79 g ; 8 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 4180 g ; 185 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1770 g ; 23 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 240 g ; 2 reste(s)

• **B2012.34.731** (positive)

*Interprétation :* PA71 - Sol construit

*Description :* Pierres (petites et moyennes), mortier (rare).  
; Jaune ; Argile compacte

*Commentaires :* Lambeau de niveau de sol en gravier très compact, appuyé sur 732 et 733. Au niveau de la berme (UF 762), le sol était recouvert de remblai de PC 14.

*Interprétation :* Réaménagement du sol (UF 727 et 733) localisé le long de la limite sud du sol, matérialisé par une matrice plus dure, et une texture en gravier beaucoup plus grossière.

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

s'appuie contre 2012.34.727

sert d'appui à 2012.34.762

sert d'appui à 2012.34.725

s'appuie contre 2012.34.733

s'appuie contre 2012.34.732

équivalent de 2012.34.752

*Représentée sur les minutes :*  
205.758.17

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : B2012-34-731-1 ; 4,39 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 66,10 g ; 15 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 720 g ; 21 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 60 g ; 1 reste(s)

• **B2012.34.732** (positive)

*Interprétation :* PA71 - Sol construit

*Description :* Blanche ; Mortier (+ sable)

*Commentaires :* Lambeau de couche de forme quadrangulaire constitué par du mortier, localisé au centre du secteur 2. Il est recouvert par 731, s'appuie sur le sol 733, et a été interprété comme une partie du réaménagement du niveau de sol 733 (donc équivalent à 731). Non fouillé.

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.34.731

s'appuie contre 2012.34.733

sert d'appui à 2012.34.725

*Représentée sur les minutes :*  
205.758.17

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.34.733** (positive)

*Interprétation :* PA71 - Sol construit

*Description :* Nombreux graviers et fragments d'amphores, quelques pierres plus importantes (max. 15 cm). ; Grise ; Argile extrêmement compacte

*Commentaires :* Niveau de sol de la phase II constitué par du gravier, de l'argile, des pierres et des fragments d'amphore qui ont été fortement compactés et forment une surface plane et régulière. Localisé en secteur 2, zone nord, et équivalent à 727 en secteur 1. Il se différencie de 727 par une coloration très grise probablement à la proximité avec la zone d'habitat en secteur 3.

Il est recoupé par le canal 734, par la tranchée de fondation du mur PC 14 (749) et par les probables trous de racines 763 et 764.

*Interprétation:* sol d'espace ouvert, extérieur, (voie ou cour) à l'ouest de l'espace occupé par l'habitat en secteur 3.

Présence de clous fichés dans le sol.

Le sol présente un pendage orienté sud-nord (alors que le sol équivalent 727 présente plutôt un pendage orienté sud-ouest/nord-est).

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.34.725

équivalent de 2012.34.727

sert d'appui à 2012.34.731

sert d'appui à 2012.34.732

sert d'appui à 2012.34.738

sert d'appui à 2012.34.744

sert d'appui à 2012.34.802

est recoupé par 2012.34.734

est recoupé par 2012.34.763

est recoupé par 2012.34.764

est recoupé par 2012.34.749

sert d'appui à 2012.34.762

sert d'appui à 2012.34.752

sert d'appui à 2012.34.756

est recoupé par 2012.34.760

sert d'appui à 2012.34.768

s'appuie contre 2012.34.798

identique à 2013.34.842

*Représentée sur les minutes :*

205.758.10 ; 205.758.12 ; 205.758.13 ; 205.758.14 ;

205.758.17 ; 205.758.30 ; 205.758.26

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 5,98 g ; 1 reste(s)

• **B2012.34.734** (négative)

*Interprétation :* NA32 - Tranchée de canalisation

*Description :* Nord-sud ; Rectiligne ; Fond plat, parois verticales et rectilignes

*Commentaires :* Creusement d'un canal/fossé nord-sud, dont l'extrémité nord est matérialisée par une ouverture maçonnée dans le mur nord de PC 14 (B2010-34-481).

Naturel visible dans le fond (804). Le creusement est extrêmement régulier et recoupe le niveau de sol 733.

Fond plat (pente sud-nord), bords verticaux.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est rempli par 2012.34.724

recoupe 2012.34.733

est rempli par 2012.34.773

est rempli par 2012.34.771

recoupe 2012.34.780

recoupe 2012.34.798

recoupe 2012.34.804

*Représentée sur les minutes :*

205.758.8 ; 205.758.9 ; 205.758.10 ; 205.758.11 ;

205.758.12 ; 205.758.13 ; 205.758.14 ; 205.758.25 ;

205.758.29 ; 205.758.30

*Inventaire sommaire du mobilier :*

–

• **B2012.34.735** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Pierres (petites), charbon ; Jaune/grise ; Limon

*Commentaires :* Couche sous 715, extrémité nord du secteur 3 (=468).

La couche de destruction est directement posée sur la préparation/comblement (?) de pierres (737). Elle repose sur 794 et 795 et est équivalente à 779.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

équivalent de 2012.34.779

s'appuie contre 2012.34.737

s'appuie contre 2012.34.794

s'appuie contre 2012.34.795

sert d'appui à 2012.34.715

équivalent de 2012.34.736

est recoupé par 2012.34.760

*Représentée sur les minutes :*

205.758.15

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 128,17 g ; 44 reste(s)

- céramique vaisselle : B2012-34-735-1 ; 119 g ; 20 reste(s)

- céramique amphore conservée : 880 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 1670 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2550 g ; 10 reste(s)

• **B2012.34.736** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Pierres (petites à moyennes, avec présence de pierres de plus grandes dimensions - voir UF 737), charbon, os, mortier, morceaux de sol ; Hétérogène, mélange entre zones gris/jaune (par endroits rubéfiées) et zones noires très charbonneuses ; Limon mélangé à du mortier, zones charbonneuses, fragments de sols en argile compacte et rubéfiée.

*Commentaires :* Niveau de destruction, localisé dans toute la partie nord du secteur 3. Le niveau est caractérisé par la trace d'éléments de structure carbonisés en position primaire. S'appuie directement sur le niveau de sol 789, recouvre également la couche de destruction 779 vers le nord et est recouverte par la couche 715.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.34.715

équivalent de 2012.34.779

s'appuie contre 2012.34.789

équivalent de 2012.34.735

s'appuie contre 2012.34.737

*Représentée sur les minutes :*

205.758.15 ; 205.758.18 ; 205.758.20

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- monnaie : B2012-34-736-2 ; 6,25 g ; 1 reste(s)

- fer objet : B2012-34-736-1 ; 51,47 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : B2012-34-736-4 ; 75,33 g ; 12 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1370 g ; 15 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 2780 g ; 101 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 890 g ; 9 reste(s)

- terre cuite autre : B2012-34-736-3 ; 1 reste(s)

• **B2012.34.737** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres de dimensions petites à grandes, en parties classées, TCA, rares fragments d'amphore ; Couche sans matrice ; Couche formée totalement par constituants grossiers, sans matrice

*Commentaires :* Préparation/comblement de pierres dans le secteur 3 nord. Elle est équivalente à 445 (voir Rapport de fouille 2010 p. 197). Il s'agit d'une concentration de pierres de forme quadrangulaire, d'environ 3 x 3 m, située à l'extrémité nord du secteur 3. Au départ, quand elle était encore recouverte par la destruction 779, elle avait été interprétée comme un niveau de préparation de sol. Pendant la fouille de 779, la couche a été interprétée comme le comblement de sablières basses, à cause de la forme quadrangulaire de la couche et l'absence de pierres au centre de l'espace. Finalement, il semble plutôt s'agir de la partie supérieure du comblement d'une structure creusée de taille importante (cave ou cellier ?) (807).

Dans le point de vue de la planimétrie générale des structures du secteur 3, le comblement 737 matérialise la pièce plus septentrionale du secteur (environ 3x3 m). A niveau de constitution, ce comblement est formé presque intégralement par pierres de taille moyenne et grande et fragments de tuiles, plus rares les tessons d'amphore, nombreuses les clous long du périmètre.

A noter aussi la présence des grosses pierres aux angles, et d'un alignement bien construit des pierres avec face externe plat long du côté est de l'espace.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.34.735

sert d'appui à 2012.34.736

sert d'appui à 2012.34.779

s'appuie contre 2012.34.806

sert d'appui à 2012.34.756

est recoupé par 2012.34.760

s'appuie contre 2012.34.803

remplit 2012.34.807

s'appuie contre 2012.34.794

s'appuie contre 2012.34.795  
s'appuie contre 2012.34.796  
identique à 2013.34.817  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique amphore conservée : 450 g ; 1 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 990 g ; 7 reste(s)

• **B2012.34.738** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres (petites et moyennes), amphores, TCA, céramiques et métal (fer). ; Jaune ; Argile (compacte)

*Commentaires :* Couche de remblais de PC 14.

Localisation: secteur 2 nord, zone est (long de la berme entre secteurs 2 et 3).

Il s'agit du niveau de remblai sous 730, avec lequel il constituait la séquence (voir 726 et 748) typique des remblais PC 14 appuyées contre le sol 727/733 au nord du chantier. Il est directement en contact avec le sol 733 et le remplissage 724 de la canalisation 734.

Il était également appuyé contre le mur nord de PC 14, et recouvrait la tranchée de fondation 749 de ce dernier.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2012.34.723  
s'appuie contre 2012.34.724  
équivalent de 2012.34.725  
équivalent de 2012.34.726  
équivalent de 2012.34.729  
s'appuie contre 2012.34.733  
s'appuie contre 2012.34.750  
équivalent de 2012.34.744  
équivalent de 2012.34.747  
équivalent de 2012.34.748  
équivalent de 2012.34.753  
équivalent de 2012.34.755  
équivalent de 2012.34.756  
équivalent de 2012.34.762  
équivalent de 2012.34.768  
équivalent de 2012.34.770  
équivalent de 2012.34.786  
s'appuie contre 2012.34.746  
équivalent de 2012.34.730  
s'appuie contre 2012.34.766  
s'appuie contre 2012.34.771  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : B2012-34-738-3,6 ; 32,03 g ; 2 reste(s)  
- fer clous : B2012-34-738-1 ; 195,56 g ; 46 reste(s)  
- scories : B2012-34-738-2 ; 91,77 g ; 1 reste(s)  
- céramique vaisselle : B2012-34-738-4,5 ; 232,64 g ; 18 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 11930 g ; 580 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 1910 g ; 38 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 90 g ; 1 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 360 g ; 3 reste(s)

• **B2012.34.739** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* absentes ; brune/grise sombre ; limon

*Commentaires :* Remplissage de la sablière basse, localisé dans la partie centrale du secteur 1, et orientée est-ouest. Pourrait délimiter au sud les sols 731 et 727. Identique à B2010-34-487 (voir Rapport de Fouille 2010 p. 186), dont la négative est B2010-34-489. Non fouillé.

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

identique à 2010.34.487

s'appuie contre 2012.34.785

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.34.740** (unité artificielle)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* \_

*Commentaires :* Nettoyage superficiel de la zone située à l'ouest des caves au centre du secteur 3.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 74,12 g ; 8 reste(s)  
- autres métaux : B2012-34-740-1 ; 74 g ; 1 reste(s)  
- céramique vaisselle : B2012-34-740-2 ; 218 g ; 34 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 2940 g ; 64 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 1360 g ; 10 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 140 g ; 3 reste(s)

• **B2012.34.741** (unité artificielle)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* \_

*Commentaires :* Nettoyage de la cave 621.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 22,35 g ; 2 reste(s)  
- céramique vaisselle : B2012-34-741-1 ; 18,60 g ; 2 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 200 g ; 1 reste(s)

• **B2012.34.742** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres (moyennes et grandes) ; Brune ; Limon

*Commentaires :* Couche très riche en pierres, mise au jour lors du nettoyage (741), contre la limite ouest de la cave 231. Voir B2011-34-709.

La couche a été individualisée à la suite de la découverte d'un morceau de bracelet en bronze (B2012-34-742.1).

*Datation :* A52 Augustéen moyen



-20 + 1

*Relations observées :*

équivalent de 2011.34.709

sert d'appui à 2012.34.785

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- base cuivre objets : B2012-34-742-1 ; 0,10 g ; 1 reste(s)

• **B2012.34.743** (unité artificielle)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* \_

*Commentaires :* Nettoyage et rectification des profils sud de 736, dans la partie centrale du secteur 3.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 16 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 460 g ; 8 reste(s)

• **B2012.34.744** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres (petites et moyennes), amphores, TCA, céramiques, métal (fer). ; Jaune ; Argile (compacte)

*Commentaires :* Couche de remblais de PC 14.

Localisation: dans le secteur 2 nord, zone ouest, long de la berme entre secteurs 1 et 2.

Composée d'une séquence de niveaux plus sombres au sommet et de niveaux plus argileux jaune et compact à la base (voir séquence 730 et 738). Elle a été fouillée comme une couche unique, équivalente avec les autres couches de remblai.

Elle s'appuie directement sur le sol 733. Au nord, elle est en contact avec le mur de PC 14, et recouvre la tranchée de fondation de ce dernier (749).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2012.34.723

s'appuie contre 2012.34.724

équivalent de 2012.34.725

équivalent de 2012.34.726

équivalent de 2012.34.729

équivalent de 2012.34.730

s'appuie contre 2012.34.733

équivalent de 2012.34.738

s'appuie contre 2012.34.751

s'appuie contre 2012.34.750

équivalent de 2012.34.747

équivalent de 2012.34.748

équivalent de 2012.34.753

équivalent de 2012.34.755

équivalent de 2012.34.756

équivalent de 2012.34.762

équivalent de 2012.34.768

équivalent de 2012.34.770

équivalent de 2012.34.786

s'appuie contre 2012.34.746

s'appuie contre 2012.34.754

s'appuie contre 2012.34.802

s'appuie contre 2012.34.766

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : B2012-34-744-2,4,17,18,19,20,21 ; 77,64 g ; 8 reste(s)

- fer clous : B2012-34-744-1,3 ; 152,19 g ; 38 reste(s)

- base cuivre objets : B2012-34-744-5,7 ; 1,11 g ; 2

reste(s)

- scories : B2012-34-744-6 ; 35,14 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : B2012-34-744-

8,10,11,12,13,14,15,16 ; 1239 g ; 63 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 1912 g ; 602 reste(s)

- céramique amphore conservée : B2012-34-744-9 ; 4570 g ; 59 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 790 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2060 g ; 22 reste(s)

- écriture : B2012-34-744-9 ; 1 reste(s)

• **B2012.34.745** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres (moyennes et grandes) ; Brune ; Limon

*Commentaires :* Concentration de pierres individualisées dans le sol 800, dans l'extrémité ouest du secteur 1.

Lors de la fouille, aucune trace de creusement n'est apparue. Interprétée comme une partie supérieure de remblai.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2012.34.728

relation incertaine avec 2012.34.800

s'appuie contre 2012.34.729

*Représentée sur les minutes :*

205.758.16

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 6,50 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 49 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 1840 g ; 47 reste(s)

- céramique amphore conservée : 540 g ; 5 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 260 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 190 g ; 5 reste(s)

- pierre mortier de chaux : B2012-34-745-1 ; 1 reste(s)

• **B2012.34.746** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Grosses pierres de calage, clous, amphores, TCA, céramiques, charbons (par endroits), os calcinés. ; Jaune ; Limon/Argile (très compacte)

*Commentaires :* Remplissage d'une fosse, d'un trou de poteau ou d'une racine dans le secteur 2 (763, creusée dans 733). Présence de grosses pierres de calage - documentées en photo-mosaïque - dans toute la hauteur du remplissage.

Il se présente de manière très similaire au remplissage du trou de poteau fouillé plus au sud en 2009 (voir B2009-34-384). Il était aligné avec ce dernier et avec 754, plus au nord, qui a été interprété comme une bioturbation importante.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

remplit 2012.34.763  
sert d'appui à 2012.34.725  
sert d'appui à 2012.34.744  
sert d'appui à 2012.34.738  
*Représentée sur les minutes :*

— *Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 26,69 g ; 4 reste(s)
- céramique vaisselle : 66,66 g ; 13 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 2600 g ; 81 reste(s)
- céramique amphore conservée : 601 g ; 8 reste(s)

• **B2012.34.747** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres (moyennes et grandes), amphores, TCA, céramiques, clous. ; Jaune ; Argile compacte

*Commentaires :* Couche de remblais de PC 14.

Localisation: secteur 1 nord, zone compris entre 726/748 et 786.

Composée par une séquence de niveaux plus sombres au sommet et de niveaux argileux jaune et compact à la base (voir séquence 726 et 748). Elle a été fouillée comme une couche unique, équivalente avec les autres couches de remblai.

Elle s'appuie directement sur le sol 727. Au nord, elle est en contact avec le mur de PC 14 et recouvre la tranchée de fondation de ce dernier (749).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

- équivalent de 2012.34.723
- équivalent de 2012.34.725
- équivalent de 2012.34.726
- s'appuie contre 2012.34.727
- équivalent de 2012.34.729
- équivalent de 2012.34.730
- équivalent de 2012.34.738
- équivalent de 2012.34.744
- s'appuie contre 2012.34.750
- équivalent de 2012.34.748
- équivalent de 2012.34.753
- équivalent de 2012.34.755
- équivalent de 2012.34.756
- équivalent de 2012.34.762
- équivalent de 2012.34.768
- équivalent de 2012.34.770
- équivalent de 2012.34.786
- s'appuie contre 2012.34.766

*Représentée sur les minutes :*

— *Inventaire sommaire du mobilier :*

- monnaie : B2012-34-747-2,5 ; 3,48 g ; 2 reste(s)
- fer objet : B2012-34-747-1,4,6 ; 49,24 g ; 3 reste(s)
- fer clous : 224,96 g ; 62 reste(s)
- scories : B2012-34-747-3 ; 15,34 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 19,68 g ; 128 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 8530 g ; 290 reste(s)
- céramique amphore conservée : 2070 g ; 17 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 2730 g ; 28 reste(s)

• **B2012.34.748** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres (petites et moyennes), TCA, amphores, céramiques, métal (fer). ; Jaune ; Argile compacte

*Commentaires :* Couche de remblais de PC 14

Localisation: secteur 1 nord, zone est, à côté de la berme entre le secteurs 1 et 2.

Il s'agit du niveau de remblai sous 726, avec lequel il constituait la séquence (voir 730 et 738) typique des remblais PC 14 appuyés contre le sol 727/733 au nord du chantier. Il est posé sur le sol 727.

En contact avec le mur nord de PC 14, il recouvre aussi la tranchée de fondation 749 de ce dernier.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

- équivalent de 2012.34.723
- équivalent de 2012.34.725
- s'appuie contre 2012.34.727
- équivalent de 2012.34.729
- équivalent de 2012.34.730
- équivalent de 2012.34.738
- équivalent de 2012.34.744
- équivalent de 2012.34.747
- s'appuie contre 2012.34.750
- équivalent de 2012.34.753
- équivalent de 2012.34.755
- équivalent de 2012.34.756
- équivalent de 2012.34.762
- équivalent de 2012.34.768
- équivalent de 2012.34.770
- équivalent de 2012.34.786
- équivalent de 2012.34.726

*Représentée sur les minutes :*

— *Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : B2012-34-748-4 ; 12,32 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 102,49 g ; 19 reste(s)
- céramique vaisselle : B2012-34-748-1,2,3 ; 368 g ; 39 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 2600 g ; 123 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1930 g ; 14 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 80 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 1560 g ; 15 reste(s)
- pierre mortier de chaux : 53,79 g ; 1 reste(s)
- écriture : B2012-34-748-1 ; 1 reste(s)

• **B2012.34.749** (négative)

*Interprétation :* NA30 - Tranchée de fondation (de mur)

*Description :* Est-ouest ; Rectiligne

*Commentaires :* Creusement de la tranchée de fondation du mur nord de PC 14, du côté interne du mur. Il recoupe 727 et 733.

Il est rempli par 750 et par le mur lui-même (766).

Rectiligne, de largeur constante d'environ 15-20 cm, il s'élargit au niveau de la légère dépression centrale des niveaux de sol 727 et 733 (dans la zone est du secteur 1). Cette zone correspond, du côté extérieur du mur, à l'emplacement du contrefort B2010-34-483.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

recoupe 2012.34.733

recoupe 2012.34.727

équivalent de 2002.34.33

est rempli par 2012.34.750

est rempli par 2012.34.766

*Représentée sur les minutes :**Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.34.750** (positive)*Interprétation :* PA36 - Remplissage fondation*Description :* Jaune (vif) ; Sable et mortier*Commentaires :* Comblement supérieur de la tranchée de fondation du mur nord de PC 14.

Il contient des concentrations de mortier jaune, meuble.

Visible en plan en secteurs 1 et 2 long du creusement

749 sur le sol 727/733 et en profil dans le creusement du canal 734.

L'aspect et la composition du remplissage est assez similaire à celui vu à l'extérieur du mur nord (B2010-34-459 et 479, B2002-34-32) et le long du mur est (B2004-34-165).

Pas fouillé.

*Datation :* —*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.34.726

sert d'appui à 2012.34.738

sert d'appui à 2012.34.744

sert d'appui à 2012.34.747

sert d'appui à 2012.34.748

remplit 2012.34.749

sert d'appui à 2012.34.786

sert d'appui à 2012.34.753

sert d'appui à 2012.34.762

sert d'appui à 2012.34.751

*Représentée sur les minutes :**Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.34.751** (positive)*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur*Description :* Pierres (moyennes et grosses) ; Brune ; Limon*Commentaires :* Accumulation de pierres mise en évidence le long du mur nord de PC 14, au nord du secteur 2, contre la berme entre les secteurs 1 et 2. Recouvre la fondation du mur 749 (donc le remplissage 750) et semble appartenir à la même phase que le mur (probablement un amas pierreux provenant de la destruction du mur).

Accumulation très limitée (voire inconsistante).

*Datation :* —*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.34.744

sert d'appui à 2012.34.762

s'appuie contre 2012.34.750

*Représentée sur les minutes :**Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 285 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 186 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 390 g ; 10 reste(s)

• **B2012.34.752** (positive)*Interprétation :* PA71 - Sol construit*Description :* Gravier ; Brune ; Argile compactée /gravier*Commentaires :* Lambeau de sol, identique à B2010-34-464, au centre du secteur 2.

Il recouvre le niveau limoneux B2010-34-465 (abandon),

qui le sépare des lambeaux de sol B2010-34-466 (voir

Rapport de Fouille 2010 p. 190, ill. 17 p. 192).

Cette séquence mise en lumière en 2010 semble

correspondre à la séquence de réaménagement observée

en 2012 (succession sols 727/733 et 731).

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

identique à 2010.34.464

équivalent de 2012.34.731

s'appuie contre 2012.34.733

*Représentée sur les minutes :**Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.34.753** (positive)*Interprétation :* PA4 - Remblai*Description :* Pierres (moyennes et grosses), amphores, TCA, céramiques, métal. ; Jaune ; Argile et argile très compacte*Commentaires :* Couche de remblais de PC 14.

Localisation: secteur 1 nord, zone ouest, entre 786 et le limite ouest du chantier.

Composée par une séquence des niveaux plus sombre au haut et argileuse jaune compact à la base (voir séquence 726 et 748), est fouillée comme unique, dont l'équivalence avec les autres couches de remblai.

Il s'appuie directement contre le sol 727. A nord il est en contact avec le mur de PC 14, donc il recouvre la tranchée de fondation 749.

*Datation :* —*Relations observées :*

équivalent de 2012.34.723

équivalent de 2012.34.725

équivalent de 2012.34.726

s'appuie contre 2012.34.727

équivalent de 2012.34.729

équivalent de 2012.34.730

équivalent de 2012.34.738

équivalent de 2012.34.744

équivalent de 2012.34.747

équivalent de 2012.34.748

s'appuie contre 2012.34.750

équivalent de 2012.34.755

équivalent de 2012.34.756

équivalent de 2012.34.762

équivalent de 2012.34.768

équivalent de 2012.34.770

équivalent de 2012.34.786

s'appuie contre 2012.34.766

*Représentée sur les minutes :*  
205.758.19

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : B2012-34-753-3 ; 14,24 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 351,21 g ; 69 reste(s)
- base cuivre objets : B2012-34-753-1 ; 0,84 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : B2012-34-753-2 ; 130 g ; 20 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 6590 g ; 233 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1190 g ; 12 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 310 g ; 6 reste(s)

• **B2012.34.754** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres petites, charbon (N.B. absence de pierres de calage) ; Jaune ; Limon/Argile (très compacte)

*Commentaires :* Probable remplissage d'une fosse, d'un trou de poteau ou de racine (764, creuset en 727/733) de même diamètre que 746, aligné avec celui-ci et B2009-34-384. A différence de B2009-34-384 et 746, il ne semble pas présenter de grosses pierres de calage. Le creusement il ne semble pas consistant au moment de la fouille, fait qui permet de supposer qu'il s'agit finalement d'une turbation due à racine.

A noter qu'autour de la structure est visible une couche charbonneuse (802) d'épaisseur très limitée appuyée sur lui-même et sur le sol 733.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

remplit 2012.34.764

sert d'appui à 2012.34.744

sert d'appui à 2012.34.802

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : B2012-34-754-2 ; 4,21 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 84,2 g ; 29 reste(s)
- base cuivre objets : B2012-34-754-1 ; 0,8 g ; 2 reste(s)
- scories : 4,04 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 162,96 g ; 8 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 1920 g ; 96 reste(s)
- céramique amphore conservée : 360 g ; 4 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 230 g ; 1 reste(s)

• **B2012.34.755** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres (cailloux de taille moyenne, jusqu'à 20 cm max.), amphores, TCA, céramique et métal (fer) ; Jaune/grise (par endroits) ; Limoneuse/argileuse (hétérogène)

*Commentaires :* Couche de remblais de PC 14.

Localisation: démontage berme entre les secteurs 2 et 3, zone centrale.

Le remblai, comme vu en 2010, est hétérogène: il présente des zones avec des concentrations de pierres dans une matrice argileuse très compacte - localisées au dessus du remplissage du canal 734 - et des zones où la matrice est limoneuse et grise.

Une situation très similaire avait été observée, dans le même secteur, plus au nord, lors des fouilles 2010 (voir

par exemple les UF B2010-34-440 et 441).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2012.34.723

équivalent de 2012.34.725

équivalent de 2012.34.726

équivalent de 2012.34.729

équivalent de 2012.34.730

équivalent de 2012.34.738

équivalent de 2012.34.744

équivalent de 2012.34.747

équivalent de 2012.34.748

équivalent de 2012.34.753

équivalent de 2012.34.756

équivalent de 2012.34.762

équivalent de 2012.34.768

équivalent de 2012.34.770

équivalent de 2012.34.786

s'appuie contre 2012.34.758

s'appuie contre 2012.34.765

s'appuie contre 2012.34.724

s'appuie contre 2012.34.785

s'appuie contre 2012.34.781

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : B2012-34-755-1,2,4,31,32 ; 167,71 g ; 7 reste(s)

- fer clous : 197,33 g ; 48 reste(s)

- base cuivre objets : B2012-34-755-3,5 ; 3,01 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : B2012-34-755-6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30 ; 1282 g ; 114 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 2570 g ; 655 reste(s)

- céramique amphore conservée : 7750 g ; 66 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 5390 g ; 11 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 6450 g ; 82 reste(s)

- écriture : B2012-34-755-6,22 ; 2 reste(s)

• **B2012.34.756** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres (cailloux de taille moyenne, jusqu'à 20 cm max.), amphores, TCA, céramique et métal (fer) ; Jaune/grise (par endroits) ; Limoneuse/argileuse (hétérogène)

*Commentaires :* Couche de remblais de PC 14.

Localisation: démontage berme entre les secteurs 2 et 3, zone nord, le long du mur de PC 14.

Le remblai est hétérogène, présentant des zones avec des concentrations de pierres en matrice argileuse très dure, à côté de zones où la matrice est limoneuse et grise. Il s'appuie directement sur le sol 733.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2012.34.723

équivalent de 2012.34.725

équivalent de 2012.34.726

équivalent de 2012.34.729

équivalent de 2012.34.730

équivalent de 2012.34.738

équivalent de 2012.34.744



équivalent de 2012.34.747  
 équivalent de 2012.34.748  
 équivalent de 2012.34.753  
 équivalent de 2012.34.755  
 s'appuie contre 2012.34.733  
 est recoupé par 2012.34.760  
 s'appuie contre 2012.34.737  
 Représentée sur les minutes :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 31,72 g ; 5 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 1960 g ; 33 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 1790 g ; 11 reste(s)

• **B2012.34.757** (unité artificielle)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage sur l'UF 755, zone à l'extérieur de la fosse 758.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
 Représentée sur les minutes :

205.758.21

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- base cuivre objets : B2012-34-757-1 ; 0,04 g ; 1 reste(s)  
 - céramique vaisselle : B2012-34-757-2,3,4,5,6,7,8 ; 514 g ; 45 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 3570 g ; 75 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 1230 g ; 9 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 350 g ; 7 reste(s)

• **B2012.34.758** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres (petites, moyennes et grosses, charbon, os, métal (clous), TCA, amphores et céramiques. ; Brune/grise ; Limon

*Commentaires* : Remplissage supérieur de la fosse 759. Grands fragments d'amphores - similaires à ceux qui comblaient les fosses fouillées en 2009 dans le sud des secteurs 1 et 2 - mélangés à pierres souvent de moyenne taille avec inclusions de pierres de taille importante. Céramique, parfois bien conservée, qui à l'analyse semble être liée au contexte du cellier B2010-34-426 (?). Tuiles bien conservées qui semblent être appuyées sur le fond de la fosse, à la base du remplissage.

La fosse 759 semble recouper une structure plus ancienne (787 - le mobilier ressemble à celui de la fosse 426) : il n'était pas possible en fouille d'identifier les limites entre les deux. Tout le mobilier est donc collecté en 758. La distinction entre 758 et 787 est supposée aussi sur la base d'une différence de couleur de la matrice: brun/gris pour 758 et plus rougeâtre pour 787.

NB : Le mobilier est intégralement conservé (fragments d'amphores/TCA non diagnostiques).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.755

remplit 2012.34.759

s'appuie contre 2012.34.787

Représentée sur les minutes :

205.758.23 ; 205.758.22 ; 205.758.21

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- monnaie : B2012-34-758-1,8 ; 4,74 g ; 2 reste(s)  
 - fer objet : B2012-34-758-2,6,7,9,66 ; 71,10 g ; 10 reste(s)  
 - fer clous : B2012-34-758-15 ; 460,6 g ; 91 reste(s)  
 - base cuivre objets : B2012-34-758-14 ; 20 g ; 3 reste(s)  
 - scories : B2012-34-758-10 ; 0,17 g ; 1 reste(s)  
 - céramique vaisselle : B2012-34-758-16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30, 31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,65 ; 8100 g ; 461 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 85310 g ; 1115 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : B2012-34-758-3,4,5,11,12,13,64,67 ; 35290 g ; 163 reste(s)  
 - terre cuite architecturale conservée : B2012-34-758-68,69,70,71 ; 22500 g ; 43 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 23750 g ; 370 reste(s)  
 - organique bois : CHARBON ; 13 g ;  
 - organique os et coquille bruts : 73,72 g ; 2 reste(s)  
 - écriture : B2012-34-758-11,12,13,64 ; 4 reste(s)

• **B2012.34.759** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Ronde ; Parois verticales et fond plat

*Commentaires* : Creusement de la fosse remplie par 758. Parois verticales et fond plat; forme ronde en plan. Creusée dans la couche jaune UF 785 qui est présente sur toute la zone au sud des sols 727/733. Profondeur moyenne 45-50 cm.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2012.34.758

est rempli par 2012.34.787

recoupe 2012.34.785

Représentée sur les minutes :

205.758.23 ; 205.758.22

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.34.760** (négative)

*Interprétation* : NT1 - Sondage antérieur

*Description* : Est-ouest ; Rectiligne ; Parois verticales, fond concave

*Commentaires* : Creusement d'une tranchée Déchelette long du mur nord de PC 14, remplie par 761.

Il se situe entre les secteurs 2 et 3, donc en continuité avec la tranchée du côté intérieur du mur B2002-34-26. Il s'agit de la limite ouest de cette tranchée documentée depuis 2002.

De ce côté du mur, la présence du remplissage de la tranchée de fondation, visible à l'ouest de 760, montre que les niveaux ont été préservés et que la tranchée Déchelette était limitée, contrairement au côté extérieur où les fouilles Bulliot-Déchelette (voir B2002-34-30) ont longé le mur sur toute sa longueur.

*Datation* : M43 Fouilles de Déchelette

+ 1897 + 1904

*Relations observées* :

recoupe 2012.34.756

recoupe 2012.34.733

recoupe 2012.34.737  
recoupe 2012.34.735  
est rempli par 2012.34.761  
équivalent de 2002.34.26  
équivalent de 2010.34.415  
recoupe 2012.34.803

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.34.761** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* ? voir céramiques et amphores ; Brun noir très humifère ; Limon très meuble

*Commentaires :* Remplissage de la tranchée Déchelette (760) située entre les secteurs 2 et 3, contre le mur nord.

*Datation :* M43 Fouilles de Déchelette  
+ 1897 + 1904

*Relations observées :*

remplit 2012.34.760

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 31,85 g ; 2 reste(s)  
- céramique vaisselle : 51 g ; 6 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 300 g ; 5 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 820 g ; 4 reste(s)

• **B2012.34.762** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres (petites et moyennes) majoritaires, et peu de grosses pierres, amphores, métal (fer et cuivre) ; Partie supérieure : Brun/ gris homogène  
Partie inférieure : Jaune ; Partie supérieure : Limon meuble et compact dans certaines zones

Partie inférieure : limon/argile compact

*Commentaires :* Couche de remblais de PC 14.

Localisation : démontage de la berme entre les secteurs 1 et 2. Recouvre les sols 727 et 733 dans le point plus bas de leur pente.

Au sud (zone centrale du chantier), où la berme recouvre le sol 731 et le remplissage (772) de la fosse 784 (des contaminations par du matériel provenant de la fosse due, aux perturbations des racines d'arbres, sont probables), il présente une matrice plus meuble. Au nord, sur le sol 727/733, le remblai est beaucoup plus compact (en particulier à la base de la couche). Cette différence est visible dans tous les secteurs du chantier (voir par exemple 726-748).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2012.34.723  
équivalent de 2012.34.725  
équivalent de 2012.34.726  
équivalent de 2012.34.729  
équivalent de 2012.34.730  
s'appuie contre 2012.34.731

s'appuie contre 2012.34.733

équivalent de 2012.34.738

équivalent de 2012.34.744

équivalent de 2012.34.747

équivalent de 2012.34.748

s'appuie contre 2012.34.751

s'appuie contre 2012.34.750

équivalent de 2012.34.753

équivalent de 2012.34.755

équivalent de 2012.34.768

équivalent de 2012.34.770

équivalent de 2012.34.786

s'appuie contre 2012.34.727

s'appuie contre 2012.34.772

s'appuie contre 2012.34.766

s'appuie contre 2012.34.785

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- monnaie : B2012-34-762-12,13,18 ; 7,85 g ; 3 reste(s)  
- fer objet : B2012-34-762-1,2,3,5,6,15,19,20,21,22,23,24,26 ; 243,94 g ; 17 reste(s)  
- fer clous : 1211,6 g ; 238 reste(s)  
- fer déchets : B2012-34-762-11,25 ; 44,94 g ; 2 reste(s)  
- base cuivre déchets : B2012-34-762-10,14,16 ; 6,71 g ; 8 reste(s)  
- céramique vaisselle : 3020 g ; 313 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 112680 g ; 2643 reste(s)  
- céramique amphore conservée : B2012-34-762-4,7,8,9,17 ; 64740 g ; 510 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 3190 g ; 9 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 28750 g ; 206 reste(s)  
- pierre autres : 63,46 g ; 1 reste(s)  
- organique os et coquille bruts : 0,06 g ; 4 reste(s)  
- écriture : B2012-34-762-4,7,8,9,17 ; 5 reste(s)

• **B2012.34.763** (négative)

*Interprétation :* NA33 - Fosse

*Description :* Ronde ; Très irrégulière

*Commentaires :* Creusement circulaire vu en secteur 2, rempli par 746. Recoupe le sol 733; aligné avec 764 et B2009-34-384. Bord et fond très irréguliers.

Après fouille et la confrontation avec 764, il semble s'agir d'une bioturbation.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

recoupe 2012.34.733

est rempli par 2012.34.746

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.34.764** (négative)

*Interprétation :* NA33 - Fosse

*Description :* Ronde ; Très irrégulier

*Commentaires :* Creusement circulaire vu en secteur 2, rempli par 733. Recoupe le sol 733; aligné avec 763 et B2009-34-384. Bord et fond très irréguliers; très peu profond.

Après fouille et la confrontation avec 763, il semble s'agir d'une bioturbation.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2012.34.733

est rempli par 2012.34.754

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.765** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Brun/noir ; Limon (rubéfié)

*Commentaires* : Possible remplissage d'un trou de poteau au nord de la fosse 758, entre les secteurs 2 et 3. Non fouillé. Apparemment se présente sous forme quadrangulaire.

Autre possibles interprétations: lambeau de sol ou destruction.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.755

*Représentée sur les minutes* :

205.758.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.766** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : \_

*Commentaires* : Mur nord de PC 14 (dont le creusement de la tranchée de fondation est 749, rempli par 750).

Référence bibliographique: Rapport de Fouille 2010, p. 178-180.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.726

remplit 2012.34.749

sert d'appui à 2012.34.762

sert d'appui à 2012.34.744

sert d'appui à 2012.34.730

sert d'appui à 2012.34.738

sert d'appui à 2012.34.747

sert d'appui à 2012.34.786

sert d'appui à 2012.34.753

identique à 2010.34.427

identique à 2002.34.7

identique à 2003.34.75

identique à 2008.34.299

*Représentée sur les minutes* :

205.758.8 ; 205.758.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.767** (unité artificielle)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage des secteurs 1 et 2, au sud des sols 727 et 733.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 9,77 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : B2012-34-767-1 ; 53,16 g ; 6 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 2350 g ; 108 reste(s)

- céramique amphore conservée : 850 g ; 11 reste(s)

• **B2012.34.768** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Amphores, TCA, céramique, métal (fer),

pierres (petites à moyennes) ; Brune ; Limon

*Commentaires* : Couche de remblais de PC 14.

Localisation: démolition de la berme entre les secteurs 2 et 3, sous les pieds des abris.

Le remblai, comme déjà observé en 2010, est hétérogène: il présente des zones avec des concentrations de pierres dans une matrice argileuse très compacte, à côté de zones où la matrice est limoneuse et grise. Cette différence est peut-être liée à la présence du canal 734, dans lequel les couches de remblai de la PC 14 se sont effondrées.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2012.34.723

équivalent de 2012.34.725

équivalent de 2012.34.726

équivalent de 2012.34.729

équivalent de 2012.34.730

équivalent de 2012.34.738

équivalent de 2012.34.744

équivalent de 2012.34.747

équivalent de 2012.34.748

équivalent de 2012.34.753

équivalent de 2012.34.755

équivalent de 2012.34.762

équivalent de 2012.34.770

équivalent de 2012.34.786

s'appuie contre 2012.34.724

s'appuie contre 2012.34.733

*Représentée sur les minutes* :

205.758.25

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2012-34-768-2,3 ; 32,91 g ; 2 reste(s)

- fer clous : 91,15 g ; 16 reste(s)

- fer déchets : B2012-34-768-1 ; 22 g ; 2 reste(s)

- scories : 31,05 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 990 g ; 116 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 17140 g ; 404 reste(s)

- céramique amphore conservée : 10200 g ; 60 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 980 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 5200 g ; 50 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 0,61 g ; 1 reste(s)

• **B2012.34.769** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage et rectification de profils dans la zone nord-ouest du secteur 3 (voir Rapport de Fouille 2010, p. 197, ill. 24).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

— *Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2012-34-769-1,2 ; 9,98 g ; 2 reste(s)
- fer clous : 109,02 g ; 23 reste(s)
- céramique vaisselle : 241 g ; 33 reste(s)
- céramique amphore conservée : 3110 g ; 17 reste(s)

• **B2012.34.770** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de diamètre varié (max 15 cm), amphores, metal (clous) ; brun (cote est), brun jaunâtre vers l'ouest ; limon (plus compact vers l'ouest)

*Commentaires* : Couche de remblais de PC 14.

Localisation: secteur 1, zone centrale (au sud de 753), du côté ouest du secteur jusqu'à la limite du chantier.

Comme les UF équivalentes dans le même secteur, le remblai s'appuie directement sur le sol 727. Composée d'une séquence de niveaux plus sombres en partie haute et d'argile jaune et compacte à la base (voir séquence 726 et 748), elle a été fouillée comme une couche unique. Une zone plus sombre vers l'est et une partie plus compacte de couleur jaunâtre, à l'ouest, ont été observées.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

- équivalent de 2012.34.723
- équivalent de 2012.34.725
- équivalent de 2012.34.726
- équivalent de 2012.34.729
- équivalent de 2012.34.730
- équivalent de 2012.34.738
- équivalent de 2012.34.744
- équivalent de 2012.34.747
- équivalent de 2012.34.748
- équivalent de 2012.34.753
- équivalent de 2012.34.755
- équivalent de 2012.34.762
- équivalent de 2012.34.768
- sert d'appui à 2012.34.800
- équivalent de 2012.34.786
- s'appuie contre 2012.34.727
- sert d'appui à 2012.34.728

*Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 173,81 g ; 32 reste(s)
- céramique vaisselle : 306 g ; 14 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 900 g ; 20 reste(s)
- céramique amphore conservée : 2850 g ; 34 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 610 g ; 5 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 380 g ; 2 reste(s)

• **B2012.34.771** (positive)

*Interprétation* : PA76 - Remplissage canalisation

*Description* : Mélange de pierres (max. 10 cm) et tessons d'amphore ; brun/grise ; limon

*Commentaires* : Partie supérieure du comblement du canal 734, localisée contre l'ouverture/embouchure du

canal (B2010-34-481) qui traverse le mur nord de PC 14. Formée par une petite accumulation des pierres de taille moyenne (il s'agit peut-être d'une partie de la structure maçonnée du mur effondrée), l'accumulation était visible contre les bords du canal et appuyée sur le remplissage de la tranchée de fondation (750)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

- remplit 2012.34.734
- s'appuie contre 2012.34.724
- sert d'appui à 2012.34.738

*Représentée sur les minutes* :

205.758.30

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 21,89 g ; 5 reste(s)
- céramique amphore conservée : 250 g ; 1 reste(s)

• **B2012.34.772** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de taille petite et moyenne (max. 10 cm), concentrées surtout dans la partie supérieure, charbon, os, mobilier archéologique très abondant (céramique, amphore, métal, tuiles) ; brune grise homogène (foncé) ; limon

*Commentaires* : Comblement supérieur localisé sur le sommet de deux fosses distinctes (784 et 799=805).

Il est caractérisé par la présence d'amphores bien conservées, posées en surface, et d'un mobilier archéologique abondant. L'ensemble est fortement bioturbé. Les remplissages des deux fosses n'ont pas été distingués, et apparaissaient d'ailleurs comme un seul comblement homogène. 772 reposait, au niveau de la fosse 784, sur un autre niveau de remplissage plus sombre (782). Dans cette zone étaient également présentes de petites concentrations de mortier de couleur rosâtre. La base de l'UF, dont le mobilier a probablement été contaminé avec 782, était particulièrement riche en objets base cuivre (potin et objets) et en céramique. N.B. Inventaire objets individualisés - à partir du numéro B2012-34-772-18 (numéros 1-17 élimines)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

- sert d'appui à 2012.34.762
- remplit 2012.34.784
- remplit 2012.34.799
- remplit 2012.34.805
- s'appuie contre 2012.34.782
- équivalent de 2010.34.454

*Représentée sur les minutes* :

205.758.5 ; 205.758.28

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2012-34-772-18,19,20,45,46,47,48,49 ; 52,02 g ; 8 reste(s)
- fer clous : 550,08 g ; 109 reste(s)
- base cuivre objets : B2012-34-772-22 ; 3,37 g ; 1 reste(s)
- scories : 3,71 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : B2012-34-772-24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44 ; 3267 g ; 384 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 157780 g ; 2638 reste(s)



- céramique amphore conservée : B2012-34-772-7,23 ; 93860 g ; 439 reste(s)  
 - terre cuite architecturale conservée : 670 g ; 3 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 3900 g ; 20 reste(s)  
 - organique os et coquille bruts : 48,34 g ;  
 - écriture : B2012-34-772-7,23 ; 2 reste(s)

• **B2012.34.773** (positive)

*Interprétation* : PA76 - Remplissage canalisation

*Description* : pierres de diamètre variable (max. 40 cm) ; gris brun ; limon

*Commentaires* : Comblement inférieur du canal 734. Le remplissage était constitué de limon hétérogène dans lequel ont été découverts des clous et des tessons de céramique et d'amphore. Deux alignements de pierres ont été mis au jour, posés sur le fond, selon un axe nord-sud, et correspondant exactement à l'ouverture maçonnerie dans le mur de PC 14. Les pierres alignées du côté ouest sont de taille importante (30/40 cm diam.), et comblent une partie importante du canal, alors que seules quelques pierres de diamètre réduit (max. 15 cm) posées directement contre la paroi, matérialisent le calage du côté est. Elles constituent probablement le reste du calage d'un canalisation en bois qui était posée sur le fond du canal dans un axe décalé vers l'est.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2012.34.734

sert d'appui à 2012.34.724

s'appuie contre 2012.34.804

s'appuie contre 2012.34.798

s'appuie contre 2012.34.780

*Représentée sur les minutes* :

205.758.8 ; 205.758.9 ; 205.758.12 ; 205.758.13 ;  
 205.758.14 ; 205.758.24 ; 205.758.29 ; 205.758.30 ;  
 205.758.25

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 27,95 g ; 10 reste(s)

- scories : B2012-34-773-1 ; 10,16 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 181,22 g ; 24 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 4570 g ; 132 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2760 g ; 30 reste(s)

• **B2012.34.774** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : pierres petite et moyenne taille, charbon ; grise ; limon

*Commentaires* : Couche d'occupation/destruction très compacte, mise en lumière avec le nettoyage 769 dans la zone nord du secteur 3. Elle est couverte par la couche de préparation 803 sur laquelle sont implantées toutes les structures documentées en surface du secteur 3.

774 est appuyé sur une couche de préparation (775) dont l'aspect est très similaire à 803. Dans la séquence d'occupation de phase II en secteur 3, 774 est un niveau d'occupation antérieur aux structures documentées pendant les campagnes 2011-2012 en secteur 3.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.803

s'appuie contre 2012.34.775

identique à 2013.34.867

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.775** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : pierres de taille moyenne et grande ; jaune ; limon, meuble

*Commentaires* : Préparation du niveau de sol 774, mise en lumière lors du nettoyage 769 et localisée au nord du secteur 3. De composition très similaire à 803, elle constitue la base de l'occupation antérieure aux structures documentées lors des campagnes 2011-2012 en secteur 3. Observée sur le fond de la tranchée Déchelette B2010-34-415.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.774

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.776** (unité artificielle)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage de la zone nord du secteur 3, partie ouest. Équivalent de 769

*Datation* : \_

*Relations observées* :

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 21,84 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 13,22 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 45 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 80 g ; 1 reste(s)

• **B2012.34.777** (négative)

*Interprétation* : NT1 - Sondage antérieur

*Description* : est-ouest (long du mur nord de PC 14) ;

Quadrangulaire ; bords rectilignes verticales et fond plat

*Commentaires* : Creusement d'une tranchée (probablement fouilles Déchelette 1899) visible sur le fond de la tranchée longitudinale B2002-34-26 situé sur le côté intérieur du mur nord de PC 14. Forme quadrangulaire (largeur max. environ 1 m) et bords verticaux rectilignes. Fond plat.

*Datation* : M43 Fouilles de Déchelette

+ 1897 + 1904

*Relations observées* :

identique à 2010.34.439

recoupe 2012.34.803

est rempli par 2012.34.778

est rempli par 2013.34.847

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.778** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de grande taille (max. 15 cm) associées à pierres de taille petite et moyenne ; noir/brune (très humifère) ; limon (meuble)

*Commentaires* : Remplissage de la tranchée Déchelette 777. Des concentrations des pierres de grosse taille, dans une matrice limoneuse noir très meuble, étaient visibles. Il s'agit probablement de matériaux liés au mur de la PC 14, en position secondaire (effondrement secondaire au moment de la fouille).

*Datation* : M43 Fouilles de Déchelette + 1897 + 1904

*Relations observées* :

remplit 2012.34.777

sert d'appui à 2002.34.25

identique à 2010.34.438

identique à 2013.34.847

*Représentée sur les minutes* :

205.758.25

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 10,85 g ; 3 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 4440 g ; 92 reste(s)
- céramique amphore conservée : B2012-34-778-1 ; 860 g ; 9 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 1460 g ; 6 reste(s)
- écriture : B2012-34-778-1 ; 1 reste(s)

• **B2012.34.779** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : pierres de taille petite et moyenne, amphores, céramique, TCA, métal ; brun (très hétérogène) ; limon mélangé à éléments très variés (mortier, charbon, morceaux de sol, chaux)

*Commentaires* : Couche de destruction localisée en secteur 3 nord, compris entre 736 et le niveau d'occupation matérialisé par le sol 791 et par le comblement 737. La couche est limitée au nord du sol 789, au niveau de la marche 790, et repose sur le niveau de sol 783=791 et sur les comblements 737, 794 et 795. La couche, très hétérogène, contenait des concentrations de matériel de construction (mortier, fragments de sol rubéfié), de charbon de bois et des fragments de céramique, d'amphore et de tuile.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

équivalent de 2012.34.735

équivalent de 2012.34.736

s'appuie contre 2012.34.737

s'appuie contre 2012.34.783

s'appuie contre 2012.34.790

s'appuie contre 2012.34.791

s'appuie contre 2012.34.792

s'appuie contre 2012.34.793

s'appuie contre 2012.34.794

s'appuie contre 2012.34.795

s'appuie contre 2012.34.796

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2012-34-779-3,5 ; 2,32 g ; 2 reste(s)
- fer objet : B2012-34-779-1,2,4,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20 ; 142,52 g ; 13 reste(s)
- fer clous : 1055,43 g ; 214 reste(s)
- scories : 37 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : B2012-34-779-21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37 ; 1509 g ; 122 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 38800 g ; 559 reste(s)
- céramique amphore conservée : B2012-34-779-8,9,10 ; 14100 g ; 85 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 230 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 7830 g ; 42 reste(s)
- verre récipient : B2012-34-779-6 ; 2,76 g ; 1 reste(s)
- pierre mortier de chaux : 32,3 g ;
- organique autre : B2012-34-779-7 CHARBON ; 13,62 g ; 3 reste(s)
- écriture : B2012-34-779-8,9,10 ; 3 reste(s)

• **B2012.34.780** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierre rares petites ; grise/noir (due à la richesse en charbon) ; limon

*Commentaires* : Possible remplissage d'une structure présente dans le fond du canal 734, matérialisé par une couche noir riche en charbon, et en mobilier archéologique (amphore, céramique, métal). Possible contamination avec le remplissage inférieur du canal (773). Une double interprétation est possible : il pourrait s'agir d'une partie du remplissage du canal 734, ou d'une structure antérieure recoupée par le canal.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2012.34.734

sert d'appui à 2012.34.773

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2012-34-780-1 ; 11,81 g ; 2 reste(s)
- fer clous : 11,50 g ; 4 reste(s)
- céramique vaisselle : B2012-34-780-2,3 ; 119 g ; 33 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 4250 g ; 74 reste(s)
- céramique amphore conservée : 990 g ; 6 reste(s)

• **B2012.34.781** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de taille moyenne, amphores, céramique, métal ; grise/sombre ; limona

*Commentaires* : Lambeau de couche sombre appuyée sur la couche jaune 785, à proximité de la fosse 758. Épaisseur très limitée (1-2 cm). Il s'agit d'un résidu des couches de remblais de PC 14, directement appuyé sur 785. Non fouillé.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.755

s'appuie contre 2012.34.785

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : B2012-34-781-2 ; 15,44 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 31,53 g ; 4 reste(s)
- céramique vaisselle : 187,91 g ; 17 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 2130 g ; 51 reste(s)
- céramique amphore conservée : B2012-34-781-1 ; 360 g ; 4 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 340 g ; 5 reste(s)
- écriture : B2012-34-781-1 ; 1 reste(s)

• **B2012.34.782** (positive)*Interprétation* : PA4 - Remblai*Description* : pierres de taille moyenne, amphore, céramique, métal ; grise sombre / noir ; limon (présence abondante de charbon)*Commentaires* : Remplissage inférieur de la fosse 784, sous 772, localisée dans la zone centrale du chantier entre les secteurs 1 et 2. Équivalente à B2010-34-515. Le comblement est très riche en mobilier archéologique (notamment objets en bronze et monnaies en potin). La matrice, très sombre, est riche en concentrations de charbon et de mortier. Contamination possible avec 772.*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.772

remplit 2012.34.784

*Représentée sur les minutes* :

205.758.5 ; 205.758.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2012-34-782-1,2,3,5,6,7,8 ; 21,86 g ; 7 reste(s)
- fer objet : B2012-34-782-14 ; 7,32 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 15,79 g ; 2 reste(s)
- base cuivre objets : B2012-34-782-4 ; 0,82 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : B2012-34-782-10-11-12-13 ; 2259 g ; 56 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 15960 g ; 152 reste(s)
- céramique amphore conservée : B2012-34-782-9 ; 12230 g ; 47 reste(s)
- écriture : B2012-34-782-9 ; 1 reste(s)

• **B2012.34.783** (positive)*Interprétation* : PA71 - Sol construit*Description* : // ; hétérogène (jaune à la base, avec parties rubéfiées et carbonisées) ; argile (analyse micro morphologique prévue)*Commentaires* : Niveau de sol sous 779 en secteur 3 nord. Identique à 791. Localisé au sud des comblements 737, 794 et 794 et au nord de 790 (qui le sépare du sol 789). A l'ouest il est limité par la marche 792-793, qui la sépare du sol extérieur 733. A l'est, il présente une limite moins définie par rapport à la cave comblée B2011-34-621. Il est constitué par une couche indurée probablement riche en mortier (échantillonné pour étude micro morphologique par Yannik Devos, voir UF 791). Il est appuyé sur une couche charbonneuse très probablement liée à un niveau d'incendie d'une phase antérieure. Non fouillé.*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.779

identique à 2012.34.791

est recoupé par 2012.34.807

sert d'appui à 2012.34.790

s'appuie contre 2012.34.796

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.784** (négative)*Interprétation* : NA33 - Fosse*Description* : circulaire ; bords verticaux, fond plat*Commentaires* : Creusement d'une fosse à parois verticales et fond plat, de forme ronde, située entre les secteurs 1 et 2, dans la zone centrale du chantier. Remplit par 772 et 782, couches riches en mobilier archéologique (amphores et céramique, éléments en bronze en 782).

Relation stratigraphique incertaine avec la fosse 799=805.

Le remplissage supérieur (772) n'a été pas distingué

entre les deux creusements. Le diamètre, la profondeur et la morphologie générale de la fosse sont très similaires à ceux de la fosse 759, située plus à l'est.

*Datation* : \_*Relations observées* :

est rempli par 2012.34.772

est rempli par 2012.34.782

recoupe 2012.34.785

identique à 2009.34.403

*Représentée sur les minutes* :

205.758.5 ; 205.758.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.785** (positive)*Interprétation* : \_*Description* : pierres rares de taille moyenne ; jaune ; limon*Commentaires* : Couche jaune visible dans toute la partie sud des secteurs 1, 2 et 3. Il s'agit du niveau à la base des toutes les structures de phase II (voir secteur 3 en particulier) sur la moitié sud du chantier.*Datation* : \_*Relations observées* :

est recoupé par 2012.34.716

est recoupé par 2012.34.718

est recoupé par 2012.34.720

équivalent de 2011.34.568

équivalent de 2011.34.600

sert d'appui à 2012.34.755

est recoupé par 2012.34.759

sert d'appui à 2012.34.781

est recoupé par 2012.34.784

est recoupé par 2012.34.805

est recoupé par 2012.34.799

sert d'appui à 2012.34.762

sert d'appui à 2012.34.739

s'appuie contre 2012.34.742

*Représentée sur les minutes* :

205.758.5 ; 205.758.21 ; 205.758.28 ; 205.758.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.786** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de taille moyenne et grandes (max. 15 cm) ; jaune/brune ; limon (plus meuble en surface, dur à la base)

*Commentaires* : Couche de remblais de PC 14.

Localisation: démontage de la berme entre 747 et 753, secteur 1 nord.

Composée par une séquence de niveaux plus sombres au sommet et de niveaux argileux jaune et compacts à la base (voir séquence 726 et 748). Elle a été fouillée comme une couche unique.

Elle s'appuie directement sur le niveau de sol 727.

Au nord, elle est en contact avec le mur de PC 14, et recouvre le comblement de la tranchée de fondation 749.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2012.34.723

équivalent de 2012.34.725

équivalent de 2012.34.726

s'appuie contre 2012.34.727

équivalent de 2012.34.729

équivalent de 2012.34.730

équivalent de 2012.34.738

équivalent de 2012.34.744

équivalent de 2012.34.747

équivalent de 2012.34.748

s'appuie contre 2012.34.750

équivalent de 2012.34.753

équivalent de 2012.34.755

équivalent de 2012.34.762

s'appuie contre 2012.34.766

équivalent de 2012.34.768

équivalent de 2012.34.770

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 27,17 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 261,78 g ; 56 reste(s)

- céramique vaisselle : 128,12 g ; 14 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 5710 g ; 128 reste(s)

- céramique amphore conservée : 4350 g ; 32 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 100 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 790 g ; 8 reste(s)

• **B2012.34.787** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de taille petite et moyenne, amphore, TCA, céramique, métal ; brun/rouge ; limon (fortement rubéfiée)

*Commentaires* : Comblement inférieur de la fosse 759, sous 758. Il est distingué de ce dernier grâce à une matrice très caractéristique, formée en grande partie de terre rubéfiée.

La nature du remplissage et la similarité du matériel céramique avec l'assemblage du cellier 426 (localisé à proximité, au sud) permettent de supposer que la mise en place de la fosse 759 (remplie par 758) a perturbé des contextes antérieurs dont 787 fait probablement partie. Étant donné l'impossibilité d'établir une limite claire entre 758 et 787 le matériel a été collecté intégralement en 758.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.758

remplit 2012.34.759

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2012-34-787-1 ; 7,59 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 97,18 g ; 25 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 5280 g ; 101 reste(s)

- céramique amphore conservée : 540 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1300 g ; 3 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 0,17 g ;

• **B2012.34.788** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage du chantier (secteur 1) au sud de la sablière 739.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2012-34-788-1 ; 5,88 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 7,42 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 18,66 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 860 g ; 6 reste(s)

• **B2012.34.789** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : // ; hétérogène ; argile ? (échantillonnage pour micro morphologie)

*Commentaires* : Niveau de sol mis au jour en secteur 3, dans l'espace compris entre les caves 230 et 231 et l'UF 790 (qui le sépare du sol 783=791 au nord, positionné environ 20 cm plus bas). Le long de la limite ouest, il est en contact avec le sol extérieur 733. A l'est, la limite a été documentée lors de la campagne 2011 (niveau de base B2011-34-696 et préparation en tessons d'amphore B2010-34-668). Il est équivalent à B2011-34-687. Sur le sol, au sud, est construit le foyer B2011-34-662. En surface il présentait des zones rubéfiées et des zones recouvertes par une fine couche de cailloux.

Environ 20 cm au nord du foyer, une bande de sol carbonisé (797) présentant la même orientation que les structures du secteur 3, a été interprétée comme trace d'une possible paroi en bois qui séparait le sol en deux zones distinctes (une zone sud avec le foyer B2011-34-662, une zone nord vers l'UF 790 et le sol de niveau inférieur 783=791).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.736

équivalent de 2011.34.687

s'appuie contre 2011.34.668

s'appuie contre 2012.34.790

sert d'appui à 2011.34.662

sert d'appui à 2012.34.797

*Représentée sur les minutes* :

205.758.18 ; 205.758.20



*Inventaire sommaire du mobilier :*

- prélèvement : B2012-34-789-1,2 Prélèvements micromorphologie ; 2 reste(s)

• **B2012.34.790** (positive)

*Interprétation* : PA32 - Alignement de blocs

*Description* : Pierres des grandes et moyenne taille, associées à cailloux plus petits ; brune ; limon

*Commentaires* : Alignement de pierres de grande taille qui sépare le sol 789 et le sol 783=791 en secteur 3. Possible calage d'une marche d'environ 20 cm de hauteur, peut-être construite en bois, entre la pièce matérialisée par le sol 789 et la pièce de niveau inférieur matérialisé par le sol 783=791. Certaines pierres ont peut-être été prélevées lors de réaménagements postérieurs à la destruction du bâtiment (présence de pierres de même calibre dans le calage de la canalisation (773)).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.779

sert d'appui à 2012.34.789

s'appuie contre 2012.34.791

s'appuie contre 2012.34.783

s'appuie contre 2012.34.796

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.791** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : // ; hétérogène (jaune à la base, avec parties rubéfiées et carbonisées) ; argile (analyse micro morphologique prévue)

*Commentaires* : Niveau de sol sous 779 en secteur 3 nord. Identique à 783. Localisé au sud des comblements 737, 794 et 794 et au nord de 790 (qui le sépare du sol 789). A l'ouest il est limité par la marche 792-793, qui la sépare du sol extérieur 733. A l'est, il présente une limite moins définie par rapport à la cave comblée B2011-34-621. Il est constitué par une couche indurée probablement riche en mortier (échantillonné pour étude micro morphologique par Yannik Devos, voir UF 791). Il est appuyé sur une couche charbonneuse très probablement liée à un niveau d'incendie d'une phase antérieure. Non fouillé.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.779

identique à 2012.34.783

sert d'appui à 2012.34.790

est recoupé par 2012.34.807

s'appuie contre 2012.34.796

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- prélèvement : B2012-34-791-1 Prélèvement micromorphologie ; 1 reste(s)

• **B2012.34.792** ( )

*Interprétation* : \_

*Description* : // ; blanc ; mortier / chaux

*Commentaires* : Limite ouest de la zone construite en secteur 3, matérialisée par une marche en mortier orientée nord-sud, d'environ 15 cm de hauteur. La marche limite le sol 783=791 et le comblement 737, 794 et 795, du sol extérieur 733. Elle matérialise peut-être la présence d'une paroi en bois.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.779

équivalent de 2012.34.793

*Représentée sur les minutes* :

205.758.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.793** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : // ; blanc / grise sombre ; mortier / charbon

*Commentaires* : Équivalent de 792.

Limite ouest de la zone construite en secteur 3, matérialisée par une marche en mortier orientée nord-sud, d'environ 15 cm de hauteur. La marche limite le sol 783=791 et le comblement 737, 794 et 795, du sol extérieur 733. Elle matérialise peut-être la présence d'une paroi en bois. Par rapport à 792, en 793 est présent une surface très compactée et brûlée.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.779

équivalent de 2012.34.792

*Représentée sur les minutes* :

205.758.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.794** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de taille petite et moyenne ; Jaune ; Limon

*Commentaires* : Couche supérieure du comblement d'une probable structure enterrée (cellier, cave?) (807) située à l'extrémité septentrionale du secteur 3, au nord du sol 783=791. Niveau constitué par une matrice jaune, pauvre en mobilier archéologique et très bioturbée.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.735

sert d'appui à 2012.34.779

s'appuie contre 2012.34.806

équivalent de 2012.34.795

sert d'appui à 2012.34.737

remplit 2012.34.807

s'appuie contre 2013.34.813

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 30,62 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 11,55 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 1680 g ; 26 reste(s)
- céramique amphore conservée : 490 g ; 3 reste(s)

• **B2012.34.795** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de taille petite ; noir ; charbon  
*Commentaires* : Couche supérieure du comblement d'une probable structure enterrée (cellier, cave?) (807) située à l'extrémité septentrionale du secteur 3, au nord du sol 783=791. Niveau constitué par du charbon, pauvre en mobilier archéologique et très bioturbé.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.735  
sert d'appui à 2012.34.779  
équivalent de 2012.34.794  
sert d'appui à 2012.34.737  
s'appuie contre 2012.34.806  
remplit 2012.34.807  
identique à 2013.34.809

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.796** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : pierres de taille moyennes ; jaune ; limon (meuble)

*Commentaires* : Niveau situé à la base des structures documentées en 2012 en secteur 3 nord, équivalent à 803. Localisé sur le côté est de la zone. Il recouvre le niveau d'occupation 774, qui s'appuie sur une deuxième préparation très similaire (775).

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.779  
est recoupé par 2012.34.807  
sert d'appui à 2012.34.737  
sert d'appui à 2012.34.783  
sert d'appui à 2012.34.791  
sert d'appui à 2012.34.790  
équivalent de 2012.34.803  
identique à 2003.34.85

*Représentée sur les minutes* :  
205.758.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.797** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : // ; noir ; charbon

*Commentaires* : Bande de sol carbonisé (797), située environ 20 cm au nord du foyer, sur le sol 789, qui présente la même orientation que les structures du secteur 3. Elle a été interprétée comme trace d'une possible paroi en bois qui séparait le sol en deux zones

distinctes (une zone sud avec le foyer B2011-34-662, une zone nord vers l'UF 790 et le sol de niveau inférieur 783=791).

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2012.34.789

*Représentée sur les minutes* :  
205.758.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore rejetée : 260 g ; 6 reste(s)

• **B2012.34.798** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : // ; brun ; limon

*Commentaires* : Remplissage d'une fosse ou remblai de préparation de sol situé entre les secteurs 2 et 3, zone centrale, et mise au jour lors de la fouille du canal 734. Le remplissage/remblai est constitué presque uniquement de fragments d'amphores et d'un peu de céramique. Il semble recouvert par le niveau de sol 733; le creusement du canal recoupe le remplissage, et de nombreux fragments d'amphores ont d'ailleurs contaminé le remplissage du canal 773 à ce niveau.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2012.34.734

sert d'appui à 2012.34.773

sert d'appui à 2012.34.733

*Représentée sur les minutes* :

205.758.29 ; 205.758.30

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.799** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Est - ouest ; allongée ; bords verticales, fond plat

*Commentaires* : Creusement d'une fosse (identique à 805) rempli par 772, à l'est du creusement de la fosse 784, avec laquelle la relation stratigraphique est incertaine. Les deux creusements n'ont pas été distingués dès le début de la fouille, à cause de la nature très perturbée du terrain. Les remplissages n'ont pas non plus été distingués, et apparaissaient d'ailleurs comme un seul comblement homogène. Le creusement 799 présente une forme en plan allongée orientée est-ouest, des bords et un fond très irréguliers (contrairement à 784).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2012.34.772

recoupe 2012.34.785

identique à 2012.34.805

*Représentée sur les minutes* :

205.758.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.800** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : gravier ; jaune ; gravier

*Commentaires* : Probable lambeau de sol, à surface

supérieure horizontale, appuyé sur les remblais de PC 14 et conservé sous forme d'une berme, contre la limite ouest du chantier (secteur 1). Il s'agit probablement d'un lambeau de sol conservé de la plate-forme, situé environ 30 cm plus en haut que le sol 727 de phase II.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2012.34.770

relation incertaine avec 2012.34.745

relation incertaine avec 2012.34.728

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.801** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Nettoyage effectué à la suite du démontage du pied de l'abri situé dans la fosse B2010-34-426.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 65 g ; 5 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 140 g ; 11 reste(s)

- céramique amphore conservée : 440 g ; 2 reste(s)

• **B2012.34.802** (positive)

*Interprétation* : X2 - Niveau d'incendie

*Description* : // ; noir ; charbon

*Commentaires* : Fine couche charbonneuse située autour du creusement 764 (trou de poteau, fosse ou plus probablement racine). Épaisseur (environ 1 cm) et surface limitées. Elle s'appuie directement sur le sol 733. Pas fouillé totalement.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2012.34.733

s'appuie contre 2012.34.754

sert d'appui à 2012.34.744

identique à 2013.34.846

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.803** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Préparation des niveaux de sol en secteur 3. Équivalent de 796. De composition très similaire à 775. Observée au nord du comblement 737. Niveau situé à la base des structures documentées en 2012 en secteur 3 nord. Il recouvre le niveau d'occupation 774, qui s'appuie sur une deuxième préparation très similaire (775). Composée d'une matrice limoneuse meuble de couleur claire (jaune) et de pierres de taille

moyenne. Par endroit sont visibles des concentrations de tessons d'amphore, faisant partie de la préparation (similaire à la préparation du sol 789, B2010-34-668, située plus au sud, voir Rapport de Fouille 2010, p. 143).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

est recoupé par 2012.34.760

s'appuie contre 2012.34.774

sert d'appui à 2012.34.737

est recoupé par 2012.34.777

équivalent de 2012.34.796

est recoupé par 2012.34.807

*Représentée sur les minutes* :

205.758.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2012-34-803-1 ; 0,80 g ; 1 reste(s)

• **B2012.34.804** (positive)

*Interprétation* : PN4 - Argile naturelle (altération du substrat)

*Description* : pierres de petite e moyenne calibre ; jaune ; limon

*Commentaires* : Substrat naturel repéré sur le fond du canal 734 et recoupé par ce dernier.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.34.773

est recoupé par 2012.34.734

*Représentée sur les minutes* :

205.758.10 ; 205.758.12 ; 205.758.13 ; 205.758.14 ;

205.758.29 ; 205.758.30

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.805** (négative)

*Interprétation* : \_

*Description* : Est - ouest ; allongée ; bords verticales, fond plat

*Commentaires* : Creusement d'une fosse (identique à 799) rempli par 772, à l'est du creusement de la fosse 784, avec laquelle la relation stratigraphique est incertaine. Les deux creusements n'ont pas été distingués dès le débout de la fouille, à cause de la nature très perturbée du terrain. Les remplissages n'ont pas non plus été distingués, et apparaissaient d'ailleurs comme un seul comblement homogène. Le creusement 805 présente une forme en plan allongée orientée est-ouest, des bords et un fond très irréguliers (contrairement à 784).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2012.34.772

recoupe 2012.34.785

identique à 2012.34.799

*Représentée sur les minutes* :

205.758.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.34.806** ( )

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de taille moyenne, tessons d'amphore a constituer la plus partie du remplissage ; brune ; limon très meuble

*Commentaires* : Couche supérieure du comblement d'une probable structure enterrée (cellier, cave?) (807) située à l'extrémité septentrionale du secteur 3, au nord du sol 783=791. Niveau à matrice limoneuse meuble qui était presque totalement constitué par des tessons d'amphore ; très bioturbé. Recouvert par les niveaux de comblement 737, 794 et 795.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :  
sert d'appui à 2012.34.737  
sert d'appui à 2012.34.794  
sert d'appui à 2012.34.795  
remplit 2012.34.807

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

• **B2012.34.807** (négative)

*Interprétation* : \_

*Description* : quadrangulaire / carré ; Pas fouillée  
*Commentaires* : Structure enterrée (cellier, cave?) située à l'extrémité septentrionale du secteur 3, au nord du sol 783=791. Dans cette zone, la fouille du niveau de destruction supérieur 779 a mis au jour le périmètre d'un probable comblement (737). Avec les niveaux 794 et 795, ces remplissages marquent un espace quadrangulaire d'environ 3x3 m. A travers la réalisation d'un sondage d'ampleur et profondeur limité dans cette zone, a été repéré un deuxième niveau de remplissage dans la même zone. Toutes ces données permettent de supposer que cette zone quadrangulaire (pièce) située à nord du sol 783=791 est en réalité une structure creusée, dont le creusement 807 recoupe la préparation 796 et 803 à la base de toutes les autres structures plus récentes de phase II en secteur 3.

*Datation* : \_

*Relations observées* :  
recoupe 2012.34.783  
est rempli par 2012.34.737  
recoupe 2012.34.791  
est rempli par 2012.34.795  
est rempli par 2012.34.794  
recoupe 2012.34.796  
recoupe 2012.34.803  
est rempli par 2012.34.806

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

• **B2013.34.808** (unité artificielle)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : // ; // ; //

*Commentaires* : Nettoyage général - ouverture du chantier. Limité à la zone à l'intérieur des murs de PC 14.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 32 g ; 10 reste(s)  
- fer déchets : Deux scories ; 9,1 g ; 2 reste(s)  
- céramique vaisselle : 622,2 g ; 60 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 14500 g ; 393 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 5700 g ; 40 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 440 g ; 1 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 1010 g ; 18 reste(s)  
- verre - : B2013-34-808-2 (fragment de perle) ; 0 g ; 1 reste(s)  
- pierre artisanale : B2013-34-808-1 (meule) et deux pierres non identifiées non pesées. ; 940 g ; 3 reste(s)

• **B2013.34.809** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de petit calibre ; Noir ; Charbon  
*Commentaires* : Fine couche charbonneuse (= B2012-34-795) localisée à l'intérieur de l'empierrement B2013-34-817, dans la zone nord-ouest du secteur de fouille. Déjà documentée en 2012, il s'agit d'une fine lentille fortement perturbée par des racines, qui repose sur le remblai B2013-34-813

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :  
identique à 2012.34.795  
s'appuie contre 2013.34.813

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 2 g ; 3 reste(s)  
- céramique vaisselle : 31,9 g ; 3 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 500 g ; 5 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 300 g ; 5 reste(s)

• **B2013.34.810** (unité artificielle)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : // ; // ; //

*Commentaires* : Nettoyage superficiel du sondage réalisé en 2005 autour du puits B2003-34-143. Le nettoyage a permis de localiser le creusement de la fosse d'implantation B2013-34-838 du puits. Après nettoyage, le sondage 2005 est élargi (sondage B2013-34-826)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 48 g ; 14 reste(s)  
- céramique vaisselle : B2012-34-810-2,3 ; 320,6 g ; 23 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 10940 g ; 270 reste(s)  
- céramique amphore conservée : B2013-34-810-1 ; 7010 g ; 31 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 330 g ; 3 reste(s)  
- écriture : B2013-34-810-1 ; 1 reste(s)



• **B2013.34.811** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de petit calibre, mélangées à du charbon, du mortier et un abondant mobilier archéologique ; Brune / gris sombre ; Argile, mortier et terre rubéfiée par endroits

*Commentaires* : Couche de destruction fortement charbonneuse qui repose en partie sur le sol B2013-34-820, et en partie sur le remblai B2013-34-821. Localisée le long du côté intérieur du mur est de PC 14, elle recouvre aussi le foyer B2013-34-858. Elle est donc équivalente aux niveaux d'incendie fouillés dans le reste du secteur entre 2011 et 2012 (voir par exemple B2012-34-775)

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

équivalent de 2013.34.825

équivalent de 2013.34.857

s'appuie contre 2013.34.820

s'appuie contre 2013.34.821

s'appuie contre 2013.34.859

s'appuie contre 2013.34.823

s'appuie contre 2013.34.824

s'appuie contre 2013.34.848

sert d'appui à 2013.34.822

*Représentée sur les minutes* :

205.781.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2013-34-811-7 ; 2,9 g ; 1 reste(s)

- fer objet : Butée de chaudron+B2013-34-811-2,8,9 ; 130,2 g ; 7 reste(s)

- fer clous : B2013-34-811-3,6,10 ; 359,5 g ; 94 reste(s)

- fer déchets : B2013-34-811-4,5 ; 26,5 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : B2013-34-811-1,13,14,15,16,17,18 ; 1760 g ; 232 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 22530 g ; 659 reste(s)

- céramique amphore conservée : 4250 g ; 48 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 110 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 3890 g ; 48 reste(s)

- terre cuite autre : B2013-34-811-12 ; 8 g ; 1 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 7,8 g ; 28 reste(s)

- terre crue : B2013-34-811-11 ; 2,1 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.812** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de toutes dimensions. Charbon par endroits et jamais en grandes concentrations. Abondant mobilier archéologique (amphores, céramiques, tuiles) en position secondaire ; Brune ; Argile

*Commentaires* : Niveau mis au jour par le décapage mécanique réalisé en 2003 dans la zone à l'est du mur est de PC 14 et au nord du puits B2003-34-143 (équivalent à B2003-34-96, 100). Surface irrégulière réalisée à l'aide de tessons d'amphore et de pierres de moyen calibre (interprétée en 2003 comme surface de voie). La surface est horizontale en grande part et montre une pente plus marquée dans sa partie nord, selon la pente naturelle du terrain.

*Datation* : A53 Augustéen final  
+ 1 + 20

*Relations observées* :

sert d'appui à 2003.34.96

sert d'appui à 2003.34.96

sert d'appui à 2003.34.72

s'appuie contre 2013.34.833

s'appuie contre 2013.34.836

s'appuie contre 2013.34.837

s'appuie contre 2013.34.831

s'appuie contre 2013.34.841

s'appuie contre 2013.34.832

est recoupé par 2013.34.845

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2013-34-812-3 ; 1,7 g ; 1 reste(s)

- fer objet : B2013-34-812-1,2 (2 = fer indéterminé) ; 30 g ; 3 reste(s)

- fer clous : 84 g ; 20 reste(s)

- fer déchets : scorie ; 15,8 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : B2013-34-812-5,6,7 ; 565,4 g ; 74 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 34400 g ; 989 reste(s)

- céramique amphore conservée : B2013-34-812-4 ; 8400 g ; 55 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1080 g ; 15 reste(s)

- terre cuite autre : B2013-34-812-8 ; 0,06 g ; 1 reste(s)

- écriture : B2013-34-812-4 ; 1 reste(s)

• **B2013.34.813** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de petit calibre, mortier et charbon par endroits et pas en concentrations ; Jaune / grisâtre ; Argile

*Commentaires* : Épaisse couche de remblai sous l'empierrement B2013-34-817, appuyée sur les radiers d'amphore B2013-34-843 et 852 et sur le remblai de base B2013-34-880. Avec B2013-34-849, 850, 853 (plus à l'est), cette couche sert de base à l'empierrement et est surélevée d'environ 20 cm par rapport au deuxième empierrement B2013-34-851 plus au nord.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.809

sert d'appui à 2013.34.818

sert d'appui à 2013.34.827

sert d'appui à 2012.34.794

s'appuie contre 2013.34.852

s'appuie contre 2013.34.880

s'appuie contre 2013.34.843

identique à 2013.34.849

sert d'appui à 2013.34.877

s'appuie contre 2013.34.884

*Représentée sur les minutes* :

205.781.11 ; 205.781.13 ; 205.781.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2013-34-813-2,3 ; 7,5 g ; 2 reste(s)

- fer objet : B2013-34-813-1,4,5,7,8 (indéterminés),13 (objet) ; 95,6 g ; 9 reste(s)

- fer clous : B2013-34-813-14 (clou de charpenterie) ; 694 g ; 134 reste(s)

- base cuivre objets : B2013-34-813-9,12 (indéterminés) ;

0 g ; 2 reste(s)  
- céramique vaisselle : 683,3 g ; 89 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 39420 g ; 1327 reste(s)  
- céramique amphore conservée : B2013-34-813-6,15 ; 22830 g ; 143 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 240 g ; 1 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 1220 g ; 7 reste(s)  
- pierre artisanale : B2013-34-813-11 (meule) ; 1710 g ; 1 reste(s)  
- écriture : B2013-34-813-6,15 ; 2 reste(s)

• **B2013.34.814** (unité artificielle)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : // ; // ; //

*Commentaires* : Nettoyage superficiel de la cave B2011-34-621

*Datation* : \_

*Relations observées* :

— *Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 39,2 g ; 3 reste(s)

• **B2013.34.815** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Charbon ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Couche charbonneuse superficielle posée sur les niveaux d'effondrement à l'intérieur de la cave B2011-34-621. Elle est équivalente au niveau d'incendie le plus haut (par exemple B2004-34-154) qui recouvrait tout le secteur de fouille (directement sous les niveaux de remblai de la PC 14).

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.816

s'appuie contre 2013.34.875

s'appuie contre 2013.34.862

*Représentée sur les minutes* :

205.781.10 ; 205.781.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 10,8 g ; 5 reste(s)

- fer déchets : 4,3 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 182,7 g ; 12 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 350 g ; 23 reste(s)

- céramique amphore conservée : 10 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 60 g ; 2 reste(s)

- organique bois : Charbons ; 10,5 g ; 9 reste(s)

• **B2013.34.816** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de petit calibre mélangées à du charbon, du mortier et du mobilier archéologique ;

Hétérogène ; Argile mélangée à du mortier et du charbon

*Commentaires* : Couche de démolition sous B2013-34-815, à l'intérieur de la cave B2011-34-621. Il s'agit de la première épaisse couche de débris du dépôt, formée par un mélange de morceaux de sol, de mortier, de charbon et de mobilier archéologique en position secondaire. Elle repose sur une mince couche charbonneuse qui marque l'interface avec le niveau B2013-34-866.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.815

équivalent de 2013.34.875

équivalent de 2013.34.862

s'appuie contre 2013.34.866

s'appuie contre 2013.34.821

équivalent de 2013.34.887

équivalent de 2013.34.888

équivalent de 2013.34.874

équivalent de 2013.34.882

équivalent de 2013.34.893

équivalent de 2013.34.904

équivalent de 2013.34.905

*Représentée sur les minutes* :

205.781.10 ; 205.781.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2013-34-816-2,12,14 ; 172,5 g ; 20 reste(s)

- fer clous : B2013-34-816-9 ; 236,3 g ; 36 reste(s)

- fer déchets : B2013-34-816-1 ; 1341 g ; 3 reste(s)

- base cuivre objets : B2013-34-816-6,8,13 ; 13,3 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : B2013-34-816-15,16 ; 2280 g ; 216 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 13990 g ; 306 reste(s)

- céramique amphore conservée : 8830 g ; 43 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 680 g ; 8 reste(s)

- terre cuite autre : B2013-34-816-4 ; 2,3 g ; 1 reste(s)

- verre récipient : B2013-34-816-5 ; 0 g ; 1 reste(s)

- pierre artisanale : B2013-34-816-3 ; 460 g ; 1 reste(s)

- pierre autres : B2013-34-816-11 ; 12 g ; 1 reste(s)

- pierre autres : Outil lithique : B2013-34-816-7 ; 30 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.817** (positive)

*Interprétation* : PA34 - Empierrement

*Description* : Pierres de grand et moyen calibre ; Brune ; Argile

*Commentaires* : Préparation/comblement de pierres dans la partie nord est du secteur de fouille. Elle est équivalente à 445 (voir Rapport de fouille 2010, p. 197). Il s'agit d'une concentration de pierres de forme quadrangulaire, d'environ 3 x 3 m, située à l'extrémité nord du secteur 3. A été interprété comme un empierrement reposant sur le remblai B2013-34-813 (probablement une sorte de plateforme drainante soutenant un éventuel plancher). Plus au nord, un deuxième empierrement B2013-34-851, situé environ 20 cm plus en bas, semble poursuivre la structure jusqu'à le mur nord de PC 14.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.813

s'appuie contre 2013.34.818

s'appuie contre 2013.34.827

s'appuie contre 2013.34.849

identique à 2013.34.828

identique à 2012.34.737

*Représentée sur les minutes* :

— *Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2013-34-817-7 (fer indéterminé) ; 9,7 g ; 1 reste(s)  
 - fer clous : 26 g ; 7 reste(s)  
 - base cuivre objets : B2013-34-817-1 (objet), 5,6 (monnaie ?) ; 4,6 g ; 3 reste(s)  
 - céramique vaisselle : 147,5 g ; 9 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 6370 g ; 83 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 1880 g ; 10 reste(s)  
 - terre cuite architecturale conservée : 2370 g ; 5 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 25070 g ; 87 reste(s)  
 - pierre artisanale : B2013-34-817-2,3,4 ; 4980 g ; 3 reste(s)

• **B2013.34.818** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de petite taille ; Brune sombre ; Argile et charbon en concentrations

*Commentaires* : Niveau de remblai peu épais situé à la base de l'empierrement B2013-34-817, et recouvert par le remblai B2013-34-813. Il se distingue de ce dernier par un couleur plus sombre et la présence par endroits de petites concentrations de charbon.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.813

sert d'appui à 2013.34.817

s'appuie contre 2013.34.849

sert d'appui à 2013.34.828

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2013-34-818-1,2,3 ; 41 g ; 3 reste(s)

- fer clous : 44 g ; 15 reste(s)

- céramique vaisselle : 26,5 g ; 6 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 1910 g ; 39 reste(s)

- céramique amphore conservée : 220 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2360 g ; 13 reste(s)

• **B2013.34.819** (unité artificielle)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : // ; // ; //

*Commentaires* : Rectification de la limite est (2005) du chantier. Le mobilier issu du nettoyage est à mettre en relation avec les niveaux B2013-34-812 et 833 (remblais superficiels dans la zone à l'est du mur est de PC 14).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 125,3 g ; 3 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 5720 g ; 123 reste(s)

- céramique amphore conservée : 4160 g ; 28 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 690 g ; 12 reste(s)

• **B2013.34.820** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Cailloutis de petite taille, charbon, mortier et terre rubéfiée ; Gris ; Argile mélangée à du mortier

*Commentaires* : Niveau de sol construit mis au jour sous

la couche de destruction B203-34-811, dans la partie centrale du secteur de fouille à l'intérieur des murs PC 14. Équivalent à B2011-34-674 (voir Rapport de fouille 2011, p. 138), il constituait la suite des sols documentés en 2011 vers le nord, au sud de la cave B2011-34-621. Il est construit sur la couche de remblai B2013-34-821, 860 (dans laquelle sont creusés aussi la cave et le foyer B2013-34-858). Il est constitué d'un mélange d'argile indurée et de mortier. Il est recoupé par l'implantation du mur est de PC 14 (fondation B2013-34-822).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.811

s'appuie contre 2013.34.821

identique à 2011.34.684

*Représentée sur les minutes* :

205.781.2 ; 205.781.12 ; 205.781.8

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.821** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Cailloutis et pierres de petit calibre ; Jaune brunâtre ; Argile

*Commentaires* : Équivalent de B2013-34-860 : couche de remblai stérile qui sert de base à toutes installations de phase II, dont les sols et les préparations ont été mis en évidence lors des campagnes de fouille 2011 et 2012. La cave B2011-34-621 est creusée dans cette couche.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.811

sert d'appui à 2013.34.820

identique à 2011.34.696

relation incertaine avec 2011.34.674

est recoupé par 2013.34.919

sert d'appui à 2013.34.935

sert d'appui à 2013.34.816

sert d'appui à 2013.34.888

sert d'appui à 2013.34.894

est recoupé par 2013.34.858

identique à 2013.34.860

équivalent de 2013.34.880

sert d'appui à 2013.34.883

est recoupé par 2013.34.941

*Représentée sur les minutes* :

205.781.2 ; 205.781.12 ; 205.781.8

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.822** (positive)

*Interprétation* : PA29 - Maçonnerie de fondation

*Description* : Pierres de moyen et grand calibre (assises de fondation du mur) ; Jaune ; Mortier

*Commentaires* : Niveau de fondation de la face interne (ouest) du mur est de PC 14, constitué par un niveau d'assises noyé dans du mortier jaune. Cette structure recoupe toutes les témoignages de phase II dans le secteur, dont le foyer B2013-34-858, le sol B2013-34-820, et les couches de destruction correspondantes (B2013-

34-811).

*Datation* : A53 Augustéen final  
+ 1 + 20

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.859

s'appuie contre 2013.34.811

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.823** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Charbon ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Concentration de charbon en B2013-34-811. Elle a été distinguée, lors de la fouille, comme étant un remplissage de trou de poteau. Il s'agit en fait d'une partie de la couche 811.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.811

*Représentée sur les minutes* :  
205.781.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2013-34-823-1,2 ; 21,3 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 18,8 g ; 5 reste(s)

- céramique amphore conservée : 110 g ; 24 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1360 g ; 5 reste(s)

• **B2013.34.824** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de taille moyenne, fragments de tuiles et clous ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Concentration de charbon et de fragments de tuiles de taille moyenne en B2013-34-811. Elle a été distinguée, lors de la fouille, car elle apparaissait comme un remplissage de trou de poteau. Il s'agit en fait d'une partie de la couche 811.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.811

*Représentée sur les minutes* :  
205.781.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2013-34-824-1 ; 4 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 2 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 252 g ; 16 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 11 reste(s)

- céramique amphore conservée : 90 g ; 11 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 550 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2520 g ; 10 reste(s)

• **B2013.34.825** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de moyen calibre, fragments de tuiles, mortier et charbon ; Brune sombre ; Argile mélangée à du charbon

*Commentaires* : Concentration de fragments de tuiles de taille moyenne en B2013-34-811. Elle a été distinguée, lors de la fouille, car elle apparaissait comme un

remplissage de trou de poteau. Il s'agit en fait d'une partie de la couche 811.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

équivalent de 2013.34.811

*Représentée sur les minutes* :  
205.781.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 24,9 g ; 3 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 860 g ; 31 reste(s)

- céramique amphore conservée : 670 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 720 g ; 3 reste(s)

- pierre artisanale : B2013-34-825-1 (meule) ; 2950 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.826** (unité artificielle)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : // ; // ; //

*Commentaires* : Reprise et élargissement du sondage de 2005 autour du puits B2003-34-143, jusqu'à la limite est du chantier.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

205.781.6

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 0 g ; 1 reste(s)

- fer déchets : B2013-34-826-1 (scorie) ; 19,2 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 364,1 g ; 13 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 11920 g ; 113 reste(s)

- céramique amphore conservée : 5530 g ; 26 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 0,5 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.827** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de petit calibre ; Brun grisâtre ; Argile

*Commentaires* : Couche de remblai argileux mise au jour sous l'empierrement B2013-34-817 du côté nord, reposant sur le remblai B2013-34-813. Elle se distingue de cette dernière par sa consistance plus compacte et sa couleur grisâtre. Son épaisseur est limitée à quelques centimètres seulement, comme son équivalent B2013-34-818 au côté sud de l'empierrement.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.813

sert d'appui à 2013.34.817

s'appuie contre 2013.34.849

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2013-34-827-1 ; 33,4 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 9,5 g ; 3 reste(s)

- fer déchets : B2013-34-827-2 ; 137,6 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 12,3 g ; 3 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 1060 g ; 33 reste(s)

- céramique amphore conservée : 150 g ; 2 reste(s)



• **B2013.34.828** (positive)

*Interprétation* : PA34 - Empierrement

*Description* : Pierre de moyen et petit calibre ; Brune ; Argile

*Commentaires* : Identique à B2013-34-817, dans un légère dépression. A été d'abord interprété comme le comblement d'un trou de poteau. La fouille a mis en évidence son épaisseur limitée et l'absence de creusement.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2013.34.817

s'appuie contre 2013.34.818

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 5,4 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 240 g ; 9 reste(s)

- céramique amphore conservée : 90 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 390 g ; 4 reste(s)

• **B2013.34.829** (négative)

*Interprétation* : NA30 - Tranchée de fondation (de mur)

*Description* : Est - ouest ; Rectiligne (environ 25-30 cm de largeur long de la façade interne du mur nord de PC 14) ; Non fouillée

*Commentaires* : Tranchée de fondation à l'intérieur du mur nord de la PC 14 en secteur 2, de forme régulière, rectiligne, d'environ 25-30 cm de largeur. Elle est remplie par B2013-34-830 (maçonnerie de fondation noyée dans du mortier jaune). La tranchée recoupe le sol en gravier B2013-34-842 de phase II dans le secteur 2.

*Datation* : A53 Augustéen final

+ 1 + 20

*Relations observées* :

est rempli par 2013.34.830

recoupe 2013.34.842

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.830** (positive)

*Interprétation* : PA29 - Maçonnerie de fondation

*Description* : Blocs de gros calibre (assises de fondation du mur) ; Jaune ; Mortier

*Commentaires* : Remplissage de la tranchée de fondation B2013-34-829 à l'intérieur du mur nord de PC 14 dans le secteur 2. Non fouillé. Il semble constitué d'assises de blocs noyées dans du mortier jaune, comme son équivalent B2013-34-822 dans le mur est de PC 14.

*Datation* : A53 Augustéen final

+ 1 + 20

*Relations observées* :

remplit 2013.34.829

sert d'appui à 2013.34.846

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 27 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 490 g ; 51 reste(s)

- céramique amphore conservée : 30 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 70 g ; 2 reste(s)

• **B2013.34.831** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de calibre moyen, tessons d'amphores, fer (clous) ; Brune ; Argile

*Commentaires* : Concentration de pierres mise au jour dans le niveau de remblai le plus superficiel (B2013-34-812) et située dans le secteur à l'est du mur est de la PC 14. Épaisseur limitée.

*Datation* : A53 Augustéen final

+ 1 + 20

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.812

s'appuie contre 2013.34.833

s'appuie contre 2013.34.837

*Représentée sur les minutes* :

205.781.6

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 4 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 110 g ; 8 reste(s)

• **B2013.34.832** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Cailloutis ; Noir / gris foncé ; Limon / charbon

*Commentaires* : Fine lentille cendreuse reposant sur le remblai B2013-34-833 et localisée au niveau de sa limite sud, dans le secteur à l'est du mur est de PC 14. Elle apparaissait comme un trou de poteau mais il s'agit en fait d'une couche d'épaisseur très limitée. Aucun creusement n'a été identifié.

*Datation* : A53 Augustéen final

+ 1 + 20

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.812

s'appuie contre 2013.34.833

sert d'appui à 2013.34.812

*Représentée sur les minutes* :

205.781.3 ; 205.781.6

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 1,6 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 22,7 g ; 4 reste(s)

• **B2013.34.833** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres toutes dimensions, charbon (pas en concentrations), mobilier archéologique abondant ; Brun gris ; Argile

*Commentaires* : Grande couche de remblai située dans le secteur à l'est du mur est de PC 14 et formant un plan incliné, sous le niveau B2013-34-812. Constituée de pierres de petites et moyennes dimensions et d'un abondant mobilier archéologique en position secondaire, elle a été interprétée lors des fouilles 2003 comme un niveau de rue contemporain à la plate-forme, couvrant les niveaux d'occupation de phase II dans le secteur. Équivalente à B2003-34-96 et 100.

*Datation* : A53 Augustéen final

+ 1 + 20

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.812  
sert d'appui à 2013.34.831  
sert d'appui à 2013.34.832  
s'appuie contre 2013.34.870  
s'appuie contre 2013.34.837  
s'appuie contre 2013.34.836  
s'appuie contre 2013.34.895  
s'appuie contre 2013.34.896  
s'appuie contre 2013.34.897  
s'appuie contre 2013.34.907  
est recoupé par 2013.34.845  
sert d'appui à 2013.34.841  
identique à 2013.34.892  
s'appuie contre 2013.34.908  
*Représentée sur les minutes :*  
205.781.3 ; 205.781.6

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : B2013-34-833-1 (indéterminé), 6 (crochet à larder) ; 34,7 g ; 2 reste(s)  
- fer clous : 186,3 g ; 54 reste(s)  
- fer déchets : B2013-34-833-7 ; 88,5 g ; 2 reste(s)  
- céramique vaisselle : B2013-34-833-4,5 ; 1800 g ; 146 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 48140 g ; 1963 reste(s)  
- céramique amphore conservée : B2013-34-833-2,3 ; 24052 g ; 100 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 930 g ; 12 reste(s)  
- organique bois : charbons ; 7 g ; 2 reste(s)  
- organique os et coquille bruts : 1,9 g ; 1 reste(s)  
- écriture : B2013-34-833-2,3 ; 2 reste(s)

• **B2013.34.834** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres de moyen et petit calibre, pas de mobilier ; Jaune ; Argile

*Commentaires :* Petite couche de remblai apparemment stérile, localisée au nord du puits, dans le secteur à l'est du mur est de PC 14. Elle se distingue du remblai B2013-34-837 par sa composition et sa consistance, mais semble équivalente à ce dernier. Bien qu'elle soit en contact direct avec le mur de PC 14, son appartenance à une phase plus ancienne est confirmée par le fait qu'elle soit recoupée par la tranchée de fondation du mur.

*Datation :* A53 Augustéen final  
+ 1 + 20

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.34.837  
est recoupé par 2013.34.839  
est recoupé par 2013.34.845

*Représentée sur les minutes :*  
205.781.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.34.835** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Cailloutis dépourvu de matrice et de mobilier ; // ; Cailloux

*Commentaires :* Remplissage de la fosse de fondation (B2013-34-838) du puits B2003-34-143, composé de cailloux et pierres de calibre petit et moyen et dépourvue de matrice.

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

remplit 2013.34.838

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 10 g ; 4 reste(s)  
- céramique vaisselle : 4,2 g ; 1 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 110 g ; 4 reste(s)

• **B2013.34.836** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres de gros et moyen calibre, cailloutis ; Brun gris ; Argile

*Commentaires :* Remplissage de la fosse B2013-34-925, localisée au nord du puits, le long du profil nord du sondage B2013-34-826, dans le secteur à l'est du mur est de PC 14. Profondément perturbé par des racines, le comblement est mal conservé dans sa partie supérieure. Le comblement inférieur est bien conservé et contenait, entre autres, des profils complets de céramique.

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.34.812

sert d'appui à 2013.34.833

remplit 2013.34.925

s'appuie contre 2013.34.927

est recoupé par 2013.34.845

*Représentée sur les minutes :*  
205.781.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : B2013-34-836-1 ; 45,7 g ; 1 reste(s)  
- fer clous : 72 g ; 13 reste(s)  
- céramique vaisselle : B2013-34-836-2,3,4,5,6,7,8 ; 4150 g ; 105 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 5510 g ; 81 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 3990 g ; 11 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 320 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.837** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres des toutes dimensions, gravier ; Jaune ; Argile

*Commentaires :* Grande couche de remblai jaune d'une épaisseur d'environ 30 cm, qui sert de base à toutes structures de Phase II dans le secteur, localisé dans le secteur à l'est du mur est de PC 14. La couche était intégralement recouverte par les remblai de Phase III (B203-34-812 et 833). Elle semble avoir été aménagée de façon à former une petite terrasse horizontale (sur laquelle les structures sont installées). Elle est limitée au nord par une marche d'environ 30 cm de haut, qui la distingue du niveau de surface naturel, en pente, dans laquelle affleure le substrat géologique B2013-34-934.

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.34.812

sert d'appui à 2013.34.831

sert d'appui à 2013.34.833

sert d'appui à 2013.34.834  
 sert d'appui à 2013.34.870  
 sert d'appui à 2013.34.907  
 est recoupé par 2013.34.915  
 est recoupé par 2013.34.916  
 est recoupé par 2013.34.917  
 est recoupé par 2013.34.925  
 est recoupé par 2013.34.926  
 est recoupé par 2013.34.924  
 s'appuie contre 2013.34.930  
 s'appuie contre 2013.34.931  
 s'appuie contre 2013.34.932  
 s'appuie contre 2013.34.933  
 s'appuie contre 2013.34.934  
 est recoupé par 2013.34.838  
 est recoupé par 2013.34.839  
 est recoupé par 2013.34.845  
 sert d'appui à 2013.34.896  
 sert d'appui à 2013.34.897  
 sert d'appui à 2013.34.908  
 s'appuie contre 2013.34.936  
*Représentée sur les minutes :*  
 205.781.3 ; 205.781.17 ; 205.781.22 ; 205.781.5 ;  
 205.781.7  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
 - fer clous : 69,3 g ; 8 reste(s)  
 - céramique vaisselle : B2013-34-837-1 ; 1160 g ; 54  
 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 5240 g ; 80 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 6238 g ; 16 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 40 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.838** (négative)  
*Interprétation :* NA65 - Puits  
*Description :* // ; Carré aux angles arrondis ; Non fouillée  
*Commentaires :* Creusement de la fosse de fondation  
 du puits B2003-34-143. Documenté seulement dans  
 sa partie nord (en raison de la couverture en grilles du  
 puits), il semble former un plan carré aux angles très  
 arrondis. Il est comblé par du gravier et des cailloux  
 presque dépourvus de matrice (B2013-34-835), qui sont  
 recouverts par la maçonnerie de fondation du mur est de  
 PC 14.  
*Datation :* A52 Augustéen moyen  
 -20 + 1  
*Relations observées :*  
 est rempli par 2013.34.835  
 recoupe 2013.34.837  
 est rempli par 2003.34.143  
*Représentée sur les minutes :*  
 —  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
 —

• **B2013.34.839** (négative)  
*Interprétation :* NA30 - Tranchée de fondation (de mur)  
*Description :* Nord - sud ; Rectiligne ; Non fouillée  
*Commentaires :* Tranchée de fondation du mur est de PC  
 14, du côté extérieur (nord). De forme rectiligne, elle est  
 distante d'environ 15- 20 cm du parement du mur. Elle est  
 largement recoupée par la tranchée de fouille Déchelette  
 B2013-34-845 et apparaît seulement au niveau de la

portion de mur comprise entre la zone du puits et l'angle  
 nord est de la plate-forme.  
*Datation :* A53 Augustéen final  
 + 1 + 20  
*Relations observées :*  
 recoupe 2013.34.834  
 recoupe 2013.34.837  
 est rempli par 2013.34.840  
*Représentée sur les minutes :*  
 —  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
 —

• **B2013.34.840** (positive)  
*Interprétation :* PA36 - Remplissage fondation  
*Description :* Gravier ; Gris noir ; Limon  
*Commentaires :* Remplissage de la tranchée de fondation  
 B2013-34-839 du mur est de PC 14 (face extérieure, est,  
 du mur), constitué de limon de couleur sombre mélangé  
 à du gravier. Pas de traces du mortier jaune qui ailleurs  
 caractérise les fondations des murs de PC 14. La couche  
 n'a pas été fouillée, mais la présence de la tranchée  
 Déchelette B2013-34-845, recoupant le comblement  
 de la tranchée, permet de supposer que ce dernier est  
 conservé seulement dans sa partie inférieure.  
*Datation :* A53 Augustéen final  
 + 1 + 20  
*Relations observées :*  
 remplit 2013.34.839  
 est recoupé par 2013.34.845  
*Représentée sur les minutes :*  
 —  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
 —

• **B2013.34.841** (positive)  
*Interprétation :* PA4 - Remblai  
*Description :* Amphores (moyens et petits fragments  
 posés à plat) ; Brune ; Argile  
*Commentaires :* Concentration de panses d'amphore  
 mise au jour dans le secteur à l'est du mur est de PC 14,  
 sur le remblai B2013-34-833. D'épaisseur limitée, elle est  
 localisée au nord de la concentration de pierres B2013-  
 34-831. Les deux structures sont positionnées au niveau  
 de la rupture de pente constituée par l'aménagement en  
 terrasse des structures de la phase précédente dans ce  
 secteur (voir UF B2013-34-837).  
*Datation :* A53 Augustéen final  
 + 1 + 20  
*Relations observées :*  
 sert d'appui à 2013.34.812  
 s'appuie contre 2013.34.833  
*Représentée sur les minutes :*  
 205.781.6 ; 205.781.13  
*Inventaire sommaire du mobilier :*  
 - fer clous : 42 g ; 4 reste(s)  
 - céramique vaisselle : 7,6 g ; 1 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 9920 g ; 166 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 3590 g ; 31 reste(s)  
 - terre cuite architecturale conservée : 100 g ; 1 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : 80 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.842** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Gravier et nombreux fragments d'amphores. Quelques pierres de dimensions plus importantes (max. 15 cm). ; Jaune ; Gravier et fragments d'amphore liés à une argile extrêmement compacte.

*Commentaires* : Niveau de sol de la phase II constitué par du gravier, de l'argile, des pierres et des fragments d'amphore qui ont été fortement compactés et forment une surface plane et régulière. Localisé en secteur 2 et équivalent de B2012-34-727 et 733.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est recoupé par 2013.34.829

sert d'appui à 2013.34.846

identique à 2012.34.727

identique à 2012.34.733

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 26 g ; 7 reste(s)

• **B2013.34.843** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Panses d'amphore mises à plat ; Brune ; Argile

*Commentaires* : Alignement de panses d'amphores déposées à plat et recouvertes par le remblai B2013-34-813, dans la partie nord ouest du secteur de fouille, sous l'empiérement B2013-34-817. Il présente une forte similitude avec B2013-34-899 qui est localisé dans la même axe nord-sud mais plus au sud. Son interprétation est incertaine ; il pourrait s'agir d'un remblai ou du remplissage d'une tranchée (sablère?).

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.813

s'appuie contre 2013.34.880

relation incertaine avec 2013.34.899

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2013-34-843-2 ; 1,4 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 70 g ; 10 reste(s)

- céramique vaisselle : B2013-34-843-1 ; 120 g ; 1 reste(s)

- écriture : B2013-34-843-1 ; 120 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.844** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Quelques pierres de calibre moyen et abondant mobilier archéologique ; Brune ; Argile

*Commentaires* : Remplissage de la fosse B2013-34-917, dans la zone à l'est du mur est de PC 14, contre la limite est de la fouille (à l'est du puits). Recouvert en partie par une couche de remblai jaune, qui le sépare clairement des remblais de la phase postérieure B2013-34-833 par lesquels il est recouvert. Le mobilier archéologique très abondant est contenu dans une matrice brune argileuse.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2013.34.915

*Représentée sur les minutes* :

205.781.18 ; 205.781.22 ; 205.781.5 ; 205.781.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : B2013-34-844-2 ; 223 g ; 40 reste(s)

- base cuivre objets : B2013-34-844-1,2 ; 14,8 g ; 4 reste(s)

- céramique vaisselle : B2013-34-844-4 ; 1646,1 g ; 138 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 22260 g ; 437 reste(s)

- céramique amphore conservée : 22850 g ; 126 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 84 g ; 2 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 1,9 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.845** (négative)

*Interprétation* : NT1 - Sondage antérieur

*Description* : Nord - sud ; Rectiligne ; Évasé

*Commentaires* : Creusement de la tranchée de fouille Déchelette (1899) localisé contre la face externe du mur est de la PC 14.

*Datation* : M42 Fouilles de Bulliot  
+ 1868 + 1895

*Relations observées* :

recoupe 2013.34.840

recoupe 2013.34.837

recoupe 2013.34.836

recoupe 2013.34.834

recoupe 2013.34.833

recoupe 2013.34.812

recoupe 2013.34.895

*Représentée sur les minutes* :

205.781.6

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.846** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Gravier et pierres de petit calibre ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Fine couche charbonneuse appuyée sur le sol en gravier B2013-34-842 dans le secteur 2, identique à B2012-34-802. Son épaisseur était fortement limitée. Bien qu'appuyée sur le sol de Phase II, la couche recouvre en partie le remplissage de la fosse de fondation du mur nord de la PC 14 (qui recoupe le sol de la Phase III). Elle appartiendrait donc probablement à la phase directement postérieure à l'abandon du sol, c'est-à-dire entre la construction du mur et la réalisation du remblai de la plate-forme. L'interprétation de cette couche reste douteuse.

*Datation* : A53 Augustéen final  
+ 1 + 20

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.830

s'appuie contre 2013.34.842

identique à 2012.34.802

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2013-34-846-2 ; 1,9 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 22 g ; 17 reste(s)



- fer déchets : B2013-34-846-3 ; 0,7 g ; 1 reste(s)
- base cuivre objets : B2013-34-846-1 ; 1,3 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 63,4 g ; 12 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 120 g ; 58 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 20 g ; 4 reste(s)

• **B2013.34.847** (positive)

*Interprétation* : PA34 - Empierrement

*Description* : Pierres de gros calibre ; Noir ; Limon

*Commentaires* : Remplissage de la tranchée Déchelette B2012-34-777. Des concentrations des pierres de grosse taille, dans une matrice limoneuse noir très meuble, étaient visibles. Il s'agit probablement de matériaux liés au mur de la PC 14, en position secondaire (effondrement secondaire au moment de la fouille ou partie de l'empierrement B2013-34-851 effondré dans la tranchée).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2012.34.778

équivalent de 2013.34.851

remplit 2012.34.777

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.848** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Petit cailloutis ; Gris ; Argile

*Commentaires* : Couche de destruction localisée dans la zone nord est du secteur de fouille, qui sépare le remplissage B2013-34-856 des niveaux de démolition et d'incendie B2013-34-811, 857 et 861. Non fouillée cet année, cette couche pourrait marquer un moment d'abandon/reconstruction entre deux sous-phases de la Phase II, matérialisées, l'une, par le remplissage B2013-34-856 et l'autre par les niveaux de destruction B2013-34-857 et le sol 820. L'hypothèse sera à vérifier pendant la campagne 2014.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.811

sert d'appui à 2013.34.857

sert d'appui à 2013.34.878

s'appuie contre 2013.34.856

sert d'appui à 2013.34.861

s'appuie contre 2013.34.867

est recoupé par 2013.34.942

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : clou de chaussure ; 193 g ; 2 reste(s)
- fer clous : B2013-34-848-1,2,3 ; 146,1 g ; 42 reste(s)
- céramique vaisselle : 2001 g ; 85 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 10740 g ; 136 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1770 g ; 15 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 880 g ; 17 reste(s)
- terre cuite autre : B2013-34-848-6 (moule à empreinte) ; 29 g ; 1 reste(s)
- pierre artisanale : B2013-34-848-5 ; 3017 g ; 1 reste(s)
- organique os et coquille bruts : 14 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.849** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Gravier ; Brun gris ; Argile

*Commentaires* : Niveau de remblai (équivalent à B203-34-813) mis au jour sous l'empierrement B2013-34-817 dans la zone nord-est du secteur de fouille.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.817

sert d'appui à 2013.34.818

s'appuie contre 2013.34.850

identique à 2013.34.813

*Représentée sur les minutes* :

205.781.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2013-34-849-1 ; 1,7 g ; 1 reste(s)

- fer objet : B2013-34-849-2,4 ; 2,5 g ; 2 reste(s)

- fer clous : 128 g ; 31 reste(s)

- céramique vaisselle : 104 g ; 10 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 5430 g ; 166 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2080 g ; 13 reste(s)

- organique autre : B2013-34-849-3 ; 0 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.850** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Petit gravier ; Jaune ; Argile

*Commentaires* : Couche de remblai sous B2013-34-849, dans la zone de l'empierrement B2013-34-817 (zone nord-ouest du secteur de fouille). Elle a été distinguée du précédent par sa couleur plus jaune et la consistance plus compacte, mais fait partie du même remblai qui sert de base à l'empierrement, en le surélevant par rapport à l'empierrement B2013-34-851 plus au nord.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.849

s'appuie contre 2013.34.853

*Représentée sur les minutes* :

205.781.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 12 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 35,5 g ; 5 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 740 g ; 15 reste(s)

• **B2013.34.851** (positive)

*Interprétation* : PA34 - Empierrement

*Description* : Pierres de gros et moyen calibre ; Brun ; Argile

*Commentaires* : Équivalent de B2013-34-817 : niveau d'empierrement horizontal dans la zone nord ouest du secteur de fouille. Par rapport à ce dernier, il se trouve environ 30 cm plus en bas. L'interprétation de la structure est incertaine, mais l'hypothèse qu'il s'agisse d'une plate-forme drainante de soutien pour un plancher en bois paraît vraisemblable.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

équivalent de 2013.34.847

s'appuie contre 2013.34.880

sert d'appui à 2013.34.853

sert d'appui à 2013.34.852

s'appuie contre 2013.34.867

*Représentée sur les minutes :*

205.781.4

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique amphore rejetée : 150 g ; 8 reste(s)

• **B2013.34.852** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Concentrations de fragments d'amphore ; Brun ; Argile

*Commentaires :* Petit niveau de préparation sous B2013-34-813, dans la zone nord ouest du secteur de fouille, formé par des concentrations de panses d'amphore de moyen calibre. Il s'agit d'une partie du remblai qui soutient l'empierrement B2013-34-817.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.34.813

s'appuie contre 2013.34.880

s'appuie contre 2013.34.851

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 4 g ; 2 reste(s)

• **B2013.34.853** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Mortier et petit gravier ; Jaune / brun ; Argile et mortier

*Commentaires :* Fine couche riche en mortier positionnée entre le remblai B2013-34-850 et l'empierrement B2013-34-851. Elle fait partie du remblai de soutien de l'empierrement B2013-34-817.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.34.850

s'appuie contre 2013.34.851

*Représentée sur les minutes :*

205.781.4

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 2,6 g ; 1 reste(s)

- fer déchets : scorie de fer ; 19,8 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 140 g ; 18 reste(s)

- terre crue : B2013-34-853-1 (Sédiments cendreaux qui a pris l'empreinte d'une anse métallique) ; 1,1 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.854** (unité artificielle)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* // ; // ; //

*Commentaires :* Nettoyage superficiel de la canalisation B2012-34-734.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : indéterminé ; 4 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 8 g ; 4 reste(s)

- céramique vaisselle : 78,9 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 3290 g ; 106 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 10 g ; 2 reste(s)

• **B2013.34.855** (unité artificielle)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* // ; // ; //

*Commentaires :* Nettoyage superficiel des sols B2012-34-783 et 789 (équivalents à B2013-34-877 et 876).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : B2013-34-855-1 ; 9,3 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 4,5 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 340 g ; 22 reste(s)

• **B2013.34.856** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres de moyen et petit calibre, charbon, mortier et grandes quantités de mobilier ; Brune sombre / noir ; Argile fortement perturbée et charbon concentré par endroits

*Commentaires :* Couche de remblai ou comblement de fosse mis en lumière dans l'extrémité nord est du secteur de fouille (à coté du sondage dans l'angle de PC 14). Particulièrement riche en mobilier archéologique, sa position stratigraphique (sous B2013-34-848) semble la mettre en relation avec B2013-34-867 (phase II ancienne ?, voir fiche et Rapport de fouille 2012, p. 265). Les limites de la structure n'ont pas été trouvées en 2013; la couche n'a pas été fouillée.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.34.848

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—  
• **B2013.34.857** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Cailloutis et pierres de moyen calibre, charbon et mortier (pas de concentrations) ; Jaune grisâtre ; Argile

*Commentaires :* Couche de démolition, ou couche d'occupation très perturbée, localisée dans la zone nord du secteur de fouille, équivalente à B2013-34-811 au sud. Une partie de la couche semble tomber dans le creusement B2013-34-919 de la cave B2011-34-621. La couche est recoupée par le trou de poteau B2013-34-890, qui semble constituer l'angle nord ouest de la cave.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

équivalent de 2013.34.811

s'appuie contre 2013.34.848

s'appuie contre 2013.34.861

sert d'appui à 2013.34.881

est recoupé par 2013.34.886

est recoupé par 2013.34.890

*Représentée sur les minutes :*

205.781.9

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- monnaie : B2013-34-857-3,10,12 ; 2,6 g ; 3 reste(s)
- fer objet : B2013-34-857-6,8,11 ; 81,6 g ; 13 reste(s)
- fer clous : B2013-34-857-13 ; 315,8 g ; 113 reste(s)
- base cuivre objets : B2013-34-857-4 ; 0 g ; 1 reste(s)
- base cuivre déchets : B2013-34-857-7 ; 4,8 g ; 1 reste(s)
- autres métaux : Plomb : B2013-34-857-5 ; 41,3 g ; 1 reste(s)
- scories : B2013-34-857-1,2 ; 45,9 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : B2013-34-857-15 ; 510,7 g ; 62 reste(s)
- céramique amphore rejetée : B2013-34-857-14 ; 8310 g ; 261 reste(s)
- céramique amphore conservée : 4770 g ; 35 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 147 g ; 13 reste(s)
- organique bois : 60,2 g ; 52 reste(s)
- organique os et coquille bruts : 10,2 g ; 4 reste(s)
- écriture : B2013-34-857-14 ; 20 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.858** (négative)

*Interprétation :* PA73 - Foyer simple

*Description :* Nord-est - sud-ouest, recoupé par l'installation du mur est de PC 14 et par la fondation

B2013-34-822 ; Rectangulaire ; Parois verticales construites à l'aide de tuiles posées à la verticale  
*Commentaires :* Creusement d'un foyer de forme rectangulaire dont les parois sont constituées de tuiles en position verticale, et qui est comblé de limon argileux fortement rubéfié. Il est localisée au nord du sol B2013-34-820. Une grande partie du foyer est recoupée par le mur est de PC 14.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

recoupe 2013.34.821

est rempli par 2013.34.859

est rempli par 2013.34.869

*Représentée sur les minutes :*

205.781.8

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.34.859** (positive)

*Interprétation :* PA73 - Foyer simple

*Description :* Charbon mélangé à du cailloutis ; Noir ; Charbon

*Commentaires :* Premier niveau de remplissage du foyer B2013-34-858, à l'intérieur des parois en tuiles B2013-34-869, à fond irrégulier. Dans le fond on retrouve des lentilles de terre rubéfiée.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.34.811

sert d'appui à 2013.34.822

remplit 2013.34.858

s'appuie contre 2013.34.869

*Représentée sur les minutes :*

205.781.8

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 10 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : 274,4 g ; 12 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 2130 g ; 42 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1390 g ; 90 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 125 g ; 9 reste(s)
- organique bois : 45,6 g ; 22 reste(s)
- prélèvement : B2013-34-859-1 ; 1 reste(s)

• **B2013.34.860** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Cailloutis ; Jaune grisâtre ; Argile

*Commentaires :* Équivalent de B2013-34-821 : couche de remblai stérile qui sert de base à toutes installations de la phase II à l'intérieur des murs de PC 14, dont les sols et les préparations ont été mises en lumière en 2012. La cave B2011-34-621 est creusée dans cette dernière.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

identique à 2011.34.696

identique à 2013.34.821

équivalent de 2013.34.880

*Représentée sur les minutes :*

205.781.8 ; 205.781.12 ; 205.781.2

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 6 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : 114,3 g ; 3 reste(s)

• **B2013.34.861** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* // ; Noir ; Charbon

*Commentaires :* Fine lentille de charbon visible en surface dans l'extrémité nord du secteur et dans le profil du sondage dans l'angle de la plate-forme PC 14. Elle est localisée sous la couche de destruction/occupation B2013-34-857, mais s'appuie sur B2013-34-848, qui recouvre B2013-34-856. Elle est donc en relation avec la phase d'occupation la plus récente de la Phase II.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.34.857

s'appuie contre 2013.34.848

relation incertaine avec 2013.34.878

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.34.862** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Cailloutis, concentrations de mortier et de charbon ; Brun grisâtre ; Argile mélangée à du mortier et du charbon

*Commentaires :* Concentration des débris de destruction à l'intérieur de la cave B2011-34-621, le long le côté ouest, d'épaisseur limitée. Parmi le mobilier archéologique, on remarque la présence de fragments de tuiles.

*Datation :* A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.34.815  
équivalent de 2013.34.816  
s'appuie contre 2013.34.866  
équivalent de 2013.34.887  
équivalent de 2013.34.888  
équivalent de 2013.34.875  
équivalent de 2013.34.874

*Représentée sur les minutes :*  
205.781.10

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 25 g ; 2 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 370 g ; 11 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 141 g ; 2 reste(s)

• **B2013.34.863** (négative)

*Interprétation :* PA73 - Foyer simple

*Description :* Nord-sud - est-ouest ; Carré ; Parois verticales et fond plat

*Commentaires :* Creusement du foyer (voir B2012-34-662) construit dans le sol B2013-34-876. De forme probablement carrée (mais conservé seulement dans son côté nord), le foyer est formé par des parois en mortier (B2013-34-871) et un fond (B2013-34-879) aménagé avec quelques tessons de céramique et d'amphore à plat.

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

recoupe 2013.34.876  
est rempli par 2013.34.864  
est rempli par 2013.34.871  
est rempli par 2013.34.872  
est rempli par 2013.34.879  
identique à 2012.34.662

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—  
• **B2013.34.864** (positive)  
*Interprétation :* PA73 - Foyer simple

*Description :* Petit gravier, pas de mobilier ; Rougeâtre ; Argile rubéfiée

*Commentaires :* Niveau supérieur de remplissage du foyer B2013-34-863, formé par une fine couche d'argile fortement rubéfiée.

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

remplit 2013.34.863  
s'appuie contre 2013.34.871  
s'appuie contre 2013.34.872

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 12 g ; 3 reste(s)  
- céramique vaisselle : 32,5 g ; 5 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 3090 g ; 133 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 880 g ; 11 reste(s)

• **B2013.34.865** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Gravier dans lequel sont présentes des pierres de gros calibre mélangées à une grande quantité de mobilier archéologique ; Jaune ; Argile

*Commentaires :* Remblai très meuble formant une marche comprise entre les sols B2013-34-876 et 877, d'une hauteur d'environ 20 cm. La couche est formée par du gravier meuble et des constituants de gros calibre (des pierres, des tessons d'amphores ou des fragments de tuiles). Deux grosses pierres à surface plane délimitent les extrémités est et ouest de la structure.

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.34.883  
sert d'appui à 2013.34.876  
sert d'appui à 2013.34.877

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 56 g ; 20 reste(s)  
- scories : 2 g ; 2 reste(s)  
- céramique vaisselle : 186 g ; 7 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 13300 g ; 298 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 5530 g ; 26 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 850 g ; 6 reste(s)  
- pierre artisanale : Meule : B2013-34-865-1 ; 2410 g ; 1 reste(s)  
- écriture : B2013-34-865-2 ; 1 reste(s)

• **B2013.34.866** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Pierres de petit calibre mélangées à des fragments de sol ou de parois (couche de démolition) ; Jaune grisâtre ; Argile mélangée à du mortier et du charbon

*Commentaires :* Couche de destruction localisée dans la cave B2011-34-621. Localisée sous les niveaux de démolition les plus superficiels, elle a une épaisseur moyenne d'environ 10 cm. C'est à partir de la fouille de cette couche que la structure de la cave (creusement, calage des parois) apparaît.

*Datation :* A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.34.816  
sert d'appui à 2013.34.862  
sert d'appui à 2013.34.887  
sert d'appui à 2013.34.888  
sert d'appui à 2013.34.875  
s'appuie contre 2013.34.868  
remplit 2013.34.919

*Représentée sur les minutes :*

205.781.10 ; 205.781.19

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : Butée de chaudron : B2013-34-866-1 ; 73 g ; 12 reste(s)  
- fer clous : 231 g ; 82 reste(s)  
- base cuivre objets : B2013-34-866-4,6,7 ; 9,3 g ; 3 reste(s)  
- autres métaux : B2013-34-866-8 ; 20,8 g ; 1 reste(s)  
- scories : B2013-34-866-5 ; 16,7 g ; 4 reste(s)  
- céramique vaisselle : B2013-34-866-10,11,12,13 ; 1390



g ; 168 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 4030 g ; 105 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1010 g ; 10 reste(s)
- terre crue : B2013-34-866-14 ; 1 reste(s)
- terre crue : B2013-34-866-14 ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 320 g ; 8 reste(s)
- verre - : B2013-34-866-3 ; 2 g ; 1 reste(s)
- verre brut ou fondu : B2013-34-866-2 ; 0 g ; 1 reste(s)
- organique os et coquille bruts : 9,6 g ; 18 reste(s)
- prélèvement : 2013-34-866-15 ;

• **B2013.34.867** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Cailloutis, charbon ; Grisâtre ; Argile

*Commentaires* : Équivalent de B2012-34-774 : possible couche de démolition ou sol en place localisé sous B2013-34-848 dans l'extrémité nord du chantier. La position stratigraphique de la couche (par rapport au remblai 848) semble la mettre en relation avec B2013-34-856 (phase II plus ancienne).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

identique à 2012.34.774

sert d'appui à 2013.34.848

sert d'appui à 2013.34.851

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2013-34-867-1 ; 2,2 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 15,6 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 1,8 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 1310 g ; 35 reste(s)
- céramique amphore conservée : 180 g ; 2 reste(s)

• **B2013.34.868** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Charbon ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Couche charbonneuse dans la cave B2011-34-621, sous B2013-34-866. D'épaisseur peu importante, cette dernière repose sur les parois de la cave (voir des. 19) et sur ses niveaux de calage, et se poursuit vers le fond de la structure, où semble être en contact direct (et se confondre) avec B2013-34-929.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.866

s'appuie contre 2013.34.873

s'appuie contre 2013.34.911

s'appuie contre 2013.34.929

remplit 2013.34.919

*Représentée sur les minutes* :

205.781.10 ; 205.781.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2013-34-868-1 ; 26 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 4 g ; 2 reste(s)
- céramique vaisselle : 41,7 g ; 4 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 70 g ; 3 reste(s)
- céramique amphore conservée : 50 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 5 g ; 2 reste(s)
- prélèvement : B2013-34-868-2 ;

• **B2013.34.869** (positive)

*Interprétation* : PA73 - Foyer simple

*Description* : Tuiles posées à la verticale ; Rouge ; Argile rubéfiée

*Commentaires* : Parois du foyer B2013-34-858, formées par des tuiles posées à la verticale et formant un angle droit (coin sud ouest de la structure). Les tuiles sont assemblées par de l'argile fortement rubéfiée.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

remplit 2013.34.858

sert d'appui à 2013.34.859

*Représentée sur les minutes* :

205.781.8

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 48,3 g ; 2 reste(s)
- céramique vaisselle : 310 g ; 24 reste(s)
- céramique amphore conservée : 70 g ; 2 reste(s)

• **B2013.34.870** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Pierres de taille moyenne ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Bord complet de pot (P25a en MICACG) planté, ouverture contre le sol, en B2013-34-837, dans la zone à l'est du mur est de PC 14, et utilisé apparemment comme structure de combustion. L'espace à l'intérieur du récipient (diam. 35,5 cm) est rempli par des fragments de charbon de bois très bien conservés (prélevé).

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.833

s'appuie contre 2013.34.837

s'appuie contre 2013.34.907

*Représentée sur les minutes* :

205.781.14 ; 205.781.6

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : B2013-34-870-1 ; 27,8 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : B2013-34-870-2 ; 3550 g ; 15 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 10 g ; 2 reste(s)
- organique bois : 55,7 g ; 47 reste(s)
- prélèvement : B2013-34-870-3 Prélèvement brasero ;

• **B2013.34.871** (positive)

*Interprétation* : PA73 - Foyer simple

*Description* : Petit cailloutis ; Blanc ; Mortier

*Commentaires* : Parois en mortier blanc du foyer B2013-34-863, légèrement évasées.

*Datation* : A52 Augustéen moyen

-20 + 1

*Relations observées* :

remplit 2013.34.863

sert d'appui à 2013.34.864

sert d'appui à 2013.34.872

sert d'appui à 2013.34.879

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 114 g ; 24 reste(s)

- scories : B2013-34-871-2 ; 177,2 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : 369,3 g ; 18 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 4220 g ; 81 reste(s)
- céramique amphore conservée : B2013-34-871-1 ; 1110 g ; 11 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 220 g ; 2 reste(s)
- écriture : B2013-34-871-1 ; 1 reste(s)

• **B2013.34.872** (positive)

*Interprétation* : PA73 - Foyer simple

*Description* : Pierres de petit et moyen calibre, charbon, fragments d'os calcinés ; Gris foncé ; Argile mélangée à du charbon

*Commentaires* : Deuxième niveau du remplissage du foyer B2013-34-863, à l'intérieur des parois B2013-34-871, appuyé sur le fond B2013-34-879 de la structure. Il est le seul niveau, dans le foyer, à contenir du mobilier archéologique.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

remplit 2013.34.863

sert d'appui à 2013.34.864

s'appuie contre 2013.34.871

s'appuie contre 2013.34.879

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 5,1 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 870 g ; 60 reste(s)

• **B2013.34.873** (—)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Cailloutis, charbon et mortier en concentrations ; Brun grisâtre ; Argile, charbon, mortier

*Commentaires* : Épais niveau de destruction mis au jour dans la cave B2011-34-621, sous la couche charbonneuse B2013-34-868, et compris entre cet dernier et la deuxième couche charbonneuse B2013-34-929.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.868

équivalent de 2013.34.911

remplit 2013.34.919

s'appuie contre 2013.34.929

*Représentée sur les minutes* :

205.781.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : B2013-34-873-1,2 ; 25,1 g ; 4 reste(s)

- scories : 6 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : B2013-34-873-4,5 ; 113,6 g ; 8 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 1320 g ; 26 reste(s)

- céramique amphore conservée : 220 g ; 5 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 40 g ; 1 reste(s)

- pierre artisanale : B2013-34-873-3 ; 191,3 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.874** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Cailloutis ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Couche charbonneuse mise au jour dans

la cave B2011-34-621, visible en paroi sud. Il s'agit d'une partie des niveaux de destruction les plus superficiels, sur B2013-34-866.

*Datation* : —

*Relations observées* :

équivalent de 2013.34.816

équivalent de 2013.34.875

équivalent de 2013.34.862

équivalent de 2013.34.887

équivalent de 2013.34.888

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- base cuivre objets : B2013-34-874-1 ; 2 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.875** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Cailloutis, charbon et mortier en concentrations ; Jaune grisâtre ; Argile mélangée à du charbon

*Commentaires* : Zone fouillée dans les couches de destruction les plus superficielles de la cave B2011-34-621, visibles le long de la paroi sud.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.815

équivalent de 2013.34.816

équivalent de 2013.34.862

s'appuie contre 2013.34.866

équivalent de 2013.34.874

*Représentée sur les minutes* :

205.781.10

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.876** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Pierres de tous calibres, gravier ; Jaune blanc ; Argile, mortier

*Commentaires* : Équivalent de B2012-34-789 : niveau construit en gravier et mortier interprété comme un niveau de sol sur la préparation B2013-34-883, d'épaisseur limitée. Déjà documenté en 2012, il porte en surface des traces de rubéfaction. Il est limité au nord par la «marche» B2013-34-865.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est recoupé par 2013.34.863

s'appuie contre 2013.34.865

s'appuie contre 2013.34.883

s'appuie contre 2013.34.899

s'appuie contre 2013.34.900

*Représentée sur les minutes* :

205.781.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2013-34-876-7,10,11,20,23 ; 11,2 g ; 5 reste(s)

- fer objet : B2013-34-876-1,9,16,3,2,8,17 ; 566,6 g ; 23 reste(s)

- fer clous : B2013-34-876-12 ; 960,3 g ; 298 reste(s)

- base cuivre objets : B2013-34-876-5,15,18,19 ; 3,5 g ; 4 reste(s)
- scories : B2013-34-876-4,6,24 ; 138,7 g ; 5 reste(s)
- céramique vaisselle : B2013-34-876-27 ; 1132,8 g ; 180 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 22520 g ; 767 reste(s)
- céramique amphore conservée : 12830 g ; 74 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 3420 g ; 27 reste(s)
- terre cuite autre : B2013-34-876-22,25 ; 25 g ; 4 reste(s)
- verre brut ou fondu : B2013-34-876-13 ; 6 g ; 1 reste(s)
- pierre artisanale : B2013-34-876-14,26 ; 6070 g ; 2 reste(s)
- pierre mortier de chaux : 55,6 g ; 5 reste(s)
- organique bois : 5,6 g ; 7 reste(s)

• **B2013.34.877** ( )

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Gravier ; Grise ; Argile, mortier

*Commentaires* : Équivalent de B2012-34-791. Sol construit au nord de B2013-34-865. Non fouillé.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.865

s'appuie contre 2013.34.813

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

• **B2013.34.878** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Charbon ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Remplissage charbonneux de la fosse B2013-34-886, dans l'extrémité nord du chantier.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.848

remplit 2013.34.886

sert d'appui à 2013.34.885

relation incertaine avec 2013.34.861

*Représentée sur les minutes* :  
205.781.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2013-34-878-1,2 ; 10,2 g ; 7 reste(s)

- fer clous : 25,8 g ; 5 reste(s)

- scories : 5,4 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : B2013-34-878-3 ; 112,6 g ; 10 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 770 g ; 27 reste(s)

- céramique amphore conservée : 460 g ; 4 reste(s)

- organique bois : 35,6 g ; 4 reste(s)

- prélèvement : B2013-34-878-4 ;

• **B2013.34.879** (positive)

*Interprétation* : PA73 - Foyer simple

*Description* : Pierres de petit calibre avec tessons

d'amphore et de céramique à plat ; Jaune ; Argile, mortier

*Commentaires* : Couche plane formant la base du foyer B2013-34-863, formée par de l'argile indurée mélangée à du mortier.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

remplit 2013.34.863

s'appuie contre 2013.34.871

sert d'appui à 2013.34.872

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 35,2 g ; 7 reste(s)

- céramique vaisselle : 26,1 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 1000 g ; 73 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2970 g ; 49 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 910 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.880** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Gravier ; Jaune ; Argile

*Commentaires* : Équivalent de B2013-34-821 et 860, dans la partie nord ouest du secteur de fouille: couche de remblai presque stérile qui sert de base à toutes constructions de phase II à l'intérieur des murs de PC 14, mise en évidence lors des campagnes de fouille 2011 et 2012.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.813

sert d'appui à 2013.34.843

sert d'appui à 2013.34.851

sert d'appui à 2013.34.852

sert d'appui à 2013.34.884

équivalent de 2013.34.860

équivalent de 2013.34.821

*Représentée sur les minutes* :  
205.781.11 ; 205.781.15 ; 205.781.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

• **B2013.34.881** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Cailloux peu fréquents ; Noir grisâtre ; Charbon et cendre

*Commentaires* : Fine couche cendreuse localisée dans l'extrémité nord du chantier, sur B2013-34-857, à côté de la fosse B2013-34-886

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.857

s'appuie contre 2013.34.885

*Représentée sur les minutes* :  
205.781.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : Indéterminé ; 8 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 6 g ; 5 reste(s)

- céramique vaisselle : 140,9 g ; 14 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 60 g ; 16 reste(s)

• **B2013.34.882** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Charbon ; Noir gris ; Charbon et cendre

*Commentaires* : Couche cendreuse très superficielle mise au jour dans l'angle nord-est de la cave B2011-34-621

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :  
équivalent de 2013.34.816

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 18 g ; 4 reste(s)
- base cuivre objets : B2013-34-882-1 ; 0,5 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : 2,9 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 230 g ; 8 reste(s)

• **B2013.34.883** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : Pierres de tous calibres, mélangées à une grande quantité de mobilier archéologique ; Jaune ; Argile

*Commentaires* : Remblai de préparation du sol B2013-34-876, construit sur B2013-34-821. Il est formé par des pierres de moyen et grand calibre dans une matrice argileuse jaune très meuble, avec un abondant mobilier archéologique en position secondaire. Par endroits il est fortement perturbé par des racines.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.865

sert d'appui à 2013.34.876

s'appuie contre 2013.34.821

s'appuie contre 2013.34.900

s'appuie contre 2013.34.901

*Représentée sur les minutes* :

205.781.12 ; 205.781.13 ; 205.781.16 ; 205.781.5

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2013-34-883-3,4 ; 45,8 g ; 4 reste(s)
- fer clous : 222,9 g ; 54 reste(s)
- céramique vaisselle : 342,3 g ; 24 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 50 g ; 5 reste(s)
- céramique amphore conservée : 17820 g ; 79 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 3710 g ; 5 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 3780 g ; 18 reste(s)
- terre cuite autre : B2013-34-883-2 ; 35,5 g ; 1 reste(s)
- pierre artisanale : B2013-34-883-1 ; 224 g ; 1 reste(s)
- pierre mortier de chaux : 130,7 g ; 2 reste(s)
- écriture : B2013-34-883-5,6,7,8,9 ; 5 reste(s)

• **B2013.34.884** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Charbon (pas de concentrations) ; Gris sombre ; Limon

*Commentaires* : Fine couche limoneuse localisée sous B2013-34-813, le long de la limite ouest de la zone de fouille, dans la partie nord-ouest du chantier. Visible uniquement dans le profil, le niveau est compris entre le remblai de base B2013-34-880 et les empièvements B2013-34-817 et 851.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.880

sert d'appui à 2013.34.813

*Représentée sur les minutes* :

205.781.11

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.885** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Charbon (pas de concentrations), cendre, morceaux de mortier ; Grisâtre ; Argile

*Commentaires* : Couche de démolition localisée sous B2013-34-881, dans l'extrémité nord du chantier. Formée par de l'argile grisâtre et meuble. Avec 881, elle recouvre le remplissage de la fosse B2013-34-886, creusée dans B2013-34-857.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.878

sert d'appui à 2013.34.881

*Représentée sur les minutes* :

205.781.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2013-34-885-1 ; 18,8 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 10 g ; 5 reste(s)
- céramique vaisselle : 14,6 g ; 5 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 50 g ; 7 reste(s)
- céramique amphore conservée : 70 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 290 g ; 2 reste(s)
- organique bois : 2,4 g ; 3 reste(s)

• **B2013.34.886** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Nord-sud ; Circulaire ; Parois évasées et fond plat, peu profond (environ 10 cm)

*Commentaires* : Localisé dans l'extrémité nord du chantier, au nord de la cave B2011-34-621. Il s'agit du creusement d'une fosse peu profonde à fond plat remplie par la couche charbonneuse B2013-34-878. Elle est creusée à partir du niveau de destruction/occupation B2013-34-857.

*Datation* : A52 Augustéen moyen  
-20 + 1

*Relations observées* :

est rempli par 2013.34.878

recoupe 2013.34.857

*Représentée sur les minutes* :

205.781.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.887** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Charbon et mortier (pas de concentrations) ; Jaune ; Argile très meuble

*Commentaires* : Couche de destruction très superficielle localisée à l'ouest de la cave B2011-34-621.

*Datation* : —

*Relations observées* :

équivalent de 2013.34.816

équivalent de 2013.34.862

s'appuie contre 2013.34.866

équivalent de 2013.34.874



équivalent de 2013.34.888

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 135,9 g ; 39 reste(s)
- céramique vaisselle : 520,2 g ; 34 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 570 g ; 13 reste(s)
- céramique amphore conservée : B2013-34-887-1 ; 3760 g ; 18 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 230 g ; 6 reste(s)
- terre cuite autre : B2013-34-887-2 ; 1,9 g ; 1 reste(s)
- écriture : B2013-34-887-1 ; 1 reste(s)

• **B2013.34.888** (positive)

*Interprétation :* \_

*Description :* Charbon (fragments bien conservés) ; Gris noir ; Charbon / cendre

*Commentaires :* Couche de destruction très superficielle localisée à l'ouest de la cave B2011-34-621.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.34.821

équivalent de 2013.34.816

équivalent de 2013.34.862

s'appuie contre 2013.34.866

équivalent de 2013.34.874

équivalent de 2013.34.887

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 25,6 g ; 4 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 70 g ; 1 reste(s)
- organique bois : 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 370 g ; 7 reste(s)

• **B2013.34.889** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Pierres de moyen calibre (calage?) ; Noir gris ; Argile mélangée à du charbon

*Commentaires :* Remplissage du trou de poteau B2013-34-890.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

remplit 2013.34.890

s'appuie contre 2013.34.942

*Représentée sur les minutes :*

205.781.9

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : B2013-34-889-4 ; 6,7 g ; 4 reste(s)
- fer clous : 31,9 g ; 15 reste(s)
- céramique vaisselle : 40,5 g ; 6 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 330 g ; 56 reste(s)
- céramique amphore conservée : 390 g ; 10 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 350 g ; 2 reste(s)
- verre - : B2013-34-889-1,2,3,5 ; 2,3 g ; 5 reste(s)

• **B2013.34.890** (négative)

*Interprétation :* NA50 - Trou de poteau

*Description :* Circulaire ; Parois évasées, fond plat, profondeur limitée (environ 10 cm)

*Commentaires :* Dépression circulaire peu profonde probablement liée à la présence d'un trou de poteau, situé

à l'angle nord-ouest de la cave B2011-34-621. Fond plat, parois évasées, forme circulaire.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est rempli par 2013.34.889

recoupe 2013.34.857

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

\_

• **B2013.34.891** (positive)

*Interprétation :* PN3 - Pédogénèse, humus

*Description :* Pierres en quantité importante de calibre moyen et grand ; Brun gris ; Limon (humus)

*Commentaires :* Ouverture de l'extension de la fouille au nord du mur nord de la PC 14, dans le secteur 2 (sondage est). Couche humifère de surface.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.34.903

équivalent de 2013.34.909

*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : 8,8 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 4 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 78,4 g ; 4 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 6240 g ; 272 reste(s)
- céramique amphore conservée : 710 g ; 9 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 4265 g ; 41 reste(s)
- pierre autres : B2013-34-891-1 (indéterminé) ; 1,2 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.892** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres de moyen et gros calibre ; Gris jaunâtre ; Argile

*Commentaires :* Démontage de la berme laissée en B2013-34-833, dans le secteur situé à l'est du mur est de PC 14. Équivalent de B2013-34-833.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

identique à 2013.34.833

*Représentée sur les minutes :*

205.781.14

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 390 g ; 13 reste(s)
- céramique amphore conservée : 200 g ; 2 reste(s)

• **B2013.34.893** (positive)

*Interprétation :* PA71 - Sol construit

*Description :* Gravier ; Blanc ; Mortier mélangée à de la chaux

*Commentaires :* Morceau de sol en mortier bien conservé, localisé dans la cave B2011-34-621, au long des parois ouest et nord. Il fait partie des niveaux d'effondrement les plus superficiels comblant la cave.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2013.34.816

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : B2013-34-893-1 ; 3,8 g ; 7 reste(s)

• **B2013.34.894** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Morceau de sol, matériel archéologique (notamment des fragments de tuile, d'amphore et de céramique) ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Couche charbonneuse riche en mobilier (notamment des tuiles) localisée dans l'angle sud-ouest de la cave B2011-34-621. Elle matérialise probablement la trace la plus haute du poteau d'angle, repéré en coupe sur la paroi B2013-34-919 (voir UF B2013-34-939 et 940).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.821

s'appuie contre 2013.34.940

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : Indéterminé ; 10,7 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 50,1 g ; 13 reste(s)

- base cuivre objets : B2013-34-894-3 ; 0 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 1808,7 g ; 65 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 1810 g ; 37 reste(s)

- céramique amphore conservée : 4830 g ; 20 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 1040 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 6890 g ; 30 reste(s)

- terre cuite autre : B2013-34-894-1,2 ; 616,7 g ; 2 reste(s)

- pierre mortier de chaux : 259,9 g ; 3 reste(s)

- prélèvement : B2013-34-894-4 ;

• **B2013.34.895** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de calibre moyen et petit. Blocs de pierre de plus grandes dimensions le long du creusement. Charbon. ; Brune ; Argile

*Commentaires* : Dans le secteur à l'est du mur est de PC 14, remplissage d'une fosse peu profonde à côté du sol B2013-34-907 formé presque exclusivement par des fragments d'amphore et de céramique. Quelques pierres de grandes dimensions sont présentes au long du bord est du creusement. Profondément perturbé par des racines.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.833

remplit 2013.34.916

est recoupé par 2013.34.845

*Représentée sur les minutes* :

205.781.14 ; 205.781.17

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 256 g ; 50 reste(s)

- céramique vaisselle : B2013-34-895-8,9,10,11 ; 5040 g ; 340 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 43450 g ; 665 reste(s)

- céramique amphore conservée : B2013-34-895-7 ;

19150 g ; 99 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 210 g ; 2 reste(s)

- pierre artisanale : B2013-34-895-4 ; 327,8 g ; 1 reste(s)

- organique bois : 8,1 g ; 6 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 13,1 g ; 7 reste(s)

- écriture : B2013-34-895-1,2,3,6 ; 4 reste(s)

• **B2013.34.896** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Pierres de gros calibre alignées ; Brune ; Argile

*Commentaires* : Alignement de blocs de pierre de grande taille formant la limite ouest de la surface de sol B2013-34-907 (avec le remplissage B2013-34-895), dans la zone à l'est du mur est de PC 14. Il est constitué de pierres de grande taille alignées, matérialisant probablement la présence d'un calage d'une paroi légère en bois.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.833

s'appuie contre 2013.34.837

équivalent de 2013.34.908

*Représentée sur les minutes* :

205.781.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 12 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 4,1 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 1030 g ; 33 reste(s)

- céramique amphore conservée : 260 g ; 2 reste(s)

• **B2013.34.897** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Pierres de grandes et moyennes dimensions, parois d'amphores posées verticalement ; Brun foncé ; Argile

*Commentaires* : Alignement de parois d'amphore formant la limite est et nord de la surface de sol B2013-34-907 (avec le remplissage B2013-34-898), dans la zone à l'est du mur est de PC 14. Il est constitué de parois d'amphore placées à la verticale, et de pierres, matérialisant probablement la présence d'un calage d'une paroi légère en bois.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.833

s'appuie contre 2013.34.837

s'appuie contre 2013.34.898

*Représentée sur les minutes* :

205.781.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 4 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 122,4 g ; 17 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 4770 g ; 82 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1480 g ; 7 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 80 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.898** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Gravier ; Brun foncé ; Argile

*Commentaires* : Remplissage de la fosse B2013-34-924, localisée, dans la zone à l'est du mur est de PC 14, sous l'angle nord-est de la zone occupée par le sol B2013-34-907. Couche formée presque exclusivement par du mobilier archéologique, dans une matrice argileuse en petite quantité et fortement perturbée par des racines.

