

Université Paris I Panthéon-Sorbonne
UMR 8504 - Géographie-cités
Centre de recherche sur les Réseaux, l'Industrie et l'Aménagement
École Doctorale de Géographie de Paris

Cahier d'annexes cartographiques

à la thèse présentée et soutenue par Leïla Frouillou le 20 novembre 2015

Les mécanismes d'une ségrégation universitaire
francilienne :
Carte universitaire et sens du placement étudiant

Sommaire

Sommaire	3
Introduction	7
Tableau 1 : Part des inscrits résidant en Île-de-France, selon l'établissement et les cycles d'études	9
Tableau 2 : Part des inscrits résidant en Île-de-France selon l'établissement et les disciplines	9
Tableau 3 : Nombre d'étudiants résidant en Île-de-France selon l'université et les cycles d'études	10
Tableau 4 : Nombre d'étudiants résidant en Île-de-France selon l'université et les disciplines	10
Première partie : cartes et tableaux de synthèse	11
<u>Ensemble des étudiants des universités franciliennes</u>	<u>12</u>
Ensemble des étudiants des universités franciliennes (carte)	12
Aires d'attraction relative des universités en 2011 (carte)	12
Tableau 5 : Chiffres clés des aires de recrutement des universités	13
Aires d'attraction relative des universités en 2008 (carte)	14
Aires d'attraction relative des universités en 2005 (carte)	14
<u>Selon les cycles d'études</u>	<u>15</u>
Tableau 6 : Chiffres clés des aires de recrutement des universités en Licence	15
Étudiants des universités franciliennes en premier cycle (carte)	16
Aires d'attraction relative des universités en Licence en 2011 (carte)	16
Tableau 7 : Chiffres clés des aires de recrutement des universités en Master	17
Étudiants des universités franciliennes en deuxième cycle (carte)	18
Aires d'attraction relative des universités en Master en 2011 (carte)	18
Tableau 8 : Chiffres clés des aires de recrutement des universités en Doctorat	19
Étudiants des universités franciliennes en troisième cycle (carte)	20
Aires d'attraction relative des universités en Doctorat en 2011 (carte)	20
Tableau 9 : Dispersion des recrutements selon les universités en 2011	21
<u>Selon les disciplines</u>	<u>22</u>
Étudiants des universités franciliennes en Droit (carte)	22
Aires d'attraction relative des universités en Droit en 2011 (carte)	22
Tableau 10 : Chiffres clés des aires de recrutement des universités en Droit	23
Tableau 11 : Chiffres clés des aires de recrutement des universités en AES	23
Étudiants des universités franciliennes en AES (carte)	24
Aires d'attraction relative des universités en AES en 2011 (carte)	24
Étudiants des universités franciliennes en Géographie (carte)	25
Aires d'attraction relative des universités en Géographie en 2011 (carte)	25
Tableau 12 : Chiffres clés des aires de recrutement des universités en Géographie	26
Tableau 13 : Indicateurs sur les flux de candidatures APB en 2011 pour toutes les filières	27
Tableau 14 : Indicateurs sur les flux de candidatures APB en 2011 en Droit	28
Tableau 15 : Indicateurs sur les flux de candidatures APB en 2011 en AES	28
Deuxième partie : cartes par université	29
Paris I Panthéon-Sorbonne	29
Accessibilité en transports en commun	29
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	29
Sectorisation RAVEL	30
Candidatures APB (flux lycées-université)	30

Aire de recrutement en premier cycle	31
Aire de recrutement en deuxième cycle	31
Aire de recrutement en troisième cycle	32
Aire de recrutement en Droit	32
Aire de recrutement en AES	33
Aire de recrutement en Géographie	33
Paris 2 Assas	35
Accessibilité en transports en commun	35
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	35
Sectorisation RAVEL	36
Candidatures APB (flux lycées-université)	36
Aire de recrutement en premier cycle	37
Aire de recrutement en deuxième cycle	37
Aire de recrutement en troisième cycle	38
Aire de recrutement en Droit	38
Aire de recrutement en AES	39
Paris 3 Sorbonne Nouvelle	41
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	41
Candidatures APB (flux lycées-université)	42
Aire de recrutement en premier cycle	42
Aire de recrutement en deuxième cycle	43
Aire de recrutement en troisième cycle	43
Paris 4 Sorbonne	45
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	45
Candidatures APB (flux lycées-université)	46
Aire de recrutement en premier cycle	46
Aire de recrutement en deuxième cycle	47
Aire de recrutement en troisième cycle	47
Aire de recrutement en Géographie	48
Paris 5 Descartes	49
Accessibilité en transports en commun	49
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	49
Sectorisation RAVEL	50
Candidatures APB (flux lycées-université)	50
Aire de recrutement en premier cycle	51
Aire de recrutement en deuxième cycle	51
Aire de recrutement en troisième cycle	52
Aire de recrutement en Droit	52
Paris 6 Pierre et Marie Curie	53
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	53
Candidatures APB (flux lycées-université)	54
Aire de recrutement en premier cycle	54
Aire de recrutement en deuxième cycle	55
Aire de recrutement en troisième cycle	55
Paris 7 Diderot	57
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	57
Candidatures APB (flux lycées-université)	58
Aire de recrutement en premier cycle	58

Aire de recrutement en deuxième cycle	59
Aire de recrutement en troisième cycle	59
Aire de recrutement en Géographie	60
Paris 8 Vincennes - Saint-Denis	61
Accessibilité en transports en commun	61
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	61
Sectorisation RAVEL	62
Candidatures APB (flux lycées-université)	62
Aire de recrutement en premier cycle	63
Aire de recrutement en deuxième cycle	63
Aire de recrutement en troisième cycle	64
Aire de recrutement en Droit	64
Aire de recrutement en AES	65
Aire de recrutement en Géographie	65
Paris 10 Nanterre	67
Accessibilité en transports en commun	67
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	67
Sectorisation RAVEL	68
Candidatures APB (flux lycées-université)	68
Aire de recrutement en premier cycle	69
Aire de recrutement en deuxième cycle	69
Aire de recrutement en troisième cycle	70
Aire de recrutement en Droit	70
Aire de recrutement en AES	71
Aire de recrutement en Géographie	71
Paris 11 Orsay	73
Accessibilité en transports en commun	73
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	73
Sectorisation RAVEL	74
Candidatures APB (flux lycées-université)	74
Aire de recrutement en premier cycle	75
Aire de recrutement en deuxième cycle	75
Aire de recrutement en troisième cycle	76
Aire de recrutement en Droit	76
Paris 12 Créteil	77
Accessibilité en transports en commun	77
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	77
Sectorisation RAVEL	78
Candidatures APB (flux lycées-université)	78
Aire de recrutement en premier cycle	79
Aire de recrutement en deuxième cycle	79
Aire de recrutement en troisième cycle (PRES regroupant Paris 12 et Marne-la-Vallée)	80
Aire de recrutement en Droit	80
Aire de recrutement en AES	81
Aire de recrutement en Géographie	81
Paris 13 Villetaneuse	83
Accessibilité en transports en commun	83

Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	83
Sectorisation RAVEL	84
Candidatures APB (flux lycées-université)	84
Aire de recrutement en premier cycle	85
Aire de recrutement en deuxième cycle	85
Aire de recrutement en troisième cycle	86
Aire de recrutement en Droit	86
Aire de recrutement en Géographie	87
Évry Val d'Essonne	89
Accessibilité en transports en commun	89
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	89
Sectorisation RAVEL	90
Candidatures APB (flux lycées-université)	90
Aire de recrutement en premier cycle	91
Aire de recrutement en deuxième cycle	91
Aire de recrutement en troisième cycle	92
Aire de recrutement en Droit	92
Aire de recrutement en AES	93
Cergy-Pontoise	95
Accessibilité en transports en commun	95
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	95
Sectorisation RAVEL	96
Candidatures APB (flux lycées-université)	96
Aire de recrutement en premier cycle	97
Aire de recrutement en deuxième cycle	97
Aire de recrutement en troisième cycle	98
Aire de recrutement en Droit	98
Aire de recrutement en Géographie	99
Marne-la-Vallée (UPEM)	101
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	101
Candidatures APB (flux lycées-université)	102
Aire de recrutement en premier cycle	102
Aire de recrutement en deuxième cycle	103
Versailles (UVSQ)	105
Accessibilité en transports en commun	105
Aire de recrutement (tous cycles, toutes filières)	105
Sectorisation RAVEL	106
Candidatures APB (flux lycées-université)	106
Aire de recrutement en premier cycle	107
Aire de recrutement en deuxième cycle	107
Aire de recrutement en troisième cycle	108
Aire de recrutement en Droit	108
Aire de recrutement en AES	109
Aire de recrutement en Géographie	109

Introduction

Ce cahier d'annexes cartographiques rassemble des tableaux et des cartes permettant de décrire les bassins de recrutement des universités franciliennes. Sa réalisation découle d'échanges avec des acteurs universitaires (voir chapitre 2), intéressés par la production de cartes mettant en évidence l'organisation spatiale des recrutements de plusieurs sous-populations étudiantes. Ces dernières ont été choisies en fonction des terrains de thèse, de façon à ce que le cahier puisse éclairer les développements du manuscrit. Ces sous-populations sont donc les suivantes (pour chacune des seize universités publiques franciliennes) :

- ensemble des étudiants résidant en Île-de-France,
- inscrits en Licence / Master / Doctorat,
- inscrits en Droit / Administration Économique et Sociale (AES) / Géographie.

Ce cahier s'organise en deux parties :

1. Les premières planches correspondent à des cartes de synthèse où figurent l'ensemble des seize universités publiques franciliennes.
2. Chacune de ces universités se voit ensuite consacrer plusieurs planches permettant de rendre compte de l'organisation spatiale de son recrutement étudiant. Ces cartes sont construites, comme celles de la première partie, à partir des données SISE du MESR décrivant les sous-populations ci-dessus (en 2011). Elles mobilisent également les données IAU pour l'accessibilité en temps de transport en commun, les flux de candidatures Admission Post-Bac et de la sectorisation RAVEL (pour le Droit), ces deux systèmes gérant successivement l'affectation des étudiants à l'entrée en L1 en Île-de-France. Le chapitre 2 de la thèse présente ces bases de données.

Ce cahier d'annexes cartographiques est conçu comme un recueil de cartes plus détaillées que celles qui sont présentées dans le manuscrit. Il peut également être utilisé comme outil opérationnel, sans forcément que sa lecture s'inscrive dans la problématique de recherche autour des mécanismes d'une ségrégation universitaire francilienne. Dans les deux cas, la production des cartes privilégie une lecture comparative en mettant en évidence des polarités relatives : c'est la mise en regard des cartes, selon les universités et selon les sous-populations, qui permet de saisir l'organisation spatiale des recrutements universitaires franciliens. La succession des cartes correspond alors à autant d'éclairages complémentaires qui, ensemble, s'inscrivent dans une approche relationnelle rendant compte de la complexité de l'articulation entre lieu de résidence et lieu d'études universitaire.

Il est d'abord nécessaire de rappeler que l'ensemble des cartes et tableaux présentés dans ce cahier d'annexes concerne les étudiants déclarant une commune de résidence francilienne, ce qui ne recouvre pas l'ensemble des inscrits dans les universités d'Île-de-France. La part d'étudiants résidant dans cette région est variable selon les universités, les cycles d'études et les disciplines, comme le montrent les tableaux 1 et 2. Une partie des inscrits dans les seize universités habite en effet dans une commune extra-francilienne, mais certaines communes très éloignées correspondent sans doute plutôt à l'adresse du domicile parental, les étudiants en question ne pouvant effectuer de tels trajets pendulaires. Dans ces deux premiers tableaux, Paris 1 et Paris 8 sont les universités qui comptent globalement la plus grande part d'étudiants non franciliens, ce qui peut être lié au rayonnement national et international de ces deux universités (voir chapitre 2 de la thèse). Il est intéressant de noter que cette faible proportion de Franciliens (relativement aux autres établissements) se vérifie en Droit pour les deux universités mais pas en AES (ni en Géographie pour Paris 1). Les universités de grande couronne ont de façon générale une proportion importante d'étudiants qui résident en Île-de-France, malgré une situation qui pourrait laisser supposer une attractivité extra-francilienne, notamment depuis que le système national APB a été étendu à l'Île-de-France en 2009 (voir chapitre 6 de la thèse). La part d'étudiants extra-franciliens croît avec l'avancée dans les cycles d'études : elle est particulièrement faible en Licence, confirmant l'importance de l'ancrage spatial des recrutements universitaires franciliens en premier cycle (voir chapitres 4 et 5).

Les tableaux 3 et 4 donnent les effectifs des étudiants résidants en Île-de-France selon les sous-populations considérées.

Tableau 1 : Part des inscrits résidant en Île-de-France, selon l'établissement et les cycles d'études

	Ensemble	Premier cycle	Deuxième cycle	Troisième cycle
Paris 1	85	86	86	75
Paris 2	90	94	88	77
Paris 3	83	85	83	69
Paris 4	85	87	86	69
Paris 5	90	95	85	86
Paris 6	87	90	82	86
Paris 7	89	94	85	83
Paris 8	80	80	82	78
Paris 10	90	92	90	76
Paris 11	88	88	89	89
Paris 12	94	96	91	74
Paris 13	90	92	85	80
Cergy	91	92	89	81
Évry	96	96	93	89
Marne	91	94	85	74
Versailles	89	91	88	80

Sources : MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Tableau 2 : Part des inscrits résidant en Île-de-France selon l'établissement et les disciplines

	Droit	AES	Géographie	Licence Droit	Licence AES	Licence Géographie
Paris 1	78	96	89	76	97	94
Paris 2	90	92		94	95	
Paris 4			86			85
Paris 5	93			98		
Paris 7			92			95
Paris 8	80	96	85	77	96	96
Paris 10	94	98	86	96	98	
Paris 11	93			96		
Paris 12	97	96	98	98	97	99
Paris 13	90	87		89	87	
Cergy	92		78	93		96
Evry	96	96		98	96	
Versailles	89	90	96	91	90	97

Sources : MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Tableau 3 : Nombre d'étudiants résidant en Île-de-France selon l'université et les cycles d'études

	Ensemble des étudiants	Étudiants en Licence	Étudiants en Doctorat
Paris 1	33 459	1 2601	2 224
Paris 2	13 872	5 998	777
Paris 3	14 840	4 222	1 015
Paris 4	17 768	6 895	1 246
Paris 5	28 484	13 857	1 049
Paris 6	27 161	10 480	2 655
Paris 7	22 218	9 135	1 786
Paris 8	18 092	5 622	1 173
Paris 10	28 708	9 238	1 236
Paris 11	24 103	8 419	2 331
Paris 12	25 201	8 787	PRES (1 033 avec Marne)
Paris 13	19 651	5 890	508
Cergy	12 559	3 816	291
Evry	9 263	1 858	202
Marne	9718	2 798	PRES (1 033 avec P12)
Versailles	13 725	5 073	536
16 universités	318 822	114 689	18 062

Sources : MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Tableau 4 : Nombre d'étudiants résidant en Île-de-France selon l'université et les disciplines

	Licence Droit	Licence AES	Licence Géographie
Paris 1	6 008	1 084	558
Paris 2	5 472	177	
Paris 4			409
Paris 5	1 701		
Paris 7			309
Paris 8	811	635	205
Paris 10	4 371	937	
Paris 11	2 107		
Paris 12	2 426	2 512	134
Paris 13	1 479	1 333	
Cergy	1 617		167
Evry	733	1 231	
Versailles	1 480	530	93

Sources : MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Cartes et tableaux de synthèse

Dans cette première partie consacrée aux tableaux et cartes de synthèse, chaque sous-population d'étudiants franciliens (ensemble des inscrits, chacun des trois cycles d'études, les disciplines de Droit, AES et Géographie) se voit consacrée trois éléments descriptifs :

- un tableau décrivant la distribution statistique des étudiants dans les communes franciliennes selon les universités. Ce sont ces indicateurs qui sont utilisés pour réaliser les cartes de la deuxième partie du cahier d'annexes cartographiques. En effet, les distributions sont très dissymétriques : on compte beaucoup de communes où ne réside qu'un seul étudiant. Pour isoler les valeurs les plus élevées (correspondant au cœur de l'aire de recrutement) de celles, beaucoup plus nombreuses, qui ne correspondent qu'à quelques étudiants par commune, on utilise donc les quartiles (médiane ou Q2 ; Q3 soit 25% des valeurs les plus élevées) et déciles (D9, soit 10% des valeurs les plus élevées) voire les centiles (C95, soit 5% des valeurs les plus élevées). Ces valeurs permettent de construire pour chaque université et chaque sous-population des catégories distinguant : le cœur de l'aire de recrutement (10% des valeurs les plus élevées) et les communes relativement peuplées d'étudiants (les communes faisant partie des 25% des valeurs les plus élevées) des communes moins importantes mais qui permettent de saisir l'étendue de l'aire de recrutement (valeurs inférieures à Q3, et *a fortiori* inférieures à la médiane Q2). Ces catégories permettent au lecteur de comparer les aires de recrutement quelle que soit la sous-population considérée. Les effectifs et indicateurs de dispersion correspondant sont indiqués à côté de chaque carte.

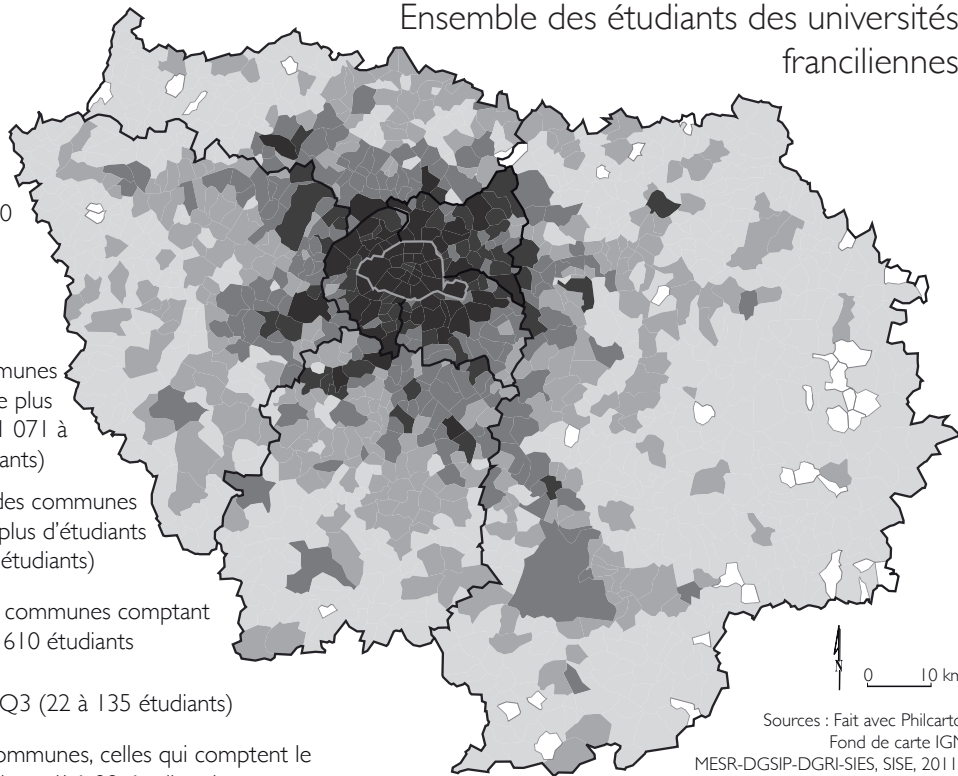
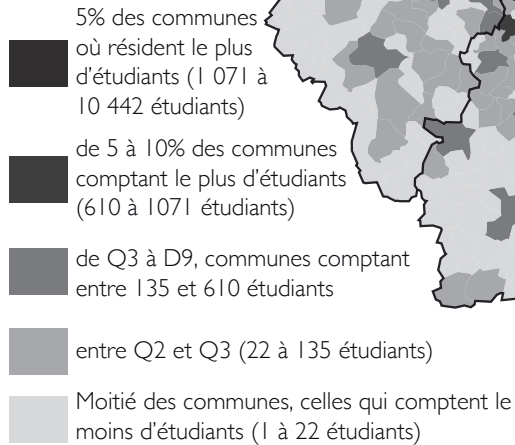
- une carte en nuances de gris portant sur l'ensemble des étudiants des universités franciliennes, sans distinguer les établissements, permettant de saisir la répartition de cette population à l'échelle de l'Île-de-France, selon les cycles et les disciplines.

- une carte colorée décrivant les aires d'attraction relatives (voir chapitres 4 et 5) : la couleur de chaque commune correspond à l'université majoritaire en termes d'inscriptions d'étudiants. Ces cartes permettent de saisir les reconfigurations des polarisations universitaires selon le cycle d'études et la discipline.

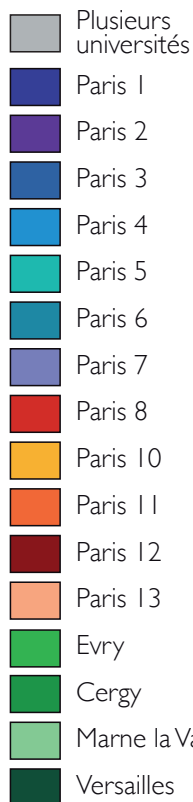
Ensemble des étudiants des universités franciliennes

Chiffres clés

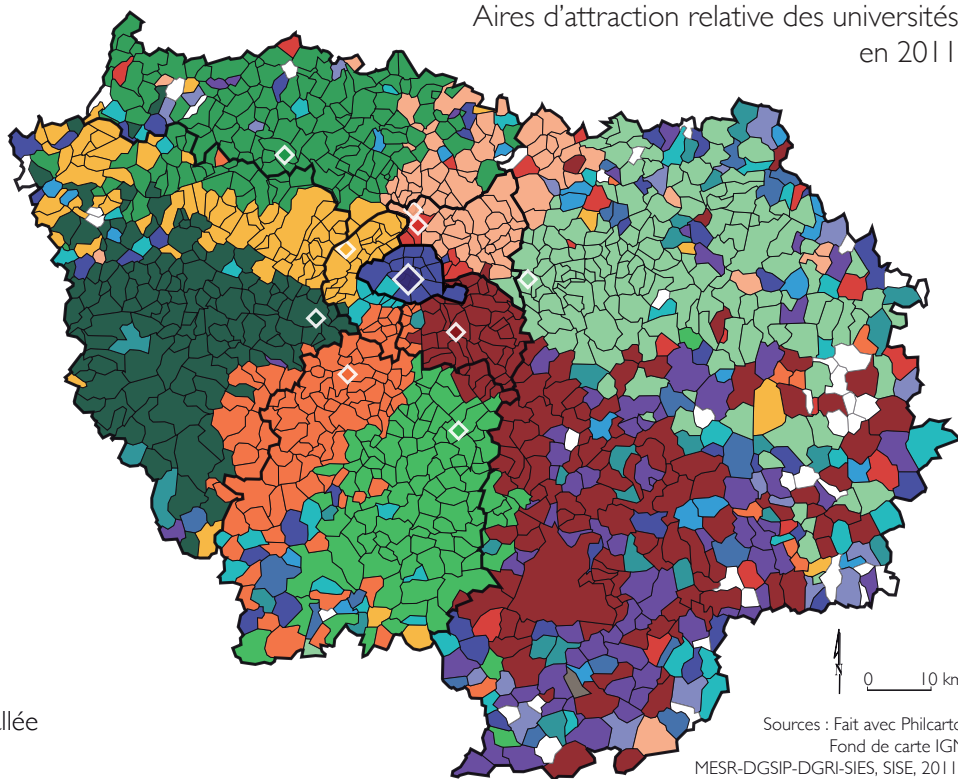
Effectif : 318 822
étudiants pour 1 260
communes.
Maximum : 10 442
étudiants, Paris 15e.



Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.



Aires d'attraction relative des universités en 2011



Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Tableau 5 : Chiffres clés des aires de recrutement des universités

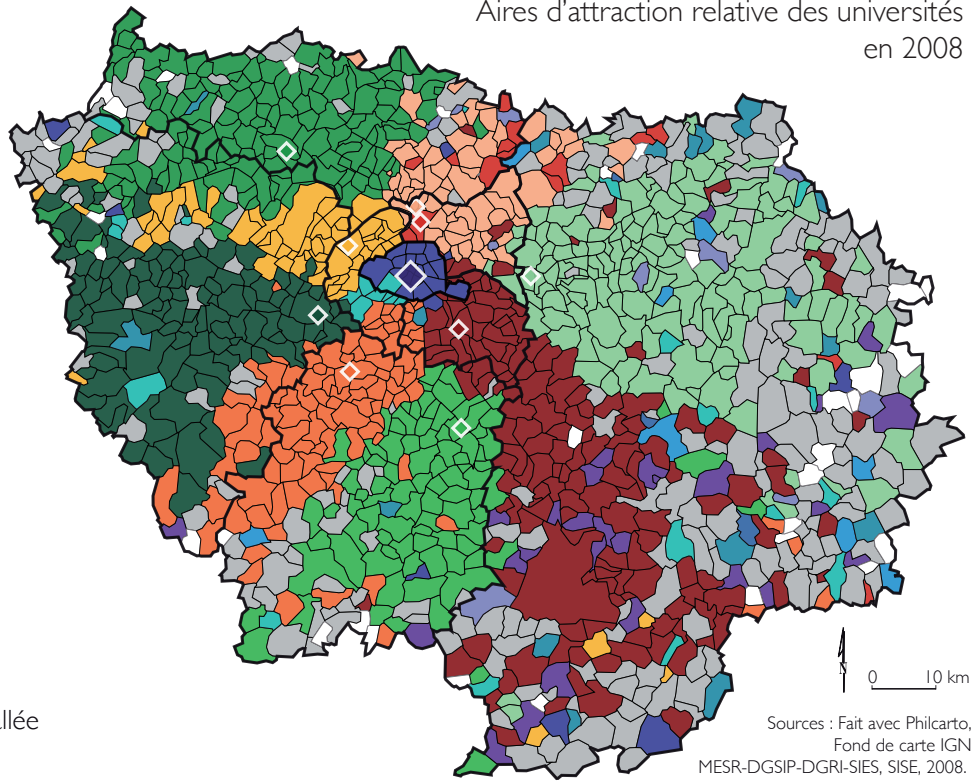
	Nombre d'étudiants franciliens	Nombre de communes dans l'aire de recrutement (étendue)	Médiane du nombre d'étudiants par commune	Q3 (25% des communes comptent un nombre d'étudiants supérieur à cette valeur)	D9 (10% des communes comptent un nombre d'étudiants supérieur à cette valeur)	Maximum (commune où résident le plus d'étudiants)
Paris 1	33 459	771	4	22	71	1 888
Paris 2	13 872	695	3	10	29	1 259
Paris 3	14 840	702	4	14	39	679
Paris 4	17 768	689	4	15	43	841
Paris 5	28 484	825	4	23	69	1 867
Paris 6	27 161	806	4	22	69	1 573
Paris 7	22 218	794	4	20	59	986
Paris 8	18 092	707	4	16	57,8	1 138
Paris 10	28 708	811	5	26	76	1 412
Paris 11	24 103	749	5	21	64,2	1 264
Paris 12	25 201	792	4	19	87,9	1 940
Paris 13	19 651	648	4	21	79	829
Cergy	12 559	661	5	14	46	1 592
Evry	9 263	585	4	12	35,6	1 123
Mame	9 718	671	4	11	33	526
Versailles	13 725	653	5	13	41,8	1 054

Sources : MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Les deux cartes suivantes, les dernières relatives à l'ensemble des inscrits dans les universités franciliennes, montrent la stabilité des polarisations des recrutements autour des sites siège des établissements (voir chapitres 4 et 5) : les cartes de 2005, 2008 et 2011 sont très semblables. En effet, entre 2005 et 2011, on constate que 64% des communes conservent leur couleur (donc l'université la plus attractive). Ce taux de stabilité est de 62% en AES et Géographie, et de 57% en Droit. Concernant l'ensemble des inscrits franciliens (c'est-à-dire la sous-population correspondant aux cartes présentées jusqu'ici), 40% des communes qui changent de couleur passent de « plusieurs universités » à l'une d'entre elles, ou réciproquement. Il ne s'agit alors que de changements se jouant à quelques étudiants, dans les communes situées à la périphérie (en mosaïque) des aplats de couleur, ces derniers restant stables entre 2005 et 2011.

- Plusieurs universités
- Paris 1
- Paris 2
- Paris 3
- Paris 4
- Paris 5
- Paris 6
- Paris 7
- Paris 8
- Paris 10
- Paris 11
- Paris 12
- Paris 13
- Evry
- Cergy
- Marne la Vallée
- Versailles

Aires d'attraction relative des universités en 2008



- Plusieurs universités
- Paris 1
- Paris 2
- Paris 3
- Paris 4
- Paris 5
- Paris 6
- Paris 7
- Paris 8
- Paris 10
- Paris 11
- Paris 12
- Paris 13
- Evry
- Cergy
- Marne la Vallée
- Versailles

Aires d'attraction relative des universités en 2005

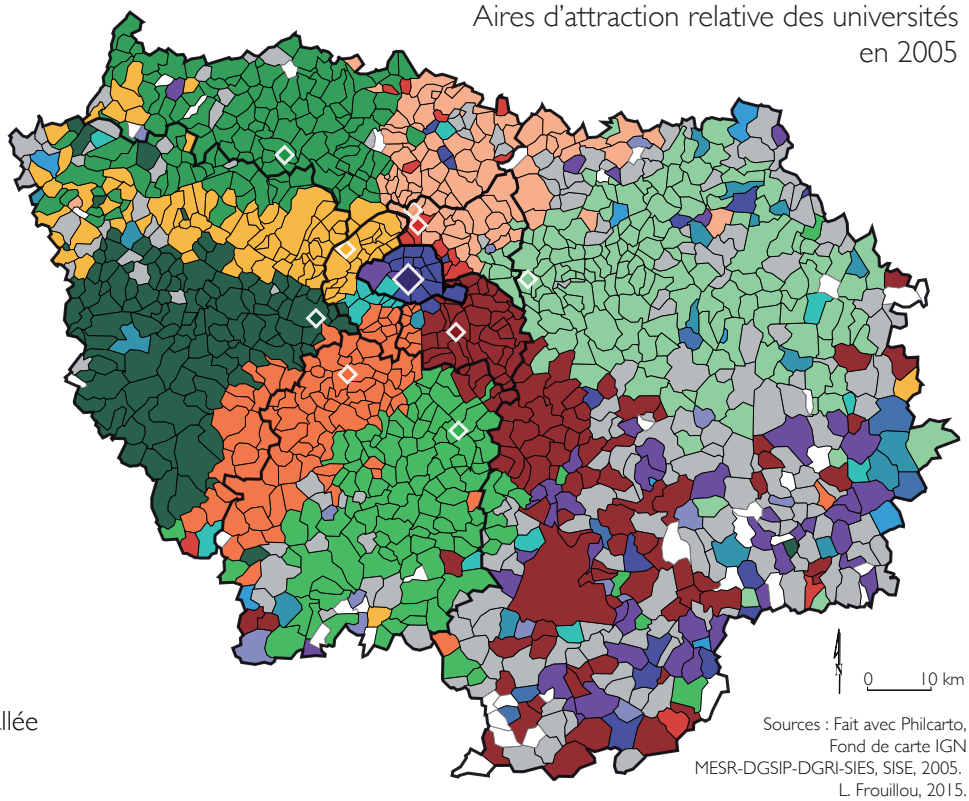


Tableau 6 : Chiffres clés des aires de recrutement des universités en Licence






	Nombre d'étudiants franciliens	Nombre de communes dans l'aire de recrutement (étendue)	Médiane du nombre d'étudiants par commune	Q3 (25% des communes comptent un nombre d'étudiants supérieur à cette valeur)	D9 (10% des communes comptent un nombre d'étudiants supérieur à cette valeur)	Maximum (commune où résident le plus d'étudiants)
Paris 1	18 634	696	4	15	48	981
Paris 2	7 097	587	3	7	18	698
Paris 3	9 603	640	3	12	32	400
Paris 4	9 627	600	4	11	29	429
Paris 5	13 578	728	4	14	44	671
Paris 6	14 026	707	4	17	45	641
Paris 7	11 297	717	3	14	36	486
Paris 8	11 297	653	3	13	41	584
Paris 10	18 234	714	4	20	54	903
Paris 11	13 353	686	4	15	41	695
Paris 12	16 414	705	3	14	63	1255
Paris 13	13 253	588	4	16	55	592
Cergy	8 452	531	4	11	37	1 096
Evry	7 203	540	3	10	30	768
Mame	6 920	609	3	8	27	358
Versailles	8 116	568	3	9	27	622

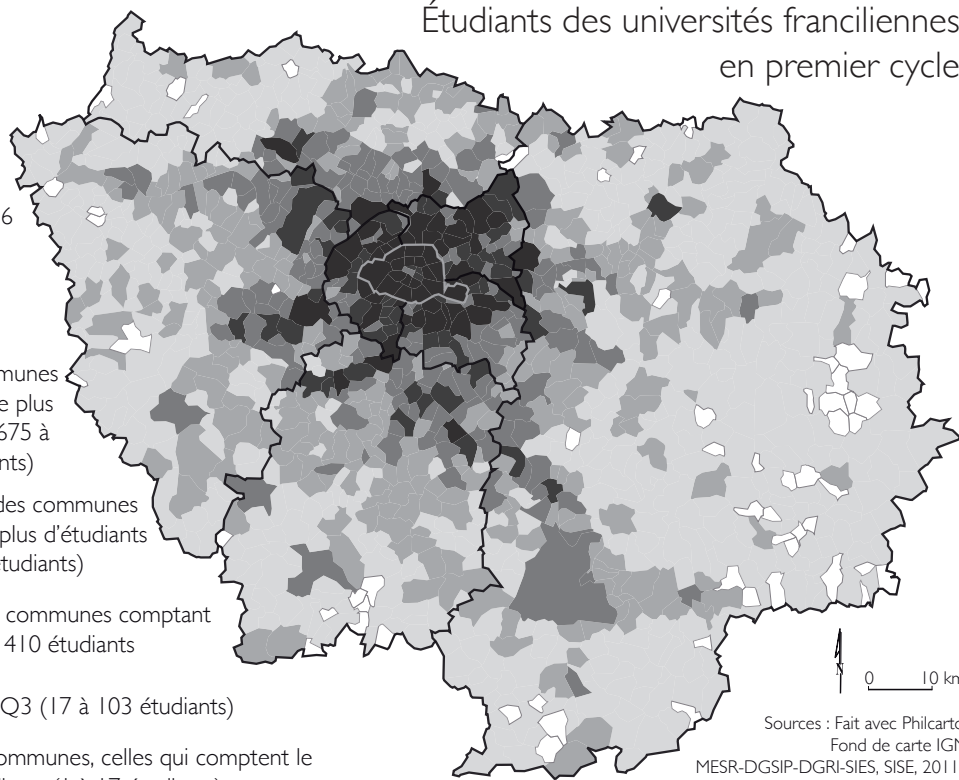
Sources : MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Étudiants des universités franciliennes en premier cycle

Chiffres clés


















Effectif : 187 104
étudiants pour 1 236
communes.
Maximum : 4 888
étudiants, Paris 18e.

-  5% des communes où résident le plus d'étudiants (675 à 4 888 étudiants)
-  de 5 à 10% des communes comptant le plus d'étudiants (410 à 675 étudiants)
-  de Q3 à D9, communes comptant entre 103 et 410 étudiants
-  entre Q2 et Q3 (17 à 103 étudiants)
-  Moitié des communes, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 à 17 étudiants)

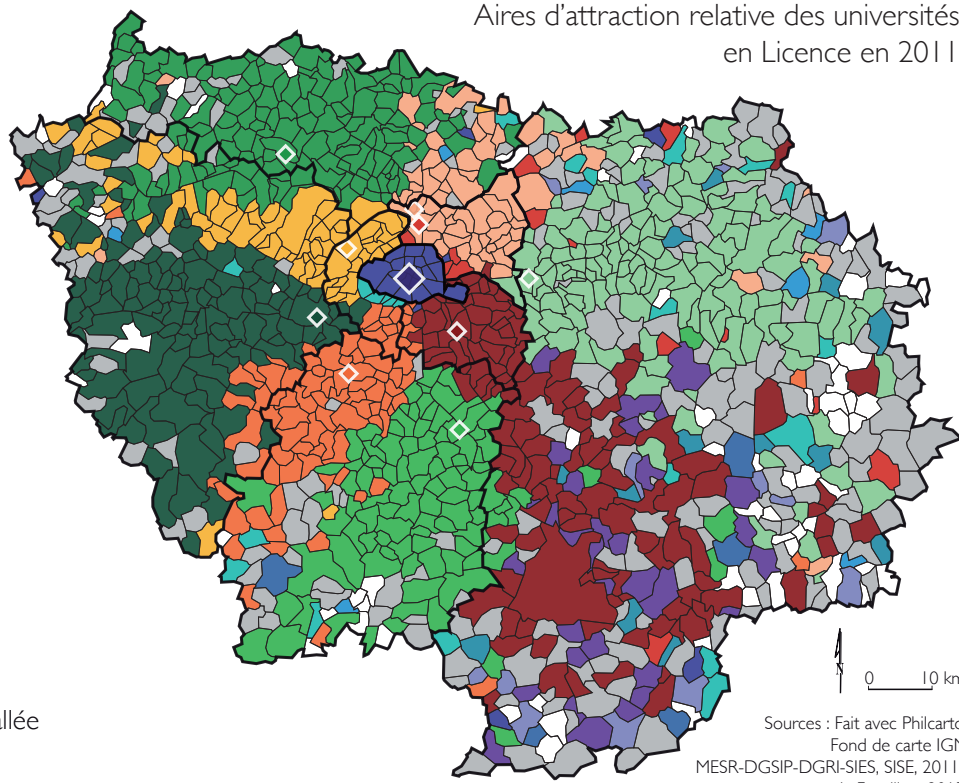


0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

-  Plusieurs universités
-  Paris 1
-  Paris 2
-  Paris 3
-  Paris 4
-  Paris 5
-  Paris 6
-  Paris 7
-  Paris 8
-  Paris 10
-  Paris 11
-  Paris 12
-  Paris 13
-  Evry
-  Cergy
-  Marne la Vallée
-  Versailles

Aires d'attraction relative des universités en Licence en 2011



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Tableau 7 : Chiffres clés des aires de recrutement des universités en Master

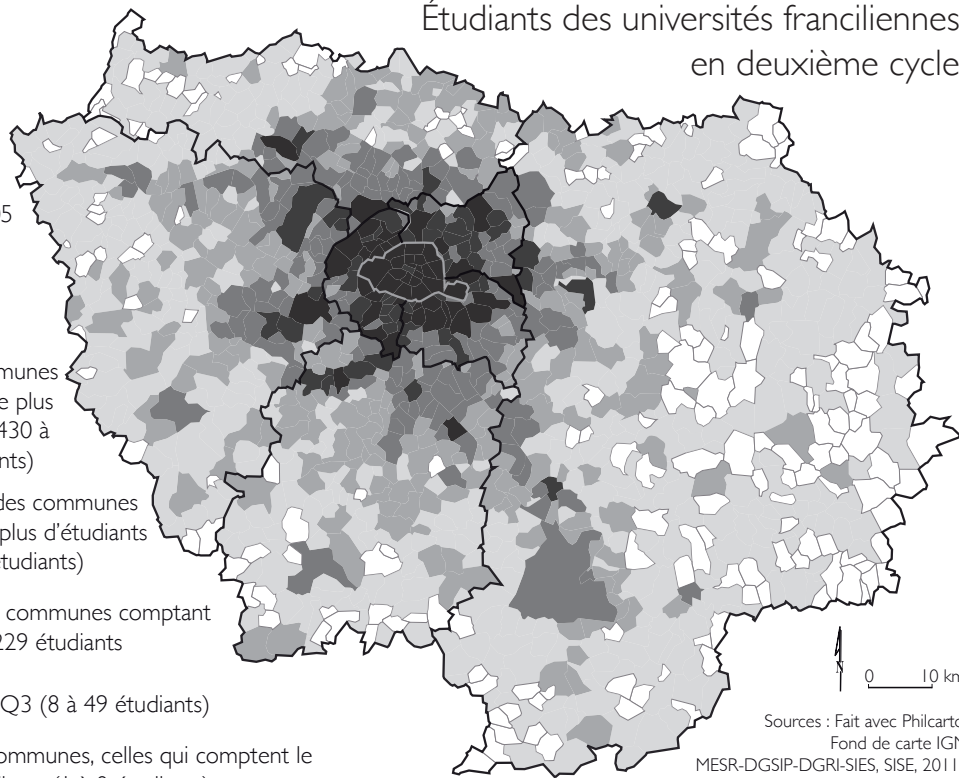
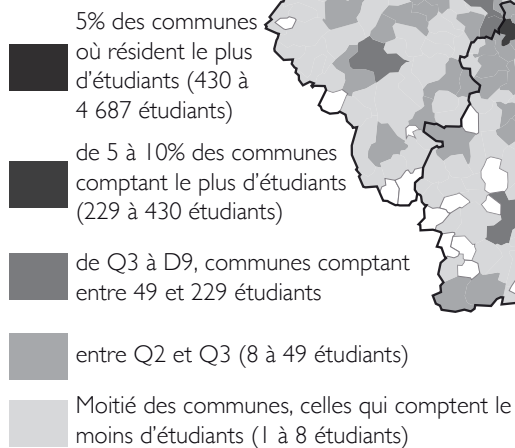
	Nombre d'étudiants franciliens	Nombre de communes dans l'aire de recrutement (étendue)	Médiane du nombre d'étudiants par commune	Q3 (25% des communes comptent un nombre d'étudiants supérieur à cette valeur)	D9 (10% des communes comptent un nombre d'étudiants supérieur à cette valeur)	Maximum (commune où résident le plus d'étudiants)
Paris 1	12 601	539	4	12	39	766
Paris 2	5 998	475	2	7	16	515
Paris 3	4 222	417	2	7	18	227
Paris 4	6 895	477	3	8	22	410
Paris 5	13 857	619	3	14	38	1 122
Paris 6	10 480	603	3	12	33	665
Paris 7	9 135	547	4	13	32,4	448
Paris 8	5 622	423	3	9	29	495
Paris 10	9 238	576	4	13	36	457
Paris 11	8 419	504	3	11	33	483
Paris 12	8 787	553	3	14	37	685
Paris 13	5 890	441	4	15	34	222
Cergy	3 816	528	3	7	16	436
Evry	1 858	348	2	5	12	322
Mame	2 798	452	2	6	14	168
Versailles	5 073	481	3	8	22	393

Sources : MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Étudiants des universités franciliennes en deuxième cycle

Chiffres clés

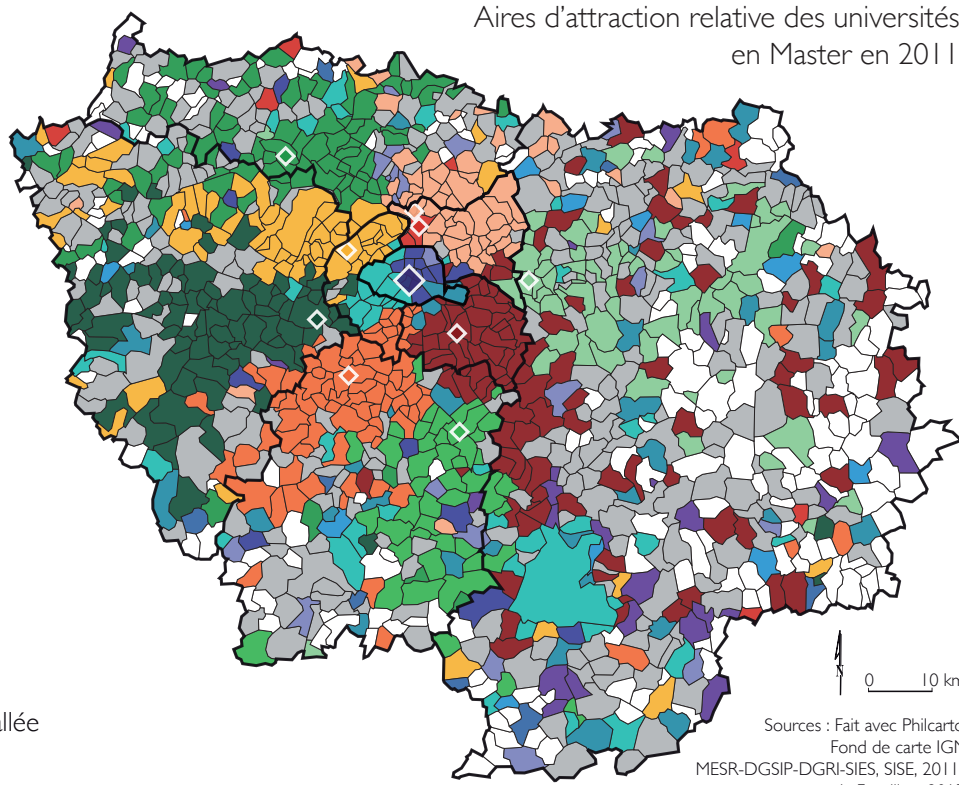
Effectif : 114 689
étudiants pour 1 105
communes.
Maximum : 4 687
étudiants, Paris 15e.



Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.



Aires d'attraction relative des universités en Master en 2011



Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Tableau 8 : Chiffres clés des aires de recrutement des universités en Doctorat






	Nombre d'étudiants franciliens	Nombre de communes dans l'aire de recrutement (étendue)	Médiane du nombre d'étudiants par commune	Q3 (25% des communes comptent un nombre d'étudiants supérieur à cette valeur)	D9 (10% des communes comptent un nombre d'étudiants supérieur à cette valeur)	Maximum (commune où résident le plus d'étudiants)
Paris 1	2 224	246	2	5	18	165
Paris 2	777	152	1	3	13	79
Paris 3	1 015	171	2	4	11	71
Paris 4	1 246	189	2	4	12	104
Paris 5	1 049	185	2	4	12	85
Paris 6	2 655	284	2	6	18	267
Paris 7	1 786	233	2	5	13	148
Paris 8	1 173	204	2	5	10	72
Paris 10	1 236	241	2	4	12	62
Paris 11	2 331	270	2	5	16	228
PRES P12 et Marne	1 033	200	2	4	11	58
Paris 13	508	160	1	3	7	27
Cergy	291	123	1	2	4	60
Evry	202	103	1	2	3	33
Versailles	536	147	2	4	8	39

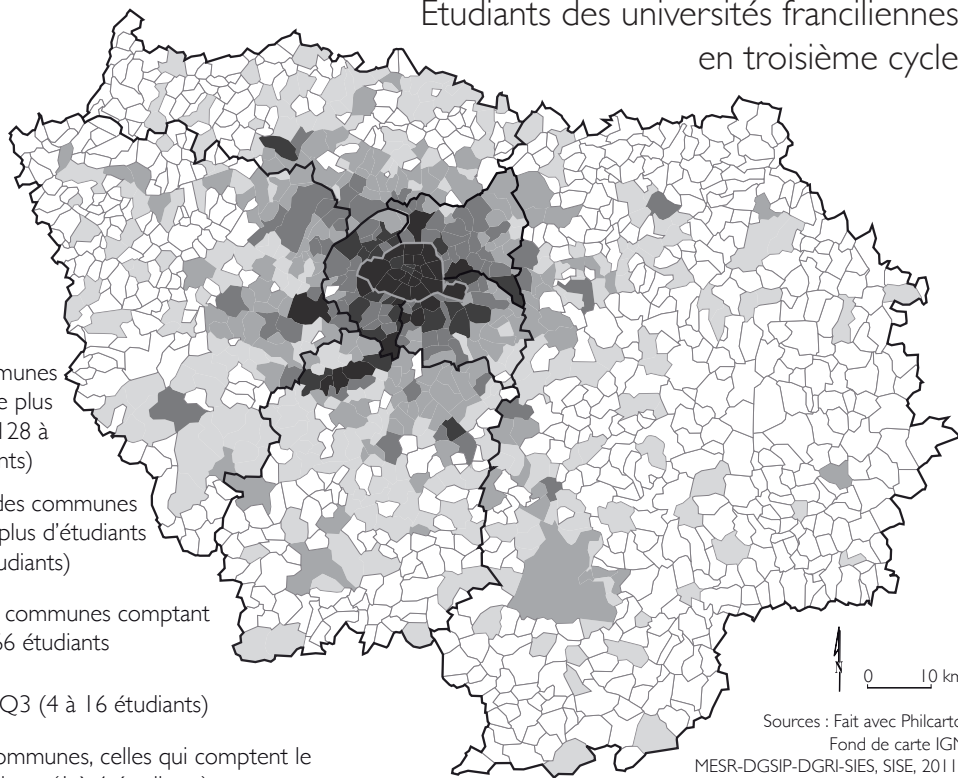
Sources : MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Étudiants des universités franciliennes en troisième cycle

Chiffres clés

Effectif : 18 062
étudiants pour 560
communes.
Maximum : 1 228
étudiants, Paris 14e.

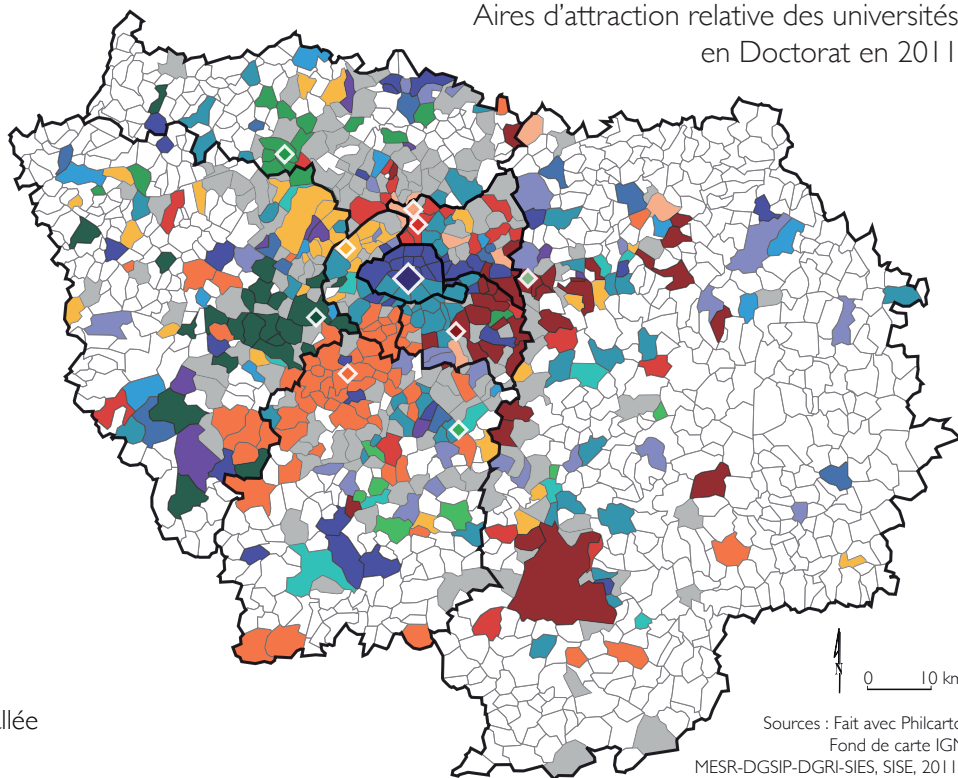
-  5% des communes où résident le plus d'étudiants (128 à 1 228 étudiants)
-  de 5 à 10% des communes comptant le plus d'étudiants (66 à 128 étudiants)
-  de Q3 à D9, communes comptant entre 16 et 66 étudiants
-  entre Q2 et Q3 (4 à 16 étudiants)
-  Moitié des communes, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 à 4 étudiants)



Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

-  Plusieurs universités
-  Paris 1
-  Paris 2
-  Paris 3
-  Paris 4
-  Paris 5
-  Paris 6
-  Paris 7
-  Paris 8
-  Paris 10
-  Paris 11
-  Paris 12
-  Paris 13
-  Evry
-  Cergy
-  Marne la Vallée
-  Versailles

Aires d'attraction relative des universités en Doctorat en 2011



Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Tableau 9 : Dispersion des recrutements selon les universités en 2011 (coefficient de variation du nombre d'étudiant par commune du bassin de recrutement)

Universités	Ensemble	Licence	Master	Doctorat	AES Licence	Droit Licence	Géographie Licence
Paris 1	3,9	3,5	3,4	2,5	1,8	3,1	1,3
Paris 2	4,3	4	3,6	2,1	1	4	
Paris 3	3,2	2,8	2,8	2,1			
Paris 4	3,5	2,9	3,2	2,3			1,3
Paris 5	3,5	2,8	3,5	2,1		1,9	
Paris 6	3,4	2,8	3,2	2,8			
Paris 7	3,1	2,6	2,8	2,5			1,3
Paris 8	3,1	2,6	2,9	2	1,4	1,4	0,9
Paris 10	2,8	2,6	2,4	1,9	1,5	2,3	
Paris 11	3,1	2,7	2,7	2,8		2,1	
Paris 12	3,2	3	2,7	1,8	2	2,1	0,8
Paris 13	2,5	2,4	1,9	1,5	1,4	1,7	
Cergy	3,8	3,5	2,9	2,3		2,2	1,1
Évry	2,7	2,6	2,3	1,8			
Marne	3,1	3,1	2,5	1,3	1,8	2,4	1,1
Versailles	3,5	3,2	3,4	1,7	2,2	2	
<i>16 universités</i>	3,2	2,8	3,8	5,3	2,7	3,3	3,4

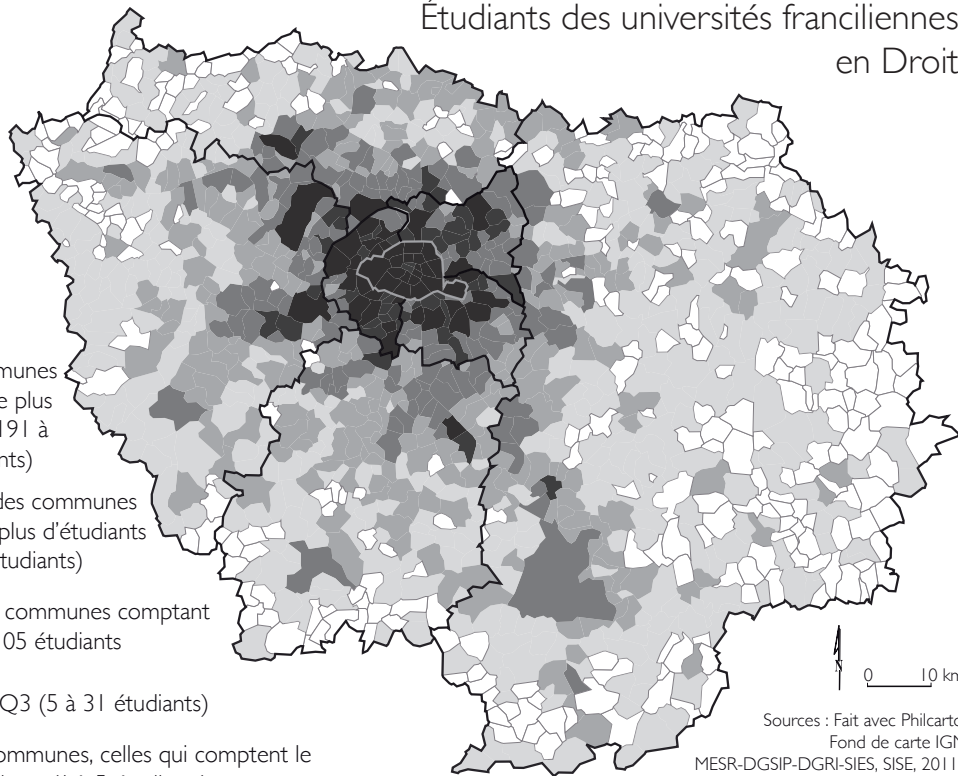
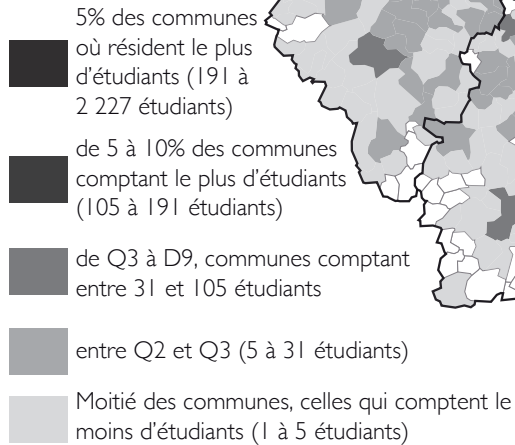
Sources : MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Ce tableau montre que les aires de recrutement des universités franciliennes sont très hétérogènes. Un coefficient de variation (CV) faible signifie qu'on observe peu de variations entre les communes, donc un même nombre d'étudiants dans chaque commune de l'aire de recrutement. Au contraire, et comme on le voit dans le tableau 9, un CV élevé signifie qu'il y a une grande différence entre les communes où résident beaucoup d'étudiants et celles qui n'envoient qu'un ou deux étudiants vers l'université considérée. Par exemple, on note que toutes universités confondues, les écarts entre communes de résidence des étudiants (en termes d'effectif) sont plus forts en troisième cycle (5,3) qu'en Master (3,8). C'est en premier cycle que les effectifs sont les mieux répartis entre les communes de résidence des étudiants franciliens (les cartes précédentes montrent en effet une concentration des étudiants à Paris en troisième cycle). Cependant, lorsqu'on considère les aires de recrutement par université, et non plus la répartition globale de la population étudiante à l'échelle francilienne, on constate que les CV sont d'autant plus importants en premier cycle : c'est en Licence que l'organisation spatiale des aires de recrutement de chaque université est la plus hétérogène.

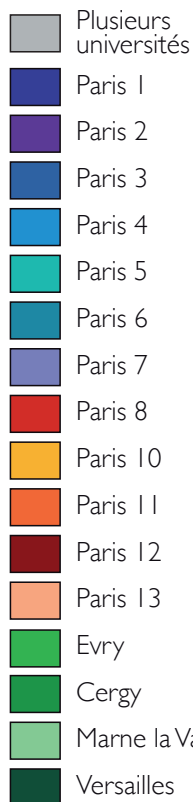
Étudiants des universités franciliennes en Droit

Chiffres clés

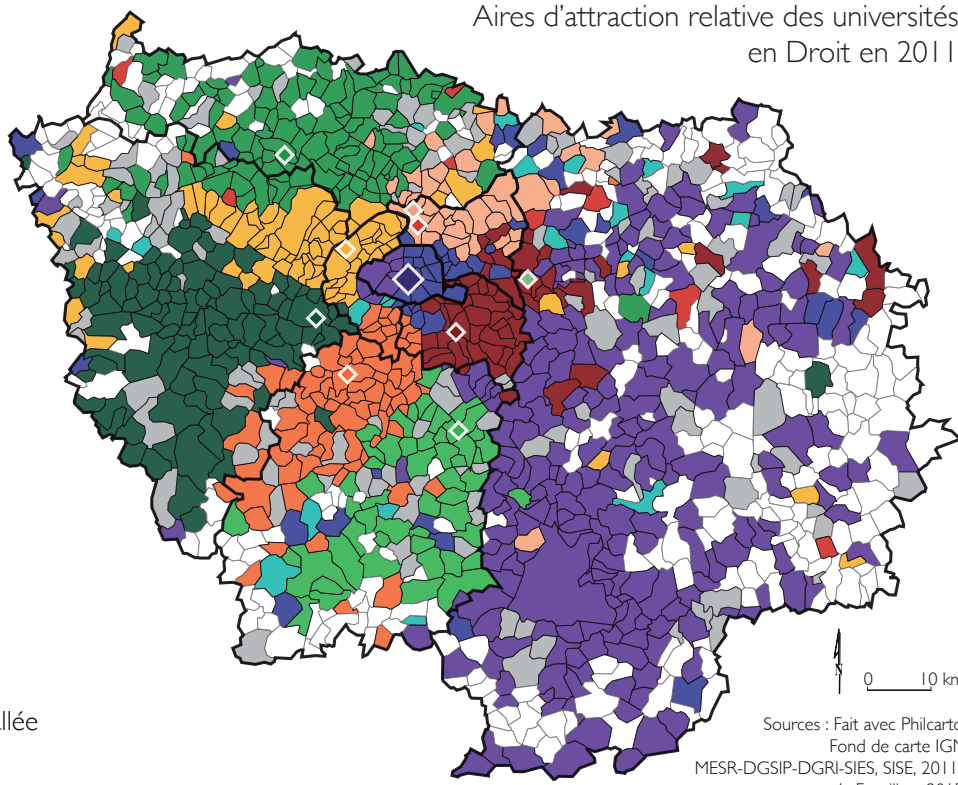
Effectif : 48 131 étudiants pour 993 communes.
Maximum : 358 étudiants, Paris 15e.



Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.



Aires d'attraction relative des universités en Droit en 2011



Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Tableau 10 : Chiffres clés des aires de recrutement des universités en Droit

	Nombre d'étudiants franciliens	Nombre de communes dans l'aire de recrutement (étendue)	Médiane du nombre d'étudiants par commune	Q3 (25% des communes comptent un nombre d'étudiants supérieur à cette valeur)	D9 (10% des communes comptent un nombre d'étudiants supérieur à cette valeur)	Maximum (commune où résident le plus d'étudiants)
Paris 1	1 1256	514	3	11	34	642
Paris 2	1 0169	635	3	7	21	930
Paris 5	3 227	358	2	7	16	265
Paris 8	1 193	253	2	5	14	62
Paris 10	7 601	455	4	13	40	384
Paris 11	3 587	371	2	7	22	228
Paris 12	3 453	314	2	9	30	253
Paris 13	2 138	307	2	8	17	111
Cergy	2 213	324	2	6	17	238
Évry	994	229	2	4	8	135
Versailles	2 300	317	2	5	15	248

Sources : MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Tableau 11 : Chiffres clés des aires de recrutement des universités en AES






	Nombre d'étudiants franciliens	Nombre de communes dans l'aire de recrutement (étendue)	Médiane du nombre d'étudiants par commune	Q3 (25% des communes comptent un nombre d'étudiants supérieur à cette valeur)	D9 (10% des communes comptent un nombre d'étudiants supérieur à cette valeur)	Maximum (commune où résident le plus d'étudiants)
Paris 1	1 393	253	2	5	12	78
Paris 2	427	185	1	2	4	23
Paris 8	639	157	2	4	10	53
Paris 10	1 123	257	2	4	11	65
Paris 12	3 832	344	4	12	26	328
Paris 13	1 333	277	2	5	12	43
Évry	1 443	281	2	5	12	152
Versailles	530	160	1	2	6	34

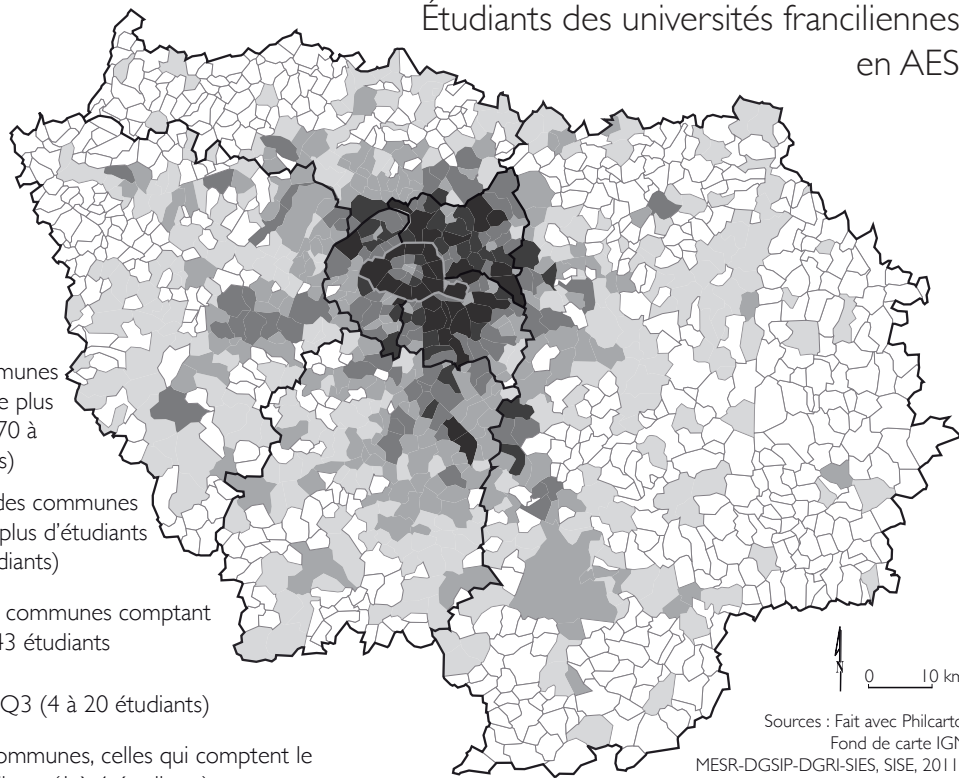
Sources : MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Étudiants des universités franciliennes en AES

Chiffres clés

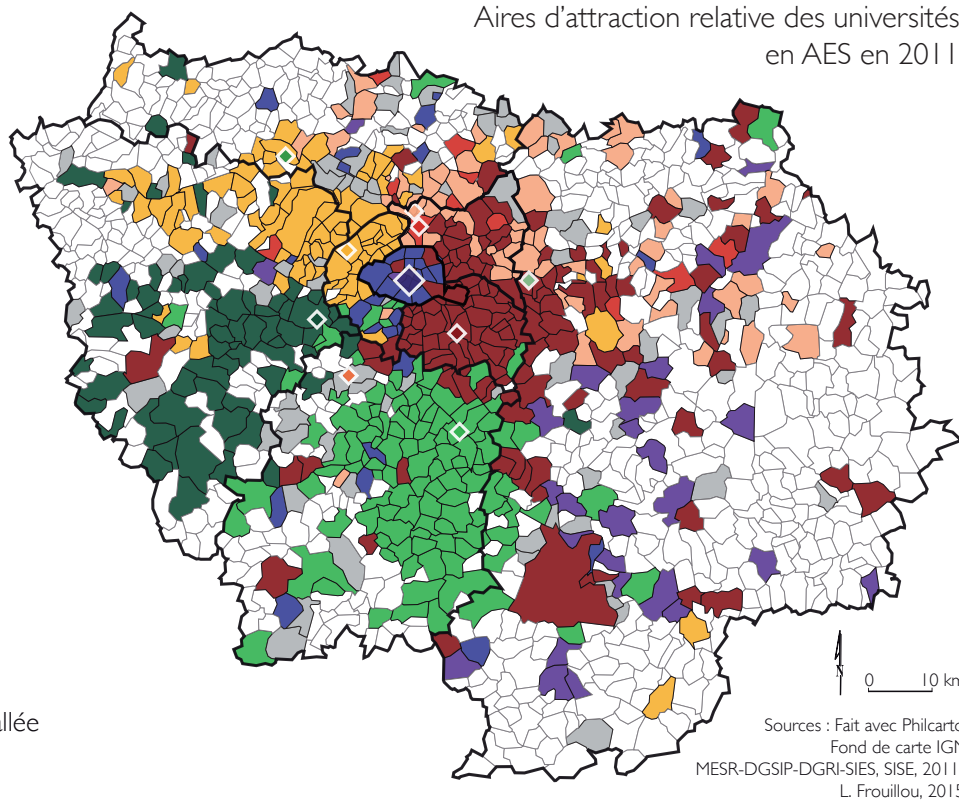
Effectif : 10 720 étudiants pour 651 communes.
Maximum : 358 étudiants, Créteil.

-  5% des communes où résident le plus d'étudiants (70 à 358 étudiants)
-  de 5 à 10% des communes comptant le plus d'étudiants (43 à 70 étudiants)
-  de Q3 à D9, communes comptant entre 20 et 43 étudiants
-  entre Q2 et Q3 (4 à 20 étudiants)
-  Moitié des communes, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 à 4 étudiants)



-  Plusieurs universités
-  Paris 1
-  Paris 2
-  Paris 3
-  Paris 4
-  Paris 5
-  Paris 6
-  Paris 7
-  Paris 8
-  Paris 10
-  Paris 11
-  Paris 12
-  Paris 13
-  Evry
-  Cergy
-  Marne la Vallée
-  Versailles

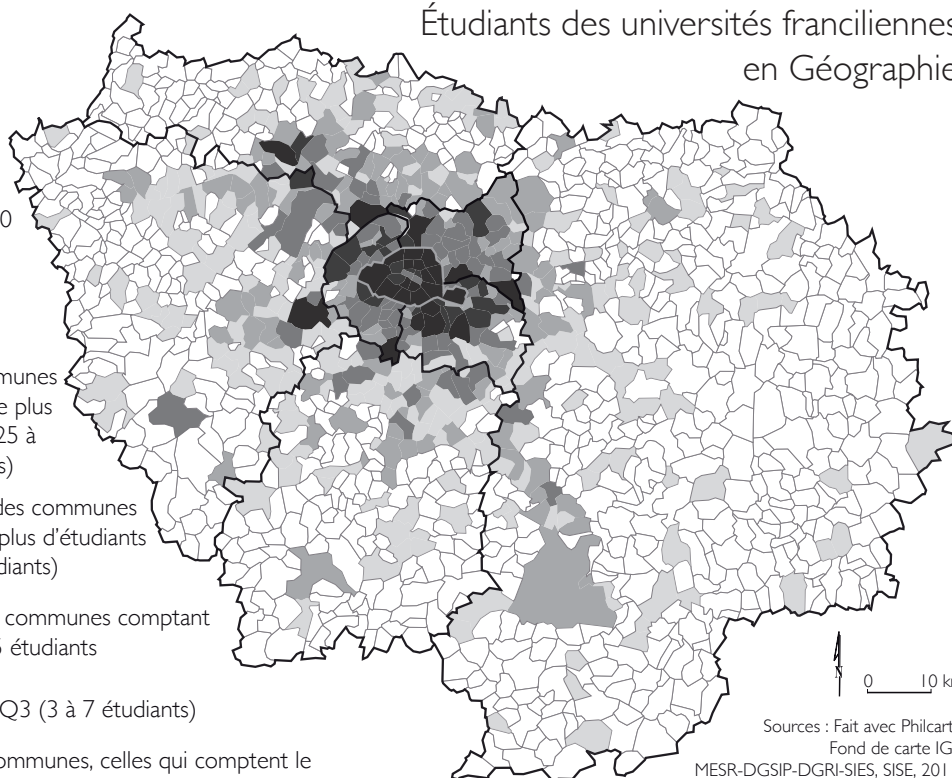
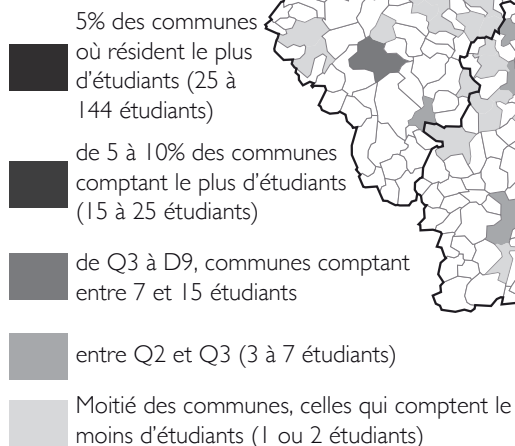
Aires d'attraction relative des universités en AES en 2011



Étudiants des universités franciliennes en Géographie

Chiffres clés

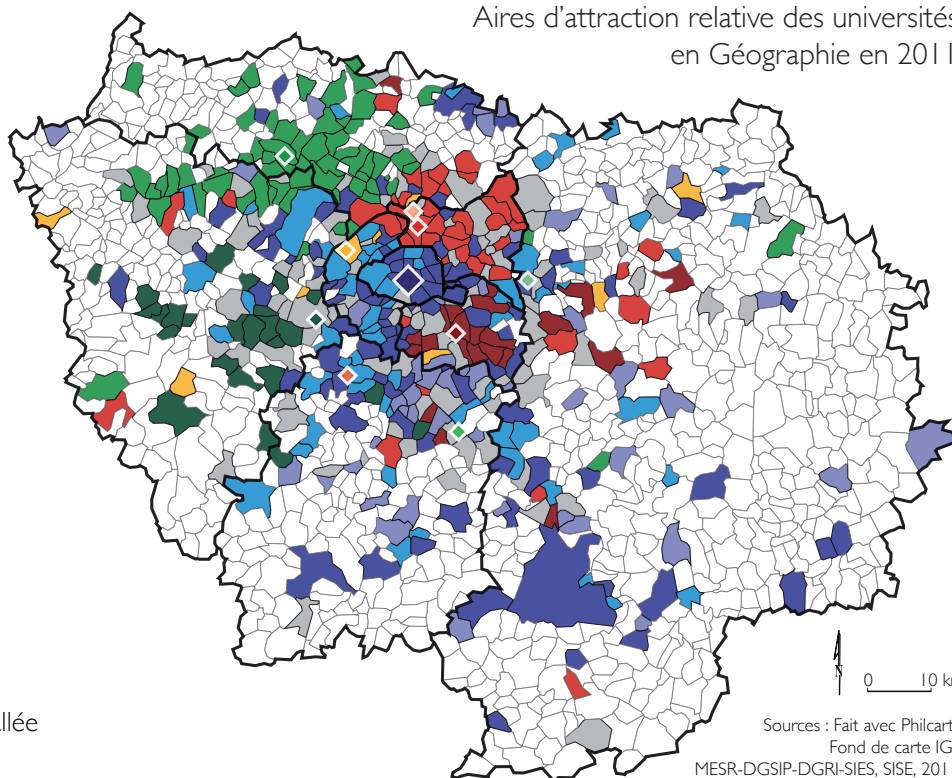
Effectif : 3 612
étudiants pour 1 260
communes.
Maximum : 144
étudiants, Paris 13e.



Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.



Aires d'attraction relative des universités en Géographie en 2011



Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Tableau 12 : Chiffres clés des aires de recrutement des universités en Géographie

	Nombre d'étudiants franciliens	Nombre de communes dans l'aire de recrutement (étendue)	Médiane du nombre d'étudiants par commune	Q3 (25% des communes comptent un nombre d'étudiants supérieur à cette valeur)	D9 (10% des communes comptent un nombre d'étudiants supérieur à cette valeur)	Maximum (commune où résident le plus d'étudiants)
Paris 1	952	247	2	3	7	60
Paris 4	748	218	1	3	6	41
Paris 7	513	193	1	2	5	39
Paris 8	513	164	2	3	7	37
Paris 10	206	107	1	2	4	8
Paris 12	228	105	1	2	5	12
Cergy	359	163	1	2	4	39
Versailles	93	55	1	2	3	12

Sources : MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Retenons de cette première série de cartes et tableaux que l'organisation spatiale des recrutements étudiants à l'Université en Île-de-France fait jouer (ainsi que le démontre de façon plus détaillée la partie 2 de la thèse) :

- le schéma centre-périphérie francilien : la répartition des étudiants dans la métropole parisienne montre une concentration à Paris et en petite couronne.

- les cycles d'études : cette concentration au centre de la métropole s'accroît avec l'avancée dans les études (et les décohabitations).

- les disciplines : les cartes en nuances de gris montrent que les recrutements en Droit sont plus concentrés dans les communes favorisées socialement (Hauts-de-Seine) par comparaison avec la Géographie (importance des communes du Val-de-Marne) ou surtout avec l'AES (place de la Seine-Saint-Denis).

- les établissements : les cartes en couleur soulignent les polarisations des recrutements étudiants autour des sites sièges de chacune des seize universités franciliennes. Ces polarisations se reconfigurent selon l'offre de formation disponible. Par exemple, l'absence d'AES à Cergy se traduit par une aire d'attraction relative plus importante de Paris 10 Nanterre par comparaison avec la carte correspondant en Droit.

Pour conclure cette première partie de synthèse, les tableaux 13, 14 et 15 suivants décrivent les flux de candidatures APB en 2011. Ils correspondent au tableau 8.1 du manuscrit. Ainsi, l'ensemble des tableaux présentés dans cette partie permet de construire des cartes décrivant l'organisation spatiale des recrutements de chacune des seize universités (les indicateurs utilisés sont rappelés en légende de chaque carte). Lorsque les données sont disponibles (toutes les universités ne proposant pas l'ensemble des disciplines), les cartes sont présentées pour chaque établissement dans l'ordre suivant : accessibilité en temps de transport, aire de recrutement globale, sectorisation RAVEL en Droit, flux APB en 2011, aire de recrutement en Licence, puis Master et Doctorat, et enfin les aires de recrutement en Droit, AES et Géographie.

Tableau 13 : Indicateurs sur les flux de candidatures APB en 2011 pour toutes les filières

	Nombre de flux	Nombre de candidatures	Moyenne des candidatures par flux	Coefficient de variation
Paris 1	465	3 211	6,9	1,3
Paris 2	123	1 158	9,4	1
Paris 2 Melun	130	619	4,8	1,4
Paris 3	435	1 981	4,6	0,9
Paris 4	412	1 516	3,7	0,9
Paris 5	444	1 986	4,5	0,9
Paris 6	295	771	2,6	0,8
Paris 7	371	1 342	3,6	0,9
Paris 8	406	1 744	4,3	1,1
Paris 10	443	3 785	8,5	1,7
Paris 11	386	1 399	3,6	1,6
Paris 12	386	2 823	7,3	1,8
Paris 13	471	1 916	4,1	1,4
Cergy	191	1 674	8,8	1,7
Évry	197	1 404	7,1	2,0
Marne	176	1 025	5,8	1,5
Versailles	307	1 475	4,8	1,8
<i>Total candidatures lycées-universités en Île-de-France</i>	5 638	29 829	5,3	1,6

Sources : Candidatures APB, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Tableau 14 : Indicateurs sur les flux de candidatures APB en 2011 en Droit

	Nombre de flux	Nombre de candidatures	Moyenne des candidatures par flux	Coefficient de variation
Paris 1	164	632	3,9	1,1
Paris 2	116	888	7,7	0,9
Paris 2 Melun	93	435	4,7	1,3
Paris 5	253	506	2	0,7
Paris 8	68	129	1,9	0,8
Paris 10	203	1087	5,4	1,4
Paris 11	172	554	3,2	1,3
Paris 12	126	604	4,8	1,2
Paris 13	134	270	2	1
Cergy	98	476	4,9	1,1
Évry	68	238	3,5	1,3
Versailles	122	486	4	1,4
<i>Total candidatures lycées-universités en Île-de-France</i>	<i>1 617</i>	<i>6 305</i>	<i>3,9</i>	<i>1,4</i>

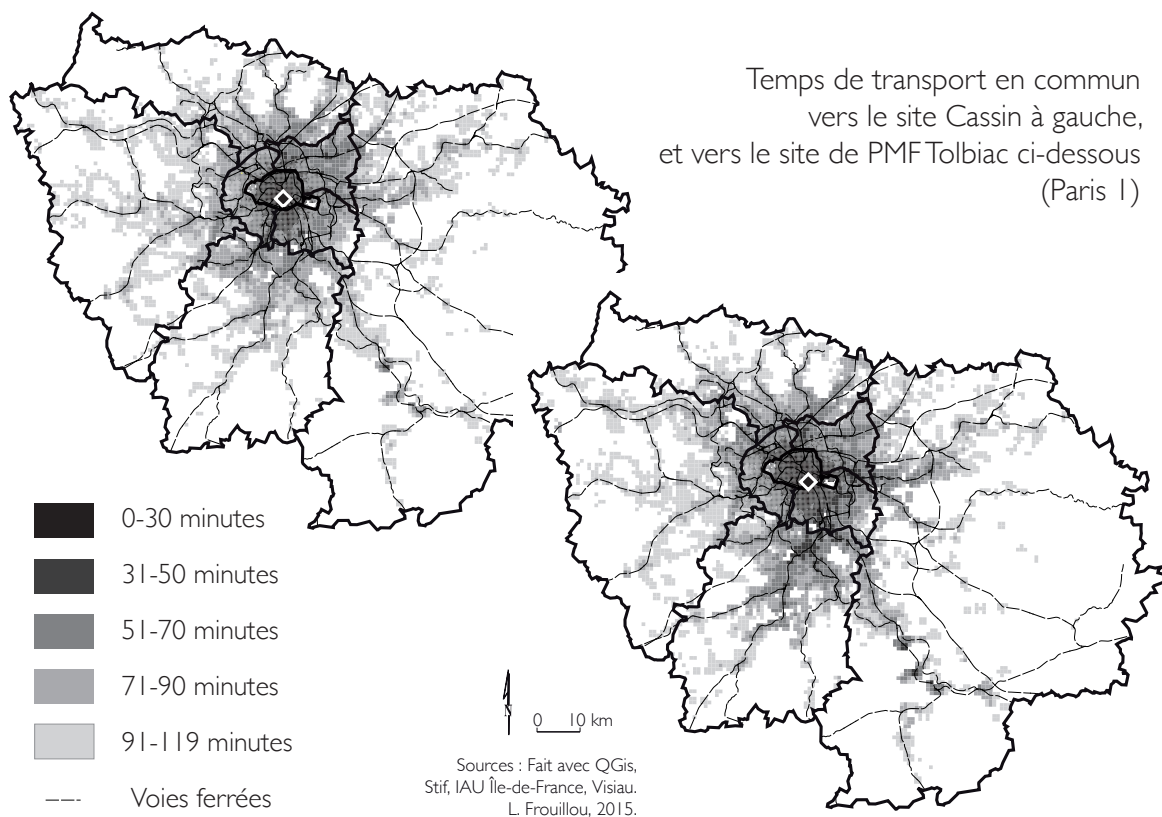
Sources : Candidatures APB, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Tableau 15 : Indicateurs sur les flux de candidatures APB en 2011 en AES

	Nombre de flux	Nombre de candidatures	Moyenne des candidatures par flux	Coefficient de variation
Paris 1	116	222	1,9	1,1
Paris 2 Melun	44	76	1,7	0,7
Paris 8	64	126	2	0,8
Paris 10	107	231	2,2	0,8
Paris 12	155	392	2,5	1
Paris 13	88	183	2,1	0,8
Évry	59	239	4,1	1
Versailles	47	107	2,3	1
<i>Total candidatures lycées-universités en Île-de-France</i>	<i>680</i>	<i>1 576</i>	<i>2,3</i>	<i>1</i>

Sources : Candidatures APB, 2011. Réalisation L. Frouillou 2015

Paris I Panthéon-Sorbonne



Aire de recrutement de Paris I

Chiffres clés

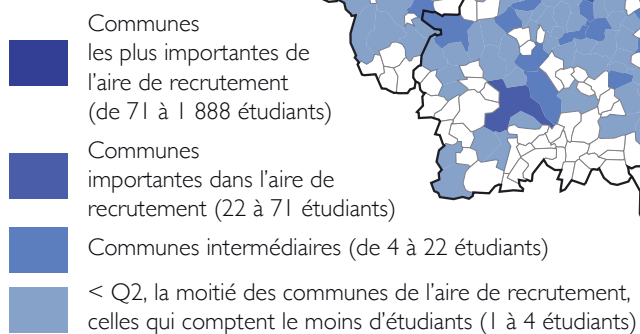
Effectif : 33 459 étudiants pour 771 communes.

Médiane Q2 : 4 étudiants

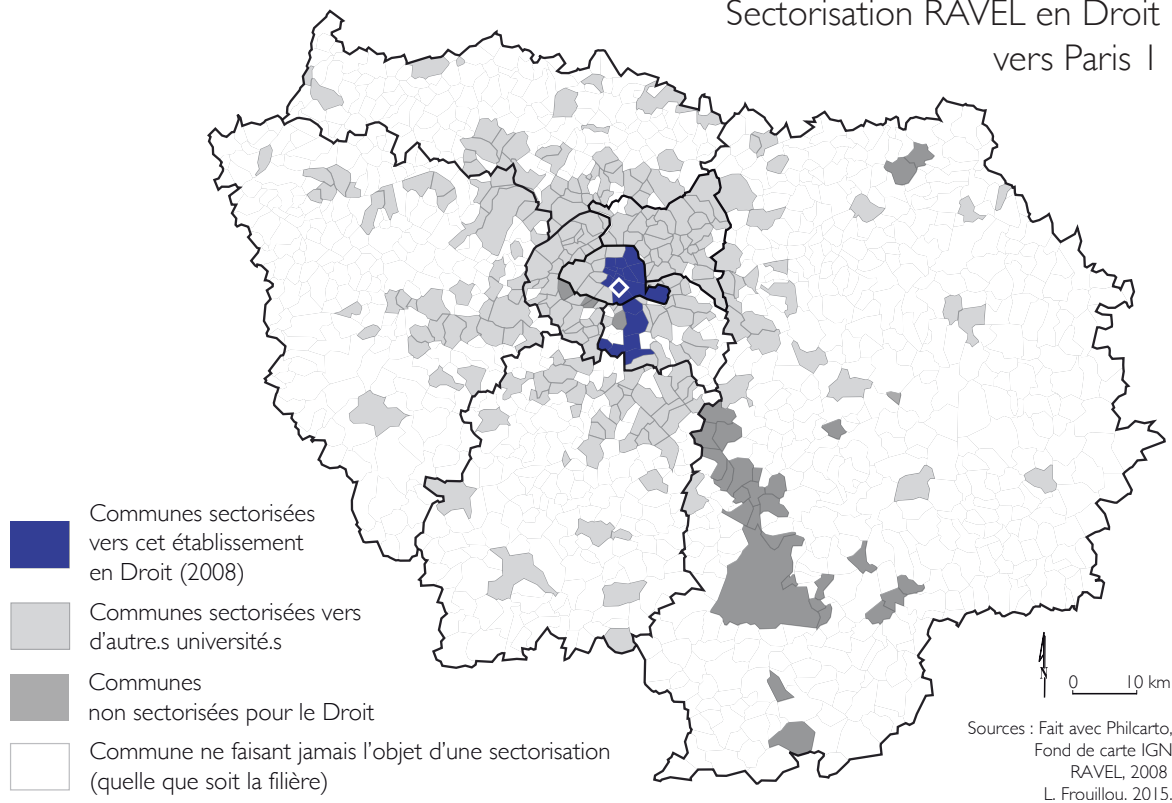
Q3 : 22 étudiants

D9 : 71 étudiants

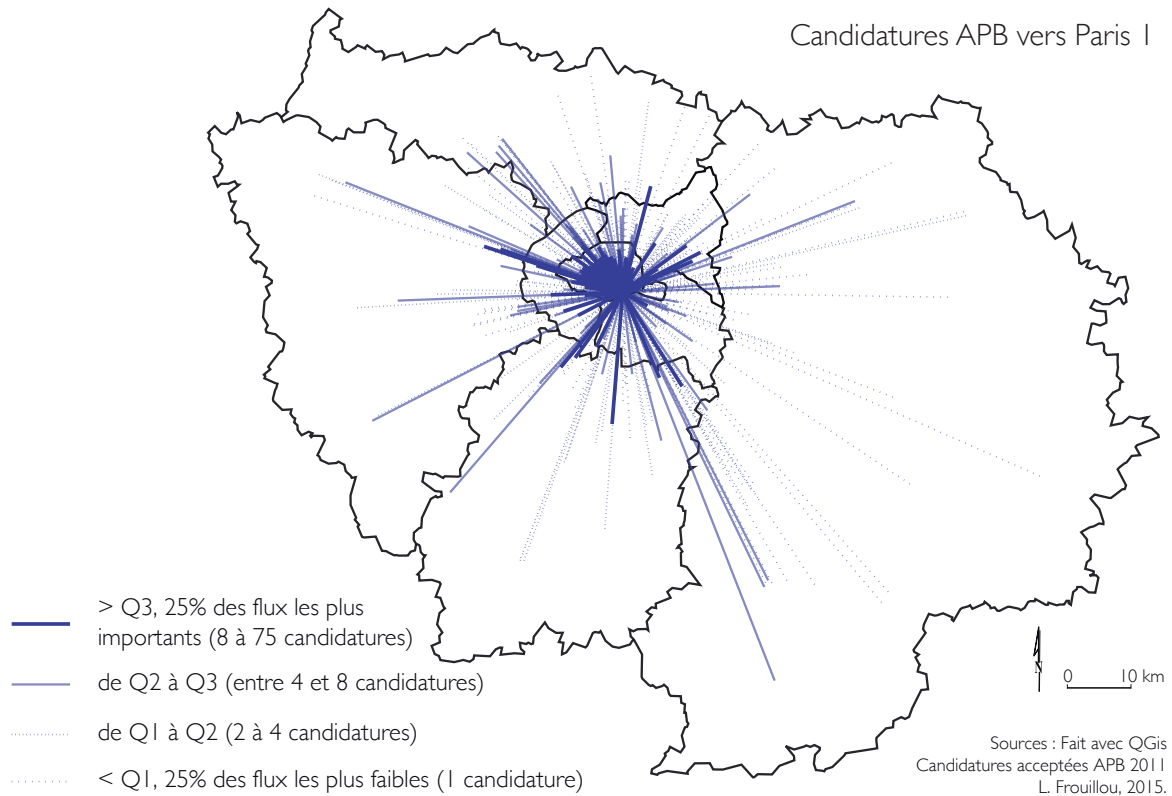
Maximum : 1 888 étudiants, Paris 13e.



Sectorisation RAVEL en Droit vers Paris I



Candidatures APB vers Paris I



Aire de recrutement de Paris I en premier cycle

Chiffres clés

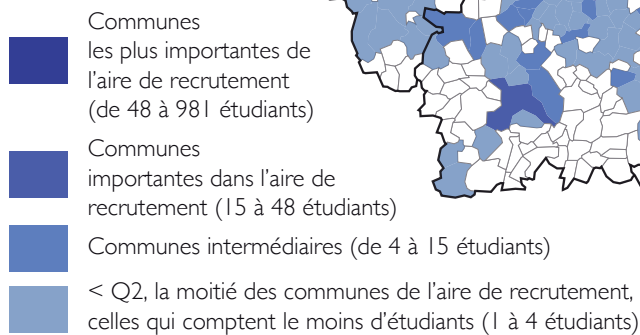
Effectif : 18 634
étudiants pour 696
communes.

