



ATLAS

ECONOMIQUE

DES HAUTS-DE-SEINE

SEPTEMBRE 2022

ATLAS ÉCONOMIQUE

du département des Hauts-de-Seine
2022

SOMMAIRE

INTRODUCTION	6
ÉTABLISSEMENTS	11
Caractéristiques	11
Secteurs d'activité	18
EMPLOIS	41
Population active	41
Mobilités domicile - travail	46
Emploi au lieu de travail	53
Salariés & non-salariés	58
Salariés selon secteurs d'activité	71
Non-salariés selon quelques secteurs d'activité	96
Analyses fonctionnelles des emplois	107
Sphères présentielle et productives	116
Evolutions	125
ZOOM SUR HUIT ZONES D'ACTIVITÉ	128
Port de Gennevilliers	130
Nanterre - Nord	131
La Défense	132
Boulogne-Billancourt - Le Trapèze	133
Issy - Val de Seine	134
Neuilly-sur-Seine - Centre	135
Antonypole	136
Meudon - ZA Inovel	137

Mode d'emploi

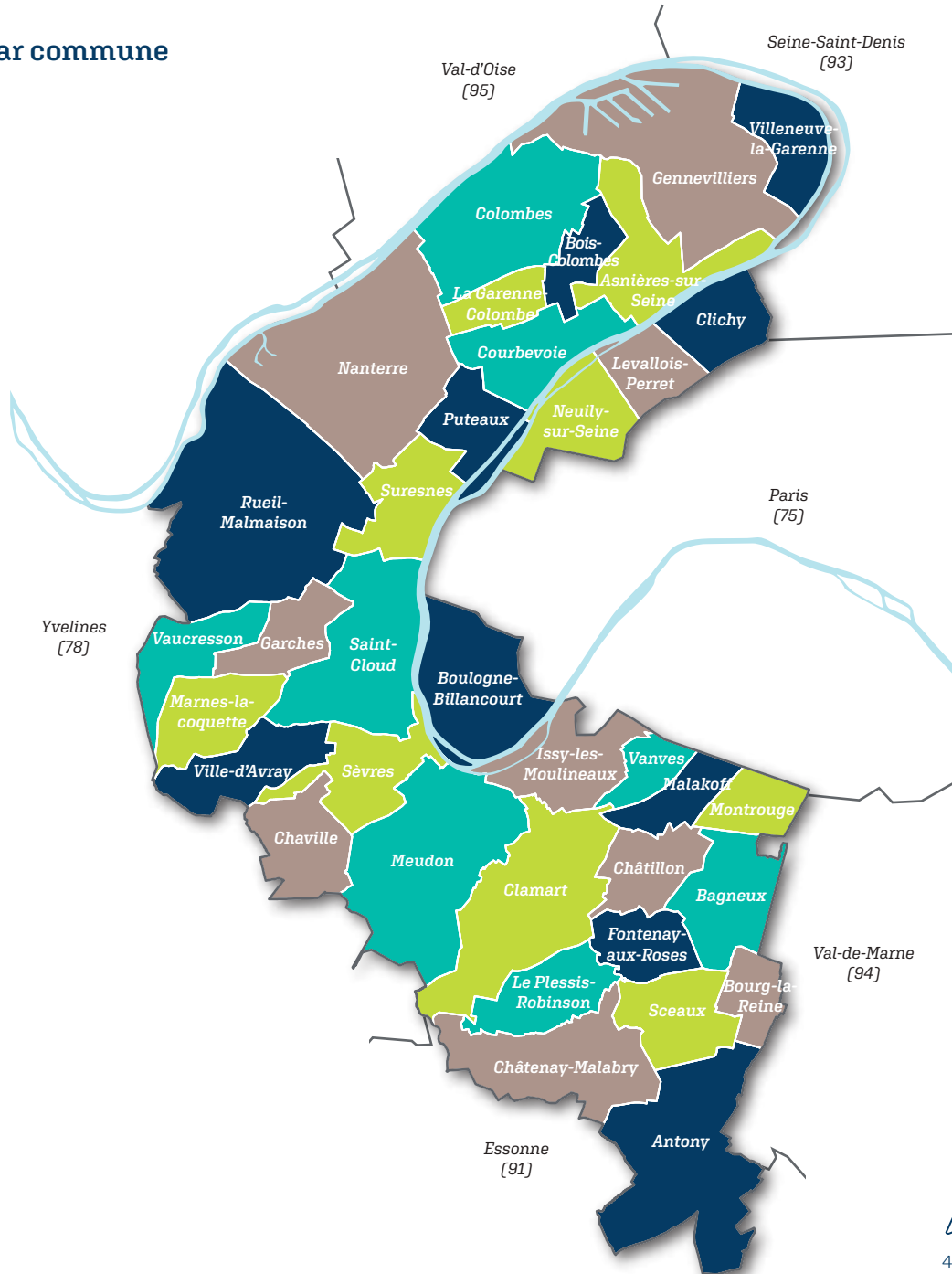
L'Atlas économique 2022 dresse un portrait des Hauts-de-Seine à travers divers indicateurs organisés en trois grandes thématiques : les **établissements**, les **emplois** et les **zones d'activité**.