*Datation* : \_

*Relations observées :*

remplit 2013.34.924  
sert d'appui à 2013.34.897

*Représentée sur les minutes :*  
205.781.14 ; 205.781.17

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- monnaie : B2013-34-898-2 ; 1,8 g ; 1 reste(s)  
- fer objet : B2013-34-898-8,29 ; 105,4 g ; 2 reste(s)  
- fer clous : 467,5 g ; 97 reste(s)  
- base cuivre objets : B2013-34-898-6,10,11 ; 4,3 g ; 3 reste(s)  
- scories : B2013-34-898-3,4,5 ; 169,6 g ; 3 reste(s)  
- céramique vaisselle : B2013-34-898-20,21,22,23,24,25,26,27,28 ; 5540 g ; 351 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 111510 g ; 2614 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 125490 g ; 480 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 146,2 g ; 2 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 274 g ; 5 reste(s)  
- pierre artisanale : B2013-34-898-1,7 ; 5990 g ; 2 reste(s)  
- organique bois : 2,6 g ; 1 reste(s)  
- organique os et coquille bruts : 106,3 g ; 16 reste(s)  
- écriture : B2013-34-898-12-13,14,15,16,17,18,19 ; 7 reste(s)  
- organique autre : B2013-34-898-9 : Dent ; 83 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.899** (positive)

*Interprétation :* PA2 - Couche d'occupation

*Description :* Panses d'amphores mises à plat ; Brune ; Argile

*Commentaires :* Alignement de panses d'amphores déposées à plat sur le remblai B2013-34-901, sous le sol B2013-34-876, dans la partie sud-ouest du secteur de fouille. Il présente une forte rassemblante avec B2013-34-843, localisé dans le même axe nord-sud mais plus à nord, sous l'empierrement B2013-34-817.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.34.901  
sert d'appui à 2013.34.876  
relation incertaine avec 2013.34.843

*Représentée sur les minutes :*  
205.781.16

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.34.900** (positive)

*Interprétation :* \_

*Description :* Gravier et charbon en concentrations, surfaces brûlées ; Jaune grisâtre ; Argile mélangée à du mortier

*Commentaires :* Morceau de sol construit mis au jour sous B2013-34-876, dans la partie sud ouest du secteur de fouille. Il était recouvert en partie par la préparation B2013-34-883, et construit sur le remblai B2013-34-901.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.34.876  
sert d'appui à 2013.34.883  
s'appuie contre 2013.34.901

*Représentée sur les minutes :*  
205.781.16

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- monnaie : B2013-34-900-1,2 ; 2,2 g ; 2 reste(s)  
- fer clous : 14 g ; 4 reste(s)  
- céramique vaisselle : 164,4 g ; 16 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 4090 g ; 60 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 780 g ; 5 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 420 g ; 1 reste(s)  
- pierre mortier de chaux : 33,5 g ; 6 reste(s)

• **B2013.34.901** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Gravier ; Jaune ; Argile

*Commentaires :* Couche de remblai apparemment stérile, à la base des sols, dans la zone sud-ouest du secteur de fouille.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.34.899  
sert d'appui à 2013.34.900  
sert d'appui à 2013.34.883  
sert d'appui à 2013.34.902

*Représentée sur les minutes :*  
205.781.16

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 46 g ; 2 reste(s)  
- céramique vaisselle : 29,6 g ; 7 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 70 g ; 1 reste(s)  
- écriture : B2013-34-901-2 ; 1 reste(s)

• **B2013.34.902** (positive)

*Interprétation :* PA2 - Couche d'occupation

*Description :* Gravier ; Brun sombre ; Argile

*Commentaires :* Possible comblement de sablière basse localisée au long de la limite sud du sol B2013-34-900, dans la zone sud ouest du secteur de fouille. Non fouillée.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.34.901

*Représentée sur les minutes :*  
205.781.16

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 2,9 g ; 1 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 60 g ; 2 reste(s)

• **B2013.34.903** (positive)

*Interprétation :* PA31 - Mur écroulé

*Description :* Blocs de gros calibre, pierres de taille moyenne

*Commentaires :* Effondrement du mur nord de PC 14, secteur 2, sous la couche humifère B2013-34-891.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.34.891  
équivalent de 2013.34.912

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 15,5 g ; 2 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 210 g ; 11 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 950 g ; 4 reste(s)

• **B2013.34.904** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Gravier, mortier et charbon ; Noir gris ; Argile mélangée à du charbon et du mortier

*Commentaires* : Couche de destruction effondrée dans la cave B2011-34-621 localisée le long de la paroi ouest. Équivalente aux niveaux les plus superficiels (B2013-34-816 et équivalents).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2013.34.816

équivalent de 2013.34.905

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 30 g ; 10 reste(s)

- base cuivre objets : B2013-34-904-1 ; 5,4 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 3,2 g ; 2 reste(s)

• **B2013.34.905** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Gravier, mortier et charbon ; Noir gris ; Argile mélangée à du charbon et du mortier

*Commentaires* : Couche de destruction effondrée dans la cave B2011-34-621, le long de la paroi sud. Équivalent aux niveaux les plus superficiels (B2013-34-816 et équivalents).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2013.34.816

équivalent de 2013.34.904

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 8 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 29 g ; 6 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 620 g ; 6 reste(s)

- céramique amphore conservée : 110 g ; 1 reste(s)

- pierre mortier de chaux : 2,4 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.906** (unité artificielle)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : // ; // ; //

*Commentaires* : Nettoyage et rectification de la partie nord du profil limitant la fouille à l'ouest. Le mobilier issu du nettoyage est à mettre en relation avec les couches d'humus superficielles et les remblais de la plate-forme.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 12 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 9,1 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 2980 g ; 150 reste(s)

- céramique amphore conservée : 600 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 740 g ; 15 reste(s)

• **B2013.34.907** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : // ; Jaune grisâtre ; Argile indurée

*Commentaires* : Morceau de sol construit mise au jour

dans la zone à l'est du mur est de PC 14, compris entre les limites B2013-34-895, 896 et 897 et construit sur le remblai B2013-34-837.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.833

s'appuie contre 2013.34.837

sert d'appui à 2013.34.870

*Représentée sur les minutes* :

205.781.17

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore rejetée : 40 g ; 2 reste(s)

• **B2013.34.908** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Charbon ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Emprunte de charbon mal conservée, localisée le long de la limite B2013-34-896, dans la zone à l'est du mur est de PC 14 occupée par le sol B2013-34-907. Épaisseur limitée.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.833

s'appuie contre 2013.34.837

équivalent de 2013.34.896

*Représentée sur les minutes* :

205.781.17

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : B2013-34-908-1 ; 10,6 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2520 g ; 26 reste(s)

• **B2013.34.909** (positive)

*Interprétation* : PN3 - Pédogénèse, humus

*Description* : Blocs de taille moyenne en petites quantités ; Brun gris ; Limon (humus) meuble

*Commentaires* : Ouverture de l'extension de la fouille à nord du mur nord de la PC 14 dans le secteur 2 (sondage ouest). Décapage réalisé d'abord à la pelle mécanique, puis à la main. Couche d'humus supérieure.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2013.34.891

s'appuie contre 2013.34.912

s'appuie contre 2013.34.913

s'appuie contre 2013.34.914

*Représentée sur les minutes* :

205.781.24

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 18,8 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 370 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1270 g ; 18 reste(s)

• **B2013.34.910** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de moyen calibre et mobilier en grande quantité ; Brune ; Argile

*Commentaires* : Remplissage de la fosse B2013-34-917, dans la zone à l'est du mur est de PC 14, contre la limite est de la fouille. Remplissage constitué par de grandes quantités de mobilier archéologique, en particulier des fragments d'amphore en bon état de conservation. Le comblement supérieur est appuyé sur un deuxième



niveau de remplissage (B2013-34-920)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.920

remplit 2013.34.917

*Représentée sur les minutes* :

205.781.20 ; 205.781.22

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 19,5 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 231,2 g ; 49 reste(s)
- base cuivre objets : B2013-34-910-2 ; 1,1 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 2260 g ; 116 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 28780 g ; 310 reste(s)
- céramique amphore conservée : 57080 g ; 119 reste(s)
- organique os et coquille bruts : 17,6 g ; 2 reste(s)
- écriture : B2013-34-910-1,3,4,5,6,7 ; 5 reste(s)

• **B2013.34.911** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de gros calibre (calage de la cave), pierres de petit calibre mixte à mobilier archéologique ; Hétérogène ; Argile mélangée à du charbon, du mortier et des débris de destruction

*Commentaires* : Épaisse couche d'effondrement dans la cave B2011-34-621, fouillée dans la moitié sud de la structure. La fouille de cette couche a fait apparaître le creusement B2013-34-919 au niveau des parois sud et ouest de la cave. Le calage de la structure est, quant à lui, composé de pierre de gros calibre effondrées vers le centre de la pièce.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.868

équivalent de 2013.34.873

s'appuie contre 2013.34.918

remplit 2013.34.919

sert d'appui à 2013.34.935

est recoupé par 2013.34.939

*Représentée sur les minutes* :

205.781.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2013-34-911-2,9 ; 4 g ; 2 reste(s)
- fer objet : B2013-34-911-4,5 ; 15,4 g ; 2 reste(s)
- fer clous : 183,5 g ; 39 reste(s)
- base cuivre objets : B2013-34-911-1,6 ; 6 g ; 2 reste(s)
- scories : B2013-34-911-3 ; 86,1 g ; 6 reste(s)
- céramique vaisselle : 3580 g ; 14 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 19610 g ; 258 reste(s)
- céramique amphore conservée : 6696 g ; 32 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 2300 g ; 15 reste(s)
- pierre mortier de chaux : 47,6 g ; 3 reste(s)
- pierre autres : B2013-34-911-10 : béton de sol ; 1 reste(s)
- organique bois : 2,6 g ; 1 reste(s)
- organique os et coquille bruts : 5,6 g ; 5 reste(s)

• **B2013.34.912** (positive)

*Interprétation* : PA31 - Mur écroulé

*Description* : Pierres et blocs de rhyolite de calibre moyen et grand (jusqu'à 40 cm) ; Brun gris ; Limon meuble

*Commentaires* : Effondrement du mur nord de PC 14 dans le secteur 2 nord (sondage ouest), sous B2013-34-

909.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.909

sert d'appui à 2013.34.914

équivalent de 2013.34.903

sert d'appui à 2013.34.913

s'appuie contre 2013.34.921

s'appuie contre 2013.34.923

*Représentée sur les minutes* :

205.781.21 ; 205.781.23

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 28,2 g ; 7 reste(s)
- céramique vaisselle : 88,6 g ; 2 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 3750 g ; 111 reste(s)
- céramique amphore conservée : 3700 g ; 22 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 3834 g ; 61 reste(s)

• **B2013.34.913** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Pierres de calibre moyen ; Brun foncé ; Limon compact

*Commentaires* : Couche de limon brun foncé qui semble compactée et piétinée. Quelques blocs de pierre apparaissent dans l'angle nord ouest du sondage. Mise en lumière dans le sondage à nord du mur PC 14 en secteur 2 (sondage ouest), elle repose sur le niveau B2013-34-814 et sur l'effondrement B2013-34-812

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.912

s'appuie contre 2013.34.914

sert d'appui à 2013.34.909

*Représentée sur les minutes* :

205.781.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 6,8 g ; 2 reste(s)

• **B2013.34.914** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Quelques pierres de moyen calibre ; Jaunâtre ; Limon meuble

*Commentaires* : Couche limoneuse jaune servant d'appui à la surface piétinée B2013-34-913 et recouvrant l'effondrement du mur B2013-34-912 dans le sondage en secteur 2 au nord du mur PC 14 (sondage ouest).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.912

sert d'appui à 2013.34.913

sert d'appui à 2013.34.909

*Représentée sur les minutes* :

205.781.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 1,9 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 98,9 g ; 6 reste(s)
- céramique amphore conservée : 90 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 990 g ; 19 reste(s)

• **B2013.34.915** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Est - ouest ; Ovale ; Parois évasées, fond

plat (profondeur environ 40 cm)

*Commentaires* : Creusement d'une fosse rempli par B2013-34-844, contre la limite est du chantier, dans la zone à l'est du mur est de PC 14. Creusement de forme circulaire, à parois évasées et d'une profondeur d'environ 40 cm. Creusé à partir du remblai B2013-34-837. Interprétable comme une fosse détritique.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.34.837

est rempli par 2013.34.844

*Représentée sur les minutes* :

205.781.22

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.916** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Nord - sud ; Allongée ; Parois évasée et fond irrégulier, peu profond (environ 15 cm)

*Commentaires* : Creusement d'une fosse localisée dans la zone à l'est du mur est de PC 14. Le creusement de forme allongée, peu profond et profondément perturbé par des racines est comblé par B2013-34-895. Comprise entre les fosses B2013-34-925 et B2013-34-928, la fosse marque la limite est de la zone occupée par le sol B2013-34-907.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.34.837

est rempli par 2013.34.895

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.917** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Est - ouest ; Ovale ; Parois évasées et fond plat (profondeur environ 40 cm)

*Commentaires* : Creusement d'une fosse circulaire à parois évasées et fond plat localisé dans la zone à l'est du mur est de PC 14, contre le limite est du chantier (au nord de la fosse B2013-34-915). Remplit par B2013-34-910 et 920, il est interprétable comme le négatif d'une fosse détritique.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.34.837

est rempli par 2013.34.910

est rempli par 2013.34.920

*Représentée sur les minutes* :

205.781.22

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.918** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de gros calibre (calage de la cave), pierres de petit calibre et mobilier archéologique ; Hétérogène ; Argile mélangée à du charbon, du mortier et des débris de destruction

*Commentaires* : Sous B2013-34-911, second gros niveau d'effondrement à l'intérieur de la cave B2011-34-621, dans la fouille de la moitié sud.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.911

remplit 2013.34.919

équivalent de 2013.34.922

est recoupé par 2013.34.939

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : B2013-34-918-3 ; 3 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 170,9 g ; 35 reste(s)

- scories : 16 g ; 7 reste(s)

- céramique vaisselle : 1820 g ; 82 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 11260 g ; 132 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2260 g ; 49 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1050 g ; 4 reste(s)

- terre cuite autre : B2013-34-918-5 ; 1 reste(s)

- pierre artisanale : B2013-34-918-1 ; 2340 g ; 1 reste(s)

- organique bois : 5,5 g ; 2 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 3,3 g ; 1 reste(s)

- écriture : B2013-34-918-4 ; 1 reste(s)

• **B2013.34.919** (négative)

*Interprétation* : NA70 - Cave

*Description* : Est - ouest ; Rectangulaire ; Parois verticales, fond plat

*Commentaires* : Creusement de la cave B2011-34-621. Mis en lumière, en 2013, seulement au sud et à l'ouest de la structure. Dans le coin sud-est, le creusement est visible en profondeur mais en surface la présence d'une sorte de plan incliné recouvert de charbon de bois, qui semble plonger dans la cave en suivant une orientation sud-nord, n'a pas permis de détecter le creusement.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.34.821

est rempli par 2013.34.866

est rempli par 2013.34.868

est rempli par 2013.34.873

est rempli par 2013.34.918

est rempli par 2013.34.911

est rempli par 2013.34.922

est rempli par 2013.34.929

recoupe 2013.34.938

équivalent de 2013.34.943

*Représentée sur les minutes* :

205.781.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.920** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de moyen et petit calibre ; Jaune brun ; Argile

*Commentaires* : Niveau de remplissage inférieur de la fosse B2013-34-917 située dans le secteur à l'est du mur est de PC 14. Il est formé par des pierres de moyen calibre appuyés sur le fond de la fosse, sous le remplissage à amphores B2013-34-910.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.910

remplit 2013.34.917

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : 360 g ; 3 reste(s)

• **B2013.34.921** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Cailloutis ; Jaune ; Limon

*Commentaires* : Couche en terre jaune très meuble mise au jour sous l'effondrement du mur B2013-34-912, dans le sondage en secteur 2 au nord du mur PC 14 (sondage ouest). Quelques fragments d'amphore et de céramique ainsi que quelques clous ont été prélevés en surface, dans la partie de la couche la plus proche du mur. Dans la zone nord, la couche est recouverte par une fine interface plus compacte (sol ou surface piétinée B2013-34-923).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.912

sert d'appui à 2013.34.923

*Représentée sur les minutes* :

205.781.23

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : B2013-34-921-2 (indéterminé) ; 21,4 g ; 1 reste(s)

- fer clous : un clou de chaussure ; 109,3 g ; 26 reste(s)

- base cuivre objets : B2013-34-921-1 ; 2 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 138,3 g ; 12 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 200 g ; 15 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 190 g ; 6 reste(s)

• **B2013.34.922** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de calibre important (calage de la cave), pierres de petit calibre et mobilier archéologique ; Hétérogène ; Argile mélangée à du charbon, du mortier et des débris de destruction

*Commentaires* : Dans la cave B2011-34-621, équivalent de B2013-34-918, dans la partie sud-est de la structure, jusqu'à la limite est du creusement B2013-34-919.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2013.34.918

sert d'appui à 2013.34.929

remplit 2013.34.919

*Représentée sur les minutes* :

205.781.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : Tôle repliée : B2013-34-922-1 ; 23 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 28,4 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 72,3 g ; 7 reste(s)

- céramique amphore conservée : 350 g ; 7 reste(s)

• **B2013.34.923** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Pierres de moyen calibre ; Brun foncé ; Limon

*Commentaires* : Couche de terre brune compacte qui semble piétinée, localisée à proximité de la limite nord du sondage en secteur 2 au nord du mur PC 14 (sondage ouest). Elle repose sur B2013-34-921. Les deux niveaux étaient recouverts par l'effondrement du mur B2013-34-912.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.921

sert d'appui à 2013.34.912

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 6,7 g ; 3 reste(s)

• **B2013.34.924** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : // ; Circulaire ; Parois verticales et fond plat (profondeur environ 40 cm)

*Commentaires* : Creusement d'une fosse de forme circulaire, à parois verticales et fond plat, localisé dans la zone à l'est du mur est de PC 14 et rempli par B2013-34-898 (couche formée presque exclusivement de mobilier archéologique). La fosse est localisée le long de la limite est et nord de la zone occupée par le sol B2013-34-907. Interprétable comme une fosse détritique.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.34.837

est rempli par 2013.34.898

identique à 2013.34.928

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

• **B2013.34.925** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Est - ouest ; Irrégulière ; Irrégulière

*Commentaires* : Creusement d'une fosse de forme irrégulière localisée dans la zone à l'est du mur est de PC 14, au sud de la fosse B2013-34-916, le long de la limite sud de la zone occupée par le sol B2013-34-907. Très perturbé par des racines, son remplissage B2013-34-836 est très meuble (sauf dans sa partie inférieure où sont présents des fragments de céramique en bon état de conservation).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.34.836

recoupe 2013.34.837

recoupe 2013.34.927

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

• **B2013.34.926** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : // ; Circulaire ; Peu conservé, fond plat

*Commentaires* : Dans la zone à l'est du mur est de PC 14, creusement d'un possible trou de poteau, recoupé

par l'implantation de la fosse B2013-34-925. Profondeur conservée très limitée (environ 10 cm).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.34.837

est rempli par 2013.34.927

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.927** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Gravier ; Grise ; Limon

*Commentaires* : Comblement du trou de poteau B2013-34-926, formé par du limon meuble. Très mal conservé.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.836

est recoupé par 2013.34.925

remplit 2013.34.926

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 7,4 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.928** (négative)

*Interprétation* : \_

*Description* : // ; Circulaire ; Parois verticales et fond plat (profondeur environ 40 cm)

*Commentaires* : Creusement d'une fosse de forme circulaire, à parois verticales et fond plat, localisée dans la zone à l'est du mur est de PC 14 et rempli par B2013-34-898 (couche formée presque exclusivement par du mobilier archéologique). Elle est localisée le long de la limite est et nord de la zone occupée par le sol B2013-34-907. Interprétable comme fosse détritique.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2013.34.924

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.929** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Hétérogène ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Couche charbonneuse localisée dans la cave B2011-34-621 et mise au jour dans la partie est de la structure. Elle est recouverte par la couche de remblai B2013-34-873 et semble s'appuyer, au moins par endroits, directement sur la paroi. Dans la partie est de la structure, elle recouvre un plan incliné partant de la surface, au sud, et plonge vers le fond de la structure (sous le quadrant non fouillé, au nord). Vers le centre de la cave, la couche plonge et semble entrer en contact avec la couche B2013-34-868. Voir relevés B2013-34-19bis.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.868

sert d'appui à 2013.34.873

s'appuie contre 2013.34.922

remplit 2013.34.919

*Représentée sur les minutes* :

205.781.19 ; 205.781.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.930** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Gravier avec fragments d'amphore de dimensions importantes ; Gris ; Limon

*Commentaires* : Remplissage sombre mise au jour sous le niveau de remblai B2013-34-837, localisé dans la zone à l'est du mur est de PC 14, dans la partie nord du secteur. Il s'agit d'une partie du comblement de B2011-34-937.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.837

sert d'appui à 2013.34.931

remplit 2013.34.937

s'appuie contre 2013.34.934

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 16,5 g ; 4 reste(s)

- scories : 5,1 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 167,2 g ; 10 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 7517 g ; 81 reste(s)

- céramique amphore conservée : 3030 g ; 10 reste(s)

- verre - : B2013-34-930-1 ; 0 g ; 5 reste(s)

• **B2013.34.931** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Gravier ; Blanc gris ; Gravier compacté

*Commentaires* : Morceau de sol mis au jour dans la zone à l'est du mur est de PC 14, à côté de la fosse B2013-34-930, sous le remblai B2013-34-837.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.837

s'appuie contre 2013.34.930

*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 8,8 g ; 3 reste(s)

• **B2013.34.932** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Gravier ; Gris ; Limon

*Commentaires* : Remplissage sombre mise au jour sous le niveau de remblai B2013-34-837, localisé dans la zone à l'est du mur est de PC 14, dans la partie nord du secteur. Il s'agit d'une partie du comblement de B2013-34-937.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.837

remplit 2013.34.937

s'appuie contre 2013.34.934

*Représentée sur les minutes* :



*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 2,1 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 13,2 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 60 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 50 g ; 1 reste(s)

• **B2013.34.933** (positive)*Interprétation* : PA4 - Remblai*Description* : Gravier ; Gris ; Limon

*Commentaires* : Niveau sombre mis au jour sous le niveau de remblai B2013-34-837, localisé dans la zone à l'est du mur est de PC 14, à l'extrémité nord du sondage. Il ne semble pas être lié à un creusement.

*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.837

s'appuie contre 2013.34.934

*Représentée sur les minutes* :*Inventaire sommaire du mobilier :*

-

• **B2013.34.934** (positive)*Interprétation* : PN2 - Rocher altéré*Description* : // ; // ; //

*Commentaires* : Substrat géologique dans la zone à l'est du mur est de PC 14.

*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.837

sert d'appui à 2013.34.933

sert d'appui à 2013.34.932

sert d'appui à 2013.34.930

est recoupé par 2013.34.937

sert d'appui à 2013.34.936

*Représentée sur les minutes* :*Inventaire sommaire du mobilier :*

-

• **B2013.34.935** (positive)*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Fragments d'amphore de dimensions moyennes et grandes. ; Brune ; Argile

*Commentaires* : Couche formée par des tessons d'amphores disposées le long du creusement B2013-34-919 de la cave B2011-34-621, dans la paroi sud.

*Datation* : \_*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.34.821

s'appuie contre 2013.34.911

*Représentée sur les minutes* :*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : 2,2 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 43,5 g ; 5 reste(s)
- base cuivre objets : B2013-34-935-1 ; 3,9 g ; 1 reste(s)
- scories : 14,7 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : 344,7 g ; 17 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 17528 g ; 122 reste(s)
- céramique amphore conservée : 9990 g ; 32 reste(s)

• **B2013.34.936** (positive)*Interprétation* : PA71 - Sol construit*Description* : Gravier ; Blanc ; Gravier

*Commentaires* : Morceau de sol en gravier, en position secondaire, mis en lumière sous le remblai B2013-34-837 dans le secteur à l'est du mur est de PC 14.

*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.837

s'appuie contre 2013.34.934

*Représentée sur les minutes* :*Inventaire sommaire du mobilier :*

-

• **B2013.34.937** (négative)*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Nord - sud ; Irrégulière, allongée ; Très mal conservé, épaisseur inférieure à 10 cm

*Commentaires* : Creusement de forme irrégulière mis au jour dans la zone à l'est du mur est de PC 14, sous le remblai B2013-34-837, et rempli par B2013-34-930 et 932. Recouvert par le sol B2013-34-931.

*Datation* : \_*Relations observées* :

est rempli par 2013.34.930

est rempli par 2013.34.932

recoupe 2013.34.934

*Représentée sur les minutes* :*Inventaire sommaire du mobilier :*

-

• **B2013.34.938** (positive)*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Fragments d'amphore de petite et moyenne taille ; Brun sombre ; Argile

*Commentaires* : Comblement d'une tranchée (B2013-34-941) creusée le long de la paroi sud de la cave B2011-34-621 et légèrement désaxée par rapport à cette dernière. Il était constitué de limon brun sombre dans lequel un grand nombre de fragments d'amphore étaient présents. Une partie du mobilier a été d'abord isolée dans B2013-34-935.

*Datation* : \_*Relations observées* :

remplit 2013.34.941

est recoupé par 2013.34.919

*Représentée sur les minutes* :*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 19,5 g ; 3 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 5720 g ; 38 reste(s)
- céramique amphore conservée : 3680 g ; 7 reste(s)

• **B2013.34.939** (négative)*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : Probablement circulaire ; Parois verticales et fond concave

*Commentaires* : Creusement d'un trou de poteau dans l'angle sud-ouest de la cave B2011-34-621, apparaissant

en coupe sur la paroi ouest (on remarque notamment la présence d'une pierre de calage disposée à la verticale dans le remplissage).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.34.911

recoupe 2013.34.918

*Représentée sur les minutes* :

205.781.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.940** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : // ; Noir ; Charbon

*Commentaires* : Remplissage du trou de poteau B2013-34-839 localisé à l'angle sud ouest de la cave B2011-34-621. Le comblement est caractérisé par la présence d'une pierre de calage disposée à la verticale dans le remplissage et d'une petite concentration de bois brûlé au centre matérialisant probablement la présence d'un poteau brûlé en place.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.894

*Représentée sur les minutes* :

205.781.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.941** (négative)

*Interprétation* : NA34 - Fosse de fondation

*Description* : Est - ouest ; Rectiligne ; Parois obliques, fond concave

*Commentaires* : Creusement de forme rectiligne à parois obliques et fond concave, orienté est-ouest, qui longe la paroi sud de la cave B2011-34-621 et légèrement désaxé par rapport à cette dernière. Il est rempli par B2013-34-938. Il s'agit soit d'une structure plus ancienne recoupée par l'implantation de la cave, soit d'une structure (type sablière) liée à la structure même de la cave. Fouille à poursuivre en 2014.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.34.938

recoupe 2013.34.821

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.942** (négative)

*Interprétation* : \_

*Description* : Circulaire ; Non fouillé

*Commentaires* : Creusement d'un possible trou de poteau dans l'angle nord ouest de la cave B2011-34-621, localisé sous le remplissage B2013-34-889. Apparaissait comme un trou vide qui pourrait être l'emprunte du poteau disparu. La structure a été comblée pour des raisons de conservation. A fouiller en 2014.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.34.889

recoupe 2013.34.848

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.34.943** (négative)

*Interprétation* : NA70 - Cave

*Description* : // ; Rectiligne - angle droit ; A vérifier

*Commentaires* : Limite rectiligne, formant un angle droit, dans l'angle sud-est de la cave B2011-34-621. Elle semble être soit un creusement lié à la cave et recoupant le niveau de sol extérieur, soit une limite liée à un effet de paroi (aménagement ou destruction), toujours en relation avec la cave. A vérifier en 2014.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2013.34.919

*Représentée sur les minutes* :

205.781.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—



## CATALOGUE DES MINUTES DE FOUILLE (2009-2013)

## • Minute 205.688.2

*Type* : plan*Echelle* : 20e*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_*Uf figurées* : 2009.34.306 ; 2009.34.311 ; 2009.34.321 ; 2009.34.322 ; 2009.34.339 ; 2009.34.357 ; 2009.34.386*Commentaire* : plan du secteur 3 (conjonction fouilles 2002-2005)*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_*Uf figurées* : 2009.34.310 ; 2009.34.308 ; 2009.34.374 ; 2009.34.377 ; 2009.34.378 ; 2009.34.379 ; 2009.34.373 ; 2009.34.373 ; 2009.34.400*Commentaire* : Coupe est du secteur 2 réalisé dan le sondage effectué pur vérifier la profondeur du substrat géologique chez la fosse B2005-34-279

## • Minute 205.688.3

*Type* : coupe*Echelle* : 10e*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_*Uf figurées* : 2009.34.311 ; 2009.34.339 ; 2009.34.354 ; 2009.34.353*Commentaire* : Coupe est du secteur 3 (conjonction fouilles 2002-2005)

## • Minute 205.688.8

*Type* : plan*Echelle* : 10e*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_*Uf figurées* : 2009.34.316 ; 2009.34.324 ; 2009.34.325 ; 2009.34.325*Commentaire* : Plan du deuxième niveaux de l'accumulation des amphores structure 316 (UF 324+UF 325) avec les amphores mieux conservée

## • Minute 205.688.4

*Type* : plan*Echelle* : 10e*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_*Uf figurées* : 2009.34.316 ; 2009.34.313 ; 2009.34.324 ; 2009.34.325 ; 2009.34.325*Commentaire* : Plan du premier niveaux de l'accumulation des amphores 316 (UF 324+UF 325)

## • Minute 205.688.9

*Type* : plan*Echelle* : 20e*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_*Uf figurées* : 2009.34.357 ; 2009.34.358 ; 2009.34.321 ; 2009.34.322 ; 2009.34.341 ; 2009.34.355 ; 2009.34.356 ; 2009.34.339 ; 2009.34.388 ; 2009.34.404 ; 2009.34.405 ; 2009.34.306 ; 2009.34.385 ; 2009.34.386 ; 2009.34.354 ; 2009.34.353*Commentaire* : plan du secteur 3 (conjonction fouilles 2002-2005) au deuxième niveaux de fouille

## • Minute 205.688.5

*Type* : plan*Echelle* : 10e*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_*Uf figurées* : 2009.34.315 ; 2009.34.316 ; 2009.34.324 ; 2009.34.344 ; 2009.34.361*Commentaire* : Plan de sondage du secteur 2 effectuée entre l'accumulation d'amphores UF 316 et le limite est de fouille dan le secteur 2

## • Minute 205.688.10

*Type* : plan*Echelle* : 10e*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_*Uf figurées* : 2009.34.313 ; 2009.34.335 ; 2009.34.383 ; 2009.34.384*Commentaire* : Plan de trou de poteau situé dan le secteur 2 a nord de la concentration d'amphores structure 316 (UF 324+UF 325)

## • Minute 205.688.6

*Type* : coupe*Echelle* : 20e*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_*Uf figurées* : 2009.34.310 ; 2009.34.312 ; 2009.34.313 ; 2009.34.348 ; 2009.34.349 ; 2009.34.387*Commentaire* : Coupe de le limite sud de fouilles 2009

## • Minute 205.688.11

*Type* : coupe*Echelle* : 10e*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_*Uf figurées* : 2009.34.335 ; 2009.34.383 ; 2009.34.384*Commentaire* : Coupe de trou de poteau situé dan le secteur 2 a nord de la concentration d'amphores structure 316 (UF 324+UF 325)0000

## • Minute 205.688.7

*Type* : coupe*Echelle* : 10e

• **Minute 205.688.12**

Type : coupe et plan

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2009.34.381 ; 2009.34.389 ; 2009.34.390

Commentaire : Coupe et plan de trou de poteau situé dans la base de la fosse B2009-34-381, dans le secteur 1 au sud de la concentration d'amphore structure 345 (UF 346+UF 347)

• **Minute 205.688.13**

Type : plan

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2009.34.313 ; 2009.34.344 ; 2009.34.324 ; 2009.34.315 ; 2009.34.361 ; 2009.34.399

Commentaire : Plan de sondage du secteur 2 effectuée entre l'accumulation d'amphores UF 316 et la limite est de fouille dans le secteur 2, deuxième niveaux de fouille

• **Minute 205.688.14**

Type : coupe et plan

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2009.34.313 ; 2009.34.363 ; 2009.34.403 ; 2009.34.341 ; 2009.34.394 ; 2009.34.395 ; 2009.34.392 ; 2009.34.393 ; 2009.34.361

Commentaire : Plan composite avec trois plans et coupes de trou de poteau (403+363; 394+395;392+393) dans le secteur 2

• **Minute 205.688.15**

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2009.34.306 ; 2009.34.339 ; 2009.34.311 ; 2009.34.375 ; 2009.34.355 ; 2009.34.356

Commentaire : Coupe de section sud du secteur 3 à la fin de la fouille 2009.

• **Minute 205.721.1**

Type : \_

Echelle : \_e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : \_

Commentaire : \_

• **Minute 205.721.2**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2010.34.419 ; 2010.34.429 ; 2010.34.430 ; 2010.34.432 ; 2010.34.431 ; 2010.34.442 ; 2010.34.443 ; 2010.34.433

Commentaire : Plan du 'Sondage géologique' 2009 dans le Secteur de fouille 2005 après le nettoyage B2010-34-412.

Par R. Van Damme et D. Van Eleweyk

• **Minute 205.721.3**

Type : coupe

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2010.34.435 ; 2010.34.434 ; 2010.34.445 ; 2010.34.468 ; 2010.34.469 ; 2010.34.470

Commentaire : Coupe réalisée dans B2010-34-444, à partir du creusement de la tranchée Déchelette B2010-34-415.

Par F. Martin

• **Minute 205.721.4**

Type : coupe

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2010.34.468 ; 2010.34.469 ; 2010.34.470

Commentaire : Coupe est du Témoin 2005, dans le secteur de fouille 2005.

Par R. Lobet, L. Mitiache

• **Minute 205.721.5**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2010.34.426 ; 2010.34.467 ; 2010.34.421 ; 2010.34.420 ; 2010.34.477 ; 2010.34.478

Commentaire : Plan du premier état de fouille de la fosse B2010-34-426.

Par D. Van Eleweyk, e F. Martin

• **Minute 205.721.6**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2010.34.427

Commentaire : Plan de la tête du mur B23010-34-427, côté ouest (secteur 1). Par E. Badodi, N.Nicolas, N.Alves

Dans la même planche avec la minute 721-7



• **Minute 205.721.7**

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2010.34.427

Commentaire : Coupe de la limite ouest (limite de fouille) de la mur B2010-34-427. Par E. Badodi, N.Nicolas, N.Alves

Dans le même planche avec la minute 721-7

• **Minute 205.721.8**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2010.34.427

Commentaire : Plan de la tête du mur B23010-34-427, coté est (secteur de fouille 2005, Témoin 2005); Par A. Pierlot, L. Duyckaert

• **Minute 205.721.9**

Type : coupe

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2010.34.454 ; 2010.34.492 ; 2010.34.494 ; 2010.34.515 ; 2010.34.493

Commentaire : Coupe de la fosse B2010-34-493 et de ses remplissages. Par F.Martin

• **Minute 205.721.10**

Type : élévation

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2010.34.427

Commentaire : Profil de la mur B2010-34-427 à partir de la coté est (secteur de fouille 2005, Témoin 2005), jusqu'à la deuxième contrefort (B2010-34-483). Par C.Von Bargaen, S.Bracci

• **Minute 205.721.11**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2010.34.499 ; 2010.34.500 ; 2010.34.501 ; 2010.34.502 ; 2010.34.503 ; 2010.34.504

Commentaire : Coupe E-O dans le "sondage géologique" en secteur de fouille 2005. Par Y.Devos, F.Martin

Dans le même planche avec la minute 721-12

• **Minute 205.721.12**

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2010.34.500 ; 2010.34.504 ; 2010.34.506 ; 2010.34.507 ; 2010.34.508

Commentaire : Coupe N-S dans le "sondage géologique" en secteur de fouille 2005.

Par Y.Devos, F.Martin

Dans le même planche avec la minute 721-11

• **Minute 205.721.13**

Type : élévation

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2010.34.427

Commentaire : Profil de la mur B2010-34-427 à partir de la deuxième contrefort (B2010-34-483) jusqu'à la coté ouest (limite de fouille)

Par S.Bracci

• **Minute 205.721.14**

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2010.34.522 ; 2010.34.523 ; 2010.34.524 ; 2010.34.525 ; 2010.34.526 ; 2010.34.527 ; 2010.34.528 ; 2010.34.529 ; 2010.34.530 ; 2010.34.531 ; 2010.34.532 ; 2010.34.533 ; 2010.34.534

Commentaire : Profil sud du sondage dans l'angle N-E du mur de PC14 (B2010-34-512).

Par Y.Devos

• **Minute 205.721.15**

Type : plan

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2010.34.454 ; 2010.34.492 ; 2010.34.493 ; 2010.34.515 ; 2010.34.537

Commentaire : Plan de la fosse B2010-34-493 et de ses remplissages.

Par F.Martin

• **Minute 205.721.16**

Type : coupe

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2010.34.426 ; 2010.34.535 ; 2010.34.538 ;  
2010.34.543 ; 2010.34.478  
*Commentaire* : Coupe Sud (artificiel, en course de fouille)  
du remplissage de la fosse B2010-34-426.  
Par S.Bracci, F.Poppi  
Dans le même planche avec la minute 721-20

• **Minute 205.721.17**

*Type* : plan  
*Echelle* : 20e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2010.34.426 ; 2010.34.420 ; 2010.34.421 ;  
2010.34.517 ; 2010.34.538 ; 2010.34.535 ; 2010.34.543  
*Commentaire* : Plan des divers phases de fouille de la  
fosse B2010-34-426.  
Par S. Bracci. et F.Poppi

• **Minute 205.721.18**

*Type* : plan  
*Echelle* : 20e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2010.34.454 ; 2010.34.493 ; 2010.34.537 ;  
2010.34.539 ; 2010.34.540  
*Commentaire* : Plan de la fosse B2010-34-493, avec  
localisation de profil n.9 et documentation de la parti pas  
fouille cette année.  
Par F.Martin

• **Minute 205.721.19**

*Type* : coupe  
*Echelle* : 20e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2010.34.408 ; 2010.34.422 ; 2010.34.424 ;  
2010.34.425 ; 2010.34.475 ; 2010.34.476 ; 2010.34.418 ;  
2010.34.490 ; 2010.34.491 ; 2010.34.495 ; 2010.34.497 ;  
2010.34.510  
*Commentaire* : Coupe du profil est du témoin entre  
secteur 1 et 2.  
Par M.Della Casa

• **Minute 205.721.20**

*Type* : coupe  
*Echelle* : 10e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2010.34.426 ; 2010.34.467 ; 2010.34.478 ;  
2010.34.535 ; 2010.34.538 ; 2010.34.543  
*Commentaire* : Coupe est (artificiel, en course de fouille)  
du remplissage de la fosse B2010-34-426.  
Par S.Bracci

Dans le même planche avec la minute 721-16

• **Minute 205.721.21**

*Type* : coupe  
*Echelle* : 10e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2010.34.417 ; 2010.34.441 ; 2010.34.521 ;  
2010.34.514 ; 2010.34.518 ; 2010.34.440 ; 2010.34.462 ;  
2010.34.491  
*Commentaire* : Coupe de la berme témoin entre le  
secteur 2 et le secteur de fouille 2005 au niveau des  
UUFF B2010-34-441 et B2010-34-518. Profil sud en  
correspondance de la fouille de le même témoin (voir  
B2010-34-417).

Par A. Fochesato

• **Minute 205.721.22**

*Type* : coupe  
*Echelle* : 10e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2010.34.426 ; 2010.34.478 ; 2010.34.421 ;  
2010.34.477 ; 2010.34.548  
*Commentaire* : Coupe de le profil est et de le profil nord  
de la fosse B2010-34-426.

Par A. Fochesato

• **Minute 205.737.1**

*Type* : plan  
*Echelle* : 20e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2011.34.570 ; 2011.34.575  
*Commentaire* : Niveaux de destruction, nord de la cave  
[230=238]

• **Minute 205.737.2**

*Type* : plan  
*Echelle* : 20e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2011.34.573 ; 2011.34.568 ; 2011.34.574  
*Commentaire* : Structure dans le secteur 2010, près de la  
berme qui le sépare du secteur 2011.

• **Minute 205.737.3**

*Type* : plan  
*Echelle* : 20e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2011.34.583 ; 2011.34.574 ; 2011.34.568

*Commentaire* : Structure dans le secteur 2010, près de la berme qui sépare les secteurs 2010 et 2011.

• **Minute 205.737.4**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.571 ; 2011.34.576 ; 2011.34.577 ; 2011.34.584 ; 2011.34.581

*Commentaire* : Sablière basse au nord de la partie sud du secteur 3 sud.

• **Minute 205.737.5**

*Type* : coupe

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.562 ; 2011.34.563

*Commentaire* : Structure circulaire au sud-ouest du secteur 3 sud.

• **Minute 205.737.6**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.560 ; 2011.34.579 ; 2011.34.580 ; 2011.34.568

*Commentaire* : Sablière basse orientée est-ouest, à l'extrême sud du secteur 3 sud.

• **Minute 205.737.7**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.586 ; 2011.34.576 ; 2011.34.578

*Commentaire* : Sablière basse et trou de poteau au nord de la partie sud du secteur 3 sud.

• **Minute 205.737.8**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.576

*Commentaire* : Sablière basse au nord de la partie sud du secteur 3 sud.

• **Minute 205.737.9**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.586 ; 2011.34.576 ; 2011.34.596

*Commentaire* : Sablière basse et trou de poteau au nord de la partie sud du secteur 3 sud.

• **Minute 205.737.10**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.595 ; 2011.34.584 ; 2011.34.576

*Commentaire* : Sablière basse et trou de poteau au nord de la partie sud du secteur 3 sud.

• **Minute 205.737.11**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.606 ; 2011.34.607 ; 2011.34.621 ; 2011.34.643

*Commentaire* : Niveaux de destruction au nord de la cave [230=238].

• **Minute 205.737.12**

*Type* : coupe

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.564 ; 2011.34.568 ; 2011.34.573 ; 2011.34.574

*Commentaire* : Structure dans le secteur 2010, près de la berme qui sépare les secteurs 2010 et 2011.

• **Minute 205.737.13**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.601 ; 2011.34.602 ; 2011.34.604

*Commentaire* : Structure située à l'est du mur de clôture de PC14 [12=74] (à l'extérieur).

• **Minute 205.737.14**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.567 ; 2011.34.575 ; 2011.34.622

*Commentaire* : Niveaux de destruction au nord de la cave [230=238].

• **Minute 205.737.15**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.612 ; 2011.34.626 ; 2011.34.630 ; 2011.34.625

*Commentaire* : Sablière basse orientée est-ouest, à l'extrême sud du secteur 3 sud.

• **Minute 205.737.16**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.607 ; 2011.34.624 ; 2011.34.643

*Commentaire* : Niveaux de destruction au nord de la cave [230=238]

• **Minute 205.737.17**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.615 ; 2011.34.616 ; 2011.34.610

*Commentaire* : Foyer situé dans la partie sud du secteur 3 sud.

• **Minute 205.737.18**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.580 ; 2011.34.626 ; 2011.34.627 ; 2011.34.630 ; 2011.34.631 ; 2011.34.612 ; 2011.34.597

*Commentaire* : Sablières basses situées à l'extrême sud du secteur 3 sud.

• **Minute 205.737.19**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.621 ; 2011.34.622 ; 2011.34.666 ; 2011.34.678

*Commentaire* : Niveau de destruction dans le nord du secteur 3 nord, à proximité de la grande fosse charbonneuse [621].

• **Minute 205.737.20**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.561 ; 2011.34.617 ; 2011.34.623

*Commentaire* : Sablière basse et niveau de sol au sud de la cave [230=238].

• **Minute 205.737.21**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.570 ; 2011.34.575

*Commentaire* : Reproduction du relevé n 205-737-1 avec des localisations d'objets en métal.

• **Minute 205.737.22**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.561 ; 2011.34.617 ; 2011.34.623

*Commentaire* : Sablière basse et niveau de sol au sud de la cave [230=238].

• **Minute 205.737.23**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.652 ; 2011.34.653 ; 2011.34.656 ; 2011.34.561

*Commentaire* : Sablière basse, trous de poteau et niveau de sol au sud de la cave [230=238]

• **Minute 205.737.24**

*Type* : coupe

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.652 ; 2011.34.654

*Commentaire* : Trou de poteau au sud de la cave [230=238]

• **Minute 205.737.25**

*Type* : coupe

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.653 ; 2011.34.655

*Commentaire* : Trou de poteau au sud de la cave [230=238].

• **Minute 205.737.26**

*Type* : coupe

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2011.34.656 ; 2011.34.657

*Commentaire* : Trou de poteau au sud de la cave [230=238].

• **Minute 205.737.27**



Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.636 ; 2011.34.637 ; 2011.34.635 ; 2011.34.623 ; 2011.34.688

Commentaire : Structure sur le bord sud de la cave [231=237].

• Minute 205.737.28

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.561 ; 2011.34.634 ; 2011.34.637 ; 2011.34.636 ; 2011.34.635 ; 2011.34.623 ; 2011.34.648 ; 2011.34.645

Commentaire : Sablière basse, trous de poteau et niveau de sol au sud de la cave [230=238].

• Minute 205.737.29

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.637 ; 2011.34.646

Commentaire : Trou de poteau au sud de la cave [230=238].

• Minute 205.737.30

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.635 ; 2011.34.645

Commentaire : Trou de poteau au sud de la cave [230=238].

• Minute 205.737.31

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.647 ; 2011.34.649 ; 2011.34.672 ; 2011.34.647 ; 2011.34.649 ; 2011.34.702 ; 2011.34.702 ; 2011.34.706 ; 2011.34.688 ; 2011.34.650

Commentaire : Sablière et structures à l'ouest de la cave [231=237], contre la berme.

• Minute 205.737.32

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.561 ; 2011.34.664 ; 2011.34.671 ;

2011.34.657 ; 2011.34.655 ; 2011.34.645 ; 2011.34.623 ; 2011.34.646 ; 2011.34.654 ; 2011.34.658

Commentaire : Sablière basse, trous de poteau et niveau de sol au sud de la cave [230=238].

• Minute 205.737.33

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.685 ; 2011.34.695 ; 2011.34.707 ; 2011.34.704 ; 2011.34.683 ; 2011.34.681 ; 2011.34.679 ; 2011.34.705

Commentaire : Coupes dans le sondage 2011 de la cave [230=238].

• Minute 205.737.34

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.622

Commentaire : Profil (projection) visible dans un creusement circulaire au nord des caves; voir plan 39 pour la localisation des clous de référence.

• Minute 205.737.35

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.561 ; 2011.34.652 ; 2011.34.654 ; 2011.34.670

Commentaire : Profil (projection) est-ouest, visible dans la cave [230=238].

• Minute 205.737.36

Type : coupe et plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.621 ; 2011.34.633

Commentaire : Fosse charbonneuse [621] au nord du sondage : profil de la couche 633. Pas terminé.

• Minute 205.737.37

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.665 ; 2011.34.680 ; 2011.34.694 ; 2011.34.669 ; 2011.34.677 ; 2011.34.686 ; 2011.34.684 ; 2011.34.691 ; 2011.34.642

Commentaire : Profil (projection) ouest-est puis nord-sud, visible dans la cave [230=238].

• **Minute 205.737.38**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.665 ; 2011.34.651 ; 2011.34.660 ; 2011.34.661 ; 2011.34.674 ; 2011.34.684 ; 2011.34.669 ; 2011.34.659 ; 2011.34.606 ; 2011.34.678 ; 2011.34.622 ; 2011.34.676 ; 2011.34.621 ; 2011.34.662 ; 2011.34.687

Commentaire : Niveaux de destruction au nord de la cave [230=238].

• **Minute 205.737.39**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.684 ; 2011.34.665 ; 2011.34.680 ; 2011.34.662 ; 2011.34.667 ; 2011.34.687 ; 2011.34.659 ; 2011.34.622

Commentaire : Niveaux de sol et sablière au nord de la cave [230=238].

• **Minute 205.737.40**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.674 ; 2011.34.682

Commentaire : Nord est de la cave [230=238]: destruction/occupation.

• **Minute 205.737.41**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.702 ; 2011.34.682 ; 2011.34.609

Commentaire : Nord est de la cave [230=238]: destruction/occupation.

• **Minute 205.737.42**

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.697 ; 2011.34.698 ; 2011.34.699 ; 2011.34.700 ; 2011.34.701

Commentaire : Profil pédologique (voir rapport Y. Devos).

• **Minute 205.737.43**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.693 ; 2011.34.688 ; 2011.34.702

Commentaire : Plan de la partie entre l'ouest de la cave [230=238] et la berme entre secteur 3 et 2 (2009-2010)

• **Minute 205.737.44**

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2011.34.693 ; 2011.34.688 ; 2011.34.702

Commentaire : Coupe de la partie entre l'ouest de la cave [230=238] et la berme.

• **Minute 205.758.1**

Type : coupe et plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : 729294,177 ; X max : 729293,149 ; Y min : 215434,509 ; Y max : 215435,326 ; Z min : 782,394 ; Z max : 782,315

Uf figurées : 2012.34.718 ; 2012.34.719 ; 2012.34.717 ; 2012.34.716

Commentaire : Plans et coupes des trous de poteaux 716 et 718.

Localisés en secteur 3 sud.

• **Minute 205.758.2**

Type : coupe et plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : 729293,088 ; X max : 729292,235 ; Y min : 215435,257 ; Y max : 215435,655 ; Z min : 782,296 ; Z max : 782,244

Uf figurées : 2012.34.720 ; 2012.34.721

Commentaire : Plan et coupe du trou de poteau 720.

Localisé en secteur 3 sud.

• **Minute 205.758.3**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : 729294,177 ; X max : 729293,149 ; Y min : 215434,509 ; Y max : 215435,326 ; Z min : 782,394 ; Z max : 782,315

Uf figurées : 2012.34.716 ; 2012.34.718

Commentaire : Plans des creusements des trous de poteaux 716 et 718.

Localisés en secteur 3 sud.

• **Minute 205.758.4**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : 729293,088 ; X max : 729292,235 ; Y min : 215435,257 ; Y max : 215435,655 ; Z min : 782,296 ; Z max : 782,244

Uf figurées : 2012.34.720

Commentaire : Plan du creusement us trou de poteau

720.

Localisés en secteur 3 sud.

• **Minute 205.758.5***Type* : coupe*Echelle* : 10e

*Géoréférencement* : X min : 729283,100 ; X max : 729282,866 ; Y min : 215442,594 ; Y max : 215441,562 ; Z min : 782,633 ; Z max : 782,640  
*Uf figurées* : 2012.34.785 ; 2012.34.772 ; 2012.34.782 ; 2012.34.784

*Commentaire* : Coupe N-S de remplissage 772 de la fosse 784 en course de fouille.

Localisée en secteurs 1-2, zone centrale.

• **Minute 205.758.6***Type* : plan*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729281,077 ; X max : 729281,825 ; Y min : 215445,004 ; Y max : 215447,962 ; Z min : 782,991 ; Z max : 782,916  
*Uf figurées* : 2012.34.728

*Commentaire* : Plan de la structure 728 en Secteur 1.

• **Minute 205.758.7***Type* : plan*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729284,631 ; X max : 729285,612 ; Y min : 215449,016 ; Y max : 215448,88 ; Z min : 782,595 ; Z max : 782,664  
*Uf figurées* : 2012.34.729

*Commentaire* : Plan partielle de la structure 729, après reconnue comme remblai PC 14.

Dessin annulée.

• **Minute 205.758.8***Type* : coupe*Echelle* : 10e

*Géoréférencement* : X min : 729289,362 ; X max : 729291,385 ; Y min : 215454,743 ; Y max : 215454,465 ; Z min : 782,222 ; Z max : 782,075  
*Uf figurées* : 2012.34.724 ; 2012.34.773 ; 2012.34.734 ; 2012.34.766

*Commentaire* : Coupe de la canalisation 734 en contact avec le mur 766 de PC 14.

• **Minute 205.758.9***Type* : coupe*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729290,164 ; X max : 729291,383 ; Y min : 215446,09 ; Y max : 215446,175 ; Z min : 782,69 ; Z max : 782,513  
*Uf figurées* : 2012.34.773 ; 2012.34.734 ; 2012.34.724

*Commentaire* : Coupe de la canalisation 734.

• **Minute 205.758.10***Type* : coupe*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729290,079 ; X max : 729291,334 ; Y min : 215452,818 ; Y max : 215452,793 ; Z min : 782,066 ; Z max : 782,122  
*Uf figurées* : 2012.34.724 ; 2012.34.733 ; 2012.34.804 ; 2012.34.734

*Commentaire* : Coupe de la canalisation 734.

• **Minute 205.758.11***Type* : coupe*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729290,53 ; X max : 729291,213 ; Y min : 215450,588 ; Y max : 215450,55 ; Z min : 782,353 ; Z max : 782,489  
*Uf figurées* : 2012.34.734 ; 2012.34.724

*Commentaire* : Coupe de la canalisation 734.

• **Minute 205.758.12***Type* : coupe*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729290,218 ; X max : 729291,538 ; Y min : 215448,917 ; Y max : 215448,923 ; Z min : 782,549 ; Z max : 782,537  
*Uf figurées* : 2012.34.734 ; 2012.34.804 ; 2012.34.733 ; 2012.34.773 ; 2012.34.724

*Commentaire* : Coupe de la canalisation 734.

• **Minute 205.758.13***Type* : coupe*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729290,035 ; X max : 729291,356 ; Y min : 215453,657 ; Y max : 215453,682 ; Z min : 782,011 ; Z max : 782,075  
*Uf figurées* : 2012.34.733 ; 2012.34.724 ; 2012.34.804 ; 2012.34.773 ; 2012.34.734

*Commentaire* : Coupe de la canalisation 734.

• **Minute 205.758.14***Type* : coupe*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729290,124 ; X max : 729291,405 ; Y min : 215450,672 ; Y max : 215450,654 ; Z min : 782,226 ; Z max : 782,258  
*Uf figurées* : 2012.34.733 ; 2012.34.724 ; 2012.34.734 ; 2012.34.773 ; 2012.34.804

*Commentaire* : Coupe de la canalisation 734.

• **Minute 205.758.15***Type* : plan*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 7292930,278 ; X max : 729296,139 ; Y min : 215453,095 ; Y max : 215452,26 ; Z min : 782,365 ; Z max : 782,09

*Uf figurées* : 2012.34.735 ; 2012.34.736 ; 2012.34.797 ;  
2012.34.803 ; 2012.34.796

*Commentaire* : Plan du niveau de destruction 736 en  
Secteur 3 nord.

• **Minute 205.758.16**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729281,825 ; X max :  
729282,76 ; Y min : 215447,962 ; Y max : 215451,854 ; Z  
min : 782,916 ; Z max : 782,922

*Uf figurées* : 2012.34.745 ; 2012.34.727

*Commentaire* : Plan de la structure 745, localisée en  
Secteur 1 sur le sol/remblai 800.

• **Minute 205.758.17**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729286,919 ; X max :  
729286,167 ; Y min : 215448,218 ; Y max : 215445,295 ;  
Z min : 782,604 ; Z max : 782,73

*Uf figurées* : 2012.34.733 ; 2012.34.732 ; 2012.34.731

*Commentaire* : Plan des UF 732, 731 (partiale) et 733  
(partiale), localisée en Secteur 2, zone centrale.

• **Minute 205.758.18**

*Type* : coupe

*Echelle* : 10e

*Géoréférencement* : X min : 729291,073 ; X max :  
729291,746 ; Y min : 215442,091 ; Y max : 215443,567 ;  
Z min : 782,409 ; Z max : 782,488

*Uf figurées* : 2012.34.736 ; 2012.34.789

*Commentaire* : Coupe réalisée dans le limite sud de la  
couche de destruction 736.

• **Minute 205.758.19**

*Type* : coupe

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729283,002 ; X max :  
729281,159 ; Y min : 215452,779 ; Y max : 215453,316 ;  
Z min : 782,367 ; Z max : 782,328

*Uf figurées* : 2012.34.727 ; 2012.34.753

*Commentaire* : Coupe E-O du remblai de PC 14 753 en  
Secteur 1.

• **Minute 205.758.20**

*Type* : coupe

*Echelle* : 10e

*Géoréférencement* : X min : 729291,746 ; X max :  
729293,009 ; Y min : 215443,567 ; Y max : 215443,398 ;  
Z min : 782,4898 ; Z max : 782,424

*Uf figurées* : 2012.34.736 ; 2012.34.789

*Commentaire* : Coupe réalisée dans le limite sud de la  
couche de destruction 736.

• **Minute 205.758.21**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729290,423 ; X max :  
729287,496 ; Y min : 215439,705 ; Y max : 215440,291 ;  
Z min : 782,449 ; Z max : 782,615

*Uf figurées* : 2012.34.757 ; 2012.34.758 ; 2012.34.765 ;  
2012.34.785

*Commentaire* : Plan du premier niveau de remplissage de  
la fosse 759.

N.B. : le reste de la fosse est documentée exclusivement  
par photo plans.

• **Minute 205.758.22**

*Type* : coupe

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729289,718 ; X max :  
729288,410 ; Y min : 215438,856 ; Y max : 215439,241 ;  
Z min : 782,331 ; Z max : 782,314

*Uf figurées* : 2012.34.758 ; 2012.34.759

*Commentaire* : Coupes N-S et E\_O du remplissage de la  
fosse 759.

• **Minute 205.758.23**

*Type* : coupe

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729289,718 ; X max :  
729287,949 ; Y min : 215438,856 ; Y max : 215439,408 ;  
Z min : 782,331 ; Z max : 782,351

*Uf figurées* : 2012.34.758 ; 2012.34.759

*Commentaire* : Coupe E\_O du remplissage de la fosse  
759.

• **Minute 205.758.24**

*Type* : coupe

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : 729290,139 ; X max :  
729291,385 ; Y min : 215454,594 ; Y max : 215454,465 ;  
Z min : 782,097 ; Z max : 782,075

*Uf figurées* : 2012.34.724 ; 2012.34.773

*Commentaire* : Coupe de la canalisation 734 en contact  
avec le mur 766 de PC 14.

• **Minute 205.758.25**

*Type* : coupe

*Echelle* : 10e

*Géoréférencement* : X min : 729290,005 ; X max :  
729291,233 ; Y min : 215445,023 ; Y max : 215444,816 ;  
Z min : 782,768 ; Z max : 782,658

*Uf figurées* : 2012.34.768 ; 2012.34.778 ; 2012.34.734 ;  
2012.34.724 ; 2012.34.773

*Commentaire* : Coupe de la canalisation 734 au limite sud  
de la partie fouillée en 2012.

• **Minute 205.758.26**



Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : 729292,184 ; X max : 729291,213 ; Y min : 215454,273 ; Y max : 215450,55 ; Z min : 782,061 ; Z max : 782,489

Uf figurées : 2012.34.733 ; 2012.34.792 ; 2012.34.793

Commentaire : Plan de la zone de contact entre le sol 733 et les marches 792 et 793.

Localisé en Secteur 2 et 3.

• **Minute 205.758.27**

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : 729284,275 ; X max : 729290,139 ; Y min : 215455,446 ; Y max : 245454,594 ; Z min : 782,186 ; Z max : 782,097

Uf figurées : 2012.34.766

Commentaire : Vue frontale de la façade sud (interne) du mur nord de la PC 14 (766).

• **Minute 205.758.28**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : 729282,064 ; X max : 729286,974 ; Y min : 215442,433 ; Y max : 215441,351 ; Z min : 782,846 ; Z max : 782,681

Uf figurées : 2012.34.772 ; 2012.34.785

Commentaire : Plan du premier niveau du remplissage de la fosse 784 et 799-805.

• **Minute 205.758.29**

Type : coupe

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : 729291,271 ; X max : 729290,361 ; Y min : 215443,707 ; Y max : 215443,746 ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2012.34.724 ; 2012.34.734 ; 2012.34.798 ; 2012.34.773 ; 2012.34.804

Commentaire : Coupe de la canalisation 734.

• **Minute 205.758.30**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : 7292890,124 ; X max : 729291,385 ; Y min : 215450,672 ; Y max : 215454,465 ; Z min : 782,226 ; Z max : 782,075

Uf figurées : 2012.34.724 ; 2012.34.798 ; 2012.34.734 ; 2012.34.733 ; 2012.34.773 ; 2012.34.804 ; 2012.34.771

Commentaire : Plan général de la canalisation 734.

• **Minute 205.758.31**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : 729282,064 ; X max : 729286,528 ; Y min : 215442,433 ; Y max : 215441,606 ;

Z min : 782,846 ; Z max : 782,789

Uf figurées : 2012.34.782 ; 2012.34.784 ; 2012.34.805 ; 2012.34.799 ; 2012.34.785

Commentaire : Plan des creusements des fosses 784 et 799-805 en Secteur 1, 2, zone centrale.

• **Minute 205.781.2**

Type : plan

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.34.811 ; 2013.34.820 ; 2013.34.821 ; 2013.34.823 ; 2013.34.824 ; 2013.34.825 ; 2013.34.860

Commentaire : clou 1-2

• **Minute 205.781.3**

Type : coupe

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.34.832 ; 2013.34.833 ; 2013.34.836 ; 2013.34.834 ; 2013.34.837

Commentaire : clou 3-4

• **Minute 205.781.4**

Type : coupe

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.34.849 ; 2013.34.850 ; 2013.34.853 ; 2013.34.851 ; 2013.34.880

Commentaire : clou 5-6

• **Minute 205.781.5**

Type : coupe

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.34.883 ; 2013.34.837 ; 2013.34.844

Commentaire : clou 7-8

• **Minute 205.781.6**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.34.833 ; 2013.34.832 ; 2013.34.831 ; 2013.34.841 ; 2013.34.845 ; 2013.34.870 ; 2013.34.826

Commentaire : Sondage 826

• **Minute 205.781.7**

Type : coupe

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.34.837 ; 2013.34.844  
*Commentaire* : clou 9-10

• **Minute 205.781.8**

*Type* : plan  
*Echelle* : 10e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2013.34.859 ; 2013.34.860 ; 2013.34.869 ; 2013.34.820 ; 2013.34.821 ; 2013.34.858  
*Commentaire* : clou 1-2

• **Minute 205.781.9**

*Type* : plan  
*Echelle* : 10e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2013.34.857 ; 2013.34.878 ; 2013.34.881 ; 2013.34.885 ; 2013.34.886 ; 2013.34.889  
*Commentaire* : \_

• **Minute 205.781.10**

*Type* : coupe  
*Echelle* : 10e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2013.34.815 ; 2013.34.816 ; 2013.34.862 ; 2013.34.866 ; 2013.34.868 ; 2013.34.875  
*Commentaire* : stv. 621

• **Minute 205.781.11**

*Type* : coupe  
*Echelle* : 10e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2013.34.813 ; 2013.34.880 ; 2013.34.884  
*Commentaire* : \_

• **Minute 205.781.12**

*Type* : plan  
*Echelle* : 20e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2013.34.820 ; 2013.34.821 ; 2013.34.860 ; 2013.34.876 ; 2013.34.883  
*Commentaire* : \_

• **Minute 205.781.13**

*Type* : coupe  
*Echelle* : 20e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2013.34.813 ; 2013.34.883 ; 2013.34.841  
*Commentaire* : Limite est du chantier

• **Minute 205.781.14**

*Type* : plan  
*Echelle* : 20e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2013.34.870 ; 2013.34.892 ; 2013.34.895 ; 2013.34.896 ; 2013.34.897 ; 2013.34.898  
*Commentaire* : \_

• **Minute 205.781.15**

*Type* : coupe  
*Echelle* : 10e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2013.34.813 ; 2013.34.880  
*Commentaire* : \_

• **Minute 205.781.16**

*Type* : plan  
*Echelle* : 20e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2013.34.883 ; 2013.34.899 ; 2013.34.900 ; 2013.34.901 ; 2013.34.902  
*Commentaire* : \_

• **Minute 205.781.17**

*Type* : plan  
*Echelle* : 20e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2013.34.837 ; 2013.34.895 ; 2013.34.898 ; 2013.34.907 ; 2013.34.908  
*Commentaire* : \_

• **Minute 205.781.18**

*Type* : plan  
*Echelle* : 20e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2013.34.844  
*Commentaire* : \_

• **Minute 205.781.19**

*Type* : coupe  
*Echelle* : 10e  
*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
*Uf figurées* : 2013.34.868 ; 2013.34.873 ; 2013.34.922 ; 2013.34.929 ; 2013.34.815 ; 2013.34.816 ; 2013.34.866 ; 2013.34.911 ; 2013.34.919 ; 2013.34.929 ; 2013.34.939 ; 2013.34.940 ; 2013.34.943  
*Commentaire* : cave 621

Le plan 19 bis comprend les UF : 815, 816, 866, 868, 911,

919, 929, 939, 940, 943

• **Minute 205.781.20**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.34.910

Commentaire : fosse

• **Minute 205.781.21**

Type : plan

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.34.912 ; 2013.34.913 ; 2013.34.914

Commentaire : \_

• **Minute 205.781.22**

Type : coupe

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.34.837 ; 2013.34.844 ; 2013.34.910 ; 2013.34.915 ; 2013.34.917

Commentaire : \_

• **Minute 205.781.23**

Type : coupe

Echelle : 10e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

Uf figurées : 2013.34.912 ; 2013.34.921

Commentaire : \_

• **Minute 205.781.24**

Type : coupe

Echelle : 20e

Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

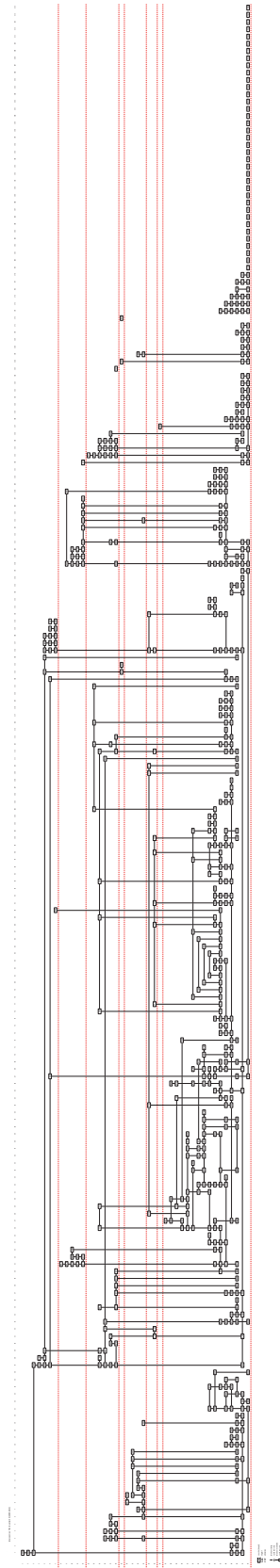
Uf figurées : 2013.34.909

Commentaire : Limite nord ouest



DIAGRAMME STRATIGRAPHIQUE (2009-2013)

accessible séparément en PDF à l'échelle 1







# Sommet et versant oriental du Theurot de la Roche

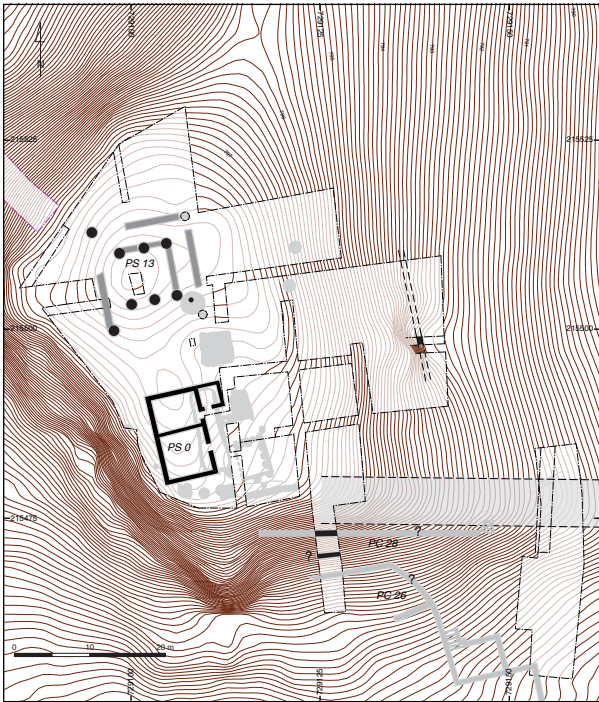
THIERRY LUGINBÜHL

Professeur, université de Lausanne, Institut d'Archéologie et des Sciences de l'Antiquité (IASA-Suisse)  
PASCAL BRAND, NATHANAËL CARRON : assistants (IASA-Suisse) ; LISA PATOUREAU : étudiante (IASA-Suisse)  
LUC JACCOTTEY : INRAP, UMR 6249, Besançon

*Les données ici présentées font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*



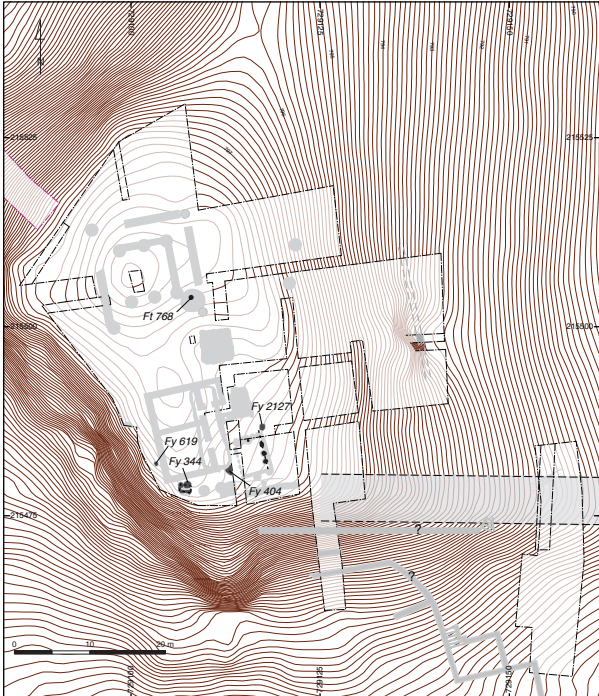
1. Bibracte, Mont Beuvray. Sommet et versant oriental du Theurot de la Roche. Localisation des secteurs fouillés en 2013.



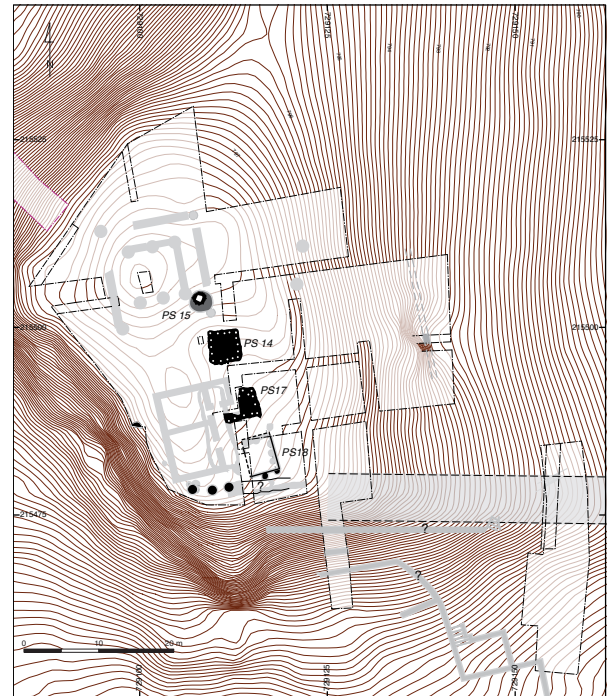
Période 1.



Période 2.



Période 3.



Période 4.

2. Bibracte, Mont Beuvray, Sommet et versant oriental du Theurot de la Roche.  
Plan général à la fin de la campagne 2013 et principales périodes connues numérotées de la plus récente à la plus ancienne (DAO IASAJ, Bernal).



## INTERVENTION N° 779

### SOMMET ET VERSANT ORIENTAL DU THEUROT DE LA ROCHE

510 m<sup>2</sup> fouillés sur 1820 m<sup>2</sup> d'emprise totale du chantier 40 (ouvert en 2008)  
Intervention du 2 au 12 avril 2013 et du 12 août au 16 septembre 2013



#### Responsables Terrain

Pascal BRAND: Assistant, IASA  
José BERNAL : Archéologue, responsable de la formation de terrain et des chantiers, IASA  
Bruno ZÉLIE, Guillaume GOUZON : Archéologues, EVEHA, agence de Poitiers, pour la fouille spécifique du puits

#### Responsables Mobilier

Pascal BRAND et Nathanaël CARRON : Assistants, IASA  
Gwenaél BERTOCCO : Archéologue, doctorante, IASA, *università degli studi di Milano*

#### Chantier école

Université de Lausanne (Pr Thierry LUGINBÜHL), Institut d'archéologie et des Sciences de l'Antiquité  
Chantier école sous la tutelle scientifique de Thierry LUGINBÜHL

#### Équipe de fouille

Nicolas CONSIGLIO, Nicolas CHAUVY, Romeo DELL'ERA, Anaïs DEVAUX, Ludovic GESSET, Tibère GREC,  
Guillaume NICOLET, Lisa PATOUREAU, Antoine ROCHAT, Louise RUEBELI, Cindy VAUCHER, Lionel LÜTHI

#### Équipe de post-fouille

Nicolas DELFERRIÈRE, Laura FOUTELET, Céline PAQUET, Marjorie RIOU, Anja STOLL

#### Mise au net de la documentation graphique

Pascal BRAND, Nathanaël CARRON (mobilier)  
José BERNAL (plans, coupes)  
Bruno ZÉLIE, Guillaume GOUZON (coupes du puits)



#### Rédaction du rapport

Thierry LUGINBÜHL, Pascal BRAND, Nathanaël CARRON, Lisa PATOUREAU, Luc JACCOTTEY

#### Titulaire de la décision de fouille programmée

Vincent GUICHARD : Directeur général, directeur scientifique, Bibracte



## CATALOGUE DES UNITÉS DE FOUILLE (2013)

• **B2013.40.2050** (unité artificielle)*Interprétation* : \_*Description* : \_*Commentaires* : Palier 19 bis

2ème moitié

*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.40.1500

s'appuie contre 2013.40.2051

identique à 2012.40.1501

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 10 bd après recollage, céramique en uf englobante 1405 ; 66 reste(s)

- céramique amphore conservée : étude à réaliser ; 4930 g ; 142 reste(s)

- terre crue : terre battue brûlée (sol?) ; 1 reste(s)

- pierre autres : 20 g ; 3 reste(s)

- organique bois : charbon ;

- organique os et coquille bruts : os ;

- organique autre : préparation alimentaire ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2051** (unité artificielle)*Interprétation* : \_*Description* : \_*Commentaires* : Palier 20 remplissage interne

fin de la couche charbonneuse

*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2050

s'appuie contre 2013.40.2052

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 12 bords après recollage, céramique dans uf englobante 1405 ; 129 reste(s)

- céramique amphore conservée : étude à réaliser ; 5620 g ; 148 reste(s)

- pierre autres : pierre autre que rhyolithe ; 1 reste(s)

- organique bois : charbon ;

- organique os et coquille bruts : os ; 1 reste(s)

- organique autre : préparation alimentaire ; 1 reste(s)

- prélèvement : palynologie, carpologie ;

• **B2013.40.2052** (unité artificielle)*Interprétation* : \_*Description* : bcp de fragments d'amphore (90%) gros fragments d'amphore charbon fragments de rhyolite gravier gravillons ; noir - brun foncé ; meuble homogène couche charbonneuse et un peu argileuse*Commentaires* : palier 21 remplissage interne*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2051

s'appuie contre 2013.40.2053

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 16 bd après recollage, céramique dans uf englobante 1405 ; 245 reste(s)

- céramique amphore conservée : étude à réaliser ; 2995 g ; 251 reste(s)

- terre crue : terre battue brûlée (sol?) ; 1 reste(s)

- pierre autres : fragments de meule? étude à réaliser ; 950 g ; 5 reste(s)

- organique bois : objets bois inv. 1, 2, 3, 4 ; 4 reste(s)

- organique bois : charbon ;

- organique os et coquille bruts : os ; 16 reste(s)

- organique autre : préparation alimentaire ; 9 reste(s)

- organique autre : fruit (gland ou noisette) ; 1 reste(s)

- prélèvement : palynologie, carpologie ;

• **B2013.40.2053** (unité artificielle)*Interprétation* : \_*Description* : \_*Commentaires* : palier 22 remplissage interne*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2052

s'appuie contre 2013.40.2054

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 47 reste(s)

- céramique amphore conservée : étude à réaliser ; 113460 g ; 611 reste(s)

- pierre autres : fragments de meule, étude à réaliser ; 15850 g ; 19 reste(s)

- prélèvement : palynologie, carpologie ;

• **B2013.40.2054** (unité artificielle)*Interprétation* : \_*Description* : \_*Commentaires* : palier 23 remplissage interne*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2053

s'appuie contre 2013.40.2055

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 84 reste(s)

- céramique amphore conservée : étude à réaliser ; 127360 g ; 1257 reste(s)

- pierre autres : fragments de meule, 1 dormante, étude à

réaliser, inv. 13 ; 20790 g ; 22 reste(s)

- organique bois : charbon ;
- organique bois : jeton percé, étude à réaliser ; 1 reste(s)
- organique os et coquille bruts : os ; 2 reste(s)
- prélèvement : carpologie ;

• **B2013.40.2055** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Palier 24 remplissage interne

partie supérieure

partie immergée

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2054

s'appuie contre 2013.40.2059

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 12 reste(s)
- céramique amphore conservée : étude à réaliser ; 84390 g ; 878 reste(s)
- pierre autres : fragment de meule? étude à réaliser ; 20 g ; 1 reste(s)
- organique bois : charbon ;
- organique os et coquille bruts : os ; 1 reste(s)
- prélèvement : palynologie, carpologie ;

• **B2013.40.2056** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : palier 25 remplissage interne

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2059

s'appuie contre 2013.40.2057

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 11 reste(s)
- céramique amphore conservée : étude à réaliser ; 3150 g ; 46 reste(s)
- pierre autres : fragment de meule? étude à réaliser ; 10 g ; 1 reste(s)
- organique bois : charbon ;
- organique bois : bois ;
- organique bois : spatule? étude à réaliser ; 1 reste(s)
- organique bois : planche, étude à réaliser ; 1 reste(s)
- organique os et coquille bruts : os ;
- prélèvement : palynologie, carpologie ;

• **B2013.40.2057** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : palier 26 remplissage interne

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2056

s'appuie contre 2013.40.2058

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 16 reste(s)
- céramique amphore conservée : étude à réaliser ; 7700 g ; 47 reste(s)
- pierre autres : fragment de meule? étude à réaliser ; 40 g ; 1 reste(s)
- organique bois : bois: 10 possibles objets à analyser ; 10 reste(s)
- prélèvement : palynologie, carpologie ;

• **B2013.40.2058** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : palier 27 remplissage interne

fond du puits

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2057

remplit 2012.40.1400

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle :
- céramique amphore conservée : étude à réaliser ; 1070 g ; 10 reste(s)
- organique bois : charbon ;
- organique bois : bois ;
- organique bois : 2 possibles objets à analyser ; 2 reste(s)
- organique os et coquille bruts : os ;
- prélèvement : palynologie, carpologie ;

• **B2013.40.2059** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : bcp de bois/ planche de bois/ paille et autres déchets organiques/ gravillons et graviers/ fragments de rhyolite ; brun - noir ; couche de matière organique agglomérée meuble homogène

*Commentaires* : palier 24 seconde partie

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2055

s'appuie contre 2013.40.2056

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 6 reste(s)
- céramique amphore conservée : étude à réaliser ; 1480 g ; 105 reste(s)

- organique bois : charbon ;
- prélèvement : palynologie, carpologie ;

• **B2013.40.2060** (englobante)

*Interprétation* : \_

*Description* : bcp de fragments d'amphore (90%) gros fragments d'amphore charbon fragments de rhyolite gravier gravillons ; noir - brun foncé ; meuble homogène couche charbonneuse et un peu argileuse

*Commentaires* : couche d'amphores

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.40.1405

s'appuie contre 2013.40.2070

remplit 2012.40.1401

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2061** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : palier 19 bis parement 2ème moitié

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2012.40.1503

s'appuie contre 2013.40.2062

sert d'appui à 2012.40.1496

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- prélèvement : palynologie ;

• **B2013.40.2062** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Palier 20 parement

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2061

s'appuie contre 2013.40.2063

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- prélèvement : palynologie ;

• **B2013.40.2063** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Palier 21 parement

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2062

s'appuie contre 2013.40.2064

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- prélèvement : palynologie ;

• **B2013.40.2064** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Palier 22 parement

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2063

s'appuie contre 2013.40.2065

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- prélèvement : palynologie ;

- organique os et coquille bruts : os brûlé ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2065** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Palier 23 parement

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2064

s'appuie contre 2013.40.2066

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2066** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Palier 24 parement

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2065

s'appuie contre 2013.40.2067

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2067** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Palier 25 parement

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2066

s'appuie contre 2013.40.2068

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—  
• **B2013.40.2068** (unité artificielle)

*Interprétation :* \_

*Description :* \_

*Commentaires :* Palier 26 parement

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.40.2067

s'appuie contre 2013.40.2069

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—  
• **B2013.40.2069** (unité artificielle)

*Interprétation :* \_

*Description :* \_

*Commentaires :* Palier 27 parement dernier palier

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.40.2068

remplit 2012.40.1400

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- pierre architecturale : parement du puits, prélèvement ;  
11 reste(s)

• **B2013.40.2070** (englobante)

*Interprétation :* \_

*Description :* bcp de bois/ planche de bois/ paille et autres  
déchets organiques/ gravillons et graviers/ fragments  
de rhyolite ; brun - noir ; couche de matière organique  
agglomérée meuble homogène

*Commentaires :* couche organique commençant au milieu  
du palier 24

partie immergée

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.40.2060

remplit 2013.40.1400

remplit 2012.40.1401

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—  
• **B2013.40.2071** (unité artificielle)

*Interprétation :* \_

*Description :* \_

*Commentaires :* Palier 19 bis ballast

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2012.40.2072

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- pierre autres : prélèvement géologie ;

• **B2013.40.2072** (unité artificielle)

*Interprétation :* \_

*Description :* \_

*Commentaires :* Palier 20 ballast

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.40.2071

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—  
• **B2013.40.2073** (unité artificielle)

*Interprétation :* \_

*Description :* \_

*Commentaires :* Palier 21 ballast

fin de l'UF 1430

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.40.2072

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—  
• **B2013.40.2074** (positive)

*Interprétation :* \_

*Description :* bcp de sable et de gravillons ; beige clair ;  
argileuse/sableuse homogène meuble

*Commentaires :* couche de sable et d'argile d'environ 4cm  
d'épaisseur

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2012.40.1430

équivalent de 2012.40.1401

équivalent de 2013.40.2075

équivalent de 2012.40.1403

remplit 2012.40.1400

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—  
• **B2013.40.2075** (englobante)

*Interprétation :* \_

*Description :* beaucoup de gros blocs de rhyolite/  
gravillons/ petits fragments de rhyolite ; beige-ocre ;



hétérogène compact pas de matrice argileuse (amas de blocs et de gravier)

*Commentaires* : ballast de calage de grand module commence au palier 21

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2012.40.1400

équivalent de 2012.40.1430

équivalent de 2012.40.1401

équivalent de 2013.40.2074

équivalent de 2012.40.1403

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2076** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : beaucoup de gros blocs de rhyolite/ gravillons/ petits fragments de rhyolite ; beige-ocre ; hétérogène compact pas de matrice argileuse (amas de blocs et de gravier)

*Commentaires* : Palier 21 ballast de grand module

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.40.2077

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2077** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Palier 22 ballast

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2076

s'appuie contre 2013.40.2078

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2078** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Palier 23 ballast

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2077

s'appuie contre 2013.40.2079

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2079** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Palier 24 ballast

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2078

s'appuie contre 2013.40.2080

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2080** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Palier 25 ballast

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2079

s'appuie contre 2013.40.2081

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2081** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Palier 26 ballast

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2080

s'appuie contre 2013.40.2082

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2082** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Palier 27 ballast

fond du puits

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2081

remplit 2013.40.1400

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2083** ( )

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : \_

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : potin inv. 4 ; 3,10 g ; 1 reste(s)
- fer clous : lot de clous inv. 5 ; 101,2 g ; 24 reste(s)
- base cuivre déchets : inv. 6 ; 0,1 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 33 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 1960 g ; 28 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1370 g ; 6 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 650 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 1700 g ; 18 reste(s)
- fer objet : bande inv. 7 ; 1,3 g ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2084** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : éclats de rhyolite de diverses tailles dont la plupart semblent agencés 15 cm max, nodules de charbons, quelques fragments de TCA, nombreuses racines profondes ; brun-beige ; limono-argileuse, meuble, hétérogène

*Commentaires* : Remblai / radier / niveau de circulation lié à PS 12 (?).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2086

identique à 2013.40.1372

équivalent de 2013.40.2090

s'appuie contre 2013.40.2085

s'appuie contre 2013.40.2087

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : indét. inv. 1 ; 16 g ; 1 reste(s)
- fer clous : lot de clous inv. 2 ; 229,9 g ; 47 reste(s)
- céramique vaisselle : 76 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 5370 g ; 86 reste(s)
- céramique amphore conservée : 3460 g ; 16 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 1200 g ; 7 reste(s)
- organique autre : charbon ; 1 reste(s)
- fer objet : bande inv. 12 ; 0,8 g ; 1 reste(s)
- fer objet : bande inv. 12 ; 0,8 g ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2085** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : nombreux éclats de rhyolite de 20 cm max, quelques tessons d'amphore de 20 cm max ; marron-brun ; limono-argileuse

*Commentaires* : Structure d'aménagement de bord de

plateau fonctionnant avec Ft 2164 (?) ou «muret» effondré (?).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2084

s'appuie contre 2013.40.2163

s'appuie contre 2013.40.2088

identique à 2013.40.1513

identique à 2013.40.2087

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : lot de clous inv. 3 ; 68,6 g ; 2 reste(s)
- base cuivre déchets : coulure inv. 2 ; 1,5 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 12 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 4990 g ; 9 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1710 g ; 4 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1710 g ; 4 reste(s)

• **B2013.40.2086** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : nombreux éclats de rhyolite de 15 cm max, quelques rares paillettes de charbon ; marron-noir ; limono-argileuse

*Commentaires* : Accumulation de sédiments, reprise de végétation ancienne ou recharge de sol (?) liée à 2085=2087.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.40.2084

identique à 2013.40.1512

s'appuie contre 2013.40.2088

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : indét. inv. 1 ; 19,3 g ; 1 reste(s)
- fer clous : lot de clous inv. 2 ; 6,5 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 2 reste(s)

• **B2013.40.2087** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : nombreux éclats de rhyolite de 20 cm max, quelques tessons d'amphore ; brun-beige ; limono-argileux

*Commentaires* : Aménagement de bord de plateau ou «muret» effondré (?).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2084

identique à 2013.40.2085

sert d'appui à 2013.40.2090

sert d'appui à 2013.40.2084

s'appuie contre 2013.40.2088

s'appuie contre 2013.40.2163

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : lot de clous inv. 5 ; 17,3 g ; 4 reste(s)
- céramique vaisselle : 14 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 23470 g ; 89 reste(s)
- céramique amphore conservée : 8390 g ; 12 reste(s)

• **B2013.40.2088** (positive)

*Interprétation :* PA2 - Couche d'occupation

*Description :* quelques éclats de rhyolite de 10 cm max, quelques paillettes de charbon ; beige-gris ; limono-argileuse, très gravillonneuse, meuble, hétérogène

*Commentaires :* Remblai / niveau de circulation lié à PS 16 (?).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

- équivalent de 2013.40.2121
  - sert d'appui à 2013.40.2085
  - sert d'appui à 2013.40.2086
  - sert d'appui à 2013.40.2087
  - sert d'appui à 2013.40.2090
  - est recoupé par 2013.40.2124
  - est recoupé par 2013.40.2159
  - est recoupé par 2013.40.2161
  - est recoupé par 2013.40.2170
  - est recoupé par 2013.40.2157
  - équivalent de 2013.40.2162
  - s'appuie contre 2013.40.2089
  - est recoupé par 2013.40.2164
- Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : pied de trépied inv. 1 ; 69,9 g ; 1 reste(s)
- fer clous : lot de clous inv. 3 ; 11,4 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 6 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 670 g ; 3 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 120 g ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2089** (positive)

*Interprétation :* PA34 - Empierrement

*Description :* essentiellement des éclats de rhyolite de 15 cm max ; brun-marron ; limono-argileuse très gravillonneuse, meuble

*Commentaires :* Empierrement / radier lié à 2088 (PS 16?).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

- sert d'appui à 2013.40.2088
- est recoupé par 2013.40.2164
- est recoupé par 2013.40.2157
- est recoupé par 2013.40.2159
- est recoupé par 2013.40.2161
- est recoupé par 2013.40.2170
- identique à 2013.40.1514
- s'appuie contre 2013.40.2091

s'appuie contre 2013.40.2124

s'appuie contre 2013.40.2171

s'appuie contre 2013.40.2165

s'appuie contre 2013.40.2166

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : outil inv. 1 ; 60,2 g ; 1 reste(s)
- fer clous : lot de clous inv. 2 ; 222,8 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : 4 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 4020 g ; 28 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1490 g ; 7 reste(s)

• **B2013.40.2090** (positive)

*Interprétation :* PA34 - Empierrement

*Description :* essentiellement des éclats de rhyolite de 20 cm max, quelques tessons d'amphore de 20 cm max ; brun-beige ; limono-argileux

*Commentaires :* Empierrement remblai lié à la construction de PS 12 (?).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

- équivalent de 2013.40.2084
  - s'appuie contre 2013.40.2087
  - s'appuie contre 2013.40.2088
  - s'appuie contre 2013.40.2091
  - s'appuie contre 2013.40.2092
  - s'appuie contre 2013.40.2156
  - s'appuie contre 2013.40.2158
  - s'appuie contre 2013.40.2160
  - s'appuie contre 2013.40.2169
  - s'appuie contre 2013.40.2167
  - s'appuie contre 2013.40.2172
  - s'appuie contre 2013.40.2186
- Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : lot de clous inv. 4 ; 26,2 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : 2 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 5110 g ; 30 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1520 g ; 7 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 70 g ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2091** (positive)

*Interprétation :* P1 - Indéterminé

*Description :* éclats de rhyolite de 30 cm max ; sans ; sans  
*Commentaires :* Eclats de rhyolite dont la face parementée est alignée, constituant le «mur» de soutènement de remblai lié à PS 18 ou le callage de la sablière basse de la paroi est de PS 16.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

- sert d'appui à 2013.40.2089
- sert d'appui à 2013.40.2090
- s'appuie contre 2013.40.2186

Représentée sur les minutes :

—  
Inventaire sommaire du mobilier :

—  
• **B2013.40.2092** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : très nombreux paillettes et nodules de charbon de 10 cm max, nombreux éclats de rhyolite de 30 cm max, quelques panses d'amphore de 25 cm max à plat en surface ; noir-brun ; limono-argileuse très charbonneuse

*Commentaires* : Couche empierrée très charbonneuse. Couche de démolition de PS 18 ou niveau d'incendie déposé volontairement, participant ainsi du même phénomène que PS 14 et PS 15?

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2089

sert d'appui à 2013.40.2090

sert d'appui à 2013.40.2165

s'appuie contre 2013.40.2187

s'appuie contre 2013.40.2185

Représentée sur les minutes :

—  
Inventaire sommaire du mobilier :

- fer objet : bande inv. 2 ; 11,4 g ; 1 reste(s)

- fer clous : lot de clous inv. 1 ; 255,9 g ; 13 reste(s)

- céramique vaisselle : 8 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 4500 g ; 31 reste(s)

- céramique amphore conservée : 650 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 20 g ; 4 reste(s)

- organique autre : charbon (4 noisetier) ; 5 reste(s)

• **B2013.40.2093** (unité artificielle)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Vrac (40.8).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
Représentée sur les minutes :

—  
Inventaire sommaire du mobilier :

- céramique amphore rejetée : 620 g ; 8 reste(s)

• **B2013.40.2093** (unité artificielle)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Vrac (40.6).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
Représentée sur les minutes :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2094** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : quelques petits tessons d'amphore et quelques graviers ; noir-gris ; limono-argileuse très charbonneuse

*Commentaires* : Petit niveau de démolition dans la pente sud. Non fouillé et non inséré dans la chronologie en 2013.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
Représentée sur les minutes :

—  
Inventaire sommaire du mobilier :

- fer clous : lot de clous inv. 2

; 30,7 g ; 6 reste(s)

- céramique vaisselle : 6 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 150 g ; 4 reste(s)

• **B2013.40.2106** (positive)

*Interprétation* : PN3 - Pédogénèse, humus

*Description* : quelques éclats de rhyolite ; brun-noir ; limono-argileuse, meuble, hétérogène

*Commentaires* : Humus

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.40.2107

s'appuie contre 2013.40.2109

Représentée sur les minutes :

—  
Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2013.40.2107** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : nombreux petits éclats de rhyolite, quelques nodules de TCA ; brun-beige ; limono-argileuse, hétérogène, meuble

*Commentaires* : Remblai d'égalisation sur la roche.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2106

s'appuie contre 2013.40.2124

s'appuie contre 2013.40.2110

Représentée sur les minutes :

—  
Inventaire sommaire du mobilier :

- fer clous : clou de chaussure inv. 1 ; 4,2 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 1 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 20 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1390 g ; 51 reste(s)



• **B2013.40.2108** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : - ; semi-circulaire ; fond relativement plat, sans martelage

*Commentaires* : Creusement pour récupération lors de la démolition?

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.40.2109

recoupe 2013.40.2124

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2109** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : moellons de granite, max. 25 cm ; brun-

chamoisé ; limono-argileuse, hétérogène, assez compacte

*Commentaires* : Calage pour arrachage/récupération?

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2106

remplit 2013.40.2108

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- terre cuite architecturale jetée : 200 g ; 4 reste(s)

• **B2013.40.2110** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : - ; ovoïde ; parois manquantes, fond plat martelé

*Commentaires* : Trou de poteau isolé. Sommet inconnu.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2107

recoupe 2013.40.2124

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

• **B2013.40.2121** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : nombreux petits éclats de rhyolite de 10 cm max, quelques fragments de TCA, nombreuses racines ; brun-beige, jaune-beige par endroit ; limono-argileuse, très hétérogène, poches argilo-gravillonneuses, lentilles de démolition

*Commentaires* : Radier/aménagement de sol mêlé à des éléments de démolition de terre et bois. Lié à PS 16.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2127

sert d'appui à 2013.40.2123

identique à 2012.40.1464

équivalent de 2013.40.2088

s'appuie contre 2013.40.2124

sert d'appui à 2013.40.2123

équivalent de 2013.40.2162

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2121** (positive)

*Interprétation* : PN1 - Rocher en place

*Description* : \_

*Commentaires* : Substrat en place.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2122** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : nombreux éclats de rhyolite, quelques fragments de TCA, quelques paillettes de charbon ; brun-marron ; limono-argileuse, très hétérogène

*Commentaires* : Remplissage supérieur de PS 17, mêlé à la couche perturbée par des racines 2121.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2012.40.1531

s'appuie contre 2013.40.2128

s'appuie contre 2013.40.2126

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : clou de chaussure inv. 2 ; 2,4 g ; 1 reste(s)

- fer clous : lot de clous inv. 3 ; 7,3 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 10 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 3030 g ; 19 reste(s)

- céramique amphore conservée : 580 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 350 g ; 2 reste(s)

• **B2013.40.2123** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : très nombreux éclats de rhyolite de 10 cm max, nombreuses racines, rares paillettes de charbon ; brun-beige, lentilles jaune-beiges ; limono-argileuses, lentilles argileuses

*Commentaires* : Zones de démolition terre et bois liées à PS 16 (?).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.40.2121  
identique à 2012.40.1532  
s'appuie contre 2013.40.2121  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—  
• **B2013.40.2125** (unité artificielle)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* \_

*Commentaires :* Vrac (40.7).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : lot de clous inv. 1 ; 11,3 g ; 1 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 7830 g ; 43 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 300 g ; 3 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 210 g ; 1 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 1008 g ; 14 reste(s)

• **B2013.40.2126** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* essentiellement éclats de rhyolite de 25 cm max ; brun-noir ; limono-argileux, meuble hétérogène

*Commentaires :* Plus grand et dernier remplissage de PS 17. Semble être un remblai consécutif à une vidange de la fosse en vue de stabiliser le terrain pour les constructions liés à PS 12 et PS 0.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.40.2122

remplit 2013.40.2179

s'appuie contre 2013.40.2128

s'appuie contre 2013.40.2174

s'appuie contre 2013.40.2175

identique à 2013.40.2129

identique à 2013.40.2130

identique à 2013.40.2131

identique à 2013.40.2132

identique à 2013.40.2133

identique à 2013.40.2134

identique à 2013.40.2135

identique à 2013.40.2173

identique à 2013.40.2176

identique à 2013.40.2177

identique à 2013.40.2178

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : lot de clous inv. 4 ; 4,9 g ; 1 reste(s)  
- céramique vaisselle : 15 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 1890 g ; 25 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 490 g ; 2 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 45 g ; 2 reste(s)

• **B2013.40.2127** ( )

*Interprétation :* PA2 - Couche d'occupation

*Description :* beaucoup de petits éclats de rhyolite de 5 cm max et quelques gros éclats de rhyolite de 30 cm max ; brun-beige, noire par endroit ; limono-argileuse, compacte, hétérogène

*Commentaires :* Zone d'occupation liée à PS 16 (?).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.40.2121

identique à 2012.40.1470

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 5 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 770 g ; 9 reste(s)

• **B2013.40.2128** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* beaucoup de gravillons de rhyolite de 5 cm max, quelques éclats de rhyolite de 15 cm max ; brun-beige ; argilo-limoneux, hétérogène

*Commentaires :* Remplissage de PS 17 différent de 2126. Plus argilo-gravillonneux. Reste du bourrage entre la cloison matérialisée par les trous de poteau au fond de PS 17 et sa paroi de rocher (?).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.40.2122

sert d'appui à 2013.40.2126

sert d'appui à 2013.40.2174

remplit 2013.40.2179

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—  
• **B2013.40.2129** (unité artificielle)

*Interprétation :* \_

*Description :* \_

*Commentaires :* \_

*Datation :* \_

*Relations observées :*

identique à 2013.40.2126

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : lot de clous inv. 3 ; 8 g ; 2 reste(s)  
- céramique vaisselle : 11 reste(s)  
- céramique amphore rejetée : 400 g ; 6 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 150 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 50 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 320 g ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2130** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : \_

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2013.40.2126

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : lot de clous inv. 2 ; 13,9 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : 5 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 920 g ; 6 reste(s)
- céramique amphore conservée : 2780 g ; 7 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 30 g ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2131** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : \_

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2013.40.2126

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2132** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : \_

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2013.40.2126

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : lot de clous inv. 1 ; 15,7 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : 7 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 940 g ; 20 reste(s)

• **B2013.40.2133** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : \_

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2013.40.2126

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 2 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 260 g ; 10 reste(s)
- céramique amphore conservée : 320 g ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2134** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : \_

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2013.40.2126

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 1 reste(s)
- céramique amphore rejetée : 1560 g ; 25 reste(s)
- céramique amphore conservée : 220 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 330 g ; 2 reste(s)

• **B2013.40.2135** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : \_

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2013.40.2126

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore rejetée : 3080 g ; 9 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1490 g ; 6 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 2850 g ; 2 reste(s)

• **B2013.40.2136** (positive)

*Interprétation* : PN3 - Pédogénèse, humus

*Description* : quelques éclats de rhyolite, quelques fragments de TCA ; brun-noir ; limono-argileuse, hétérogène, meuble

*Commentaires* : Humus.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.40.2137

s'appuie contre 2013.40.2140

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2137** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : nombreux petits éclats de rhyolite, quelques fragments de TCA ; brun-beige ; limono-argileuse, hétérogène, meuble

*Commentaires* : Remblai d'égalisation de la rampe est.

*Datation* : \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.40.2136

remplit 2013.40.2138

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : indét. inv. 1 ; 45,6 g ; 1 reste(s)

- fer clous : lot de clous inv. 2 ; 3,2 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 500 g ; 6 reste(s)

• **B2013.40.2138** (négative)

*Interprétation :* NA50 - Trou de poteau

*Description :* - ; ovoïde ; pas de parois observables, fond plat martelé

*Commentaires :* Trou de poteau isolé. Sommet inconnu.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est rempli par 2013.40.2137

recoupe 2013.40.2124

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.40.2139** (unité artificielle)

*Interprétation :* PT2 - Passe mécanique

*Description :* \_

*Commentaires :* Vrac pour le mobilier en aval de la rampe est (40.10).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 3 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 5870 g ; 50 reste(s)

- céramique amphore conservée : 190 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2240 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 5440 g ; 26 reste(s)

• **B2013.40.2140** (positive)

*Interprétation :* PN6 - Dépôt colluvionnaire

*Description :* très nombreux éclats de rhyolite, nombreuses racines diverses, quelques fragments de TCA ; brun-noir ; limono-argileuse hétérogène, meuble  
*Commentaires :* Remblai (?), accumulation de terre végétale en bas de pente.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.40.2136

sert d'appui à 2013.40.2141

s'appuie contre 2013.40.2142

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.40.2141** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* nombreux éclats de rhyolite de 15 cm max ; jaune-beige ; limono-argileuse très gravilloneuse

*Commentaires :* Remblai de démolition (?) lié à M 2143.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.40.2140

s'appuie contre 2013.40.2144

s'appuie contre 2013.40.2143

s'appuie contre 2013.40.2143

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique amphore rejetée : 1 reste(s)

• **B2013.40.2142** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* très nombreux éclats de rhyolite de 15 cm max, quelques éclats de rhyolite de 35 cm max, quelques fragments de TCA ; noir-gris ; limono-argileuse, assez compacte, hétérogène

*Commentaires :* Remblai (de bourrage) entre M 2143 et la falaise au bas de la rampe est.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.40.2140

s'appuie contre 2013.40.2143

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.40.2143** (positive)

*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur

*Description :* \_

*Commentaires :* Maçonnerie en élévation contre et parallèlement à la falaise au pied de la rampe est. Non dégagée en 2013.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.40.2141

sert d'appui à 2013.40.2142

sert d'appui à 2013.40.2144

sert d'appui à 2013.40.2141

sert d'appui à 2013.40.2195

sert d'appui à 2013.40.2196

sert d'appui à 2013.40.2197

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—



• **B2013.40.2144** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : graviers 6 cm max ; sans ; sans

*Commentaires* : Couche de gravier liée au colluvionnement de la rampe est ou à l'effondrement de M 2143.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2141

s'appuie contre 2013.40.2143

s'appuie contre 2013.40.2195

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2145** (unité artificielle)

*Interprétation* : PT2 - Passe mécanique

*Description* : \_

*Commentaires* : Vrac (40.12).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : lot de clous inv. 4 ; 4 g ; 2 reste(s)

- base cuivre objets : tige indét. inv. 3 ; 1,1 g ; 1 reste(s)

- base cuivre déchets : jet de coulée inv. 5 ; 14,7 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 8 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 900 g ; 13 reste(s)

- céramique amphore conservée : 630 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1140 g ; 3 reste(s)

• **B2013.40.2146** ( \_ )

*Interprétation* : PA5 - Remblai de fossé

*Description* : gros éclats de rhyolite de 30 cm max beaucoup de tessons d'amphore ; brun noir ; limono-argileux, meuble, hétérogène

*Commentaires* : Remplissage de Fo 2147.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2013.40.2147

s'appuie contre 2013.40.2148

sert d'appui à 2013.40.2149

sert d'appui à 2013.40.2150

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : tôle avec rivet inv. 1 ; 65,5 g ; 1 reste(s)

- fer objet : bande inv. 4 ; 24,4 g ; 1 reste(s)

- fer objet : bande inv. 7 ; 4,6 g ; 1 reste(s)

- fer objet : lot de tôle inv. 8 ; 77,77 g ; 17 reste(s)

- fer clous : lot de clous inv. 6 ; 115 g ; 27 reste(s)

- céramique vaisselle : 32 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 7150 g ; 86 reste(s)

- céramique amphore conservée : 340 g ; 2 reste(s)

- fer clous : clou de chaussure ; 7,1 g ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2147** (négative)

*Interprétation* : NA35 - Fossé

*Description* : \_

*Commentaires* : Fossé de bord de voie (?). Non exploré en 2013.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.40.2146

est rempli par 2013.40.2148

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2148** (positive)

*Interprétation* : PA5 - Remblai de fossé

*Description* : gros éclats de rhyolite de 20 cm max ; brun-noir ; limono-argileux, meuble, hétérogène

*Commentaires* : Remplissage du fond de Fo 2147. Non exploré en 2013.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2146

remplit 2013.40.2147

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2149** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : quelques éclats de rhyolite de 10 cm max, quelques fragments de TCA ; brun-noir ; limono-argileux, compacte, hétérogène

*Commentaires* : Couche d'occupation de voie. Non exploré en 2013.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.40.2151

s'appuie contre 2013.40.2146

identique à 2013.40.2150

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : anneau en fer inv. 1 ; 29,4 g ; 1 reste(s)

- fer objet : tôle inv. 3 ; 5 g ; 1 reste(s)

- fer clous : clou de chaussure inv. 2 ; 4,6 g ; 1 reste(s)

- fer clous : lot de clous inv. 4 ; 59 g ; 12 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 2120 g ; 150 reste(s)

- céramique amphore conservée : 90 g ; 1 reste(s)  
- pierre autres : granit ; 99,8 g ; 2 reste(s)

• **B2013.40.2150** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : petits éclats de rhyolite ; beige-noir ; argilo-gravillonneuse, hétérogène, compacte

*Commentaires* : Plaques de mortier brûlé sur une face en concentration importante. Non exploré en 2013.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2013.40.2149

s'appuie contre 2013.40.2146

s'appuie contre 2013.40.2151

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- prélèvement :

• **B2013.40.2151** ( \_ )

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : essentiellement des éclats de rhyolite de 15 cm max ; brun-roux ; limono-argileux, hétérogène, compacte

*Commentaires* : Radier/aménagement du sol lié à une voie. Non fouillé en 2013.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2149

sert d'appui à 2013.40.2150

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2156** (positive)

*Interprétation* : PA11 - Calage de poteau

*Description* : éclats de rhyolite de 30 cm max ; sans ; sans

*Commentaires* : Remplissage de TP 2157.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2090

remplit 2013.40.2157

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2157** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : - ; circulaire ; en U

*Commentaires* : Trou de poteau attribué à PS 16.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.40.2088

recoupe 2013.40.2089

est rempli par 2013.40.2156

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2158** (positive)

*Interprétation* : PA11 - Calage de poteau

*Description* : éclats de rhyolite de 15 cm max ; brun marron ; limono-argileuse

*Commentaires* : Remplissage de TP 2159. Sommet non distingué en plan lors de la fouille.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2090

remplit 2013.40.2159

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2159** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : - ; circulaire ; en U

*Commentaires* : Trou de poteau associé à PS 16. Sommet non distingué en plan lors de la fouille.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.40.2088

recoupe 2013.40.2089

est rempli par 2013.40.2158

recoupe 2013.40.2185

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2160** (positive)

*Interprétation* : PA11 - Calage de poteau

*Description* : éclats de rhyolite de 20 cm max ; brun-beige ; limono-argileuse

*Commentaires* : Remplissage de TP 2161. Sommet non distingué lors de la fouille en plan.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2090

remplit 2013.40.2161

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2161** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : - ; circulaire ; en U  
*Commentaires* : Trou de poteau associé à PS 16. Sommet non distingué en plan lors de la fouille.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.40.2088

recoupe 2013.40.2089

est rempli par 2013.40.2160

recoupe 2013.40.2185

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2162** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : quelques fragments de TCA 3 cm max ; brun-beige ; limono-argileuse très gravillonneuse, homogène, assez meuble

*Commentaires* : Radier de sol pour PS 16.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2013.40.2121

équivalent de 2013.40.2088

équivalent de 2012.40.1464

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : lot de clous inv. 2 ; 20,9 g ; 10 reste(s)

- céramique vaisselle : 11 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 590 g ; 7 reste(s)

- céramique amphore conservée : 280 g ; 2 reste(s)

• **B2013.40.2163** (positive)

*Interprétation* : PA5 - Remblai de fossé

*Description* : essentiellement des éclats de rhyolite de 30 cm max, très nombreux tessons d'amphore de 30 cm max ; beige-brun ; limono-argileuse, gravillonneuse

*Commentaires* : Remplissage de Ft 2164. Le remplissage semble être le résultat d'une seule action.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2085

sert d'appui à 2013.40.2087

remplit 2013.40.2164

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 3 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 30560 g ; 92 reste(s)

- céramique amphore conservée : 5730 g ; 12 reste(s)

- monnaie : base cuivre inv. 3 ; 2,87 g ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2164** (négative)

*Interprétation* : NA35 - Fossé

*Description* : est-ouest ; longiligne ; en U

*Commentaires* : Tranchée de fondation d'un «muret» parallèle au bord sud du plateau ou fossée/fosse de stabilisation de remblais de bord de plateau (?).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.40.2089

est rempli par 2013.40.2163

recoupe 2013.40.2088

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2165** (positive)

*Interprétation* : PA31 - Mur écroulé

*Description* : essentiellement des éclats de rhyolite de 35 cm max, face parementé contre la couche sous-jacente ; majoritairement sans, si oui brun-marron ; majoritairement sans, si oui, limono-argileuse, hétérogène, meuble  
*Commentaires* : Couche d'effondrement du mur en pierre sèche de soutènement de remblai(s) constituant la paroi ouest de PS 18, M 2166.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2089

s'appuie contre 2013.40.2092

s'appuie contre 2013.40.2166

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2166** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : nord-sud

*Commentaires* : «Mur» de soutènement de remblai constituant la paroi / limite ouest de PS 18. Non exploré en 2013.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2089

sert d'appui à 2013.40.2165

s'appuie contre 2013.40.2124

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2167** (positive)

*Interprétation* : PA11 - Calage de poteau

*Description* : éclats de rhyolite de 30 cm max. ; sans ; sans

*Commentaires* : Remplissage de TP 2168. Non fouillé en 2013.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2090

remplit 2013.40.2168

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2168** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : - ; circulaire

*Commentaires* : Trou de poteau supposément attribué à PS 18. Non fouillée en 2013.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.40.2167

recoupe 2013.40.2185

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2169** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : éclats de rhyolite de 15 cm max ; beige-jaune ; limono-argileux gravillonneux

*Commentaires* : Remplissage de TP 2170. Sommet non distingué en plan lors de la fouille.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2090

remplit 2013.40.2170

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2170** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : - ; circulaire ; en U

*Commentaires* : Trou de poteau supposément attribué à PS 18. Sommet non distingué lors de la fouille en plan.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.40.2088

recoupe 2013.40.2089

est rempli par 2013.40.2169

recoupe 2013.40.2185

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2171** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : quelques éclats de rhyolite de 7 cm max ; roux-beige, taches noires en surface ; sable et gravier à matrice argileuse compacte

*Commentaires* : Niveau de circulation / sol extérieur au sud de PS 18. Non fouillé en 2013.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2089

s'appuie contre 2013.40.2124

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2172** (positive)

*Interprétation* : PA11 - Calage de poteau

*Description* : éclats de rhyolite de 30 cm max ; sans ; sans

*Commentaires* : Remplissage de Tp 2184. Sommet non distingué en plan lors de la fouille. Fond non dégagé en 2013.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2090

remplit 2013.40.2184

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2173** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : \_

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2013.40.2126

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : lot de clous inv. 4 ; 22,2 g ; 6 reste(s)

- autres métaux : argent miroir inv. 3 ; 5,9 g ; 4 reste(s)

- céramique vaisselle : 2 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 1310 g ; 8 reste(s)

- céramique amphore conservée : 780 g ; 3 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 160 g ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2174** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : nombreux nodules de charbon de 3 cm max, nombreux éclats de rhyolite de 15 cm max ; noir-brun ; limono-argileuse très charbonneuse

*Commentaires* : Fine couche de charbon dans les aspérités du sol de PS 17. Matériel en partie mélangé avec 2126.



*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2126

s'appuie contre 2013.40.2128

s'appuie contre 2013.40.2175

remplit 2013.40.2179

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : disque inv. 1 ; 140,5 g ; 1 reste(s)

- fer objet : anneau inv. 3 ; 28,6 g ; 1 reste(s)

- fer clous : lot de clous inv. 2 ; 79,9 g ; 4 reste(s)

- céramique vaisselle : 1 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 220 g ; 9 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2260 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 110 g ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2175** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : quelques petits éclats de rhyolite de 5 cm max ; jaune-beige ; sable et gravier dans une matrice argileuse, compacte, homogène

*Commentaires* : Sol de PS 17.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2126

sert d'appui à 2013.40.2174

remplit 2013.40.2179

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : lot de clous inv. 1 ; 6,8 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 170 g ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2176** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : \_

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2013.40.2126

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : lot de clous inv. 3 ; 41,7 g ; 8 reste(s)

- céramique vaisselle : 24 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 4730 g ; 30 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2190 g ; 4 reste(s)

• **B2013.40.2177** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : \_

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2013.40.2126

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- base cuivre objets : fibule inv. 1 ; 4,1 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 1 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 780 g ; 10 reste(s)

- céramique amphore conservée : 3830 g ; 1 reste(s)

• **B2013.40.2178** (unité artificielle)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : \_

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2013.40.2126

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : lot de clous ; 14,6 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 26 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 3150 g ; 35 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2670 g ; 5 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 550 g ; 3 reste(s)

• **B2013.40.2179** (négative)

*Interprétation* : \_

*Description* : est-ouest ; rectangulaire ; dans la roche, parois droites, fond relativement plat, surcreusé dans le long des parois par plusieurs trous de poteau, sommet inconnu

*Commentaires* : PS 17. Creusement rectangulaire en plan, à parois droites, fond relativement plat, surcreusé de 4 trous de poteau le long de la paroi est et de 5 trous de poteau le long de la paroi sud. Deux trous de poteau le long de la paroi nord sont complétés par deux autres sur un axe décalé vers le sud. Le quart nord-ouest de cette structure n'a pas été fouillé en 2013. Sommet inconnu.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.40.2126

est rempli par 2013.40.2128

est rempli par 2013.40.2174

est rempli par 2013.40.2175

identique à 2010.40.528

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

• **B2013.40.2184** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : - ; circulaire

*Commentaires* : Trou de poteau supposément attribué à PS 18. Sommet non distingué lors de la fouille en plan.

Fond non dégagé en 2013.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.40.2172

recoupe 2013.40.2185

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2185** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : - ; beige-brun ; sable et gravier à matrice argileuse

*Commentaires* : Sol en terre / niveau de circulation intérieur de PS 18. Non fouillé en 2013. Une structure (?) au nord de la surface dégagée n'a pas été fouillée ni documentée en 2013.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2092

est recoupé par 2013.40.2159

est recoupé par 2013.40.2161

est recoupé par 2013.40.2168

est recoupé par 2013.40.2170

est recoupé par 2013.40.2184

est recoupé par 2013.40.2188

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2186** (positive)

*Interprétation* : PN2 - Rocher altéré

*Description* : \_

*Commentaires* : Substrat altéré, oxydé, gélifracé.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2090

sert d'appui à 2013.40.2091

s'appuie contre 2013.40.2124

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2187** (positive)

*Interprétation* : P1 - Indéterminé

*Description* : gros nodules de charbon de 15 cm max ; sans ; sans

*Commentaires* : Remplissage (gros nodules de charbon) de Ft 2188.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.40.2092

remplit 2013.40.2188

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- organique autre : charbon ; 11 reste(s)

- prélèvement :

• **B2013.40.2188** (négative)

*Interprétation* : N - Négative

*Description* : est-ouest, plus large à l'ouest ; longiligne ou en forme de T ; paroi nord droite, avec de petites éclats de rhyolite formant un «parement», parois sud droite à base évasée, fond plat, avec de petits éclats de rhyolite de 7 cm max à plat

*Commentaires* : Creusement longiligne lié à l'utilisation de PS 18. Une lacune dans la continuité de la couche de charbons 2092 à l'extrémité ouest de cette structure peut être expliquée par une fosse postérieure (période PS16) ou par un affaissement de cette couche dans le reste de la structure qui doit alors être considérée en plan en forme de T. Documentation non détaillée en 2013.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.40.2185

est rempli par 2013.40.2187

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2195** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : beaucoup d'éclat de rhyolite de 15 cm max ; noir-gris ; limono-argileuse hétérogène, assez meuble

*Commentaires* : Remblai (bourrage) 2142 tombé sur la couche d'effondrement de M 2143.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.40.2143

sert d'appui à 2013.40.2144

s'appuie contre 2013.40.2196

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.40.2196** (positive)

*Interprétation* : PA31 - Mur écroulé

*Description* : moellons de 30 cm max ; orange-ocre ; mortier délité, très meuble

*Commentaires* : Couche d'effondrement de M 2143.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.40.2143

sert d'appui à 2013.40.2195

s'appuie contre 2013.40.2197

s'appuie contre 2013.40.2198

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.40.2197** (positive)

*Interprétation :* PA2 - Couche d'occupation

*Description :* quelques poches de mortier délité ; noir-brun ; limono-argileux, hétérogène, assez meuble

*Commentaires :* Couche d'occupation probablement liée à M 2143. Non fouillée en 2013.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.40.2143

sert d'appui à 2013.40.2196

sert d'appui à 2013.40.2198

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.40.2198** (positive)

*Interprétation :* P1 - Indéterminé

*Description :* quelques éclats de rhyolite de 12 cm max ; beige-chamoisé ; cran altéré

*Commentaires :* Zone de gâchage ou revêtement de paroi écroulé au pied de M 2143. Non fouillé en 2013.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.40.2196

s'appuie contre 2013.40.2197

*Représentée sur les minutes :*

—

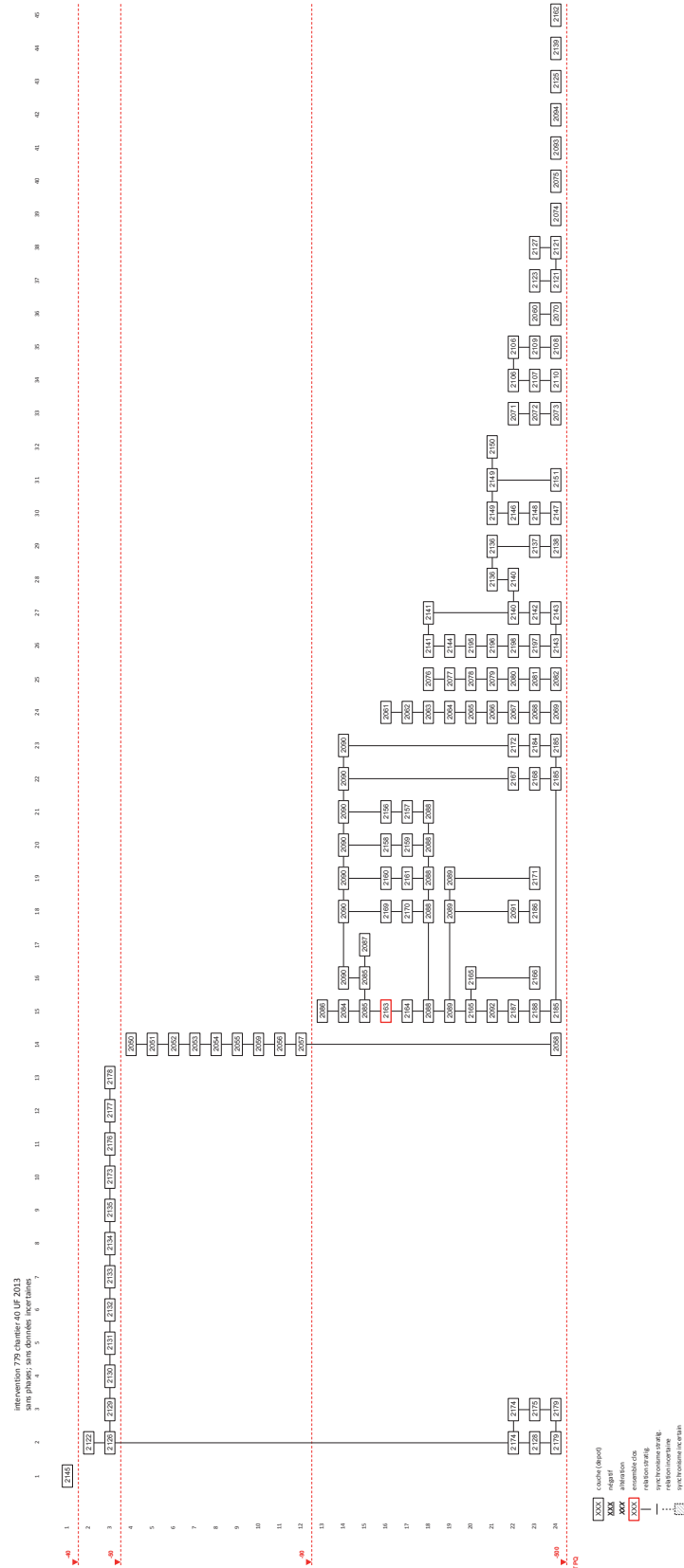
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—



DIAGRAMME STRATIGRAPHIQUE (2013)

accessible séparément en PDF à l'échelle 1







# La domus PC 1

CHIARA MARTINI

Archéologue chargée d'actions éducatives, Bibracte

EMMANUEL HAMON

Archéologue, Bibracte

*Les données ici présentées font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*



I. Bibracte, Mont Beuvray. La domus PC 1. Secteur exploré en 2013.

## **INTERVENTION N° 782**

### **LA DOMUS PC 1**

325 m<sup>2</sup> fouillés sur 3500 m<sup>2</sup> d'emprise totale du chantier 7 (ouvert en 1987)  
Intervention ouverte le 8 juillet 2013 et fermée le 30 août 2013  
Post fouille du 2 au 30 septembre 2013



### **Responsables Terrain**

Chiara MARTINI : Archéologue chargée d'actions éducatives, Bibracte  
Assistée de  
Thomas GAUDAIRE-THORE : Étudiant à l'université de Paris 4 (sessions I et II)  
Emelyne MARQUIS : Étudiante à l'université de Tours (sessions I et II)  
Emmanuel HAMON : Archéologue (session III-IV et post-fouille ; Bibracte)

### **Chantier école de Bibracte**

#### **Session I (8-19 juillet)**

Calypso BENET-CHAMBELLAN, Hugo BRAGHINI, Marielle BRENDLEN, Nelly CATHELAND, Balthazar DESBONS,  
Florian GIACINTI, Louise GUEDJ, Jean-Félix HUARD, Louve JOUAN, Hyppolyte LE COINTE, Lydéric PORTAILLER,  
Samuel POTIER, Iris QUENERET DE BREVILLE, Valentin SOLERE, Tommy VETTOR, Jade YIMRAWD-THIVIN

#### **Session II (22 juillet – 2 août)**

Margot BERNE, Lucile BONNARD, Solène BOURGEOIS-ESPERON, Charlotte DEFER, Aurélie DENOVELLE,  
Manuel DESUTTER, Félix FLEUROT, Corentin GIDON, Alix GONACHON, Duane GRANGE, Hugo LACAILLE,  
Théophile PIAU, Phoebé PIGENET, Yannick POMMERY, Elodie RUMEUR, Jenny SALLOUX

#### **Session III (perfectionnement, 19-30 août)**

Christopher AMRANE, Martin BOUSQUET, Etienne DUBOSC, Louis HERBEZ, Juliette LA BURTHE, Julien LAISNE,  
Aurélien LEPESSEC, Lucile SALOU, Ophélie TRESSARD

#### **Session IV (constitution du référentiel de fouille, 2-30 septembre)**

Juliette COLIN, Andy COMBEY, Julien GUIGUE, Juliette HAUTOIS, Pierre MOLLARD

### **Encadrement Animation (trois sessions)**

Baptiste GUEIDAN et Frédérique ROYER

### **Topographie, DAO**

Arnaud MEUNIER, archéologue géomaticien, Bibracte



### **Rédaction du rapport**

Chiara MARTINI et Emmanuel HAMON

### **Titulaire de la décision de fouille programmée**

Vincent GUICHARD : Directeur général, directeur scientifique, Bibracte

CATALOGUE DES UNITÉS DE FOUILLE (1999-2013)

• **B2010.7.7741** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Est-Ouest ; rectangulaire ; en forme de U

*Commentaires* : fosse rectangulaire creusée. Fond plat peu profond (environ 40 cm en forme de U) . Étroite et courte. Fosse faite par le chantier d'insertion Tremplin. La direction du chantier avait pourtant demandé de ne PAS travaillé autour de ce mur qui sépare X/K et BJ.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2010.7.7743

recoupe 2010.7.7750

s'appuie contre 2010.7.7743

*Représentée sur les minutes* :

205.720.7

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7742** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : pierres de toutes dimensions et racines ;

marron ; terre ( humus)

*Commentaires* : décapage à la pelle mécanique et nettoyage de surface

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.7.7758

s'appuie contre 2010.7.7751

s'appuie contre 2010.7.7784

s'appuie contre 2010.7.7755

s'appuie contre 2010.7.7754

s'appuie contre 2010.7.7744

s'appuie contre 2010.7.7746

s'appuie contre 2010.7.7747

s'appuie contre 2010.7.7748

s'appuie contre 2010.7.7749

s'appuie contre 2010.7.7750

s'appuie contre 2010.7.7765

s'appuie contre 2010.7.7791

s'appuie contre 2010.7.7752

s'appuie contre 2010.7.7765

s'appuie contre 2010.7.7758

s'appuie contre 2010.7.7754

s'appuie contre 2010.7.7753

s'appuie contre 2010.7.7753

s'appuie contre 2010.7.7752

s'appuie contre 2010.7.7751

s'appuie contre 2010.7.7784

s'appuie contre 2010.7.7744

s'appuie contre 2010.7.7746

s'appuie contre 2010.7.7787

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : Moderne (Bulliot?) ; 6 g ; 4 reste(s)

- fer clous : Clous modernes ; 78,5 g ; 4 reste(s)

- céramique vaisselle : 831 g ; 52 reste(s)

- céramique amphore conservée : 7191 g ; 106 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 5080 g ; 16 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 62960 g ; 1095 reste(s)

- terre cuite autre : 3400 g ; 47 reste(s)

- verre récipient : moderne ; 16020 g ; 82 reste(s)

- pierre architecturale : 9960 g ; 3 reste(s)

- pierre artisanale : 49 g ; 2 reste(s)

- pierre mortier de chaux : 6 g ; 4 reste(s)

- terre cuite autre : tuiles modernes ; 4660 g ; 16 reste(s)

• **B2010.7.7743** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : pierres ; orange marron ; mortier

*Commentaires* : élévation sud du mur sud de la pièce

BJ. Hauteur à gauche: 14cm / hauteur à droite: 40 cm/

hauteur au milieu: 48 cm/ largeur: 62 cm. Les pierres ne

sont pas dans le désordre sauf sur la fin du mur à droite.

Elles ne sont pas taillées mais elles sont misent de façon

à ce qu'elles s'emboîtent les unes dans les autres. Le

mortier est dans les tons orangés ou marrons. Les pierres

sont de plus grosse dimensions sur la partie gauche

du mur et deviennent de plus en plus petites au fur et à

mesure que l'on se déplace vers la droite

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7741

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7744** (positive)

*Interprétation* : PA5 - Remblai de fossé

*Description* : pierres (drosses et moyennes dimensions)

racines, céramiques, verres, porcelaine ; noir marron-

foncé ; humus (terre)

*Commentaires* : tranchée faite par Bulliot au XIXème

siècle pour délimiter les contours de la pièce. A été

rebouchée à la fin de ses fouilles. Elle longe le mur nord:

Part du coin nord de la pièce F jusqu'au gros bloc de

granit. Elle est faite de terre foncée assez souple, avec de

nombreuses racines dont quelques unes de très grosse

dimensions. Peu profonde et mesures à peu près 1m

de largeur. De grosses pierres sont visible dans le coin

Nord. SE continue vers le mur Est pour se rétrécir et

s'approfondir. On note que la tranchée détruit le sol de

la domus et repose sur la préparation de ce sol. 0 l'angle

Sud-Est, il y a une très grosse présence de céramiques

*Datation* : \_



*Relations observées :*

remplit 2010.7.7745

sert d'appui à 2010.7.7742

*Représentée sur les minutes :*

205.720.1 ; 205.720.16

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 69 g ; 44 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1267 g ; 35 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 1015 g ; 3 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 7066 g ; 116 reste(s)
- verre récipient : moderne ; 1929 g ; 99 reste(s)
- organique autre : charbon ; 3 g ; 1 reste(s)

• **B2010.7.7745** (négative)*Interprétation :* NA33 - Fosse*Description :* Est/Ouest - Nord/Sud ; rectangulaire ; en forme de U*Commentaires :* la tranchée prend la forme d'un L renversée par symétrie verticale. Globalement, la forme en plan est celle d'un rectangle. La jonction des deux branches du L se fait dans l'angle Nord Est. La fosse surit le contour des murs Nord et Est*Datation :* \_*Relations observées :*

recoupe 2010.7.7748

recoupe 2010.7.7758

recoupe 2010.7.7757

recoupe 2010.7.7756

recoupe 2010.7.7784

recoupe 2010.7.7767

recoupe 2010.7.7753

est rempli par 2010.7.7744

*Représentée sur les minutes :*

205.720.2

*Inventaire sommaire du mobilier :*

-

• **B2010.7.7746** (positive)*Interprétation :* PN3 - Pédogénèse, humus*Description :* petits cailloux et racines ; marron très sombre - noir ; terre*Commentaires :* centre jusqu'à la coupe du péristyle XK. La ouche s'étend sur un tiers du secteur. Peu de roches de plus de 15 cm de diamètre ( petits cailloux). Quelques fragments de céramiques dispersés ( mauvais état de conservation). Terre légère renforcée par des racines de toutes tailles. Surface plane.*Datation :* \_*Relations observées :*

s'appuie contre 2010.7.7749

sert d'appui à 2010.7.7742

*Représentée sur les minutes :*

205.720.7

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 52 g ; 6 reste(s)

- céramique amphore conservée : 72 g ; 7 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 200 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 10930 g ; 130 reste(s)

- terre cuite autre : briquette d'opus spicatum ; 9 g ; 1 reste(s)

- verre récipient : moderne ; 15 g ; 9 reste(s)

• **B2010.7.7747** (positive)*Interprétation :* PA4 - Remblai*Description :* pierres de différentes tailles, racines. ; noir, marron foncée. ; humus (terre)*Commentaires :* couche de l'époque de Bulliot se trouvant au dessus du portique du jardin AB. La terre est de couleur noire et marron. Elle comporte des briques de colonne, du calcaire, des morceaux de bouteilles appartenant à Bulliot. Certain endroit son légèrement surélevés. Vers l'Ouest, un mur sépare la zone AB de la zone F.*Datation :* \_*Relations observées :*

s'appuie contre 2010.7.7759

s'appuie contre 2010.7.7762

s'appuie contre 2010.7.7763

remplit 2010.7.7766

s'appuie contre 2010.7.7800

remplit 2010.7.7766

s'appuie contre 2010.7.7762

s'appuie contre 2010.7.7759

s'appuie contre 2010.7.7770

*Représentée sur les minutes :*

205.720.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 50 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 103 g ; 12 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 16 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 5380 g ; 57 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 111699,7 g ; 34 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 72401,7 g ; 967 reste(s)

- terre cuite autre : 58036 g ; 87 reste(s)

- verre récipient : moderne ; 18 g ; 7 reste(s)

- pierre architecturale : 125,4 g ; 1 reste(s)

- organique bois : charbon ; 3 g ; 1 reste(s)

- autres métaux : culot de douille de cartouche à broche calibre 16 ; 1 reste(s)

- terre cuite autre : briques modernes ; 1355,9 g ; 24 reste(s)

• **B2010.7.7748** (positive)*Interprétation :* PA4 - Remblai*Description :* pierres de grosses et moyennes dimensions, racines ; marron ; terre sablonneuse*Commentaires :* Du mortier est présent par tâches plus ou moins épaisses. Les plus épaisses se trouvant à l'Ouest mais sont presque inexistantes à l'Est. On

peu trouver beaucoup de pierres de tailles différentes ainsi que de nombreuses racines. Au Sud/Ouest, une souche à creusée un gros trou et a laissé de très grosse racines. Au centre de la pièce a été trouvé une brique de colonne. Des tessons de céramique sont présent sur tout le secteur, en particulier au centre. Des éclat de verre et des morceaux de porcelaine y sont également présents. Le mur Est séparant le jardin de la pièce F est fortement dégradé. La couche est plus épaisse à l'Est qu'à l'Ouest

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.7.7767

s'appuie contre 2010.7.7758

s'appuie contre 2010.7.7755

remplit 2010.7.7769

s'appuie contre 2010.7.7753

*Représentée sur les minutes* :

205.720.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 3,9 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 347,6 g ; 13 reste(s)

- autres métaux : 1 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 1570 g ; 122 reste(s)

- céramique amphore conservée : 660 g ; 23 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 2190 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 23430 g ; 189 reste(s)

- terre cuite autre : 1650 g ; 2 reste(s)

- verre récipient : moderne ; 110 g ; 17 reste(s)

• **B2010.7.7749** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres et racines de grosse et moyennes dimensions ; brun sombre ; terre

*Commentaires* : zone de remblai datant du XXème siècle. Comprise dans un quart du péristyle XK. Zone vallonnée incrustée de pierres de toute tailles. Trace de tuiles fragmentées.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.7.7750

s'appuie contre 2010.7.7752

*Représentée sur les minutes* :

205.720.8

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : 20 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 1480 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 49510 g ; 471 reste(s)

- terre cuite autre : 1240 g ; 2 reste(s)

- verre récipient : moderne ; 3 g ; 4 reste(s)

- terre cuite autre : briques modernes ; 53 g ; 2 reste(s)

• **B2010.7.7750** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : pierres de différentes tailles et racines ; jaune, marron ; terre

*Commentaires* : zone de démolition antique. Zone incrustée de pierres avec des zones comprenant plus particulièrement de l'humus et des racines. Couche peu profonde, on atteint assez vite le jaune

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.7.7761

s'appuie contre 2010.7.7768

s'appuie contre 2010.7.7797

équivalent de 2010.7.7765

s'appuie contre 2010.7.7752

s'appuie contre 2010.7.7772

s'appuie contre 2010.7.7796

équivalent de 2010.7.7765

s'appuie contre 2010.7.7768

s'appuie contre 2010.7.7797

*Représentée sur les minutes* :

205.720.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 164,4 g ; 14 reste(s)

- céramique vaisselle : 80 g ; 7 reste(s)

- céramique amphore conservée : 139 g ; 19 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 9549 g ; 26 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 286527 g ; 2796 reste(s)

- terre cuite autre : 1990 g ; 10 reste(s)

- verre récipient : moderne ; 1344 g ; 68 reste(s)

- organique bois : charbon ; 10 g ; 1 reste(s)

- terre cuite autre : brique moderne ; 4540 g ; 3 reste(s)

- terre cuite autre : tuile moderne ; 20 g ; 2 reste(s)

• **B2010.7.7751** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : Nord Est / Sud Ouest ; rectangulaire

*Commentaires* : Pièce F , arase mur Ouest. Uf négative correspondant à la chute d'un mur (hauteur indéterminée). Pierres parallèles , centre remplis de mortier jaune clair orangé. Certaines pierres sortent de l'alignement.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.7.7754

recoupe 2010.7.7753

sert d'appui à 2010.7.7742

recoupe 2010.7.7752

*Représentée sur les minutes* :

205.720.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

\_

• **B2010.7.7752** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : pierres taillées ; marron orange ; mortier

*Commentaires* : Pièce F, Elevation Ouest du mur Ouest. Beaucoup dépassent, surface non plane; pierres taillées grossièrement , avec des tailles très variées. Mur plus haut vers les coin Est de la pièce XK., affaissé/ réduit à

l'opposé. 80 cm au plus haut. 42 cm au plus bas, pierre de base bien alignées

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7750

sert d'appui à 2010.7.7761

sert d'appui à 2010.7.7764

équivalent de 2009.7.7712

sert d'appui à 2010.7.7764

sert d'appui à 2010.7.7742

sert d'appui à 2010.7.7749

est recoupé par 2010.7.7751

*Représentée sur les minutes* :

205.720.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7753** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : cailloutis, cailloux ; jaune ; mortier

*Commentaires* : Pièce F élévation Est mur Ouest.

L'élévation la plus haute se situe à l'extrémité nord du mur. Il est de petite taille et à certain endroit l'élévation s'agrandit du à un renforcement du sol. Pierres taillées grossièrement et de tailles très variée. Une base e mur désordonnée dont les assises sont grossières. La fosse au nord est probablement due à Bulliot tandis que la fosse opposée a une origine inconnue (gorenne?)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2010.7.7769

équivalent de 2010.7.7755

équivalent de 2010.7.7758

est recoupé par 2010.7.7751

sert d'appui à 2010.7.7742

sert d'appui à 2010.7.7748

est recoupé par 2010.7.7745

est recoupé par 2010.7.7769

*Représentée sur les minutes* :

205.720.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7754** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : est ouest ; rectangulaire

*Commentaires* : Pièce F, Arase du mur sud. Longueur 86cm, hauteur: 55 cm. Les pierres sont désordonnée mis à part vers l'intérieur de la pièce F. Elles ne sont pas taillées. Le mortier est dans les tons marrons et à base de chaux.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.7.7756

recoupe 2010.7.7755

sert d'appui à 2010.7.7742

recoupe 2011.7.7856

*Représentée sur les minutes* :

205.720.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7755** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : pierres ; marron ; mortier

*Commentaires* : Pièce F. Elevation Nord du mur Sud.

Hauteur à gauche : 36 cm. Hauteur à droite: 33 cm

hauteur au milieu : 45 cm. Longueur: 86 cm

Les pierres sont pas taillées mais s'empilent les unes sur les autres. Les pierres sont plus alignées sur les côtés que sur le milieu du mur. Le remblais est dans les tons marrons

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7767

équivalent de 2010.7.7757

équivalent de 2010.7.7757

est recoupé par 2010.7.7754

sert d'appui à 2010.7.7767

*Représentée sur les minutes* :

205.720.22

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7756** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : nord est / sud ouest ; rectangulaire

*Commentaires* : Pièce F, Mur Est (arase). Mur rasé

recouvert d'une préparation pour mosaïque. Une partie est indiscernable car sous la préparation.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7784

est recoupé par 2010.7.7745

équivalent de 2010.7.7754

recoupe 2010.7.7757

*Représentée sur les minutes* :

205.720.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7757** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : cailloux, calloutis ; jaune orangé ; mortier

*Commentaires* : Pièce F, Mur Est, Élévation ouest, mur composé d'une seule rangée de pierre. Surmontée par une terre rougeâtre (mosaïque). Les pierres sont bien alignées de tailles à peu près similaires.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.7.7758

équivalent de 2010.7.7755

est recoupé par 2010.7.7745

est recoupé par 2010.7.7756

sert d'appui à 2010.7.7784

*Représentée sur les minutes :*

205.720.23

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.7.7758** (positive)

*Interprétation :* \_

*Description :* cailloutis cailloux ; beige ; mortier

*Commentaires :* Pièce G, Élévation sud, Mur sud, Pierre de coin au sud - est. Hauteur hétérogène. Affaissement du mur à son extrémité Nord, un renforcement du sol est visible correspondant à une fosse (Bulliot). Le mur est presque inexistant à son extrémité Sud, une deuxième fosse est présente au sud du mur. De très grosses pierres sont visible au centre.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2010.7.7767

sert d'appui à 2010.7.7748

sert d'appui à 2010.7.7742

est recoupé par 2010.7.7745

équivalent de 2010.7.7753

équivalent de 2010.7.7757

sert d'appui à 2010.7.7767

*Représentée sur les minutes :*

205.720.24

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.7.7759** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierre et racines de différentes tailles ; marron clair, jaune ; terre

*Commentaires :* remblai de la canalisation 7826. La terre y est de couleur marron clair voir jaune. Des pierres et des racines de différentes tailles sont apparentes. Le remblai est constituée d'une terre sablonneuse ce qui laisserai penser qu'il s'agit d'une destruction d'un mur ou d'un muret.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

identique à 2009.7.7691

sert d'appui à 2010.7.7747

remplit 2010.7.7760

s'appuie contre 2010.7.7789

*Représentée sur les minutes :*

205.720.4

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 25 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 3 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 27 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 16350 g ; 114 reste(s)

- terre cuite autre : 0,69 g ; 1 reste(s)

- verre récipient : moderne ; 2 g ; 1 reste(s)

• **B2010.7.7760** (négative)

*Interprétation :* NA32 - Tranchée de canalisation

*Description :* Nord - Ouest / Sud est ; pseudo rectangulaire ; U

*Commentaires :* direction NO => SE, continuation de la canalisation, creusée dans la rhyolite. Parois et fond irréguliers, Canalisation suivant un axe qui n'est cependant pas droit. Elle passait sous le stylobathe. S'élargie. Semble venir de la fontaine. Il est probable qu'elle contenant une canalisation en bois : découverte de clou dans le remplissage.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

identique à 2009.7.7692

recoupe 2010.7.7790

est rempli par 2010.7.7789

est recoupé par 2010.7.7766

est rempli par 2010.7.7759

*Représentée sur les minutes :*

205.720.5 ; 205.720.6

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.7.7761** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* tuiles de la toiture ; jaune clair ; sablonneuse

*Commentaires :* Présence de nombreuses tuiles, dues à l'effondrement de la toiture, disposées sur un sol sablonneux de couleur jaune clair. Les tuiles sont plus nombreuses du côté Nord de cette UF. Elles sont tombées de façon plus homogènes par rapport au côté Sud - Est où les tuiles sont plus dispersées.