Médiane Q2 : 4 étudiants

Q3 : 15 étudiants

D9 : 48 étudiants

Maximum : 981
étudiants, Paris 13e.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris I en deuxième cycle

Chiffres clés

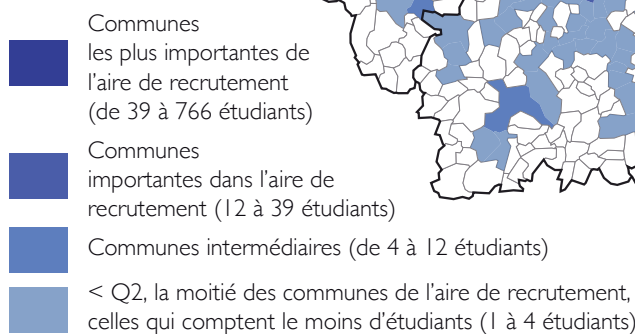
Effectif : 12 601
étudiants pour 539
communes.

Médiane Q2 : 4 étudiants

Q3 : 12 étudiants

D9 : 39 étudiants

Maximum : 766
étudiants, Paris 15e.







0 10 km

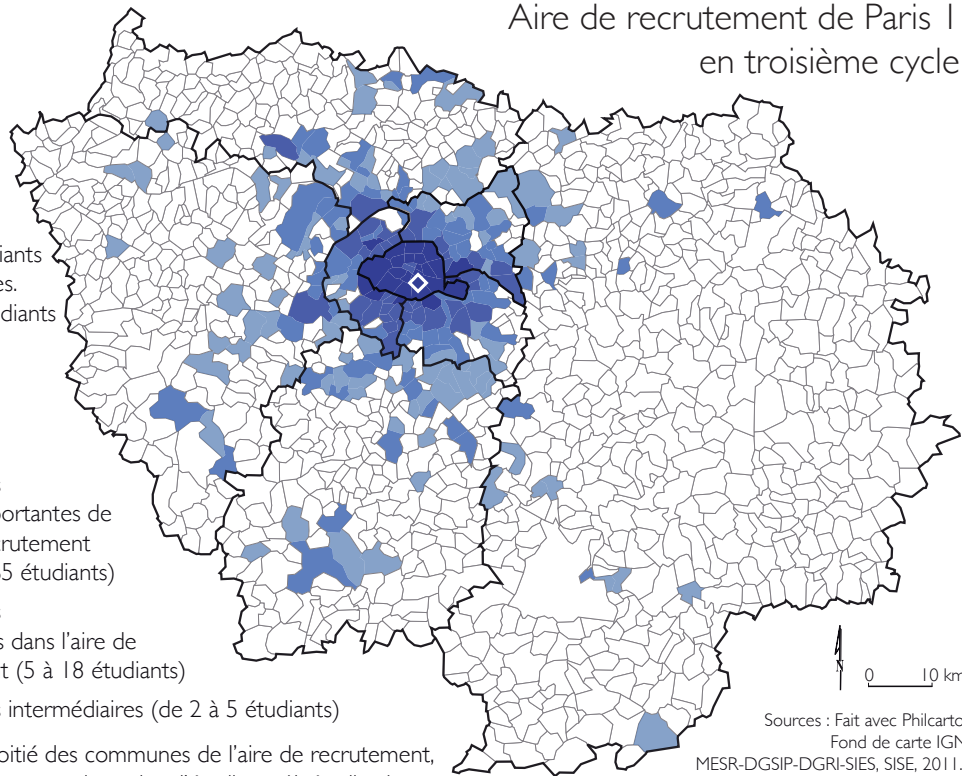
Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris I en troisième cycle

Chiffres clés

Effectif : 2 224 étudiants
pour 246 communes.
Médiane Q2 : 2 étudiants
Q3 : 5 étudiants
D9 : 18 étudiants
Maximum : 165
étudiants, Paris 13e.





-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 18 à 165 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (5 à 18 étudiants)
-  Communes intermédiaires (de 2 à 5 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)

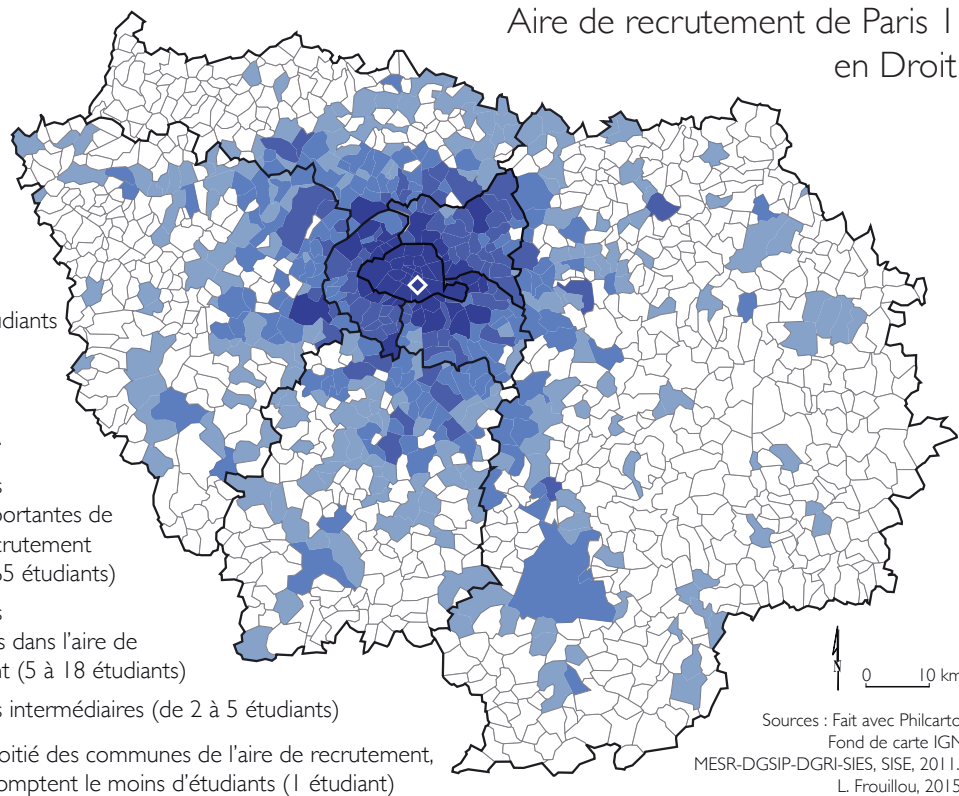


Aire de recrutement de Paris I en Droit

Chiffres clés

Effectif : 11 256
étudiants pour 514
communes.
Médiane Q2 : 3 étudiants
Q3 : 11 étudiants
D9 : 34 étudiants
Maximum : 642
étudiants, Paris 15e.





-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 18 à 165 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (5 à 18 étudiants)
-  Communes intermédiaires (de 2 à 5 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)

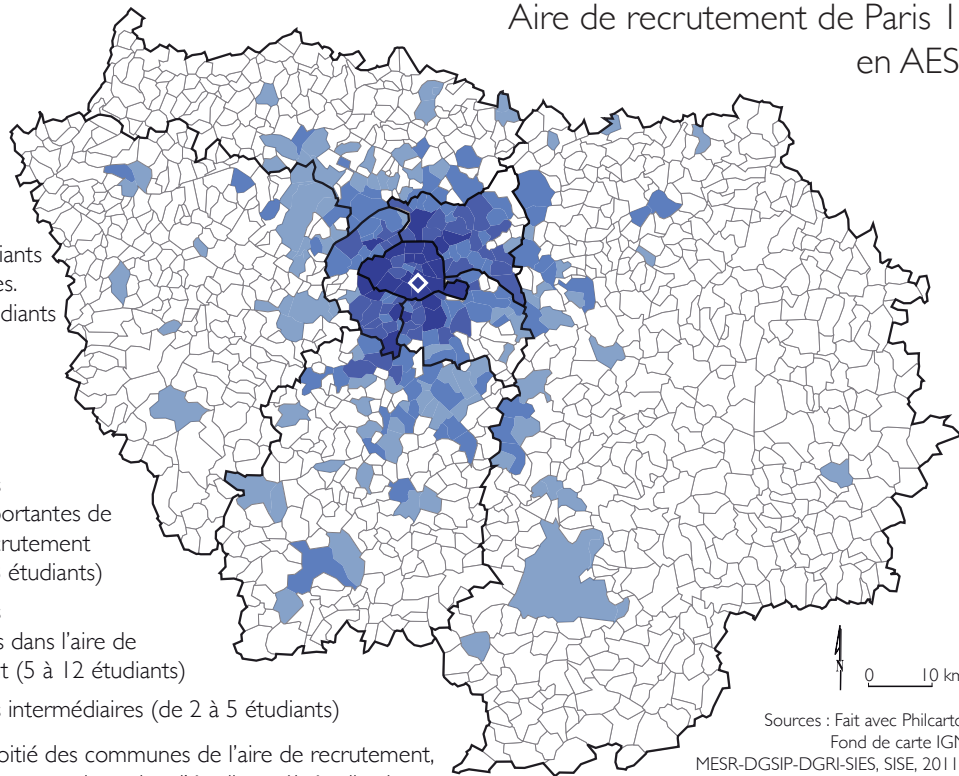


Aire de recrutement de Paris I en AES

Chiffres clés

Effectif : 1 393 étudiants
pour 253 communes.
Médiane Q2 : 2 étudiants
Q3 : 5 étudiants
D9 : 12 étudiants
Maximum : 78
étudiants, Paris 20e.





-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 12 à 78 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (5 à 12 étudiants)
-  Communes intermédiaires (de 2 à 5 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)

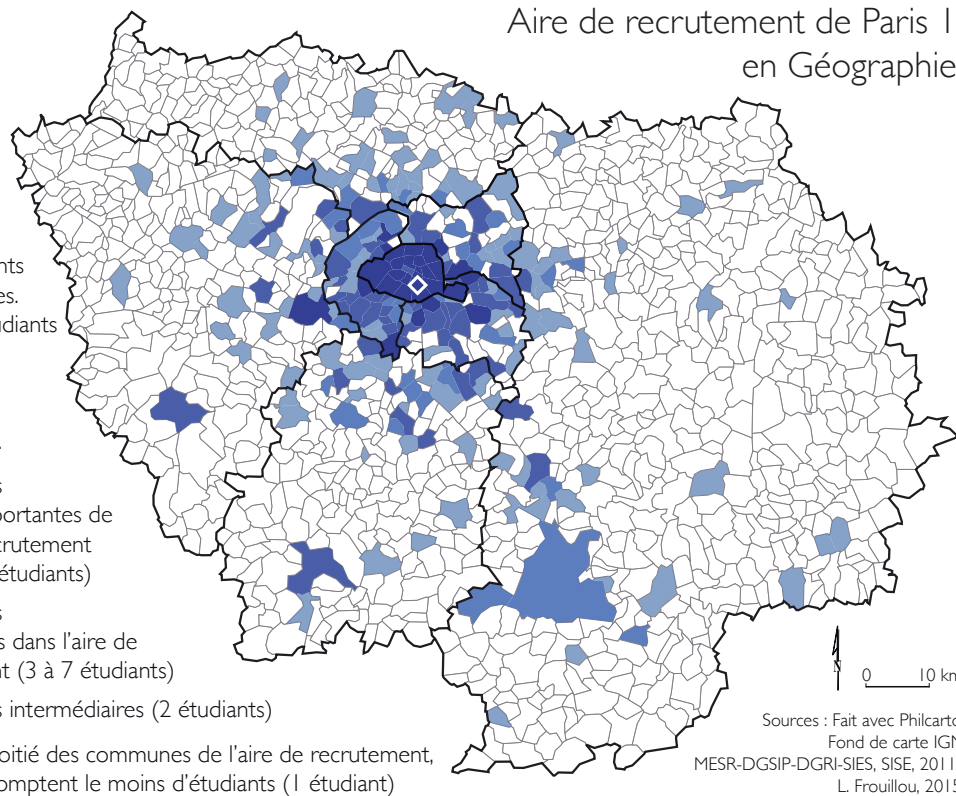


Aire de recrutement de Paris I en Géographie

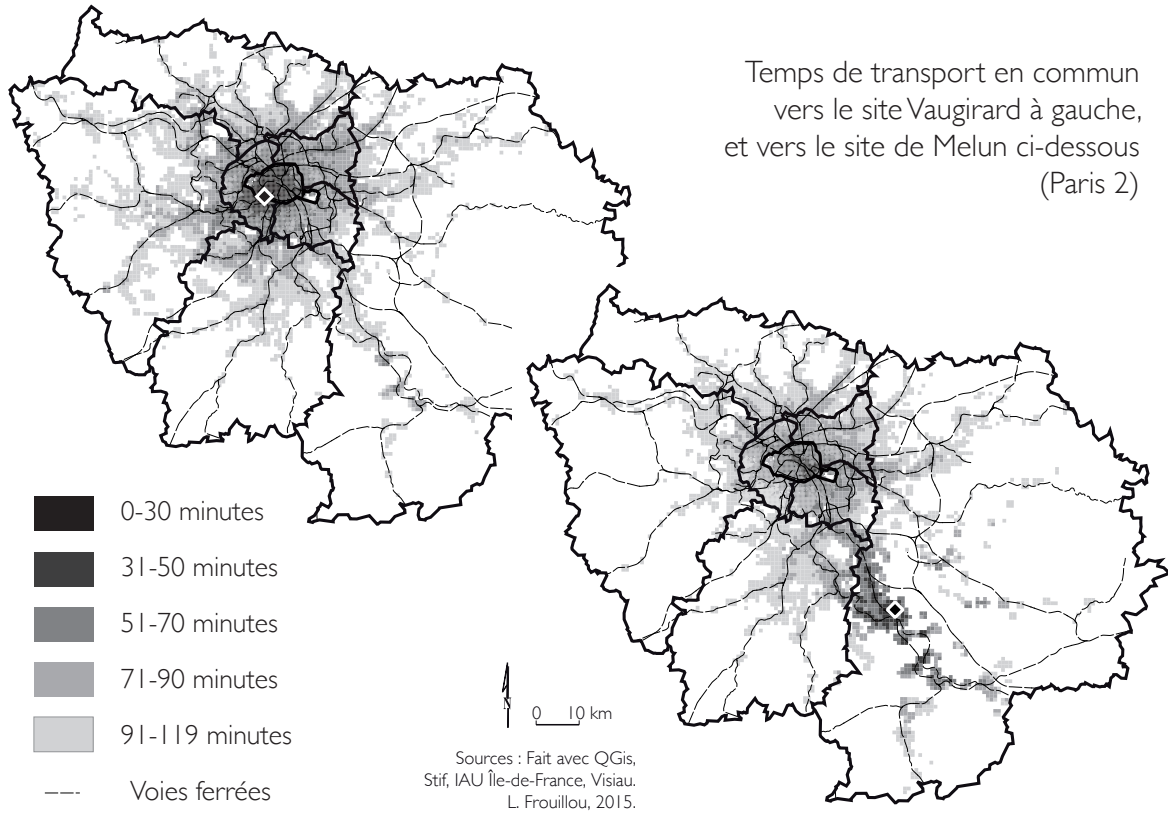
Chiffres clés

Effectif : 952 étudiants
pour 247 communes.
Médiane Q2 : 2 étudiants
Q3 : 3 étudiants
D9 : 7 étudiants
Maximum : 60
étudiants, Paris 13e.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 7 à 60 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (3 à 7 étudiants)
-  Communes intermédiaires (2 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)



Paris 2 Assas



Aire de recrutement de Paris 2

Chiffres clés

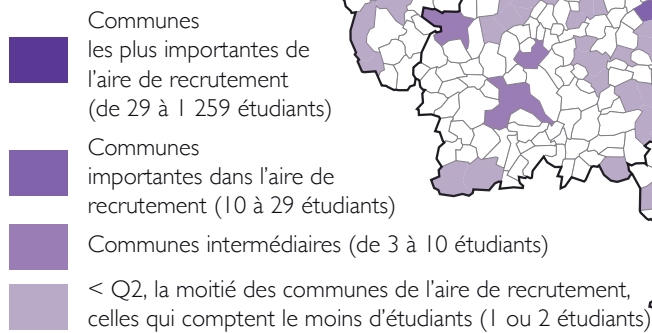
Effectif : 13 872 étudiants pour 695 communes.

Médiane Q2 : 3 étudiants

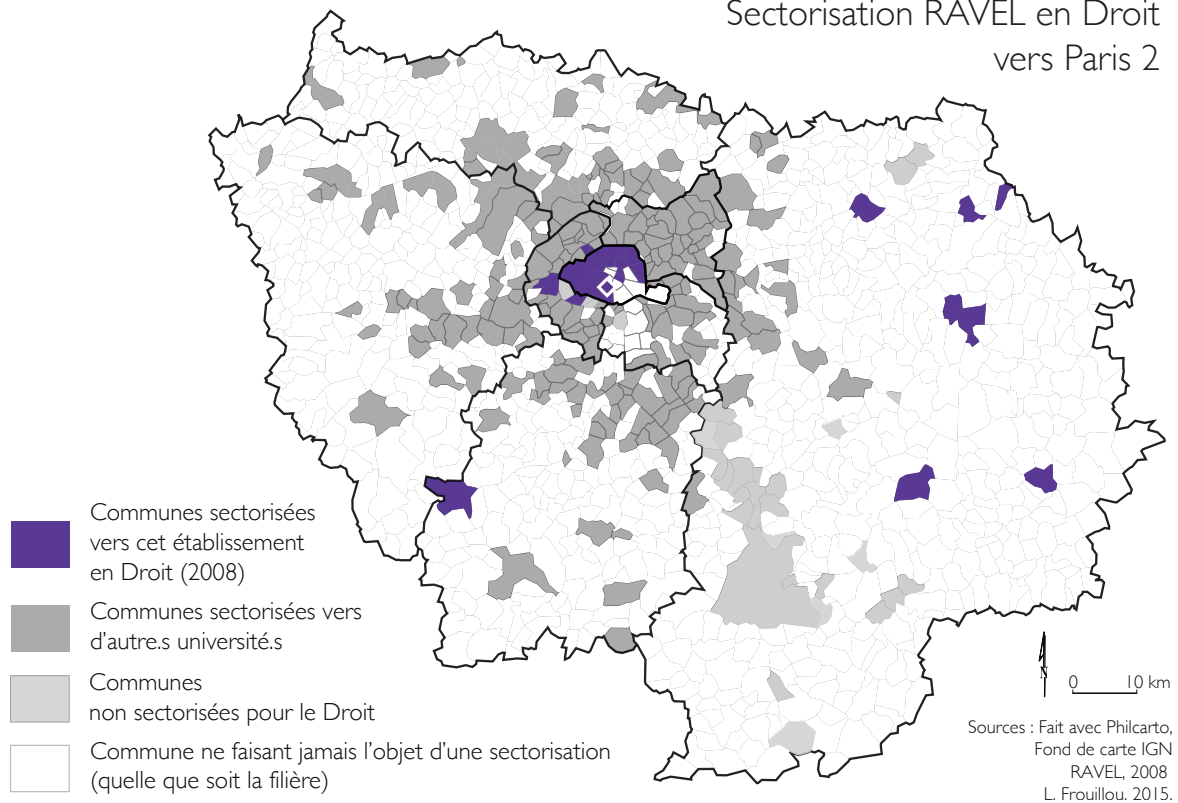
Q3 : 10 étudiants

D9 : 29 étudiants

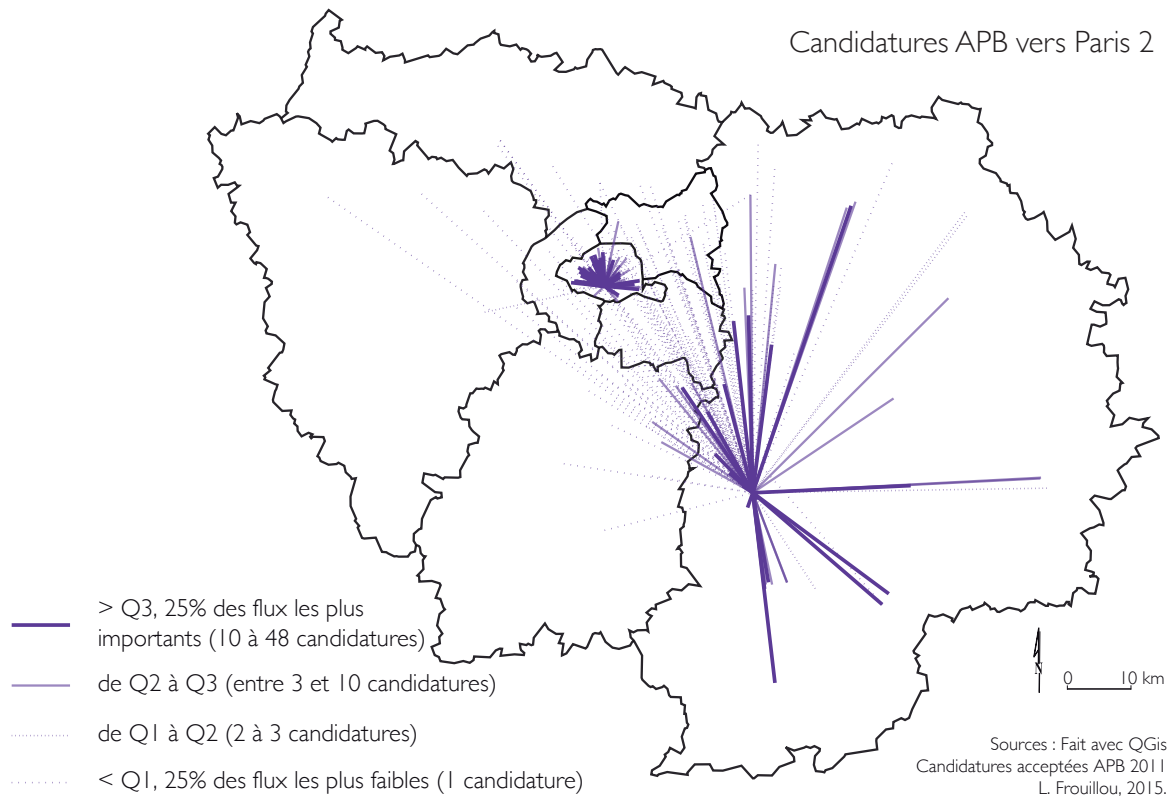
Maximum : 1 259 étudiants, Paris 15e.



Sectorisation RAVEL en Droit vers Paris 2



Candidatures APB vers Paris 2



Aire de recrutement de Paris 2 en Licence

Chiffres clés

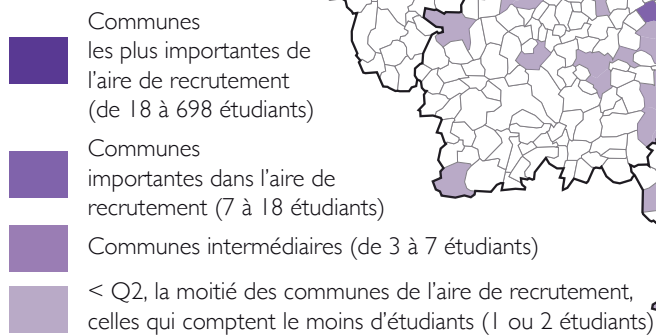
Effectif : 7 097 étudiants pour 587 communes.

Médiane Q2 : 3 étudiants

Q3 : 7 étudiants

D9 : 18 étudiants

Maximum : 698 étudiants, Paris 16e.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 2 en deuxième cycle

Chiffres clés

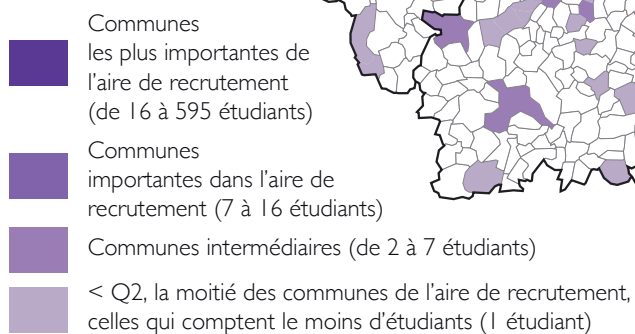
Effectif : 5 998 étudiants pour 475 communes.

Médiane Q2 : 2 étudiants

Q3 : 7 étudiants

D9 : 16 étudiants

Maximum : 515 étudiants, Paris 15e.






0 10 km

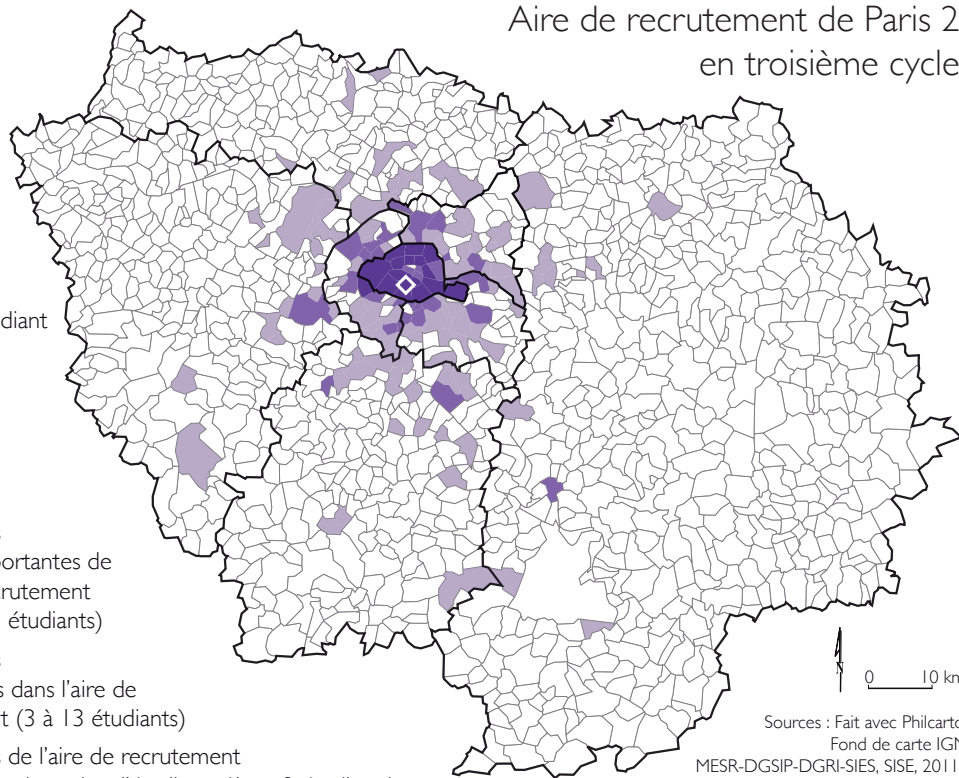
Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 2 en troisième cycle

Chiffres clés

Effectif : 777
étudiants pour 152
communes.
Médiane Q2 : 1 étudiant
Q3 : 3 étudiants
D9 : 13 étudiants
Maximum : 79
étudiants, Paris 15e.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 13 à 79 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (3 à 13 étudiants)
-  Communes de l'aire de recrutement qui comptent le moins d'étudiants (1 ou 2 étudiants)







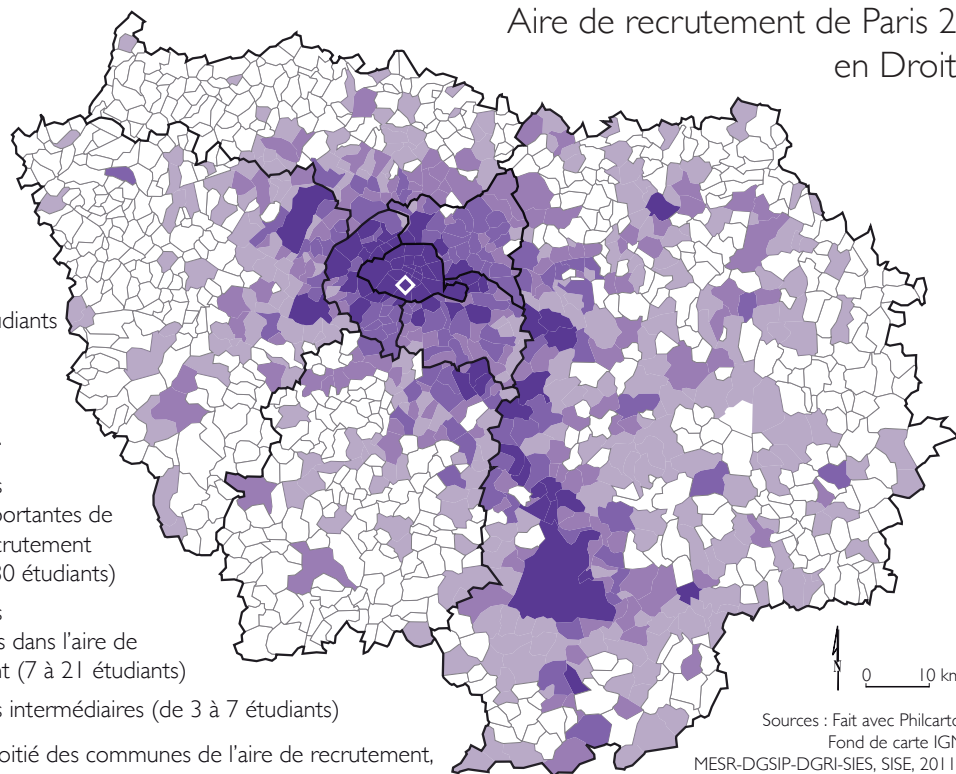
Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 2 en Droit

Chiffres clés

Effectif : 10 169
étudiants pour 635
communes.
Médiane Q2 : 3 étudiants
Q3 : 7 étudiants
D9 : 21 étudiants
Maximum : 930
étudiants, Paris 15e.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 21 à 930 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (7 à 21 étudiants)
-  Communes intermédiaires (de 3 à 7 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 ou 2 étudiants)






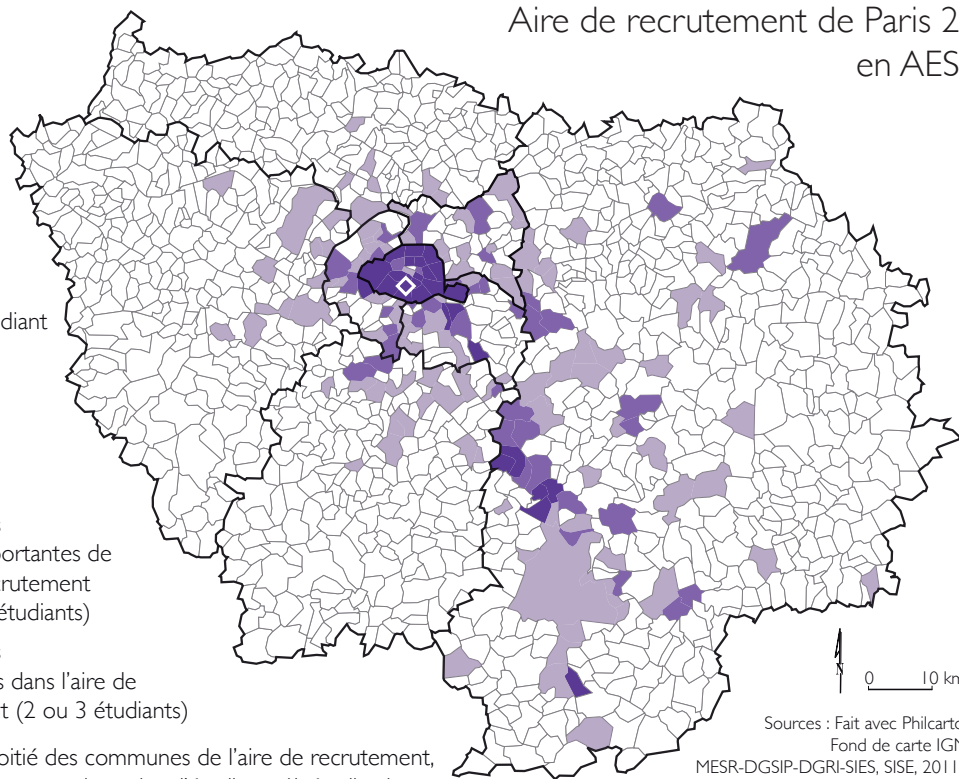
Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 2 en AES

Chiffres clés

Effectif : 427
étudiants pour 185
communes.
Médiane Q2 : 1 étudiant
Q3 : 2 étudiants
D9 : 4 étudiants
Maximum : 23
étudiants, Paris 15e.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 4 à 23 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (2 ou 3 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)



Aire de recrutement de Paris 3

Chiffres clés

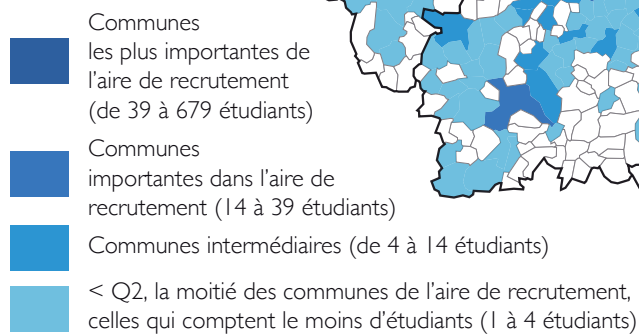
Effectif : 14 840
étudiants pour 702
communes.

Médiane Q2 : 4 étudiants

Q3 : 14 étudiants

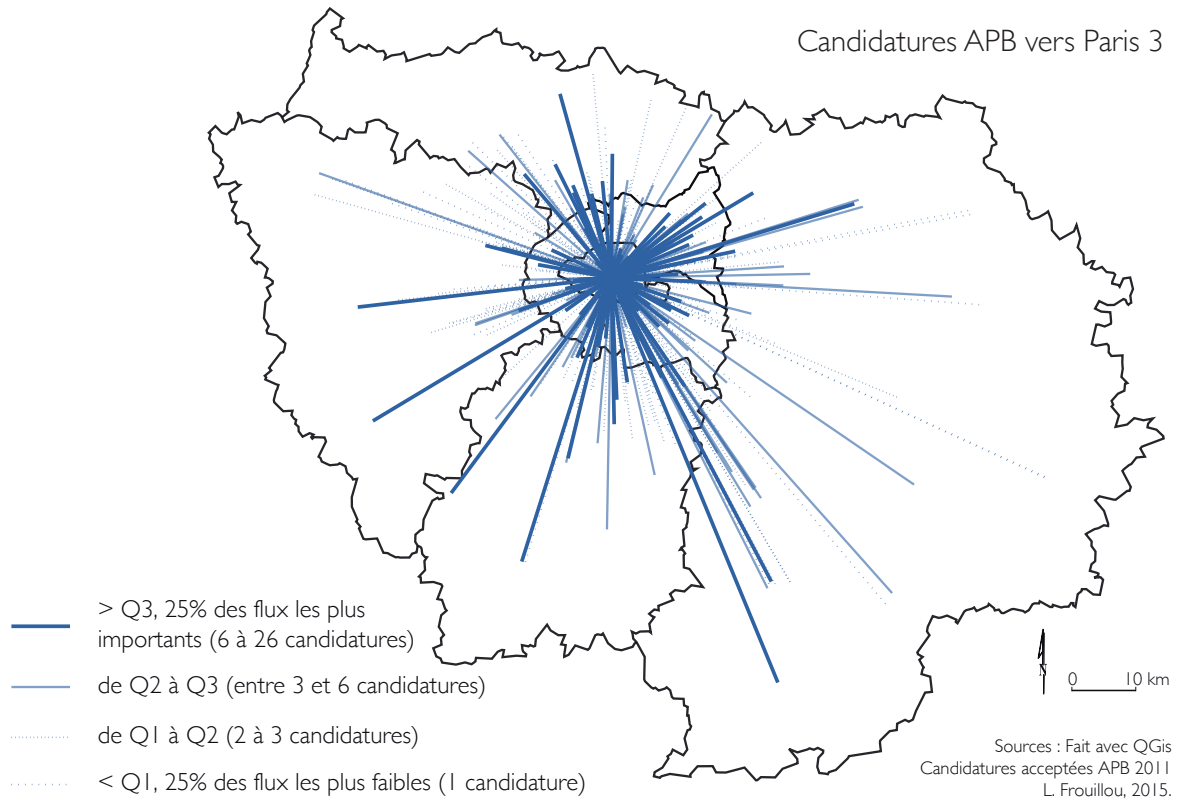
D9 : 39 étudiants

Maximum : 679
étudiants, Paris 13e.

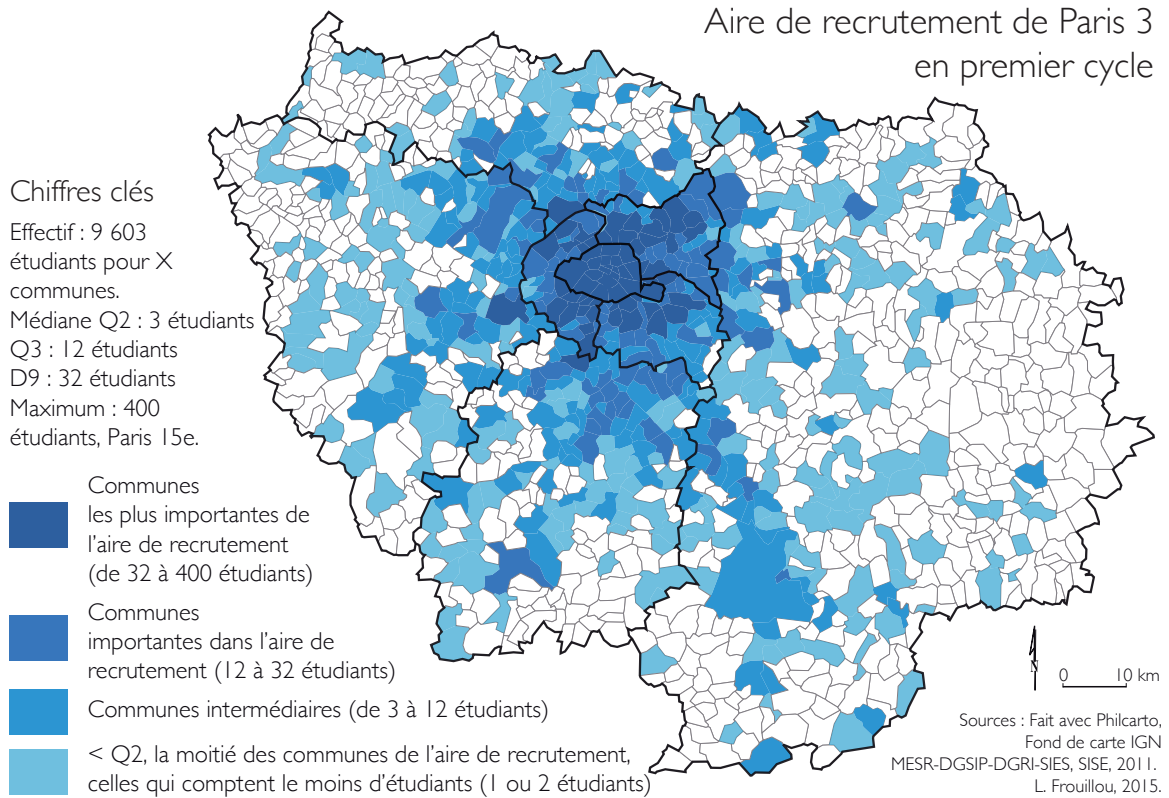


Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Candidatures APB vers Paris 3



Aire de recrutement de Paris 3 en premier cycle



Aire de recrutement de Paris 3 en deuxième cycle

Chiffres clés

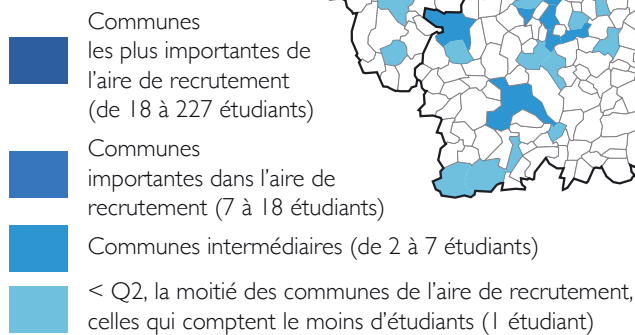
Effectif : 4 222 étudiants pour 417 communes.

Médiane Q2 : 2 étudiants

Q3 : 7 étudiants

D9 : 18 étudiants

Maximum : 227 étudiants, Paris 13e.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 3 en troisième cycle

Chiffres clés

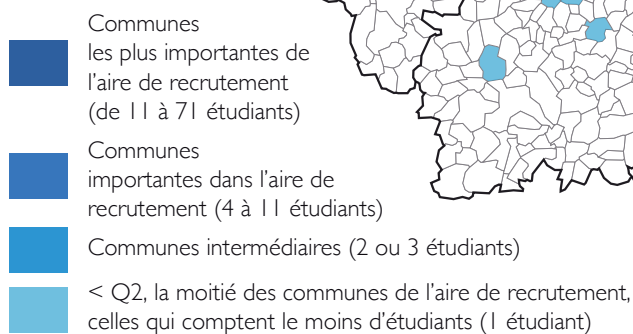
Effectif : 1 075 étudiants pour 171 communes.

Médiane Q2 : 2 étudiants

Q3 : 4 étudiants

D9 : 11 étudiants

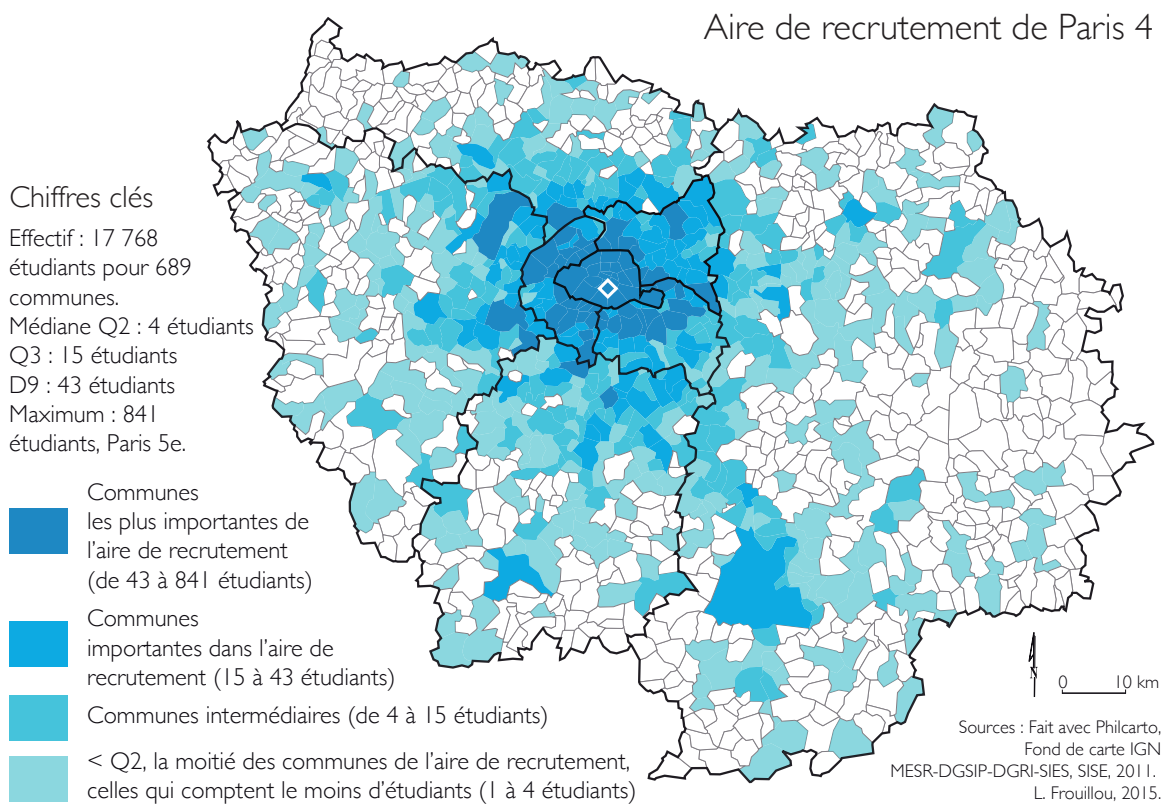
Maximum : 71 étudiants, Paris 18e.