Afin de faciliter la lecture, chaque planche cartographique est présentée de manière similaire allant d'une à trois cartes maximum. Les cartes se basent uniquement à l'échelle du département des Hauts-de-Seine (à l'exception des cartes de mobilités domicile-travail qui s'étendent à l'Île-de-France) et ont été réalisées à deux échelons (communal et IRIS).

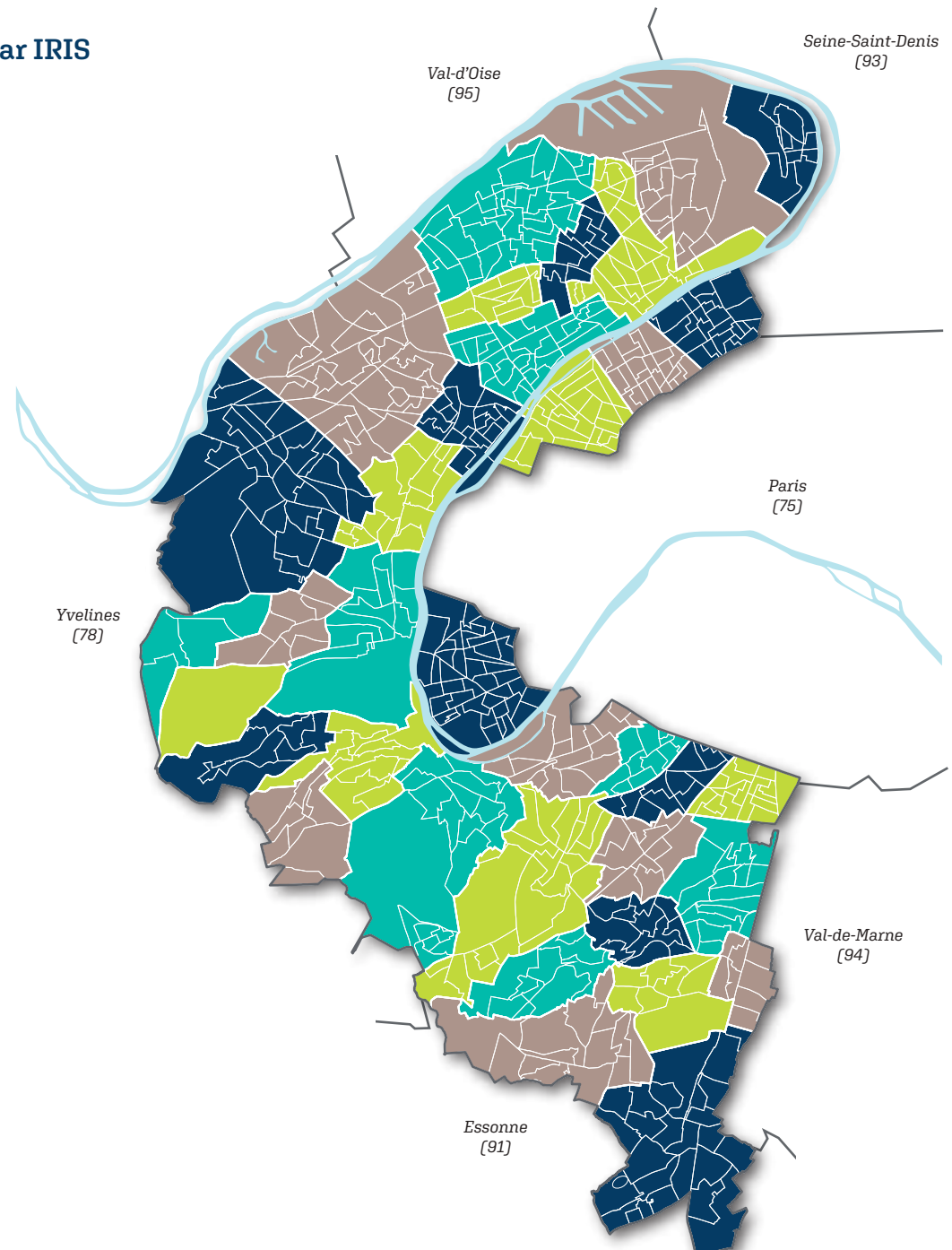
Les deux plans de situation présents ci-après permettent de s'affranchir des toponymes sur le reste de l'Atlas.