NB: prélèvement de tuiles ( 95 pour 47.02 kg) pour analyses archéomagnétiques effectuées par M. Gwenaël Hervé ( à l'aide de M. Aurélien Aubry de l' école de fouille)

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2010.7.7764

s'appuie contre 2010.7.7768

s'appuie contre 2010.7.7772

s'appuie contre 2010.7.7773

sert d'appui à 2010.7.7750

s'appuie contre 2010.7.7752

*Représentée sur les minutes :*

205.720.17

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- terre cuite architecturale conservée : tuiles pour

analyses archéomagnétiques ; 47020 g ; 95 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 10820 g ; 84 reste(s)



• **B2010.7.7762** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : roche de tailles moyennes, racines ; marron ; terre fine

*Commentaires* : remblai de forme rectangulaire, contenant de nombreuses tuiles. Longé à l'ouest par un mur qui sépare les pièces AB et F, présence de racines de petites tailles. Présence de pierre de grande dimensions, dans le coin nord - ouest: concentration de tuiles. Les 2/3 de l'UF a un niveau homogène en revanche le tiers ouest a une surface irrégulière

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7747

équivalent de 2010.7.7770

s'appuie contre 2010.7.7763

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 16,4 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 15 g ; 6 reste(s)

- céramique amphore conservée : 160 g ; 11 reste(s)

- céramique amphore conservée : 2200 g ; 10 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 56440 g ; 347 reste(s)

- terre cuite autre : 32540 g ; 22 reste(s)

• **B2010.7.7763** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : petites racines ; jaune ; scaïole

*Commentaires* : sol en scaïole jaune. Couche très abîmé , absence de constituer grossier. Surface relativement régulière. La teinte jaune est présente jusqu'à la coupe. Longée à l'Ouest par un mur, forme rectangulaire.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2010.7.7766

sert d'appui à 2010.7.7762

sert d'appui à 2010.7.7770

*Représentée sur les minutes* :

205.720.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7764** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : graviers damés ; jaune ; terre

*Commentaires* : Sol de K en graviers damés observé en 2010

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7773

sert d'appui à 2010.7.7779

équivalent de 2010.7.7796

sert d'appui à 2010.7.7761

s'appuie contre 2010.7.7752

s'appuie contre 2010.7.7815

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7765** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de grosse et de moyennes dimensions ; jaunâtre marron ; terre sabloneuse

*Commentaires* : Couche de démolition situé à l'angle NO du peristyle XK ( fouillé par une partie de l'équipe polonaise). Démolition caractérisé par une terre sabloneuse et pierres de toute dimensions, présence de tuiles. Identiques à la 7750 fouillée à l'angle NE

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.7.7771

s'appuie contre 2010.7.7781

s'appuie contre 2010.7.7806

sert d'appui à 2010.7.7742

équivalent de 2010.7.7750

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 79,84 g ; 22 reste(s)

- fer déchets : 1,9 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 8750 g ; 52 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 134150 g ; 1529 reste(s)

- terre cuite autre : 100 g ; 5 reste(s)

- organique bois : charbon ; 2,3 g ; 2 reste(s)

• **B2010.7.7766** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Est Ouest ; rectangle ; en forme de U

*Commentaires* : Tranchée rectangulaire, peu profonde (- 30 cm) dans le jardin AB. Fond plat et régulier, longue de plusieurs mètres, pas très large. Présence de tuiles au fond peu de pierres, terres fine et foncés. Fonction incertaine, résidus de travaux garennes ou travaux dans le jardin de Bulliot? Forme un U est régulière à L'est vu qu'à l'Ouest la fosse continue sous la coupe de fin de sondage, donc non lisible

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2010.7.7770

est rempli par 2010.7.7747

recoupe 2010.7.7763

recoupe 2010.7.7760

recoupe 2010.7.7789

*Représentée sur les minutes* :

205.720.3

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7767** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : gravier ; rouge orange ; tuile écrasée

*Commentaires* : Sol ayant peut-être contenu une mosaïque, de couleur rouge orange du aux tuiles écrasées La pièce se situe au SE de PC1, elle mesure environ 7m sur 8.5m. Il y a trois tranchées sont deux creusées par Bulliot et une par Garennes

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2010.7.7745

est recoupé par 2010.7.7769

sert d'appui à 2010.7.7748

s'appuie contre 2010.7.7758

s'appuie contre 2010.7.7755

*Représentée sur les minutes* :

205.720.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7768** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : NO SE ; rectangle ; suit la forme des pierres

*Commentaires* : Péristyle XK arase muret Nord stylobate

pierres de grande et petite tailles Centre du mur rempli

de pierres et mortiers, pierres placées parallèlement.

Correspond à la chute d un muret qui sé

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7774

sert d'appui à 2010.7.7772

sert d'appui à 2010.7.7750

sert d'appui à 2010.7.7761

*Représentée sur les minutes* :

205.720.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7769** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : SO ; rectangle ; en forme de U

*Commentaires* : Possibilité de sondage Garenne. Tranché d'environ 20 cm de profondeur, environ 1.4m de longueur et 35 cm de largeur. La tranchée se situe au coin SO de la pièce F

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2010.7.7748

recoupe 2010.7.7767

recoupe 2010.7.7753

*Représentée sur les minutes* :

205.720.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7770** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : grosses pierres ; marron foncé ; terre

*Commentaires* : Surface irrégulière. UF rectangulaire coupée par une fosse et une canalisation présence de pierres de tailles importantes. Concentration de tuiles en certains endroits. Terre marron foncée et plus claire côté nord de la fosse.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2010.7.7766

s'appuie contre 2010.7.7788

sert d'appui à 2010.7.7747

équivalent de 2010.7.7762

s'appuie contre 2010.7.7763

*Représentée sur les minutes* :

205.720.3

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 40 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 630 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 1470 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 36020 g ; 231 reste(s)

- terre cuite autre : 24430 g ; 20 reste(s)

- pierre architecturale : 370 g ; 7 reste(s)

• **B2010.7.7771** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : pierres de toutes dimensions ; jaune ; terre sablonneuse

*Commentaires* : Couche sablonneuse de démolition dans l'angle NO du péristyle XK. Il présente une forte concentration de pierre de toutes tailles. Il s'agit de la démolition des murs à côté du péristyle une fois les toitures effondrées

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.7.7781

sert d'appui à 2010.7.7765

*Représentée sur les minutes* :

205.720.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7772** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : pierres ; marron ; terre

*Commentaires* : Couche péristyle partie centrale noire avec tuile (en place?) Présence de débris de tuiles dues à l'effondrement de la toiture, disposées sur un sol composé de terre organique. Les débris sont plus nombreux du côté Est de cette UF

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7750

sert d'appui à 2010.7.7761

s'appuie contre 2010.7.7768  
s'appuie contre 2010.7.7785  
s'appuie contre 2010.7.7774  
s'appuie contre 2010.7.7777

*Représentée sur les minutes :*

205.720.10

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.7.7773** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* quelques pierres, tuiles en grand nombre ; jaune beige ; sablonneux

*Commentaires :* Niveau de destruction de la toiture fouillé après prélèvement des tuiles pour analyses archéomagnétiques (Partie Nord) Péristyle XK angle NE

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2010.7.7778

sert d'appui à 2010.7.7761

s'appuie contre 2010.7.7779

s'appuie contre 2010.7.7764

*Représentée sur les minutes :*

205.720.18

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 365,3 g ; 216 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : dont 82 tuiles pour analyses archéomagnétiques ; 91742,2 g ; 278 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 530874 g ; 4879 reste(s)

- terre cuite autre : 1170 g ; 6 reste(s)

• **B2010.7.7774** (positive)

*Interprétation :* PT2 - Passe mécanique

*Description :* pierre, Tuiles , tesson de bouteilles (Bulliot) ; Noire ; sableux, organiques

*Commentaires :* Fouille de l'angle Nord Est de la cour K divisé en quatre partie: Angle Nord Ouest.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2010.7.7772

s'appuie contre 2010.7.7780

s'appuie contre 2010.7.7768

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer déchets : 13,6 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 1,89 g ; 7 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 31,35 g ; 168 reste(s)

• **B2010.7.7775** (positive)

*Interprétation :* PT2 - Passe mécanique

*Description :* pierre, Tuiles , tesson de bouteilles (Bulliot) ; Noire ; sableux, organiques

*Commentaires :* Fouille de l'angle Nord Est de la cour K divisé en quatre partie: Angle Nord Est

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2010.7.7780

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 20,5 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 7070 g ; 5 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 27,3 g ; 98 reste(s)

• **B2010.7.7776** (positive)

*Interprétation :* PT2 - Passe mécanique

*Description :* pierre, Tuiles , tesson de bouteilles (Bulliot) ; Noire ; sableux, organiques

*Commentaires :* Fouille de l'angle Nord Est de la cour K divisé en quatre partie: Angle Sud Ouest

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2010.7.7780

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- terre cuite architecturale conservée : 160 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 19800 g ; 118 reste(s)

• **B2010.7.7777** (positive)

*Interprétation :* PT2 - Passe mécanique

*Description :* pierre, Tuiles , tesson de bouteilles (Bulliot) ; Noire ; sableux, organiques

*Commentaires :* Fouille de l'angle Nord Est de la cour K divisé en quatre partie: Angle Sud Est

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2010.7.7772

s'appuie contre 2010.7.7780

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 23,2 g ; 8 reste(s)

- fer déchets : 25,8 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 830 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 18840 g ; 130 reste(s)

• **B2010.7.7778** (positive)

*Interprétation :* PA71 - Sol construit

*Description :* jaune ; graviers damés

*Commentaires :* sol en gravier damé (scaïole) dans la partie nord du peristyle

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2010.7.7779

sert d'appui à 2010.7.7773

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- 
- **B2010.7.7779** (positive)  
*Interprétation* : PA72 - Enduit  
*Description* : bleu, beige foncé ; angle, verre( bleu égyptien)  
*Commentaires* : plaque d'enduit le long du mur Est de la cour, visible sur 2 mètres linéaire environ. Une fiche couche d'argile ? foncé recouvre la pellicule de bleu (quelques millimètres seulement).  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
sert d'appui à 2010.7.7773  
s'appuie contre 2010.7.7764  
s'appuie contre 2010.7.7778  
*Représentée sur les minutes* :  
205.720.16  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
- prélèvement : bleu égyptien ; 2 reste(s)  
- prélèvement : enduit rouge ; 2 reste(s)
- **B2010.7.7780** (positive)  
*Interprétation* : \_  
*Description* : pierres tuiles céramiques ; marron ; argileux, sablonneux  
*Commentaires* : angle NE de la cour à peristyle. Sol ?  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
sert d'appui à 2010.7.7774  
sert d'appui à 2010.7.7775  
sert d'appui à 2010.7.7776  
sert d'appui à 2010.7.7777  
*Représentée sur les minutes* :  
—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
—
- **B2010.7.7781** (positive)  
*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition  
*Description* : orangé ; tegula  
*Commentaires* : toiture effondrée  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
sert d'appui à 2010.7.7765  
s'appuie contre 2010.7.7806  
s'appuie contre 2010.7.7811  
s'appuie contre 2010.7.7782  
sert d'appui à 2010.7.7771  
*Représentée sur les minutes* :  
—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
—
- **B2010.7.7782** (positive)  
*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition
- Description* : quelques pierres, tuile ; jaune beige ; sableuse  
*Commentaires* : démolition avec chaux et pierre  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
sert d'appui à 2010.7.7781  
*Représentée sur les minutes* :  
—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
—
- **B2010.7.7784** (positive)  
*Interprétation* : PA72 - Enduit  
*Description* : beige à tâches rayées ; mortier avec TCA écrasée  
*Commentaires* : superposition de cette coche sur la 7756 correspond à une préparation de mortier et tuiles écrasées. Tâche rouges à différents endroits (surface non homogène)  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
est recoupé par 2010.7.7745  
sert d'appui à 2010.7.7742  
s'appuie contre 2010.7.7756  
s'appuie contre 2010.7.7757  
*Représentée sur les minutes* :  
205.720.16 ; 205.720.23  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
—
- **B2010.7.7785** (positive)  
*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition  
*Description* : tuiles + pierre ; noire ; terre + couche de démolition  
*Commentaires* : tuiles cassée encastrée dans une couche de terre noire avec quelques pierres => toiture effondrée. Murs sans protections désagrégés. Sol enfoui sous la couche de démolition. Les tuiles sont tombées, éparées. Présence de racines, de charbon, de calcaire et infimes quantités. Les tuiles sont de tailles variées  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
s'appuie contre 2010.7.7786  
sert d'appui à 2010.7.7772  
*Représentée sur les minutes* :  
205.720.11  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
- fer clous : 22,5 g ; 2 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 399,5 g ; 7 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : dont 20 tuiles pour analyses archéomagnétiques ; 42499,8 g ; 49 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : 61750 g ; 594 reste(s)  
- terre cuite autre : 185,2 g ; 1 reste(s)
- **B2010.7.7786** (positive)



*Interprétation* : \_

*Description* : pierre et terre jaune, boulette d'argile ; jaune ; terre

*Commentaires* : sol jaune au niveau sous-élevé et sillonné de cavités irrégulière et désordonnée => phénomène naturel de la pousse de racines d'arbre. Amas de pierre encastrée dans le sol => reste des murs effondrés; scaïole

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7785

*Représentée sur les minutes* :

205.720.11 ; 205.720.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : 148,8 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1507 g ; 25 reste(s)

• **B2010.7.7787** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : pierres racines ; jaune foncé ; sablonneux

*Commentaires* : couche superficielle très meuble. D'une profondeur allant d'environ 3 à 6 cm, présence de nombreuses pierres

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.7.7792

sert d'appui à 2010.7.7742

*Représentée sur les minutes* :

205.720.13

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7788** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : Nord Sud ; Rectangulaire

*Commentaires* : Surface d'arasement du mur stylobate dans le jardin AB. Le mur n'est conservé que sur une assise.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7770

*Représentée sur les minutes* :

205.720.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7789** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : beaucoup de cailloux de tailles différentes, quelques tuiles ; marron + tâches de mortier orange et jaunes ; terre sablonneuse et en paquet

*Commentaires* : Jardin AB. L'épaisseur varie beaucoup, elle remplit la canalisation, se situe sur un sol géologique, couleur n'étant pas uniforme (marron clair => noir). Présence de pierre de moyenne et grande dimensions

ainsi que tuile et imbrex ou fragments de brique de colonne. La céramique est très friable

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.7.7790

remplit 2010.7.7760

sert d'appui à 2010.7.7759

est recoupé par 2010.7.7766

*Représentée sur les minutes* :

205.720.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 7,4 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 30 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore conservée : 180 g ; 9 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 881,1 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 9480 g ; 147

reste(s)

- terre cuite autre : 802,2 g ; 1 reste(s)

• **B2010.7.7790** (positive)

*Interprétation* : PN2 - Rocher altéré

*Description* : jaune ; rhyolithe

*Commentaires* : Jardin AB- Sondage C rhyolithe dans laquelle est creusée la canalisation. A l'intérieur se trouve la canalisation maçonnée

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2010.7.7760

sert d'appui à 2010.7.7789

*Représentée sur les minutes* :

205.720.6

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 3,6 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 26,4 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 194 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 267,8 g ; 2 reste(s)

• **B2010.7.7791** ( )

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : \_

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : dont un moderne ; 9,5 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 264,8 g ; 5 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 7597 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 3343 g ; 90 reste(s)

- terre cuite autre : imbrex avec traces de feu ou

surcuisson ; 73,5 g ; 1 reste(s)

- pierre architecturale : 186,5 g ; 1 reste(s)

• **B2010.7.7792** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : tuiles, pierres ; jaune clair ; sable

*Commentaires* : Couche meuble d'environ 5 cm de profondeur, présence de tuile et de pierre éparpillées

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.7.7793

sert d'appui à 2010.7.7787

sert d'appui à 2010.7.7798

s'appuie contre 2010.7.7794

*Représentée sur les minutes* :

205.720.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 20 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 60 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 1090 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 3120 g ; 39 reste(s)

• **B2010.7.7793** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : petite pierre, tuile ( très peu ) ; rouille ; sable

*Commentaires* : Niveau très compact à matrice sableuse de couleur rouille. Présence de pierres de petite dimension ainsi que de quelques tuiles.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7792

*Représentée sur les minutes* :

205.720.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7794** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : pierres ; jaune ; mortier

*Commentaires* : Couche de démolition sablonneuse présentant une forte concentration de pierres de toutes dimensions.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7792

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7796** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Gravier ; Gris

*Commentaires* : Sondage B. Gravier damés et concassés. Hyp: sol en graviers damés d'une partie de K

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7750

équivalent de 2010.7.7764

s'appuie contre 2010.7.7798

*Représentée sur les minutes* :

205.720.13 ; 205.720.14 ; 205.720.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7797** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : NE / SO ; rectangulaire ; suit le contour des pierres

*Commentaires* : péristyle XK arase du mur stylobate est. Arase du à la chute du mur Est du péristyle présence de tuiles sur l'arase( chute de tuiles postérieure à la chute du muret?) Sur l'un des côté, l'arase ( bord en particuliers) n'est plus discernable. Présence de nombreuse pierre et couche beige foncée

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7750

*Représentée sur les minutes* :

205.720.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7798** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : pierre ; blanc gris ; argileux

*Commentaires* : couche compact terre argileuse blanche-grise, présence importante de pierre. Elle se situer dansle sondage B Il s'agit de la préparation pour poser un sol en gravier damés

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7796

s'appuie contre 2010.7.7792

*Représentée sur les minutes* :

205.720.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7806** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : tuiles pierres ; noire ; argile

*Commentaires* : peristyle XK angle NO couche de terre noire avec tuiles. Démolition de la toiture

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7765

s'appuie contre 2010.7.7811

identique à 2011.7.7860

s'appuie contre 2010.7.7811

*Représentée sur les minutes* :

205.720.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- terre cuite architecturale conservée : 4500 g ; 18 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 16661 g ; 140 reste(s)

• **B2010.7.7807** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : marron clair ; sol (scaïole)

*Commentaires* : Angle NO du péristyle (sûrement couvert). Fait en scaïole, longe le mur ouest. Était recouvert d'une démolition de pierre et de tuiles

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7811

équivalent de 2010.7.7808

équivalent de 2010.7.7812

équivalent de 2010.7.7813

sert d'appui à 2010.7.7811

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7808** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : marron clair ; sol (scaïole)

*Commentaires* : Sol de scaïole, recouvert d'une démolition de tuiles et de pierre. Il fait partie de la galerie du peristyle

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7811

équivalent de 2010.7.7812

équivalent de 2010.7.7807

équivalent de 2010.7.7813

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7811** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : beaucoup de tuiles et de terre ; jaune ; démolition

*Commentaires* : démolition contenant des tuiles et des quart de colonnes (surplombant le stylobate). Se situe juste au dessus du sol en scaïole

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.7.7812

s'appuie contre 2010.7.7813

identique à 2011.7.7861

s'appuie contre 2010.7.7808

sert d'appui à 2010.7.7781

sert d'appui à 2010.7.7806

s'appuie contre 2010.7.7807

*Représentée sur les minutes* :

205.720.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 58,7 g ; 25 reste(s)

- céramique vaisselle : 40 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 330 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : dont 11 pour analyses archéomagnétiques ; 56888 g ; 132 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 159264,85 g ; 1461 reste(s)

- terre cuite autre : 20716 g ; 12 reste(s)

• **B2010.7.7812** (négative)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Grapiers damés ; Gris

*Commentaires* : Grapiers concassés et damés. Partie du sol des galeries X dans l'angle Nord Ouest.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2010.7.7808

équivalent de 2010.7.7813

équivalent de 2010.7.7807

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7813** (négative)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Grapiers damés ; Gris

*Commentaires* : Grapiers concassés et damés. Partie du sol des galeries X dans l'angle Nord Ouest.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2010.7.7811

équivalent de 2010.7.7812

équivalent de 2010.7.7807

équivalent de 2010.7.7808

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2010.7.7815** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : pierre de tailles moyenne ; marron ; terre

*Commentaires* : hérisson de préparation du sol du peristyle XK, Galerie Nord. Appuyé à un mur (stylobate) séparant la galerie du jardin. Les pierres sont placées arrête vers le haut pour la pose de petite cailloutis qui se placeront entre les pierres plus grosse en dernier se trouvera placé du gravier afin de combler les espaces restant et qui formera la scaïole

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2010.7.7816

s'appuie contre 2010.7.7818

sert d'appui à 2010.7.7764

Représentée sur les minutes :

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 1,3 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 8,5 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 0,055 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 536,2 g ; 25 reste(s)

• **B2010.7.7816** (positive)

*Interprétation :* PA70 - Radier de sol

*Description :* amphore de petite taille ; jaune orangée ; sable

*Commentaires :* Sol en amphore pillés. Mélange de terrazzo , de terre noire, de mortier et terre orangé. Sous le hérisson de la pièce BJ. Sol Inégal par rapport au niveau.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est recoupé par 2010.7.7817

sert d'appui à 2010.7.7815

Représentée sur les minutes :

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.7.7817** (négative)

*Interprétation :* NA34 - Fosse de fondation

*Description :* Est Ouest ; rectangulaire ; en forme de U

*Commentaires :* largeur d'environ 30 cm, Fosse de fondation du mur XK, Rempli par comble de couleur claires, Comprend des tâches sombre; fosse à niveau irrégulier

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est rempli par 2010.7.7818

Représentée sur les minutes :

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.7.7818** (positive)

*Interprétation :* PA36 - Remplissage fondation

*Description :* Cailloux de petite taille et reste de terrazzo ; Grise ; Terre

*Commentaires :* Remblais grisâtre à tâche noire.

Epaisseur d'environ 30 cm. Accolé au mur X/K

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2010.7.7815

remplit 2010.7.7817

Représentée sur les minutes :

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.7.7822** (positive)

*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur

*Description :* \_

*Commentaires :* Mur ouest pièce F, Il la sépare du peristyle XK

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2009.7.7726

identique à 2009.7.7724

identique à 2010.7.7823

Représentée sur les minutes :

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.7.7823** (positive)

*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur

*Description :* \_

*Commentaires :* Mur sud de la pièce F. Il la sépare de la pièce E (non fouillée)

*Datation :* \_

*Relations observées :*

identique à 2010.7.7824

identique à 2011.7.7919

Représentée sur les minutes :

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.7.7824** (positive)

*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur

*Description :* \_

*Commentaires :* Mur Est pièce F; Il la sépare du portique du jardin AB. Il est visible grâce à une tranchée Bulliot (7745)

*Datation :* \_

*Relations observées :*

identique à 2010.7.7823

identique à 2009.7.7724

Représentée sur les minutes :

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.7.7825** (positive)

*Interprétation :* PA71 - Sol construit

*Description :* \_

*Commentaires :* Sol en scaiole des galeries X.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—

Représentée sur les minutes :

205.720.16 ; 205.740.1 ; 205.740.27



*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2010.7.7826** (négative)*Interprétation* : NA32 - Tranchée de canalisation*Description* : du Nord- Ouest au Sud- Est ; rectangulaire ; en U*Commentaires* : Tranchée de canalisation qui traverse les pièces H et BL (couloir) et le portique du jardin AB. La canalisation continue son parcours vers l'atrium BN et vers la source aménagée (?) résultats 2010.

Elle se présente directement creusée dans le sol en saïole des pièces ainsi que dans leur hérisson de préparation.

*Datation* : \_*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

205.720.16 ; 205.740.1 ; 205.740.29

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7827** (négative)*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement*Description* : Nord/Sud ; Rectangulaire ; Plat*Commentaires* : Pièce P: Arase du mur Est de la pièce P fouillé en 2004 et nettoyé au printemps 2011 pour consolidation et restitution.*Datation* : \_*Relations observées* :

est recoupé par 2011.7.7830

*Représentée sur les minutes* :

205.740.1 ; 205.740.28

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7828** (positive)*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur*Description* : Gris / Rose ; Pierre ( Granit )*Commentaires* : Bloc de granit situé au Sud du seuil qui lie la pièce P à la pièce OO. Il sert de pied droit et a été trouvé suite au nettoyage pour consolider et restituer les murs de la pièce.*Datation* : \_*Relations observées* :

équivalent de 2011.7.7829

identique à 2011.7.7830

*Représentée sur les minutes* :

205.740.28

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7829** (positive)*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur*Description* : Gris/ Rose ; Pierre ( Granit )*Commentaires* : Bloc de pierre tombé dans une tranchée Bulliot et retrouvé au moment du nettoyage pour la consolidation et restitution des murs de la pièce P. Il était probablement situé dans la partie Nord du seuil qui met en communication la pièce P et la pièce OO.*Datation* : \_*Relations observées* :

équivalent de 2011.7.7828

remplit 2004.7.7059

*Représentée sur les minutes* :

205.740.28

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7830** (négative)*Interprétation* : NA60 - Ouverture, Seuil de porte*Description* : Nord/ Sud ; rectangulaire ; Plat*Commentaires* : Seuil de porte de forme rectangulaire situé dans le mur 7060 qui débute au sud par un pied droit en granit in situ. Au nord, le seuil est recoupé par une fosse Bulliot (7059) dans laquelle un deuxième granit a été retrouvé.*Datation* : \_*Relations observées* :

recoupe 2011.7.7827

est recoupé par 2004.7.7059

identique à 2011.7.7828

*Représentée sur les minutes* :

205.740.28

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7831** (positive)*Interprétation* : PT1 - Nettoyage*Description* : Pierre de grosse moyenne et petit dimension, racines

; Marron clair et foncé, gris, noir ; Terre

*Commentaires* : Nettoyage et décapage de la surface de fouille 2011 et des coupes Ouest, Sud et Est du chantier*Datation* : \_*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.7.7832

s'appuie contre 2011.7.7833

s'appuie contre 2011.7.7836

s'appuie contre 2011.7.7837

s'appuie contre 2011.7.7857

s'appuie contre 2011.7.7874

s'appuie contre 2011.7.7851

s'appuie contre 2011.7.7906

s'appuie contre 2011.7.7915

s'appuie contre 2011.7.7854

s'appuie contre 2011.7.7881

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : recent ; 712,1 g ; 5 reste(s)
- fer clous : Ancien et récents ; 124,2 g ; 11 reste(s)
- céramique vaisselle : 2999,3 g ; 157 reste(s)
- céramique amphore conservée : 5600 g ; 62 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : Tuiles 13 (5,07kg) ; Imbrex 3 (0.62kg) ; 5690 g ; 16 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : Tuiles 435 (42,24kg) ; Imbrex 98(8,78kg) ; Indeterminés 419 (61,4kg) ; 110920 g ; 899 reste(s)
- terre cuite autre : 17700 g ; 18 reste(s)
- verre récipient : Bouteilles ou verres modernes ; 3382,8 g ; 127 reste(s)
- verre à vitre : Récent ; 43,7 g ; 17 reste(s)
- pierre architecturale : calcaire fragmentaire +quart de rond grès+ Bloc granit (récent?) ; 51420 g ; 10 reste(s)
- pierre autres : Tesselles mosaïque calcaire ; 297,5 g ; 382 reste(s)
- terre cuite architecturale : Briques modernes ; 24920 g ; 24 reste(s)
- terre cuite architecturale : Tuiles modernes ; 64,6 g ; 2 reste(s)
- organique autre : Morceaux de plastique ; 12,8 g ; 2 reste(s)

• **B2011.7.7832** (positive)

*Interprétation* : PA5 - Remblai de fossé

*Description* : Petites, moyennes et grosses pierres. TCA ; Marron foncé ; sablonneuse

*Commentaires* : Il s'agit d'un remblai de fosse Bulliot.

L'UF présente des tuiles et des briques de colonnes. On remarque une plus grande densité de TCA à l'Ouest qu'à l'Est.

*Datation* : M40 Fouilles anciennes  
+ 1868 + 1904

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7831

s'appuie contre 2011.7.7834

remplit 2011.7.7849

est recoupé par 2011.7.7840

*Représentée sur les minutes* :

205.740.17

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 48,5 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 1051 g ; 5 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 28130 g ; 259 reste(s)
- terre cuite autre : 10410 g ; 7 reste(s)
- verre récipient : 69 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale : Moderne ; 181 g ; 2 reste(s)

• **B2011.7.7833** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : petites moyennes et grandes pierres ; Marron foncé et marron clair ; Terre granuleuse et sablonneuse

*Commentaires* : Couche de remblai granuleuse/

sablonneuse. Couche plus fine à l'Est de l'UF.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7831

s'appuie contre 2011.7.7835

*Représentée sur les minutes* :

\_

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 250 g ; 19 reste(s)

- fer clous : 40 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 443,3 g ; 24 reste(s)

- céramique amphore conservée : 723 g ; 13 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 8226 g ; 174 reste(s)

- verre récipient : 25,8 g ; 4 reste(s)

- verre à vitre : 20,6 g ; 13 reste(s)

- pierre architecturale : 53,5 g ; 1 reste(s)

- pierre autres : mosaïque ; 20,7 g ; 38 reste(s)

- organique bois : Charbon ; 1 g ; 1 reste(s)

- terre cuite autre : Brique moderne ; 1001 g ; 2 reste(s)

- terre cuite autre : Briques moderne jetées ; 236 g ; 3 reste(s)

• **B2011.7.7834** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Grosses et moyennes pierres

; Marron clair ; Terre argileuse

*Commentaires* : Couche de démolition. Plus de pierres au centre par rapport au bords de la couche. L'UF est délimité par un mur à l'Est. La couche de démolition est très fine.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7832

s'appuie contre 2011.7.7837

s'appuie contre 2011.7.7839

*Représentée sur les minutes* :

205.740.18

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- terre cuite architecturale conservée : 150 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 6400 g ; 60 reste(s)

- terre cuite autre : 9980 g ; 8 reste(s)

• **B2011.7.7835** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Petites, moyennes et grosses pierres ;

Marron foncé/ noir ; Terre argileuse

*Commentaires* : Péristyle X/K : Remblais moderne

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7833

s'appuie contre 2011.7.7838

*Représentée sur les minutes* :

205.740.11

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 304,6 g ; 14 reste(s)

- céramique amphore conservée : 251,3 g ; 7 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 410,5 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 3748 g ; 483 reste(s)
- terre cuite autre : 3910 g ; 2 reste(s)
- verre récipient : 24,8 g ; 4 reste(s)
- pierre autres : tesselles de mosaïque ; 31,7 g ; 64 reste(s)

• **B2011.7.7836** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Petites, moyennes et grosses pierres ; Marron foncé ; Terre sablonneuse

*Commentaires* : Pièce E: couche de remblai avec terre sablonneuse de couleur marron foncé, présence de pierres de toutes tailles

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.7.7831

remplit 2011.7.7840

remplit 2011.7.7841

s'appuie contre 2011.7.7862

*Représentée sur les minutes* :

205.740.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : Moderne ; 22,6 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 1479,8 g ; 85 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1940 g ; 33 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 358,5 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 14598 g ; 212 reste(s)
- terre cuite autre : 3190 g ; 5 reste(s)
- verre récipient : 2550 g ; 71 reste(s)
- verre à vitre : 19 g ; 5 reste(s)
- pierre architecturale : 3070 g ; 3 reste(s)

• **B2011.7.7837** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Grosses, moyennes et petites pierres. TCA ; Marron foncé ; Terre argileuse

*Commentaires* : Jardin AB: Couche de terre foncé.

Grande concentration de TCA au nord. Concentration de pierres à l'ouest qui suggérerait la présence d'un mur. La surface est vallonnée.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7831

sert d'appui à 2011.7.7834

s'appuie contre 2011.7.7850

*Représentée sur les minutes* :

205.740.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 1,3 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore conservée : 366,9 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 2700 g ; 8 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 42250 g ; 390 reste(s)
- terre cuite autre : 3890 g ; 8 reste(s)

• **B2011.7.7838** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Petites, moyennes et grandes pierres. ; Marron clair à marron foncé ; Argileuse et sablonneuse  
*Commentaires* : Péristyle X/K. Présence de TCA. De grosses, moyennes et petites pierres en abondance. La terre est parfois argileuse et parfois sablonneuse, de couleur marron foncé. La couche paraît épaisse et très perturbé à cause des racines d'un arbre et des fouilles de Bulliot

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7835

s'appuie contre 2011.7.7863

s'appuie contre 2011.7.7867

*Représentée sur les minutes* :

205.740.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 391,7 g ; 25 reste(s)
- céramique amphore conservée : 15,3 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 592 g ; 9 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 71120 g ; 740 reste(s)
- terre cuite autre : 21,5 g ; 3 reste(s)
- verre récipient : 45,6 g ; 2 reste(s)
- pierre architecturale : 74,6 g ; 1 reste(s)
- organique bois : Charbon ; 1 g ; 1 reste(s)

• **B2011.7.7839** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Petites, moyennes et grosses pierres. TCA ; Marron clair ; Terre

*Commentaires* : UF rectangulaire contenant essentiellement des pierres. La couche est peu vallonnée et est délimité par un mur à l'Ouest. Nous supposons un stylobate à l'Est. Parallèlement au mur à l'Ouest, il y a une moitié de colonne constitué de brique.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7834

est recoupé par 2011.7.7858

s'appuie contre 2011.7.7843

*Représentée sur les minutes* :

205.740.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 89,9 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 26,6 g ; 4 reste(s)
- céramique amphore conservée : 479 g ; 7 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 1281 g ; 3 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 7540 g ; 116 reste(s)
- terre cuite autre : 27800 g ; 59 reste(s)
- verre récipient : 113,9 g ; 2 reste(s)
- terre cuite autre : Partie de colonne constituée de briques ; 1 reste(s)

• **B2011.7.7840** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Nord/ Sud ; Irrégulière ; Coté Nord assez plat. Côté sud irrégulier (remonte côté Ouest)

*Commentaires* : Fosse de tranchée Bulliot orienté Nord/ Sud de forme irrégulière mais dont l'axe principal est un axe de symétrie. La partie Nord est de forme trapézoïdale. La partie Sud est rectangulaire. Le fond est irrégulier, assez plat dans sa partie Nord. On peut voir très clairement le mur délimitant la pièce dans la limite Sud de la fosse

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2011.7.7836

recoupe 2011.7.7862

recoupe 2011.7.7867

recoupe 2011.7.7845

recoupe 2011.7.7855

recoupe 2011.7.7913

recoupe 2011.7.7914

recoupe 2011.7.7916

recoupe 2011.7.7862

recoupe 2011.7.7867

*Représentée sur les minutes* :

205.740.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7841** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Est / Ouest ; Étiré / allongé et recourbé vers l'Ouest ; Relativement arrondi mais irrégularité vers l'Ouest

*Commentaires* : Pièce E: fosse que l'on peut attribuer aux fouilles du XIXe siècle de forme allongée et recourbée, délimité à l'extrémité Ouest par un angle de mur. Le fond y est arrondi avec quelques irrégularités côté Ouest.

Fosse orienté Est Ouest

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2011.7.7836

recoupe 2011.7.7862

recoupe 2011.7.7855

*Représentée sur les minutes* :

205.740.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7843** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Marron Jaune Gris ; Gravier damés

*Commentaires* : Jardin AB : Sol en graviers damés, surface de couleur marron jaune et gris (de plus en plus gris vers le nord).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7839

sert d'appui à 2011.7.7850

est recoupé par 2011.7.7849

est recoupé par 2011.7.7858

s'appuie contre 2011.7.7848

s'appuie contre 2011.7.7868

s'appuie contre 2011.7.7852

*Représentée sur les minutes* :

205.740.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7844** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Tuiles, Pierres ; Noir ; Terre argileuse

*Commentaires* : Péristyle XK. Tuiles de toiture effondrée et dispersé de manière hétérogène. Au Sud du secteur, le long de la coupe, présence de tuiles mieux conservées. Amas de pierres au Sud-Ouest de l'UF.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7863

s'appuie contre 2011.7.7845

s'appuie contre 2011.7.7893

*Représentée sur les minutes* :

205.740.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 74,2 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : analyses rchéomagnétiques ; 95,620 g ; 140 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 288960 g ; 2361 reste(s)

- verre récipient : 15,4 g ; 1 reste(s)

• **B2011.7.7845** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Tuiles, pierres ; Jaune ; Terre sablonneuse

*Commentaires* : Péristyle X/K Continuité de l'effondrement de la toiture avec des tuiles mieux conservées et dispersées de manière hétérogène. Quelques pierres au Nord Est de l'UF

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2011.7.7840

sert d'appui à 2011.7.7844

sert d'appui à 2011.7.7867

sert d'appui à 2011.7.7846

s'appuie contre 2011.7.7873

s'appuie contre 2011.7.7893

*Représentée sur les minutes* :

205.740.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 121 g ; 17 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : analyses archéomagnétiques ; 45350 g ; 145 reste(s)



- terre cuite architecturale jetée : 152540 g ; 1349 reste(s)
- terre cuite autre : 5000 g ; 4 reste(s)

• **B2011.7.7846** (positive)

*Interprétation* : PA72 - Enduit

*Description* : Rouge Blanc ; Traces d'enduits

*Commentaires* : Pièce E. Traces d'enduits bien visible situées sur la partie Est du secteur de la toiture effondré.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.7.7845

sert d'appui à 2011.7.7867

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7847** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : Pierres Tuiles ; Marron foncé ; Terre argileuse

*Commentaires* : Couche de préparation marron foncé de nature légèrement argileuse. Présence de pierres éparpillées, peu de tuiles

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7874

s'appuie contre 2011.7.7875

s'appuie contre 2011.7.7876

s'appuie contre 2011.7.7905

s'appuie contre 2011.7.7885

*Représentée sur les minutes* :

205.740.5

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7848** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : Petites pierres ; Marron foncé/ Noir Jaune ; Gravier de grosse taille

*Commentaires* : Jardin AB. Préparation de sol de couleur marron foncé, presque noire et jaune. Composé de gros graviers. La surface est relativement plane. Présence de pierres de petites dimensions.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7843

est recoupé par 2011.7.7849

est recoupé par 2011.7.7858

s'appuie contre 2011.7.7868

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7849** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Nord Est ; Arrondie (presque ronde) ; En cuvette

*Commentaires* : Jardin AB. Perturbation ronde situé au Nord Est du jardin AB. Le trou apparaît peu profond, en cuvette, avec beaucoup d'irrégularités, autant sur les parois que sur le fond. Présence de pierres

*Datation* : M40 Fouilles anciennes

+ 1868 + 1904

*Relations observées* :

est rempli par 2011.7.7832

recoupe 2011.7.7843

recoupe 2011.7.7848

*Représentée sur les minutes* :

205.740.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7850** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres et TCA ; Marron orangé ; Terre

*Commentaires* : Jardin AB. Couche de couleur marron orangé et présence de tuiles éparpillées et de pierres de moyennes dimensions. Proche de la fosse Bulliot 7858.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7837

s'appuie contre 2011.7.7843

est recoupé par 2011.7.7858

s'appuie contre 2011.7.7869

s'appuie contre 2011.7.7868

*Représentée sur les minutes* :

205.740.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 5,3 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 117 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore rejetée : 298,3 g ; 5 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 26860 g ; 44

reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 422910 g ; 2524 reste(s)

- terre cuite autre : 16600 g ; 21 reste(s)

- pierre architecturale : 96 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 620 g ; 1 reste(s)

• **B2011.7.7851** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : Est- Ouest ; Rectangulaire ; Irrégulier

*Commentaires* : Arase du mur Est de la pièce E.

Effondrement au coin Nord Est. Pierre assez bien conservées sur les côtés mais la partie centrale de l'arase est surtout constituée de sable, dernière trace de la présence de mortier de chaux.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7831

recoupe 2011.7.7853

recoupe 2011.7.7852

*Représentée sur les minutes :*

205.740.27

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7852** (positive)

*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur

*Description :* Pierres ; Jaune ; Sable

*Commentaires :* Élévation Est (côté portique) du mur Est de la pièce E (vue du côté du jardin AB). Élévation sur une seule assise visible car le sol du jardin AB est plus élevé que le sol de la pièce E.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7843

est recoupé par 2011.7.7851

*Représentée sur les minutes :*

205.740.23

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7853** (positive)

*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur

*Description :* Pierres ; Jaune ; Sable

*Commentaires :* Élévation Ouest du mur Est de la pièce E. Élévation sur quatre assises sauf à l'angle Nord qui ne conserve que deux assises. La première et la deuxième assises sont des ressauts de fondation.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7870

sert d'appui à 2011.7.7862

est recoupé par 2011.7.7851

*Représentée sur les minutes :*

205.740.24

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7854** (négative)

*Interprétation :* NA10 - Surface d'arasement

*Description :* Nord Sud ; Rectangulaire ; Irrégulier

*Commentaires :* Arase du mur Sud de la pièce E. Surface plutôt plane sur les 2/3 mais irrégularité et moins bonne conservation vers l'Ouest.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7831

recoupe 2011.7.7855

*Représentée sur les minutes :*

205.740.18 ; 205.740.19 ; 205.740.27

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7855** (positive)

*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur

*Description :* Pierres ; Jaune ; Sable de mortier

*Commentaires :* Élévation Nord du mur Sud de la pièce E. Quatre ou cinq assises de pierres plutôt bien alignées. Sable jaune (reste du mortier à base de chaux).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est recoupé par 2011.7.7840

est recoupé par 2011.7.7841

sert d'appui à 2011.7.7870

sert d'appui à 2011.7.7862

est recoupé par 2011.7.7854

*Représentée sur les minutes :*

205.740.25

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7856** (positive)

*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur

*Description :* Pierres ; Jaune ; Sable (reste de mortier à base de chaux)

*Commentaires :* Élévation Sud du mur Nord de la pièce E. Assises régulières mais élévation plus importante dans la partie centrale du mur. Pierres de dimensions importante.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7870

sert d'appui à 2011.7.7862

est recoupé par 2010.7.7754

*Représentée sur les minutes :*

205.740.22

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7857** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres ; Jaune Noir ; Terre

*Commentaires :* Jardin AB Remplissage de fosse de tranché Bulliot (7858). Matrice noire avec matériel XIXème. Concentration de pierre plus élevée dans la moitié Est de la fosse.

*Datation :* M40 Fouilles anciennes

+ 1868 + 1904

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7831

remplit 2011.7.7858

*Représentée sur les minutes :*

205.740.17

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 9,4 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 8390 g ; 27 reste(s)

• **B2011.7.7858** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Est-Ouest ; Rectangulaire ; Cuvette

*Commentaires* : Jardin AB. Fosse de tranchée Bulliot.

Légère déclinaison d'Ouest en Est et pente à environ 45% côté Est

*Datation* : M40 Fouilles anciennes  
+ 1868 + 1904

*Relations observées* :

recoupe 2011.7.7839

recoupe 2011.7.7843

recoupe 2011.7.7848

recoupe 2011.7.7850

est rempli par 2011.7.7857

*Représentée sur les minutes* :

205.740.20 ; 205.740.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7859** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Gravier ; Gravier gris. Sable de mortier Jaune

*Commentaires* : Sol en graviers damés situé à l'angle Nord Ouest du péristyle: Galerie Nord et Ouest

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7860

sert d'appui à 2011.7.7867

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7860** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de grosses dimensions, TCA ; Marron foncé ; Terre

*Commentaires* : Couche de démolition individualisée dans l'angle Nord/ Ouest du péristyle X/K à matrice foncée.

Faible épaisseur. La couche présente en surface une importante quantité de TCA et de pierres. Individualisé et documenté en 2010

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.7.7859

s'appuie contre 2011.7.7861

s'appuie contre 2011.7.7864

s'appuie contre 2011.7.7865

s'appuie contre 2011.7.7866

identique à 2010.7.7806

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : 15,4 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : analyses

archéomagnétiques ; 42700 g ; 82 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 75960 g ; 706 reste(s)

• **B2011.7.7861** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA, Pierres de petite moyenne et grosse dimension ; Jaune ; Terre sablonneuse

*Commentaires* : Couche de démolition présente dans l'angle Nord Ouest du péristyle X/K à matrice jaune sablonneuse. Elle présente une épaisseur assez importante et une importante concentration de TCA (principalement des matériaux de toiture). Cette couche a été partiellement fouillée en 2010 (intervention 720)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7860

identique à 2010.7.7811

s'appuie contre 2011.7.7864

s'appuie contre 2011.7.7865

s'appuie contre 2011.7.7866

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 250 g ; 42 reste(s)

- céramique vaisselle : 37,5 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 282,2 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : analyses

archéomagnétiques ; 84250 g ; 263 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 476580 g ; 5634 reste(s)

- terre cuite autre : 3540 g ; 6 reste(s)

- pierre architecturale : 57,2 g ; 2 reste(s)

• **B2011.7.7862** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres, TCA ; Marron Jaune ; Terre

*Commentaires* : Pièce E. Couche de démolition comprenant des traces de mortier, des pierres et de la TCA.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2011.7.7841

s'appuie contre 2011.7.7853

s'appuie contre 2011.7.7855

s'appuie contre 2011.7.7856

est recoupé par 2011.7.7840

sert d'appui à 2011.7.7836

s'appuie contre 2011.7.7870

s'appuie contre 2011.7.7871

s'appuie contre 2011.7.7872

*Représentée sur les minutes* :

205.740.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 4 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 188 g ; 40 reste(s)

- céramique vaisselle : 90,2 g ; 14 reste(s)

- céramique amphore conservée : 263,1 g ; 4 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 120 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 11840 g ; 222 reste(s)
- verre récipient : 41,8 g ; 9 reste(s)
- pierre mortier de chaux : 22 g ; 7 reste(s)

• **B2011.7.7863** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres, Tuiles ; Noir Marron foncé ; Terre

*Commentaires* : Partie Nord Est du péristyle X/K . Couche marron foncé/ noire. Importante concentration de TCA (principalement des éléments de toiture) et de pierres.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7838

s'appuie contre 2011.7.7844

s'appuie contre 2011.7.7867

*Représentée sur les minutes* :

205.740.13

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 21,2 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore conservée : 31,8 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 5060 g ; 18 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 62600 g ; 399 reste(s)
- terre cuite autre : 1130 g ; 19 reste(s)
- verre à vitre : 3,3 g ; 1 reste(s)
- pierre architecturale : 5860 g ; 1 reste(s)

• **B2011.7.7864** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA, Pierres ; Noir ; Terre

*Commentaires* : Toiture effondré du stylobate. De nombreux fragment de tuiles parfois très gros provenant du toit effondré sont encastrés dans une terre noire. Cette couche de tuiles en mille-feuille est de forme carrée et se trouve dans le péristyle X/K

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7860

sert d'appui à 2011.7.7861

s'appuie contre 2011.7.7865

s'appuie contre 2011.7.7866

*Représentée sur les minutes* :

\_

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 1,6 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 29,2 g ; 3 reste(s)
- céramique amphore conservée : 326,4 g ; 17 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : analyses archéomagnétiques ; 37,41 g ; 64 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 19460 g ; 212 reste(s)

• **B2011.7.7865** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Pierre, mortier ; Sable de mortier jaune ;

Sable

*Commentaires* : Muret Nord du stylobate, dans le péristyle X/K. On peut apercevoir de nombreuses zones de mortier entre les pierres éparpillés.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7860

sert d'appui à 2011.7.7861

sert d'appui à 2011.7.7864

équivalent de 2011.7.7866

*Représentée sur les minutes* :

\_

*Inventaire sommaire du mobilier* :

\_

• **B2011.7.7866** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Pierre Mortier ; Jaune ; Sable de mortier

*Commentaires* : Muret ouest du stylobate rhyolithe et mortier jaune. Situé côté Ouest du péristyle X/K

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7860

sert d'appui à 2011.7.7861

sert d'appui à 2011.7.7864

équivalent de 2011.7.7865

*Représentée sur les minutes* :

\_

*Inventaire sommaire du mobilier* :

\_

• **B2011.7.7867** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA, pierres ; Noir/marron jaune ; terre et sable

*Commentaires* : Péristyle XK. Couche de démolition avec pierres et seuil de porte. Couche marron au dessus de la couche jaune. Pierres de tailles moyennes. Terre mélangé à du sable de mortier.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7838

s'appuie contre 2011.7.7845

s'appuie contre 2011.7.7846

sert d'appui à 2011.7.7863

est recoupé par 2011.7.7840

s'appuie contre 2011.7.7859

s'appuie contre 2011.7.7873

*Représentée sur les minutes* :

205.740.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 14 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : 65,1 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : 2000 g ; 4 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : 12990 g ; 116 reste(s)



- pierre architecturale : 37,4 g ; 1 reste(s)

• **B2011.7.7868** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Pierres et TCA ; Terre ; Terre sablonneuse

*Commentaires* : Traces du mur du stylobate. Le mur du stylobate est caché par une couche de tuiles mais certaines pierres du mur sont visibles. Il sépare le sol du portique du jardin.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7843

sert d'appui à 2011.7.7848

sert d'appui à 2011.7.7850

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7869** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Petites pierres, rhyolithe remanié ; Jaunâtre ; Terre argilo-sablonneuse

*Commentaires* : Jardin AB: Couche de rhyolithe remanié avec au centre un trou de forme rectangulaire (7878)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7850

est recoupé par 2011.7.7878

s'appuie contre 2011.7.7888

*Représentée sur les minutes* :

205.740.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 107 g ; 7 reste(s)

- céramique amphore conservée : 209 g ; 8 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : pâte très claire ;

54,2 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 1710 g ; 45 reste(s)

- terre cuite autre : 120 g ; 4 reste(s)

- pierre mortier de chaux : 252,3 g ; 1 reste(s)

- organique bois : 0,6 g ; 2 reste(s)

• **B2011.7.7870** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Calcaire, Tuiles ; Jaune orangée, marron ; Graviers damés

*Commentaires* : Pièce E: Sol en graviers damés jaune et marron. Le sol apparaît plus abîmé à certains endroits.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.7.7853

s'appuie contre 2011.7.7855

s'appuie contre 2011.7.7856

sert d'appui à 2011.7.7862

s'appuie contre 2011.7.7913

s'appuie contre 2011.7.7914

sert d'appui à 2011.7.7871

sert d'appui à 2011.7.7872

*Représentée sur les minutes* :

205.740.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7871** (positive)

*Interprétation* : PA72 - Enduit

*Description* : Violet, Jaune clair, blanchâtre ; Chaux, sable

*Commentaires* : Pièce E. Trois restes d'enduits peints, deux violets/bordeaux et un troisième jaunâtre (très clair).

Le troisième est assez fin, allongé alors que les deux autres sont plus gros. Regroupé dans l'angle Nord/ Est dans la pièce E.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7862

s'appuie contre 2011.7.7870

*Représentée sur les minutes* :

205.740.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7872** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Calcaire, TCA, charbon ; Blanc, noir et orange

*Commentaires* : Pièce E. Plusieurs fragments de tuiles, quelques morceaux de charbon et un bloc rectangulaire de calcaire (provenant d'un seuil?). Le tout est situé plus ou moins au centre de la pièce E

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.7.7870

sert d'appui à 2011.7.7862

*Représentée sur les minutes* :

205.740.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7873** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Mortier, Gravier ; Gravier gris, mortier jaune

*Commentaires* : Sol en gravier damés dans le péristyle X/K. Sol constituée de gravier damés et de mortier; on aperçoit le gravier éparpillé dans le mortier jaune.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7845

sert d'appui à 2011.7.7867

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 4,4 g ; 3 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 363 g ; 2 reste(s)  
- terre cuite autre : Briquettes d'opus spicatum ; 21 g ; 2 reste(s)

• **B2011.7.7874** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de petites et moyennes dimensions.

Débris de TCA. ; Noire ; Terre argileuse

*Commentaires* : Sondage A. Terre argileuse de couleur noire, présence de pierres de petites et moyennes.

Remblais XIXe siècle.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7831

s'appuie contre 2011.7.7847

s'appuie contre 2011.7.7883

s'appuie contre 2011.7.7875

s'appuie contre 2011.7.7876

*Représentée sur les minutes* :

205.740.4 ; 205.740.9

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 35,1 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 18,2 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore conservée : 110 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 5880 g ; 15 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 37870 g ; 358 reste(s)

- terre cuite autre : 509 g ; 5 reste(s)

• **B2011.7.7875** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Petits cailloux ; Marron jaune ; Terre argileuse

*Commentaires* : Péristyle X/K. Couche jaune de remblai situé du côté Ouest de la canalisation du sondage A.

Constitué de terre jaune argileuse et de petits cailloux. remblai phase 5a

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7847

sert d'appui à 2011.7.7874

est recoupé par 2012.7.8027

est recoupé par 2011.7.7926

est recoupé par 2011.7.7904

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7876** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Petit cailloux, Débris de TCA ; Jaune; marron ; Terre argileuse

*Commentaires* : Couche de remblai de couleur jaune avec terre argileuse constitué de petits cailloux et de quelques

pierres. Peu de TCA

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7847

sert d'appui à 2011.7.7874

s'appuie contre 2011.7.7880

s'appuie contre 2011.7.7933

remplit 2011.7.7904

remplit 2012.7.8022

sert d'appui à 2012.7.7976

*Représentée sur les minutes* :

205.740.6

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : 256 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 946 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 6560 g ; 62 reste(s)

• **B2011.7.7877** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de taille petites et moyennes ; Noire ; Terre argileuse

*Commentaires* : Jardin AB. Remplissage de trou. Terre argileuse. Présence de pierres de taille moyenne

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2011.7.7878

*Représentée sur les minutes* :

205.740.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- terre cuite architecturale jetée : 420 g ; 14 reste(s)

• **B2011.7.7878** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Est/ Ouest ; Rectangulaire ; irrégulier

*Commentaires* : Trou avec fond irrégulier. Ce trou est ce qui reste de l'emplacement d'un bloc de béton qui, avec 3 autres trouvés au décapage, constituait les fondations de la cabane de jardin de Bulliot.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2011.7.7869

est rempli par 2011.7.7877

recoupe 2012.7.7950

*Représentée sur les minutes* :

205.740.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7879** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : Pierres ; jaunâtre ; Sable de mortier

*Commentaires* : Sondage A: Surface d'arasement du mur stylobate à l'Ouest de la canalisation

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2012.7.7974

sert d'appui à 2011.7.7884

s'appuie contre 2012.7.7996

sert d'appui à 2012.7.7947

*Représentée sur les minutes :*

205.740.1

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7880** (positive)

*Interprétation :* X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description :* Pierres de grandes dimension

*Commentaires :* Dallage de canalisation en pierre traversant le sondage A dans le sens de la longueur et passant sous le muret du stylobate (7879).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7876

s'appuie contre 2011.7.7907

remplit 2011.7.7904

sert d'appui à 2011.7.7933

identique à 2012.7.8019

s'appuie contre 2011.7.7929

s'appuie contre 2011.7.7928

*Représentée sur les minutes :*

205.740.2 ; 205.740.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7881** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Petites pierres, charbon ; Marron ; Sablonneuse

*Commentaires :* Sondage B. Une partie du remblais du sondage B (datant des fouilles suisses de 1997) était très hétérogène (couleur, constituants, nature de la matrice, etc). Cette partie, quant à elle, était de couleur marron et contenait de petites pierres et du charbon.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2011.7.7882

s'appuie contre 2011.7.7886

sert d'appui à 2011.7.7831

s'appuie contre 2011.7.7895

*Représentée sur les minutes :*

205.740.7 ; 205.740.9 ; 205.740.10

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7882** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Pierres de petites et moyennes dimension ; Noir ; Gravillonneux

*Commentaires :* Sondage B. Couche de démolition phase 4b noir et très compacte. Présence de petite pierre.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7881

s'appuie contre 2011.7.7895

s'appuie contre 2011.7.7894

équivalent de 2011.7.7883

*Représentée sur les minutes :*

205.740.8 ; 205.740.9 ; 205.740.10

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- monnaie : 2,9 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 394 g ; 29 reste(s)

- céramique amphore conservée : 4750 g ; 68 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 2184 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 2350 g ; 24 reste(s)

- pierre artisanale : 3460 g ; 1 reste(s)

• **B2011.7.7883** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Pierres, tuiles ; Jaunâtre ; Sablonneuse

*Commentaires :* Sondage A. Couche de démolition phase 4b jaunâtre et sablonneuse. Présence de pierres et de TCA

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7874

est recoupé par 2012.7.8026

sert d'appui à 2011.7.7887

équivalent de 2011.7.7886

équivalent de 2011.7.7882

*Représentée sur les minutes :*

205.740.5

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : 29 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 3,2 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 480 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 4000 g ; 47 reste(s)

• **B2011.7.7884** (positive)

*Interprétation :* E99 - Autre

*Description :* Tuiles ; Rouge arrangée

*Commentaires :* Sondage A. Deux tegulae intactes appuyés le long de la face Nord du muret du stylobate (7879) au dessus de la canalisation (7880)

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2011.7.7879

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- terre cuite architecturale conservée : 16470 g ; 2 reste(s)

• **B2011.7.7885** (négative)

*Interprétation :* \_

*Description :* Est-Ouest ; Rectangulaire ; Bords droits et fond plat

*Commentaires* : Interruption dans mur stylobate Nord, au niveau de la canalisation maçonné traversant le péristyle X/K du Nord vers le Sud. Hypothèse: regard sur la canalisation.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7847

est rempli par 2011.7.7905

*Représentée sur les minutes* :

205.740.1 ; 205.740.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7886** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres cailloux ; Noir ; Gravilloneux

*Commentaires* : Sondage B. Au Sud du mur stylobate.

Démolition phase 4b. Couche de terre noire, présence de petites pierres . Couche compacte.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.7.7894

sert d'appui à 2011.7.7881

s'appuie contre 2011.7.7895

équivalent de 2011.7.7883

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7887** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Petits cailloux, pierres, TCA ; Jaune / marron ; Terre argileuse

*Commentaires* : Sondage A. Couche de remblais de couleur jaune, de nature argileuse, avec des cailloutis et peu de pierres et de débris de tuiles. Remblai phase 5a

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.7.7897

sert d'appui à 2011.7.7934

est recoupé par 2012.7.8027

est recoupé par 2011.7.7926

s'appuie contre 2011.7.7883

*Représentée sur les minutes* :

205.740.1 ; 205.740.3 ; 205.740.6

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 7,1 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 9 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 320 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 595 g ; 5 reste(s)

- organique bois : 1 g ; 1 reste(s)

• **B2011.7.7888** (positive)

*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description* : Pierres de grandes dimension

*Commentaires* : Jardin AB. Dallage de la canalisation situé près du mur stylobate

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7869

s'appuie contre 2011.7.7889

s'appuie contre 2011.7.7890

s'appuie contre 2011.7.7891

remplit 2011.7.7892

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7889** (positive)

*Interprétation* : PN2 - Rocher altéré

*Description* : Pierres de taille moyenne ; Jaunâtre ; Terre argileuse

*Commentaires* : Jardin AB. Couche géologique. Rhyolithe jaune situé entre la canalisation 7888 et la limite de sondage.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7888

est recoupé par 2011.7.7892

sert d'appui à 2011.7.7890

*Représentée sur les minutes* :

205.740.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7890** (positive)

*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description* : Pierre, sable de mortier ; Gris, Jaunâtre.

*Commentaires* : Jardin AB. Mur Est de la canalisation. Très bon état de conservation.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7888

s'appuie contre 2011.7.7889

remplit 2011.7.7892

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7891** (positive)

*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description* : Sable de mortier, pierres ; Gris, jaunâtre

*Commentaires* : Jardin AB. Mur Ouest de la canalisation. Bon état de conservation.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7888



remplit 2011.7.7892

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7892** (négative)

*Interprétation :* NA34 - Fosse de fondation

*Description :* Nord-Sud ; Rectangulaire ; Fond Plat, Bords droit

*Commentaires :* Jardin AB. Tranché de canalisation recoupant la couche de rhyolithe (7889) et délimité par deux murs (7890 et 7891) eux même couvert par le dallage. La canalisation est retrouvé vide de tout substrat et en état de fonctionnement. Orientation de la tranchée: Nord Sud.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est rempli par 2011.7.7888

recoupe 2011.7.7889

est rempli par 2011.7.7890

est rempli par 2011.7.7891

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7893** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* petites pierres ; Jaune ; Terre sablonneuse

*Commentaires :* Péristyle X/K - couche individualisée mais pas fouillé - Deuxième niveau de tuiles, matrice jaune.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7844

sert d'appui à 2011.7.7845

*Représentée sur les minutes :*

205.740.27

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7894** (positive)

*Interprétation :* PA71 - Sol construit

*Description :* Amphores pilées ; Orange

*Commentaires :* Sondage B. Sol en terrazzo d'amphores.

Phase d'habitation 4b. Très plat et bien conservé. L'UF

est situé entre le mur 7895 et la limite de sondage.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7882

sert d'appui à 2011.7.7886

équivalent de 2011.7.7897

équivalent de 2011.7.7900

identique à 2012.7.7981

est recoupé par 2011.7.7904

*Représentée sur les minutes :*

205.740.10 ; 205.740.27

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7895** (négative)

*Interprétation :* NA10 - Surface d'arasement

*Description :* Nord/ Sud ; Rectangulaire ; Irrégulier

*Commentaires :* Sondage B. Surface d'arasement du mur de phase 4b orienté Nord Sud. Presque entièrement détruit puisque aucune élévation n'est in situ.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7882

sert d'appui à 2011.7.7881

recoupe 2011.7.7899

sert d'appui à 2011.7.7886

identique à 2012.7.7953

identique à 2012.7.7953

*Représentée sur les minutes :*

205.740.27

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7896** (négative)

*Interprétation :* NA10 - Surface d'arasement

*Description :* Est Ouest ; ractangle ; fond plat

*Commentaires :* Sondage B. Surface d'arasement du mur stylobate à l'Est de la canalisation Orientation Est- Ouest.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

recoupe 2012.7.8012

identique à 2012.7.8013

recoupe 2012.7.8011

*Représentée sur les minutes :*

205.740.9

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7897** (positive)

*Interprétation :* PA71 - Sol construit

*Description :* Amphores pilées ; Rouge orangé

*Commentaires :* Sondage A. Sol en terrazzo d'amphores longeant la canalisation 7980 composé d'amphores pilées de couleur rouge. Phase 4b

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7887

équivalent de 2011.7.7894

équivalent de 2011.7.7900

sert d'appui à 2011.7.7926

est recoupé par 2011.7.7932

identique à 2012.7.7954

*Représentée sur les minutes :*

205.740.1 ; 205.740.2

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7898** (positive)  
*Interprétation* : PN2 - Rocher altéré  
*Description* : Petit cailloux ; Poches roses et blanches ; Terre / Argile  
*Commentaires* : Sondage B. Couche géologique friable avec poches d'argiles. Couche de couleur blanche à rose  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
est recoupé par 2011.7.7899  
est recoupé par 2012.7.8026  
identique à 2012.7.7952  
*Représentée sur les minutes* :  
205.740.10 ; 205.740.10 ; 205.740.27  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7899** (négative)  
*Interprétation* : NA34 - Fosse de fondation  
*Description* : Nord Sud ; Rectangulaire ; en « V »  
*Commentaires* : Sondage B. Fosse de fondation du mur de phase 4b (7895). Fosse irrégulière.  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
est rempli par 2011.7.7895  
recoupe 2011.7.7898  
identique à 2012.7.7951  
*Représentée sur les minutes* :  
205.740.10  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7900** (positive)  
*Interprétation* : PA71 - Sol construit  
*Description* : Amphores pilées ; Rouge orangé  
*Commentaires* : Sondage A. Sol en terrazzo d'amphores situé à proximité de la canalisation, à l'angle nord-Ouest du péristyle  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
équivalent de 2011.7.7894  
équivalent de 2011.7.7897  
est recoupé par 2011.7.7904  
sert d'appui à 2011.7.7906  
identique à 2012.7.7993  
*Représentée sur les minutes* :

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7901** (positive)  
*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné  
*Description* : \_

*Commentaires* : Sud sondage A. Surface du muret Est de la canalisation sur laquelle viennent reposer les dalles de couverture. Large d'environ 41 cm.

*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
identique à 2012.7.8034  
s'appuie contre 2012.7.8005  
s'appuie contre 2012.7.8020  
sert d'appui à 2012.7.8007  
remplit 2012.7.8023  
*Représentée sur les minutes* :  
205.740.1  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7902** (positive)  
*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné  
*Description* : moellons de rhyolite ; Gris et jaune ; Maçonnerie (pierre et sable de mortier)  
*Commentaires* : Surface du mur Ouest de la canalisation au sud du mur stylobate (péristyle X/K)  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
s'appuie contre 2012.7.8006  
s'appuie contre 2012.7.8021  
sert d'appui à 2012.7.8007  
*Représentée sur les minutes* :  
205.740.1  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7903** (positive)  
*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné  
*Description* : Amphores pilées ; Rouge, marron  
*Commentaires* : Sondage A. Visible au nord du sondage A. Couche en terrazzo d'amphores à l'intérieur de la canalisation  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
remplit 2011.7.7904  
sert d'appui à 2011.7.7907  
sert d'appui à 2011.7.7924  
s'appuie contre 2011.7.7927  
sert d'appui à 2011.7.7937  
équivalent de 2012.7.7999  
*Représentée sur les minutes* :  
205.740.1 ; 205.740.3  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7904** (négative)  
*Interprétation* : NA34 - Fosse de fondation  
*Description* : Nord/ Sud ; Rectangulaire ; Rectangulaire  
*Commentaires* : Tranchée de fondation du conduit hydraulique maçonné traversant le sondage A dans le

sens de la longueur selon un axe Nord / Sud.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2011.7.7880

recoupe 2011.7.7900

est rempli par 2011.7.7903

est rempli par 2011.7.7907

recoupe 2011.7.7930

identique à 2012.7.8022

identique à 2012.7.8022

est rempli par 2012.7.8018

est rempli par 2012.7.8017

recoupe 2011.7.7894

recoupe 2011.7.7875

recoupe 2012.7.7961

recoupe 2011.7.7906

est rempli par 2012.7.8019

est rempli par 2011.7.7876

est rempli par 2011.7.7933

est rempli par 2011.7.7929

est rempli par 2011.7.7928

*Représentée sur les minutes* :

205.740.3

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7905** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierre de taille moyenne, poche de sable ;

Marron foncé ; Terre argileuse

*Commentaires* : Remplissage du regard de la canalisation dans le sondage A. La terre est marron foncé de nature argileuse. Présence de tâche plus claire plutôt sablonneuse. Importante densité de pierres de taille moyenne.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2011.7.7885

sert d'appui à 2011.7.7847

s'appuie contre 2011.7.7924

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 3,7 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 3210 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : 690 g ; 4 reste(s)

• **B2011.7.7906** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres ; Jaunâtre ; Terre sablonneuse

*Commentaires* : Remblai de phase 5a situé dans la partie Nord du sondage A et constitué de terre sablonneuse jaunâtre avec une importante quantité de pierres de petite dimension .

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7831

s'appuie contre 2011.7.7900

est recoupé par 2011.7.7904

*Représentée sur les minutes* :

205.740.1

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7907** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de petite dimension ; Marron ; Terre argileuse

*Commentaires* : Remblai dans la canalisation du sondage A constitué de terre argileuse avec des pierres de petites dimensions. Comble complètement l'intérieur de la canalisation

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7880

s'appuie contre 2011.7.7903

remplit 2011.7.7904

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7908** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Pierres de moyennes dimension ; Marron

clair ; Terre sablonneuse

*Commentaires* : Seuil de la porte entre les pièces BL et H. La couche est sablonneuse et de couleur marron clair. Les pierres sont en place. Un tâche plus foncé se dessine au centre du secteur avec des pierres plutôt désorganisées.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2008.7.7584

s'appuie contre 2011.7.7912

s'appuie contre 2011.7.7909

remplit 2008.7.7628

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7909** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Petites pierres ; Marron avec tâches noire ;

Terre sablonneuse

*Commentaires* : Remplissage de la canalisation à la hauteur du seuil entre le couloir BL et la pièce H.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7908

remplit 2011.7.7910

s'appuie contre 2011.7.7911

Représentée sur les minutes :

—

Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2011.7.7910** (négative)

*Interprétation* : NA32 - Tranchée de canalisation

*Description* : Nord-Ouest / Sud Est ; Rectangulaire ; rectangulaire

*Commentaires* : Tranchée de canalisation creusé sous le seuil entre la pièce BL et H.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2011.7.7909

est rempli par 2011.7.7911

recoupe 2011.7.7912

Représentée sur les minutes :

—

Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2011.7.7911** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Petites pierres ; Jaune ; Terre sablonneuse

*Commentaires* : Deuxième remplissage de la canalisation se situant sous le seuil de la porte entre les pièces BL et H.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7909

remplit 2011.7.7910

Représentée sur les minutes :

—

Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2011.7.7912** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : Pierres de moyennes dimension ; Orange rouille ; Sable

*Commentaires* : Préparation à la construction du seuil entre BL et H. Pierres in situ, matrice sablonneuse et de couleur orange rouille.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7908

est recoupé par 2011.7.7910

Représentée sur les minutes :

—

Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2011.7.7913** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Tuiles fragmentées ; Jaunâtre ; Mortier

*Commentaires* : Reste de seuil de la pièce E du côté du mur Ouest. Ce seuil est équivalent à la longueur du mur et permet la communication entre le local E et le péristyle XK. Il est composé de tuiles fragmenté noyées dans un mortier Jaunâtre (à certain endroit de couleur rouille). Il est très abîmé (suite au travaux du XIXe siècle?).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2011.7.7840

sert d'appui à 2011.7.7870

sert d'appui à 2011.7.7914

Représentée sur les minutes :

205.740.27

Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2011.7.7914** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Pierre calcaire oolithique

*Commentaires* : Fragment de calcaire servant pour l'agencement du seuil au mur Ouest de la pièce E. Seul ce fragment est encore in situ, la tranchée Bulliot 7840 contient un autre fragment rectangulaire.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2011.7.7840

sert d'appui à 2011.7.7870

s'appuie contre 2011.7.7913

Représentée sur les minutes :

205.740.27

Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2011.7.7915** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : Nord Sud ; Rectangulaire

*Commentaires* : Surface d'arasement du mur Ouest de la pièce E

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2011.7.7831

recoupe 2011.7.7916

Représentée sur les minutes :

205.740.27

Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2011.7.7916** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Nord Sud ; Rectangulaire

*Commentaires* : Elevation Ouest du mur Ouest de la pièce E. (relevé photoplan programmé pour 2012).



*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2011.7.7840

est recoupé par 2011.7.7915

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7917** (englobante)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Maçonnerie

*Commentaires* : Mur Est de la pièce E. Orientation Nord

Sud

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2011.7.7918

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7918** (englobante)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Maçonnerie

*Commentaires* : Mur Sud de la pièce E. Orienté Est Ouest

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2011.7.7917

identique à 2011.7.7919

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7919** (englobante)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Maçonnerie

*Commentaires* : Mur Ouest de la pièce E. Orientation

Nord Sud

*Datation* : \_

*Relations observées* :

identique à 2011.7.7918

identique à 2010.7.7823

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7920** (englobante)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Maçonnerie

*Commentaires* : Mur stylobate jardin AB.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

205.740.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7921** (englobante)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : \_

*Commentaires* : Mur stylobate péristyle XK

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

205.740.27 ; 205.760.25 ; 205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7923** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Dalles de couverture

*Commentaires* : Fouilles XIX. Dalles de couverture

déplacées par Bulliot lors de ses fouilles. Bulliot à fouiller

jusqu'au fond de la canalisation après avoir ôté les dalles

de couverture (replacées ensuite). La canalisation à été

en parties vidée sous les dalles.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.7.7929

s'appuie contre 2011.7.7928

*Représentée sur les minutes* :

205.740.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7924** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Petites pierres ; Beige ; Sablonneux

*Commentaires* : Sondage A. Deuxième remplissage du

regard de la canalisation.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2011.7.7903

sert d'appui à 2011.7.7905

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2011.7.7926** (négative)

*Interprétation* : NA30 - Tranchée de fondation (de mur)

*Description* : Est Ouest ; Tranchée linéaire ; Rectangulaire

*Commentaires* : Sondage A. Tranchée de fondation du

mur 7879

*Datation* : \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2011.7.7897

est rempli par 2012.7.7967

recoupe 2011.7.7875

recoupe 2011.7.7887

s'appuie contre 2012.7.7996

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7927** (positive)

*Interprétation :* X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description :* Pierres

*Commentaires :* Sondage A. Hérisson de pierres portant le béton de tuileau de la canalisation

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7903

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7928** (positive)

*Interprétation :* X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description :* Maçonnerie

*Commentaires :* Surface du mur Est de la canalisation (sondage A)

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7880

sert d'appui à 2011.7.7923

sert d'appui à 2012.7.8019

s'appuie contre 2012.7.8017

remplit 2011.7.7904

remplit 2012.7.8022

*Représentée sur les minutes :*

205.740.1 ; 205.740.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7929** (positive)

*Interprétation :* X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description :* Maçonnerie

*Commentaires :* Sondage A. Surface du mur Ouest de la canalisation. La surface supérieur irrégulière.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7880

sert d'appui à 2011.7.7923

sert d'appui à 2012.7.8019

s'appuie contre 2012.7.8018

remplit 2011.7.7904

remplit 2012.7.8022

*Représentée sur les minutes :*

205.740.1 ; 205.740.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7930** (positive)

*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur

*Description :* Pierres

*Commentaires :* Fondation du mur Ouest séparant l'atrium BN du péristyle XK.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est recoupé par 2011.7.7904

identique à 2012.7.8014

*Représentée sur les minutes :*

205.740.1 ; 205.740.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7931** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Jaune Beige ; Pierre et mortier sablonneux

*Commentaires :* Remplissage de la tranchée de fondation.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2011.7.7932

*Représentée sur les minutes :*

205.740.1

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7932** (négative)

*Interprétation :* NA30 - Tranchée de fondation (de mur)

*Description :* Est Ouest ; Tranchée linéaire ; Rectangulaire

*Commentaires :* Tranchée de fondation du mur séparant BN et X/K

*Datation :* \_

*Relations observées :*

remplit 2011.7.7931

recoupe 2011.7.7897

est rempli par 2012.7.8015

équivalent de 2012.7.7982

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7933** (positive)

*Interprétation :* \_

*Description :* Orangé ; Gravier Sable

*Commentaires :* Mortier Orangé recouvrant le dallage de la canalisation

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2011.7.7880

sert d'appui à 2011.7.7876

remplit 2011.7.7904

remplit 2012.7.8022

s'appuie contre 2012.7.8019

*Représentée sur les minutes :*

205.740.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7934** (positive)

*Interprétation :* PA70 - Radier de sol

*Description :* Pierres ; Sablonneuse

*Commentaires :* Hérisson de pierre du sol de l'atrium

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7935

s'appuie contre 2011.7.7887

*Représentée sur les minutes :*

205.740.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7935** (positive)

*Interprétation :* PA71 - Sol construit

*Description :* Cailloux scaïole

*Commentaires :* Scaïole de l'atrium

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2011.7.7934

*Représentée sur les minutes :*

205.740.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7936** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Noir ; Sablonneux

*Commentaires :* Remplissage supérieur canalisation au niveau Atrium (en coupe) . Couche noire et très organique.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2011.7.7937

*Représentée sur les minutes :*

205.740.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2011.7.7937** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Cailloux ; Beige foncé ; Sablonneux

*Commentaires :* Remplissage de la canalisation au niveau de l'atrium.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2011.7.7936

s'appuie contre 2011.7.7903

*Représentée sur les minutes :*

205.740.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.7938** (positive)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* Pierres de toutes dimension, racines d'arbres ; Noir à brun foncé ; terre

*Commentaires :* Décapage et nettoyage de la surface de fouille 2012

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2012.7.7940

s'appuie contre 2012.7.7943

s'appuie contre 2012.7.7945

s'appuie contre 2012.7.7946

s'appuie contre 2012.7.7950

s'appuie contre 2012.7.7956

s'appuie contre 2012.7.7958

équivalent de 2012.7.7939

s'appuie contre 2012.7.7944

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer déchets : récent - élément de fil de fer ; 6 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 205 g ; 11 reste(s)

- céramique amphore conservée : 9150 g ; 282 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tuiles (13; 6.61 kg)

; Imbrices ( 9; 1.80 kg) ; 8410 g ; 22 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles ( 614 ; 73.02 kg) ;

Imbrices (150; 15.13 kg); Indéterminés (1029 ; 12.17 kg) ;

100320 g ; 1793 reste(s)

- terre cuite autre : 2 quarts de colonne ; 450 g ; 32

reste(s)

- verre récipient : bouteille de vin moderne ; 90 g ; 8

reste(s)

- pierre architecturale : 32530 g ; 13 reste(s)

- pierre mortier de chaux : 100 g ; 1 reste(s)

- pierre autres : ardoise ; 40 g ; 1 reste(s)

- organique bois : charbon ; 1 g ; 1 reste(s)

- : plastique (gobelet, cible orthophoto) ; 30 g ; 4 reste(s)

—

• **B2012.7.7939** (positive)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* pierre de grosse et moyenne dimension ;

marron clair, marron foncé, jaune ; terre

*Commentaires :* Nettoyage de la coupe Sud du sondage

2012 à la limite entre la galerie sud du péristyle X/K et la cour intérieur.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2012.7.7940

s'appuie contre 2012.7.7942

équivalent de 2012.7.7938

s'appuie contre 2012.7.7989

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : récent ; 16 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 280 g ; 12 reste(s)

- céramique amphore conservée : 3795 g ; 102 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tuiles ( 41 ; 26.38

kg ) ; Imbrices ( 25 ; 8.01 kg) ; imbrex peinte (1 ; 120 g) ;

34390 g ; 66 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles (848 ; 127,61 kg) ;

Imbrices ( 179 ; 21.5 kg) ; Indéterminés ( 832 ; 24.447kg ) ;

173557 g ; 1849 reste(s)

- verre récipient : 76,6 g ; 11 reste(s)

- pierre architecturale : 49200 g ; 1 reste(s)

- pierre artisanale : 160 g ; 1 reste(s)

- pierre mortier de chaux : 500 g ; 5 reste(s)

- verre à vitre : 0,6 g ; 1 reste(s)

• **B2012.7.7940** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA, Pierres de petites, moyennes dimensions ; Jaune ; sablonneux

*Commentaires* : Secteur D. Couche sablonneuse de couleur jaune. Forte concentration de TCA non organisé. Présence de pierres de petites et moyennes dimensions. Hypothèse: Couche de démolition/ toiture effondrée.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7938

sert d'appui à 2012.7.7939

est recoupé par 2012.7.7988

s'appuie contre 2012.7.7990

s'appuie contre 2012.7.7941

*Représentée sur les minutes* :

205.760.22

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 10 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 20 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tuiles (6 ; 3.15 kg)

imbrices (52 ; 17.86 kg) Archéomagnétisme (59 ; 47.93 kg)

; 6894 g ; 117 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles ( 476 ; 106.06 kg)

imbrices ( 361 ; 39.78 kg) Indéterminés ( 138 ; 4.02kg) ;

149860 g ; 975 reste(s)

- terre cuite autre : 200 g ; 1 reste(s)

- verre à vitre : moderne ; 10 g ; 1 reste(s)

- pierre architecturale : 80 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Briques modernes ; 133 g ; 3 reste(s)

• **B2012.7.7941** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Gravier ; Gris

*Commentaires* : Secteur D. Sol en graviers damés de la galerie Est du péristyle aperçu au niveau de la limite de fouille sud . Unité seulement aperçu (fouille et documentation prévu en 2013).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7990

sert d'appui à 2012.7.7940

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7942** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : pierres de moyennes dimensions ; Gris beige ; sable

*Commentaires* : Secteur D, élévation Ouest du mur Ouest de la pièce D. Observé sur quelques centimètres seulement. Moellons de rhyolite non taillés, assises non régulières.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7939

sert d'appui à 2012.7.7990

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7943** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : TCA, Pierres de petites et moyenne dimensions ; Noire ; Argileuse

*Commentaires* : Secteur A. Couche de terre noire très argileuse. Forte présence pierres de petites et moyennes dimensions. Forte présence de racines d'un arbre qui y poussait quelques années auparavant. Hypothèse: couche organique composant le remblai moderne

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7938

s'appuie contre 2012.7.7944

s'appuie contre 2012.7.7948

*Représentée sur les minutes* :

205.760.1

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- autres métaux : clou récent ; 9,6 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 220 g ; 5 reste(s)

- céramique amphore conservée : 520 g ; 5 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tuiles (8 ; 3.32 kg) ;



imbrices (2; 0.36 kg) ; 3680 g ; 10 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : Tuiles ( 332; 43.51 kg)  
 Imbrices ( 79; 7.74 kg) Indéterminés (374; 15.98 kg) ;  
 67230 g ; 785 reste(s)  
 - terre cuite autre : 3220 g ; 15 reste(s)  
 - pierre mortier de chaux : 30 g ; 1 reste(s)  
 - terre crue : 170 g ; 1 reste(s)

• **B2012.7.7944** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de petites dimensions, TCA, racines ; marron orangée ; terre

*Commentaires* : Secteur A: Couche épaisse et très compacte de couleur marron orangé. Très perturbé en surface par la présence de racines . Grande quantité de TCA (notamment tegulae et imbrices) et de pierres de petites et moyennes dimensions. Hypothèse: Couche de démolition de l'état 5b remanié par les travaux du XIXe siècle.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2012.7.7977

sert d'appui à 2012.7.7943

s'appuie contre 2012.7.7972

s'appuie contre 2012.7.7978

s'appuie contre 2012.7.7979

s'appuie contre 2012.7.7976

s'appuie contre 2012.7.7980

s'appuie contre 2012.7.7991

s'appuie contre 2012.7.8025

sert d'appui à 2012.7.7938

*Représentée sur les minutes* :

205.760.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 6,3 g ; 4 reste(s)

- fer objet : XIXe siècle ? 32 fragments probablement du même objet ; 52,3 g ; 32 reste(s)

- céramique vaisselle : 90 g ; 9 reste(s)

- céramique amphore conservée : 3210 g ; 39 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tuiles ( 28 ; 8,04 kg)

; imbrices (27 ; 5, 57 kg) ; 13610 g ; 55 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles ( 2689 ; 247.31 kg)

Imbrices ( 1119 ; 63.94 kg ) Indéterminés (1753 ; 67.58

kg) ; 378830 g ; 5661 reste(s)

- terre cuite autre : 880 g ; 5 reste(s)

- verre à vitre : récent ; 10 g ; 2 reste(s)

- pierre architecturale : 16710 g ; 4 reste(s)

- pierre artisanale : 30 g ; 1 reste(s)

• **B2012.7.7945** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : TCA, pierres de petites et moyennes dimensions ; noire ; argileuse

*Commentaires* : Secteur C: Couche de terre organique probablement due aux restes des travaux du XIXe siècle

. Elle est recoupé par un large sondage effectué en 2001 dans le but de vérifier le niveau de conservation du stylobate et de documenter la cour intérieur du péristyle K. La zone est fortement perturbé pour diverses raisons: racines, tanières de rongeurs, etc.

Le long du mur de séparation entre péristyle K et pièce Q, côté ouest, on observe de fortes perturbations ( Travaux Bulliot, Travaux de restitution du mur ? )

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7938

s'appuie contre 2012.7.7947

s'appuie contre 2012.7.7969

identique à 2012.7.7946

*Représentée sur les minutes* :

205.760.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : récent ( XIXe ? ) ; 6,1 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tuiles (288; 23.28 kg),

Imbrices (0 ; 0) Indéterminés ( 57 ; 1.56 kg) ; 25040 g ;

345 reste(s)

- pierre mortier de chaux : 10 g ; 2 reste(s)

• **B2012.7.7946** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : TCA, Pierres de petites moyennes et grandes dimensions ; noire ; terre

*Commentaires* : Secteur B. Couche de terre organique de couleur noire. Forte présence de TCA (notamment tegulae et imbrices). L'oxygénation de la couche et son emprise nous laissent penser qu'elle remplit une fosse correspondant aux fouilles du XIXe siècle.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7938

s'appuie contre 2012.7.7957

identique à 2012.7.7945

*Représentée sur les minutes* :

205.760.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 10 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 620 g ; 20 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Tuiles ( 12 ; 5,95

kg) Imbrices (14 ; 2,33 kg) ; 8290 g ; 26 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles ( 432 ; 40,59 kg)

Imbrices ( 249 ; 16.92 kg) Indéterminés (721; 23.33 kg)

Briques et quarts de colonnes (8 ; 2.05kg) ; 82890 g ;

1410 reste(s)

- verre récipient : récent ; 40 g ; 2 reste(s)

• **B2012.7.7947** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : TCA , pierres de petites et moyennes dimensions ; Marron foncé ; terre

*Commentaires* : Secteur C. Couche de terre organique

très irrégulière au Nord du sondage 2001. Matrice de couleur marron foncée à noire. Présence de TCA et de pierres de petites dimensions sans organisation. Hypothèse: remplissage de fosse des travaux du XIX.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2012.7.7963

s'appuie contre 2011.7.7879

sert d'appui à 2012.7.7945

*Représentée sur les minutes* :

205.760.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 15,2 g ; 2 reste(s)

- base cuivre objets : ardillon de fibule ; 1,2 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 20 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore conservée : 680 g ; 13 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tuiles ( 2 ; 0.65 kg)

Imbrices ( 1 ; 0.07 kg ) ; 720 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles ( 357 ; 39.06kg)

Imbrices ( 66 ; 7.2 kg) Indéterminés ( 225 ; 5.53 kg ) ;

51790 g ; 648 reste(s)

- terre cuite autre : 370 g ; 2 reste(s)

• **B2012.7.7948** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : graviers ; Jaune ; Sable et argile

*Commentaires* : Secteur A. Cette couche qui, en surface, semblait n'être que la trace d'un seau renversé quelques années auparavant. Il s'est avéré qu'elle remplissait une fosse [UF 7949] que l'on peut attribuer aux travaux du XIX<sup>e</sup> siècle. De couleur jaune, elle était constituée de sable, de gravier de rhyolite ainsi que d'argile violette. Elle descend jusqu'en dessous du sol de «la maison à l'opus spicatum» (état 4) mais ce situe à environ 1m à l'Est de son mur de façade. On peut imaginer que cette fosse avait pour objectif le repérage de la canalisation qui traverse le péristyle. Il semblerait que la fosse ait été remplie par sa propre terre très peu de temps après avoir été creusée (matrice de couleur très clair- pas oxygéné).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7943

remplit 2012.7.7949

*Représentée sur les minutes* :

205.760.3

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- terre cuite architecturale jetée : tuiles ( 61 ; 7.15 kg )

Imbrices ( 1 ; 0.11 kg) Indéterminés ( 9 ; 0.16 kg ) ; 7420 g

; 71 reste(s)

• **B2012.7.7949** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Nord-Est / Sud-Ouest ; rectangulaire ; cuvette

*Commentaires* : Secteur A. Fosse de forme rectangulaire

recoupant couche de démolition [UF 7978], la couche de remblai de phase 5a [UF 7980]. Les bords sont nets et verticaux. Le fond est composé en grande partie d'une couche d'argile de couleur violette [UF 8009] déjà observée quelques centimètres plus au Nord en 2011. On peut attribuer cette fosse aux travaux modernes (Garenne ? Bulliot? ). Relativement profonde, elle descend jusqu'en dessous du sol de «la maison à l'opus spicatum» (état 4) mais ce situe à environ 1m à l'Est de son mur de façade. On peut imaginer que cette fosse avait pour objectif le repérage de la canalisation qui traverse le péristyle.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2012.7.7948

recoupe 2012.7.7978

recoupe 2012.7.7980

recoupe 2012.7.8009

*Représentée sur les minutes* :

205.760.4 ; 205.760.11 ; 205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7950** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA, pierre de petites, moyennes et grandes dimensions ; Marron foncé ; terre

*Commentaires* : Secteur B. Couche à matrice argileuse marron foncé. Reste de toiture effondrée de la galerie Nord du péristyle (forte présence de tuiles en place).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7938

s'appuie contre 2012.7.7957

s'appuie contre 2012.7.7966

est recoupé par 2011.7.7878

s'appuie contre 2012.7.7975

s'appuie contre 2012.7.7974

*Représentée sur les minutes* :

205.760.13

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- terre cuite architecturale jetée : tuiles ( 209 ; 18.87 kg)

Imbrices (53 ; 4.36kg) Indéterminés (243 ; 5.91 kg ) ;

29140 g ; 505 reste(s)

• **B2012.7.7951** (négative)

*Interprétation* : NA30 - Tranchée de fondation (de mur)

*Description* : Nord Sud ; rectangulaire ; Profil en «V» vertical le long du mur

*Commentaires* : Sondage 2011. Fosse déjà individualisée en 2011. La fosse recoupe le substrat géologique de rhyolite et longe le mur de façade de l'état 4. Hypothèse : Fosse de fondation du mur de façade Est de la maison à l'opus spicatum.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2012.7.7952

est rempli par 2012.7.8030

identique à 2011.7.7899

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

• **B2012.7.7952** (positive)

*Interprétation :* PN2 - Rocher altéré

*Description :* rhyolite ; Jaune à Rose violet ; rhyolite

*Commentaires :* Sondage 2011. Couche de rhyolite altérée de couleur jaune à rose - violet visible dans le sondage 2011 à l'Est du mur de façade de la maison à l'opus spicatum. Couche déjà observée en 2011.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est recoupé par 2012.7.7951

identique à 2011.7.7898

*Représentée sur les minutes :*

205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier :*

• **B2012.7.7953** (négative)

*Interprétation :* NA10 - Surface d'arasement

*Description :* Pierres et sable ; Gris ; sable

*Commentaires :* Sondage 2011. Arase du mur de la façade Est de la maison à l'opus spicatum (état 4). Déjà individualisé en 2011.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2012.7.8002

équivalent de 2012.7.8003

s'appuie contre 2012.7.8030

identique à 2011.7.7895

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

• **B2012.7.7954** (positive)

*Interprétation :* PA71 - Sol construit

*Description :* amphores et tuiles concassés ; rouge orange

*Commentaires :* Sondage A2. Sol en terrazzo d'amphores visible au fond du sondage. Très bien conservé sur la partie visible. Il est recoupé à l'Est par l'installation du muret Ouest de la canalisation. A l'angle Sud-Est du sondage, il est aussi recoupé par un aménagement non fouillé.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est recoupé par 2012.7.7965

identique à 2011.7.7897

est recoupé par 2012.7.8023

identique à 2013.7.8127

*Représentée sur les minutes :*

205.760.25 ; 205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier :*

• **B2012.7.7955** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* TCA et Pierres de petites et moyennes dimensions ; Jaune à marron ; Sablonneux

*Commentaires :* Secteur C. Visible au Nord Ouest du secteur. Couche à matrice sablonneuse de couleur jaune à marron. Concentration importante de TCA. Situé sous une couche de démolition. Hypothèse : couche de démolition de toiture (La couverture aurait glissé le long de la charpente?).

-Pas fouillé-

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2012.7.7986

identique à 2013.7.8057

*Représentée sur les minutes :*

205.760.24 ; 205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 70 g ; 9 reste(s)

- céramique amphore conservée : 370 g ; 23 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles ( 96; 6.07 kg)

Imbrices (4; 0.25 kg ) Indéterminés ( 67; 1.01 kg ) ; 7330 g ; 167 reste(s)

• **B2012.7.7956** (positive)

*Interprétation :* \_

*Description :* Pierres de petites dimensions ; Jaune ; Sablonneux

*Commentaires :* Sur le témoin entre les deux sondages 2011, au Nord du mur du stylobate. Couche de couleur jaune beige à matrice argileuse très compacte. Inclusion de pierres de petites dimensions. Hypothèse: niveau de travail ? préparation du radier de sol de la galerie Nord du péristyle? Sol état 5a ?

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2012.7.7970

s'appuie contre 2012.7.7961

*Représentée sur les minutes :*

205.760.27

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 10 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles ( 8; 0.24 kg)

Imbrices (1; 0.07 kg) Indéterminés (12; 0.14 kg) ; 530 g ;

21 reste(s)

• **B2012.7.7957** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA, Pierres de moyennes à grosses dimensions ; Marron foncé ; Argileuse  
*Commentaires* : Secteur B. Au sud du mur stylobate de la galerie Nord. Matrice compacte de couleur marron foncé. Forte concentration de TCA disposé de manière non organisé. Hypothèse : couche de démolition de toiture.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7950

sert d'appui à 2012.7.7946

s'appuie contre 2012.7.7974

s'appuie contre 2012.7.7975

s'appuie contre 2012.7.7994

s'appuie contre 2012.7.7996

*Représentée sur les minutes* :

205.760.14 ; 205.760.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 14,6 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 60 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore conservée : 170 g ; 13 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Quarts de colonnes (10; 1.04 kg) tuiles (10; 2.38 kg) Imbrices ( 58; 27.52 kg) Archéomagnétisme ( 67; 27.20 kg) ; 58140 g ; 155 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles (1798; 146.19 kg)

Imbrices (969; 88.44 kg) Indéterminés (323; 3.98 kg) ;

238610 g ; 3090 reste(s)

• **B2012.7.7958** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : Pierres de petites dimensions ; Jaune ; Terre sablonneuse

*Commentaires* : Nord Témoin sondages 2011: galerie Nord du péristyle. Couche de couleur jaune beige à matrice argileuse très compacte. Inclusion de pierres de petites dimensions. Hypothèse: niveau de travail pour la préparation du radier de sol de la galerie Nord du péristyle.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2012.7.7960

équivalent de 2012.7.7956

sert d'appui à 2012.7.7938

équivalent de 2012.7.7970

s'appuie contre 2012.7.7961

*Représentée sur les minutes* :

205.760.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : 30 g ; 1 reste(s)

• **B2012.7.7959** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de moyennes à grandes dimensions ; Noir ; Terre

*Commentaires* : Sur le témoin des sondages 2011, une

couche noire (oxygénée) rempli [UF 7960] qui recoupe la préparation du sol en graviers damés de la galerie Nord du péristyle ainsi que le remblai de phase 5a. On peut attribuer cette couche aux travaux du XIXe.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7938

remplit 2012.7.7960

*Représentée sur les minutes* :

205.760.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 20 g ; 3 reste(s)

- céramique amphore conservée : 130 g ; 11 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles (7; 0.28 kg)

Imbrices (5; 0.27 kg ) Indéterminés (1; 0.01) ; 560 g ; 13 reste(s)

• **B2012.7.7960** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Est- Ouest ; Rectangulaire ; Fond plat

*Commentaires* : Témoin sondages 2011. Fosse recoupant la préparation en graviers damés (et le séparant en deux parties au niveau des témoins) ainsi que le remblai 5a. On peut l'attribuer aux travaux du XIXe siècle.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2012.7.7959

recoupe 2012.7.7958

recoupe 2012.7.7956

recoupe 2012.7.7961

*Représentée sur les minutes* :

205.760.28

*Inventaire sommaire du mobilier* :

-

• **B2012.7.7961** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Graviers , Ossements, céramiques ; Jaune beige ; Sablonneux

*Commentaires* : Sondages 2011. Au niveau du témoin central. Couche sablonneuse de couleur homogène beige jaune avec inclusions de pierres de petites dimensions ( diamètre moyen d'environ 4 cm - rhyolite en grande majorité). Observée au niveau du témoin. Couche très compacte et très épaisse (plus de 50 cm) dans ce secteur. On a put observer plusieurs poches d'argile de dimensions réduites (la plus grande faisait 1m de longueur pour 50 cm de largeur et un épaisseur d'environ 5cm). De couleurs blanches et violettes, ces poches étaient comprises dans [UF 7961] et ne correspondaient pas à un niveau de travail (hypothèse écartée car les poches étaient dispersées à différents niveau et parfois très réduites. Le long du mur séparant BN et le péristyle X/K, plusieurs ossements ont été retrouvés à différents niveaux de cette couche (non loin du sol horizon 4). Ces



derniers n'étaient pas organisées et en très mauvais état de conservations. On y trouve aussi une concentration de céramique relativement importante par rapport au reste du secteur ainsi que des micro-restes de charbon.

Hypothèse: remblai 5a.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7956

sert d'appui à 2012.7.7958

est recoupé par 2012.7.7960

est recoupé par 2012.7.7982

est recoupé par 2012.7.8022

est recoupé par 2012.7.8026

est recoupé par 2011.7.7904

*Représentée sur les minutes* :

205.760.28

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 35,3 g ; 9 reste(s)

- céramique vaisselle : 170 g ; 14 reste(s)

- céramique amphore conservée : 4060 g ; 155 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles (8; 0.55 kg)

Imbrices (2, 0.259 kg) ; 809 g ; 10 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Quart de colonnes ; 25 g ; 1 reste(s)

- organique os et coquille bruts : mal conservé ; 152,3 g ; 69 reste(s)

• **B2012.7.7962** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Nord Sud ; Rectangulaire ; Fond plat, parois verticales

*Commentaires* : Secteur C. Fosse rectangulaire à parois verticale et fond relativement plat. La couche recoupe une première couche de démolition à matrice marron-beige [UF 7964] . Au fond de la fosse on aperçoit une couche avec forte présence de TCA. Hypothèse: Fosse due aux travaux du XIXe siècle. Il est possible que la fosse corresponde à un sondage réalisé par Bulliot dans le but d'apercevoir le mur stylobate de la galerie Ouest du péristyle (situé non loin, plus à l'Ouest).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2012.7.7969

recoupe 2012.7.7964

s'appuie contre 2012.7.7984

*Représentée sur les minutes* :

205.760.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7963** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Est Ouest ; Rectangulaire ; Fond plat

*Commentaires* : Sondage C: Fosse dont nous n'observons pas les limites (seulement un côté

visible). Elle est orienté Est Ouest et est probablement rectangulaire. Moyennement profonde: 30-40 cm. Au fond, on observe une couche de démolition de toiture

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2012.7.7947

recoupe 2012.7.7964

*Représentée sur les minutes* :

205.760.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7964** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Tuiles, Pierres de petites moyennes et grandes dimensions ; Marron ; Terre

*Commentaires* : Secteur C: Matrice marron (plutôt clair). Présence de TCA et de calcaire ainsi que de pierres de petites moyennes et grandes dimensions. Hypothèse: couche de démolition. La strate est recoupé par une tranchée que l'ont peut attribuer aux travaux du XIXe siècle.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2012.7.7963

est recoupé par 2012.7.7962

s'appuie contre 2012.7.7985

s'appuie contre 2012.7.7984

s'appuie contre 2012.7.7955

*Représentée sur les minutes* :

205.760.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 24,3 g ; 2 reste(s)

- fer clous : 54 g ; 5 reste(s)

- céramique vaisselle : 123 g ; 8 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1530 g ; 28 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tuiles ( 24; 12.3 kg)

Imbrices (17; 3.55 kg) Quart de colonnes (19; 4.01 kg) ;

19860 g ; 60 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles ( 2194; 247.23 kg)

Imbrices (239; 18.65 kg) Indéterminés (238; 5.32 ; 271200 g ; 2671 reste(s)

- pierre architecturale : 3730 g ; 26 reste(s)

- pierre mortier de chaux : 160 g ; 3 reste(s)

• **B2012.7.7965** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Pierres, Quarts de colonnes en pierres et charbon ; Jaune ; Terre argileuse

*Commentaires* : Sondage A2. Amas de pierres de dimensions moyennes ( environ 15 cm de long) et de quarts de colonnes en pierres se situant au même niveau que sol en terrazzo qu'il recoupe. La matrice entre ces objets est de couleur jaune et très argileuse et présente une grande quantité de charbon. Cet aménagement

semble de forme circulaire mais n'est pas entièrement visible car il est lui même recoupé par la fosse de fondation du muret Ouest de la canalisation et s'enfonce au delà des limites du sondage. Son interprétation est plutôt difficile quant à la vision qu'on en a.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2012.7.7954

est recoupé par 2012.7.8023

sert d'appui à 2012.7.7994

identique à 2013.7.8143

identique à 2013.7.8143

*Représentée sur les minutes* :

205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7966** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : Graviers ; Jaune foncé à marron clair ; Terre

*Commentaires* : Sondage B. Lit de pierre de rhyolite en hérisson. Couche observée en coupe (coupe Nord- Sud). La couche est irrégulière et son épaisseur varie entre 7 et 20 cm. Hyp: préparation du sol en graviers damés (visible seulement à quelques endroits car très mal conservée) de la galerie Nord du péristyle.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7950

sert d'appui à 2012.7.7975

s'appuie contre 2012.7.7970

s'appuie contre 2012.7.7967

*Représentée sur les minutes* :

205.760.15 ; 205.760.25 ; 205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7967** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Moellons rhyolite de taille moyenne ; Jaune et Gris ; sable

*Commentaires* : Sondages 2011: Fondation nord du mur du stylobate (côté Ouest). Il n'y a pas de parement et aucune tranchée de fondation n'a été repérée. Hypothèse: Il semble qu'une tranchée ait été creusée. Tranchée dans laquelle a été versé (en vrac) les pierres et le mortier. A cet endroit, il repose sur une épaisseur de remblai (la fosse de fondation s'est arrêtée avant le sol) à l'Ouest et sur le muret Ouest de la canalisation à l'Est. Le mur est plus soigné proche du regard de la canalisation.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7975

sert d'appui à 2012.7.7966

remplit 2012.7.8027

équivalent de 2012.7.8012

remplit 2011.7.7926

est recoupé par 2012.7.7974

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7969** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de moyennes dimensions ; Noire ; Terre meuble

*Commentaires* : Secteur C. Remplissage de la fosse [UF 7962]. La matrice est de couleur noire (oxygénée) et est très meuble. Présence en quantité peu importante de pierres de moyennes dimensions (diamètre moyen: 15 cm). L'oxygénation de la couche nous rassure dans l'hypothèse de l'appartenance de cette fosse aux restes des travaux du XIXe siècle.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2012.7.7962

sert d'appui à 2012.7.7945

sert d'appui à 2012.7.7945

*Représentée sur les minutes* :

205.760.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- terre cuite architecturale jetée : tuiles (41; 7.83 kg)

Imbrices (18; 4.29 kg) ; 12120 g ; 59 reste(s)

• **B2012.7.7970** ( )

*Interprétation* : \_

*Description* : garvier ; beige jaune ; Limon sablonneux

*Commentaires* : Est secteur B. Couche argileuse

de couleur jaune beige avec inclusion de graviers.

Couche très compacte. Hypothèses : niveau de travail ?

Préparation à la pose du radier ?

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7966

équivalent de 2012.7.7956

équivalent de 2012.7.7958

s'appuie contre 2012.7.7973

s'appuie contre 2012.7.8027

*Représentée sur les minutes* :

205.760.16 ; 205.760.25

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7971** ( )

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Décapage Nettoyage surface pièce BH.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2012.7.7998

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 209 g ; 4 reste(s)
- céramique amphore conservée : 6940 g ; 14 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : tuiles (2; 0.25 kg) Imbrices (1; 0.45 kg) ; 700 g ; 3 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : tuiles (20; 3.48 kg) imbrices (8; 1.65 kg) Indéterminés (24; 1.35 kg) ; 6480 g ; 52 reste(s)

• **B2012.7.7972** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de petites et moyennes dimensions, micro-fragments de TCA et micro-fragments de charbon ; Marron foncée ; Argileuse

*Commentaires* : Sud du secteur A. Remblai constitué de terre argileuse de couleur marron foncé à l'intérieur duquel on observe une importante quantité d'ossements (animaux ou humains?) désorganisés. Dans ce secteur pourtant réduit, on a une concentration relativement importante de céramiques vaisselles et de clous. Cette couche recouvre le remblai 5a. Hypothèse: reliquat des travaux du XIXe siècle?

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2012.7.8000

sert d'appui à 2012.7.7944

*Représentée sur les minutes* :

205.760.10 ; 205.760.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 47 g ; 4 reste(s)
- céramique vaisselle : 266 g ; 19 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1622 g ; 28 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : tuiles ; 82 g ; 3 reste(s)
- pierre autres : artisanale ? (très abîmé) ; 284 g ; 1 reste(s)
- organique os et coquille bruts : 642 g ; 78 reste(s)

• **B2012.7.7973** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Gravier rhyolitiques ; Jaune-beige ; Sablonneuse

*Commentaires* : Sondages 2011. Couche homogène de couleur beige jaune avec inclusion de pierres de petites dimensions (rhyolite en grande majorité). La couche repose au Nord directement sur le sol en terrazzo et sur une couche de couleur grise - rose (très argileuse) au Sud. Hypothèse: Remblai de terrassement (phase 5a)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7970

est recoupé par 2012.7.8027

s'appuie contre 2012.7.7992

s'appuie contre 2012.7.7993

est recoupé par 2012.7.8022

*Représentée sur les minutes* :

205.760.17 ; 205.760.25

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 12,5 g ; 3 reste(s)
- céramique amphore conservée : 237 g ; 3 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : tuiles (5; 1.15 kg) Imbrices (5; 0.74 kg) ; 1890 g ; 10 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : Indéterminés ; 11 g ; 2 reste(s)

• **B2012.7.7974** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : Est - Ouest ; rectangulaire ; Relativement plat

*Commentaires* : Secteur B. Arase du mur stylobate de la galerie Nord du péristyle à l'Ouest de la canalisation.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7950

sert d'appui à 2012.7.7957

équivalent de 2012.7.8013

identique à 2011.7.7879

sert d'appui à 2012.7.7950

recoupe 2012.7.7967

recoupe 2012.7.7997

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7975** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Gravier damés , TCA ; Gris Jaune ; sable

*Commentaires* : Secteur B. Couche gravelo- sablonneuse de rhyolite concassé situé à l'emplacement de la galerie Nord du péristyle. Présence de TCA en faible quantité. Hypothèse: sol en graviers damés de la galerie Nord du péristyle (état 5b). Le sol est dans un très mauvais état de conservation.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2012.7.7966

sert d'appui à 2012.7.7950

sert d'appui à 2012.7.7957

s'appuie contre 2012.7.7967

sert d'appui à 2012.7.7950

*Représentée sur les minutes* :

205.760.15 ; 205.760.25 ; 205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7976** (positive)

*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné  
*Description* : Blocs de rhyolite ; Gris ; -  
*Commentaires* : Secteur A (partie Sud). Ensemble de blocs de rhyolite de grandes dimensions posés sur les deux murets de la canalisation. Hypothèse: dallage de la canalisation. Au Sud, on observe ce dallage jusqu'à la limite de fouille. Au Nord, il est recoupé par une fosse que l'on peut attribuer aux travaux du XIXe siècle [UF 7977].

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7977

sert d'appui à 2012.7.8037

s'appuie contre 2011.7.7876

sert d'appui à 2012.7.7944

équivalent de 2013.7.8160

*Représentée sur les minutes* :

205.760.9 ; 205.760.10 ; 205.760.11

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7977** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Irrégulière - S'étend de tout les côtés ; Irrégularité . Pas de forme géométrique. ; Irrégulier  
*Commentaires* : Secteur A. Fosse très irrégulière. recoupant par endroits les différentes couches de démolitions, laissant apparaître les dalles de la canalisation et descendant à son endroit le plus profond jusqu'au remplissage de la canalisation. Hypothèse: Fosse attribué aux travaux du XIXe siècle ( peut être dans la recherche du tracé de la canalisation).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2012.7.7944

recoupe 2012.7.7978

recoupe 2012.7.7979

recoupe 2012.7.7991

recoupe 2012.7.7980

recoupe 2012.7.8000

recoupe 2012.7.8025

recoupe 2012.7.8004

s'appuie contre 2012.7.8031

s'appuie contre 2012.7.8001

s'appuie contre 2012.7.8007

s'appuie contre 2012.7.7976

est rempli par 2013.7.8072

*Représentée sur les minutes* :

205.760.10 ; 205.760.11

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7978** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA, pierres de petites dimensions ; Marron

à jaune (traces de mortier) ; Terre argileuse avec sable par endroit

*Commentaires* : Nord - Est du secteur A. Couche irrégulière et meuble. Matrice Marron avec des taches de sable jaune - beige (restes de mortier de chaux). La matrice est globalement argileuse . Elle est recoupé au Nord Est Par une fosse rectangulaire [UF 7949] que l'on peut attribué aux travaux du XIX. Au Sud et à l'Ouest encore, cette couche est recoupé par une fosse très irrégulière [UF 7977] qui témoigne des travaux du XIXe siècle. Grande concentration de TCA (notamment tegulae et imbrices) non organisé. Hypothèse: Couche de démolition/ toiture effondrée.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2012.7.7949

est recoupé par 2012.7.7977

s'appuie contre 2012.7.7980

sert d'appui à 2012.7.7944

est recoupé par 2012.7.7949

*Représentée sur les minutes* :

205.760.5 ; 205.760.6 ; 205.760.7 ; 205.760.10

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 55 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore conservée : 509 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : imbrices ( 4 ; 0.86 kg) Archéomagnétisme ( ; 19670 g ; 66 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles (217; 28.12 kg)

imbrices (53; 4.85 kg) indéterminés (96; 2.42 kg) ; 35390 g ; 361 reste(s)

- pierre architecturale : calcaire ; 9,9 g ; 2 reste(s)

• **B2012.7.7979** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA ; Marron à Jaune ; Terre argileuse et sable (reste de mortier de chaux)

*Commentaires* : Nord Ouest du secteur A. Couche irrégulière et meuble. Matrice Marron avec des tâches de sable de couleur jaune - beige ( témoignage du mortier de chaux) qui se concentrent surtout au Nord de la couche. La matrice est globalement argileuse. La perception de la couche est limitée par les limites du sondage (à l'ouest) ainsi que par les fortes perturbation qui témoignent des fouilles du XIX e siècle (au Nord au Sud et à l'Est). Forte concentration de TCA non organisé. Couche de démolition?

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2012.7.7977

s'appuie contre 2012.7.8001

s'appuie contre 2012.7.8000

sert d'appui à 2012.7.7944

*Représentée sur les minutes* :

205.760.10

*Inventaire sommaire du mobilier* :



- fer clous : 6,2 g ; 2 reste(s)
- céramique vaisselle : 30 g ; 3 reste(s)
- céramique amphore conservée : 469 g ; 7 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : Imbrices (6; 1.36 kg) Briques quarts de colonnes et tegula mammatta (8; 2.86 kg) ; 4220 g ; 14 reste(s)
- pierre architecturale : Un granit de et calcaire ; 1560 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : tuile (351; 44,01kg), imbrex (174, 19,20 kg), indéterminé (120, 3,65 kg) ; 66860 g ; 645 reste(s)

• **B2012.7.7980** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : rhyolite petites dimensions ; Jaune - beige ; gravello-sablonneux

*Commentaires* : Sondage A1. Couche gravello - sablonneuse de couleur homogène jaune - beige avec inclusion de pierres (rhyolites). Couche fortement perturbée pas des fosses [UF 7977 et UF 7949]. La couche est très peu épaisse à l'Est où elle repose sur un couche géologique [UF 8009] (environ 15 cm) et bien plus épaisse à l'Ouest ( environ 50 cm). Hypothèse: remblai de phase 5a.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2012.7.7949

sert d'appui à 2012.7.7978

est recoupé par 2012.7.7977

équivalent de 2012.7.7987

s'appuie contre 2012.7.8004

s'appuie contre 2012.7.8003

s'appuie contre 2012.7.8002

s'appuie contre 2012.7.8008

s'appuie contre 2012.7.8009

est recoupé par 2012.7.8023

est recoupé par 2012.7.8026

sert d'appui à 2012.7.7944

est recoupé par 2012.7.7949

*Représentée sur les minutes* :

205.760.5 ; 205.760.6 ; 205.760.7 ; 205.760.8 ;

205.760.11

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 27,7 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 78 g ; 18 reste(s)

- céramique vaisselle : 700 g ; 71 reste(s)

- céramique amphore conservée : 4910 g ; 143 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tuiles (35; 3.20 kg)

imbrices (30; 2.84 kg) ; 6040 g ; 65 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : indéterminés ; 1560 g ;

39 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 30 g ; 4 reste(s)

• **B2012.7.7981** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Débris d'amphore ; Orange

*Commentaires* : Sondage 2011. Couche de couleur orange composée de tuiles et d'amphores concassées située à l'Ouest du mur de façade de la maison à l'opus spicatum, au Nord du mur stylobate et à l'Est de la canalisation. Bon état de conservation. Hypothèse: Sol en terrazzo de la maison horizon 4.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2012.7.7954

équivalent de 2012.7.7993

équivalent de 2012.7.8004

est recoupé par 2012.7.8022

identique à 2011.7.7894

équivalent de 2013.7.8127

sert d'appui à 2012.7.7982

*Représentée sur les minutes* :

205.760.29 ; 205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 8,7 g ; 5 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 37,5 g ; 5 reste(s)

• **B2012.7.7982** (négative)

*Interprétation* : NA30 - Tranchée de fondation (de mur)

*Description* : Est Ouest ; Rectangulaire ; ?

*Commentaires* : Sondages 2011. Parallèlement au mur séparant l'atrium BN et le péristyle X/K, côté sud, on observe une fosse très étroite (3-5 cm du mur). Parois verticales parallèles au mur (orientation Est-Ouest). Nous n'avons pas pu observer le fond de cette fosse car elle recoupe le sol en terrazzo d'amphore [UF 8000] (état 4b). Hypothèse: Fosse de fondation du mur dans laquelle les pierres et le mortier ont été versés posé avec soins.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2012.7.7983

est rempli par 2012.7.8014

recoupe 2012.7.7961

équivalent de 2011.7.7932

s'appuie contre 2012.7.7981

*Représentée sur les minutes* :

\_

*Inventaire sommaire du mobilier* :

\_

• **B2012.7.7983** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : - ; Jaune orangé ; Sable

*Commentaires* : Nord Sondage 2011. Parallèlement au mur séparant l'atrium BN et le péristyle X/K (côté sud). Remplissage de la fosse [UF 7982] composé de sable de couleur jaune orangé, témoin de la présence de mortier de chaux.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2012.7.7982

s'appuie contre 2012.7.8014

Représentée sur les minutes :

—

Inventaire sommaire du mobilier :

—

• **B2012.7.7984** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA, pierres de petites et moyennes dimensions. ; Marron à noir ; agileuse à sablonneuse  
*Commentaires* : Secteur C. A l'Est du secteur, le long de la berne. Couche irrégulière et meuble. Matrice Marron à noir avec des tâches de sable jaune - beige (restes de mortier de chaux). La matrice est globalement argileuse. Forte concentration de TCA non organisé.. Hypothèse: couche de démolition / toiture effondrée.

-Pas fouillé-

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7964

sert d'appui à 2012.7.7962

s'appuie contre 2012.7.7987

identique à 2013.7.8063

*Représentée sur les minutes* :

205.760.33 ; 205.760.24

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7985** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA et pierres de petites moyennes et grandes dimensions. ; Jaune - beige ; sablonneux  
*Commentaires* : Secteur C. Couche sablonneuse de couleur jaune - beige situé à l'Ouest du secteur, au niveau de la galerie Ouest du péristyle. Forte présence de TCA non organisé. Hypothèse : Couche de démolition / toiture effondrée.

-Pas fouillé-

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7964

s'appuie contre 2012.7.7986

s'appuie contre 2012.7.7987

identique à 2013.7.8058

*Représentée sur les minutes* :

205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7986** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Gravier ; Gris - beige ; Gravello - Sablonneuse

*Commentaires* : Secteur C. Couche gravello -

sablonneuse rhyolite concassés et damés Hypothèse: sol en graviers damés de la galerie du péristyle.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7985

sert d'appui à 2012.7.7955

*Représentée sur les minutes* :

205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7987** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de petites tailles. ; jaune - beige ; gravello - sablonneuse

*Commentaires* : Secteur C, dans la cour péristyle. Couche gravello - sablonneuse de couleur homogène jaune - beige avec inclusion de pierres de petites dimensions (rhyolites). Couche visible seulement sur une petite fenêtre car recouverte pas le sol en graviers damés [UF 7986] à l'Ouest et par différentes couches de démolitions. Hypothèse: remblai de phase 5a.

Pas fouillé

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2012.7.7980

sert d'appui à 2012.7.7985

sert d'appui à 2012.7.7984

*Représentée sur les minutes* :

205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7988** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Nord - Sud ; Rectangulaire

*Commentaires* : Secteur D. Fosse rectangulaire recoupant une couche de démolition (avec toiture effondrée [UF 7940] et offrant une fenêtre sur le dallage de la canalisation. Orientation Nord - Sud. Hypothèse: Fosse correspondant aux fouilles du XIXe siècle (ayant pour but de repérer le tracé de la canalisation ?)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2012.7.7940

est rempli par 2012.7.7989

recoupe 2012.7.7990

*Représentée sur les minutes* :

205.760.10

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7989** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de moyennes dimensions ; Marron orangée ; terre

*Commentaires* : Ouest du secteur D. Couche oxygénée de couleur marron orangée qui remplit la fosse [UF 7988].

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7939

remplit 2012.7.7988

*Représentée sur les minutes* :

205.760.22

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 12 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tuile (1; 0.15 kg)

Imbrices (2 ; 0.36kg) quart de colonne ( 1 ; 0.04 kg) ; 550 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles (41; 4.90 kg)

Imbrices (14; 1.38 kg) Indéterminés (5; 0.09 kg) ; 6370 g ; 60 reste(s)

• **B2012.7.7990** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : sable , pierres de moyennes dimensions ; Marron à jaune - beige ; sablonneux

*Commentaires* : Secteur D. Couche sablonneuse de couleur hétérogène marron à jaune-beige. Hypothèse: couche de démolition.

Pas fouillé

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7940

s'appuie contre 2012.7.7941

s'appuie contre 2012.7.7942

est recoupé par 2012.7.7988

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7991** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA, pierres de petites dimensions ; Marron - ocre ; sablonneuse

*Commentaires* : Sud du secteur A. Couche sablonneuse de couleur marron ocre. Forte présence de TCA. La couche n'est visible que sur une petite zone car entourée par des fosses que l'on attribue au travaux du XIXe siècle. Hypothèse: couche de démolition / toiture effondrée

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2012.7.7977

s'appuie contre 2012.7.8000

sert d'appui à 2012.7.7944

*Représentée sur les minutes* :

205.760.10 ; 205.760.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : 270 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tuiles (3; 1.38 kg)

imbrices (69; 22.52 kg) archéomagnétisme (8; 3.98 kg)

quarts de colonnes (19; 3.47 kg) ; 31350 g ; 99 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles (746; 53.09 kg)

imbrices ( 1182; 114.76 kg) indéterminés (511; 14.27 kg) ;

182120 g ; 2439 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 37,1 g ; 1 reste(s)

• **B2012.7.7992** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Poche d'argile ; Grise à Rose ; Argileux

*Commentaires* : Sondage B. (sondage 2011) Couche argileuse de couleur grise à rose qui repose sur le sol en terrazzo de la maison à l'opus spicatum et contre la fondation du mur stylobate. La couche est comprise dans le remblai de phase 5a.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7973

s'appuie contre 2012.7.7993

est recoupé par 2012.7.8027

*Représentée sur les minutes* :

205.760.18 ; 205.760.25

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.7993** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Sable, Amphore, TCA ; jaune - orange à rouge ; sablonneux

*Commentaires* : Sondage 2011, à l'ouest de la canalisation et au Nord du mur stylobate. Couche de couleur orange composée de tuiles et d'amphores concassées. Elle est comprise entre le muret Ouest de canalisation qui la recoupe à l'Est, le mur stylobate qui s'appuie dessus au Sud, Le mur entre BN et X/K au nord et la limite de sondage à l'Ouest. Hypothèse: sol en terrazzo du local 16 de la maison à l'opus spicatum (état 4).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2012.7.7954

sert d'appui à 2012.7.7973

équivalent de 2012.7.7981

est recoupé par 2012.7.8022

sert d'appui à 2012.7.7992

équivalent de 2012.7.8004

identique à 2011.7.7900

équivalent de 2013.7.8127

*Représentée sur les minutes* :

205.760.25 ; 205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.7994** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres de petite dimensions ; jaune beige ; gravello - sablonneuse

*Commentaires :* Sondage A2. Couche gravello - sablonneuse de couleur homogène jaune - beige avec inclusion de pierres de petites dimensions. La couche est très épaisse et irrégulière ( environ 60 cm au Sud du sondage et 50 au Nord. Hypothèse: remblai 5a

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2012.7.7954

sert d'appui à 2012.7.7957

est recoupé par 2012.7.8027

s'appuie contre 2012.7.7965

est recoupé par 2012.7.8023

*Représentée sur les minutes :*

205.760.11 ; 205.760.23

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique amphore conservée : 104 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tuile (1; 0.397 kg) imbrices ( 1; 0.165 kg) ; 562 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tuiles (14; 2.14 kg)

imbrices (15; 3.48 kg) indéterminés (24; 1 kg) ; 6620 g ; 53 reste(s)

• **B2012.7.7995** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres de petites dimensions (rhyolites) ; jaune - beige ; gravello - sablonneuse

*Commentaires :* Sondage A1. A l'Ouest de la canalisation.

Couche gravello - sablonneuse de couleur homogène jaune - beige avec inclusion de pierres de petites dimensions (rhyolites). Hypothèse : Remblai phase 5a.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est recoupé par 2012.7.8023

s'appuie contre 2012.7.8010

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- terre cuite architecturale jetée : tegulae (6; 0.49 kg)

imbrices (2; 0.11 kg) indéterminés (3; 0.04 kg) ; 640 g ; 11 reste(s)

• **B2012.7.7996** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres de petites dimensions ; jaune - beige à marron clair ; gravello - sablonneuse

*Commentaires :* Sud du secteur B. Couche gravello - sablonneuse de couleur homogène jaune - beige avec inclusion de pierres de petites dimensions (rhyolites).

Couche individualisé à l'intérieur de la cour péristyle .

On l'aperçoit en coupe sur son côté Est. La couche est épaisse et fait environ 60 cm au Sud et 50cm au Nord (contre le mur stylobate). Hypothèse: remblai de phase 5a

- non fouillé -

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est recoupé par 2012.7.8027

sert d'appui à 2012.7.7957

sert d'appui à 2011.7.7879

sert d'appui à 2011.7.7926

*Représentée sur les minutes :*

205.760.25 ; 205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 6,5 g ; 3 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 95,8 g ; 1 reste(s)

• **B2012.7.7997** (positive)

*Interprétation :* PA29 - Maçonnerie de fondation

*Description :* moellons de rhyolite ; Gris jaune ; sable

*Commentaires :* Sondage A2 Élévation Sud de la fondation du mur stylobate (galerie Nord) à l'Ouest de la canalisation. Moellons de rhyolites en place dans la maçonnerie (trace du liant: sable) . Il n'y a pas de parement. sauf à proximité du regard de la canalisation où la maçonnerie est réalisé avec beaucoup plus de soins.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

remplit 2012.7.8027

équivalent de 2012.7.8011

est recoupé par 2012.7.7974

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.7998** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Pierres de grandes et moyennes dimensions ; Marron ; Terre sablonneuse

*Commentaires :* Pièce BH, Couche à matrice sablonneuse de couleur marron. Présence de pierres de grosses et moyennes dimensions qui proviennent de la destruction des maçonneries (résultat de la dégradation des mortiers). Hypothèse: couche de démolition.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.7.7971

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 19,6 g ; 2 reste(s)

• **B2012.7.7999** (positive)



*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné  
*Description* : amphores concassées ; Orange à rouge  
*Commentaires* : Sondage A1. A l'intérieur de la canalisation. Couche de couleur orange composée de tuiles et d'amphores concassées. Large d'environ 40 cm. Hypothèse: Fond de la canalisation en terrazzo d'amphore.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.8001

remplit 2012.7.8022

remplit 2012.7.8023

équivalent de 2011.7.7903

*Représentée sur les minutes* :

205.760.23

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8000** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Rhyolite de petites dimensions ; Jaune-beige ; Sablonneuse

*Commentaires* : Sud du secteur A. Limites: au sud: limite de la fouille; Nord: sondages A1 et A2; Est: canalisation; Ouest: Berne. Couche sablonneuse de couleur homogène jaune-beige avec inclusion de pierres (rhyolites). Hypothèse: Remblai 5a.

- non fouillé -

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7972

sert d'appui à 2012.7.7979

est recoupé par 2012.7.7977

sert d'appui à 2012.7.7991

sert d'appui à 2012.7.8037

*Représentée sur les minutes* :

205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8001** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : TCA ( en faible quantité) pierres de petites dimensions ; Marron foncé ; Argileuse

*Commentaires* : Sondage A1, à l'intérieur de la canalisation. Couche de terre argileuse de couleur marron foncée. Présence en très faible quantité de TCA. Remplissage de la canalisation.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7979

s'appuie contre 2012.7.7999

sert d'appui à 2012.7.7977

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 4,5 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tuiles ( 2; 0.298) imbrices ( 6; 0.933 kg) quart de colonne (1; 0.103) ; 1334 g ; 9 reste(s)

• **B2012.7.8002** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : Nord Sud ; Rectangulaire

*Commentaires* : Sondage A1. Arase du mur de façade Est de la maison à l'opus spicatum. Façade Est de la maison d'état 4, qui recolle avec l'angle Sud - Est. Seul une assise de ce mur large d'environ 70 cm subsiste. Ce dernier se compose de moellons rhyolitique de tailles diverses.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7980

identique à 2012.7.8003

équivalent de 2012.7.7953

s'appuie contre 2012.7.8032

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8003** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : Est - Ouest ; rectangle

*Commentaires* : Sondage A1. Arase du mur de façade Sud de la maison à l'opus spicatum. On aperçoit l'angle Sud - Est de l'habitation d'état4. Ce dernier se compose d'un bloc de granit taillé tandis que le reste du mur est fait de moellons de rhyolite. Seul une assise de ce mur large d'environ 70 cm subsiste. Ce que l'on peut voir de cette façade Sud n'est conservé que sur moins d'un mètre car le mur est recoupé par une fosse qui témoigne des fouilles du XIXe siècle.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7980

identique à 2012.7.8002

équivalent de 2012.7.7953

s'appuie contre 2012.7.8032

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8004** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : tuiles et d'amphores concassées ; orange  
*Commentaires* : Sondage A1. Au sud du mur stylobate et à l'Est de la canalisation. Couche de couleur orange composée de tuiles et d'amphores concassées.

Hypothèse : sol et terrazzo du local 16 de «la maison à l'opus spicatum» (état 4).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2012.7.7954

sert d'appui à 2012.7.7980

équivalent de 2012.7.7981

équivalent de 2012.7.7993

est recoupé par 2012.7.7977

s'appuie contre 2012.7.8031

est recoupé par 2012.7.8023

équivalent de 2013.7.8127

*Représentée sur les minutes* :

205.760.23 ; 205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8005** (positive)

*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description* : Moellons de rhyolite. ; Gris et Jaune ; Sable

*Commentaires* : Sondage A1. muret Est côté Est ( côté

extérieur) de la canalisation. Les pierres (moellons

de rhyolite) sont en place et mélangés au sable (

témoignage de la présence du mortier de chaux). Il n'y

a pas de parement. Le mur est recoupé au Sud par une

fosse attribuée aux travaux du XIXe siècle.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.8034

remplit 2012.7.8023

sert d'appui à 2011.7.7901

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8006** (positive)

*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description* : Moellons de rhyolites ; Gris Jaune ; Sable

*Commentaires* : Sondage A2. muret Ouest côté Ouest (

côté extérieur) de la canalisation. Les pierres (moellons

de rhyolite) sont en place et mélangés au sable (

témoignage de la présence du mortier de chaux). Il n'y a

pas de parement.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.8033

remplit 2012.7.8023

sert d'appui à 2011.7.7902

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8007** (positive)

*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description* : Blocs de rhyolite ; Gris

*Commentaires* : Secteur A1 (partie Centrale). Ensemble de trois blocs de rhyolite de grandes dimensions posés sur les deux murets de la canalisation. Hypothèse: dallage de la canalisation. Les dalles plus au sud ne sont plus en place car dans le cadre des fouilles du XIXe siècle la canalisation à été ouverte. Dalles en place sur environ 95 cm.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2012.7.8019

sert d'appui à 2012.7.7977

s'appuie contre 2012.7.8034

s'appuie contre 2012.7.8033

remplit 2012.7.8023

s'appuie contre 2011.7.7901

s'appuie contre 2011.7.7902

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8008** (négative)

*Interprétation* : NA34 - Fosse de fondation

*Description* : Nord Sud ; Rectangulaire ; Pente qui

descend jusqu'à la maçonnerie

*Commentaires* : Sondage A1. Parallèlement au mur de

façade Est de la «maison à l'opus spicatum» (orientation

Nord Sud), on observe une fosse qui est directement

creusé dans une couche de rhyolite altéré [UF 8009].

Hypothèse: fosse de fondation de l'habitation de phase 4.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.7980

recoupe 2012.7.8009

est recoupé par 2012.7.8026

est rempli par 2012.7.8032

*Représentée sur les minutes* :

205.760.23 ; 205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8009** (positive)

*Interprétation* : PN2 - Rocher altéré

*Description* : rhyolite altéré ; blanche à rose ; argileuse

*Commentaires* : Sondage A1. Couche très argileuse et

très compacte de couleur blanche à rose. Hypothèse:

Substrat rhyolitique altéré.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2012.7.7949

sert d'appui à 2012.7.7980

est recoupé par 2012.7.8008

est recoupé par 2012.7.8026

est recoupé par 2012.7.8023

équivalent de 2012.7.8010

est recoupé par 2012.7.7949

*Représentée sur les minutes :*

205.760.5 ; 205.760.6 ; 205.760.7 ; 205.760.8 ;

205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier :*

–

• **B2012.7.8010** (positive)

*Interprétation :* PN2 - Rocher altéré

*Description :* pierres (rhyolites) de petites dimensions ;

Jaune - beige ; argileuse

*Commentaires :* Sondage A1, à l'Est de la canalisation.

Couche à matrice argileuse de couleur Jaune - beige

avec présence pierres( rhyolites ) de petites dimensions.

Rocher altéré ?

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.7.7995

équivalent de 2012.7.8009

est recoupé par 2012.7.8023

*Représentée sur les minutes :*

205.760.23 ; 205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier :*

–

• **B2012.7.8011** (positive)

*Interprétation :* PA29 - Maçonnerie de fondation

*Description :* Moellons de rhyolite ; Gris et Jaune ; sable

*Commentaires :* Sondage A1. Élévation Sud de la

fondation du mur stylobate à l'Est de la canalisation.

Moellons de rhyolites en place dans la maçonnerie (trace du liant: sable) . Il n'y a pas de parement. sauf à proximité du regard de la canalisation où la maçonnerie est réalisé avec beaucoup plus de soins.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

remplit 2012.7.8026

équivalent de 2012.7.7997

est recoupé par 2012.7.8013

est recoupé par 2011.7.7896

*Représentée sur les minutes :*

–

*Inventaire sommaire du mobilier :*

–

• **B2012.7.8012** (positive)

*Interprétation :* PA29 - Maçonnerie de fondation

*Description :* Moellons de rhyolite ; Gris et jaune ; Sable

*Commentaires :* Sondage A1. Élévation Nord de la

fondation du mur stylobate à l'Est de la canalisation.

Moellons de rhyolites en place dans la maçonnerie (trace du liant: sable). Il n'y a pas de parement sauf à proximité du regard de la canalisation où la maçonnerie est réalisé

avec beaucoup plus de soins. Assises irrégulières

*Datation :* \_

*Relations observées :*

remplit 2012.7.8026

équivalent de 2012.7.7967

est recoupé par 2012.7.8013

est recoupé par 2011.7.7896

*Représentée sur les minutes :*

–

*Inventaire sommaire du mobilier :*

–

• **B2012.7.8013** (négative)

*Interprétation :* NA10 - Surface d'arasement

*Description :* Est Ouest ; Rectangle

*Commentaires :* Sondage 2011. Arase du mur stylobate à l'Est de la canalisation.

- Déjà observé en 2011 -

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2012.7.7974

recoupe 2012.7.8012

recoupe 2012.7.8011

identique à 2011.7.7896

*Représentée sur les minutes :*

–

*Inventaire sommaire du mobilier :*

–

• **B2012.7.8014** (positive)

*Interprétation :* PA29 - Maçonnerie de fondation

*Description :* sable et moellons de rhyolite ; Jaune gris ; sable

*Commentaires :* Sondage 2011. Parement en moellon rhyolitique de visible sur le côté Sud de la fondation du mur entre BN et X/K , à l'Est de la canalisation. Les assises ne sont pas régulières excepté au niveau du ressaut de fondation. La présence de sable jaune orangé témoigne de l'utilisation d'un liant.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

remplit 2012.7.7982

identique à 2011.7.7930

sert d'appui à 2012.7.7983

*Représentée sur les minutes :*

–

*Inventaire sommaire du mobilier :*

–

• **B2012.7.8015** (positive)

*Interprétation :* PA29 - Maçonnerie de fondation

*Description :* moellons de rhyolite ; Gris, jaune orangé ; sable

*Commentaires* : Sondage 2011. Parement en moellon rhyolitique visible sur le côté Sud de la fondation du mur entre BN et X/K, à l'Ouest de la canalisation. Les assises ne sont pas régulières excepté au niveau du ressaut de fondation. La présence de sable jaune orangé témoigne de l'utilisation d'un liant (mortier de chaux).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2011.7.7932

*Représentée sur les minutes* :

205.760.25

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8016** (englobante)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : amphore TCA ; orange

*Commentaires* : Couche de couleur orange composée de tuiles et d'amphores concassées. Les remblai très épais qui s'appuie dessus a permis la bonne conservation de ce sol en terrazzo appartenant à l'horizon 4 de PC1.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8017** (positive)

*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description* : Pierre et sable ; Gris jaune ; sable

*Commentaires* : Sondage 2011. Face Est du muret Est de la canalisation situé sous la galerie Nord du péristyle. Il se compose de moellons de rhyolite lié entre eux par un mortier de chaux (comme en témoigne la forte présence de sable jaune). On observe ni assises régulières ni parement.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2012.7.8022

remplit 2011.7.7904

sert d'appui à 2011.7.7928

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8018** (positive)

*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description* : Pierre et sable ; Gris et jaune ; sable

*Commentaires* : Sondage 2011. Face Ouest du muret Ouest de la canalisation situé sous la galerie Nord du péristyle. Il se compose de moellons de rhyolite lié entre eux par un mortier de chaux (comme en témoigne la

forte présence de sable jaune). On observe ni assises régulières ni parement.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2012.7.8022

remplit 2011.7.7904

sert d'appui à 2011.7.7929

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8019** (positive)

*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description* : Blocs de rhyolite ; Gris jaune ; sable

*Commentaires* : Sondage 2011. Alignements de blocs de rhyolite de grandes dimensions posés sur les murs de la canalisation. La présence de sable témoigne de l'utilisation d'un liant. Dallage de la canalisation

- Déjà observé en 2011 -

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2012.7.8007

identique à 2011.7.7880

remplit 2012.7.8022

remplit 2011.7.7904

sert d'appui à 2011.7.7933

s'appuie contre 2011.7.7929

s'appuie contre 2011.7.7928

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8020** (positive)

*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description* : TCA, moellons de rhyolite et calcaire ; Jaune gris orange blanc ; sable

*Commentaires* : Sondage A1. Élévation Ouest du mur Est de la canalisation au centre du sondage A1. On observe un parements constitué majoritairement de moellons de rhyolite. On peut voir un moellon de calcaire. La présence de sable jaune orangé témoigne de l'utilisation d'un liant (mortier de chaux). Haut d'environ 41cm.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.8034

remplit 2012.7.8023

sert d'appui à 2011.7.7901

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—



• **B2012.7.8021** (positive)

*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description* : TCA et moellons de rhyolite ; Gris, jaune , orange ; sable

*Commentaires* : Sondage A1. Élévation Est du mur Ouest de la canalisation au centre du sondage A1. On observe un parements constitué majoritairement de moellons de rhyolite. La présence de sable jaune orangé témoigne de l'utilisation d'un liant (mortier de chaux). Haut d'environ 41cm.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.8033

remplit 2012.7.8023

sert d'appui à 2011.7.7902

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8022** (négative)

*Interprétation* : NA34 - Fosse de fondation

*Description* : Nord Sud ; Rectangle ; Fond plat et parois relativement verticales

*Commentaires* : Sondage 2011. Fosse de fondation de la canalisation au Nord du mur stylobate. L'état des sols de l'état 4 ainsi que les faces externes des murets de la canalisation ( pas de parement et traces d'une importante quantité de mortier) nous permettent d'avancer l'hypothèse que la construction de la canalisation s'est faite en plusieurs étapes: Une large fosse est creusée dans l'épais remblai de phase 5a et recoupe le sol en terrazzo de phase 4b. Les murets de la canalisation sont ensuite monté de l'intérieur de la canalisation , le parement interne de la canalisation est monté avec soins tandis qu'un mélange de pierres et de mortier sont placé «en vrac» pour le parement externe.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2012.7.7981

recoupe 2012.7.7993

recoupe 2012.7.7973

est rempli par 2012.7.8017

est rempli par 2012.7.8018

est rempli par 2012.7.8019

identique à 2011.7.7904

recoupe 2012.7.7961

identique à 2011.7.7904

est rempli par 2012.7.7999

est rempli par 2011.7.7876

est rempli par 2011.7.7933

est rempli par 2011.7.7929

est rempli par 2011.7.7928

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8023** (négative)

*Interprétation* : NA34 - Fosse de fondation

*Description* : Nord Sud ; Rectangulaire ; Fond plat et parois relativement verticales

*Commentaires* : Sondage A1. Fosse de fondation de la canalisation au Sud du mur stylobate. L'état des sols de l'état 4 ainsi que les faces externes des murets de la canalisation ( pas de parement et traces d'une importante quantité de mortier) nous permettent d'avancer l'hypothèse que la construction de la canalisation s'est faite en plusieurs étapes: Une large fosse est creusée dans l'épais remblai de phase 5a et recoupe le sol en terrazzo de phase 4b. Les murets de la canalisation sont ensuite monté de l'intérieur de la canalisation , le parement interne de la canalisation est monté avec soins tandis qu'un mélange de pierres et de mortier sont placé «en vrac» pour le parement externe.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2012.7.7965

recoupe 2012.7.7980

recoupe 2012.7.7995

recoupe 2012.7.8004

recoupe 2012.7.8009

recoupe 2012.7.8010

est rempli par 2012.7.8006

est rempli par 2012.7.8033

est rempli par 2012.7.8034

est rempli par 2012.7.8005

est rempli par 2012.7.8020

est rempli par 2012.7.8021

est rempli par 2012.7.8007

recoupe 2012.7.7994

est rempli par 2012.7.7999

est rempli par 2011.7.7901

recoupe 2012.7.7954

recoupe 2013.7.8127

recoupe 2013.7.8129

*Représentée sur les minutes* :

205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8024** (englobante)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de petites dimensions ; jaune - beige ; gravello - sablonneuse

*Commentaires* : Couche gravello - sablonneuse de couleur homogène jaune - beige avec rhyolite et inclusion de pierres de petites dimensions. Remblai de terrassement. phase 5a.

*Datation* : \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

• **B2012.7.8025** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* pierres de petites dimensions ; jaune - beige ; gravello - sablonneuse

*Commentaires :* Sud secteur A. à l'Est de la canalisation qui la recoupe. Couche gravello - sablonneuse de couleur homogène jaune - beige avec inclusion de pierres de petites dimensions. Remblai de terrassement. phase 5a. - pas fouillé -

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est recoupé par 2012.7.7977

sert d'appui à 2012.7.7944

*Représentée sur les minutes :*

205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.8026** (négative)

*Interprétation :* NA34 - Fosse de fondation

*Description :* Est Ouest ; rectangle ; fond plat et parois verticales

*Commentaires :* Fosse de fondation du mur Nord stylobate à l'Est de la canalisation. L'état des sols de l'état 4 ainsi que les faces externes des fondations du stylobate ( pas de parement et traces d'une importante quantité de mortier) nous permettent d'avancer l'hypothèse que la construction du stylobate s'est faite en plusieurs étapes: Une fosse de la largeur du stylobate est creusée dans l'épais remblai de phase 5a et s'arrête au niveau du sol en terrazzo de phase 4b. Un mélange de pierres et de mortier sont placés «en vrac» dans cette fosse . Il prendrons plus de soins aux abords du regards. Le mur y repose directement sur les murets de la canalisation. et on observe un parement. (fosse étroite)

*Datation :* \_

*Relations observées :*

recoupe 2012.7.8008

recoupe 2012.7.8009

est rempli par 2012.7.8011

est rempli par 2012.7.8012

recoupe 2012.7.7961

recoupe 2011.7.7898

recoupe 2011.7.7883

recoupe 2012.7.7980

équivalent de 2012.7.8027

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.8027** (négative)

*Interprétation :* NA34 - Fosse de fondation

*Description :* Est Ouest ; rectangle ; fond plat et parois verticales

*Commentaires :* Fosse de fondation du mur Nord stylobate à l'Ouest de la canalisation. L'état des sols de l'état 4 ainsi que les faces externes des fondations du stylobate ( pas de parement et traces d'une importante quantité de mortier) nous permettent d'avancer l'hypothèse que la construction du stylobate s'est faite en plusieurs étapes: Une fosse de la largeur du stylobate est creusée dans l'épais remblai de phase 5a et s'arrête au niveau du sol en terrazzo de phase 4b. A l'Ouest de ce segment de mur, la fosse ne descend pas jusqu'au sol en terrazzo mais s'arrête dans le remblai. Un mélange de pierres et de mortier sont placés «en vrac» dans cette fosse . Il prendrons plus de soins aux abords du regards. Le mur y repose directement sur les murets de la canalisation. et on observe un parement. ( Fosse étroite)

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est rempli par 2012.7.7967

s'appuie contre 2012.7.7973

sert d'appui à 2012.7.7970

recoupe 2012.7.7973

recoupe 2012.7.7994

recoupe 2012.7.7996

est rempli par 2012.7.7997

recoupe 2012.7.7992

recoupe 2011.7.7887

recoupe 2011.7.7875

équivalent de 2012.7.8026

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.8028** (englobante)

*Interprétation :* X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description :* \_

*Commentaires :* Englobante maçonnerie canalisation aperçu dans péristyle.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—

*Représentée sur les minutes :*

205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.8029** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description* : pierres de petites dimensions ; marron clair  
*Commentaires* : Visible dans la coupe de limite de fouille Sud, proche de la berne. Couche très meuble de couleur marron clair avec pierres de petites dimensions. Remblai récent

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2012.7.8036

*Représentée sur les minutes* :

205.760.32 ; 205.760.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8030** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : sable et moellons de rhyolite. ; Gris jaune ; sable

*Commentaires* : Sondage 2011. Mur de la façade Est de « la maison à l'opus spicatum ». D'environ 70 cm de large, il est très mal conservé. Seul une assise subsiste.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2012.7.7951

sert d'appui à 2012.7.7953

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8031** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : Pierres de petites dimensions. ; Gris  
*Commentaires* : Sondage A1. Couche de pierres de petites dimensions placées en hérisson. Elle n'est visible que par une petite fenêtre ouverte au XIXe siècle (fosse XIX qui recoupe le sol en terrazzo proche de la canalisation et du mur de la façade Sud de la maison à l'opus spicatum.)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.8004

sert d'appui à 2012.7.7977

*Représentée sur les minutes* :

205.760.23 ; 205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8032** ( )

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Moellons de rhyolite ; Gris et jaune  
*Commentaires* : Sondage A1 Façade Est et Sud de l'habitation d'état 4. Seul une assise de ce mur large d'environ 70 cm subsiste. On peut observer l'angle qui se compose d'un bloc de granit taillé (Longueur: 42 cm; largeur: 31 cm) tandis que le reste du mur est fait de

moellons de rhyolite. La partie Sud n'est conservé que sur 1.15m environ car le mur est recoupé par une fosse qui témoigne des fouilles du XIXe siècle.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2012.7.8008

sert d'appui à 2012.7.8003

sert d'appui à 2012.7.8002

*Représentée sur les minutes* :

205.760.23

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8033** (positive)

*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description* : \_

*Commentaires* : Sondage A2. Surface du mur Ouest de la canalisation sur laquelle vient s'appuyer le dallage de la canalisation. Large d'environ 35 cm.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2012.7.8021

s'appuie contre 2012.7.8006

sert d'appui à 2012.7.8007

remplit 2012.7.8023

*Représentée sur les minutes* :

205.760.23

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8034** (positive)

*Interprétation* : X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description* : moellons de rhyolite ; Gris et jaune ; Sable et pierres

*Commentaires* : Sondage A1. Surface du muret Est de la canalisation sur laquelle viennent reposer les dalles de couverture. Large d'environ 41 cm.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2012.7.8020

s'appuie contre 2012.7.8005

sert d'appui à 2012.7.8007

remplit 2012.7.8023

identique à 2011.7.7901

*Représentée sur les minutes* :

205.760.23 ; 205.760.33

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8035** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres de petites dimensions, racines ; noire ; terre meuble

*Commentaires* : Visible dans la coupe Sud. Terre meuble de couleur noire avec forte présence de racines et

parsemé de pierres de petites dimensions.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.8036

s'appuie contre 2012.7.8038

*Représentée sur les minutes* :

205.760.30 ; 205.760.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8036** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : graviers ; grise

*Commentaires* : Visible dans la coupe de limite de fouille Sud. Couche de couleur grise avec forte concentration de graviers.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2012.7.8035

sert d'appui à 2012.7.8029

*Représentée sur les minutes* :

205.760.30 ; 205.760.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8037** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA pierres de moyennes dimensions ; marron à jaune ; sablonneuse

*Commentaires* : Visible dans la coupe limite de fouille Sud. Couche de couleur marron à jaune avec présence de TCA et de pierres de moyennes dimensions.