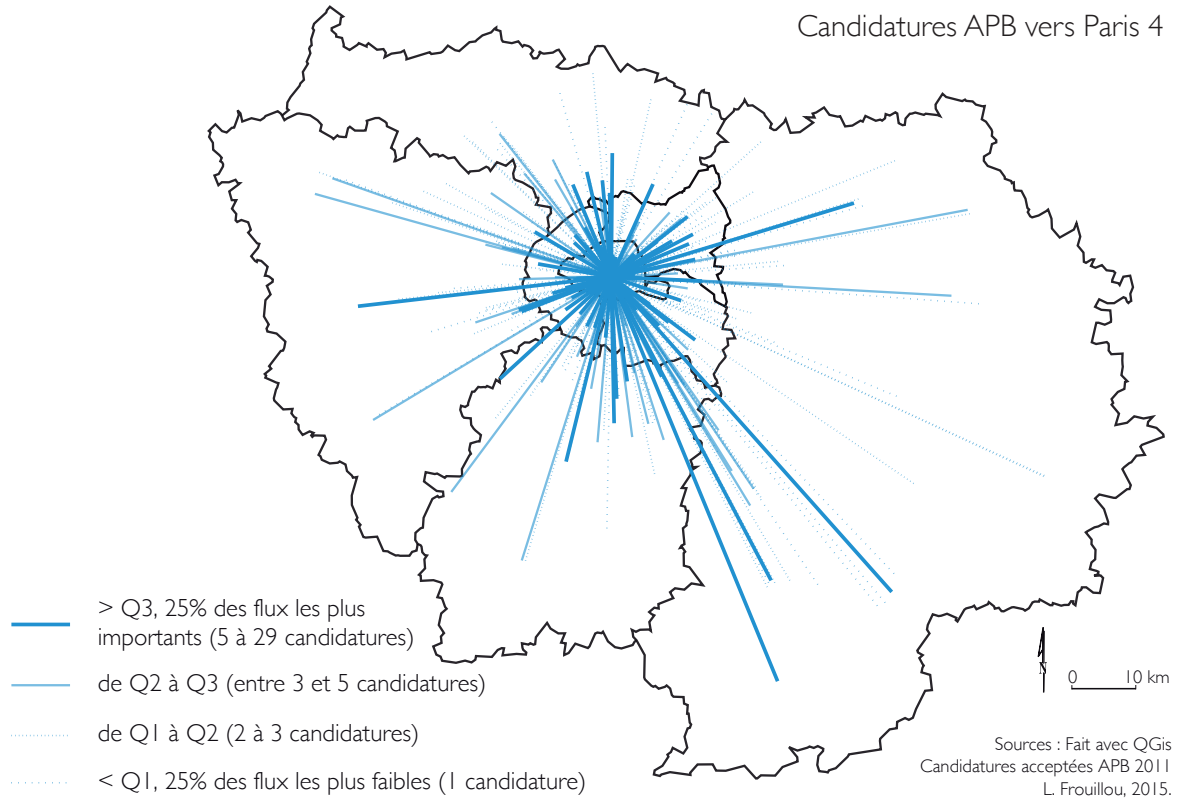
0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

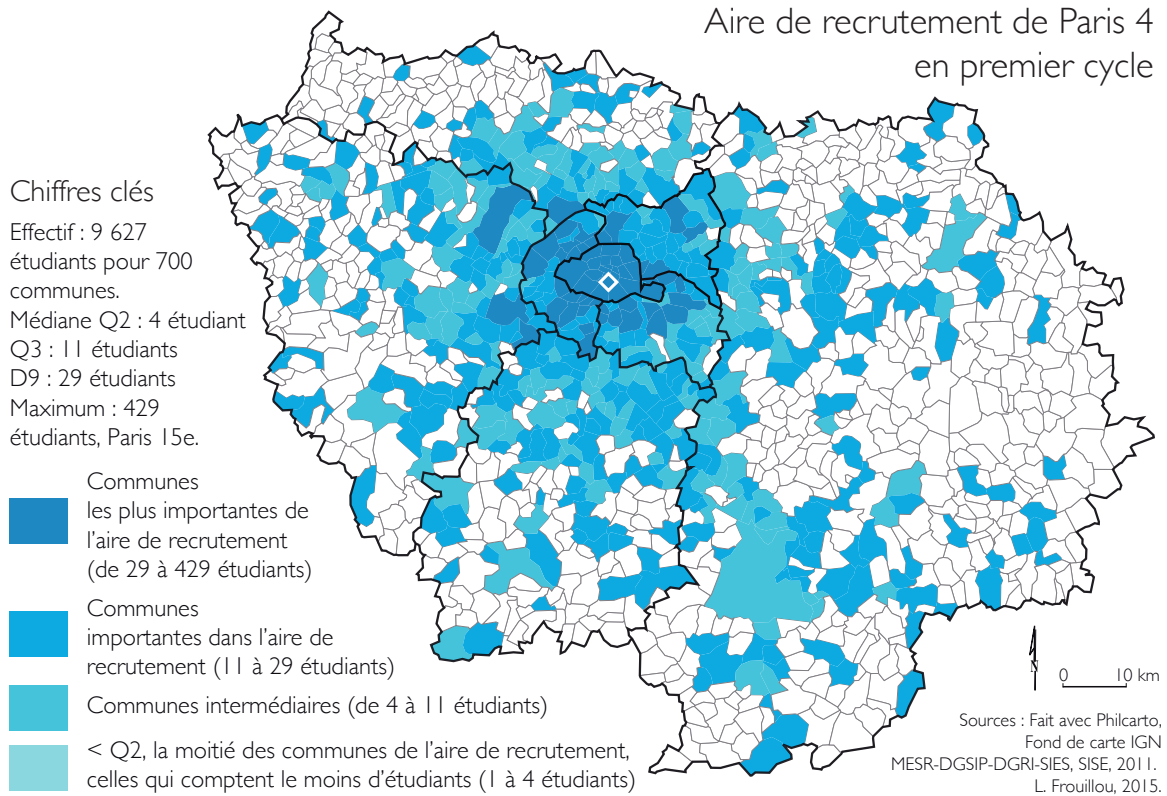
Paris 4 Sorbonne



Candidatures APB vers Paris 4



Aire de recrutement de Paris 4 en premier cycle



Aire de recrutement de Paris 4 en deuxième cycle

Chiffres clés

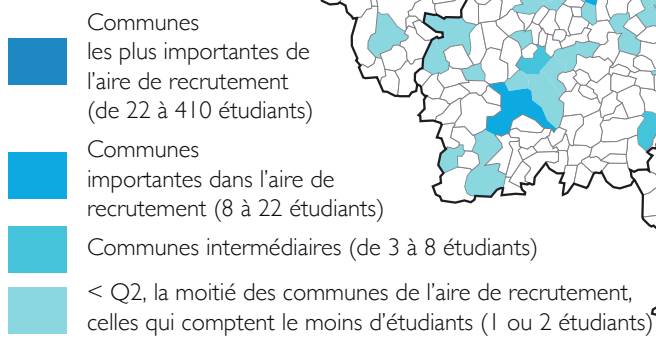
Effectif : 6 895 étudiants pour 477 communes.

Médiane Q2 : 3 étudiant

Q3 : 8 étudiants

D9 : 22 étudiants

Maximum : 410 étudiants, Paris 14e.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 4 en troisième cycle

Chiffres clés

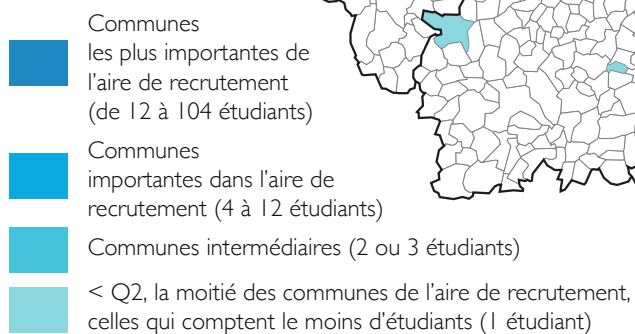
Effectif : 1 246 étudiants pour 189 communes.

Médiane Q2 : 2 étudiants

Q3 : 4 étudiants

D9 : 12 étudiants

Maximum : 104 étudiants, Paris 14e.



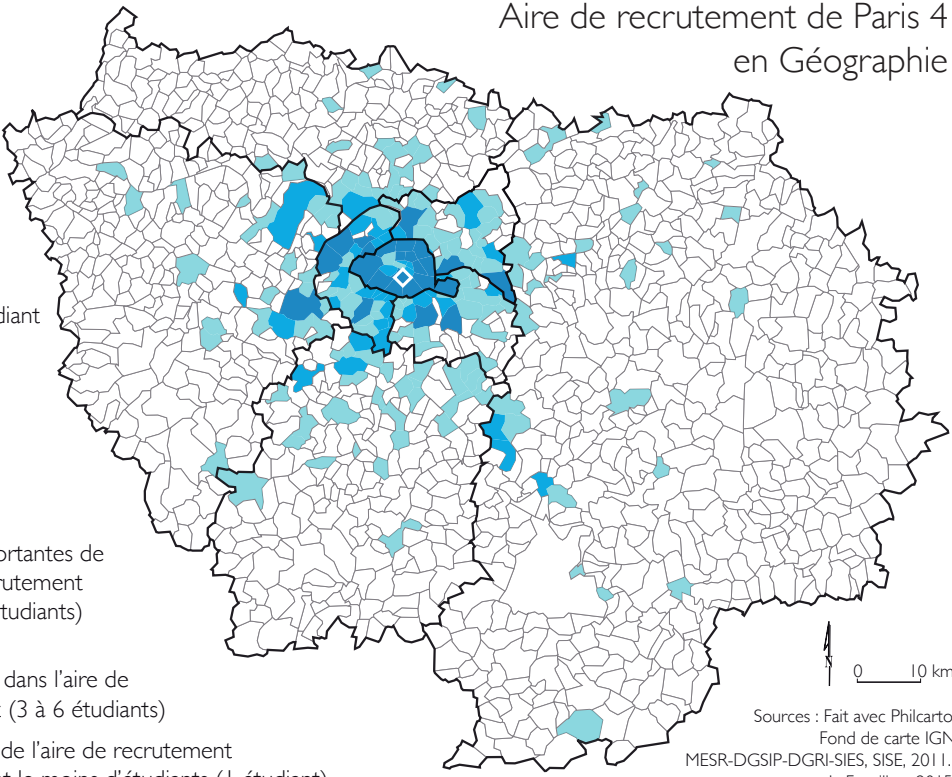
0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 4 en Géographie

Chiffres clés
Effectif : 748
étudiants pour 218
communes.
Médiane Q2 : 1 étudiant
Q3 : 3 étudiants
D9 : 6 étudiants
Maximum : 41
étudiants, Paris 15e.

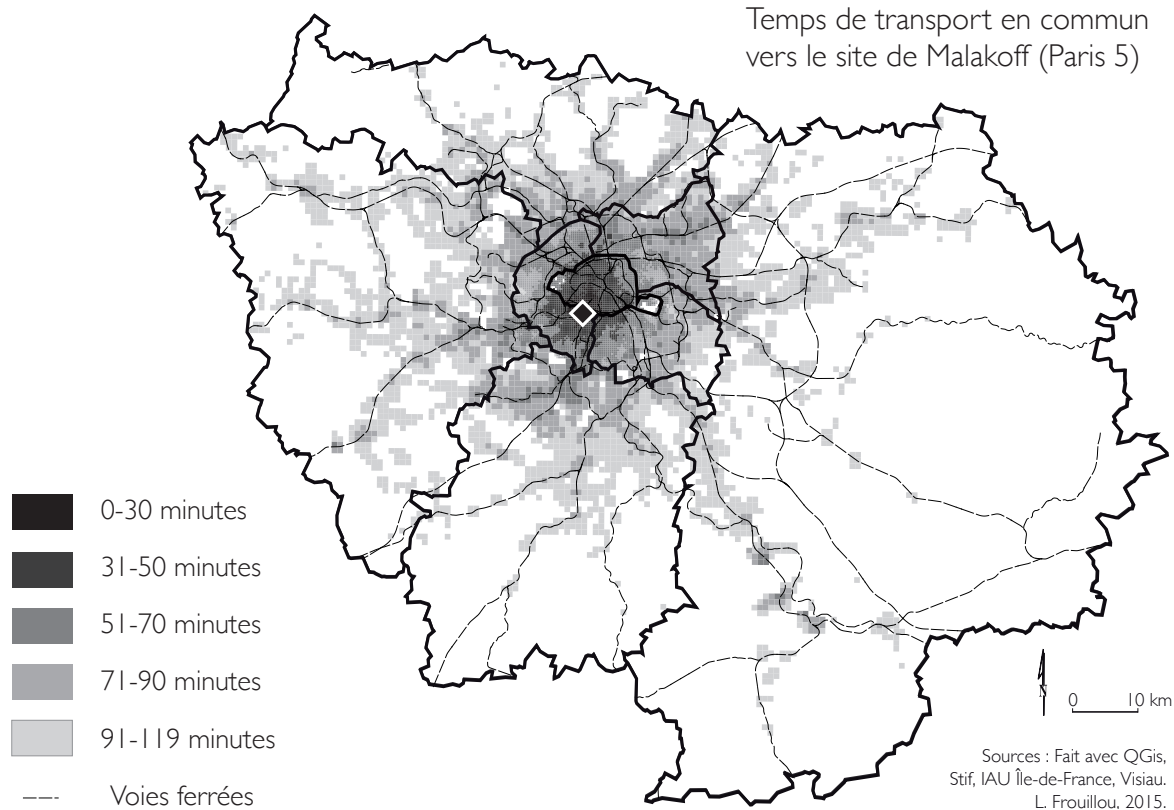
- Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 6 à 41 étudiants)
- Communes importantes dans l'aire de recrutement (3 à 6 étudiants)
- Communes de l'aire de recrutement qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)



Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Paris 5 Descartes

Temps de transport en commun vers le site de Malakoff (Paris 5)



Aire de recrutement de Paris 5

Chiffres clés

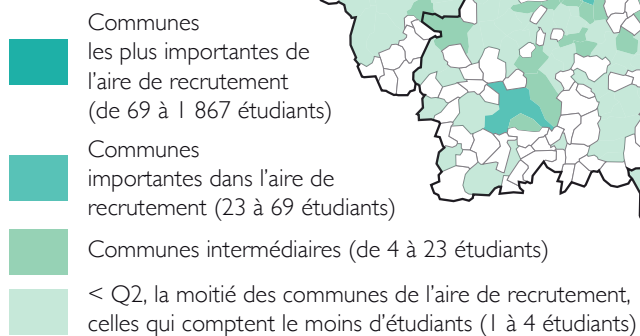
Effectif : 28 484 étudiants pour 825 communes.

Médiane Q2 : 4 étudiants

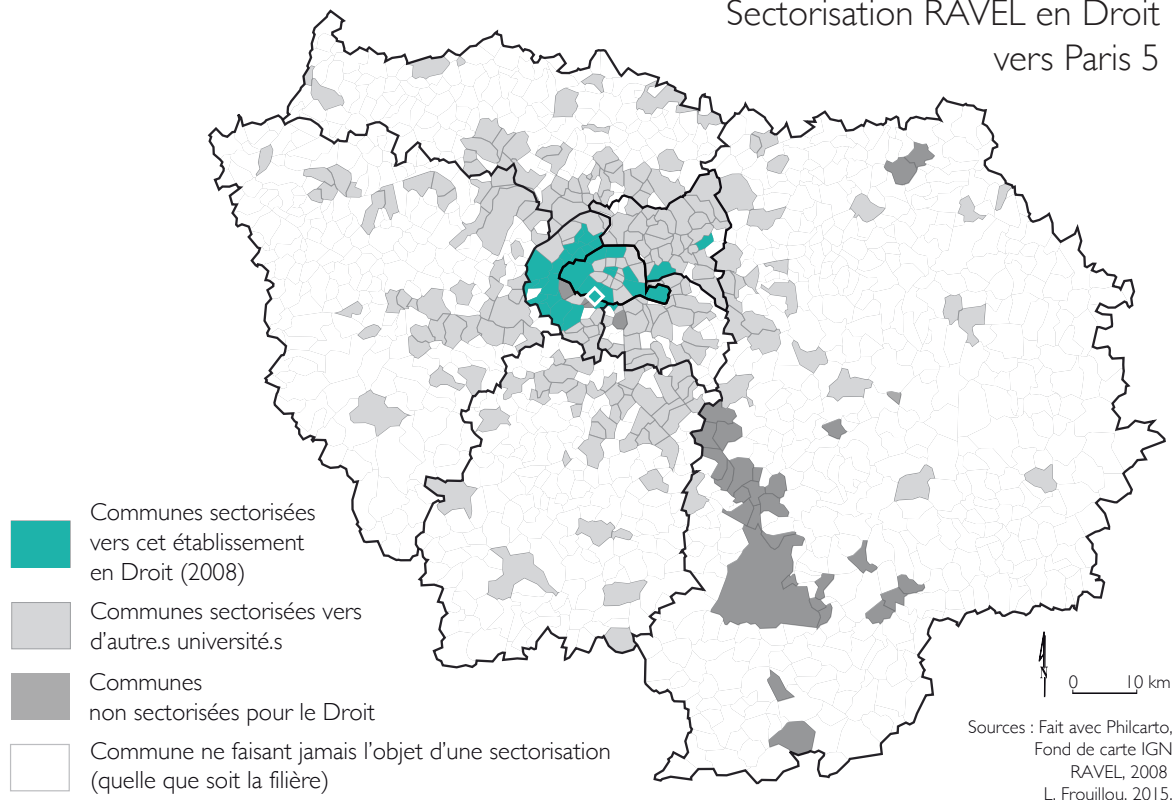
Q3 : 23 étudiants

D9 : 69 étudiants

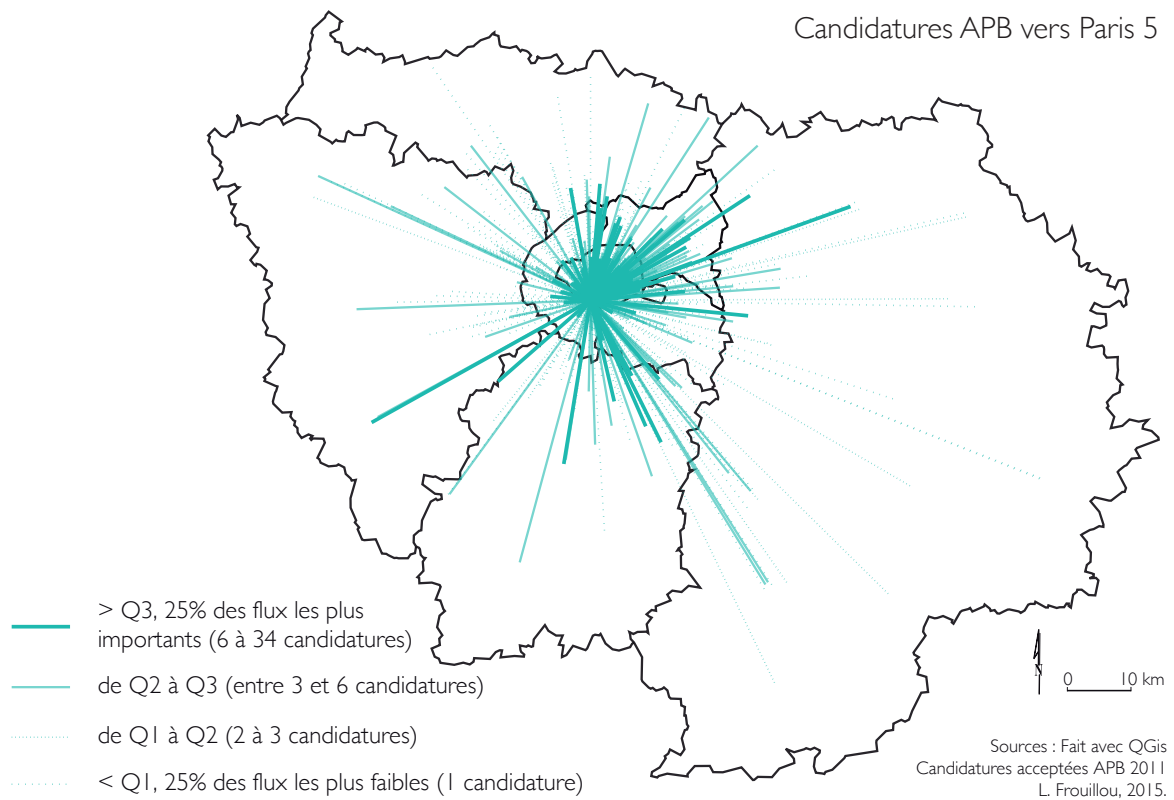
Maximum : 1 867 étudiants, Paris 15e.



Sectorisation RAVEL en Droit vers Paris 5



Candidatures APB vers Paris 5



Aire de recrutement de Paris 5 en premier cycle

Chiffres clés

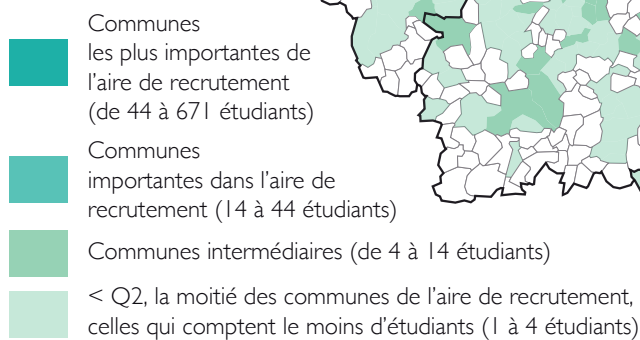
Effectif : 13 578 étudiants pour 728 communes.

Médiane Q2 : 4 étudiants

Q3 : 14 étudiants

D9 : 44 étudiants

Maximum : 671 étudiants, Paris 15e.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN, MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 5 en deuxième cycle

Chiffres clés

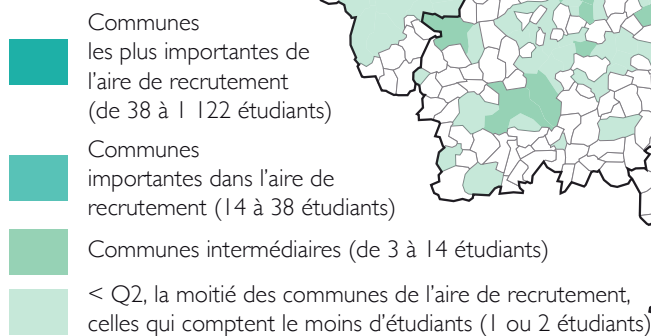
Effectif : 13 857 étudiants pour 619 communes.

Médiane Q2 : 3 étudiants

Q3 : 14 étudiants

D9 : 38 étudiants

Maximum : 1 122 étudiants, Paris 15e.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN, MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 5 en troisième cycle

Chiffres clés

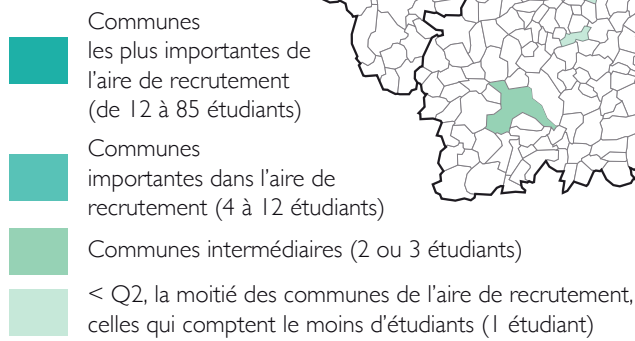
Effectif : 1 049 étudiants pour 185 communes.

Médiane Q2 : 2 étudiants

Q3 : 4 étudiants

D9 : 12 étudiants

Maximum : 85 étudiants, Paris 13e.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 5 en Droit

Chiffres clés

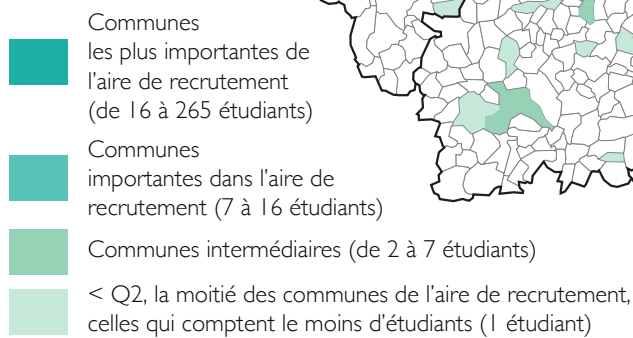
Effectif : 3 227 étudiants pour 358 communes.

Médiane Q2 : 2 étudiants

Q3 : 7 étudiants

D9 : 16 étudiants

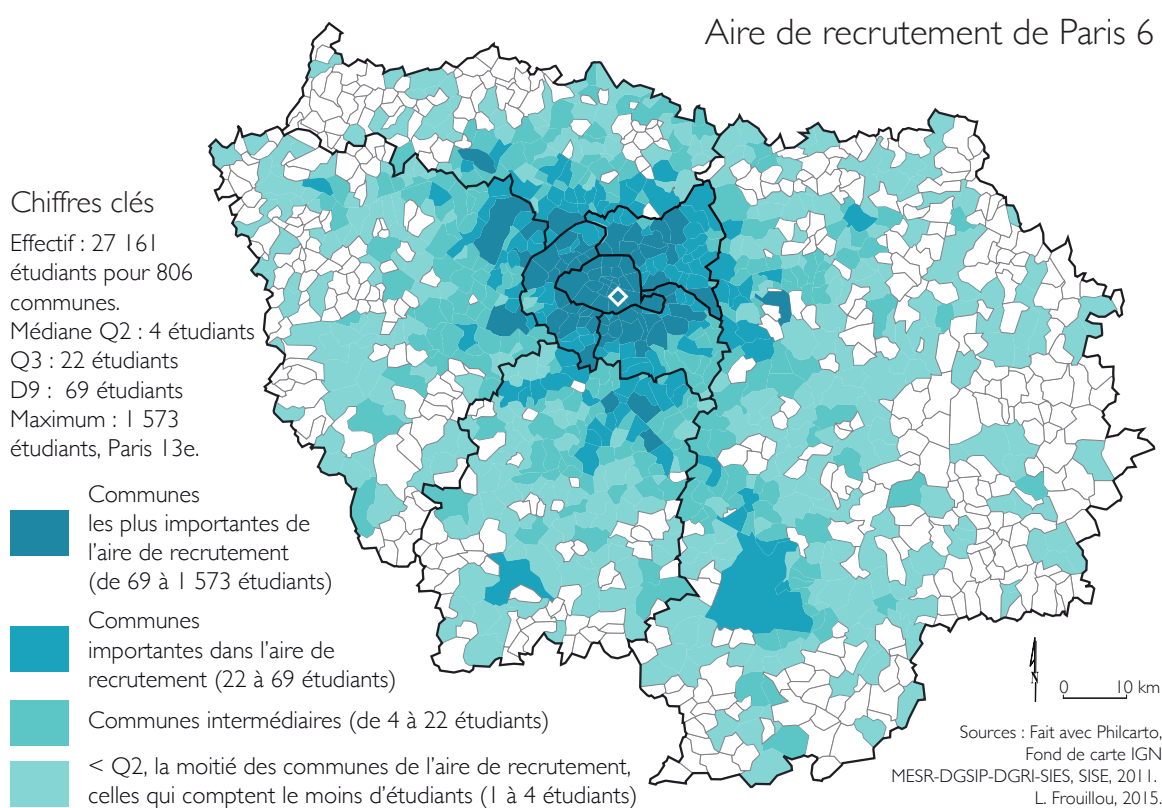
Maximum : 265 étudiants, Paris 15e.



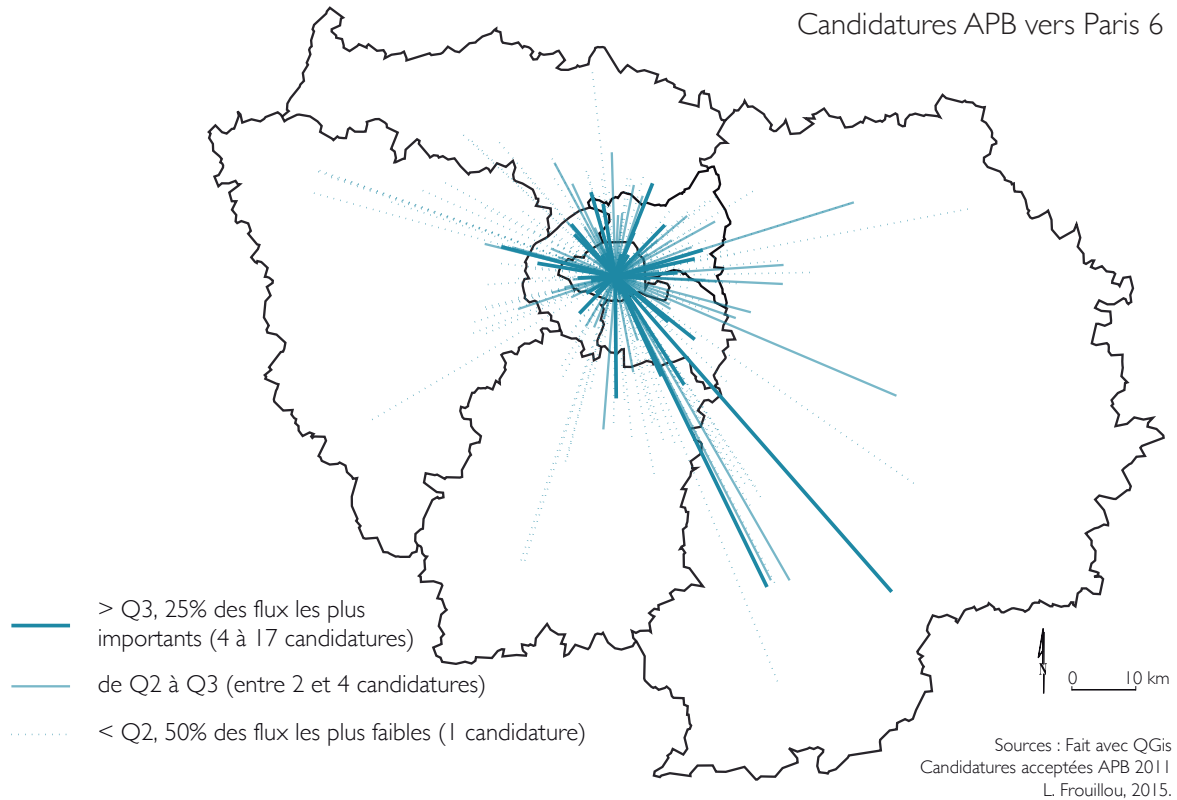
0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

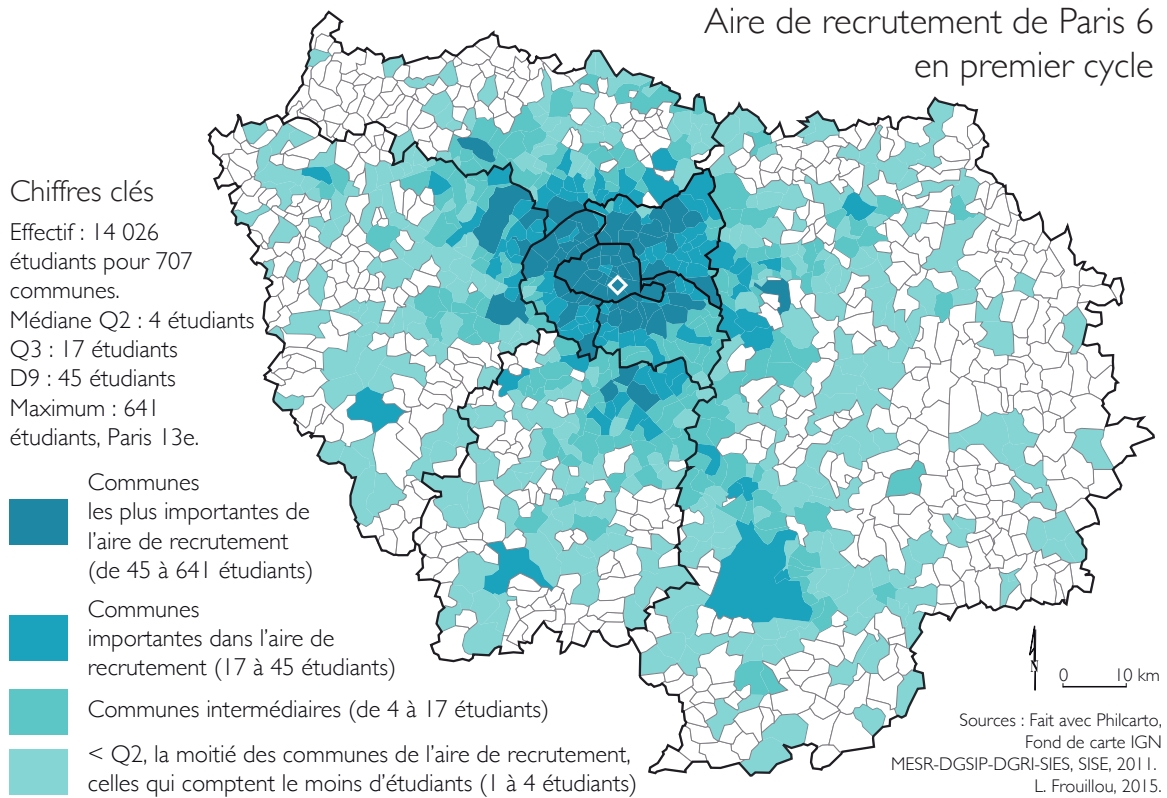
Paris 6 Pierre et Marie Curie



Candidatures APB vers Paris 6



Aire de recrutement de Paris 6 en premier cycle



Aire de recrutement de Paris 6 en deuxième cycle

Chiffres clés

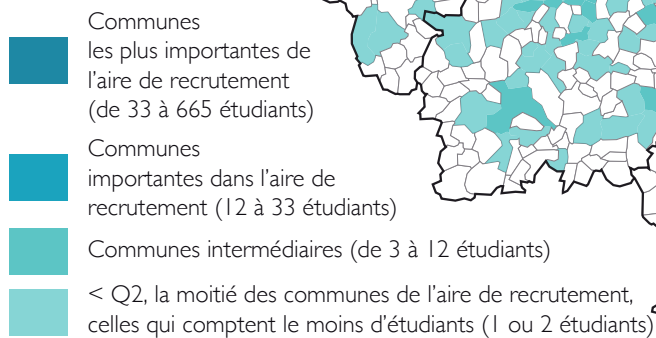
Effectif : 10 480 étudiants pour 603 communes.

Médiane Q2 : 3 étudiants

Q3 : 12 étudiants

D9 : 33 étudiants

Maximum : 665 étudiants, Paris 13e.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 6 en troisième cycle

Chiffres clés

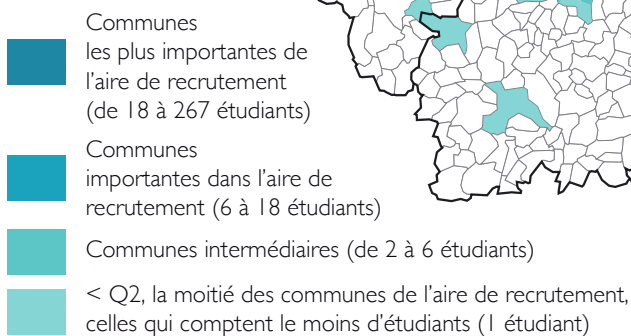
Effectif : 2 655 étudiants pour 284 communes.

Médiane Q2 : 2 étudiants

Q3 : 6 étudiants

D9 : 18 étudiants

Maximum : 267 étudiants, Paris 13e.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Paris 7 Diderot

Aire de recrutement de Paris 7

Chiffres clés

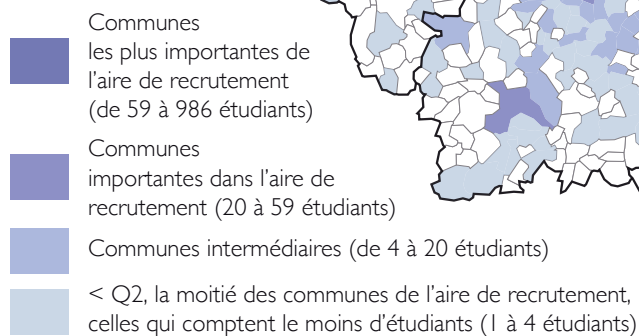
Effectif : 22 218
étudiants pour 794
communes.

Médiane Q2 : 4 étudiants

Q3 : 20 étudiants

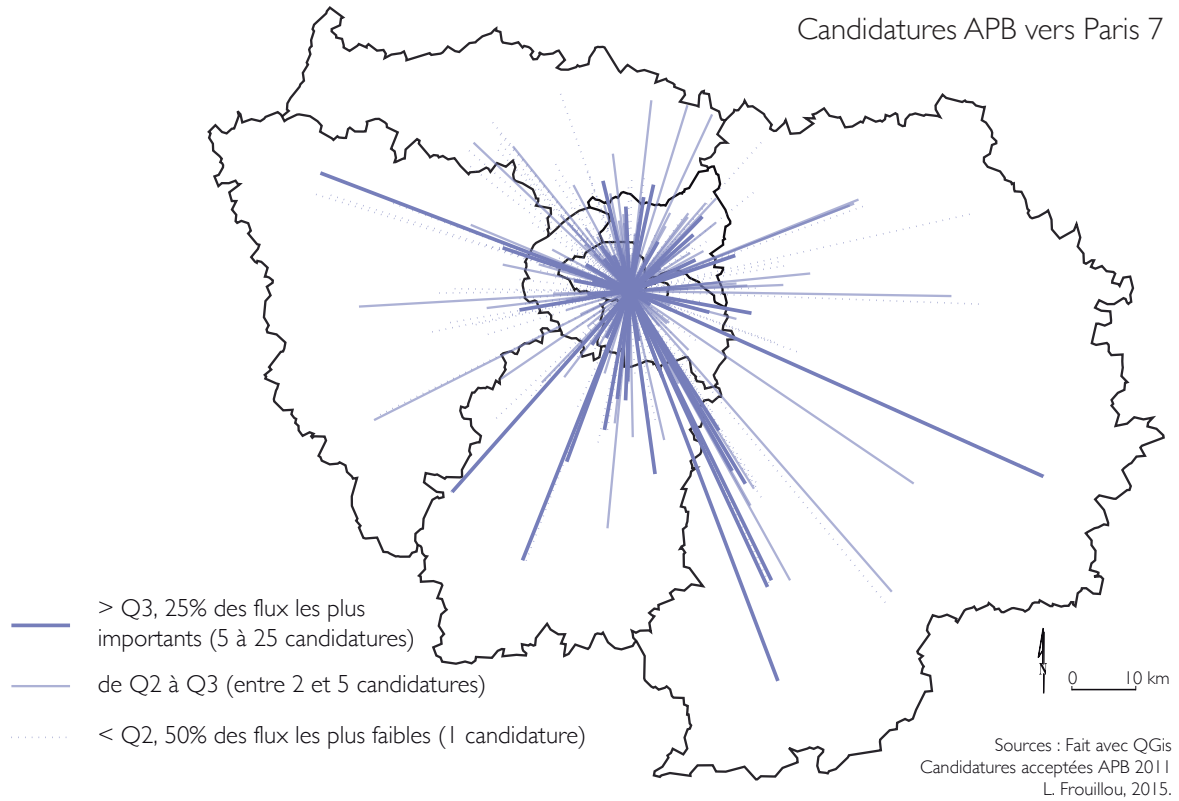
D9 : 59 étudiants

Maximum : 986
étudiants, Paris 13e.

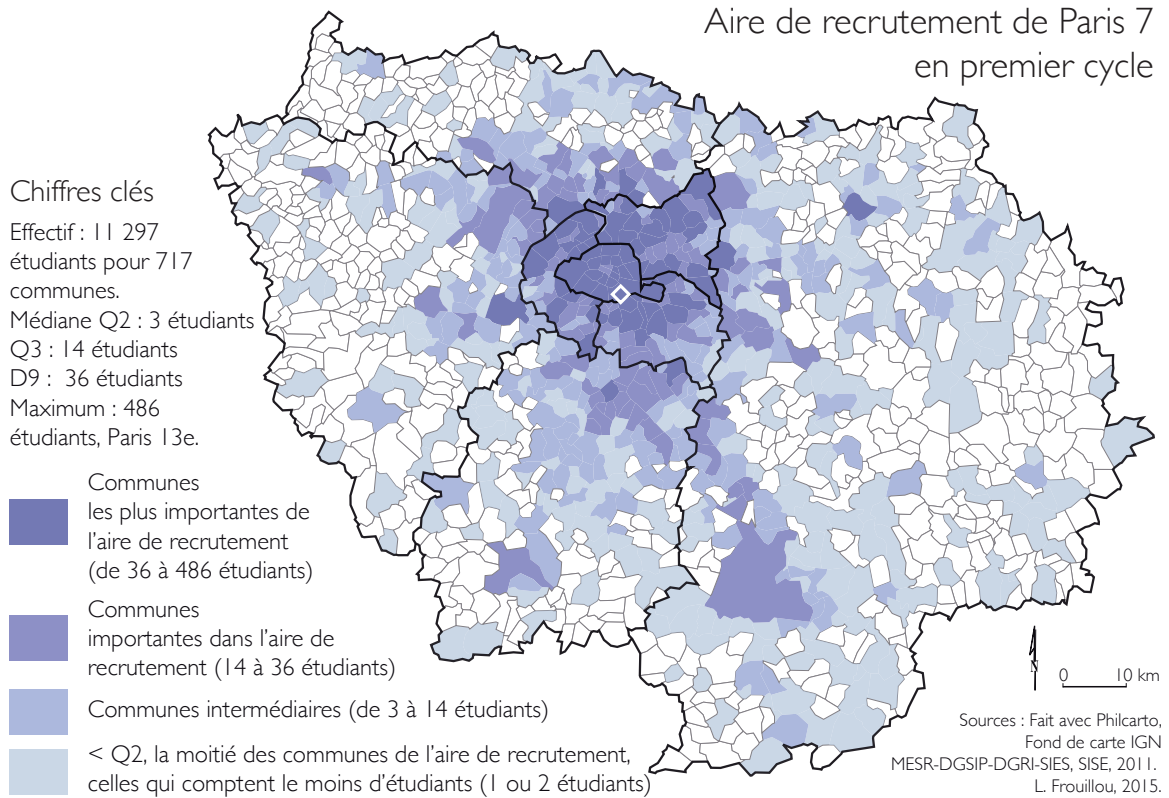


Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Candidatures APB vers Paris 7



Aire de recrutement de Paris 7 en premier cycle



Aire de recrutement de Paris 7 en deuxième cycle

Chiffres clés

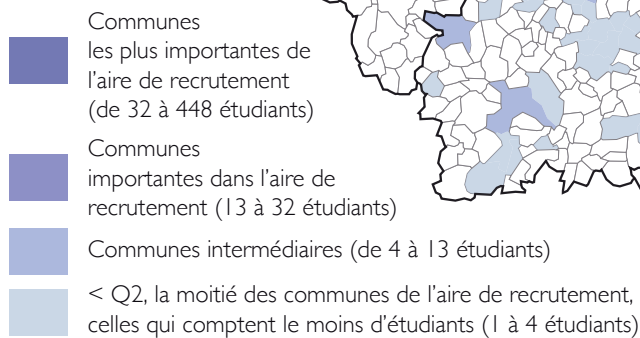
Effectif : 9 135 étudiants pour 547 communes.

Médiane Q2 : 4 étudiants

Q3 : 13 étudiants

D9 : 32 étudiants

Maximum : 448 étudiants, Paris 18e.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 7 en troisième cycle

Chiffres clés

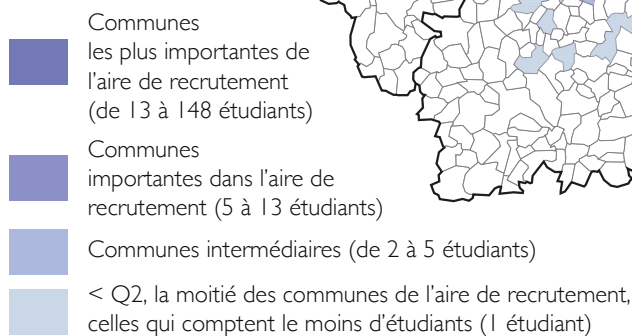
Effectif : 1 786 étudiants pour 233 communes.

Médiane Q2 : 2 étudiants

Q3 : 5 étudiants

D9 : 13 étudiants

Maximum : 148 étudiants, Paris 13e.