Plan de situation des Hauts-de-Seine

Par commune



Par IRIS



4 km

INTRODUCTION

Définitions

IRIS (Îlots Regroupés pour l'Information Statistique) : découpage du territoire en mailles de taille homogène. C'est la plus petite unité spatiale statistique, elle est inférieure à l'échelon communal.

Salariés : ensemble des personnes travaillant, aux termes d'un contrat, pour une autre entité en échange d'un salaire ou d'une rétribution équivalente, avec un lien de subordination.

Non-salariés et indépendants : ensemble des personnes affiliées à un régime de protection sociale des travailleurs non-salariés. Sont concernés les **microentrepreneurs** et les **non-salariés classiques** ; ces derniers sont pour l'essentiel des entrepreneurs individuels classiques (hors microentrepreneurs) ou des gérants majoritaires de sociétés à responsabilité limitée (SARL, SELARL, EARL, etc.). Toutes les personnes exerçant une activité non salariée sont prises en compte, qu'il s'agisse de leur activité principale ou d'une activité secondaire, complémentaire à une activité salariée.

Microentrepreneurs : appelé auto-entrepreneur avant le 19 décembre 2014, ce régime s'applique aux entrepreneurs individuels qui en font la demande.

Microentreprises : entreprise occupant moins de 10 personnes avec un chiffre d'affaires annuel inférieur à 2 millions d'euros. Elles font partie des petites et moyennes entreprises (PME).

Non-salariés classiques : non-salariés cotisant à un régime de protection sociale des travailleurs non-salariés, hors micro-entrepreneurs.

Analyse fonctionnelle des emplois : regroupement des professions, défini à travers la nomenclature PCS Professions et Catégories Socioprofessionnelles en France (PCS), dans le but de faire apparaître de grandes fonctions, transversales aux secteurs d'activité. 15 fonctions sont ainsi définies.

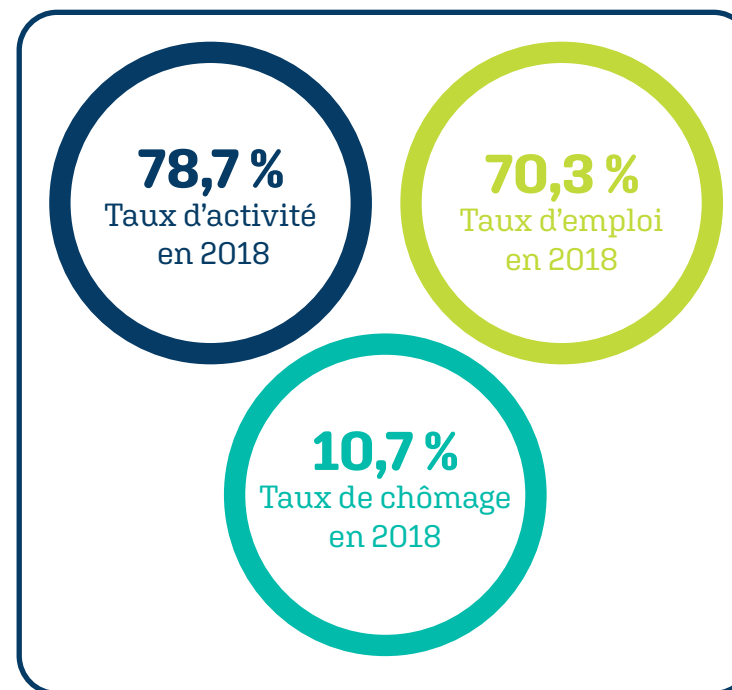
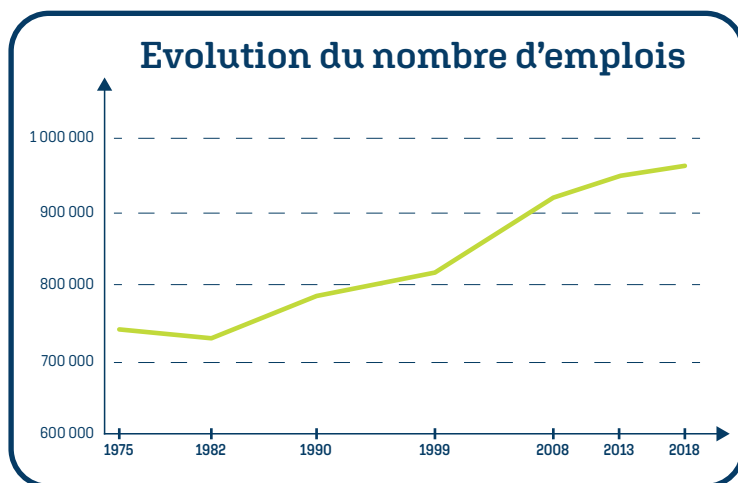
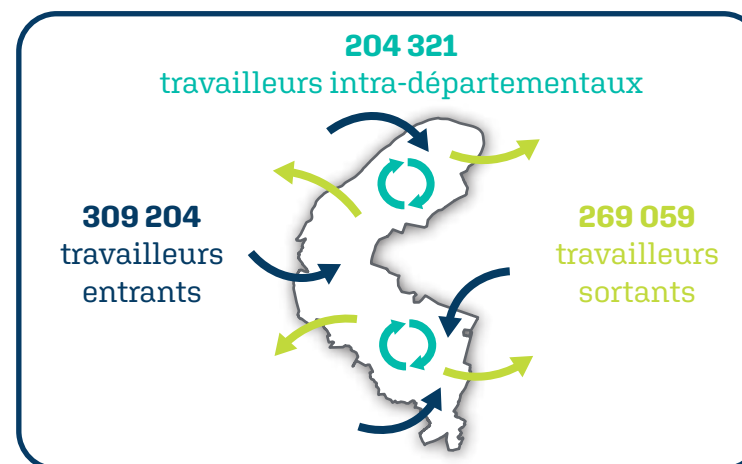
Fonctions métropolitaines : la définition de ce concept s'appuie à la fois sur la qualification de l'emploi, défini à partir de la catégorie sociale, et de la localisation plus spécifique des fonctions dans les aires urbaines.