Hypothèse: Couche de démolition/ toiture effondrée.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.8038

s'appuie contre 2012.7.8000

s'appuie contre 2012.7.7976

*Représentée sur les minutes* :

205.760.30 ; 205.760.31

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8038** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de petites à moyennes dimensions ; Marron à jaune ; sablonneux

*Commentaires* : Visible dans la coupe de limite de fouille Sud. Couche sablonneuse de couleur marron à jaune avec pierres de moyennes et petites dimensions.  
Hypothèse: couche de démolition.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.8035

s'appuie contre 2012.7.8037

*Représentée sur les minutes* :

205.760.31 ; 205.760.32

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8039** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : pierres ; noir ; sableux

*Commentaires* : remblai entre le mur de clôture Est du jardin de PC1 et le Rocher.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2012.7.8044

*Représentée sur les minutes* :

205.764.3 ; 205.764.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : en attente d'étude 1 vase complet ;

2400 g ; 83 reste(s)

- céramique amphore conservée : 9120 g ; 40 reste(s)

- fer clous : 8 g ; 1 reste(s)

• **B2012.7.8040** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : pierres ; beige ; mortier sableux

*Commentaires* : Mur Est du jardin de PC1

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.8050

*Représentée sur les minutes* :

205.764.3 ; 205.764.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8041** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : pierres (blocs de rhyolithe) ; orangé ; mortier sableux

*Commentaires* : Mur sud de la pièce BH

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2012.7.8043

s'appuie contre 2012.7.8046

*Représentée sur les minutes* :

205.764.1 ; 205.764.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2012.7.8042** (positive)

*Interprétation* : - Couche inorganisée

*Description* : pierres ; noir ; limon sableux hétérogène

*Commentaires* : remplissage de la tranchée Bulliot à l'est du mur 8051 (pièce BH)

*Datation* : M42 Fouilles de Bulliot

+ 1868 + 1895

*Relations observées* :



sert d'appui à 2012.7.8043  
s'appuie contre 2012.7.8051  
recoupe 2012.7.8045  
*Représentée sur les minutes :*  
205.764.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.8043** (positive)  
*Interprétation :* PN3 - Pédogénèse, humus  
*Description :* cailloux ; noir ; sableux hétérogène  
*Commentaires :* Terre végétale  
*Datation :* M30 Contemporain  
+ 1789 + 2000

*Relations observées :*

s'appuie contre 2012.7.8041  
s'appuie contre 2012.7.8042  
s'appuie contre 2012.7.8044  
s'appuie contre 2012.7.8045  
s'appuie contre 2012.7.8044  
s'appuie contre 2012.7.8049  
s'appuie contre 2012.7.8051

*Représentée sur les minutes :*  
205.764.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.8044** (positive)  
*Interprétation :* PN1 - Rocher en place  
*Description :* rouille ; Ryolithe  
*Commentaires :* Rocher (Ryolithe)  
*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.7.8043  
sert d'appui à 2012.7.8043  
sert d'appui à 2012.7.8039  
sert d'appui à 2012.7.8045  
sert d'appui à 2012.7.8053

*Représentée sur les minutes :*  
205.764.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.8045** (positive)  
*Interprétation :* PA4 - Remblai  
*Description :* blocs de ryolithe ; gris ; pierrailles  
*Commentaires :* remblais hétérogène  
*Datation :* I Indéterminé

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.7.8042  
est recoupé par 2012.7.8042  
sert d'appui à 2012.7.8043  
s'appuie contre 2012.7.8044  
s'appuie contre 2012.7.8052  
s'appuie contre 2012.7.8050

*Représentée sur les minutes :*

205.764.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.8046** (positive)  
*Interprétation :* PA29 - Maçonnerie de fondation  
*Description :* Pierres ; mortier sableux  
*Commentaires :* Fondation maçonnée du mur sud de la pièce BH

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.7.8041  
sert d'appui à 2012.7.8047  
s'appuie contre 2012.7.8048

*Représentée sur les minutes :*

205.764.1 ; 205.764.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.8047** (négative)  
*Interprétation :* NT1 - Sondage antérieur  
*Description :* tranchée  
*Commentaires :* Perturbation moderne traversant le mur sud de BH

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2012.7.8046

*Représentée sur les minutes :*

205.764.1 ; 205.764.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.8048** (positive)  
*Interprétation :* X3 - Conduit hydraulique maçonné  
*Description :* rosé ; argile  
*Commentaires :* Argile d'étanchéité de la canalisation sondée en 2004

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.7.8046

*Représentée sur les minutes :*

205.764.1 ; 205.764.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.8049** (positive)  
*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur  
*Description :* pierres ; orangé ; mortier sableux  
*Commentaires :* Elévation du mur nord de la pièce BH

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.7.8043

*Représentée sur les minutes :*

205.764.2 ; 205.764.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

205.764.3

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.8050** (positive)

*Interprétation :* PA31 - Mur écroulé

*Description :* Pierres, moellons ; Beige à gris ; pierraille, mortier

*Commentaires :* Eboulis du mur 8040

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.7.8045

s'appuie contre 2012.7.8040

s'appuie contre 2012.7.8052

*Représentée sur les minutes :*

205.764.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8054** (unité artificielle)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* \_

*Commentaires :* Nettoyage de la coupe sud-limite de la fouille

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2013.7.8055

équivalent de 2013.7.8056

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 53,2 g ; 1 reste(s)

- fer objet : 264,3 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 110 g ; 9 reste(s)

- céramique amphore conservée : 840 g ; 20 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Briques et tuiles ; 6840 g ; 52 reste(s)

- céramique amphore rejetée : Tegulae( 209; 22,17 kg)

Imbrices (26; 2,59 kg) Indeterminés (31; 0,41 kg) ; 25170 g ; 266 reste(s)

- verre récipient : Moderne (XIX siècle) ; 268,2 g ; 17 reste(s)

- organique bois : Charbon avec traces de vitrification (?) ; 20,3 g ; 4 reste(s)

• **B2012.7.8051** (positive)

*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur

*Description :* moellons, blocs ; orangé ; mortier sableux

*Commentaires :* Mur est de la pièce BH

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2012.7.8053

sert d'appui à 2012.7.8043

*Représentée sur les minutes :*

205.764.3

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.8052** (positive)

*Interprétation :* PA2 - Couche d'occupation

*Description :* pierres ; grisâtre ; argilo-sableux

*Commentaires :* Remblais grisâtre à la base de 8045 sol ?

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.7.8045

sert d'appui à 2012.7.8050

*Représentée sur les minutes :*

205.764.3 ; 205.764.4

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2012.7.8053** (positive)

*Interprétation :* PA2 - Couche d'occupation

*Description :* \_

*Commentaires :* rocher martelé sol du secteur compris entre 8051 à l'ouest et 8040 à l'est

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2012.7.8051

s'appuie contre 2012.7.8044

*Représentée sur les minutes :*

• **B2013.7.8055** (positive)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* \_

*Commentaires :* Nettoyage global du secteur «péristyle X/K»

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.7.8057

s'appuie contre 2013.7.8058

s'appuie contre 2013.7.8059

s'appuie contre 2013.7.8060

s'appuie contre 2013.7.8063

s'appuie contre 2013.7.8065

s'appuie contre 2013.7.8067

s'appuie contre 2013.7.8068

s'appuie contre 2013.7.8069

s'appuie contre 2013.7.8072

s'appuie contre 2013.7.8077

s'appuie contre 2013.7.8088

s'appuie contre 2013.7.8098

s'appuie contre 2013.7.8119

équivalent de 2013.7.8054

équivalent de 2013.7.8056

s'appuie contre 2013.7.8145

s'appuie contre 2013.7.8161

s'appuie contre 2013.7.8162  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 180,7 g ; 43 reste(s)
- céramique vaisselle : 97 g ; 4 reste(s)
- céramique amphore conservée : 2860 g ; 64 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : Tegulae (1; 0,85 kg)
- Imbrices (2; 0,643 kg) ; 1493 g ; 3 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (607; 64,55 kg)
- Imbrices (173; 4,36 kg) Indterminés (172; 5,23 kg) ; 74140 g ; 952 reste(s)
- terre cuite autre : Briques (3; 0,766 kg) Briques de colonne (94; 14,28 kg) Tegula mammata (5; 0,61 kg) ; 15656 g ; 102 reste(s)
- verre récipient : Moderne (XIXème siècle) ; 25,9 g ; 2 reste(s)
- pierre architecturale : calcaire( 3; 0,3 kg) Granit (2; 65,65 kg) ; 65950 g ; 5 reste(s)
- pierre autres : Ardoise ; 40 g ; 3 reste(s)
- terre cuite autre : Briques XIXème siècle ; 2100 g ; 2 reste(s)

• **B2013.7.8056** (positive)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* \_

*Commentaires :* Nettoyage secteur de fouille pièce BH

*Datation :* \_

*Relations observées :*

- s'appuie contre 2013.7.8062
  - s'appuie contre 2013.7.8064
  - s'appuie contre 2013.7.8066
  - s'appuie contre 2013.7.8074
  - équivalent de 2013.7.8054
  - équivalent de 2013.7.8055
  - s'appuie contre 2013.7.8164
- Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 152 g ; 4 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1240 g ; 55 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : tegulae (2; 0,85 kg)
- Imbrices (12; 3,64 kg) ; 4499 g ; 14 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (35; 7,8 kg)
- Imbrices (18; 2,12 kg) Indeterminés (16; 0,77 kg) ; 10690 g ; 69 reste(s)
- terre cuite autre : 4470 g ; 13 reste(s)
- terre cuite autre : céramique ou terre-cuite vitrifiée ; 57,6 g ; 5 reste(s)

• **B2013.7.8057** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* pierres de petites dimensions / TCA ; jaunâtre ; terre sablonneuse

*Commentaires :* Péristyle X/K. Couche de démolition,

toiture effondrée. La matrice est sablonneuse, jaunâtre et présente des pierres de petites dimensions ainsi qu'une forte concentration de TCA.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

- sert d'appui à 2013.7.8055
  - identique à 2012.7.7955
  - s'appuie contre 2013.7.8075
  - s'appuie contre 2013.7.8059
  - s'appuie contre 2013.7.8144
- Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 57,7 g ; 11 reste(s)
- céramique amphore conservée : 226 g ; 17 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : Tegulae( 4; 1,72 kg) Imbrices (1; 0,34 kg) ; 2060 g ; 5 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (476; 44,83 kg); Imbrices (63; 6,54 kg) Indeterminés (398; 5,39 kg) ; 56760 g ; 937 reste(s)
- terre cuite autre : Brique de colonne (7; 1,6 kg) brique (1; 2,62 kg) ; 4220 g ; 8 reste(s)

• **B2013.7.8058** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* pierres de toutes dimensions / TCA ; jaune très clair ; terre sablonneuse

*Commentaires :* Ouest du péristyle X/K. Niveau de démolition toiture effondrée.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

- sert d'appui à 2013.7.8055
  - identique à 2012.7.7985
  - s'appuie contre 2013.7.8075
  - s'appuie contre 2013.7.8059
  - s'appuie contre 2013.7.8144
- Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 179 g ; 49 reste(s)
- céramique amphore conservée : 370 g ; 5 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : Imbrices ; 2520 g ; 8 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (2190; 427,24 kg) Imbrices (217; 27,32 kg) Indeterminés (85; 1,87 kg) ; 456430 g ; 2492 reste(s)
- terre cuite autre : Brique de colonne ; 9360 g ; 16 reste(s)
- pierre architecturale : Calcaire ; 1780 g ; 15 reste(s)

• **B2013.7.8059** (positive)

*Interprétation :* PA71 - Sol construit

*Description :* cailloux ; jaune ; cailloux

*Commentaires :* Couche gravello - sablonneuse rhyolite concassés et damés. Sol en graviers damés de la galerie

Ouest de la pièce X. Déjà observé partiellement en 2012 (UF 7986).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8055

sert d'appui à 2013.7.8057

sert d'appui à 2013.7.8058

s'appuie contre 2013.7.8089

*Représentée sur les minutes* :

205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8060** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Blocs 10-25 cm ; marron ; terre sablonneuse

*Commentaires* : Remplissage de la tranchée Bulliot au nord de la coupe Sud du péristyle B/H. Tranchée de recherche de la canalisation. Terre très sombre et friable. Présence de perturbations dus à un grand nombre de racines.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8055

remplit 2013.7.8061

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- terre cuite architecturale conservée : 1190 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (27; 3,96 kg)

Imbrices (14; 1,33 kg) Indeterminés (7; 0,25 kg) ; 9750 g ;

48 reste(s)

• **B2013.7.8061** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Nord/Sud ; presque rectangulaire ; fond et profil irrégulier

*Commentaires* : Sud du péristyle X/K. Tranchée de forme rectangulaire, au fond et au profil irrégulier située au dessus de la canalisation. Elle est liée aux travaux de J.G. Bulliot dans le cadre de son repérage du tracé de la canalisation.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.7.8067

recoupe 2013.7.8068

recoupe 2013.7.8086

recoupe 2013.7.8087

est rempli par 2013.7.8060

s'appuie contre 2013.7.8160

*Représentée sur les minutes* :

205.782.2 ; 205.782.3

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8062** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : TCA et cailloutis en faible quantité. ; brun/noir ; meuble et homogène

*Commentaires* : Pièce BH. Remplissage de la fosse 8073. Couche noire et meuble présentant de la TCA et des cailloutis en faible quantité.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8056

remplit 2013.7.8073

*Représentée sur les minutes* :

205.782.14

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 19,8 g ; 2 reste(s)

- fer clous : 51,1 g ; 12 reste(s)

- céramique vaisselle : 1,6 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Tegulae (2; 1,24 kg) Imbrices (1; 0,33 kg) Brique (1; 1,48kg) ; 305 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (78; 12,63 kg) Imbrices 35; 4,22 kg) Indeterminés (79; 2,47 kg) ; 19320 g ; 192 reste(s)

- terre cuite autre : Bord de tuile avec croix gravée avant cuisson ; 51,6 g ; 1 reste(s)

• **B2013.7.8063** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA, pierres de petites et moyennes dimensions. ; Marron à noir ; Hétérogène ; argileuse à sablonneuse

*Commentaires* : Couche de démolition péristyle X/K.

Toiture effondrée observée en 2012.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8055

sert d'appui à 2013.7.8065

s'appuie contre 2013.7.8075

identique à 2012.7.7984

sert d'appui à 2013.7.8116

s'appuie contre 2013.7.8122

s'appuie contre 2013.7.8144

s'appuie contre 2013.7.8121

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 28,1 g ; 10 reste(s)

- céramique vaisselle : 13 reste(s)

- céramique amphore conservée : 202 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Tegulae (7; 5,5 kg)

Imbrices (31; 0,973 kg) ; 15650 g ; 40 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tegulae (913; 149,69 kg)

Imbrices (732; 73,30 kg) Indeterminés ( 1440; 66,20 kg) ;

289190 g ; 3085 reste(s)

- verre - : 1,5 g ; 2 reste(s)



• **B2013.7.8064** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : pierres diam ~20cm / tuiles / graviers ; Jaune/Brun ; compacte/ hétérogène

*Commentaires* : Nord Ouest de la pièce BH. Couche de démolition brune et jaune présentant une forte concentration de TCA.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8056

s'appuie contre 2013.7.8066

s'appuie contre 2013.7.8082

s'appuie contre 2013.7.8083

s'appuie contre 2013.7.8099

s'appuie contre 2013.7.8112

*Représentée sur les minutes* :

205.782.14 ; 205.782.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 153 g ; 40 reste(s)

- céramique vaisselle : 27 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 94,6 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Tegula (1; 0,411 kg)

Imbrices (2; 0,31 kg) ; 930 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : teguola (45; 7 kg)

Imbrices (26; 3,18 kg) Indeterminés (17; 0,44 kg) ; 10800

g ; 88 reste(s)

- pierre autres : roche composite à identifier ; 67,5 g ; 2 reste(s)

• **B2013.7.8065** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Cailloux taille moyenne ~5/15 cm diam ; Marron / Noir ; Terre limoneuse

*Commentaires* : Remblai moderne composant le témoin 2012 situé au sud du péristyle X/K.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8055

s'appuie contre 2013.7.8063

s'appuie contre 2013.7.8070

*Représentée sur les minutes* :

205.782.1

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 7 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 21 g ; 5 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Tegulae (2; 0,61

kg) Imbrices (3; 0,22 kg) Brique de colonne (1; 0,27 kg) ;

1100 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tegulae (685; 34,78 kg)

Imbrices (422; 28,63 kg) Indeterminés (1111; 29,79 kg) ;

93200 g ; 2218 reste(s)

- pierre architecturale : calcaire ; 6 g ; 1 reste(s)

• **B2013.7.8066** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres ~10 cm / gravier / charbon (résidus) / TCA ( céramiques) (?) ; Jaune / Ocre ; Compacte / Hétérogène

*Commentaires* : Pièce BH. Couche de démolition située au Sud du secteur BH. Elle se distingue principalement de 8064 par une concentration de pierres et de tuiles moins importante.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8056

sert d'appui à 2013.7.8064

s'appuie contre 2013.7.8082

*Représentée sur les minutes* :

205.782.14 ; 205.782.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 209,9 g ; 62 reste(s)

- céramique vaisselle : 65,8 g ; 10 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1437 g ; 8 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Tegulae (3; 1,449

kg) Imbrices (25; 4,35 kg) ; 5799 g ; 28 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tegulae (202; 33,76 kg)

Imbrices (341; 50,85 kg) Indeterminés (206; 6,37 kg) ;

90980 g ; 749 reste(s)

- terre cuite autre : brique (3; 1,52 kg) Tegula mammata

(1; 0,266 kg) ; 1786 g ; 4 reste(s)

- verre récipient : Moderne (XIXème siècle) ; 80 g ; 2

reste(s)

- pierre architecturale : calcaire ; 2570 g ; 1 reste(s)

• **B2013.7.8067** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres toutes dimensions, racines, TCA ; Marron foncé ; Terre Sablonneuse

*Commentaires* : Sud du Pérystyle X/K, à l'Ouest de la canalisation. Le long de la limite de fouille Sud. Couche de démolition sablonneuse, de couleur marron foncé.

Elle contient une forte concentration de pierres de toutes dimensions et de TCA, mais également des racines.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8055

est recoupé par 2013.7.8061

s'appuie contre 2013.7.8071

s'appuie contre 2013.7.8086

s'appuie contre 2013.7.8087

s'appuie contre 2013.7.8079

remplit 2013.7.8080

*Représentée sur les minutes* :

205.782.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 313 g ; 13 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tegulae (7; 2,26 kg)

Imbrices (5; 1,2 kg) ; 3460 g ; 12 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tegulae (499; 50,616 kg)

Imbrices (66; 7,58 kg) Indeterminés (398; 5,93 kg) ; 64126 g ; 963 reste(s)

- terre cuite autre : Briques rectangulaires (5; 10,42 kg)  
Brique de colonne (30; 8,79 kg) ; 19210 g ; 35 reste(s)  
- organique os et coquille bruts : dent ; 3,6 g ; 1 reste(s)

• **B2013.7.8068** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de toutes dimensions, TCA ; Marron clair / Brun ; Terre sablonneuse

*Commentaires* : Est du Péristyle X/K le long de la limite de fouille Sud. Couche sablonneuse présentant une concentration importante de rhyolite de toutes dimension et de TCA. On notera également la présence de calcaire. ~1,45 m par 1,50 m. Épaisseur ~30 cm .

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8055

est recoupé par 2013.7.8061

s'appuie contre 2013.7.8101

*Représentée sur les minutes* :

205.782.2

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 5,4 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 86,9 g ; 17 reste(s)

- céramique vaisselle : 34,2 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 660 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Tegulae ; 9570 g ; 16 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (223; 40,93 kg)

Imbrices (62; 8,54 kg) Indeterminés (66; 2,13 kg) ; 51600 g ; 351 reste(s)

- pierre architecturale : Calcaire ; 4390 g ; 5 reste(s)

• **B2013.7.8069** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Petits cailloux/ petites racines ; Brun Jaune ; Terre Sablonneuse

*Commentaires* : Nord-Est de la cour K. Remblai observé dans le sondage A1 (2013). La matrice est brune à jaune, caillouteuse et sablonneuse, compacte. D'environ 38 cm d'épaisseur, ce remblai que l'on peut identifier au remblai de phase 5a est moins épais dans cette zone où prend, presque partout, directement appuie sur la couche géologique 8084

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8055

s'appuie contre 2013.7.8085

s'appuie contre 2013.7.8084

*Représentée sur les minutes* :

205.782.4

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- terre cuite autre : Brique de colonne ; 20 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (6; 0,87 kg)

Imbrices (7; 0,72 kg) Indeterminés (13; 0,48 kg) ; 2070 g ; 26 reste(s)

• **B2013.7.8070** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Cailloux et TCA. ; Marron à jaune orangé ; Argileuse

*Commentaires* : Cour K. Couche de démolition hétérogène présentant une matrice argileuse marron à jaune orangé et une forte concentration de TCA. Située à l'Est de la canalisation qui traverse le péristyle du Nord au Sud, la couche prend la forme d'un croissant. Elle est peu épaisse. Fouillée à la truelle.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8065

s'appuie contre 2013.7.8144

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 4,4 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 60 g ; 3 reste(s)

- céramique amphore conservée : 573 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Tegulae (4; 1,84 kg)

Imbrices (8; 3,89 kg) ; 5730 g ; 12 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (693; 82,43 kg)

Imbrices (644; 69,47 kg) Indeterminés (534; 15,67 kg) ;

167570 g ; 1871 reste(s)

• **B2013.7.8071** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Terre / gravillons, quarts de colonnes ; Beige / Jaune ; Gravilloneux

*Commentaires* : Galerie Sud de la pièce X, le long de la limite Sud de la fouille. Remblai de couleur beige / jaune irrégulier et gravilloneux.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8067

s'appuie contre 2013.7.8086

s'appuie contre 2013.7.8087

*Représentée sur les minutes* :

205.782.3

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- terre cuite autre : Briques de colonne ; 1010 g ; 16 reste(s)

• **B2013.7.8072** (positive)

*Interprétation* : PA76 - Remplissage canalisation

*Description* : pierres de petite et moyenne dimension ; noir foncé ; terre argilo-sableuse

*Commentaires* : Remplissage de la canalisation dans la partie centrale du péristyle. Il s'agit du comblement fait par les travaux de J.G. Bulliot. Il remplit la fosse 7977 et se mêle aux dalles de couvertures 8110 soulevées au XIXe.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8055

remplit 2012.7.7977

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 1 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 10 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 260 g ; 9 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 770 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tegulae (33; 7,81 kg)

Imbrices (20; 1,49 kg) Indéterminés (12; 0,23 kg) ; 9530 g

; 69 reste(s)

- pierre architecturale : Calcaire ; 650 g ; 15 reste(s)

• **B2013.7.8073** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Nord - Est / Sud - Ouest ; Ovoïde ; Fond plat

*Commentaires* : Fosse ovoïde orientée Nord - Est / Sud

-Ouest. Le fond est relativement plat. Son creusement

coupe les UF(s) 8064 et 8074. Son remplissage était noir

et meuble. On peut l'attribuer aux fouilles anciennes.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.7.8062

*Représentée sur les minutes* :

205.782.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8074** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : pierre / tuiles ; marron / jaune ; compact / hétérogène

*Commentaires* : Pièce BH. Couche de démolition

présentant une forte concentration de TCA. La matrice est hétérogène, couleur marron à jaune, sablonneuse.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8056

s'appuie contre 2013.7.8082

*Représentée sur les minutes* :

205.782.14 ; 205.782.15

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 122,7 g ; 26 reste(s)

- céramique vaisselle : 20 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 66 g ; 2 reste(s)

- terre cuite autre : Briques de colonne ; 2050 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tegulae (56; 10,47 kg)

Imbrices (72; 8,43 kg) Indéterminés (42; 0,83 kg) ; 19730 g

; 170 reste(s)

• **B2013.7.8075** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : Nord / Sud ; Rectangulaire ; Fond irrégulier

*Commentaires* : Surface d'arasement du stylobate

séparant la cour K à la galerie Ouest de K. Pierres de moyennes dimensions assemblées sans ordre et liées au mortier de chaux jaune orangé. On note la présence en faible quantité de TCA.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8057

sert d'appui à 2013.7.8058

sert d'appui à 2013.7.8063

recoupe 2013.7.8104

recoupe 2013.7.8150

*Représentée sur les minutes* :

205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8076** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Rhyolithe, Grès, Calcaire. ; Sable jaune orangé ; Sable

*Commentaires* : Parement Sud du mur Nord de la pièce

BH. Constitué majoritairement de moellons de rhyolite

mais également de moellons de grès, de calcaire, etc.

Hypothèse: matériaux de récupération.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8077** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Pierres de petites et moyennes dimensions ~5-30cm ; marron ; terre argileuse

*Commentaires* : Couche de démolition. argileuse

recouvrant couche terre sableuse jaune. gravillons, tuiles. Sondage C1, Ouest.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8055

s'appuie contre 2013.7.8090

s'appuie contre 2013.7.8091

*Représentée sur les minutes* :

205.782.5

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 24 g ; 10 reste(s)

- céramique vaisselle : 22,9 g ; 3 reste(s)

- céramique amphore conservée : 165,3 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tegulae (3; 1,05 kg)

Imbrices (1; 0,33 kg) ; 1380 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (116; 11,18 kg) Imbrices (86; 8,615 kg) Indeterminés (147; 3,49 kg) ; 22700 g ; 339 reste(s)  
- organique os et coquille bruts : 250 g ; 5 reste(s)

• **B2013.7.8078** (négative)

*Interprétation* : NA34 - Fosse de fondation  
*Description* : Nord-Sud ; Rectangulaire ; Profil en «U»  
*Commentaires* : Fosse de fondation du mur stylobate entre la galerie Nord de X et la cour K.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.7.8091

recoupe 2013.7.8120

recoupe 2013.7.8085

est rempli par 2013.7.8151

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8079** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement  
*Description* : Est- Ouest ; Rectangulaire ; Fond relativement plat  
*Commentaires* : Péristyle X/K. Surface d'arasement du mur stylobate entre la cour K et la galerie Sud de X.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8067

recoupe 2013.7.8105

sert d'appui à 2013.7.8114

est rempli par 2013.7.8161

est rempli par 2013.7.8162

*Représentée sur les minutes* :

205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8080** (négative)

*Interprétation* : NA31 - Tranchée de récupération  
*Description* : Est-Ouest ; Rectangulaire ; Fond plat  
*Commentaires* : Sud du péristyle X/K. Fosse située sur le mur Sud du stylobate, à l'Ouest de la canalisation. Son creusement s'arrête sur un niveau de tegulae posées à plat et à l'envers sur l'arase du mur stylobate. Hypothèse: fosse de récupération du seuil en calcaire permettant le passage entre la cour K et la galerie Sud de X.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.7.8086

recoupe 2013.7.8087

est rempli par 2013.7.8067

recoupe 2013.7.8096

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8081** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Gravier ; Marron clair à beige ; Argilo-sablonneux

*Commentaires* : Nord de la pièce BH. Visible uniquement à l'Est de la fosse 8146. Couche sablo-argileux présentant des graviers. La matrice est de couleur hétérogène marron clair à beige.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.7.8103

est recoupé par 2013.7.8146

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 82,4 g ; 23 reste(s)

• **B2013.7.8082** (positive)

*Interprétation* : PA2 - Couche d'occupation

*Description* : Pierres de moyennes dimensions ( 10-15 cm), cailloutis, TCA, céramique, traces dispersées de charbon. ; Brun orangé à jaune. ; Argilo sablonneux. La couche est compacte et hétérogène.

*Commentaires* : Pièce BH. Remblai hétérogène de couleur brun orangé à jaune. Il est relativement compact et présente des pierres de moyennes dimensions, des cailloutis, de la TCA, de la céramique ainsi que du mobilier métallique (notamment au Sud-Ouest).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8064

sert d'appui à 2013.7.8066

sert d'appui à 2013.7.8083

sert d'appui à 2013.7.8074

s'appuie contre 2013.7.8092

s'appuie contre 2013.7.8094

s'appuie contre 2013.7.8095

s'appuie contre 2013.7.8100

s'appuie contre 2013.7.8118

s'appuie contre 2013.7.8124

équivalent de 2013.7.8156

*Représentée sur les minutes* :

205.782.16

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 231 g ; 93 reste(s)

- céramique vaisselle : 439 g ; 82 reste(s)

- céramique amphore conservée : 350 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Tegulae (1; 0,59 kg) Imbrices (2; 0,3 kg) ; 890 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tegulae (109; 19,48 kg)

Imbrices (20; 1,73 kg) Indeterminés (32; 1,19 kg) ; 2240 g



; 168 reste(s)  
 - terre cuite autre : Briques (9; 4,9 kg) Briques de colonne  
 (6; 4,66 kg) ; 5560 g ; 15 reste(s)  
 - pierre architecturale : Grès ; 215 g ; 1 reste(s)

• **B2013.7.8083** (positive)

*Interprétation* : \_  
*Description* : Charbon ; Brun foncé à Noir ; Meuble.  
 Limono - charbonneuse  
*Commentaires* : Pièce BH. Fine couche limono  
 charbonneuse de forme circulaire situé au centre de la  
 pièce BH.  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 sert d'appui à 2013.7.8064  
 s'appuie contre 2013.7.8082  
*Représentée sur les minutes* :  
 205.782.16  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 - fer clous : 7,3 g ; 1 reste(s)

• **B2013.7.8084** (positive)

*Interprétation* : PN2 - Rocher altéré  
*Description* : arènes rhyolitique ; Beige ; Sablonneuse,  
 argileuse par endroit.  
*Commentaires* : Cour K. Couche beige à matrice  
 sablonneuse, parfois argileuse. Elle présente une grande  
 concentration d'arènes rhyolitique. Stérile en mobilier  
 archéologique. Hypothèse: substrat géologique.  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 sert d'appui à 2013.7.8069  
 sert d'appui à 2013.7.8085  
*Représentée sur les minutes* :  
 \_  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 \_

• **B2013.7.8085** (positive)

*Interprétation* : \_  
*Description* : cailloutis, racines. ; Marron foncé ; Terre  
 argileuse  
*Commentaires* : Nord Est de la cour K. Sondage A1.  
 Remblai marron foncé épais d'environ 25 cm.  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 sert d'appui à 2013.7.8069  
 s'appuie contre 2013.7.8084  
 est recoupé par 2013.7.8078  
*Représentée sur les minutes* :  
 205.782.4  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 - autres métaux : Même individu (?) ; 2,3 g ; 2 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 50 g ; 10 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : tegulae (2; 0,16 kg)

Indeterminé (1; 0,005 kg) ; 165 g ; 3 reste(s)

• **B2013.7.8086** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit  
*Description* : Graviers ; Gris ; Gravier  
*Commentaires* : Galerie Sud de X. Gravier concassé et  
 damé. Hypothèse: sol de la galerie Sud du péristyle.  
 Très mal conservé, il est recoupé, dans sa partie Est par  
 les travaux de repérage de la canalisation menées par  
 J.G. Bulliot.  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 est recoupé par 2013.7.8061  
 sert d'appui à 2013.7.8067  
 sert d'appui à 2013.7.8071  
 sert d'appui à 2013.7.8101  
 s'appuie contre 2013.7.8087  
 est recoupé par 2013.7.8080  
*Représentée sur les minutes* :  
 205.782.26  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 \_

• **B2013.7.8087** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol  
*Description* : Pierres ; Gris ; Pierres  
*Commentaires* : Galerie Sud de X. Hérisson de fondation  
 du sol en graviers damés de la galerie Sud du péristyle  
 X/K.  
*Datation* : \_  
*Relations observées* :  
 est recoupé par 2013.7.8061  
 sert d'appui à 2013.7.8067  
 sert d'appui à 2013.7.8071  
 sert d'appui à 2013.7.8086  
 est recoupé par 2013.7.8080  
 équivalent de 2013.7.8089  
 sert d'appui à 2013.7.8096  
*Représentée sur les minutes* :  
 205.782.26  
*Inventaire sommaire du mobilier* :  
 \_

• **B2013.7.8088** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai  
*Description* : Rhyolite ; Jaune beige ; Gravello-  
 sablonneux  
*Commentaires* : Sud Ouest de la cour K. Sondage C2.  
 Remblai à matrice gravello - sablonneuse de couleur  
 homogène jaune - beige avec inclusion de rhyolite de  
 petites dimensions. Remblai de terrassement. phase 5a.  
 La couche n'a pas été fouillée dans son intégralité pour  
 des raisons de sécurité (risque d'éboulement du mur  
 stylobate, posé sur les blocs de pierres sèche  
*Datation* : \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.7.8055  
s'appuie contre 2013.7.8097  
s'appuie contre 2013.7.8109  
est recoupé par 2013.7.8153  
est recoupé par 2013.7.8154  
*Représentée sur les minutes :*  
205.782.9

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : 4,8 g ; 1 reste(s)  
- céramique vaisselle : 20 g ; 2 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 70 g ; 2 reste(s)  
- terre cuite autre : briques de colonne ; 610 g ; 7 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : tegulae (28; 1,98 kg)  
Imbrices (14; 0,96 kg) Indeterminés (44; 0,61 kg) ; 3550 g ; 86 reste(s)  
- pierre architecturale : Calcaire ; 50 g ; 1 reste(s)

• **B2013.7.8089** (positive)

*Interprétation :* PA70 - Radier de sol  
*Description :* Pierres de moyennes dimensions ; Gris ; Pierres  
*Commentaires :* Galerie Ouest de X. Radier du sol en graviers damés de la galerie Ouest du péristyle.  
*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.7.8059  
équivalent de 2013.7.8087  
*Représentée sur les minutes :*

*Inventaire sommaire du mobilier :*

• **B2013.7.8090** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition  
*Description :* Pierres, TCA. ; Marron orangé ; Sablonneux  
*Commentaires :* Angle Nord-Ouest de la cour K. Sondage C1. Couche de démolition marron orangé à matrice sablonneuse.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.7.8077  
identique à 2013.7.8116  
s'appuie contre 2013.7.8091  
s'appuie contre 2013.7.8120  
*Représentée sur les minutes :*  
205.782.6

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 52,2 g ; 9 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : Tegulae (1; 0,684 kg) Imbrices (7; 2,03 kg) ; 2714 g ; 8 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : tegulae (110; 13,05 kg) Imbrices (93; 12,77 kg) Indeterminés (307; 7,48 kg) ; 47240 g ; 510 reste(s)  
- terre cuite autre : Brique de colonne ; 30 g ; 1 reste(s)

• **B2013.7.8091** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Gravillons ; Jaune Beige ; gravello-sablonneuse

*Commentaires :* Angle Nord - Ouest de la cour K.

Sondage C1. Remblai à surface plane d'une épaisseur d'environ 60 cm. Remblai hétérogène à matrice gravello-sablonneuse de couleur homogène jaune - beige avec inclusion de rhyolite de petites dimensions. Remblai de terrassement. phase 5a.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.7.8077  
est recoupé par 2013.7.8078  
sert d'appui à 2013.7.8090  
s'appuie contre 2013.7.8127  
s'appuie contre 2013.7.8131  
remplit 2013.7.8132

*Représentée sur les minutes :*

205.782.7 ; 205.782.13

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 15,2 g ; 9 reste(s)  
- céramique vaisselle : 74,3 g ; 1 reste(s)  
- terre cuite architecturale conservée : 191 g ; 1 reste(s)  
- organique os et coquille bruts : 45,3 g ; 5 reste(s)  
- fer clous : 15,7 g ; 5 reste(s)  
- céramique vaisselle : 30 g ; 5 reste(s)  
- céramique amphore conservée : 20 g ; 2 reste(s)  
- terre cuite autre : Brique de colonne ; 32,2 g ; 1 reste(s)  
- terre cuite architecturale jetée : tegulae (4; 0,19 kg) Imbrices (1; 0,29 kg) indeterminés (2; 0,03 kg) ; 510 g ; 11 reste(s)

• **B2013.7.8092** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* TCA, Pierres de petites dimensions (2 - 5 cm), mobilier ferreux (clous) ; Brun jaune ; limono argileuse, meuble et hétérogène

*Commentaires :* Nord de la pièce BH. Remblai brun-jaune, meuble et hétérogène contenant pierres de petites dimensions, TCA et clous.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.7.8082  
est recoupé par 2013.7.8117  
s'appuie contre 2013.7.8095  
s'appuie contre 2013.7.8113  
s'appuie contre 2013.7.8125  
s'appuie contre 2013.7.8136  
s'appuie contre 2013.7.8137  
sert d'appui à 2013.7.8124

*Représentée sur les minutes :*

205.782.17

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 94,4 g ; 26 reste(s)  
 - céramique vaisselle : 787 g ; 139 reste(s)  
 - céramique amphore conservée : 355 g ; 10 reste(s)  
 - terre cuite architecturale conservée : Imbrex ; 126 g ; 1 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : tegulae (16; 2,73 kg)  
 Imbrices (32; 3,03 kg) indéterminés (41; 1,13 kg) ; 6890 g ; 89 reste(s)  
 - pierre autres : à déterminer ; 83 g ; 3 reste(s)

• **B2013.7.8094** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : TCA, cailloux ; Brun orangé ; Sablon-argileux

*Commentaires* : Pièce BH. Remblai brun orangé à matrice sablo-argileuse présentant de la TCA et des pierres de petites dimensions (2 -5 cm). Il remplit la fosse 8107, qui recoupe le niveau de mortier 8095.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8082

remplit 2013.7.8107

*Représentée sur les minutes* :

205.782.17

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 20,8 g ; 4 reste(s)  
 - céramique vaisselle : 5 g ; 2 reste(s)  
 - céramique amphore rejetée : 10 g ; 2 reste(s)  
 - terre cuite architecturale conservée : tegulae (8; 0,66 kg)  
 Imbrex (8; 1 kg) ; 1660 g ; 16 reste(s)  
 - terre cuite architecturale jetée : Indéterminé ; 110 g ; 15 reste(s)

• **B2013.7.8095** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Cailloutis et pierres de petites et moyennes dimensions ; Beige grisâtre ; Compact, homogène, sablo-caillouteux.

*Commentaires* : Pièce BH. Niveau de couleur beige gris, constitué de mortier mêlé de cailloutis. Sa surface est relativement plane dans les zones où il n'est pas recoupé par des nombreuses fosses observées dans ce secteur ( 8148, 8115, 8107 8146 et 8117). Cette couche a déjà été observée en 2007 dans la partie Est de la pièce BH ( UF 2007-7-7551). Elle est très compacte et stérile en mobilier archéologique. Hypothèse : niveau de préparation de sol ?

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8082

sert d'appui à 2013.7.8092

est recoupé par 2013.7.8115

est recoupé par 2013.7.8107

est recoupé par 2013.7.8140

est recoupé par 2013.7.8146

s'appuie contre 2013.7.8158

sert d'appui à 2013.7.8113

s'appuie contre 2013.7.8157

*Représentée sur les minutes* :

205.782.18 ; 205.782.19 ; 205.782.20 ; 205.782.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8096** (positive)

*Interprétation* : PA70 - Radier de sol

*Description* : Tegulae ; Rouge orangé ; Tegulae

*Commentaires* : Sud du péristyle X/K. Secteur B. Niveau constitué de tegulae bien conservées posées à plat et à l'envers. Hypothèse: niveau de préparation à la pose du seuil séparant la cour K à la galerie Sud de la pièce X.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2013.7.8080

s'appuie contre 2013.7.8087

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 20,4 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore conservée : 368 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tegulae (11; 0,7 kg)  
 Imbrices (7; 0,57 kg) Brique de colonne (8; 0,4 kg) ; 1670 g ; 26 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : indéterminés ; 110 g ; 6 reste(s)

• **B2013.7.8097** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : arènes rhyolitiques ; Jaune-beige ; Gravello-sablonneuse

*Commentaires* : Sud Ouest de la cour K. Est du sondage C2. Remblai à matrice gravello-sablonneuse de couleur jaune-beige avec inclusion de rhyolite de petites dimensions. Hypothèse: remblais de terrassement phase 5.a.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8088

est recoupé par 2013.7.8154

s'appuie contre 2013.7.8109

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : 60 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tegulae (9; 0,94 kg)  
 Imbrices (4; 0,39 kg) ; 1330 g ; 13 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : indéterminés ; 670 g ; 43 reste(s)

- terre cuite autre : brique de colonne ; 100 g ; 3 reste(s)

• **B2013.7.8098** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Arènes rhyolitiques ; jaune-beige ; Gravello-sablonneuse

*Commentaires* : Centre de la cour K, à l'Ouest de la canalisation traversant le péristyle du Sud au Nord. Sondage B1. Niveau à matrice gravello-sablonneuse de couleur jaune-beige avec inclusion de pierres de petite dimensions. Le remblai est épais d'environ 60 cm. Hypothèse: remblai de terrassement phase 5.a.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8055

s'appuie contre 2013.7.8143

s'appuie contre 2013.7.8127

s'appuie contre 2013.7.8128

remplit 2013.7.8129

s'appuie contre 2013.7.8130

est recoupé par 2013.7.8152

*Représentée sur les minutes* :

205.782.8 ; 205.782.10

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 53,2 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 170 g ; 10 reste(s)

- céramique amphore conservée : 8510 g ; 137 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (74; 6,56 kg)

Imbrex (30; 2,54 kg) Indéterminés (54; 0,89 kg) ; 10010 g ; 158 reste(s)

- terre cuite autre : Brique (1; 0,2 kg) Brique de colonne (2; 0,06 kg) ; 260 g ; 3 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 10 g ; 3 reste(s)

• **B2013.7.8099** (positive)

*Interprétation* : PA37 - Remplissage tranchée de récupération

*Description* : Pierres de moyennes dimensions ; Brun à noir ; argileuse

*Commentaires* : Angle Nord Ouest de la pièce BH.

Remblai dont la surface est relativement plane. La partie qui a pu être observer prend la forme d'un quart de cercle. La matrice est argileuse, de couleur hétérogène brun à noir présentant des pierres de moyennes dimensions.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8064

remplit 2013.7.8117

s'appuie contre 2013.7.8112

*Représentée sur les minutes* :

205.782.17

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique amphore conservée : 2550 g ; 36 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tegulae (16; 1,64 kg)

Imbrex (5; 0,52 kg) indéterminés (14; 0,32 kg) ; 2480 g ; 35 reste(s)

• **B2013.7.8100** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres, TCA, mobilier ferreux (clous) ; Brun orangé ; Homogène, limono-sablonneux

*Commentaires* : Centre de la pièce BH. Remplissage homogène du trou de poteau 8115. Elle s'appuie sur 8123, composé de tegulae posées à plat et identifiées comme étant calage de poteau.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8082

s'appuie contre 2013.7.8123

remplit 2013.7.8115

*Représentée sur les minutes* :

205.782.17

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 0,2 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 24,1 g ; 8 reste(s)

- céramique amphore conservée : 170 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Tegula ; 910 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tegulae ; 790 g ; 4 reste(s)

• **B2013.7.8101** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : TCA très fragmenté et pierres de moyennes dimensions ; Jaune brun ; sablonneux

*Commentaires* : Sud Est du péristyle X/K. Couche irrégulière à matrice sablonneuse brune-jaune d'une épaisseur variant entre 5 et 20 cm environ. Elle contient des pierres de moyennes dimensions et de la TCA. Hypothèse: couche de démolition.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8068

s'appuie contre 2013.7.8086

s'appuie contre 2013.7.8126

s'appuie contre 2013.7.8102

s'appuie contre 2013.7.8114

*Représentée sur les minutes* :

\_

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 109 g ; 39 reste(s)

- céramique vaisselle : 120 g ; 4 reste(s)

- céramique amphore conservée : 36,3 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tegulae (9; 4,8 kg)

Imbrex (3; 1 kg) ; 5800 g ; 12 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (930; 147,31

kg) Imbrex (276; 128,78 kg) Indéterminés (515; 14,3 kg) ; 190390 g ; 1721 reste(s)

- terre cuite autre : Brique (1; 2 kg) Brique de colonne (42; 7,88 kg) ; 9880 g ; 43 reste(s)

- pierre architecturale : 307 g ; 19 reste(s)

- pierre autres : Tesselles mosaïque ; 3,8 g ; 2 reste(s)

- terre cuite autre : Terre-cuite vitrifiée ; 1,3 g ; 1 reste(s)



• **B2013.7.8102** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Rhyolite concassé ; Gris ; Rhyolite concassé  
*Commentaires* : Galerie Est de X. Graviers concassés et damés. Hypothèse: sol de la galerie Est du péristyle. Il est bien mieux conservé dans sa partie centrale qu'aux extrémités.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8101

sert d'appui à 2013.7.8126

*Représentée sur les minutes* :

205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8103** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Cailloutis ; Hétérogène: Blanc à jaune orangé ; Compacte: sablonneuse et caillouteuse  
*Commentaires* : Nord de la pièce BH. Couche visible sous la fosse 8117 et la partie Ouest de la fosse 8146. Niveau hétérogène de mortier dont la couleur varie de blanc à jaune orangé. il présente une matrice compacte sablonneuse et caillouteuse.

- Non fouillée -

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2013.7.8117

est recoupé par 2013.7.8146

sert d'appui à 2013.7.8081

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8104** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Moellons de rhyolithe ; Gris et jaune orangé ; Sable

*Commentaires* : Parement Est du mur stylobate Ouest, faisant la séparation entre la cour K et la galerie Est de X. Visible à l'angle Sud Est de la cour K, au niveau du sondage C2. La fondation est faite de blocs de pierres sèches tandis que le reste de l'élévation est lié au mortier de chaux.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2013.7.8153

est recoupé par 2013.7.8075

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8105** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : moellons de rhyolite ; gris et jaune orangé ; sable

*Commentaires* : Partie Est du parement Nord du mur stylobate Sud (séparant la cour K à la galerie Sud de X). Observé dans le sondage C2. Le parement est en très mauvais état de conservation et très fragile.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2013.7.8079

remplit 2013.7.8154

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8107** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Arc de cercle ; Pendage Nord Ouest Sud Est. Bords relativement droits

*Commentaires* : Pièce BH. Angle Sud Est de la zone sondée. La fosse est peu profonde. Elle recoupe le niveau de mortier compact 8095 sans le traverser intégralement.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.7.8094

recoupe 2013.7.8095

*Représentée sur les minutes* :

205.782.18 ; 205.782.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8109** (positive)

*Interprétation* : PN2 - Rocher altéré

*Description* : Arènes rhyolitiques ; Beige ; Sableuse, argileuse par endroits

*Commentaires* : Angle Sud Ouest de la cour K. A l'Est du sondage C2. Couche beige à matrice sablonneuse, parfois argileuse. Elle présente une grande concentration d'arènes rhyolitique. Stérile en mobilier archéologique. Hypothèse: substrat géologique.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8097

sert d'appui à 2013.7.8088

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8110** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Moellons rhyolite ; Gris et Jaune clair ; sable

*Commentaires* : Parement Sud du mur Sud de «la maison à l'opus spicatum». Jusqu'à deux assises visibles à l'extrémité Ouest de la zone sondée, où la tranchée de fondation a été intégralement fouillée.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2013.7.8128

remplit 2013.7.8129

sert d'appui à 2013.7.8155

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

• **B2013.7.8111** (négative)

*Interprétation* : NA31 - Tranchée de récupération

*Description* : Nord Sud ; Rectangulaire ; Peu profonde, fond relativement plat et bords droits

*Commentaires* : Fosse d'arrachement du mur fermant le local 18 de «la maison à l'opus spicatum» (état 4b), à l'Ouest. Elle n'est visible que dans sa partie Est, le mur stylobate Ouest étant posé sur la partie Ouest de 8111.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2013.7.8152

sert d'appui à 2013.7.8120

recoupe 2013.7.8142

*Représentée sur les minutes* :

205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8112** (positive)

*Interprétation* : PA37 - Remplissage tranchée de récupération

*Description* : Pierres de petites dimensions (5-10cm), TCA. ; Brun foncé ; Limono argileux

*Commentaires* : Pièce BH. Au Nord-Ouest de la zone sondée. Deuxième remplissage de la fosse 8117 (interprétée comme la tranchée d'arrachement du mur dont il ne subsiste que 8128). Le premier remplissage, 8099, était peu épais et avait une emprise spatiale moindre. La matrice est limono-argileuse, de couleur brune foncée, et présente des pierres de petites à moyennes dimensions (5-10 cm) ainsi que de la TCA.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8099

sert d'appui à 2013.7.8064

remplit 2013.7.8117

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 2,4 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 49 g ; 7 reste(s)

- céramique amphore conservée : 21 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tegulae (1; 0,463 kg) brique (1; 2,40 kg) ; 2863 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : tegulae (9; 3,36 kg)

Imbrex (9; 0,77 kg) Indeterminés (2; 0,08 kg) ; 4210 g ; 20 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 5,8 g ; 1 reste(s)

• **B2013.7.8113** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Cailloutis ; Noir ; Charbonneux

*Commentaires* : Pièce BH. Tâche charbonneuse de forme irrégulière et couvrant un espace très réduit (Environ 20 cm de longueur). A fait l'objet d'un prélèvement.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8092

s'appuie contre 2013.7.8095

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8114** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Calcaire ; Blanc ; Calcaire

*Commentaires* : Péristyle X/K. Restes calcaires posés sur le mur stylobate Sud, proche de l'angle Sud Est du mur stylobate.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8101

s'appuie contre 2013.7.8079

*Représentée sur les minutes* :

205.782.3

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- pierre architecturale : 1930 g ; 28 reste(s)

• **B2013.7.8115** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : Circulaire ; Fond légèrement en cuvette.

Parois verticales

*Commentaires* : Fosse de forme circulaire située au centre de la pièce BH. Profil légèrement en cuvette, bien que les parois soient verticales. Deux remplissages se superposent dans la fosse; l'un d'eux, 8123, est composé de tegulae posés à plat et probablement liées par du mortier. Hypothèse: trou de poteau.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.7.8095

est rempli par 2013.7.8100

est rempli par 2013.7.8123

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8116** (positive)*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition*Description* : Pierres de petites dimensions (2 à 5 cm) ; Orangée ; Argileuse*Commentaires* : Cour K. Sondage C3. Niveau de couleur orangée à matrice argileuse*Datation* : \_*Relations observées* :

identique à 2013.7.8090

s'appuie contre 2013.7.8063

s'appuie contre 2013.7.8122

*Représentée sur les minutes* :

205.782.6

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- organique os et coquille bruts : os très fragmenté ; 11,1 g ; 20 reste(s)

• **B2013.7.8117** (négative)*Interprétation* : NA31 - Tranchée de récupération*Description* : Est-Ouest ; Rectangulaire, aux bords arrondis à l'Est ; Fond plat et bords droits*Commentaires* : Pièce BH. Nord Ouest de la zone sondée. Fosse rectangulaire aux bords arrondis à l'Est. Elle est profonde d'environ 50 cm. Le fond est relativement plat et les parois sont verticales. Hypothèse: fosse d'arrachement du mur dont les seuls restes sont 8128.*Datation* : \_*Relations observées* :

recoupe 2013.7.8092

est rempli par 2013.7.8099

est rempli par 2013.7.8112

recoupe 2013.7.8125

recoupe 2013.7.8146

recoupe 2013.7.8139

recoupe 2013.7.8103

*Représentée sur les minutes* :

205.782.18 ; 205.782.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8118** (positive)*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition*Description* : Pierres de toutes dimensions (de 3 cm à >15cm), TCA ; Brun ; Limono-argileux*Commentaires* : Pièce BH. A l'Est de la zone sondée.

Visible seulement en partie (coupé par la limite de fouille Est). Niveau brun à matrice limono-argileuse présentant une forte concentration de pierres de toute dimensions ainsi que de la TCA (en moindre quantité). Elle remplit la fosse 8140.

*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8082

remplit 2013.7.8140

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 41,1 g ; 13 reste(s)

- céramique vaisselle : 37 g ; 4 reste(s)

- terre cuite autre : 1760 g ; 2 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (24; 5,57 kg)

Imbrex (4; 0,22 kg) Indeterminés (17; 0,21 kg) ; 6000 g ;

45 reste(s)

• **B2013.7.8119** (positive)*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition*Description* : TCA et pierres de petites dimensions ; Marron foncé ; terre argileuse*Commentaires* : Peristyle X/K. Niveau argileux présentant des pierres de petites dimensions et de la TCA, situé à l'Est de la canalisation. Déjà observé en 2011 mais pas fouillée. Couche de démolition / toiture effondrée associée à l'état 5b.*Datation* : \_*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8055

s'appuie contre 2013.7.8145

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 37,5 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 120 g ; 4 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Tegulae (4; 3,19 kg) brique (1; 0,23 kg) ; 3420 g ; 5 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (108; 180,80 kg)

Imbrex (98; 12,4 kg) Indeterminés (46; 6,8 kg) ; 37260 g ; 252 reste(s)

- organique autre : pigment ocre ; 25,1 g ; 7 reste(s)

• **B2013.7.8120** (positive)*Interprétation* : PA4 - Remblai*Description* : Graviers, cailloutis ; Jaune beige ; gravello sablonneux*Commentaires* : Nord Ouest de la cour K. Sondage C1. Niveau épais d'environ 60cm à matrice gravello-sablonneuse de couleur jaune-beige avec inclusion de rhyolites de petites dimensions. Hypothèse: remblais de terrassement phase 5.a.*Datation* : \_*Relations observées* :

est recoupé par 2013.7.8078

sert d'appui à 2013.7.8090

s'appuie contre 2013.7.8111

s'appuie contre 2013.7.8131

s'appuie contre 2013.7.8142

s'appuie contre 2013.7.8141

est recoupé par 2013.7.8152

*Représentée sur les minutes :*

205.782.7 ; 205.782.13

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 27 g ; 6 reste(s)
- céramique vaisselle : 191,8 g ; 5 reste(s)
- céramique amphore conservée : 2400 g ; 24 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : tegulae (18; 1,04 kg) Imbrex (1; 0,06 kg) indéterminées (8; 2,4 kg) brique de colonne (1; 0,2 kg) ; 1540 g ; 28 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : tegulae (2; 0,33 kg) Imbrex (2; 0,19 kg) ; 520 g ; 4 reste(s)
- organique os et coquille bruts : 7,6 g ; 2 reste(s)

• **B2013.7.8121** (positive)

*Interprétation :* \_

*Description :* Graviers, cailloutis ; Jaune beige ; Gravello-sablonneux

*Commentaires :* Cour K. Sondage C3. Niveau épais d'environ 60cm à matrice gravello-sablonneuse de couleur jaune-beige avec inclusion de rhyolites de petites dimensions. Hypothèse: remblais de terrassement phase 5.a.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.7.8133

s'appuie contre 2013.7.8134

s'appuie contre 2013.7.8128

sert d'appui à 2013.7.8063

*Représentée sur les minutes :*

205.782.7

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 20 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore conservée : 380 g ; 4 reste(s)
- céramique amphore conservée : Tegulae (6; 0,32 kg) Imbrex (3; 0,39 kg) Indéterminés (2; 0,5 kg) ; 760 g ; 11 reste(s)

• **B2013.7.8122** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres de petites dimensions ; Jaune beige ; Gravello-sablonneuse

*Commentaires :* Sud-Ouest de la cour K. Ouest du sondage C3. Niveau à matrice gravello-sablonneuse de couleur jaune-beige avec inclusion de pierres de petites dimensions. Hypothèse: remblai de terrassement de phase 5.a.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.7.8116

sert d'appui à 2013.7.8063

s'appuie contre 2013.7.8133

s'appuie contre 2013.7.8134

*Représentée sur les minutes :*

205.782.7

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 35,4 g ; 3 reste(s)
- céramique vaisselle : 90 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore conservée : 280 g ; 11 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : Tegulae (9; 0,8 kg) Imbrex (3; 0,2 kg) Indéterminés (9; 0,11 kg) ; 1110 g ; 21 reste(s)

• **B2013.7.8123** (positive)

*Interprétation :* PA11 - Calage de poteau

*Description :* Tegulae ; Beige Gris ; Argilo-sableux

*Commentaires :* Centre de la pièce BH. Couche à surface plane à matrice argilo-sableuse de couleur beige jaune et présentant des tegulae posées à plats et disposées au fond de la fosse 8115. Elles semblaient liées entre elles par du mortier. Hypothèse: Calage de poteau.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.7.8100

remplit 2013.7.8115

*Représentée sur les minutes :*

205.782.18

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- terre cuite architecturale conservée : Tegulae ( 34; 3,2 kg) Imbrex (4; 0,4 kg) Indéterminés (28; 0,37 kg) ; 3970 g ; 66 reste(s)

• **B2013.7.8124** (positive)

*Interprétation :* \_

*Description :* charbon ; Brun foncé à noir ; sablonneux

*Commentaires :* Pièce BH. Nord Est du secteur sondé. Couche dont l'emprise spatiale est réduite. La matrice est sablonneuse et charbonneuse, de couleur brune foncée à noire.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.7.8092

sert d'appui à 2013.7.8082

*Représentée sur les minutes :*

\_

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 61,8 g ; 1 reste(s)
- céramique vaisselle : 70 g ; 20 reste(s)
- céramique amphore conservée : 80 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : Tegulae (2; 0,38 kg) Imbrex (1; 0,61 kg) indéterminés (2; 0,115 kg) ; 560 g ; 5 reste(s)

• **B2013.7.8125** ( )

*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur

*Description :* moellons de rhyolite ; Gris et orange ; moellons de rhyolite

*Commentaires :* Pièce BH. Parement Sud du mur traversant la pièce BH du Nord-Ouest au Sud Est. Seul reste de ce mur qui est récupéré en grande partie avec le



creusement de la fosse 8117. Seule une assise persiste. Les moellons de rhyolite sont liés à un mortier orange.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8092

est recoupé par 2013.7.8117

remplit 2013.7.8159

sert d'appui à 2013.7.8157

*Représentée sur les minutes* :

205.782.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

–

• **B2013.7.8126** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : pierres de petites dimensions ; Jaune et rouge ; sablonneuse

*Commentaires* : Angle Sud Est de la pièce X. Couche épaisse de couleur rouge et jaune et à matrice sablonneuse. Quelques fragments de charbon sont visible en surface. Hypothèse: enduits.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8101

s'appuie contre 2013.7.8102

*Représentée sur les minutes* :

205.782.3

*Inventaire sommaire du mobilier* :

–

• **B2013.7.8127** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Amphores et tuiles concassées ; Orange  
*Commentaires* : Local 16 de la domus horizon 4. A l'Ouest de la canalisation et au Sud du mur stylobate. Couche de couleur orange composée de tuiles et d'amphores concassées. Bon état de conservation. Hypothèse: Sol en terrazzo de la maison horizon 4.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8091

sert d'appui à 2013.7.8098

est recoupé par 2013.7.8143

est recoupé par 2013.7.8132

équivalent de 2012.7.7993

équivalent de 2012.7.7981

est recoupé par 2012.7.8023

identique à 2012.7.7954

équivalent de 2012.7.8004

*Représentée sur les minutes* :

205.782.10 ; 205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

–

• **B2013.7.8128** (négative)

*Interprétation* : NA10 - Surface d'arasement

*Description* : Est Ouest ; Rectangulaire ; Fonds plat et parois verticales

*Commentaires* : Surface d'arasement du mur de façade Sud de la maison à l'opus spicatum.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8098

recoupe 2013.7.8110

sert d'appui à 2013.7.8134

sert d'appui à 2013.7.8121

*Représentée sur les minutes* :

205.782.10 ; 205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

–

• **B2013.7.8129** (négative)

*Interprétation* : \_

*Description* : Est Ouest ; Rectangulaire (légèrement irrégulier) ; Demi «U»

*Commentaires* : Fosse de fondation du mur de la façade Sud de la maison à l'opus spicatum. Elle prend la forme d'un rectangle longeant le mur mais est plus large à l'Est qu'à l'Ouest. Fouillée seulement en partie.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.7.8110

est rempli par 2013.7.8098

est rempli par 2013.7.8155

est recoupé par 2012.7.8023

recoupe 2013.7.8130

est recoupé par 2013.7.8152

*Représentée sur les minutes* :

205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

–

• **B2013.7.8130** (positive)

*Interprétation* : PN2 - Rocher altéré

*Description* : Arènes rhyolitiques ; Beige ; Sablonneux, argileux par endroit

*Commentaires* : Au centre de la cour K. Au sud du mur de façade Sud de la maison à l'opus spicatum. Couche beige à matrice sablonneuse, parfois argileuse. Elle présente une grande concentration d'arènes rhyolitique. Stérile en mobilier archéologique. Hypothèse: substrat géologique.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2013.7.8129

sert d'appui à 2013.7.8098

*Représentée sur les minutes* :

205.782.10 ; 205.782.12 ; 205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

–

• **B2013.7.8131** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Amphores et tuiles concassées ; Orange

*Commentaires* : Local 17 de la maison à l'opus spicatum.

Couche de couleur orange composée de tuiles et d'amphores concassées. Bon état de conservation.

Hypothèse: Sol en terrazzo.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8091

sert d'appui à 2013.7.8120

est recoupé par 2013.7.8132

est recoupé par 2013.7.8141

*Représentée sur les minutes* :

205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8132** (négative)

*Interprétation* : NA31 - Tranchée de récupération

*Description* : Nord Sud ; Rectangulaire ; Peu profonde.

Fond relativement plat.

*Commentaires* : Fosse d'arrachement du mur séparant le

local 16 et 17 de «la maison à l'opus spicatum» (état 4b).

Elle recoupe les sols de terrazzo d'amphores de ces deux pièces (respectivement 8127 et 8131).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.7.8127

recoupe 2013.7.8131

est rempli par 2013.7.8091

*Représentée sur les minutes* :

205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8133** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : mortier ; Jaune ocre

*Commentaires* : Cour K. Sondage C3. Niveau de mortier de couleur jaune-ocre. La couche est peu épaisse (de 2 à 5 cm) à surface irrégulière.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8122

sert d'appui à 2013.7.8121

s'appuie contre 2013.7.8134

*Représentée sur les minutes* :

205.782.11

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 8,6 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 7,2 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 189,2 g ; 12 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (13; 0,44 kg)

Imbrices (2; 0,04 kg) Indéterminés (3; 0,3 kg) ; 780 g ; 18

reste(s)

• **B2013.7.8134** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Charbon ; Marron foncé ; Terre argileuse

*Commentaires* : Cour K. Niveau à surface plane. La

matrice est hétérogène, argileuse, de couleur marron

foncé. La couche présente du charbon et des traces de

rubéfaction. Hypothèse: niveau de travail ?

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8122

s'appuie contre 2013.7.8128

sert d'appui à 2013.7.8133

est recoupé par 2013.7.8152

sert d'appui à 2013.7.8121

*Représentée sur les minutes* :

205.782.11 ; 205.782.12

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 44 g ; 9 reste(s)

- céramique vaisselle : 170 g ; 14 reste(s)

- céramique amphore conservée : 730 g ; 13 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (2; 0,9 kg)

Imbrices (4; 0,18 kg) ; 1080 g ; 6 reste(s)

- terre cuite autre : Fragment de briquelette d'opus spicatum

; 6 g ; 1 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 16,9 g ; 27 reste(s)

• **B2013.7.8136** (positive)

*Interprétation* : PA37 - Remplissage tranchée de

récupération

*Description* : Pierres de petites et moyennes dimensions ;

Brun orangé ; Terre argileuse

*Commentaires* : Nord de la pièce BH. Remblai de couleur

brun orangé constitué de terre argileuse et présentant

des pierres de petites et moyennes dimensions. Un des

remplissages de la fosse 8146.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8137

remplit 2013.7.8146

sert d'appui à 2013.7.8092

s'appuie contre 2013.7.8138

s'appuie contre 2013.7.8139

*Représentée sur les minutes* :

205.782.18 ; 205.782.19

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 320 g ; 17 reste(s)

- céramique amphore conservée : 231,9 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : Tegulae (3; 0,06

kg) Indéterminés (2; 0,02 kg) ; 80 g ; 5 reste(s)

- terre cuite autre : Briquelette d'opus spicatum ; 19,8 g ; 1

reste(s)

• **B2013.7.8137** (positive)

*Interprétation* : PA37 - Remplissage tranchée de récupération  
*Description* : Pierres de petites et moyennes dimensions ; Brun ; Terre argileuse  
*Commentaires* : Nord de la pièce BH. Un des remplissages de la fosse 8146. Couche brune à matrice argileuse contenant des pierres de petites et moyennes dimensions ainsi que des fragments de charbon. L'emprise spatial de cette couche est très réduite. Elle prend la forme d'un demi cercle dont la partie arrondie se trouve au Sud.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.7.8136

sert d'appui à 2013.7.8092

remplit 2013.7.8146

*Représentée sur les minutes* :

205.782.18

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 11,7 g ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 20 g ; 2 reste(s)

- céramique amphore conservée : 170 g ; 2 reste(s)

• **B2013.7.8138** (positive)

*Interprétation* : PA37 - Remplissage tranchée de récupération

*Description* : Pierres de toutes dimensions ; Jaune ; Sablonneuse

*Commentaires* : Nord de la pièce BH. Premier remplissage de la fosse 8146. Remblai sablonneux de couleur jaune contenant des pierres de toutes dimensions.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8136

remplit 2013.7.8146

sert d'appui à 2013.7.8139

*Représentée sur les minutes* :

205.782.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : frète de canalisation ; 16,8 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 50,7 g ; 5 reste(s)

- autres métaux : 18,5 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 100 g ; 6 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tegula ; 30 g ; 1 reste(s)

- terre cuite autre : Briquette d'opus spicatum ; 130 g ; 4 reste(s)

• **B2013.7.8139** (positive)

*Interprétation* : PA37 - Remplissage tranchée de récupération

*Description* : Charbon ; Marron foncé à noir ; Terre sablonneuse

*Commentaires* : Nord de la pièce BH. Angle Nord Est de la fosse 8146 qu'il participe à remplir. Couche à matrice

sablonneuse contenant des restes charbonneux.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8136

est recoupé par 2013.7.8117

remplit 2013.7.8146

s'appuie contre 2013.7.8138

*Représentée sur les minutes* :

205.782.20

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 30 g ; 1 reste(s)

• **B2013.7.8140** (négative)

*Interprétation* : NA33 - Fosse

*Description* : Nord Sud ; Relativement rectangulaire, excroissance vers l'intérieure sur son long côté (à l'Est) ; «U», bords irréguliers

*Commentaires* : Pièce BH. Ouest de la zone sondée.

Fosse visible en partie (coupée par la limite de fouille à l'Ouest). Forme relativement rectangulaire, bords irréguliers.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.7.8095

est rempli par 2013.7.8118

*Représentée sur les minutes* :

205.782.18 ; 205.782.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8141** (négative)

*Interprétation* : NA31 - Tranchée de récupération

*Description* : Nord Sud ; Rectangulaire ; Fond relativement plat. Peu profonde

*Commentaires* : Fosse d'arrachement du mur séparant le local 17 et 18 de la maison à l'opus spicatum. Il recoupe les sols en terrazzo des deux locaux (respectivement 8131 et 8142)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.7.8131

recoupe 2013.7.8142

sert d'appui à 2013.7.8120

*Représentée sur les minutes* :

205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8142** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Amphores et tuiles concassées ; Orange

*Commentaires* : Local 18 de la maison à l'opus spicatum.

Couche de couleur orange composée de tuiles et d'amphores concassées. Bon état de conservation.

Hypothèse: Sol en terrazzo.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2013.7.8111

est recoupé par 2013.7.8141

sert d'appui à 2013.7.8120

*Représentée sur les minutes* :

205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8143** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Pierres, Quarts de colonnes et charbon. ; Jaune ; Argileux

*Commentaires* : Sud du local 16 de la maison à l'opus spicatum. Amas de pierres de dimensions moyennes (environ 15 cm de long) et de quarts de colonnes se situant au même niveau que sol en terrazzo qu'il recoupe (UF 8127). La matrice, de couleur jaune, est très argileuse et présente une grande quantité de charbon. Cet aménagement semble de forme circulaire mais n'est pas entièrement visible car il est lui-même recoupé par la fosse de fondation du muret Ouest de la canalisation. Hypothèse: préparation à la pose d'un foyer?

- Déjà observé en 2012 -

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8098

identique à 2012.7.7965

recoupe 2013.7.8127

identique à 2012.7.7965

*Représentée sur les minutes* :

205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8144** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de petites dimensions ; Jaune-beige ; Gravello-sablonneux, argileux par endroit

*Commentaires* : Cour K, à l'Ouest de la canalisation.

Remblai épais à matrice gravello-sablonneuse de couleur jaune-beige avec inclusion de rhyolite de petites dimensions. Hypothèse: remblais de terrassement phase 5.a.

- Pas fouillé -

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8070

sert d'appui à 2013.7.8058

sert d'appui à 2013.7.8057

sert d'appui à 2013.7.8063

*Représentée sur les minutes* :

205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 6,2 g ; 1 reste(s)

- céramique amphore conservée : 70 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : brique de colonne ; 70 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (2; 0,1 kg)

Imbrices (5; 0,23 kg) Indeterminés (30; 0,5 kg) ; 830 g ; 37 reste(s)

• **B2013.7.8145** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de petites dimensions ; Jaune-beige ; Gravello-sablonneux, argileux par endroit

*Commentaires* : Cour K, à l'Est de la canalisation.

Remblai épais à matrice gravello-sablonneuse de couleur jaune-beige avec inclusion de rhyolite de petites dimensions. Hypothèse: remblais de terrassement phase 5.a.

- Pas fouillé -

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8119

sert d'appui à 2013.7.8055

*Représentée sur les minutes* :

205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8146** (négative)

*Interprétation* : NA31 - Tranchée de récupération

*Description* : Nord Ouest / Sud Ouest ; Rectangulaire, se termine en abside à l'Est ; Fond relativement plat. Parois relativement verticales

*Commentaires* : Nord de la pièce BH. A l'Est de la fosse 8117 et dans le même axe que cette dernière, elle fait également la même profondeur, laissant suggérer qu'elle soit elle aussi une tranchée de récupération du mur traversant la pièce BH dans la même orientation.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.7.8095

est recoupé par 2013.7.8117

est rempli par 2013.7.8136

est rempli par 2013.7.8138

est rempli par 2013.7.8139

recoupe 2013.7.8103

recoupe 2013.7.8081

est rempli par 2013.7.8137

*Représentée sur les minutes* :

205.782.27

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8147** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Cailloutis, quelques pierres de taille



moyenne ; Marron orangé ; Sablonneux

*Commentaires* : Pièce BH. Sous la berme non fouillée en 2007, au Nord du sondage BH1. Couche peu épaisse à matrice sablonneuse marron orangée présentant quelques pierres de tailles moyennes et des cailloutis.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

s'appuie contre 2013.7.8148

s'appuie contre 2013.7.8149

*Représentée sur les minutes* :

205.782.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 245 g ; 4 reste(s)
- céramique vaisselle : 290 g ; 21 reste(s)
- céramique amphore conservée : 50 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : Imbrices (3; 1,25 kg) Brique de colonne (1; 0,12 kg) Brique de colonne (1; 0,11 kg) ; 1480 g ; 5 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : Tegulae (23; 1,26 kg) Imbrices (19; 1,96 kg) Indéterminés (9; 0,01 kg) ; 3230 g ; 51 reste(s)

• **B2013.7.8148** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : sable gris et graviers ; Grise ; Sablonneuse et gravillonneuse

*Commentaires* : Pièce BH. A l'Est du sondage BH1.

Couche grise sablonneuse présentant une forte concentration de graviers.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8147

sert d'appui à 2013.7.8149

s'appuie contre 2013.7.8156

s'appuie contre 2013.7.8163

*Représentée sur les minutes* :

205.782.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : piton avec anneau ; 49 g ; 1 reste(s)
- fer clous : 98,8 g ; 26 reste(s)
- céramique vaisselle : 20 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore conservée : 37,1 g ; 2 reste(s)
- terre cuite architecturale jetée : Indéterminés ; 280 g ; 3 reste(s)
- terre cuite autre : Briquette d'opus spicatum ; 13,1 g ; 2 reste(s)

• **B2013.7.8149** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : Pierres de dimensions moyennes ; Jaune brun ; Sablonneuse

*Commentaires* : Pièce BH. Au Sud du sondage BH1.

Couche sablonneuse de couleur jaune-brune contenant des pierres de moyennes dimensions (5-10cm). Pendage vers le Sud Est.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8147

s'appuie contre 2013.7.8148

*Représentée sur les minutes* :

205.782.21

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 35,5 g ; 5 reste(s)
- céramique vaisselle : 30 g ; 1 reste(s)
- céramique amphore conservée : 130 g ; 4 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : brique ; 290 g ; 1 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : Tegulae (6; 0,47 kg) Imbrices (8; 0,13 kg) Indéterminés (2; 0,08 kg) ; 680 g ; 10 reste(s)

• **B2013.7.8150** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Rhyolite et TCA. ; Gris, mortier jaune orangé. ; Rhyolite

*Commentaires* : Cour K. Parement Est du mur Ouest du péristyle. Sondage C1 et C3. Moellons de rhyolite liés au mortier. On note également la présence de TCA dans la maçonnerie.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2013.7.8075

remplit 2013.7.8152

*Représentée sur les minutes* :

\_

*Inventaire sommaire du mobilier* :

\_

• **B2013.7.8151** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : Moellons de rhyolite ; Gris, orangé

*Commentaires* : Péristyle X/K. Parement Sud du mur stylobate Nord, à l'Ouest de la canalisation. Moellons de rhyolites liés par un mortier orangé.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2013.7.8078

*Représentée sur les minutes* :

\_

*Inventaire sommaire du mobilier* :

\_

• **B2013.7.8152** (négative)

*Interprétation* : NA30 - Tranchée de fondation (de mur)

*Description* : Est Ouest ; Rectangulaire ; En «U»

*Commentaires* : Fosse de fondation de la partie Nord du mur Ouest du stylobate ( observée dans le sondage C1 et C3). Fosse de fondation serrée.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

recoupe 2013.7.8111

recoupe 2013.7.8120

recoupe 2013.7.8134

recoupe 2013.7.8129

recoupe 2013.7.8098

est rempli par 2013.7.8150

équivalent de 2013.7.8153

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8153** (négative)

*Interprétation :* NA30 - Tranchée de fondation (de mur)

*Description :* Est Ouest ; Rectangulaire ; En «U»

*Commentaires :* Tranchée de fondation de la partie Sud (sondage C2) du mur Ouest du stylobate. Fosse de fondation serrée.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est rempli par 2013.7.8104

équivalent de 2013.7.8152

recoupe 2013.7.8088

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8154** (négative)

*Interprétation :* NA30 - Tranchée de fondation (de mur)

*Description :* Est - Ouest ; Rectangulaire ; En «U»

*Commentaires :* Tranchée de fondation de la partie Ouest du mur Sud du stylobate ( observée dans le sondage C2. Fosse de fondation serrée.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

recoupe 2013.7.8097

est rempli par 2013.7.8105

recoupe 2013.7.8088

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8155** ( \_ )

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Pierres de petites dimensions ; Brun foncé ; Terre argileuse

*Commentaires :* Au Sud - Ouest du mur de façade Sud de «la maison à l'opus spicatum». Remplissage de la fosse 8129, identifiée comme la tranchée de fondation du mur cité précédemment. La matrice est argileuse, prend une couleur brune foncé et contient des pierres de petites dimensions (environ 5 cm).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.7.8110

remplit 2013.7.8129

*Représentée sur les minutes :*

205.782.12 ; 205.782.26

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8156** (positive)

*Interprétation :* PA2 - Couche d'occupation

*Description :* Cailloutis, Forte concentration de mobilier ferreux (notamment clous), TCA et céramique en faible quantité. ; Très hétérogène, grise à brun-beige avec des traces de rubéfaction rouge orangé. ; Sablonneuse et caillouteuse

*Commentaires :* Pièce BH. Sondage BH1. Niveau hétérogène de couleur grise à brun beige, à matrice sablonneuse et caillouteuse. Elle contient des cailloutis, une faible quantité de TCA et de céramique, ainsi qu'une importante concentration de mobilier ferreux ( principalement des clous)

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.7.8148

équivalent de 2013.7.8082

sert d'appui à 2013.7.8163

s'appuie contre 2013.7.8172

s'appuie contre 2013.7.8173

s'appuie contre 2013.7.8175

s'appuie contre 2013.7.8176

*Représentée sur les minutes :*

205.782.22 ; 205.782.27

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- monnaie : 5,2 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 117 g ; 47 reste(s)

- céramique vaisselle : 980 g ; 30 reste(s)

- céramique amphore conservée : Amphores pillées ; 165 g ; 22 reste(s)

- terre cuite autre : Briquettes d'opus spicatum ; 160 g ; 5 reste(s)

- terre cuite autre : Briques de colonnes ; 5870 g ; 3 reste(s)

• **B2013.7.8157** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Cailloutis ; Marron clair ; Terre sablonneuse

*Commentaires :* Nord de la pièce BH. Remblai sablonneux de couleur marron clair et présentant des cailloutis. Il remplit la fosse de fondation (8159) du mur dont les quelques pierres du parements Sud (8125) sont les seuls restes.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.7.8125

remplit 2013.7.8159

sert d'appui à 2013.7.8095

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 5,2 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale jetée : Indéterminé ; 10 g ; 1 reste(s)

• **B2013.7.8158** (positive)

*Interprétation :* \_

*Description :* Cailloutis ; Beige-blanc ; Argilo-cailloutis

*Commentaires :* Pièce BH. Sud du sondage BH2. Niveau compact argileux beige-blanc présentant des cailloutis.

La surface est relativement plane Observé sur une petite fenêtre seulement (sondage BH2) et non fouillé.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.7.8095

est recoupé par 2013.7.8159

*Représentée sur les minutes :*

205.782.27

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer clous : 121,3 g ; 36 reste(s)

• **B2013.7.8159** (négative)

*Interprétation :* NA30 - Tranchée de fondation (de mur)

*Description :* Nord Ouest / Sud Est ; Rectangulaire avec l'angle Sud Est écorché ; Fonds relativement plat et bords relativement droits

*Commentaires :* Nord de la pièce BH. Sondage BH2.

Fosse de fondation visible au Sud du mur dont les quelques pierres composant son parement Sud sont les seuls restes (8128).

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est rempli par 2013.7.8125

est rempli par 2013.7.8157

recoupe 2013.7.8158

*Représentée sur les minutes :*

205.782.27

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8160** ( )

*Interprétation :* X3 - Conduit hydraulique maçonné

*Description :* blocs de rhyolite ; Gris

*Commentaires :* Sud du péristyle X/K. Ensemble de blocs de rhyolite de grandes dimensions formant dallage de la canalisation (se trouvait sous la limite de fouille Sud en 2012)

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2012.7.7976

sert d'appui à 2013.7.8061

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8161** (positive)

*Interprétation :* X7 - Élément de soutien maçonné (colonne, pilier)

*Description :* Briques de colonnes plus ou moins fragmentées ; Rouge orangé ; TCA

*Commentaires :* Couche située sur l'arase du mur Sud du stylobate. Constitué exclusivement de TCA dont la pâte rappelle celle des briques de colonnes (F.DELENCRE, J.P. GARCIA RA2012). Hypothèse: emplacement de colonnes ?

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.7.8055

remplit 2013.7.8079

équivalent de 2013.7.8162

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8162** (positive)

*Interprétation :* X7 - Élément de soutien maçonné (colonne, pilier)

*Description :* Briques de colonnes plus ou moins fragmentées ; Rouge orangé ; TCA

*Commentaires :* Couche située sur l'arase du mur Sud du stylobate. Constitué exclusivement de TCA dont la pâte rappelle celle des briques de colonnes (F.DELENCRE, J.P. GARCIA RA2012). Hypothèse: emplacement de colonnes ?

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2013.7.8161

sert d'appui à 2013.7.8055

remplit 2013.7.8079

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8163** ( )

*Interprétation :* PA73 - Foyer simple

*Description :* TCA ; Rouge orangée ; TCA

*Commentaires :* Pièce BH. Au Nord du sondage BH1. Deux briques d'hypocauste posées sur une couche (UF 8156) présentant des traces de rubéfaction ainsi que du charbon. Hypothèse: Plaques d'hypocauste utilisées comme foyer.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.7.8156

sert d'appui à 2013.7.8148

*Représentée sur les minutes :*

205.782.22

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- terre cuite autre : Deux dalles d'hypocauste utilisées  
comme foyer ; 21840 g ; 2 reste(s)

• **B2013.7.8164** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* Pierres de toutes dimensions (jusqu'à 30 cm environ), TCA en faible quantité ; Marron à jaune ; Terre sablonneuse

*Commentaires :* Sondage BH3. UF correspondante à une partie de la berme traversant BH d'Est en Ouest. Couche hétérogène, épaisse d'environ 20 cm, de couleur marron à jaune. La matrice est sablonneuse et comprend une forte concentration de pierres de toutes dimensions (jusqu'à 30 cm environ) ainsi que quelques fragments de TCA.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.7.8056

s'appuie contre 2013.7.8165

s'appuie contre 2013.7.8170

s'appuie contre 2013.7.8167

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8165** (positive)

*Interprétation :* \_

*Description :* cailloutis ; Gris clair ; Argilo-caillouteux

*Commentaires :* Sondage BH3. Niveau argilo-caillouteux très compact de couleur gris clair.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.7.8164

équivalent de 2013.7.8168

est recoupé par 2013.7.8166

sert d'appui à 2013.7.8170

*Représentée sur les minutes :*

205.782.23 ; 205.782.24 ; 205.782.25

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8166** (négative)

*Interprétation :* NA31 - Tranchée de récupération

*Description :* Nord - Ouest / Sud - Est ; Rectangulaire ; Bords droits et fond plat

*Commentaires :* Sondage BH3. Tranchée rectangulaire d'orientation Nord Ouest - Sud Est. Les bords sont droits et le fond est relativement plat. Elle se situe dans le même axe que le parement 8125 d'une part et des fosses 8117 et 8146 d'autre part. Hypothèse: tranchée de récupération

du mur primitif de la pièce BH.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

recoupe 2013.7.8165

est rempli par 2013.7.8167

est rempli par 2013.7.8169

recoupe 2013.7.8168

recoupe 2013.7.8171

*Représentée sur les minutes :*

205.782.25

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8167** (positive)

*Interprétation :* PA37 - Remplissage tranchée de récupération

*Description :* Pierres de petites ( environ <5 cm) et moyennes dimensions (<12 cm) ; Jaune foncé ; Sable  
*Commentaires :* Sondage BH3. Couche de sable jaune présentant une forte concentration de pierres de dimensions moyennes. Hypothèse: Dans la mesure où cette couche remplit la tranchée de récupération 8166, on peut imaginer que cette UF soit le témoin du démantèlement du mur primitif de BH, les pierres de moindre dimensions, celles que l'on n'utilisera pas dans la construction des nouveaux murs de BH, sont rejetés avec le mortier qui les lie dans la fosse de récupération. Il est possible qu'elle ait été visible et fouillée en 2007 dans la partie Nord de 8166.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.7.8164

remplit 2013.7.8166

s'appuie contre 2013.7.8169

*Représentée sur les minutes :*

205.782.23

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8168** (positive)

*Interprétation :* \_

*Description :* Cailloutis ; Gris clair ; Argilo-caillouteux

*Commentaires :* Sondage BH 3. Niveau argilo-caillouteux très compact de couleur gris clair.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2013.7.8165

est recoupé par 2013.7.8166

*Représentée sur les minutes :*

205.782.23 ; 205.782.24 ; 205.782.25

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8169** (positive)

*Interprétation :* PA37 - Remplissage tranchée de



## récupération

*Description* : Rhyolite de toutes dimensions ( < 30 cm ), TCA, Amphore, céramique et mobilier ferreux. A noter également la présence en grand nombre de fragments de quartz (dont quelques uns ont été prélevé). ; Hétérogène, grise avec poches sableuses jaunes, poches de rhyolite altérée blanche, etc. ; Hétérogène, grise avec poches sableuses jaunes, poches de rhyolite altérée blanche, etc.  
*Commentaires* : BH 3. Couche hétérogène de couleur grise présentant des poches sablonneuses jaunes, des poches blanche de rhyolite altérée, etc.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2013.7.8166

sert d'appui à 2013.7.8167

*Représentée sur les minutes* :

205.782.23 ; 205.782.24

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 27 reste(s)
- céramique amphore conservée : 1720 g ; 24 reste(s)
- terre cuite architecturale conservée : Tegulae (4; 260g); Imbrices (3; 200g) ; 450 g ; 7 reste(s)
- terre cuite autre : Briquet de colonne (1; 400g) - Briquette d'opus spicatum (1; 37g) ; 437 g ; 2 reste(s)

• **B2013.7.8170** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : gravier et charbon ; Gris foncé ; Gravello argileux, relativement meuble  
*Commentaires* : Sondage BH3. Niveau gravello-argileux de couleur gris foncé présentant des fragments de charbon.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8164

s'appuie contre 2013.7.8165

*Représentée sur les minutes* :

205.782.23 ; 205.782.24 ; 205.782.25

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 27,9 g ; 2 reste(s)
- céramique amphore conservée : 128 g ; 1 reste(s)
- terre cuite autre : Briquette d'opus spicatum ; 18,6 g ; 1 reste(s)

• **B2013.7.8171** (positive)

*Interprétation* : PN2 - Rocher altéré

*Description* : Rhyolite altérée ; Blanc bleuté

*Commentaires* : BH3. Rhyolite altérée visible au fond de la tranchée de récupération 8166. Le substrat prend une teinte blanche bleutée.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est recoupé par 2013.7.8166

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8172** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : Amphores pillés ; Orange, blanc, rouge, noire.

*Commentaires* : Sondage BH1. Sur une couche de mortier gris beige [UF 8176], fragments d'amphores pillés, disposés sans ordre et tassé. Reste très ténu du terrazzo d'amphores de la pièce BH, appartenant selon toute vraisemblance à l'état 5b. Il est réalisé avec beaucoup moins de soin que celui observé dans la domus d'état 4. Ce sol aux couleurs vives (orange et blanc mais aussi rouge et noire) nous indique qu'il a été soumis à de fortes température (aspect rubéfié).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

sert d'appui à 2013.7.8156

s'appuie contre 2013.7.8176

*Représentée sur les minutes* :

205.782.28

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8173** (positive)

*Interprétation* : PA4 - Remblai

*Description* : Pierres de toute dimensions (entre 5 et 30 cm) ; Gris-noir ; limono-argileux

*Commentaires* : Sondage BH1. Remplissage homogène de la fosse circulaire 8174 identifiée comme un trou de poteau. Le poteau semble avoir été enlevé puisque les pierres de calages avaient disparues. A l'intérieur de ce remblai, une pierre d'environ 30cm pour 15cm fermait le trou de poteau. Zsup= 792.28m

*Datation* : \_

*Relations observées* :

remplit 2013.7.8174

sert d'appui à 2013.7.8156

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.7.8174** (négative)

*Interprétation* : NA50 - Trou de poteau

*Description* : Circulaire ; Bords droits et fond plat

*Commentaires* : Sondage BH1. Fosse circulaire et relativement profonde au remplissage [UF 8173] homogène.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

est rempli par 2013.7.8173

recoupe 2013.7.8176

*Représentée sur les minutes* :

205.782.28

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8175** (positive)

*Interprétation :* PA4 - Remblai

*Description :* Terre cuite, céramique, quelques pierres de moyennes dimensions ; Noir ; Limoneuse

*Commentaires :* Remplissage homogène, noir et limoneux, d'une fosse ovoïde [UF 8177] située à l'Est du sondage BH1. On notera la présence en grande quantité (par rapport au reste du secteur) de briquettes d'opus spicatum à pâte blanche ou orange, souvent mal cuites. Z sup = 792, 32 m

*Datation :* \_

*Relations observées :*

remplit 2013.7.8177

sert d'appui à 2013.7.8156

*Représentée sur les minutes :*

—

*Inventaire sommaire du mobilier :*

- fer objet : 12,2 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 4,2 g ; 1 reste(s)

- fer déchets : scorie ; 42,3 g ; 1 reste(s)

- céramique vaisselle : 157 g ; 10 reste(s)

- céramique amphore conservée : 458 g ; 2 reste(s)

- terre cuite autre : Briquettes d'opus spicatum ; 790 g ; 35 reste(s)

- verre - : bleu égyptien? ; 0,7 g ; 1 reste(s)

• **B2013.7.8176** (positive)

*Interprétation :* \_

*Description :* Beige gris ; Caillouto-sablonneux, compact

*Commentaires :* Sondage BH1. Niveau beige gris à matrice caillouto-sableuse et à surface plane. Il pourrait être le niveau de préparation à la pose de l'opus spicatum [UF 8172] conservé sur une très petite superficie à l'Ouest du sondage.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.7.8172

est recoupé par 2013.7.8174

est recoupé par 2013.7.8177

sert d'appui à 2013.7.8156

*Représentée sur les minutes :*

205.782.28

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.7.8177** (négative)

*Interprétation :* NA33 - Fosse

*Description :* Sud Ouest / Nord Est ; Ovoïde ; En cuvette

*Commentaires :* BH1. Fosse en cuvette orientée

Sud Ouest/ Nord Est. Son remplissage [UF 8175] est homogène, noir, et comprend une grande quantité de

briquettes d'opus spicatum.

*Datation :* \_

*Relations observées :*

est rempli par 2013.7.8175

recoupe 2013.7.8176

*Représentée sur les minutes :*

205.782.28

*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

## CATALOGUE DES MINUTES DE FOUILLE

## • Minute 205.782.1

Type : plan  
 Echelle : 20e  
 Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
 Uf figurées : 2013.7.8065  
 Commentaire : Plan péristyle X/K en cours de fouille (2013)

## • Minute 205.782.2

Type : plan  
 Echelle : 20e  
 Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
 Uf figurées : 2013.7.8061 ; 2013.7.8067 ; 2013.7.8068  
 Commentaire : Plan péristyle X/K en cours de fouille (2013)

## • Minute 205.782.3

Type : plan  
 Echelle : 20e  
 Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
 Uf figurées : 2013.7.8061 ; 2013.7.8114 ; 2013.7.8071 ; 2013.7.8126  
 Commentaire : Plan péristyle X/K en cours de fouille (2013)

## • Minute 205.782.4

Type : plan  
 Echelle : 20e  
 Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
 Uf figurées : 2013.7.8069 ; 2013.7.8085  
 Commentaire : Plan péristyle X/K en cours de fouille (2013)

## • Minute 205.782.5

Type : plan  
 Echelle : 20e  
 Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
 Uf figurées : 2013.7.8077  
 Commentaire : Plan péristyle X/K en cours de fouille (2013)

## • Minute 205.782.6

Type : plan  
 Echelle : 20e  
 Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
 Uf figurées : 2013.7.8090 ; 2013.7.8116

Commentaire : Plan péristyle X/K en cours de fouille (2013)

## • Minute 205.782.7

Type : plan  
 Echelle : 20e  
 Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
 Uf figurées : 2013.7.8091 ; 2013.7.8122 ; 2013.7.8120 ; 2013.7.8121  
 Commentaire : Plan péristyle X/K en cours de fouille (2013)

## • Minute 205.782.8

Type : plan  
 Echelle : 20e  
 Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
 Uf figurées : 2013.7.8098  
 Commentaire : Plan péristyle X/K en cours de fouille (2013)

## • Minute 205.782.9

Type : plan  
 Echelle : 20e  
 Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
 Uf figurées : 2013.7.8088  
 Commentaire : Plan péristyle X/K en cours de fouille (2013)

## • Minute 205.782.10

Type : coupe  
 Echelle : 20e  
 Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
 Uf figurées : 2013.7.8098 ; 2013.7.8128 ; 2013.7.8130 ; 2013.7.8127  
 Commentaire : Péristyle X/K

## • Minute 205.782.11

Type : plan  
 Echelle : 20e  
 Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_  
 Uf figurées : 2013.7.8133 ; 2013.7.8134  
 Commentaire : Plan péristyle X/K en cours de fouille (2013)

## • Minute 205.782.12

Type : plan  
 Echelle : 20e  
 Géoréférencement : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8130 ; 2013.7.8134 ; 2013.7.8155

*Commentaire* : Plan péristyle X/K en cours de fouille (2013)

• **Minute 205.782.13**

*Type* : coupe

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8091 ; 2013.7.8120

*Commentaire* : péristyle X/K

• **Minute 205.782.14**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8062 ; 2013.7.8064 ; 2013.7.8066 ; 2013.7.8074

*Commentaire* : Plan secteur BH en cours de fouille (2013).

• **Minute 205.782.15**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8064 ; 2013.7.8066 ; 2013.7.8073 ; 2013.7.8074

*Commentaire* : Plan secteur BH en cours de fouille (2013).

• **Minute 205.782.16**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8082 ; 2013.7.8083

*Commentaire* : Plan secteur BH en cours de fouille (2013).

• **Minute 205.782.17**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8092 ; 2013.7.8094 ; 2013.7.8099 ; 2013.7.8100

*Commentaire* : Plan secteur BH en cours de fouille (2013).

• **Minute 205.782.18**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8095 ; 2013.7.8107 ; 2013.7.8117 ; 2013.7.8123 ; 2013.7.8136 ; 2013.7.8137 ; 2013.7.8140

*Commentaire* : Plan secteur BH en cours de fouille (2013).

• **Minute 205.782.19**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8095 ; 2013.7.8136

*Commentaire* : Plan secteur BH en cours de fouille (2013).

• **Minute 205.782.20**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8095 ; 2013.7.8138 ; 2013.7.8139

*Commentaire* : Plan secteur BH en cours de fouille (2013).

• **Minute 205.782.21**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8147 ; 2013.7.8148 ; 2013.7.8149

*Commentaire* : Plan secteur BH1

• **Minute 205.782.22**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8156 ; 2013.7.8163

*Commentaire* : Plan secteur BH1

• **Minute 205.782.23**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8165 ; 2013.7.8167 ; 2013.7.8168 ; 2013.7.8169 ; 2013.7.8170

*Commentaire* : Plan secteur BH3

• **Minute 205.782.24**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y

max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_



*Uf figurées* : 2013.7.8165 ; 2013.7.8168 ; 2013.7.8169 ;  
2013.7.8170

*Commentaire* : Plan secteur BH3

• **Minute 205.782.25**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8165 ; 2013.7.8166 ; 2013.7.8168 ;  
2013.7.8170

*Commentaire* : Plan secteur BH3

• **Minute 205.782.26**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8087 ; 2013.7.8086 ; 2013.7.8079 ;  
2013.7.8102 ; 2013.7.8075 ; 2013.7.8059 ; 2013.7.8144 ;  
2013.7.8145 ; 2013.7.8130 ; 2013.7.8129 ; 2013.7.8143 ;  
2013.7.8127 ; 2013.7.8132 ; 2013.7.8128 ; 2013.7.8155 ;  
2013.7.8131 ; 2013.7.8141 ; 2013.7.8142 ; 2013.7.8111

*Commentaire* : Orthophotoplan 2013 péristyle X/K.

• **Minute 205.782.27**

*Type* : plan

*Echelle* : 20e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

*Uf figurées* : 2013.7.8107 ; 2013.7.8140 ; 2013.7.8156 ;  
2013.7.8095 ; 2013.7.8146 ; 2013.7.8117 ; 2013.7.8125 ;  
2013.7.8159 ; 2013.7.8158

*Commentaire* : Orthophotoplan secteur BH.

• **Minute 205.782.28**

*Type* : plan

*Echelle* : \_e

*Géoréférencement* : X min : \_ ; X max : \_ ; Y min : \_ ; Y  
max : \_ ; Z min : \_ ; Z max : \_

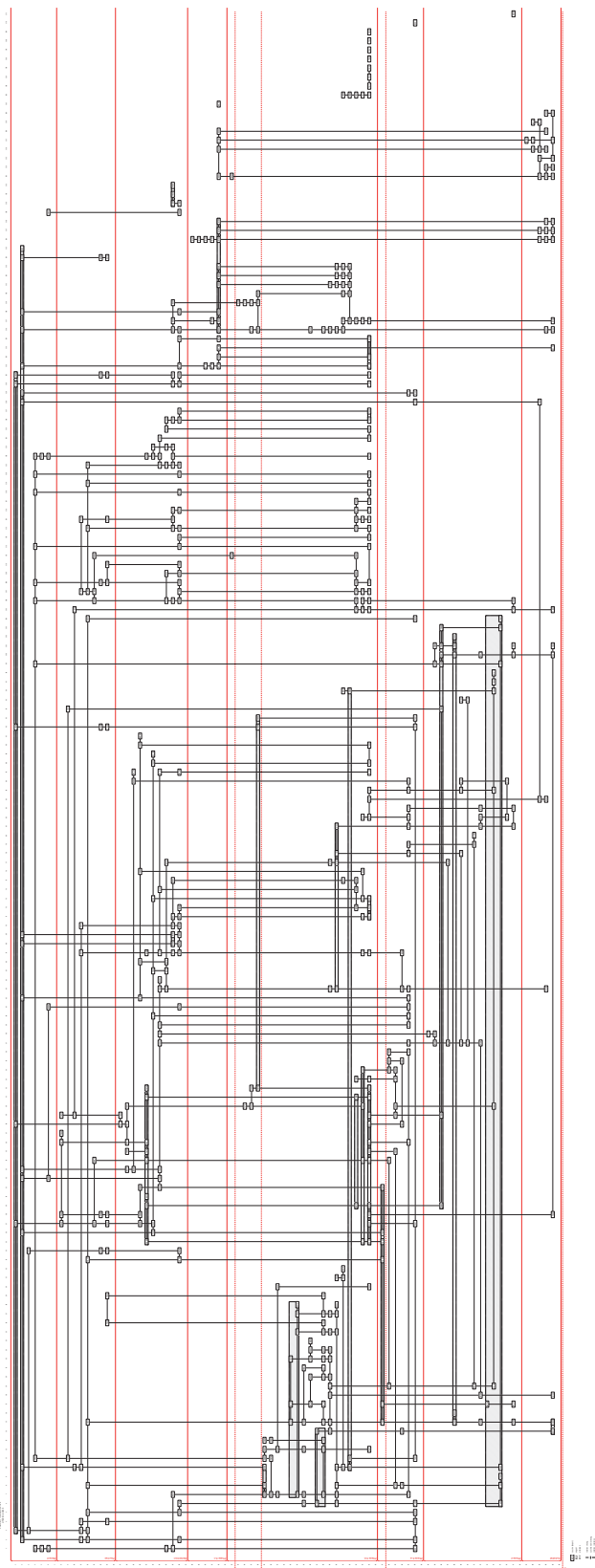
*Uf figurées* : 2013.7.8174 ; 2013.7.8176 ; 2013.7.8172 ;  
2013.7.8177

*Commentaire* : Orthophotoplan partie Nord du sondage  
BH1.



DIAGRAMME STRATIGRAPHIQUE (2010-2013)

accessible séparément en PDF à l'échelle 1





# Compléments d'observation à la Pâtre du Couvent

Pascal PARIS

Adjoint au directeur scientifique, responsable du service Recherche, Bibracte

Arnaud MEUNIER

Archéologue géomaticien, Bibracte

Dániel SZABÓ

Chercheur, université Eötvös Loránd de Budapest

Les données ici présentées font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray



I. Bibracte, Mont Beuvray. Compléments d'observation à la Pâtre du Couvent. Plan général de localisation des différentes interventions 2013.



**INTERVENTION 784**

**RELEVÉ ARCHITECTURAL PLANIMÉTRIQUE**

Intervention du 3 au 26 juin 2013

**Responsable**

Arnaud MEUNIER : archéologue géomaticien, Bibracte

**Équipe**

Marjorie HODOT : étudiante, université de Bourgogne, Dijon



**INTERVENTION 795**

**SUIVI DES TRAVAUX DE RESTAURATION**

Intervention ouverte le 13 mai et fermée le 25 octobre 2013

**Responsable**

Pascal PARIS : adjoint au directeur scientifique, Bibracte

**Cartographie**

Arnaud MEUNIER : archéologue géomaticien, Bibracte



**INTERVENTION 757**

**ÉTUDE DU MOBILIER CÉRAMIQUE DE LA CAMPAGNE DE 2012**

Dániel SZABÓ : chercheur, université Eötvös Loránd de Budapest



**Titulaire de la décision de fouille programmée**

Vincent GUICHARD : Directeur général, directeur scientifique, Bibracte

CATALOGUE DES UNITÉS DE FOUILLE (2013)

• **B2013.9.12093** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : \_

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- céramique vaisselle : 660 g ; 2 reste(s)

• **B2013.9.12094** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Remplissage de la tranchée de fondation du mur nord de la domus (=6320)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.9.12095** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Fondation du mur nord de la domus (=6320)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.9.12096** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : niveau de démolition de la pièce 8575. couche hétérogène chargée en tuiles, mortier de chaux, faune et enduits peints rouge. Voir cahier hongrois (n°204-516-1 page 143)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- base cuivre objets : fragment de bracelet 12096-1 ; 1

reste(s)

- céramique vaisselle : 170 g ; 13 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tegula et imbrice ; 2200 g ; 11 reste(s)

- pierre architecturale : enduits peints ; 300 g ; 12 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 640 g ; 54 reste(s)

- pierre architecturale : enduits non peint ; 2380 g ; 32 reste(s)

• **B2013.9.12097** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Niveau de construction de la pièce 8575. Voir coupe n°554-52 ; UF 8563. non fouillé.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.9.12098** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Niveau de démolition de la galerie nord de la basilique (autour du pied à neige abris Andreu) Présence de nombreux blocs taillés (calcaire) provenant d'abattage des colonnes = UF 8430

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- base cuivre objets : bague à intaille ; 2 g ; 1 reste(s)

- pierre architecturale : 12250 g ; 65 reste(s)

- pierre autres : fragments informes en calcaire ; 16250 g ; 121 reste(s)

- fer objet : 40 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 650 g ; 26 reste(s)

- céramique amphore conservée : 380 g ; 3 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : 2 demi claveaux ; 11200 g ; 2 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 2670 g ; 170 reste(s)

- pierre autres : marnes ; 1100 g ; 5 reste(s)

- pierre mortier de chaux : enduit ; 1700 g ; 1 reste(s)

- terre cuite architecturale conservée : tegula et imbrice ; 78000 g ; 250 reste(s)

• **B2013.9.12099** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : \_

*Commentaires* : = UF 8469. Sol de couleur rosé

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.9.12100** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : \_

*Commentaires* : = UF 8525. remplissage de la fondation du mur nord de la basilique.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.9.12101** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : \_

*Commentaires* : Remplissage de la fondation du mur est de la basilique.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.9.12102** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : \_

*Commentaires* : hérisson du terrazzo.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.9.12103** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : \_

*Commentaires* : Remblai sous le hérisson du terrazzo avant implantation de la domus.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- monnaie : 2,16 g ; 1 reste(s)

• **B2013.9.12104** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : \_

*Commentaires* : Niveau de construction (mortier beige).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.9.12105** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : \_

*Commentaires* : Niveau de construction (mortier beige).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- terre cuite architecturale conservée : fragments de claveaux ; 3 reste(s)

- céramique vaisselle : 900 g ; 53 reste(s)

- monnaie : 5 g ; 1 reste(s)

- fer clous : 600 g ; 6 reste(s)

- céramique amphore conservée : 900 g ; 6 reste(s)

- pierre architecturale : seuls et bloc taillés (colonnes) ; 9760 g ; 6 reste(s)

- pierre autres : calcaire (jeté) ; 2500 g ; 12 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 600 g ; 70 reste(s)

• **B2013.9.12106** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : \_

*Commentaires* : remblais compacte argileux avec amphores.

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—

*Représentée sur les minutes* :

—

*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer objet : 10 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 500 g ; 26 reste(s)

- céramique amphore conservée : 5750 g ; 32 reste(s)

- organique os et coquille bruts : 570 g ; 45 reste(s)

• **B2013.9.12107** (positive)

*Interprétation* : PA71 - Sol construit

*Description* : \_

*Commentaires* : niveau de démolition de la basilique coté Est, (avec tuiles), immédiatement sous les niveaux médiévaux (fossés et mur du couvent)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- terre cuite architecturale jetée : tegula et imbrices ;  
50000 g ; 150 reste(s)

• **B2013.9.12108** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : Remplissage fossé médiéval

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.9.12109** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : sol de la galerie de la basilique (côté Nord)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.9.12110** (positive)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : remplissage de la fondation de la domus

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.9.12111** (négative)

*Interprétation* : \_

*Description* : \_

*Commentaires* : arrachage de l'embranchement vers le forum (sortie est de la galerie 12109)

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.9.12200** (positive)

*Interprétation* : PA30 - Maçonnerie, mur

*Description* : chaînage constitué de gros blocs calcaires et granit taillés

*Commentaires* : Angle du mur [9220] et mur [12200].

Etat 2 du complexe

Remploi de blocs de l'état 1 pour la construction

*Datation* : \_

*Relations observées* :

équivalent de 2005.9.9220

*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

—

• **B2013.9.12201** (positive)

*Interprétation* : PA1 - Couche de démolition

*Description* : Nombreux charbons, tessons de céramiques, amphores chauffées, cailloux. Nombreuses poches cendreuses ; Limon marron foncé ; peu compact, hétérogène

*Commentaires* : Sondage de 90 x 70 cm pour dégager angle murs [9223] et [9241]

Sondage peu profond (de 3 cm à l'angle des deux murs à 12 cm dans l'angle opposé). Arrêt surface totalement arbitraire. (Couche de démolition plus épaisse).

*Datation* : \_

*Relations observées* :

—  
*Représentée sur les minutes* :

—  
*Inventaire sommaire du mobilier* :

- fer clous : 10 g ; 2 reste(s)

- céramique vaisselle : 110 g ; 13 reste(s)

- céramique amphore conservée : 1001 g ; 13 reste(s)

• **B2013.9.12202** (positive)

*Interprétation* : PT1 - Nettoyage

*Description* : \_

*Commentaires* : Dégagement / fouille de la fondation [12206] et redégagement de la fondation [9279] (remblai situé au dessus car limite de sondage recouvert la fondation)

*Datation* : \_

*Relations observées* :



est rempli par 2005.9.9282

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 70 g ; 9 reste(s)

• **B2013.9.12203** (unité artificielle)

*Interprétation :* PT1 - Nettoyage

*Description :* \_

*Commentaires :* Nettoyage à l'extrémité du mur [9241] et angle des murs [9240] et [9243] (=fond de la fosse médiévale [9298]).

1 tesson de céramique semblait en place au fond de la fosse [9298]

*Datation :* \_

*Relations observées :*

—  
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

- céramique vaisselle : 80 g ; 1 reste(s)

• **B2013.9.12204** (positive)

*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur

*Description :* \_

*Commentaires :* Mur dans le prolongement du mur [9012].

Continuité de ce dernier

Etat 1

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2004.9.9012

sert d'appui à 2013.9.12207

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.9.12205** (positive)

*Interprétation :* PA30 - Maçonnerie, mur

*Description :* \_

*Commentaires :* Mur dans le prolongement du mur [9915]

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2006.9.9915

sert d'appui à 2013.9.12207

sert d'appui à 2013.9.12208

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.9.12206** (positive)

*Interprétation :* PA29 - Maçonnerie de fondation

*Description :* \_

*Commentaires :* Fondation du mur [9259] (côté nord)

*Datation :* \_

*Relations observées :*

équivalent de 2005.9.9279

équivalent de 2005.9.9290

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.9.12207** (positive)

*Interprétation :* PA1 - Couche de démolition

*Description :* \_

*Commentaires :* \_

*Datation :* \_

*Relations observées :*

s'appuie contre 2013.9.12204

s'appuie contre 2013.9.12205

s'appuie contre 2013.9.12208

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.9.12208** (positive)

*Interprétation :* PA32 - Alignement de blocs

*Description :* \_

*Commentaires :* Mur ? fouillé sur une trop petite surface (env. 30 cm car en limite de berme) pour déterminer si mur ou simple alignement de blocs lié à l'éboulement du mur [12205] (part sous berme).

Toutefois, blocs semblent bien alignés et perpendiculaire au mur [12205] et même épaisseur que mur parallèle [12204]

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 2013.9.12207

s'appuie contre 2013.9.12205

*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

• **B2013.9.12209** (positive)

*Interprétation :* PA29 - Maçonnerie de fondation

*Description :* \_

*Commentaires :* Fondation du mur [4365] visible uniquement du côté est. Autre côté sous les gabions de l'abris Andreux. Donc épaisseur non connue. Semble ne pas avoir été relevée auparavant

*Datation :* \_

*Relations observées :*

sert d'appui à 997.9.4365

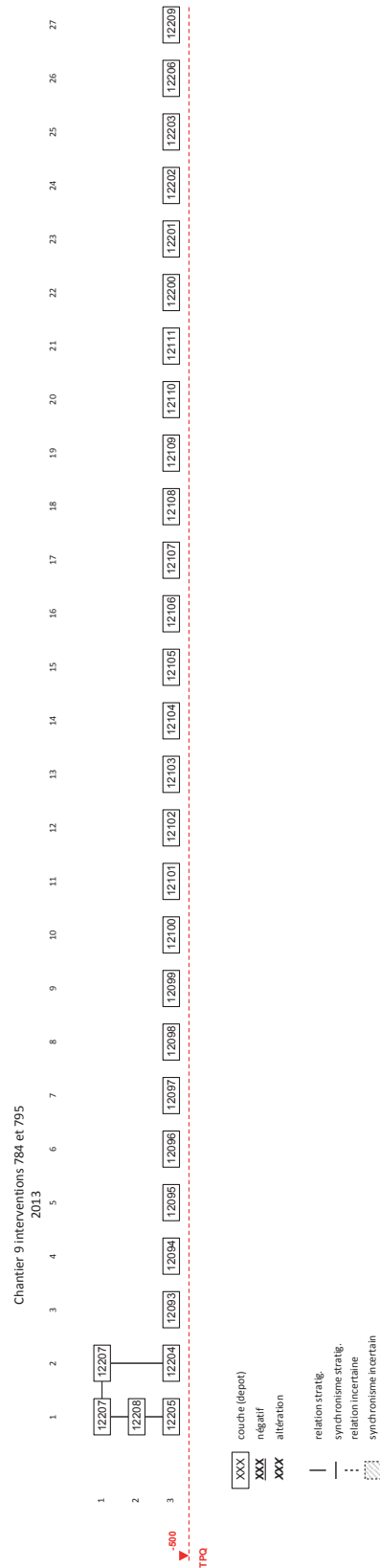
*Représentée sur les minutes :*

—  
*Inventaire sommaire du mobilier :*

—

DIAGRAMME STRATIGRAPHIQUE (2013)

accessible séparément en PDF à l'échelle 1





# Inventaire analytique du mobilier céramique du chantier PC1, années 2008 à 2012

SYLVIE BARRIER  
Chercheur associé à l'IASA, université de Lausanne

*Les données ici présentées, en cours d'intégration dans bdB, font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*

## • B2008.7.7577.4

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7577  
Catégorie céramique : MICACB  
Forme : Pot ; Type : P19c  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

## • B2008.7.7577-objet non individualisé

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7577  
Catégorie céramique : MICACB  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 9 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 9

## • B2008.7.7577-objet non individualisé

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7577  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 5 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 5

## • B2008.7.7577.3

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7577  
Catégorie céramique : PGFINTN  
Forme : Bol ; Type : B9a  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

## • B2008.7.7584.6

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7584  
Catégorie céramique : CPBMED  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 4 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : 1  
Nombre de panse : 50 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 55

## • B2008.7.7584-objet non individualisé

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7584  
Catégorie céramique : CPBMED  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

## • B2008.7.7584-objet non individualisé

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7584  
Catégorie céramique : PC-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 4 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 4

## • B2008.7.7584-objet non individualisé

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7584  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : Cruche ; Type : --  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3



• **B2008.7.7584.5**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7584  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : Jarre ; *Type* : P25 a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7584-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7584  
*Catégorie céramique* : PEINTA  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7584-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7584  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 2 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2008.7.7584-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7584  
*Catégorie céramique* : PGFINTN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 2 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2008.7.7584-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7584  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : E1a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7584-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7584  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7584-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7584  
*Catégorie céramique* : REVMED  
*Forme* : Pot ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 4 ; *Nombre de fond* : 2 ; *Nombre d'anse* : 1  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 7

• **B2008.7.7586-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7586  
*Catégorie céramique* : MICACB  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 3 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 3

• **B2008.7.7587-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7587  
*Catégorie céramique* : CPBMED  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7587.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7587  
*Catégorie céramique* : PGFINTN  
*Forme* : Bol ? ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7589-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7589  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 4 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 4

• **B2008.7.7589-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7589  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7589-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7589  
Catégorie céramique : PCGROS  
Forme : Ecuelle ; Type : E9  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7589-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7589  
Catégorie céramique : PGMIFIN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7594-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7594  
Catégorie céramique : MICACFIN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7594.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7594  
Catégorie céramique : PCMOR  
Forme : -- ; Type : Mor 2/3  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7594-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7594  
Catégorie céramique : PS-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7601-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7601  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2008.7.7601-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7601  
Catégorie céramique : PSGROS  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7616-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7616  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7616-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7616  
Catégorie céramique : PC-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2008.7.7616.2**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7616  
Catégorie céramique : PCGROS  
Forme : Marmite ; Type : M1  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7616.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7616  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Assiette ; Type : A4a  
Nombre de bord : ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7616-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7616  
Catégorie céramique : REV-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7616-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7616  
*Catégorie céramique* : TSIT  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7619-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7619  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7619-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7619  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7626-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7626  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7632-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7632  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7641-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7641  
*Catégorie céramique* : CAMPA  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7641-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7641  
*Catégorie céramique* : CPBMED  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7641-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7641  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : Pot ; *Type* : P-  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7641-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7641  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7641-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7641  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 2 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2008.7.7641-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7641  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : Pot ; *Type* : P-  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7641-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7641  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Bouteille ; *Type* : Bt-  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2008.7.7641-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7641  
Catégorie céramique : REC  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7641-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7641  
Catégorie céramique : REC  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2008.7.7641-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7641  
Catégorie céramique : TSIT  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7642.2**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7642  
Catégorie céramique : MICACB  
Forme : Pot ; Type : P26  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3

• **B2008.7.7642-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7642  
Catégorie céramique : MICACMIFIN  
Forme : Pot ; Type : P-  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2008.7.7642-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7642  
Catégorie céramique : PC-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7642-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7642  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2008.7.7642-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7642  
Catégorie céramique : PCGROS  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 5 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 5

• **B2008.7.7642-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7642  
Catégorie céramique : PCGROSCN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7642-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7642  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2008.7.7642.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7642  
Catégorie céramique : PGFINTN  
Forme : Assiette ; Type : A1a  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7643-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7643  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 3 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3



• **B2009.7.7644-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
*Catégorie céramique* : MICACB  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 2 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 3

• **B2009.7.7644-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
*Catégorie céramique* : MICACB  
*Forme* : Pot ; *Type* : P19b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7644-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 4 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 4

• **B2009.7.7644-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : Jeton ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7644-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : Pot ; *Type* : P19c  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7644-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
*Catégorie céramique* : MICACMIFIN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7644.19**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
*Catégorie céramique* : MICACMIFIN  
*Forme* : Couvercle ; *Type* : Var Cv3  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7644-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7644-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2009.7.7644-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7644-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 9 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 9

• **B2009.7.7644.17**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Pot ; *Type* : P2  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7644-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
Catégorie céramique : PGFINTN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7644.7 et 8**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
Catégorie céramique : REC  
Forme : Couvercle ; Type : --  
Nombre de bord : 2 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 4

• **B2009.7.7644-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
Catégorie céramique : REC  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 9 ; Nombre de fond : 3 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 9 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 21

• **B2009.7.7644-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7644  
Catégorie céramique : REVMED  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7645-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7645  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7645.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7645  
Catégorie céramique : PCGROSCN  
Forme : Jarre ; Type : P24  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7645-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7645  
Catégorie céramique : PSMED  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7648-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7648  
Catégorie céramique : PARFIN-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7648-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7648  
Catégorie céramique : PCGROS  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7652-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7652  
Catégorie céramique : REC  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7664-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7664  
Catégorie céramique : REVMED  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7674-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7674  
Catégorie céramique : REC  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7682.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7682  
*Catégorie céramique* : PCENGOB  
*Forme* : Coupe ; *Type* : C3  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7686-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7686  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 10 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 10

• **B2009.7.7693-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7693  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.6**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : EIRA  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A17a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.7**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : EIRA  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A17a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : EIRA  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : MICACB  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 14 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 14

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : MICACFIN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 4 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 5

• **B2009.7.7694.14**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : Pot ; *Type* : P19c  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.24**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : E9  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.43**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : Marmite ; *Type* : M1  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : 1  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.46**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : Pot ; *Type* : P21  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.53**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Pot ; Type : P19b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7694.57**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Pot ; Type : P20b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Pot ; Type : P21  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 29 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 30

• **B2009.7.7694.39**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
Catégorie céramique : MICACMIFIN  
Forme : Pot ; Type : P4b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7694.40**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
Catégorie céramique : MICACMIFIN  
Forme : Couvercle ; Type : Cv3  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7694.54**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
Catégorie céramique : MICACMIFIN  
Forme : Pot ; Type : P2  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
Catégorie céramique : MICACMIFIN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 2 ; Nombre de fond : 8 ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 10

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
Catégorie céramique : PARFINB  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7694.63**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
Catégorie céramique : PC-  
Forme : Pot à provision ; Type : H.T.  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
Catégorie céramique : PC-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 14 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 14

• **B2009.7.7694.62**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : Cruche ; Type : H.T.  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1



• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : Cruche ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : 1  
*Nombre de panse* : 28 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 30

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : Cruche ; *Type* : Cr. 8  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 11 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 13

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : Cruche ; *Type* : Cr. 5b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 16 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 17

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PCENGOB  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : 1  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PCGROS  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : E9  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PCGROS  
*Forme* : Pot ; *Type* : P19d  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PCGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 8 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 8

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 5 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 6

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PCMIFIN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 4 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 4

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINH  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 4 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 5

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.8**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Bol ; *Type* : B-  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.9**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Bol ; *Type* : B10b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.10**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Bol ; *Type* : B10b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.13**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Coupe ; *Type* : H.T  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.15**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Pot ; *Type* : P15  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.16**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A1a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.17**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Pot ; *Type* : P14  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.18**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Bol ; *Type* : B6b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.19**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Plat ; *Type* : R. POMP. 13  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.20**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A2b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.21**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A2a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.22**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A2a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.28**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Bol ; *Type* : B18b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.30**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Pot ; *Type* : Var. P12b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.41**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : E1b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.23**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A2a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : 5 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 67 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 73

• **B2009.7.7694.25**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINTN  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A2a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGFINTN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 2 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 7 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 9

• **B2009.7.7694.44**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGMIFIN  
*Forme* : Marmite ; *Type* : M8a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.11**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGMIFIN  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : E1a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.12**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGMIFIN  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : E4a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.52**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGMIFIN  
*Forme* : Pot ; *Type* : H.T.  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PGMIFIN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 7 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 8

• **B2009.7.7694.38**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PSFINA  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : E1b  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.33**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PSFINA  
*Forme* : Bol ; *Type* : B10b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.34**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PSFINA  
*Forme* : Bol ; *Type* : B6b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.35**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PSFINA  
*Forme* : Bol ; *Type* : B6b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.36**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PSFINA  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A2b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.37**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PSFINA  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A2b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PSFINA  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.49**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : E4a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.50**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : E8-  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.48**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : Var.E4a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.56**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : Pot ; *Type* : P19d  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.59**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : Pot ; *Type* : P17  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1



• **B2009.7.7694.45**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : Var.E9  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 5 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 13 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 18

• **B2009.7.7694.3**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : TSIT  
*Forme* : Coupe ; *Type* : Ha. 7b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694.4**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : TSIT  
*Forme* : Calice ; *Type* : R3.3.1  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7694-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7694  
*Catégorie céramique* : TSIT  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 3 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 8 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 11

• **B2009.7.7702.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7702  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Couverture ; *Type* : Var Cv3  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7704-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7704  
*Catégorie céramique* : PSFINA  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A-  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : CAMPA  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A-  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 0

• **B2009.7.7739.14**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : MICACB  
*Forme* : Jarre ; *Type* : P26  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739.15**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : MICACB  
*Forme* : Jarre ; *Type* : P24b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739.16**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : MICACB  
*Forme* : Jarre ; *Type* : P24a  
*Nombre de bord* : 2 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2009.7.7739.18**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : Jarre ; *Type* : P24a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739.21**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Ecuelle ; Type : E7c  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7739.17**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Pot ; Type : P19  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : ; Nombre d'anse : --  
--  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7739.12**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : 1  
Nombre de panse : 5 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 6

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 2 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
Catégorie céramique : PCGROS  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 2 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2009.7.7739.13**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
Catégorie céramique : PCGROSCN  
Forme : Jarre ; Type : P25b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Bol ; Type : B15  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 4 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 4

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Bouteille ; Type : Bt  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7739.23**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Ecuelle ; Type : E10  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
Catégorie céramique : PGFINTN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
Catégorie céramique : PGMIFIN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : PGMIFIN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : PGMIFIN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : Pot ; *Type* : Var P18  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 4 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 7 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 11

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739.10**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : TSIT  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A-  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 2 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2009.7.7739.11**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : TSIT  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A-  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2009.7.7739.25**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7739  
*Catégorie céramique* : TSIT  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A-  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : CPBMED  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : 1  
*Nombre de panse* : 14 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 15

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : MICACB  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 3 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 5

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : MICACB  
*Forme* : Jarre ; *Type* : P25  
*Nombre de bord* : 2 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : MICACB  
*Forme* : Jarre ; *Type* : P26  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742.17**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : MICACFIN  
*Forme* : Pot ; *Type* : P4a  
*Nombre de bord* : 2 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : Couvercle ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : Pot ; *Type* : P19c  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : MICACMIFIN  
*Forme* : Marmite ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742.22**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : MICACMIFIN  
*Forme* : Pot ; *Type* : Var P2  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742.12**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : MICACMIFIN  
*Forme* : Couvercle ; *Type* : Cv3  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1



• **B2010.7.7742.14**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : MICACMIFIN  
*Forme* : Pot ; *Type* : P20b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742.18**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : MICACMIFIN  
*Forme* : Pot ; *Type* : P4b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742.16**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : MICACMIFIN  
*Forme* : Marmite ; *Type* : M5b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : MICACMIFIN  
*Forme* : Pot ; *Type* : Var. P2  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 2 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : Cruche ; *Type* : Cr6  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : Cruche ; *Type* : Cr-  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : PCENGOB  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : PCGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742.6**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : PGFINH  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A2b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : 2 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 3

• **B2010.7.7742.10**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Pot ; Type : P6b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7742.11**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Pot ; Type : P12  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7742.12**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
Catégorie céramique : PGFINTN  
Forme : Bol ; Type : B9a  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7742-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
Catégorie céramique : PSGROS  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 2 ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2010.7.7742.19**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7742  
Catégorie céramique : PSGROSMOD  
Forme : Pot ; Type : P18b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7744-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7744  
Catégorie céramique : MICACB  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7744.2**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7744  
Catégorie céramique : MICACB  
Forme : Pot ; Type : P19b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7744-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7744  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7744-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7744  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3

• **B2010.7.7744-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7744  
Catégorie céramique : PCMIFIN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7744-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7744  
Catégorie céramique : PGFINH  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7744-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7744  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 2 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 5 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 7

• **B2010.7.7744.3**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7744  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Bol ; *Type* : B10b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7744-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7744  
*Catégorie céramique* : PGMIFIN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7744-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7744  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 9 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 9

• **B2010.7.7744-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7744  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7744-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7744  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 4 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 7 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 11

• **B2010.7.7746-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7746  
*Catégorie céramique* : CPBMED  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7746-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7746  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7746-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7746  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : 1  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7746-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7746  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7746-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7746  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2010.7.7747-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7747  
*Catégorie céramique* : CPBMED  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 2 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 3

• **B2010.7.7747-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7747  
*Catégorie céramique* : GROS-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7747-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7747  
Catégorie céramique : MICAC-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7747-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7747  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 2 ; Nombre de fond : 2 ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 6

• **B2010.7.7747-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7747  
Catégorie céramique : PC-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2010.7.7747-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7747  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 4 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 4

• **B2010.7.7747-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7747  
Catégorie céramique : PCGROSCN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 2 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2010.7.7747-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7747  
Catégorie céramique : PG-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 2 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : 1  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3

• **B2010.7.7747-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7747  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 3 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3

• **B2010.7.7747-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7747  
Catégorie céramique : TSIT  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
Catégorie céramique : CAMPB  
Forme : Assiette ; Type : A-  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
Catégorie céramique : MICACB  
Forme : Jarre ; Type : P26  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Pot ; Type : P19d  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Pot ; Type : P18  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1



• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 22 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 22

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
*Catégorie céramique* : MICACMIFIN  
*Forme* : Marmite ; *Type* : M-  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 16 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 16

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
*Catégorie céramique* : PCGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 12 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 12

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
*Catégorie céramique* : PCMIFIN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : E1b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Bol ; *Type* : B3  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 6 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 26 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 32

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
*Catégorie céramique* : PGFINTN  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A2a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 4 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 5

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
*Catégorie céramique* : PGMIFIN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : Var E7c  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : Var Cv3  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
Catégorie céramique : PSGROS  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 20 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 20

• **B2010.7.7748-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7748  
Catégorie céramique : REC  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 3 ; Nombre de fond : 2 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 5

• **B2010.7.7749-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7749  
Catégorie céramique : PCGROS  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7750-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7750  
Catégorie céramique : CPBMED  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 2 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3

• **B2010.7.7750-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7750  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7750.8**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7750  
Catégorie céramique : MICACMIFIN  
Forme : Marmite ; Type : M-  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7750-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7750  
Catégorie céramique : MICACMIFIN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7762-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7762  
Catégorie céramique : PARFINA  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7762-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7762  
Catégorie céramique : PC-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2010.7.7762-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7762  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7762-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7762  
Catégorie céramique : PCMIFIN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7762-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7762  
Catégorie céramique : PGFINH  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7762-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7762  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7762-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7762  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 2 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2010.7.7762-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7762  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 3 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 3

• **B2010.7.7765-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7765  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7765-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7765  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7765-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7765  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : Cruche ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7770-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7770  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : Couvercle ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7770-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7770  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7773-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7773  
*Catégorie céramique* : PARFINB  
*Forme* : Gobelet ; *Type* : G12?  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7773-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7773  
*Catégorie céramique* : PCGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7773-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7773  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7774-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7774  
*Catégorie céramique* : PCGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2010.7.7777-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7777  
Catégorie céramique : PGMIFIN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7777.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7777  
Catégorie céramique : TSIT  
Forme : Assiette ; Type : Ha. 1c  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7789-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7789  
Catégorie céramique : PC-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7789-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7789  
Catégorie céramique : PCGROSCN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7789-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7789  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7789-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7789  
Catégorie céramique : PGMIFIN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 3 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3

• **B2010.7.7789-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7789  
Catégorie céramique : PSGROS  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2010.7.7790-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7790  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7792-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7792  
Catégorie céramique : PC-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2010.7.7811-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7811  
Catégorie céramique : GROS-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7831.15**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
Catégorie céramique : MICACB  
Forme : Jarre ; Type : Var P25b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7831.11**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
Catégorie céramique : MICACB  
Forme : -- ; Type : P19c  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1



• **B2011.7.7831.12**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : MICACB  
*Forme* : -- ; *Type* : P19b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : -- ; *Type* : P26  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : -- ; *Type* : P19d  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : -- ; *Type* : P19c  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831.28**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : -- ; *Type* : P19c  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831.21**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : MICACMIFIN  
*Forme* : -- ; *Type* : E7c  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 2 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 11 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 13

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 3 ; *Nombre d'anse* : 1  
*Nombre de panse* : 12 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 16

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : Cruche ; *Type* : Cr5  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831.6**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : Cruche ; *Type* : Cr5b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831.13**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : PCGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : Var P25  
*Nombre de bord* : 2 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2011.7.7831.14**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
Catégorie céramique : PCGROS  
Forme : -- ; Type : P24a  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7831.29**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
Catégorie céramique : PCLUSTR  
Forme : -- ; Type : P5  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
Catégorie céramique : PCMOR  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 5 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 5

• **B2011.7.7831.30**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
Catégorie céramique : PCMOR  
Forme : -- ; Type : Mor2?  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
Catégorie céramique : PCMOR  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7831.20**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
Catégorie céramique : PCMOR  
Forme : -- ; Type : Mor2  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
Catégorie céramique : PGFINH  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : 4 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 20 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 25

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7831.17**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : A2a  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7831.18**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : A1a  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7831.19**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : E1b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831.25**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : B10b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831.24**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : A2a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831.23**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : B10b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831.27**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : A2c  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : PGFINTN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 2 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 2 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 4

• **B2011.7.7831.7**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : Var E4b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831.8**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : E9  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7831-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7831  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 8 ; *Nombre de fond* : 3 ; *Nombre d'anse* : 1  
*Nombre de panse* : 49 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 61

• **B2011.7.7832-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7832  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7832-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7832  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7833.8**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7833  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : Pot ; *Type* : P19d  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7833-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7833  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 3

• **B2011.7.7833.7**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7833  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : Cruche ; *Type* : Cr5  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7833-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7833  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 2 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2011.7.7833-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7833  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7833-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7833  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7833.3**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7833  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A15  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7833.5**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7833  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : E1b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7833.4**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7833  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A2b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7833-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7833  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7833-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7833  
*Catégorie céramique* : PGFINTN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7833.6**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7833  
*Catégorie céramique* : PGFINTN  
*Forme* : Coupe ; *Type* : C5c  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1



• **B2011.7.7833-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7833  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 4 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 4 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 8

• **B2011.7.7835-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7835  
*Catégorie céramique* : GROS-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 3 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 3

• **B2011.7.7835-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7835  
*Catégorie céramique* : MICAC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7835-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7835  
*Catégorie céramique* : MICACMIFIN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7836.2**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7835  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : Balsamaire ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7835-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7835  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : 1  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2011.7.7835-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7835  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 3 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 4

• **B2011.7.7836-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7836  
*Catégorie céramique* : GROS-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2011.7.7836.3**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7836  
*Catégorie céramique* : MICAC-  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A2a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 2 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 3

• **B2011.7.7836-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7836  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : 2 ; *Nombre d'anse* : 2  
*Nombre de panse* : 6 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 11

• **B2011.7.7836.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7836  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 7 ; *Nombre de fond* : 5 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 27 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 39

• **B2011.7.7836-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7836  
*Catégorie céramique* : TSIT  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7837-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7837  
Catégorie céramique : REC  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7838.5**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7838  
Catégorie céramique : GROS-  
Forme : Ecuelle ; Type : E7c  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 3 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 5

• **B2011.7.7838-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7838  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7838-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7838  
Catégorie céramique : PCMIFIN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7838.6**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7838  
Catégorie céramique : PGFINH  
Forme : Assiette ; Type : A2b  
Nombre de bord : 2 ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 4 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 7

• **B2011.7.7838-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7838  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 2 ; Nombre de fond : 2 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 3 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 7

• **B2011.7.7838-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7838  
Catégorie céramique : PS-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7838-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7838  
Catégorie céramique : PSFINA  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7838-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7838  
Catégorie céramique : REC  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7839-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7839  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7839-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7839  
Catégorie céramique : REC  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 3 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3

• **B2011.7.7850-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7850  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7850-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7850  
*Catégorie céramique* : MICACMIFIN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7850-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7850  
*Catégorie céramique* : PCGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7857-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7857  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 2 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2011.7.7861-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7861  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 2 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2011.7.7862-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7862  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 0

• **B2011.7.7862-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7862  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 0

• **B2011.7.7862.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7862  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Bol ; *Type* : B6b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7862-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7862  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 0

• **B2011.7.7862-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7862  
*Catégorie céramique* : TSGM  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 0

• **B2011.7.7864-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7864  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7864-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7864  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7864-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7864  
*Catégorie céramique* : TSGM  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7867-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7867  
Catégorie céramique : PC-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7867-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7867  
Catégorie céramique : REC  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7869-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7869  
Catégorie céramique : PCMOR  
Forme : Mortier ; Type : Mor1b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 6 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 7

• **B2011.7.7869.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7869  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Coupe ; Type : C4b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7869-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7869  
Catégorie céramique : PGFINTN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 3 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3

• **B2011.7.7869-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7869  
Catégorie céramique : PSGROS  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 3 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3

• **B2011.7.7882-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7882  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7882.7**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7882  
Catégorie céramique : MICACMIFIN  
Forme : Pot ; Type : P4b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2011.7.7882-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7882  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3

• **B2011.7.7882-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7882  
Catégorie céramique : PCGROS  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2011.7.7882-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7882  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 8 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 8

• **B2011.7.7882.5 et 6**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7882  
Catégorie céramique : PGFINTN  
Forme : Jeton ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2



• **B2011.7.7882-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7882  
*Catégorie céramique* : PGMIFIN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2011.7.7882.9**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7882  
*Catégorie céramique* : PSGROS  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : E8a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 2 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 3

• **B2012.7.7838.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7938  
*Catégorie céramique* : MICACB  
*Forme* : Pot ; *Type* : P18b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7938-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7938  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7938-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7938  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2012.7.7938-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7938  
*Catégorie céramique* : PCGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 2 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2012.7.7938-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7938  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : Pot ; *Type* : P19a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7938-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7938  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7938-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7938  
*Catégorie céramique* : PGFINH  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7938-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7938  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 2 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 3

• **B2012.7.7938-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7938  
*Catégorie céramique* : PGMIFIN  
*Forme* : Pot ; *Type* : H.T.  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7938-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7938  
*Catégorie céramique* : REC  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 7 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 7

• **B2012.7.7939-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7939  
Catégorie céramique : PCGROSCN  
Forme : Pot ; Type : P24b ?  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7939-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7939  
Catégorie céramique : PCGROSCN  
Forme : Jarre ; Type : P26  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7939-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7939  
Catégorie céramique : REC  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 5 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 7

• **B2012.7.7939-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7939  
Catégorie céramique : TSIT  
Forme : Coupe ; Type : Ha. 10  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7940-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7940  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7943-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7943  
Catégorie céramique : MICACFIN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7943-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7943  
Catégorie céramique : PC-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7943-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7943  
Catégorie céramique : REC  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3

• **B2012.7.7946-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7946  
Catégorie céramique : PCGROS  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7947-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7947  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7947-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7947  
Catégorie céramique : PCGROS  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7847.2 et 3**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7947  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Assiette ; Type : A2  
Nombre de bord : 2 ; Nombre de fond : ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2012.7.7955-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7955  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 3

• **B2012.7.7955-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7955  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7955-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7955  
*Catégorie céramique* : PCCRUC  
*Forme* : Cruche ; *Type* : Cr1a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7955-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7955  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7955-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7955  
*Catégorie céramique* : PG-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7956.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7956  
*Catégorie céramique* : TSIT  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7957-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7957  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 2 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2012.7.7959-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7959  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2012.7.7959-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7959  
*Catégorie céramique* : PSFINA  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7961-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7961  
*Catégorie céramique* : EIRA  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7961-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7961  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 4 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 4

• **B2012.7.7961-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7961  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7961-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7961  
Catégorie céramique : PCCRU  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7961-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7961  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7961-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7961  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Assiette ; Type : A2a  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7961-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7961  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Ecuelle ; Type : E-  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7961-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7961  
Catégorie céramique : PSFINA  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2012.7.7961.7**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7961  
Catégorie céramique : PSFINA  
Forme : Bouteille ; Type : Bt-  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7961.8**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7961  
Catégorie céramique : PSFINB  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7964-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7964  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7964-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7964  
Catégorie céramique : MICACMIFIN  
Forme : Pot ; Type : H.T.  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7964.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7964  
Catégorie céramique : PCENGOB  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2012.7.7964-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7964  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2012.7.7971-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7971  
Catégorie céramique : MICACB  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1



• **B2012.7.7971-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7971  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7971-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7971  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : 1  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7971-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7971  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7972-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7972  
*Catégorie céramique* : EIRA  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7972.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7972  
*Catégorie céramique* : MICACB  
*Forme* : Jarre ; *Type* : P24/25  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7972-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7972  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : 1  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7972-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7972  
*Catégorie céramique* : PCGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7972-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7972  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 4 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 5

• **B2012.7.7972.2**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7972  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Pot ; *Type* : P1  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7972.3**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7972  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Bouteille ; *Type* : Bt4  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7972.7**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7972  
*Catégorie céramique* : PGFINTN  
*Forme* : Bol ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7972.4**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7972  
*Catégorie céramique* : PGFINTN  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A3  
*Nombre de bord* : 4 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 4

• **B2012.7.7972-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7972  
Catégorie céramique : PSFINA  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2012.7.7972.5**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7972  
Catégorie céramique : PSGROS  
Forme : Couvercle ; Type : Cv2  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7978-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7978  
Catégorie céramique : PC-  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 4 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 4

• **B2012.7.7979-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7979  
Catégorie céramique : MICACMIFIN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7979-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7979  
Catégorie céramique : PCGROS  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7979.2**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7979  
Catégorie céramique : TSIT  
Forme : Coupe ; Type : Ha. 7b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7980-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7980  
Catégorie céramique : MICACB  
Forme : Pot ; Type : P19b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7980-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7980  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 5 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 5

• **B2012.7.7980.10**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7980  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Pot ; Type : P19c  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7980.2**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7980  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Pot ; Type : P19d  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7980.11**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7980  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Ecuelle ; Type : E9  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7980-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7980  
Catégorie céramique : PARFINA  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.7980.8**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7980  
*Catégorie céramique* : PARFINB  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7980-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7980  
*Catégorie céramique* : PC-  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 2 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 5 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 7

• **B2012.7.7980-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7980  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : 1  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 3

• **B2012.7.7980-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7980  
*Catégorie céramique* : PCGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7980-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7980  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 40 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 41

• **B2012.7.7980-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7980  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 4 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 5

• **B2012.7.7980.9**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7980  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A2a  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7989-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7989  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7998-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7998  
*Catégorie céramique* : MICACG  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : E8b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.7998-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 7998  
*Catégorie céramique* : PSFINA  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
*Catégorie céramique* : EIRA  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
*Catégorie céramique* : MICACB  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : MICACB  
Forme : Pot ; Type : P19b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : MICACB  
Forme : Jarre ; Type : P24a  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 2 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3

• **B2012.7.8039.2**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Pot ; Type : P19c  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Ecuelle ; Type : E8c  
Nombre de bord : 3 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 3

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Pot ; Type : P17  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Pot ; Type : P19a  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Pot ; Type : P19b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : MICACG  
Forme : Jarre ; Type : P24b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : MICACMIFIN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : MICACMIFIN  
Forme : Marmite ; Type : M-  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : MICACMIFIN  
Forme : Marmite ; Type : M5a  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1



• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 1 ; *Nombre d'anse* : 2  
*Nombre de panse* : 9 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 12

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : Cruche ; *Type* : Cr6  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.8039.1**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
*Catégorie céramique* : PCCRU  
*Forme* : Cruche ; *Type* : H.T.  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
*Catégorie céramique* : PCGROS  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
*Catégorie céramique* : PCGROS  
*Forme* : Ecuelle ; *Type* : E8b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : Pot ; *Type* : P19b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : Pot ; *Type* : P19d  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
*Catégorie céramique* : PCGROSCN  
*Forme* : Jarre ; *Type* : P26  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : -- ; *Type* : --  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : 2 ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 9 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 11

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Bol ; *Type* : B9b  
*Nombre de bord* : -- ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 2 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2012.7.8039.3**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A5  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : 1 ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 2

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
*Catégorie céramique* : PGFINLF  
*Forme* : Assiette ; *Type* : A2b  
*Nombre de bord* : 1 ; *Nombre de fond* : -- ; *Nombre d'anse* : --  
*Nombre de panse* : -- ; *Nombre de profil* : --  
*Total NR* : 1

• **B2012.7.8039.4**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Assiette ; Type : A2c  
Nombre de bord : 2 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 2

• **B2012.7.8039.5**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Assiette ; Type : A6  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Assiette ; Type : A17a  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Bol ; Type : B10b  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : PGFINLF  
Forme : Pot ; Type : P15  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : PGFINTN  
Forme : Assiette ; Type : A2a  
Nombre de bord : 1 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : PGFINTN  
Forme : Assiette ; Type : A-  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : 1 ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : -- ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : PGFINTN  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : -- ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 1 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 1

• **B2012.7.8039-objet non individualisé**

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille : 8039  
Catégorie céramique : PSGROS  
Forme : -- ; Type : --  
Nombre de bord : 3 ; Nombre de fond : -- ; Nombre  
d'anse : --  
Nombre de panse : 4 ; Nombre de profil : --  
Total NR : 7

•

Bibracte, PC1, chantier école ; Unité de fouille :  
Catégorie céramique :  
Forme : ; Type :  
Nombre de bord : ; Nombre de fond : ; Nombre d'anse :  
Nombre de panse : ; Nombre de profil :  
Total NR :





# Inventaire analytique des fragments de céramique sigillée de Bibracte portant une estampille

TAMÁS BECK

CHERCHEUR ASSOCIÉ À L'INSTITUT D'ARCHÉOLOGIE DE L'UNIVERSITÉ L. EÖTVÖS, BUDAPEST (HONGRIE)

*Les données ici présentées, en cours d'intégration dans bdB, font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*

nb : les objets présentés ci-dessous qui n'ont pas de numéro d'inventaire n'ont pas été vu par l'auteur au moment du présent rapport et doivent faire l'objet d'une vérification courant 2014. Pour ces objets, l'information est tirée de Martinez 1994.

## • MAN 24259.9

Four de pains desable refractaire  
*Forme* : -- ; *Autre type* : --  
*Atelier de production* : Arezzo ; *Aire de diffusion* : Neuss 2x, Basel  
*Localisation de l'estampille* : --  
*Marque* : **PROTVS**  
*Nom du potier* : PROTVS  
*Datation* : 15-5 BC  
*Bibliographie* : Bulliot 1899, 71 ; CVA 383.q ; Martinez 1994, No 14

## • Rolin 7372

Atelier No 7  
*Forme* : -- ; *Autre type* : --  
*Atelier de production* : mainly Arezzo ; *Aire de diffusion* : only Bibracte  
*Localisation de l'estampille* : fond  
*Marque* : **PATI+ horiz palm**  
*Nom du potier* : P.ATTIVS  
*Datation* : 20-1 BC  
*Bibliographie* : Bulliot 1899, 107; pl. LIX.8. ; CVA 194.b.=209.57.(56?) ; Martinez 1994, No 10

## • Rolin 5176

Maison No 17  
*Forme* : -- ; *Autre type* : na  
*Atelier de production* : Central Italy? ; *Aire de diffusion* : Agrigento, Neuss

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **L·TITI / IV(S)CV**

*Nom du potier* : L.TITIVS IVSCVLVS

*Datation* : 30-15 BC

*Bibliographie* : Bulliot 1899, 123; pl 30.1. ; CVA 2050.d ;

Martinez 1994, No 47

## • Rolin 7008

Maison No 35  
*Forme* : -- ; *Autre type* : --  
*Atelier de production* : Arezzo ; *Aire de diffusion* : --  
*Localisation de l'estampille* : fond  
*Marque* : **L·S·G**  
*Nom du potier* : L S(AVFEIVS) G(AVSA)  
*Datation* : 15 BC-AD 10  
*Bibliographie* : Bulliot 1899, 171 ; CVA 1681:35 ; Martinez 1994, No 30

## • Rolin 7011

Maison No 35  
*Forme* : -- ; *Autre type* : --  
*Atelier de production* : Arezzo ; *Aire de diffusion* : --  
*Localisation de l'estampille* : fond  
*Marque* : **L·TITI / SA^MIA**  
*Nom du potier* : L TETTIVS SAMIA  
*Datation* : 20 BC - AD 5  
*Bibliographie* : Bulliot 1899, 171; pl. LIX. 24 ; CVA 1968:121 ; Martinez 1994, No 42

## • Rolin 6855

Maison No 48  
*Forme* : -- ; *Autre type* : Ha 4b?  
*Atelier de production* : Arezzo? ; *Aire de diffusion* : Neuss, Lyon 2x, Chiusi  
*Localisation de l'estampille* : --



Marque : **ICARI / V^M(**

Nom du potier : L VMBRICIVS SCAVRVS / ICARVS

Datation : 30-10 BC

Bibliographie : Bulliot 1899, 207? (ICARVS ou ICAVVS);

pl. LIX.6 ; CVA 2441:d ; Martinez 1994, No 58

• **Rolin 6568**

Forum between No 60 and 61 or 62

Forme : -- ; Autre type : Ha 1?