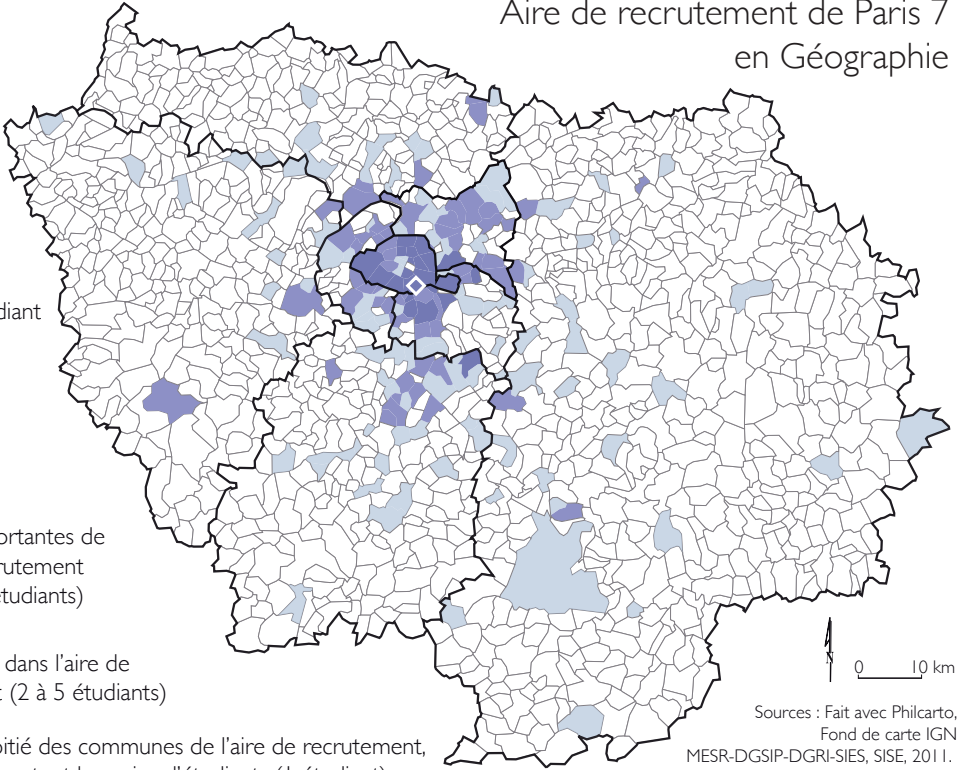
0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 7 en Géographie

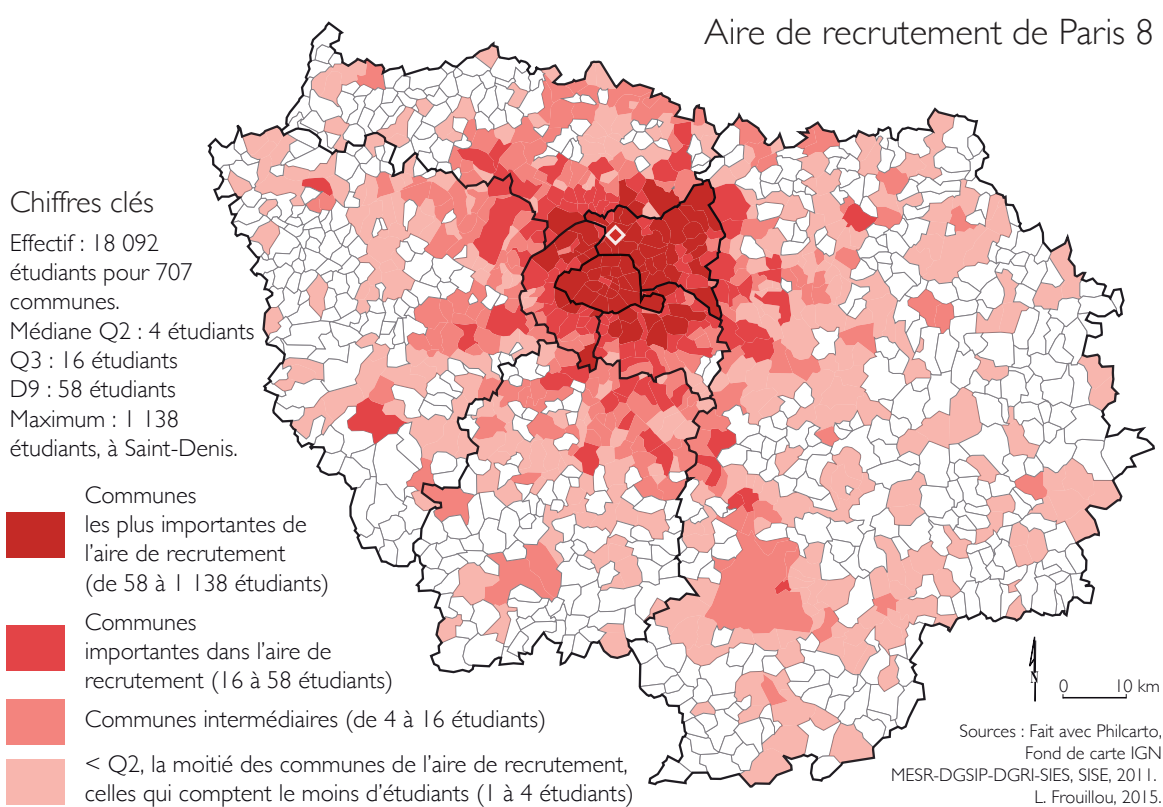
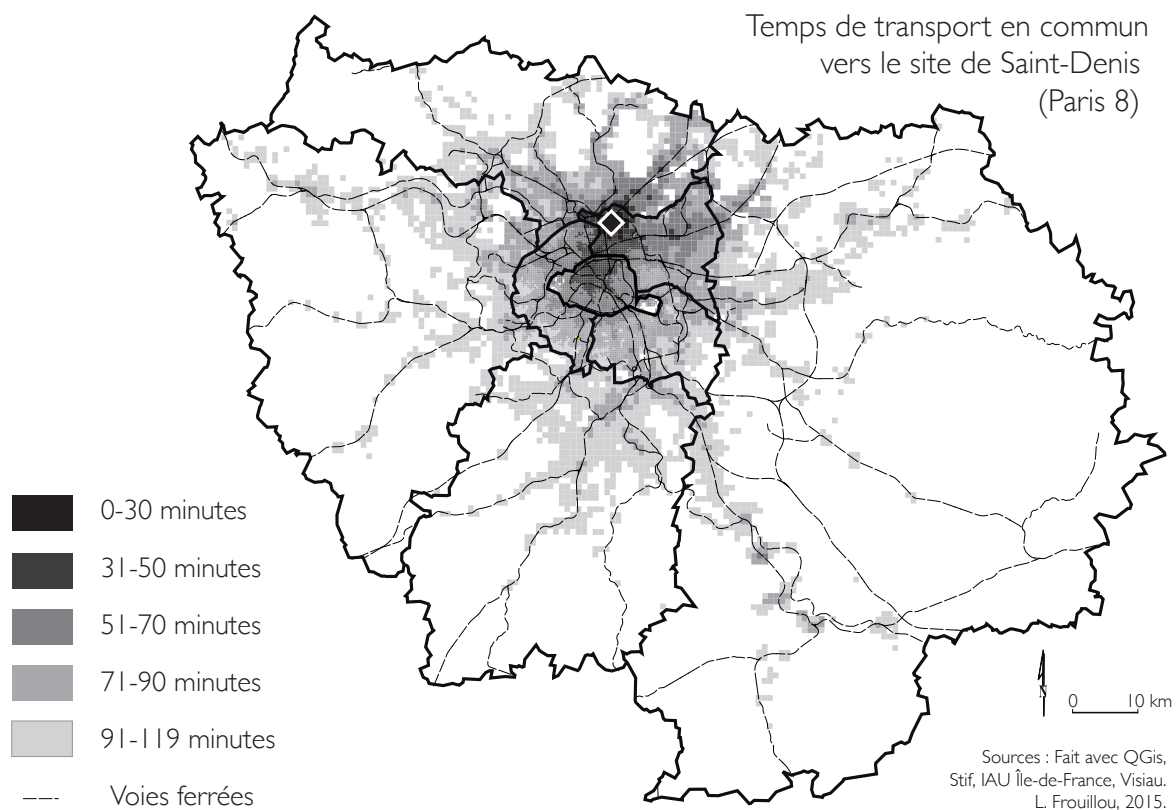
Chiffres clés
Effectif : 513
étudiants pour 193
communes.
Médiane Q2 : 1 étudiant
Q3 : 2 étudiants
D9 : 5 étudiants
Maximum : 39
étudiants, Paris 13e.

- Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 5 à 39 étudiants)
- Communes importantes dans l'aire de recrutement (2 à 5 étudiants)
- < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)

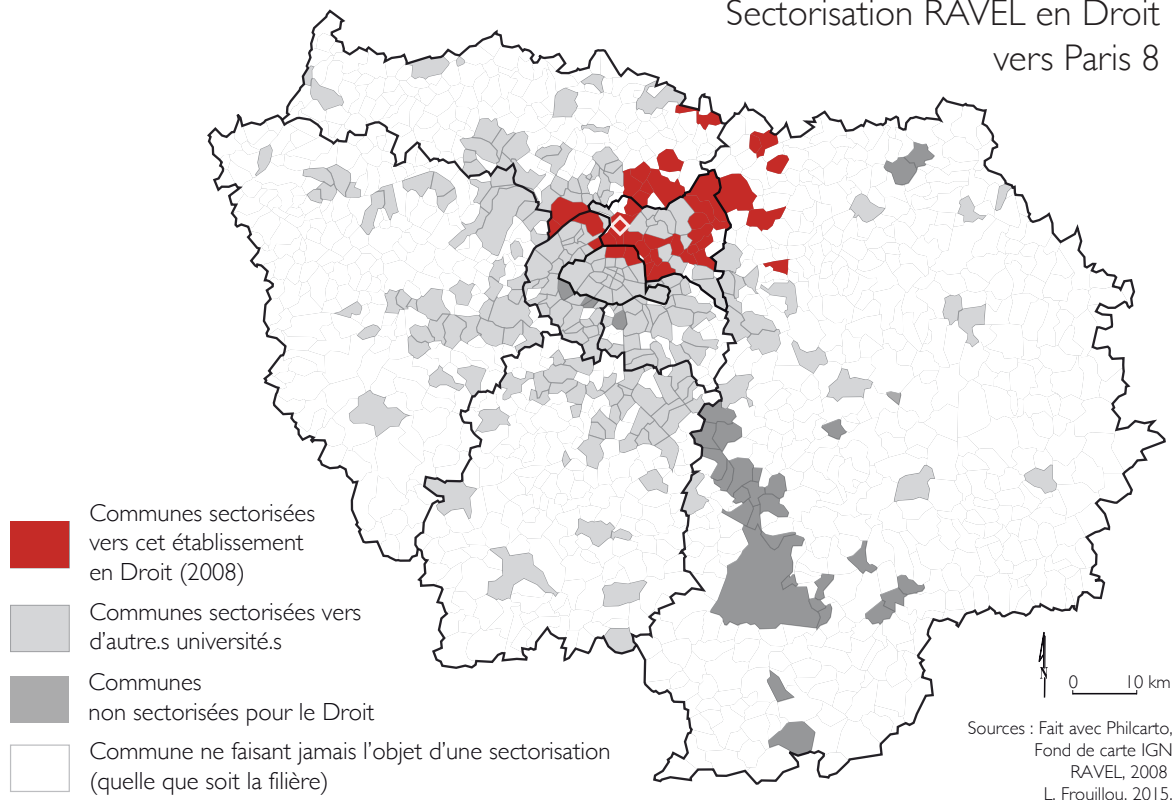


Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

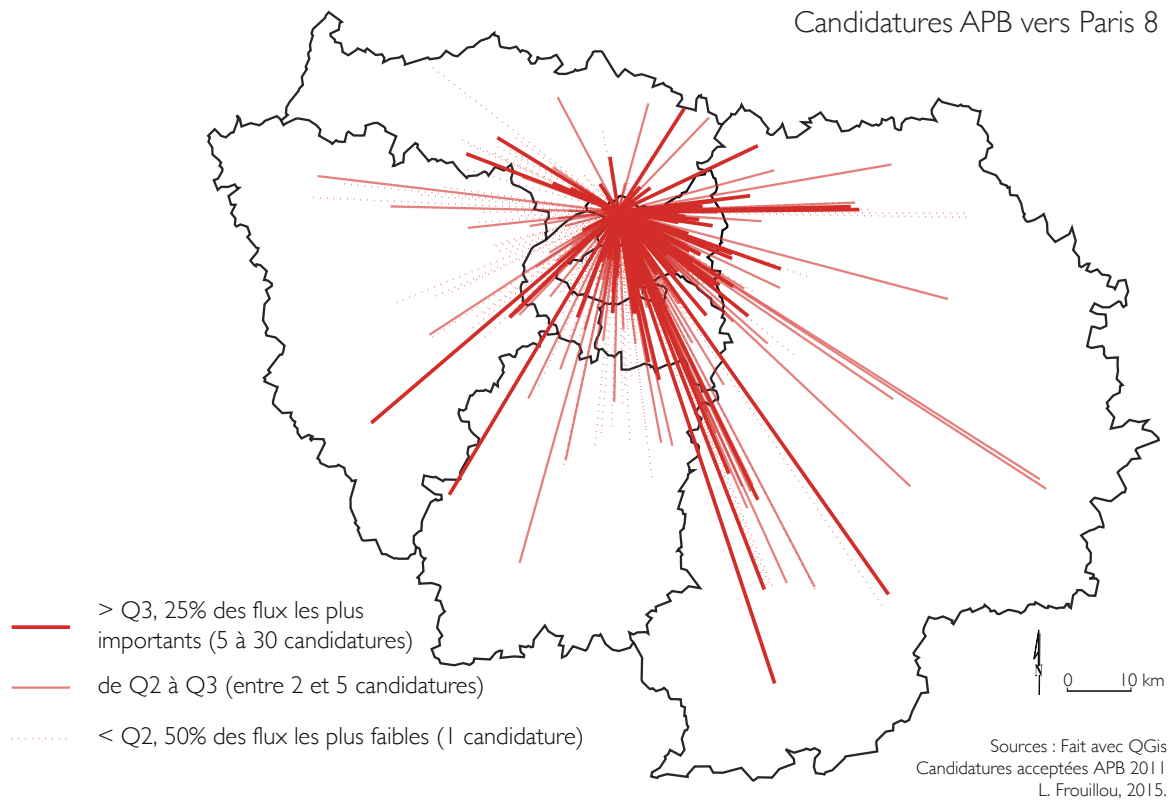
Paris 8 Vincennes - Saint-Denis



Sectorisation RAVEL en Droit vers Paris 8



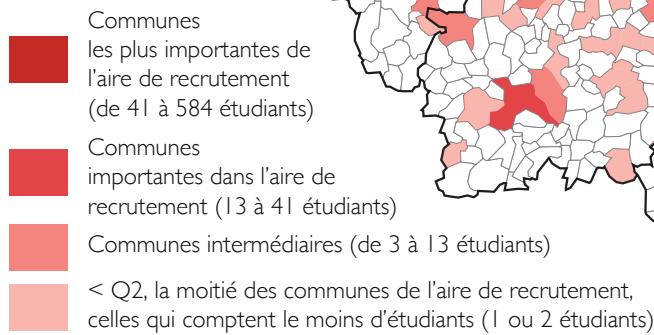
Candidatures APB vers Paris 8



Aire de recrutement de Paris 8 en premier cycle

Chiffres clés

Effectif : 11 297 étudiants pour 653 communes.
 Médiane Q2 : 3 étudiants
 Q3 : 13 étudiants
 D9 : 41 étudiants
 Maximum : 584 étudiants, à Saint-Denis.



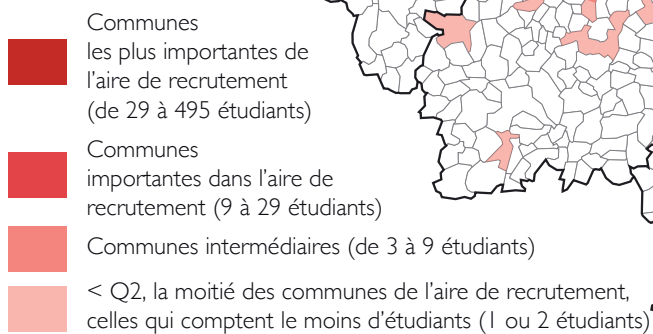
0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 8 en deuxième cycle

Chiffres clés

Effectif : 5 622 étudiants pour 423 communes.
 Médiane Q2 : 3 étudiants
 Q3 : 9 étudiants
 D9 : 29 étudiants
 Maximum : 495 étudiants, à Saint-Denis.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 8 en troisième cycle

Chiffres clés

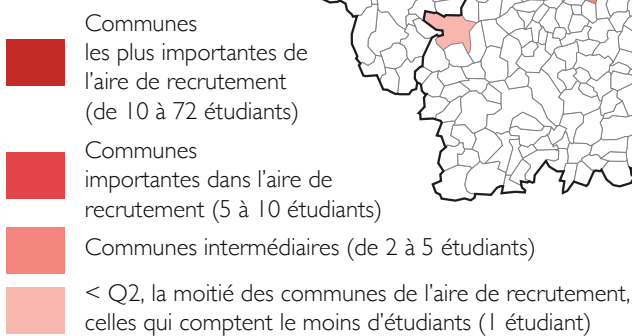
Effectif : 1 173 étudiants pour X communes.

Médiane Q2 : 2 étudiants

Q3 : 5 étudiants

D9 : 10 étudiants

Maximum : 72 étudiants, Paris 18e.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 8 en Droit

Chiffres clés

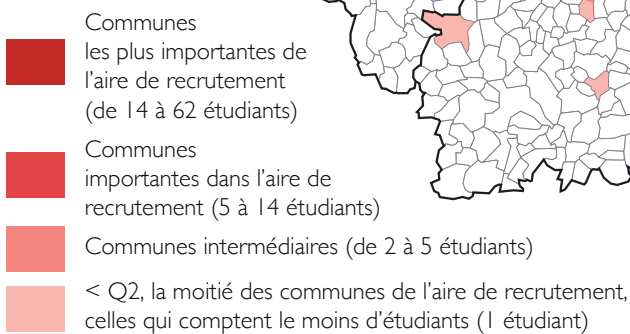
Effectif : 1 193 étudiants pour 253 communes.

Médiane Q2 : 2 étudiants

Q3 : 5 étudiants

D9 : 14 étudiants

Maximum : 62 étudiants, à Saint-Denis.







0 10 km

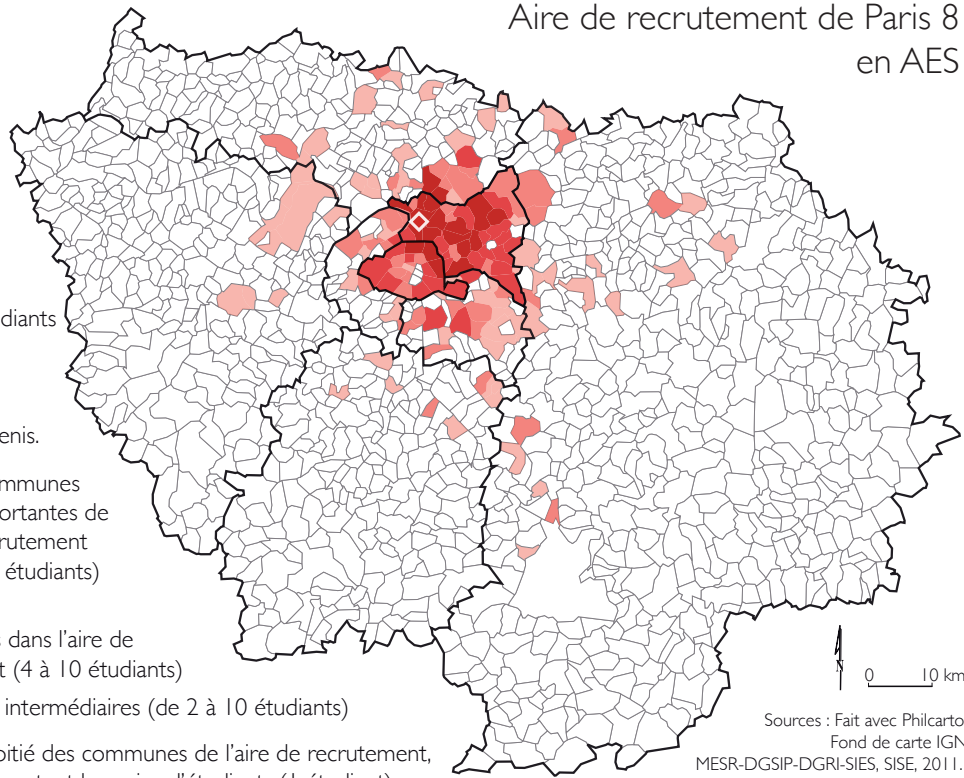
Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 8 en AES

Chiffres clés

Effectif : 639 étudiants pour 157 communes.
Médiane Q2 : 2 étudiants
Q3 : 4 étudiants
D9 : 10 étudiants
Maximum : 53 étudiants, à Saint-Denis.





-  10% des communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 10 à 53 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (4 à 10 étudiants)
-  Communes intermédiaires (de 2 à 10 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)

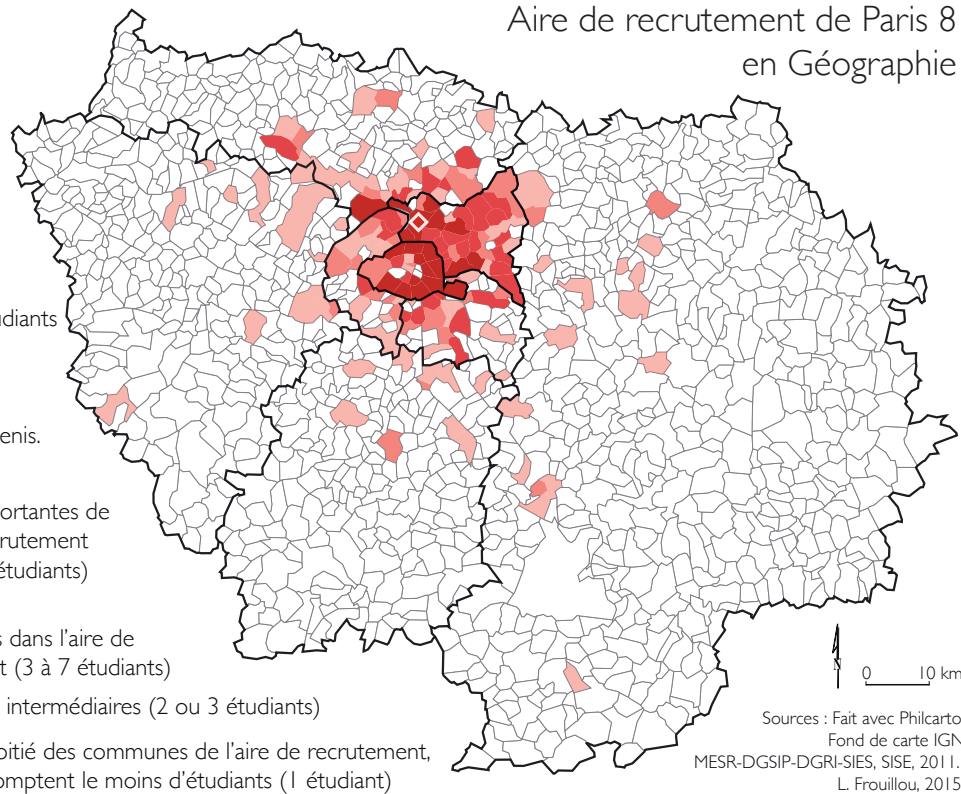


Aire de recrutement de Paris 8 en Géographie

Chiffres clés

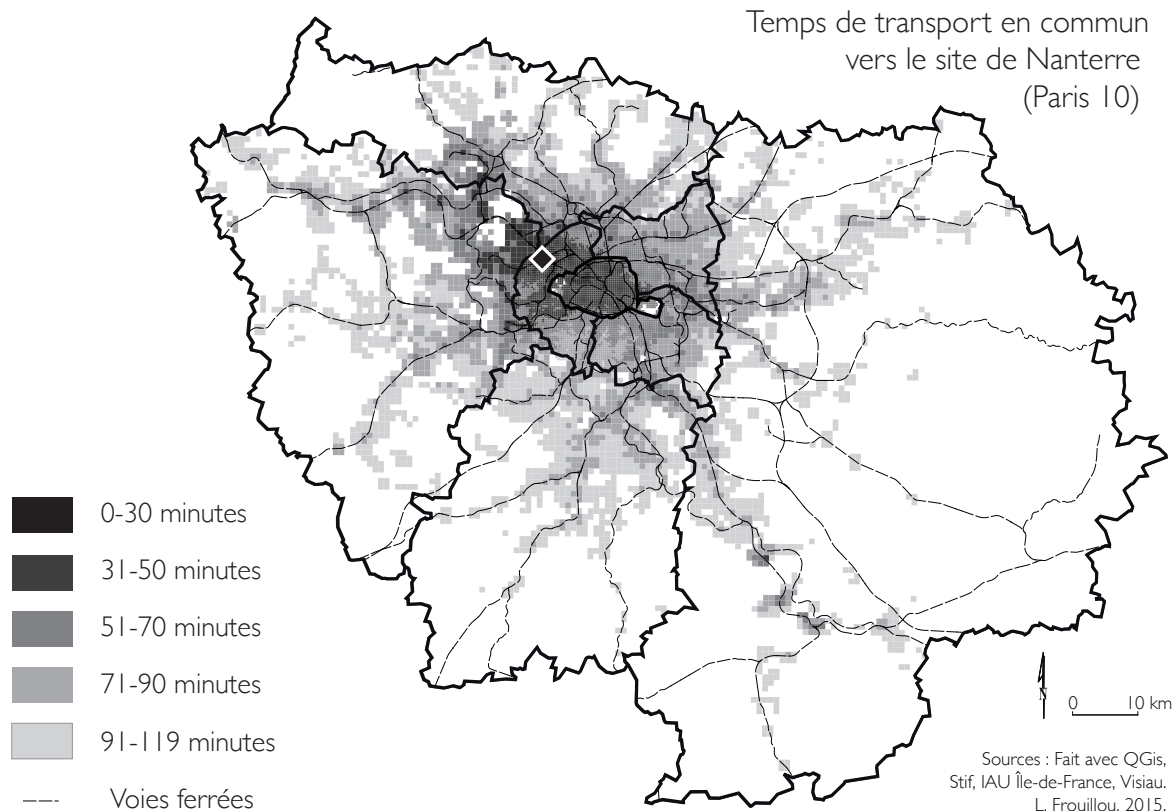
Effectif : 513 étudiants pour 164 communes.
Médiane Q2 : 2 étudiants
Q3 : 3 étudiants
D9 : 7 étudiants
Maximum : 37 étudiants, à Saint-Denis.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 7 à 37 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (3 à 7 étudiants)
-  Communes intermédiaires (2 ou 3 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)



Paris 10 Nanterre

Temps de transport en commun
vers le site de Nanterre
(Paris 10)



Aire de recrutement de Paris 10

Chiffres clés

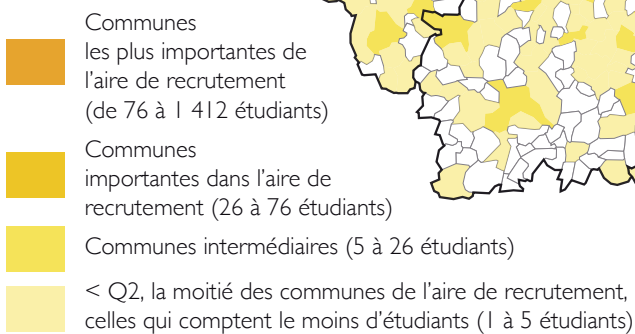
Effectif : 28 708
étudiants pour 811
communes.

Médiane Q2 : 5 étudiants

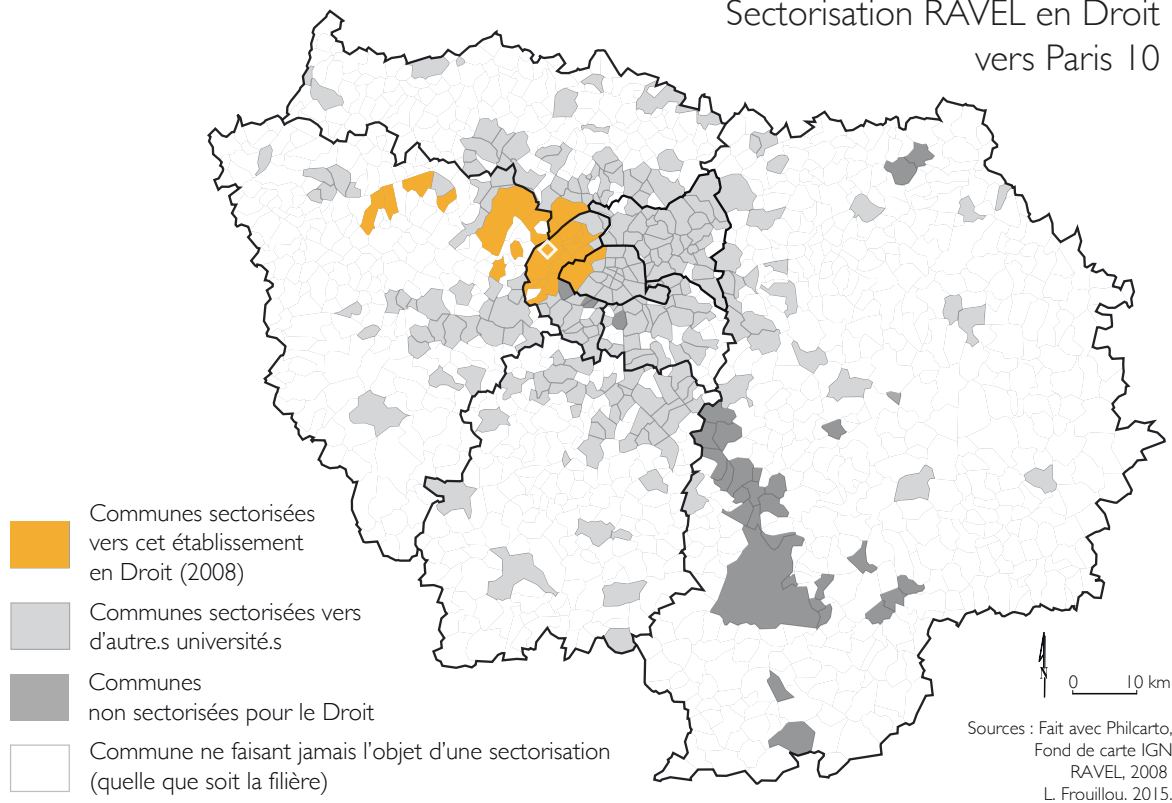
Q3 : 26 étudiants

D9 : 76 étudiants

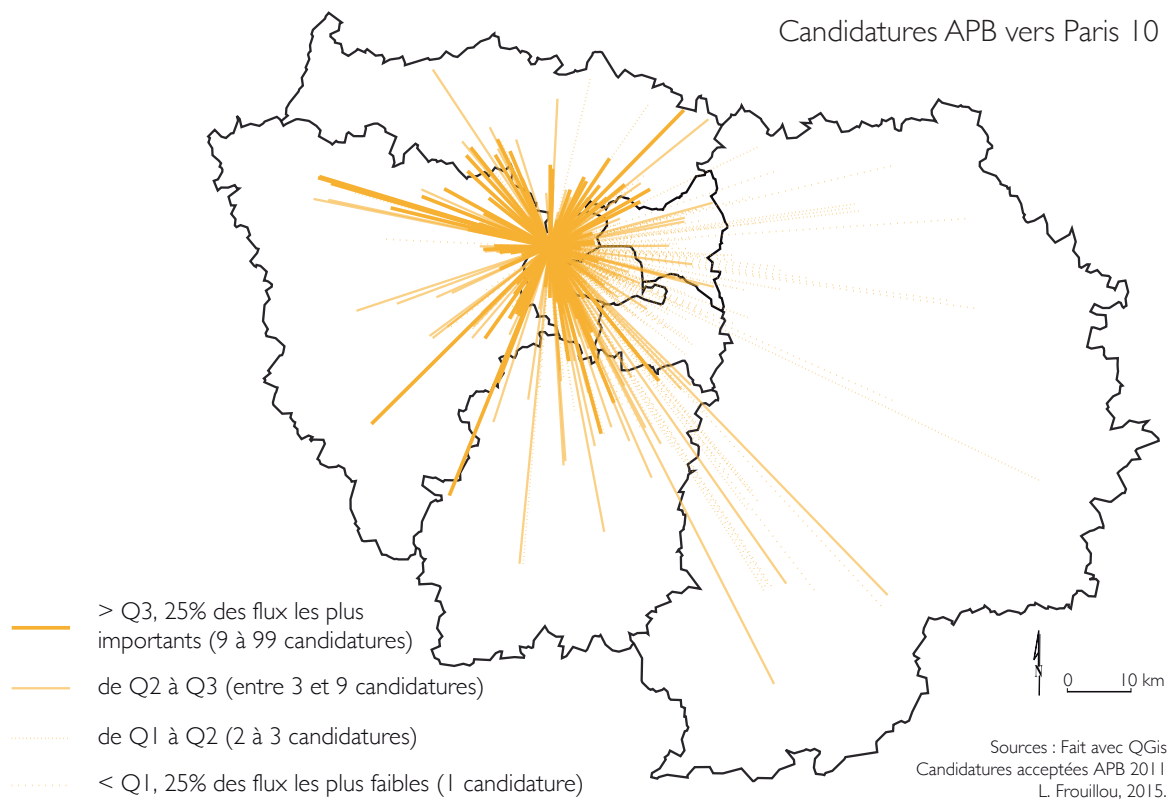
Maximum : 1 412
étudiants, à Nanterre.



Sectorisation RAVEL en Droit vers Paris 10



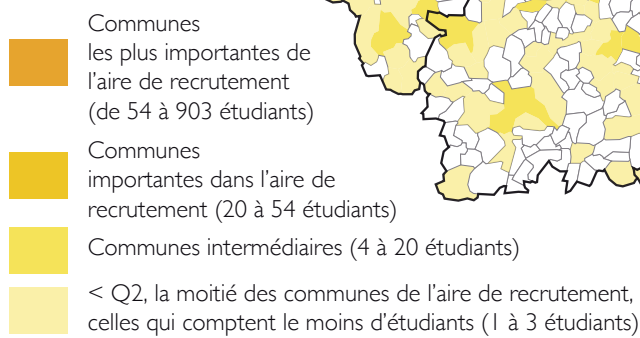
Candidatures APB vers Paris 10



Aire de recrutement de Paris 10 en premier cycle

Chiffres clés

Effectif : 18 234 étudiants pour 714 communes.
 Médiane Q2 : 4 étudiants
 Q3 : 20 étudiants
 D9 : 54 étudiants
 Maximum : 903 étudiants, à Nanterre.



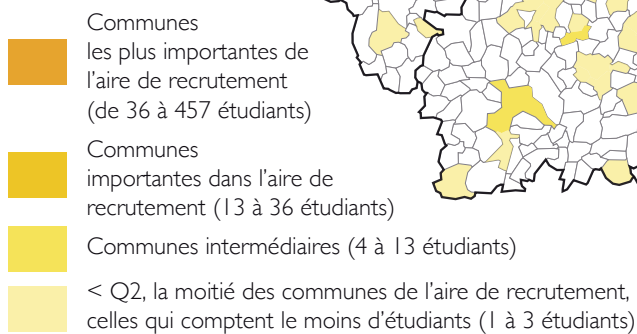
0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
 Fond de carte IGN
 MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
 L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 10 en deuxième cycle

Chiffres clés

Effectif : 9 238 étudiants pour 576 communes.
 Médiane Q2 : 4 étudiants
 Q3 : 13 étudiants
 D9 : 36 étudiants
 Maximum : 457 étudiants, à Nanterre.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
 Fond de carte IGN
 MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
 L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 10 en troisième cycle

Chiffres clés

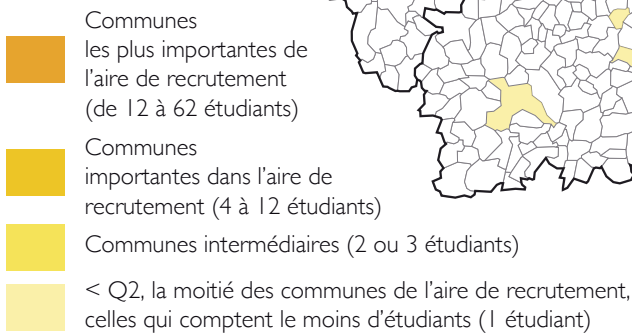
Effectif : 1 236 étudiants pour 241 communes.

Médiane Q2 : 2 étudiants

Q3 : 4 étudiants

D9 : 12 étudiants

Maximum : 62 étudiants, Paris 14e.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 10 en Droit

Chiffres clés

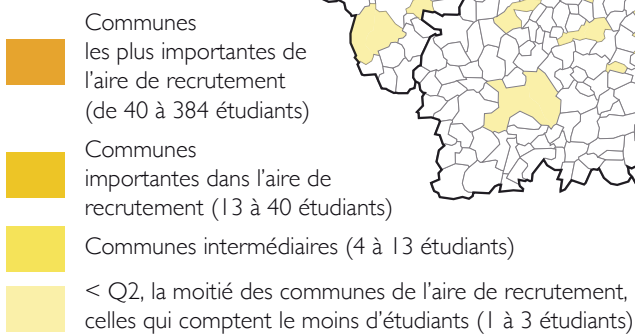
Effectif : 7 601 étudiants pour 455 communes.

Médiane Q2 : 4 étudiants

Q3 : 13 étudiants

D9 : 40 étudiants

Maximum : 384 étudiants, à Nanterre.







0 10 km

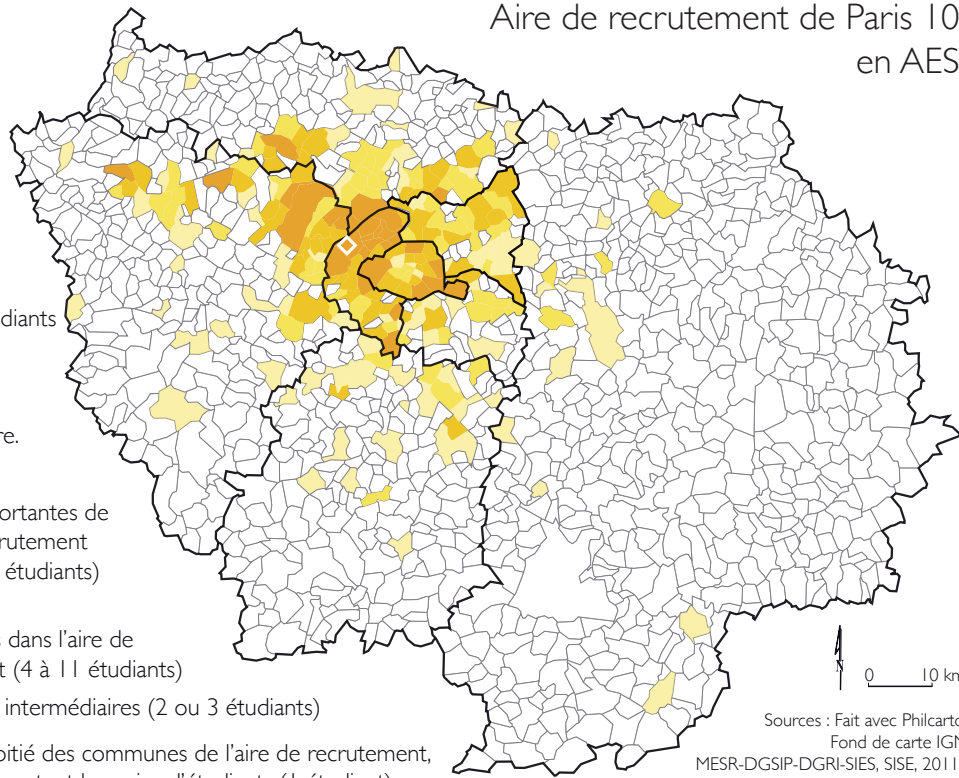
Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 10 en AES

Chiffres clés

Effectif : 1 123 étudiants pour 257 communes.
 Médiane Q2 : 2 étudiants
 Q3 : 4 étudiants
 D9 : 11 étudiants
 Maximum : 65 étudiants, à Nanterre.