Parmi les 15 fonctions, cinq sont plus spécifiquement présentes dans les grandes aires urbaines : conception-recherche, prestations intellectuelles, commerce inter-entreprises, gestion, culture-loisirs.

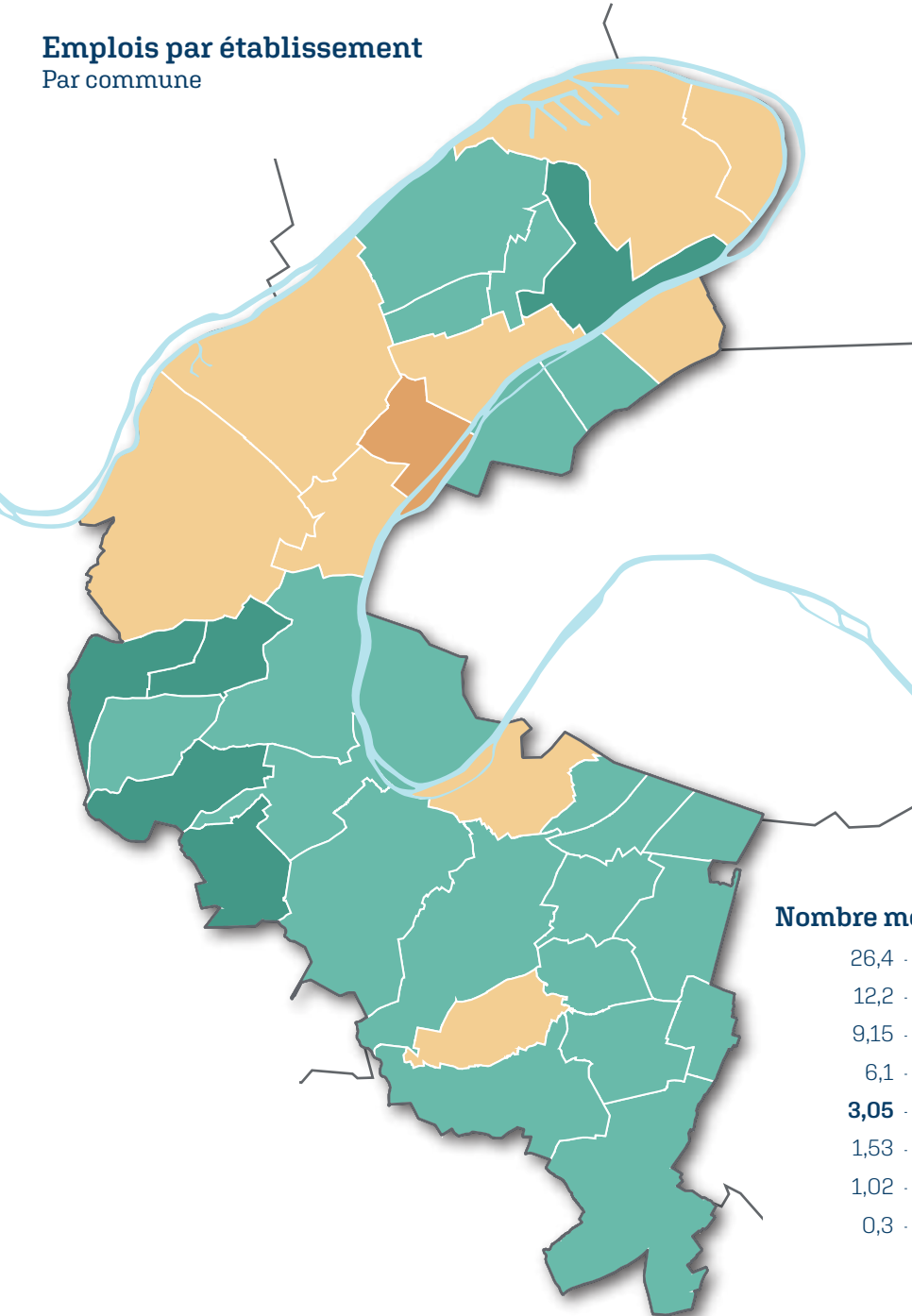
Cadres des fonctions métropolitaines : concept visant à offrir une notion proche d'emplois "stratégiques", en assurant la cohérence avec les fonctions. Il s'agit des emplois des fonctions métropolitaines dont la catégorie sociale correspondant aux cadres et celle des chefs d'entreprises de 10 salariés et plus.