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **LETI**

Nom du potier : L TETTIVS

Datation : 20-1 BC

Bibliographie : Bulliot 1899, 219; pl. LIX 5. ; CVA 1965:w ;

Martinez 1994, No 39

• **Rolin 6566**

Forum between No 60 and 62

Forme : -- ; Autre type : Ha 7

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **C·CISP**

Nom du potier : C CISPIVS

Datation : 15 BC-AD 5

Bibliographie : Bulliot 1899, 219; pl. LIX.25 ; CVA 436:w ;

Martinez 1994, No 15

• --

Boutiques

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo/Pisa/Lyon ; Aire de

diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **ATEI**

Nom du potier : ATEIVS

Datation : 15 BC-AD 30

Bibliographie : Bulliot 1899, 236; pl. XXX. 17 + pl. LIX. 12 ;

CVA 144:288a ; Martinez 1994, No 4

• **Rolin 5535**

Bucherie

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **L·)TITI·TY v L·)TITIL·T(F?)**

Nom du potier : L TITIVS THYRSVS

Datation : 20 BC-AD 10

Bibliographie : Bulliot 1899, 241; pl. LIX. 17 ; Martinez

1994, No 48 but that is L.TITI:F 2240

• --

Bucherie

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **L TETI / SAM**

Nom du potier : L TETTIVS SAMIA

Datation : 20 BC - AD 5

Bibliographie : Bulliot 1899, 245 ; CVA 1968:122

• **Rolin 5586**

Loges Marchandes

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Gaul ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **L TITI F**

Nom du potier : L TITIVS F(-)

Datation : 15-1 BC

Bibliographie : Bulliot 1899, 261; pl. LIX 3 ; CVA 2053:d ;

Martinez 1994, 49

• **MAN 10777.1.**

PC1

Forme : -- ; Autre type : indet

Atelier de production : Etruria? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : fond

Marque : **C·SE^N^T**

Nom du potier : C SENTIVS

Datation : 20 BC-AD 20

Bibliographie : Bulliot 1899, 329; pl LIX 26 ; CVA 1732:78 ;

=Martinez 1994, No 34? Drawing indicates not proper reading/interpretation (on LIX.6 well visible) written text also indicates SENT ligatur ;

• **Rolin 5236**

Parc aux Chevaux, PC 7

Forme : -- ; Autre type : Ha 1 ou 2

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **HVLA / MPER**

Nom du potier : M PERENNIVS

Datation : 15 BC-AD 5

Bibliographie : Bulliot 1899, 399, pl. XXX.11, pl LIX 15 ;

CVA 1268:13 ; Martinez 1994, No 25

• --

PC17

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **VLA / MPER**

Nom du potier : M PERENNIVS

Datation : 15 BC-AD 5

Bibliographie : Bulliot 1899, 442 ; Martinez 1994, No 25a

• **MAN 10779.1.**

PC23

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : fond

Marque : **A VIBI / SCROF**

Nom du potier : A VIBIVS SCROFV(LA)

Datation : 40-15 BC

Bibliographie : Bulliot 1899, 449 ; CVA 2327:65 ; Martinez 1994, No 57

• --

PC8

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo/Pisa/Lyon ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **ATEF**

Nom du potier : ATEIVS

Datation : 15 BC-AD 30

Bibliographie : Bulliot 1899, 459 ; CVA 144:288b ?

• **MAN 10778.1**

PC8

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **T ETTI / SAMIA**

Nom du potier : L TETTIVS SAMIA

Datation : 20 BC - AD 5

Bibliographie : Bulliot 1899, 459 ; CVA 1968:123 ; Martinez 1994, No 41 ?

• **Rolin 7173**

Aqueduc Maison I(i)

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **CRIS / PINI**

Nom du potier : CRISPINIVS

Datation : 10 BC - AD 10

Bibliographie : Bulliot 1899, 483 ; pl XXX 16, pl. LIX 27 ; CVA 561:52 ; Martinez 1994, No 16

• **Rolin 5210**

Bassin du Parc aux Chevaux, PC 1

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **SEX I**

Nom du potier : SEX ANNIVS

Datation : 20 BC - AD 10

Bibliographie : Bulliot 1899, pl. XXX 8, LIX 2 ; CVA 1824:h ; Martinez 1994, No 37

• **Rolin 5239**

Facade PC2

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **ANN I SEX**

Nom du potier : SEX ANNIVS

Datation : 20 BC - AD 10

Bibliographie : Bulliot 1899, 391 ; CVA 88:61 ; Martinez 1994, No 3?

• **Rolin 7455**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Lyon ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **A^TEI**

Nom du potier : ATEIVS

Datation : 10 BC - AD 10

Bibliographie : Bulliot 1899, pl. LIX 1 ; CVA 144:288c ; Martinez 1994, No 5

• **Rolin 5564**

sur le carrelage du béton de la cour B15 des fondeurs

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Pisa ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **ATEI / XAN^T^HI**

Nom du potier : CN ATEIVS XANTHVS

Datation : 5 BC - AD 20

Bibliographie : Bulliot 1899, vol. II. p. 164 ; CVA 176:32 ; Martinez 1994, No 8

• --

PC33?

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Central Italy ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : --

Nom du potier : ERO()

Datation : 10 BC - AD 15+

Bibliographie : Déchelette 1904, pl. XXII. 15 ; CVA 638:e ; Martinez 1994, No 17

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **L GELLI**

Nom du potier : L GELLIVS

Datation : 15 BC - AD 50

Bibliographie : Bulliot 1899, 289

• **MAN 10775.1.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Lyon ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **L·GELLI / L·SEMPR**

Nom du potier : L GELLIVS

Datation : 15-1 BC

Bibliographie : CIL XIII 10009 134a ; CVA 746:b ; Martinez 1994, No 19

• --

PC33

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **)SINI M^EMM(I?)**

Nom du potier : MEMMIVS

Datation : 15 BC+

Bibliographie : Oxé 1938, p 71; pl.51.8 ; CVA 1008:e ; Martinez 1994, 23

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **M^EMMI**

Nom du potier : MEMMIVS

Datation : 20 BC-10 AD

Bibliographie : Bulliot 1899, pl. LIX 11 ; CVA 984:53 ; Martinez 1994, 21?

• --

PC33

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **PA^N^TAGA^T^VS**

Nom du potier : PANTAGATHVS

Datation : 15 BC+

Bibliographie : Oxé 1938, p 71; pl.51.8 ; CVA 1008:e ; Martinez 1994, 23

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **S·E^P**

Nom du potier : S(EX) PE()

Datation : 40-20 BC

Bibliographie : Bulliot 1899, pl. LIX 9 ; CVA 1301:34 ; Martinez 1994, 26

• Rolin 7422

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **COPET^R / CORIA**

Nom du potier : L. PETR(ONIVS) CORIA

Datation : 40-10 BC

Bibliographie : Bulliot 1899, pl. LIX 20 ; CVA 1298:n ; Martinez 1994, 27

• --

PC33

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **)SINI M^EMM(I?)**

Nom du potier : RASINIVS

Datation : 15 BC-AD 15+

Bibliographie : Oxé 1938, p 71; pl.51.8 ; CVA 1008:e ; Martinez 1994, 23

• Rolin 5288

PC 12

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **RVFIO / T·R^V^FRE**

Nom du potier : T. RVFRENVS

Datation : 15-5 BC

Bibliographie : Bulliot 1899, pl. XXX 13, LIX 14 ; CVA 1601:e ; Martinez 1994, No 28

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **CS**

Nom du potier : C. S()

Datation : 40-20 BC

Bibliographie : Bulliot 1899, pl. LIX 4 ; CVA 1623:d ; Martinez 1994, No 31

• Rolin 7453

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **S^A^V^F^EI**

Nom du potier : SAVFEIVS

Datation : 15 BC-AD 30+

Bibliographie : Bulliot 1899, vol II. p. 170 ; CVA 1676:33 ; Martinez 1994, No 29

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **L-SEMPR**

Nom du potier : L. SEM(PRONIVS)

Datation : ?

Bibliographie : Bulliot 1899, 289

• **MAN 10781.1.**

--

Forme : -- ; Autre type : HA1?

Atelier de production : Etruria? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **SE^N^T**

Nom du potier : SENTIVS

Datation : 20-1 BC

Bibliographie : CIL XIII. 10009 234c ; CVA 1729:n ;

Martinez 1994, No 33

• **Rolin 7451**

--

Forme : -- ; Autre type : indet

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **L-TA^R**

Nom du potier : L. TARQVITIVS

Datation : 15 BC-AD 15+

Bibliographie : Bulliot 1899, pl. LIX 23 ; CVA 1902:q ;

Martinez 1994, No 38

• --

Aqueduc CC PCO2

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **PA^MHII / L-TETI**

Nom du potier : L. TETTIVS / PAMPHILVS

Datation : 20 BC+

Bibliographie : CVA 1982:d ; Martinez 1994, No 44

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **na (SAMIA / L TETTI)**

Nom du potier : L. TETTIVS SAMIA

Datation : 15-1 BC

Bibliographie : Bulliot 1899, pl. LIX 29 ; CVA 1969:c ;

Martinez 1994, 40a

• **Rolin 5177**

PC2

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **TETTI / SAM**

Nom du potier : (L.) TETTIVS SAMIA

Datation : 15 BC-AD 5

Bibliographie : Déchelette 1904, 26; pl. XXII.12. ; CVA 1972:h ; Martinez 1994, No 40

• **Rolin 5562**

Champ de foire, loges B des fondeurs nomades, près du creux funéraire

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **EROS / TITI**

Nom du potier : TITIVS / EROS

Datation : 15 BC-AD 5

Bibliographie : Bulliot 1899, vol II. p. 163; pl. XXX.2 ; CVA 2096:c

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **L-T-C**

Nom du potier : L. TITIVS COPO

Datation : 20-10 BC

Bibliographie : Bulliot 1899, pl. XXX 6, LIX 18 ; CVA

2055:63a

• **Rolin 7452**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **L-T-C**

Nom du potier : L. TITIVS COPO

Datation : 20-10 BC

Bibliographie : Bulliot 1899, pl. LIX 28 ; CVA 2055:63b ;

Martinez 1994, No 50 ez?

• **Rolin 6569**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **L-T-T^H^Y / palm RSIX**

Nom du potier : L. TITIVS THYRSVS

Datation : 20 BC-AD 10

Bibliographie : Bulliot 1899, pl. LIX 22 ; CVA 2061:57b ;

Martinez 1994, No 53

• **Rolin 5195**

Maison sous la terrasse du no 2 du Parc aux Chevaux, ouest

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Central Italy? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --



Marque : **MTV^LIVS / FECIT (star)**

Nom du potier : M. TVLLIVS

Datation : 10 BC-AD 10

Bibliographie : Bulliot 1899, pl. LIX 13 ; CVA 2157:f ;

Martinez 1994, No 55

• **Rolin 7178**

sud du theurot de la roche, tr de feu

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **AVIBI /**

Nom du potier : A. VIBIVS FIGVLVS

Datation : 20-5 BC

Bibliographie : Bulliot 1899, pl. LIX 10 ; CVA 2324:w ;

Martinez 1994, No 56

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **RV^FIO / L-V^AMBR**

Nom du potier : L. VMBRICIVS / RVFIO

Datation : 15 BC- AD 5

Bibliographie : CVA 2450:f

• --

Parc aux Chevaux PC 14

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **RVFIO / V^AMBR**

Nom du potier : L. VMBRICIVS / RVFIO

Datation : 15 BC- AD 5

Bibliographie : Déchelette 1904, 65; pl XXII 13 Martinez

1994, No 59

• --

Parc aux Chevaux PC 14

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **palm + ATEI**

Nom du potier : ATEIVS

Datation : ?

Bibliographie : Déchelette 1904, 65; pl XXII 14 ; Martinez

1994, No 7

• **Rolin 5962?**

Parc aux Chevaux, enclos voisin PC 33

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **L^T-TY^RSI**

Nom du potier : L. TITIVS THYRSVS

Datation : 20 BC-AD 10

Bibliographie : Déchelette 1904, 55; pl XXII 16 ; Martinez

1994, No 52

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **L-T^H^(Y)^R-**

Nom du potier : L. TITIVS THYRSVS

Datation : 15 - 5 BC

Bibliographie : Martinez 1994, No 51

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : mainly Arezzo? ; Aire de diffusion : --

--

Localisation de l'estampille : --

Marque : **PA^TTI**

Nom du potier : P. ATTIVS

Datation : 20-1 BC?

Bibliographie : Déchelette 1904, pl. XXI. 17 ; Martinez

1994, No 13

• **Rolin 5526**

Champs de foire

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Montans ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **OFFICI / ACVTI**

Nom du potier : ACVTVS

Datation : --

Bibliographie : Bulliot 1899, vol II, p. 164 ; Martinez 1994,

No 2

• **B987.9.30.84**

Pâturage du Couvent (La), hors couvent

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : na ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **A^TEI**

Nom du potier : ATEIVS

Datation : na

Bibliographie : Martinez 1994, No 6

• **MAN 179677.1.**

--

Forme : -- ; Autre type : Ha 7 ou 8

Atelier de production : ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **AT^EI / ?**

Nom du potier : ATEIVS / ?

*Datation* : --

*Bibliographie* : Martinez 1994, No 9

• **MAN 10776.1.**

--

*Forme* : -- ; *Autre type* : Ha 7 ou 8

*Atelier de production* : mainly Arezzo ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **P·A(T)-**

*Nom du potier* : P. ATTIVS

*Datation* : 20-1 BC?

*Bibliographie* : Martinez 1994, No 11

• **B987.9.30.94**

Pâturage du Couvent (La), hors couvent

*Forme* : -- ; *Autre type* : --

*Atelier de production* : mainly Arezzo ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **P·A-**

*Nom du potier* : P. ATTIVS

*Datation* : 20-1 BC?

*Bibliographie* : Martinez 1994, No 12

• **B987.9.30.83**

Pâturage du Couvent (La), hors couvent

*Forme* : -- ; *Autre type* : Ha8b

*Atelier de production* : Lyon? ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **FELI(X) / FEC(IT)**

*Nom du potier* : FELIX

*Datation* : 10 BC-AD 10?

*Bibliographie* : Martinez 1994, No 18

• **B987.9.52.1.**

Pâturage du Couvent (La), hors couvent

*Forme* : -- ; *Autre type* : --

*Atelier de production* : Arezzo? ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **HILARVS / L·IEG-**

*Nom du potier* : L. IEGIDIVS / HILARVS

*Datation* : 20 BC+

*Bibliographie* : Martinez 1994, No 20

• **B987.9.30.88**

*Forme* : -- ; *Autre type* : --

*Atelier de production* : Arezzo? ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **·M+L97EM^MI**

*Nom du potier* : MEMMIVS v C MEMMIVS

*Datation* : 20 BC-AD 10 v 10 BC - AD 20

*Bibliographie* : Martinez 1994, No 22 ; -- ; Martinez 1994, No 22 ;

• **Rolin 7174**

Aqueduc

*Forme* : -- ; *Autre type* : ind

*Atelier de production* : Central Italy ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : -- ; --

*Marque* : **CN**

*Nom du potier* : C. N(ONI?)

*Datation* : AD 1-30+

*Bibliographie* : Martinez 1994, No 24

• **Rolin 6954**

--

*Forme* : -- ; *Autre type* : Ha 7b/c

*Atelier de production* : Etruria? ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **S^EN(^T?)**

*Nom du potier* : SENTIVS

*Datation* : 20-1 BC

*Bibliographie* : Martinez 1994, No 32

• **Rolin 5197 / 5198**

Parc aux Chevaux PC 1 BZ 1873

*Forme* : -- ; *Autre type* : --

*Atelier de production* : Etruria? ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **C·SN**

*Nom du potier* : C. SENTIVS

*Datation* : 20 BC-AD 20

*Bibliographie* : Martinez 1994, No 35

• --

Parc aux Chevaux, PC 1

*Forme* : -- ; *Autre type* : --

*Atelier de production* : Arezzo? ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* :

*Nom du potier* : A. SESTIVS DAMA

*Datation* : 20-1 BC

*Bibliographie* : Bulliot 1899. 331 ; Martinez 1994, No 36

• **Rolin 5534**

«Beuvray 1872 sous les galeries»

*Forme* : -- ; *Autre type* : --

*Atelier de production* : -- ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **L·ETI / SM**

*Nom du potier* : L. TETTIVS SAMIA

*Datation* : --

*Bibliographie* : Martinez 1994, No 43

• --

--

*Forme* : -- ; *Autre type* : --

*Atelier de production* : Po Valley ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

Marque : **)TI**

Nom du potier : A. TITIVS

Datation : 30-10 BC

Bibliographie : Martinez 1994, No 45

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo / Po Valley ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **)TITI / FIGVLI**

Nom du potier : A. TITIVS FIGVLVS

Datation : 30-15 BC

Bibliographie : Martinez 1994, No 46

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **AVIBI / FIGVLI**

Nom du potier : A. VIBIVS FIGVLVS

Datation : --

Bibliographie : Martinez 1994, No 56a

• **Rolin 7383**

cc 13 hangar

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **)NI**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : Martinez 1994, No 60

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Central Italy? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : --

Nom du potier : Patterned cross

Datation : 20-1 BC

Bibliographie : Martinez 1994, No 61

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **CAV I**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : Martinez 1994, No 62

• **Rolin 5538**

Substructions du forum autour du temple

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **VC-**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : Martinez 1994, No 63

• **MAN 10780**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Lyon (Martinez) ; Aire de diffusion : --

--

Localisation de l'estampille : --

Marque : **LDO?**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : Martinez 1994, No 64

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **CN(**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : Martinez 1994, No 65

• **MAN 17977.1**

--

Forme : -- ; Autre type : H7 ou 8

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **)TIE**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : Martinez 1994, No 66

• --

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **VICVS**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : Martinez 1994, No 67

• **MAN 17978.1**

près du fossé du Rebours

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **C(..)N?**

*Nom du potier* : --

*Datation* : --

*Bibliographie* : --

• **Rolin 5196**

Parc aux Chevaux PC2 piece D

*Forme* : -- ; *Autre type* : --

*Atelier de production* : -- ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **SA(**

*Nom du potier* : --

*Datation* : --

*Bibliographie* : --

• **Rolin 5200**

maison de la grande cheminée

*Forme* : -- ; *Autre type* : Ha 1 ou 2

*Atelier de production* : -- ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **AH:I**

*Nom du potier* : --

*Datation* : --

*Bibliographie* : --

• **Rolin 5530**

voie le long de la terrasse, pres du temple

*Forme* : TSGE ; *Autre type* : --

*Atelier de production* : -- ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **MACI**

*Nom du potier* : --

*Datation* : --

*Bibliographie* : --

• **Rolin 5531**

sur la voie en avant du temple

*Forme* : TSGC ; *Autre type* : Lezoux 36; Dr. 46

*Atelier de production* : -- ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **COCCI**

*Nom du potier* : --

*Datation* : --

*Bibliographie* : --

• **Rolin 5532**

voie le long de la terrasse, pres du temple

*Forme* : TSGM ; *Autre type* : Dr. 18/31?

*Atelier de production* : -- ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **OF BASSI**

*Nom du potier* : --

*Datation* : --

*Bibliographie* : --

• **Rolin 5536**

derriere le temple

*Forme* : TSGC ; *Autre type* : Dr. 18/31?

*Atelier de production* : -- ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **COCC.HIAMIM**

*Nom du potier* : --

*Datation* : --

*Bibliographie* : --

• **Rolin 5537**

sur la voie pres du temple

*Forme* : TSGM ; *Autre type* : Dr. 24/25

*Atelier de production* : -- ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **ARDAH**

*Nom du potier* : --

*Datation* : --

*Bibliographie* : --

• **Rolin 5539**

déblais dans le puits

*Forme* : TSGM ; *Autre type* : --

*Atelier de production* : -- ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **S(**

*Nom du potier* : --

*Datation* : --

*Bibliographie* : --

• **Rolin 5589**

champ de foire, loges C

*Forme* : TSGC ; *Autre type* : Lezoux 42

*Atelier de production* : -- ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **ANT.F**

*Nom du potier* : --

*Datation* : --

*Bibliographie* : --

• **Rolin 5648**

T I voie

*Forme* : TSGC ; *Autre type* : Lezoux 14

*Atelier de production* : -- ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --

*Marque* : **rouelle**

*Nom du potier* : --

*Datation* : --

*Bibliographie* : --

• **Rolin 5649**

galleries pres du temple

*Forme* : TSGC ; *Autre type* : --

*Atelier de production* : -- ; *Aire de diffusion* : --

*Localisation de l'estampille* : --



Marque : **SIVA**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 5650**

piece N du forum

Forme : TSGC ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **ATEI**

Nom du potier : ATEIVS

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 6007**

--

Forme : TSIT ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **\*A**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 6409**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : --

Nom du potier : estamp

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 6570**

--

Forme : -- ; Autre type : Ha 1 7a

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **ATEI**

Nom du potier : ATEIVS

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 6690**

--

Forme : TSGC ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : --

Nom du potier : estamp

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 8651**

--

Forme : -- ; Autre type : Ha 1

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **CSENT**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 6853**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **I.TMBRI (umbri)**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 6854**

--

Forme : -- ; Autre type : Ha 1 ou 2

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **)TEI**

Nom du potier : ATEIVS?

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 6856**

--

Forme : -- ; Autre type : Ha 7

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **L.ATI?**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 6857**

--

Forme : -- ; Autre type : Ha 8

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : --

Nom du potier : illisible

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 6858**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **MPER**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 6878**

--

Forme : -- ; Autre type : Ha 1?

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : --

Nom du potier : est radial, inscription fragmentaire

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 6890**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : --

Nom du potier : est central

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 6892**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **SA(**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 6893**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **ATEI**

Nom du potier : ATEIVS

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 7176**

aqueduc de la Come Chaudron

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **TARNI L. TETI / TAMARNI**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 7179**

ecluse bourg

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **PATIC**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 7287**

cc19

Forme : -- ; Autre type : Ha 1

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **L.T.C.**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 7333**

cc41

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **IV(**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 7477**

cc42 ravin

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **VCIAMI**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 7481**

cc42 ravin

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

Marque : **RAVC**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : --

• **Rolin 7655**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : --

- Marque : --  
 Nom du potier : est  
 Datation : --  
 Bibliographie : --
- **B999.9.5287.52.**  
 --  
 Forme : -- ; Autre type : --  
 Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --  
 Localisation de l'estampille : radial (1)  
 Marque : **A^M^PIO / A^SES / S()ER**  
 Nom du potier : --  
 Datation : --  
 Bibliographie : --
- **B2002.9.7547.6.**  
 --  
 Forme : -- ; Autre type : --  
 Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --  
 Localisation de l'estampille : central  
 Marque : **A^VIBI / palm**  
 Nom du potier : A. VIBIVS  
 Datation : --  
 Bibliographie : --
- **B1989.9.300.1.**  
 --  
 Forme : -- ; Autre type : --  
 Atelier de production : Arezzo / Po Valley ; Aire de diffusion : --  
 Localisation de l'estampille : radial (1)  
 Marque : **)TITI / palm / FIGVLI**  
 Nom du potier : A. TITIVS FIGVLVS  
 Datation : 30-15 BC  
 Bibliographie : --
- **B2005.9.9310.1**  
 --  
 Forme : -- ; Autre type : --  
 Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --  
 Localisation de l'estampille : radial (1)  
 Marque : --  
 Nom du potier : illisible  
 Datation : --  
 Bibliographie : --
- **B995.24.277.1.**  
 --  
 Forme : -- ; Autre type : --  
 Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --  
 Localisation de l'estampille : central  
 Marque : **A^NNI**  
 Nom du potier : ANNIVS  
 Datation : 15 BC- AD 5  
 Bibliographie : --
- **B994.9.2632.14**  
 --  
 Forme : -- ; Autre type : --  
 Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --  
 Localisation de l'estampille : central  
 Marque : **ATQ / V^ITA^N^O**  
 Nom du potier : ATQVITANVS  
 Datation : --  
 Bibliographie : --
- **B2002.32.279.7.**  
 --  
 Forme : -- ; Autre type : --  
 Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --  
 Localisation de l'estampille : radial (1)  
 Marque : **) / GO vagy CO**  
 Nom du potier : TVLLIVS / GORGAS?  
 Datation : 30 - 10 BC  
 Bibliographie : --
- **B2003.7.6941.1.**  
 --  
 Forme : -- ; Autre type : --  
 Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --  
 Localisation de l'estampille : central  
 Marque : --  
 Nom du potier : illisible  
 Datation : --  
 Bibliographie : --
- **B2003.7.6938.2**  
 --  
 Forme : -- ; Autre type : --  
 Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --  
 Localisation de l'estampille : central  
 Marque : **T^L^TY^RSI**  
 Nom du potier : L. TITIVS THYRSVS  
 Datation : 20 BC - AD 10  
 Bibliographie : --
- **2009.32.3006.36.**  
 --  
 Forme : -- ; Autre type : --  
 Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --  
 Localisation de l'estampille : central  
 Marque : **L(·)T^Y^RSI**  
 Nom du potier : L.(TITIVS) THYRSVS  
 Datation : 15-5 BC  
 Bibliographie : --
- **B2003.7.6877.1.**  
 --  
 Forme : -- ; Autre type : --  
 Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --  
 Localisation de l'estampille : central

Marque : **EROZ / AVIL**

Nom du potier : AVILLIVS (EROS)

Datation : 10 BC -AD 10

Bibliographie : --

• **B2007.7.7531.3.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : radial (1)

Marque : **A^VIBI / palm**

Nom du potier : A. VIBIVS

Datation : 30-10 BC

Bibliographie : --

• **B2006.7.7479.10**

PC1

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **CMI**

Nom du potier : CMI

Datation : ?

Bibliographie : --

• **B994.7.5413.2.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **C·SEN^T**

Nom du potier : C. SENTIVS

Datation : --

Bibliographie : --

• **B2004.34.176.8.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **PA^T**

Nom du potier : P. ATTIVS

Datation : 20-1 BC

Bibliographie : --

• **B2004.34.170.3.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **P·A^TTI**

Nom du potier : P. ATTIVS

Datation : 20-1 BC

Bibliographie : --

• **B986.9.8.278.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **L·T·C·**

Nom du potier : L. TITIVS COPO

Datation : 20-10 BC

Bibliographie : --

• **B2005.9.9214.1.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **H^ERM / SEST**

Nom du potier : A. SESTIVS (HERMI(SCVS))

Datation : 15-1 BC

Bibliographie : --

• **B999.30.273.1.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : radial (2)

Marque : **A·VIB / SCR**

Nom du potier : A VIBIVS SCROFV(LA)

Datation : 40-15 BC

Bibliographie : --

• **B2005.9.9250.1.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : radial (3)

Marque : **L·TC**

Nom du potier : L. TITIVS COPO

Datation : 20-10 BC

Bibliographie : --

• **B994.9.2870.1.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : -- ; radial (1)

Marque : **P·A^T**

Nom du potier : P. ATTIVS

Datation : 20-1 BC

Bibliographie : -- ; -- ;

• **B998.9.5209.2.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central



Marque : **P·H<sup>ER</sup>·T**

Nom du potier : P. HERTORIVS

Datation : 30-10 BC

Bibliographie : --

• **B2004.9.8836.2.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : radial (2)

Marque : **L·T<sup>A</sup>·R**

Nom du potier : L. TARQVITIVS

Datation : 15 BC-AD 15+

Bibliographie : --

• **B2000.30.355.1.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : radial (1)

Marque : **A<sup>TEI</sup>**

Nom du potier : ATEIVS

Datation : --

Bibliographie : --

• **B993.9.2102.11.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **palm curve**

Nom du potier : P. HERTORIVS

Datation : 30-10 BC

Bibliographie : P vonal

• **B2000.30.366.1.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **FIRMV(S) / RASINI**

Nom du potier : FIRMVS RASINIVS

Datation : --

Bibliographie : --

• **B2000.30.621.2.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **M(-)M?**

Nom du potier : M.M?

Datation : ?

Bibliographie : --

• **B2000.32.3.1.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : ? ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **PA<sup>TTI</sup>**

Nom du potier : P. ATTIVS

Datation : 20-1 BC

Bibliographie : --

• **B999.30.232.1.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : radial (1)

Marque : **L·T<sup>A</sup>·ETTI(CR)ITO**

Nom du potier : L. TETTIVS CRITO

Datation : 20-1 BC

Bibliographie : --

• **B2001.30.777.1**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **)T·C**

Nom du potier : L. TITIVS COPO?

Datation : 20-10 BC

Bibliographie : --

• **B999.30.123.40.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **L·T<sup>A</sup>·ETTI / CRITO**

Nom du potier : L. TETTIVS CRITO

Datation : 20-1 BC

Bibliographie : --

• **B993.9.2036.3.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : radial (1)

Marque : **L·T<sup>A</sup>·R**

Nom du potier : L. TARQVITIVS

Datation : 15 BC-AD 15+

Bibliographie : --

• **B990.13.1.2.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **CRIS / PINI**

Nom du potier : CRISPINVS

Datation : 10 BC - 10 AD

Bibliographie : --

• **B2001.30.768.1.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : radial (1)

Marque : **LTC**

Nom du potier : L. TITIVS COPO

Datation : 20-10 BC

Bibliographie : --

• **B999.9.5287.2.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : -- ; radial (1)

Marque : **SEST / DA^M^A/O^XIO^X**

Nom du potier : --

Datation : --

Bibliographie : -- ; -- ; ;

• **B999.30.117.3.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : --

Nom du potier : illisible

Datation : --

Bibliographie : --

• **B2004.38.104.1.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **T^L·TY^RSI**

Nom du potier : L. TITIVS THYRSVS

Datation : 20 BC - AD 10

Bibliographie : --

• **B2000.32.2.1.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **L·TIT**

Nom du potier : L. TITIVS

Datation : 15 BC - AD 30+

Bibliographie : --

• **B2003.38.22.2.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : -- ; central

Marque : **A^TI**

Nom du potier : ATTIVS

Datation : --

Bibliographie : -- ; -- ; ;

• **B988.4.178.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : --

Nom du potier : illisible

Datation : --

Bibliographie : --

• **B2005.9.9503.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : -- ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : radial (1)

Marque : --

Nom du potier : illisible

Datation : --

Bibliographie : --

• **B2005.32.1997.**

--

Forme : -- ; Autre type : --

Atelier de production : Arezzo ; Aire de diffusion : --

Localisation de l'estampille : central

Marque : **L·(T^?)ETT / SA^MI**

Nom du potier : L. TETTIVS SAMIA

Datation : 20 BC - AD 5

Bibliographie : --



BIBLIOGRAPHIE

**Martínez 1994** : MONTESINOS I MARTÍNEZ (J.). — *Commercialisation de la terre sigillée italique à Bibracte (Mont Beuvray, Bourgogne)*. Travail universitaire sous la direction de M. Almagro-Gorbea. Université de Valence, 1994.



# Inventaire analytique révisé des amphores de la nécropole de La Croix du Rebout (chantier 16, campagnes 1992-1994)

FABIENNE OLMER

Chargée de recherche, Archéologie des Sociétés Méditerranéennes, CNRS-UMR 5140, Lattes

*Les données ici présentées font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*

• **992.16.2**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2, tombe 1

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse : 4*

• **992.16.4**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 4, dépôt 1

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse : 3*

• **992.16.4**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 4, dépôt 1

Type d'Amphore : *Dressel 2/4 orientale*

*Panse : 3*

*Commentaire : ech. 25*

• **992.16.4**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 4, dépôt 1

Type d'Amphore : *Dressel 2/4 italique*

*Panse : 1*

*Commentaire : ech. 24*

• **992.16.8**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 8, enclos 20, surface centrale

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Bord : 1 ; Anse : 1 ; Epaule : 1 ; Panse : 23*

• **992.16.8**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 8, enclos 20, surface centrale

Type d'Amphore : *Lamboglia 2*

*Panse : 18*

• **992.16.8**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 8, enclos 20, surface centrale

Type d'Amphore : *Tarraconaise*

*Panse : 3*

*Commentaire : ech. 27 pâte rouge*

• **992.16.8**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 8, enclos 20, surface centrale

Type d'Amphore : *Indéterminé*

*Panse : 1*

*Commentaire : ech. 26*

• **992.16.11**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 11, TP 82

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse : 5*

*Poids (g) : 110*

• **992.16.12**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 12, enclos 20, fossé Nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Anse : 1*

• **992.16.14**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 14, Fosse 3

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Bord : 1 Anse : 1 ; At sup : 1 ; Panse : 25*



## • 992.16.14

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
14, Fosse 3

Type d'Amphore : *Bétique*

Panse : 7

## • 992.16.14

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
14, Fosse 3

Type d'Amphore : *Tarraconaise*

Panse : 3

Commentaire : *ech. 28 pâte blanche*

## • 992.16.16

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
16, Fosse 4

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 10

## • 992.16.19

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
19, foyer n°1

Type d'Amphore : *Dressel 1*

At inf : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 10

## • 992.16.21

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
21, enclos 20, fossé Nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Anse : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 18

## • 992.16.21

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
21, enclos 20, fossé Nord

Type d'Amphore : *Lamboglia 2*

Panse : 9

## • 992.16.22

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
22, , fossé A, moderne

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 37

## • 992.16.22

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
22, , fossé A, moderne

Type d'Amphore : *Lamboglia 2*

Panse : 8

## • 992.16.22

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
22, , fossé A, moderne

Type d'Amphore : *Marseille*

Panse : 1

## • 992.16.23

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
23, dépôt 51, coffrage?

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

## • 992.16.24

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
24, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

## • 992.16.24

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
24, HS

Type d'Amphore : *Dressel 2/4 italique*

Bord : 1

Commentaire : *ech. 15*

## • 992.16.25

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
25, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Anse : 1 ; Panse : 2

## • 992.16.25

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
25, HS

Type d'Amphore : *Bétique*

Panse : 1

## • 992.16.27

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
27, Fosse 3

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 19

## • 992.16.29

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
29, dépôt 61, dans , fossé Nord E20

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Anse : 1 ; Panse : 7

## • 992.16.31

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
31, enclos 20, fossé Nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 4

## • 992.16.33

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
33, enclos 20, surface interne

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 4

• **992.16.36**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
36, enclos 20, surface interne  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.46**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
46, enclos 73, , fossé sud et , porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*

• **992.16.49**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
49, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.50**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
50, fosse 7  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 17*

• **992.16.51**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
51, fosse 7  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 2*

• **992.16.57**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
57, HS  
Type d'Amphore : *Bétique*  
*Panse : 1*

• **992.16.62**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
62, enclos 19, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Epaule : 1 ; Panse : 2*

• **992.16.64**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
64, enclos 19, fossé sud-ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.74**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
74, enclos 18, fossé nord-est  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Epaule : 1 ; Panse : 41*

• **992.16.77**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
77, fosse 7  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 5*

• **992.16.80**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
80, enclos 17, , fossé nord, , porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 2 ; Anse : 1 ; Panse : 38*

• **992.16.81**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
81, foyer 2, dans enclos 19  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*

• **992.16.82**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
82, enclos 19, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 5*

• **992.16.82**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
82, enclos 19, fossé sud  
Type d'Amphore : *Bétique*  
*Panse : 2*

• **992.16.84**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
84, TP 85, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*

• **992.16.87**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
87, enclos 19, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Panse : 10*

• **992.16.88**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
88, enclos 19, , fossé nord, , porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Epaule : 2 ; Panse : 35*

• **992.16.94**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
94, TP 122  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*

• **992.16.96**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
96, fond de fosse sépulcrale sous 78  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 3

• **992.16.97**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
97, foyer 2, dans enclos 19  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 1

• **992.16.99**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
99, , fossé A  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 4

• **992.16.100**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
100, , fossé D, ramassage  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 1 *Panse* : 9

• **992.16.101**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
101, ?  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse* : 2 ; *Epaule* : 1 ; *Panse* : 101

• **992.16.103**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
103, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 18

• **992.16.103**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
103, HS  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse* : 1  
*Commentaire* : *ech. 29 pâte blanche*

• **992.16.106**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
106, foyer 2 (=four), dans enclos 19  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 1

• **992.16.112**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
112, enclos 18, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 1 *Anse* : 1 ; *Panse* : 14

• **992.16.113**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
113, fosse 11, rejet 3  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 2

• **992.16.113**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
113, fosse 11, rejet 3  
Type d'Amphore : *Dressel 7/11*  
*Panse* : 10  
*Commentaire* : *brûlée ; ech. 30*

• **992.16.116**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
116, foyer 3  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse* : 1 ; *Panse* : 4

• **992.16.119**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
119, fosse 56, rejet 5  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 5

• **992.16.120**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
120, ?  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 11

• **992.16.122**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
122, enclos 11, , porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 4

• **992.16.124**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
124, enclos 12, fossé nord-ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 23

• **992.16.128**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
128, enclos 11, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 1

• **992.16.130**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
130, enclos 11, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 5

• **992.16.132**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
132, enclos 11, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 10*

• **992.16.134**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
134, enclos 12, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 15*

• **992.16.136**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
136, enclos 11, , porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 6*

• **992.16.139**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
139, foyer 4, recoupe enclos 17  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 75*

• **992.16.139**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
139, foyer 4, recoupe enclos 17  
Type d'Amphore : *Dressel 7/11*  
*Panse : 4*

• **992.16.139**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
139, foyer 4, recoupe enclos 17  
Type d'Amphore : *Lamboglia 2*  
*Panse : 1*  
*Commentaire : ech. 31 = pâte bizone*

• **992.16.139**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
139, foyer 4, recoupe enclos 17  
Type d'Amphore : *Lamboglia 2*  
*Panse : 1*  
*Commentaire : ech. 33 = pâte beige*

• **992.16.141**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
141, foyer 4, recoupe enclos 17  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 12*

• **992.16.141**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
141, foyer 4, recoupe enclos 17  
Type d'Amphore : *Lamboglia 2*  
*Panse : 1*  
*Commentaire : ech. 34 (cf 31)*

• **992.16.141**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
141, foyer 4, recoupe enclos 17  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 1*

• **992.16.141**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
141, foyer 4, recoupe enclos 17  
Type d'Amphore : *Bétique*  
*Panse : 1*

• **992.16.142**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
142, enclos 19, , porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 7*

• **992.16.143**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
143, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*

• **992.16.145**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
145, enclos 19, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*

• **992.16.146**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
146, dépôt 8, au nord-est de l'enclos 11  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 4*

• **992.16.147**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
147, enclos 11  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 8*  
*Commentaire : 2 éclats*

• **992.16.151**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
151, fosse 14  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 3*

• **992.16.155**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
155, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 20*



- **992.16.156**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 156, enclos 11, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*
- **992.16.160**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 160, enclos 4, , fossé sud, , porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*At inf : 1 ; Panse : 75*
- **992.16.161**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 161, ?  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 5*
- **992.16.164**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 164, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*
- **992.16.168**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 168, tombe 66  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 99*  
*Commentaire : panse qui semble taillée en jeton*
- **992.16.169**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 169, tombe 4  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 22*
- **992.16.169**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 169, tombe 4  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 4*  
*Commentaire : ech. 35 pâte blanche*
- **992.16.170**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 170, tombe 5  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond : 1 ; Fond int : 1 ; Panse : 135*  
*Commentaire : pied roulé, réemployé*
- **992.16.170**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 170, tombe 5  
Type d'Amphore : *Dressel 7/11*  
*Panse : 5*  
*Commentaire : ech. 36*
- **992.16.171**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 171, dépôt 10, enclos 72, fossé est  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 34*
- **992.16.171**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 171, dépôt 10, enclos 72, fossé est  
Type d'Amphore : *Dressel 7/11*  
*Panse : 1*
- **992.16.171**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 171, dépôt 10, enclos 72, fossé est  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Fond : 1 ; Panse : 18*  
*Commentaire : ech. 37 pâte rouge*
- **992.16.171**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 171, dépôt 10, enclos 72, fossé est  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 1*
- **992.16.172**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 172, dépôt 33  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond int : 2 ; Panse : 20*  
*Poids (g) : 1194*  
*Commentaire : Fonds interne volontairement cassés en plusieurs morceaux; frgts calibrés ; 11b*
- **992.16.174**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 174, résidus de bucher R7  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond : 1 ; Fond int : 1 ; Epauule : 1 ; Panse : 27*  
*Poids (g) : 2315*  
*Commentaire : 7b*
- **992.16.174**  
Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 174, résidus de bucher R7  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 3*  
*Poids (g) : 132*  
*Commentaire : ech. 2*

• **992.16.174**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
174, résidus de bucher R7  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Bord : 2 ; Panse : 35*  
*Poids (g) : 1310*  
*Commentaire : 9b ; ech.3 ; bords très petits*

• **992.16.185**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
185, enclos 12, , fossé nord, , porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 6*

• **992.16.193**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
193, enclos 23, , fossé sud, , porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; At inf : 1 ; Epaupe : 1 ;*

• **992.16.193**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
193, enclos 23, , fossé sud, , porte sud  
Type d'Amphore : *Bétique*  
*Panse : 1*

• **992.16.193**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
193, enclos 23, , fossé sud, , porte sud  
Type d'Amphore : *Lamboglia 2*  
*Panse : 1*

• **992.16.193**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
193, enclos 23, , fossé sud, , porte sud  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 49*

• **992.16.196**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
196, enclos 73, fossé est  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 40*

• **992.16.196**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
196, enclos 73, fossé est  
Type d'Amphore : *Dressel 7/11*  
*Panse : 2*

• **992.16.196**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
196, enclos 73, fossé est  
Type d'Amphore : *Lamboglia 2*  
*Panse : 1*

• **992.16.196**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
196, enclos 73, fossé est  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 19*

• **992.16.197**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
197, fosse 22  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Epaupe : 1 ; Panse : 19*

• **992.16.200**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
200, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 6 ; Anse : 12 ; At inf : 2 ; Fond : 3 ; Epaupe : 1 ;*  
*Panse : 298*  
*Commentaire : 1/2 jeton de panse*

• **992.16.200**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
200, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 2/4 italique*  
*Bord : 1 ; Panse : 3*  
*Commentaire : HS*

• **992.16.200**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
200, HS  
Type d'Amphore : *Lamboglia 2*  
*Anse : 1*  
*Commentaire : HS*

• **992.16.200**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
200, HS  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Bord : 1 ; Anse : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 1*  
*Commentaire : HS*

• **992.16.201**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
201, voie 3  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Panse : 34*

• **992.16.201**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
201, voie 3  
Type d'Amphore : *Dressel 7/11*  
*Panse : 1*

• **992.16.201**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
201, voie 3  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Fond : 1 ; Panse : 1*

• **992.16.205**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
205, HS résiduel C4  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*At sup : 1 ; Fond int : 1 ; Panse : 53*  
*Poids (g) : 3745*  
*Commentaire : 6b*

• **992.16.206**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
206, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Panse : 48*  
*Poids (g) : 3804*  
*Commentaire : BRULÉE*

• **992.16.209**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
209, voie 3  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 166*

• **992.16.209**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
209, voie 3  
Type d'Amphore : *Bétique*  
*Panse : 1*

• **992.16.209**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
209, voie 3  
Type d'Amphore : *Dressel 2/4 italique*  
*Bord : 1 ; Anse : 1*  
*Commentaire : ech. 20*

• **992.16.209**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
209, voie 3  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 14*  
*Commentaire : ech. 18*

• **992.16.210**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
210, TP 5, augustéen final dans la surface de la voie 3  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 4*

• **992.16.211**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
211, tombe 43  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 13*

• **992.16.219**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
219, fosse 64, rejet 9  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 2 ; Anse : 4 ; At sup : 2 ; At inf : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 77*

• **992.16.219**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
219, fosse 64, rejet 9  
Type d'Amphore : *Indéterminé*  
*Panse : 1*

• **992.16.220**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
220, fosse 27  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 2 ; At inf : 1 ; Fond int : 1 ; Epaupe : 1 ; Panse : 59*

• **992.16.220**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
220, fosse 27  
Type d'Amphore : *Dressel 20*  
*Anse : 1*

• **992.16.220**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
220, fosse 27  
Type d'Amphore : *Indéterminé*  
*Panse : 7*

• **992.16.221**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
221, voie 2  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond : 1 ; Panse : 10*

• **992.16.223**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
223, ustrinum  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 5*

• **992.16.226**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
226, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.227**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
227, épandage  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Epaule : 1 ; Panse : 14*  
*Poids (g) : 976*  
*Commentaire : 5 fragments en petits carrés; 1b*

• **992.16.227**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
227, épandage  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Bord : 1*  
*Poids (g) : 15*  
*Commentaire : ech. 8*

• **992.16.227**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
227, épandage  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Anse : 1 ; At sup : 1 ; Epaule : 1 ; Panse : 6*  
*Poids (g) : 811*  
*Commentaire : ech. 5*

• **992.16.227**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
227, épandage  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 20*  
*Commentaire : ech. 6*

• **992.16.227**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
227, épandage  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 4*  
*Poids (g) : 129*  
*Commentaire : ech. 7*

• **992.16.228**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
228, fosse 29  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 7*

• **992.16.228**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
228, fosse 29  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Bord : 1*  
*Commentaire : ech. 38 pâte rouge*

• **992.16.234**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
234, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*

• **992.16.234**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
234, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 7/11*  
*Panse : 20*

• **992.16.235**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
235, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*

• **992.16.237**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
237, foyer 5  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 17*

• **992.16.238**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
238, foyer 5  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 1*

• **992.16.241**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
241, fosse 65, recoupe enclos 12  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*

• **992.16.247**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
247, enclos 12, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Anse : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 17*

• **992.16.251**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
251, enclos 13, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; At sup : 1 ; Panse : 15*

• **992.16.253**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
253, fosse 30  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 12*



## • 992.16.253

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
253, fosse 30  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
Anse : 1 ; Panse : 5  
Commentaire : ech. 19 = anse pâte rouge ; ech. 39 =  
panse

## • 992.16.253

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
253, fosse 30  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 6

## • 992.16.260

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
260, voie 1  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 5  
Commentaire : ech. 40

## • 992.16.260

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
260, voie 1  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
Panse : 1

## • 992.16.267

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
267, dépôt 22, 1 récipient  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Anse : 1

## • 992.16.270

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
270, fosse 31  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 1

## • 992.16.271

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
271, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 26

## • 992.16.276

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
276, enclos 13, , porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 7

## • 992.16.277

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
277, enclos 12, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 15

## • 992.16.277

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
277, enclos 12, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 2/4 Tarraconaise*  
Anse : 1 ; Epaule : 1 ;  
Commentaire : PATE BLANCHE

## • 992.16.277

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
277, enclos 12, fossé sud  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
Epaule : 1 ; Panse : 21  
Commentaire : AUTRE PATE

## • 992.16.278

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
278, enclos 11, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 2

## • 992.16.279

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
279, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 3

## • 992.16.281

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
281, ustrinum  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Anse : 1 ; Panse : 27

## • 992.16.283

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
283, enclos 13, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 25

## • 992.16.283

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
283, enclos 13, fossé sud  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
Bord : 1 ; At sup : 1 ; At inf : 1  
Commentaire : ech. 14 ; pâte blanche

## • 992.16.291

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
291, voie 3, abandon  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Fond : 1 ; Panse : 3

## • 992.16.291

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
291, voie 3, abandon  
Type d'Amphore : *Bétique*  
Panse : 1

• **992.16.292**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
292, rempart, graviers nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 33*

• **992.16.292**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
292, rempart, graviers nord  
Type d'Amphore : *Dressel 2/4 Tarraconaise*  
*Bord : 1*

• **992.16.293**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
293, TP 13, augustéen final, construction du rempart  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.296**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
296, rempart, sablière nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.299**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
299, fosse 24, rejet 13  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.300**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
300, fondation rempart, dernière phase  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond : 2 ; Panse : 31*

• **992.16.300**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
300, fondation rempart, dernière phase  
Type d'Amphore : *Dressel 2/4 orientale*  
*Anse : 1*

• **992.16.300**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
300, fondation rempart, dernière phase  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 19*  
*Commentaire : ech. 42 pâte blanche*

• **992.16.300**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
300, fondation rempart, dernière phase  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 18*

• **992.16.300**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
300, fondation rempart, dernière phase  
Type d'Amphore : *Marseille*  
*Panse : 1*  
*Commentaire : ech. 41 pâte rose*

• **992.16.303**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
303, TP 15  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Anse : 1 ; At sup : 1*  
*Poids (g) : 405*  
*Commentaire : la même*

• **992.16.304**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
304, rempart, graviers sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 3 ; Panse : 102*

• **992.16.304**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
304, rempart, graviers sud  
Type d'Amphore : *Dressel 2/4 italique*  
*Panse : 1*

• **992.16.304**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
304, rempart, graviers sud  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Anse : 1*  
*Commentaire : ech. 44 pâte blanche*

• **992.16.304**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
304, rempart, graviers sud  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Fond : 2 ; Panse : 11*  
*Commentaire : ech. 43 pâte rouge*

• **992.16.307**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
307, fosse 34  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 12*

• **992.16.309**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
309, fosse 35, à l'intérieur de l'enclos 73  
Type d'Amphore : *Bétique*  
*Panse : 1*

• **992.16.311**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
311, TP 17, augustéen final  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.312**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
312, TP 18, augustéen final  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 6*

• **992.16.312**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
312, TP 18, augustéen final  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 2*

• **992.16.314**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
314, fosse 36  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Epaule : 1 ; Panse : 10*

• **992.16.319**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
319, voie 3, couche augustéenne  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond : 1 ; Panse : 102*

• **992.16.319**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
319, voie 3, couche augustéenne  
Type d'Amphore : *Bétique*  
*Panse : 1*

• **992.16.319**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
319, voie 3, couche augustéenne  
Type d'Amphore : *Dressel 7/11*  
*Panse : 2*

• **992.16.319**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
319, voie 3, couche augustéenne  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 9*

• **992.16.320**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
320, voie 3  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.321**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
321, voie 3-4  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 12*

• **992.16.321**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
321, voie 3-5  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 27*

• **992.16.321**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
321, voie 3-6  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Anse : 2 ; At inf : 1 ; Panse : 37*

• **992.16.321**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
321, voie 3-7  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 1*

• **992.16.322**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
322, TP 24, augustéen final  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.323**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
323, fosse 28, rejet 14  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*

• **992.16.325**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
325, rempart  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 20*

• **992.16.328**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
328, voie 3-8  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*

• **992.16.328**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
328, voie 3-9  
Type d'Amphore : *Dressel 2/4 Tarraconaise*  
*Bord : 1 Panse : 1*  
*Commentaire : ech. 11 ; pâte rouge*

• **992.16.328**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
328, voie 3-10  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 12*

• **992.16.329**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
329, voie 3  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 37*

• **992.16.331**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
331, enclos 3, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Epaupe : 1 ; Panse : 53*  
*Commentaire : Jeton*

• **992.16.334**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
334, rempart, première phase de la construction des  
fondations  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 14*

• **992.16.335**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
335, tombe 9  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.338**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
338, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 55*

• **992.16.339**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
339, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 20*

• **992.16.340**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
340, fosse 37, rejet 15, recoupe enclos 21  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*

• **992.16.342**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
342, enclos 3, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 46*

• **992.16.342**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
342, enclos 3, fossé nord  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 1*

• **992.16.342**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
342, enclos 3, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 2/4 orientale*  
*Anse : 1*  
*Commentaire : ech. 45*

• **992.16.342**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
342, enclos 3, fossé nord  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 3*

• **992.16.342**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
342, enclos 3, fossé nord  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 2*

• **992.16.350**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
350, enclos 21, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 2Anse : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 54*

• **992.16.379**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
379, ustrinum  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 2 ; Panse : 42*

• **992.16.381**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
381, enclos 20, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 3Anse : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 69*

• **992.16.381**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
381, enclos 20, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Bétique*  
*Panse : 1*

• **992.16.386**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
386, voie 3, abandon  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*



• **992.16.387**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
387, voie 3, recharge  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.389**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
389, enclos 2, fossé sud-ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 10*

• **992.16.390**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
390, enclos 2, fossé sud-ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 4 ; Fond : 1 ; Panse : 112*

• **992.16.392**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
392, enclos 21  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Epaule : 1 ; Panse : 6*  
*Poids (g) : 189*  
*Commentaire : 4b*

• **992.16.394**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
394, TP 23, augustéen final  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.395**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
395, enclos 3, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 9*

• **992.16.395**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
395, enclos 3, fossé nord  
Type d'Amphore : *Lamboglia 2*  
*Panse : 1*

• **992.16.396**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
396, voie 3-11  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond : 1 ; Panse : 27*

• **992.16.398**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
398, tombe 11  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 5*

• **992.16.398**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
398, tombe 11  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 4*  
*Commentaire : 2NMI*

• **992.16.399**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
399, enclos 1, , porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.404**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
404, résidus de bucher R16  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 20*

• **992.16.409**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
409, TP 26, , porte nord de l'enclos 2, rempart augustéen  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Panse : 4*

• **992.16.410**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
410, dépôt 58, 5 récipients avec coffrage en bois, à l'est  
de l'enclos 2  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond : 2 ; Fond int : 1 ; Panse : 21*

• **992.16.411**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
411, voie 3  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 15*  
*Commentaire : 1b ; découpé en cube*

• **992.16.412**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
412, TP 16, augustéen final  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*

• **992.16.415**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
415, voie 3, recharge  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*

• **992.16.416**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
416, TP 26, , porte nord de l'enclos 2, rempart augustéen  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 1

• **992.16.421**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
421, fosse 38, dans la , porte nord de l'enclos 2  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 5

• **992.16.423**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
423, , fossé E  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 38

• **992.16.425**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
425, voie 3-12  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 1

• **992.16.426**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
426, rempart, augustéen final  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 6

• **992.16.427**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
427, voie 3-13  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Anse : 1 ; Panse : 7

• **992.16.428**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
428, rempart  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Bord : 1 ; Panse : 8

• **992.16.429**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
429, voie 3-4  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 12

• **992.16.431**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
431, enclos 14, , fossé sud, , porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Fond : 1 ; Panse : 19

• **992.16.431**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
431, enclos 14, , fossé sud, , porte sud  
Type d'Amphore : *Bétique*  
Panse : 1

• **992.16.438**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
438, enclos 28, , fossé sud, , porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 4

• **992.16.439**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
439, enclos 27, , fossé sud, , porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Bord : 1; Anse : 1 ; Panse : 4

• **992.16.439**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
439, enclos 27, , fossé sud, , porte sud  
Type d'Amphore : *Bétique*  
Panse : 1

• **992.16.439**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
439, enclos 27, , fossé sud, , porte sud  
Type d'Amphore : *Indéterminé*  
Panse : 1

• **992.16.440**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
440, enclos 27, , fossé sud, , porte sud  
Type d'Amphore : *Bétique*  
Panse : 23

• **992.16.441**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
441, enclos 27, , fossé sud, , porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Panse : 15

• **992.16.443**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
443, voie 3-4  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Bord : 1 ; Panse : 20

• **992.16.445**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
445, fosse 40, recoupe enclos 27 et fosse 86  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Fond : 1 ; Panse : 4

• **992.16.449**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
449, enclos 27, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 2 ; Anse : 5 ; Panse : 220*

• **992.16.449**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
449, enclos 27, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 7/11*  
*Panse : 1*

• **993.16.451**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
451, enclos 9, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 4*  
*Poids (g) : 110*  
*Commentaire : 3b*

• **993.16.455**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
455, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*  
*Poids (g) : 36*

• **993.16.457**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
457, enclos 26, surface intérieure  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 10*  
*Poids (g) : 74*  
*Commentaire : 7b*

• **993.16.459**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
459, enclos 26, fossé ouest ?  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 20*  
*Commentaire : pas brûlé du tout*

• **993.16.462**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
462, voie 3, creusement  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 11*  
*Poids (g) : 101*

• **993.16.466**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
466, enclos 6, fossé est  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 18*  
*Poids (g) : 540*  
*Commentaire : 3b*

• **993.16.472**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
472, enclos 8, , fossé nord, , porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 22*  
*Poids (g) : 690*  
*Commentaire : 2b*

• **993.16.474**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
474, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 33*  
*Poids (g) : 524*  
*Commentaire : plutôt petits sauf qqs et b*

• **993.16.476**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
476, voie 3, creusement  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 5*  
*Poids (g) : 14*  
*Commentaire : très petits*

• **993.16.477**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
477, fosse 42, rejet n° ? ; recoupe enclos 8  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 2 ; Anse : 2 ; At inf : 1 ; Panse : 80*  
*Poids (g) : 3333*  
*Commentaire : qqs b*

• **993.16.478**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
478, fosse 42, rejet n° ? ; recoupe enclos 8  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 6*

• **993.16.481**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
481, enclos 5, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; At sup : 1 ; Panse : 179*  
*Poids (g) : 4900*  
*Commentaire : 10 p brûlées*

• **993.16.485**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
485, foyer 31  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 6*  
*Poids (g) : 55*  
*Commentaire : 2b*

• **993.16.487**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 487, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 5*  
*Commentaire : brûlées*

• **993.16.488**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 488, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 5*  
*Poids (g) : 40*  
*Commentaire : 4 brûlées*

• **993.16.489**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 489, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 10*  
*Commentaire : brûlées*

• **993.16.489**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 489, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 4*  
*Poids (g) : 15*  
*Commentaire : usées*

• **993.16.496**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 496, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 13*  
*Poids (g) : 120*  
*Commentaire : 9 brûlées*

• **993.16.497**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 497, voie 3, recharge  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 12*  
*Poids (g) : 60*  
*Commentaire : 3 brûlées*

• **993.16.498**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 498, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 10*

• **993.16.508**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 508, enclos 8, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 7*  
*Poids (g) : 100*

• **993.16.511**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 511, enclos 8, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Epauule : 1 ; Panse : 79*  
*Poids (g) : 3100*  
*Commentaire : 8 brûlées*

• **993.16.514**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 514, résidus de bucher R23  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 2 ; Anse : 3 ; Panse : 21*  
*Poids (g) : 662*  
*Commentaire : 26b ; anses et bords très petits et fragmentés*

• **993.16.526**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 526, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 3*

• **993.16.530**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 530, #REF!  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*  
*Poids (g) : 83*

• **993.16.534**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 534, enclos 8, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond : 1 ; Panse : 30*  
*Poids (g) : 1517*  
*Commentaire : 15 petits dont 7b*

• **993.16.539**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 539, , fossé B, moderne  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 35*



• **993.16.541**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 541, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 58

• **993.16.544**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 544, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 28

Poids (g) : 667

Commentaire : 13b

• **993.16.551**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 551, foyer 6

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 81

• **993.16.554**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 554, enclos 8, fossé ouest

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Bord : 2 ; Panse : 40

Poids (g) : 1308

Commentaire : 13b, 21 petits

• **993.16.556**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 556, TP 126

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 7

Poids (g) : 86

• **993.16.563**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 563, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 6

Poids (g) : 23

Commentaire : petits

• **993.16.564**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 564, voie 3, surface

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 15

Poids (g) : 234

Commentaire : 12 petits

• **993.16.565**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 565, Fosse 74, recoupe enclos 6,7 et 8

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Epaule : 1 ; Panse : 88

Poids (g) : 1847

Commentaire : 62 petits, 4 brulés

• **993.16.566**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 566, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 36

• **993.16.570**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 570, enclos 5, , porte sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Bord : 1 ; Anse : 2 ; At sup : 1 ; Panse : 519

Poids (g) : 11000

Commentaire : 50b dont 36p

• **993.16.572**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 572, fosse 74, recoupe enclos 6,7 et 8

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 12

Poids (g) : 85

• **993.16.578**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 578, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 4

Poids (g) : 50

• **993.16.580**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 580, TP 33

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Anse : 1 ; Panse : 9

Poids (g) : 230

• **993.16.582**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 582, enclos 8, , porte sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Anse : 1 ; Panse : 43

Poids (g) : 890

Commentaire : 1b

• **993.16.583**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 583, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 7 ; Panse : 7*  
*Poids (g) : 900*

• **993.16.587**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 587, enclos 6, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*  
*Poids (g) : 56*

• **993.16.588**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 588, fosse 8  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 5*  
*Poids (g) : 500*

• **993.16.590**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 590, fosse 44, rejet 22, recoupe enclos 8  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 283*  
*Poids (g) : 8000*  
*Commentaire : 176 brûlées*

• **993.16.592**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 592, enclos 10, tout  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 2 ; Fond : 1 ; Panse : 106*  
*Poids (g) : 4500*  
*Commentaire : 4b*

• **993.16.592**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 592, enclos 10, tout  
Type d'Amphore : *Bétique*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 25*

• **993.16.597**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 597, rempart?, fondation sur voie 3 ?  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*At sup : 1 ; Epauule : 1 ; Panse : 1*  
*Poids (g) : 380*

• **993.16.599**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 599, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Panse : 13*  
*Poids (g) : 320*

• **993.16.600**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 600, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Anse : 7 ; At sup : 1 ; At inf : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 464*  
*Poids (g) : 14600*  
*Commentaire : 35b*

• **993.16.602**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 602, Fosse 50  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 4*  
*Poids (g) : 30*

• **993.16.603**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 603, TP 96, enclos 6, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond : 3 ; Panse : 16*  
*Poids (g) : 1785*

• **993.16.605**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 605, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond int : 1 ; Epauule : 1 ; Panse : 23*  
*Poids (g) : 780*

• **993.16.606**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 606, TP 97  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Anse : 2 ; Panse : 4*  
*Poids (g) : 406*

• **993.16.609**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 609, voie 3  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 5*  
*Poids (g) : 120*

• **993.16.612**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 612, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; At sup : 1 ; Fond : 5 ; Panse : 29*  
*Poids (g) : 1680*  
*Commentaire : 4b*

• **993.16.612**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
612, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Bétique*  
*Panse* : 2  
*Poids (g)* : 165

• **993.16.620**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
620, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse* : 1 ; *At sup* : 2 ; *Panse* : 69  
*Poids (g)* : 2126  
*Commentaire* : 3b

• **993.16.620**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
620, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 2/4 italique*  
*Anse* : 1  
*Commentaire* : ech. 46

• **993.16.623**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
623, TP 80, intérieur enclos 6  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 28  
*Poids (g)* : 325  
*Commentaire* : 1b

• **993.16.624**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
624, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 1  
*Poids (g)* : 3

• **993.16.626**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
626, TP 99, enclos 8, fossé sud (postérieur)  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 3  
*Poids (g)* : 56  
*Commentaire* : 2b

• **993.16.632**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
632, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 5  
*Poids (g)* : 30

• **993.16.634**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
634, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse* : 1 ; *Panse* : 52  
*Poids (g)* : 1800

• **993.16.636**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
636, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 1  
*Poids (g)* : 148

• **993.16.638**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
638, , fossé L, sous enclos 6, 7, 8  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 3  
*Poids (g)* : 170  
*Commentaire* : 1b

• **993.16.639**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
639, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 36  
*Poids (g)* : 560  
*Commentaire* : 5b

• **993.16.640**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
640, dépôt 25, entrée enclos 5  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 2  
*Poids (g)* : 44

• **993.16.641**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
641, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 8  
*Poids (g)* : 77

• **993.16.642**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
642, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 93  
*Poids (g)* : 1306  
*Commentaire* : 18 b (709 g)

• **993.16.643**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 643, TP 100  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 8*  
*Poids (g) : 134*  
*Commentaire : 1b*

• **993.16.652**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 652, enclos 8, surface int  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 40*

• **993.16.660**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 660, Fosse 45, rejet 20, recoupe enclos 9  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 4*  
*Poids (g) : 30*  
*Commentaire : 1b*

• **993.16.663**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 663, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*  
*Poids (g) : 20*

• **993.16.665**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 665, enclos 7, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 5*  
*Poids (g) : 450*

• **993.16.678**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 678, Fosse 58  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Anse : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 46*  
*Poids (g) : 1300*  
*Commentaire : 2 brulées*

• **993.16.680**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 680, voie 3  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*  
*Poids (g) : 10*

• **993.16.685**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 685, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 6 ; Fond : 1 ; Fond int : 2 ; Panse : 146*  
*Poids (g) : 3673*  
*Commentaire : 23b (205 g brulé) ; 92 petits*

• **993.16.687**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 687, fosse 60  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 32*  
*Poids (g) : 1375*  
*Commentaire : 2b ; 15p*

• **993.16.698**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 698, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond : 1 ; Panse : 3*  
*Poids (g) : 100*

• **993.16.700**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 700, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Anse : 5 ; Fond : 5 ; Panse : 164*  
*Poids (g) : 5105*  
*Commentaire : 7b*

• **993.16.702**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 702, enclos 10, surface int  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 60*  
*Poids (g) : 1129*  
*Commentaire : 3b ; 3 fgts taillés en carré*

• **993.16.708**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 708, foyer 17  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*  
*Poids (g) : 7*

• **993.16.709**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 709, enclos 7, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Anse : 3 ; At sup : 1 ; Epaupe : 1 ; Panse : 90*  
*Poids (g) : 3160*  
*Commentaire : 4b*



• **993.16.709**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
709, enclos 7, fossé sud  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Epaule* : 1 ; *Panse* : 6  
*Poids (g)* : 452  
*Commentaire* : *ech. 47 pâte rouge*

• **993.16.710**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
710, enclos 7, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 2  
*Poids (g)* : 202

• **993.16.711**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
711, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 2  
*Poids (g)* : 82  
*Commentaire* : *1b*

• **993.16.718**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
718, TP 106, dans surface enclos 7  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 1  
*Poids (g)* : 30

• **993.16.719**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
719, enclos 7, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 2  
*Poids (g)* : 58

• **993.16.720**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
720, enclos 7, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 2  
*Poids (g)* : 36

• **993.16.730**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
730, fosse 23, remplissage cendreux  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 7  
*Poids (g)* : 160

• **993.16.731**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
731, enclos 7, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse* : 6

*Poids (g)* : 100

*Commentaire* : *1b*

• **993.16.732**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
732, enclos 7, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 10  
*Poids (g)* : 140

• **993.16.744**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
744, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 2 ; *Anse* : 2 ; *Fond* : 1 ; *Epaule* : 2 ; *Panse* : 392  
*Poids (g)* : 12000  
*Commentaire* : *18b*

• **993.16.744**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
744, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 6 ; *Anse* : 2 ; *At sup* : 1 ; *Fond* : 1 ; *Fond int* : 1 ;  
*Panse* : 331  
*Poids (g)* : 13432  
*Commentaire* : *80b + 1 bord et 1 anse b (6300g)*

• **993.16.745**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
745, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse* : 1 ; *Panse* : 25  
*Poids (g)* : 338  
*Commentaire* : *5 brulés (87g), 16 petits*

• **993.16.746**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
746, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 1 ; *Panse* : 148  
*Poids (g)* : 1560  
*Commentaire* : *50 brulés dont 40 petits + 80 petits usés*

• **993.16.748**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
748, ustrinum, à l'intérieur enclos 1  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 1 ; *Panse* : 34  
*Poids (g)* : 418  
*Commentaire* : *6 brulés; 25 petits*

• **993.16.749**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
749, enclos 14, , fossé nord-ouest, , porte nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*  
Anse : 4 ; *At sup* : 1 ; *Panse* : 36  
*Poids (g)* : 3227  
*Commentaire* : 3b ; 2 anses b

• **993.16.751**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 751, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 6  
*Poids (g)* : 155

• **993.16.752**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 752, enclos 2, fossé nord et ouest  
Type d'Amphore : *Lamboglia 2*  
*Anse* : 2  
*Poids (g)* : 350

• **993.16.752**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 752, enclos 2, fossé nord et ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 2 ; *Anse* : 7 ; *At sup* : 4 ; *Fond* : 2 ; *Epaule* : 1 ;  
*Panse* : 217  
*Poids (g)* : 11650  
*Commentaire* : 65b

• **993.16.753**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 753, enclos 1, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*At sup* : 1 ; *Panse* : 17  
*Poids (g)* : 625  
*Commentaire* : 14b

• **993.16.754**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 754, fosse 47, rejet 24  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 17  
*Poids (g)* : 400  
*Commentaire* : 9b

• **993.16.755**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 755, voie 3, surface  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 71  
*Poids (g)* : 3207  
*Commentaire* : 11b

• **993.16.756**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 756, enclos 15, surface interne

Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 2 ; *Anse* : 4 ; *Fond* : 1 ; *Epaule* : 1 ; *Panse* : 89  
*Poids (g)* : 4000  
*Commentaire* : 13b

• **993.16.763**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 763, ustrinum, à l'intérieur enclos 1  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 13  
*Poids (g)* : 60

• **993.16.765**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 765, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 1 ; *Anse* : 1 ; *At sup* : 1 ; *Panse* : 95  
*Poids (g)* : 4000  
*Commentaire* : 4b

• **993.16.768**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 768, enclos 1, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 11  
*Poids (g)* : 200

• **993.16.769**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 769, fosse 48, rejet 25  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 48  
*Poids (g)* : 450  
*Commentaire* : 5b

• **993.16.771**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 771, fosse 49, rejet 26  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 91  
*Poids (g)* : 4500  
*Commentaire* : 5b

• **993.16.772**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 772, voie 3, abandon  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 32  
*Poids (g)* : 350  
*Commentaire* : 5b

• **993.16.773**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 773, enclos 16, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 9

Poids (g) : 100

Commentaire : 5b

• **993.16.774**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 774, enclos 1, fossé nord

Type d'Amphore : Dressel 1

Panse : 5

Poids (g) : 20

• **993.16.775**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 775, enclos 1, fossé nord

Type d'Amphore : Dressel 1

Panse : 74

Poids (g) : 1210

Commentaire : 7b

• **993.16.777**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 777, enclos 16, fossé sud

Type d'Amphore : Dressel 1

Anse : 2 ; At inf : 1 ; Fond int : 1 ; Panse : 105

Poids (g) : 3045

Commentaire : 57b

• **993.16.778**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 778, tombe 17

Type d'Amphore : Dressel 1

Panse : 9

Poids (g) : 305

Commentaire : 3b

• **993.16.779**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 779, enclos 16, fossé sud

Type d'Amphore : Dressel 1

At sup : 2 ; Panse : 33

Poids (g) : 1000

Commentaire : 1b

• **993.16.783**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 783, ustrinum

Type d'Amphore : Dressel 1

Panse : 18

Poids (g) : 130

• **993.16.786**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 786, fosse 66

Type d'Amphore : Dressel 1

Panse : 3

Poids (g) : 15

• **993.16.795**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 795, enclos 01

Type d'Amphore : Dressel 1

Anse : 3 ; Fond : 1 ; Fond int : 1 ; Panse : 125

Poids (g) : 1635

Commentaire : 2 fonds réemployés outils ; 11 b ; petits fragments découpés en cubes

• **993.16.799**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 799, enclos 15, tout

Type d'Amphore : Dressel 1

Bord : 2 ; Anse : 5 ; Epauule : 2 ; Panse : 231

Poids (g) : 14000

Commentaire : 16b ; 1 lèvre b

• **993.16.800**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 800, HS

Type d'Amphore : Dressel 1

Anse : 5 ; Fond : 1 ; Panse : 57

Poids (g) : 6000

Commentaire : 5b

• **993.16.802**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 802, fosse 67, scellée par fosse 38 dans l'enclos 2

Type d'Amphore : Dressel 1

Bord : 1

Poids (g) : 356

• **993.16.806**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 806, HS

Type d'Amphore : Dressel 1

Panse : 26

Poids (g) : 372

• **993.16.809**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 809, enclos 16, fossé ouest

Type d'Amphore : Dressel 1

Panse : 40

Poids (g) : 1100

Commentaire : 2b

• **993.16.810**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 810, enclos 16, fossé ouest

Type d'Amphore : Dressel 1

Anse : 2 ; Panse : 120

Poids (g) : 11500

Commentaire : 21b

• **993.16.811**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 811, , fossé A, moderne  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 33*  
*Poids (g) : 745*  
*Commentaire : 16 brulés dont 13 petits + 10 petits*

• **993.16.812**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 812, enclos 22, tout  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 43*  
*Poids (g) : 2530*  
*Commentaire : 11b ; 24 p*

• **993.16.813**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 813, tombe 25  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 11 ; Anse : 5 ; At sup : 4 ; Fond int : 1 ; Epaupe : 4 ; Panse : 227*  
*Poids (g) : 7020*  
*Commentaire : 131 p et b*

• **993.16.813**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 813, tombe 25  
Type d'Amphore : *Halter 70*  
*Anse : 1 ; At sup : 1*

• **993.16.814**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 814, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 74*  
*Poids (g) : 2500*  
*Commentaire : 8b*

• **993.16.815**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 815, enclos 21, , porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 120*

• **993.16.816**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 816, enclos 25, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 2 ; Panse : 9*  
*Poids (g) : 800*

• **993.16.817**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 817, enclos 25, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 13*  
*Poids (g) : 20*

• **993.16.818**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 818, enclos 24, fossé nord-ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 3 ; At sup : 1 ; Fond : 5 ; Fond int : 1 ; Panse : 78*  
*Poids (g) : 9800*

• **993.16.819**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 819, enclos 24, fossé sud  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 23*  
*Commentaire : ech. 48 pâte rouge*

• **993.16.820**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 820, enclos 31, surface interne  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 10*  
*Poids (g) : 485*  
*Commentaire : 2b*

• **993.16.823**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 823, enclos 33, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 47*

• **993.16.824**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 824, enclos 28, tout  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; At sup : 1 ; Epaupe : 1 ; Panse : 11*  
*Poids (g) : 520*  
*Commentaire : 5b*

• **993.16.825**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 825, enclos 25, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 35*  
*Poids (g) : 2472*



• **993.16.825**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
825, enclos 25, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 9*  
*Bord : 1 ; Anse : 1*  
*Poids (g) : 157*  
*Commentaire : ech. 10*

• **993.16.826**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
826, enclos 25, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 9 ; At sup : 1 ; Fond int : 1 ; Panse : 55*  
*Poids (g) : 3338*  
*Commentaire : 15b*

• **993.16.827**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
827, enclos 21, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*At sup : 1 ; Panse : 8*  
*Poids (g) : 375*

• **993.16.828**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
828, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 3 ; Panse : 10*  
*Poids (g) : 1400*  
*Commentaire : 4b*

• **993.16.829**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
829, foyer 9 , recoupe enclos 25  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 5*  
*Poids (g) : 180*  
*Commentaire : 2b*

• **993.16.830**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
830, tombe 26  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 12*  
*Poids (g) : 400*

• **993.16.831**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
831, enclos 16, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 76*  
*Poids (g) : 1458*  
*Commentaire : 8b*

• **993.16.832**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
832, enclos 16, tout  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; At sup : 1 ; Panse : 72*  
*Poids (g) : 1490*  
*Commentaire : 10b ;*

• **993.16.833**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
833, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; At sup : 1 ; Panse : 33*  
*Poids (g) : 1048*  
*Commentaire : 3b*

• **993.16.833**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
833, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 14*  
*Commentaire : 1b*

• **993.16.834**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
834, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 33*  
*Poids (g) : 690*  
*Commentaire : 1b*

• **993.16.835**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
835, fosse 51, rejet 27, recoupe enclos 16  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*  
*Poids (g) : 28*  
*Commentaire : 1b*

• **993.16.836**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
836, fosse 70, dans la surface interne de l'enclos 21  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; ; Panse : 22*  
*Poids (g) : 710*  
*Commentaire : 1b*

• **993.16.840**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
840, dépôt 27, à l'intérieur de l'enclos 16  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 31*  
*Poids (g) : 1700*  
*Commentaire : 6b*

• **993.16.843**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 843, TP 54, à la , porte de l'enclos 25  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Anse : 2 ; Fond : 1 ; Epauule : 1 ; Panse : 40*  
*Poids (g) : 3250*  
*Commentaire : pied b*

• **993.16.848**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 848, enclos 21, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 51*  
*Poids (g) : 831*  
*Commentaire : 3b*

• **993.16.849**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 849, enclos 22, fossé est  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 6*  
*Poids (g) : 420*

• **993.16.851**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 851, HS  
Type d'Amphore : *Haltern 70*  
*Fond : 1 ; Epauule : 1 ; Panse : 3*  
*Poids (g) : 800*  
*Commentaire : ech. 16*

• **993.16.851**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 851, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 4*  
*Poids (g) : 75*  
*Commentaire : 4b*

• **993.16.852**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 852, enclos 16, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 25*  
*Commentaire : 1b*

• **993.16.853**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 853, enclos 29, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Epauule : 1 ; Panse : 3*  
*Poids (g) : 265*

• **993.16.855**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 855, TP 109, dans la surface interne de l'enclos 16  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 4*  
*Poids (g) : 230*

• **993.16.857**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 857, enclos 24, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; At sup : 1 ; Panse : 22*  
*Poids (g) : 1042*

• **993.16.858**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 858, enclos 24, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 70*

• **993.16.860**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 860, fosse 77, recoupée par enclos 29 et 30  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 17*  
*Poids (g) : 637*  
*Commentaire : 7b*

• **993.16.860**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 860, fosse 77, recoupée par enclos 29 et 30  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 15*  
*Commentaire : b ; ech. 49 pâte rouge*

• **993.16.861**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 861, enclos 31, , fossé nord, , porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 16*  
*Poids (g) : 313*  
*Commentaire : 4b*

• **993.16.864**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 864, enclos 24, , porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; At sup : 1 ; Fond : 2 ; Fond int : 1 ; Panse : 38*  
*Poids (g) : 2400*

• **993.16.870**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 870, enclos 34, fossé nord-ouest

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Fond : 1 ; Panse : 37

Poids (g) : 920

• **993.16.872**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 872, enclos 38, fossé nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 10

Poids (g) : 883

• **993.16.873**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 873, enclos 38, fossé nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 103

• **993.16.883**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 883, enclos 24, surface interne

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 39

Poids (g) : 1315

Commentaire : 3b; 22p

• **993.16.889**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 889, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

At sup : 1 ; Panse : 6

Poids (g) : 636

Commentaire : 1b;

• **993.16.890**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 890, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Bord : 1 ; Anse : 1 ; Fond int : 1 ; Panse : 46

Poids (g) : 1300

Commentaire : 30 b dont lèvre et pied

• **993.16.894**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 894, enclos 29, fossé ouest

Type d'Amphore : *Dressel 1*

At sup : 1 ; Epaule : 1 ; Panse : 12

Poids (g) : 523

Commentaire : épaule b

• **993.16.900**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 900, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Epaule : 1 ; Panse : 75

Poids (g) : 3056

Commentaire : partiellement b

• **993.16.901**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 901, enclos 30, , fossé nord, , porte nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

At sup : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 17

Poids (g) : 915

• **993.16.904**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 904, enclos 29, fossé sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 72

• **993.16.912**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 912, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 147

• **993.16.914**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 914, enclos 42, , porte sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 4

Poids (g) : 213

• **993.16.915**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 915, fosse 78

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 2

Poids (g) : 214

• **993.16.917**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 917, enclos 42, , porte sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 10

Poids (g) : 457

Commentaire : 2b

• **993.16.921**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 921, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 10

• **993.16.923**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 923, enclos 31, , fossé sud, , porte sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 4

Poids (g) : 120

• **993.16.924**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
924, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 20*

• **993.16.926**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
926, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 30*  
*Commentaire : b*

• **993.16.927**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
927, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1*  
*Poids (g) : 180*

• **993.16.928**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
928, enclos 30, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 11*  
*Poids (g) : 300*  
*Commentaire : 1b*

• **993.16.929**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
929, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 20*

• **993.16.932**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
932, tombe 30 + enclos 32, surface interne  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 12*  
*Poids (g) : 800*

• **993.16.933**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
933, enclos 32, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 2 ; Anse : 1 ; Epauule : 2 ; Panse : 44*  
*Poids (g) : 2959*  
*Commentaire : 5b*

• **993.16.934**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
934, enclos 35, fossé sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse : 4*  
*Poids (g) : 102*  
*Commentaire : 4b*

• **993.16.935**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
935, enclos 35, , porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 15*  
*Commentaire : 1b*

• **993.16.937**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
937, enclos 35, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 9*  
*Poids (g) : 391*  
*Commentaire : 9b = recollage 4 panses brûlées*

• **993.16.938**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
938, enclos 37, , porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 4*  
*Poids (g) : 62*

• **993.16.941**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
941, enclos 35, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 14*  
*Poids (g) : 626*  
*Commentaire : 5b*

• **993.16.942**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
942, TP 59 dans le fossé nord de l'enclos 32 (postérieur)  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1*  
*Poids (g) : 165*

• **993.16.943**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
943, enclos 33 fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 9*  
*Poids (g) : 216*  
*Commentaire : 1b*

• **993.16.944**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
944, enclos 37, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*At sup : 1 ; Panse : 1*  
*Poids (g) : 414*



• **993.16.945**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
945, enclos 32, fossé nord, , porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 8  
*Poids (g)* : 273  
*Commentaire* : 1b

• **993.16.946**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
946, enclos 32, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 7  
*Poids (g)* : 375

• **993.16.947**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
947, enclos 35, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 5  
*Poids (g)* : 150

• **993.16.948**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
948, enclos 36, surface interne  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 19  
*Poids (g)* : 358  
*Commentaire* : 6b

• **993.16.949**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
949, enclos 31  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse* : 1 ; *Fond int* : 1 ;  
*Poids (g)* : 342

• **993.16.950**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
950, enclos 36, porte  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 3  
*Poids (g)* : 263  
*Commentaire* : 1b

• **993.16.952**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
952, enclos 37, surface interne  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse* : 1 ; *Panse* : 12  
*Poids (g)* : 953  
*Commentaire* : 2b

• **993.16.954**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
954, enclos 37, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond* : 3 ; *Panse* : 10  
*Poids (g)* : 1020

• **993.16.955**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
955, enclos 35, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 24  
*Poids (g)* : 3369  
*Commentaire* : 3b

• **993.16.956**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
956, enclos 37, porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 46  
*Poids (g)* : 780  
*Commentaire* : 7b

• **993.16.957**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
957, enclos 37, porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 51  
*Poids (g)* : 1270  
*Commentaire* : 21b

• **993.16.957**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
957, enclos 37, porte nord  
Type d'Amphore : *Haltern 70*  
*Bord* : 1  
*Poids (g)* : 30  
*Commentaire* : ech. 12

• **993.16.958**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
958, enclos 37, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 7  
*Poids (g)* : 430

• **993.16.959**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
959, enclos 38, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 1 *Panse* : 9  
*Poids (g)* : 1010  
*Commentaire* : bb

• **993.16.960**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 960, enclos 37  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Epaule* : 2 ; *Panse* : 29  
*Poids (g)* : 148  
*Commentaire* : 4b;

• **993.16.961**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 961, enclos 37, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 13  
*Poids (g)* : 850  
*Commentaire* : 7b

• **993.16.961**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 961, enclos 37, fossé nord  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Anse* : 1  
*Commentaire* : anse b

• **993.16.962**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 962, enclos 39, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 24  
*Poids (g)* : 959

• **993.16.962**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 962, enclos 39, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 7/11*  
*Panse* : 3  
*Commentaire* : en petits dés, brulées, blanchâtre

• **993.16.962**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 962, enclos 39, fossé sud  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse* : 2  
*Commentaire* : ech. 50 pâte rouge

• **993.16.962**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 962, enclos 39, fossé sud  
Type d'Amphore : *Bétique*  
*Panse* : 1

• **993.16.962**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 962, enclos 39, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 2/4 italique*  
*At inf* : 1  
*Commentaire* : ech. 9

• **993.16.962**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 962, enclos 39, fossé sud  
Type d'Amphore : *Haltern 70*  
*At sup* : 1 ; *Panse* : 2

• **993.16.964**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 964, enclos 36  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 1 ; *Epaule* : 2 ; *Panse* : 1  
*Poids (g)* : 282  
*Commentaire* : 1b

• **993.16.965**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 965, enclos 33, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond* : 1 ; *Fond int* : 2 ; *Panse* : 42  
*Poids (g)* : 2850  
*Commentaire* : 8b

• **993.16.967**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 967, fosse 40recoupe enclos 27 et fosse 86  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 3  
*Poids (g)* : 167

• **993.16.969**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 969, enclos 38  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 1 ; *Panse* : 4  
*Poids (g)* : 153

• **993.16.973**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 973, enclos 39, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 3  
*Poids (g)* : 160

• **993.16.977**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 977, fosse 54, rejet 29, recoupe enclos 40  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse* : 7 ; *At sup* : 2 ; *Panse* : 448  
*Poids (g)* : 10091  
*Commentaire* : 264 b

• **993.16.984**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 984, tombe 32  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 1  
*Poids (g)* : 64

• **993.16.987**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
987, tombe 34  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 2  
*Poids (g)* : 102

• **993.16.989**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
989, tombe 34  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 1  
*Poids (g)* : 10

• **993.16.995**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
995, tombe 34  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse* : 2 ; *Fond* : 2 ; *Panse* : 122  
*Poids (g)* : 1640  
*Commentaire* : 12b dont 8 taillés en carré

• **993.16.996**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
996, tombe 34  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 1  
*Poids (g)* : 7

• **994.16.1000**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1000, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 1 *Anse* : 2 ; *At sup* : 1 ; *Epaule* : 1 ; *Panse* : 37  
*Poids (g)* : 3300  
*Commentaire* : 16b

• **994.16.1003**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1003, fosse 41, rejet 17, recoupe 1016  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse* : 2 ; *Panse* : 5  
*Poids (g)* : 500  
*Commentaire* : 1b

• **994.16.1005**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1005, enclos 40, tout  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse* : 2 ; *At inf* : 1 ; *Panse* : 22  
*Poids (g)* : 1380  
*Commentaire* : 16b

• **994.16.1006**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1006, fosse 54, rejet 29, recoupe enclos 40  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 1 *Panse* : 16  
*Poids (g)* : 650  
*Commentaire* : lèvre très b presque déformée

• **994.16.1008**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1008, enclos 40, porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 3  
*Poids (g)* : 150  
*Commentaire* : 3b

• **994.16.1012**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1012, foyer 10, recoupe enclos 44  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond* : 1  
*Poids (g)* : 847  
*Commentaire* : pied réemployé en polissoir

• **994.16.1014**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1014, enclos 40  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 15  
*Poids (g)* : 230  
*Commentaire* : 6b

• **994.16.1016**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1016, , fossé O, recoupé par fosse 41/rejet 17  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 3  
*Poids (g)* : 116  
*Commentaire* : 3b

• **994.16.1023**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1023, enclos 34, porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse* : 1 ; *Panse* : 2  
*Poids (g)* : 207

• **994.16.1026**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1026, enclos 44, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond* : 2 ; *Epaule* : 1 ; *Panse* : 14  
*Poids (g)* : 2653

• **994.16.1027**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1027, enclos 44, fossé est  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond* : 1 ; *Panse* : 6  
*Poids (g)* : 625

*Anse* : 1 ; *Panse* : 119

*Poids (g)* : 3298

*Commentaire* : 79b : l'anse serait sciée et b

• **994.16.1028**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1028, enclos 44, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Epaule* : 1 ; *Panse* : 3  
*Poids (g)* : 385

• **994.16.1042**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1042, foyer 10, recoupe enclos 44  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 1  
*Poids (g)* : 19  
*Commentaire* : b

• **994.16.1029**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1029, enclos 45, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond* : 1 ; *Panse* : 5  
*Poids (g)* : 356

• **994.16.1044**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1044, foyer 10, recoupe enclos 44  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 1  
*Poids (g)* : 164

• **994.16.1034**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1034, enclos 46, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 3  
*Poids (g)* : 386

• **994.16.1045**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1045, foyer 10, recoupe enclos 44  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 2  
*Poids (g)* : 130  
*Commentaire* : 1b

• **994.16.1036**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1036, enclos 42  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 1 ; *At inf* : 1 ; *Panse* : 16  
*Poids (g)* : 1682  
*Commentaire* : 4b

• **994.16.1046**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1046, foyer 10, recoupe enclos 44  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord* : 1 ; *Panse* : 1  
*Poids (g)* : 266

• **994.16.1036**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1036,  
Type d'Amphore : *Bétique*  
*Panse* : 1  
*Poids (g)* : 120  
*Commentaire* : ech. 4

• **994.16.1048**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1048, enclos 49, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 2  
*Poids (g)* : 32

• **994.16.1039**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1039, fosse 89, recoupée par enclos 38  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 1  
*Poids (g)* : 23

• **994.16.1049**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1049, enclos 49, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 5  
*Poids (g)* : 153

• **994.16.1040**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1040, enclos 42, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*

• **994.16.1050**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1050, fosse 96  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse* : 7  
*Poids (g)* : 422  
*Commentaire* : 2b



• **994.16.1066**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1066, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 3

Poids (g) : 313

Commentaire : 2b

• **994.16.1070**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1070, foyer 10, recoupe enclos 44

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 6

Poids (g) : 287

Commentaire : 4b

• **994.16.1071**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1071, enclos 47, fossé nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 2

Poids (g) : 75

• **994.16.1074**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1074, fosse 91

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 4

Poids (g) : 333

• **994.16.1076**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1076, enclos 43, fossé ouest

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Bord : 1 ; At sup : 1 ; Panse : 13

Poids (g) : 1056

Commentaire : 5b

• **994.16.1081**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1081, enclos 45, fossé sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 2

Poids (g) : 145

• **994.16.1082**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1082, fosse 91

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 80

• **994.16.1090**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1090, enclos 45, fossé ouest

Type d'Amphore : *Dressel 1*

At inf : 1 ; Panse : 1

Poids (g) : 407

Commentaire : at inf b

• **994.16.1103**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1103, fosse 91

Type d'Amphore : *Dressel 1*

At inf : 1 ; Epau : 1

Poids (g) : 500

• **994.16.1105**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1105, enclos 49

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 60

• **994.16.1110**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1110, enclos 49, fossé sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 60

• **994.16.1111**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1111, enclos 41, fossé sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 65

• **994.16.1114**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1114, enclos 49, fossé ouest

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 5

Poids (g) : 130

Commentaire : 4b + 1b partiellement

• **994.16.1116**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1116, enclos 49, fossé ouest

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 50

• **994.16.1118**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1118, enclos 49, fossé ouest

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Fond : 1

Poids (g) : 536

• **994.16.1120**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1120, enclos 49, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond : 1 ; Panse : 1*  
*Poids (g) : 450*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.1124**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1124, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 171*

• **994.16.1134**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1134, enclos 42, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond : 1 ; Panse : 6*  
*Poids (g) : 1270*

• **994.16.1135**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1135, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1*  
*Poids (g) : 101*

• **994.16.1138**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1138, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 6*  
*Poids (g) : 119*

• **994.16.1144**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1144, enclos 49, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 23*

• **994.16.1145**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1145, enclos 49, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 31*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.1146**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1146, enclos 49, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 17*

• **994.16.1148**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1148, enclos 49, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 60*

• **994.16.1149**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1149, enclos 49, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Epaule : 1 ; Panse : 4*  
*Poids (g) : 676*

• **994.16.1150**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1150, enclos 49, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 11*  
*Poids (g) : 700*

• **994.16.1151**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1151, enclos 49, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 274*

• **994.16.1158**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1158, enclos 49, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 150*

• **994.16.1159**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1159, enclos 49, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 75*

• **994.16.1160**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1160, enclos 49, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 14*  
*Poids (g) : 1480*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.1161**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1161, fosse 121, rejet 30, recoupe enclos 49  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 46*  
*Poids (g) : 1600*

• **994.16.1169**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1169, fosse 121, rejet 30, recoupe enclos 49

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 19

Poids (g) : 26

• **994.16.1170**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1170, fosse 121, rejet 30, recoupe enclos 49

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Anse : 1 ; Panse : 41

Poids (g) : 1650

• **994.16.1178**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1178, fosse 121, rejet 30, recoupe enclos 49

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 2

Poids (g) : 36

• **994.16.1179**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1179, fosse 121, rejet 30, recoupe enclos 49

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Fond : 1 ; Panse : 29

Poids (g) : 1850

• **994.16.1206**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1206, fosse 122, rejet 31, recoupe enclos 49

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 9

Poids (g) : 456

Commentaire : 3b

• **994.16.1207**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1207, fosse 122, rejet 31, recoupe enclos 49

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 7

Poids (g) : 197

Commentaire : 2b

• **994.16.1216**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1216, fosse 122, rejet 31, recoupe enclos 49

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 3

Poids (g) : 336

• **994.16.1217**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1217, enclos 49, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 2

Poids (g) : 5

• **994.16.1221**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1221, enclos 49, fossé sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 2

Poids (g) : 73

• **994.16.1222**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1222, enclos 49, fossé sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Fond : 1 ; Panse : 1

Poids (g) : 1101

• **994.16.1223**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1223, enclos 49, fossé sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 3

Poids (g) : 137

• **994.16.1224**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1224, enclos 49, porte sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 2

Poids (g) : 179

• **994.16.1225**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1225, enclos 49, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 22

• **994.16.1251**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1251, fosse 96

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Anse : 1 ; Panse : 1

Poids (g) : 91

• **994.16.1252**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1252, enclos 51, fossé sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 9

Poids (g) : 305

• **994.16.1253**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1253, enclos 52, fossé nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 6

Poids (g) : 622

Commentaire : 2b

• **994.16.1254**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1254, enclos 52, fossé ouest

Type d'Amphore : *Dressel 1*

At sup : 2 ; Panse : 11

Poids (g) : 628

Commentaire : 3b

• **994.16.1255**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1255, enclos 52, fossé sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 7

Poids (g) : 509

• **994.16.1261**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1261, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 3

Poids (g) : 212

• **994.16.1269**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1269, enclos 51, fossé nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

At inf : 1 ; Panse : 22

Poids (g) : 563

Commentaire : 4b;

• **994.16.1271**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1271, enclos 52, porte nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 20

Poids (g) : 365

Commentaire : 2b

• **994.16.1272**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1272, enclos 52, porte sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 3

Poids (g) : 3184

Commentaire : 1 panse sciée

• **994.16.1275**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1275, fosse 102

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 7

Poids (g) : 236

Commentaire : 2b

• **994.16.1277**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1277, foyer 12, recoupe enclos 51

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Fond : 1 ; Fond int : 1 ; Panse : 34

Poids (g) : 3500

• **994.16.1281**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1281, enclos 51, porte nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 5

Poids (g) : 526

Commentaire : 4b

• **994.16.1283**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1283, enclos 53, fossé sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 20

• **994.16.1285**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1285, fosse 99

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Anse : 2

Poids (g) : 241

• **994.16.1287**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1287, fosse 103

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Bord : 1Anse : 3 ; Panse : 41

Poids (g) : 3800

Commentaire : 2b

• **994.16.1289**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1289, fosse 99

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Fond : 1 ; Panse : 5

Poids (g) : 200

Commentaire : pb

• **994.16.1292**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1292, TP 129, dans enclos 16

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 7

Poids (g) : 455



• **994.16.1294**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1294, fosse 102  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond : 1 ; Panse : 28*  
*Poids (g) : 690*  
*Commentaire : 9b, petits*

• **994.16.1297**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1297, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 81*

• **994.16.1297**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1297, enclos 52  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 81*

• **994.16.1299**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1299, fosse 103  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 183*

• **994.16.1300**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1300, fosse 99  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 74*  
*Poids (g) : 476*  
*Commentaire : 19 brûlé, très petits*

• **994.16.1302**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1302, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 14*  
*Poids (g) : 923*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.1306**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1306, enclos 50, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 Panse : 5*  
*Poids (g) : 761*  
*Commentaire : lèvre b*

• **994.16.1309**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1309, enclos 50, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 370*

• **994.16.1315**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1315, fosse 122, rejet 31, recoupe enclos 49  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond : 1 ; Panse : 6*  
*Poids (g) : 130*

• **994.16.1447**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1447, enclos 48, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*At inf : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 10*  
*Poids (g) : 1341*

• **994.16.1448**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1448, enclos 48, porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 3*  
*Poids (g) : 280*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.1449**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1449, enclos 48, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; At sup : 1 ; Panse : 25*  
*Poids (g) : 1939*

• **994.16.1450**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1450, enclos 48, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; At sup : 1 ; Fond : 1 ; Epauule : 2 ; Panse : 33*  
*Poids (g) : 3571*

• **994.16.1451**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1451, enclos 48, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Anse : 1 ; At sup : 1 ; Panse : 41*  
*Poids (g) : 4920*  
*Commentaire : 3b*

• **994.16.1453**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1453, enclos 52 et 53, intersection , fossé ouest 52/, fossé  
sud 53

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse* : 1

*Poids (g)* : 20

*Commentaire* : *petits*

• **994.16.1522**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1522, enclos 49, fossé nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse* : 7

*Poids (g)* : 800

*Commentaire* : *un peu roulé*

• **994.16.1524**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1524, enclos 49, fossé nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse* : 3

*Poids (g)* : 48

*Commentaire* : *petits*

• **994.16.1566**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1566, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Epaule* : 2 ; *Panse* : 1

*Poids (g)* : 471

• **994.16.1570**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1570, enclos 54, fossé sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse* : 1

*Poids (g)* : 20

• **994.16.1573**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1573, tombe 35

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse* : 6

*Poids (g)* : 115

*Commentaire* : *6b*

• **994.16.1574**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1574, tombe 35

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse* : 1

*Poids (g)* : 32

• **994.16.1578**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1578, HS

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Anse* : 2 ; *Panse* : 31

*Poids (g)* : 2020

*Commentaire* : *1b*

• **994.16.1578**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1578, HS

Type d'Amphore : *Bétique*

*Panse* : 2

*Poids (g)* : 92

*Commentaire* : *2b*

• **994.16.1579**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1579, enclos 16, fossé sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse* : 2

*Poids (g)* : 40

• **994.16.1582**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1582, ?

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse* : 2

*Poids (g)* : 31

*Commentaire* : *2b*

• **994.16.1585**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1585, enclos 49, décapage

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse* : 4

*Poids (g)* : 10

• **994.16.1706**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1706, foyer 11, recoupe enclos 65 dans enclos 75

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Fond* : 1 ; *Panse* : 2

*Poids (g)* : 219

*Commentaire* : *2b*

• **994.16.1711**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1711, enclos 1, décapage surface interne

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Panse* : 8

*Poids (g)* : 280

*Commentaire* : *6b*

• **994.16.1719**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1719, enclos 54, porte sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

*Fond* : 1

*Poids (g)* : 122

• **994.16.1720**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1720, enclos 54, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Fond int : 1 ; Panse : 25*  
*Poids (g) : 1120*

• **994.16.1721**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1721, enclos 54, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*  
*Poids (g) : 115*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.1722**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1722, enclos 1, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 14*  
*Poids (g) : 57*  
*Commentaire : 4b*

• **994.16.1723**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1723, enclos 1, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 6*  
*Poids (g) : 165*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.1724**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1724, enclos 54, porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 27*  
*Poids (g) : 1000*  
*Commentaire : 6b*

• **994.16.1726**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1726, TP 66, augustéen final, fossé sud de l'enclos 1  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 250*  
*Commentaire : 2b*

• **994.16.1727**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1727, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 20*  
*Poids (g) : 450*  
*Commentaire : 16b*

• **994.16.1729**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1729, tombe 37  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 4*  
*Poids (g) : 50*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.1730**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1730, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 8*  
*Poids (g) : 120*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.1733**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1733, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 16*  
*Poids (g) : 500*  
*Commentaire : 11b*

• **994.16.1734**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1734, voie 3-4  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*  
*Poids (g) : 50*  
*Commentaire : 2b*

• **994.16.1735**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1735, enclos 1, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 24*  
*Poids (g) : 200*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.1739**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1739, foyer 13  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 40*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.1744**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1744, fosse 108, recoupée par enclos 48  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 30*

• **994.16.1746**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1746, enclos 55, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*At inf : 2 ; Epauule : 2 ; Panse : 24*  
*Poids (g) : 3850*  
*Commentaire : 2b*

• **994.16.1747**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1747, enclos 55, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Fond int : 1 ; Panse : 14*  
*Poids (g) : 2860*  
*Commentaire : 13b*

• **994.16.1748**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1748, enclos 55, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*At inf : 1 ; Fond int : 1 ; Epauule : 1 ; Panse : 17*  
*Poids (g) : 4830*  
*Commentaire : 17 très b ; estampille EB sur at inf*

• **994.16.1755**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1755, enclos 56, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 35*

• **994.16.1756**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1756, fosse 105, chablis ?  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Fond int : 1 ; Panse : 25*  
*Poids (g) : 1763*  
*Commentaire : pied et anse partiellement b*

• **994.16.1758**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1758, enclos 55, porte nord-sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Fond : 2 ; Epauule : 1 ; Panse : 40*  
*Poids (g) : 4700*  
*Commentaire : 4b*

• **994.16.1759**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1759, enclos 55, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 29*  
*Poids (g) : 1990*  
*Commentaire : 19b*

• **994.16.1761**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1761, fosse 120, chablis  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 2 ; Epauule : 1 ; Panse : 97*  
*Poids (g) : 2400*  
*Commentaire : 71b ; bord et 1 épauule b*

• **994.16.1762**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1762, enclos 56, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 4*  
*Poids (g) : 157*  
*Commentaire : 4b + 1b partiellement*

• **994.16.1763**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1763, fosse 111  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 7*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.1764**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1764, fosse 112  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 3 ; Anse : 9 ; At sup : 1 ; Fond : 1 ; Epauule : 4 ;*  
*Panse : 370*  
*Poids (g) : 20662*  
*Commentaire : 132b ; 3 anses b*

• **994.16.1766**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1766, enclos 57, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Anse : 1 ; Fond : 3 ; Epauule : 1 ; Panse : 28*  
*Poids (g) : 1350*  
*Commentaire : 1 pied réutilisé en polissoir*

• **994.16.1766**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1766, enclos 57, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 2/4 italique*  
*Anse : 1*  
*Poids (g) : 50*

• **994.16.1767**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1767, enclos 57, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 21*  
*Poids (g) : 1300*  
*Commentaire : 15b*



• **994.16.1768**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1768, fosse 123, recoupe enclos 60  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Panse : 50*  
*Poids (g) : 1880*  
*Commentaire : 21b ; bord b*

• **994.16.1770**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1770, enclos 57, porte nord-sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 170*

• **994.16.1771**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1771, enclos 59, porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 10*  
*Poids (g) : 670*  
*Commentaire : 10b*

• **994.16.1773**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1773, enclos 59, porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 8*  
*Poids (g) : 207*  
*Commentaire : 8b*

• **994.16.1774**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1774, enclos 58, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 37*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.1775**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1775, enclos 58, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; At inf : 3 ; Fond : 1 ; EpauLe : 1 ; Panse : 50*  
*Poids (g) : 4143*  
*Commentaire : partiellement brûlés*

• **994.16.1778**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1778, enclos 59, fossé nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 4*  
*Poids (g) : 65*

• **994.16.1780**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1780, enclos 57, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 33*  
*Poids (g) : 1725*  
*Commentaire : 9b*

• **994.16.1781**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1781, enclos 58, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*EpauLe : 1 ; Panse : 9*  
*Poids (g) : 538*  
*Commentaire : 3b*

• **994.16.1782**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1782, enclos 60, porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 5*  
*Poids (g) : 470*  
*Commentaire : 3b*

• **994.16.1783**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1783, enclos 49 surface interne  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*EpauLe : 1 ; Panse : 23*  
*Poids (g) : 2887*  
*Commentaire : 23b ; épauLe b*

• **994.16.1785**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1785, enclos 60, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 300*  
*Commentaire : 2b*

• **994.16.1785**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1785, enclos 60, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 2/4 italique*  
*Anse : 1 ; EpauLe : 1 ;*  
*Poids (g) : 200*

• **994.16.1788**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
1788, enclos 60, fossé nord, , porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 6*  
*Poids (g) : 660*  
*Commentaire : 6b*

• **994.16.1789**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1789, enclos 60, fossé sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 40*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.1792**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1792, fosse 114  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*At inf : 2 ; Epauule : 1 ; Panse : 12*  
*Poids (g) : 1700*

• **994.16.1793**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1793, foyer 15, recoupe fosse  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 8*  
*Poids (g) : 156*

• **994.16.1795**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
1795, enclos 42, porte nord-sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 6*  
*Poids (g) : 750*  
*Commentaire : 2b*

• **994.16.2001**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
2001, enclos 20, fossé ouest-sud, , porte sud  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 48*  
*Poids (g) : 3100*  
*Commentaire : 18b*

• **994.16.2003**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
2003, , fossé G, augustéen, contemporain de l'enclos 16 ?  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 52*  
*Poids (g) : 1461*  
*Commentaire : 15b*

• **994.16.2004**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
2004, , fossé H, augustéen, contemporain du , fossé G ?  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 2 ; Anse : 2 ; At inf : 1 ; Epauule : 1 ; Panse : 90*  
*Poids (g) : 4762*  
*Commentaire : 83b ; at b + bb*

• **994.16.2004**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
2004, , fossé H, augustéen, contemporain du , fossé G ?  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Bord : 1 ; Anse : 3 ; At sup : 1 ; Panse : 40*  
*Poids (g) : 1012*  
*Commentaire : ech. 17 =bord pâte rouge ; ech. 23 = anse  
pâte rouge*

• **994.16.2004**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
2004, , fossé H, augustéen, contemporain du , fossé G ?  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 2 ; At sup : 1 ; Fond : 1 ; Epauule : 1 ; Panse : 180*  
*Poids (g) : 2143*  
*Commentaire : 3b ; 3 panses découpées en carré*

• **994.16.2004**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
2004, , fossé H, augustéen, contemporain du , fossé G ?  
Type d'Amphore : *Dressel 7/11*  
*Anse : 1 ; Panse : 1*  
*Poids (g) : 5*

• **994.16.2004**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
2004, , fossé H, augustéen, contemporain du , fossé G ?  
Type d'Amphore : *Halter 70*  
*Bord : 1*  
*Poids (g) : 50*  
*Commentaire : 1b = bb ; ech. 21*

• **994.16.2005**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
2005, fosse 116  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*  
*Poids (g) : 25*

• **994.16.2005**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
2005, fosse 116  
Type d'Amphore : *Dressel 9*  
*Bord : 1*  
*Commentaire : ech. 13*

• **994.16.2006**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
2006, enclos 70, fossé nord, , porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*At inf : 2 ; Epauule : 1 ; Panse : 81*  
*Poids (g) : 3420*

**• 994.16.2006**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
2006, enclos 70, fossé nord, , porte nord  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Bord : 1**Panse : 3*  
*Poids (g) : 125*  
*Commentaire : ech. 51 pâte blanche*

**• 994.16.2006**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
2006, enclos 70, fossé nord, , porte nord  
Type d'Amphore : *Indéterminé*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 20*  
*Commentaire : 1b*

**• 994.16.2007**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
2007, TP 69  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1*  
*Poids (g) : 34*

**• 994.16.2009**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
2009, ?  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 71*  
*Poids (g) : 2100*  
*Commentaire : 16b*

**• 994.16.2009**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
2009, ?  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Bord : 3**Anse : 5 ; At inf : 4 ; Fond : 1 ; Panse : 671*  
*Poids (g) : 7195*  
*Commentaire : 2 Pascual 1 différentes débitées en petit bouts*

**• 994.16.2009**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
2009, ?  
Type d'Amphore : *Dressel 7/11*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 100*

**• 994.16.2009**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
2009, ?  
Type d'Amphore : *Pascual 1*  
*Bord : 1**Anse : 1 ; Panse : 29*  
*Poids (g) : 795*

**• 994.16.2010**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
2010, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 13*  
*Poids (g) : 550*

**• 994.16.2012**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
2012, enclos 62, tout  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Anse : 2 ; Fond : 1 ; Epaule : 2 ; Panse : 88*  
*Poids (g) : 4400*  
*Commentaire : 51b ; 1 épaule et 1 pied b*

**• 994.16.2013**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
2013, enclos 62  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 2 ; Anse : 3 ; At sup : 1 ; Fond int : 3 ; Epaule : 3 ;*  
*Panse : 158*  
*Poids (g) : 2421*  
*Commentaire : 11b*

**• 994.16.2013**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
2013, enclos 62  
Type d'Amphore : *Bétique*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 29*

**• 994.16.2014**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
2014, enclos 16, fossé sud-est  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 5*  
*Poids (g) : 48*  
*Commentaire : 5b*

**• 994.16.2015**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
2015, enclos 63, tout  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Anse : 1 ; At sup : 1 ; Panse : 64*  
*Poids (g) : 3436*

**• 994.16.2018**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille :  
2018, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 8*  
*Poids (g) : 110*  
*Commentaire : 5b*

• **994.16.2019**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2019, , fossé I, contemporain de l'enclos 16, recoupe l'enclos 63, augustéen  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 2 ; Anse : 1 ; At inf : 2 ; Epauule : 2 ; Panse : 268*  
*Poids (g) : 15000*  
*Commentaire : 35b ;*

• **994.16.2022**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2022, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*  
*Poids (g) : 51*  
*Commentaire : 1b*

• **994.16.2023**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2023, fosse 118, TP ?  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 8*  
*Poids (g) : 353*  
*Commentaire : 6b*

• **994.16.2024**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2024, enclos 22, fossé sud  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 7*  
*Poids (g) : 67*

• **994.16.2025**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2025, enclos 21, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 1*  
*Poids (g) : 20*

• **994.16.2025**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2025, enclos 21, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Tarraconaise*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 48*

• **994.16.2026**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2026, enclos 66, porte nord  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 2 ; Panse : 36*  
*Poids (g) : 1661*  
*Commentaire : 5b*

• **994.16.2027**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2027, enclos 64, fossé ouest  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 2 ; Fond : 1 ; Panse : 6*  
*Poids (g) : 746*  
*Commentaire : 2b*

• **994.16.2028**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2028, HS  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*At inf : 1 ; Fond : 1 ; Epauule : 1 ; Panse : 91*  
*Poids (g) : 4843*  
*Commentaire : 60b*

• **994.16.2028**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2028, HS  
Type d'Amphore : *Bétique*  
*Panse : 2*  
*Poids (g) : 41*

• **994.16.2029**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2029, enclos 16, fossé sud-est  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 12*  
*Poids (g) : 180*

• **994.16.2030**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2030, tombe 41  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Anse : 1 ; Panse : 5*  
*Poids (g) : 615*

• **994.16.2031**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2031, enclos 17, tout  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 9*  
*Poids (g) : 526*  
*Commentaire : 2b*

• **994.16.2033**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2033, enclos 16, fossé sud-est  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Panse : 78*  
*Poids (g) : 2721*

• **994.16.2033**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille : 2033, enclos 16, fossé sud-est



Type d'Amphore : *Haltern 70*

Anse : 1 ; At sup : 1 ; At inf : 1 ; Panse : 8

Poids (g) : 1180

Commentaire : ech. 32 = anse H70

• **994.16.2036**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 2036, enclos 68, porte sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 23

Poids (g) : 701

Commentaire : 2b

• **994.16.2037**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 2037, enclos 61

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Bord : 2 ; Anse : 1 ; Panse : 24

Poids (g) : 1060

Commentaire : 2b ; SESTIVS?

• **994.16.2037**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 2037, enclos 61

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Bord : 2 ; Anse : 1 ; Panse : 24

Poids (g) : 1034

Commentaire : 2b; ech. 1 = bord timbre SES probable

• **994.16.2038**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 2038, enclos 66, fossé sud, , porte nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Anse : 1 ; Panse : 65

Poids (g) : 2200

Commentaire : 3b ; 1 anse découpée

• **994.16.2039**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 2039, enclos 61, fossé ouest

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Bord : 2 ; Anse : 4 ; At sup : 1 ; Panse : 104

Poids (g) : 4817

Commentaire : 12b

• **994.16.2040**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 2040, tombe 42, enclos 68, fossé nord, porte nord

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 21

Poids (g) : 347

Commentaire : 3b

• **994.16.2041**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 2041, enclos 69, fossé sud-ouest, porte sud

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Épau : 1 ; Panse : 24

Poids (g) : 868

Commentaire : 5b

• **994.16.2043**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 2043, dépôt 46, 1 récipient en céramique, 1 récipient en bronze, 4 perles en verre, dans l'enclos 16

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 74

• **994.16.2044**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 2044, enclos 16, fossé ouest

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Anse : 2 ; Fond : 1 ; Panse : 16

Poids (g) : 1623

Commentaire : 7b ; 1 anse b

• **994.16.2102**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 2102, fosse 127

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 3

Poids (g) : 185

Commentaire : 3b

• **994.16.2110**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 2110, fossé K, peut-être un enclos

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 1

Poids (g) : 33

• **994.16.2119**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 2119, non vérifié

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Panse : 5

Poids (g) : 185

• **994.16.2121**

Bibracte, La Croix du Rebut, Nécropole; Unité de fouille : 2121, non vérifié

Type d'Amphore : *Dressel 1*

Bord : 1 ; At sup : 1 ; Panse : 1

Poids (g) : 634

Commentaire : panse découpée à l'épau

• **994.16.2123**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
2123, non vérifié  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 3*  
*Poids (g) : 143*  
*Commentaire : 3b*

• **994.16.2124**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
2124, non vérifié  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 2 ; Anse : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 18*  
*Poids (g) : 2411*  
*Commentaire : pied réemployé en polissoir*

• **994.16.2125**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
2125, non vérifié  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Bord : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 10*  
*Poids (g) : 1564*

• **994.16.3001**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
3001, tombe 1, UF 2  
Type d'Amphore : *Dressel 1*  
*Panse : 4*  
*Poids (g) : 670*

• **Chantier 16 HS**

Bibracte, La Croix du Rebout, Nécropole; Unité de fouille :  
HS  
Type d'Amphore : *Dressel 2/4 italique*  
*Poids (g) : 30*  
*Commentaire : ech. 22*





# Inventaire analytique des amphores de PC14 (chantier 34, fouilles de l'Université libre de Bruxelles et de l'université de Bourgogne, 2012-2013)

FABIENNE OLMER

Chargée de recherche, Archéologie des Sociétés Méditerranéennes, CNRS-UMR 5140, Lattes

*Les données ici présentées font l'objet d'une synthèse  
dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*

- 2012.34.708  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 708,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 16
- 2012.34.713  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 713,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 6 ; Att inf : 3 ; Epauule : 3 ; Panse : 146
- 2012.34.713  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 713,  
Type d'Amphore : Bétique  
Panse : 2
- 2012.34.713  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 713,  
Type d'Amphore : Lamboglia 2  
Att sup : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-714-2
- 2012.34.713  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 713,  
Type d'Amphore : Bétique  
Panse : 7
- 2012.34.714  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 714,  
Type d'Amphore : D1  
Bord + att sup : 2 ; Att sup : 2 ; Fond : 1 ; Epauule : 1 ;  
Panse : 219
- 2012.34.715  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 715,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 14 ; Att sup : 4 ; Epauule : 4 ; Epauule + att inf : 2 ;  
Panse : 489  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-715-15  
(timbre SG) ; 1/2 jeton
- 2012.34.715  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 715,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 1
- 2012.34.721  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 721,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 6
- 2012.34.722  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 722,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 7 ; Att inf : 5 ; Fond interne : 3 ; Epauule : 2 ; Panse  
: 715
- 2012.34.722  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 722,  
Type d'Amphore : D7/11  
Panse : 1
- 2012.34.723  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;



Unité de fouille : 723,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 7 ; Att inf : 1 ; Fond interne : 2 ; Epaule : 3 ; Panse : 152

• 2012.34.724  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 724,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 43 ; Att sup : 21 ; Att inf : 9 ; Fond : 6 ; Fond interne : 10 ; Epaule : 13 ; Epaule + att inf : 1 ; Panse : 1455

• 2012.34.724  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 724,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 3

• 2012.34.724  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 724,  
Type d'Amphore : indet  
Panse : 1

• 2012.34.725  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 725,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 30 ; Att sup : 10 ; Att inf : 4 ; Fond : 3 ; Fond interne : 5 ; Epaule : 5 ; Panse : 1020

• 2012.34.725  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 725,  
Type d'Amphore : D7/11  
Panse : 1

• 2012.34.725  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 725,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 4

• 2012.34.725  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 725,  
Type d'Amphore : Lamboglia 2  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-725-18

• 2012.34.726  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 726,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 12 ; Att inf : 2 ; Epaule : 1 ; Panse : 4

• 2012.34.727  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;

Unité de fouille : 727,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 3 ; Att sup : 2 ; Fond interne : 1 ; Panse : 46

• 2012.34.728  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 728,  
Type d'Amphore : D1  
Epaule : 1 ; Panse : 90

• 2012.34.729  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 729,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 11 ; Att sup : 3 ; Fond : 2 ; Fond interne : 6 ; Panse : 1241  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-729-2 (timbre illisible à revoir) ; 2 jetons

• 2012.34.729  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 729,  
Type d'Amphore : Bétique  
Panse : 1

• 2012.34.730  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 730,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 11 ; Fond interne : 1 ; Panse : 108

• 2012.34.731  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 731,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 6

• 2012.34.735  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 735,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 42

• 2012.34.736  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 736,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 3 ; Att sup : 2 ; Epaule : 2 ; Panse : 87

• 2012.34.737  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 737,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 22

• 2012.34.738  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;

Unité de fouille : 738,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 6 ; Att sup : 1 ; Att inf : 1 ; Fond interne : 1 ; Epaule : 1 ; Panse : 528

• 2012.34.740  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 740,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 1 ; Att sup : 1 ; Epaule : 1 ; Panse : 71

• 2012.34.740  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 740,  
Type d'Amphore : D7/11  
Panse : 1

• 2012.34.743  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 743,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 8

• 2012.34.744  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 744,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 17 ; Att sup : 6 ; Fond : 2 ; Epaule : 2 ; Panse : 593  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-744-9  
(timbre = MAS retro)

• 2012.34.744  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 744,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 3

• 2012.34.745  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 745,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Anse : 1 ; Att inf : 1 ; Panse : 30

• 2012.34.746  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 746,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 2 ; Anse : 2 ; Fond : 1 ; Panse : 80

• 2012.34.746  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 746,  
Type d'Amphore : D2/4 italique  
Anse : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-746-1

• 2012.34.747  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 747,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 6 ; Anse : 7 ; Epaule : 3 ; Panse : 284

• 2012.34.747  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 747,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 1

• 2012.34.747  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 747,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 1

• 2012.34.748  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 748,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 5 ; Anse : 4 ; Fond interne : 1 ; Epaule : 1 ; Panse : 126

• 2012.34.748  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 748,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 1

• 2012.34.751  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 751,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 7

• 2012.34.753  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 753,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 7 ; Anse : 4 ; Att inf : 1 ; Epaule : 1 ; Panse : 231

• 2012.34.754  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 754,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 3 ; Anse : 1 ; Panse : 45

• 2012.34.755  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 755,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 10 ; Anse : 30 ; Att sup : 8 ; Att inf : 3 ; Fond : 2 ; Fond interne : 1 ; Epaule : 3 ; Panse : 527

- 2012.34.756  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 756,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Anse : 2 ; Att inf : 3 ; Fond interne : 1 ; Epaule : 1 ; Panse : 27
- 2012.34.757  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 757,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Anse : 2 ; Fond : 1 ; Epaule : 1 ; Panse : 78
- 2012.34.758  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 758,  
Type d'Amphore : D1  
En cours par Julien Soichet dans le cadre d'un Mémoire de Master  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-758-11 (timbre = PHIL[ à revoir) ; B2012-34-758-12 (timbre ]AR retro ? à revoir) ; B2012-34-758-13 (timbre ??) ; B2012-34-758-64 (timbre = étoile 8 branches Cosa)
- 2012.34.761  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 761,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 3 ; Att inf : 1 ; Panse : 5
- 2012.34.762  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 762,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 143 ; Bord + att sup : 1 ; Anse : 140 ; Att sup : 36 ; Att inf : 16 ; Fond : 5 ; Fond interne : 8 ; Epaule : 38 ; Epaule + att inf : 1 ; Panse : 4026  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-762-04 (timbre = EC ou EG ‡ revoir) ; B2012-34-762-07 (timbre ‡ revoir = PAC retro?) ; B2012-34-762-8 (timbre ‡ 2 lettres [-]F) ; B2012-34-762-9 (timbre illisible ‡ revoir) ; B2012-34-762-17 (timbre illisible ‡ revoir) ; 1 jeton
- 2012.34.762  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 762,  
Type d'Amphore : D2/4 italique  
Anse : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-762-27
- 2012.34.767  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 767,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 4 ; Anse : 3 ; Att sup : 1 ; Att inf : 1 ; Fond interne : 1 ; Panse : 112
- 2012.34.768  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 768,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 15 ; Bord + att sup : 3 ; Anse : 19 ; Att sup : 6 ; Att inf : 2 ; Fond : 3 ; Fond interne : 4 ; Epaule : 3 ; Panse : 454  
Commentaire : 1 fond interne retravaillé
- 2012.34.769  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 769,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 7 ; Anse : 4 ; Att sup : 2 ; Fond interne : 1 ; Epaule : 2 ; Panse : 130
- 2012.34.770  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 770,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 5 ; Bord + att sup : 1 ; Anse : 12 ; Att sup : 3 ; Att inf : 2 ; Epaule : 2 ; Panse : 159
- 2012.34.770  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 770,  
Type d'Amphore : D2/4 italique  
Bord : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-770-1
- 2012.34.771  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 771,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Panse : 4
- 2012.34.772  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 772,  
Type d'Amphore : D1  
En cours par Julien Soichet dans le cadre d'un mémoire de Master  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-772-23 (timbre = CE)
- 2012.34.773  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 773,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 9 ; Anse : 12 ; Att sup : 2 ; Epaule : 3 ; Epaule + att inf : 1 ; Panse : 454
- 2012.34.776  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 776,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 2 ; Att inf : 1 ; Panse : 16

- 2012.34.778  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 778,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 7 ; Anse : 2 ; Att sup : 1 ; Panse : 97  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-778-1 (timbre illisible à revoir)
- 2012.34.779  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 779,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 17 ; Anse : 16 ; Att sup : 11 ; Att inf : 7 ; Fond : 2 ; Fond interne : 6 ; Epaule : 6 ; Epaule + att inf : 1 ; Panse : 554  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-779-8 (timbre MD probable à revoir) ; B2012-34-779-9 (timbre C.SEX) ; B2012-34-779-10 (timbre = SM probable à revoir)
- 2012.34.779  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 779,  
Type d'Amphore : Tripotaine 1A  
Anse : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-779-38
- 2012.34.779  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 779,  
Type d'Amphore : D26  
Anse : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-779-39
- 2012.34.779  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 779,  
Type d'Amphore : D2/4 italique  
Panse : 1
- 2012.34.779  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 779,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Anse : 1 ; Epaule : 1 ; Panse : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-779-40
- 2012.34.779  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 779,  
Type d'Amphore : Lamboglia  
Bord : 2  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-779-41 (ech.20) et B2012-34-779-42 (ech.21)
- 2012.34.780  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 780,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 2 ; Epaule : 1 ; Panse : 76
- 2012.34.781  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 781,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Anse : 2 ; Epaule : 1 ; Panse : 26  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-781-1 (timbre = 2 lettres illisibles à revoir)
- 2012.34.782  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 782,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Panse : 154  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-782-9 (timbre = palme de Cosa probable)
- 2012.34.786  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 786,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 1 ; Panse : 168
- 2012.34.787  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 787,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 78
- 2012.34.794  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 794,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Anse : 2
- 2012.34.801  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 801,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Panse : 2  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2012-34-801-1 (timbre = D.B)
- 2013.34.808  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 808,  
Type d'Amphore : D7/11  
Panse : 1
- 2013.34.808  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 808,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 1
- 2013.34.808  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 808,  
Type d'Amphore : D2/4 Italique  
Panse : 1



- 2013.34.808  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 808,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 6 ; Anse : 16 ; Att sup : 3 ; Att inf : 3 ; Fond : 1 ;  
Epaule : 2 ; Epaule + att inf : 1 ; Panse : 360
- 2013.34.809  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 809,  
Type d'Amphore : Rhodienne  
Anse : 1
- 2013.34.809  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 809,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Anse : 1 ; Epaule : 1 ; Panse : 11
- 2013.34.809  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 809,  
Type d'Amphore : Lamboglia 2  
Anse : 1
- 2013.34.810  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 810,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 5 ; Anse : 6 ; Att sup : 2 ; Att inf : 1 ; Fond : 1 ; Fond interne : 4 ; Epaule : 3 ; Epaule + att inf : 1 ; Panse : 267  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-810-1 (bas d'anse = timbre RD)
- 2013.34.810  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 810,  
Type d'Amphore : indet  
Panse : 2
- 2013.34.811  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 811,  
Type d'Amphore : D7/11  
Panse : 2  
Commentaire : tessons différents
- 2013.34.811  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 811,  
Type d'Amphore : indet  
Panse : 1
- 2013.34.811  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 811,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Anse : 2 ; Att inf : 1 ; Panse : 11  
Commentaire : tessons différents
- 2013.34.811  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 811,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 11 ; Anse : 8 ; Att sup : 2 ; Fond : 1 ; Fond interne : 1 ; Epaule : 4 ; Panse : 546
- 2013.34.812  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 812,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 1
- 2013.34.812  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 812,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 19 ; Anse : 18 ; Att sup : 4 ; Att inf : 3 ; Fond interne : 1 ; Epaule : 9 ; Epaule + att inf : 1 ; Panse : 751  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-812-9 (prototype 1340 = ech.20) ; B2013-34-812-4 (épaule + att inf = timbre MF)
- 2013.34.813  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 813,  
Type d'Amphore : D7/11  
Panse : 1
- 2013.34.813  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 813,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 34 ; Bord + att sup : 4 ; Anse : 78 ; Att sup : 12 ;  
Fond : 2 ; Fond interne : 1 ; Epaule : 9 ; Epaule + att inf : 5 ;  
Panse : 697  
Commentaire : 1 jeton D1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-213-6 (timbre sur bord = ADA) ; B2013-34-813-16 (prototype 1310 = ech. 18) ; B2013-34-813-17 (prototype 1290 = ech.21) ; B2013-34-813-18 (prototype 1300 = ech.22) ;
- 2013.34.813  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 813,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 1
- 2013.34.815  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 815,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 14
- 2013.34.816  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 816,  
Type d'Amphore : Tarraconaise  
Epaule + att inf : 1 ;

- 2013.34.816  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 816,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 10 ; Anse : 4 ; Att sup : 4 ; Att inf : 2 ; Fond : 2 ;  
Fond interne : 1 ; Epaule : 4 ; Epaule + att inf : 1 ; Panse : 100  
Commentaire : trace de découpe sur pied  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-816-18 (prototype 1320 = ech.19)
- 2013.34.817  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 817,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 3 ; Anse : 3 ; Att sup : 3 ; Epaule + att inf : 1 ; Panse : 77
- 2013.34.818  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 818,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 2 ; Panse : 49
- 2013.34.819  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 819,  
Type d'Amphore : D1 Tarraconaise  
Att inf : 1
- 2013.34.819  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 819,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 16 ; Anse : 4 ; Fond : 1 ; Epaule : 2 ; Panse : 114
- 2013.34.823  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 823,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 10  
Commentaire : brûlés
- 2013.34.824  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 824,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 8  
Commentaire : brûlés
- 2013.34.825  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 825,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Anse : 2 ; Panse : 19
- 2013.34.826  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 826,  
Type d'Amphore : Pascual 1  
Fond : 1  
Commentaire : pâte rouge
- 2013.34.826  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 826,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 6 ; Anse : 6 ; Att sup : 2 ; Fond interne : 1 ; Epaule : 3 ; Epaule + att inf : 3 ; Panse : 93  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-826-2 (prototype 1330) avec timbre AL[EX]A
- 2013.34.826  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 826,  
Type d'Amphore : Rhodienne  
Anse : 1
- 2013.34.827  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 827,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 31
- 2013.34.828  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 828,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 1 ; Panse : 10
- 2013.34.830  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 830,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1
- 2013.34.831  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 831,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 10
- 2013.34.833  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 833,  
Type d'Amphore : D1 Tarraconaise  
Bord : 2

- 2013.34.833  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 833,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 21 ; Anse : 20 ; Att sup : 8 ; Att inf : 4 ; Fond : 4 ;  
Fond interne : 5 ; Epaule : 19 ; Epaule + att inf : 2 ; Panse : 753  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-833-2 (bord avec timbre = MAC) ; B2013-34-833-3 (bord avec timbre = ancre)
- 2013.34.835  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 835,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 4
- 2013.34.836  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 836,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 5 ; Anse : 2 ; Att inf : 1 ; Fond : 1 ; Fond interne : 2 ;  
Epaule : 5 ; Panse : 57
- 2013.34.837  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 837,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 5 ; Bord + att sup : 1 ; Anse : 3 ; Att sup : 4 ; Fond interne : 1 ; Epaule : 1 ; Panse : 104  
Commentaire : 1 panse brûlée
- 2013.34.841  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 841,  
Type d'Amphore : Haltern 70? Bétique  
Panse : 1
- 2013.34.841  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 841,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 4 ; Anse : 7 ; Att sup : 2 ; Fond : 1 ; Fond interne : 6 ;  
Epaule : 6 ; Panse : 128
- 2013.34.843  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 843,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-843-1 (bord avec timbre = RH)
- 2013.34.844  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 844,  
Type d'Amphore : indet  
Panse : 1
- 2013.34.844  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 844,  
Type d'Amphore : D2/4 Italique  
Anse : 1 ; Epaule : 1 ; Panse : 4  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-844-5 (anse)
- 2013.34.844  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 844,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 38 ; Bord + att sup : 1 ; Anse : 46 ; Att sup : 6 ; Att inf : 1 ; Fond : 1 ; Fond interne : 4 ; Epaule : 6 ; Epaule + att inf : 1 ; Panse : 491  
Commentaire : 1 jeton D1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-844-6 (prototype 304 = ech.33) ; B2013-34-844-7 (prototype 1360 = ech.34)
- 2013.34.845  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 845,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 78
- 2013.34.846  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 846,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 25
- 2013.34.848  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 848,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Anse : 1
- 2013.34.848  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 848,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 6 ; Anse : 3 ; Att sup : 2 ; Att inf : 1 ; Fond interne : 1 ;  
Epaule : 1 ; Epaule + att inf : 1 ; Panse : 134  
Commentaire : 1 anse gravée (B2013-34-848-6) ; 1 jeton D1
- 2013.34.849  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 849,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Anse : 9 ; Att sup : 1 ; Epaule : 1 ; Epaule + att inf : 1 ; Panse : 1
- 2013.34.850  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 850,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 10

- 2013.34.851  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 851,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 5
- 2013.34.852  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 852,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 1
- 2013.34.852  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 852,  
Type d'Amphore : Tarraconaise  
Panse : 1
- 2013.34.852  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 852,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 15
- 2013.34.853  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 853,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 5
- 2013.34.854  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 854,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 73
- 2013.34.855  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 855,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 13
- 2013.34.857  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 857,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 1
- 2013.34.857  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 857,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 10 ; Anse : 13 ; Att sup : 1 ; Att inf : 2 ; Fond interne : 2 ; Epaupe : 5 ; Panse : 286  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-857-14  
(timbre bas d'anse = XD)
- 2013.34.859  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 859,  
Type d'Amphore : D7/11  
Panse : 15
- 2013.34.859  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 859,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 26  
Commentaire : 1 panse brûlée
- 2013.34.859  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 859,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 74
- 2013.34.862  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 862,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 8
- 2013.34.864  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 864,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 2 ; Anse : 2 ; Att sup : 2 ; Panse : 33
- 2013.34.864  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 864,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 5
- 2013.34.865  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 865,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 8 ; Anse : 11 ; Att sup : 1 ; Att inf : 3 ; Fond interne : 4 ; Epaupe : 3 ; Panse : 262  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-865-2  
(timbre bord = HERM[-])
- 2013.34.865  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 865,  
Type d'Amphore : Tarraconaise  
Panse : 2



- 2013.34.866  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 866,  
Type d'Amphore : D1  
Bord + att sup : 1 ; Anse : 2 ; Att sup : 1 ; Att inf : 1 ;  
Epaule : 1 ; Panse : 102  
Commentaire : 1 panse brûlée  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-866-16 (prototype 1350)
- 2013.34.866  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 866,  
Type d'Amphore : D2/4 Orientale  
Anse : 3  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-866-17
- 2013.34.867  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 867,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 1
- 2013.34.867  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 867,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Anse : 1 ; Panse : 19
- 2013.34.868  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 868,  
Type d'Amphore : Bétique  
Panse : 1
- 2013.34.868  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 868,  
Type d'Amphore : Tarraconaise  
Panse : 3
- 2013.34.868  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 868,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1
- 2013.34.869  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 869,  
Type d'Amphore : D7/11  
Panse : 1
- 2013.34.869  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 869,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Panse : 7  
Commentaire : 1 panse brûlée
- 2013.34.871  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 871,  
Type d'Amphore : D2/4 Cos  
Epaule + att inf : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-871-3
- 2013.34.871  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 871,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 4
- 2013.34.871  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 871,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 2 ; Anse : 5 ; Panse : 40  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-871-1 (timbre bord = SE[L] retro)
- 2013.34.872  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 872,  
Type d'Amphore : D1  
Fond interne : 1 ; Panse : 17
- 2013.34.873  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 873,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 1 ; Fond interne : 1 ; Panse : 25
- 2013.34.876  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 876,  
Type d'Amphore : Rhodienne  
Anse : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-876-28
- 2013.34.876  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 876,  
Type d'Amphore : Pascual 1  
Anse : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-876-29
- 2013.34.876  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 876,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 3
- 2013.34.876  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 876,  
Type d'Amphore : D1

Bord : 22 ; Bord + att sup : 2 ; Anse : 36 ; Att sup : 4 ;  
Fond : 2 ; Fond interne : 1 ; Epaupe : 11 ; Panse : 325  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-876-30  
(prototypage 1400)

• 2013.34.876

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 876,  
Type d'Amphore : indet

• 2013.34.878

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 878,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 3 ; Panse : 9

• 2013.34.878

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 878,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 1

• 2013.34.879

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 879,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Att inf : 1 ; Fond interne : 1 ; Epaupe + att inf : 1 ;  
Panse : 17

• 2013.34.879

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 879,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 47

• 2013.34.881

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 881,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 1

• 2013.34.882

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 882,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 4

• 2013.34.883

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 883,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 17 ; Anse : 28 ; Att sup : 11 ; Att inf : 5 ; Fond : 3 ;  
Fond interne : 5 ; Epaupe : 5 ; Epaupe + att inf : 1 ; Panse  
: 245

N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-883-5  
(timbre palme) ; B2013-34-883-7 (timbre bord = OR[P]  
retro) ; B2013-34-883-6 (timbre bord = REV[ ; B2013-34-  
883-8 (timbre bas anse = AN) ; B2013-34-883-9 (timbre  
bas anse = EG)

• 2013.34.885

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 885,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Anse : 1 ; Panse : 4

• 2013.34.887

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 887,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 3 ; Anse : 8 ; Att sup : 2 ; Att inf : 2 ; Epaupe : 2 ;  
Epaupe + att inf : 1 ; Panse : 151  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-887-1  
(timbre bord = SEL retro)

• 2013.34.888

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 888,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 1

• 2013.34.889

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 889,  
Type d'Amphore : D2/4 Italique  
Epaupe : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-889-6

• 2013.34.889

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 889,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 1 ; Panse : 52

• 2013.34.891

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 891,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 3 ; Anse : 3 ; Fond : 1 ; Epaupe : 2 ; Panse : 318

• 2013.34.892

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 892,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1

• 2013.34.894

Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles  
et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 894,  
Type d'Amphore : Bétique  
Panse : 7

- 2013.34.894  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 894,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 4 ; Anse : 2 ; Att inf : 1 ; Fond interne : 1 ; Epaule : 3 ; Panse : 33  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-894-5 (timbre bas anse = EE)
- 2013.34.894  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 894,  
Type d'Amphore : Pascual 1  
Bord : 2 ; Att sup : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-894-5 et 6
- 2013.34.895  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 895,  
Type d'Amphore : Rhodienne  
Fond : 1 ; Panse : 4  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-895-5 (fond) ; 4 panses très fines associées
- 2013.34.895  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 895,  
Type d'Amphore : Lamboglia 2  
Anse : 1 ; Panse : 10  
N° d'objet individualisé dans ce lot : 3 échantillons différents des panses
- 2013.34.895  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 895,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 28 ; Bord + att sup : 4 ; Anse : 11 ; Att sup : 4 ; Att inf : 3 ; Fond : 5 ; Fond interne : 2 ; Epaule : 17 ; Epaule + att inf : 2 ; Panse : 344  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-895-2 (timbre bord = SEL retro) ; B2013-34-895-3 (timbre bord = METRO) ; B2013-34-895-6 (timbre bord = fœne Cosa) ; B2013-34-895-1 = PAS DE TIMBRE ; B2013-34-895-15 = marque peinte
- 2013.34.896  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 896,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 1 ; Panse : 34
- 2013.34.896  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 896,  
Type d'Amphore : Lamboglia 2  
Fond : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-896-1
- 2013.34.897  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 897,  
Type d'Amphore : D7/11  
Anse : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-897-1
- 2013.34.897  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 897,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Anse : 2 ; Att sup : 1 ; Epaule + att inf : 2 ; Panse : 49
- 2013.34.898  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 898,  
Type d'Amphore : D7/11  
Panse : 4
- 2013.34.898  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 898,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 184 ; Bord + att sup : 21 ; Anse : 133 ; Att sup : 55 ; Att inf : 18 ; Fond : 13 ; Fond interne : 15 ; Epaule : 25 ; Epaule + att inf : 17 ; Panse : 1753  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B3013-34-898-31 (prototype 1370 = ech. 35) ; B2013-34-898-33 (prototype 210 = ech. 36) ; B2013-34-898-32 (prototype 211 = ech. 37) ; B2013-34-898-35 (prototype 212 = ech.47) ; B2013-34-898-34 (prototype 213 = ech. 48) ; B2013-34-898-36 (prototype 2014 = ech. 67) ; B2013-34-898-39 (prototype 1390 = ech. 210) ; B2013-34-898-38 (prototype 1380 = ech. 211) ; B2013-34-898-12 (timbre bord = SES caducEe) ; B2013-34-898-13 (timbre bas anse = HA) ; B2013-34-898-14 (timbre bord = PA) ; B2013-34-898-16 (timbre bord = B) ; B2013-34-898-18 (timbre bord = ancre) ; B2013-34-898-19 (timbre bas anse = NC) ; B2013-34-898-30 (timbre bord = Étoile Cosa) ; B2013-34-898-37 (timbre bord = C[-] ?) ; B2013-34-898-17 = marque peint
- 2013.34.900  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 900,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 4 ; Epaule : 1 ; Panse : 3
- 2013.34.901  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 901,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Epaule + att inf : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-901-2 (timbre bas anse = EF) ;
- 2013.34.902  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 902,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 2

- 2013.34.903  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 903,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 14
- 2013.34.905  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 905,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Panse : 7
- 2013.34.906  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 906,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 1 ; Panse : 23
- 2013.34.907  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 907,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 2
- 2013.34.908  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 908,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 18 ; Anse : 4 ; Att sup : 3 ; Epaule : 1
- 2013.34.909  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 909,  
Type d'Amphore : D1  
Anse : 3 ; Panse : 60
- 2013.34.910  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 910,  
Type d'Amphore : D2/4 Italique  
Panse : 1
- 2013.34.910  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 910,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 28 ; Bord + att sup : 7 ; Anse : 37 ; Att sup : 12 ; Att inf : 8 ; Fond : 7 ; Fond interne : 1 ; Epaule : 13 ; Epaule + att inf : 6 ; Panse : 534  
Commentaire : Très gros fragments ; préparation découpe épaule ?  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-910-1 (timbre circulaire bord = .VT retro) ; B2013-34-910-3 (bord timbre illisible) ; B2013-34-910-4 (timbre bas anse = .TIAN) ; B2013-34-910-5 (timbre bas anse = HIL) ; B2013-34-910-6 (timbre bas anse = GA) ; B2013-34-910-7 (timbre bas anse = VN) ; 1 jeton D
- 2013.34.911  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 911,  
Type d'Amphore : Tripolitaine 1A  
Fond : 1 ; Panse : 4  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-911-7
- 2013.34.911  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 911,  
Type d'Amphore : D2/4 Orientale  
Bord + att sup : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-911-8
- 2013.34.911  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 911,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 16 ; Anse : 14 ; Att sup : 4 ; Att inf : 2 ; Fond : 2 ; Fond interne : 3 ; Epaule : 11 ; Panse : 302
- 2013.34.912  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 912,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 67
- 2013.34.913  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 913,  
Type d'Amphore : D1  
Fond interne : 1 ; Panse : 12
- 2013.34.914  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 914,  
Type d'Amphore : D2/4 Italique  
Anse : 1  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-914-1
- 2013.34.914  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 914,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 28
- 2013.34.918  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 918,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 2 ; Att inf : 1 ; Epaule + att inf : 1 ; Panse : 256  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-918-4 (timbre bas anse = EH)
- 2013.34.920  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 920,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Anse : 2 ; Panse : 20



- 2013.34.921  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 921,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 11
- 2013.34.922  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 922,  
Type d'Amphore : Adriatique  
Panse : 4  
Commentaire : brûlés
- 2013.34.922  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 922,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 1 ; Att inf : 1 ; Fond : 1 ; Panse : 14
- 2013.34.930  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 930,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 4 ; Bord + att sup : 1 ; Anse : 1 ; Att sup : 1 ; Fond : 2 ; Fond interne : 1 ; Panse : 41  
Commentaire : 1 panse décorée avec onde
- 2013.34.935  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 935,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 8 ; Anse : 7 ; Att sup : 3 ; Att inf : 1 ; Fond : 4 ; Fond interne : 4 ; Epaule : 3 ; Epaule + att inf : 2 ; Panse : 2  
Commentaire : marque digité sur panse
- 2013.34.938  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 938,  
Type d'Amphore : D1  
Bord : 3 ; Anse : 2 ; Fond interne : 1 ; Epaule + att inf : 2 ; Panse : 38  
N° d'objet individualisé dans ce lot : B2013-34-938-1 (timbre bas anse = DA retro)
- 2013.34.989  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 989,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 7
- 2013.34.995  
Bibracte, PC14, Fouille de l'Université libre de Bruxelles et de l'Université de Bourgogne ;  
Unité de fouille : 995,  
Type d'Amphore : D1  
Panse : 60



---

INTERVENTION 705  
DOCUMENT 3

# Mensurations des lèvres d'amphore issues du comblement de fosse [898] de PC14

FABIENNE OLMER  
Chargée de recherche, Archéologie des Sociétés Méditerranéennes, CNRS-UMR 5140, Lattes

---

*Les données ici présentées font l'objet d'une synthèse  
dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*

Ch.	UF	Type	ep	haut	in°	diam	Ch.	UF	Type	ep	haut	in°	diam
34	898	1010	33	50	93	180	34	898	1120	31	43	75	170
34	898	1020	32	29	46	160	34	898	1150	28	35	90	180
34	898	1020	33	43	47	170	34	898	1150	28	53	91	190
34	898	1020	35	40	48	170	34	898	1150	30	46	91	180
34	898	1030	21	51	74	160	34	898	1160	28	41	82	180
34	898	1030	25	42	74	180	34	898	1160	32	45	83	170
34	898	1030	27	42	74	170	34	898	1170	26	40	90	160
34	898	1030	22	41	75	160	34	898	1180	29	54	100	160
34	898	1030	25	52	75	170	34	898	1200	25	57	99	190
34	898	1030	28	43	75	170	34	898	1200	27	56	100	190
34	898	1030	23	43	76	160	34	898	1230	25	49	82	160
34	898	1030	26	42	76	180	34	898	1230	32	51	82	190
34	898	1040	22	48	90	170	34	898	1230	33	48	82	170
34	898	1040	24	51	90	160	34	898	1230	30	45	83	170
34	898	1040	20	46	91	170	34	898	1230	32	50	83	180
34	898	1040	25	52	91	180	34	898	1230	33	53	83	170
34	898	1040	27	57	91	190	34	898	1230	31	52	84	180
34	898	1040	22	56	92	170	34	898	1230	33	52	84	180
34	898	1060	19	54	88	170	34	898	1250	22	49	100	150
34	898	1070	18	53	90	180	34	898	1260	23	43	77	170
34	898	1070	23	52	90	170	34	898	1260	34	40	77	180
34	898	1070	24	51	90	190	34	898	1260	31	49	78	180
34	898	1070	24	50	90	170	34	898	1260	38	42	78	180
34	898	1070	25	53	90	180	34	898	1260	32	46	79	180
34	898	1070	25	53	90	190	34	898	1270	35	43	72	180
34	898	1070	25	47	90	160	34	898	1270	36	50	73	180
34	898	1070	26	58	90	180	34	898	1280	21	51	89	160
34	898	1070	23	52	91	180	34	898	1280	30	50	89	180
34	898	1070	24	57	91	190	34	898	1280	23	47	90	180
34	898	1070	24	52	91	170	34	898	1280	28	44	91	180
34	898	1070	24	46	91	170	34	898	1290	30	49	69	160
34	898	1070	25	54	91	180	34	898	1290	21	46	70	180
34	898	1070	25	53	91	190	34	898	1290	30	50	70	170
34	898	1070	26	49	91	180	34	898	1290	31	46	70	190
34	898	1080	22	52	86	180	34	898	1290	29	43	71	180
34	898	1080	23	52	87	160	34	898	1290	35	47	71	160
34	898	1080	23	55	88	170	34	898	1300	22	58	100	180
34	898	1080	25	52	90	160	34	898	1300	23	55	101	200
34	898	1090	30	42	78	180	34	898	1300	26	54	102	200
34	898	1090	34	44	78	180	34	898	1310	36	42	59	200
34	898	1090	30	49	79	190	34	898	1320	25	50	90	160
34	898	1090	31	48	79	170	34	898	1350	21	37	49	160
34	898	1090	36	41	79	180	34	898	1350	29	41	49	160
34	898	1090	36	43	79	180	34	898	1350	36	46	49	170
34	898	1090	30	45	80	170	34	898	1350	23	42	50	190
34	898	1090	33	44	80	160	34	898	1350	32	39	50	190
34	898	1090	30	48	81	180	34	898	1350	28	38	51	170
34	898	1090	33	43	81	170	34	898	1350	32	44	51	190
34	898	1100	22	35	90	160	34	898	1350	29	50	53	170
34	898	1100	23	48	90	180	34	898	1350	34	45	53	170
34	898	1110	24	42	73	170	34	898	1360	26	43	72	170
34	898	1110	27	55	73	180	34	898	1360	27	46	73	160
34	898	1110	30	42	73	150	34	898	1370	24	49	99	160
34	898	1110	25	52	74	180	34	898	1370	28	48	100	180
34	898	1110	28	43	74	170	34	898	1370	28	47	100	180
34	898	1110	32	42	74	190	34	898	1370	28	53	101	160
34	898	1110	26	48	75	180	34	898	1380	27	48	90	180
34	898	1110	28	46	75	160	34	898	1380	28	48	90	180
34	898	1110	32	51	75	160	34	898	1390	24	53	82	180
34	898	1120	27	43	73	200	34	898	1390	31	47	90	190
34	898	1120	32	50	73	180	34	898	1390	22	52	91	180
34	898	1120	30	51	74	170							

Tableau de mesures des bords de l'UF 898

# Inventaire analytique des monnaies de la campagne de fouille 2012 sur le Mont Beuvray

KATHERINE GRUEL  
Directrice de recherche, CNRS-UMR 8546, Paris

*Les données ici présentées, extraites de bdB, font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*

## • B2012.1.7.3

Mont Beuvray Sans Precision

Dénomination : **potin**

Série : 87.1 ; Type général : 5 ; -150/-80

Atelier émetteur : Bibracte ; Date d'émission : La Tène D1

Matière : bronze ; 1,94 g ; 14,49 mm ; axe : 3 h

D : Tête casquée à droite, œil globulaire, lèvres et nez bien dessinés, cou marqué.