-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 11 à 65 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (4 à 11 étudiants)
-  Communes intermédiaires (2 ou 3 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)

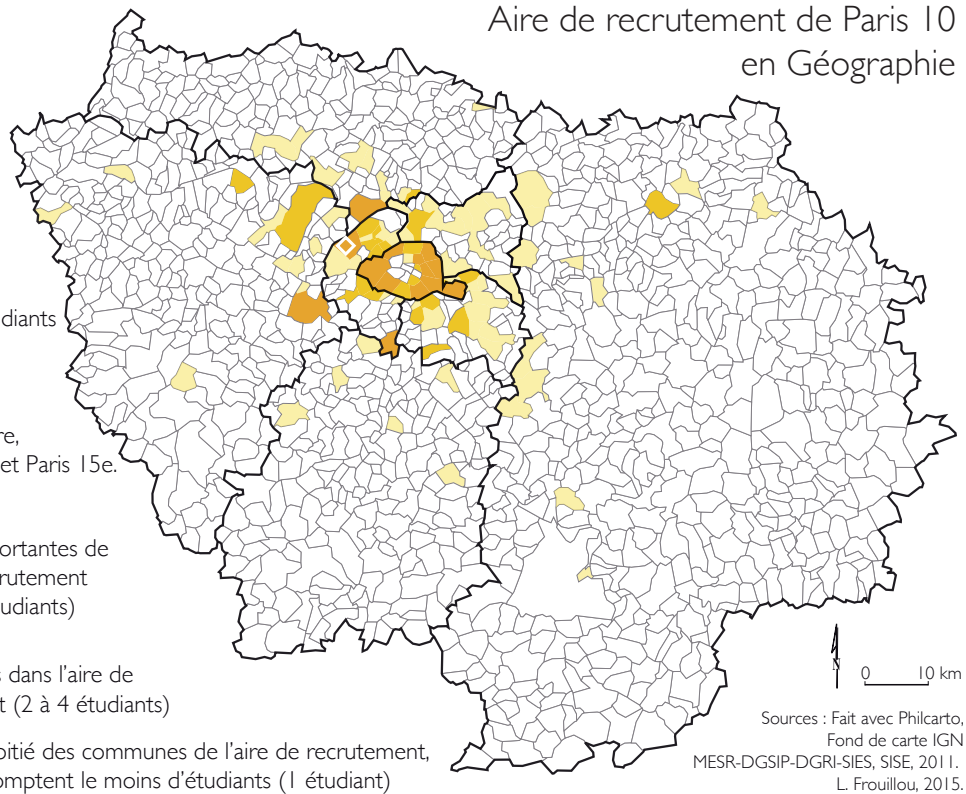


Aire de recrutement de Paris 10 en Géographie

Chiffres clés

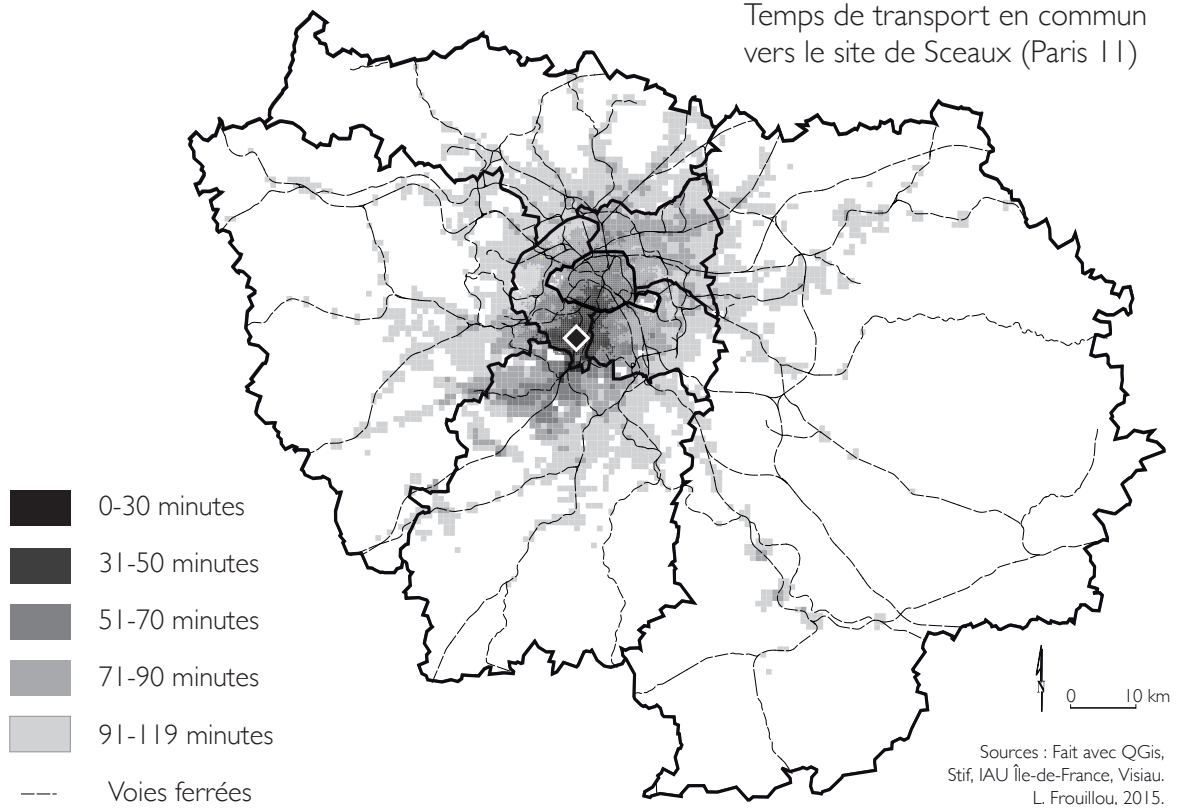
Effectif : 206 étudiants pour 107 communes.
 Médiane Q2 : 1 étudiant
 Q3 : 2 étudiants
 D9 : 4 étudiants
 Maximum : 8 étudiants, à Nanterre, Anthony, Paris 20e et Paris 15e.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 4 à 8 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (2 à 4 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)

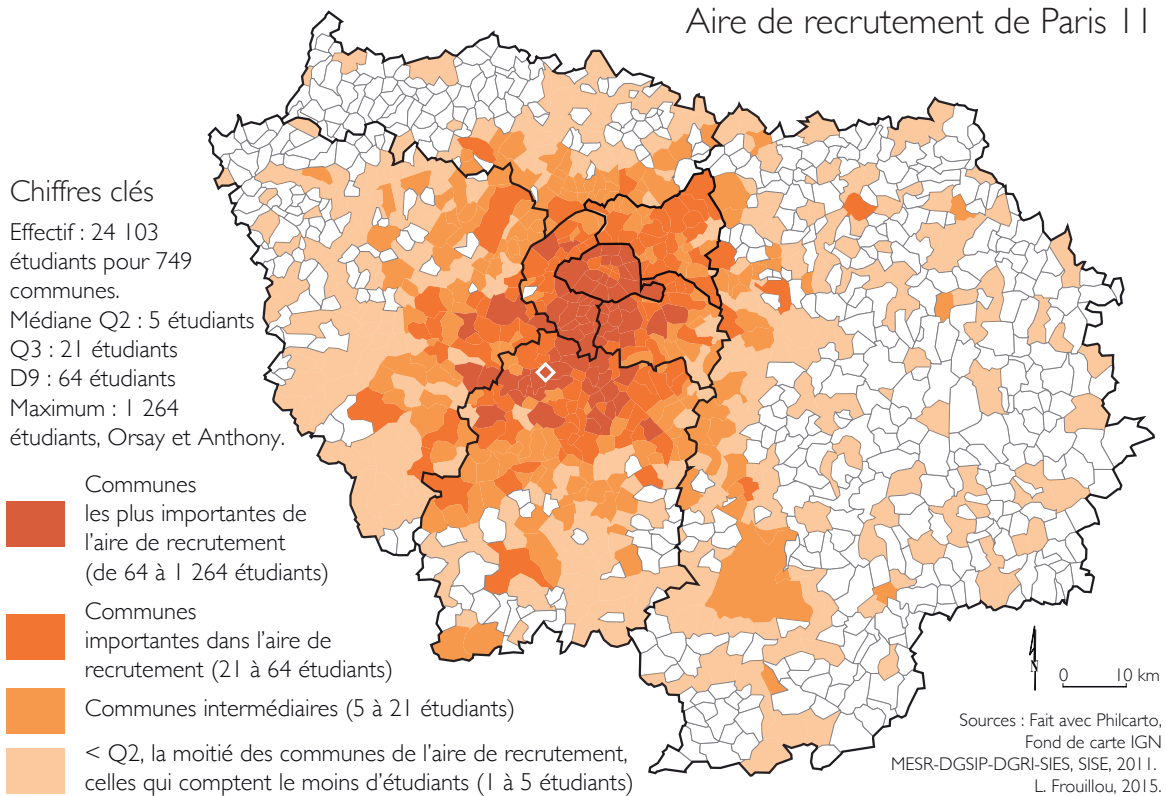


Paris | Orsay

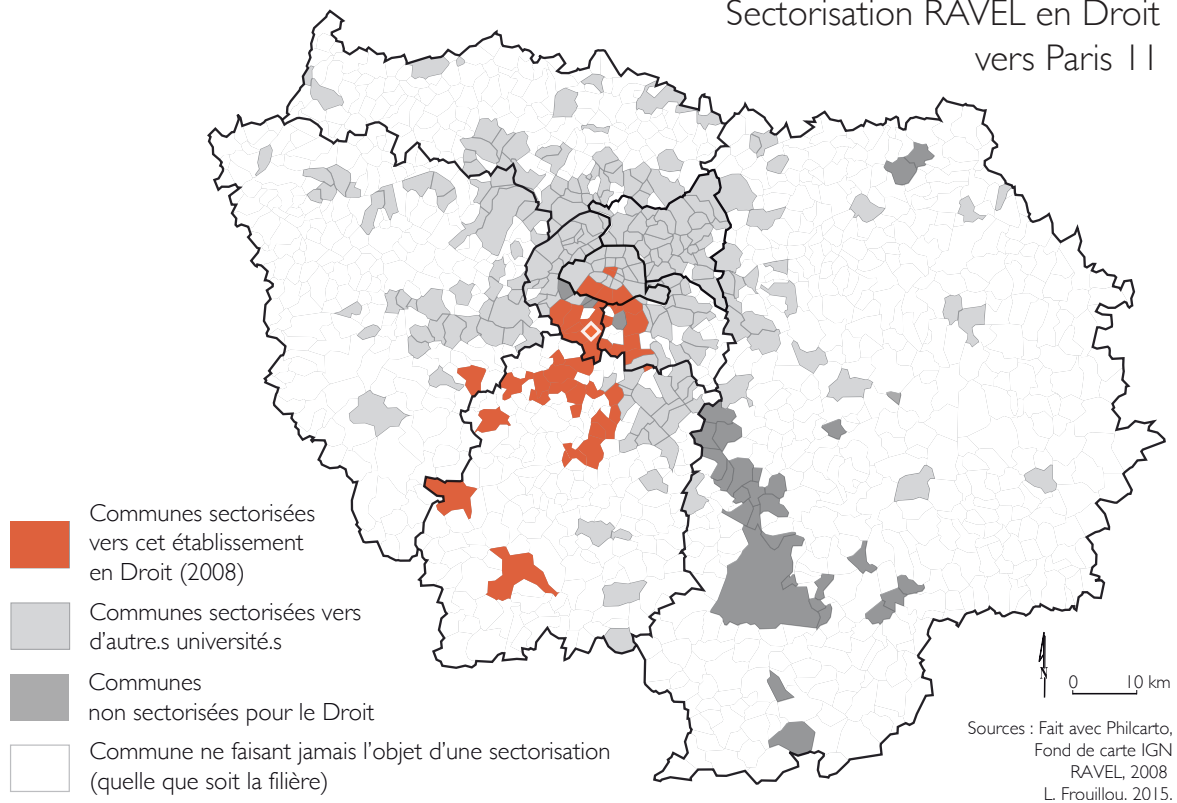
Temps de transport en commun vers le site de Sceaux (Paris 11)



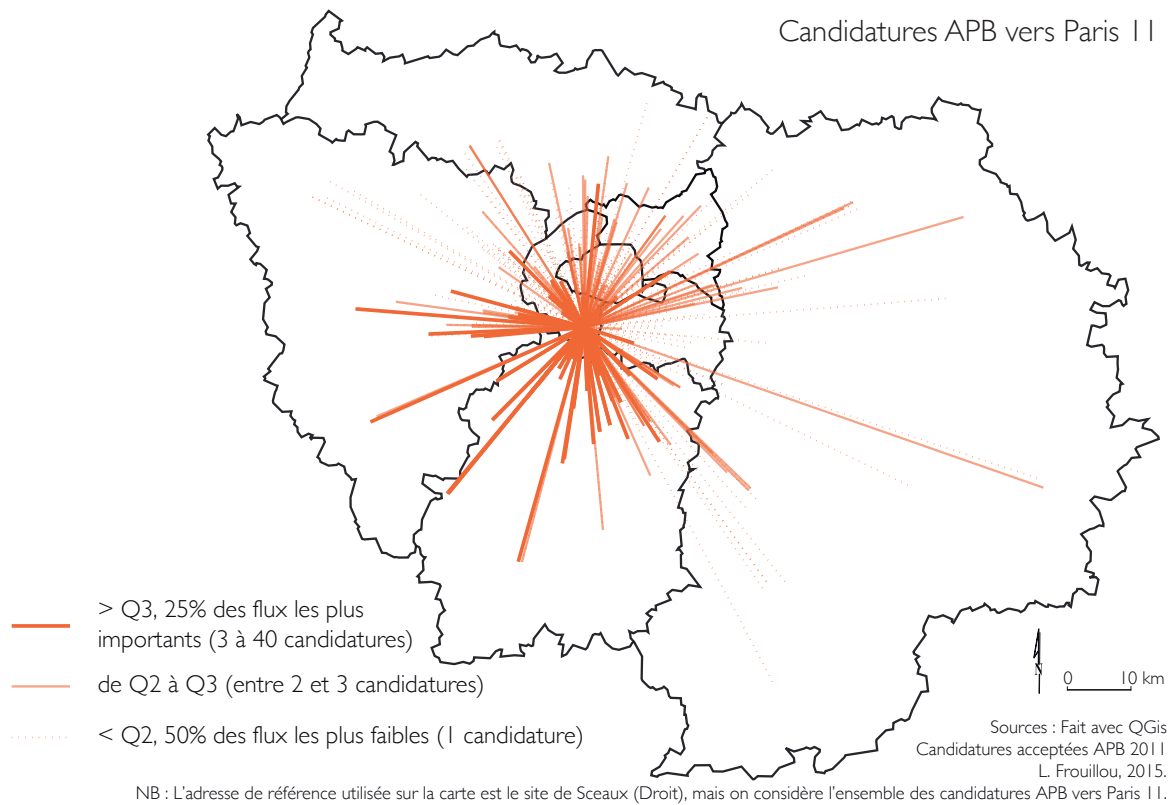
Aire de recrutement de Paris 11



Sectorisation RAVEL en Droit vers Paris I I



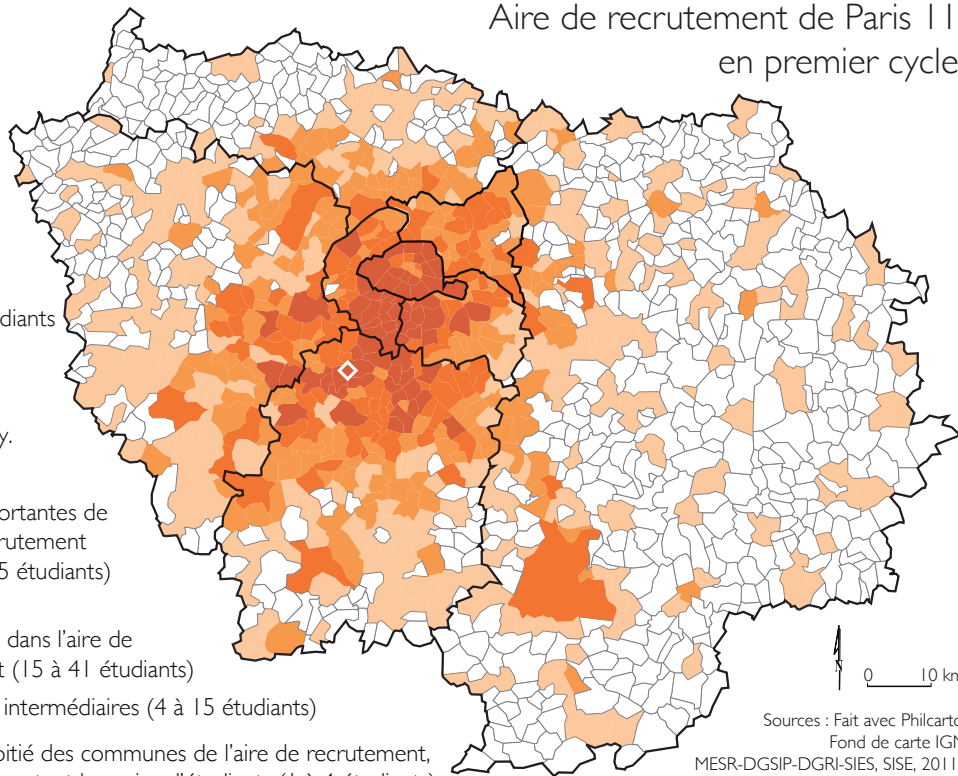
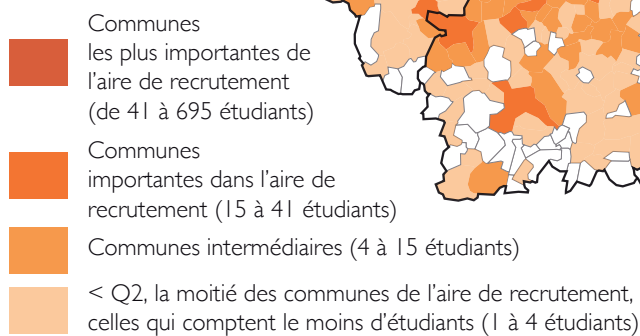
Candidatures APB vers Paris I I



Aire de recrutement de Paris I I en premier cycle

Chiffres clés

Effectif : 13 353
étudiants pour 686
communes.
Médiane Q2 : 4 étudiants
Q3 : 15 étudiants
D9 : 41 étudiants
Maximum : 695
étudiants, à Anthony.

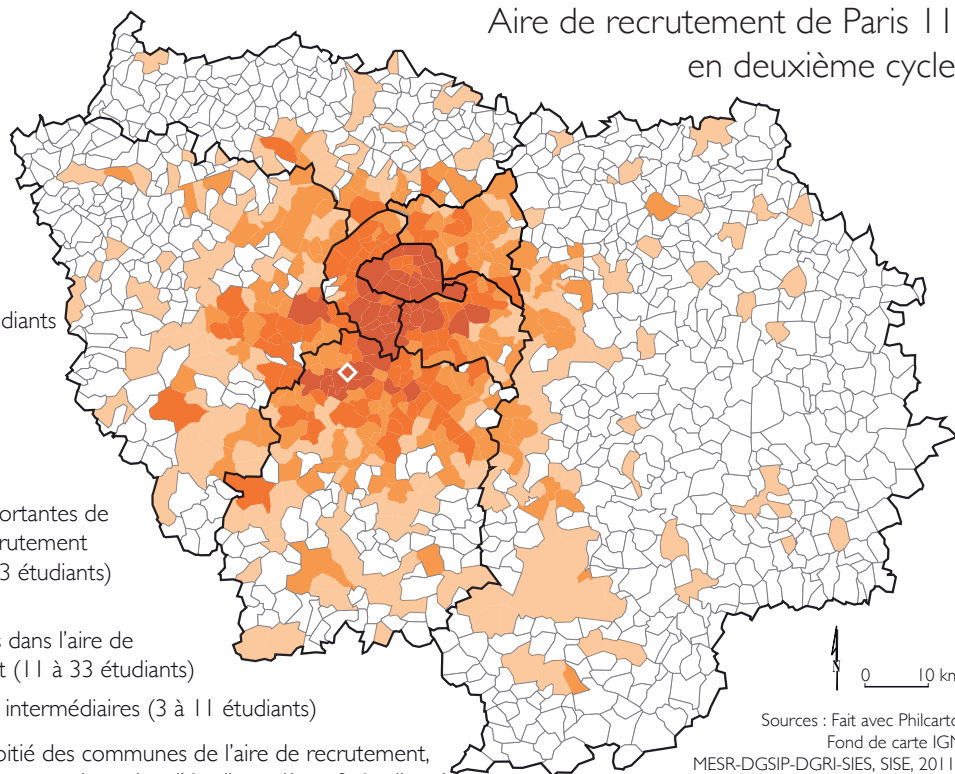
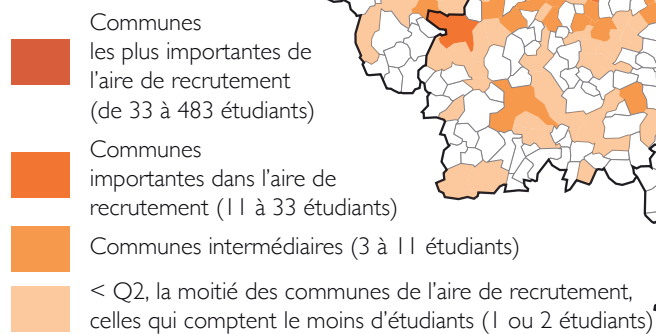


Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris I I en deuxième cycle

Chiffres clés

Effectif : 8 419
étudiants pour 504
communes.
Médiane Q2 : 3 étudiants
Q3 : 11 étudiants
D9 : 33 étudiants
Maximum : 483
étudiants, à Orsay.



Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris I I en troisième cycle

Chiffres clés

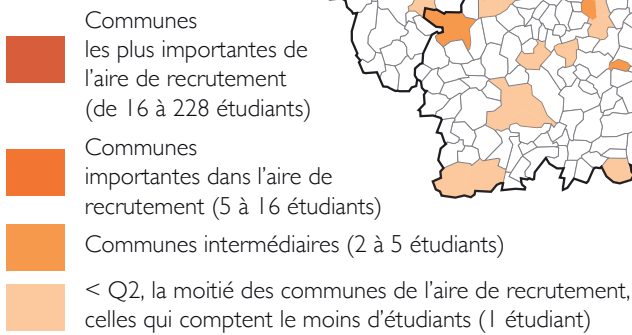
Effectif : 2 331
étudiants pour 270
communes.

Médiane Q2 : 2 étudiants

Q3 : 5 étudiants

D9 : 16 étudiants

Maximum : 228
étudiants, à Orsay.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris I I en Droit

Chiffres clés

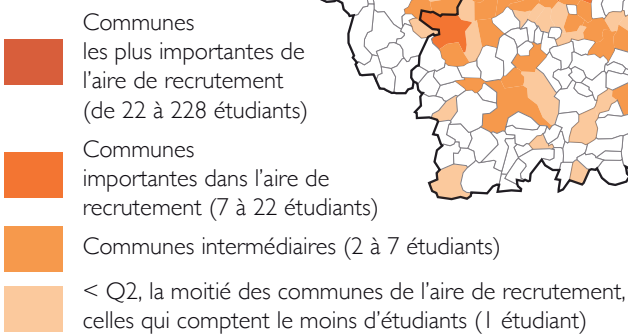
Effectif : 3 587
étudiants pour 371
communes.

Médiane Q2 : 2 étudiants

Q3 : 7 étudiants

D9 : 22 étudiants

Maximum : 228
étudiants, à Anthony.

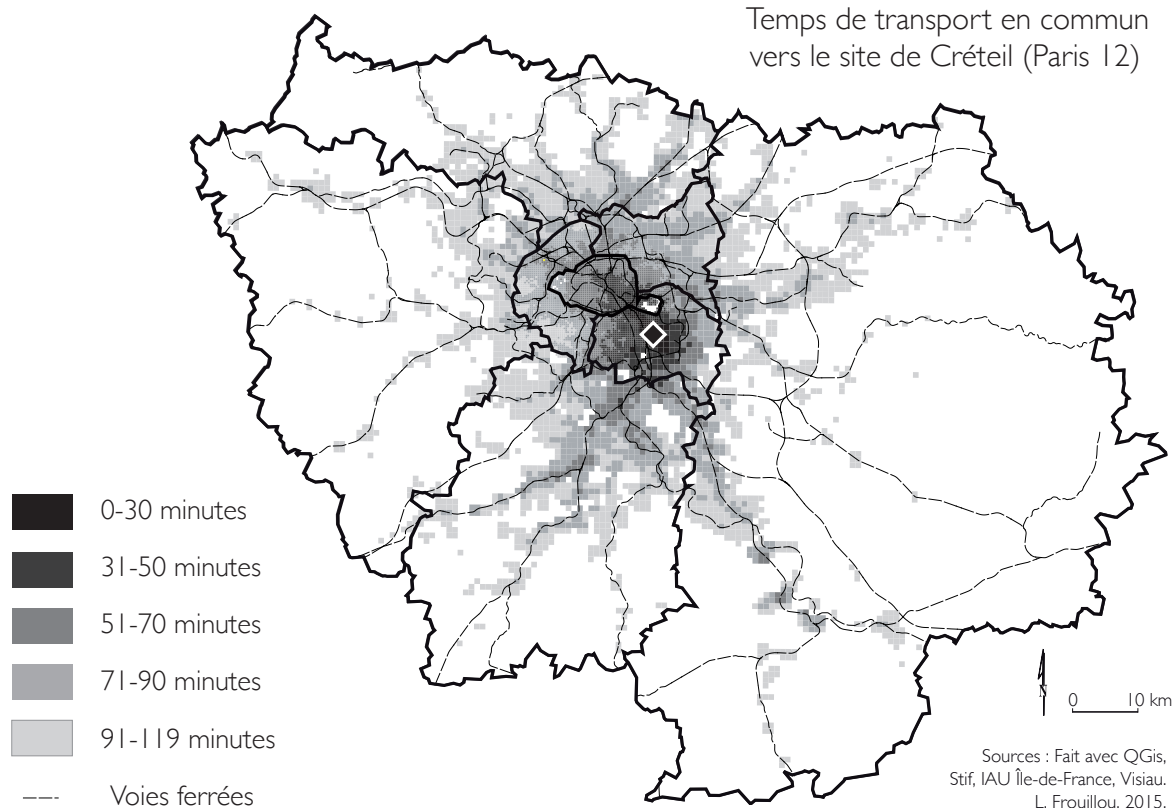


0 10 km

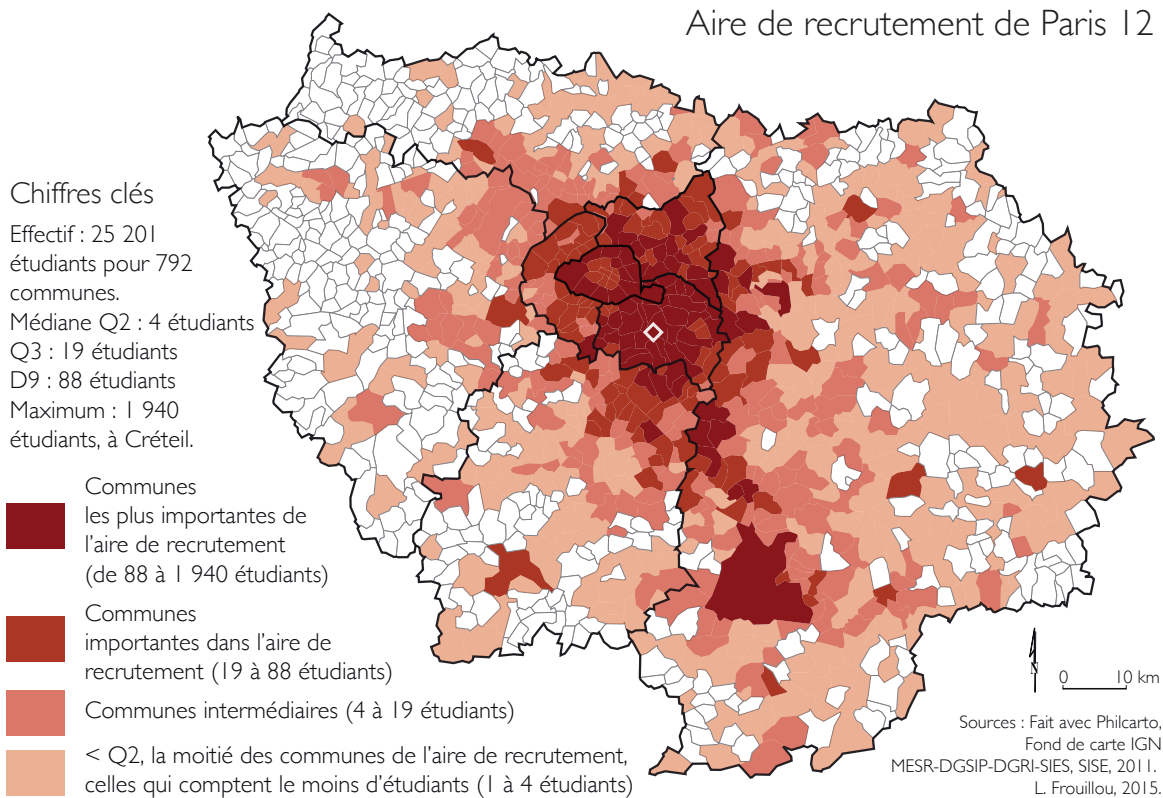
Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Paris 12 Créteil

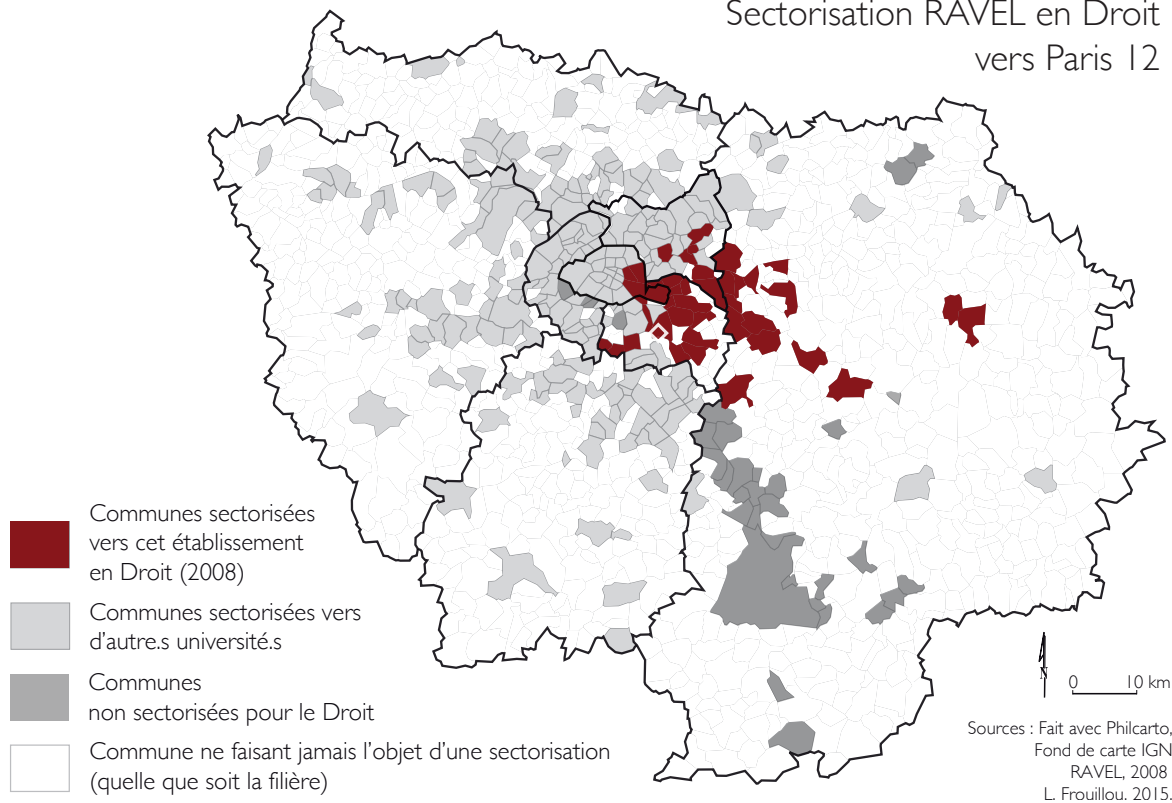
Temps de transport en commun vers le site de Créteil (Paris 12)



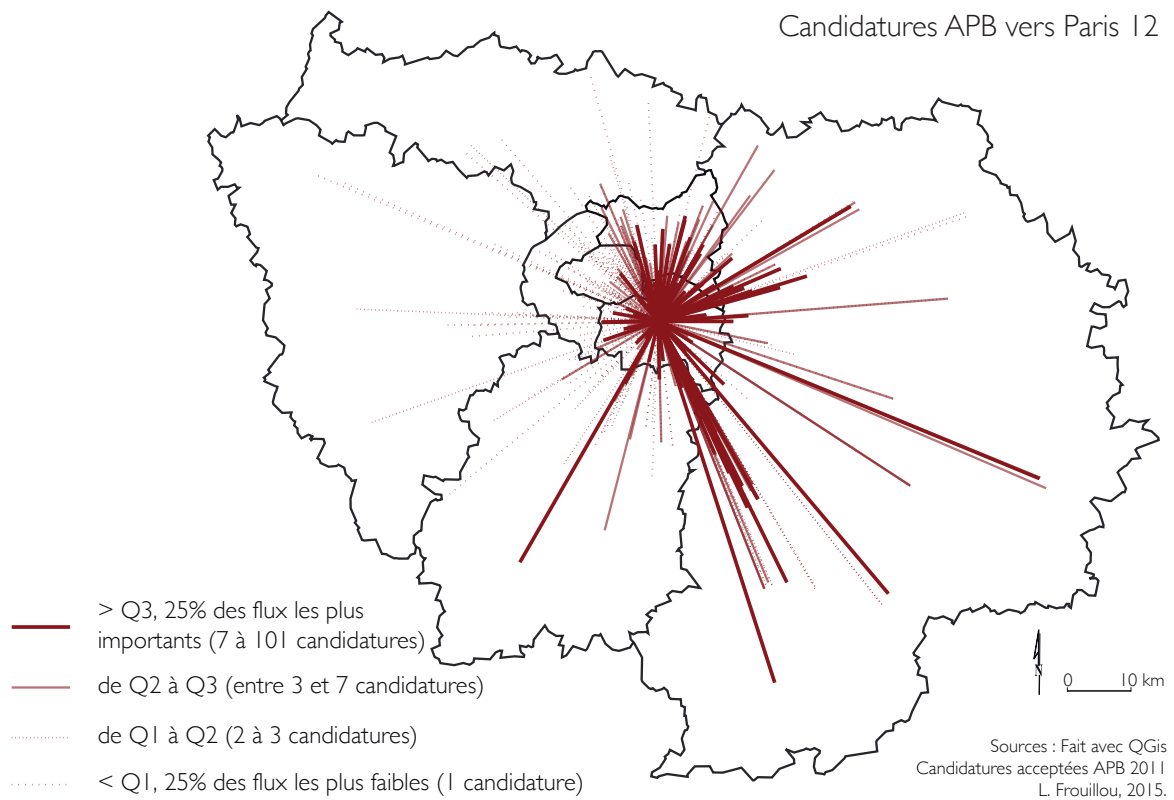
Aire de recrutement de Paris 12



Sectorisation RAVEL en Droit vers Paris 12



Candidatures APB vers Paris 12



Aire de recrutement de Paris 12 en premier cycle

Chiffres clés

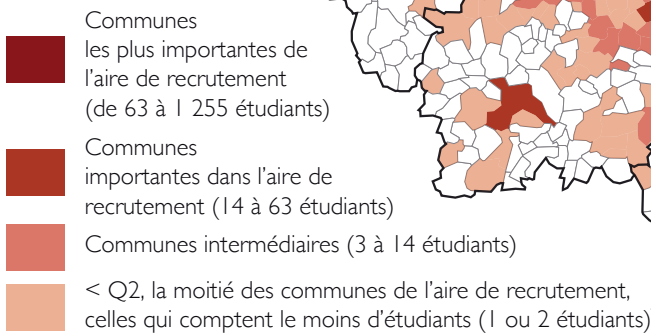
Effectif : 16 414 étudiants pour 705 communes.

Médiane Q2 : 3 étudiants

Q3 : 14 étudiants

D9 : 63 étudiants

Maximum : 1 255 étudiants, à Créteil.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 12 en deuxième cycle

Chiffres clés

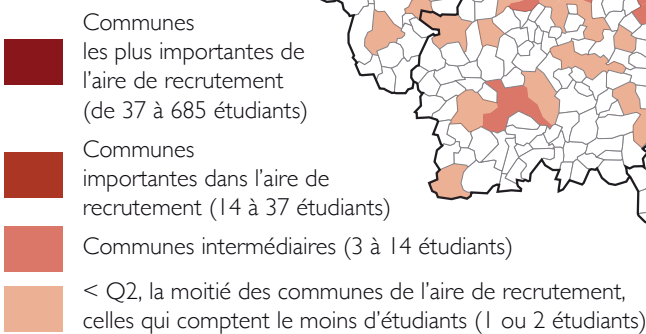
Effectif : 8 787 étudiants pour 553 communes.

Médiane Q2 : 3 étudiants

Q3 : 14 étudiants

D9 : 37 étudiants

Maximum : 685 étudiants, à Créteil.



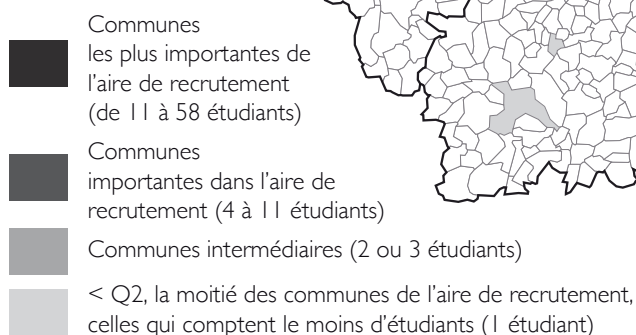
0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

ComUE Paris EST (Paris 12 et Marne-la-Vallée) en troisième cycle

Chiffres clés

Effectif : 1 033
étudiants pour 200
communes.
Médiane Q2 : 2 étudiants
Q3 : 4 étudiants
D9 : 11 étudiants
Maximum : 58
étudiants, Paris 13e.



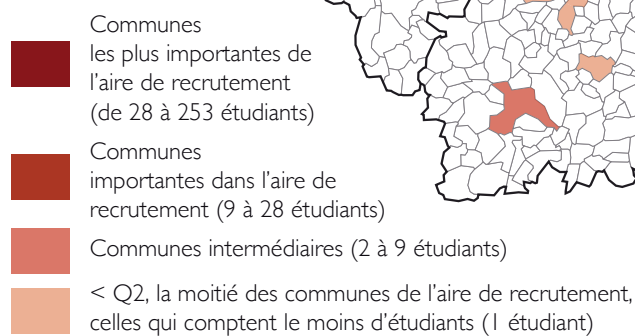
0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 12 en Droit

Chiffres clés

Effectif : 3 453
étudiants pour 314
communes.
Médiane Q2 : 2 étudiants
Q3 : 9 étudiants
D9 : 28 étudiants
Maximum : 253
étudiants, à Créteil.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 12 en AES

Chiffres clés

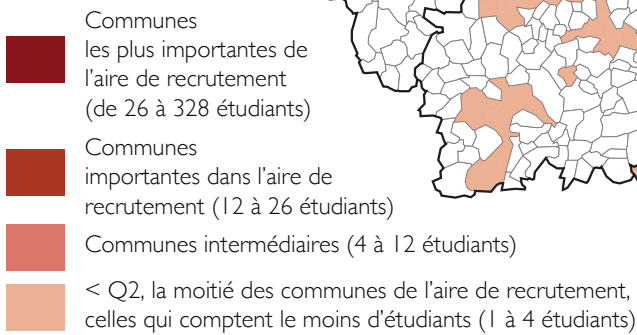
Effectif : 3 832 étudiants pour 344 communes.

Médiane Q2 : 4 étudiants

Q3 : 12 étudiants

D9 : 26 étudiants

Maximum : 328 étudiants, à Créteil.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 12 en Géographie

Chiffres clés

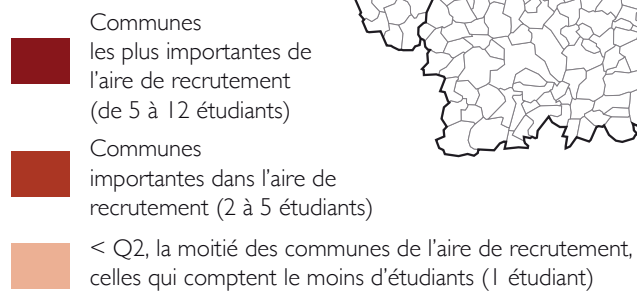
Effectif : 228 étudiants pour 105 communes.

Médiane Q2 : 1 étudiant

Q3 : 2 étudiants

D9 : 5 étudiants

Maximum : 12 étudiants, à Créteil.

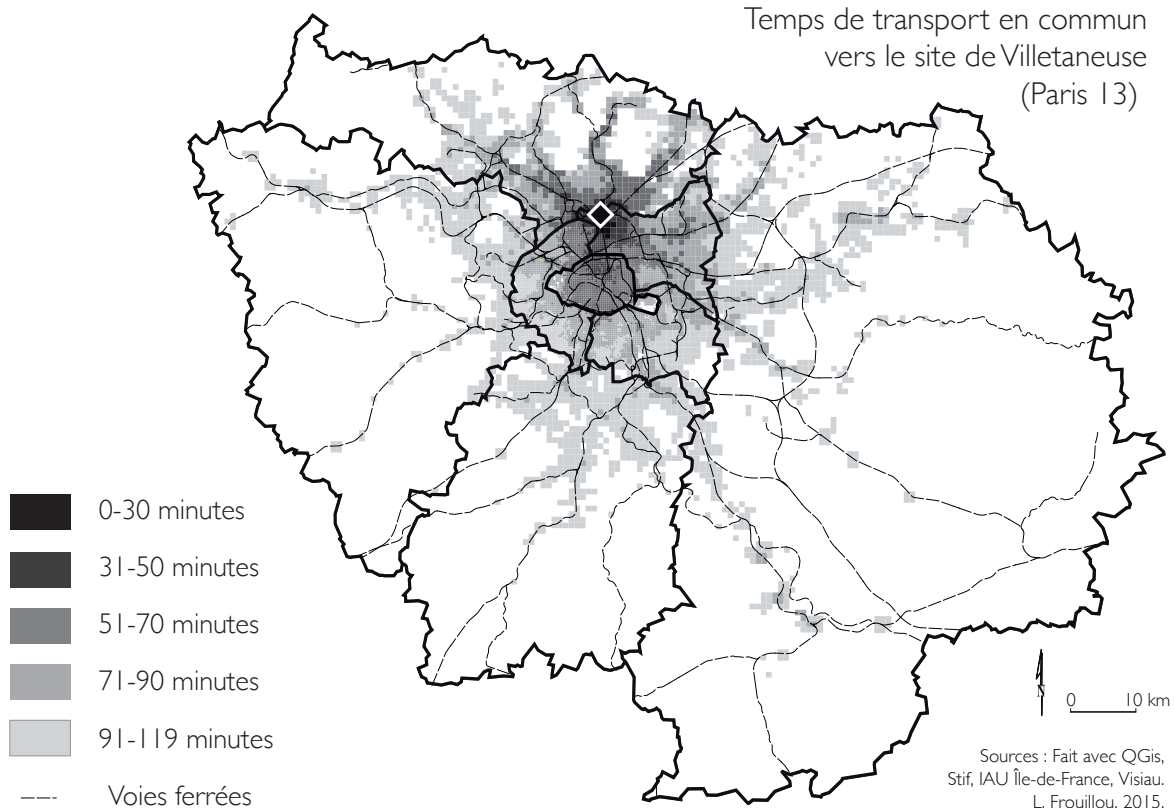


0 10 km

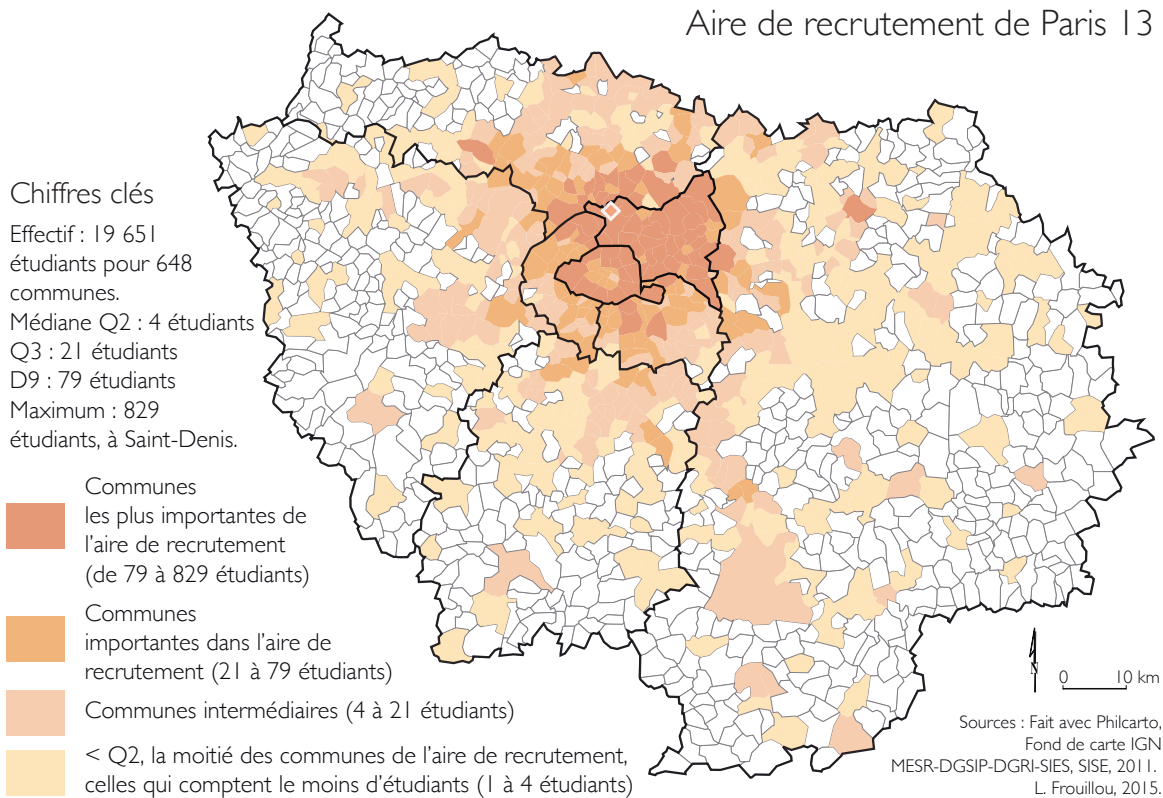
Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Paris 13 Villetaneuse

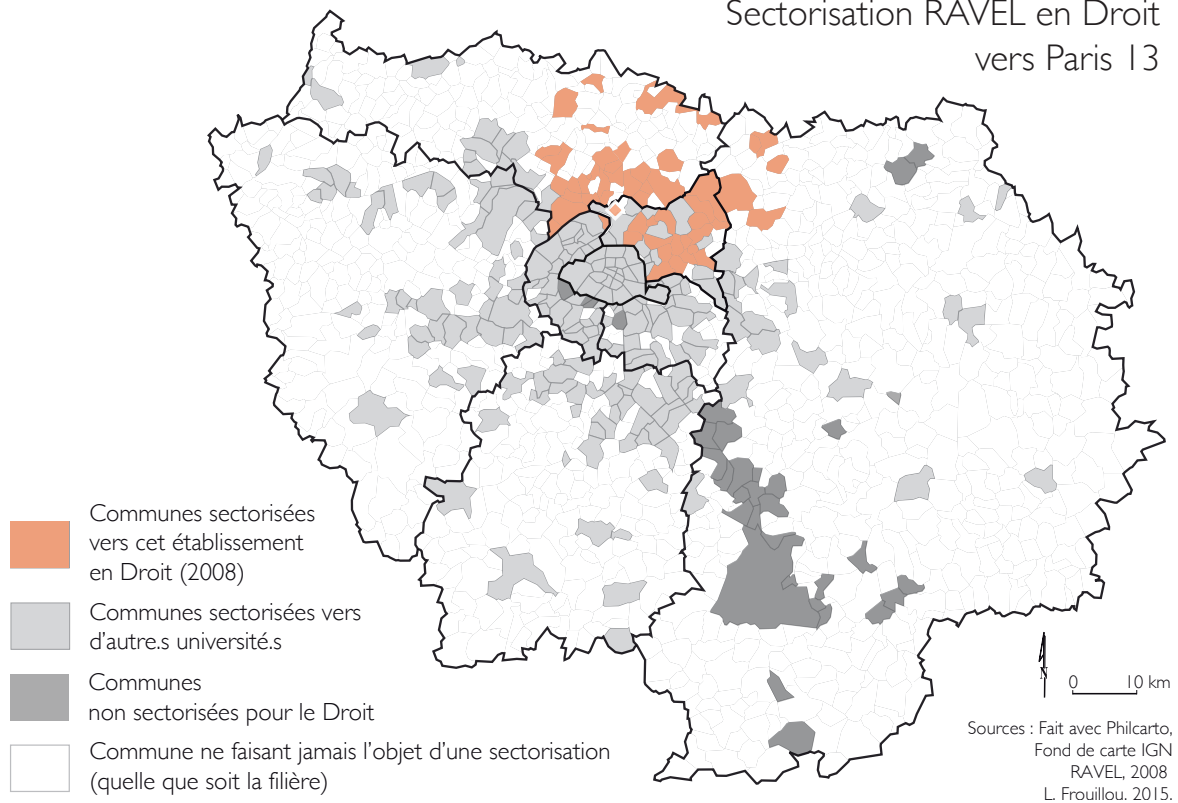
Temps de transport en commun
vers le site de Villetaneuse
(Paris 13)



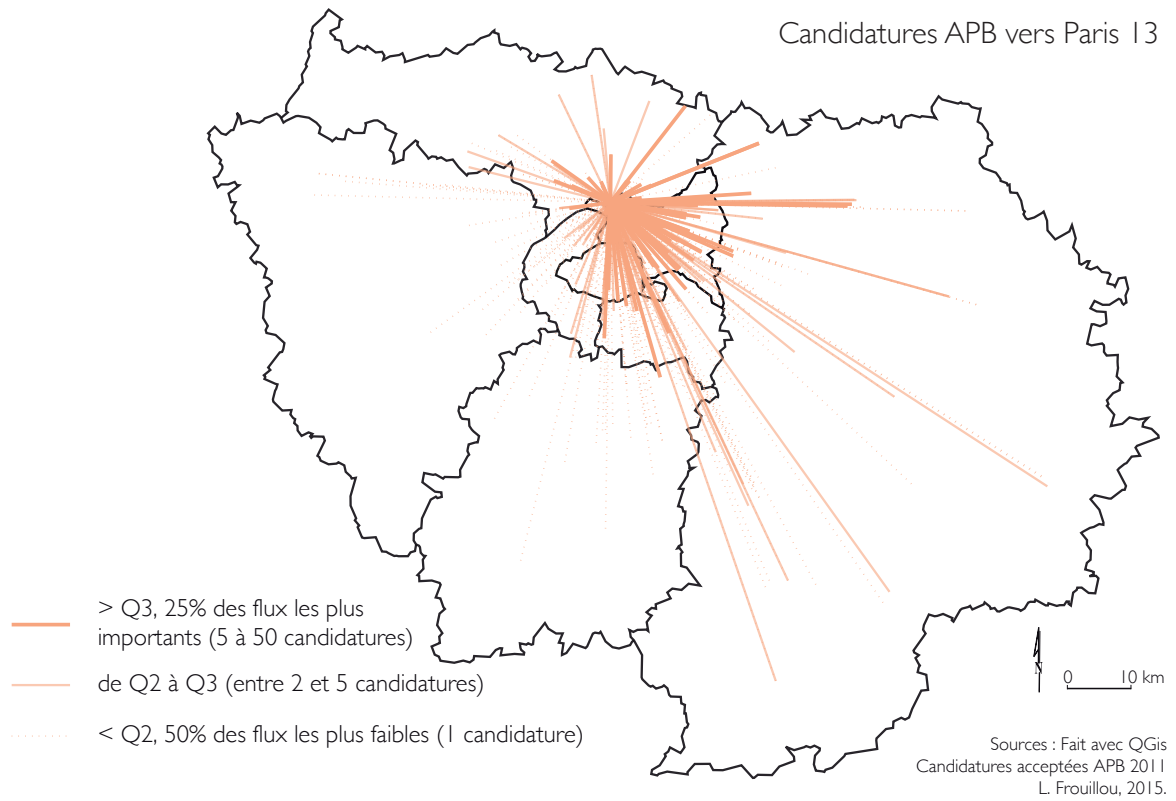
Aire de recrutement de Paris 13



Sectorisation RAVEL en Droit vers Paris 13



Candidatures APB vers Paris 13



Aire de recrutement de Paris 13 en premier cycle

Chiffres clés

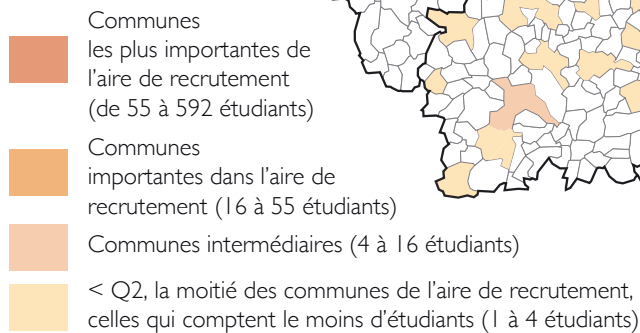
Effectif : 13 253 étudiants pour 588 communes.