Sphère présentielle : activités mises en œuvre localement pour la production de biens et de services visant la satisfaction des besoins de personnes présentes dans la zone, qu'elles soient résidentes ou touristes.

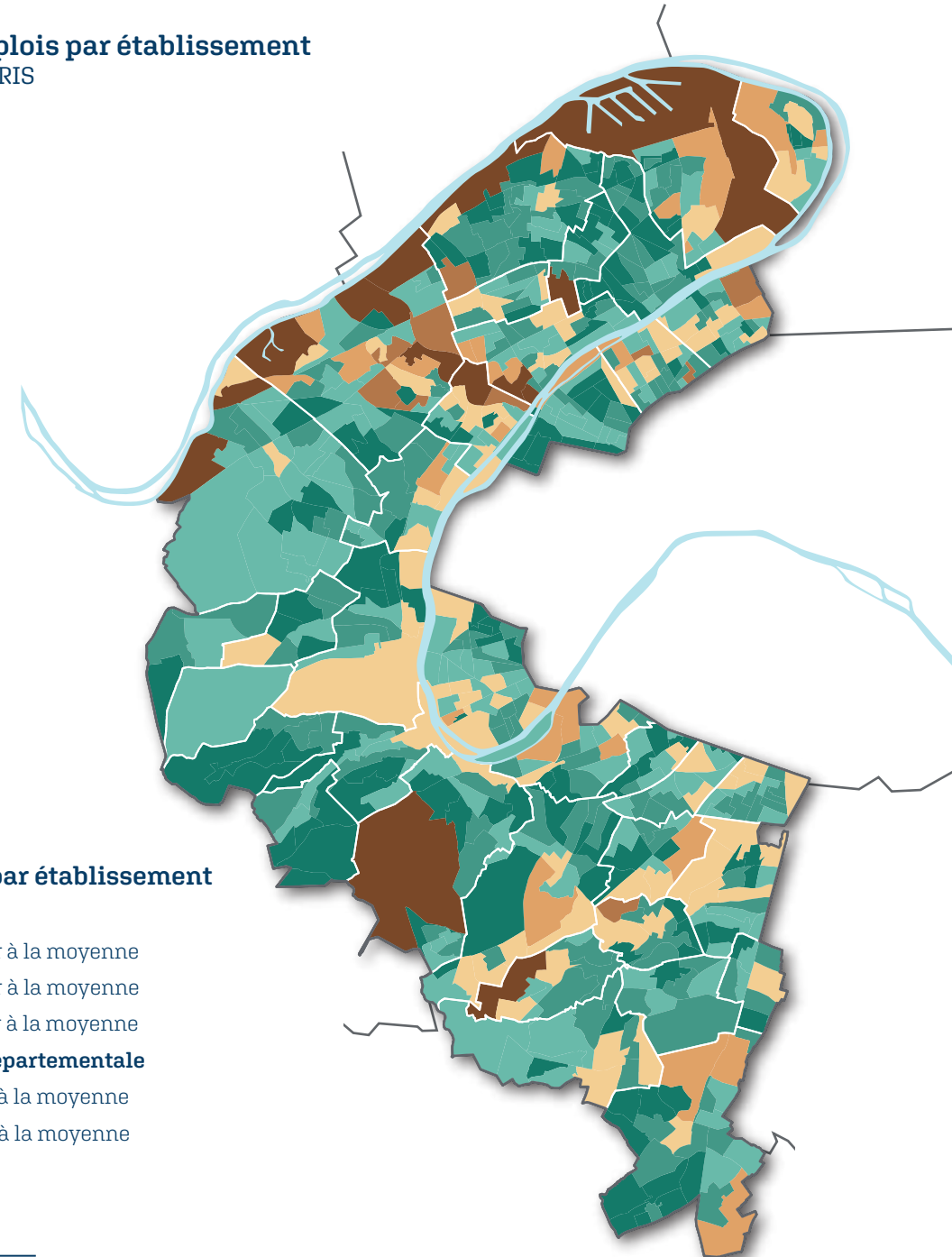
Sphère productive : activités qui produisent des biens majoritairement consommés hors de la zone et des activités de services tournées principalement vers les entreprises de cette sphère.