R : Animal cornupète couché à droite, jambe avant démesurément longue, queue repliée sous l'animal, corne en forme d'esse.

Bibliographie : LT 16, n° 5253

Photographie : --

## • B2012.1.7.2

Mont Beuvray Sans Precision

Dénomination : **potin**

Série : 94.3 ; Type général : 133 ; -150/-80

Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : La Tène D1

Matière : bronze ; 3,94 g ; 20 mm ; axe : 9 h

D : Grosse tête à bandeau lisse à gauche, calotte du crâne courte, petit front, grand œil en creux, nez droit narine marquée, menton en galoche, cou nettement distinct.

R : Taureau cornupète à gauche, tête basse, museau globulaire.

Bibliographie : BN 5379 ; GT A 1.

Photographie : --

## • B2012.1.7.4

Mont Beuvray Sans Precision

Dénomination : **potin**

Série : 94.15 ; Type général : 128 ; -90/-20

Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : La Tène D2

Matière : bronze ; 3,39 g ; 18 mm ; axe : 4 h

D : Grosse tête à gauche, nez droit, œil globulaire à la

paupière dessinée, petite boule dans la bouche, menton en galoche, cou, triple bandeau lisse limitant la chevelure, mèche de cheveux s'échappant en volute sur le front.

R : Taureau non sexué chargeant à gauche, corne dans le prolongement de la tête, queue non bouletée repliée à l'horizontal au-dessus du corps, jambe avant repliée parallèlement à la ligne du sol formée par la jambe arrière.

Bibliographie : GT A 11,1 ; LT 16, n° 5401 variante anépigraphe.

Photographie : --

## • B2012.1.7.1

Mont Beuvray Le Sans Precision

Dénomination : **liard**

Série : non réf. ; Type général : -- ; --/--

Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : frappé sous Henri III à Louis XIV

Matière : bronze ; 1,31 g ; 19 mm ; axe : -- h

D : --

R : --

Bibliographie : --

Photographie : --

## • B2012.1.7.5

Mont Beuvray Sans Precision

Dénomination : **denier**

Série : non réf. ; Type général : 3271 ; --/--

Atelier émetteur : Rome ; Date d'émission : 82 av. J.-C.

Matière : argent ; 3 g ; 18 mm ; axe : 6 h

D : Tête laurée d'Apollon à droite ; le sceptre sur l'épaule ; derrière la tête, marque de contrôle, M.

R : Cavalier galopant à droite, brandissant une javeline de la main droite ; derrière le cavalier, marque de contrôle CCVI (206). P. CREPVS I

Bibliographie : RRC 361/1c ; CRR 738a ; RSC 1 ; RCV. 283

; CMDRR. 658 ; MRR 1252

Photographie : --

• **B2012.2.832.21**

Mont Beuvray Provenances Diverses

Dénomination : **denier gaulois**

Série : 13.2 ; Type général : 215 ; -90/-20

Atelier émetteur : Lingones ; Date d'émission : La Tène D2

Matière : argent fourré ; 1,8 g ; 13 mm ; axe : -- h

D : Tête casquée à gauche, à triple visière courte, les cheveux sur la nuque, grènetis.

R : cheval bridé et sanglé galopant à gauche, légende abrégée en un monogramme se développant autour du cheval, le D, triangle pointe en haut sur ETE, E couché; le Y sort du poitrail

KΑΛΕΤΕΔΟΨ

Bibliographie : LT 32, n° 8178-8291 ; BN 8174-8308 ;

Castelin 612-696 ; Lyon cat. 445-471 ; RIG 92, Robache type B; RIG 92.

Photographie : --

• **B2012.2.832.9**

Mont Beuvray Provenances Diverses

Dénomination : **bronze frappé gaulois**

Série : 58.2 ; Type général : 68 ; --/--

Atelier émetteur : Carnutes ; Date d'émission : --

Matière : bronze ; 1,2 g ; 14 mm ; axe : -- h

D : Tête à droite, chevelure en arcs parallèles, ligne ondulé séparant le visage des cheveux, grènetis.

R : Oiseau aux ailes déployées, la tête à droite, rouelle à quatre rayons derrière la tête, serpent ondulant devant, grènetis.

Bibliographie : LT 19, n° 6117 ; Lyon cat. 768.

Photographie : --

• **B2012.2.832.4**

Mont Beuvray Provenances Diverses

Dénomination : **illisible**

Série : 126 ; Type général : 298 ; --/--

Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --

Matière : bronze ; 0,7 g ; 15 mm ; axe : -- h

D : Illisible

R : Illisible

Bibliographie : illisible

Photographie : --

• **B2012.2.832.6**

Mont Beuvray Provenances Diverses

Dénomination : **dupondius**

Série : 206 ; Type général : 3082 ; --/--

Atelier émetteur : Vienne ; Date d'émission : 36 av. J.-C. ?

Matière : bronze ; 12,9 g ; mm ; axe : 11 h

D : Têtes adossées du divin César à gauche et d'Octave à droite IMP - CAESAR DIVI F - DIVI IVLI

R : Proue à droite, phare et mât au-dessus / C I - V

Bibliographie : RPC 517

Photographie : --

• **B2012.2.832.8**

Mont Beuvray Provenances Diverses

Dénomination : **dupondius**

Série : 225 ; Type général : 3110 ; --/--

Atelier émetteur : Nîmes ; Date d'émission : 16/15 à 10 av. J.-C.

Matière : bronze ; 4,8 g ; 25,97 mm ; axe : 2 h

D : Têtes adossées d'Agrippa, rostrée à gauche, et d'Auguste, tête nue à droite / IMP // DIVI F

R : Crocodile à droite enchaîné à une palme ornée de rubans / COL - NEM

Bibliographie : RPC 523 ; RIC I 155

Photographie : --

• **B2012.2.832.13**

Mont Beuvray Provenances Diverses

Dénomination : **dupondius**

Série : 225 ; Type général : 3110 ; --/--

Atelier émetteur : Nîmes ; Date d'émission : 16/15 à 10 av. J.-C.

Matière : bronze ; 3,3 g ; 19 mm ; axe : 9 h

D : Têtes adossées d'Agrippa, rostrée à gauche, et d'Auguste, tête nue à droite / IMP // DIVI F

R : Crocodile à droite enchaîné à une palme ornée de rubans / COL - NEM Contremarque DC au revers

Bibliographie : RPC 523 ; RIC I 155

Photographie : --

• **B2012.2.832.3**

Mont Beuvray Provenances Diverses

Dénomination : **dupondius**

Série : 227 ; Type général : 3112 ; --/--

Atelier émetteur : Nîmes ; Date d'émission : 19/18-3 av. J.-C.

Matière : bronze ; 3,8 g ; 24,36 mm ; axe : -- h

D : Têtes adossées d'Agrippa, rostrée à gauche, et d'Auguste à droite / IMP // DIVI F

R : Crocodile à droite enchaîné à une palme / COL - NEM

Bibliographie : RPC 523 ou 524 ; RIC I 155 ou 158

Photographie : --

• **B2012.2.832.2**

Mont Beuvray Provenances Diverses

Dénomination : **as ou dupondius**

Série : 230 ; Type général : 3122 ; --/--

Atelier émetteur : Rome ou colonies ; Date d'émission : Ile av. J.-C.-Auguste

Matière : bronze ; 16 g ; 30 mm ; axe : -- h

D : --

R : --

Bibliographie : --

Photographie : --



• **B2012.2.832.7**

Mont Beuvray Provenances Diverses  
Dénomination : **as ou dupondius**  
Série : 230 ; Type général : 3122 ; --/--  
Atelier émetteur : Rome ou colonies ; Date d'émission : Ile av. J.-C.-Auguste  
Matière : bronze ; 13,2 g ; 26 mm ; axe : -- h  
D : --  
R : --  
Bibliographie : --  
Photographie : --

• **B2012.2.832.12**

Mont Beuvray Provenances Diverses  
Dénomination : **as ou dupondius**  
Série : 230 ; Type général : 3122 ; --/--  
Atelier émetteur : Rome ou colonies ; Date d'émission : Ile av. J.-C.-Auguste  
Matière : bronze ; 17,6 g ; 29 mm ; axe : -- h  
D : --  
R : --  
Bibliographie : --  
Photographie : --

• **B2012.2.832.5**

Mont Beuvray Provenances Diverses  
Dénomination : **illisible**  
Série : 277 ; Type général : 3169 ; --/--  
Atelier émetteur : romaine impériale ; Date d'émission : --  
Matière : bronze ; 2,2 g ; 20 mm ; axe : -- h  
D : --  
R : --  
Bibliographie : --  
Photographie : --

• **B2012.2.832.11**

Mont Beuvray Provenances Diverses  
Dénomination : **illisible**  
Série : 277 ; Type général : 3169 ; --/--  
Atelier émetteur : romaine impériale ; Date d'émission : --  
Matière : bronze ; 3,2 g ; 19 mm ; axe : -- h  
D : --  
R : --  
Bibliographie : --  
Photographie : --

• **B2012.2.832.14**

Mont Beuvray Provenances Diverses  
Dénomination : **illisible**  
Série : 277 ; Type général : 3169 ; --/--  
Atelier émetteur : romaine impériale ; Date d'émission : --  
Matière : bronze ; 4,4 g ; 23 mm ; axe : -- h  
D : --  
R : --  
Bibliographie : --  
Photographie : --

• **B2012.2.832.10**

Mont Beuvray Provenances Diverses  
Dénomination : **5 sols aux insignes, 1704, Strasbourg, 22.810.880 exemplaires**  
Série : non réf. ; Type général : -- ; --/--  
Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --  
Matière : argent ; 1,5 g ; 18 mm ; axe : 6 h  
D : Buste âgé de Louis XIV, tête nue, drapée à droite avec la perruque longue L.XIII.D.G FR.ET.NA.REX  
R : Sceptre et main de justice en sautoir canonnée d'une couronne en haut et de trois lys. DOMINE.SALVVM.FAC. REGEM - BB  
Bibliographie : C. 1965 - G. 121 - Dy. 1567  
Photographie : --

• **B2012.2.832.22**

Mont Beuvray Provenances Diverses  
Dénomination : **romaine**  
Série : non réf. ; Type général : -- ; --/--  
Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --  
Matière : bronze ; 0,6 g ; 17 mm ; axe : -- h  
D : --  
R : --  
Bibliographie : --  
Photographie : --

• **B2012.2.832.15**

Mont Beuvray Provenances Diverses  
Dénomination : **10 centesimi d'Italie, 1866, Strasbourg, 20.000.000 exemplaires**  
Série : non réf. ; Type général : -- ; --/--  
Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --  
Matière : bronze ; 10 g ; 30 mm ; axe : 6 h  
D : Tête nue à gauche de Victor Emmanuel II. VITTORIO EMANUELE II RE D'ITALIA  
R : inscriptions dans une couronne de laurier, au dessus, une étoile 10 CENTESIMI  
Bibliographie : M.235  
Photographie : --

• **B2012.2.832.16**

Mont Beuvray Provenances Diverses  
Dénomination : **Liard de Lorraine, Léopold Ier, frappé de 1708 à 1728, atelier de Nancy**  
Série : non réf. ; Type général : -- ; --/--  
Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --  
Matière : bronze ; 0,7 g ; 18 mm ; axe : -- h  
D : Buste drapé de Léopold Ier à droite. LEOP. I. D. G. D. LOT. BA. REX. IE.  
R : inscription LIARD / DE / LORRAINE  
Bibliographie : Bd. 1594  
Photographie : --

• **B2012.2.832.17**

Mont Beuvray Provenances Diverses

Dénomination : **Liard de France en cuivre, royal ou féodal, frappé d'Henri III à Louis XIV**

Série : non réf. ; Type général : -- ; --/--

Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --

Matière : bronze ; 0,5 g ; -- mm ; axe : -- h

D : --

R : --

Bibliographie : --

Photographie : --

• **B2012.2.832.18**

Mont Beuvray Provenances Diverses

Dénomination : **5 cts Daniel-Dupuis, 1916, 41.531.365 exemplaires**

Série : non réf. ; Type général : -- ; --/--

Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --

Matière : bronze ; 5 g ; 25 mm ; axe : 6 h

D : Buste de la Liberté à droite, coiffée du bonnet phrygien orné d'une couronne ; signé au-dessous en creux DANIEL DUPUIS REPUBLIQUE FRANCAISE

R : La République cuirassée et drapée, assise à gauche sur un rocher tenant de sa main droite un drapeau-étendard et de sa main gauche une branche d'olivier ; à sa droite un enfant tenant des épis de blé et un marteau. LIBERTE EGALITE FRATERNITE

Bibliographie : F. 119/28

Photographie : --

• **B2012.2.832.19**

Mont Beuvray Provenances Diverses

Dénomination : **petits bronzes de Coirent**

Série : non réf. ; Type général : 238 ; --/--

Atelier émetteur : Coirent ; Date d'émission : --

Matière : bronze ; 2 g ; 12 mm ; axe : 3 h

D : Tête à gauche

R : renard courant à gauche, oreilles pointues, queue en panache, dessous roue

Bibliographie : LT 3966-3969

Photographie : --

• **B2012.9.12087.1**

Pâturage du Couvent, hors couvent

Dénomination : **bronze frappé gaulois**

Série : 4.3 ; Type général : 232 ; --/--

Atelier émetteur : Marseille, imitation ; Date d'émission : --

Matière : bronze ; 2,3 g ; 17 mm ; axe : 1 h

D : Tête à droite, longue chevelure retenue par un bandeau double, placé sur la front, grénétis

R : Taureau chargeant à droite, 3 lettres grecques sous la ligne d'exergue, grénétis

Bibliographie : Lyon, 226

Photographie : --

• **B2012.9.12000.1**

Pâturage du Couvent, hors couvent

Dénomination : **denier gaulois**

Série : 16.1 ; Type général : 19 ; -150/-80

Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : La Tène D1

Matière : argent fourré ; 0,8 g ; 11 mm ; axe : 3 h

D : Tête casquée à gauche, croix derrière le cou, grénétis.

R : Cheval à gauche, hampe sommée d'un cercle pointé sortant du poitrail, anneau pointé au-dessus et au-dessous.

Bibliographie : LT 16, n° 5138 ; Lyon 335-342.

Photographie : --

• **B2012.9.12029.1**

Pâturage du Couvent, hors couvent

Dénomination : **potin**

Série : 86.4 ; Type général : 192 ; -150/-80

Atelier émetteur : Bibracte ; Date d'émission : La Tène D1

Matière : bronze ; 3,1 g ; 16,84 mm ; axe : 6 h

D : Tête à gauche, grande bouche aux lèvres bien dessinées, œil en creux, aile et narine du nez marquées, chevelure en zigzag limitée par un bandeau lisse.

R : Triskèle zoomorphe à droite.

Bibliographie : LT 7, n° 2935 ; Lyon cat. 369-371

Photographie : --

• **B2012.9.12087.2**

Pâturage du Couvent, hors couvent

Dénomination : **Dupondius colonial**

Série : 225 ; Type général : 3110 ; --/--

Atelier émetteur : Nîmes ; Date d'émission : 16/15 à 10 av. J.-C.

Matière : bronze ; 12,4 g ; 25,46 mm ; axe : -- h

D : Têtes adossées d'Agrippa, rostrée à gauche, et d'Auguste, tête nue à droite / IMP // DIVI F

R : Crocodile à droite enchaîné à une palme ornée de rubans / COL - NEM

Bibliographie : RPC 523 ; RIC I 155

Photographie : --

• **B2012.9.12010.1**

Pâturage du Couvent, hors couvent

Dénomination : **Demi-sol ou demi spadon, Duché de Lorraine, XVI<sup>e</sup> siècle. M2 non cons.**

Série : non réf. ; Type général : -- ; --/--

Atelier émetteur : ; Date d'émission : --

Matière : argent/billon ; 0,4 g ; 17 mm ; axe : -- h

D : REX

Écu de Lorraine posé sur une épée coupant la légende en haut et en bas.

R : MONETA FACTA NAN

Croix de Lorraine

Bibliographie : --

Photographie : --

• **B2012.34.762.12**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **denier gaulois**

Série : 8.1 ; Type général : 199 ; --/--

Atelier émetteur : Cavares ; Date d'émission :

Matière : argent ; 1,9 g ; 17,58 mm ; axe : 2 h

D : Tête laurée à gauche, plus ou moins stylisée, grènetis.

R : Cheval galopant à gauche, ligne de pourtour.

Bibliographie : LT 7, n° 2895.

Photographie : --

• **B2012.34.1708.10**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Quinaire Eduen à la tête casquée**

Série : 16.1 ; Type général : 19 ; -150/-80

Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : La Tène D1

Matière : argent fourré ; 1,8 g ; 15 mm ; axe : 11 h

D : Tête casquée à gauche, croix derrière le cou, grènetis.

R : Cheval à gauche, hampe sommée d'un cercle pointé sortant du poitrail, anneau pointé au-dessus et au-dessous.

Bibliographie : LT 16, n° 5138 ; Lyon 335-342.

Photographie : 94549.jpg

• **B2012.34.1715.4**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Quinaire en argent Eduen fourré, casqué**

Série : 16.1 ; Type général : 19 ; -150/-80

Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : La Tène D1

Matière : argent fourré ; 0,9 g ; 12,23 mm ; axe : 5 h

D : Tête casquée à gauche, croix derrière le cou, grènetis.

R : Cheval à gauche, hampe sommée d'un cercle pointé sortant du poitrail, anneau pointé au-dessus et au-dessous.

Bibliographie : LT 16, n° 5138 ; Lyon 335-342.

Photographie : 94565.jpg

• **B2012.34.1821.1**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Denier Eduen à la tête casquée**

Série : 16.1 ; Type général : 19 ; -150/-80

Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : La Tène D1

Matière : argent ; 1,9 g ; 13,37 mm ; axe : 5 h

D : Tête casquée à gauche, croix derrière le cou, grènetis.

R : Cheval à gauche, hampe sommée d'un cercle pointé sortant du poitrail, anneau pointé au-dessus et au-dessous.

Bibliographie : LT 16, n° 5138 ; Lyon 335-342.

Photographie : 94584.jpg

• **B2012.34.1700.3**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Denier Eduen à la tête casquée**

Série : 16.2 ; Type général : 15 ; -150/-80

Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : La Tène D1

Matière : argent ; 1,6 g ; 13 mm ; axe : 12 h

D : Tête casquée à gauche, X formé de quatre globules rappelant le X du denier romain derrière la nuque.

R : Cheval à gauche, esse devant la tête, un cercle pointé au-dessus et un autre en dessous.

Bibliographie : LT 16, n° 5252 ; Lyon 335-342.

Photographie : 94534.jpg

• **B2012.34.1708.23**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Quinaire éduen anépigraphé**

Série : 16.2 ; Type général : 15 ; -150/-80

Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : La Tène D1

Matière : argent fourré ; 1,7 g ; 14 mm ; axe : h

D : Tête casquée à gauche, X formé de quatre globules rappelant le X du denier romain derrière la nuque.

R : Cheval à gauche, esse devant la tête, un cercle pointé au-dessus et un autre en dessous.

Bibliographie : LT 16, n° 5252 ; Lyon 335-342.

Photographie : 94555.jpg

• **B2012.34.1708.27**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Quinaire séquane Q. Doci**

Série : 16.2 ; Type général : 15 ; -150/-80

Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : La Tène D1

Matière : argent ; 1,6 g ; 14,53 mm ; axe : 3 h

D : Tête casquée à gauche, X formé de quatre globules rappelant le X du denier romain derrière la nuque.

R : Cheval à gauche, esse devant la tête, un cercle pointé au-dessus et un autre en dessous.

Bibliographie : LT 16, n° 5252 ; Lyon 335-342.

Photographie : 94558.jpg

• **B2012.34.1715.2**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Quinaire éduen à tête casquée INCUS**

Série : 16.2 ; Type général : 15 ; -150/-80

Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : La Tène D1

Matière : argent ; 1,5 g ; 15 mm ; axe : 8 h

D : Tête casquée à gauche, X formé de quatre globules rappelant le X du denier romain derrière la nuque.

R : Cheval à gauche, esse devant la tête, un cercle pointé au-dessus et un autre en dessous.

Bibliographie : LT 16, n° 5252 ; Lyon 335-342.

Photographie : 94563.jpg

• **B2012.34.1715.3**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Quinaire éduen à tête casquée**

Série : 16.2 ; Type général : 15 ; -150/-80

Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : La Tène D1

Matière : argent ; 1,2 g ; 13 mm ; axe : 11 h

D : Tête casquée à gauche, X formé de quatre globules rappelant le X du denier romain derrière la nuque.

R : Cheval à gauche, esse devant la tête, un cercle pointé au-dessus et un autre en dessous.

Bibliographie : LT 16, n° 5252 ; Lyon 335-342.

Photographie : 94564.jpg

• **B2012.34.1720.2***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : Quinaire éduen épigraphe**Série : 16.4 ; Type général : 111 ; -150/-80**Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : La Tène D1**Matière : argent ; 1,7 g ; 17,10 mm ; axe : 9 h**D : Tête casquée à gauche, grènetis.**R : Cheval à gauche, croix au-dessus, anneau perlé au-dessous, hampe sortant du poitrail.**Bibliographie : LT 16, n° 5099 ; Lyon cat. 335-342.**Photographie : 94570.jpg*• **B2012.34.1708.1***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : Denier Eduen incus**Série : 19.1 ; Type général : 34 ; --/--**Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : avant 52 av J.-C.**Matière : argent fourré de bronze ; 1,8 g ; 12 mm ; axe : -- h**D : Droit : tête à droite, les cheveux mi-longs, un couvre-chef orné de motifs géométriques, collier de perles, légende ANORBO devant, grènetis. ANORBO**R : Revers : cheval bridé galopant à droite, anneau au-dessus et au-dessous, légende sous les pattes avant. DVBNO**Bibliographie : LT 15, n° 4972 ; BN 4945-5025 ; Lyon 347-348, RIG 30.**Photographie : 94541.jpg*• **B2012.34.1708.6***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : Quinaire éduen Anorbos et Dubno**Série : 19.1 ; Type général : 34 ; --/--**Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : avant 52 av J.-C.**Matière : argent fourré ; 1,8 g ; 10 mm ; axe : 2 h**D : Droit : tête à droite, les cheveux mi-longs, un couvre-chef orné de motifs géométriques, collier de perles, légende ANORBO devant, grènetis. ANORBO**R : Revers : cheval bridé galopant à droite, anneau au-dessus et au-dessous, légende sous les pattes avant. DVBNO**Bibliographie : LT 15, n° 4972 ; BN 4945-5025 ; Lyon 347-348, RIG 30.**Photographie : 94547.jpg*• **B2012.34.1708.4***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : Quinaire éduen épigraphe**Série : 21.1 ; Type général : 70 ; --/--**Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : avant 52 av J.-C.**Matière : argent ; 1,3 g ; 12 mm ; axe : 2 h**D : Tête à gauche, cheveux court, torse autour du cou, grènetis.**R : Cheval galopant à gauche, légende au pourtour.*

DIASVLOS

*Bibliographie : LT 15, n° 4871 ; Lyon cat. 362-363; RIG 135.**Photographie : 94545.jpg*• **B2012.34.1708.5***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : Quinaire éduen épigraphe Diasvlos**Série : 21.1 ; Type général : 70 ; --/--**Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : avant 52 av J.-C.**Matière : argent fourré ; 1,8 g ; 10 mm ; axe : 3 h**D : Tête à gauche, cheveux court, torse autour du cou, grènetis.**R : Cheval galopant à gauche, légende au pourtour.*

DIASVLOS

*Bibliographie : LT 15, n° 4871 ; Lyon cat. 362-363; RIG 135.**Photographie : 94546.jpg*• **B2012.34.1708.30***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : Quinaire Eduen Diasvlos série 21.01 KG**Série : 21.1 ; Type général : 70 ; --/--**Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : avant 52 av J.-C.**Matière : argent ; 1,7 g ; 12,56 mm ; axe : 2 h**D : Tête à gauche, cheveux court, torse autour du cou, grènetis.**R : Cheval galopant à gauche, légende au pourtour.*

DIASVLOS

*Bibliographie : LT 15, n° 4871 ; Lyon cat. 362-363; RIG 135.**Photographie : 94559.jpg*• **B2012.34.1708.26***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : Bronze éduen au bouclier**Série : 23.1 ; Type général : 56 ; --/--**Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : --**Matière : bronze ; 1 g ; 15 mm ; axe : 10 h**D : Tête à gauche, oreille stylisée, chevelure composée d'accolades, bandeau perlé ou strié selon les cas, grènetis.**R : Cheval galopant à gauche, crinière perlée, ellipse perlée au-dessus, roue à cinq rayons entre les pattes.**Bibliographie : LT 16, n° 5086 ; Lyon cat. 366**Photographie : 94557.jpg*• **B2012.34.1719.3***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : Bronze éduen au cheval buvant**Série : 24.1 ; Type général : 50 ; --/--**Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : avant 52 av J.-C.*



*Matière* : bronze ; 1,5 g ; 15 mm ; axe : 3 h  
*D* : Tête laurée à droite, collier de perles, deux tampons de torques devant, double grènetis.  
*R* : Quadrupède (cheval ou vache) à droite broutant devant un arbre stylisé, grènetis.  
*Bibliographie* : *LT 16*, n° 5093 ; *Lyon 365*.  
*Photographie* : 94568.jpg

• **B2012.34.1708.14**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **Quinaire Séquane Togirix**  
*Série* : 27.1 ; *Type général* : 17 ; --/--  
*Atelier émetteur* : Sequani ; *Date d'émission* : Guerre des Gaules  
*Matière* : argent ; 1,8 g ; 14 mm ; axe : 4 h  
*D* : Tête casquée à gauche, légende devant, grènetis. TOGIRIX  
*R* : Cheval sanglé à gauche, légende au-dessus, un serpent cornu au-dessous, peut-être un fragment de torque, grènetis. TOGIRIX  
*Bibliographie* : *LT 16*, n° 5550 ; *BN 5546-5593* ; *Lyon 495-509* ; *BMC 1990 366-400* ; *SST 328-342* ; *RIG 286*.  
*Photographie* : 94552.jpg

• **B2012.34.1708.15**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **Quinaire Séquane TOGIRIX**  
*Série* : 27.1 ; *Type général* : 17 ; --/--  
*Atelier émetteur* : Sequani ; *Date d'émission* : Guerre des Gaules  
*Matière* : argent fourré ; 1,8 g ; 11 mm ; axe : 2 h  
*D* : Tête casquée à gauche, légende devant, grènetis. TOGIRIX  
*R* : Cheval sanglé à gauche, légende au-dessus, un serpent cornu au-dessous, peut-être un fragment de torque, grènetis. TOGIRIX  
*Bibliographie* : *LT 16*, n° 5550 ; *BN 5546-5593* ; *Lyon 495-509* ; *BMC 1990 366-400* ; *SST 328-342* ; *RIG 286*.  
*Photographie* : 94553.jpg

• **B2012.34.1721.2**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **Quinaire fourré Séquane Q. Doci**  
*Série* : 28.1 ; *Type général* : 98 ; --/--  
*Atelier émetteur* : Sequani ; *Date d'émission* :  
*Matière* : argent fourré ; 1,1 g ; 12 mm ; axe : 9 h  
*D* : Tête casquée à gauche, légende devant, grènetis. IMIOCI  
*R* : Cheval à gauche, crinière perlée, lettre au-dessous, cercle au-dessus, grènetis. SAΛ  
*Bibliographie* : *LT 17*, n° 5639 ; *RIG 185*.  
*Photographie* : 94572.jpg

• **B2012.34.1700.2**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **Denier Séquane : Q. DOCI**  
*Série* : 29.1 ; *Type général* : 21 ; --/--  
*Atelier émetteur* : Sequani ; *Date d'émission* : 57-52 av J.-C.  
*Matière* : argent ; 1,8 g ; 11 mm ; axe : 5 h  
*D* : Tête casquée à gauche, légende Q DOCI devant, grènetis. Q. DOCI  
*R* : Cheval bridé et sanglé à gauche, crinière perlée, légende Q DOCI au-dessus et SAM F au-dessous. Q DOCI – SAM F  
*Bibliographie* : *LT 16*, n° 5405-5411 ; *BN 5402-5507* ; *Lyon 522-528* ; *BMC 346-365* ; *SST 311-326* ; *Castelin 755-763* ; *RIG 228*.  
*Photographie* : 94533.jpg

• **B2012.34.1708.31**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **Quinaire séquane Q. DOCI (dans le tas de terre)**  
*Série* : 29.1 ; *Type général* : 21 ; --/--  
*Atelier émetteur* : Sequani ; *Date d'émission* : 57-52 av J.-C.  
*Matière* : argent fourré ; 1,1 g ; 13 mm ; axe : 2 h  
*D* : Tête casquée à gauche, légende Q DOCI devant, grènetis. Q. DOCI  
*R* : Cheval bridé et sanglé à gauche, crinière perlée, légende Q DOCI au-dessus et SAM F au-dessous. Q DOCI – SAM F  
*Bibliographie* : *LT 16*, n° 5405-5411 ; *BN 5402-5507* ; *Lyon 522-528* ; *BMC 346-365* ; *SST 311-326* ; *Castelin 755-763* ; *RIG 228*.  
*Photographie* : 94560.jpg

• **B2012.34.1742.1**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **Denier Séquane Q. DOCI. SAM**  
*Série* : 29.1 ; *Type général* : 21 ; --/--  
*Atelier émetteur* : Sequani ; *Date d'émission* : 57-52 av J.-C.  
*Matière* : argent fourré ; 1,8 g ; 13 mm ; axe : 12 h  
*D* : Tête casquée à gauche, légende Q DOCI devant, grènetis. Q. DOCI  
*R* : Cheval bridé et sanglé à gauche, crinière perlée, légende Q DOCI au-dessus et SAM F au-dessous. Q DOCI – SAM F  
*Bibliographie* : *LT 16*, n° 5405-5411 ; *BN 5402-5507* ; *Lyon 522-528* ; *BMC 346-365* ; *SST 311-326* ; *Castelin 755-763* ; *RIG 228*.  
*Photographie* : 94575.jpg

• **B2012.34.1812.2**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **Denier séquane fourré**



Série : 29.1 ; Type général : 21 ; --/--

Atelier émetteur : Sequani ; Date d'émission : 57-52 av J.-C.

Matière : argent fourré ; 1,1 g ; 10 mm ; axe : -- h

D : Tête casquée à gauche, légende Q DOCI devant, grènetis. Q. DOCI

R : Cheval bridé et sanglé à gauche, crinière perlée, légende Q DOCI au-dessus et SAM F au-dessous. Q DOCI – SAM F

Bibliographie : *LT 16*, n° 5405-5411 ; *BN 5402-5507* ; *Lyon 522-528* ; *BMC 346-365* ; *SST 311-326* ; *Castelin 755-763* ; *RIG 228*.

Photographie : 94583.jpg

• **B2012.34.1700.6**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Denier séquanoiotos (Eduen)**

Série : 30.1 ; Type général : 33 ; --/--

Atelier émetteur : Sequani ? ; Date d'émission : avant 52 av J.-C.

Matière : argent ; 1,3 g ; 11,7 mm ; axe : 3 h

D : Tête à gauche très réaliste, chevelure en annelets pointés.

R : Sanglier à gauche sur une ligne de sol, légende au pourtour. SEQVANOIOTVOS

Bibliographie : *LT 16*, n° 5351 ; *Lyon 569-571* ; *RIG 260*.

Photographie : 94537.jpg

• **B2012.34.1708.2**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **denier gaulois**

Série : 30.1 ; Type général : 33 ; --/--

Atelier émetteur : Sequani ? ; Date d'émission : avant 52 av J.-C.

Matière : argent fourré ; 1,8 g ; 12,78 mm ; axe : 10 h

D : Tête à gauche très réaliste, chevelure en annelets pointés.

R : Sanglier à gauche sur une ligne de sol, légende au pourtour. SEQVANOIOTVOS

Bibliographie : *LT 16*, n° 5351 ; *Lyon 569-571* ; *RIG 260*.

Photographie : 94542.jpg

• **B2012.34.1708.32**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Denier Séquanoiotos (dans le tas de terre)**

Série : 30.1 ; Type général : 33 ; --/--

Atelier émetteur : Sequani ? ; Date d'émission : avant 52 av J.-C.

Matière : argent ; 1,6 g ; 13 mm ; axe : 6 h

D : Tête à gauche très réaliste, chevelure en annelets pointés.

R : Sanglier à gauche sur une ligne de sol, légende au pourtour. SEQVANOIOTVOS

Bibliographie : *LT 16*, n° 5351 ; *Lyon 569-571* ; *RIG 260*.

Photographie : 94561.jpg

• **B2012.34.1796.1**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Denier Séquanoiotos**

Série : 30.1 ; Type général : 33 ; --/--

Atelier émetteur : Sequani ? ; Date d'émission : avant 52 av J.-C.

Matière : argent fourré ; 1,7 g ; 11,52 mm ; axe : 7 h

D : Tête à gauche très réaliste, chevelure en annelets pointés.

R : Sanglier à gauche sur une ligne de sol, légende au pourtour. SEQVANOIOTVOS

Bibliographie : *LT 16*, n° 5351 ; *Lyon 569-571* ; *RIG 260*.

Photographie : 94580.jpg

• **B2012.34.1719.4**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Quinaire leuques, épigraphe Colima**

Série : 31.1 ; Type général : 149 ; --/--

Atelier émetteur : Leuci ; Date d'émission : avant 52 av J.-C.

Matière : argent fourré ; 1,6 g ; 12 mm ; axe : 6 h

D : Tête à gauche, chevelure ondulée, une esse (et parfois un point) derrière la nuque, légende devant, grènetis.

SOLIMA

R : Cheval bridé et sanglé à gauche, la crinière perlée, poisson à droite entre les pattes, légende au-dessus, grènetis.

ΣΟΛΙΜΑ

Bibliographie : *LT 37*, n° 9025 ; *BN 9020-9043* ; *Lyon cat. 572-580* ; *RIG 267*.

Photographie : 94569.jpg

• **B2012.34.1720.1**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Sénon à l'oiseau déployé**

Série : 33.1 ; Type général : 41 ; --/--

Atelier émetteur : Senones ; Date d'émission : avant 52 av J.-C.

Matière : bronze ; 1,6 g ; 13 mm ; axe : 6 h

D : Tête à droite, cheveux divisés en grosses boucles stylisées, anneau pointé dans un cercle perlé devant, grènetis.

R : Oiseau à gauche, entouré de deux globules, étoile à cinq branches au-dessus, légende devant. IIIILLO

Bibliographie : *LT 30*, n° 7508 (variante de *LT 7490-7565*) ; *Lyon 742*.

Photographie : 94586.jpg

• **B2012.34.1708.11**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Bronze biturige avec Abvdos**

Série : 53.3 ; Type général : 121 ; -150/-80

Atelier émetteur : Bituriges Cubi ; Date d'émission : La Tène D1

Matière : bronze ; 2,1 g ; 14,39 mm ; axe : 12 h

*D* : Tête à gauche, les cheveux bouclés, grènetis.  
*R* : Cheval galopant à gauche, trois annelets pointés disposés en triangle au-dessus, légende ABVDOS ou ABVD au-dessous. ABVDOS  
*Bibliographie* : LT14, n° 4183 ; RIG 7 ; BMC 166-167 ; Lyon 600  
*Photographie* : 94550.jpg

• **B2012.34.1721.1**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **Bronze gaulois indéterminé**  
*Série* : 60.2 ; *Type général* : 28 ; --/--  
*Atelier émetteur* : Carnutes ? ; *Date d'émission* : 40-30 av J.-C.  
*Matière* : bronze ; 1,3 g ; 14 mm ; axe : 5 h  
*D* : Tête à droite, une couronne tressée dans les cheveux, légende devant. PIXTILOS  
*R* : Aigle aux ailes éployées sous un temple à colonnes.  
*Bibliographie* : LT 28, n° 7100 ; Lyon cat. 780-781, RIG 224 var.1c.d.  
*Photographie* : 94571.jpg

• **B2012.34.715.1**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **potin**  
*Série* : 86.3 ; *Type général* : 190 ; -150/-80  
*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : La Tène D1  
*Matière* : bronze ; 1,5 g ; 17,37 mm ; axe : 6 h  
*D* : Tête à gauche, grande bouche aux lèvres bien dessinées, œil en creux, aile et narine du nez marquées, chevelure lisse limitée par un bandeau lisse s'incurvant vers l'avant à sa base pour former l'arrière du cou.  
*R* : Triskèle zoomorphe à droite.  
*Bibliographie* : LT 7, n° 2935 ; Lyon cat. 369-371.  
*Photographie* : --

• **B2012.34.1700.11**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **Potin à identifier**  
*Série* : 86.3 ; *Type général* : 190 ; -150/-80  
*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : La Tène D1  
*Matière* : bronze ; 2 g ; 16,54 mm ; axe : 11 h  
*D* : Tête à gauche, grande bouche aux lèvres bien dessinées, œil en creux, aile et narine du nez marquées, chevelure lisse limitée par un bandeau lisse s'incurvant vers l'avant à sa base pour former l'arrière du cou.  
*R* : Triskèle zoomorphe à droite.  
*Bibliographie* : LT 7, n° 2935 ; Lyon cat. 369-371.  
*Photographie* : 94539.jpg

• **B2012.34.730.1**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **potin**  
*Série* : 86.6 ; *Type général* : 193 ; -150/-80  
*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : La Tène D1

*Matière* : bronze ; 2,7 g ; 17 mm ; axe : -- h  
*D* : Tête à gauche, grande bouche aux lèvres bien dessinées, œil en creux, aile et narine du nez marquées, chevelure limitée par un bandeau.  
*R* : Triskèle zoomorphe à droite.  
*Bibliographie* : LT 7, n° 2935 ; Lyon cat. 369-371.  
*Photographie* : --

• **B2012.34.1770.1**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **Potin non identifié**  
*Série* : 86.6 ; *Type général* : 193 ; -150/-80  
*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : La Tène D1  
*Matière* : bronze ; 1,5 g ; 14 mm ; axe : -- h  
*D* : Tête à gauche, grande bouche aux lèvres bien dessinées, œil en creux, aile et narine du nez marquées, chevelure limitée par un bandeau.  
*R* : Triskèle zoomorphe à droite.  
*Bibliographie* : LT 7, n° 2935 ; Lyon cat. 369-371.  
*Photographie* : 94579.jpg

• **B2012.34.723.1**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **potin**  
*Série* : 87.1 ; *Type général* : 5 ; -150/-80  
*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : La Tène D1  
*Matière* : bronze ; 2,7 g ; 17,55 mm ; axe : 1 h  
*D* : Tête casquée à droite, œil globulaire, lèvres et nez bien dessinés, cou marqué.  
*R* : Animal cornupète couché à droite, jambe avant démesurément longue, queue repliée sous l'animal, corne en forme d'esse.  
*Bibliographie* : LT 16, n° 5253  
*Photographie* : --

• **B2012.34.724.4**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **potin**  
*Série* : 87.1 ; *Type général* : 5 ; -150/-80  
*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : La Tène D1  
*Matière* : bronze ; 3,73 g ; 19 mm ; axe : 3 h  
*D* : Tête casquée à droite, œil globulaire, lèvres et nez bien dessinés, cou marqué.  
*R* : Animal cornupète couché à droite, jambe avant démesurément longue, queue repliée sous l'animal, corne en forme d'esse.  
*Bibliographie* : LT 16, n° 5253  
*Photographie* : --

• **B2012.34.724.5**

*Parc aux Chevaux PC 14*  
*Dénomination* : **potin**  
*Série* : 87.1 ; *Type général* : 5 ; -150/-80  
*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : La Tène D1  
*Matière* : bronze ; 3,2 g ; 18 mm ; axe : 9 h

*D* : Tête casquée à droite, œil globulaire, lèvres et nez bien dessinés, cou marqué.

*R* : Animal cornupète couché à droite, jambe avant démesurément longue, queue repliée sous l'animal, corne en forme d'esse.

*Bibliographie* : LT 16, n° 5253

*Photographie* : --

• **B2012.34.762.13**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **potin**

*Série* : 87.1 ; *Type général* : 5 ; -150/-80

*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : La Tène D1

*Matière* : bronze ; 3,4 g ; 16,65 mm ; axe : 3 h

*D* : Tête casquée à droite, œil globulaire, lèvres et nez bien dessinés, cou marqué.

*R* : Animal cornupète couché à droite, jambe avant démesurément longue, queue repliée sous l'animal, corne en forme d'esse.

*Bibliographie* : LT 16, n° 5253

*Photographie* : --

• **B2012.34.1745.1**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **Potin (éduen ?)**

*Série* : 87.1 ; *Type général* : 5 ; -150/-80

*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : La Tène D1

*Matière* : bronze ; 3,2 g ; 16,91 mm ; axe : 3 h

*D* : Tête casquée à droite, œil globulaire, lèvres et nez bien dessinés, cou marqué.

*R* : Animal cornupète couché à droite, jambe avant démesurément longue, queue repliée sous l'animal, corne en forme d'esse.

*Bibliographie* : LT 16, n° 5253

*Photographie* : 94576.jpg

• **B2012.34.1812.1**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **Potin gaulois indéterminé**

*Série* : 87.1 ; *Type général* : 5 ; -150/-80

*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : La Tène D1

*Matière* : bronze ; 2,6 g ; 16 mm ; axe : 9 h

*D* : Tête casquée à droite, œil globulaire, lèvres et nez bien dessinés, cou marqué.

*R* : Animal cornupète couché à droite, jambe avant démesurément longue, queue repliée sous l'animal, corne en forme d'esse.

*Bibliographie* : LT 16, n° 5253

*Photographie* : 94582.jpg

• **B2012.34.1851.1**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **Potin (éduen ?) Bibracte, à l'herbivore couché**

*Série* : 87.1 ; *Type général* : 5 ; -150/-80

*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : La Tène D1

*Matière* : bronze ; 2,8 g ; 17 mm ; axe : 6 h

*D* : Tête casquée à droite, œil globulaire, lèvres et nez bien dessinés, cou marqué.

*R* : Animal cornupète couché à droite, jambe avant démesurément longue, queue repliée sous l'animal, corne en forme d'esse.

*Bibliographie* : LT 16, n° 5253

*Photographie* : 94585.jpg

• **B2012.34.1747.1**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **Potin au mannequin Eduen**

*Série* : 89.1 ; *Type général* : 8 ; -150/-80

*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : La Tène D1

*Matière* : bronze ; 2,5 g ; 18,78 mm ; axe : 3 h

*D* : Tête casquée à gauche, pouvant prendre la forme d'un mannequin.

*R* : Taureau sans tête et au long cou à droite, torque au-dessus, ligne de sol esquissée au-dessous.

*Bibliographie* : ABT 112-113 ; Lyon 372 ; BN 5257-5261

*Photographie* : 94577.jpg

• **B2012.34.1700.5**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **Potin à la légende Alavcos**

*Série* : 91.1 ; *Type général* : 6 ; -90/-20

*Atelier émetteur* : Bibracte? ; *Date d'émission* : La Tène D2

*Matière* : bronze ; 2,8 g ; 18 mm ; axe : 7 h

*D* : Tête naturaliste à chevelure bouclée à gauche, légende ALAVCOS en creux devant. ALAVCOS

*R* : Lion ou animal fantastique à gauche.

*Bibliographie* : LT 16, n° 5083 ; RIG 17.

*Photographie* : 94536.jpg

• **B2012.34.1708.12**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **Potin à l'aigle Eduen**

*Série* : 93.2 ; *Type général* : 40 ; --/--

*Atelier émetteur* : Bibracte ? ; *Date d'émission* : La Tène D2?

*Matière* : bronze ; 3,8 g ; 18 mm ; axe : 6 h

*D* : Tête casquée à gauche, double bordure du casque.

*R* : Aigle de face aux ailes éployées, tête à droite, sorte de serpent le long des ailes, classe II.

*Bibliographie* : LT 16, n° 5275 ; Lyon 373.

*Photographie* : 94551.jpg

• **B2012.34.1719.1**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **Potin Eduen à l'aigle (à revoir)**

*Série* : 93.2 ; *Type général* : 40 ; --/--

*Atelier émetteur* : Bibracte ? ; *Date d'émission* : La Tène D2?

*Matière* : bronze ; 4,8 g ; 18 mm ; axe : 3 h

*D* : Tête casquée à gauche, double bordure du casque.

*R* : Aigle de face aux ailes éployées, tête à droite, sorte de serpent le long des ailes, classe II.

*Bibliographie* : LT 16, n° 5275 ; Lyon 373.

*Photographie* : 94566.jpg

• **B2012.34.715.2**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **potin**

*Série* : 94.1 ; *Type général* : 3 ; --/--

*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : Guerre des Gaules

*Matière* : bronze ; 2,1 g ; 18 mm ; axe : 6 h

*D* : Grosse tête très schématisée à gauche, calotte large occupant la moitié de l'espace, œil en creux, grande bouche en demi-cercle contenant un globule.

*R* : Taureau cornupète à gauche, tête basse et massive, corne placée sur le front, échine légèrement redressée, queue bouletée.

*Bibliographie* : BN 5380/5381 ; GT A9,1

*Photographie* : --

• **B2012.34.758.8**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **potin**

*Série* : 94.1 ; *Type général* : 3 ; --/--

*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : Guerre des Gaules

*Matière* : bronze ; 2,7 g ; 21 mm ; axe : 3 h

*D* : Grosse tête très schématisée à gauche, calotte large occupant la moitié de l'espace, œil en creux, grande bouche en demi-cercle contenant un globule.

*R* : Taureau cornupète à gauche, tête basse et massive, corne placée sur le front, échine légèrement redressée, queue bouletée.

*Bibliographie* : BN 5380/5381 ; GT A9,1

*Photographie* : --

• **B2012.34.762.18**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **potin**

*Série* : 94.1 ; *Type général* : 3 ; --/--

*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : Guerre des Gaules

*Matière* : bronze ; 1,7 g ; - mm ; axe : 12 h

*D* : Grosse tête très schématisée à gauche, calotte large occupant la moitié de l'espace, œil en creux, grande bouche en demi-cercle contenant un globule.

*R* : Taureau cornupète à gauche, tête basse et massive, corne placée sur le front, échine légèrement redressée, queue bouletée.

*Bibliographie* : BN 5380/5381 ; GT A9,1

*Photographie* : --

• **B2012.34.788.1**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **potin**

*Série* : 94.1 ; *Type général* : 3 ; --/--

*Atelier émetteur* : Bibracte ; *Date d'émission* : Guerre des Gaules

*Matière* : bronze ; 2,5 g ; 17,79 mm ; axe : 9 h

*D* : Grosse tête très schématisée à gauche, calotte large occupant la moitié de l'espace, œil en creux, grande bouche en demi-cercle contenant un globule.

*R* : Taureau cornupète à gauche, tête basse et massive, corne placée sur le front, échine légèrement redressée, queue bouletée.

*Bibliographie* : BN 5380/5381 ; GT A9,1

*Photographie* : --

• **B2012.34.725.13**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **potin**

*Série* : 94.5 ; *Type général* : 2 ; -150/-80

*Atelier émetteur* : Bâle ; *Date d'émission* : La Tène D1

*Matière* : bronze ; 1,25 g ; 17x4 mm ; axe : 4 h

*D* : Grosse tête à gauche, profil triangulaire, petit front, œil en creux parfois souligné, œil et nez reliés, aile et narine du nez soulignées par un trait, menton en galoche, cou figuré par deux barres au relief aplati.

*R* : Taureau cornupète à gauche, corps très incurvé.

*Bibliographie* : LT 16, n° 5368 ; GT A4,1 ; *Furger-Gunti - Von Kaenel, type A1 ; Lyon 533-555*

*Photographie* : --

• **B2012.34.724.2**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **potin**

*Série* : 94.10 ; *Type général* : 61 ; -150/-80

*Atelier émetteur* : -- ; *Date d'émission* : La Tène D1

*Matière* : bronze ; 3,2 g ; 18 mm ; axe : 12 h

*D* : Grosse tête à gauche, nez droit, petit œil en creux dans l'axe de l'arête du nez, touchant le double bandeau lisse, pas de front, cou marqué par deux barres, boule dans la bouche, menton en galoche.

*R* : Taureau chargeant à gauche, petite tête haute, corne longue.

*Bibliographie* : GT A 8,1.

*Photographie* : --

• **B2012.34.747.2**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **potin**

*Série* : 94.11 ; *Type général* : 202 ; --/--

*Atelier émetteur* : -- ; *Date d'émission* : La Tène D

*Matière* : bronze ; 2,6 g ; 21x17x3,5 mm ; axe : 9 h

*D* : Tête à gauche, double bandeau lisse, creux pour l'œil et pour la bouche, cou marqué.

*R* : Animal cornupète à gauche, corps à l'horizontal et



parallèle au sol, tête relevée et cou courbe, queue bouletée en esse, oblique au-dessus du dos et rejoignant la pointe de la corne, corne longeant le bord.

*Bibliographie* : GT A 8,2.

*Photographie* : --

• **B2012.34.1731.2**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **Bronze gaulois indéterminé**

*Série* : 94.13 ; *Type général* : 136 ; --/--

*Atelier émetteur* : Alésia ; *Date d'émission* : La Tène D

*Matière* : argent ; 1 g ; 11,18 mm ; axe : 10 h

*D* : Grosse tête à gauche, bandeau figuré par une incision verticale, nez, œil et bouche encore distincts, style massif.

*R* : Taureau chargeant à gauche, corps et queue bouletée parallèles à la ligne de sol, jambe avant atrophiée, tête lourde touche presque le sol la longue corne le bord.

*Bibliographie* : GT A10,2

*Photographie* : 94573.jpg

• **B2012.34.1797.1**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **Potin Suisse, région des 3 lacs (en place sur le substrat)**

*Série* : 94.13 ; *Type général* : 136 ; --/--

*Atelier émetteur* : Alésia ; *Date d'émission* : La Tène D

*Matière* : bronze ; 4 g ; 21,24 mm ; axe : 12 h

*D* : Grosse tête à gauche, bandeau figuré par une incision verticale, nez, œil et bouche encore distincts, style massif.

*R* : Taureau chargeant à gauche, corps et queue bouletée parallèles à la ligne de sol, jambe avant atrophiée, tête lourde touche presque le sol la longue corne le bord.

*Bibliographie* : GT A10,2

*Photographie* : 94581.jpg

• **B2012.34.803.1**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **potin**

*Série* : 94.14 ; *Type général* : 140 ; --/--

*Atelier émetteur* : -- ; *Date d'émission* : La Tène D

*Matière* : bronze ; 2,7 g ; 19,74 mm ; axe : 9 h

*D* : Grosse tête à gauche, bandeau lisse figuré par une incision verticale, nez, œil en relief, style massif.

*R* : Taureau chargeant à gauche, corps et queue bouletée parallèles à la ligne de sol, jambe avant atrophiée, tête lourde à longue corne touchant le sol.

*Bibliographie* : GT A 10,3.

*Photographie* : --

• **B2012.34.779.3**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **potin**

*Série* : 94.17 ; *Type général* : 132 ; --/--

*Atelier émetteur* : -- ; *Date d'émission* : La Tène D

*Matière* : bronze ; 1,6 g ; 16 mm ; axe : - h

*D* : Grosse tête au bandeau lisse, type non précisé.

*R* : Taureau chargeant à gauche.

*Bibliographie* : GT A

*Photographie* : --

• **B2012.34.782.8**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **potin**

*Série* : 100.1 ; *Type général* : 10 ; -150/-80

*Atelier émetteur* : La Villeneuve-aux-Châtelot ; *Date d'émission* : La Tène D1

*Matière* : bronze ; 2,9 g ; 17,3 mm ; axe : 9 h

*D* : Tête à droite, les cheveux hirsutes.

*R* : Cheval à gauche, la queue relevée, un globule devant, un sous le cheval et un au-dessus du dos.

*Bibliographie* : LT 30, n° 7417 ; Lyon 746-753 ; BN 7412-7432.

*Photographie* : --

• **B2012.34.782.2**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **potin**

*Série* : 106.1 ; *Type général* : 182 ; --/--

*Atelier émetteur* : Alésia? ; *Date d'émission* : avant 52 av J.-C.

*Matière* : bronze ; 2 g ; 18 mm ; axe : 9 h

*D* : Tête stylisée à gauche, chevelure faite de hachures parallèles rappelant les coiffures des Indiens d'Amérique du Nord, globules pour l'œil, la narine et la bouche.

*R* : Cheval stylisé à gauche, au galop, grènetis de globules.

*Bibliographie* : LT 30, n° 7434 ; Lyon cat. 583-584.

*Photographie* : --

• **B2012.34.782.3**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **potin**

*Série* : 106.1 ; *Type général* : 182 ; --/--

*Atelier émetteur* : Alésia? ; *Date d'émission* : avant 52 av J.-C.

*Matière* : bronze ; 3,3 g ; 18x4 mm ; axe : 10 h

*D* : Tête stylisée à gauche, chevelure faite de hachures parallèles rappelant les coiffures des Indiens d'Amérique du Nord, globules pour l'œil, la narine et la bouche.

*R* : Cheval stylisé à gauche, au galop, grènetis de globules.

*Bibliographie* : LT 30, n° 7434 ; Lyon cat. 583-584.

*Photographie* : --

• **B2012.34.1708.25**

*Parc aux Chevaux PC 14*

*Dénomination* : **Potin au cheval debout (découvert dans le tas de terre)**

*Série* : 106.1 ; *Type général* : 182 ; --/--

*Atelier émetteur* : Alésia? ; *Date d'émission* : avant 52 av J.-C.

*Matière* : bronze ; 1,9 g ; 16 mm ; axe : 9 h



D : Tête stylisée à gauche, chevelure faite de hachures parallèles rappelant les coiffures des Indiens d'Amérique du Nord, globules pour l'œil, la narine et la bouche.

R : Cheval stylisé à gauche, au galop, grènetis de globules.

Bibliographie : LT 30, n° 7434 ; Lyon cat. 583-584.

Photographie : 94556.jpg

• **B2012.34.724.1**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **illisible**

Série : 126 ; Type général : 298 ; --/--

Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --

Matière : bronze ; 0,6 g ; -- mm ; axe : -- h

D : Illisible

R : Illisible

Bibliographie : --

Photographie : --

• **B2012.34.782.1**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **illisible**

Série : 126 ; Type général : 298 ; --/--

Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --

Matière : bronze ; 3,02 g ; A: 19x18x8 ; B: 10x8x3 ; C: 9x6x2,5 mm ; axe : -- h

D : Illisible

R : Illisible

Bibliographie : --

Photographie : --

• **B2012.34.782.5**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : ?

Série : 126 ; Type général : 298 ; --/--

Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --

Matière : bronze ; 4,5 g ; 17,27 mm ; axe : -- h

D : Illisible

R : Illisible

Bibliographie : --

Photographie : --

• **B2012.34.782.6**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : ?

Série : 126 ; Type général : 298 ; --/--

Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --

Matière : bronze ; 2,6 g ; 15,78 mm ; axe : -- h

D : Illisible

R : Illisible

Bibliographie : --

Photographie : --

• **B2012.34.1701.1**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **illisible**.

Série : 126 ; Type général : 298 ; --/--

Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --

Matière : bronze ; 0,7 g ; 12 mm ; axe : -- h

D : Illisible

R : Illisible

Bibliographie : --

Photographie : 94540.jpg

• **B2012.34.1708.9**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Fragment de monnaie en bronze gauloise**

Série : 126 ; Type général : 298 ; --/--

Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --

Matière : bronze ; 0 g ; 5 mm ; axe : -- h

D : Illisible

R : Illisible

Bibliographie : --

Photographie : 94548.jpg

• **B2012.34.1708.18**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Quinaire gaulois indéterminé**

Série : 126 ; Type général : 298 ; --/--

Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --

Matière : argent fourré ; 0 g ; 7 mm ; axe : -- h

D : Illisible

R : Illisible

Bibliographie : --

Photographie : 94554.jpg

• **B2012.34.1700.4**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **Demi as de Nîmes**

Série : 227 ; Type général : 3112 ; --/--

Atelier émetteur : Nîmes ; Date d'émission : 19/18-3 av. J.-C.

Matière : bronze ; 2,8 g ; 20 mm ; axe : -- h

D : Têtes adossées d'Agrippa, rostrée à gauche, et d'Auguste à droite / IMP // DIVI F

R : Crocodile à droite enchaîné à une palme / COL - NEM

Bibliographie : RPC 523 ou 524 ; RIC I 155 ou 158

Photographie : 94535.jpg

• **B2012.34.736.2**

Parc aux Chevaux PC 14

Dénomination : **as ou dupondius**

Série : 230 ; Type général : 3122 ; --/--

Atelier émetteur : Rome ou colonies ; Date d'émission : IIe av. J.-C.-Auguste

Matière : bronze ; 6,25 g ; 25x13x3 mm ; axe : -- h

D : --

R : --

Bibliographie : ?

Photographie : --

• **B2012.34.1719.2***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : Dupondius colonial indéterminé**Série : 230 ; Type général : 3122 ; --/--**Atelier émetteur : Rome ou colonies ; Date d'émission : Ile av. J.-C.-Auguste**Matière : bronze ; 8,9 g ; 28,26 mm ; axe : -- h**D : --**R : Proue de navire à droite**Bibliographie : --**Photographie : 94567.jpg*• **B2012.34.1752.1***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : Demi as de Nîmes ?**Série : 277 ; Type général : 3169 ; --/--**Atelier émetteur : romaine impériale ; Date d'émission : --**Matière : bronze ; 1,9 g ; 19 mm ; axe : -- h**D : --**R : --**Bibliographie : --**Photographie : 94578.jpg*• **B2012.34.747.5***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : bronze frappé gaulois**Série : non réf. ; Type général : 254 ; --/--**Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --**Matière : bronze ; 0,88 g ; 15x2 mm ; axe : -- h**D : Tête casquée à gauche, peut-être épigraphe**R : lion (?) à gauche, anneau sur la croupe, anneau, queue en esse au-dessus du corps, un anneau au-dessus, un anneau derrière les postérieurs. Antérieurs parallèles en avant**Bibliographie : Proche Monnaie XV, cgb 522**Photographie : --*• **B2012.34.758.1***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : --**Série : non réf. ; Type général : -- ; --/--**Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --**Matière : bronze ; 0,6 g ; 14 mm ; axe : -- h**D : --**R : --**Bibliographie : --**Photographie : --*• **B2012.34.779.5***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : --**Série : non réf. ; Type général : -- ; --/--**Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --**Matière : bronze ; 0,4 g ; 13 mm ; axe : -- h**D : --**R : --**Bibliographie : --**Photographie : --*• **B2012.34.1700.7***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : potin**Série : non réf. ; Type général : 253 ; --/--**Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --**Matière : bronze ; 5,2 g ; 20 mm ; axe : 12 h**D : Tête casquée à gauche, visage rond, nez droit, lèvres pointées, fermées en pince, bouche étroite figurée par un creux, menton en galoche, cou marqué**R : Silhouette de cheval gracile à droite, 1 jambe avant et une jambe arrière, tête triangulaire, oreille longue. Un anneau au-dessus du dos, un entre les jambes et un devant l'antérieur**Bibliographie : --**Photographie : 94538.jpg*• **B2012.34.1715.1***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : Statère Eduen au triskèle, type de Chenôve, classe 3, anépigraphe**Série : non réf. ; Type général : 252 ; --/--**Atelier émetteur : Arverne o Eduen? ; Date d'émission : --**Matière : or ; 4,4 g ; 15 mm ; axe : 11 h**D : Tête à gauche, nez droit, et pointé, lèvres pointées, virgule sortant de la bouche chevelure en mèches**R : cheval à gauche, crinière perlé, oreille marquée, hampe sortant du poitrail. Dessous, triskèle sinistrogre Dessus ?**Bibliographie : Nash 336**Photographie : 94562.jpg*• **B2012.34.1736.1***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : Bronze gaulois indéterminé**Série : non réf. ; Type général : 116 ; --/--**Atelier émetteur : Carnutes ? ; Date d'émission : après 66 av J.-C.**Matière : bronze ; 2,2 g ; -- mm ; axe : -- h**D : Tête casquée à gauche, cheveux sur la nuque, grènetis.**R : Aigle aux ailes éployées regardant à gauche, demi-cercle accolé au grènetis.**Bibliographie : LT 19, n° 6140 ; Lyon cat. 806.**Photographie : 94574.jpg*• **B2012.34.782.7***Parc aux Chevaux PC 14**Dénomination : --**Série : -- ; Type général : -- ; --/--**Atelier émetteur : -- ; Date d'émission : --**Matière : bronze ; 2,2 g ; 16,75 mm ; axe : -- h*

D : --

R : --

Bibliographie : --

Photographie : --

• **B2012.40.1367.14**

*Theurot de la Roche*

Dénomination : **denier gaulois**

Série : 16.2 ; Type général : 15 ; --150/-80

Atelier émetteur : Aedui ; Date d'émission : La Tène D1

Matière : argent fourré de bronze ; 0,8 g ; 13 mm ; axe : 9 h

D : Tête casquée à gauche, X formé de quatre globules rappelant le X du denier romain derrière la nuque.

R : Cheval à gauche, esse devant la tête, un cercle pointé au-dessus et un autre en dessous. 1 globule entre les jambes devants du cheval, 1 globule entre les jambes arrières du cheval, 1 globule entre les jambes de devant et le cercle du dessous

Bibliographie : *LT 16, n° 5252 ; Lyon 335-342.*

Photographie : *94530.jpg*

• **B2012.40.2001.6**

*Theurot de la Roche*

Dénomination : **denier gaulois**

Série : 28.1 ; Type général : 98 ; --/--

Atelier émetteur : Sequani ; Date d'émission : --

Matière : argent ; 1,4 g ; 13 mm ; axe : 6 h

D : Tête casquée à gauche, légende devant, grènetis.

IMIOCI

R : Cheval à gauche, crinière perlée, lettre au-dessus, cercle au-dessus, grènetis.

SAA

Bibliographie : *LT 17, n° 5639 ; RIG 185.*

Photographie : --

• **B2012.40.1378.1**

*Theurot de la Roche*

Dénomination : **denier gaulois**

Série : 29.1 ; Type général : 21 ; --/--

Atelier émetteur : Sequani ; Date d'émission : 57-52 av J.-C.

Matière : argent ; 1,8 g ; 14 mm ; axe : 3 h

D : Tête casquée à gauche, légende Q DOCI devant, grènetis. Q. DOCI

R : Cheval bridé et sanglé à gauche, crinière perlée, légende Q DOCI au-dessus et SAM F au-dessous. Q DOCI – SAM F

Bibliographie : *LT 16, n° 5405-5411 ; BN 5402-5507 ; Lyon 522-528 ; BMC 346-365 ; SST 311-326 ; Castelin 755-763 ; RIG 228.*

Photographie : *94531.jpg*

• **B2012.40.2001.5**

*Theurot de la Roche*

Dénomination : **denier gaulois**

Série : 29.1 ; Type général : 21 ; --/--

Atelier émetteur : Sequani ; Date d'émission : 57-52 av J.-C.

Matière : argent fourré ; 1,8 g ; 13 mm ; axe : 2 h

D : Tête casquée à gauche, légende Q DOCI devant, grènetis. Q. DOCI

R : Cheval bridé et sanglé à gauche, crinière perlée, légende Q DOCI au-dessus et SAM F au-dessous. Q DOCI – SAM F

Bibliographie : *LT 16, n° 5405-5411 ; BN 5402-5507 ; Lyon 522-528 ; BMC 346-365 ; SST 311-326 ; Castelin 755-763 ; RIG 228.*

Photographie : --

• **B2012.40.1356.1**

*Theurot de la Roche*

Dénomination : **illisible**

Série : 277 ; Type général : 3169 ; --/--

Atelier émetteur : romaine impériale ; Date d'émission : --

Matière : cuivre ; 6,3 g ; 25-27 mm ; axe : -- h

D : --

R : --

Bibliographie :

Photographie : *94532.jpg*





# Inventaire analytique des intailles de Bibracte

HÉLÈNE GUIRAUD  
Professeur, université du Mirail, Toulouse

*Les données ici présentées, extraites de bdB, font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*



• **992.8.1.18**

Fontaine Saint Pierre

Pâte de verre pourpre-violette, translucide. 14,5 x 11,5 x 3,3 mm. Forme P 2.

*Aigle debout, de profil vers la droite, l'aile droite à moitié ouverte, l'aile gauche à peine visible derrière le corps. Devant lui, un caducée disposé en oblique. Le sol est présent.*

Si le motif de l'aigle est courant, en revanche, le caducée devant cet oiseau est rare (Platz 1994, 176 ; Middleton 1991, 238 ; Konik-Arslan 2000, 126 ; Maddoli 1965, 866 et 876 ; Maaskant 1978, 1068 ; Henig 1994, 367).

Datation : site, matériau : 1er s. av. J.-C.

Numéro du catalogue d'H. Guiraud (Guiraud 2008, 159) : 1368



• **994.9.2878.11**

Pâturage du Couvent,  
hors couvent

Cornaline. 10 x 9 x 2 mm. Forme P 1. Eclat à droite.

*Muse. La jeune femme est debout, de profil vers la droite, un coude appuyé sur une colonnette, la main sous le menton. Elle prend aussi appui sur une jambe, l'autre étant disposée en arrière, en appui sur la pointe du pied. Elle est vêtue de long, tunique et himation enveloppant la silhouette jusqu'au niveau de la tête. Sol.*

On peut individualiser chacune des muses grâce aux nombreuses représentations visibles sur les sarcophages de l'époque impériale (LIMC, VII, Musae, 59 (statuette), 119, 139, 148, 159 (sarcophage), définition du type : p. 1037, type W attesté pour Polymnie). Elles apparaissent aussi sur les monnaies de Pomponius Musa en -68/-66 (Sydenham, 1952, 815). Le motif de Polymnie n'est pas courant en glyptique et semble disparaître dès le 1er siècle.

Datation : motif, site (Guichard et alii, 2003, 45-90) : 1er s. av. J.-C.

Numéro du catalogue d'H. Guiraud (Guiraud 2008, 97) : 1102



• **997.9.4831.18**

Pâtüre du couvent, hors couvent

Cornaline. 14,8 x 14,8 x 4,3 mm. Forme C c.

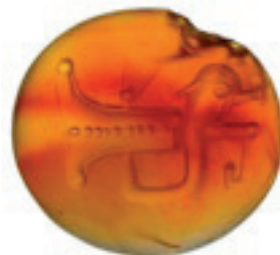
*Gouvernail disposé verticalement et dauphin enroulé autour.*

Le dauphin est figuré enroulé autour d'un trident, d'une ancre, et, plus rarement, autour d'un gouvernail (Pannuti 1983, 291 ; Krug 1981, 45 ; A.G.K.M.W., 2, 936 ; Vollenweider 1979, 478). Le motif serait lié à la guerre sociale, peut-être ferait-il référence à une bataille navale de Marius en -87.

Style : globulaire italique/style perlé (Maaskant 1978, 93, italic a globolo-like style, IIe s. av. J.-C.) pour les perles sur le gouvernail et la tête ou la queue du dauphin (A.G.K.M.W., 1, 151 et 153).

Datation : style, site : Première moitié du I<sup>er</sup> s. av. J.-C.

Numéro du catalogue d'H. Guiraud (Guiraud 2008, 166) : 1400 ; Ancien numéro Bibracte : 992.9.1711.37



• **\*2000.30.477.6**

Parc aux chevaux PC 4

Verre noir. 10 x 8,5 mm.

Sur bague en fer de forme 1b.

*Homme marchant. Le personnage est debout, nu, de profil vers la gauche, les jambes écartées, le bras gauche en arrière, le bras droit en avant tendant un objet rond (?). À ses pieds, on distingue une petite masse allongée vers le haut.*

L'imprécision du moulage sur le verre ne permet pas de distinguer les objets et donc de préciser le sujet de l'intaille.

Datation : site (l'oppidum est déserté au début du I<sup>er</sup> s.), monture : Seconde moitié du I<sup>er</sup> s. av. J.-C.

Numéro du catalogue d'H. Guiraud : 1680



• **2000.31.31.1961**

La roche salvée

Pâte de verre. Sur bague de forme 1b.

*Tête de femme, de profil vers la droite ; cheveux crantés, chignon bas sur la nuque.*

Datation : site, monture, matériau, motif : I<sup>er</sup> s. av. J.-C.

Numéro du catalogue d'H. Guiraud (Guiraud 2008, 140) : 1278

• **\*2002.32.279.17**

La Côme chaudron

Verre à trois strates (noir, blanc, translucide). 9 x 8 mm.

*Quadrupède. L'animal est debout, de profil vers la droite, le corps horizontal.*

L'animal a des formes assez fines ce doit être un cheval, à la croupe bien arrondie.

(Dembski, 2005, 767 (prase)), on y voit deux chevaux, la segmentation du corps et hauteur des jambes sont les mêmes.

Style : Weiller, 1980, 109 (sardoine), de l'oppidum de Titelberg.

Datation : site (oppidum déserté au début du 1<sup>er</sup> s.), comparaison : Seconde moitié du 1<sup>er</sup> s. av. J.-C.

Numéro du catalogue d'H. Guiraud : 1678



• **2002.32.463.1**

La Côme chaudron

Cornaline. 15 x 13 x 2,2 mm. Forme : P 2.

*Deux capridés, debout de profil vers la droite, placés l'un devant l'autre, l'arrière train du premier caché en partie par le second. Très fine cornes recourbées, présence du sol.*

L'allongement des cornes est dû au style plus qu'à l'imitation de pièces de la glyptique moyen-orientale figurant des bouquetins. Le doublement de l'animal symbolise une grande fertilité (Sena Chiesa 1966, 1126 ; Dembski 1969, 440 ; Pinterovic 1965, 20).

Style : globulaire italique (Maaskant 1986, 5, Ile-début du 1<sup>er</sup> s. av. J.-C.)

Datation : site, style ; 1<sup>er</sup> s. av. J.-C.

Numéro du catalogue d'H. Guiraud (Guiraud 2008, 154) : 1339



• **2003.9.8749.6**

Pâturage du Couvent, hors couvent

Sarde. 13,5 x 10,2 x 4,2 mm. Forme : C c.

*Hercule, le héros est debout, nu, le corps presque de face, la tête de profil vers la gauche. Il est en appui sur la jambe droite, la gauche est légèrement oblique. Il tient contre son bras gauche replié la peau du lion et la massue, il tend la main droite vers l'avant. Le sol est présent.*

Le schéma est inspiré d'une statue de type lysippéen (Horster 1970, 15-17 pl. IV, 1 sans peau de lion). Hercule peut tenir dans la main droite un vase à boire, une pomme ou une patère. De très nombreuses petites statuettes de bronze de l'époque impériale le représentent ainsi (LIMC, IV, Herakles, 779-783 ; Sena Chiesa 1966, 472-473 ; Middleton 1991, 139 ; Fossing 1929, 232-233).

Style : perlé lisse ; anatomie proche du style classique et cheveux striés (Maaskant 1978, 120, 130, 133, campanian and hellenistic roman style, 1<sup>er</sup>-2<sup>nd</sup> s. av. J.-C., 399-400, republican flat bouterolle style, seconde moitié du 1<sup>er</sup> s. av. J.-C.)

Datation : site (Fouille A. Haffner 1992 ; fosse comblée de matériel fin 1<sup>er</sup> s. av. – 1<sup>er</sup> s. av. J.-C.), matériau, style : 1<sup>er</sup> s. av. J.-C.

Numéro du catalogue d'H. Guiraud (Guiraud 2008, 121) : 1247



• **2004.9.9036.4**

Pâturage du couvent, hors couvent

Pâte de verre incolore, translucide. 10,5 x 9 x 3 mm. Forme : P 2.

*Composition de deux masques adossés, imberbes, le menton en galoche ; la partie supérieure en forme de V très ouverte (absence de crâne) soulignée par les rouleaux des cheveux. Un trait sous la composition (pedum ?).*

On connaît des compositions poches (Platz 1984, 66 ; Fossing 1929, 1257).

Datation : site, matériau, motif : Début du 1<sup>er</sup> s. av. J.-C.

Numéro du catalogue d'H. Guiraud (Guiraud 2008, 169) : 1417

• **2004.34.152.3**

Parc aux chevaux PC14

Pâte de verre orange, translucide. 12,2 x 11 x 3 mm.

Forme P 5.

*Taureau chargeant de profil, vers la gauche, la tête baissée, une patte avant repliée sous le ventre.*

Motif connu sur les monnaies de Thurii au IV<sup>e</sup> s. av. J.C. et plus près, en -15, sur les monnaies d'Auguste, de l'atelier de Lugdunum ; le symbolisme astral est possible à cette époque, ce qui explique, parfois, la présence de croissant de lune ou d'étoile au dessus de l'animal (Berges 2002, 102 ; Platz 1987, 234 ; Platz 1994, 155, 247, 315 ; Henig 1978, 595 ; Sena Chiesa 1966, 1018-021 ; Mandrioli 1995, 15 ; Ridder 1911, 3280-3281 ; Maddoli 1965, 767, 768-772 ; Guiraud 1988, 682-683 ; A.G.K.M.W., 2, 877-878).

Style : (Maaskant 1978, 415, republican flat bouterolle style, seconde moitié du I<sup>er</sup> s. av. J.-C.)

Datation : site, matériau, style, motif : Seconde moitié du I<sup>er</sup> s. av. J.-C.

Numéro du catalogue d'H. Guiraud (Guiraud 2008, 153)

: 1336



• **2004.34.170.2**

Parc aux chevaux PC14

Pâte de verre. Sur bague de fer très corrodée.

*Personnage debout (?), zone circulaire pour la tête et plus bas, une jambe. La surface de l'intaille est envahie par la corrosion.*

Datation : site, matériau : I<sup>er</sup> s.

av. J.-C.

Numéro du catalogue d'H. Guiraud (Guiraud 2008, 174)

: 1442



• **\*2005.9.9284.2**

Pâturage du Couvent, hors couvent

Agate rayée (nombreux traits fins marrons et blancs ; zone centrale blanche). 14 x 13 x 2,4 mm Forme : P 1.

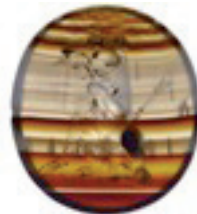
*Ours blessé. L'animal est assis sur son arrière-train, presque de face, la tête de profil vers la droite, s'appuyant sur sa patte avant gauche. De sa patte droite, il porte à sa gueule entrouverte un bâton. Dans le dos, au niveau des reins, une flèche fichée en oblique. Sol.* L'ours est une figure assez rare dans la glyptique on connaît diverses références qui renvoient à des scènes de combat dans l'arène ou d'autres scènes plus calmes (Guiraud, 2012). Assis, il est figuré comme ici, grignotant une branchette, pour régler des problèmes digestifs après son hibernation (Aristote, *Histoire des animaux*, VIII, 112, IX, 41 ; Krug, 1981, 221 onyx ; l'animal est à demi-couché ; et aussi, Furtwängler, 1896, 2531 (plasma) ; Toynbee, 1973, fig. 38 statuette de bronze ; 50 av. J.-C. ; MFA Boston). L'ours blessé apparaît également sur des mosaïques (Ben Abed-Ben Khader, 2003, n° 162 mosaïque de Thuburbo Majus, Diane entourée de médaillons d'animaux, dont un ours bondissant, une lance dans le corps.)

Style : calligraphique (Maaskant-Kleibrink, 1978, 288, 361-362 (3 c), « republican wheel style », I<sup>er</sup> av. J.-C.), pour la minutie dans le traitement du pelage, le soin dans la réalité anatomique.

Datation : site (l'oppidum est déserté aux débuts du I<sup>er</sup> s.), style, matériau : Seconde moitié du I<sup>er</sup> s. av. J.-C.

Numéro du catalogue d'H.

Guiraud : 1677





• **\*2006.7.7479.4**

Ecole de fouille PC1

Verre incolore. 14,5 x 12 x 3 mm. Forme : P 2 (facettes arrondies).

*Araire et animaux. Une charrue disposée de droite à gauche ; posé sur le dessus du soc, un petit oiseau. De chaque côté du mât, deux petites masses arrondies, des grains de blé vraisemblablement.*

Le motif est peu fréquent et présente de petites variantes (Middleton, 1991, 265 (c ; araire et un épi)) ; le motif apparaît sur des monnaies de la fin de la République et aussi sous Hadrien (araire tenu par Tellus) (Dimitrova-Milcheva, 1981, 231 (c ; épi et grain) ; Konuk, Arslan, 2000, 139 (jr ; épi et grain) et aussi, *AGKMW*, II, 948 (v ; fourmi et feuille) ; Furtwängler, 1900, pl. 29, 42, 52 (calcédoine, sarde ; deux épis, corbeau) ; *AGDS*, I, 3, 2145 (v ; oiseau et pedum)). L'oiseau suggère aussi la félicité et la richesse de la terre (Vollenweider, 1979, 475 (v ; deux oiseaux autour d'un gouvernail), 483 (v ; deux oiseaux sur des corbeilles encadrant un palmier)).

Datation : site (l'oppidum est déserté au début du I<sup>er</sup> s.), motif, à la mode au I<sup>er</sup> s. av. J.-C. : Seconde moitié du I<sup>er</sup> s. av. J.-C.

Numéro du catalogue d'H. Guiraud :  
1681



• **\*2007.9.10446.1**

Pâturage du Couvent, hors couvent

Verre marron. 11,5 x 9 mm. Forme : P. Sur bague en fer de forme 1b.

*Personne assise. Une femme vêtue de long est assise de profil vers la droite sur un tabouret ; les deux bras tendus, elle tient un volumen en partie déroulé ( ?). Devant elle, sur un socle, une statue vêtue de long (féminine ?).*

Le motif rappelle celui de l'homme âgé (philosophe ou acteur) lisant devant un pilier portant une statue ou un masque de théâtre (Henkel, 1913, 1116 (v) ; Platz, 1987, 208 (v) ; Sena Chiesa, 1966, 942 (v) ; Schmidt, 1971, 21 (v) ; Guiraud, 2008, 1317 (vn) ; et aussi, Vollenweider, 1979, 11, 12 (v, v) ; *A.G.K.M.W.*, 1, 322 (c) ; Maaskant-Kleibrink, 1986, 39 (v)). Ici, le personnage semble avoir les cheveux un peu longs sur la nuque et non la calvitie et la barbe des philosophes : s'agit-il d'une jeune femme en train de prier ?

Datation : site (l'oppidum est déserté au début du I<sup>er</sup> s.) ; matériau, monture. Le type de siège (à dossier ou non) dont les pieds sont en forme de pattes de lion est fréquent sur des intailles de la fin de la République (Guiraud, 1988, 88 accompagné de monnaies de -50, -30) : Seconde moitié du I<sup>er</sup> s. av. J.-C.

Numéro du catalogue d'H. Guiraud : 1679

### Fouilles anciennes conservées au musée Rolin

• **1869, CC 22**

Intaille en agate blanche, Vénus sortant de l'onde

Référence : Bulliot 1899a, T. 1, 160 ; Bulliot et al. 1899, pl. 59, n°9 ; Fouille du Mont-Beuvray, recueil factice manuscrit, archives de la société Eduenne, T. 1, pl. CXCIV, n° 4

• **1870, Ravin CC 42**

*Anneau en fer avec pierre gravée représentant une victoire écrivant sur des boucliers.*

N° inv. Rolin : BA2542

Référence : Bulliot 1899a, T. 1, 193 ; Bulliot et al. 1899, pl. 59, n°2 ; Fouille du Mont-Beuvray, recueil factice manuscrit, archives de la société Eduenne, T. 1, pl. CXCIV, n° 2

• **1870**

*Cornaline représentant une chèvre*

Référence : Bulliot et al. 1899, pl. 59, n°4 ; Fouille du Mont-Beuvray, recueil factice manuscrit, archives de la société Eduenne, T. 1, pl. CXCIV, n° 3

**• 1870, CC 57**

*Personnage de haute taille semblant infliger une correction à un enfant*

Référence : Bulliot 1899a, T. 1, 216 ; Bulliot et al. 1899, pl. 59, n°6

**• 1877, loge du forum**

*« Une petite tablette ovale de pâte vitreuse de couleur verte, avec bande bleue au centre liserée de filets blancs, conservée parmi ces débris, reproduisait l'empreinte d'un camée grec et simulait une intaille. Elle représente Sémélé et Bacchus ».*

Référence : Bulliot 1899a, T. 1, 193 ; Bulliot et al. 1899, pl. 59, n°1

**• 1883, PC2**

*Intaille lenticulaire à sujet phallique*

Référence : Bulliot 1899a, T. 1, 375

**• 1897 ou 1898 PC0 2 bis**

*« Intaille en cornaline, de forme ovale. Elle porte une Abondance debout, tenant de la main gauche, la cornucopia, de l'autre un objet indéterminé. »*

Référence : Déchelette 1904, 28

**• 1897, déblais**

*« Intaille représentant un aigle ou un corbeau tenant une palme dans ses serres, de forme ovale. »*

N° inv. Rolin : BA2714

Référence : Déchelette 1904, 28 et pl. 13 n° 5

**• 1899 ou 1901, PC, abords de la métairie**

*« Intaille en cornaline de forme ovale. Cette pierre mesure 11 mm suivant son plus grand diamètre. Elle porte, gravée en creux, une figure d'Hercule debout, complètement nu, tenant de la main droite sa massue, l'autre bras à demi-allongé. »*

N° inv. Rolin : BA2715

Référence : Déchelette 1904, 57 et pl. 13 n° 16

**• Antérieure à 1899**

*Personnage et ( ?)*

Référence : Bulliot et al. 1899, pl. 59, n°3

*Aucunes descriptions*

Référence : Bulliot et al. 1899, pl. 59, n°5 et n°8

*Cavalier à droite, derrière un arbre*

Référence : Bulliot et al. 1899, pl. 59, n°7



# Inventaire du petit mobilier de type italique de Bibracte (hors armement)

CLÉMENTINE BARBAU

Chercheur-Doctorant, université de Strasbourg  
et Institut des Sciences de l'Antiquité (Université de Lausanne)

*Les données ici présentées, en cours d'intégration dans bdB, font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*

NB : les objets dont le numéro commence par BA proviennent du Musée Rolin. Trois objets n'ont pas pu être vus par l'auteur et sont à ce jour sans numéro car les publications d'où les informations proviennent ne le mentionnaient pas.

• **B988.7.4625.1**

*H PC1 2,3*

*Catégorie fonctionnelle : vêtement ; Type : fibule*

*Matière : alliage base cuivre et fer ; Dimensions : L. 5,8 cm*

*Description : Fibule quasiment entière. Un bouton de la charnière et une partie de l'ardillon sont manquants. L'axe de la charnière est en fer*

*Typo-chronologie : Aucissa*

*Bibliographie : Ogay 2004, pl. 7.123, n°30*

• **B990.7.4637.4**

*PC1 ; UF 4673 : horizon 5 : -30 à -15, augustéen ancien*

*Catégorie fonctionnelle : écriture ; Type : Stylet*

*Matière : fer ; Dimensions : L. 10,6 cm*

*Description : Stylet dont la tige est de section circulaire. Se termine par un méplat, la pointe est brisée*

*Typo-chronologie : Schaltenbrand-Obrecht groupe 6*

*Bibliographie : Ogay 2004, p. 305, fig. 7.125, n°12*

• **B990.7.4886.1**

*PC1 ; UF 4886 : horizon Bibracte 5 (1-15) : augustéen final*

*Catégorie fonctionnelle : Toilette ; Type : Miroir*

*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 3,7 cm ; D. estimé 10 cm*

*Description : Fragment de miroir circulaire, une face est polie et étamée, le bord est biseauté*

*Typo-chronologie : Riha Variante D (Scheibenspiegel mit*

*rückwärtigem Griffhenkel)*

*Bibliographie : Ogay 2004, p. 303*

• **B991.8.164.17**

*Fontaine St Pierre ; UF 164 : LTD2b*

*Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche*

*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 2,5 cm ; l. 1,2 cm ; E. 0,3 cm*

*Description : Support de cruche à 4 appendices*

*Typo-chronologie : type Ornavasso : LTD2*

*Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.164.20**

*Fontaine st pierre ; UF 164 : LTD2b*

*Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche*

*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 3,6 cm ; l. 1,4 cm ; E. 0,2 cm*

*Description : Support de cruche à 4 appendices*

*Typo-chronologie : type Ornavasso : LTD2*

*Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.169.1**

*Fontaine st Pierre ; UF 169 : LTD2b*

*Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de situle*

*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 5,1 cm ; l. 1,8 cm ; E. 0,6 cm*

*Description : support de situle en forme de faséole*

*Typo-chronologie : Beaucaire*

*Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.169.10***Fontaine St Pierre ; UF 169 : LTD2b**Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche**Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 4,4 cm ; l. 1,6 cm ; E. 0,5 cm**Description : Support de cruche muni de deux trous, en forme de faséole**Typo-chronologie : type Kelheim : LTD1**Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*• **B991.8.169.11***Fontaine St Pierre ; UF 169 : LTD2b**Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche**Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 3,5 cm ; l. 1,5 cm ; E. 0,3 cm**Description : Support de cruche à 4 appendices**Typo-chronologie : type Ornavasso : LTD2**Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*• **B991.8.169.13***Fontaine Saint Pierre ; UF 169 LTD2b**Catégorie fonctionnelle : vaisselle ; Type : Support de situle**Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 5,2 cm ; l. 1,5 cm ; E. 0,6 cm**Description : support de situle en forme de faséole**Typo-chronologie : Beaucaire**Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*• **B991.8.169.16***Fontaine St Pierre ; UF 169, état 2 : LTD2b**Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche**Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 0,4 cm ; l. 1,8 cm ; E. 0,5 cm**Description : Support de cruche muni de deux trous, en forme de faséole**Typo-chronologie : type Kelheim : LTD1**Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*• **B991.8.169.17***Fontaine St Pierre ; UF 169 : LTD2b**Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche**Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 4,1 cm ; l. 1,5 cm ; E. 0,5 cm**Description : Support de cruche muni de deux trous, en forme de faséole**Typo-chronologie : type Kelheim : LTD1**Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*• **B991.8.169.18***Fontaine St Pierre ; UF 169 : LTD2b**Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche**Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 3,5 cm ; l. 1,5 cm ; E. 0,3 cm**Description : Support de cruche muni de deux trous, en forme de faséole**Typo-chronologie : type Kelheim LTD1**Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*• **B991.8.169.19***Fontaine St Pierre ; UF 169 : LTD2b**Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche**Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 4 cm ; l. 1 cm ; E. 0,5 cm**Description : Support de cruche muni de deux trous, en forme de faséole**Typo-chronologie : type Kelheim : LTD1**Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*• **B991.8.169.2***Fontaine Saint Pierre ; UF 169 : LTD2b**Catégorie fonctionnelle : vaisselle ; Type : Support de situle**Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 5,2 cm ; l. 1,5 cm ; E. 0,5 cm**Description : support de situle en forme de faséole**Typo-chronologie : Beaucaire**Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*• **B991.8.169.20***Fontaine St Pierre ; UF 169 : LTD2b**Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche**Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 3,2 cm ; l. 1 cm ; E. 0,4 cm**Description : Support de cruche muni de deux trous, en forme de faséole**Typo-chronologie : Type Kelheim : LTD1**Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*• **B991.8.169.23a***Fontaine St Pierre ; UF 169 : LTD2b**Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche**Matière : Alliage base cuivre ; Dimensions : L. 4,7 cm ; l. 1,7 cm ; E. 0,5 cm**Description : Support de cruche muni de deux trous, en forme de faséole**Typo-chronologie : type Kelheim : LTD1**Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.169.3**

*Fontaine Saint Pierre ; UF 169 : LTD2b*  
*Catégorie fonctionnelle : vaisselle ; Type : Support de situle*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 5,2 cm ; l. 1,8 cm ; E. 0,6 cm*  
*Description : support de situle en forme de faséole*  
*Typo-chronologie : Beaucaire*  
*Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.169.4**

*Fontaine St Pierre ; UF 169 : LTD2b*  
*Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de situle*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 6,2 cm ; l. 1,9 cm ; E. 0,6 cm*  
*Description : support de situle en forme de faséole*  
*Typo-chronologie : type Beaucaire LTD1*  
*Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.169.6**

*Fontaine St Pierre ; UF 169 : LTD2b*  
*Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 4,3 cm ; l. 1,7 cm ; E. 0,5 cm*  
*Description : Support de cruche muni de deux trous, en forme de faséole*  
*Typo-chronologie : type Kelheim : LTD1*  
*Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.169.7**

*Fontaine st Pierre ; UF 169 : LTD2b*  
*Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de situle*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 5 cm ; l. 1,8 cm ; E. 0,5 cm*  
*Description : support de situle en forme de faséole*  
*Typo-chronologie : Beaucaire*  
*Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.169.8**

*Fontaine saint Pierre ; UF 169 : LTD2b*  
*Catégorie fonctionnelle : vaisselle ; Type : Support de situle*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 5,2 cm ; l. 1,8 cm ; E. 0,6 cm*  
*Description : support de situle en forme de faséole*  
*Typo-chronologie : Beaucaire*  
*Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.169.9**

*Fontaine St Pierre ; UF 169 : LTD2b*  
*Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche*

*Matière : alliage abse cuivre ; Dimensions : L. 4,1 cm ; l. 1,7 cm ; E. 0,5 cm*  
*Description : Support de cruche muni de deux trous, en forme de faséole*  
*Typo-chronologie : type Kelheim : LTD1*  
*Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.170.11**

*Fontaine St Pierre ; UF 170 : LTD2b*  
*Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 2,4 cm ; l. 1 cm ; E. 0,4 cm*  
*Description : Support de cruche à 4 appendices*  
*Typo-chronologie : type Ornavasso : LTD2*  
*Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.170.4**

*Fontaine St Pierre ; UF 170 : LTD2b*  
*Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de situle*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 5,4 cm ; l. 2 cm ; E. 0,5 cm*  
*Description : support de situle en forme de faséole*  
*Typo-chronologie : type Beaucaire : LTD1*  
*Bibliographie : Rapport annuel 1991 ; Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.223.1**

*Fontaine St Pierre ; état 1 ou 2 : LTD2b*  
*Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Doigtier de passoire*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions :*  
*Description : Doigtier de passoire*  
*Typo-chronologie :*  
*Bibliographie : Rapport annuel 1991*  
*Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.264.20**

*Fontaine St Pierre ; UF 264 : LTD2b*  
*Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 3,5 cm ; l. 1,6 cm ; E. 0,4 cm*  
*Description : Support de cruche à 4 appendices*  
*Typo-chronologie : type Ornavasso : LTD2*  
*Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.308.37**

*Fontaine St Pierre ; UF 308 : LTD2b*  
*Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Support de cruche*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 3,2 cm ; l. 1,3 cm ; E. 0,3 cm*  
*Description : Support de cruche à 4 appendices*  
*Typo-chronologie : type Ornavasso : LTD2*  
*Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154*

• **B991.8.308.38**

Fontaine st Pierre ; UF 308 : LTD2b

Catégorie fonctionnelle : **Vaisselle** ; Type : **Support de situle**

Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 4,4 cm ; l. 1,6 cm ; E. 0,5 cm

Description : support de situle en forme de faséole

Typo-chronologie : type Beaucaire LTD1

Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154

• **B991.8.86.1**

FSP ; UF 86 : LTD2b

Catégorie fonctionnelle : **vaisselle** ; Type : **Support de situle**

Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 4,4 cm ; l. 1,2 cm ; E. 0,6 cm

Description : support de situle en forme de faséole

Typo-chronologie : Beaucaire

Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154

• **B992.16.2.1**

nécropole croix du rebout ; tombe 2 : augustéen

Catégorie fonctionnelle : **Toilette** ; Type : **Trousse de toilette**

Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. spatule 3,4 cm ; L. pointe 2,7 cm

Description : Element de trousse de toilette composé d'une petite pince à épiler et d'un cure-ongle. Le sommet de ces ustensiles et orné de moulures circulaires et sont reliés entre eux par un file de fer métallique

Typo-chronologie : Miron type E

Bibliographie : Rapport annuel 1992

• **B992.7.5049.4**

PC1 ; UF 5049, remblai fossé, Bibracte 2

Catégorie fonctionnelle : **parure** ; Type : **bague**

Matière : fer ; Dimensions : D. interne 1,4 cm ; L. 2,2 cm ; P. 3,6 g

Description : Fragment de bague à intaille en fer très corrodée. L'intaille a disparu, mais on sait qu'elle était fixée au chaton de la bague par deux tiges transversales en fer observées sous la surface du chaton.

Typo-chronologie : Guiraud type 1 : 1ère moitié 1er s. av.-2ème moitié 1er s. ap. JC

Bibliographie : Ogay 2004, p. 300

Guiraud 1989, p. 180

Rapport annuel 1992

• **B992.8.262.1**

Fontaine Saint Pierre ; UF 262 : LTD2b

Catégorie fonctionnelle : **vaisselle** ; Type : **Support de situle**

Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 5,4 cm ; l. 1,9 cm ; E. 0,6 cm

Description : support de situle en forme de faséole

Typo-chronologie : Beaucaire

Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154

• **B992.8.308.16**

Fontaine St Pierre ; UF 308 : état 2 : LT D2b

Catégorie fonctionnelle : **Vaisselle** ; Type : **Support de cruche**

Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 3,5 cm ; l. 1,2 cm ; E. 0,4 cm

Description : Support de cruche muni de deux trous, en forme de faséole

Typo-chronologie : type Kelheim : LTD1

Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154

• **B992.8.308.21**

Fontaine St Pierre ; UF 308 : LTD2b

Catégorie fonctionnelle : **Vaisselle** ; Type : **Support de cruche**

Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 3,1 cm ; l. 0,9 cm ; E. 0,4 cm

Description : Support de cruche muni de deux trous, en forme de faséole

Typo-chronologie : type Kelheim : LTD1

Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154

• **B992.8.308.64**

Fontaine Saint Pierre ; UF 308 : LTD2b

Catégorie fonctionnelle : **vaisselle** ; Type : **Support de situle**

Matière : alliage base cuivre ; Dimensions :

Description : support de situle en forme de faséole

Typo-chronologie : Beaucaire

Bibliographie : Guillaumet 2009, p. 154

• **B992.9.1415.28**

Pâturage du couvent ; UF 1415

Catégorie fonctionnelle : **militaria** ; Type : **Boucle de cuirasse**

Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 2,4 cm ; H. 1 cm ; E. 0,1 cm

Description : Boucle de cuirasse fixée avec un rivet

Typo-chronologie : Kalkriese

Bibliographie : Rapport annuel 1992

• **B992.9.1423.21**

Pâturage du couvent ; UF 1423

Catégorie fonctionnelle : **militaria** ; Type : **Boucle de cuirasse**

Matière : alliage base cuivre ; Dimensions :

Description : Boucle de cuirasse fixée avec deux rivets

Typo-chronologie : Kalkriese

Bibliographie : Rapport annuel 1992

• **B992.9.4831.18**

Pâturage du Couvent ; UF 1711 : fossé datée : LTD1b-LTD2a

Catégorie fonctionnelle : **parure** ; Type : **Intaille**

Matière : cornaline ; Dimensions : L. 1,4 cm ; l. 1,4 cm ; E.



0,4 cm

*Description* : Intaille en cornaline à surface bombée.

Figure un gouvernail disposé verticalement avec un dauphin enroulé autour. Style gobulaire italique

*Typo-chronologie* : Guiraud type C7

*Bibliographie* : Rapport annuel 1992

Guiraud 2008, p. 166

• **B993.7.5252.1**

; H. pc1 4

*Catégorie fonctionnelle* : **éclairage** ; *Type* : **lampe**

*Matière* : fer ; *Dimensions* : L. 7,9 cm

*Description* : Lampe piriforme à bec allongé . Le couvercle est fixe, soudé aux parois du réservoir.

*Typo-chronologie* :

*Bibliographie* : Ogay 2004, p. 305, fig.7.125, n°10

• **B993.9.1903.21**

*Pâturé du Couvent* ; UF 1903

*Catégorie fonctionnelle* : **Ecriture** ; *Type* : **Boîte à sceau**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* : L. 2,5 cm

*Description* : Fond de boîte à sceau en deux fragments

*Typo-chronologie* : Furger, Riha type 1b (Zungenförmige Siegelkapseln)

*Bibliographie* : Rapport annuel 1993

• **B994.7.5525.3**

*PC1* ; *US 5525* : remblai du fossé 184 : LTD2a horizon bibracte 3

*Catégorie fonctionnelle* : **parure** ; *Type* : **Bague**

*Matière* : Fer ; *Dimensions* : D. interne 1,5 cm ; E. 0,1 cm ; P. 2,6 g

*Description* : Bague monométallique en fer. Chaton plat et ovale, épaulement est peu marqué, l'anneau est fin et de section plate. La finesse de l'anneau suggère qu'il était porté par une femme

*Typo-chronologie* : Guiraud type 1b monométallique

*Bibliographie* : Ogay 2004, p.300

• **B994.9.2412.1-2**

*Pâturé du Couvent* ;

*Catégorie fonctionnelle* : **vaisselle** ; *Type* : **Anse de cruche**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* : long : 8,85 et 5,6cm ; haut tête : 4,4cm

*Description* : Anse de bronze en deux fragments jointifs, incomplète.

La nervure centrale porte des traits incrustés alternativement de cuivre rouge et d'argent. L'attache inférieure, figure une tête de Silène, est surmontée de deux rubans obliques se terminant en volut

*Typo-chronologie* : // cruche pompeienne (Tassinari)

*Bibliographie* : Bonenfant, Tassinari 2000 (RAE 50), p. 357-362 «une anse de bronze au Beuvray»

• **B994.9.2878.11**

*Pâturé du Couvent* ; UF 2878 : remblai fossé

*Catégorie fonctionnelle* : **parure** ; *Type* : **Intaille**

*Matière* : cornaline ; *Dimensions* : H. 1 cm ; l. 0,9 cm ; E. 0,2 cm

*Description* : Intaille en cornaline figurant un personnage féminin debout de profil vers la gauche, un coude appuyé sur une colonne et vêtue d'un vêtement long : muse Polymnie.

*Typo-chronologie* : Guiraud P1

*Bibliographie* : Rapport annuel 1994

Guiraud 2008, p97

• **B995.7.5650.1**

*PC1* ; *UF 5650*, horizon bibracte 5 : -30+15 : augustéen

*Catégorie fonctionnelle* : **toilette** ; *Type* : **Miroir**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* : L. 3,1 cm

*Description* : Fragment de miroir rectangulaire, une face est polie

*Typo-chronologie* : forme rectangulaire

*Bibliographie* : Rapport annuel 1995

Ogay 2004, p. 303

• **B995.7.5731.1**

*PC 1* ; *UF 5731* : horizon Bibracte 2 : 130/120 à -90/-80

*Catégorie fonctionnelle* : **Vaisselle** ; *Type* : **Poucier de passoire**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* : H. 2,6 cm

*Description* : Poucier de passoire. Les extrémités sont brisées

*Typo-chronologie* :

*Bibliographie* : Ogay 2004, p. 305

• **B997.7.5977.1**

; H. PC1 1

*Catégorie fonctionnelle* : **éclairage** ; *Type* : **lanterne**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* : H. 1,6 cm

*Description* : Pied de lanterne.

*Typo-chronologie* :

*Bibliographie* : Ogay 2004, p. 305, fig.7.125, n°11

• **B997.9.4112.165**

*Pâturé du Couvent* ; UF 4112 : fin 2ème début 1er s avant JC

*Catégorie fonctionnelle* : **Vaisselle** ; *Type* : **Doigtier de passoire**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* :

*Description* : Doigtier de passoire

*Typo-chronologie* :

*Bibliographie* : Rapport annuel 1997

• **B997.9.4300.2**

*Pâturé du couvent* ; UF4300

*Catégorie fonctionnelle* : **militaria** ; *Type* : **Boucle de cuirasse**



*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* : L. 2,3 cm ; H. 1,5 cm ; E. 0,1 cm

*Description* : Boucle de cuirasse, la plaque est fragmentée  
*Typo-chronologie* : Kalkriese

*Bibliographie* : Rapport annuel 1997

• **B999.30.76.1**

*PC4 ; UF 76, remplissage Fo 11 : augustéen ancien*

*Catégorie fonctionnelle* : **écriture** ; *Type* : **Stylet**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* : L. conservée 13,4 cm

*Description* : Tige de section circulaire dont une des extrémités se termine en pointe et l'autre est spatulée.

*Typo-chronologie* :

*Bibliographie* : Rapport annuel 1999

• **B2000.30.477.6**

*PC4 ; UF 477 : remblai bâtiment B2 : augustéen ancien*

*Catégorie fonctionnelle* : **parure** ; *Type* : **Bague à intaille**

*Matière* : fer ; *Dimensions* : D. interne 1,6 cm ; E. 0,1 cm ; H. intaille 1,1 cm ; l. intaille 0,9 cm

*Description* : Bague à intaille en fer, section plate avec épaulement convexe. Intaille en jaspe noir de forme ovale avec surface légèrement bombée. L'intaille figure un décor soigné peu lisible : personnage masculin debout nu une jambe fléchie vers l'arrière.

*Typo-chronologie* : bague Guiraud type 1c

intaille guiraud tpe Ca

*Bibliographie* : Mirimanoff 2005, p. 249

• **B2001.32.177.7**

*Côte Chaudron ; UF 177, tranchée Bulliot*

*Catégorie fonctionnelle* : **parure** ; *Type* : **Bague**

*Matière* : fer ; *Dimensions* : D. interne 1,5 cm ; E. 0,1 cm

*Description* : Bague en fer très corrodée, fragmentée en deux morceaux. On observe des restes d'incrustation jaune orangée en place sur le chaton de la bague. Le décor est illisible.

*Typo-chronologie* : Guiraud type 1b : 1er s av-1er s ap.

*Bibliographie* : Rapport annuel 2001

Guiraud 1989, p. 180

• **B2002.32.279.17**

*Côte Chaudron ; UF 279, sondage dans remblai Bulliot : première moitié 1er s. av JC*

*Catégorie fonctionnelle* : **Parure** ; *Type* : **Bague à intaille**

*Matière* : Fer ; *Dimensions* : D. interne 1,5 cm ; E. 0,1 cm ; H. intaille 1 cm ; l. intaille 0,8 cm

*Description* : Bague à intaille en fer. La bague présente un fort épaulement. L'intaille est en pâte de verre à 3 couches, de forme très bombée sur le dessus.

*Typo-chronologie* : Guiraud type 1c

*Bibliographie* : Rapport annuel 2002

• **B2002.32.418.3**

*Champlain ;*

*Catégorie fonctionnelle* : **vaisselle** ; *Type* : **Anse**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* :

*Description* :

*Typo-chronologie* :

*Bibliographie* : Bilan 2008, p. 85

Rapport 2002

• **B2002.32.463.1**

*Champlain ; UF 463 : remblais tranchée exploratoire*

*Bulliot CP11, sans contexte*

*Catégorie fonctionnelle* : **parure** ; *Type* : **Intaille**

*Matière* : cornaline ; *Dimensions* : L. 1,5 cm ; H. 1,3 cm ; E. 0,2 cm

*Description* : Intaille en cornaline de surface plane figurant deux chèvres debout de profil sur un sol. Style globulaire italique

*Typo-chronologie* : Guiraud type P2

*Bibliographie* : Rapport annuel 2002

• **B2002.34.23.14**

*PC 14 ; UF 23 sol : LTD2b/augustéen*

*Catégorie fonctionnelle* : **militaria** ; *Type* : **Boucle de ceinture**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* : H. 3,4 cm ; l. 2,7 cm ; E. 0,3 cm

*Description* : Boucle de ceinture ou de sangle en forme de D de section quadrangulaire. L'extrémité conservée de la boucle est repliée sur elle-même pour supporter l'axe porte-ardillon disparu

*Typo-chronologie* : en D

*Bibliographie* : Pernet, Poux, Teegen 2008, p. 133

• **B2002.34.31.55**

*PC 14 ; UF31 : remplissage fosse LTD1b-LTD2a*

*Catégorie fonctionnelle* : **Toilette** ; *Type* : **Sonde**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* : L. 7,3 cm

*Description* : Sonde en alliage base cuivre : tige de section circulaire se terminant par une extrémité en forme d'olive.

*Typo-chronologie* : indéterminé

*Bibliographie* : Rapport annuel 2002

• **B2003.32.500.5**

*Côte Chaudron ; UF 500 : décapage couche superficielle*

*Catégorie fonctionnelle* : **Vaisselle** ; *Type* : **Doigtier de passoire**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* :

*Description* : Doigtier de passoire

*Typo-chronologie* :

*Bibliographie* : Rapport 2003

• **B2003.32.562.1**

*Côme Chaudron ; UF562 : comblement fossé datable Augustéen ancien. CC19 Bulliot*  
*Catégorie fonctionnelle : parure ; Type : Bague*  
*Matière : fer ; Dimensions : P. 8,5 g*  
*Description : Bague en fer très corrodée et très fragmentaire. On observe un chaton circulaire sur lequel était sans doute fixé une intaille ou un cabochon en pâte de verre*  
*Typo-chronologie : Guiraud type 1b ou 2a*  
*Bibliographie : Rapport annuel 2003*  
Guiraud 1989, p. 180

• **B2003.32.944.6**

*Champlain ; UF 944 : couche de destruction datée de l'augustéen*  
*Catégorie fonctionnelle : Ecriture ; Type : Boite à sceau*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. conservée 2 cm ; l. 1,3 cm*  
*Description : Boite à sceau fragmentaire*  
*Typo-chronologie : Furger, Riha type 1b (Zungenförmige Siegelkapseln)*  
*Bibliographie : Rapport annuel 2003*

• **B2003.9.8497.7**

*Pâtüre du couvent ; UF 8497, structures pré-romaines LTD1/D2*  
*Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Doigtier de passoire*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions :*  
*Description : Doigtier de passoire*  
*Typo-chronologie :*  
*Bibliographie : Rapport annuel 2003*

• **B2003.9.8521.5**

*Pâtüre du Couvent ; UF8521, structures pré-romaines LTD1/D2*  
*Catégorie fonctionnelle : Vaisselle ; Type : Doigtier de passoire*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions :*  
*Description : Doigtier de passoire*  
*Typo-chronologie :*  
*Bibliographie : Rapport annuel 2003*

• **B2003.9.8749.6**

*Pâtüre du Couvent ; UF 8749 : remplissage cave pièce T, daté fin Ier s avant JC*  
*Catégorie fonctionnelle : parure ; Type : Intaille*  
*Matière : sardoine ; Dimensions : H. 1,3 cm ; l. 1 cm ; E. 0,4 cm*  
*Description : Intaille en sardoine à surface bombée de couleur noire. Elle figure un personnage debout, nu : Hercule*  
*Typo-chronologie : Guiraud type C3*  
*Bibliographie : Rapport annuel 2003*  
Guiraud 2008, p. 131

• **B2003.9.8756.1**

*Pâtüre du couvent ; UF 8756*  
*Catégorie fonctionnelle : Ecriture ; Type : Boite à sceau*  
*Matière : Alliage base cuivre ; Dimensions : L. 2,1 cm ; l. 1,5 cm*  
*Description : Boite à sceau entière*  
*Typo-chronologie : Furger, Riha type 1b (Zungenförmige Siegelkapseln)*  
*Bibliographie : Rapport annuel 2003 ; Poux 2008*

• **B2004.34.152.3**

*PC14 ; US 152 : couche de préparation au sol de la plate forme : LTD2b finale/augustéen*  
*Catégorie fonctionnelle : parure ; Type : bague*  
*Matière : fer ; Dimensions : D. interne 2,2 cm ; E. 0,3 cm ; L. intaille 1,2 cm ; l. intaille 1,1 cm*  
*Description : Bague en fer légèrement déformée. L'épaule est rentrant. Une intaille en pâte de verre orange translucide est incrustée sur le chaton de la bague. Elle figure un taureau chargeant, de profil vers la droite, la tête baissée avec un patte avant repliée*  
*Typo-chronologie : Guiraud type 1b*  
*Bibliographie : Rapport annuel 2004*  
Guiraud 2008, p. 153  
Guiraud 1989, p. 180

• **B2004.34.170.2**

*PC 14 ; UF 170 : couche de remplissage du puits antérieure à la plate-forme, remplissage daté par la céram de augustéen tardif*  
*Catégorie fonctionnelle : parure ; Type : Bague à intaille*  
*Matière : fer ; Dimensions : L. max 2,3 cm*  
*Description : Bague en fer très corrodée avec intaille en pâte de verre noire. L'intaille figure un personnage debout, mais une identification plus précise reste impossible car le chaton de la bague est envahie par la corrosion.*  
*Typo-chronologie : indéterminé*  
*Bibliographie : Rapport annuel 2004*

• **B2004.9.8836.5**

*Pâtüre du Couvent ; Augustéen*  
*Catégorie fonctionnelle : parure ; Type : Fibule*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 2,9 ; P. 1,7g*  
*Description : Fragment d'arc de fibule d'Aucissa. Arc orné d'une arête centrale striée. Ardillon et pied manquant.*  
*Typo-chronologie : Aucissa*  
*Bibliographie : Mémoire C. Backhaus*

• **B2004.9.9036.4**

*Pâtüre du Couvent ; UF 9036 : remblai avant la construction du bâtiment à colonnade, parcelle centrale de l'Ilot des grandes Forges : LTD1b horizon bibracte 2*  
*Catégorie fonctionnelle : parure ; Type : Intaille*  
*Matière : pâte de verre ; Dimensions : H. 1 cm ; l. 0,9 cm ; E. 0,3 cm*

*Description* : Intaille en pâte de verre incolore et translucide. Elle présente une surface plane et un décor figurant deux masques adossés imberbes.

*Typo-chronologie* : Guiraud type P2

*Bibliographie* : Rapport annuel 2004, p. 120

• **B2004.9.9089**

*Pâturage du couvent, îlot des grandes forges ; état 2 la domus : bibracte 5 : 30-15*

*Catégorie fonctionnelle* : ; *Type* : **Lampe**

*Matière* : ; *Dimensions* :

*Description* :

*Typo-chronologie* :

*Bibliographie* :

• **B2005.38.248.1**

*Theurot de la vivre ; UF 248, terrasse artificielle TPQ -15*

*Catégorie fonctionnelle* : **écriture** ; *Type* : **Boîte à sceau**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* : L. 2,5 cm ; l. 1,7 cm

*Description* : Boîte à sceau quasiment complète. La charnière est manquante

*Typo-chronologie* : Furger, Riha type 1b (Zungenförmige Siegelkapseln)

*Bibliographie* : Rapport annuel 2005

• **B2005.9.9284.2**

*Pâturage du Couvent ; UF 9284 : îlot des Grandes Forges : LTD1*

*Catégorie fonctionnelle* : **Parure** ; *Type* : **Intaille**

*Matière* : agate rayée ; *Dimensions* : H. 1,4 cm ; l. 1,2 cm ; E. 0,2 cm

*Description* : Intaille en agate rayée à surface plane figurant un chien tenant dans sa gueule un canard abattu par une flèche.

*Typo-chronologie* : Guiraud type P5

*Bibliographie* : Rapport 2005

• **B2006.32.2202.1**

*Côme Chaudron ; Sol de la pièce 1889*

*Catégorie fonctionnelle* : **éclairage** ; *Type* : **Lampe**

*Matière* : terre cuite ; *Dimensions* :

*Description* :

*Typo-chronologie* : Dressel 2 Warzenlampe

*Bibliographie* :

• **B2006.38.323.4**

*Theurot de la Vivre ; UF 323 : dépotoir période 2, avant la mise en place de la plate forme vers 10 avant, augustéen moyen*

*Catégorie fonctionnelle* : **parure** ; *Type* : **Intaille**

*Matière* : pâte de verre ; *Dimensions* : H. 1,4 cm ; l. 1,1 cm ; E. 0,3 cm

*Description* : Intaille en pâte de verre translucide, incolore figurant un décor non identifié.

*Typo-chronologie* : Guiraud type P5

*Bibliographie* : Rapport annuel 2006

• **B2006.39.120.1**

*Pâturage des Grangerands ; UF 120, comblement LTD2/ augustéen précoce*

*Catégorie fonctionnelle* : **vaisselle** ; *Type* : **simpulum**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* : L. 6 ; l. 2 ; P. 16g

*Description* : Extrémité de récipient en forme de tête de canidée

*Typo-chronologie* : type Pescate> en 1991 aucun exemplaire en Gaule interne de ce type ???

*Bibliographie* : Rapport 2006

Mémoire Baptiste

• **B2006.39.120.32**

*Pâturage des Grangerands ; UF 120, comblement LTD2/ augustéen précoce*

*Catégorie fonctionnelle* : **écriture** ; *Type* : **boîte à sceau**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* : L. 1,8 ; l. 1,2 ; ep. 0,1 ; P. 0,6g

*Description* : Fragment de couvercle de boîte à sceau en bronze. Charnière et morceau de couvercle conservés

*Typo-chronologie* : en forme de bourse

*Bibliographie* : Mémoire Baptiste Mossière, p. 43 ; pl. 12

• **B2006.39.94.7**

*Pâturage des Grangerands ; UF 94, niveau de décapage : augustéen précoce*

*Catégorie fonctionnelle* : **Toilette** ; *Type* : **Miroir**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* : L. 1,4 cm ; l. 0,8 cm ; E. 0,06 cm

*Description* : Fragment de miroir, une face est polie et étamée

*Typo-chronologie* :

*Bibliographie* : Rapport annuel 2006

• **B2006.9.9744.1**

*Pâturage du Couvent ; UF 9744 : LTD2a*

*Catégorie fonctionnelle* : **Vaisselle** ; *Type* : **Support de situle**

*Matière* : alliage base cuivre ; *Dimensions* : L. 8,5 cm

*Description* : support de situle en forme de faséole

*Typo-chronologie* : type Beaucaire

*Bibliographie* : Rapport annuel 2006

Wöhrl 2009

• **B2006.9.9832.2**

*pâturage du couvent ; UF 9832 : remblai préparant la construction de la domus : augustéen*

*Catégorie fonctionnelle* : **militaria** ; *Type* : **Boucle de cuirasse**

*Matière* : boucle de cuirasse ; *Dimensions* : L. 2,1 cm ; l. 1,2 cm ; E. 0,2 cm

*Description* : Boucle de cuirasse

*Typo-chronologie* : type Kalkriese

*Bibliographie* : Rapport annuel 2006

• **B2007.36.410.1**

*Barlots ; remplissage de TP. Faciès céramique LTD2a*  
Catégorie fonctionnelle : **vaisselle** ; Type : **poucier**  
Matière : alliage base cuivre ; Dimensions :  
Description : poucier de passoire. Une des branches supérieure est brisée.  
Typo-chronologie :  
Bibliographie : Rapport 2007, p. 75

• **B2007.36.505.10**

*Barlots ; fosse 505=502 comblée à l'époque augustéenne moyenne*  
Catégorie fonctionnelle : **écriture** ; Type : **stylet**  
Matière : fer ; Dimensions :  
Description :  
Typo-chronologie :  
Bibliographie : Rapport 2007, p. 72

• **B2007.36.505.9**

*Barlots ; fosse 505=502 comblée à l'époque augustéenne moyenne*  
Catégorie fonctionnelle : **écriture** ; Type : **stylet**  
Matière : fer ; Dimensions :  
Description :  
Typo-chronologie :  
Bibliographie : Rapport 2007, p. 72

• **B2010.34.467.98**

*PC14 ; UF 467 (comblement cave) phase 2*  
Catégorie fonctionnelle : **vaisselle** ; Type : **Tôle de passoire**  
Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 3,6 ; l. 4,2 ; ep. 0,1 ; P. 7g  
Description : Tôle de passoire replié pour être utilisé en charnière.  
Typo-chronologie :  
Bibliographie : Rapport 2010, p. 206

• **B2010.34.515.2**

*PC14 ; phase 2 : couche limoneuse grise riche en mobilier*  
Catégorie fonctionnelle : **vaisselle** ; Type : **Simpulum**  
Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 5,2  
Description : Extrémité d'anse de simpulum en forme de tête de canard  
Typo-chronologie : Feugère 3  
Bibliographie : Rapport 2010, p. 189

• **B2010.34.543.33**

*PC14 ; remplissage d'une cave. LTD2b-augustéen ancien*  
Catégorie fonctionnelle : **vaisselle** ; Type : **Passoire**  
Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 2,8 ; l. 1,6 ; ep. 0,09 ; P. 0,6g  
Description : Fragment de tôle de passoire (recolle avec B.2010.34.467.98)  
Typo-chronologie :  
Bibliographie : Rapport 2010, p. 192

• **BA2097**

Catégorie fonctionnelle : ; Type : **Boucle de ceinture**  
Matière : ; Dimensions :  
Description :  
Typo-chronologie :  
Bibliographie :

• **BA2101**

Catégorie fonctionnelle : ; Type : **Boucle de ceinture**  
Matière : ; Dimensions :  
Description :  
Typo-chronologie :  
Bibliographie :

• **BA2178**

*Côme Chaudron ; ravin CC42 : remplissage augustéen*  
Catégorie fonctionnelle : **Vaisselle** ; Type : **Doigtier de passoire**  
Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 3 cm  
Description : Doigtier de passoire à base circulaire  
Typo-chronologie :  
Bibliographie :

• **BA2179**

*Côme Chaudron ; Ravin CC42 : remplissage augustéen*  
Catégorie fonctionnelle : **Vaisselle** ; Type : **Poucier de passoire**  
Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. 6 cm  
Description : Poucier de passoire  
Typo-chronologie :  
Bibliographie :

• **BA2212**

; sans contexte  
Catégorie fonctionnelle : **toilette** ; Type : **Spatule-sonde**  
Matière : alliage base cuivre ; Dimensions : L. conservée 8,1 cm ; E. 0,1 cm  
Description : Tige de section circulaire avec une extrémité fonctionnelle spatulaire. L'autre extrémité est brisée.  
Typo-chronologie : Riha Variante D (mit ruderförmigem Blatt)  
Bibliographie :

• **BA2267**

Catégorie fonctionnelle : ; Type : **Boucle de ceinture**  
Matière : ; Dimensions :  
Description :  
Typo-chronologie :  
Bibliographie :

• **BA2392**

Catégorie fonctionnelle : ; Type : **Boucle de cuirasse**  
Matière : ; Dimensions :  
Description :  
Typo-chronologie :  
Bibliographie :



• **BA2542**

*Côme Chaudron ; ravin CC42 : remplissage augustéen*  
*Catégorie fonctionnelle : parure ; Type : Bague*  
*Matière : fer ; Dimensions : D. interne 1,6 cm ; L. chaton 1,3 cm ; l. chaton 0,8 cm*  
*Description : Bague à intaille en fer. Intaille de couleur noire est incrustée sur le chaton de la bague. Elle figure une Victoire tournée vers la droite et écrivant sur un bouclier. Nature de l'intaille est inconnue*  
*Typo-chronologie : Guiraud type 1b*  
*Bibliographie : Bulliot 1899, p. 193*  
 Thiollier 1899, pl. LIX  
 Guiraud 1989, p. 180

• **BA2544**

*Côme Chaudron ; ravin CC42 : remplissage augustéen*  
*Catégorie fonctionnelle : toilette ; Type : Agitateur*  
*Matière : verre ; Dimensions : L. conservée 1,9 cm ; D. 0,6 cm*  
*Description : Fragment d'agitateur en verre translucide vert pâle torsadé orné d'une bande blanche opaque de verre rapporté enroulé autour de la tige de verre verte*  
*Typo-chronologie : Isings 79*  
*Bibliographie :*

• **BA2597**

*Côme Chaudron ; CC42 : remplissage augustéen*  
*Catégorie fonctionnelle : toilette ; Type : Agitateur*  
*Matière : verre ; Dimensions : L. conservée 1,1 cm ; D. 0,6 cm*  
*Description : Fragment d'agitateur en verre translucide sombre torsadé décoré d'un filet de verre blanc opaque enroulé autour de la tige*  
*Typo-chronologie : Isings 79*  
*Bibliographie :*

• **BA2715**

*Côme Chaudron ; Ravin CC42 : remplissage augustéen*  
*Catégorie fonctionnelle : parure ; Type : Intaille*  
*Matière : pâte de verre ; Dimensions : H. 1,2 cm ; L. 1 cm ; E. 0,4 cm*  
*Description : Intaille ovulaire en pâte de verre translucide brun miellé figurant Hercule de face, tourné vers la droite*  
*Typo-chronologie : Guiraud type C3*  
*Bibliographie : Guiraud 1988, p. 29*

• **MAN 24184-1**

*Champlain ;*  
*Catégorie fonctionnelle : ; Type : Boucle de ceinture*  
*Matière : ; Dimensions :*  
*Description :*  
*Typo-chronologie :*  
*Bibliographie :*

• **MAN 24184-2**

*Champlain ;*  
*Catégorie fonctionnelle : ; Type : Boucle de cuirasse*  
*Matière : ; Dimensions :*  
*Description :*  
*Typo-chronologie :*  
*Bibliographie :*

• **MAN 24184-3**

*Champlain ;*  
*Catégorie fonctionnelle : militaria ; Type : Boucle de cuirasse*  
*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions :*  
*Description :*  
*Typo-chronologie :*  
*Bibliographie :*

• **MAN 24184-4**

*Catégorie fonctionnelle : ; Type : Boucle de cuirasse*  
*Matière : ; Dimensions :*  
*Description :*  
*Typo-chronologie :*  
*Bibliographie :*

• **MAN 24184-5**

*Champlain ;*  
*Catégorie fonctionnelle : ; Type : Boucle de ceinture*  
*Matière : ; Dimensions :*  
*Description :*  
*Typo-chronologie :*  
*Bibliographie :*

• **MAN 24197-8**

*Catégorie fonctionnelle : ; Type : Boucle de ceinture*  
*Matière : ; Dimensions :*  
*Description :*  
*Typo-chronologie :*  
*Bibliographie :*

• **Sans numéro**

*Catégorie fonctionnelle : ; Type : anse de gobelet*  
*Matière : ; Dimensions :*  
*Description : VOIR HAMM 2005!!*  
*Typo-chronologie :*  
*Bibliographie :*

• **Sans numéro**

*Nécropole ;*  
*Catégorie fonctionnelle : ; Type : Lot de clous de chaussures*  
*Matière : ; Dimensions :*  
*Description :*  
*Typo-chronologie :*  
*Bibliographie :*



• **Sans numéro**

*Champlain 1867*

*Côme Chaudron maison de l'émailleur*

*Catégorie fonctionnelle : vaisselle ; Type : 2 anses de  
simpulum*

*Matière : alliage base cuivre ; Dimensions :*

*Description : Champlain 1867, pl. CCXXI n°25*

*CC emailleur 18-20, pl. CCV n°3,4 + Bulliot et al. 1899, pl.*

*L, n°13, 18*

*Typo-chronologie :*

*Bibliographie : mentionné dans Rapport 2010, p. 205*





# Inventaire analytique de l'outillage en pierre de Bibracte (hors instruments de mouture et silex)

MAXENCE PIETERS  
Chercheur associé CNRS-UMR 6298, Dijon

*Les données ici présentées, en cours d'intégration dans bdB, font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*

• **Rolin 3636**

*Dénomination : Abraseur opportuniste*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Ponce/5/B ; Sous type : —*  
*Matière : Lithique*

• **B2005-9-9516-14**

*Dénomination : Abraseur opportuniste*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Ponce/5/B ; Sous type : —*  
*Matière : Lithique*

• **B2005-32-1983-2**

*Dénomination : Abraseur opportuniste*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Ponce/5/B ; Sous type : —*  
*Matière : Lithique*

• **Rolin 2773**

*Dénomination : Abraseur opportuniste*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Quartz/0/H ;*  
*Sous type : —*  
*Matière : Lithique*

• **B2000-32-2-42**

*Dénomination : Abraseur opportuniste*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Rhyolite/1/H ;*  
*Sous type : —*  
*Matière : Lithique*

• **B2000-32-2-39**

*Dénomination : Abraseur polyédrique*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/3/D ;*  
*Sous type : —*  
*Matière : Lithique*

• **B2000-32-2-40**

*Dénomination : Abraseur polyédrique*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/3/D ;*  
*Sous type : —*  
*Matière : Lithique*

• **B2000-32-1-16**

*Dénomination : Abraseur polyédrique*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/3/D ;*  
*Sous type : —*  
*Matière : Lithique*

• **B2008-34-286-15**

*Dénomination : Abraseur polyédrique*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/3/D ;*  
*Sous type : —*  
*Matière : Lithique*

• **B997-9-4102-2**

*Dénomination : Abraseur polyédrique*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/3/D ;*  
*Sous type : —*  
*Matière : Lithique*

• **B989-6-386-1**

*Dénomination : Abraseur polyédrique*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/3/F ;*  
*Sous type : —*  
*Matière : Lithique*

• **B2004-34-176-7**

*Dénomination : Abraseur polyédrique*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/4/F ;*  
*Sous type : —*  
*Matière : Lithique*

- **B992-16-434-1**  
*Dénomination : Abrasseur spécialisé*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Cinérite/6/G ;*  
*Sous type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **B2000-31-30-4**  
*Dénomination : Baguette abrasive*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/5/E ; Sous*  
*type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **B2000-32-2-41**  
*Dénomination : Table abrasive*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/3/E ; Sous*  
*type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **Rolin 3620**  
*Dénomination : Table abrasive*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/4/F ; Sous*  
*type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **B2004-34-176-6**  
*Dénomination : Table abrasive*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/4/F ; Sous*  
*type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **B2001-32-227-2**  
*Dénomination : Table abrasive*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/5/F ; Sous*  
*type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **B2004-32-1381-1**  
*Dénomination : Tablette abrasive*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/3/D ; Sous*  
*type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **B2000-31-45-8**  
*Dénomination : Tablette abrasive*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/4/F ; Sous*  
*type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **Sans numéro**  
*Dénomination : Tablette abrasive*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/5/F ; Sous*  
*type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **B2007-38-611-7**  
*Dénomination : Tablette abrasive*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Pélite/7/E ; Sous*  
*type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **B2000-31-30-32**  
*Dénomination : Tablette abrasive*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Pélite/7/E ; Sous*  
*type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **B2004-34-169-20**  
*Dénomination : Table abrasive*  
*Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/4/F ; Sous*  
*type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **B999-30-1-1**  
*Dénomination : Affiloir*  
*Catégorie fonctionnelle : Aiguisage ; Type : Grès/5/F ;*  
*Sous type : À bélière*  
*Matière : Lithique*
  
- **B2008-2-807-1**  
*Dénomination : Affiloir*  
*Catégorie fonctionnelle : Aiguisage ; Type : Pélite/5/F ;*  
*Sous type : À bélière*  
*Matière : Lithique*
  
- **Rolin 3631**  
*Dénomination : Aiguiseur*  
*Catégorie fonctionnelle : Aiguisage ; Type : — ; Sous*  
*type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **B986-4-22-21**  
*Dénomination : Aiguiseur*  
*Catégorie fonctionnelle : Aiguisage ; Type : Cinérite/3/F ;*  
*Sous type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **B984-6-621-1**  
*Dénomination : Aiguiseur*  
*Catégorie fonctionnelle : Aiguisage ; Type : Cinérite/4/G ;*  
*Sous type : —*  
*Matière : Lithique*
  
- **B991-7-4953-2**  
*Dénomination : Aiguiseur*  
*Catégorie fonctionnelle : Aiguisage ; Type : Cinérite/6/F ;*  
*Sous type : —*  
*Matière : Lithique*

• **Sans numéro**

Dénomination : *Aiguiseur*  
Catégorie fonctionnelle : *Aiguisage* ; Type : Grès ; Sous type : —  
Matière : Lithique

• **Sans numéro**

Dénomination : *Aiguiseur*  
Catégorie fonctionnelle : *Aiguisage* ; Type : Grès ; Sous type : Opportuniste  
Matière : Lithique

• **Rolin 2776**

Dénomination : *Aiguiseur*  
Catégorie fonctionnelle : *Aiguisage* ; Type : Grès/4/F ;  
Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B2002-30-1106-3**

Dénomination : *Aiguiseur*  
Catégorie fonctionnelle : *Aiguisage* ; Type : Grès/5/F ;  
Sous type : —  
Matière : Lithique

• **Sans numéro**

Dénomination : *Aiguiseur*  
Catégorie fonctionnelle : *Aiguisage* ; Type : Grès/5/G ;  
Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B2004-28-1-11**

Dénomination : *Meule à eau*  
Catégorie fonctionnelle : *Aiguisage* ; Type : Grès/4/F ;  
Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B994-19-228-1**

Dénomination : *Meulet*  
Catégorie fonctionnelle : *Aiguisage* ; Type : Cinérite/6/H ;  
Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B2001-32-234-1**

Dénomination : *Meulet*  
Catégorie fonctionnelle : *Aiguisage* ; Type : Grès/3/D ;  
Sous type : —  
Matière : Lithique

• **BA.5.1001/1**

Dénomination : *Meulet*  
Catégorie fonctionnelle : *Aiguisage* ; Type : Schiste ; Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B2000-31-30-23**

Dénomination : *Aiguiseur*  
Catégorie fonctionnelle : *Aiguisage* ; Type : Pélicité/7/E ;  
Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B993-17-169-94**

Dénomination : *Meulet*  
Catégorie fonctionnelle : *Aiguisage* ; Type : Grès/3/E ; ;  
Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B991-6-458-32**

Dénomination : *Aiguiseur*  
Catégorie fonctionnelle : *Aiguisage* ; Type : Céramique/4/B ;  
Sous type : —  
Matière : Céramique

• **B2007-39-217**

Dénomination : *Meulet* ;  
Catégorie fonctionnelle : *Aiguisage* ; Type : Céramique/3/B ; ;  
Sous type : —  
Matière : Céramique

• **B2007-39-203**

Dénomination : *Chute de mise en forme*  
Catégorie fonctionnelle : *Fabricat* ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Céramique

• **B2008-39-313-8**

Dénomination : *Chute de mise en forme*  
Catégorie fonctionnelle : *Fabricat* ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Céramique

• **B2008-39-333-7**

Dénomination : *Chute de mise en forme*  
Catégorie fonctionnelle : *Fabricat* ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Céramique

• **B2007-39-210-12**

Dénomination : *Bac de trempe*  
Catégorie fonctionnelle : *Outil* ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Céramique

• **B2007-39-210-13**

Dénomination : *Bac de trempe*  
Catégorie fonctionnelle : *Outil* ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Céramique

• **B2008-39-351**

Dénomination : *Bac de trempe*  
Catégorie fonctionnelle : *Outil* ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Céramique



• **Rolin 4243***Dénomination : Broyon culinaire**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **Rolin 4242***Dénomination : Broyon culinaire**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **Rolin 3613***Dénomination : Broyon culinaire**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **Rolin 3602***Dénomination : Broyon culinaire**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **Rolin 3627***Dénomination : Broyon culinaire**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **Rolin 3630***Dénomination : Broyon culinaire**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **Rolin 3632***Dénomination : Broyon culinaire**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B2000-32-8-1***Dénomination : Broyon culinaire**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B2001-32-240-3***Dénomination : Broyon culinaire**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B2007-32-2684-8***Dénomination : Broyon culinaire**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B998-9-5809-8***Dénomination : Broyon culinaire**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B990-7-4886-2***Dénomination : Broyon culinaire**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B2008-7-7584-7***Dénomination : Broyon culinaire**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **Rolin 3605***Dénomination : Broyon technique**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **Rolin 3609***Dénomination : Broyon technique**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **Rolin 3629***Dénomination : Broyon technique**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B2000-32-1-15***Dénomination : Broyon technique**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B998-9-5811-4***Dénomination : Broyon technique**Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*

• **B994-9-2102-195**

Dénomination : Broyon technique

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B2006-7-7476-1**

Dénomination : Broyon technique

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B992-15-102-1**

Dénomination : Broyon technique

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B2007-9-10044-6**

Dénomination : Broyon technique

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B2005-32-1983-3**

Dénomination : Broyon technique

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B2007-9-10118-3**

Dénomination : Broyon technique

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B2000-32-27-1**

Dénomination : Broyon technique

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B994-7-5571-2**

Dénomination : Broyon technique

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B993-9-1829-57**

Dénomination : Broyon technique

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B992-9-1662-1**

Dénomination : Broyon technique

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B988-7-4637-6**

Dénomination : Broyon technique

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B2003-32-953-1**

Dénomination : Broyon technique

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **Sans numéro**

Dénomination : Broyon technique

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B2010-7-7742-3**

Dénomination : Broyon technique

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B2002-32-481-1**

Dénomination : Molette

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B986-4-21-13**

Dénomination : Molette

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B2002-32-273-51**

Dénomination : Molette?

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **Rolin 3603**

Dénomination : Pilon

Catégorie fonctionnelle : Broyage ; Type : — ; Sous type : —

Matière : Lithique

• **B2006-38-393-5***Dénomination* : Pilon*Catégorie fonctionnelle* : Broyage ; *Type* : — ; *Sous type* :

—

*Matière* : Lithique• **B2003-32-1089-2***Dénomination* : Broyon culinaire ;*Catégorie fonctionnelle* : Broyage ;*Déchet* ; *Type* : — ; *Sous type* : —*Matière* : Lithique• **Rolin 2774***Dénomination* : Brunissoir*Catégorie fonctionnelle* : Brunissage ; *Type* : — ; *Sous**type* : —*Matière* : Lithique• **B991-9-1033-4***Dénomination* : Brunissoir*Catégorie fonctionnelle* : Brunissage ; *Type* : — ; *Sous**type* : —*Matière* : Lithique• **B990-7-4842-7***Dénomination* : Brunissoir*Catégorie fonctionnelle* : Brunissage ; *Type* : — ; *Sous**type* : —*Matière* : Lithique• **Rolin 3623***Dénomination* : Écofact*Catégorie fonctionnelle* : Écofact ; *Type* : — ; *Sous type* :

—

*Matière* : Lithique• **B2008-9-10795-1***Dénomination* : Écofact*Catégorie fonctionnelle* : Écofact ; *Type* : — ; *Sous type* :

—

*Matière* : Lithique• **B2008-9-10755-1***Dénomination* : Écofact*Catégorie fonctionnelle* : Écofact ; *Type* : — ; *Sous type* :

—

*Matière* : Lithique• **Rolin 2775***Dénomination* : Écofact*Catégorie fonctionnelle* : Écofact ; *Type* : — ; *Sous type* :

—

*Matière* : Lithique• **B986-4-25-4***Dénomination* : Écofact*Catégorie fonctionnelle* : Écofact ; *Type* : — ; *Sous type* :

—

*Matière* : Lithique• **B993-16-481-4***Dénomination* : Écofact*Catégorie fonctionnelle* : Écofact ; *Type* : — ; *Sous type* :

—

*Matière* : Lithique• **B2005-9-9568-17***Dénomination* : Écofact*Catégorie fonctionnelle* : Écofact ; *Type* : — ; *Sous type* :

—

*Matière* : Lithique• **B2002-32-412-12***Dénomination* : Écofact*Catégorie fonctionnelle* : Écofact ; *Type* : — ; *Sous type* :

—

*Matière* : Lithique• **B990-9-753-14***Dénomination* : Écofact*Catégorie fonctionnelle* : Écofact ; *Type* : — ; *Sous type* :

—

*Matière* : Lithique• **Rolin 4202***Dénomination* : Galet*Catégorie fonctionnelle* : Écofact ; *Type* : — ; *Sous type* :

—

*Matière* : Lithique• **Rolin 3601***Dénomination* : Galet*Catégorie fonctionnelle* : Écofact ; *Type* : — ; *Sous type* :

—

*Matière* : Lithique• **Rolin 3607***Dénomination* : Galet*Catégorie fonctionnelle* : Écofact ; *Type* : — ; *Sous type* :

—

*Matière* : Lithique• **Rolin 3608***Dénomination* : Galet*Catégorie fonctionnelle* : Écofact ; *Type* : — ; *Sous type* :

—

*Matière* : Lithique

• **Rolin 2771**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **Rolin 2772**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B986-4-25-5**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B2003-7-6939-6**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B997-9-3712-9**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B2003-32-582-1**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B993-16-918-1**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B990-8-80-30**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B2002-32-420-1**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B992-17-130-1**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B986-4-22-22**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B993-9-2038-19**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B998-9-5407-24**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B997-9-4112-177**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B997-9-4125-10**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B995-9-3403-19**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B2001-32-154-3**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B2000-31-30-31**

Dénomination : Galet

Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :

—

Matière : Lithique

• **B993-9-2017-37***Dénomination : Galet**Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B2002-35-1-3***Dénomination : Galet de rivage**Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B993-16-919-1***Dénomination : Galet de rivage**Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B994-9-2606-1***Dénomination : Galet de rivage**Catégorie fonctionnelle : Écofact ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B997-9-4101-5***Dénomination : Chute de matière**Catégorie fonctionnelle : Fabricat ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B2000-32-2-38***Dénomination : Éclat de débitage**Catégorie fonctionnelle : Fabricat ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B2000-32-14-1***Dénomination : Éclat de débitage**Catégorie fonctionnelle : Fabricat ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **B2003-7-6938-1***Dénomination : Tablette abrasive**Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Grès/4/F ; Sous**type : —**Matière : Lithique*• **B987-9-27-4***Dénomination : —**Catégorie fonctionnelle : Indéterminé ; Type : — ; Sous**type : —**Matière : Métal*• **Rolin 2778***Dénomination : Galet**Catégorie fonctionnelle : Indéterminé ; Type : — ; Sous**type : —**Matière : Lithique*• **Rolin 3606***Dénomination : Indéterminé**Catégorie fonctionnelle : Indéterminé ; Type : — ; Sous**type : —**Matière : Lithique*• **B992-9-1600-24***Dénomination : Indéterminé**Catégorie fonctionnelle : Indéterminé ; Type : — ; Sous**type : —**Matière : Lithique*• **B994-9-2102-68***Dénomination : Indéterminé**Catégorie fonctionnelle : Indéterminé ; Type : — ; Sous**type : —**Matière : Lithique*• **B998-9-5434-97***Dénomination : Indéterminé**Catégorie fonctionnelle : Indéterminé ; Type : — ; Sous**type : —**Matière : Lithique*• **B998-9-6238-1***Dénomination : Chasse-roue**Catégorie fonctionnelle : Matériau de const. ; Type : — ;**Sous type : —**Matière : Lithique*• **Rolin 2782***Dénomination : Moellon**Catégorie fonctionnelle : Matériau de const. ; Type : — ;**Sous type : —**Matière : Lithique*• **B987-6-119-9***Dénomination : Lingotière**Catégorie fonctionnelle : Moulage ; Type : — ; Sous type :*

—

*Matière : Lithique*• **Rolin 3615***Dénomination : Jeton**Catégorie fonctionnelle : Objet fini ; Type : — ; Sous type : —**Matière : Lithique*• **B986-4-21-12***Dénomination : Masse**Catégorie fonctionnelle : Percussion ; Type : — ; Sous type : —**Matière : Lithique*



• **B2005-2-798-1**

Dénomination : Masse  
Catégorie fonctionnelle : Percussion ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B2002-32-293-4**

Dénomination : Percuteur  
Catégorie fonctionnelle : Percussion ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B2003-32-946-3**

Dénomination : Percuteur  
Catégorie fonctionnelle : Percussion ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B2002-32-279-18**

Dénomination : Percuteur  
Catégorie fonctionnelle : Percussion ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B990-9-753-13**

Dénomination : Percuteur  
Catégorie fonctionnelle : Percussion ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B2008-39-355-5**

Dénomination : Percuteur  
Catégorie fonctionnelle : Percussion ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B2010-7-7742-2**

Dénomination : Percuteur  
Catégorie fonctionnelle : Percussion ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B996-5-612-8**

Dénomination : Pic  
Catégorie fonctionnelle : Percussion ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B2003-9-8700-1**

Dénomination : Pierre de touche  
Catégorie fonctionnelle : Pierre de touche ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B2008-39-301**

Dénomination : Abraseur convexe  
Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Céramique/5/B ; Sous type : —  
Matière : Céramique

• **B2008-39-326**

Dénomination : Abraseur convexe  
Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Céramique/5/B ; Sous type : —  
Matière : Céramique

• **B992-9-1627-1**

Dénomination : Abraseur convexe  
Catégorie fonctionnelle : Abrasif ; Type : Céramique/5/B ; Sous type : —  
Matière : Céramique

• **B2007-39-210-14**

Dénomination : Lampe  
Catégorie fonctionnelle : Éclairage ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Céramique

• **B990-9-664-19**

Dénomination : Enclume légère  
Catégorie fonctionnelle : Support de frappe ; Type : Bigorne ; Sous type : —  
Matière : Métal

• **MAN 16213-1**

Dénomination : Enclume légère  
Catégorie fonctionnelle : Support de frappe ; Type : Bigorne ; Sous type : —  
Matière : Métal

• **Rolin 4159**

Dénomination : Enclume légère  
Catégorie fonctionnelle : Support de frappe ; Type : Bigorne ; Sous type : —  
Matière : Métal

• **B997-9-4119-9**

Dénomination : Étampe  
Catégorie fonctionnelle : Support de frappe ; Type : Profil en V& ; Sous type : —  
Matière : Métal

• **B2003-32-973-1**

Dénomination : Marbre  
Catégorie fonctionnelle : Support de frappe ; Type : — ; Sous type : —  
Matière : Lithique

• **B988-6-264-1**

*Dénomination* : Martyr  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ; Type : — ;  
*Sous type* : —  
*Matière* : Métal

• **B987-6-112-1**

*Dénomination* : Martyr  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ; Type : — ;  
*Sous type* : —  
*Matière* : Métal

• **B989-6-321-1**

*Dénomination* : Martyr  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ; Type : — ;  
*Sous type* : —  
*Matière* : Métal

• **B2001-32-165-11**

*Dénomination* : Matrice ordinaire  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ;  
*Type* : Complexe ; *Sous type* : —  
*Matière* : Lithique

• **B2001-32-201-1**

*Dénomination* : Matrice ordinaire  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ;  
*Type* : Simple ; *Sous type* : —  
*Matière* : Lithique

• **B2007-9-10184-11**

*Dénomination* : Table à main  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ; Type : — ;  
*Sous type* : —  
*Matière* : Lithique

• **B986-5-13-355**

*Dénomination* : Tas carré  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ; Type : — ;  
*Sous type* : —  
*Matière* : Métal

• **MAN 24114-2**

*Dénomination* : Tas octogonal  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ; Type : — ;  
*Sous type* : —  
*Matière* : Métal

• **MAN 24114-1**

*Dénomination* : Tas octogonal  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ; Type : — ;  
*Sous type* : —  
*Matière* : Métal

• **MAN 24157-38**

*Dénomination* : Tas octogonal  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ; Type : — ;  
*Sous type* : —  
*Matière* : Métal

• **B2001-32-130-4**

*Dénomination* : Tas ordinaire  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ; Type : — ;  
*Sous type* : —  
*Matière* : Lithique

• **MAN 24140-4**

*Dénomination* : Tas rond  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ; Type : — ;  
*Sous type* : —  
*Matière* : Métal

• **B997-9-4844-4**

*Dénomination* : Tranchet d'enclume  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ; Type : — ;  
*Sous type* : —  
*Matière* : Métal

• **B2008-39-360-12**

*Dénomination* : Enclume ordinaire  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ;  
*Type* : Simple ; *Sous type* : Naviforme  
*Matière* : Lithique

• **B997-9-4119-1**

*Dénomination* : Tas ordinaire  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ; Type : — ;  
*Sous type* : —  
*Matière* : Métal

• **B988-6-262-1**

*Dénomination* : Enclume lourde  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ;  
*Type* : Simple ; *Sous type* : —  
*Matière* : Lithique

• **Rolin 4130**

*Dénomination* : —  
*Catégorie fonctionnelle* : Support de frappe ? ; Type : — ;  
*Sous type* : —  
*Matière* : Métal

• **B987-9-52-12**

*Dénomination* : Tablette abrasive  
*Catégorie fonctionnelle* : Abrasif ; Type : Pélite/7/E ; *Sous type* : —  
*Matière* : Lithique

# Inventaire analytique des résultats des analyses d'échantillons de verre

FRANÇOIS FARGES  
Laboratoire de Minéralogie (USM 201), Museum National d'Histoire Naturelle, Paris

*Les données ici présentées, en cours d'intégration dans bdB, font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuway*

**Ce catalogue est issu du résultat des analyses effectuées par microscope électronique binoculaire (MEB).**

• **B2004-32-1141-1**

Goutte de verre rouge

Verre alumino-siliceux, ferro-cuivreux, plombifère (agent fondant, clairement, sorte de "strass" avant la lettre), potasso-calcique, pauvre en Na et Mg. Texture assez homogène. Nombreuses cupules de dissolution, suggérant d'importantes pertes en alcalins dues à l'enfouissement. En fait, la composition actuelle est trop siliceuse pour être fusible sans four électrique. Il faut donc envisager de couper un échantillon pour essayer de remonter à la teneur originelle en alcalins, si elle a été conservée au centre de l'échantillon. Aucune trace de cuprite, ni du cuivre métal.