Médiane Q2 : 4 étudiants

Q3 : 16 étudiants

D9 : 55 étudiants

Maximum : 592 étudiants, à Saint-Denis.



0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 13 en deuxième cycle

Chiffres clés

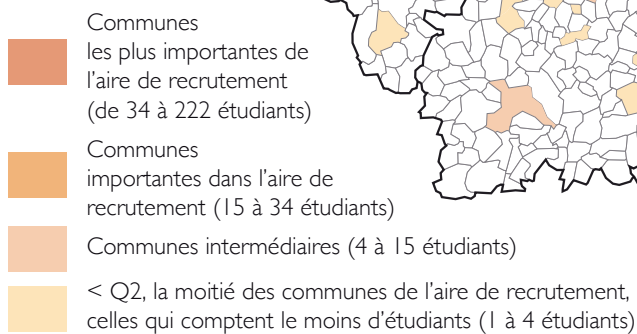
Effectif : 5 890 étudiants pour 441 communes.

Médiane Q2 : 4 étudiants

Q3 : 15 étudiants

D9 : 34 étudiants

Maximum : 222 étudiants, à Saint-Denis.






0 10 km

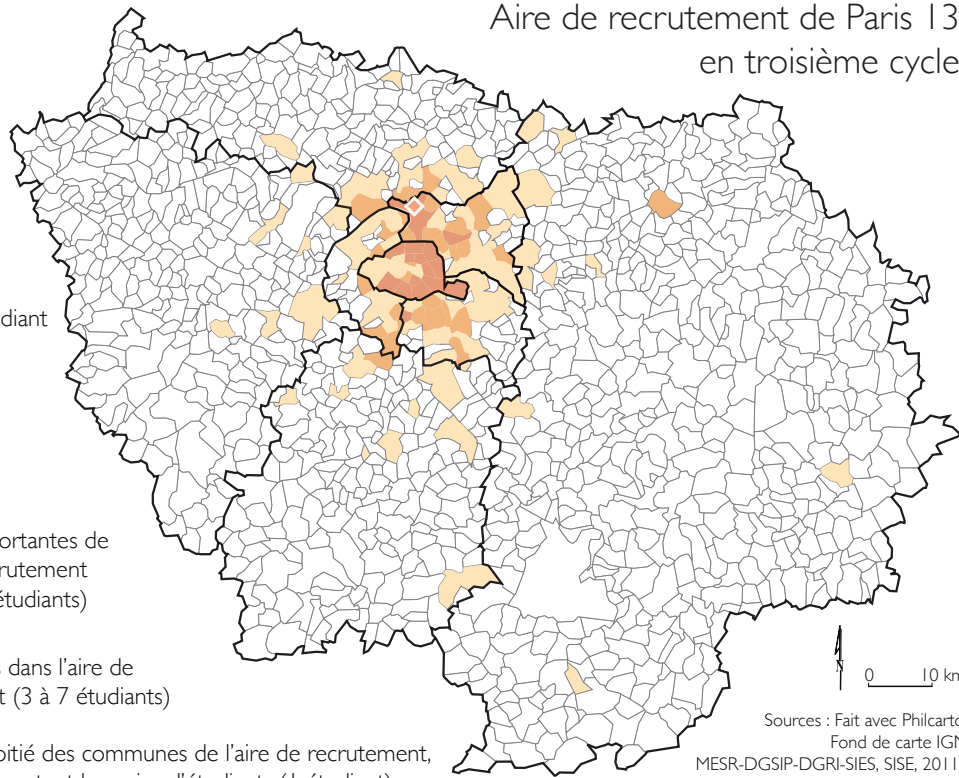
Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Paris 13 en troisième cycle

Chiffres clés

Effectif : 508 étudiants pour 160 communes.
 Médiane Q2 : 1 étudiant
 Q3 : 3 étudiants
 D9 : 7 étudiants
 Maximum : 27 étudiants, Paris 18e.





-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 7 à 27 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (3 à 7 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)

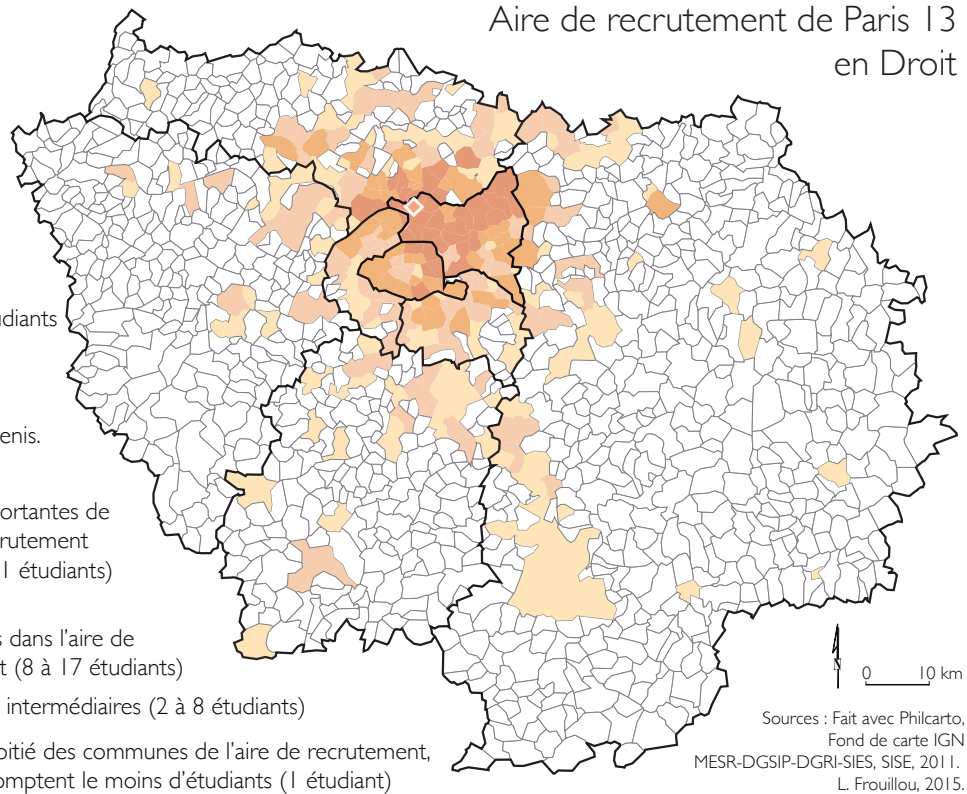


Aire de recrutement de Paris 13 en Droit

Chiffres clés

Effectif : 2 138 étudiants pour 307 communes.
 Médiane Q2 : 2 étudiants
 Q3 : 8 étudiants
 D9 : 17 étudiants
 Maximum : 111 étudiants, à Saint-Denis.





-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 17 à 111 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (8 à 17 étudiants)
-  Communes intermédiaires (2 à 8 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)

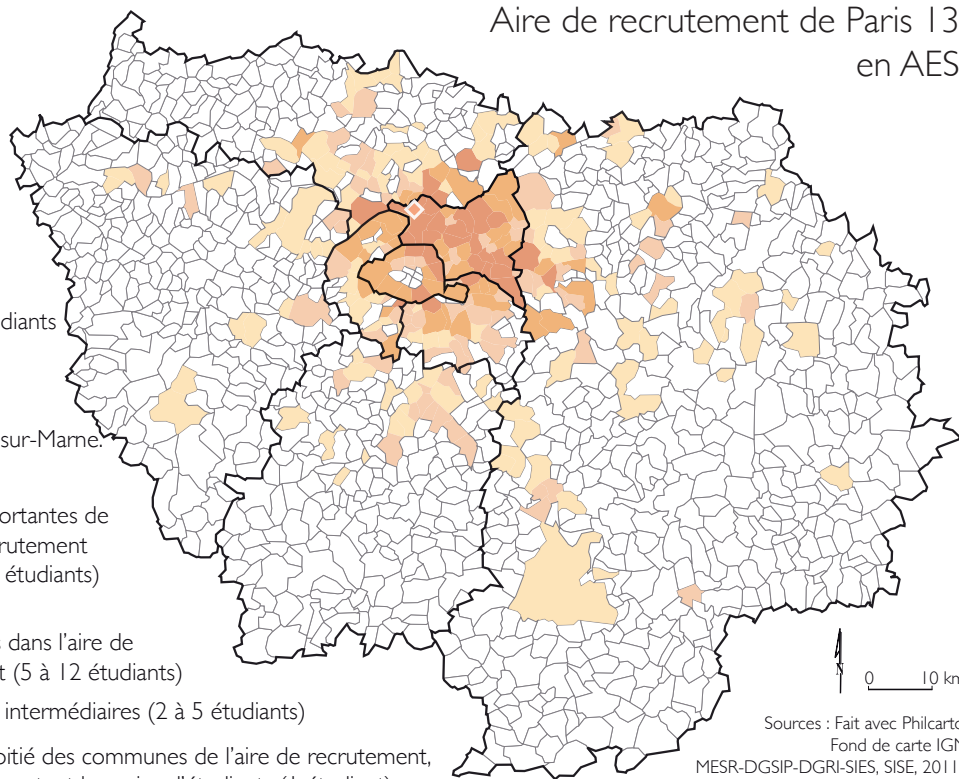


Aire de recrutement de Paris 13 en AES

Chiffres clés

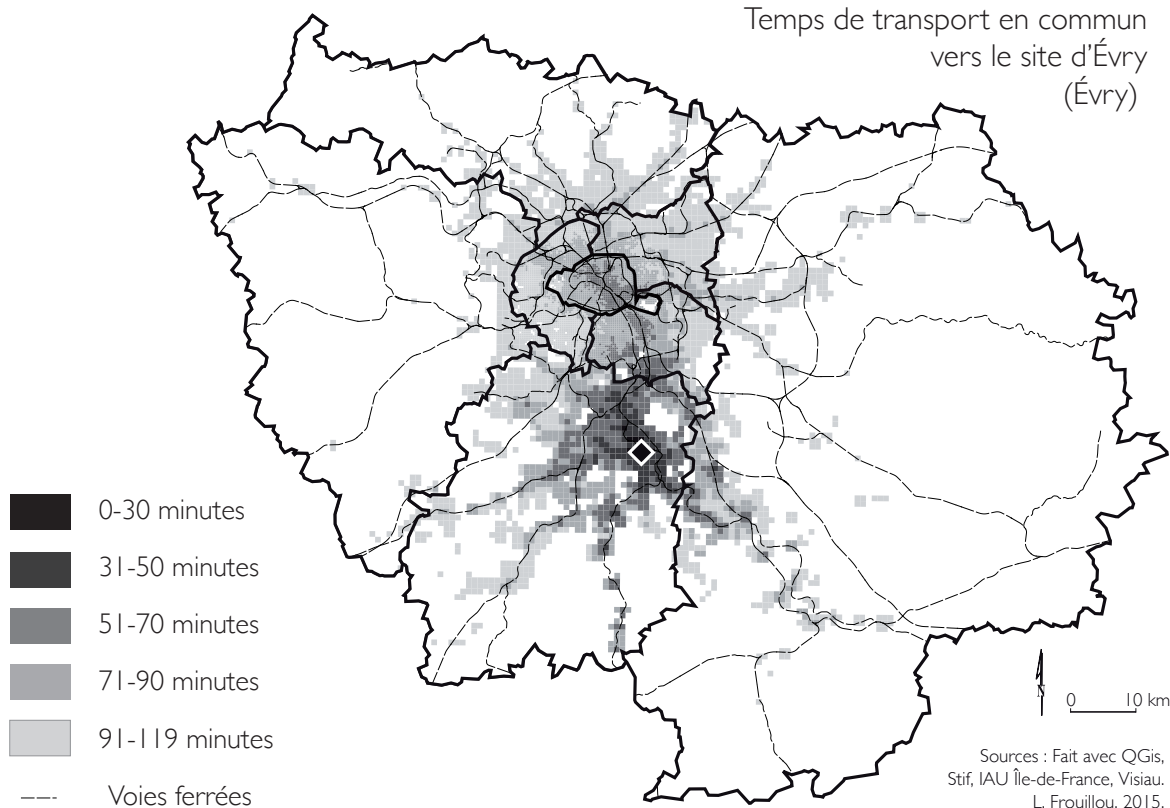
Effectif : 1 333
étudiants pour 277
communes.
Médiane Q2 : 2 étudiants
Q3 : 5 étudiants
D9 : 12 étudiants
Maximum : 43
étudiants, à Neuilly-sur-Marne.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 12 à 43 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (5 à 12 étudiants)
-  Communes intermédiaires (2 à 5 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)



Évry Val d'Essonne

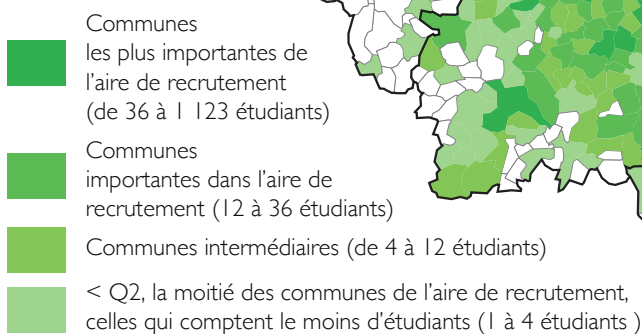
Temps de transport en commun
vers le site d'Évry
(Évry)



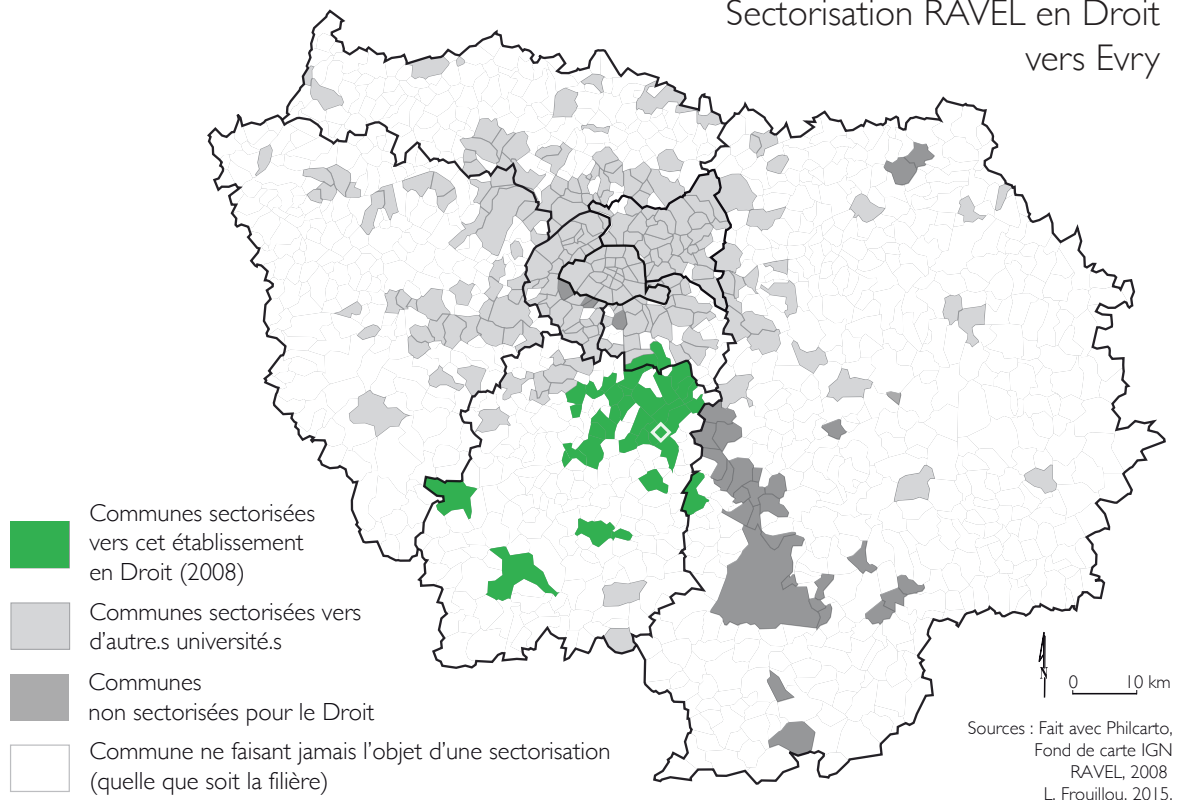
Aire de recrutement d'Évry

Chiffres clés

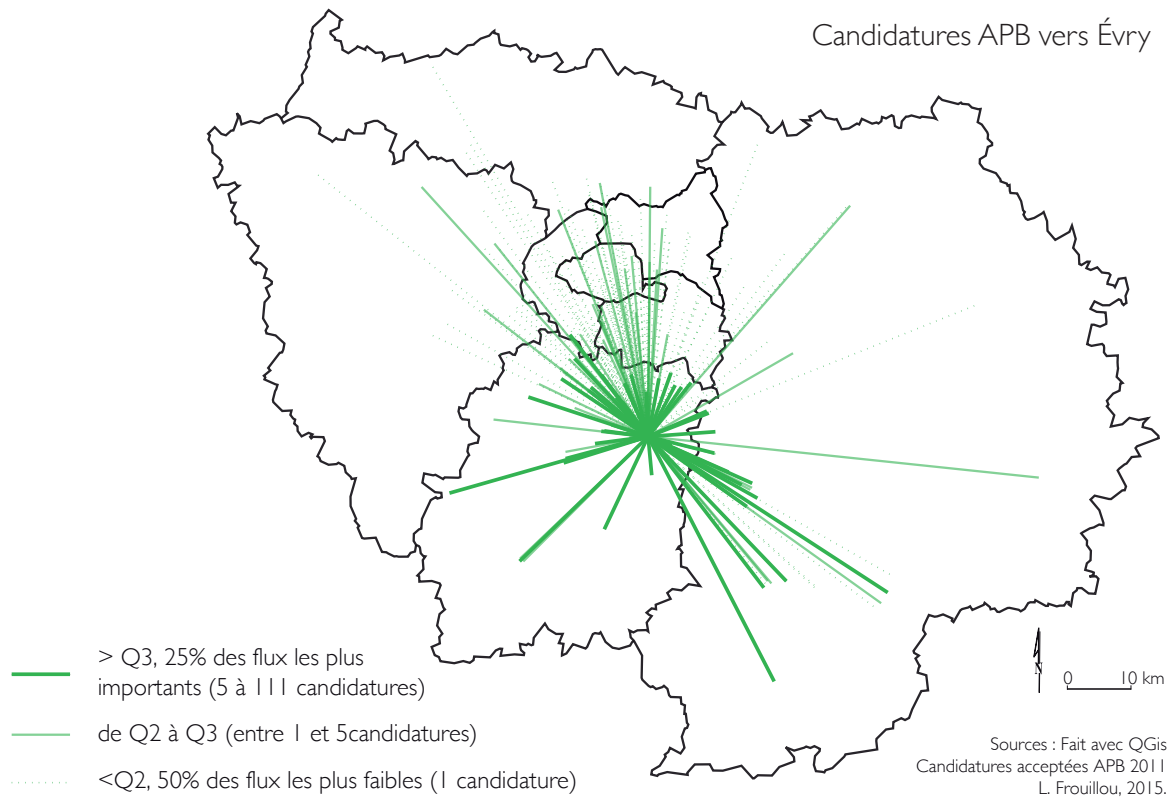
Effectif : 9 263 étudiants
pour 585 communes.
Médiane Q2 : 4 étudiants
Q3 : 12 étudiants
D9 : 36 étudiants
Maximum : 1 123
étudiants, à Évry.



Sectorisation RAVEL en Droit vers Évry







Candidatures APB vers Évry

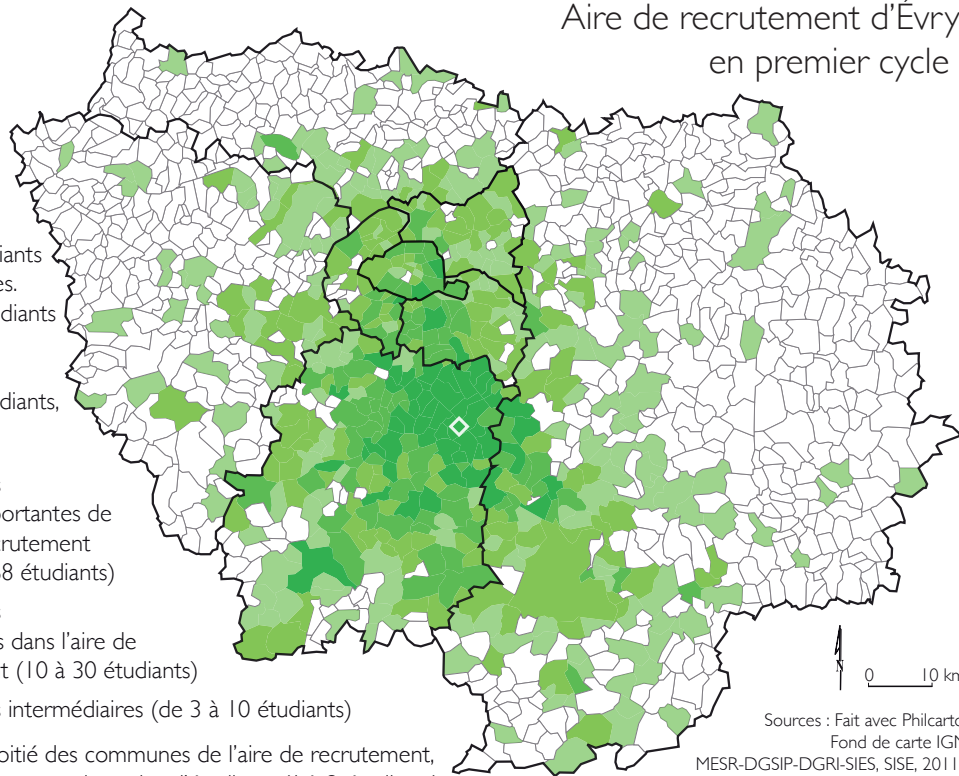


Aire de recrutement d'Évry en premier cycle

Chiffres clés

Effectif : 7 203 étudiants pour 540 communes.
Médiane Q2 : 3 étudiants
Q3 : 10 étudiants
D9 : 30 étudiants
Maximum : 768 étudiants, à Évry.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 30 à 768 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (10 à 30 étudiants)
-  Communes intermédiaires (de 3 à 10 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 à 3 étudiants)







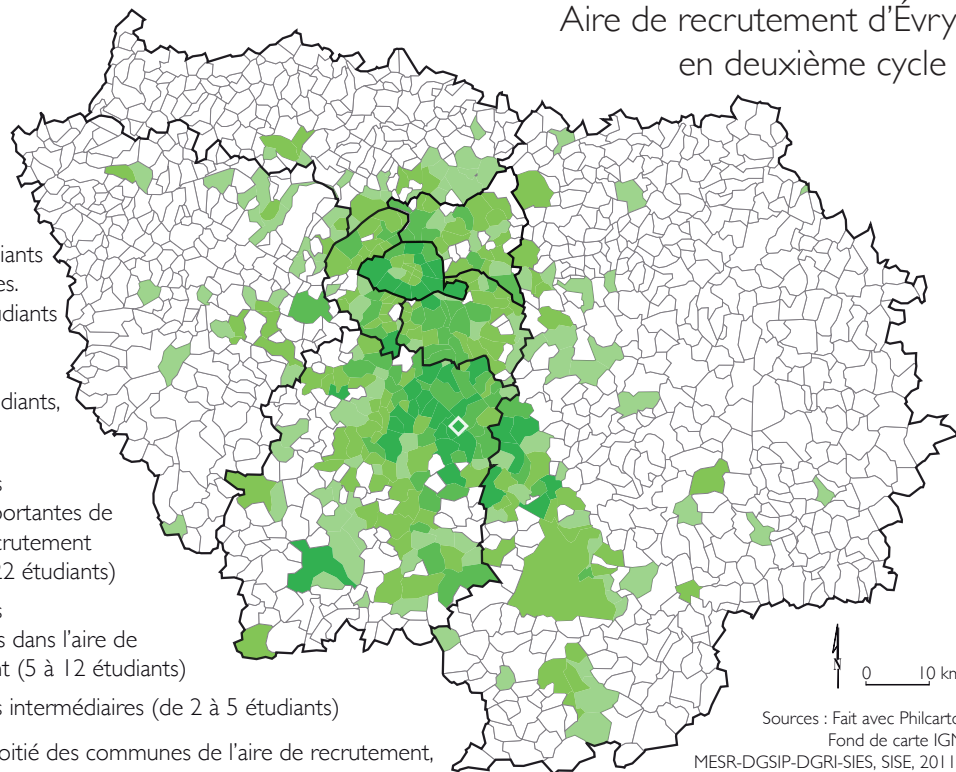
Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement d'Évry en deuxième cycle

Chiffres clés

Effectif : 1 858 étudiants pour 348 communes.
Médiane Q2 : 2 étudiants
Q3 : 5 étudiants
D9 : 12 étudiants
Maximum : 322 étudiants, à Évry.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 12 à 322 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (5 à 12 étudiants)
-  Communes intermédiaires (de 2 à 5 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)






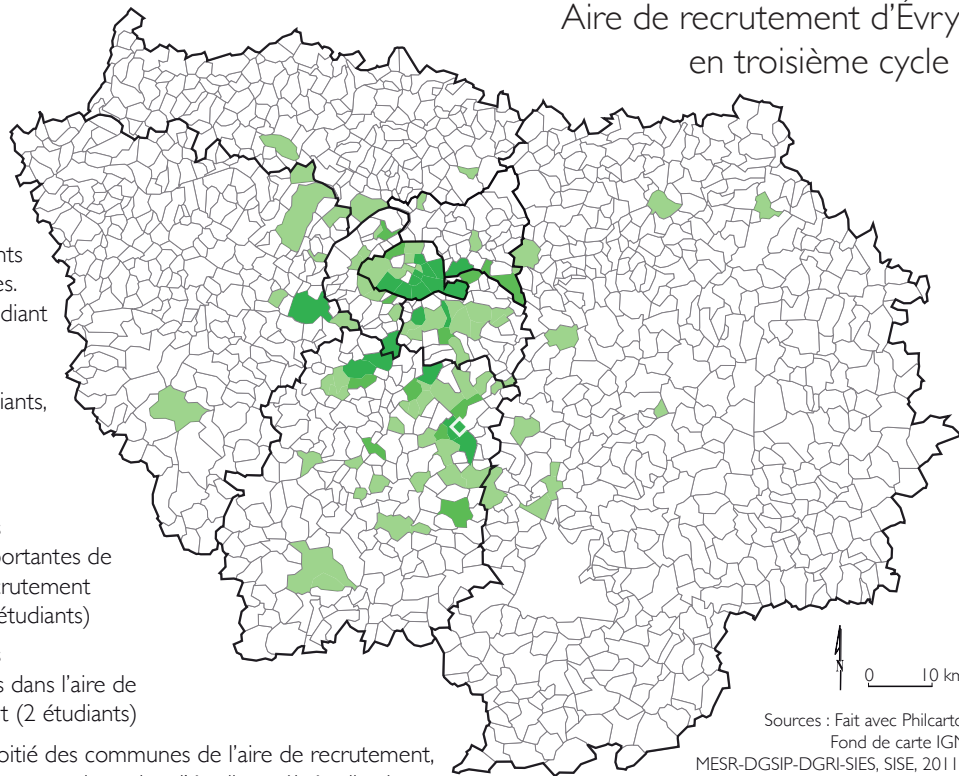
Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement d'Évry en troisième cycle

Chiffres clés

Effectif : 202 étudiants
pour 103 communes.
Médiane Q2 : 1 étudiant
Q3 : 2 étudiants
D9 : 3 étudiants
Maximum : 33 étudiants,
à Évry.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 3 à 33 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (2 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)







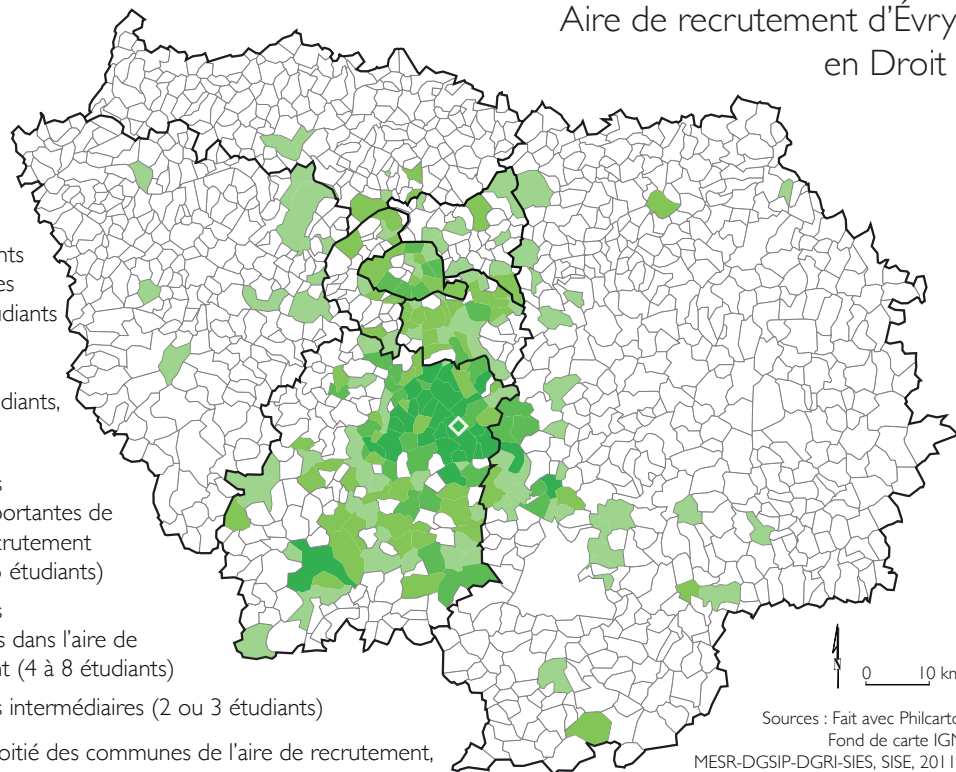
Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement d'Évry en Droit

Chiffres clés

Effectif : 994 étudiants
pour 229 communes
Médiane Q2 : 2 étudiants
Q3 : 4 étudiants
D9 : 8 étudiants
Maximum : 135 étudiants,
à Évry.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 8 à 135 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (4 à 8 étudiants)
-  Communes intermédiaires (2 ou 3 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)



Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement d'Évry en AES

Chiffres clés

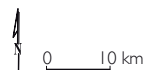
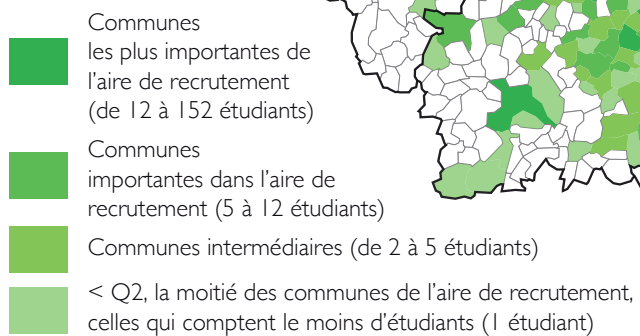
Effectif : 1 443 étudiants
pour 281 communes.

Médiane Q2 : 2 étudiants

Q3 : 5 étudiants

D9 : 12 étudiants

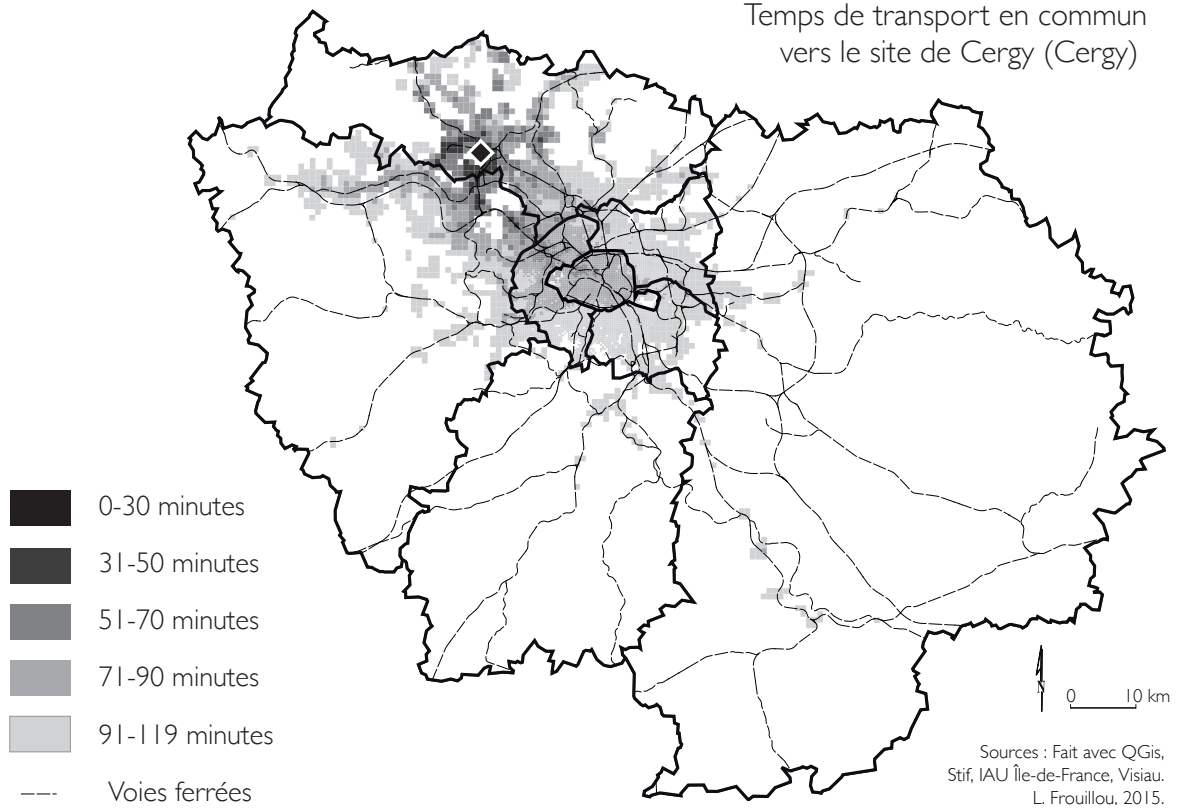
Maximum : 152 étudiants,
à Évry.



Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Cergy-Pontoise

Temps de transport en commun vers le site de Cergy (Cergy)



Aire de recrutement de Cergy

Chiffres clés

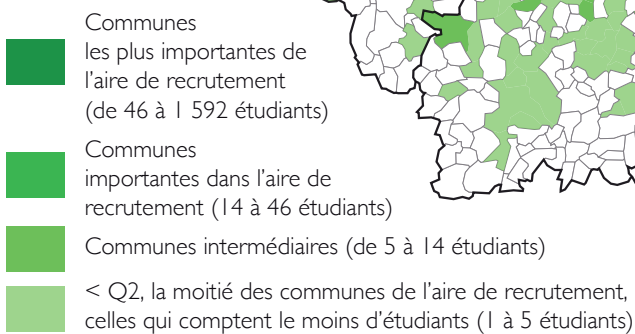
Effectif : 12 559 étudiants pour 661 communes.

Médiane Q2 : 5 étudiants

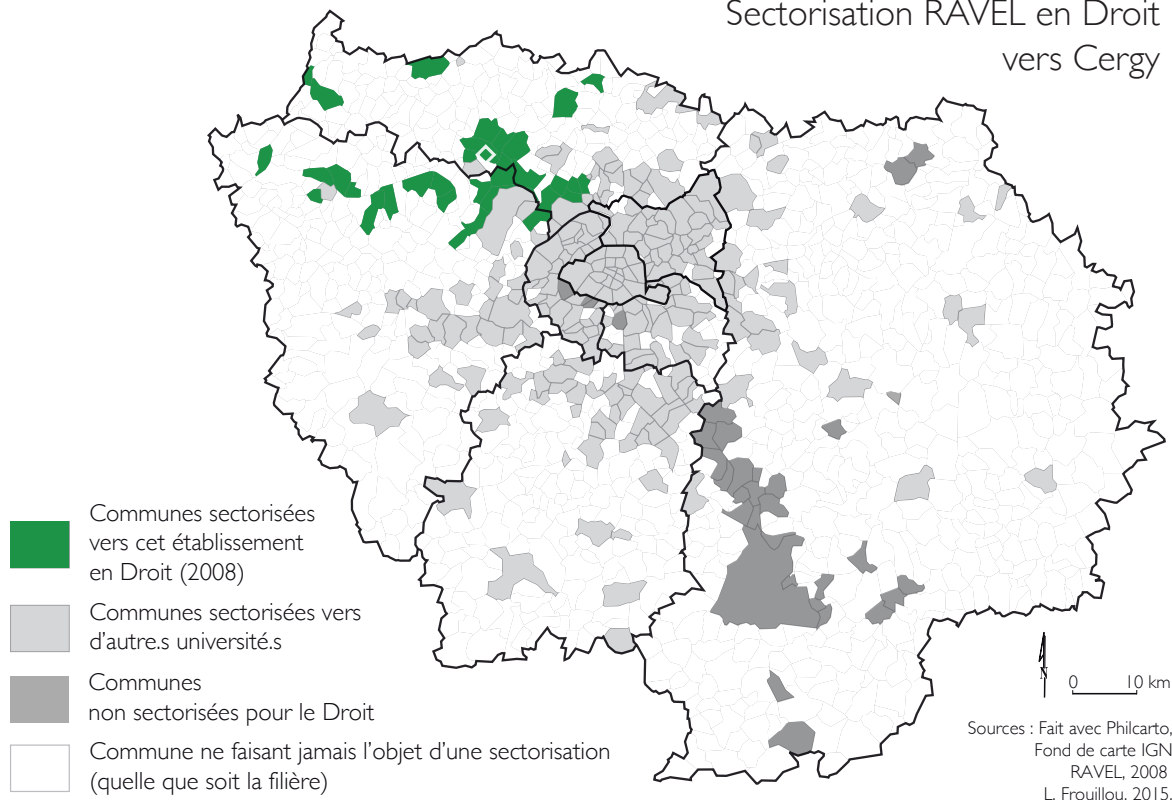
Q3 : 14 étudiants

D9 : 46 étudiants

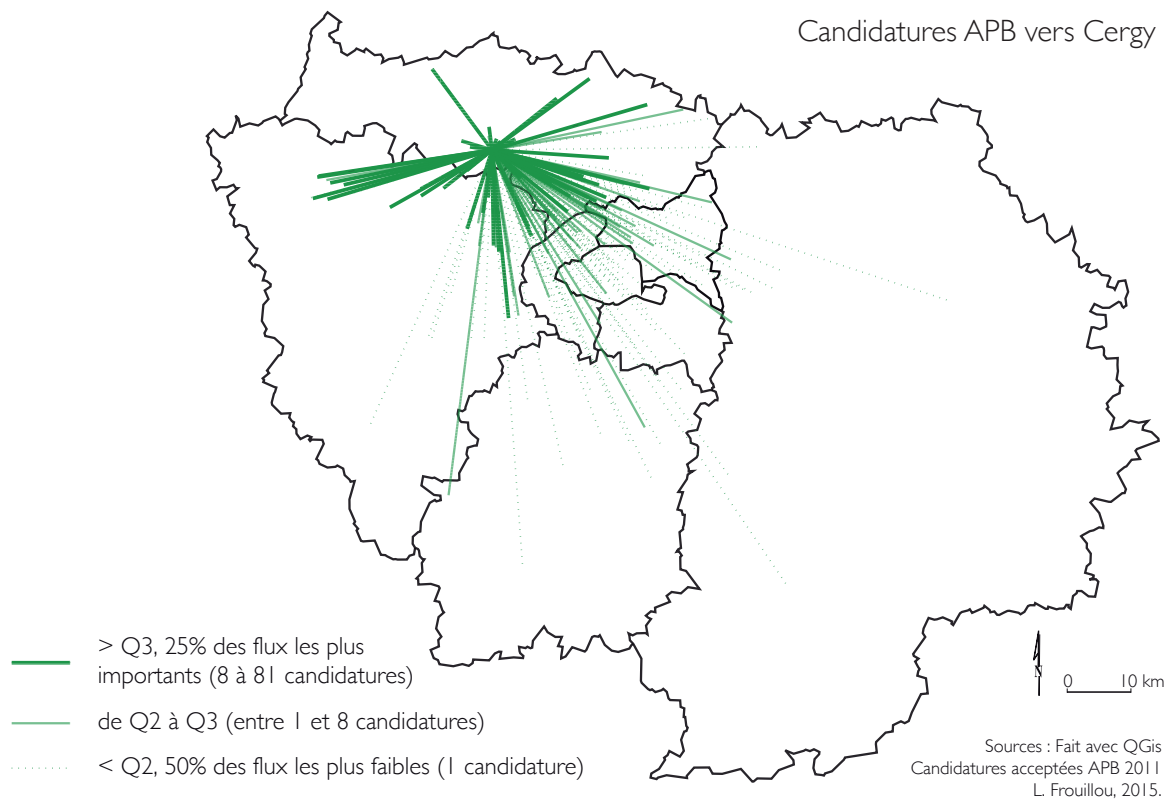
Maximum : 1 592 étudiants, à Cergy.