Emplois par établissement Par commune



Emplois par établissement Par IRIS

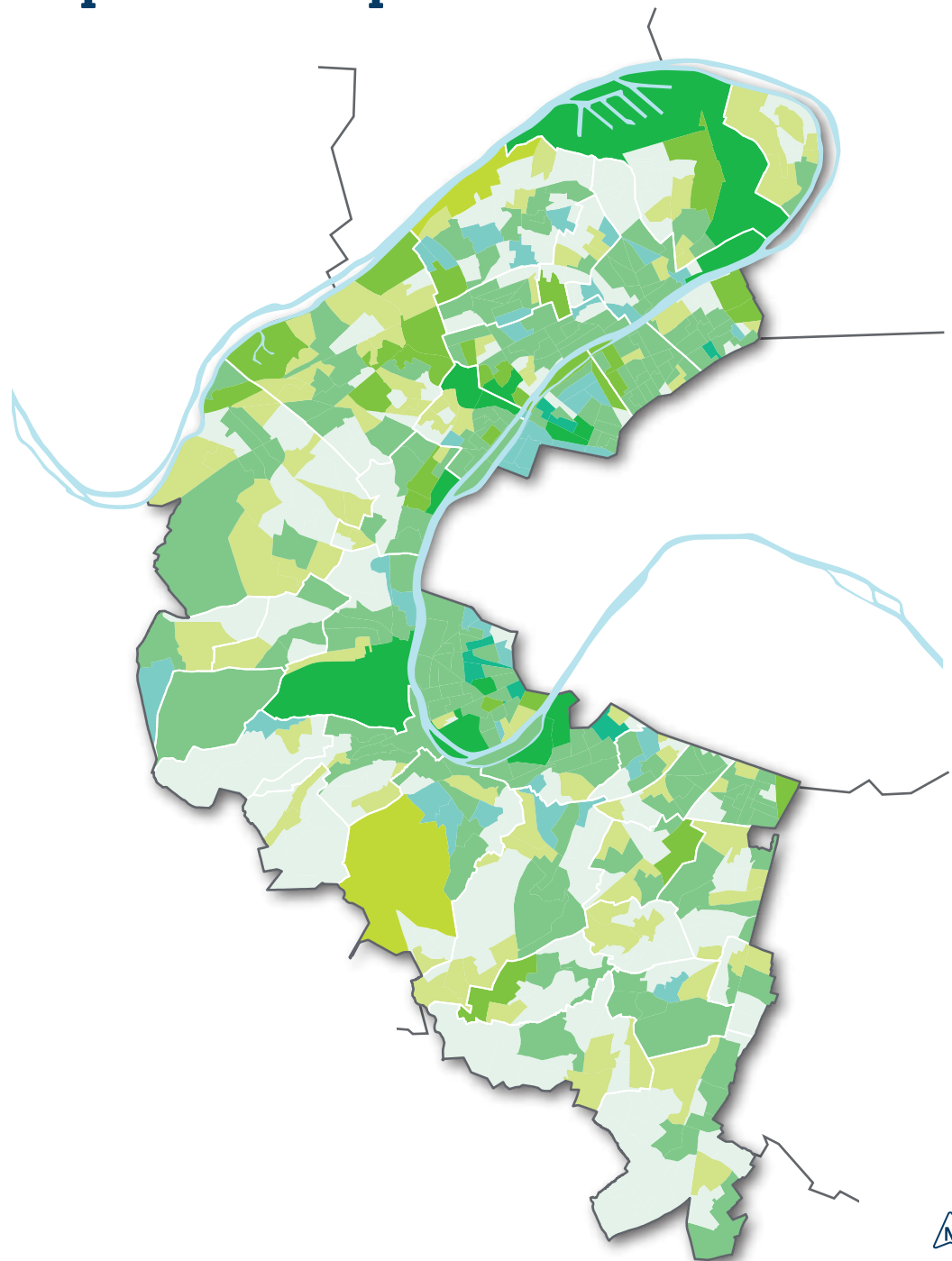


Nombre moyen d'emplois par établissement

- 26,4 ----- ● 4x supérieur à la moyenne
- 12,2 ----- ● 3x supérieur à la moyenne
- 9,15 ----- ● 2x supérieur à la moyenne
- 6,1 ----- ● **Moyenne départementale**
- 3,05 ----- ● 2x inférieur à la moyenne
- 1,53 ----- ● 3x inférieur à la moyenne
- 1,02 ----- ●
- 0,3 ----- ●



4 km



Clé de lecture

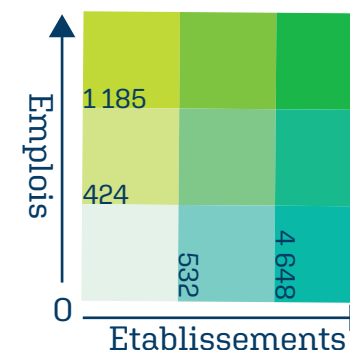
Cette comparaison vise à croiser des données statistiques afin d'identifier les caractéristiques de chaque IRIS. Ici, la carte compare le nombre d'établissements par rapport au nombre d'emplois.