• **B2004-32-1141-2**

Coque striée de couleur rouge

Verre très hétérogène, à texture très grossière, ferro-

plombo-cuprifère, avec de nombreuses inclusions réfractaires non dissoutes de cassitérite (SnO<sub>2</sub>) et d'oxyde de fer (magnétite ?).

• **B2004-32-1141-3**

Coque striée de couleur rouge

Idem avec des grains d'un verre plus ancien non dissout, tout aussi riche en plomb et cuivreux pour la couleur. Gros résidus aberrants en composition, riches en Fe, P, Al, d'origine inconnue.

• **B2004-32-1141-4**

Coque striée de couleur rouge

Verre avec résidus d'ancien verre de facture similaire (alumino-siliceux, calcique, plombifère et cuivreux) dans une matrice plus traditionnelle (siliceux calcique) mais appauvrie en alcalins (résultat de l'enfouissement ?) avec traces importantes d'antimoine (1,2 at.%).

*Parures annulaires*

• **B986-5-14-337**

Bracelet bleu avec décor de zig-zag jaune ; (Bride 2005, n° 97 p.126)

Base : assez homogène, mais avec quelques grosses inclusions réfractaires circulaires riches en Pb. le verre est un alumino-siliceux calcique ayant perdu ses alcalins. Traces de S et Cl, Cu et probablement Co (difficile à doser, ~ 0,1 at.%) :

	Na <sub>2</sub> O	MgO	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	SiO <sub>2</sub>	SO <sub>3</sub>	Cl	K <sub>2</sub> O	CaO	TiO <sub>2</sub>	MnO	FeO	CuO	PbO
Valeur moyenne	4,24	1,42	4,48 <sup>3</sup>	75,20	0,51	0,64	0,98	8,77	0,12	1,47	1,51	0,21	0,46
Sigma	0,09	0,06	0,12	0,36	0,05	0,07	0,09	0,55	0,03	0,09	0,10	0,03	0,08

Décor : pâte très hétérogène, fluidale, très siliceuse, vraisemblablement appauvrie en alcalins, constellée d'inclusions réfractaires de cassitérite (1 – 50 µm de diamètre). La couleur est due au fer. Traces de mélange et d'écoulement visqueux très nets. Curieusement, les inclusions riches en cassitérite sont aussi riches en plomb.

• **B986-5-19-311**

Bracelet bleu à décor jaune ; (Bride 2005, n° 101 p.127)  
Base : verre silico-calcique avec Na, Mg et K + Fe, Mn, Cu, appauvri en alcalins. Reliquats d'oxyde de fer et possible présence d'argile par dessus (contamination du sol). Cristallisations néogènes de cristaux bacillaires (genre ettringite).

Décor : pâte très grossière, hétérogène. Inclusions stannifères pour certaines, plombifères pour d'autres. Inclusions de verre ancien non redissout, de composition plombifère classique, mais avec déficit d'alcalins (avec néanmoins une zone très riche en Na à 12,15 at.%, tout à fait fusible (+Ca et Pb comme fondants) et 3 at% de Sn.

• **B2002-9-7575-5**

Bracelet bleu à décor jaune

Décor : texture incroyable, rubannée et régulière, mixture entre 2 laitiers très affinés mais de composition très différente qui ont été longuement mixés ensemble à la fusion avant coulage. Nombreuses inclusions micrométriques de cassitérite (souvent riches en Pb, ce qui indique un mélange de réfractaires car Pb ne va pas dans SnO<sub>2</sub>) dispersées entre les couches de laitiers dont la différence est essentiellement due aux teneurs Fe/Mn (riches dans l'un, pauvre dans l'autre).

• **B988-5-5-185**

Bracelet bleu à décor en zig-zag jaune ; (Bride 2005, n° 106 p.128)

Base : verre silico-calcique + Al, Fe et Mn, appauvri en alcalins. Une inclusion très riche en Bi, mais très petite et localisée.

Décor : Texture très grossière, avec reliquats infondus de cassitérite (parfois de plomb), certains associés au nickel (association improbable d'un point de vue métallogénique). Cela semble une impureté localisée.

• **B997-9-4820-27**

Perle annulaire bleu, décor moucheté blanc opaque ; (Bride 2005, n° 213 p.145) ;

ancien numéro d'inv. 993.9.2290.101

Base : verre siliceux, calcique, pauvre en Al et alcalins, Fe et Mn.

Décor : verre hétérogène grossier stanno-plombifère (soit l'un, soit l'autre, soit les deux). Nombreuses cupules de dissolution (dues à enfouissement ?).

• **B2007-9-10439-6**

Bracelet bleu à inclusion jaune

Décor : pâte altérée, ferreuse et assez sodique, riche en Sb (couleur + orangée si présence d'oxysulfure de Sb dans le laitier, ce qui est possible mais à confirmer, et/ou présence de Sb+Pb bien connue des verriers pour faire du jaune) et Pb. Recette très originale (à cause de Sb mais à vérifier car sinon Sb confère juste une couleur blanche) dont le résultat est une couleur plus orangée.

• **B2003-7-6972-4**

Petit fragment de verre de couleur miel

Base : verre dissout (cupules), homogène, trop riche en silice pour être fusible (pertes en alcalins); ferrique pour la couleur. Quelques résidus de cassitérite, rares et tenus, indiquant une contamination par une recette similaire aux décors jaune-orangé observés dans les verres précédents. Décor : verre hétérogène, grossier, avec cristaux non dissous riche en cassitérite et des structures en aiguilles inexplicables.

• **B2010-34-406-1**

Bracelet bleu avec décor de zig-zag jaune et traces rectilignes laissées par un objet denté micrométrique

Base: verre alumino-siliceux, calco-sodique (pertes ?), riches en Pb et Sn (difficile de dire si Sn et Pb sont dissous dans le verre ou sous formes d'inclusions réfractaires, tellement elles sont partout). Cu pour la couleur (0,2 % CuO) et probablement Co (≈ 0.1 % CoO).

Décor : très belle texture fluidale, homogénéisée sur un laitier. Reliquats de cassitérite non dissoute. Structure hétérogène mais lissée à force de malaxage.

• **B2000-9-7021-1**

Perle annulaire bleu, décor fileté blanc opaque concentrique ; (Bride 2005, n° 230 p.147)

Base : verre homogène avec inclusion de Bi réfractaire (idem B988-5-5-185). Composition calcique standard, avec pertes d'alcalins, riche en Fe plutôt qu'en Mn. Curieusement, ni Co et Cu détectés.

Décor : pâte hétérogène, avec inclusions réfractaires de cassitérite, sur composition de verre classique mais anormalement pauvre en alcalins.

• **B2003-32-527-1**

Perle annulaire, verre de base complexe, brun miellé, blanc et noir

Base : oxyde de fer résiduel rare, sinon composition classique, calcique, trop pauvre en alcalins sauf un point plus riche en K. La zone noire est plus riche en fer que la zone brune, où l'on trouve Mn+Fe.

Décor : verre sodo-potassique, pauvre en Ca (!) + plomb (et Co !) + reliquats de cassitérite.

# Inventaire analytique des terres cuites architecturales du chantier de PC1, années 1995-2011

BENJAMIN CLÉMENT  
Chercheur doctorant, université Lyon 2, Archeodunum

*Les données ici présentées, en cours d'intégration dans bdB, font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beauvray*

• **B990.7.4853.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Aug ; *Phase* : 4  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : B2  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1 ; *Engobe* : non

• **B990.7.4853.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Aug ; *Phase* : 4  
*Documentation* : non  
*Description* : / ; *Catégorie* : Tom ; *Type* : A  
*Etat* : Compl. ; *Pâte* : 3 ; *Engobe* : non

• **B1993.7.5256.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Combl tranchée  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Aug ; *Phase* : 4  
*Documentation* : non  
*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1 ; *Engobe* : non

• **B993.7.5256.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Combl tranchée  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Aug ; *Phase* : 4  
*Documentation* : non  
*Description* : - ; *Catégorie* : Tom ; *Type* : B  
*Etat* : Compl. ; *Pâte* : 6 ; *Engobe* : non

• **B993.7.5366.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Aug ; *Phase* : 4  
*Documentation* : non  
*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2 ; *Engobe* : non

• **B995.7.5755.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Aug ; *Phase* : 4  
*Documentation* : non  
*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : B2  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2 ; *Engobe* : non

• **B995.7.5755.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Aug ; *Phase* : 4  
*Documentation* : non  
*Description* : Rebord ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : B2  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2 ; *Engobe* : non

• **B995.7.5755.3**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Aug ; *Phase* : 4  
*Documentation* : non  
*Description* : Marques sur plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : B2  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2 ; *Engobe* : non



- **B995.7.5755.4**  
Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Aug ; *Phase* : 4  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : B2  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2 ; *Engobe* : non
- **B995.7.5755.5**  
Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Aug ; *Phase* : 4  
*Documentation* : non  
*Description* : Bord ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : ?  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3 ; *Engobe* : non
- **B995.7.5782.1**  
Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Combl Fo185  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : LTD2a ; *Phase* : 2  
*Documentation* : oui  
*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : B2  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1 ; *Engobe* : non
- **B2000.7.6565.1**  
Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non
- **B2000.7.6565.2**  
Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : Marques / Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non
- **B2000.7.6565.3**  
Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : Rebord ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui
- **B2000.7.6565.4**  
Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5
- Documentation* : non  
*Description* : Rebord ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non
- **B2000.7.6565.5**  
Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non
- **B2000.7.6565.6**  
Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non
- **B2000.7.6565.7**  
Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3 ; *Engobe* : non
- **B2000.7.6558.1**  
Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3/5 ; *Engobe* : non
- **B2000.7.6559.1**  
Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC5  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 8 ; *Engobe* : non
- **B2000.7.6566.1**  
Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Décapage  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non
- **B2000.7.6566.2**  
Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Décapage

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 8 ; *Engobe* : non

• **B2000.7.6581.1**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : /

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2000.7.6581.2**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : /

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Marques sur plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2000.7.6581.3**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : /

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2000.7.6581.4**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : /

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : oui

*Description* : Téton dégradé ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : MAM

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3 ? ; *Engobe* : non

• **B2000.7.6581.5**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : /

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : SES

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6630.1**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 4 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6630.2**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* :

C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6630.3**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Marques AA ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6630.4**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6630.5**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Bord ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3/5/8 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6631.1**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : oui

*Description* : Marques ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6631.2**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* :

C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6631.3**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Marques sur plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6631.4**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Empreinte ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6631.5**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6631.6**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC5  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 8 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6631.7**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : / ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC5  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3/5/8 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6631.8**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : Téton dégradé ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : MAM  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 2/3 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6629.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6629.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : MAM  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 2/3 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6629.3**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6629.4**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6629.5**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Marques sur plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6629.6**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC5  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 5 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6629.7**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : ?  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 5 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6629.8**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : SES  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6621.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol BN  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6636.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6636.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6632.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6632.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6632.3**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Rebord ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6632.4**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6642.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6642.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6642.3**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Marques sur plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6642.4**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : SES  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6642.5**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : MAM  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 2/3 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6641.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6641.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : Longueur complète ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : B2  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 2 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6641.3**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : oui

*Description* : Largeur complète ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 2 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6641.4**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* :

C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6641.5**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Rebord ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6641.6**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Marques sur plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6641.7**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6641.8**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Largeur complète ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6641.9**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : / ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C

*Etat* : Compl. ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6645.1**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol OO

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : oui

*Description* : Marques ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Compl. ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6645.2**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol OO

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : oui

*Description* : Longueur complète ; *Catégorie* : Teg ; *Type* :

C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6645.3**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol OO

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : oui

*Description* : Largeur complète ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6645.4**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol OO

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6645.5**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol OO

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* :

D

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3 ? ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6645.6**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol OO

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* :

C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6645.7**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol OO



*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Marques sur plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6645.8**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol OO

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6645.9**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol OO

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3/5/8 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6645.10**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol OO

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : SES

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6652.1**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6652.2**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6652.3**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6652.4**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6652.5**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : ?

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6652.6**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6657.1**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : oui

*Description* : Marques ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6657.2**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui

• **B2001.7.6657.3**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2001.7.6657.4**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2007.7.7546.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 2 ; *Engobe* : non

• **B2007.7.7546.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol BH  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Marques sur plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 2 ; *Engobe* : non

• **B2007.7.7546.3**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol BH  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : DC  
*Etat* : Compl. ; *Pâte* : ; *Engobe* : non

• **B2007.7.7546.4**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol BH  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : DC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : ; *Engobe* : non

• **B2007.7.7546.5**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol BH  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Compl. ; *Pâte* : ; *Engobe* : non

• **B2007.7.7546.6**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol BH  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : ; *Engobe* : non

• **B2007.7.7546.7**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol BH  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Compl. ; *Pâte* : ; *Engobe* : non

• **B2007.7.7546.8**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol BH  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : ; *Engobe* : non

• **B2007.7.7546.9**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol BH  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : SES  
*Etat* : Compl. ; *Pâte* : ; *Engobe* : non

• **B2008.7.7577.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Rebord ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2008.7.7577.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2008.7.7577.3**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : DC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 2/8 ; *Engobe* : non

• **B2008.7.7577.4**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : /  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Bord ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : ; *Engobe* : non

• **B2008.7.7589.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2008.7.7589.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2009.7.7674.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Compl. ; *Pâte* : 5/8 ; *Engobe* : non

• **B2009.7.7674.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 5/8 ; *Engobe* : non

• **B2009.7.7674.3**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Bord ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 5/8 ; *Engobe* : non

• **B2009.7.7674.4**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : DC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 5/8 ; *Engobe* : non

• **B2009.7.7674.5**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Compl. ; *Pâte* : 5/8 ; *Engobe* : non

• **B2009.7.7674.6**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 5/8 ; *Engobe* : non

• **B2009.7.7674.7**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Bord ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3 ; *Engobe* : non

• **B2009.7.7674.8**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2009.7.7674.9**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Rebord ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2009.7.7674.10**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2010.7.7773.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui

• **B2010.7.7773.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : oui

• **B2010.7.7773.3**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Rebord ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2010.7.7773.4**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Marques sur plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2010.7.7773.5**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2010.7.7811.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2010.7.7811.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2010.7.7811.3**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Marques sur plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2010.7.7811.4**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2010.7.7811.5**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Largeur complète ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2010.7.7811.6**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC5  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 5/8 ; *Engobe* : non

• **B2010.7.7811.7**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Largeur complète ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : SES  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3 ; *Engobe* : non

• **B2010.7.7811.8**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : SES  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7839.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Compl. ; *Pâte* : 3/5 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7839.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3/5 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7850.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : Marques ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7850.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non



• **B2011.7.7850.3**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Marques sur plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7850.4**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7850.5**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : / ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Compl. ; *Pâte* : ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7850.6**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7850.7**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol AB  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Bord ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : SES  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7844.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7844.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* :

C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7844.3**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7844.4**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : oui  
*Description* : Largeur complète ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7845.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7845.2**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7845.3**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Marques sur plat ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7845.4**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK  
*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5  
*Documentation* : non  
*Description* : Bord ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC  
*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7860.1**

Bibracte, PC1, chantier école  
*Contexte de découverte* : Démol XK



*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7860.2**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7861.1**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : oui

*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7861.2**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7861.3**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Angle ; *Catégorie* : Imb ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7861.4**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Bord ; *Catégorie* : Bri ; *Type* : QC

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 3 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7864.1**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : Encoche dégradée ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non

• **B2011.7.7864.2**

Bibracte, PC1, chantier école

*Contexte de découverte* : Démol XK

*Chronologie* : Antique ; *Datation* : Tib ; *Phase* : 5

*Documentation* : non

*Description* : / ; *Catégorie* : Teg ; *Type* : C

*Etat* : Fragment ; *Pâte* : 1/2/4 ; *Engobe* : non



# Inventaire analytique des segments de colonne en pierre de Bibracte

FLORENT DELENCRE

Chercheur doctorant université de Bourgogne, Dijon

JEAN-PIERRE GARCIA

Professeur, université de Bourgogne, UMR 6298, Dijon

RÉMI LANDOIS et ADRIEN SOUDRY

Master 2 Archéo-Géo-Sciences (AGES), université de Bourgogne, Dijon

avec la collaboration de FRANÇOIS BOYER, ancien Maître de conférences de l'université de Paris 6

*Les données ici présentées font l'objet d'une synthèse dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*

• **B989.9.511.**

*Bibracte, intervention n°97*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 74

• **B989.9.511.**

*Bibracte, intervention n°97*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

*: oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 116 ; L.

côté interne : 135 ; l. côté interne : 157 ; flèche : 128 ;

corde : 179 ; rayon réel : 173 ; diamètre : 346

• **B989.9.512.5**

*Bibracte, intervention n°97*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 107 ; L.

côté interne : 201

• **B989.9.512.5**

*Bibracte, intervention n°97*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 91 ; ép. interne : 90 ; L. côté

interne : 222 ; l. côté interne : 228 ; flèche : 203 ; corde :

215 ; rayon réel : 280 ; diamètre : 560

• **B989.9.512.5**

*Bibracte, intervention n°97*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 103 ; L.

côté interne : 225 ; l. côté interne : 234 ; flèche : 211 ;

corde : 230 ; rayon réel : 227 ; diamètre : 454

• **B989.9.512.5**

*Bibracte, intervention n°97*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; ép. interne : 82 ; L.

côté interne : 212 ; l. côté interne : 213 ; flèche : 188 ;

corde : 251 ; rayon réel : 329 ; diamètre : 658

• **B989.9.512.15**

*Bibracte, intervention n°97*

*conservé*

*granite blanc, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 95 ; L.

côté interne : 161 ; l. côté interne : 190 ; flèche : 157 ;

corde : 253 ; rayon réel : 254 ; diamètre : 508

• **B989.9.513.4**

*Bibracte, intervention n°97*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès saumon),*

*Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 90 ; L.

côté interne : 126 ; l. côté interne : 175 ; flèche : 126 ;

corde : 211 ; rayon réel : 203 ; diamètre : 406

• **B989.9.513.4**

*Bibracte, intervention n°97*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; corde : 222

• **B989.10.31.**

*Bibracte, conservé*  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; ép. interne : 83 ; L. côté interne : 176 ; flèche : 166 ; rayon réel : 153 ; diamètre : 306

• **B989.10.31.**

*Bibracte, conservé*  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 75 ; corde : 222 ; rayon réel : 232 ; diamètre : 464

• **B989.10.55.**

*Bibracte, conservé*  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 137 ; ép. interne : 115 ; L. côté interne : 172 ; flèche : 152 ; corde : 187 ; rayon réel : 193 ; diamètre : 386  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **B989.sans numéro**

*Bibracte, conservé*  
Granite rouge, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 142 ; ép. interne : 142 ; L. côté interne : 211 ; l. côté interne : 221 ; flèche : 210 ; corde : 290 ; rayon réel : 203 ; diamètre : 406

• **B990.9.654.**

*Bibracte, intervention n°126 non conservé*  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; corde : 218

• **B990.9.654.**

*Bibracte, intervention n°126 conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 82 ; ép. interne : 64 ; L. côté interne : 188 ; l. côté interne : 194 ; flèche : 178 ; corde : 212 ; rayon réel : 270 ; diamètre : 540

• **B990.9.660.1**

*Bibracte, intervention n°126 non conservé*  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 139 ; corde : 207

• **B990.9.734.1**

*Bibracte, intervention n°126 non conservé*  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 93 ; L. côté interne : 185 ; corde : 186  
Commentaires : PCO4

• **B990.9.750.**

*Bibracte, intervention n°127 conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 152 ; ép. interne : 150 ; L. côté interne : 246 ; l. côté interne : 252 ; corde : 263

• **B990.9.750.**

*Bibracte, intervention n°127 non conservé*  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 108 ; L. côté interne : 242

• **B990.9.750.**

*Bibracte, intervention n°127 conservé*  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 111 ; L. côté interne : 218 ; l. côté interne : 221 ; corde : 210  
Commentaires : traces d'outils

• **B990.9.750.**

*Bibracte, intervention n°127 conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers, Triangle  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 153 ; L. côté interne : 265 ; l. côté interne : 266 ; corde : 266  
Commentaires : PCO2bis

• **B990.9.750.**

*Bibracte, intervention n°127 conservé*  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 111 ; L. côté interne : 225 ; l. côté interne : 228 ; corde : 222  
Commentaires : PCO2bis

• **B990.9.750.**

*Bibracte, intervention n°127 non conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 93 ; L. côté interne : 177

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces ; lame-mince non référencée

• **B990.9.750.**

*Bibracte, intervention n°127*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 118

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B990.9.750.**

*Bibracte, intervention n°127*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

*Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 87 ; ép. interne : 79 ; L. côté interne : 148

• **B990.9.750.**

*Bibracte, intervention n°127*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 129 ; corde : 168

Commentaires : traces d'outils

• **B990.9.750.**

*Bibracte, intervention n°127*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 114

Commentaires : PCO2bis

• **B990.9.750.**

*Bibracte, intervention n°127*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. interne : 94

Commentaires : PCO2bis

• **B990.9.750.**

*Bibracte, intervention n°127*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 104

Commentaires : PCO2bis

• **B990.9.750.**

*Bibracte, intervention n°127*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 133

• **B990.9.754.8**

*Bibracte, intervention n°127*

*conservé*

*grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 105 ; ép. interne : 94 ; L.

côté interne : 236 ; l. côté interne : 236 ; corde : 241

Commentaires : PCO2bis

• **B990.9.755.**

*Bibracte, intervention n°127*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 78 ; L.

côté interne : 201 ; l. côté interne : 203 ; corde : 217

• **B990.9.755.**

*Bibracte, intervention n°127*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains hétérométriques,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 133 ; ép. interne : 124 ; L.

côté interne : 179 ; l. côté interne : 212 ; corde : 209

Commentaires : face de parement brûlée

• **B990.9.755.**

*Bibracte, intervention n°127*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 110 ; L.

côté interne : 137 ; l. côté interne : 175 ; corde : 190

Commentaires : un angle brûlé

• **B990.9.755.**

*Bibracte, intervention n°127*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 92 ; L.

côté interne : 198

• **B990.9.755.**

*Bibracte, intervention n°127*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 108 ; L.

côté interne : 227 ; l. côté interne : 232 ; corde : 218

• **B990.9.755.**

*Bibracte, intervention n°127*

conservé

*Grès vacuolaire à grains hétérométriques,**Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 93 ; L. côté interne : 212 ; l. côté interne : 222 ; corde : 228

Commentaires : traces d'outils

• **B990.9.755.***Bibracte, intervention n°127*

conservé

*Grès vacuolaire à grains grossiers, Quart de colonne**Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; ép. interne : 85 ; L. côté interne : 154 ; l. côté interne : 200 ; corde : 212

Commentaires : face de parement brûlée

• **B990.9.755.***Bibracte, intervention n°127*

conservé

*Grès feldspathique conglomératique, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 127 ; L. côté interne : 234

• **B990.9.755.***Bibracte, intervention n°127*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,**Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 118 ; L. côté interne : 219 ; l. côté interne : 225 ; corde : 230

• **B990.9.755.***Bibracte, intervention n°127*

conservé

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 191 ; ép. interne : 181 ; L. côté interne : 223 ; l. côté interne : 227 ; corde : 212

• **B990.9.755.***Bibracte, intervention n°127*

conservé

*Grès vacuolaire à grains grossiers,**Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; ép. interne : 104 ; L. côté interne : 221 ; l. côté interne : 222 ; corde : 211

• **B990.9.768.***Bibracte, intervention n°127*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; ép. interne : 103 ; L. côté interne : 187 ; l. côté interne : 194 ; corde : 223

• **B990.9.768.***Bibracte, intervention n°127*

conservé

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; ép. interne : 77 ; L. côté interne : 203 ; l. côté interne : 207 ; corde : 208

Commentaires : une face de joint brûlée

• **B990.9.771.***Bibracte, intervention n°127*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 94 ; L. côté interne : 217 ; l. côté interne : 219 ; corde : 188

• **B990.10.0.***Bibracte, intervention n°437*

non conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,**Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 109

• **B990.10.0.***Bibracte, intervention n°437*

conservé

*Granite rose à deux micas,*

Mesures (mm) : ép. externe : 130 ; corde : 242 ; rayon réel : 237 ; diamètre : 474

Commentaires : PB 39

• **B990.10.0.***Bibracte, intervention n°437*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 88 ; ép. interne : 73 ; L. côté interne : 172 ; l. côté interne : 176 ; flèche : 154 ; corde : 221 ; rayon réel : 182 ; diamètre : 364

• **B990.10.0.***Bibracte, intervention n°437*

non conservé

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 118 ; L. côté interne : 211 ; l. côté interne : 219 ; corde : 210

• **B990.10.6.***Bibracte,*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 79 ; flèche : 172 ; corde : 207 ; rayon réel : 216 ; diamètre : 432



• **B990.10.sans informations**

*Bibracte, intervention n°437*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques, Triangle*

Mesures (mm) : ép. externe : 100 ; ép. interne : 93 ; L.

côté interne : 191 ; l. côté interne : 200 ; corde : 177

Commentaires : une face de joint brûlée

198 ; rayon réel : 162 ; diamètre : 324

• **B991.10.274.**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Granite rose à deux micas,*

Mesures (mm) : ép. externe : 149 ; flèche : 179 ; corde :

259 ; rayon réel : 200 ; diamètre : 400

Commentaires : PB 27

• **B991.9.1254.**

*Bibracte, intervention n°151*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; ép. interne : 87 ; L.

côté interne : 209 ; l. côté interne : 221 ; flèche : 208 ;

corde : 231 ; rayon réel : 255 ; diamètre : 510

• **B991.10.500.**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; flèche : 171 ; rayon

réel : 189 ; diamètre : 378

• **B991.9.sans informations**

*Bibracte, intervention n°150*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,*

Mesures (mm) : ép. interne : 102 ; L. côté interne : 166 ; l.

côté interne : 187 ; corde : 184

• **B991.10.500.**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 132 ; ép. interne : 108 ; L.

côté interne : 158 ; l. côté interne : 167 ; flèche : 148 ;

rayon réel : 182 ; diamètre : 364

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B991.10.0.**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 83 ;

L. côté interne : 220 ; flèche : 208 ; rayon réel : 245 ;

diamètre : 490

• **B991.10.502.**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 128

Commentaires : traces d'outils

• **B991.10.0.**

*Bibracte, intervention n°437*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 93 ; ép. interne : 76 ; L. côté

interne : 191

• **B991.10.502.**

*Bibracte, intervention n°437*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas,*

• **B991.10.0.**

*Bibracte, intervention n°437*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 101

Commentaires : face de parement et une face de joint

brûlées

• **B991.10.502.**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès  
saumon), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 122 ; L.

côté interne : 173 ; l. côté interne : 209 ; flèche : 163 ;

corde : 256 ; rayon réel : 190 ; diamètre : 380

Commentaires : PB 37

• **B991.10.230.**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),*

*Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 83 ; ép. interne : 80 ; L. côté

interne : 151 ; l. côté interne : 168 ; flèche : 143 ; corde :

• **B991.10.502.**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 130 ; ép. interne : 97 ; L.

*côté interne : 178 ; l. côté interne : 183 ; flèche : 173 ; corde : 193 ; rayon réel : 155 ; diamètre : 310*  
 Commentaires : brûlé sur toutes ses faces ; diaclases utilisées pour faces d'attente et de pose

• **B991.10.502.**

*Bibracte, intervention n°437 conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon), Quart de colonne*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 102 ; L. côté interne : 168 ; l. côté interne : 233 ; flèche : 162 ; corde : 247 ; rayon réel : 241 ; diamètre : 482  
 Commentaires : PB 28

• **B991.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437 conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Muscovite (pour les grès) : oui*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; rayon réel : 169 ; diamètre : 338

• **B991.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437 référentiel lithologique*

*Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments conglomératiques, Barytine (pour les grès) : oui ;*

• **B991.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437 conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 86 ; L. côté interne : 198 ; l. côté interne : 198 ; flèche : 183 ; corde : 211 ; rayon réel : 203 ; diamètre : 406  
 Commentaires : brûlé sur un côté interne ; litage fruste

• **B991.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437 conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon), Quart de colonne*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 88 ; ép. interne : 64 ; L. côté interne : 161 ; l. côté interne : 201 ; flèche : 164 ; corde : 217 ; rayon réel : 233 ; diamètre : 466

• **B991.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437 conservé*

*Granite rose à deux micas,*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; corde : 197

• **B991.21.1.33**

*Bibracte, intervention n°283 conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 146 ; ép. interne : 124 ; L. côté interne : 223 ; l. côté interne : 230 ; flèche : 209 ; corde : 235 ; rayon réel : 250 ; diamètre : 500

• **B992.9.1301.**

*Bibracte, intervention n°180 conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 112 ; L. côté interne : 186 ; l. côté interne : 202 ; corde : 208

• **B992.9.1314.**

*Bibracte, intervention n°180 non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques, Muscovite (pour les grès) : oui*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; corde : 224  
 Commentaires : face de parement brûlée

• **B992.9.1328.**

*Bibracte, intervention n°180 conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 95 ; L. côté interne : 217 ; l. côté interne : 221 ; corde : 202  
 Commentaires : PCO3

• **B992.9.1402.126**

*Bibracte, intervention n°179 conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 82 ; L. côté interne : 164 ; l. côté interne : 195 ; corde : 221 ; rayon réel : 156 ; diamètre : 312  
 Commentaires : face de parement brûlée

• **B992.9.1406.**

*Bibracte, intervention n°179 conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Muscovite (pour les grès) : oui*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 87 ; ép. interne : 73 ; L. côté interne : 158 ; l. côté interne : 175 ; corde : 184

• **B992.9.1416.122**

*Bibracte, intervention n°179 non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; corde : 242

• **B992.9.1416.123**

*Bibracte, intervention n°179  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 94 ; L. côté interne : 198 ; l. côté interne : 201 ; flèche : 181 ; corde : 198 ; rayon réel : 243 ; diamètre : 486*

• **B992.9.1416.124**

*Bibracte, intervention n°179  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 84 ;  
corde : 215 ; rayon réel : 227 ; diamètre : 454  
Commentaires : une face de joint brûlée*

• **B992.9.1418.25**

*Bibracte, intervention n°179  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 132 ; ép. interne : 130 ; L.  
côté interne : 242 ; l. côté interne : 245 ; flèche : 218 ;  
corde : 259 ; rayon réel : 277 ; diamètre : 554  
Commentaires : un angle brûlé*

• **B992.9.1621.11**

*Bibracte, intervention n°177  
conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 89 ; ép. interne : 99 ; L. côté  
interne : 181 ; l. côté interne : 189 ; flèche : 179 ; corde :  
239 ; rayon réel : 216 ; diamètre : 432*

• **B992.9.1621.13**

*Bibracte, intervention n°177  
non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; corde : 221*

• **B992.9.1621.14**

*Bibracte, intervention n°177  
conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 89 ; L.  
côté interne : 176 ; l. côté interne : 200 ; flèche : 177 ;  
corde : 250 ; rayon réel : 219 ; diamètre : 438*

• **B992.9.1621.15**

*Bibracte, intervention n°177  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; ép. interne : 74 ; L. côté*

*interne : 182 ; l. côté interne : 212 ; flèche : 194 ; corde :  
212 ; rayon réel : 298 ; diamètre : 596  
Commentaires : une face d'attente ou de pose brûlée ;  
MS 48*

• **B992.9.1621.15**

*Bibracte, intervention n°177  
conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; ép. interne : 66 ; L. côté  
interne : 210 ; l. côté interne : 237 ; flèche : 224 ; corde :  
257 ; rayon réel : 210 ; diamètre : 420*

• **B992.9.1621.16**

*Bibracte, intervention n°177  
conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 110 ; L.  
côté interne : 213 ; l. côté interne : 215 ; flèche : 198 ;  
corde : 258 ; rayon réel : 349 ; diamètre : 698*

• **B992.9.1621.17**

*Bibracte, intervention n°177  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; corde : 239*

• **B992.9.1621.18**

*Bibracte, intervention n°177  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 89 ; L.  
côté interne : 223 ; l. côté interne : 230 ; flèche : 223 ;  
corde : 227 ; rayon réel : 244 ; diamètre : 488*

• **B992.9.1621.19**

*Bibracte, intervention n°177  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 115 ; L.  
côté interne : 217 ; l. côté interne : 230 ; flèche : 217 ;  
corde : 228 ; rayon réel : 265 ; diamètre : 530*

• **B992.9.1621.20**

*Bibracte, intervention n°177  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 98 ; L.  
côté interne : 213 ; l. côté interne : 217 ; flèche : 209 ;*

corde : 227 ; rayon réel : 299 ; diamètre : 598

• **B992.9.1621.21**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Grès vacuolaire à grains hétérométriques,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 107 ; L. côté interne : 216 ; l. côté interne : 239 ; flèche : 228 ; corde : 207 ; rayon réel : 227 ; diamètre : 454

• **B992.9.1621.22**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 100 ; ép. interne : 71 ; L. côté interne : 220 ; l. côté interne : 237 ; flèche : 220 ; corde : 249 ; rayon réel : 273 ; diamètre : 546

• **B992.9.1621.22**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès saumon),  
Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; L. côté interne : 187 ; corde : 263

• **B992.9.1621.23**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; L. côté interne : 221 ; l. côté interne : 230 ; flèche : 219 ; corde : 258 ; rayon réel : 261 ; diamètre : 522

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 94 ; L. côté interne : 172 ; l. côté interne : 204 ; flèche : 192 ; corde : 204 ; rayon réel : 232 ; diamètre : 464  
Commentaires : face de parement brûlée ; MS 54

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Fluorine verte (pour les grès) : oui ;  
Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; corde : 180  
Commentaires : MS 34

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 94 ; L. côté interne : 183  
Commentaires : MS 51

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 100 ; L. côté interne : 217 ; l. côté interne : 226 ; flèche : 223 ; corde : 209 ; rayon réel : 276 ; diamètre : 552  
Commentaires : MS 55

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 117 ; L. côté interne : 147 ; l. côté interne : 171 ; corde : 189  
Commentaires : MS 32

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 101  
Commentaires : MS 52

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 144 ; ép. interne : 122 ; L. côté interne : 167 ; corde : 151  
Commentaires : MS 42

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 98 ; L. côté interne : 194 ; l. côté interne : 239 ; flèche : 200 ; corde : 260 ; rayon réel : 332 ; diamètre : 664  
Commentaires : MS 38

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 132 ; ép. interne : 137 ; L. côté interne : 218  
Commentaires : MS 50

• **B992.9.1621.**  
*Bibracte, intervention n°177 conservé*  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 82 ; ép. interne : 74 ; L. côté interne : 180 ; l. côté interne : 188 ; flèche : 186 ; corde : 214 ; rayon réel : 220 ; diamètre : 440  
Commentaires : une face de joint brûlée ; MS 47

• **B992.9.1621.**  
*Bibracte, intervention n°177 non conservé*  
Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 93 ; corde : 204  
Commentaires : MS 14

• **B992.9.1621.**  
*Bibracte, intervention n°177 conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 151 ; ép. interne : 147 ; L. côté interne : 190 ; l. côté interne : 202 ; flèche : 210 ; corde : 207 ; rayon réel : 309 ; diamètre : 618  
Commentaires : une face de joint arrondie ; MS 43

• **B992.9.1621.**  
*Bibracte, intervention n°177 conservé*  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; ép. interne : 97 ; L. côté interne : 194 ; l. côté interne : 194 ; flèche : 187 ; corde : 209 ; rayon réel : 227 ; diamètre : 454  
Commentaires : MS 75

• **B992.9.1621.**  
*Bibracte, intervention n°177 non conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 99 ; L. côté interne : 189  
Commentaires : MS 56

• **B992.9.1621.**  
*Bibracte, intervention n°177 non conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; corde : 251  
Commentaires : MS 28

• **B992.9.1621.**  
*Bibracte, intervention n°177 conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; L. côté interne : 178 ; l. côté interne : 194 ; flèche : 187 ; corde : 193 ; rayon réel : 224 ; diamètre : 448  
Commentaires : MS 31

• **B992.9.1621.**  
*Bibracte, intervention n°177 conservé*  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 132 ; ép. interne : 114 ; L. côté interne : 167 ; l. côté interne : 183 ; flèche : 179 ; corde : 183 ; rayon réel : 168 ; diamètre : 336  
Commentaires : MS 26 ; traces d'outils

• **B992.9.1621.**  
*Bibracte, intervention n°177 conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 142 ; ép. interne : 131 ; L. côté interne : 157 ; l. côté interne : 164 ; flèche : 165 ; corde : 188 ; rayon réel : 195 ; diamètre : 390  
Commentaires : MS 47

• **B992.9.1621.**  
*Bibracte, intervention n°177 conservé*  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 135 ; ép. interne : 113 ; L. côté interne : 237 ; l. côté interne : 237 ; flèche : 238 ; corde : 240 ; rayon réel : 302 ; diamètre : 604  
Commentaires : MS 29 ; traces d'outils en chevrons

• **B992.9.1621.**  
*Bibracte, intervention n°177 conservé*  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; ép. interne : 90 ; L. côté interne : 201 ; flèche : 193 ; rayon réel : 243 ; diamètre : 486  
Commentaires : face de parement brûlée ; MS 44

• **B992.9.1621.**  
*Bibracte, intervention n°177 conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 84 ; ép. interne : 81 ; L. côté interne : 192 ; l. côté interne : 197 ; flèche : 192 ; corde : 224 ; rayon réel : 216 ; diamètre : 432  
Commentaires : MS 46



• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Muscovite (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; ép. interne : 87 ; L.

côté interne : 198 ; l. côté interne : 217 ; corde : 220

Commentaires : MS 57

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 87 ; L.

côté interne : 223

Commentaires : une face de joint brûlée ; MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; corde : 209

Commentaires : face de parement brûlée ; MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Muscovite (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 127 ; ép. interne : 80 ; L.

côté interne : 204 ; l. côté interne : 209 ; flèche : 195 ;

corde : 213 ; rayon réel : 330 ; diamètre : 660

Commentaires : une face de joint arrondie ; MS 38

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,

Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 84 ; L.

côté interne : 191 ; l. côté interne : 194 ; flèche : 205 ;

corde : 191 ; rayon réel : 203 ; diamètre : 406

Commentaires : une face de joint brûlée ; MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,

Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 133 ; ép. interne : 125 ; L.

côté interne : 220 ; l. côté interne : 233 ; flèche : 249 ;

corde : 216 ; rayon réel : 239 ; diamètre : 478

Commentaires : MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 83

Commentaires : une face de joint brûlée ; MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),

Mesures (mm) : L. côté interne : 233

Commentaires : une face de joint brûlée ; MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Grès feldspathique à grains moyens, Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 138 ; ép. interne : 131 ; L.

côté interne : 134 ; l. côté interne : 163 ; flèche : 134 ;

corde : 178 ; rayon réel : 169 ; diamètre : 338

Commentaires : MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 127 ; ép. interne : 118 ;

corde : 221

Commentaires : une face de joint et face de parement  
brûlées ; MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; ép. interne : 100 ; L.

côté interne : 175 ; l. côté interne : 191 ; flèche : 179 ;

corde : 276 ; rayon réel : 247 ; diamètre : 494

Commentaires : MS 12

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès saumon),  
Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; corde : 211

Commentaires : MS 51

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès

saumon), Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 120 ; L. côté interne : 201 ; l. côté interne : 207 ; flèche : 197 ; corde : 249 ; rayon réel : 197 ; diamètre : 394

Commentaires : MS 11

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès saumon),  
Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 83 ; L. côté interne : 133 ; l. côté interne : 191 ; flèche : 142 ; corde : 239 ; rayon réel : 250 ; diamètre : 500

Commentaires : MS 16

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès saumon),

Mesures (mm) : ép. externe : 81 ; ép. interne : 60 ; L. côté interne : 135 ; l. côté interne : 153 ; flèche : 129 ; corde : 100 ; rayon réel : 167 ; diamètre : 334

Commentaires : MS 25

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; flèche : 170 ; corde : 307 ; rayon réel : 252 ; diamètre : 504

Commentaires : MS 5

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 103 ; L. côté interne : 142 ; l. côté interne : 144 ; corde : 144

Commentaires : MS 9

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès saumon),  
Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 87 ; L. côté interne : 125 ; l. côté interne : 144 ; corde : 183

Commentaires : MS 18

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon),  
Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 91 ; ép. interne : 84 ; L. côté interne : 161 ; l. côté interne : 177 ; flèche : 182 ; corde : 205 ; rayon réel : 175 ; diamètre : 350

Commentaires : MS 22

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon),  
Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 92 ; L. côté interne : 171 ; l. côté interne : 184 ; flèche : 168 ; corde : 192 ; rayon réel : 222 ; diamètre : 444

Commentaires : MS 10

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès saumon),  
Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; ép. interne : 90 ; L. côté interne : 183 ; l. côté interne : 185 ; flèche : 169 ; corde : 281 ; rayon réel : 257 ; diamètre : 514

Commentaires : MS 23

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; corde : 236

Commentaires : MS 8

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,

Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 90 ; L. côté interne : 206 ; l. côté interne : 206 ; flèche : 203 ; corde : 198 ; rayon réel : 247 ; diamètre : 494

Commentaires : MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 109

Commentaires : MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 89 ; L.

côté interne : 181 ; l. côté interne : 193 ; corde : 206

Commentaires : une face d'attente ou de pose brûlée ; MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 97 ; L.

côté interne : 133 ; l. côté interne : 186 ; corde : 188

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces ; MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; corde : 214

Commentaires : une face de joint brûlée ; MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 92 ; L.

côté interne : 198 ; l. côté interne : 206 ; corde : 173

Commentaires : MS 13

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès saumon),

Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 99 ; ép. interne : 82 ; L. côté

interne : 181 ; l. côté interne : 203 ; flèche : 179 ; corde :

249 ; rayon réel : 216 ; diamètre : 432

Commentaires : MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),

Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 84 ; ép. interne : 87 ; L. côté

interne : 146 ; l. côté interne : 202 ; flèche : 157 ; corde :

222 ; rayon réel : 200 ; diamètre : 400

Commentaires : MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 137 ; ép. interne : 134 ; L.

côté interne : 243 ; l. côté interne : 249 ; flèche : 247 ;

corde : 232 ; rayon réel : 252 ; diamètre : 504

Commentaires : MS 27 ; partiellement brûlé

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 93

Commentaires : MS 53

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; corde : 257

Commentaires : MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 118

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces ; MS 56

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Muscovite (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 91 ; L.

côté interne : 202

Commentaires : MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; corde : 213

Commentaires : MS

• **B992.9.1621.**

*Bibracte, intervention n°177*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; L. côté interne : 192 ; l.

côté interne : 192 ; corde : 193

Commentaires : MS

• **B992.10.526.**

*Bibracte,*

conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments

conglomératiques,

Barytine (pour les grès) : oui ;

Mesures (mm) : ép. externe : 98

Commentaires : partiellement brûlé

• **B992.10.625.**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 143 ; rayon réel : 188 ;  
diamètre : 376

• **B992.10.660.**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 116 ; L.  
côté interne : 221 ; flèche : 191 ; corde : 272 ; rayon réel :  
263 ; diamètre : 526

Commentaires : face de parement et une face de joint  
brûlées

• **B992.10.800.**

*Bibracte,*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 140 ; ép. interne : 140 ; L.  
côté interne : 208 ; l. côté interne : 210 ; flèche : 191 ;  
corde : 162 ; rayon réel : 225 ; diamètre : 450

Commentaires : face de parement brûlée

• **B992.10.837.**

*Bibracte,*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 94

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 101

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 112

Commentaires : litages

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 100

Commentaires : traces d'outils

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; rayon réel : 187 ;  
diamètre : 374

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; flèche : 178 ; corde :  
202 ; rayon réel : 214 ; diamètre : 428

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte,*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 82

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 123

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 125 ; ép. interne : 99 ; L.

côté interne : 240 ; l. côté interne : 247 ; flèche : 234 ;

corde : 223 ; rayon réel : 283 ; diamètre : 566

Commentaires : exemplaire quasi entier

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 88 ; L. côté

interne : 208 ; l. côté interne : 208 ; flèche : 195 ; corde :

205 ; rayon réel : 225 ; diamètre : 450

Commentaires : exemplaire entier

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins,*

Mesures (mm) : ép. externe : 92

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437*

*non conservé*

Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 98

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
conservé*

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 73 ; flèche : 145 ; rayon  
réel : 157 ; diamètre : 314

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
conservé*

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; flèche : 152 ; rayon  
réel : 235 ; diamètre : 470

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
conservé*

Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 93 ; L.  
côté interne : 182 ; l. côté interne : 207 ; corde : 227  
Commentaires : retravaillé

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
conservé*

Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de  
colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 147 ; ép. interne : 120 ; L.  
côté interne : 160 ; l. côté interne : 161 ; flèche : 161 ;  
corde : 200 ; rayon réel : 160 ; diamètre : 320

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
conservé*

Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; flèche : 179 ; corde :  
206 ; rayon réel : 202 ; diamètre : 404

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 125 ; ép. interne : 115 ;  
L. côté interne : 213 ; flèche : 194 ; rayon réel : 195 ;  
diamètre : 390  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; L. côté interne : 164 ; l.  
côté interne : 183 ; flèche : 162 ; corde : 230 ; rayon réel :  
203 ; diamètre : 406

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 128 ;  
flèche : 198 ; corde : 241 ; rayon réel : 194 ; diamètre :  
388

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
référentiel lithologique*

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; flèche : 197 ; rayon  
réel : 204 ; diamètre : 408

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
non conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 103  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 98 ; L.  
côté interne : 198 ; l. côté interne : 208 ; flèche : 196 ;  
corde : 200 ; rayon réel : 255 ; diamètre : 510

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
conservé*

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 102 ; L.  
côté interne : 218

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
non conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers,

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; ép. interne : 90 ; L.  
côté interne : 177 ; l. côté interne : 208 ; flèche : 182 ;  
corde : 230 ; rayon réel : 245 ; diamètre : 490  
Commentaires : traces d'outils



• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
non conservé*

*Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 106*

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
non conservé*

*Granite rose à deux micas,*

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
non conservé*

*Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 92*

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
référentiel lithologique  
Granite rose à deux micas à grains fins, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 102 ;  
flèche : 194 ; rayon réel : 206 ; diamètre : 412  
Commentaires : filons de pegmatite*

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; corde : 175  
Commentaires : brûlé sur toutes ses faces*

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437  
conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; ép. interne : 82 ; L. côté  
interne : 187 ; l. côté interne : 193 ; flèche : 171 ; corde :  
232 ; rayon réel : 218 ; diamètre : 436  
Commentaires : traces d'outils*

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°209  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 97 ; L.  
côté interne : 204 ; l. côté interne : 211 ; flèche : 188 ;  
corde : 212 ; rayon réel : 215 ; diamètre : 430*

• **B992.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°437*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 97 ; L.  
côté interne : 190 ; l. côté interne : 195 ; corde : 172*

• **B993.9.1800.**

*Bibracte, intervention n°204  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 88 ; L.  
côté interne : 221 ; l. côté interne : 237 ; corde : 235*

• **B993.9.1800.**

*Bibracte, intervention n°207  
lithothèque  
Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; L. côté interne : 186 ;  
rayon réel : 269 ; diamètre : 538*

• **B993.9.1903.**

*Bibracte, intervention n°206  
non conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 93 ; ép. interne : 83 ; L. côté  
interne : 180*

• **B993.9.1916.125**

*Bibracte, intervention n°206  
conservé  
Grès vacuolaire à grains hétérométriques,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; L. côté interne : 184 ; l.  
côté interne : 186 ; flèche : 169 ; corde : 209 ; rayon réel :  
235 ; diamètre : 470*

• **B993.9.1931.36**

*Bibracte, intervention n°206  
conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 85 ; L.  
côté interne : 192 ; l. côté interne : 212 ; flèche : 201 ;  
corde : 219 ; rayon réel : 194 ; diamètre : 388*

• **B993.9.1931.37**

*Bibracte, intervention n°206  
conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 113 ; L.  
côté interne : 235 ; l. côté interne : 241 ; flèche : 211 ;  
corde : 230 ; rayon réel : 264 ; diamètre : 528  
Commentaires : brûlé sur toutes ses faces*

• **B993.9.1932.**

*Bibracte, intervention n°206*

conservé

Grès feldspathique à grains moyens, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; ép. interne : 97 ; L. côté interne : 152 ; l. côté interne : 167 ; flèche : 152 ; corde : 185 ; rayon réel : 153 ; diamètre : 306

• **B993.9.1932.**

*Bibracte, intervention n°206*

non conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 115 ; L. côté interne : 167

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B993.9.1932.**

*Bibracte, intervention n°206*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 94 ; ép. interne : 80 ; L. côté interne : 160 ; l. côté interne : 184 ; flèche : 159 ; corde : 208 ; rayon réel : 200 ; diamètre : 400

• **B993.9.2020.1**

*Bibracte, intervention n°204*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 142 ; ép. interne : 139 ; L. côté interne : 234 ; l. côté interne : 240 ; flèche : 223 ; corde : 218 ; rayon réel : 209 ; diamètre : 418

• **B993.9.2020.2**

*Bibracte, intervention n°204*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 86 ; L. côté interne : 213 ; l. côté interne : 225 ; corde : 211

Commentaires : une face de joint brûlée

• **B993.9.2020.3**

*Bibracte, intervention n°204*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 93 ; ép. interne : 92 ; L. côté interne : 189 ; l. côté interne : 190 ; flèche : 167 ; corde : 193 ; rayon réel : 322 ; diamètre : 644

• **B993.9.2020.4**

*Bibracte, intervention n°204*

conservé

Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 94 ; ép. interne : 68 ; L. côté interne : 229 ; l. côté interne : 232 ; flèche : 218 ; corde : 251 ; rayon réel : 333 ; diamètre : 666

• **B993.9.2020.5**

*Bibracte, intervention n°204*

non conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 91 ; L. côté interne : 178

• **B993.9.2020.6**

*Bibracte, intervention n°204*

conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; ép. interne : 72 ; L. côté interne : 147 ; l. côté interne : 158 ; flèche : 131 ; corde : 190 ; rayon réel : 204 ; diamètre : 408

• **B993.9.2020.7**

*Bibracte, intervention n°204*

non conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 95 ; ép. interne : 73

• **B993.9.2020.8**

*Bibracte, intervention n°204*

non conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; corde : 247

• **B993.9.2020.9**

*Bibracte, intervention n°204*

non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 96 ; L. côté interne : 234

• **B993.9.2020.10**

*Bibracte, intervention n°204*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; ép. interne : 100 ; L. côté interne : 198 ; l. côté interne : 201 ; flèche : 154 ; corde : 199 ; rayon réel : 247 ; diamètre : 494

• **B993.9.2020.11**

*Bibracte, intervention n°204*

conservé

Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 108 ; L. côté interne : 217 ; l. côté interne : 222 ; corde : 200

• **B993.9.2020.12**

*Bibracte, intervention n°204*

conservé

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 90 ; L.  
côté interne : 196 ; l. côté interne : 210 ; flèche : 164 ;  
corde : 255 ; rayon réel : 242 ; diamètre : 484

• **B993.9.2020.13**

Bibracte, intervention n°204

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; corde : 199

• **B993.9.2020.15**

Bibracte, intervention n°204

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 137 ; ép. interne : 104 ; L.  
côté interne : 253 ; l. côté interne : 262 ; flèche : 242 ;  
corde : 260 ; rayon réel : 309 ; diamètre : 618  
Commentaires : traces d'outils en chevrons

• **B993.9.2020.16**

Bibracte, intervention n°204

non conservé

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; corde : 273

• **B993.9.2020.17**

Bibracte, intervention n°204

non conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 135 ; corde : 194

• **B993.9.2020.**

Bibracte, intervention n°204

conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 100 ; ép. interne : 78 ; L.  
côté interne : 203 ; l. côté interne : 203 ; flèche : 193 ;  
corde : 199 ; rayon réel : 333 ; diamètre : 666  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **B993.9.2020.**

Bibracte, intervention n°204

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; L. côté interne : 198 ; l.  
côté interne : 200 ; corde : 228

• **B993.9.2020.**

Bibracte, intervention n°204

conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 99 ; L.  
côté interne : 227 ; l. côté interne : 238 ; flèche : 220 ;  
corde : 232 ; rayon réel : 263 ; diamètre : 526  
Commentaires : mortier de chaux sur une face d'attente  
ou de pose

• **B993.9.2032.3**

Bibracte, intervention n°204

non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 98

• **B993.9.2032.70**

Bibracte, intervention n°204

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 103 ; L.  
côté interne : 162 ; l. côté interne : 165 ; flèche : 146 ;  
corde : 196 ; rayon réel : 227 ; diamètre : 454

• **B993.9.2032.71**

Bibracte, intervention n°204

conservé

Grès feldspathique conglomératique,  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 84 ; L.  
côté interne : 152 ; l. côté interne : 166 ; flèche : 140 ;  
corde : 194 ; rayon réel : 191 ; diamètre : 382

• **B993.9.2043.84**

Bibracte, intervention n°204

conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 81 ; L.  
côté interne : 233 ; l. côté interne : 242 ; corde : 143

• **B993.9.2043.85**

Bibracte, intervention n°204

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 61 ; ép. interne : 48 ; L. côté  
interne : 203 ; l. côté interne : 208 ; corde : 178 ; rayon  
réel : 289 ; diamètre : 578  
Commentaires : traces d'outils ; face de parement brûlée

• **B993.9.2043.86**

Bibracte, intervention n°204

conservé

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 108 ; L.  
côté interne : 177 ; l. côté interne : 224 ; corde : 214

• **B993.9.2043.87**

*Bibracte, intervention n°204*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 105 ; ép. interne : 70 ; L. côté interne : 209 ; l. côté interne : 240 ; flèche : 197 ; corde : 278 ; rayon réel : 234 ; diamètre : 468

• **B993.9.2043.88**

*Bibracte, intervention n°204*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Triangle*

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 102 ; L. côté interne : 178 ; l. côté interne : 212 ; corde : 207

• **B993.9.2043.89**

*Bibracte, intervention n°204*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 89 ; L. côté interne : 213 ; l. côté interne : 215 ; flèche : 195 ; corde : 215 ; rayon réel : 203 ; diamètre : 406

• **B993.9.2043.90**

*Bibracte, intervention n°204*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 118 ; L. côté interne : 178 ; l. côté interne : 185 ; flèche : 157 ; corde : 232 ; rayon réel : 301 ; diamètre : 602

• **B993.9.2043.91**

*Bibracte, intervention n°204*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès saumon),  
Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 84 ; L. côté interne : 212 ; l. côté interne : 231 ; flèche : 203 ; corde : 294 ; rayon réel : 235 ; diamètre : 470

• **B993.9.2043.92**

*Bibracte, intervention n°204*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; ép. interne : 71 ; L. côté interne : 175 ; l. côté interne : 192 ; corde : 217

• **B993.9.2043.93**

*Bibracte, intervention n°204*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès*

*saumon), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; ép. interne : 104 ; L. côté interne : 151 ; l. côté interne : 189 ; flèche : 138 ; corde : 232 ; rayon réel : 262 ; diamètre : 524

• **B993.9.2043.94**

*Bibracte, intervention n°204*

non conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 74

• **B993.9.2301.13**

*Bibracte, intervention n°204*

non conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. interne : 98 ; L. côté interne : 175 ; l. côté interne : 214 ; corde : 223

Commentaires : traces d'outils en chevrons

• **B993.9.2308.9**

*Bibracte, intervention n°204*

non conservé

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 62 ; ép. interne : 48 ; L. côté interne : 158

• **B993.10.0.3**

*Bibracte, intervention n°209*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 105 ; L. côté interne : 183 ; l. côté interne : 186 ; flèche : 168 ; corde : 227 ; rayon réel : 192 ; diamètre : 384

Commentaires : PB 31

• **B993.10.0.**

*Bibracte, intervention n°209/210*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; ép. interne : 101

Commentaires : brûlé

• **B993.10.0.**

*Bibracte, intervention n°209*

conservé

*Grès feldspathique à grains moyens, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 114 ; L. côté interne : 175 ; l. côté interne : 182 ; flèche : 159 ; corde : 236 ; rayon réel : 198 ; diamètre : 396

• **B993.10.900.**

*Bibracte, intervention n°210*

conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques et à éléments conglomératiques,  
Fluorine verte (pour les grès) : oui ;  
Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; flèche : 157 ; rayon réel : 170 ; diamètre : 340

• **B993.10.900.**

Bibracte, intervention n°210  
non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; corde : 200

• **B993.10.900.**

Bibracte, intervention n°210  
conservé

Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 100 ; L. côté interne : 165 ; l. côté interne : 182 ; flèche : 152 ; corde : 211 ; rayon réel : 165 ; diamètre : 330  
Commentaires : brûlé sur toutes ses faces ; exemplaire entier

• **B993.10.900.**

Bibracte, intervention n°210  
non conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 105 ; L. côté interne : 197 ; l. côté interne : 201  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **B993.10.900.**

Bibracte, intervention n°210  
conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; rayon réel : 194 ; diamètre : 388

• **B993.10.900.**

Bibracte, intervention n°210  
non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 103  
Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B993.10.900.**

Bibracte, intervention n°210  
non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 149 ; corde : 214  
Commentaires : litage fruste

• **B993.10.900.**

Bibracte, intervention n°210  
non conservé

Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 102

• **B993.10.925.**

Bibracte, intervention n°210  
non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 117  
Commentaires : litage fruste

• **B993.10.925.**

Bibracte, intervention n°210  
conservé

Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; ép. interne : 88 ; L. côté interne : 179 ; l. côté interne : 228 ; flèche : 184 ; corde : 258 ; rayon réel : 226 ; diamètre : 452  
Commentaires : exemplaire entier

• **B993.10.925.**

Bibracte, intervention n°210  
non conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Mesures (mm) : flèche : 119 ; rayon réel : 205 ; diamètre : 410  
Commentaires : partiellement brûlé

• **B993.10.984.**

Bibracte, intervention n°210  
non conservé

Grès vacuolaire à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 128  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **B993.10.984.**

Bibracte, intervention n°210  
conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 86 ; L. côté interne : 224 ; l. côté interne : 227 ; flèche : 204 ; corde : 228 ; rayon réel : 229 ; diamètre : 458  
Commentaires : face de parement brûlée

• **B993.10.984.**

Bibracte, intervention n°210  
non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 126  
Commentaires : brûlé

• **B993.10.985.**

Bibracte, intervention n°210  
non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers à éléments conglomératiques,



• **B993.10.990.***Bibracte, intervention n°210*

non conservé

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 112

• **B993.10.990.***Bibracte, intervention n°210*

non conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 113

• **B993.10.1200.***Bibracte, intervention n°209*

conservé

*Grès vacuolaire à grains grossiers,**Barytine (pour les grès) : oui ?*

Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; ép. interne : 83 ; L. côté interne : 199 ; l. côté interne : 199 ; flèche : 192 ; rayon réel : 215 ; diamètre : 430

• **B993.10.1200.***Bibracte, intervention n°209*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; rayon réel : 203 ; diamètre : 406

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B993.10.1200.***Bibracte, intervention n°209*

référentiel lithologique

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; flèche : 213 ; rayon réel : 268 ; diamètre : 536

Commentaires : traces d'outils en chevrons

• **B993.10.1200.***Bibracte, intervention n°209*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers, Triangle*

Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 101 ; L. côté interne : 230 ; l. côté interne : 248 ; corde : 251

• **B993.10.1234.***Bibracte, intervention n°209*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,**Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 110

• **B993.10.1299.***Bibracte, intervention n°209*

conservé

*Grès feldspathique à grains moyens, Triangle*

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 98 ; L.

côté interne : 215 ; l. côté interne : 215 ; corde : 239

Commentaires : traces d'outils ; 900H Z178

• **B993.10.sans numéro***Bibracte, intervention n°209/210*

non conservé

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 113

Commentaires : face de parement brûlée

• **B993.10.sans numéro***Bibracte, intervention n°209/210*

conservé

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; corde : 208 ; rayon

réel : 172 ; diamètre : 344

• **B993.10.sans numéro***Bibracte, intervention n°209/210*

conservé

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

; ; ; Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui ; Fluorine verte (pour les grès) : oui ;

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; corde : 217 ; rayon réel : 207 ; diamètre : 414

• **B993.10.sans numéro***Bibracte, intervention n°209/210*

conservé

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 88 ; L. côté interne : 192 ; l. côté interne : 200 ; flèche : 176 ; corde : 210 ; rayon réel : 205 ; diamètre : 410

Commentaires : une face de joint brûlée ; exemplaire entier ; litage fruste

• **B993.10.sans numéro***Bibracte, intervention n°209/210*

conservé

*Granite rose à deux micas,*

Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; flèche : 189 ; corde : 197 ; rayon réel : 205 ; diamètre : 410

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces sauf une face d'attente ou de pose

• **B993.10.sans numéro***Bibracte, intervention n°209/210*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,**Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 74 ; L.

*côté interne : 217*

• **B993.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°209/210*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

*Mesures (mm) : ép. externe : 98*

• **B993.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°209/210*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,*

*Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; ép. interne : 93 ; L.*

*côté interne : 202 ; l. côté interne : 212 ; flèche : 198 ;*

*corde : 201 ; rayon réel : 192 ; diamètre : 394*

*Commentaires : partiellement brûlé*

• **B993.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°209/210*

*conservé*

*Granite rose à deux micas,*

*Mesures (mm) : ép. externe : 157*

• **B993.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°209/210*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas,*

*Mesures (mm) : ép. externe : 78*

• **B993.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°209/210*

*référentiel lithologique*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers,*

*Mesures (mm) : ép. externe : 108*

• **B993.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°209*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 92 ; L.*

*côté interne : 173 ; l. côté interne : 186 ; flèche : 164 ;*

*corde : 200 ; rayon réel : 170 ; diamètre : 340*

*Commentaires : face de parement et une face de joint  
brûlées*

• **B993.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°209*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

*Mesures (mm) : ép. externe : 125 ; ép. interne : 111 ; L.*

*côté interne : 223 ; l. côté interne : 250 ; corde : 225*

*Commentaires : 984F Z299*

• **B993.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°209*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès  
saumon), Quart de colonne*

*Mesures (mm) : ép. externe : 148 ; ép. interne : 137 ; L.*

*côté interne : 174 ; l. côté interne : 194 ; corde : 244*

• **B993.10.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°209*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Quart de colonne*

*Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 102 ; L.*

*côté interne : 186 ; l. côté interne : 194 ; corde : 259*

• **B993.21.1.20**

*Bibracte, intervention n°283*

*conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

*Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; L. côté interne : 186*

• **B993.21.1.**

*Bibracte, intervention n°283*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

*Mesures (mm) : ép. interne : 104 ; L. côté interne : 213*

• **B993.21.1.**

*Bibracte, intervention n°283*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

*Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 92 ; L.*

*côté interne : 246 ; l. côté interne : 248 ; flèche : 242 ;*

*corde : 257 ; rayon réel : 258 ; diamètre : 516*

• **B993.21.1.**

*Bibracte, intervention n°283*

*référentiel lithologique*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Triangle*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

*Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 103 ; L.*

*côté interne : 237*

*Commentaires : galet d'une roche volcano-sédimentaire  
(?)*

• **B993.21.2320.**

*Bibracte, intervention n°283*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques et à*

*éléments conglomératiques, Triangle*

*Mesures (mm) : ép. externe : 129 ; ép. interne : 113 ; L.*

*côté interne : 218 ; l. côté interne : 218 ; flèche : 205 ;*

*corde : 185 ; rayon réel : 205 ; diamètre : 410*

• **B994.9.2412.***Bibracte, intervention n°237**non conservé**Grès feldspathique à grains grossiers,**Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 105 ; L.**côté interne : 186 ; l. côté interne : 198 ; diamètre :**Commentaires : face de parement brûlée*• **B994.9.2412.***Bibracte, intervention n°237**conservé**Grès feldspathique à grains hétérométriques,**Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; ép. interne : 93 ; L.**côté interne : 184 ; l. côté interne : 191 ; corde : 187**Commentaires : une face d'attente ou de pose, une face de joint et face de parement brûlées*• **B994.9.2610.1***Bibracte, intervention n°237**non conservé**Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,**Muscovite (pour les grès) : oui**Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; L. côté interne : 152 ; l.**côté interne : 163 ; corde : 176*• **B994.9.2624.1***Bibracte, intervention n°234**non conservé**Grès feldspathique à grains grossiers,**Mesures (mm) : L. côté interne : 187 ; l. côté interne :**188 ; corde : 194*• **B994.9.2656.1***Bibracte, intervention n°234**non conservé**Grès feldspathique à grains hétérométriques,**Mesures (mm) : ép. externe : 81**Commentaires : traces d'outils*• **B994.9.2657.1***Bibracte, intervention n°234**conservé**Grès feldspathique à grains grossiers,**Muscovite (pour les grès) : oui**Mesures (mm) : ép. externe : 129 ; ép. interne : 108 ; L.**côté interne : 186 ; l. côté interne : 213 ; flèche : 181 ;**corde : 209 ; rayon réel : 336 ; diamètre : 672*• **B994.9.2661.1***Bibracte, intervention n°234**non conservé**Grès feldspathique à grains moyens,**Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 112 ; L.**côté interne : 195**Commentaires : face de parement brûlée*• **B994.9.2681.1***Bibracte, intervention n°234**non conservé**Grès feldspathique à grains moyens,**Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; corde : 217**Commentaires : MSZ.95.3*• **B994.9.2682.2***Bibracte, intervention n°234**conservé**Grès vacuolaire à grains grossiers,**Ciment blanc (pour les grès) : oui**Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 111 ; L.**côté interne : 171 ; l. côté interne : 197 ; flèche : 152 ;**corde : 212 ; rayon réel : 193 ; diamètre : 386*• **B994.9.2695.1***Bibracte, intervention n°234**conservé**Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de colonne**Mesures (mm) : ép. externe : 88 ; ép. interne : 68 ; L. côté**interne : 164 ; l. côté interne : 203 ; flèche : 173 ; corde :**212 ; rayon réel : 188 ; diamètre : 376*• **B994.9.sans numéro***Bibracte, intervention n°234**conservé**Grès feldspathique à grains hétérométriques,**Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 107 ; L.**côté interne : 162 ; l. côté interne : 184 ; flèche : 153 ;**corde : 157 ; rayon réel : 201 ; diamètre : 402*• **B994.10.117.***Bibracte,**non conservé**Grès feldspathique à grains moyens,**Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 93*• **B994.10.1172.***Bibracte,**non conservé**Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne**Muscovite (pour les grès) : oui**Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; l. côté interne : 169*• **B994.10.1172.***Bibracte,**non conservé**Granite rose à deux micas,**Mesures (mm) : ép. externe : 72**Commentaires : brûlé*

• **B994.10.1173.**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Granite rose à deux micas,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 105 ; ép. interne : 105

• **B994.10.1264.**

*Bibracte, intervention n°238*  
*conservé*  
*Granite rose à deux micas à grains fins, Quart de colonne*  
Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 101 ; L.  
côté interne : 217 ; rayon réel : 200 ; diamètre : 400

• **B994.10.1283.2**

*Bibracte, intervention n°238*  
*non conservé*  
*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon),*  
Mesures (mm) : ép. externe : 90 ; ép. interne : 87 ; L. côté interne : 199

• **B994.10.1283.**

*Bibracte, intervention n°238*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 102

• **B994.10.1284.**

*Bibracte, intervention n°238*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 121  
Commentaires : partiellement brûlé

• **B994.10.1284.**

*Bibracte, intervention n°238*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 114 ; L.  
côté interne : 153 ; l. côté interne : 156 ; corde : 170

• **B994.10.1284.**

*Bibracte, intervention n°238*  
*non conservé*  
*Granite rose à deux micas,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 130

• **B994.10.1309.**

*Bibracte, intervention n°238*  
*non conservé*  
*Granite rose à deux micas à grains fins,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 178 ; corde : 198

• **B994.10.1315.**

*Bibracte, intervention n°238*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 103 ; L.  
côté interne : 150 ; l. côté interne : 231 ; flèche : 160 ;  
corde : 236 ; rayon réel : 204 ; diamètre : 408  
Commentaires : une face de joint et face d'attente ou de pose brûlées

• **B994.10.1463.**

*Bibracte, intervention n°238*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*  
*Muscovite (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; flèche : 169 ; rayon réel : 296 ; diamètre : 592

• **B994.10.1465.**

*Bibracte, intervention n°238*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
*Muscovite (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. interne : 116

• **B994.10.1465.**

*Bibracte, intervention n°238*  
*conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 134  
Commentaires : brûlé

• **B994.10.1465.**

*Bibracte, intervention n°238*  
*non conservé*  
*Granite rose à deux micas,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 116

• **B994.10.1471.**

*Bibracte, intervention n°238*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
*Muscovite (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 77

• **B994.10.1476.**

*Bibracte, intervention n°238*  
*référentiel lithologique*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
*Muscovite (pour les grès) : oui*

• **B994.10.1519.**

*Bibracte, intervention n°238*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
*Muscovite (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; flèche : 206 ; corde :

251 ; rayon réel : 297 ; diamètre : 594

• **B994.21.1.40**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 139 ; corde : 184 ; rayon réel : 210 ; diamètre : 420

• **B994.21.1.43**

*Bibracte, intervention n°283*

non conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 128 ; L. côté interne : 222 ; l. côté interne : 234 ; corde : 220

Commentaires : une pointe brûlée

• **B994.21.1.**

*Bibracte, intervention n°283*

non conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. interne : 87 ; diamètre :

• **B994.21.1.**

*Bibracte, intervention n°283*

référentiel lithologique

*Grès feldspathique à grains grossiers, Triangle*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 87 ; L. côté interne : 249

• **B994.21.1.**

*Bibracte, intervention n°283*

non conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 101 ; L.

côté interne : 200 ; l. côté interne : 202 ; corde : 205

• **B994.21.1.**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Grès feldspathique à grains moyens, Triangle*

Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 72 ; L.

côté interne : 222 ; l. côté interne : 231 ; corde : 214

• **B994.21.1.**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers, Triangle*

Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 90 ; L.

côté interne : 221 ; l. côté interne : 222 ; corde : 210

• **B994.21.1.**

*Bibracte, intervention n°283*

non conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 102 ; L.

côté interne : 170 ; l. côté interne : 193 ; corde : 207

• **B994.21.1.**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Grès feldspathique à grains hétérométriques, Triangle*

Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 122 ; L.

côté interne : 217 ; l. côté interne : 243 ; corde : 225

• **B994.21.1.**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 102 ; L.

côté interne : 212 ; l. côté interne : 221 ; corde : 223

• **B995.9.3301.3**

*Bibracte, intervention n°265*

conservé

*Grès vacuolaire à grains grossiers, Triangle*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 102 ; L.

côté interne : 178 ; l. côté interne : 194 ; corde : 172

Commentaires : une face de joint brûlée

• **B995.9.3307.1**

*Bibracte, intervention n°265*

non conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 108

Commentaires : MSZ.95

• **B995.9.3309.2**

*Bibracte, intervention n°265*

non conservé

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 116

Commentaires : MSZ.95.4

• **B995.9.3309.**

*Bibracte, intervention n°265*

conservé

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; ép. interne : 84 ; L.

côté interne : 218 ; l. côté interne : 226 ; flèche : 208 ;

corde : 198 ; rayon réel : 243 ; diamètre : 486

Commentaires : MSZ.95.2

• **B995.9.3320.3**



*Bibracte, intervention n°265  
conservé*

*granite blanc (faciès intermédiaire), Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 93 ; L.  
côté interne : 197 ; l. côté interne : 228 ; flèche : 195 ;  
corde : 268 ; rayon réel : 265 ; diamètre : 530*

• **B995.9.3320.**

*Bibracte, intervention n°265  
conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de  
colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; L. côté interne : 162 ; l.  
côté interne : 211 ; flèche : 151 ; corde : 244 ; rayon réel :  
240 ; diamètre : 480  
Commentaires : MSZ.95.10*

• **B995.9.3330.**

*Bibracte, intervention n°265  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; ép. interne : 93 ; L. côté  
interne : 236  
Commentaires : face de parement brûlée ; MSZ.95.7*

• **B995.9.3349.4**

*Bibracte, intervention n°265  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; ép. interne : 93 ; L. côté  
interne : 216 ; l. côté interne : 218 ; flèche : 194 ; corde :  
228 ; rayon réel : 231 ; diamètre : 462  
Commentaires : face de parement et une face d'attente  
ou de pose brûlées ; MSZ.95.9 ; litages*

• **B995.9.3349.**

*Bibracte, intervention n°265  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 85  
Commentaires : MSZ.95*

• **B995.9.3349.**

*Bibracte, intervention n°265  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : L. côté interne : 194  
Commentaires : MSZ.95*

• **B995.9.3360.1**

*Bibracte, intervention n°265  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 132 ; ép. interne : 119 ; L.  
côté interne : 228 ; l. côté interne : 231 ; flèche : 225 ;*

*corde : 221 ; rayon réel : 206 ; diamètre : 412  
Commentaires : MSZ.95.1*

• **B995.9.3360.**

*Bibracte, intervention n°265  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Triangle  
Mesures (mm) : ép. externe : 120 ; ép. interne : 104 ; L.  
côté interne : 224  
Commentaires : une face de joint brûlée*

• **B995.9.3367.1**

*Bibracte, intervention n°265  
non conservé*

*Grès vacuolaire à grains hétérométriques,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; corde : 218  
Commentaires : MSZ.95.6*

• **B995.9.3367.2**

*Bibracte, intervention n°265  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 95 ; ép. interne : 83 ; L. côté  
interne : 154 ; l. côté interne : 183 ; corde : 231*

• **B995.9.3367.**

*Bibracte, intervention n°265  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 101 ; L.  
côté interne : 162 ; l. côté interne : 181 ; flèche : 159 ;  
corde : 218 ; rayon réel : 205 ; diamètre : 410  
Commentaires : MSZ*

• **B995.9.3367.**

*Bibracte, intervention n°265  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains hétérométriques,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 114 ; L.  
côté interne : 202 ; l. côté interne : 202 ; flèche : 197 ;  
corde : 217 ; rayon réel : 201 ; diamètre : 402  
Commentaires : légèrement brûlé ; MSZ.95*

• **B995.9.3627.2**

*Bibracte, intervention n°265  
conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de  
colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 125 ; ép. interne : 121 ; L.  
côté interne : 176 ; l. côté interne : 218 ; flèche : 188 ;*

corde : 254 ; rayon réel : 235 ; diamètre : 470

Commentaires : traces d'outils ; un angle brûlé ; mortier de chaux sur une face d'attente ou de pose

• **B995.9.3653.**

*Bibracte, intervention n°265*

non conservé

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; corde : 247

Commentaires : broché ; une face d'attente ou de pose brûlée ; MSZ.95

• **B995.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°265*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 177 ; ép. interne : 134 ; L.

côté interne : 227 ; l. côté interne : 246 ; flèche : 220 ;

corde : 344 ; rayon réel : 243 ; diamètre : 486

Commentaires : MSZ.95.13

• **B995.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°265*

non conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 143 ; corde : 289

Commentaires : MSZ

• **B995.10.2003.**

*Bibracte, intervention n°269*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; rayon réel : 192 ;

diamètre : 384

• **B995.10.2003.**

*Bibracte, intervention n°269*

conservé

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 113 ;

L. côté interne : 205 ; flèche : 191 ; rayon réel : 205 ;

diamètre : 410

Commentaires : traces d'outils en chevrons sur une face de joint

• **B995.10.2007.**

*Bibracte, intervention n°269*

conservé

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 89 ; l. côté

interne : 226 ; diamètre :

Commentaires : litages

• **B995.10.2034.**

*Bibracte, intervention n°269*

conservé

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; corde : 191 ; rayon

réel : 245 ; diamètre : 490

• **B995.10.2040.**

*Bibracte, intervention n°269*

conservé

*Grès feldspathique à grains hétérométriques, Triangle*

Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 100 ; l.

côté interne : 195

Commentaires : exemplaire quasi entier

• **B995.10.2040.**

*Bibracte, intervention n°269*

non conservé

*Granite rose à deux micas, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 87 ; corde : 233

• **B995.21.1.13**

*Bibracte, intervention n°283*

non conservé

*Granite rose à deux micas,*

Mesures (mm) : ép. externe : 93

• **B995.21.1.13**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; L. côté interne : 148 ;

corde : 172 ; rayon réel : 211 ; diamètre : 422

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B995.21.1.14**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Granite gris, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 72 ; L.

côté interne : 191 ; l. côté interne : 192 ; flèche : 182 ;

corde : 206 ; rayon réel : 241 ; diamètre : 482

• **B995.21.1.16**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 108 ; L.

côté interne : 168 ; l. côté interne : 182 ; flèche : 159 ;

corde : 189 ; rayon réel : 181 ; diamètre : 362

• **B995.21.1.17**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 96 ; L. côté interne : 184 ; l. côté interne : 208 ; flèche : 178 ; corde : 236 ; rayon réel : 237 ; diamètre : 474

• **B995.21.1.18**

Bibracte, intervention n°283

conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 81 ; L. côté interne : 192 ; l. côté interne : 193 ; flèche : 173 ; corde : 187 ; rayon réel : 196 ; diamètre : 392

• **B995.21.1.19**

Bibracte, intervention n°283

conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair), Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 107 ; L. côté interne : 168 ; l. côté interne : 191 ; corde : 259 ; rayon réel : 235 ; diamètre : 470

• **B995.21.1.21**

Bibracte, intervention n°283

conservé

Granite rose à deux micas (faciès saumon),

Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; corde : 201 ; rayon réel : 212 ; diamètre : 424

• **B995.21.1.22**

Bibracte, intervention n°283

conservé

Granite rose à deux micas, Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 74 ; ép. interne : 60 ; L. côté interne : 183 ; l. côté interne : 246 ; flèche : 196 ; corde : 265 ; rayon réel : 209 ; diamètre : 418

• **B995.21.1.24**

Bibracte, intervention n°283

conservé

Granite rose à deux micas (faciès saumon), Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 157 ; ép. interne : 145 ; L. côté interne : 235 ; l. côté interne : 244 ; flèche : 209 ; corde : 301 ; rayon réel : 264 ; diamètre : 528

• **B995.21.1.25**

Bibracte, intervention n°283

conservé

Granite rose à deux micas (faciès saumon), Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 176 ; corde : 216 ; rayon réel : 226 ; diamètre : 452

• **B995.21.1.26**

Bibracte, intervention n°283

non conservé

Granite rose à deux micas,

Mesures (mm) : ép. externe : 91 ; corde : 231

• **B995.21.1.27**

Bibracte, intervention n°283

conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 64 ; L. côté interne : 236 ; l. côté interne : 241 ; flèche : 239 ; corde : 233 ; rayon réel : 221 ; diamètre : 442

• **B995.21.1.28**

Bibracte, intervention n°283

conservé

Granite rose à deux micas,

Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 94 ; L. côté interne : 191 ; l. côté interne : 198 ; corde : 205  
Commentaires : face d'attente ou de pose brûlée

• **B995.21.1.29**

Bibracte, intervention n°283

conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 81 ; L. côté interne : 204

• **B995.21.1.30**

Bibracte, intervention n°283

non conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 130

• **B995.21.1.31**

Bibracte, intervention n°283

non conservé

Granite rose à deux micas,

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; corde : 193

• **B995.21.1.32**

Bibracte, intervention n°283

conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 87 ; ép. interne : 78 ; L. côté interne : 182 ; l. côté interne : 203 ; flèche : 177 ; corde : 210 ; rayon réel : 163 ; diamètre : 326  
Commentaires : exemplaire entier

• **B995.21.1.33**

Bibracte, intervention n°283

conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 82 ; corde : 157 ; rayon

réel : 157 ; diamètre : 314

• **B995.21.1.34**

*Bibracte, intervention n°283*

non conservé

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 114 ; L.

côté interne : 154 ; l. côté interne : 167 ; corde : 151

• **B995.21.1.35**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 142 ; ép. interne : 142 ; L.

côté interne : 221 ; l. côté interne : 227 ; flèche : 200 ;

corde : 220 ; rayon réel : 204 ; diamètre : 408

• **B995.21.1.36**

*Bibracte, intervention n°283*

non conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 102

• **B995.21.1.37**

*Bibracte, intervention n°283*

non conservé

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; L. côté interne : 199 ; l.

côté interne : 204 ; corde : 181

• **B995.21.1.38**

*Bibracte, intervention n°283*

non conservé

*Granite rose à deux micas,*

Mesures (mm) : ép. externe : 72

• **B995.21.1.39**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Granite rose à deux micas (faciès clair), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 88 ; ép. interne : 71 ; L. côté

interne : 161 ; l. côté interne : 179 ; flèche : 160 ; corde :

210 ; rayon réel : 181 ; diamètre : 362

• **B995.21.1.42**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Granite rouge,*

Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; ép. interne : 94 ; L. côté

interne : 153 ; l. côté interne : 174 ; flèche : 147 ; corde :

168 ; rayon réel : 148 ; diamètre : 296

• **B995.21.1.44**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 105 ; ép. interne : 104 ; L.

côté interne : 225 ; l. côté interne : 238 ; flèche : 213 ;

corde : 228 ; rayon réel : 243 ; diamètre : 486

• **B995.21.1.45**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 93 ; ép. interne : 93 ; L. côté

interne : 198 ; l. côté interne : 207 ; flèche : 184 ; corde :

217 ; rayon réel : 216 ; diamètre : 432

• **B995.21.1.46**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 91 ; L.

côté interne : 163 ; l. côté interne : 180 ; flèche : 157 ;

corde : 157 ; rayon réel : 153 ; diamètre : 306

Commentaires : légèrement brûlé

• **B995.21.1.49**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Grès feldspathique à grains moyens, Triangle*

Mesures (mm) : ép. externe : 86 ; ép. interne : 79 ; L. côté

interne : 162 ; l. côté interne : 169 ; corde : 151

Commentaires : une face de joint légèrement brûlée

• **B995.21.1.50**

*Bibracte, intervention n°283*

non conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 130 ; L. côté interne : 201 ;

l. côté interne : 237 ; corde : 249

• **B995.21.1.51**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 127 ; flèche : 186 ; corde :

261 ; rayon réel : 259 ; diamètre : 518

• **B995.21.1.52**

*Bibracte, intervention n°283*

conservé

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 89 ; L.

côté interne : 222 ; l. côté interne : 224 ; flèche : 210 ;

corde : 210 ; rayon réel : 255 ; diamètre : 510

• **B995.21.1.53**

*Bibracte, intervention n°283  
conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 92 ; L.  
côté interne : 198  
Commentaires : litage fruste ; traces d'outils*

• **B995.21.1.54**

*Bibracte, intervention n°283  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 98 ; L.  
côté interne : 222 ; l. côté interne : 228 ; flèche : 206 ;  
corde : 222 ; rayon réel : 271 ; diamètre : 542*

• **B995.21.1.55**

*Bibracte, intervention n°283  
conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 91 ; L.  
côté interne : 151 ; l. côté interne : 173 ; flèche : 142 ;  
corde : 169 ; rayon réel : 184 ; diamètre : 368*

• **B995.21.1.56**

*Bibracte, intervention n°283  
conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair), Triangle  
Mesures (mm) : ép. externe : 154 ; ép. interne : 136 ; L.  
côté interne : 205 ; l. côté interne : 214 ; corde : 186*

• **B995.21.1.56**

*Bibracte, intervention n°283  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : L. côté interne : 202 ; l. côté interne :  
206 ; corde : 214  
Commentaires : cassé dans le sens de la longueur*

• **B995.21.1.57**

*Bibracte, intervention n°283  
conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; ép. interne : 84 ; L. côté  
interne : 216 ; l. côté interne : 216 ; corde : 229*

• **B995.21.1.58**

*Bibracte, intervention n°283  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 158 ; ép. interne : 149 ;  
L. côté interne : 187 ; l. côté interne : 211 ; corde : 227 ;  
rayon réel : 204 ; diamètre : 408*

Commentaires : pointe plate (74 mm)

• **B995.21.1.59**

*Bibracte, intervention n°283  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Commentaires : aucune mesure possible ; sixième de  
colonne*

• **B995.21.1.61**

*Bibracte, intervention n°283  
conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon), Quart de  
colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 117 ; L.  
côté interne : 211 ; l. côté interne : 251 ; flèche : 207 ;  
corde : 264 ; rayon réel : 282 ; diamètre : 562*

• **B995.21.1.61**

*Bibracte, intervention n°283  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 103 ; L.  
côté interne : 186 ; l. côté interne : 226*

• **B995.21.1.62**

*Bibracte, intervention n°283  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 91 ; L.  
côté interne : 212 ; l. côté interne : 220 ; flèche : 201 ;  
corde : 217 ; rayon réel : 219 ; diamètre : 438  
Commentaires : élément qui a servi d'aiguiseur dans un  
second temps*

• **B995.21.1.63**

*Bibracte, intervention n°283  
conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de  
colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 125 ; L. côté interne : 168 ; l.  
côté interne : 202 ; flèche : 159 ; corde : 218 ; rayon réel :  
242 ; diamètre : 484*

• **B995.21.1.64**

*Bibracte, intervention n°283  
non conservé*

*Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 143  
Commentaires : riche en muscovite*

• **B995.21.1.65**

*Bibracte, intervention n°283  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments*



conglomératiques, Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 87 ; L. côté interne : 147 ; l. côté interne : 194 ; flèche : 149 ; corde : 195 ; rayon réel : 156 ; diamètre : 312

• **B995.21.1.67**

*Bibracte, intervention n°283 conservé*

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 101 ; L. côté interne : 154 ; l. côté interne : 176 ; flèche : 151 ; corde : 169 ; rayon réel : 158 ; diamètre : 319

• **B995.21.1.68**

*Bibracte, intervention n°283 conservé*

granite blanc (intermédiaire), Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 114 ; L. côté interne : 173 ; l. côté interne : 194 ; flèche : 138 ; corde : 240 ; rayon réel : 223 ; diamètre : 446

Commentaires : possède des caractéristiques du granite blanc, du Granite gris et du Granite rouge

• **B997.9.4301.1**

*Bibracte, intervention n°407 conservé*

Grès vacuolaire à grains grossiers,

Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 91 ; L. côté interne : 215 ; l. côté interne : 226 ; flèche : 208 ; corde : 201 ; rayon réel : 237 ; diamètre : 474

• **B997.9.4373.1**

*Bibracte, intervention n°407 conservé*

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 68 ; L. côté interne : 188 ; l. côté interne : 192 ; corde : 150 ; rayon réel : 176 ; diamètre : 352

• **B997.9.4414.**

*Bibracte, intervention n°407 non conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers,

Muscovite (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 105 ; L. côté interne : 194

• **B997.9.4414.**

*Bibracte, intervention n°407 conservé*

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; L. côté interne : 187 ; l. côté interne : 187 ; corde : 197 ; rayon réel : 268 ;

diamètre : 536

• **B998.9.5191.**

*Bibracte, intervention n°438 conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 112 ; L. côté interne : 243 ; l. côté interne : 244 ; flèche : 230 ; corde : 226 ; rayon réel : 286 ; diamètre : 572

• **B998.9.6003.4**

*Bibracte, intervention n°443 conservé*

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; ép. interne : 96 ; L. côté interne : 157 ; l. côté interne : 168 ; corde : 165

• **B998.9.6003.5**

*Bibracte, intervention n°443 conservé*

Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair), Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; ép. interne : 94 ; L. côté interne : 182 ; l. côté interne : 191 ; flèche : 162 ; corde : 214 ; rayon réel : 247 ; diamètre : 494

• **B998.9.6003.6**

*Bibracte, intervention n°443 conservé*

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair), Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 102 ; L. côté interne : 170 ; l. côté interne : 182 ; flèche : 152 ; corde : 239 ; rayon réel : 214 ; diamètre : 428

• **B998.9.6003.7**

*Bibracte, intervention n°443 non conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; L. côté interne : 164  
Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B998.9.6003.8**

*Bibracte, intervention n°443 non conservé*

Grès vacuolaire à grains grossiers,

Ciment blanc (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 122

• **B998.9.6003.9**

*Bibracte, intervention n°443 non conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; corde : 218

• **B998.9.6003.10**

*Bibracte, intervention n°443  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains hétérométriques,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 100 ; L. côté interne : 195 ; l. côté interne : 197 ; flèche : 181 ; corde : 197 ; rayon réel : 264 ; diamètre : 528

Commentaires : une face d'attente ou de pose brûlée

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 78 ; L. côté interne : 202 ; l. côté interne : 205 ; flèche : 193 ; corde : 188 ; rayon réel : 239 ; diamètre : 478

• **B998.9.6101.3**

*Bibracte, intervention n°443*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 133 ; corde : 207

• **B998.9.6003.11**

*Bibracte, intervention n°443*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 111 ; L. côté interne : 201

• **B998.9.6108.2**

*Bibracte, intervention n°443*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; corde : 182

Commentaires : une face d'attente ou de pose brûlée

• **B998.9.6003.12**

*Bibracte, intervention n°443*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 99 ; ép. interne : 93 ; L. côté interne : 138 ; l. côté interne : 211 ; corde : 208

• **B998.9.6115.4**

*Bibracte, intervention n°443*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 130 ; ép. interne : 108 ; L. côté interne : 204 ; l. côté interne : 218 ; flèche : 195 ; corde : 209 ; rayon réel : 231 ; diamètre : 462

• **B998.9.6003.**

*Bibracte, intervention n°443*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Triangle*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; corde : 231

• **B998.9.6127.2**

*Bibracte, intervention n°443*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; ép. interne : 80 ; L. côté interne : 187

• **B998.9.6064.1**

*Bibracte, intervention n°443*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 108 ; L. côté interne : 201 ; l. côté interne : 212 ; corde : 202

Commentaires : un angle brûlé

• **B998.9.6127.3**

*Bibracte, intervention n°443*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 89 ; L. côté interne : 165 ; l. côté interne : 186 ; flèche : 171 ; corde : 219 ; rayon réel : 191 ; diamètre : 382

Commentaires : face de parement brûlée

• **B998.9.6064.2**

*Bibracte, intervention n°443*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers, Quart de colonne*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 147 ; L. côté interne : 151 ; l. côté interne : 177 ; corde : 222

Commentaires : face de parement brûlée

• **B998.9.6127.4**

*Bibracte, intervention n°443*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; L. côté interne : 183 ; l. côté interne : 193 ; corde : 212

• **B998.9.6064.3**

*Bibracte, intervention n°443*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

• **B998.9.6127.5**

*Bibracte, intervention n°443*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains hétérométriques, Quart de colonne*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 114 ; L. côté interne : 149 ; l. côté interne : 175 ; flèche : 145 ; corde : 213 ; rayon réel : 188 ; diamètre : 376

• **B998.9.6127.6**

*Bibracte, intervention n°443*  
conservé

Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques, Quart de colonne  
Muscovite (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 76 ; ép. interne : 68 ; L. côté interne : 138 ; l. côté interne : 156 ; flèche : 125 ; corde : 176 ; rayon réel : 197 ; diamètre : 394

• **B998.9.6187.**

*Bibracte, intervention n°443*  
non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. interne : 57

• **B999.9.5303.1**

*Bibracte, intervention n°458*  
conservé

Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 81 ; L. côté interne : 225 ; l. côté interne : 231 ; flèche : 221 ; corde : 231 ; rayon réel : 273 ; diamètre : 546

• **B999.9.5303.3**

*Bibracte, intervention n°458*  
conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; corde : 254 ; rayon réel : 231 ; diamètre : 462

• **B999.9.5303.4**

*Bibracte, intervention n°458*  
non conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 78 ; L. côté interne : 189 ; l. côté interne : 191 ; corde : 174  
Commentaires : traces d'outils en chevrons

• **B999.9.5303.6**

*Bibracte, intervention n°458*  
conservé

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon), Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 134 ; ép. interne : 114 ; L. côté interne : 171 ; l. côté interne : 226 ; flèche : 176 ; corde : 251 ; rayon réel : 220 ; diamètre : 440

• **B999.9.5303.7**

*Bibracte, intervention n°458*  
conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 90 ; L. côté interne : 173 ; l. côté interne : 177 ; flèche : 171 ; corde : 205 ; rayon réel : 185 ; diamètre : 370  
Commentaires : pièce de métal sur une face d'attente ou de pose

• **B999.9.5303.8**

*Bibracte, intervention n°458*  
conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 94 ; L. côté interne : 213 ; l. côté interne : 218 ; flèche : 202 ; corde : 222 ; rayon réel : 217 ; diamètre : 434

• **B999.9.5347.**

*Bibracte, intervention n°458*  
conservé

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair), Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 73 ; L. côté interne : 176 ; l. côté interne : 180 ; flèche : 167 ; corde : 231 ; rayon réel : 190 ; diamètre : 380

• **B999.9.5347.**

*Bibracte, intervention n°458*  
conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 83 ; L. côté interne : 232 ; l. côté interne : 238 ; flèche : 225 ; corde : 223 ; rayon réel : 306 ; diamètre : 612

• **B999.9.6300.**

*Bibracte, intervention n°457*  
non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; corde : 197

• **B999.9.6300.**

*Bibracte, intervention n°457*  
non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; ép. interne : 70 ; L. côté interne : 211

• **B999.9.6300.**

*Bibracte, intervention n°457*  
non conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 95

• **B999.9.6300.**

*Bibracte, intervention n°457  
conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 82 ; ép. interne : 59 ; L. côté interne : 177 ; l. côté interne : 198 ; flèche : 213 ; corde : 234 ; rayon réel : 426 ; diamètre : 852

• **B999.9.6300.**

*Bibracte, intervention n°457  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers, Quart de colonne  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 139 ; ép. interne : 103 ; L. côté interne : 170 ; l. côté interne : 191 ; flèche : 157 ; corde : 217 ; rayon réel : 238 ; diamètre : 476

• **B999.9.6300.**

*Bibracte, intervention n°457  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Fluorine verte (pour les grès) : oui ;*

Mesures (mm) : ép. externe : 147 ; ép. interne : 121 ; L. côté interne : 192 ; l. côté interne : 197 ; flèche : 174 ; corde : 231 ; rayon réel : 206 ; diamètre : 412

• **B999.9.6300.**

*Bibracte, intervention n°457  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 109 ; L. côté interne : 231

• **B999.9.6300.**

*Bibracte, intervention n°457  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; ép. interne : 86 ; L. côté interne : 180 ; l. côté interne : 182 ; flèche : 164 ; corde : 182 ; rayon réel : 213 ; diamètre : 426  
Commentaires : faces de joint arrondies

• **B999.9.6300.**

*Bibracte, intervention n°457  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; corde : 190

• **B999.9.6300.**

*Bibracte, intervention n°457  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 92 ; L.

*côté interne : 154 ; l. côté interne : 192 ; flèche : 145 ;  
corde : 216 ; rayon réel : 226 ; diamètre : 452*

• **B999.9.6334.2**

*Bibracte, intervention n°457  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; ép. interne : 129 ; L. côté interne : 237

Commentaires : face de parement et une face de joint brûlées

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 96

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; ép. interne : 89 ; corde : 200

Commentaires : légèrement brûlé sur toutes ses faces

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 101 ; L. côté interne : 198

Commentaires : traces d'outils

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 142

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 152 ; ép. interne : 126 ; L. côté interne : 256 ; l. côté interne : 260 ; corde : 247

Commentaires : litages frustes

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments*

*conglomératiques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 111

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; corde : 164

Commentaires : une face de joint brûlée

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),*

*Triangle*

Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; ép. interne : 71 ; L. côté

interne : 223 ; l. côté interne : 245 ; corde : 208

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments*

*conglomératiques, Quart de colonne*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 92 ; L.

côté interne : 183 ; l. côté interne : 189 ; flèche : 167 ;

corde : 188 ; rayon réel : 154 ; diamètre : 308

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques et à*

*éléments conglomératiques,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 146 ; ép. interne : 101 ; L.

côté interne : 191 ; l. côté interne : 220 ; flèche : 179 ;

corde : 253 ; rayon réel : 312 ; diamètre : 624

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 120 ; ép. interne : 86 ; L.

côté interne : 182 ; l. côté interne : 208 ; flèche : 185 ;

corde : 184 ; rayon réel : 172 ; diamètre : 344

Commentaires : une face d'attente ou de pose brûlée

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; corde : 186

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 135 ; ép. interne : 128 ; L.

côté interne : 164 ; l. côté interne : 173 ; corde : 194

Commentaires : mortier de chaux sur une des faces d'attente ou de pose ; retaillé

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (grains fins et faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; corde : 180

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 72 ; L. côté

interne : 173 ; l. côté interne : 178 ; corde : 170

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 84

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 94 ; L.

côté interne : 208

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 83

• **B999.9.6334.**

*Bibracte, intervention n°457*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

*Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 100 ; ép. interne : 100 ; L.

côté interne : 152 ; l. côté interne : 177 ; flèche : 139 ;

corde : 233 ; rayon réel : 250 ; diamètre : 500

• **B999.9.6340.**

*Bibracte, intervention n°457*

*référentiel lithologique*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les*

*grès) : oui ; Galets mous (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 130



• **B999.9.6340.**

*Bibracte, intervention n°457  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui*

*Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 112 ; L.  
côté interne : 157 ; l. côté interne : 157 ; flèche : 146 ;  
corde : 172 ; rayon réel : 185 ; diamètre : 370*

*Commentaires : face de parement et une face d'attente  
ou de pose brûlées*

• **B999.9.6340.**

*Bibracte, intervention n°457  
conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de  
colonne*

*Mesures (mm) : ép. externe : 127 ; ép. interne : 101 ; L.  
côté interne : 162 ; l. côté interne : 175 ; flèche : 140 ;  
corde : 218 ; rayon réel : 201 ; diamètre : 402*

• **B999.9.6340.**

*Bibracte, intervention n°457  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 146 ; ép. interne : 115 ; L.  
côté interne : 173 ; l. côté interne : 184 ; flèche : 159 ;  
corde : 224 ; rayon réel : 181 ; diamètre : 362*

*Commentaires : raté meule ? Trou rectangulaire  
abandonné dû à zone plus dur de grès*

• **B999.9.6340.**

*Bibracte, intervention n°457  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 100 ; L.  
côté interne : 174 ; l. côté interne : 187 ; flèche : 160 ;  
corde : 242 ; rayon réel : 190 ; diamètre : 380*

*Commentaires : mortier de chaux sur face de parement et  
une face d'attente ou de pose*

• **B999.9.6344.**

*Bibracte, intervention n°457  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 104 ; L.  
côté interne : 162 ; l. côté interne : 166 ; flèche : 151 ;  
corde : 216 ; rayon réel : 190 ; diamètre : 380*

• **B999.9.6348.**

*Bibracte, intervention n°457  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui*

*Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; corde : 179*

• **B999.9.6351.**

*Bibracte, intervention n°457  
référentiel lithologique*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui Galets mous (pour les grès) : oui*

*Mesures (mm) : ép. externe : 85*

• **B999.9.6388.**

*Bibracte, intervention n°457  
conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de  
colonne*

*Mesures (mm) : ép. externe : 140 ; ép. interne : 113 ; L.  
côté interne : 211 ; l. côté interne : 220 ; flèche : 195 ;  
corde : 273 ; rayon réel : 222 ; diamètre : 444*

• **B999.9.6403.**

*Bibracte, intervention n°457  
non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Quart de colonne*

*Mesures (mm) : ép. externe : 65 ; ép. interne : 61 ; L. côté  
interne : 142 ; l. côté interne : 179 ; corde : 210*

• **B999.9.6408.**

*Bibracte, intervention n°457  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens, Quart de colonne*

*Mesures (mm) : ép. externe : 79 ; ép. interne : 63 ; L. côté  
interne : 142 ; l. côté interne : 142 ; flèche : 131 ; corde :  
184 ; rayon réel : 160 ; diamètre : 320*

• **B999.9.6412.**

*Bibracte, intervention n°457  
conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne*

*Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 107 ; L.  
côté interne : 174 ; l. côté interne : 213 ; flèche : 153 ;  
corde : 263 ; rayon réel : 284 ; diamètre : 568*

• **B999.9.6412.**

*Bibracte, intervention n°457  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

*Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; corde : 189*

• **B999.9.6514.**

*Bibracte, intervention n°467  
conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

*Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 145 ; ép. interne : 120 ; L. côté interne : 201 ; l. côté interne : 226 ; corde : 294 ; rayon réel : 217 ; diamètre : 434

• **B999.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°457  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 121*

*Commentaires : traces de mortier de chaux*

• **B2000.9.6807.**

*Bibracte, intervention n°490  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; corde : 197*

• **B2000.9.6812.**

*Bibracte, intervention n°490  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 93 ; L. côté interne : 178*

• **B2000.9.6819.**

*Bibracte, intervention n°490  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 101 ; L. côté interne : 214 ; l. côté interne : 223 ; flèche : 195 ; corde : 205 ; rayon réel : 235 ; diamètre : 470*

• **B2000.9.6821.**

*Bibracte, intervention n°490  
référentiel lithologique*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 107*

• **B2000.9.6821.**

*Bibracte, intervention n°490  
non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments conglomératiques,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 92 ; L. côté interne : 236*

• **B2000.9.6821.**

*Bibracte, intervention n°490  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 119*

• **B2000.9.6821.**

*Bibracte, intervention n°490  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 118*

• **B2000.9.6821.**

*Bibracte, intervention n°490  
référentiel lithologique*

*Grès feldspathique à grains fins,  
Mesures (mm) : ép. interne : 94  
Commentaires : brûlé*

• **B2000.9.6821.**

*Bibracte, intervention n°490  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; corde : 195 ; rayon réel : 250 ; diamètre : 500  
Commentaires : litages frustes (passées de Grès feldspathique à grains moyens)*

• **B2000.9.6821.**

*Bibracte, intervention n°490  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 134 ; ép. interne : 86 ; L. côté interne : 211 ; l. côté interne : 216 ; flèche : 203 ; corde : 208 ; rayon réel : 245 ; diamètre : 490*

• **B2000.9.6834.**

*Bibracte, intervention n°490  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 120  
Commentaires : mortier de chaux sur faces d'attente et de pose*

• **B2000.9.6838.**

*Bibracte, intervention n°490  
non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. interne : 99*

• **B2000.9.6858.**

*Bibracte, intervention n°490  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 129 ; corde : 193

• **B2000.9.6870.**

*Bibracte, intervention n°490*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 100 ; ép. interne : 98 ; L.

côté interne : 152 ; l. côté interne : 169 ; corde : 192

• **B2000.9.6870.**

*Bibracte, intervention n°490*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 72 ; L.

côté interne : 195 ; l. côté interne : 203 ; flèche : 183 ;

corde : 231 ; rayon réel : 228 ; diamètre : 456

• **B2000.9.6870.**

*Bibracte, intervention n°490*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 94 ; ép. interne : 87 ; L. côté

interne : 181 ; l. côté interne : 184 ; flèche : 171 ; corde :

178 ; rayon réel : 176 ; diamètre : 352

• **B2000.9.6870.**

*Bibracte, intervention n°490*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 53 ; L.

côté interne : 177 ; l. côté interne : 178 ; flèche : 176 ;

corde : 204 ; rayon réel : 201 ; diamètre : 402

• **B2000.9.6870.**

*Bibracte, intervention n°490*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 122 ; L.

côté interne : 169 ; l. côté interne : 175 ; corde : 207

• **B2000.9.6870.**

*Bibracte, intervention n°490*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 83 ; L.

côté interne : 180 ; l. côté interne : 191 ; corde : 194

• **B2000.9.6870.**

*Bibracte, intervention n°490*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 87 ; L.

côté interne : 218 ; l. côté interne : 233 ; flèche : 198 ;

corde : 264 ; rayon réel : 269 ; diamètre : 538

Commentaires : deux fragments qui se recollent

• **B2000.9.6870.**

*Bibracte, intervention n°490*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 88 ; L.

côté interne : 199 ; l. côté interne : 211 ; flèche : 198 ;

corde : 238 ; rayon réel : 210 ; diamètre : 420

Commentaires : traces d'outils

• **B2000.9.6870.**

*Bibracte, intervention n°490*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 73 ;

L. côté interne : 212 ; flèche : 185 ; rayon réel : 230 ;

diamètre : 460

Commentaires : mortier de chaux sur une face d'attente

ou de pose

• **B2000.9.6870.**

*Bibracte, intervention n°490*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 97 ; L.

côté interne : 200 ; l. côté interne : 216 ; flèche : 192 ;

corde : 209 ; rayon réel : 213 ; diamètre : 426

• **B2000.9.6884.**

*Bibracte, intervention n°490*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 87

Commentaires : un angle légèrement brûlé

• **B2000.9.6884.**

*Bibracte, intervention n°490*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 133 ; L. côté interne : 224 ; l.

côté interne : 225 ; corde : 185

Commentaires : brûlé ; litages frustes

• **B2000.9.6884.**

*Bibracte, intervention n°490*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 96 ; L.

côté interne : 177 ; l. côté interne : 197 ; flèche : 170 ;

corde : 203 ; rayon réel : 197 ; diamètre : 394

Commentaires : mortier de chaux sur une face d'attente

ou de pose

• **B2000.9.6884.**

*Bibracte, intervention n°490*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; corde : 200

Commentaires : un angle brûlé

• **B2000.9.6884.**

*Bibracte, intervention n°490*

conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; L. côté interne : 203

Commentaires : mortier de chaux sur une face d'attente ou de pose

• **B2000.9.6884.**

*Bibracte, intervention n°490*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 74 ; L.

côté interne : 208 ; l. côté interne : 212 ; flèche : 198 ;

corde : 210 ; rayon réel : 201 ; diamètre : 402

• **B2000.9.6884.**

*Bibracte, intervention n°490*

conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 100 ; ép. interne : 100 ; L.

côté interne : 183 ; l. côté interne : 195 ; flèche : 170 ;

corde : 215 ; rayon réel : 264 ; diamètre : 528

Commentaires : traces d'outils ; mortier de chaux sur faces d'attente et de pose

• **B2000.9.6884.**

*Bibracte, intervention n°490*

conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 105 ; ép. interne : 83 ; L.

côté interne : 178 ; l. côté interne : 219 ; flèche : 172 ;

corde : 229 ; rayon réel : 212 ; diamètre : 424

Commentaires : traces de mortier de chaux

• **B2000.9.6884.**

*Bibracte, intervention n°490*

conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de colonne

Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; ép. interne : 100 ; L.

côté interne : 166 ; l. côté interne : 199 ; flèche : 168 ;

corde : 232 ; rayon réel : 198 ; diamètre : 396

Commentaires : mortier de chaux sur faces d'attente et de pose

• **B2000.9.6884.**

*Bibracte, intervention n°490*

conservé

Grès vacuolaire à grains hétérométriques,

Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui

Galets mous (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 103 ; L.

côté interne : 196 ; l. côté interne : 213 ; flèche : 191 ;

corde : 222 ; rayon réel : 245 ; diamètre : 490

Commentaires : traces d'outils en chevrons ; mortier de chaux sur une face d'attente ou de pose

• **B2000.9.6884.**

*Bibracte, intervention n°490*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 142

• **B2000.9.6884.**

*Bibracte, intervention n°490*

non conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 77 ; L.

côté interne : 154 ; l. côté interne : 168 ; corde : 187

Commentaires : traces d'outils

• **B2000.9.6884.**

*Bibracte, intervention n°490*

non conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 99 ; L.

côté interne : 193 ; l. côté interne : 205 ; corde : 214

• **B2000.9.6890.**

*Bibracte, intervention n°490*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 98 ; L.

côté interne : 204 ; l. côté interne : 219 ; diamètre :

Commentaires : litages frustes

• **B2000.9.6890.**

*Bibracte, intervention n°490*

conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,

Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 92 ; L.

côté interne : 208 ; l. côté interne : 210 ; flèche : 189 ;

corde : 202 ; rayon réel : 235 ; diamètre : 470

• **B2000.9.6984.**

*Bibracte, intervention n°492*

conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 151 ; ép. interne : 123 ; L. côté interne : 205 ; l. côté interne : 217 ; flèche : 191 ; corde : 226 ; rayon réel : 205 ; diamètre : 410

• **B2000.9.7005.**

*Bibracte, intervention n°492  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui ; ;  
Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 90 ; L. côté interne : 229 ; l. côté interne : 235 ; flèche : 218 ;  
corde : 258 ; rayon réel : 282 ; diamètre : 564  
Commentaires : face de parement brûlée*

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 110 ; L. côté interne : 208 ; l. côté interne : 216 ; corde : 214*

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; corde : 219*

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 134 ; ép. interne : 137 ; L. côté interne : 151 ; l. côté interne : 159 ; corde : 186  
Commentaires : face de parement brûlée*

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 98 ; L. côté interne : 225 ; l. côté interne : 232 ; corde : 272*

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 86*

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 77*

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; corde : 222*

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 91 ; ép. interne : 87 ; L. côté interne : 163 ; l. côté interne : 178 ; corde : 151*

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; L. côté interne : 156 ; l. côté interne : 215 ; corde : 237  
Commentaires : partiellement brûlé*

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon), Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; L. côté interne : 155 ; l. côté interne : 197 ; corde : 223  
Commentaires : face de parement brûlée*

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; corde : 243*

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 89 ; L. côté interne : 184 ; l. côté interne : 206 ; corde : 203*

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 128  
Commentaires : retaillé ?*

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492  
non conservé*



Granite rose à deux micas (faciès saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 78

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 106 ; L. côté interne : 235 ; l. côté interne : 248 ; flèche : 224 ; corde : 241 ; rayon réel : 263 ; diamètre : 526

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; L. côté interne : 243 ; l. côté interne : 245 ; flèche : 226 ; corde : 239 ; rayon réel : 288 ; diamètre : 576

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 98 ; L. côté interne : 196 ; l. côté interne : 199 ; flèche : 179 ; corde : 219 ; rayon réel : 252 ; diamètre : 504  
Commentaires : un angle brûlé

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 101 ; L. côté interne : 210 ; l. côté interne : 213 ; flèche : 193 ; corde : 177 ; rayon réel : 146 ; diamètre : 292

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; L. côté interne : 220 ; l. côté interne : 226 ; corde : 232 ; rayon réel : 252 ; diamètre : 504

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
non conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; L. côté interne : 191

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair), Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 107 ; L. côté interne : 177 ; l. côté interne : 219 ; flèche : 166 ; corde : 253 ; rayon réel : 249 ; diamètre : 498

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; ép. interne : 84 ; L. côté interne : 207 ; l. côté interne : 213 ; flèche : 196 ; corde : 204 ; rayon réel : 251 ; diamètre : 502

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
non conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; corde : 217

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; ép. interne : 109 ; L. côté interne : 249 ; l. côté interne : 255 ; flèche : 228 ; corde : 268 ; rayon réel : 269 ; diamètre : 538

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 124 ; L. côté interne : 224 ; l. côté interne : 230 ; flèche : 208 ; corde : 214 ; rayon réel : 218 ; diamètre : 436

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 114 ; L. côté interne : 225 ; l. côté interne : 242 ; corde : 253

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
non conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments conglomératiques,

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; L. côté interne : 272

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
*Muscovite (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 108 ; L. côté interne : 239 ; l. côté interne : 239 ; flèche : 221 ; corde : 245 ; rayon réel : 288 ; diamètre : 576

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 108 ; corde : 205

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 103 ; L. côté interne : 247 ; l. côté interne : 253 ; flèche : 249 ; corde : 244 ; rayon réel : 213 ; diamètre : 426

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 91 ; L. côté interne : 236 ; l. côté interne : 236 ; corde : 276

• **B2000.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°492*  
*conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
*Ciment blanc (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 114 ; L. côté interne : 233 ; l. côté interne : 241 ; flèche : 218 ; corde : 251 ; rayon réel : 236 ; diamètre : 472

• **B2001.9.7200.**

*Bibracte, intervention n°516*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 114

• **B2001.9.7205.**

*Bibracte, intervention n°516*  
*conservé*  
*Grès vacuolaire à grains hétérométriques,*  
*Barytine (pour les grès) : ? ; Ciment blanc (pour les grès)*  
*: oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 94 ; L. côté interne : 212 ; l. côté interne : 214 ; flèche : 198 ; corde : 206 ; rayon réel : 229 ; diamètre : 458

• **B2001.9.7206.**

*Bibracte, intervention n°516*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 120 ; ép. interne : 114 ; L. côté interne : 215 ; l. côté interne : 230 ; flèche : 212 ; corde : 207 ; rayon réel : 189 ; diamètre : 368  
Commentaires : mortier de chaux sur faces d'attente et de pose (épaisseur max = 18 mm)

• **B2001.9.7221.**

*Bibracte, intervention n°516*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 91 ; corde : 222

• **B2001.9.7221.**

*Bibracte, intervention n°516*  
*conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 106 ; L. côté interne : 212 ; l. côté interne : 213 ; flèche : 195 ; corde : 198 ; rayon réel : 169 ; diamètre : 338  
Commentaires : mortier de chaux sur une face d'attente ou de pose

• **B2001.9.7228.**

*Bibracte, intervention n°516*  
*conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 94 ; ép. interne : 82 ; L. côté interne : 189 ; l. côté interne : 196 ; corde : 203 ; rayon réel : 225 ; diamètre : 450

• **B2001.9.7230.**

*Bibracte, intervention n°516*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. interne : 80

• **B2001.9.7230.**

*Bibracte, intervention n°516*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 98

• **B2001.9.7232.**

*Bibracte, intervention n°516*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 93 ; ép. interne : 85 ; L. côté interne : 193

• **B2001.9.7234.**

*Bibracte, intervention n°516*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; corde : 197

• **B2001.9.7234.**

*Bibracte, intervention n°516*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains hérémétriques,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 132 ; ép. interne : 91 ; L. côté interne : 225 ; l. côté interne : 228 ; flèche : 231 ; corde : 236 ; rayon réel : 186 ; diamètre : 372

• **B2001.9.7234.**

*Bibracte, intervention n°516*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 125 ; ép. interne : 117 ; L. côté interne : 201 ; l. côté interne : 206 ; corde : 223

• **B2001.9.7234.**

*Bibracte, intervention n°516*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 78 ; L. côté interne : 226 ; l. côté interne : 228 ; flèche : 211 ; corde : 214 ; rayon réel : 242 ; diamètre : 484

Commentaires : traces d'outils

• **B2001.9.7234.**

*Bibracte, intervention n°516*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 152 ; ép. interne : 114 ; L. côté interne : 252 ; l. côté interne : 256 ; flèche : 244 ; corde : 262 ; rayon réel : 258 ; diamètre : 516

Commentaires : terrier visible sur une des surfaces ; litages frustes ; traces d'outils en chevrons sur faces de joint

• **B2001.9.7248.1**

*Bibracte, intervention n°516*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 105 ; ép. interne : 87 ; L.

*côté interne : 188 ; l. côté interne : 193 ; flèche : 174 ;*

*corde : 196 ; rayon réel : 250 ; diamètre : 500*

Commentaires : mortier de chaux sur face d'attente ou de pose

• **B2001.9.7248.2**

*Bibracte, intervention n°516*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 93 ;

*flèche : 215*

Commentaires : mortier de chaux sur face d'attente ou de pose

• **B2001.9.7248.3**

*Bibracte, intervention n°516*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 102 ; L.

*côté interne : 176 ; l. côté interne : 183 ; flèche : 164 ;*

*corde : 158 ; rayon réel : 227 ; diamètre : 454*

Commentaires : litage fruste

• **B2001.9.7248.4**

*Bibracte, intervention n°516*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 95 ; ép. interne : 80 ; L. côté interne : 190 ; l. côté interne : 195 ; flèche : 175 ; corde :

*201 ; rayon réel : 247 ; diamètre : 494*

• **B2001.9.7248.7**

*Bibracte, intervention n°516*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 102 ; L.

*côté interne : 243 ; l. côté interne : 252 ; flèche : 215 ;*

*corde : 271 ; rayon réel : 288 ; diamètre : 578*

Commentaires : mortier de chaux sur face d'attente ou de pose

• **B2001.9.7248.8**

*Bibracte, intervention n°516*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 106

Commentaires : mortier de chaux sur face d'attente

ou de pose et une face de joint avec empreintes des

ÉlÉments de colonne voisins ; Épaisseur du mortier entre

deux assises = 21 mm ; Épaisseur du mortier entre deux

ÉlÉments de la même assise = 7 mm ; ‡ noter qu'entre

deux assises les ÉlÉments sont en quinconce

• **B2001.9.7248.9**

*Bibracte, intervention n°516  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 98 ; L.  
côté interne : 224 ; l. côté interne : 227 ; flèche : 205 ;  
corde : 242 ; rayon réel : 279 ; diamètre : 558

Commentaires : mortier de chaux sur faces d'attente et de  
pose ; épaisseur = 12 mm

• **B2001.9.7248.10**

*Bibracte, intervention n°516  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 102 ; L.  
côté interne : 223 ; l. côté interne : 225 ; flèche : 198 ;  
corde : 246 ; rayon réel : 253 ; diamètre : 506

Commentaires : mortier de chaux sur faces d'attente et de  
pose

• **B2001.9.7248.11**

*Bibracte, intervention n°516  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 134 ; ép. interne : 93 ; L.  
côté interne : 170 ; l. côté interne : 185 ; corde : 172 ;  
rayon réel : 183 ; diamètre : 366

Commentaires : mortier de chaux sur face d'attente ou de  
pose ; face opposée brûlée

• **B2001.9.7248.12**

*Bibracte, intervention n°516  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ;*

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; corde : 158 ; rayon  
réel : 190 ; diamètre : 380

Commentaires : creusement dans partie centrale du  
parement ; pointe cassée

• **B2001.9.7248.13**

*Bibracte, intervention n°516  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 120 ; L.  
côté interne : 268 ; l. côté interne : 273 ; flèche : 255 ;  
corde : 261 ; rayon réel : 252 ; diamètre : 504

Commentaires : exemplaire entier ; légèrement brûlé

• **B2001.9.7248.15**

*Bibracte, intervention n°516  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 84 ; L.  
côté interne : 210 ; l. côté interne : 212 ; flèche : 188 ;  
corde : 200 ; rayon réel : 203 ; diamètre : 406  
Commentaires : exemplaire entier

• **B2001.9.7248.16**

*Bibracte, intervention n°516  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 115 ; L.  
côté interne : 198 ; l. côté interne : 210 ; flèche : 183 ;  
corde : 200 ; rayon réel : 232 ; diamètre : 464

Commentaires : mortier de chaux sur face d'attente ou de  
pose

• **B2001.9.7248.17**

*Bibracte, intervention n°516  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 72 ; L.  
côté interne : 171 ; l. côté interne : 182 ; flèche : 160 ;  
corde : 171 ; rayon réel : 225 ; diamètre : 450

Commentaires : mortier de chaux sur face d'attente ou de  
pose

• **B2001.9.7248.18**

*Bibracte, intervention n°516  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 105 ; ép. interne : 100 ; L.  
côté interne : 205 ; l. côté interne : 211 ; flèche : 200 ;  
corde : 213 ; rayon réel : 223 ; diamètre : 446

Commentaires : mortier de chaux sur face d'attente ou de  
pose

• **B2001.9.7248.19**

*Bibracte, intervention n°516  
conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; corde : 229 ; rayon  
réel : 250 ; diamètre : 500

Commentaires : mortier de chaux sur faces d'attente et de  
pose

• **B2001.9.7248.20**

*Bibracte, intervention n°516  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : corde : 201 ; rayon réel : 159 ; diamètre :  
318

Commentaires : mortier de chaux sur face d'attente ou de  
pose

• **B2001.9.7248.23**

*Bibracte, intervention n°516*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 93 ; L.  
côté interne : 192 ; l. côté interne : 194 ; flèche : 178 ;  
corde : 179 ; rayon réel : 300 ; diamètre : 600  
Commentaires : mortier de chaux sur face d'attente ou de  
pose

• **B2001.9.7248.24**

Bibracte, intervention n°516  
conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; L. côté interne : 200

• **B2001.9.7252.**

Bibracte, intervention n°516  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 101

• **B2001.9.7259.**

Bibracte, intervention n°516  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 104

• **B2001.9.7259.**

Bibracte, intervention n°516  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 94 ; L.  
côté interne : 212 ; l. côté interne : 212 ; corde : 225  
Commentaires : pointe brûlée ; traces d'outils

• **B2001.9.7294.2**

Bibracte, intervention n°516  
conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; L. côté interne : 189 ; l.  
côté interne : 197 ; flèche : 175 ; corde : 212 ; rayon réel :  
242 ; diamètre : 484

• **B2001.9.7295.5**

Bibracte, intervention n°516  
référentiel lithologique  
Grès vacuolaire à grains hétérométriques,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 101

• **B2001.9.7296.**

Bibracte, intervention n°516

conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 112 ; L.  
côté interne : 235 ; l. côté interne : 237 ; flèche : 226 ;  
corde : 221 ; rayon réel : 251 ; diamètre : 502  
Commentaires : mortier de chaux sur une face d'attente  
ou de pose

• **B2001.9.7301.**

Bibracte, intervention n°516  
conservé  
Grès feldspathique conglomératique,  
Galets mous (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 95 ; ép. interne : 84 ; L. côté  
interne : 201 ; l. côté interne : 201 ; corde : 207

• **B2001.9.7322.**

Bibracte, intervention n°516  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 93

• **B2001.9.7327.**

Bibracte, intervention n°516  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 98 ; L.  
côté interne : 218

• **B2001.9.7516.**

Bibracte, intervention n°518  
conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès  
saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; corde : 208 ; rayon  
réel : 210 ; diamètre : 420

• **B2001.9.7516.**

Bibracte, intervention n°518  
conservé  
granite blanc, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; flèche : 175 ; corde :  
246 ; rayon réel : 231 ; diamètre : 462  
Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B2002.9.7516.**

Bibracte, intervention n°534  
conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 132 ; ép. interne : 102 ; L.  
côté interne : 193 ; l. côté interne : 225 ; flèche : 182 ;  
corde : 201 ; rayon réel : 271 ; diamètre : 542  
Commentaires : traces d'outils



• **B2002.9.7527.**

*Bibracte, intervention n°534  
conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 150 ; ép. interne : 123 ; L.  
côté interne : 234 ; l. côté interne : 248 ; flèche : 223 ;  
corde : 256 ; rayon réel : 245 ; diamètre : 490*

• **B2002.9.7527.**

*Bibracte, intervention n°534  
conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 86 ; ép. interne : 71 ; L. côté  
interne : 159 ; l. côté interne : 173 ; flèche : 145 ; corde :  
215 ; rayon réel : 185 ; diamètre : 370*

• **B2002.9.7527.**

*Bibracte, intervention n°534  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 90 ; ép. interne : 106 ; L.  
côté interne : 131 ; l. côté interne : 176 ; flèche : 137 ;  
corde : 194 ; rayon réel : 162 ; diamètre : 324*

• **B2002.9.7527.**

*Bibracte, intervention n°534  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Lithoclastes noirs (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 146 ; ép. interne : 114 ; L.  
côté interne : 241 ; l. côté interne : 241 ; flèche : 224 ;  
corde : 233 ; rayon réel : 271 ; diamètre : 542  
Commentaires : une face de joint brûlée*

• **B2002.9.7528.2**

*Bibracte, intervention n°534  
muséographie*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 118 ; L.  
côté interne : 233 ; l. côté interne : 243 ; flèche : 214 ;  
corde : 251 ; rayon réel : 273 ; diamètre : 546  
Commentaires : traces d'outils*

• **B2002.9.7528.3**

*Bibracte, intervention n°534  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 166 ; ép. interne : 152 ; L.  
côté interne : 233 ; l. côté interne : 253 ; flèche : 222 ;*

*corde : 254 ; rayon réel : 240 ; diamètre : 480  
Commentaires : traces d'outils*

• **B2002.9.7528.4**

*Bibracte, intervention n°534  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 139 ; ép. interne : 101 ; L.  
côté interne : 238 ; l. côté interne : 245 ; flèche : 228 ;  
corde : 235 ; rayon réel : 287 ; diamètre : 574  
Commentaires : traces d'outils en chevron*

• **B2002.9.7528.5**

*Bibracte, intervention n°534  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 142 ; ép. interne : 118 ; L.  
côté interne : 240 ; l. côté interne : 256 ; flèche : 218 ;  
corde : 254 ; rayon réel : 247 ; diamètre : 494  
Commentaires : fragments de silex gris*

• **B2002.9.7528.6**

*Bibracte, intervention n°534  
muséographie*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 108 ; L.  
côté interne : 251 ; l. côté interne : 252 ; flèche : 233 ;  
corde : 226 ; rayon réel : 231 ; diamètre : 462*

• **B2002.9.7528.7**

*Bibracte, intervention n°534  
muséographie*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 127 ; ép. interne : 92 ; L.  
côté interne : 250 ; l. côté interne : 251 ; flèche : 228 ;  
corde : 268 ; rayon réel : 255 ; diamètre : 510  
Commentaires : traces d'outils ; partiellement brûlé*

• **B2002.9.7528.8**

*Bibracte, intervention n°534  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 163 ; ép. interne : 161 ; L.  
côté interne : 213 ; l. côté interne : 220 ; flèche : 208 ;  
corde : 237 ; rayon réel : 208 ; diamètre : 416*

• **B2002.9.7528.9**

*Bibracte, intervention n°534  
muséographie*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 103 ; L.  
côté interne : 226 ; l. côté interne : 232 ; flèche : 218 ;*

corde : 213 ; rayon réel : 200 ; diamètre : 400  
 Commentaires : face de parement brûlée

• **B2002.9.7528.10**

*Bibracte, intervention n°534  
 muséographie*

Grès feldspathique à grains grossiers,  
 Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui  
 Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 98 ; L.  
 côté interne : 239 ; l. côté interne : 245 ; flèche : 218 ;  
 corde : 260 ; rayon réel : 275 ; diamètre : 550  
 Commentaires : traces d'outils

• **B2002.9.7528.11**

*Bibracte, intervention n°534  
 conservé*

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
 Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; ép. interne : 128 ; L.  
 côté interne : 241 ; l. côté interne : 252 ; flèche : 234 ;  
 corde : 246 ; rayon réel : 242 ; diamètre : 484

• **B2002.9.7528.12**

*Bibracte, intervention n°534  
 conservé*

Grès feldspathique à grains moyens,  
 Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 121 ; L.  
 côté interne : 262 ; l. côté interne : 262 ; flèche : 244 ;  
 corde : 262 ; rayon réel : 256 ; diamètre : 512  
 Commentaires : traces d'outils

• **B2002.9.7528.13**

*Bibracte, intervention n°534  
 conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers,  
 Mesures (mm) : ép. externe : 134 ; ép. interne : 92 ; L.  
 côté interne : 218 ; l. côté interne : 237 ; flèche : 204 ;  
 corde : 254 ; rayon réel : 315 ; diamètre : 630  
 Commentaires : traces d'outils

• **B2002.9.7528.14**

*Bibracte, intervention n°534  
 muséographie*

Grès feldspathique à grains grossiers,  
 Muscovite (pour les grès) : oui  
 Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 97 ; L.  
 côté interne : 233 ; l. côté interne : 233 ; flèche : 220 ;  
 corde : 245 ; rayon réel : 276 ; diamètre : 552  
 Commentaires : traces d'outils

• **B2002.9.7528.15**

*Bibracte, intervention n°534  
 conservé*

Grès feldspathique à grains moyens,  
 Mesures (mm) : ép. externe : 139 ; ép. interne : 132 ; L.  
 côté interne : 253 ; l. côté interne : 272 ; flèche : 243 ;

corde : 265 ; rayon réel : 271 ; diamètre : 542  
 Commentaires : traces d'outils en chevron sur faces de  
 joint

• **B2002.9.7528.16**

*Bibracte, intervention n°534  
 muséographie*

Grès feldspathique à grains grossiers,  
 Muscovite (pour les grès) : oui  
 Lithoclastes noirs (pour les  
 grès) : oui ; ;  
 Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 93 ; L.  
 côté interne : 226 ; l. côté interne : 229 ; flèche : 212 ;  
 corde : 206 ; rayon réel : 228 ; diamètre : 456  
 Commentaires : face de parement brûlée

• **B2002.9.7528.17**

*Bibracte, intervention n°534  
 muséographie*

Grès feldspathique à grains grossiers,  
 Muscovite (pour les grès) : oui  
 Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 109 ; L.  
 côté interne : 214 ; l. côté interne : 217 ; flèche : 202 ;  
 corde : 243 ; rayon réel : 305 ; diamètre : 610  
 Commentaires : traces d'outils sur faces d'attente ou de  
 pose

• **B2002.9.7528.18**

*Bibracte, intervention n°534  
 conservé*

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
 Mesures (mm) : ép. externe : 153 ; ép. interne : 127 ; L.  
 côté interne : 151 ; l. côté interne : 161 ; flèche : 130 ;  
 corde : 182 ; rayon réel : 220 ; diamètre : 440

• **B2002.9.7528.19**

*Bibracte, intervention n°534  
 non conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers,  
 Muscovite (pour les grès) : oui  
 Mesures (mm) : ép. externe : 130 ; corde : 246

• **B2002.9.7528.20**

*Bibracte, intervention n°534  
 muséographie*

Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
 Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 108 ; L.  
 côté interne : 207 ; l. côté interne : 210 ; flèche : 186 ;  
 corde : 208 ; rayon réel : 251 ; diamètre : 502  
 Commentaires : litage fruste

• **B2002.9.7528.21**

*Bibracte, intervention n°534  
 conservé*

Grès feldspathique à grains moyens,  
 Mesures (mm) : ép. externe : 120 ; L. côté interne : 207 ; l.

côté interne : 209 ; flèche : 194 ; corde : 234 ; rayon réel : 227 ; diamètre : 454

Commentaires : traces d'outils

• **B2002.9.7528.22**

*Bibracte, intervention n°534*

*muséographie*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 93 ; L.

côté interne : 203 ; l. côté interne : 206 ; flèche : 182 ;

corde : 229 ; rayon réel : 253 ; diamètre : 506

Commentaires : traces d'outils

• **B2002.9.7528.23**

*Bibracte, intervention n°534*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 104 ; L.

côté interne : 238 ; l. côté interne : 249 ; flèche : 226 ;

corde : 270 ; rayon réel : 284 ; diamètre : 568

• **B2002.9.7528.24**

*Bibracte, intervention n°534*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 142 ; corde : 190

Commentaires : traces d'outils

• **B2002.9.7528.25**

*Bibracte, intervention n°534*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 111 ; L.

côté interne : 244 ; l. côté interne : 244 ; flèche : 225 ;

corde : 272 ; rayon réel : 263 ; diamètre : 526

Commentaires : traces d'outils

• **B2002.9.7528.26**

*Bibracte, intervention n°534*

*muséographie*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; ép. interne : 99 ; L.

côté interne : 221 ; l. côté interne : 227 ; flèche : 210 ;

corde : 247 ; rayon réel : 325 ; diamètre : 650

Commentaires : face de parement brûlée ; litage fruste

• **B2002.9.7528.27**

*Bibracte, intervention n°534*

*muséographie*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 78 ; L.

côté interne : 193 ; l. côté interne : 197 ; flèche : 181 ;

corde : 223 ; rayon réel : 180 ; diamètre : 360

Commentaires : face de parement légèrement brûlée

• **B2002.9.7528.28**

*Bibracte, intervention n°534*

*muséographie*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques, Quart de colonne*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 105 ; ép. interne : 91 ; L.

côté interne : 193 ; l. côté interne : 200 ; flèche : 184 ;

corde : 232 ; rayon réel : 224 ; diamètre : 448

Commentaires : face de parement brûlée

• **B2002.9.7528.29**

*Bibracte, intervention n°534*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; corde : 229

• **B2002.9.7528.30**

*Bibracte, intervention n°534*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 132 ; ép. interne : 116 ; L.

côté interne : 182 ; l. côté interne : 191 ; corde : 185

Commentaires : feldspaths pluricentimétriques

• **B2002.9.7528.31**

*Bibracte, intervention n°534*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 88 ; L.

côté interne : 212 ; l. côté interne : 241 ; corde : 259 ;

rayon réel : 252 ; diamètre : 504

• **B2002.9.7528.32**

*Bibracte, intervention n°534*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

*Fluorine verte (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; corde : 223 ; rayon

réel : 225 ; diamètre : 450

Commentaires : une face de joint brûlée

• **B2002.9.7528.33**

*Bibracte, intervention n°534*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 91 ; L.

côté interne : 206 ; l. côté interne : 215 ; flèche : 196 ;

corde : 221 ; rayon réel : 223 ; diamètre : 446

Commentaires : traces d'outils sur faces d'attente et de

pose

corde : 152 ; rayon réel : 171 ; diamètre : 342

• **B2002.9.7528.34***Bibracte, intervention n°534*  
conservéGrès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 161 ; ép. interne : 150 ; L.  
côté interne : 202 ; l. côté interne : 204 ; flèche : 186 ;  
corde : 210 ; rayon réel : 246 ; diamètre : 492• **B2002.9.7528.35***Bibracte, intervention n°534*  
conservéGrès vacuolaire à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Barytine (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 116 ; L.  
côté interne : 172 ; l. côté interne : 203 ; flèche : 174 ;  
corde : 298 ; rayon réel : 160 ; diamètre : 320  
Commentaires : face de parement partiellement brûlée• **B2002.9.7528.36***Bibracte, intervention n°534*  
conservéGrès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 130 ; ép. interne : 106 ; L.  
côté interne : 226 ; l. côté interne : 228 ; flèche : 195 ;  
corde : 229 ; rayon réel : 296 ; diamètre : 592  
Commentaires : faces d'attente et de pose brûlées• **B2002.9.7528.37***Bibracte, intervention n°534*  
conservéGrès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de  
colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 90 ; L.  
côté interne : 185 ; l. côté interne : 228 ; flèche : 179 ;  
corde : 267 ; rayon réel : 275 ; diamètre : 550• **B2002.9.7528.38***Bibracte, intervention n°534*  
muséographieGrès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 93 ; L. côté  
interne : 212 ; l. côté interne : 223 ; flèche : 201 ; corde :  
242 ; rayon réel : 272 ; diamètre : 544  
Commentaires : face de parement brûlée• **B2002.9.7528.39***Bibracte, intervention n°534*  
muséographieGrès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 87 ; L.  
côté interne : 200 ; l. côté interne : 204 ; flèche : 201 ;• **B2002.9.7528.40***Bibracte, intervention n°534*  
muséographieGrès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 94 ; L.  
côté interne : 235 ; l. côté interne : 241 ; flèche : 228 ;  
corde : 230 ; rayon réel : 235 ; diamètre : 470  
Commentaires : face d'attente ou de pose brûlée• **B2002.9.7528.41***Bibracte, intervention n°534*  
muséographieGrès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 107 ; L.  
côté interne : 227 ; l. côté interne : 228 ; flèche : 211 ;  
corde : 217 ; rayon réel : 235 ; diamètre : 470  
Commentaires : traces d'outils en chevron• **B2002.9.7528.42***Bibracte, intervention n°534*  
muséographieGrès vacuolaire à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 90 ; L.  
côté interne : 234 ; l. côté interne : 238 ; flèche : 224 ;  
corde : 234 ; rayon réel : 231 ; diamètre : 462• **B2002.9.7528.43***Bibracte, intervention n°534*  
conservéGrès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 108 ; L.  
côté interne : 213 ; l. côté interne : 222 ; flèche : 202 ;  
corde : 211 ; rayon réel : 227 ; diamètre : 454• **B2002.9.7528.44***Bibracte, intervention n°534*  
conservéGrès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 83 ; L.  
côté interne : 224 ; l. côté interne : 226 ; flèche : 213 ;  
corde : 241 ; rayon réel : 228 ; diamètre : 456• **B2002.9.7528.45***Bibracte, intervention n°534*  
conservéGrès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 104 ; L.  
côté interne : 198 ; l. côté interne : 223 ; flèche : 195 ;  
corde : 210 ; rayon réel : 211 ; diamètre : 422

• **B2002.9.7528.46**

*Bibracte, intervention n°534  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 108 ; L.  
côté interne : 207 ; l. côté interne : 208 ; flèche : 196 ;  
corde : 217 ; rayon réel : 260 ; diamètre : 520*

• **B2002.9.7528.47**

*Bibracte, intervention n°534  
conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 121 ; L.  
côté interne : 208 ; l. côté interne : 212 ; flèche : 201 ;  
corde : 227 ; rayon réel : 251 ; diamètre : 502*

• **B2002.9.7528.48**

*Bibracte, intervention n°534  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; corde : 242*

• **B2002.9.7528.49**

*Bibracte, intervention n°534  
conservé  
Grès feldspathique conglomératique,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 80 ; L.  
côté interne : 177 ; l. côté interne : 182 ; flèche : 168 ;  
corde : 187 ; rayon réel : 184 ; diamètre : 368  
Commentaires : litages frustes*

• **B2002.9.7528.50**

*Bibracte, intervention n°534  
non conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui ; Lithoclastes noirs  
(pour les grès) : oui ; ;  
Mesures (mm) : ép. externe :  
Commentaires : litages frustes ; une face de joint brûlée*

• **B2002.9.7528.51**

*Bibracte, intervention n°534  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Fluorine verte (pour les grès) : oui ;  
Mesures (mm) : ép. externe : 120 ; ép. interne : 111 ;  
corde : 224*

• **B2002.9.7528.52**

*Bibracte, intervention n°534*

*conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques et à  
éléments conglomératiques,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui ; Lithoclastes noirs  
(pour les grès) : oui ; ;  
Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; ép. interne : 83 ; flèche :  
152 ; corde : 182 ; rayon réel : 165 ; diamètre : 330  
Commentaires : très légèrement vacuolaire*

• **B2002.9.7528.53**

*Bibracte, intervention n°534  
non conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; L. côté interne : 168 ; l.  
côté interne : 182 ; corde : 191*

• **B2002.9.7528.54**

*Bibracte, intervention n°534  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 147*

• **B2002.9.7528.55**

*Bibracte, intervention n°534  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 123*

• **B2002.9.7528.56**

*Bibracte, intervention n°534  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 114*

• **B2002.9.7528.58**

*Bibracte, intervention n°534  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 68 ;  
corde : 170*

• **B2002.9.7528.59**

*Bibracte, intervention n°534  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 139 ; corde : 217*

• **B2002.9.7528.60**

*Bibracte, intervention n°534  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 128*



• **B2002.9.7528.61***Bibracte, intervention n°534*

conservé

*Granite rose à deux micas (faciès clair), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 147 ; L. côté interne : 227

Commentaires : face de parement brûlée

• **B2002.9.7528.62***Bibracte, intervention n°534*

non conservé

*Granite rose à deux micas (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; corde : 244

• **B2002.9.7528.***Bibracte, intervention n°534*

conservé

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 89 ; L.

côté interne : 184 ; l. côté interne : 196 ; flèche : 178 ;

corde : 207 ; rayon réel : 217 ; diamètre : 434

Commentaires : traces d'outils

• **B2002.9.7528.***Bibracte, intervention n°534*

non conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 139 ; ép. interne : 111 ; L.

côté interne : 243 ; l. côté interne : 254 ; corde : 256

• **B2002.9.7528.***Bibracte, intervention n°534*

conservé

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,**Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 147 ; ép. interne : 147 ; L.

côté interne : 176 ; l. côté interne : 199 ; flèche : 163 ;

corde : 192 ; rayon réel : 176 ; diamètre : 352

Commentaires : face de parement brûlée

• **B2002.9.7528.***Bibracte, intervention n°534*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 109 ; L.

côté interne : 222 ; l. côté interne : 222 ; flèche : 209 ;

corde : 226 ; rayon réel : 271 ; diamètre : 542

Commentaires : une face de joint et face d'attente ou de pose brûlées

• **B2002.9.7528.***Bibracte, intervention n°534*

non conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 142 ; ép. interne : 99 ; L.

côté interne : 234 ; l. côté interne : 241 ; corde : 227

Commentaires : traces d'outils

• **B2002.9.7528.***Bibracte, intervention n°534*

non conservé

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 82 ; ép. interne : 40 ; L. côté

interne : 205 ; l. côté interne : 228 ; corde : 265

• **B2002.9.7547.***Bibracte, intervention n°534*

non conservé

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; corde : 227

• **B2002.9.7547.***Bibracte, intervention n°534*

conservé

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; ép. interne : 124 ; L.

côté interne : 249 ; l. côté interne : 251 ; flèche : 230 ;

corde : 240 ; rayon réel : 266 ; diamètre : 532

• **B2002.9.7547.***Bibracte, intervention n°534*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 97 ; L.

côté interne : 219 ; l. côté interne : 231 ; flèche : 222 ;

corde : 237 ; rayon réel : 238 ; diamètre : 476

Commentaires : traces d'outils

• **B2002.9.7547.***Bibracte, intervention n°534*

conservé

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 88 ; ép. interne : 83 ; L. côté

interne : 248 ; l. côté interne : 250 ; flèche : 234 ; corde :

232 ; rayon réel : 347 ; diamètre : 694

• **B2002.9.7561.***Bibracte, intervention n°534*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),**Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 196 ; flèche : 226 ; corde :

382 ; rayon réel : 252 ; diamètre : 504

• **B2002.9.7561.***Bibracte, intervention n°534*

conservé

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; corde : 249 ; rayon

réel : 242 ; diamètre : 484

• **B2002.9.7590.**

*Bibracte, intervention n°534*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 70  
Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B2002.9.7800.**

*Bibracte, intervention n°535*  
conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 99 ; ép. interne : 80 ; L. côté interne : 166 ; l. côté interne : 174 ; flèche : 161 ; corde : 172 ; rayon réel : 168 ; diamètre : 336

• **B2002.9.7841.**

*Bibracte, intervention n°535*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 72 ; corde : 198  
Commentaires : deux fragments qui se recollent

• **B2002.9.7898.**

*Bibracte, intervention n°535*  
conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; flèche : 195 ; rayon réel : 198 ; diamètre : 396  
Commentaires : encoche sur face d'attente ou de pose (mortaise en queue d'aronde ?)