Sectorisation RAVEL en Droit vers Cergy







Candidatures APB vers Cergy

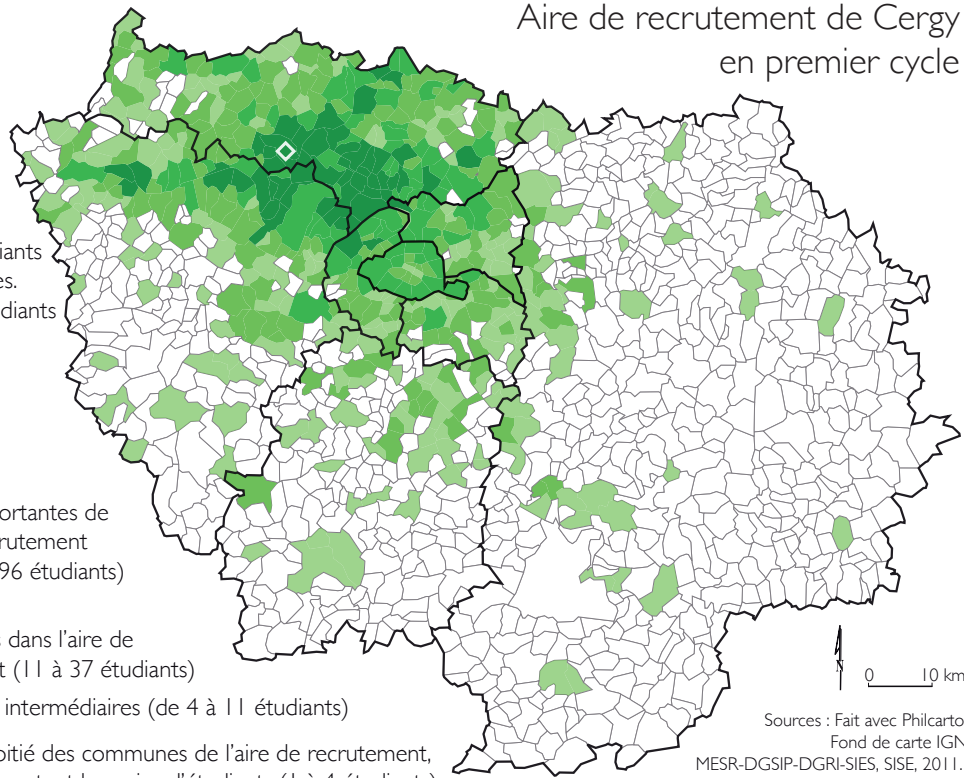


Aire de recrutement de Cergy en premier cycle

Chiffres clés

Effectif : 8 452 étudiants pour 531 communes.
Médiane Q2 : 4 étudiants
Q3 : 11 étudiants
D9 : 37 étudiants
Maximum : 1 096 étudiants, à Cergy.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 37 à 1096 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (11 à 37 étudiants)
-  Communes intermédiaires (de 4 à 11 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 à 4 étudiants)







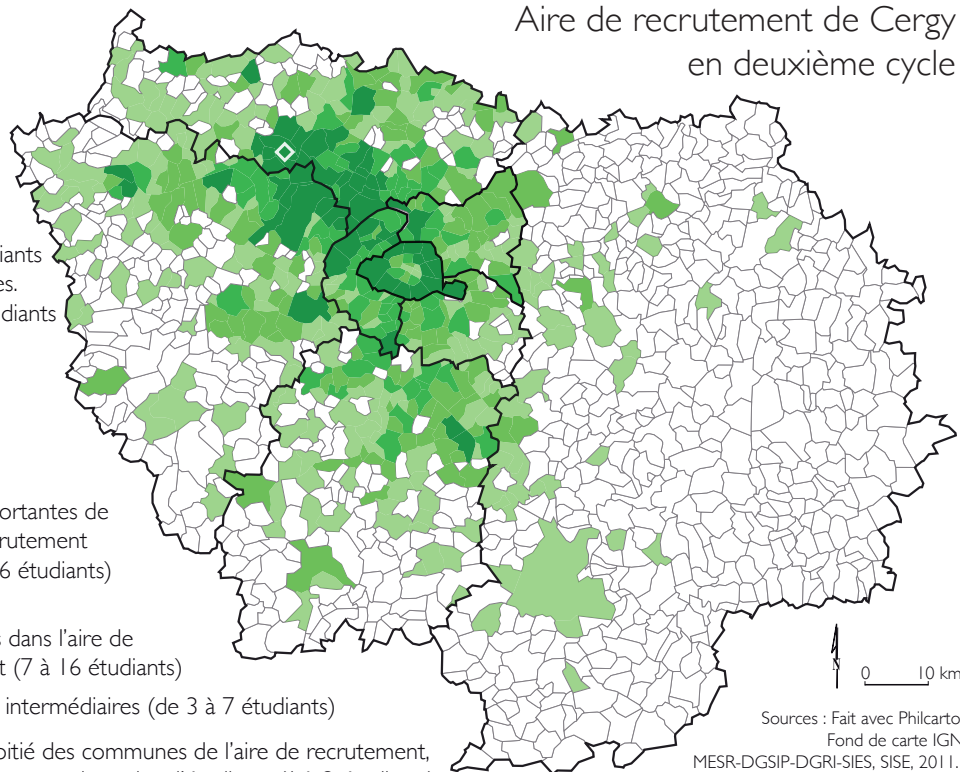
Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Cergy en deuxième cycle

Chiffres clés

Effectif : 3 816 étudiants pour 528 communes.
Médiane Q2 : 3 étudiants
Q3 : 7 étudiants
D9 : 16 étudiants
Maximum : 436 étudiants, à Cergy.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 16 à 436 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (7 à 16 étudiants)
-  Communes intermédiaires (de 3 à 7 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 à 3 étudiants)






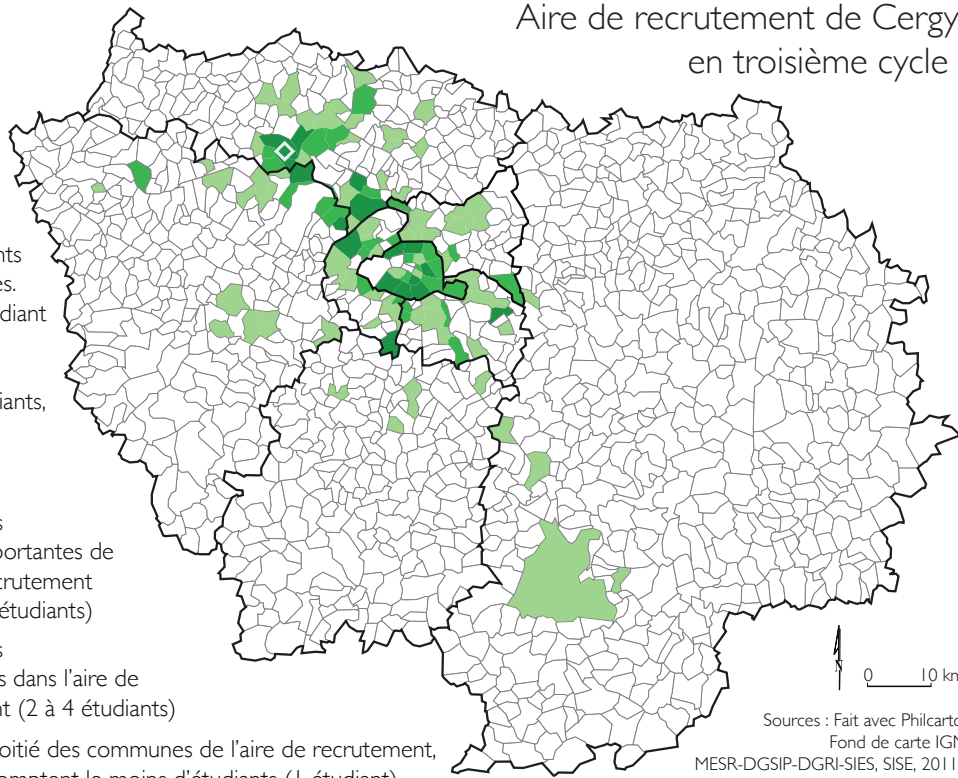
Sources : Fait avec Philcarto, Fond de carte IGN MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011. L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Cergy en troisième cycle

Chiffres clés

Effectif : 291 étudiants pour 123 communes.
Médiane Q2 : 1 étudiant
Q3 : 2 étudiants
D9 : 4 étudiants
Maximum : 60 étudiants, à Cergy.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 4 à 60 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (2 à 4 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)







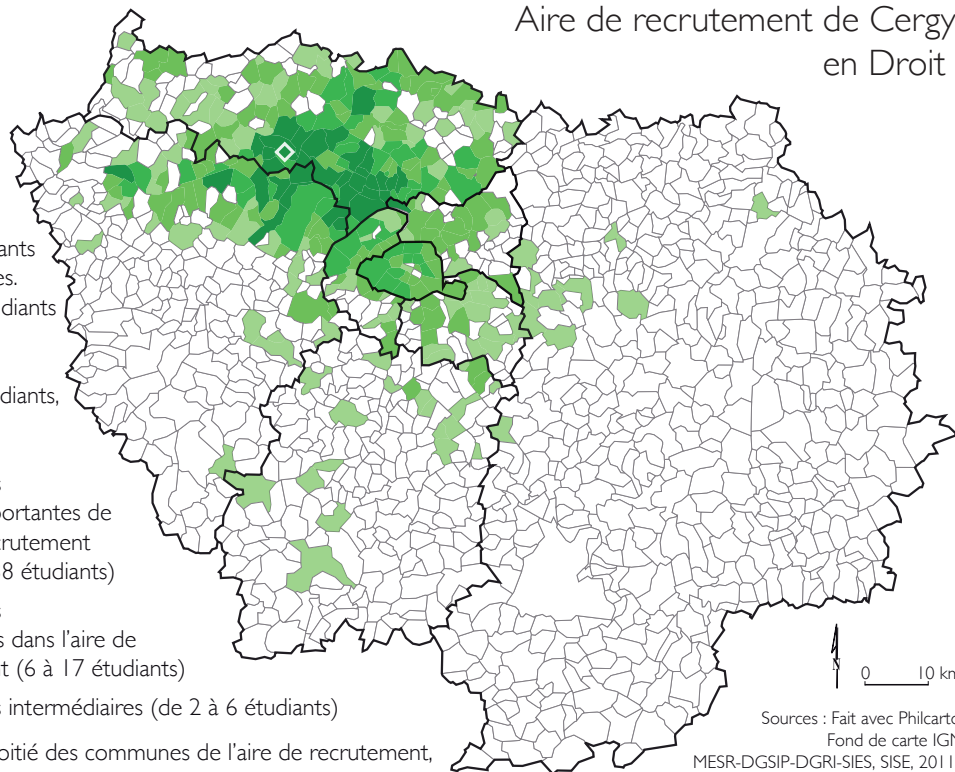
Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Cergy en Droit

Chiffres clés

Effectif : 2213 étudiants pour 324 communes.
Médiane Q2 : 2 étudiants
Q3 : 6 étudiants
D9 : 17 étudiants
Maximum : 238 étudiants, à Cergy.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 17 à 238 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (6 à 17 étudiants)
-  Communes intermédiaires (de 2 à 6 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)






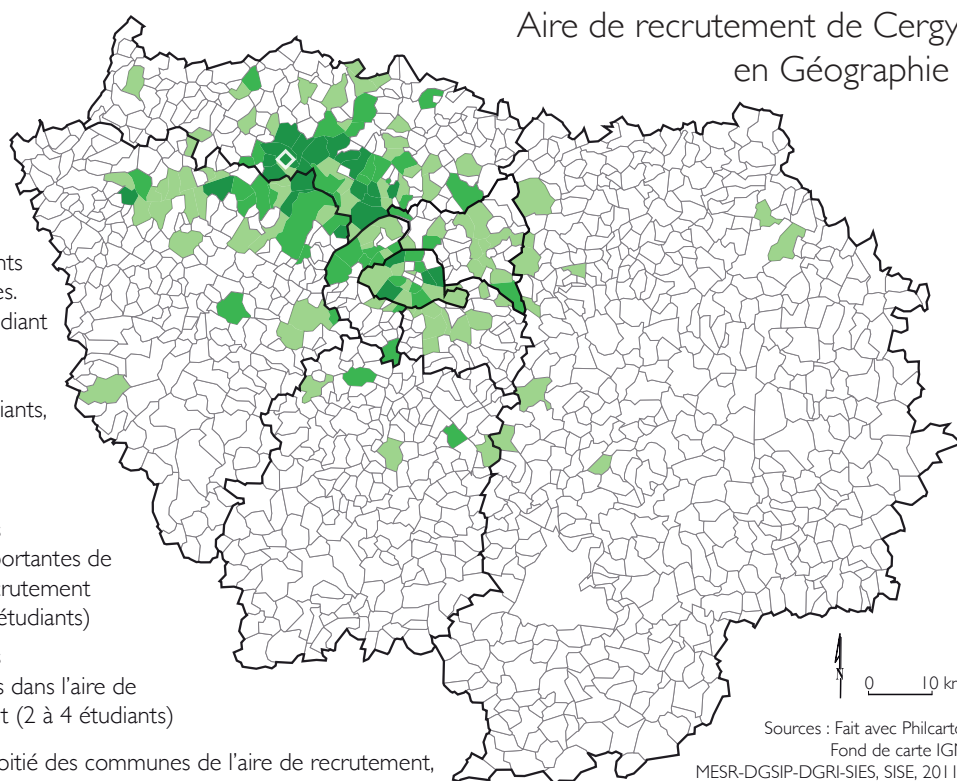
Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Cergy en Géographie

Chiffres clés

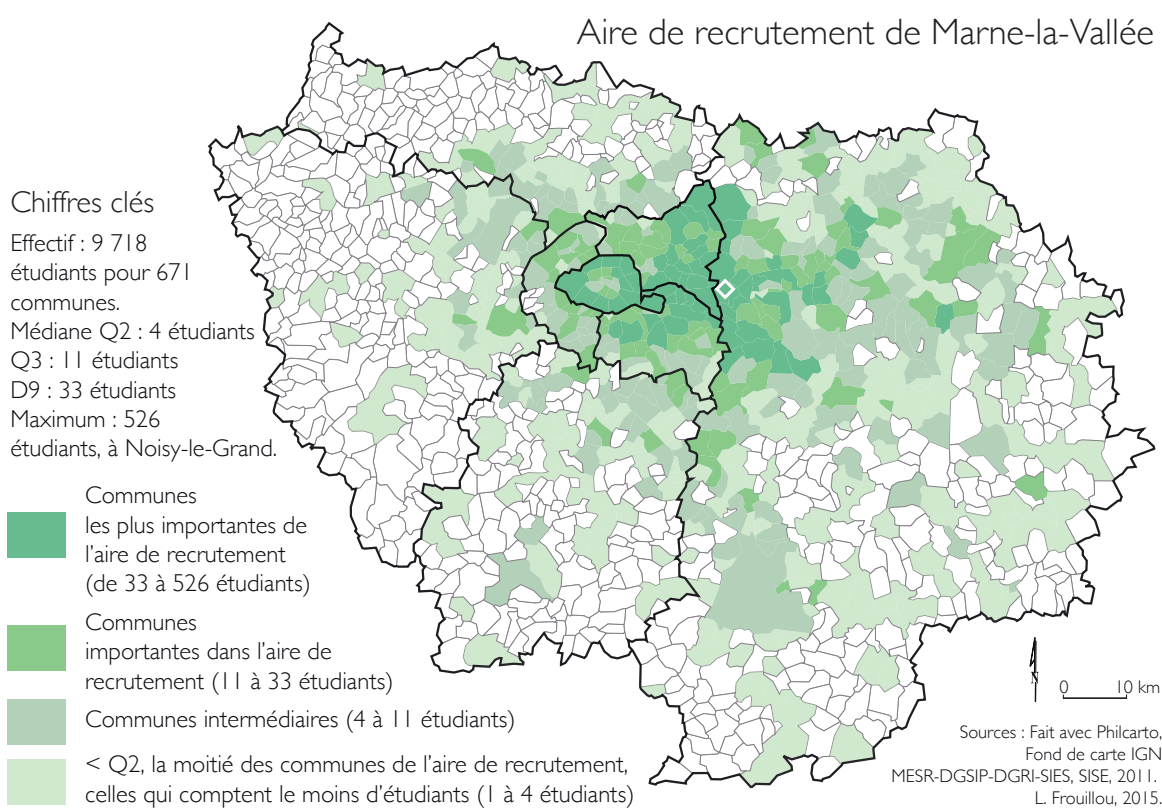
Effectif : 359 étudiants
pour 163 communes.
Médiane Q2 : 1 étudiant
Q3 : 2 étudiants
D9 : 4 étudiants
Maximum : 39 étudiants,
à Cergy.

-  Communes
les plus importantes de
l'aire de recrutement
(de 4 à 39 étudiants)
-  Communes
importantes dans l'aire de
recrutement (2 à 4 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement,
celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)

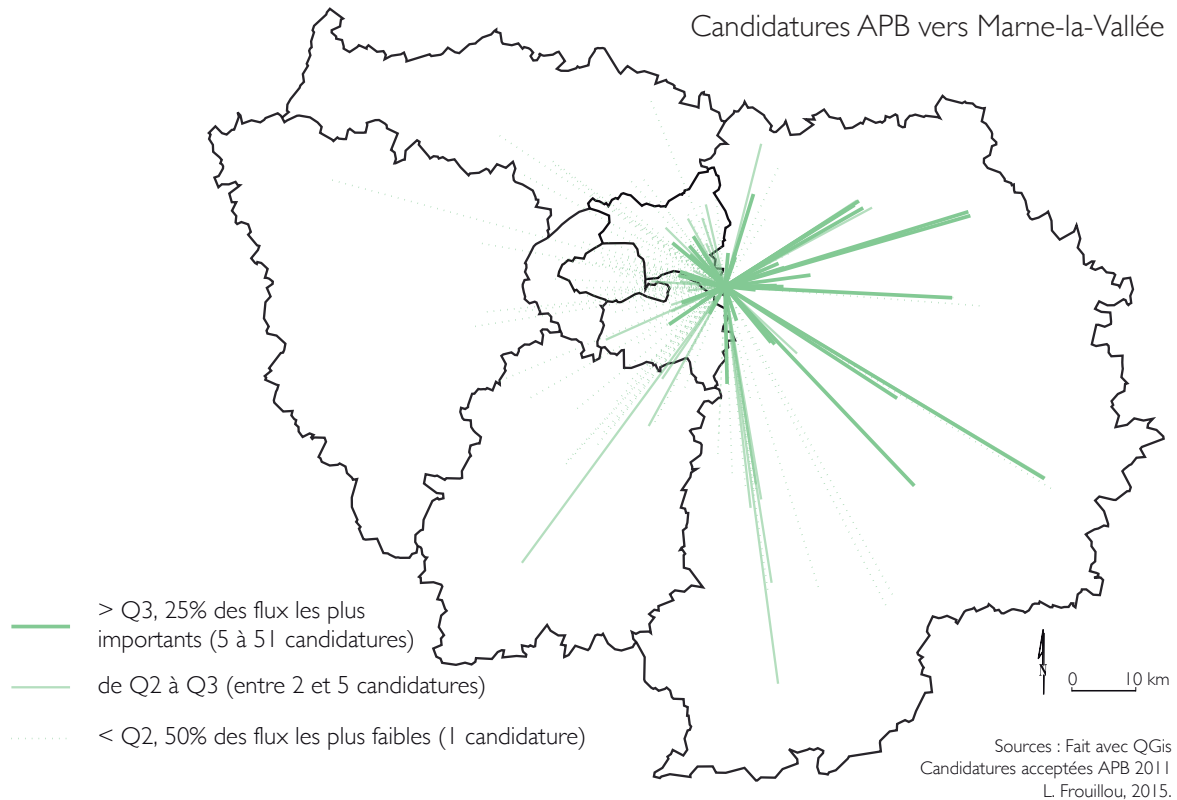


Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Marne-la-Vallée (UPEM)



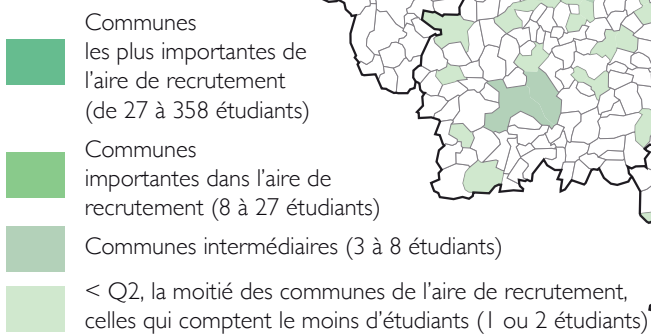
Candidatures APB vers Marne-la-Vallée



Aire de recrutement de Marne-la-Vallée en premier cycle

Chiffres clés





Effectif : 6 920 étudiants pour 609 communes.
Médiane Q2 : 3 étudiants
Q3 : 8 étudiants
D9 : 27 étudiants
Maximum : 358 étudiants, à Noisy-le-Grand.

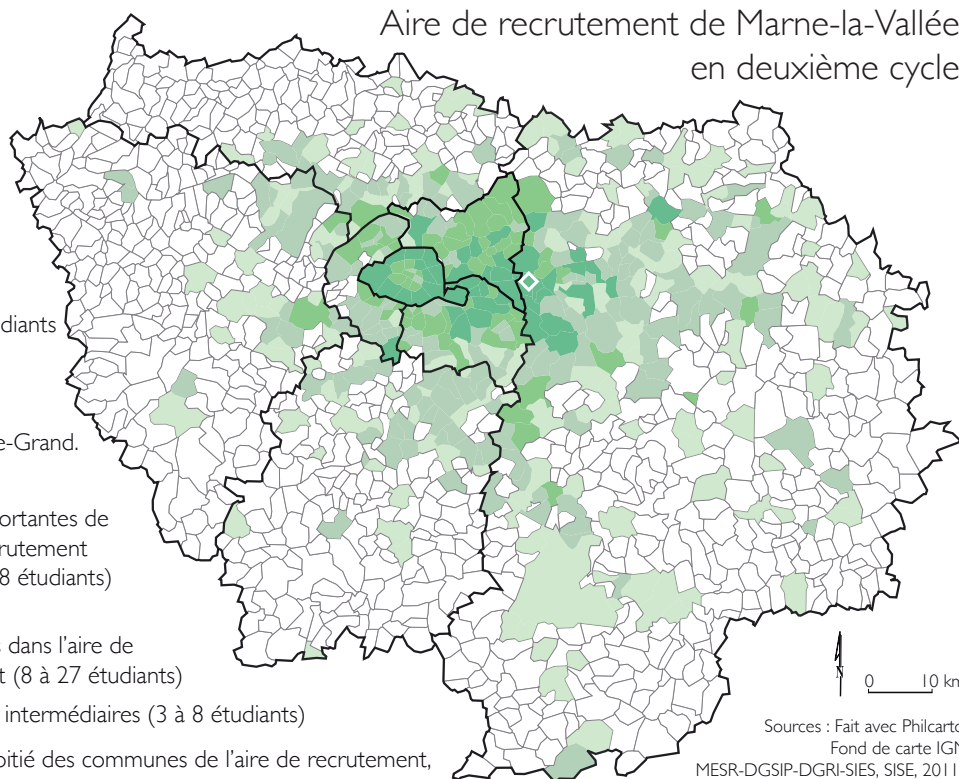


Aire de recrutement de Marne-la-Vallée en deuxième cycle

Chiffres clés

Effectif : 2 798 étudiants pour 452 communes.
 Médiane Q2 : 2 étudiants
 Q3 : 6 étudiants
 D9 : 14 étudiants
 Maximum : 168 étudiants, à Noisy-le-Grand.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 27 à 358 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (8 à 27 étudiants)
-  Communes intermédiaires (3 à 8 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 ou 2 étudiants)

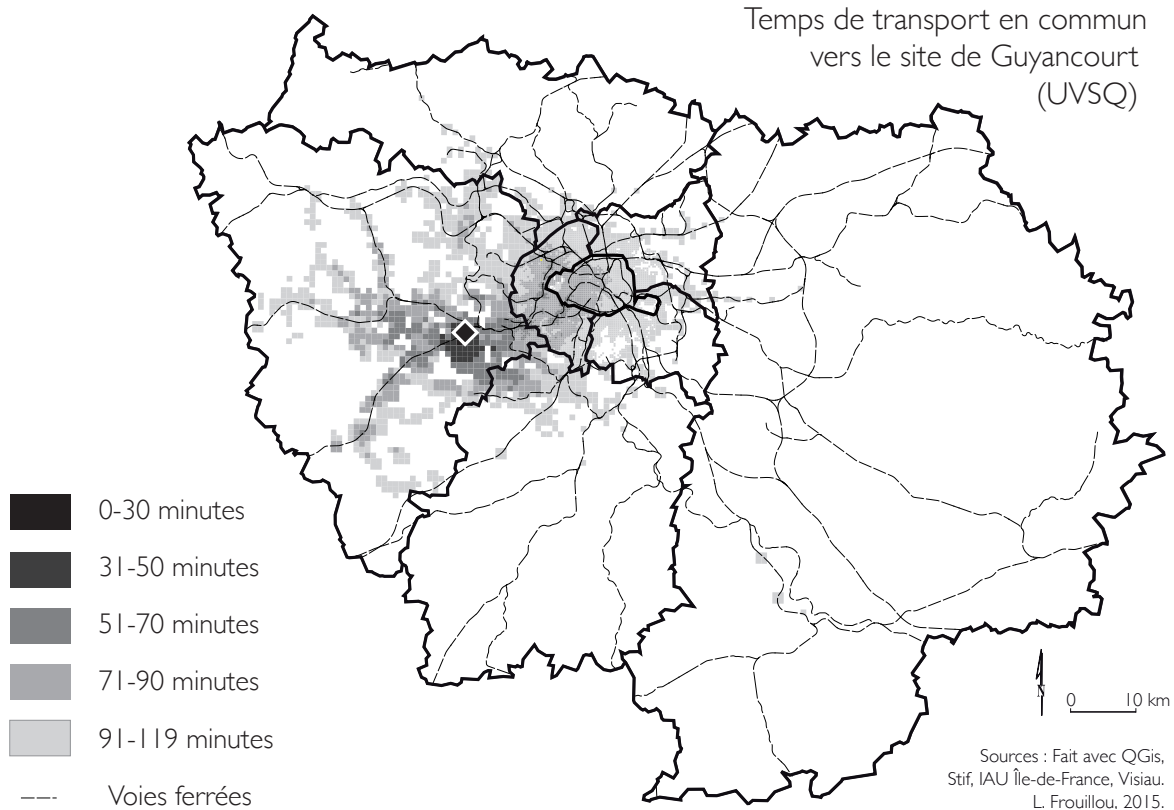


Sources : Fait avec Philcarto,
 Fond de carte IGN
 MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
 L. Frouillou, 2015.

Pour le troisième cycle, voir la carte de la page 80 (regroupement avec Paris 12 Créteil).

Versailles (UVSQ)

Temps de transport en commun
vers le site de Guyancourt
(UVSQ)



Aire de recrutement de Versailles

Chiffres clés

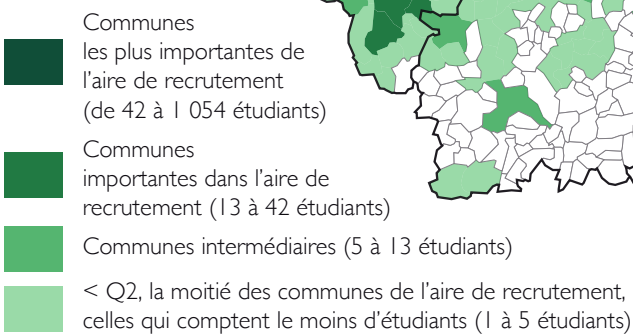
Effectif : 13 725
étudiants pour 653
communes.

Médiane Q2 : 5 étudiants

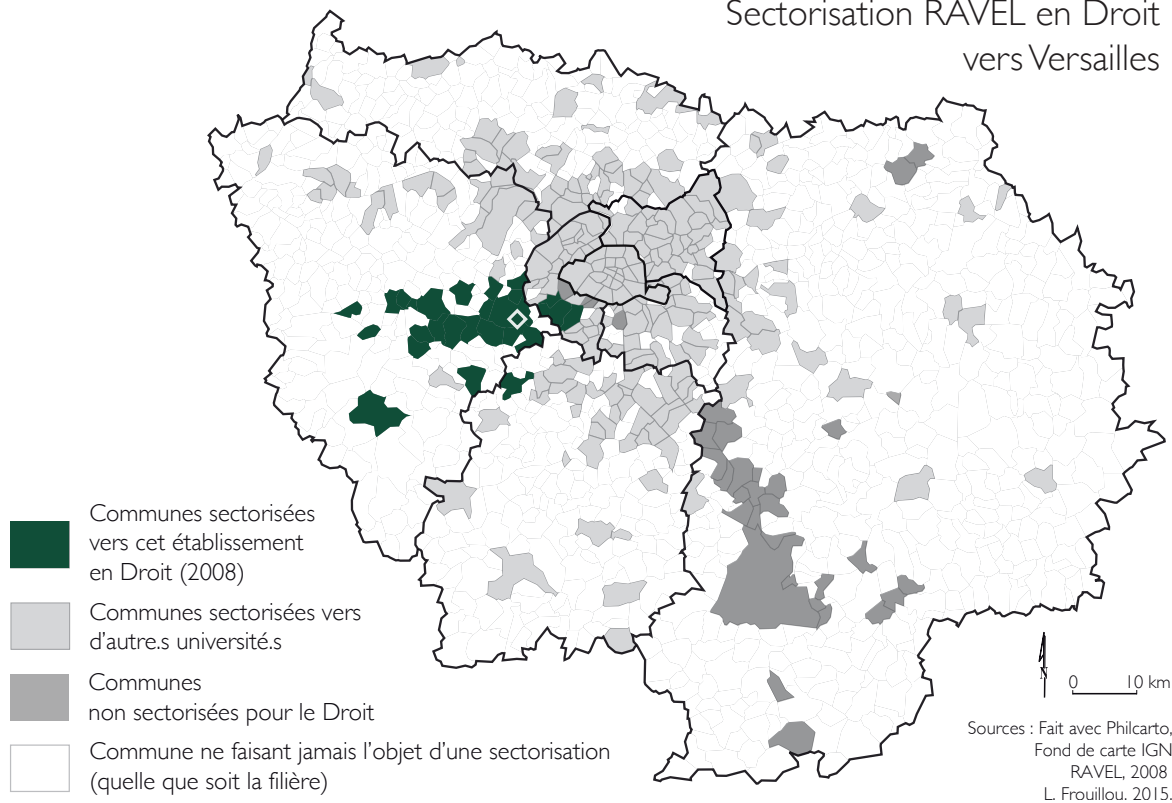
Q3 : 13 étudiants

D9 : 42 étudiants

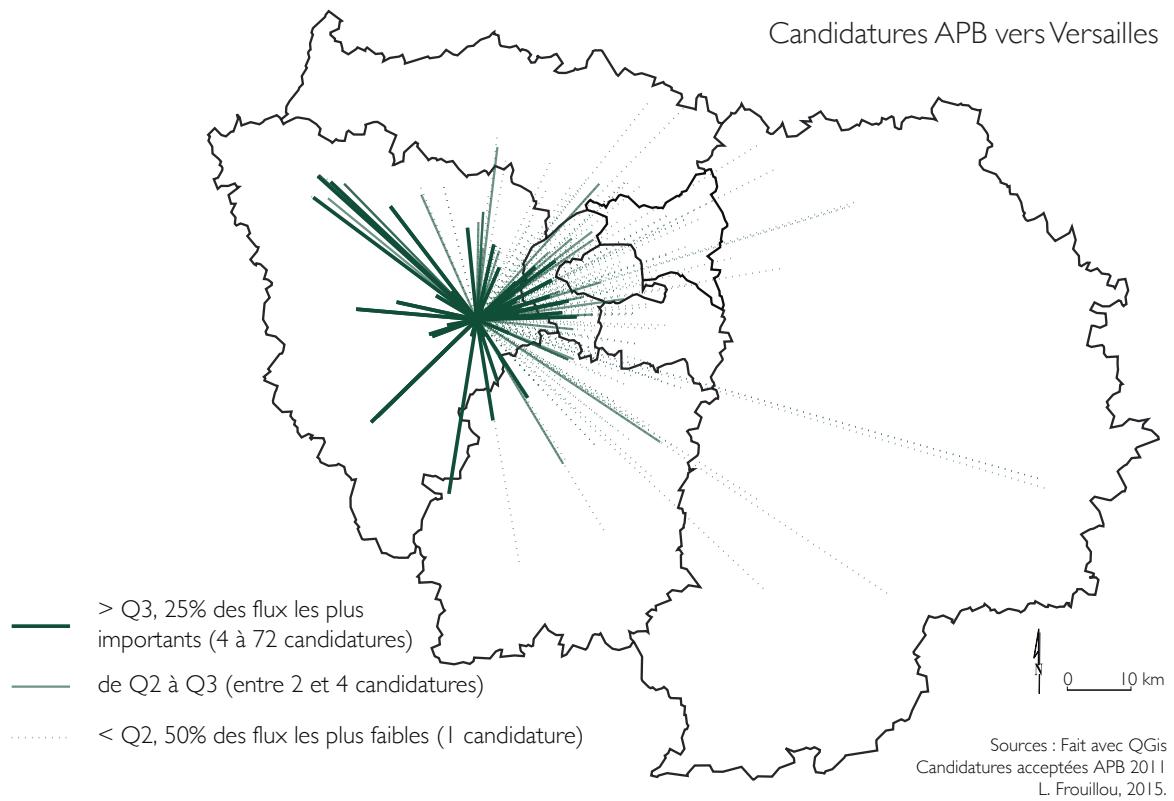
Maximum : 1 054
étudiants, à Versailles.



Sectorisation RAVEL en Droit vers Versailles



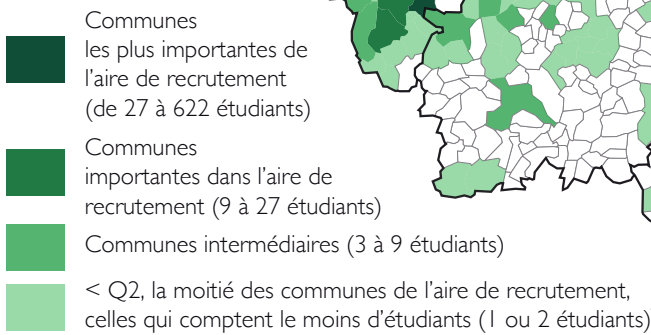
Candidatures APB vers Versailles



Aire de recrutement de Versailles en premier cycle

Chiffres clés

Effectif : 8 116
étudiants pour 568
communes.
Médiane Q2 : 3 étudiants
Q3 : 9 étudiants
D9 : 27 étudiants
Maximum : 622
étudiants, à Versailles.



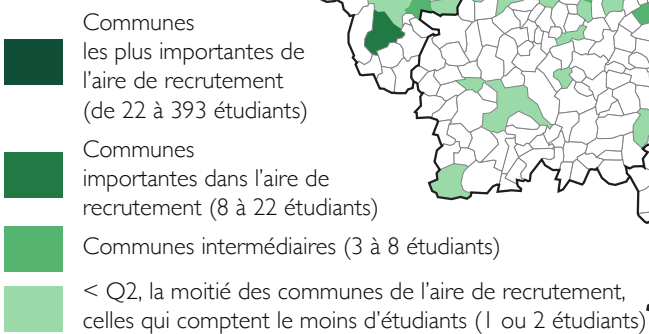
0 10 km

Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Versailles en deuxième cycle

Chiffres clés

Effectif : 5 073
étudiants pour 481
communes.
Médiane Q2 : 3 étudiants
Q3 : 8 étudiants
D9 : 22 étudiants
Maximum : 393
étudiants, à Versailles.







0 10 km

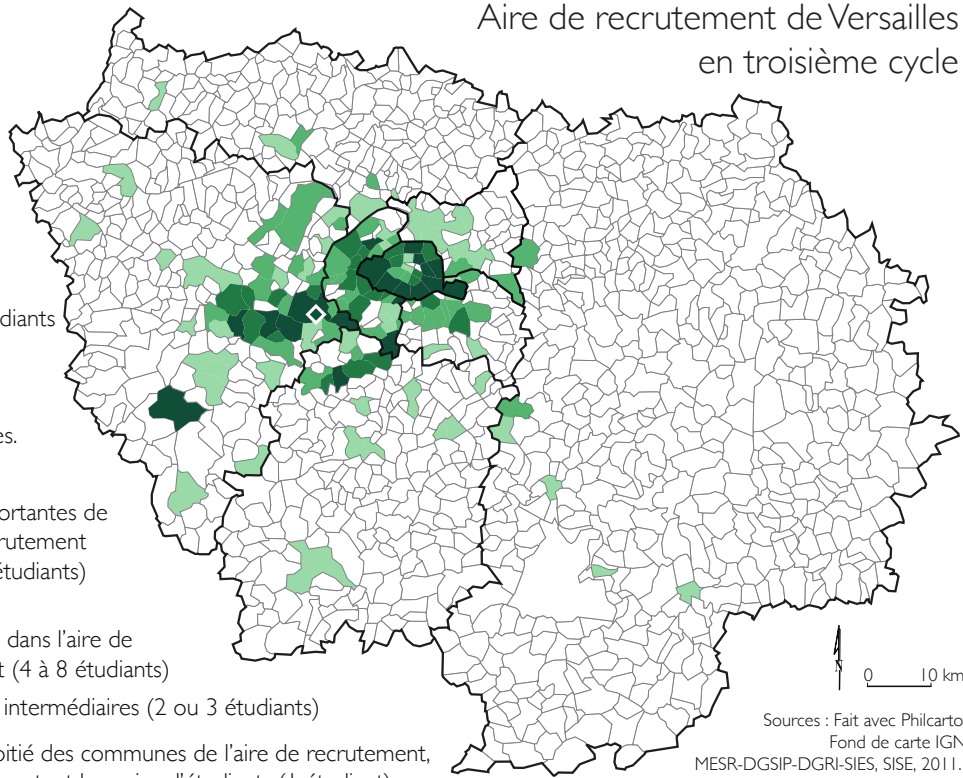
Sources : Fait avec Philcarto,
Fond de carte IGN
MESR-DGSIP-DGRI-SIES, SISE, 2011.
L. Frouillou, 2015.

Aire de recrutement de Versailles en troisième cycle

Chiffres clés

Effectif : 536 étudiants pour 147 communes.
 Médiane Q2 : 2 étudiants
 Q3 : 4 étudiants
 D9 : 8 étudiants
 Maximum : 39 étudiants, à Versailles.





-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 8 à 39 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (4 à 8 étudiants)
-  Communes intermédiaires (2 ou 3 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)

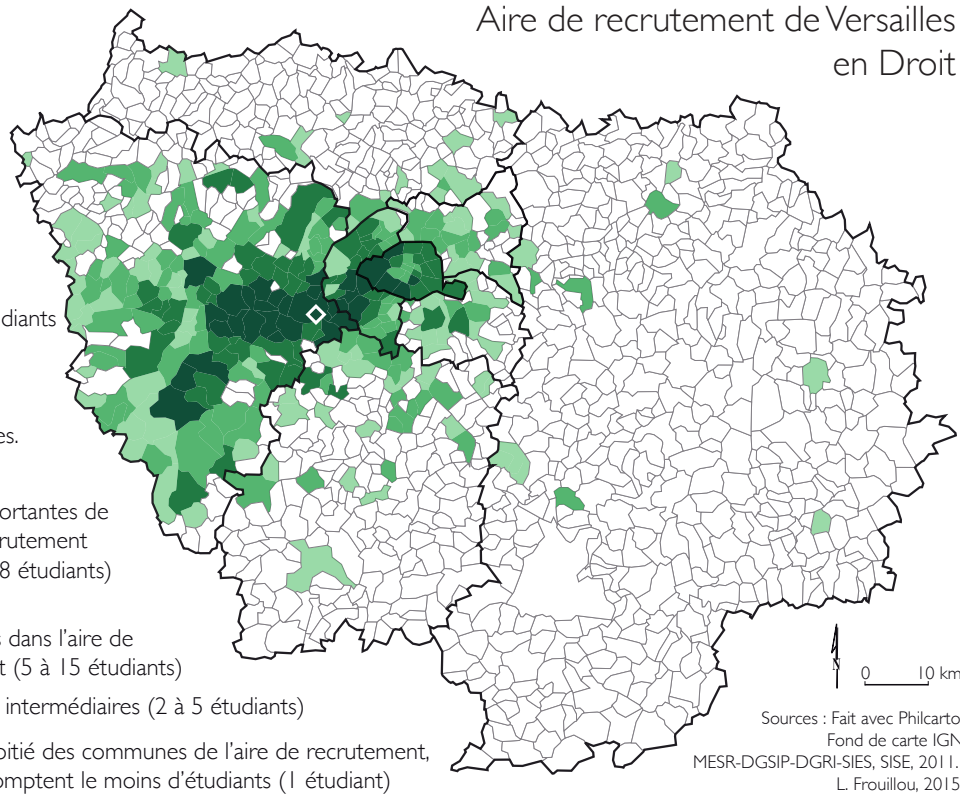


Aire de recrutement de Versailles en Droit

Chiffres clés

Effectif : 2 300 étudiants pour 317 communes.
 Médiane Q2 : 2 étudiants
 Q3 : 5 étudiants
 D9 : 15 étudiants
 Maximum : 248 étudiants, à Versailles.



-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 15 à 248 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (5 à 15 étudiants)
-  Communes intermédiaires (2 à 5 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)

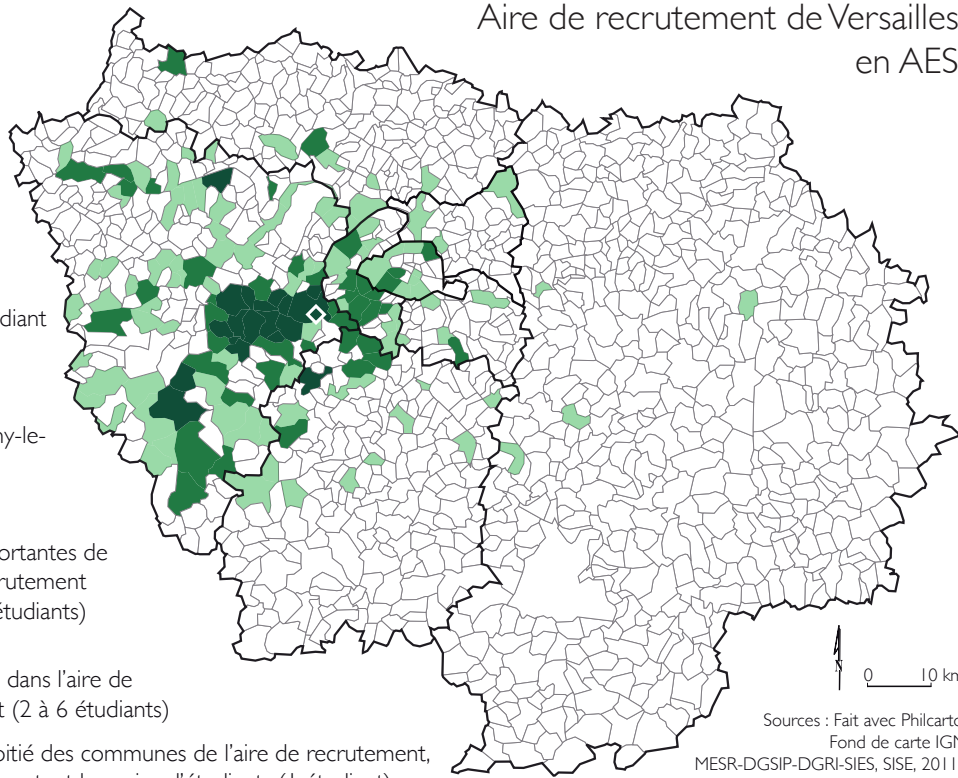


Aire de recrutement de Versailles en AES

Chiffres clés

Effectif : 530 étudiants pour 160 communes.
 Médiane Q2 : 1 étudiant
 Q3 : 2 étudiants
 D9 : 6 étudiants
 Maximum : 34 étudiants, à Montigny-le-Bretonneux.




-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 6 à 34 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (2 à 6 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)



Aire de recrutement de Versailles en Géographie

Chiffres clés

Effectif : 93 étudiants pour 55 communes.
 Médiane Q2 : 1 étudiant
 Q3 : 2 étudiants
 D9 : 3 étudiants
 Maximum : 12 étudiants, à Versailles.

-  Communes les plus importantes de l'aire de recrutement (de 3 à 12 étudiants)
-  Communes importantes dans l'aire de recrutement (2 étudiants)
-  < Q2, la moitié des communes de l'aire de recrutement, celles qui comptent le moins d'étudiants (1 étudiant)