• **B2002.9.7898.**

*Bibracte, intervention n°535*  
conservé  
Granite rose à grains grossiers (faciès saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 91 ; ép. interne : 56 ; L. côté interne : 164 ; l. côté interne : 182 ; flèche : 165 ; corde : 176 ; rayon réel : 211 ; diamètre : 422

• **B2002.9.7898.**

*Bibracte, intervention n°535*  
non conservé  
Granite rose à grains fins (faciès clair), Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 71 ; ép. interne : 56 ; L. côté interne : 140 ; l. côté interne : 140 ; corde : 164

• **B2002.9.7898.**

*Bibracte, intervention n°535*  
conservé  
Granite rose à grains grossiers (faciès saumon), Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 88 ; ép. interne : 82 ; L. côté interne : 131 ; l. côté interne : 149 ; flèche : 118 ; corde : 162 ; rayon réel : 165 ; diamètre : 330

• **B2002.9.7898.**

*Bibracte, intervention n°535*  
conservé  
Granite rose à grains grossiers (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; flèche : 168 ; corde : 226 ; rayon réel : 286 ; diamètre : 572

• **B2002.9.7898.**

*Bibracte, intervention n°535*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; corde : 209

• **B2002.9.7898.**

*Bibracte, intervention n°535*  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 93 ; L. côté interne : 179 ; l. côté interne : 210 ; flèche : 177 ; corde : 229 ; rayon réel : 229 ; diamètre : 458

• **B2002.9.7898.**

*Bibracte, intervention n°535*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 86 ; ép. interne : 77 ; corde : 197  
Commentaires : une face de joint brûlée ; traces d'outils en chevrons ; nature pétrographique non homogène avec passage de Grès feldspathique à grains grossiers

• **B2002.9.7898.**

*Bibracte, intervention n°535*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. interne : 93

• **B2002.9.7898.**

*Bibracte, intervention n°535*  
non conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 162 ; ép. interne : 138  
Commentaires : litages frustes

• **B2002.9.7898.**

*Bibracte, intervention n°535*  
non conservé  
Grès feldspathique conglomératique,  
Mesures (mm) : ép. externe : 78 ; ép. interne : 67

• **B2002.9.7898.**

*Bibracte, intervention n°535*

conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 137 ; ép. interne : 125 ; L.  
côté interne : 209 ; l. côté interne : 230 ; flèche : 202 ;  
corde : 262 ; rayon réel : 310 ; diamètre : 620

• **B2002.9.7898.**

Bibracte, intervention n°535  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 116 ; L.  
côté interne : 164  
Commentaires : face de parement brûlée

• **B2002.9.7898.**

Bibracte, intervention n°535  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 102

• **B2002.9.7898.**

Bibracte, intervention n°535  
conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 99 ; L.  
côté interne : 217 ; l. côté interne : 224 ; flèche : 197 ;  
corde : 191 ; rayon réel : 239 ; diamètre : 478

• **B2002.9.7898.**

Bibracte, intervention n°535  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 111 ; L.  
côté interne : 241

• **B2002.9.7898.**

Bibracte, intervention n°535  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; ép. interne : 91

• **B2002.9.7898.**

Bibracte, intervention n°535  
conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 147 ; ép. interne : 110 ; L.  
côté interne : 217 ; l. côté interne : 240 ; flèche : 212 ;  
corde : 267 ; rayon réel : 243 ; diamètre : 486

• **B2002.9.8320.**

Bibracte, intervention n°542  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 120

Commentaires : dépôt mobilier

• **B2002.9.8333.**

Bibracte, intervention n°542  
conservé  
Grès feldspathique conglomératique,  
Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 83 ; L.  
côté interne : 198 ; l. côté interne : 204 ; flèche : 196 ;  
corde : 217 ; rayon réel : 209 ; diamètre : 418

• **B2002.9.8354.**

Bibracte, intervention n°542  
conservé  
Grès vacuolaire à grains hétérométriques,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 133 ; ép. interne : 97 ; L.  
côté interne : 181 ; l. côté interne : 198 ; flèche : 168 ;  
corde : 200 ; rayon réel : 277 ; diamètre : 544

• **B2003.9.8407.**

Bibracte, intervention n°554  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 98 ; L.  
côté interne : 209 ; l. côté interne : 217 ; flèche : 199 ;  
corde : 206 ; rayon réel : 275 ; diamètre : 550

• **B2003.9.8407.**

Bibracte, intervention n°554  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
; ; ; Fluorine verte (pour les grès) : oui ;  
Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 79 ; L.  
côté interne : 204 ; l. côté interne : 205 ; flèche : 186 ;  
corde : 239 ; rayon réel : 201 ; diamètre : 402  
Commentaires : mortier de chaux de 19 mm d'épaisseur  
sur une des faces d'attente ou de pose

• **B2003.9.8407.**

Bibracte, intervention n°554  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 83

• **B2003.9.8407.**

Bibracte, intervention n°554  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 102

• **B2003.9.8407.**

Bibracte, intervention n°554  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : ; ép. interne : 92 ; diamètre :

• **B2003.9.8408.**

*Bibracte, intervention n°554*

*non conservé*

*Granite rose à grains grossiers (faciès saumon), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; ép. interne : 84 ; L. côté interne : 133 ; l. côté interne : 141 ; diamètre :

• **B2003.9.8413.**

*Bibracte, intervention n°554*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 83

• **B2003.9.8421.**

*Bibracte, intervention n°554*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains hétérométriques,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 85 ; L. côté interne : 177 ; l. côté interne : 191 ; corde : 168

Commentaires : face de parement et une face de joint brûlées

• **B2003.9.8421.**

*Bibracte, intervention n°554*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; corde : 209

Commentaires : angle brûlé

• **B2003.9.8421.**

*Bibracte, intervention n°554*

*conservé*

*Grès feldspathique conglomératique,*

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 92 ; L. côté interne : 172 ; l. côté interne : 178 ; flèche : 173 ; corde : 187 ; rayon réel : 302 ; diamètre : 604

• **B2003.9.8427.**

*Bibracte, intervention n°554*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers, Quart de colonne Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 101 ; L. côté interne : 152 ; l. côté interne : 189 ; flèche : 147 ; corde : 212 ; rayon réel : 237 ; diamètre : 474

• **B2003.9.8427.**

*Bibracte, intervention n°554*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 89 ; L.

côté interne : 202 ; l. côté interne : 208 ; flèche : 183 ;

corde : 205 ; rayon réel : 222 ; diamètre : 444

Commentaires : une face d'attente ou de pose brûlée

• **B2003.9.8433.**

*Bibracte, intervention n°554*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; corde : 169

• **B2003.9.8433.**

*Bibracte, intervention n°554*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 128

• **B2003.9.8433.**

*Bibracte, intervention n°554*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 104 ; L.

côté interne : 241 ; l. côté interne : 246 ; flèche : 216 ;

corde : 221 ; rayon réel : 237 ; diamètre : 474

• **B2003.9.8443.**

*Bibracte, intervention n°554*

*non conservé*

*Granite rose à grains fins (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 85 ; corde : 158

• **B2003.9.8461.**

*Bibracte, intervention n°554*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 106

Commentaires : une face d'attente ou de pose brûlée

• **B2003.9.8478.**

*Bibracte, intervention n°554*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 81 ; L.

côté interne : 233 ; l. côté interne : 236 ; flèche : 231 ;

corde : 218 ; rayon réel : 202 ; diamètre : 404

Commentaires : une face de joint brûlée

• **B2003.9.8491.**

*Bibracte, intervention n°554*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 123 ; L.

*côté interne : 205 ; l. côté interne : 214 ; flèche : 193 ;  
corde : 177 ; rayon réel : 205 ; diamètre : 410*

• **B2003.9.8491.**

*Bibracte, intervention n°554*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

*Mesures (mm) : ép. externe : ; ép. interne : 109 ;*

*diamètre :*

• **B2003.9.8493.**

*Bibracte, intervention n°554*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

*Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; corde : 222*

• **B2003.9.8494.**

*Bibracte, intervention n°554*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens, Quart de colonne*

*;; ; Fluorine verte (pour les grès) : oui ;*

*Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 82 ; L. côté*

*interne : 116 ; l. côté interne : 151 ; corde : 169 ; rayon*

*réel : 146 ; diamètre : 292*

*Commentaires : face de parement brûlée*

• **B2003.9.8536.**

*Bibracte, intervention n°554*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon),*

*Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; corde : 245*

• **B2003.9.8700.**

*Bibracte, intervention n°553*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques et à éléments conglomératiques,*

*Galets mous (pour les grès) : oui*

*Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 109 ; L.*

*côté interne : 204 ; l. côté interne : 219 ; flèche : 191 ;*

*corde : 253 ; rayon réel : 255 ; diamètre : 510*

• **B2003.9.8700.**

*Bibracte, intervention n°553*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

*Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 87 ; L.*

*côté interne : 224 ; l. côté interne : 228 ; flèche : 212 ;*

*corde : 214 ; rayon réel : 260 ; diamètre : 520*

*Commentaires : litages frustes ; trou rectangulaire sur une face*

• **B2003.9.8700.**

*Bibracte, intervention n°553*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

*Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; corde : 196*

*Commentaires : une face de joint brûlée*

• **B2003.9.8700.**

*Bibracte, intervention n°553*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; corde : 231*

*Commentaires : face de parement brûlée*

• **B2003.9.8700.**

*Bibracte, intervention n°553*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

*Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 104 ; L.*

*côté interne : 237 ; l. côté interne : 241 ; flèche : 213 ;*

*corde : 254 ; rayon réel : 296 ; diamètre : 592*

*Commentaires : face de parement et pointe brûlées*

• **B2003.9.8700.**

*Bibracte, intervention n°553*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

*Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 94 ; L.*

*côté interne : 190 ; l. côté interne : 201 ; flèche : 178 ;*

*corde : 214 ; rayon réel : 237 ; diamètre : 474*

*Commentaires : pointe brûlée*

• **B2003.9.8744.**

*Bibracte, intervention n°553*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

*Mesures (mm) : ép. externe : 137 ; ép. interne : 121 ; L.*

*côté interne : 260 ; l. côté interne : 263 ; flèche : 239 ;*

*corde : 264 ; rayon réel : 281 ; diamètre : 562*

*Commentaires : face de parement brûlée*

• **B2003.9.8749.**

*Bibracte, intervention n°553*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

*Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 111 ; L.*

*côté interne : 226 ; l. côté interne : 228 ; corde : 236*

• **B2003.34.67.10**

*Bibracte, intervention n°551*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui Galets mous (pour les grès) : oui*

*Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; ép. interne : 92 ; L.*



côté interne : 198 ; l. côté interne : 213 ; corde : 223  
Commentaires : litages frustes

• **B2004.9.8800.**

*Bibracte, intervention n°585*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
; ; ; Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui ; ;  
Mesures (mm) : ép. externe : 102

• **B2004.9.8804.**

*Bibracte, intervention n°585*  
non conservé  
Granite rose à deux micas (faciès clair), Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 88 ; ép. interne : 67 ; L. côté interne : 153 ; l. côté interne : 176 ; corde : 207

• **B2004.9.8805.**

*Bibracte, intervention n°585*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : ; ép. interne : 126 ;  
diamètre :  
Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B2004.9.8805.**

*Bibracte, intervention n°585*  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Muscovite (pour les grès) : oui Lithoclastes noirs (pour les  
grès) : oui ; ;  
Mesures (mm) : ép. externe : 94 ; ép. interne : 68 ; L. côté interne : 168 ; l. côté interne : 175 ; flèche : 164 ; corde : 184 ; rayon réel : 200 ; diamètre : 400  
Commentaires : une face de joint brûlée ; traces d'outils

• **B2004.9.8805.**

*Bibracte, intervention n°585*  
conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 84 ; L. côté interne : 178 ; l. côté interne : 188 ; flèche : 163 ;  
corde : 225 ; rayon réel : 180 ; diamètre : 360  
Commentaires : pointe brûlée

• **B2004.9.8805.**

*Bibracte, intervention n°585*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 137 ; corde : 164

• **B2004.9.8805.**

*Bibracte, intervention n°585*

non conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 94

• **B2004.9.8805.**

*Bibracte, intervention n°585*  
conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 120 ; L. côté interne : 248 ; l. côté interne : 254 ; flèche : 224 ;  
corde : 268 ; rayon réel : 316 ; diamètre : 632  
Commentaires : exemplaire entier

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585*  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; ép. interne : 118 ; L. côté interne : 157 ; l. côté interne : 206 ; flèche : 158 ;  
corde : 207 ; rayon réel : 196 ; diamètre : 392

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585*  
conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 81 ; ép. interne : 81 ; L. côté interne : 149 ; l. côté interne : 186 ; flèche : 142 ; corde : 218 ; rayon réel : 201 ; diamètre : 402

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 129 ; corde : 205  
Commentaires : traces d'outils

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585*  
non conservé  
Granite rose à deux micas (faciès clair), Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 141 ; corde : 301

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585*  
non conservé  
Granite rose à deux micas (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 99 ; corde : 226

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585*  
conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 118 ; L.

côté interne : 173 ; l. côté interne : 234 ; flèche : 162 ;  
corde : 295 ; rayon réel : 245 ; diamètre : 490

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585  
conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon), Quart de colonne*  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 104 ; L. côté interne : 175 ; l. côté interne : 204 ; flèche : 179 ;  
corde : 243 ; rayon réel : 191 ; diamètre : 382

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*  
Mesures (mm) : ép. externe : 91 ; ép. interne : 85 ; L. côté interne : 165 ; l. côté interne : 179 ; corde : 205

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 100 ; L. côté interne : 171 ; l. côté interne : 212 ; flèche : 172 ;  
corde : 248 ; rayon réel : 225 ; diamètre : 450

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 86 ; L. côté interne : 218 ; l. côté interne : 218 ; flèche : 195 ;  
corde : 227 ; rayon réel : 255 ; diamètre : 510  
Commentaires : traces d'outils en chevron

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 103 ; L. côté interne : 197 ; l. côté interne : 204 ; corde : 213  
Commentaires : une face de joint brûlée ; litages frustes

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; ép. interne : 90 ; L. côté interne : 192 ; l. côté interne : 192 ; flèche : 178 ; corde : 198 ; rayon réel : 227 ; diamètre : 454

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; corde : 218

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; corde : 233  
Commentaires : muscovite plurimillimétriques

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 102 ; L. côté interne : 231 ; l. côté interne : 234 ; flèche : 216 ;  
corde : 223 ; rayon réel : 297 ; diamètre : 594  
Commentaires : très légèrement vacuolaire

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 102 ; L. côté interne : 213 ; l. côté interne : 213 ; flèche : 188 ;  
corde : 222 ; rayon réel : 244 ; diamètre : 488  
Commentaires : exemplaire entier

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*  
Mesures (mm) : ép. externe : 82

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 111 ; L. côté interne : 226 ; l. côté interne : 228 ; corde : 226  
Commentaires : traces d'outils

• **B2004.9.8836.**

*Bibracte, intervention n°585  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 97

• **B2004.9.8837.**

*Bibracte, intervention n°585  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 140 ; ép. interne : 111 ; L. côté interne : 222 ; l. côté interne : 223 ; flèche : 206 ;

corde : 221 ; rayon réel : 245 ; diamètre : 490  
Commentaires : une face de joint brûlée ; une face de joint et face de parement avec trous rectangulaires

• **B2004.9.8837.**

*Bibracte, intervention n°585*  
conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 123 ; L. côté interne : 234 ; l. côté interne : 236 ; flèche : 219 ; corde : 228 ; rayon réel : 237 ; diamètre : 474

• **B2004.9.8837.**

*Bibracte, intervention n°585*  
conservé  
Granite rose à deux micas (faciès clair), Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 101 ; L. côté interne : 154 ; l. côté interne : 227 ; corde : 289  
Commentaires : face de parement brûlée

• **B2004.9.8837.**

*Bibracte, intervention n°585*  
conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 116 ; L. côté interne : 239 ; l. côté interne : 246 ; flèche : 221 ; corde : 254 ; rayon réel : 269 ; diamètre : 538

• **B2004.9.8837.**

*Bibracte, intervention n°585*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 129 ; ép. interne : 118 ; L. côté interne : 221 ; l. côté interne : 244 ; corde : 263  
Commentaires : traces d'outils

• **B2004.9.8849.**

*Bibracte, intervention n°585*  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 152 ; ép. interne : 138 ; L. côté interne : 162 ; l. côté interne : 208 ; corde : 219 ; rayon réel : 250 ; diamètre : 500

• **B2004.9.8849.**

*Bibracte, intervention n°585*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 156 ; ép. interne : 132 ; L. côté interne : 197 ; l. côté interne : 210 ; corde : 203  
Commentaires : traces d'outils

• **B2004.9.8863.**

*Bibracte, intervention n°585*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; ép. interne : 87 ; L. côté interne : 205 ; l. côté interne : 213 ; flèche : 197 ; corde : 249 ; rayon réel : 241 ; diamètre : 482  
Commentaires : traces d'outils

• **B2004.9.9007.**

*Bibracte, intervention n°584*  
conservé  
Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 73 ; corde : 203  
Commentaires : dépôt mobilier

• **B2004.9.9007.**

*Bibracte, intervention n°584*  
conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; ép. interne : 90 ; L. côté interne : 89 ; l. côté interne : 99 ; corde : 109  
Commentaires : dépôt mobilier

• **B2004.28.1.10**

*Bibracte,*  
lithothèque  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 117 ; L. côté interne : 159 ; rayon réel : 223 ; diamètre : 446

• **B2004.28.1.**

*Bibracte,*  
lithothèque  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 70 ; rayon réel : 189 ; diamètre : 378

• **B2005.2.796.1**

*Bibracte,*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 81 ; L. côté interne : 227 ; l. côté interne : 238 ; corde : 242

• **B2005.9.9211.**

*Bibracte, intervention n°602*  
non conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 134 ; corde : 224

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 89 ; L. côté interne : 182 ; l. côté interne : 191 ; corde : 167

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; L. . côté interne : 171 ; l. côté interne : 188 ; corde : 204

Commentaires : une face de joint brûlée

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 145 ; corde : 236

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; corde : 199

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains hétérométriques,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; corde : 212

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; corde : 216

Commentaires : une face d'attente ou de pose brûlée

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 84 ; L. côté interne : 193

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments*

*conglomératiques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 92 ; L. côté interne : 168 ; l. côté interne : 184 ; corde : 173

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 97 ; L. côté interne : 223 ; l. côté interne : 236 ; corde : 242 ;

rayon réel : 162 ; diamètre : 324

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 98 ; L. côté interne : 131 ; l. côté interne : 169 ; corde : 195

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 103 ; L. côté interne : 215 ; l. côté interne : 221 ; flèche : 197 ;

corde : 209 ; rayon réel : 272 ; diamètre : 544

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; L. . côté interne : 171 ; l. côté interne : 186 ; flèche : 154 ; corde : 223 ; rayon

réel : 210 ; diamètre : 420

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; ép. interne : 96 ; L.

côté interne : 188 ; l. côté interne : 193 ; flèche : 172 ;

corde : 218 ; rayon réel : 227 ; diamètre : 454

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains hétérométriques,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 110 ; L.

côté interne : 166 ; l. côté interne : 204 ; corde : 226 ;

rayon réel : 220 ; diamètre : 440

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 129 ; ép. interne : 120 ; L. côté interne : 184 ; l. côté interne : 189 ; flèche : 153 ; corde : 252 ; rayon réel : 241 ; diamètre : 482

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 125 ; ép. interne : 116 ; L.

côté interne : 177 ; l. côté interne : 188 ; flèche : 179 ;

corde : 165 ; rayon réel : 203 ; diamètre : 406

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers, Quart de colonne*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 96 ; L.

côté interne : 151 ; l. côté interne : 151 ; flèche : 122 ;

corde : 209 ; rayon réel : 207 ; diamètre : 414

• **B2005.9.9213.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 94 ; L.

côté interne : 182 ; l. côté interne : 204 ; flèche : 166 ;

corde : 200 ; rayon réel : 255 ; diamètre : 510

• **B2005.9.9214.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*granite blanc, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 89 ; ép. interne : 69 ; L. côté

interne : 215 ; l. côté interne : 233 ; flèche : 201 ; corde :

262 ; rayon réel : 274 ; diamètre : 548

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B2005.9.9214.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 121 ; L.

côté interne : 228 ; l. côté interne : 228 ; flèche : 212 ;

corde : 233 ; rayon réel : 265 ; diamètre : 530

• **B2005.9.9215.**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; corde : 208

• **B2005.9.9216.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 110 ; L.

côté interne : 232 ; l. côté interne : 237 ; flèche : 222 ;

corde : 209 ; rayon réel : 246 ; diamètre : 492

• **B2005.9.9217.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 115 ; L.

côté interne : 149 ; l. côté interne : 161 ; corde : 182 ;

rayon réel : 218 ; diamètre : 436

• **B2005.9.9230.**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 84 ; L.

côté interne : 189 ; l. côté interne : 191 ; corde : 213

• **B2005.9.9244.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; ép. interne : 77 ; L. côté

interne : 175 ; l. côté interne : 213 ; flèche : 160 ; corde :

257 ; rayon réel : 246 ; diamètre : 492

• **B2005.9.9244.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 106 ; L.

côté interne : 153 ; l. côté interne : 158 ; flèche : 135 ;

corde : 203 ; rayon réel : 255 ; diamètre : 510

• **B2005.9.9244.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*



Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 88 ; ép. interne : 97 ; L. côté interne : 153 ; l. côté interne : 163 ; flèche : 130 ; corde : 178 ; rayon réel : 217 ; diamètre : 434

• **B2005.9.9244.**

*Bibracte, intervention n°602 conservé*

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 95 ; L. côté interne : 188 ; l. côté interne : 193 ; flèche : 165 ; corde : 239 ; rayon réel : 216 ; diamètre : 432

• **B2005.9.9244.**

*Bibracte, intervention n°602 non conservé*

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 111 ; L. côté interne : 192 ; l. côté interne : 199 ; corde : 184

• **B2005.9.9244.**

*Bibracte, intervention n°602 conservé*

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès saumon),  
Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 91 ; ép. interne : 84 ; L. côté interne : 182 ; l. côté interne : 188 ; flèche : 170 ; corde : 258 ; rayon réel : 227 ; diamètre : 454

• **B2005.9.9244.**

*Bibracte, intervention n°602 conservé*

Grès feldspathique à grains moyens, Triangle

Mesures (mm) : ép. externe : 143 ; ép. interne : 98 ; L. côté interne : 201 ; l. côté interne : 226 ; corde : 221  
Commentaires : traces de ciseau sur une face d'attente ou de pose

• **B2005.9.9244.**

*Bibracte, intervention n°602 non conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 108 ; L. côté interne : 230

Commentaires : face de parement brûlée

• **B2005.9.9244.**

*Bibracte, intervention n°602 conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers, Triangle

Fluorine verte (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 109 ; L. côté interne : 206 ; l. côté interne : 206 ; corde : 230

• **B2005.9.9244.**

*Bibracte, intervention n°602 non conservé*

Grès vacuolaire à grains grossiers,

Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; corde : 212

Commentaires : face de parement brûlée

• **B2005.9.9249.**

*Bibracte, intervention n°602 non conservé*

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 98 ; L. côté interne : 229

• **B2005.9.9249.**

*Bibracte, intervention n°602 non conservé*

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; corde : 211

• **B2005.9.9249.**

*Bibracte, intervention n°602 conservé*

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 94 ; L. côté interne : 171 ; l. côté interne : 172 ; flèche : 154 ; corde : 213 ; rayon réel : 202 ; diamètre : 404

• **B2005.9.9249.**

*Bibracte, intervention n°602 conservé*

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 100 ; L. côté interne : 203 ; l. côté interne : 215 ; flèche : 200 ; corde : 224 ; rayon réel : 242 ; diamètre : 484  
Commentaires : traces d'outils

• **B2005.9.9256.**

*Bibracte, intervention n°602 non conservé*

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 90 ; L. côté interne : 232

• **B2005.9.9281.**

*Bibracte, intervention n°602 conservé*

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; ép. interne : 84 ; L. côté interne : 191 ; l. côté interne : 193 ; flèche : 178 ; corde : 231 ; rayon réel : 158 ; diamètre : 316

• **B2005.9.9281.**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : ; ép. interne : 67 ; L. côté interne : 222

• **B2005.9.9281.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 86 ; L.

côté interne : 181 ; l. côté interne : 207 ; flèche : 178 ;

corde : 201 ; rayon réel : 169 ; diamètre : 338

Commentaires : faces de joint arrondies

• **B2005.9.9281.**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 122 ; L.

côté interne : 243

• **B2005.9.9281.**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; corde : 178

• **B2005.9.9281.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 106 ; L.

côté interne : 211 ; l. côté interne : 215 ; flèche : 197 ;

corde : 215 ; rayon réel : 264 ; diamètre : 528

Commentaires : traces d'outils en chevrons

• **B2005.9.9281.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétéométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 94 ; L.

côté interne : 203 ; l. côté interne : 207 ; flèche : 195 ;

corde : 92

• **B2005.9.9281.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 77 ; L.

côté interne : 226 ; l. côté interne : 241 ; flèche : 214 ;

*corde : 245 ; rayon réel : 265 ; diamètre : 530*

• **B2005.9.9287.**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; corde : 213

• **B2005.9.9361.**

*Bibracte, intervention n°602*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 116 ; L.

côté interne : 158 ; l. côté interne : 208 ; corde : 208 ;

rayon réel : 320 ; diamètre : 640

• **B2005.9.9421.1**

*Bibracte, intervention n°602*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens, Triangle*

Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 118 ; L.

côté interne : 224 ; l. côté interne : 229 ; corde : 204

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 113

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; corde : 216

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 113 ; L.

côté interne : 127 ; l. côté interne : 148 ; flèche : 122 ;

corde : 197 ; rayon réel : 157 ; diamètre : 314

Commentaires : partiellement brûlé

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; ép. interne : 104 ; L.

côté interne : 201

Commentaires : brûlé

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 94 ; L.

côté interne : 177 ; l. côté interne : 177 ; flèche : 159 ;

corde : 177 ; rayon réel : 178 ; diamètre : 356

Commentaires : exemplaire entier

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 100 ; ép. interne : 68 ; L.

côté interne : 204

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 172

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 159 ; corde : 254

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 132

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 129

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 97

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; corde : 232

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 97 ; L.

côté interne : 190 ; l. côté interne : 214 ; corde : 217

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; ép. interne : 122 ; L.

côté interne : 201 ; l. côté interne : 204 ; flèche : 203 ;

corde : 223 ; rayon réel : 235 ; diamètre : 470

Commentaires : partiellement brûlé

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès  
saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 113 ; L.

côté interne : 181 ; l. côté interne : 190 ; flèche : 167 ;

corde : 203 ; rayon réel : 202 ; diamètre : 404

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; corde : 284

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 116 ; L.

côté interne : 207 ; l. côté interne : 235 ; corde : 230

Commentaires : une face de joint brûlée

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 94 ; L.

côté interne : 220 ; l. côté interne : 226 ; flèche : 207 ;

corde : 221 ; rayon réel : 214 ; diamètre : 428

Commentaires : traces d'outils

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 68 ; L. côté interne : 198 ;

rayon réel : 192 ; diamètre : 384

Commentaires : traces d'outils

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 153 ; L. côté interne : 196 ;

*l. côté interne : 207 ; corde : 204*

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 122

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 86 ; ép. interne : 75 ; L. côté

*interne : 157 ; l. côté interne : 186 ; flèche : 144 ; corde :*

*200 ; rayon réel : 169 ; diamètre : 338*

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 80 ; L.

*côté interne : 201*

Commentaires : traces d'outils

• **B2005.9.9500.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 128

Commentaires : face de parement brûlée

• **B2005.9.9503.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 101

Commentaires : partiellement brûlé

• **B2005.9.9503.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 78

• **B2005.9.9503.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments*

*conglomératiques,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 146 ; ép. interne : 122 ; L.

*côté interne : 224 ; l. côté interne : 243 ; flèche : 211 ;*

*corde : 257 ; rayon réel : 258 ; diamètre : 516*

• **B2005.9.9506.3**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 93 ; L.

*côté interne : 218 ; l. côté interne : 220 ; corde : 279*

• **B2005.9.9506.4**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 102 ; L.

*côté interne : 238 ; l. côté interne : 257 ; flèche : 234 ;*

*corde : 262 ; rayon réel : 289 ; diamètre : 578*

Commentaires : traces de mortier de chaux

• **B2005.9.9506.5**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; corde : 223

• **B2005.9.9506.6**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 138 ; corde : 218

• **B2005.9.9506.7**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Granite rouge, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 99 ; flèche : 155 ; corde :

*277 ; rayon réel : 209 ; diamètre : 418*

• **B2005.9.9506.8**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 97 ; L.

*côté interne : 205 ; l. côté interne : 211 ; corde : 218*

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B2005.9.9506.9**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

*Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 112 ; L. côté interne : 162 ; l. côté interne : 196 ; flèche : 153 ; corde : 228 ; rayon réel : 212 ; diamètre : 424

• **B2005.9.9506.10**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 98 ; L. côté interne : 182 ; l. côté interne : 186 ; flèche : 157 ; corde : 191 ; rayon réel : 259 ; diamètre : 518

• **B2005.9.9506.11**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; corde : 250

• **B2005.9.9506.12**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 125 ; ép. interne : 97 ; L. côté interne : 218 ; l. côté interne : 228 ; flèche : 208 ; corde : 220 ; rayon réel : 222 ; diamètre : 444  
Commentaires : traces d'outils

• **B2005.9.9506.12**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 98 ; L. côté interne : 172 ; l. côté interne : 191 ; corde : 213

• **B2005.9.9506.13**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 123

• **B2005.9.9506.14**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 130 ; ép. interne : 114 ; L. côté interne : 226 ; l. côté interne : 228 ; corde : 214

• **B2005.9.9506.15**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; L. côté interne : 171 ; l. côté interne : 197 ; corde : 196

• **B2005.9.9506.16**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; ép. interne : 107 ; L. côté interne : 197 ; l. côté interne : 211 ; corde : 243  
Commentaires : traces d'outils

• **B2005.9.9506.17**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 146 ; corde : 206

• **B2005.9.9506.18**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 88 ; l. côté interne : 214

• **B2005.9.9506.19**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*granite blanc,*

Mesures (mm) : ép. externe : 88 ; flèche : 177 ; rayon réel : 230 ; diamètre : 460

• **B2005.9.9506.20**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; corde : 228

• **B2005.9.9506.21**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon), Quart de  
colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 88 ; ép. interne : 101 ; L. côté interne : 183 ; l. côté interne : 187 ; corde : 209

• **B2005.9.9506.22**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 132 ; ép. interne : 98 ; L. côté interne : 216 ; l. côté interne : 218 ; flèche : 196 ; corde : 223 ; rayon réel : 226 ; diamètre : 452

• **B2005.9.9506.23**

*Bibracte, intervention n°603*



non conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 134 ; corde : 288

• **B2005.9.9506.24**

Bibracte, intervention n°603

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Muscovite (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 82 ; L.

côté interne : 218 ; l. côté interne : 222 ; corde : 239

• **B2005.9.9506.25**

Bibracte, intervention n°603

non conservé

Granite rose à deux micas (faciès saumon), Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 134 ; corde : 283

• **B2005.9.9506.26**

Bibracte, intervention n°603

conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 96 ; L.

côté interne : 230 ; l. côté interne : 252 ; flèche : 220 ;

corde : 246 ; rayon réel : 290 ; diamètre : 580

Commentaires : exemplaire entier

• **B2005.9.9506.26**

Bibracte, intervention n°603

conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 139 ; ép. interne : 102 ; L.

côté interne : 232 ; l. côté interne : 237 ; flèche : 206 ;

corde : 263 ; rayon réel : 287 ; diamètre : 574

• **B2005.9.9506.27**

Bibracte, intervention n°603

non conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair), Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; ép. interne : 115 ; L.

côté interne : 166 ; l. côté interne : 283 ; corde : 312

• **B2005.9.9506.29**

Bibracte, intervention n°603

non conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 96

• **B2005.9.9506.30**

Bibracte, intervention n°603

conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 102 ; L.

côté interne : 193 ; l. côté interne : 204 ; flèche : 188 ;

corde : 214 ; rayon réel : 231 ; diamètre : 462

• **B2005.9.9506.31**

Bibracte, intervention n°603

non conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair), Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 106 ; L.

côté interne : 193 ; l. côté interne : 196 ; corde : 246

• **B2005.9.9506.32**

Bibracte, intervention n°603

non conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 108 ; L.

côté interne : 222 ; l. côté interne : 224 ; corde : 204

• **B2005.9.9506.33**

Bibracte, intervention n°603

non conservé

Granite rose à deux micas (faciès saumon), Quart de  
colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 111 ; L.

côté interne : 279

• **B2005.9.9506.34**

Bibracte, intervention n°603

non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 94 ; ép. interne : 76 ; L. côté

interne : 202

• **B2005.9.9506.35**

Bibracte, intervention n°603

non conservé

Granite rose à deux micas (faciès saumon),

Mesures (mm) : ép. externe : 90

• **B2005.9.9506.37**

Bibracte, intervention n°603

non conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 95 ; ép. interne : 95 ; L. côté

interne : 162 ; l. côté interne : 173 ; corde : 208

Commentaires : muscovite plurimillimétriques

• **B2005.9.9506.38**

Bibracte, intervention n°603

conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 47 ; L.

côté interne : 186 ; l. côté interne : 188 ; flèche : 175 ;

corde : 226 ; rayon réel : 257 ; diamètre : 514

Commentaires : meule usée ?

• **B2005.9.9506.39***Bibracte, intervention n°603*

non conservé

*Granite rose à deux micas (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; corde : 218

• **B2005.9.9506.40***Bibracte, intervention n°603*

non conservé

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 91 ; corde : 216

• **B2005.9.9506.41***Bibracte, intervention n°603*

non conservé

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; corde : 252

• **B2005.9.9506.42***Bibracte, intervention n°603*

non conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 116 ; L. côté interne : 249 ; l. côté interne : 256 ; corde : 256

• **B2005.9.9506.43***Bibracte, intervention n°603*

non conservé

*Granite rose à deux micas (faciès clair), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 122 ; L. côté interne : 161 ; l. côté interne : 197 ; corde : 212

• **B2005.9.9506.44***Bibracte, intervention n°603*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,**Muscovite (pour les grès) : oui Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui ; ;*

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 103 ; L. côté interne : 228 ; l. côté interne : 259 ; flèche : 218 ; corde : 250 ; rayon réel : 287 ; diamètre : 574

• **B2005.9.9506.45***Bibracte, intervention n°603*

conservé

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*Mesures (mm) : ép. externe : 105 ; ép. interne : 81 ; L. côté interne : 234 ; l. côté interne : 240 ; flèche : 222 ; corde : 237 ; rayon réel : 253 ; diamètre : 506  
Commentaires : exemplaire entier• **B2005.9.9506.46***Bibracte, intervention n°603*

conservé

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 104 ; L. côté interne : 234 ; l. côté interne : 235 ; flèche : 225 ; corde : 254 ; rayon réel : 227 ; diamètre : 454

Commentaires : face de parement brûlée ; traces d'outils en chevrons

• **B2005.9.9506.47***Bibracte, intervention n°603*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 132 ; ép. interne : 124 ; L. côté interne : 220 ; l. côté interne : 221 ; flèche : 182 ; corde : 256 ; rayon réel : 254 ; diamètre : 508

• **B2005.9.9506.48***Bibracte, intervention n°603*

conservé

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 87 ; L. côté interne : 197 ; l. côté interne : 215 ; flèche : 196 ; corde : 241 ; rayon réel : 214 ; diamètre : 428

Commentaires : une face de joint brûlée ; traces d'outils en chevrons

• **B2005.9.9506.49***Bibracte, intervention n°603*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; ép. interne : 67 ; L. côté interne : 209 ; l. côté interne : 217 ; flèche : 198 ; corde : 236 ; rayon réel : 219 ; diamètre : 438

• **B2005.9.9506.50***Bibracte, intervention n°603*

conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,**Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 97 ; L. côté interne : 185 ; l. côté interne : 197 ; flèche : 179 ; corde : 218 ; rayon réel : 234 ; diamètre : 468

• **B2005.9.9506.51***Bibracte, intervention n°603*

conservé

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 91 ; L. côté interne : 193 ; l. côté interne : 187 ; flèche : 180 ; corde : 192 ; rayon réel : 223 ; diamètre : 446

• **B2005.9.9506.52***Bibracte, intervention n°603*

non conservé

*Grès feldspathique à grains grossiers,**Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 94 ; L. côté interne : 187 ; l. côté interne : 198 ; corde : 213  
Commentaires : traces d'outils en chevrons sur faces de joint

• **B2005.9.9506.53**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 132 ; ép. interne : 106 ; L. côté interne : 246 ; l. côté interne : 251 ; flèche : 237 ; corde : 253 ; rayon réel : 243 ; diamètre : 486

Commentaires : partiellement brûlé

• **B2005.9.9506.54**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 109 ; L. côté interne : 158 ; l. côté interne : 192 ; corde : 200

• **B2005.9.9506.55**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 131

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B2005.9.9506.56**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; L. côté interne : 203 ; l. côté interne : 221 ; flèche : 201 ; corde : 226 ; rayon réel : 199 ; diamètre : 398

Commentaires : partiellement brûlé

• **B2005.9.9506.57**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 159 ; ép. interne : 152 ; L. côté interne : 203 ; l. côté interne : 204 ; flèche : 178 ; corde : 254 ; rayon réel : 233 ; diamètre : 466

• **B2005.9.9506.58**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. interne : 122

• **B2005.9.9506.59**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 142 ; corde : 222

• **B2005.9.9506.60**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Granite gris,*

Mesures (mm) : ép. externe : 137 ; ép. interne : 127 ; L. côté interne : 204 ; l. côté interne : 213 ; flèche : 182 ; corde : 252 ; rayon réel : 241 ; diamètre : 482

• **B2005.9.9506.61**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 88 ; L. côté interne : 201 ; l. côté interne : 203 ; corde : 212

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B2005.9.9506.62**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 64 ; L. côté interne : 178 ; l. côté interne : 198 ; flèche : 157 ; corde : 217 ; rayon réel : 208 ; diamètre : 416

• **B2005.9.9506.63**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 93 ; L. côté interne : 246 ; l. côté interne : 253 ; flèche : 239 ; corde : 256 ; rayon réel : 278 ; diamètre : 556

• **B2005.9.9506.64**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 86 ; L. côté interne : 223 ; l. côté interne : 228 ; flèche : 210 ; corde : 216 ; rayon réel : 272 ; diamètre : 544

• **B2005.9.9506.65**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 93 ; L. côté interne : 164 ; l. côté interne : 186 ; flèche : 162 ;

corde : 194 ; rayon réel : 172 ; diamètre : 344

Commentaires : partiellement brûlé

• **B2005.9.9506.66**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 102 ; L.

côté interne : 198 ; l. côté interne : 207 ; corde : 208

• **B2005.9.9506.67**

*Bibracte, intervention n°603*

conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 108 ; L.

côté interne : 236 ; l. côté interne : 237 ; flèche : 220 ;

corde : 247 ; rayon réel : 260 ; diamètre : 520

Commentaires : traces d'outils en chevrons sur faces de joint

• **B2005.9.9506.68**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

Muscovite (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 134

• **B2005.9.9506.69**

*Bibracte, intervention n°603*

conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 100 ; ép. interne : 71 ; L.

côté interne : 189 ; l. côté interne : 191 ; flèche : 172 ;

corde : 181 ; rayon réel : 200 ; diamètre : 400

• **B2005.9.9506.70**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 99

Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B2005.9.9506.71**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Granite rose à deux micas (faciès saumon), Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 102 ; L.

côté interne : 176 ; l. côté interne : 195 ; corde : 224

• **B2005.9.9506.72**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 78

• **B2005.9.9506.73**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Granite rose à deux micas (faciès saumon),

Mesures (mm) : ép. externe : 114

• **B2005.9.9506.74**

*Bibracte, intervention n°603*

conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; ép. interne : 78 ; L. côté

interne : 187 ; l. côté interne : 198 ; flèche : 183 ; corde :

204 ; rayon réel : 233 ; diamètre : 466

• **B2005.9.9506.75**

*Bibracte, intervention n°603*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 94 ; L.

côté interne : 190 ; l. côté interne : 201 ; corde : 187

• **B2005.9.9506.76**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 151 ; corde : 171

Commentaires : litages frustes

• **B2005.9.9506.76**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 108

• **B2005.9.9506.77**

*Bibracte, intervention n°603*

conservé

Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),

Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 79 ; L.

côté interne : 165 ; l. côté interne : 201 ; flèche : 163 ;

corde : 236 ; rayon réel : 198 ; diamètre : 396

• **B2005.9.9506.78**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; L. côté interne : 201

• **B2005.9.9506.79**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 114 ; L. côté interne : 223 ; l. côté interne : 233 ; corde : 214

• **B2005.9.9506.80**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 97 ; L. côté interne : 198 ; l. côté interne : 198 ; flèche : 185 ; corde : 198 ; rayon réel : 180 ; diamètre : 360

• **B2005.9.9506.81**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; corde : 188

• **B2005.9.9506.83**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 137 ; corde : 230

• **B2005.9.9506.84**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Granite gris,*

Mesures (mm) : ép. externe : 86 ; ép. interne : 76 ; L. côté interne : 173 ; l. côté interne : 186 ; flèche : 173 ; corde : 167 ; rayon réel : 173 ; diamètre : 346

• **B2005.9.9506.85**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 122

Commentaires : une face de joint brûlée

• **B2005.9.9506.86**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; corde : 259

• **B2005.9.9506.87**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 97 ; L. côté interne : 215 ; l. côté interne : 216 ; flèche : 202 ; corde :

210 ; rayon réel : 202 ; diamètre : 404

Commentaires : inclusion de granite ?

• **B2005.9.9506.88**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 86 ; corde : 219

• **B2005.9.9506.89**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 87 ; L. côté interne : 202 ; l. côté interne : 208 ; corde : 244

Commentaires : une face d'attente ou de pose brûlée

• **B2005.9.9506.90**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 100 ; ép. interne : 95 ; L.

côté interne : 151 ; l. côté interne : 169 ; flèche : 153 ;

corde : 181 ; rayon réel : 167 ; diamètre : 334

• **B2005.9.9506.91**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 91 ; L.

côté interne : 159 ; l. côté interne : 201 ; flèche : 161 ;

corde : 206 ; rayon réel : 216 ; diamètre : 432

• **B2005.9.9506.92**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; ép. interne : 113 ; L.

côté interne : 187 ; l. côté interne : 219 ; flèche : 186 ;

corde : 293 ; rayon réel : 206 ; diamètre : 412

Commentaires : face de parement brûlée

• **B2005.9.9506.93**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon), Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; corde : 286

• **B2005.9.9506.94**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 107



• **B2005.9.9506.95**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 134 ; corde : 204

• **B2005.9.9506.96**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 153 ; L. côté interne : 206 ; l. côté interne : 211 ; corde : 234

Commentaires : litages frustes

• **B2005.9.9506.97**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; corde : 234

• **B2005.9.9506.98**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 136

• **B2005.9.9506.99**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

*Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 96 ; L. côté interne : 166 ; l. côté interne : 178 ; flèche : 140 ; corde : 207 ; rayon réel : 212 ; diamètre : 424

• **B2005.9.9506.100**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*

*Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 99 ; L. côté interne : 224 ; l. côté interne : 227 ; flèche : 190 ; corde : 316 ; rayon réel : 218 ; diamètre : 436

• **B2005.9.9506.100**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments conglomératiques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 125 ; corde : 233

• **B2005.9.9506.101**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 111

Commentaires : muscovite plurimillimétriques

• **B2005.9.9506.103**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 105 ; L. côté interne : 203 ; l. côté interne : 207 ; flèche : 188 ; corde : 219 ; rayon réel : 226 ; diamètre : 452

Commentaires : partiellement brûlé

• **B2005.9.9506.104**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 141

• **B2005.9.9506.105**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),*

Mesures (mm) : ép. externe : 142 ; corde : 291

• **B2005.9.9506.107**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; corde : 217

• **B2005.9.9506.108**

*Bibracte, intervention n°603*

*référentiel lithologique*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 128 ; L. côté interne : 206 ; l. côté interne : 218 ; corde : 218

Commentaires : traces d'outils

• **B2005.9.9506.109**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 102 ; diamètre :

Commentaires : une face de joint brûlée ; emploi par taille des angles

• **B2005.9.9506.110**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 106 ; L. côté interne : 234 ; l. côté interne : 244 ; corde : 251

• **B2005.9.9506.111**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 93 ; L.  
côté interne : 241 ; l. côté interne : 245 ; flèche : 228 ;  
corde : 268 ; rayon réel : 252 ; diamètre : 504*

• **B2005.9.9506.112**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 120 ; ép. interne : 112 ; L.  
côté interne : 241 ; l. côté interne : 247 ; flèche : 235 ;  
corde : 258 ; rayon réel : 260 ; diamètre : 520  
Commentaires : traces d'outils*

• **B2005.9.9506.192**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 92 ; L.  
côté interne : 212 ; l. côté interne : 228 ; flèche : 198 ;  
corde : 216 ; rayon réel : 226 ; diamètre : 452  
Commentaires : exemplaire entier*

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 113  
Commentaires : traces d'outils*

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 96*

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. interne : 97  
Commentaires : pointe brûlée*

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 118*

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé  
granite rose,  
Mesures (mm) : ép. externe : 156*

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 133*

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 90*

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 130*

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 123*

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé  
Granite rouge,  
Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; rayon réel : 259 ;  
diamètre : 518*

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui ; Lithoclastes noirs  
(pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : ; ép. interne : 78 ; L. côté  
interne : 183 ; l. côté interne : 185 ; corde : 214*

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé  
Granite rose à deux micas (faciès saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 107*

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 91 ; L. côté interne : 178 ; l. côté interne : 186 ; corde : 174

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 156

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 80 ; ép. interne : 82 ; L. côté interne : 192

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; corde : 211

Commentaires : traces d'outils

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 91

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon),*

Mesures (mm) : ép. externe : 85

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. interne : 121

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 116

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 82 ; L.

côté interne : 210 ; l. côté interne : 217 ; flèche : 200 ;

corde : 244 ; rayon réel : 235 ; diamètre : 470

Commentaires : rares muscovite

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 132 ; ép. interne : 99 ; L.

côté interne : 198 ; l. côté interne : 210 ; flèche : 185 ;

corde : 218 ; rayon réel : 201 ; diamètre : 402

Commentaires : face de parement brûlée

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 87 ; L.

côté interne : 236 ; l. côté interne : 238 ; flèche : 215 ;

corde : 249 ; rayon réel : 245 ; diamètre : 490

Commentaires : traces d'outils ; encoche sur une face de joint

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 105 ; L.

côté interne : 181 ; l. côté interne : 190 ; flèche : 171 ;

corde : 221 ; rayon réel : 231 ; diamètre : 462

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 149 ; ép. interne : 123 ; L.

côté interne : 151 ; l. côté interne : 192 ; corde : 208

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; ép. interne : 121 ; L.

côté interne : 175 ; l. côté interne : 193 ; corde : 157

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Barytine (pour les grès) : oui ;*

Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 119 ; L. côté interne : 177 ; l. côté interne : 215 ; flèche : 172 ; corde : 215 ; rayon réel : 228 ; diamètre : 456  
Commentaires : face de parement brûlée

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 99 ; ép. interne : 88 ; L. côté interne : 191

Commentaires : traces d'outils

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments conglomératiques,*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 111 ; L. côté interne : 194 ; l. côté interne : 192 ; corde : 217

Commentaires : face de parement brûlée

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 93 ; L. côté interne : 155 ; l. côté interne : 194 ; corde : 201

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 135 ; ép. interne : 101 ; L. côté interne : 228 ; l. côté interne : 232 ; flèche : 215 ; corde : 199 ; rayon réel : 246 ; diamètre : 492

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; corde : 206

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments conglomératiques,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 144 ; ép. interne : 130 ; L. côté interne : 214 ; l. côté interne : 216 ; flèche : 200 ; corde : 204 ; rayon réel : 172 ; diamètre : 344

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; ép. interne : 97 ; L. côté interne : 215 ; l. côté interne : 217 ; flèche : 199 ; corde : 217 ; rayon réel : 259 ; diamètre : 518

Commentaires : traces d'outils

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; corde : 248

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 86 ; L. côté interne : 188 ; l. côté interne : 200 ; flèche : 179 ; corde : 195 ; rayon réel : 156 ; diamètre : 312

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique conglomératique,*

Mesures (mm) : ép. externe : 99 ; ép. interne : 88 ; L. côté interne : 191 ; l. côté interne : 196 ; flèche : 180 ; corde : 183 ; rayon réel : 159 ; diamètre : 318

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 133 ; ép. interne : 112 ; L. côté interne : 191 ; l. côté interne : 194 ; flèche : 177 ; corde : 191 ; rayon réel : 228 ; diamètre : 456  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 107

Commentaires : traces d'outils

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; ép. interne : 106 ; L.

côté interne : 202

Commentaires : litages frustes

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 121

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. interne : 101

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; corde : 198

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Muscovite (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 139 ; ép. interne : 102 ; L.

côté interne : 225 ; l. côté interne : 239 ; flèche : 212 ;

corde : 231 ; rayon réel : 226 ; diamètre : 452

Commentaires : traces d'outils

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 71 ; L.

côté interne : 203 ; l. côté interne : 207 ; flèche : 190 ;

corde : 228 ; rayon réel : 231 ; diamètre : 462

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 105 ; ép. interne : 83 ; L.

côté interne : 196 ; l. côté interne : 202 ; flèche : 181 ;

corde : 220 ; rayon réel : 251 ; diamètre : 502

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Muscovite (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 97 ; L.

côté interne : 233 ; l. côté interne : 241 ; flèche : 218 ;

corde : 252 ; rayon réel : 252 ; diamètre : 504

Commentaires : face de parement brûlée

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

conservé

granite blanc, Quart de colonne

Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 126 ; L.

côté interne : 247 ; l. côté interne : 254 ; flèche : 202 ;

corde : 301 ; rayon réel : 224 ; diamètre : 448

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 93 ; L.

côté interne : 223 ; l. côté interne : 223 ; flèche : 211 ;

corde : 204 ; rayon réel : 207 ; diamètre : 414

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 106 ; L.

côté interne : 227

Commentaires : face de parement et une face d'attente ou de pose brûlées

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

non conservé

Granite rose à deux micas (faciès clair),

Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; corde : 193

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Muscovite (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 101 ; L.

côté interne : 243 ; l. côté interne : 252 ; flèche : 234 ;

corde : 240 ; rayon réel : 228 ; diamètre : 456

Commentaires : litages frustes

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603*

conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

Mesures (mm) : ép. externe : 140 ; ép. interne : 119 ; L.

côté interne : 181 ; l. côté interne : 192 ; flèche : 180 ;

corde : 191 ; rayon réel : 190 ; diamètre : 380

• **B2005.9.9506.**



*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 91 ; ép. interne : 85 ; L. côté  
interne : 175 ; l. côté interne : 186 ; corde : 198 ; rayon  
réel : 251 ; diamètre : 502*

• **B2005.9.9506.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 117*

• **B2005.9.9519.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 70 ; ép. interne : 70 ; L. côté  
interne : 165 ; l. côté interne : 188 ; corde : 207  
Commentaires : face de parement brûlée*

• **B2005.9.9522.**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 111 ; L.  
côté interne : 193 ; l. côté interne : 210 ; flèche : 200 ;  
corde : 127 ; rayon réel : 147 ; diamètre : 294  
Commentaires : une face de joint et une face d'attente ou  
de pose brûlées*

• **B2005.9.9522.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 100 ; corde : 228  
Commentaires : partiellement brûlé*

• **B2005.9.9522.**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 108 ; L.  
côté interne : 188 ; l. côté interne : 194 ; flèche : 174 ;  
corde : 209 ; rayon réel : 250 ; diamètre : 500  
Commentaires : exemplaire entier*

• **B2005.9.9533.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 117 ; L.  
côté interne : 230 ; l. côté interne : 239 ; corde : 221  
Commentaires : traces d'outils*

• **B2005.9.9533.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 108*

• **B2005.9.9533.**

*Bibracte, intervention n°603  
non conservé*

*Granite rose à deux micas (faciès saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 104*

• **B2005.9.9540.**

*Bibracte, intervention n°603  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; ép. interne : 76 ; L.  
côté interne : 156 ; l. côté interne : 157 ; flèche : 152 ;  
corde : 156 ; rayon réel : 198 ; diamètre : 396*

• **B2006.2.801.1**

*Bibracte,  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; corde : 199*

• **B2006.2.801.2**

*Bibracte,  
non conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès  
saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 59 ; ép. interne : 52 ; L. côté  
interne : 144 ; l. côté interne : 173 ; corde : 198*

• **B2006.2.801.3**

*Bibracte,  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 91 ; L.  
côté interne : 211 ; l. côté interne : 216 ; corde : 212*

• **B2006.2.801.4**

*Bibracte,  
non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; ép. interne : 96 ; L.  
côté interne : 181 ; l. côté interne : 203 ; corde : 216  
Commentaires : face de parement brûlée*

• **B2006.2.801.5**

*Bibracte,  
conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 58 ; L.  
côté interne : 217 ; l. côté interne : 225 ; flèche : 208 ;  
corde : 256 ; rayon réel : 298 ; diamètre : 596  
Commentaires : déchet de meule ?

• **B2006.2.801.6**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 90 ; L.  
côté interne : 197 ; l. côté interne : 199 ; corde : 208  
Commentaires : traces d'outils

• **B2006.2.801.7**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 88 ;  
corde : 218

• **B2006.2.801.8**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ;  
Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 84 ; L.  
côté interne : 206 ; l. côté interne : 213 ; corde : 200

• **B2006.2.801.9**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 83 ; L.  
côté interne : 223 ; l. côté interne : 225 ; corde : 246  
Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B2006.2.801.10**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 112 ; L.  
côté interne : 190 ; l. côté interne : 218 ; corde : 229

• **B2006.2.801.11**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 85 ; L.  
côté interne : 234

• **B2006.2.801.12**

*Bibracte,*  
*référentiel lithologique*

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 108 ; L.  
côté interne : 238 ; l. côté interne : 239 ; flèche : 239 ;  
corde : 262 ; rayon réel : 358 ; diamètre : 716

• **B2006.2.801.13**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 137 ; ép. interne : 115 ; L.  
côté interne : 209 ; l. côté interne : 213 ; corde : 212  
Commentaires : partiellement brûlé

• **B2006.2.801.14**

*Bibracte,*  
*référentiel lithologique*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 107 ; L.  
côté interne : 218 ; l. côté interne : 227 ; flèche : 223 ;  
corde : 218 ; rayon réel : 258 ; diamètre : 516

• **B2006.2.801.15**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 142 ; ép. interne : 110 ; L.  
côté interne : 219 ; l. côté interne : 238 ; corde : 258

• **B2006.2.801.16**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 94 ; ép. interne : 89 ; L. côté  
interne : 192 ; l. côté interne : 198 ; corde : 223

• **B2006.2.801.17**

*Bibracte,*  
*référentiel lithologique*  
Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui ; Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui ; ;  
Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; ép. interne : 112 ; L.  
côté interne : 244 ; l. côté interne : 247 ; flèche : 235 ;  
corde : 258 ; rayon réel : 235 ; diamètre : 470

• **B2006.9.9691.**

*Bibracte, intervention n°625*  
*conservé*  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 129 ; ép. interne : 108 ; L.

côté interne : 230 ; l. côté interne : 241 ; flèche : 213 ;  
corde : 220 ; rayon réel : 241 ; diamètre : 482

• **B2007.9.10408.**

*Bibracte, intervention n°648*  
conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 92 ; L.  
côté interne : 232 ; l. côté interne : 236 ; flèche : 218 ;  
corde : 201 ; rayon réel : 173 ; diamètre : 346  
Commentaires : un angle brûlé en profondeur

• **B2007.9.10453.**

*Bibracte, intervention n°648*  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 88 ; L.  
côté interne : 205 ; l. côté interne : 212 ; flèche : 185 ;  
corde : 219 ; rayon réel : 215 ; diamètre : 430  
Commentaires : traces de mortier de chaux sur toutes ses  
faces

• **B2007.9.10468.**

*Bibracte, intervention n°648*  
conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 94 ; L.  
côté interne : 178 ; l. côté interne : 182 ; flèche : 159 ;  
corde : 207 ; rayon réel : 212 ; diamètre : 424  
Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• **B2007.9.10488.**

*Bibracte, intervention n°648*  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 97 ; L.  
côté interne : 210 ; l. côté interne : 221 ; flèche : 208 ;  
corde : 229 ; rayon réel : 225 ; diamètre : 450

• **B2007.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°648*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; L. . côté interne : 176 ;  
l. côté interne : 185 ; corde : 187

• **B2007.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°648*  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 113 ; L.  
côté interne : 206 ; l. côté interne : 217 ; flèche : 200 ;

corde : 234 ; rayon réel : 266 ; diamètre : 532

• **B2007.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°648*  
non conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers, Quart de colonne  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; ép. interne : 100 ; L.  
côté interne : 164 ; l. côté interne : 164 ; corde : 206

• **B2007.9.sans numéro**

*Bibracte, intervention n°648*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 99 ; L.  
côté interne : 213

• **B2008.2.808.1**

*Bibracte,*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 80 ; ép. interne : 80 ; corde :  
210

• **B2008.2.808.2**

*Bibracte,*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Galets mous (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 100  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **B2008.2.808.3**

*Bibracte,*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 111

• **B2008.2.808.4**

*Bibracte,*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 122 ; L.  
côté interne : 247

• **B2008.9.10760.**

*Bibracte, intervention n°660*  
conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès  
saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : ; ép. interne : 117 ;  
diamètre :

• **B2008.9.10766.**

*Bibracte, intervention n°660*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; corde : 172

• **B2008.9.10768.**

*Bibracte, intervention n°660*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; ép. interne : 120 ; L.

côté interne : 233 ; l. côté interne : 244 ; corde : 223

Commentaires : deux fragments ; face de parement brûlée

• **B2008.9.10780.**

*Bibracte, intervention n°660*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains hétérométriques, Quart de colonne*

*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 135 ; ép. interne : 118 ; L.

côté interne : 154 ; l. côté interne : 167 ; flèche : 151 ;

corde : 226 ; rayon réel : 245 ; diamètre : 490

Commentaires : mortier de chaux sur toutes ses faces

• **B2008.9.10793.**

*Bibracte, intervention n°660*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 122 ; L.

côté interne : 164 ; l. côté interne : 175 ; flèche : 170 ;

corde : 200 ; rayon réel : 181 ; diamètre : 362

• **B2008.9.10793.**

*Bibracte, intervention n°660*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 138 ; ép. interne : 106 ; L.

côté interne : 160 ; l. côté interne : 176 ; flèche : 163 ;

corde : 227 ; rayon réel : 224 ; diamètre : 448

• **B2008.9.10793.**

*Bibracte, intervention n°660*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Galets mous (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 74 ; L.

côté interne : 161 ; l. côté interne : 190 ; corde : 221

• **B2008.9.10793.**

*Bibracte, intervention n°660*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 127 ; ép. interne : 114 ; L.

côté interne : 148 ; l. côté interne : 166 ; flèche : 165 ;

corde : 216 ; rayon réel : 209 ; diamètre : 418

• **B2008.9.10793.**

*Bibracte, intervention n°660*

*non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de colonne*

Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; ép. interne : 109 ; L.

côté interne : 153 ; l. côté interne : 157 ; corde : 222

Commentaires : face de parement brûlée

• **B2008.9.10793.**

*Bibracte, intervention n°660*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 107 ; L.

côté interne : 183 ; l. côté interne : 187 ; flèche : 185 ;

corde : 218 ; rayon réel : 152 ; diamètre : 304

• **B2008.9.10793.**

*Bibracte, intervention n°660*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains hétérométriques, Quart de colonne*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui ; ; Fluorine verte (pour les grès) : oui ;*

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 119 ; L.

côté interne : 189 ; l. côté interne : 190 ; flèche : 190 ;

corde : 238 ; rayon réel : 221 ; diamètre : 442

Commentaires : mortier de chaux sur face de parement

• **B2008.9.10793.**

*Bibracte, intervention n°660*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne*

*;; ; Fluorine verte (pour les grès) : oui ;*

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 94 ; L.

côté interne : 167 ; l. côté interne : 171 ; flèche : 155 ;

corde : 212 ; rayon réel : 212 ; diamètre : 424

Commentaires : traces de mortier de chaux

• **B2008.9.10796.**

*Bibracte, intervention n°660*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; ép. interne : 94 ; L.

côté interne : 186 ; l. côté interne : 200 ; flèche : 189 ;

corde : 232 ; rayon réel : 224 ; diamètre : 448

Commentaires : mortier de chaux sur face de parement

• **B2008.9.10800.**

*Bibracte, intervention n°660  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 97 ; L.  
côté interne : 210 ; l. côté interne : 216 ; flèche : 225 ;  
corde : 238 ; rayon réel : 220 ; diamètre : 440*

• **B2008.9.10826.**

*Bibracte, intervention n°660  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 121  
Commentaires : face de parement brûlée*

• **B2008.9.10826.**

*Bibracte, intervention n°660  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 87*

• **B2008.9.10835.**

*Bibracte, intervention n°660  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; corde : 206*

• **B2008.9.10835.**

*Bibracte, intervention n°660  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; corde : 226*

• **B2008.9.10835.**

*Bibracte, intervention n°660  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 74 ; L.  
côté interne : 196 ; l. côté interne : 198 ; flèche : 193 ;  
corde : 182 ; rayon réel : 171 ; diamètre : 342  
Commentaires : traces d'outils*

• **B2008.9.10835.**

*Bibracte, intervention n°660  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 107*

• **B2008.9.10835.**

*Bibracte, intervention n°660  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; corde : 268*

• **B2008.9.10835.**

*Bibracte, intervention n°660  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; L. . côté interne : 188 ;  
l. côté interne : 210 ; corde : 241  
Commentaires : une face de joint et une face d'attente ou  
de pose brûlées*

• **B2008.9.10835.**

*Bibracte, intervention n°660  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
; ; ; ; Fluorine verte (pour les grès) : oui ;  
Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 92 ; L.  
côté interne : 192 ; l. côté interne : 197 ; flèche : 193 ;  
corde : 207 ; rayon réel : 208 ; diamètre : 416*

• **B2008.9.10835.**

*Bibracte, intervention n°660  
conservé*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès  
saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 153 ; ép. interne : 137 ; L.  
côté interne : 246 ; l. côté interne : 267 ; flèche : 266 ;  
corde : 257 ; rayon réel : 247 ; diamètre : 494*

• **B2008.9.10835.**

*Bibracte, intervention n°660  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 94 ; L.  
côté interne : 212 ; l. côté interne : 232 ; flèche : 226 ;  
corde : 216 ; rayon réel : 292 ; diamètre : 584*

• **B2008.9.10835.**

*Bibracte, intervention n°660  
conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 108 ; L.  
côté interne : 206 ; l. côté interne : 216 ; flèche : 217 ;  
corde : 211 ; rayon réel : 263 ; diamètre : 526*

• **B2008.9.10835.**

*Bibracte, intervention n°660  
non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 148 ; ép. interne : 134 ; L.  
côté interne : 239*

• **B2008.9.10835.**

*Bibracte, intervention n°660*



conservé

Grès vacuolaire à grains hétérométriques et à éléments conglomératiques,

Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 93 ; ép. interne : 65 ; L. côté interne : 194 ; l. côté interne : 208 ; flèche : 205 ; corde : 214 ; rayon réel : 357 ; diamètre : 714

• **B2008.9.10835.**

Bibracte, intervention n°660

conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,

Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 86 ; L. côté interne : 210 ; l. côté interne : 216 ; flèche : 207 ; corde : 228 ; rayon réel : 261 ; diamètre : 322

• **B2008.9.10835.**

Bibracte, intervention n°660

conservé

Grès feldspathique à grains hétérométriques,

;; ; Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui ; ;

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 108 ; L. côté interne : 242 ; l. côté interne : 244 ; flèche : 242 ; corde : 254 ; rayon réel : 335 ; diamètre : 670

• **B2008.9.10835.**

Bibracte, intervention n°660

conservé

Grès vacuolaire à grains hétérométriques,

Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 89 ; ép. interne : 88 ; L. côté interne : 182 ; l. côté interne : 204 ; flèche : 197 ; corde : 223 ; rayon réel : 258 ; diamètre : 516

• **B2008.9.10835.**

Bibracte, intervention n°660

non conservé

Grès feldspathique à grains moyens,

;; ; Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui ; ;

Mesures (mm) : ép. externe : 120 ; corde : 219

• **B2008.9.10835.**

Bibracte, intervention n°660

conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,

Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; L. côté interne : 210 ; l. côté interne : 222 ; flèche : 210 ; corde : 229 ; rayon réel : 225 ; diamètre : 450

Commentaires : mortier de chaux sur face de parement

• **B2008.9.10862.**

Bibracte, intervention n°660

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 96 ; ép. interne : 98 ; L. côté interne : 228 ; l. côté interne : 231 ; flèche : 212 ; corde : 249 ; rayon réel : 237 ; diamètre : 474

• **B2008.9.10862.**

Bibracte, intervention n°660

conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,

Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 77 ; L. côté interne : 212 ; l. côté interne : 214 ; flèche : 208 ; corde : 227 ; rayon réel : 295 ; diamètre : 590

• **B2008.9.10862.**

Bibracte, intervention n°660

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 89 ; ép. interne : 72 ; L. côté interne : 181 ; l. côté interne : 201 ; flèche : 178 ; corde : 217 ; rayon réel : 228 ; diamètre : 456

• **B2008.9.10862.**

Bibracte, intervention n°660

conservé

Grès vacuolaire à grains hétérométriques,

Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui

Mesures (mm) : ép. externe : 133 ; ép. interne : 133 ; L. côté interne : 210 ; l. côté interne : 216 ; flèche : 207 ; corde : 257 ; rayon réel : 305 ; diamètre : 610

• **B2008.9.10862.**

Bibracte, intervention n°660

non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 127 ; L. côté interne : 203 ; l. côté interne : 222 ; corde : 236

• **B2008.9.10862.**

Bibracte, intervention n°660

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 87 ; L. côté interne : 192 ; l. côté interne : 232 ; flèche : 203 ; corde : 227 ; rayon réel : 262 ; diamètre : 524

• **B2008.9.10862.**

Bibracte, intervention n°660

conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; ép. interne : 61 ; L.  
côté interne : 216 ; l. côté interne : 234 ; flèche : 219 ;  
corde : 236 ; rayon réel : 233 ; diamètre : 466

• **B2008.9.10862.**

Bibracte, intervention n°660  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; corde : 216

• **B2008.9.10862.**

Bibracte, intervention n°660  
conservé  
Grès vacuolaire à grains hétéométriques,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 105 ; ép. interne : 77 ; L.  
côté interne : 191 ; l. côté interne : 198 ; flèche : 194 ;  
corde : 159 ; rayon réel : 218 ; diamètre : 436

• **B2008.9.10862.**

Bibracte, intervention n°660  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 98 ; ép. interne : 91 ; L. côté  
interne : 213 ; l. côté interne : 214 ; flèche : 220 ; corde :  
197 ; rayon réel : 289 ; diamètre : 578  
Commentaires : traces d'outils en chevrons

• **B2008.9.10868.**

Bibracte, intervention n°660  
conservé  
Grès vacuolaire à grains hétéométriques,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; ép. interne : 89 ; L.  
côté interne : 204 ; l. côté interne : 206 ; flèche : 206 ;  
corde : 213 ; rayon réel : 287 ; diamètre : 574

• **B2008.9.11005.**

Bibracte, intervention n°661  
conservé  
Grès feldspathique à grains hétéométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 104 ; L.  
côté interne : 197  
Commentaires : dépôt mobilier ; brûlé à la pointe

• **B2008.9.11005.**

Bibracte, intervention n°661  
conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Muscovite (pour les grès) : oui ; Lithoclastes noirs (pour les  
grès) : oui ; ;  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 72 ; L.

côté interne : 250 ; l. côté interne : 258 ; corde : 279  
Commentaires : dépôt mobilier ; traces d'outils

• **B2008.9.sans numéro**

Bibracte, intervention n°660  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 105 ; L.  
côté interne : 258  
Commentaires : une face d'attente ou de pose brûlée

• **B2008.9.sans numéro**

Bibracte, intervention n°660  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; corde : 218  
Commentaires : traces d'outils

• **B2009.9.11500.**

Bibracte, intervention n°690  
non conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; L. côté interne : 229  
Commentaires : un silex brun dans les éléments  
constituant le grès

• **B2009.9.11503.1**

Bibracte, intervention n°690  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui ; Lithoclastes noirs (pour les  
grès) : oui ; ;  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 89 ; L.  
côté interne : 188 ; l. côté interne : 202 ; flèche : 182 ;  
corde : 225 ; rayon réel : 206 ; diamètre : 412

• **B2009.9.11503.2**

Bibracte, intervention n°690  
non conservé  
Grès vacuolaire à grains hétéométriques,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 124  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **B2009.9.11513.2**

Bibracte, intervention n°690  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Mesures (mm) : ép. externe : ; ép. interne : 114 ; L. côté  
interne : 183 ; l. côté interne : 213 ; corde : 199

• **B2009.9.11513.3**

*Bibracte, intervention n°690*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 140

• **B2009.9.11523.1**

*Bibracte, intervention n°690*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 112 ; L.  
côté interne : 167 ; l. côté interne : 188 ; corde : 192

• **B2009.9.11523.2**

*Bibracte, intervention n°690*  
conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 120 ; ép. interne : 120 ; L.  
côté interne : 226 ; l. côté interne : 232 ; flèche : 213 ;  
corde : 244 ; rayon réel : 253 ; diamètre : 506

• **B2009.9.11529.2**

*Bibracte, intervention n°690*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 132 ; ép. interne : 114 ; L.  
côté interne : 152 ; l. côté interne : 152 ; corde : 142

• **B2009.9.11530.1**

*Bibracte, intervention n°690*  
conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de  
colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 127 ; ép. interne : 111 ; L.  
côté interne : 172 ; l. côté interne : 185 ; flèche : 146 ;  
corde : 257 ; rayon réel : 212 ; diamètre : 424

• **B2009.9.11531.1**

*Bibracte, intervention n°690*  
conservé  
Grès vacuolaire à grains hétérométriques,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 90 ; ép. interne : 90 ; L. côté  
interne : 206 ; l. côté interne : 221 ; flèche : 206 ; corde :  
203 ; rayon réel : 233 ; diamètre : 466  
Commentaires : pointe légèrement brûlée

• **B2009.9.11552.3**

*Bibracte, intervention n°690*  
non conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès  
saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 154

• **B2009.9.11567.1**

*Bibracte, intervention n°690*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 83

• **B2010.9.11800.8**

*Bibracte, intervention n°723*  
référentiel lithologique  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 120 ; corde : 203  
Commentaires : traces d'outils

• **B2010.9.11800.9**

*Bibracte, intervention n°723*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; corde : 180

• **B2010.9.11800.10**

*Bibracte, intervention n°723*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 112

• **B2010.9.11800.11**

*Bibracte, intervention n°723*  
non conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 92 ; L.  
côté interne : 177 ; l. côté interne : 191 ; corde : 198  
Commentaires : face de parement brûlée

• **B2010.9.11804.1**

*Bibracte, intervention n°723*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 104 ; L.  
côté interne : 151 ; l. côté interne : 193 ; corde : 211

• **B2010.9.11807.4**

*Bibracte, intervention n°723*  
conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de  
colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 102 ; L.  
côté interne : 186 ; l. côté interne : 191 ; flèche : 161 ;  
corde : 254 ; rayon réel : 190 ; diamètre : 380  
Commentaires : mortier de chaux sur face de parement

• **B2010.9.11830.3**

*Bibracte, intervention n°723*  
non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; corde : 213

• **B2010.9.11830.4**

Bibracte, intervention n°723  
non conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 95 ; L. côté interne : 147 ; l. côté interne : 179 ; corde : 200

• **B2010.9.11830.4**

Bibracte, intervention n°723  
conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 97 ; L. côté interne : 176 ; l. côté interne : 201 ; flèche : 174 ; corde : 226 ; rayon réel : 212 ; diamètre : 424

• **B2010.9.11830.5**

Bibracte, intervention n°723  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 109 ; L. côté interne : 164 ; l. côté interne : 172 ; flèche : 146 ; corde : 209 ; rayon réel : 193 ; diamètre : 386

• **B2010.9.11830.7**

Bibracte, intervention n°723  
conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 86 ; L. côté interne : 157 ; l. côté interne : 163 ; flèche : 134 ; corde : 198 ; rayon réel : 185 ; diamètre : 370

• **B2010.9.11830.8**

Bibracte, intervention n°723  
conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 94 ; ép. interne : 95 ; L. côté interne : 158 ; l. côté interne : 183 ; flèche : 150 ; corde : 201 ; rayon réel : 193 ; diamètre : 386

• **B2010.9.11830.9**

Bibracte, intervention n°723  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; ép. interne : 100 ; L. côté interne : 153 ; l. côté interne : 156 ; flèche : 133 ; corde : 184 ; rayon réel : 160 ; diamètre : 320

• **B2010.9.11851.**

Bibracte, intervention n°723  
non conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Mesures (mm) : L. côté interne : 142 ; l. côté interne : 151 ; corde : 151

• **B2011.7.7831.**

Bibracte, intervention n°740  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; ép. interne : 81 ; L. côté interne : 241 ; l. côté interne : 241 ; flèche : 217 ; corde : 279 ; rayon réel : 284 ; diamètre : 568

• **B2012.2.829.1**

Bibracte, intervention n°309  
conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 95 ; L. côté interne : 222 ; l. côté interne : 251 ; flèche : 220 ; corde : 295 ; rayon réel : 227 ; diamètre : 454  
Commentaires : meule retravaillée (surface active) ?

• **2.sans numéro**

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 118  
Commentaires : brûlé

• **2.sans numéro**

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; corde : 212

• **2.sans numéro**

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; ép. interne : 96 ; corde : 194

• **2.sans numéro**

Bibracte,  
conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 79 ; corde : 185 ; rayon réel : 220 ; diamètre : 440  
Commentaires : cassure brûlée

• **2.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 93 ; corde : 206

• **2.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
*Fluorine verte (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 112

• **2.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
*Muscovite (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; corde : 169

• **2.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments*  
*conglomératiques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 117

• **2.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Granite rose à deux micas (faciès clair),*  
Mesures (mm) : ép. externe : 91

• **2.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 122

• **2.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 137 ; ép. interne : 114 ; L.  
côté interne : 225

• **2.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),*  
Mesures (mm) : ép. externe : 87 ; corde : 191  
Commentaires : Porte du Rebut surface

• **2.sans numéro**

*Bibracte,*

*référentiel lithologique*

*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès*  
*saumon),*  
Mesures (mm) : ép. externe : 95 ; ép. interne : 75 ; L. côté  
interne : 172 ; l. côté interne : 182 ; flèche : 152 ; corde :  
225 ; rayon réel : 170 ; diamètre : 340  
Commentaires : MB 55

• **2.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 98 ; L.  
côté interne : 185 ; l. côté interne : 198 ; flèche : 178 ;  
corde : 177 ; rayon réel : 198 ; diamètre : 396  
Commentaires : mortier de chaux sur une face d'attente  
ou de pose ; brûlé sur toutes ses faces

• **2.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 126 ; L.  
côté interne : 251 ; l. côté interne : 264 ; flèche : 241 ;  
corde : 261 ; rayon réel : 268 ; diamètre : 536  
Commentaires : traces d'outils

• **2.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 80

• **2.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 109 ; L.  
côté interne : 205 ; l. côté interne : 210 ; corde : 189

• **2.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 99 ; ép. interne : 93 ; L. côté  
interne : 216

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 90 ; L.  
côté interne : 214 ; l. côté interne : 226 ; flèche : 212 ;  
corde : 213 ; rayon réel : 225 ; diamètre : 450



• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 69 ; L. côté interne : 197 ; l. côté interne : 200 ; flèche : 190 ; corde : 224 ; rayon réel : 226 ; diamètre : 452  
Commentaires : mortier de chaux sur une face d'attente ou de pose avec orthoses plurimillimétriques

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
*Galets mous (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 91 ; ép. interne : 80 ; L. côté interne : 189  
Commentaires : creux rempli de mortier de chaux sur une face d'attente ou de pose

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 135 ; corde : 218

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; ép. interne : 102 ; L. côté interne : 192 ; l. côté interne : 210 ; flèche : 188 ; corde : 215 ; rayon réel : 190 ; diamètre : 380  
Commentaires : face de parement brûlée

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 140 ; ép. interne : 92 ; L. côté interne : 201 ; l. côté interne : 209 ; flèche : 194 ; corde : 203 ; rayon réel : 256 ; diamètre : 512  
Commentaires : face de parement et un angle brûlés

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 90

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*

*conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
*Ciment blanc (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 127 ; ép. interne : 123 ; L. côté interne : 271 ; l. côté interne : 271 ; flèche : 250 ; corde : 283 ; rayon réel : 294 ; diamètre : 588  
Commentaires : brûlé

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 112 ; L. côté interne : 228 ; l. côté interne : 234 ; corde : 254  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 88 ; L. côté interne : 248  
Commentaires : face de parement brûlé

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 146 ; ép. interne : 138 ; L. côté interne : 264  
Commentaires : cassure brûlée

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
*Lithoclastes noirs (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 129 ; ép. interne : 99 ; L. côté interne : 180 ; l. côté interne : 188 ; corde : 186  
Commentaires : traces d'outils

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 79 ; L. côté interne : 189 ; l. côté interne : 194 ; flèche : 174 ; corde : 201 ; rayon réel : 196 ; diamètre : 392  
Commentaires : mortier de chaux sur face de parement

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*référentiel lithologique*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 130 ; flèche : 193 ; corde : 247 ; rayon réel : 242 ; diamètre : 484  
 Commentaires : traces d'outils ; litages frustes

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens, Quart de colonne*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 119 ; L. côté interne : 202 ; l. côté interne : 205 ; flèche : 167 ; corde : 254 ; rayon réel : 238 ; diamètre : 476  
 Commentaires : traces d'outils

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 125 ; ép. interne : 116 ; L. côté interne : 184 ; l. côté interne : 199 ; flèche : 168 ; corde : 188 ; rayon réel : 168 ; diamètre : 336  
 Commentaires : mortier de chaux sur face de parement

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
*Ciment blanc (pour les grès) : oui*  
 Mesures (mm) : ép. interne : 133

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; ép. interne : 77 ; L. côté interne : 153 ; l. côté interne : 157 ; corde : 149

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 127 ; corde : 171

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 93 ; L. côté interne : 207

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès vacuolaire à grains hétérométriques,*  
*Ciment blanc (pour les grès) : oui*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 86 ; L. côté interne : 202

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 91 ; ép. interne : 89 ; L. côté interne : 198

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès vacuolaire à grains hétérométriques,*  
*Ciment blanc (pour les grès) : oui*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 112

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*référentiel lithologique*  
*Grès feldspathique conglomératique,*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; ép. interne : 89 ; diamètre :

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès vacuolaire à grains hétérométriques,*  
*Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; corde : 230

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
*Galets mous (pour les grès) : oui*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 101 ; L. côté interne : 201 ; l. côté interne : 221 ; flèche : 178 ; corde : 214 ; rayon réel : 196 ; diamètre : 392

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
*Muscovite (pour les grès) : oui*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 97 ; L. côté interne : 212 ; l. côté interne : 212 ; flèche : 198 ; corde : 223 ; rayon réel : 227 ; diamètre : 454

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,*  
 Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; ép. interne : 90 ; L. côté interne : 197 ; l. côté interne : 214 ; corde : 240

Commentaires : traces d'outils

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
*Ciment blanc (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 93 ; L.  
côté interne : 231 ; l. côté interne : 231 ; corde : 231

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
*Muscovite (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 91 ; L.  
côté interne : 222 ; l. côté interne : 222 ; flèche : 206 ;  
corde : 222 ; rayon réel : 247 ; diamètre : 494  
Commentaires : traces d'outils en chevrons

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 91 ; ép. interne : 84 ; L. côté  
interne : 173 ; l. côté interne : 185 ; corde : 199

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; ép. interne : 97 ; L.  
côté interne : 176 ; l. côté interne : 191 ; corde : 203

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers, Quart de colonne*  
*Ciment blanc (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 93 ; L.  
côté interne : 172 ; l. côté interne : 215 ; corde : 246  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès*  
*saumon),*  
Mesures (mm) : ép. externe : 86

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès vacuolaire à grains hétérométriques,*  
*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 99 ; L.  
côté interne : 229 ; l. côté interne : 229 ; flèche : 225 ;  
corde : 212 ; rayon réel : 204 ; diamètre : 408  
Commentaires : mortier de chaux sur une face d'attente  
ou de pose

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers, Triangle*  
*Muscovite (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 91 ; L.  
côté interne : 198 ; l. côté interne : 231 ; corde : 214

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 121 ; ép. interne : 107 ; L.  
côté interne : 156 ; l. côté interne : 167 ; flèche : 131 ;  
corde : 174 ; rayon réel : 147 ; diamètre : 294  
Commentaires : mortier de chaux sur face de parement et  
une face de joint

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; ép. interne : 98 ; L.  
côté interne : 199 ; l. côté interne : 229 ; corde : 237

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; corde : 231

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers, Triangle*  
*Muscovite (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 144 ; ép. interne : 116 ; L.  
côté interne : 247 ; l. côté interne : 254 ; corde : 231

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*  
*Quart de colonne*  
Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 98 ; L.  
côté interne : 165 ; l. côté interne : 213 ; corde : 246

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*

non conservé

Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. interne : 96 ; L. côté interne : 198

• 9.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Fluorine verte (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 131 ; ép. interne : 104 ; L. côté interne : 194 ; l. côté interne : 222 ; corde : 229

• 9.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 98 ; L. côté interne : 202 ; l. côté interne : 203 ; corde : 214

• 9.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 98 ; L. côté interne : 240

• 9.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; corde : 244

• 9.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 87 ; L. côté interne : 223  
Commentaires : traces d'outils

• 9.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 111 ; ép. interne : 122 ; L. côté interne : 184 ; l. côté interne : 188 ; corde : 225

• 9.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 113 ; ép. interne : 101 ; L. côté interne : 184 ; l. côté interne : 221 ; corde : 231

• 9.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 114 ; diamètre :

• 9.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; ép. interne : 84 ; L. côté interne : 214 ; l. côté interne : 214 ; corde : 222  
Commentaires : brûlé sur toutes ses faces

• 9.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. interne : 91 ; L. côté interne : 226

• 9.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers, Quart de colonne  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; corde : 201  
Commentaires : face de parement brûlée

• 9.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : L. côté interne : 221 ; l. côté interne : 225 ; corde : 223  
Commentaires : traces d'outils

• 9.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers, Quart de colonne  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 100 ; L. côté interne : 146 ; l. côté interne : 161 ; corde : 201

• 9.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 103 ; L. côté interne : 234 ; l. côté interne : 236 ; corde : 232

Commentaires : légèrement brûlé

• **9.sans numéro**

*Bibracte,  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 117 ; L. côté interne : 155 ; l. côté interne : 162 ; flèche : 151 ; corde : 152 ; rayon réel : 103 ; diamètre : 206

Commentaires : mortier de chaux sur toutes ses faces

• **9.sans numéro**

*Bibracte,  
conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; corde : 189 ; rayon réel : 231 ; diamètre : 462

Commentaires : mortier de chaux sur plusieurs faces ; cassure brûlée

• **9.sans numéro**

*Bibracte,  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 120 ; corde : 191

Commentaires : face de parement brûlée

• **9.sans numéro**

*Bibracte,  
non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 107 ; corde : 182

Commentaires : face de parement brûlée

• **9.sans numéro**

*Bibracte,  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 125 ; ép. interne : 121 ; L. côté interne : 161 ; l. côté interne : 168 ; corde : 187

• **9.sans numéro**

*Bibracte,  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 114 ; corde : 210 ; rayon réel : 242 ; diamètre : 484

Commentaires : mortier de chaux sur une cassure

• **9.sans numéro**

*Bibracte,  
référentiel lithologique*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 94 ; ép. interne : 72 ; L. côté interne : 209 ; l. côté interne : 218 ; flèche : 206 ; corde : 234 ; rayon réel : 237 ; diamètre : 474

Commentaires : mortier de chaux sur une face d'attente ou de pose

• **9.sans numéro**

*Bibracte,  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; corde : 226

Commentaires : cassure brûlée ; traces d'outils

• **9.sans numéro**

*Bibracte,  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 119

Commentaires : cassure brûlée ; mortier de chaux sur face de parement

• **9.sans numéro**

*Bibracte,  
conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

*Muscovite (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; corde : 202 ; rayon réel : 214 ; diamètre : 428

Commentaires : cassure brûlée

• **9.sans numéro**

*Bibracte,  
non conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers,*

Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 96 ; L. côté interne : 221 ; l. côté interne : 223 ; corde : 224

• **9.sans numéro**

*Bibracte,  
conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*

Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; ép. interne : 98 ; L. côté interne : 216 ; l. côté interne : 225 ; flèche : 197 ; corde : 250 ; rayon réel : 261 ; diamètre : 522

Commentaires : face de parement brûlée ; mortier de chaux sur toutes ses faces ; traces d'outils

• **9.sans numéro**

*Bibracte,  
non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,*

*Ciment blanc (pour les grès) : oui*

Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; corde : 189

Commentaires : cassure brûlée



• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
non conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; corde : 207

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
référentiel lithologique  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; ép. interne : 108 ; L. côté interne : 241 ; l. côté interne : 256 ; flèche : 242 ; corde : 273 ; rayon réel : 313 ; diamètre : 626

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 132 ; ép. interne : 101 ; L. côté interne : 171 ; l. côté interne : 182 ; corde : 228  
Commentaires : mortier de chaux sur face de parement

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 121 ; L. côté interne : 182 ; l. côté interne : 193 ; corde : 226  
Commentaires : mortier de chaux sur une face d'attente ou de pose

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; corde : 219 ; rayon réel : 240 ; diamètre : 480  
Commentaires : mortier de chaux sur toutes ses faces

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 106 ; ép. interne : 100 ; L. côté interne : 191 ; l. côté interne : 212 ; corde : 186  
Commentaires : mortier de chaux sur une face d'attente ou de pose

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
non conservé

Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; corde : 188  
Commentaires : litages frustes

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; corde : 172  
Commentaires : traces de mortier de chaux

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 120 ; corde : 219

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
référentiel lithologique  
Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments  
conglomératiques,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 103 ; L. côté interne : 206 ; l. côté interne : 210 ; corde : 225

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
non conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 80 ; L. côté interne : 186 ; l. côté interne : 227 ; corde : 220  
Commentaires : traces d'outils

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
non conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; ép. interne : 128 ; L. côté interne : 163 ; l. côté interne : 196 ; corde : 224  
Commentaires : MSZ

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
non conservé  
Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 124 ; ép. interne : 109 ; L. côté interne : 151 ; l. côté interne : 155 ; flèche : 200 ; corde : 221 ; rayon réel : 496 ; diamètre : 992

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*référentiel lithologique*  
*Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments*  
*conglomératiques,*  
*Muscovite (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; corde : 234  
Commentaires : galet d'une roche volcano-sédimentaire  
(?)

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),*  
Mesures (mm) : ép. externe : 136 ; L. côté interne : 217

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès clair),*  
*Quart de colonne*  
Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; L. côté interne : 153 ; l.  
côté interne : 191 ; corde : 220  
Commentaires : MSZ

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Granite rose à deux micas à grains fins (faciès saumon),*  
Mesures (mm) : ép. externe : 158 ; corde : 264

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 86  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 64 ; L.  
côté interne : 220 ; l. côté interne : 234 ; corde : 247

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques, Triangle*  
Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 101 ; L.  
côté interne : 229 ; l. côté interne : 234 ; corde : 239  
Commentaires : MB 26 ; traces d'outils en chevrons

• **9.sans numéro**

*Bibracte,*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains hétérométriques, Triangle*  
Mesures (mm) : ép. externe : 135 ; ép. interne : 108 ; L.  
côté interne : 242 ; l. côté interne : 247 ; corde : 245  
Commentaires : MB 27

• **10.0.**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers et à éléments*  
*conglomératiques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 118  
Commentaires : lame-mince MB 25

• **10.0.**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 115 ; L.  
côté interne : 232 ; l. côté interne : 232 ; corde : 253

• **10.230.**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 138 ; ép. interne : 109 ; L.  
côté interne : 196 ; l. côté interne : 198 ; flèche : 172 ;  
corde : 196 ; rayon réel : 225 ; diamètre : 450  
Commentaires : face de parement et une face de joint  
brûlées

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers, Quart de colonne*  
Mesures (mm) : ép. externe : 97 ; ép. interne : 85 ; L. côté  
interne : 132 ; flèche : 128 ; rayon réel : 222 ; diamètre :  
444

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 123 ; ép. interne : 113 ; L.  
côté interne : 227 ; l. côté interne : 231 ; flèche : 224 ;  
corde : 235 ; rayon réel : 252 ; diamètre : 504  
Commentaires : exemplaire entier

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 118 ; rayon réel : 200 ;  
diamètre : 400

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens, Quart de colonne*  
Mesures (mm) : ép. externe : 137 ; flèche : 125 ; corde : 199 ; rayon réel : 243 ; diamètre : 486

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 103 ; ép. interne : 93 ;  
diamètre :

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 112

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques et à*  
*éléments conglomératiques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 104  
Commentaires : lithoclaste pluricentimétrique

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 108 ; flèche : 162 ; corde : 210 ; rayon réel : 182 ; diamètre : 364  
Commentaires : face de parement et une face de joint brûlées

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; ép. interne : 108 ; L. côté interne : 188 ; l. côté interne : 217 ; flèche : 193 ; corde : 226 ; rayon réel : 198 ; diamètre : 396  
Commentaires : exemplaire entier

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens, Quart de colonne*  
Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 107 ; L. côté interne : 141 ; l. côté interne : 195 ; flèche : 153 ; corde : 202 ; rayon réel : 178 ; diamètre : 356  
Commentaires : partiellement brûlé sur face de parement ; exemplaire entier

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 73

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 88 ; corde : 196 ; rayon réel : 185 ; diamètre : 370  
Commentaires : brûlé sur toutes ses faces ; feldspaths blancs plurimillimétriques

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 103

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 143 ; rayon réel : 208 ; diamètre : 416  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 106  
Commentaires : face de parement brûlée

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
*Ciment blanc (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 131  
Commentaires : faces de joint brûlées

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 110  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*

Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 124  
Commentaires : partiellement brûlé

• 10.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 112

• 10.sans numéro

Bibracte,  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers, Quart de colonne  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 101 ; corde : 228 ; rayon  
réel : 213 ; diamètre : 426  
Commentaires : emploi d'un raté de meule ? ; trou carré  
partiel à la pointe («élément bifide»)

• 10.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 110

• 10.sans numéro

Bibracte,  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; L. côté interne : 215 ; l.  
côté interne : 227 ; flèche : 198 ; corde : 233 ; rayon réel :  
246 ; diamètre : 492  
Commentaires : exemplaire quasi entier

• 10.sans numéro

Bibracte,  
référentiel lithologique  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ;  
Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; ép. interne : 102 ; L.  
côté interne : 187 ; l. côté interne : 201 ; flèche : 220 ;  
corde : 179 ; rayon réel : 165 ; diamètre : 330  
Commentaires : géode de barytine

• 10.sans numéro

Bibracte,  
référentiel lithologique  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; flèche : 125 ; rayon  
réel : 259 ; diamètre : 518  
Commentaires : litage fruste ; lame-mince MB 29

• 10.sans numéro

Bibracte,

non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 118

• 10.sans numéro

Bibracte,  
référentiel lithologique  
Grès feldspathique à grains moyens, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 115 ; ép. interne : 108 ; L.  
côté interne : 128 ; l. côté interne : 160 ; flèche : 134 ;  
corde : 165 ; rayon réel : 168 ; diamètre : 336  
Commentaires : exemplaire entier

• 10.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 122

• 10.sans numéro

Bibracte,  
conservé  
Grès feldspathique à grains hétérométriques,  
Mesures (mm) : ép. externe : 138 ; ép. interne : 117 ; L.  
côté interne : 259  
Commentaires : une face de joint brûlée

• 10.sans numéro

Bibracte,  
conservé  
Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; flèche : 163 ; rayon  
réel : 232 ; diamètre : 464  
Commentaires : une face de joint brûlée

• 10.sans numéro

Bibracte,  
conservé  
Grès feldspathique à grains moyens,  
Mesures (mm) : ép. externe : 120 ; flèche : 161 ; corde :  
215 ; rayon réel : 230 ; diamètre : 460  
Commentaires : brûlé

• 10.sans numéro

Bibracte,  
conservé  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; flèche : 179 ; corde :  
248 ; rayon réel : 238 ; diamètre : 476  
Commentaires : une face de joint brûlée

• 10.sans numéro

Bibracte,  
référentiel lithologique  
grès très quartzeux et peu feldspathique,

Mesures (mm) : ép. externe : 78 ; ép. interne : 65 ; L. côté interne : 166 ; l. côté interne : 182 ; corde : 190

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*référentiel lithologique*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 118  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 102 ; corde : 212  
Commentaires : une face de joint brûlée

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; flèche : 159 ; rayon réel : 167 ; diamètre : 334  
Commentaires : brûlé

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 122

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 122 ; ép. interne : 93 ; L. côté interne : 226 ; l. côté interne : 231 ; flèche : 218 ; corde : 194 ; rayon réel : 223 ; diamètre : 446  
Commentaires : face de parement brûlée

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 129 ; ép. interne : 133 ; L. côté interne : 171 ; l. côté interne : 221 ; corde : 243  
Commentaires : exemplaire entier

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 112  
Commentaires : brûlé

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès feldspathique à grains moyens,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 88 ; corde : 196 ; rayon réel : 195 ; diamètre : 390

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*granite blanc,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 112 ; flèche : 154 ; rayon réel : 240 ; diamètre : 480  
Commentaires : PB 29

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Granite rose à deux micas,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 123  
Commentaires : PB 26

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*référentiel lithologique*  
*Granite rouge, Quart de colonne*  
Mesures (mm) : ép. externe : cassé ; L. côté interne : 200 ; l. côté interne : 217 ; flèche : 189 ; corde : 286 ; rayon réel : 230 ; diamètre : 460  
Commentaires : PB 23

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
*Ciment blanc (pour les grès) : oui*  
Mesures (mm) : ép. externe : 144

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*non conservé*  
*Grès feldspathique à grains hétérométriques,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 142 ; L. côté interne : 232

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*  
*Grès vacuolaire à grains grossiers,*  
Mesures (mm) : ép. externe : 104 ; ép. interne : 92 ; L. côté interne : 220 ; l. côté interne : 224 ; flèche : 213 ; corde : 216 ; rayon réel : 254 ; diamètre : 508

• **10.sans numéro**

*Bibracte,*  
*conservé*



Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 117 ; L. côté interne : 209 ; l. côté interne : 227 ; flèche : 210 ; corde : 221 ; rayon réel : 198 ; diamètre : 396

• 10.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
granite blanc,  
Mesures (mm) : ép. externe : 103  
Commentaires : PB 39

• 10.sans numéro

Bibracte,  
conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 164 ; corde : 268 ; rayon réel : 265 ; diamètre : 530  
Commentaires : PB 36

• 10.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 72 ; ép. interne : 87 ; corde : 216

• 10.sans numéro

Bibracte,  
référentiel lithologique  
Grès feldspathique à grains grossiers et à éléments conglomératiques,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 110 ; ép. interne : 83 ; L. côté interne : 182 ; l. côté interne : 193 ; flèche : 176 ; corde : 197 ; rayon réel : 192 ; diamètre : 384  
Commentaires : feldspaths roses plurimillimétriques

• 10.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 128  
Commentaires : PB 41

• 10.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers,  
Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; corde : 204  
Commentaires : PB 40

• 10.sans numéro

Bibracte,

non conservé

Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 76 ; corde : 196

• 10.sans numéro

Bibracte,  
référentiel lithologique  
granite blanc, Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 105 ; ép. interne : 104 ; L. côté interne : 140 ; l. côté interne : 168 ; flèche : 157 ; rayon réel : 191 ; diamètre : 382  
Commentaires : PB 34

• 10.sans numéro

Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 83 ; corde : 196

• 10.sans numéro

Bibracte,  
conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Quart de colonne  
Mesures (mm) : ép. externe : 126 ; ép. interne : 102 ; L. côté interne : 175 ; l. côté interne : 208 ; flèche : 163 ; corde : 245 ; rayon réel : 204 ; diamètre : 408  
Commentaires : PB 30 ; muscovite plurimillimétriques

• 10.sans numéro

Bibracte,  
conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 133 ; rayon réel : 233 ; diamètre : 466  
Commentaires : PB 35

• 10.sans numéro

Bibracte,  
référentiel lithologique  
Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 125 ; flèche : 197 ; rayon réel : 181 ; diamètre : 362  
Commentaires : PB 38 ; filons de pegmatite

• 10.sans numéro

Bibracte,  
référentiel lithologique  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Galets mous (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 109 ; ép. interne : 91 ; L. côté interne : 178 ; l. côté interne : 191 ; corde : 193

• 10.sans numéro

Bibracte,

*non conservé*

*Grès vacuolaire à grains grossiers,  
Barytine (pour les grès) : oui ; Ciment blanc (pour les  
grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 133 ; ép. interne : 112 ; L.  
côté interne : 223  
Commentaires : face de parement brûlée*

• **10.sans numéro**

*Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas à grains grossiers (faciès clair),  
Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; ép. interne : 112 ; L.  
côté interne : 205  
Commentaires : annexes*

• **sans numéro.**

*Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas (faciès saumon),  
Mesures (mm) : ép. externe : 103  
Commentaires : filon de pegmatite*

• **sans numéro.**

*Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 74 ; L. . côté interne : 149 ; l.  
côté interne : 167 ; corde : 183*

• **sans numéro.**

*Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 90*

• **sans numéro.**

*Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 72*

• **sans numéro.**

*Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 95*

• **sans numéro.**

*Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 96  
Commentaires : brûlé sur toutes ses faces*

• **sans numéro.**

*Bibracte,  
référentiel lithologique  
Grès feldspathique à grains grossiers,  
Muscovite (pour les grès) : oui  
Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 104 ;  
flèche : 238 ; corde : 247 ; rayon réel : 228 ; diamètre :  
456*

• **sans numéro.**

*Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 92*

• **sans numéro.**

*Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : ; corde : 171*

• **sans numéro.**

*Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 104*

• **sans numéro.**

*Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 77*

• **sans numéro.**

*Bibracte,  
non conservé  
Granite rose à deux micas,  
Mesures (mm) : ép. externe : 108  
Commentaires : partiellement brûlé*

• **sans numéro.**

*Bibracte,  
référentiel lithologique  
Granite rouge,  
Mesures (mm) : ép. externe : 94*

• **sans numéro.**

*Bibracte,  
référentiel lithologique  
granite blanc,  
Mesures (mm) : ép. externe : 92 ; flèche : 214 ; corde :  
282 ; rayon réel : 255 ; diamètre : 510*

• **sans numéro.**

*Bibracte,*

*référentiel lithologique*

*Granite rose à deux micas,*

Mesures (mm) : ép. externe : 90 ; flèche : 133 ; rayon  
réel : 276 ; diamètre : 552

• **sans numéro.**

*Bibracte,*

*référentiel lithologique*

*granite blanc,*

Mesures (mm) : ép. externe : 184 ; flèche : 133 ; rayon  
réel : 177 ; diamètre : 354  
Commentaires : muscovite ?

• **sans numéro.**

*Bibracte,*

*référentiel lithologique*

*granite blanc,*

Mesures (mm) : ép. externe : 130 ; ép. interne : 105 ;  
diamètre :  
Commentaires : muscovite ?

• **sans numéro.**

*Bibracte,*

*référentiel lithologique*

*Granite rose à deux micas,*

Mesures (mm) : ép. externe : 100 ; flèche : 174 ; corde :  
297 ; rayon réel : 238 ; diamètre : 476  
Commentaires : enclave d'une roche microgrenue  
(couleur gris-vert)

• **sans numéro.**

*Bibracte,*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas,*

Mesures (mm) : ép. externe : 112

• **sans numéro.**

*Bibracte,*

*non conservé*

*Granite rose à deux micas,*

Mesures (mm) : ép. externe : 88

• **sans numéro.**

*Bibracte,*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains moyens, Triangle*

Mesures (mm) : ép. externe : 128 ; ép. interne : 124 ; L.  
côté interne : 245 ; l. côté interne : 245 ; corde : 255

• **sans numéro.**

*Bibracte,*

*référentiel lithologique*

*Grès feldspathique à grains moyens,*

Mesures (mm) : ép. externe : 116 ; flèche : 111 ; rayon  
réel : 263 ; diamètre : 526  
Commentaires : traces d'outils

• **sans numéro.**

*Bibracte,*

*conservé*

*Grès feldspathique à grains grossiers, Triangle*

Mesures (mm) : ép. externe : 119 ; ép. interne : 83 ; L.  
côté interne : 224 ; l. côté interne : 232 ; corde : 227





# Mobiliers et synthèse chronologique

CLAIRE LÉGER  
Archéologue responsable des mobiliers et matériaux archéologiques, Bibracte

*Les données ici présentées font l'objet d'une synthèse  
dans le rapport intermédiaire 2013 du programme quadriennal de recherche 2013-2016 sur le Mont Beuvray*

DOCUMENT 1 : DIAPORAMA PRÉSENTÉ LORS DE LA JOURNÉE D'ÉTUDE DU 25 JUILLET 2013

B I B R A C T E

Réunion de travail  
des 25-26 juillet 2013

***protocoles de traitement  
de la documentation relative aux mobiliers***

Laïla Ayache, Laurent Bavay, Pascal Brand, Nathanaël Carron, Anne Chaillou,  
Bruno Desachy, Andrea Fochesato, Benjamin Girard,  
Katherine Gruel, Claire Léger, Raphaël Moreau, Fabienne Olmer,  
Pascal Paris, Maxence Pieters

Vincent Guichard  
le 26 juillet 2013



## La documentation des mobiliers et prélèvements à Bibracte

### Trois enjeux...

- **Gérer dès le moment de la fouille** et durablement les objets et la documentation qui leur est associée (photos, dessins, dossiers de restauration et étude, mouvements, bibliographie), y compris les objets issus des fouilles anciennes (conservés dans d'autres musées)
- Permettre **la circulation des informations** concernant les objets et leur contexte de découverte entre partenaires du programme de recherche ("fouilleurs", "spécialistes" et "gestionnaires")
- Sélectionner les objets à inscrire sur **le registre d'inventaire du musée** et gérer cet inventaire

3

## Gérer les objets

- Dès la fouille, déterminer l'ampleur du mobilier exhumé et sa diversité, pour en constituer un **inventaire sommaire (préliminaire)**, mettre en œuvre les **protocoles de conservation** adaptés et évaluer l'ampleur des **études spécialisées** à lui consacrer
- Assurer une **traçabilité** du lieu de conservation, des mouvements, des traitements et études
- Créer **des liens** avec des informations associées (contexte archéologique, photos, dessins, biblio...)

4

## Permettre la circulation des informations de caractère scientifique

- **Organiser la saisie** de l'information (fouilleurs / spécialistes) pour optimiser sa fiabilité
- **Assurer la traçabilité** de la saisie (qui ? quand?)
- Rendre accessible au spécialiste les données relatives au **contexte de découverte**
- Rendre accessible au fouilleur et aux autres spécialistes le résultat des **études spécialisées**
- Permettre une **vision synoptique** des informations saisies (par extraction de tableaux...)
- Ménager des **liens** avec des dossiers scientifiques complémentaires (dossiers d'étude et bdd des spécialistes)

5

## Tenir le registre d'inventaire du musée

- **Sélectionner** (selon un protocole à définir) les objets à inscrire sur le registre d'inventaire du musée
- **Créer les fiches d'inventaire** (non modifiables) respectant les obligations légales (7 rubriques relatives au statut juridique de l'objet, 11 rubriques à sa nature, dont 5 facultatives)
- Valoriser le catalogue des collections et assurer le récolement décennal

6

## La saisie des données est un processus continu

<b>Quand ?</b>	Au sortir de la fouille	Années N et N+1 (autant que possible)	Fin de programme quadriennal ?
<b>Quoi ?</b>	Inventaire sommaire « gare de triage » vers les traitements de conservation et les études	études spécialisées	Identification des objets à inscrire sur le registre du musée Saisie des fiches d'inventaire
<b>Qui ?</b>	Équipe de fouille	Équipe de fouille et spécialistes	Equipe de Bibracte
<b>Résultat</b>	Inventaire sommaire saisi dans BdB et consigné dans le référentiel du rapport de l'année N	- Inventaire des objets et inventaires analytiques dans BdB - Rapports des années N et N+1 - Publications	Inventaire réglementaire du musée
	En continu : traitements, mouvements, photos		

7

## L' inventaire sommaire : principes

- Concerne **tous les prélèvements** (objets manufacturés et autres) effectués en vue de leur préservation ou de leur étude (y compris ceux qui ne seront pas durablement conservés)
- Consiste à ventiler les objets en un nombre limité de **catégories aisément distinguables** et correspondant à des **objectifs de conservation** et de **gestion des études ultérieures**
- N'a pas d'objectif scientifique direct (ne pas confondre avec un tri par « domaine fonctionnel »)

8

## L' inventaire sommaire : l' existant

monnaie	verre -
fer objet	verre objet de parure
fer clous	verre récipient
fer déchets	verre à vitre
fer battitures	verre brut ou fondu
base cuivre objets	-
base cuivre déchets	Pierre parure
autres métaux	Pierre architecturale
-	Pierre artisanale
scories	Pierre mortier de chaux
-	Pierre autres
-	-
céramique vaisselle	organique bois
céramique amphore rejetée	organique os et coquille bruts
céramique amphore conservée	organique os et coquille travaillés
terre crue	organique déchet artisanal
terre cuite architecturale	organique autre
terre cuite architecturale jetée	-
terre cuite architecturale conservée	prélèvement
terre cuite autre	-
-	<u>écriture</u>
-	-
-	moulage

Les catégories sont exclusives (à l'exclusion de « écriture », à supprimer de l'inventaire sommaire) ; les rubriques correspondant aux objets métalliques est peut-être à simplifier.

## Les études spécialisées : organisation de la saisie (1)

- Traçabilité : un « n° d'intervention » par spécialiste (alloué pour plusieurs années)
- Les « fouilleurs » peuvent aussi effectuer des identifications, en utilisant le n° d'intervention de leur campagne de l'année
- La fiche objet consigne l'indication des différentes études spécialisées et traitements
- La saisie se fait :
  - soit sur la base de saisie de l'équipe de fouille (accessible de mars à novembre, par mot de passe),
  - soit ponctuellement (par la responsable « mobiliers » de Bibracte) sur la base générale de consultation, pour le mobilier des chantiers sur lesquels les fouilleurs ne travaillent pas (ce qui, dans la pratique, n'est fait que pour les monnaies),
  - soit par importation (par le gestionnaire de la base de données) depuis une bdd de spécialiste.

10

## Les études spécialisées : organisation de la saisie (2) : saisie à distance

- La saisie à distance exige de disposer du logiciel FilemakerPro (version 8 à 11) et des autorisations adhoc de la part de l'administrateur du réseau de l'institution à partir de laquelle on se connecte (autorisation éventuellement à demander d'ouverture : adresse 217.109.65.172, Port 5003)
- La connexion sur le port IP du serveur FMPro de Bibracte (217.109.65.172) donne accès à différents fichiers :
  - la liste des fichiers équipes ouverts au moment de la connexion, sur lesquels la saisie est possible moyennant demande à Bibracte (VG), qui interrogera le responsable de l'équipe de fouille et allouera un mot de passe spécifique
  - le fichier BdBconsult (sous le nom « DEBUT »), dans lequel seul le champ « commentaire en accès libre » des fiches d'objets, d'inventaires analytiques et d'UF sont accessibles en écriture sans mot de passe spécifique (attention à ne pas faire de saisie dans une fiche exportée [alerte en cours de mise en place] sinon celle-ci sera écrasée lors du réimport de décembre)

11



## Mobiliers et matériaux : quelques usages lexicaux

- **Matériaux naturels** et de nature biologique (MNNB) : spécifiés comme tels dans le Code du Patrimoine et soumis à un régime juridique spécifique... mais incertain (considérés comme « documentation scientifique » par l'arrêté du 16/9/2004 ; cf. N. Wagener, dans *Nouvelles de l'Archéologie*, 130, 2012, p. 6-12)
- **Mobiliers** (±artéfacts), différenciés en :
  - monnaies
  - vaisselle céramique
  - matériaux artisanaux (témoins des chaînes de production)
  - quincaillerie (pièces constitutives des éléments mobiliers et immobiliers de l'espace de vie)
  - matériaux de construction (constitutifs des éléments immobiliers de l'espace de vie)
  - instrumentum (objets fonctionnels ou pièces constitutives d'objets fonctionnels, hors monnaie, vaisselle céramique et quincaillerie)

(cf. *Nouvelles de l'Archéologie*, 131, mars 2013; B. Girard, dans *Rapport Bibracte* 2012, p. 330)

12

## Etudes spécialisées : liste de vocabulaire de BdB (fichier « objets et prélèvements individualisés »)

(Economie	Monnaie)	Culturel Dé à jouer	Outil	Outillage lithique
-		Culturel Estampille	Outil	Balance
Céramique	cf. catégories normalisées	Culturel Graffite	Outil	Burin/ciseau/poinçon
MaCoTeC	cf. catégories normalisées	Culturel Jeton	Outil	Couteau / lame
-		Culturel Statuaire	Outil	Faux / faucille / serpe
Quincaillerie	Anneau	Culturel Autre	Outil	Forces
Quincaillerie	Clou à tête plate	-	Outil	Fusaïole
Quincaillerie	Clou de "murus gallicus »	Arme	Outil	Hache / herminette
Quincaillerie	Clou et rivet à tête convexe	Arme	Outil	Lime
Quincaillerie	Chaîne	Arme	Outil	Marteau
Quincaillerie	Clé	Arme	Outil	Meule
Quincaillerie	Crampon	Arme	Outil	Mortier
Quincaillerie	Crochet	Arme	Outil	Peson
Quincaillerie	Serrure / charnière	Arme	Outil	Scie
Quincaillerie	Tige	Arme	Outil	Talon à douille
Quincaillerie	Tôle	Arme	Outil	Autre
Quincaillerie	Autre	Harnachement	Outil	Autre
-		Harnachement	-	
Architecture	Antéfixe	Harnachement	Prélèvement	Botanique
Architecture	Bloc travaillé	Harnachement	Prélèvement	Dendro
Architecture	Chauffage / cuisson	Harnachement	Prélèvement	C14
Architecture	Colonne	Harnachement	Prélèvement	Autre
Architecture	Couverture	-	-	
Architecture	Paroi	Culinaire	Résidu	Battitures
Architecture	Sol	Culinaire	Résidu	Creuset
Architecture	Autre	Culinaire	Résidu	Déchet
-		Culinaire	Résidu	Fabricat
Parure	Bague / intaille	Culinaire	Résidu	Lingot / Barre
Parure	Boucle de ceinture	Culinaire	Résidu	Moule
Parure	Bracelet	Culinaire	Résidu	Scorie
Parure	Fibule	Culinaire	Résidu	Paroi de foyer artisanal
Parure	Objet de toilette	Culinaire	Résidu	Pigment
Parure	Pendeloque	Culinaire	Résidu	Autre
Parure	Perle	Culinaire		
Parure	Autre	Culinaire		

NB : la liste inclut une indication de « domaine fonctionnel »

13

### Etudes spécialisées : listes de vocabulaire de BdB (catégories de vaisselle céramique)

1	AMPDR1	21	PARFINA	44	PCMOR
2	AMPAUTR	22	PARFINB	45	PCIT
3	AMP-	23	PARFINC	46	PCLUSTR
		24	PARFIN-	47	PCMED
4	REC			48	PCMIFIN
		25	MICACFIN	49	PC-
5	CAMPA	26	MICACMIFIN		
6	CAMPB	27	MICAC-	50	PGFINH
7	CAMPC			51	PGFINLF
8	CAMPCC	28	PCCRU	52	PGLUSTR
9	IMICAMP			53	PGFINTN
10	CAMP-	29	PEINTA	54	PGCAT
		30	PEINTB	55	PGMIFIN
11	TSIT	31	PEINTL	56	PG-
12	TSG-	32	PEINT-	57	PSFINA
13	TSGM	33	EIRA	58	PSFINB
14	TSGC	34	EIRB	59	PSMED
15	TSGE	35	EIR-	60	PS-
16	TSGA	36	PRETS		
17	TS-	37	TRUBR	61	MICACB
		38	PCENGOB	62	MICACG
18	CPBANT	39	VRHELLEN	63	PCGROS
19	CPBMED	40	RAMET	64	PCGROSCN
20	CPB-	41	RALUIS	65	PSGROS
		42	REVMED	66	PSGROSMOD
		43	REV-	67	GROS-

NB : - la liste permet de traiter du mobilier de toute période, mais n'est détaillée que pour celui du <sup>1</sup>er s.  
- elle permet plusieurs niveaux d'identification

*Les codes des catégories ou des mieux caractérisées (plus facilement identifiables) au moins caractérisées*

14

### Etudes spécialisées : listes de vocabulaire de BdB (Formes et types de vaisselle céramique)

A1	Assiette	B1	Gobelet	C1	Couvercle
A2	Plat	B2	Pot	C2	Lampe
A3	Ecuelle	B2a	Pot à épaule marquée	C3	Jeton
A4	Jatte	B2b	Pot à provision (ansé)		
A5	Marmite	B3	Jarre		
A6	Coupe	B4	Dolium		
A7	Bol	B5	Bouteille		
A7a	Bol hémisphérique	B6	Tonneau / tonnelet		
A7b	Bol cylindrique	B7	Cruche		
A7c	Bol à marli	B8	Pichet		
A7d	Bol caréné	B9	Amphore		
A7e	Vase bobine	B10	Balsamaire		
A7f	Calice	B11	Gourde		
A8	Mortier				
A9	Faïsselle				

NB :

- cette liste correspond à une classification fonctionnelle valable pour l'âge du Fer et l'époque romaine  
- Elle est complétée par une typologie des formes céramiques propres à Bibracte (utilisée pour caractériser les récipients n'appartenant pas à des catégories à diffusion large qui possèdent leur propre typologie « universelle »)

15

## Etudes spécialisées : listes de vocabulaire de BdB (matériaux de construction en terre cuite : MaCoTeC)

<b>MATERIAUX ANTIQUES</b>	<b>MATERIAUX ANTIQUES (suite)</b>	<b>MATERIAUX POST-ANTIQUES</b>
- matériaux de toiture	30 brique carrée avec côté ≤ 40,7 cm	- matériaux de toiture
1 tegula (conservée)	31 brique carrée avec côté > 40,7 cm	50 tuile plate à crochet (conservée)
2 tegula (jetée)		51 tuile plate à crochet (jetée)
3 imbrex (conservée)	- divers	58 autre matériau de toiture
4 imbrex (jetée)	40 matériau non répertorié	59 matériau de toiture indéterminable
5 antéfixe		
6 autre matériau de toiture antique	- matériaux indéterminables	- matériaux de maçonnerie
7 matériau de toiture indéterminable	41 avec épais, conservée ou entière ≥ 6 cm	60 carreau de pavage
	42 avec épais, entière < 6 cm	61 tomette
	43 avec épais, conservée < 6 cm	65 brique
- matériaux de maçonnerie		
10 brique d'opus spicatum		- divers
11 brique de colonne		70 matériau non répertorié
12 tegula mammata		71 matériaux indéterminables
13 tubulure		
20 claveau avec boulette(s)		
21 claveau simple		
22 brique avec boulette(s)		
23 brique simple		
24 boulette isolée ou sur fragment indét.		

NB :

- Liste adaptée au corpus de mobiliers de Bibracte (à simplifier ?)
- À compléter pour les autres matériaux de construction (pierre, bois)

16

## Les données chronologiques

Les fiches d'UF et de mobilier permettent la saisie d'indications chronologiques à partir de la liste de vocabulaire ci-dessous :

PERIODE	TPQ	TAQ	PERIODE	TPQ	TAQ
M Post-antique	410	2008	A60 Tibérien	15	40
M10 Moyen-Age ou moderne	410	1789	A61 Julio Claudiens	15	70
M11 Moyen-Age	410	1453	A62 Flaviens	70	100
M12 Haut Moyen-Age	410	1000	A70 Bas Empire	200	410
M15 Bas Moyen-Age	1000	1450			
M20 Moderne	1450	1789	P Protolithorique (pré-La Tène C2)	-5500	-200
M30 Contemporain	1789	2008	P10 Néolithique / Bronze moyen	-5500	-1350
M40 Fouilles anciennes	1864	1904	P11 Néolithique	-5500	-2200
M41 Fouilles de Garenne et d' Aboville	1864	1866	P12 Néolithique ancien	-5500	-4800
M42 Fouilles de Bulliot	1868	1895	P13 Néolithique moyen	-4800	-4000
M43 Fouilles de Déchelette	1897	1904	P14 Néolithique final	-4000	-2200
M50 Fouilles récentes (≥ 1984)	1984	2008	P20 Bronze ancien / moyen	-2200	-1350
			P21 Bronze ancien	-2200	-1700
A Antique	-200	410	P25 Bronze moyen	-1500	-1350
A10 La Tène C2/D	-200	-50	P30 Bronze final/Hallstatt	-1350	-450
A11 La Tène C2/D1	-200	-80	P31 Bronze final	-1350	-750
A12 La Tène C2	-200	-140	P35 Bronze final 2b/3a	-1250	-900
A13 La Tène D1a	-150	-100	P40 Hallstatt ancien / Bronze final 3b	-900	-600
A14 La Tène D1b	-120	-80	P45 Hallstatt final / La Tène ancienne	-600	-230
A16 La Tène D1/D2	-150	-20	P46 Hallstatt final / La Tène A	-600	-380
A15 La Tène D1b+	-150	-80	P50 Hallstatt final	-600	-450
A20 La Tène D2	-90	-20	P55 La Tène A	-475	-380
A21 La Tène D2a	-90	-50	P60 La Tène B / C1	-400	-180
A22 La Tène D2b	-60	-20	P65 La Tène B1	-400	-300
A30 Empire Romain	-30	410	P66 La Tène B2	-320	-230
A40 Haut Empire	-30	250	P70 La Tène C1	-250	-180
A50 Augustéen	-30	20			
A51 Augustéen ancien	-30	-10	I Indéterminé		
A52 Augustéen moyen	-20	1			
A53 Augustéen final	1	20			

17

## Objets et prélèvements individualisés quand créer des fiches ?

- Un numéro et une fiche sont créés dès qu'une documentation individuelle est associée à un objet / prélèvement : photo, dessin, rapport de traitement de conservation. La fiche permet alors de regrouper les liens avec cette documentation
- Un numéro d'objet individualisé ne peut en aucun cas être attribué à un lot d'objets (bdB proscrit la notion d'isolat subdivisible ; un objet peut être néanmoins composé de plusieurs fragments). Les « lots » sont traités au niveau des inventaires analytiques.

18

## Affichage de la fiche objet : fiche générale

19

### Affichage de la fiche objet : fiches spécialisées (monnaie)

**BIBRACTE** Objets et prélèvements Version 294

Fiche monnaie 2012 / 9 / 1035 / 16

**MONNAIE** ID: 294

Objet: 294 / Type: Monnaie / Matière: Or / Poids: 1.5g / Diamètre: 12mm

**INTERVENTION SUR L'OBJET**

ID	Type monnaie	Responsable	Matière	Poids	Diamètre
447	Romanus Juliae	B. Romanus	Or	1.5g	12mm
448	Diocletianus	B. Romanus	Or	1.5g	12mm

*Renvoie à une table liée des types, numérotés dans l'ordre de leur mise en évidence sur le site*

### Affichage de la fiche objet : fiches spécialisées (céramique, MaCoTeC, meules)

**BIBRACTE** Objets et prélèvements Version 798

Fiche céramique 2012 / 31 / 718 / 40

**OBJET CÉRAMIQUE** ID: 718

Objet: 718 / Type: Céramique / Matière: Terre cuite / Poids: 1.5kg

**BIBRACTE** Objets et prélèvements Version 999

Fiche meule et moutier 2012 / 31 / 1024 / 17

**OBJET MEULE ET MOUSTIER** ID: 1024

Objet: 1024 / Type: Meule et moutier / Matière: Pierre / Poids: 1.5kg

*Pas de thésaurus types*  
*Pas de thésaurus décors*

*Saisie indépendante des rubriques « forme » et type » alors que la forme se déduit du type*

*Fiche analytique très détaillée, jamais saisie ! (supprimer jamais saisie car se sont les fiches de François, elles sont saisies pour les meules)*



## Les inventaires analytiques

- Existents pour des catégories d'objets présentes en grande série : céramique, MaCoTeC, métal
- Permettent de faire des décomptes en nombre de restes (NR) et nombre d'individus (NMI) sans passer par la création de fiches d'objets individualisés
- Le principe : au sein de chaque UF, une ligne d'enregistrement par type (ou sous-ensemble) au sein de la même catégorie de l'inventaire sommaire
- La création d'une ligne d'inventaire analytique n'entraîne pas la création d'un numéro de lot (ou « isolat »)
- Actuellement, les fiches d'objets individualisés ne sont pas explicitement reliées aux inventaires analytiques
- Pour la céramique, il est possible de créer un objet individualisé à partir de la fiche d'inventaire analytique (possibilité à généraliser)

22

## Les inventaires analytiques céramiques

CATEGORIE	TYPE	NR	NMI	LOT	PRO	DATE	REMARQUES
40	AMPH	1	1	4014	4014	1993	
41	AMPH	1	1	4015	4015	1993	
42	AMPH	1	1	4016	4016	1993	
43	AMPH	1	1	4017	4017	1993	
44	AMPH	1	1	4018	4018	1993	
45	AMPH	1	1	4019	4019	1993	
46	AMPH	1	1	4020	4020	1993	
47	AMPH	1	1	4021	4021	1993	
48	AMPH	1	1	4022	4022	1993	
49	AMPH	1	1	4023	4023	1993	
50	AMPH	1	1	4024	4024	1993	
51	AMPH	1	1	4025	4025	1993	
52	AMPH	1	1	4026	4026	1993	
53	AMPH	1	1	4027	4027	1993	
54	AMPH	1	1	4028	4028	1993	
55	AMPH	1	1	4029	4029	1993	
56	AMPH	1	1	4030	4030	1993	
57	AMPH	1	1	4031	4031	1993	
58	AMPH	1	1	4032	4032	1993	
59	AMPH	1	1	4033	4033	1993	
60	AMPH	1	1	4034	4034	1993	
61	AMPH	1	1	4035	4035	1993	
62	AMPH	1	1	4036	4036	1993	
63	AMPH	1	1	4037	4037	1993	
64	AMPH	1	1	4038	4038	1993	
65	AMPH	1	1	4039	4039	1993	
66	AMPH	1	1	4040	4040	1993	
67	AMPH	1	1	4041	4041	1993	
68	AMPH	1	1	4042	4042	1993	
69	AMPH	1	1	4043	4043	1993	
70	AMPH	1	1	4044	4044	1993	
71	AMPH	1	1	4045	4045	1993	
72	AMPH	1	1	4046	4046	1993	
73	AMPH	1	1	4047	4047	1993	
74	AMPH	1	1	4048	4048	1993	
75	AMPH	1	1	4049	4049	1993	
76	AMPH	1	1	4050	4050	1993	
77	AMPH	1	1	4051	4051	1993	
78	AMPH	1	1	4052	4052	1993	
79	AMPH	1	1	4053	4053	1993	
80	AMPH	1	1	4054	4054	1993	
81	AMPH	1	1	4055	4055	1993	
82	AMPH	1	1	4056	4056	1993	
83	AMPH	1	1	4057	4057	1993	
84	AMPH	1	1	4058	4058	1993	
85	AMPH	1	1	4059	4059	1993	
86	AMPH	1	1	4060	4060	1993	
87	AMPH	1	1	4061	4061	1993	
88	AMPH	1	1	4062	4062	1993	
89	AMPH	1	1	4063	4063	1993	
90	AMPH	1	1	4064	4064	1993	
91	AMPH	1	1	4065	4065	1993	
92	AMPH	1	1	4066	4066	1993	
93	AMPH	1	1	4067	4067	1993	
94	AMPH	1	1	4068	4068	1993	
95	AMPH	1	1	4069	4069	1993	
96	AMPH	1	1	4070	4070	1993	
97	AMPH	1	1	4071	4071	1993	
98	AMPH	1	1	4072	4072	1993	
99	AMPH	1	1	4073	4073	1993	
100	AMPH	1	1	4074	4074	1993	

> Objet 40-1448-4  
> Pour la céramique, création possible de fiches-objets à partir de l'inventaire analytique

23

## Les inventaires analytiques MaCoTeC

**BIBRACTE** Inventaire matériaux de construction intervention 752 ? Bdb

Inventaire de l'UF 2012/ 40 / 1397

catégorie MaCoTeC	fgts	poids	N.M.I.	commentaire
1 tegula (conservée)	4	1,5 kg		
2 tegula (jetée)	175	28,53 kg		
4 imbrex (jetée)	44	9,12 kg		

24

## Les inventaires analytiques métal

- CATEGORIES
- 1- base cuivre ébauches et objets
  - 2- base cuivre rivets
  - 3- base cuivre demi-produits
  - 4- base cuivre refonte et déchets de fabrication
  - 9- base cuivre indéterminés
  - 10- fer quincaillerie clou
  - 11- fer quincaillerie crampon
  - 12- fer quincaillerie piton
  - 13- fer quincaillerie rivet
  - 20- fer autres objets et ébauches
  - 24- fer demi-produits
  - 26- fer déchets de fabrication et recyclage
  - 29- fer indéterminés
  - 30- autres métaux Au : or et électrum
  - 31- autres métaux : métal blanc
  - 40- monnaies Au : or et électrum
  - 41- monnaies métal blanc ou fourrées avec âme cuivre ou fer
  - 42- monnaies Cu : alliage base cuivre
  - 50- scories alliage base cuivre
  - 51- scories de fer
  - 52- scories de foyer
  - 55- scories de réduction de fer
  - 56- scories de réduction autre que fer et alliage base cuivre
- TYPES  
Spécifiques à chaque catégorie

### Problèmes :

- lien non univoque avec les catégories de l'inventaire sommaire (monnaie, fer objet, fer clous, fer déchets, fer battitures, base cuivre objets, base cuivre déchets, autres métaux, scories)
- Intégration discutable des monnaies
- Intégration discutable de la nature du métal dans la liste des catégories

25

## Les photographies d'objets

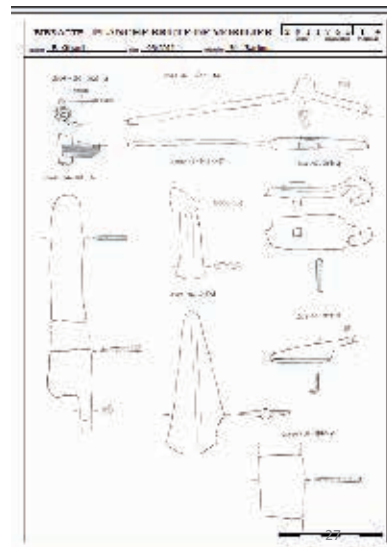
- Les photographies sont enregistrées en continu par le photographe de Bibracte.
- La liste des photos concernant chaque objet est affichée sur la fiche d'objet.



26

## Les relevés graphiques d'objets

- Les relevés graphiques d'objets peuvent être constitués en planches (format A4 ou A3) ou dossier de dessins individuels numérisés, inventoriés par intervention et archivés dans un dossier spécial (bdB216), sur support matériel (calque) et/ou sur support dématérialisé (scans ou dessins vectorisés)
- Une « planche » peut aussi prendre la forme d'un sous-dossier comprenant des relevés d'objets dans des fichiers séparés
- Un lien est indiqué sur la fiche d'objet mais pas de possibilité technique d'affichage dynamique des planches (taille mémoire trop importante)
- Les relevés sont aussi souvent collés sur les fiches d'objet papier (non scannées). Il devrait ne s'agir que de copies des planches



## L' inventaire du musée : obligations

- Concerne les biens affectés aux collections permanentes du musée et les biens qui y sont déposés (inventaire séparé)
- Le registre d'inventaire comprend 18 rubriques (« colonnes ») et une photo : 7 rubriques juridiques obligatoires + 6 rubriques descriptives obligatoires + 5 rubriques descriptives non obligatoires
- Une fois créées, les fiches d'inventaire des collections permanentes ne sont plus modifiables
- Les numéros d'inventaire musée ont la forme : [année d'acquisition].[n° de l'acquisition].[n° d'objet]
- La collection doit faire l'objet d'un récolement décennal

28

## L' inventaire du musée : rubriques descriptives

CHAMPS DESCRIPTIFS OBLIGATOIRES		
8	Désignation / Domaine	Domaine : support, fonction, civilisation, discipline Cf. listes de vocabulaire « dénominations » et « domaines »
9	Marques et inscriptions	
10	Matière(s)	
11	Techniques	Cf. liste de vocabulaire « techniques et matériaux »
12	Mesures	
13	Etat de conservation au moment de l' acquisition	
CHAMPS DESCRIPTIFS COMPLEMENTAIRES		
14	Auteur	peut être un atelier, un peuple
15	Datation / date de découverte	Concaténation de plusieurs rubriques !
16	Fonction d' usage	Cf. liste de vocabulaire « utilisations – destinations »
17	Provenance géographique/lieu de découverte	Concaténation de plusieurs rubriques !
18	Observations	Par exemple : n° d' étude

29

## L'inventaire du musée : liste de vocabulaire "domaines" du service des musées de France

<b>DOMAINES LIÉS AU SUPPORT</b> Art mobilier Art pariétal Dessin Enluminure Estampe Imprimé Manuscrit Métallurgie Miniature Armurerie Céramique Chaudronnerie Dinanderie Ebénisterie Émaillerie Ferronnerie Glyptique Horlogerie Industrie lithique Industrie osseuse Ivoire Menuiserie Mosaïque Orfèvrerie Pelleterie Sellerie Serrurerie Tabletterie Tapisserie Textile Vannerie Verrerie Peinture Photographie Plumasserie Sculpture	<b>DOMAINES LIÉS A LA FONCTION</b> Agriculture – élevage Ameublement Architecture Artisanat – industrie Chasse – pêche – cueillette Commerce – industrie – finances Costume Croyances – coutumes Énergie Enseignement Environnement hygiène – médecine – santé Jeux – sports – loisirs Métrologie Musique – chant – danse Spectacle – fête Transports – communications Vie domestique Vie militaire Vie politique Vie professionnelle Vie sociale  <b>DOMAINES LIÉS A UNE DISCIPLINE</b> Anthropologie Archéologie Beaux-arts Cartes – plans Design Épigraphie Ethnologie Faune Flore Géologie Histoire ...	<b>DOMAINES LIÉS A LA CHRONOLOGIE, LA CIVILISATION, LA GEOGRAPHIE</b> Âge du bronze Âge du fer Chalcolithique Épipaléolithique Moyen-Âge Mésolithique Moderne Néolithique Paléolithique Précolombien Renaissance Temps modernes  Amérindien Assyrien Aztèque Byzantin ... Celte (à créer !) ... Gallo-romain Gaulois (à créer !) ... Romain  Afrique Amérique (du Nord...) Asie Europe Océanie
---	---	--

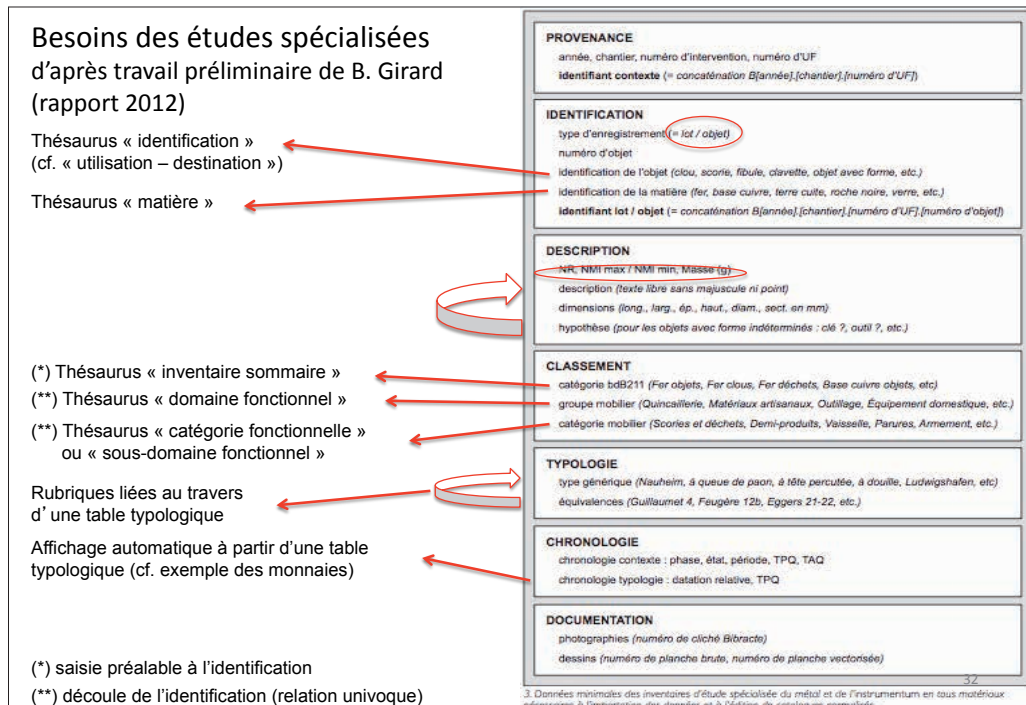
30

## Autres besoins de la gestion muséale (I)

- Un premier niveau d'affichage des fiches objets simplifié et unifié :  
n° musée / n° d'étude / dénomination / référence typologique / domaine (rubrique multiple = mots clés pour recherches documentaires) / dimensions / matière(s) / technique(s) / lieu de découverte / datation / inscriptions / description libre / images liées / bibliographie / photo
- Un deuxième niveau d'affichage des fiches objets avec infos relatives à sa gestion :  
statut juridique / constantes de conservation / contraintes de conservation / valeur d'assurance / constat d'état / restaurations et analyses / mouvements

31





## Documentation des mobiliers Quelques propositions pour avancer...

**Niveau 1 :**

saisie de l' inventaire sommaire  
(par les fouilleurs)

(NR et/ou masse par catégorie de l' inventaire)

- quelques catégories à regrouper pour le  
métal et les matériaux artisanaux ?

(propositions attendues de B. Girard)

- catégorie « écriture » à supprimer

**INVENTAIRE SOMMAIRE**

monnaie  
fer objet  
fer clous  
fer déchets  
fer battitures  
base cuivre objets  
base cuivre déchets  
autres métaux  
scories  
céramique vaisselle  
céramique amphore rejetée  
céramique amphore conservée  
terre crue  
terre cuite architecturale jetée  
terre cuite architecturale conservée  
terre cuite -  
verre objet de parure  
verre récipient  
verre à vitre  
verre brut ou fondu  
verre -  
pierre parure  
pierre architecturale  
pierre artisanale  
pierre mortier de chaux  
pierre -  
organique bois  
organique os et coquille bruts  
organique os et coquille travaillés  
organique déchet artisanal  
organique -  
prélèvement  
moulage

**Écriture**

34

**Niveau 3 :**

saisie (par l'équipe de Bibracte) de données complémentaires sur les fiches  
d'objets et création des fiches d'inventaire musée

• Les rubriques concernées sont :

- désignation (saisie libre, avec possibilité de recours au thésaurus « identification »)
- technique (choix multiple)
- matière (choix multiple)
- bibliographie
- rubriques relatives au statut juridique et à la gestion de l'objet (mouvements, traitements de conservation)

Ces rubriques, en partie nouvelles, sont renseignées en puisant l'information adhoc dans les rubriques issues des études spécialisées. Elles doivent être renseignées avec un souci de lisibilité par les non-spécialistes.

- Un examen approfondi des logiciels de gestion de collections disponibles dans le commerce sera effectué avant de déterminer si les fonctions « muséales » sont intégrées dans bdB ou traitées avec un logiciel / une base de données spécifique
- Dans l'attente, quand elles existent, les fiches d'inventaire du musée (fichiers pdf) sont liées aux fiches d'objets correspondantes

35

Quelques listes de vocabulaire complémentaires (à finaliser)  
pour la partie musée : matières

**MATIERE (choix multiple)**

Bois  
Composite  
Cuivre et alliages  
Fer  
Fibres –  
Fibres animales  
Fibres végétales  
Matière dure animale –  
Matière dure animale corne  
Matière dure animale os  
Matière dure animale ivoire  
Métal blanc -  
Métal blanc plomb  
Métal blanc étain  
Métal blanc argent  
Métal blanc argent fourré  
Métal blanc zinc  
Mortier de chaux  
Or et électrum

Pierre –  
Pierre ambre  
Pierre basalte  
Pierre calcaire  
Pierre granite  
Pierre grès  
Pierre matière organique fossile  
Pierre roche verte  
Pierre silex  
Terre crue  
Terre cuite  
Verre

36

Quelques listes de vocabulaire complémentaires (à finaliser)  
pour la partie musée : techniques

**TECHNIQUE DE FABRICATION (choix multiple)**

Composite  
Cuisson  
Estampage, frappe  
Fonte  
Forgeage, martelage  
Modelage  
Modelage-tournage (mixte)  
Moulage  
Sciage  
Soufflage  
Taille, découpe  
Tissage  
Tournage

**TECHNIQUE DE DECORATION**

Emaillage  
Estampage, impression  
Gravure, taille  
Moulage  
Peinture

**MATIERES CONCERNEES**

Toutes !  
Terre  
Terre, métaux  
Métaux, verre  
Métaux  
Terre  
Terre  
Terre, métaux, verre  
Bois, pierre...  
Verre  
Bois, pierre, métaux...  
Fibres  
Terre

Métaux  
Métaux, terre  
Métaux, terre, bois, pierre  
Terre, métaux, verre  
Terre...

37

**Niveau 2 :**

saisie (par les fouilleurs ou des spécialistes) des fiches d'inventaire analytique et des fiches individuelles

- **une seule table unifiée**, toutes catégories de l'inventaire sommaire confondues (mais avec des masques de saisie / consultation adaptés à chaque catégorie)
- la saisie s'appuie **sur une typologie propre à chaque catégorie**, établie par le/les spécialistes concernés :
  - monnaie,
  - vaisselle céramique et amphore,
  - rubriques de l'inventaire sommaire correspondant aux matériaux de construction (incluant MaCoTeC),
  - rubriques de l'inventaire sommaire correspondant à la quincaillerie, aux matériaux artisanaux et à l'instrumentum (incluant outillage lithique, meules...)
- La table « typologie » est construite dans l'esprit de la table « types monétaires » et de DICOCER ; elle comporte notamment des rubriques « **domaine fonctionnel** » et « **datation** »
- **Cf. dans le fichier Excel joint une ébauche de table unifiée**, avec des correspondances entre catégories. **Retour attendu de la part des spécialistes** (notamment : céramique, instrumentum, matériaux de construction)

38

**Niveau 2 (suite) :**

saisie des fiches d'inventaire analytique et des fiches individuelles

- Les masques de saisie et de consultation des inventaires sommaires et des fiches individuelles sont intégrés : les fiches d'objets individuels relatives à chaque UF et à chaque catégorie de l'inventaire sommaire sont affichées à la suite des fiches d'inventaire analytique de la catégorie.

39

## calendrier

- Travaux prioritaires pour l'**équipe qui pilote bdB** (R. Moreau et A. Chaillou) :
  - évaluer plus finement les besoins muséaux avec l'équipe musée (échéance : décembre 2013)
  - achever la refonte de bdBconsult sous forme d'un fichier multi-tables (échéance : hiver 2013-2014)
- Travaux prioritaires pour les **partenaires scientifiques** :
  - finaliser la table « typologie »

40

## Bonus : l'outil « BdB référentiel »

- Cet outil conçu par B. Desachy et disponible à partir de cet automne permet d'extraire les tableaux Excel nécessaires à l'établissement de certains référentiels des rapports de fouille : tableau des UF et liste des minutes de relevé
- Fonctionnant sous FMPro, il est activé simplement par deux boutons permettant des importations (données relatives aux UF et diagramme stratigraphique) et un bouton permettant l'exportation avec Excel
- Les deux fichiers Excel produits doivent être remis à la cellule éditoriale de Bibracte en fin de campagne pour insertion dans le référentiel

41



DOCUMENT 2 : PROJET DE GRILLE DE DOCUMENTATION POUR LES MOBILIERS ET MATÉRIAUX ARCHÉOLOGIQUES  
ÉTABLIE À L'ISSUE DE LA JOURNÉE D'ÉTUDE DU 25 JUILLET 2013

NB : les propositions qui suivent ne sont qu'une ébauche, élaborée collectivement le 26/07/2013 ; elles exigent des ajustages conséquents				
désignation des rubriques	objets monétaires	vaisselle céramique et amphores	matériaux de construction	commentaire
<b>n° de fiche</b>				
<b>type</b>	classe. Ex : G1A,1	type Bibracte ou type usuel (Haltern, Dicoer...)	tegula (ou : tubulure, segment de colonne, briquette d'opus spicatum)	numérotation en continu au fur et à mesure de la création des fiches peut correspondre à des types partiellement déterminés. Ex. : as republicain
<b>série</b>	ex: potin à la grosse tête	forme : cf. thésaurus Bibracte existant	champ non utilisé ?	
<b>famille</b>	"étalon" : potin, "denier" gaulois, billon armoricain...	gauloise continentale, gauloise méridionale, sigillée...	champ non utilisé ?	
<b>catégorie fonctionnelle</b>	échange	transport, stockage, cuisson...	couverture (ou : chauffage, structure portante, revêtement de sol)	
<b>domaine fonctionnel</b>	vie économique	vie économique, vie domestique	architecture	
<b>description, caractéristiques</b>				contient tout caractère distinctif d'ordre morphologique, technique, décoratif
<b>inscriptions</b>				
<b>aire de circulation attribution / atelier</b>	ex. : Centre-Est de la Gaule ex. : Eduens, atelier impérial de Lyon			
<b>subdivision chronologique</b>	LT D1/D2			
<b>TPQ</b>	-150			
<b>TAQ</b>	-20			
<b>aire culturelle</b>	Monde romain, Monde grec, Monde celtique, Monde antique divers, post-antique			
<b>commentaire</b>	inclut l'indication (rare) d'une fonction spécifique : coin, empreinte...			
<b>réf. bibliographique usuelle</b>	ex. : Gruel, Popovitch 2004, série 100, classe 1			référence unique
<b>autres références</b>				séparateur = ;





# BIBRACTE

Centre archéologique européen

F - 58370 GLUX EN GLENNE / Tél. : (33) 03 86 78 69 00 / Fax : (33) 03 86 78 65 70  
E-mail : [info@bibracte.fr](mailto:info@bibracte.fr) Site web : <http://www.bibracte.fr>

ISBN : 978-2-909668-78-9