De cette carte se dégagent plusieurs types d'IRIS :

- **Les pôles d'emplois** avec peu d'établissements mais rassemblant un grand nombre d'emplois (*IRIS tendants vers le vert clair*).
- **Les pôles d'indépendants* et de microentreprises**** dont le nombre d'établissements est proche du nombre d'emplois (*IRIS tendants vers le bleu*).
- **Les IRIS résidentiels**, avec peu d'établissements et d'emplois (*IRIS tendants vers le gris*).
- **Les IRIS dynamiques**, avec beaucoup d'établissements et d'emplois (*IRIS tendants vers le vert foncé*).

*Selon l'INSEE, les indépendants ou non-salariés se distinguent des salariés par l'absence de contrat de travail, et par le fait qu'ils n'ont pas de lien de subordination juridique permanent à l'égard d'un donneur d'ordre.

**Une microentreprise est une entreprise occupant moins de 10 personnes avec un chiffre d'affaires annuel inférieur à 2 millions d'euros. Elles font partie des petites et moyennes entreprises (PME).

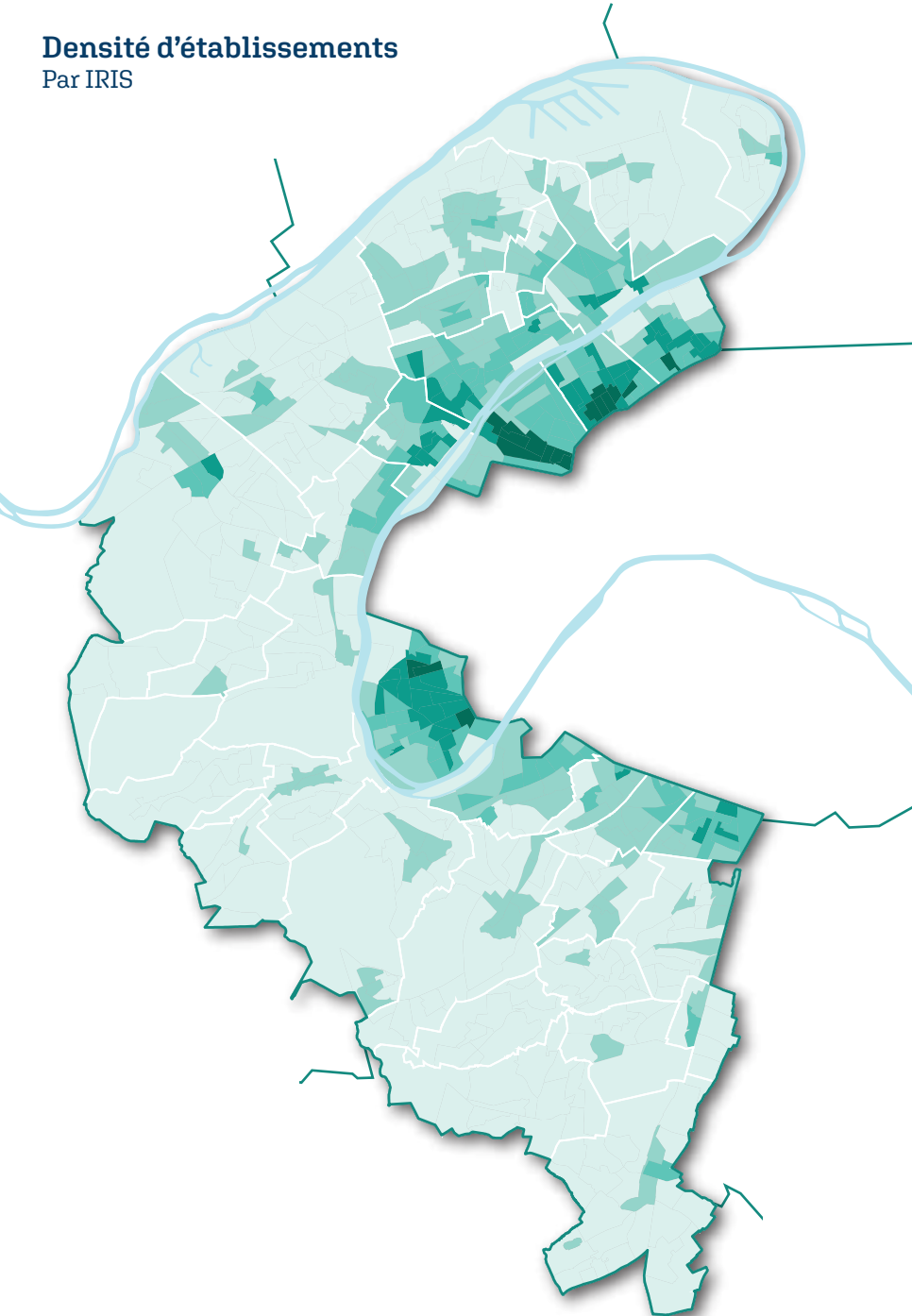


4 km

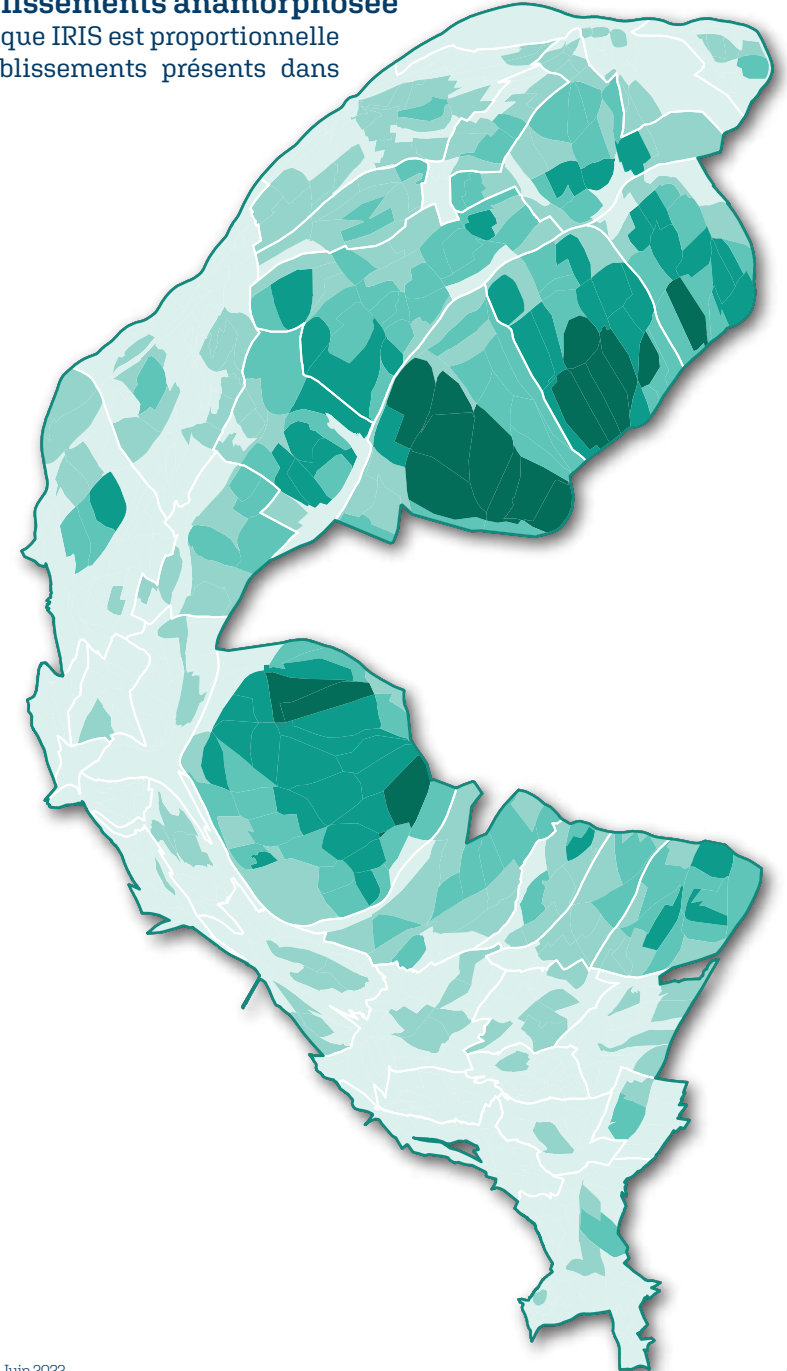
ÉTABLISSEMENTS

Caractéristiques

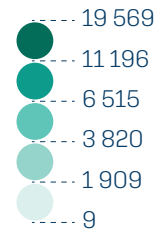
Densité d'établissements
Par IRIS



Densité d'établissements anamorphosée
La surface de chaque IRIS est proportionnelle au nombre d'établissements présents dans l'IRIS.

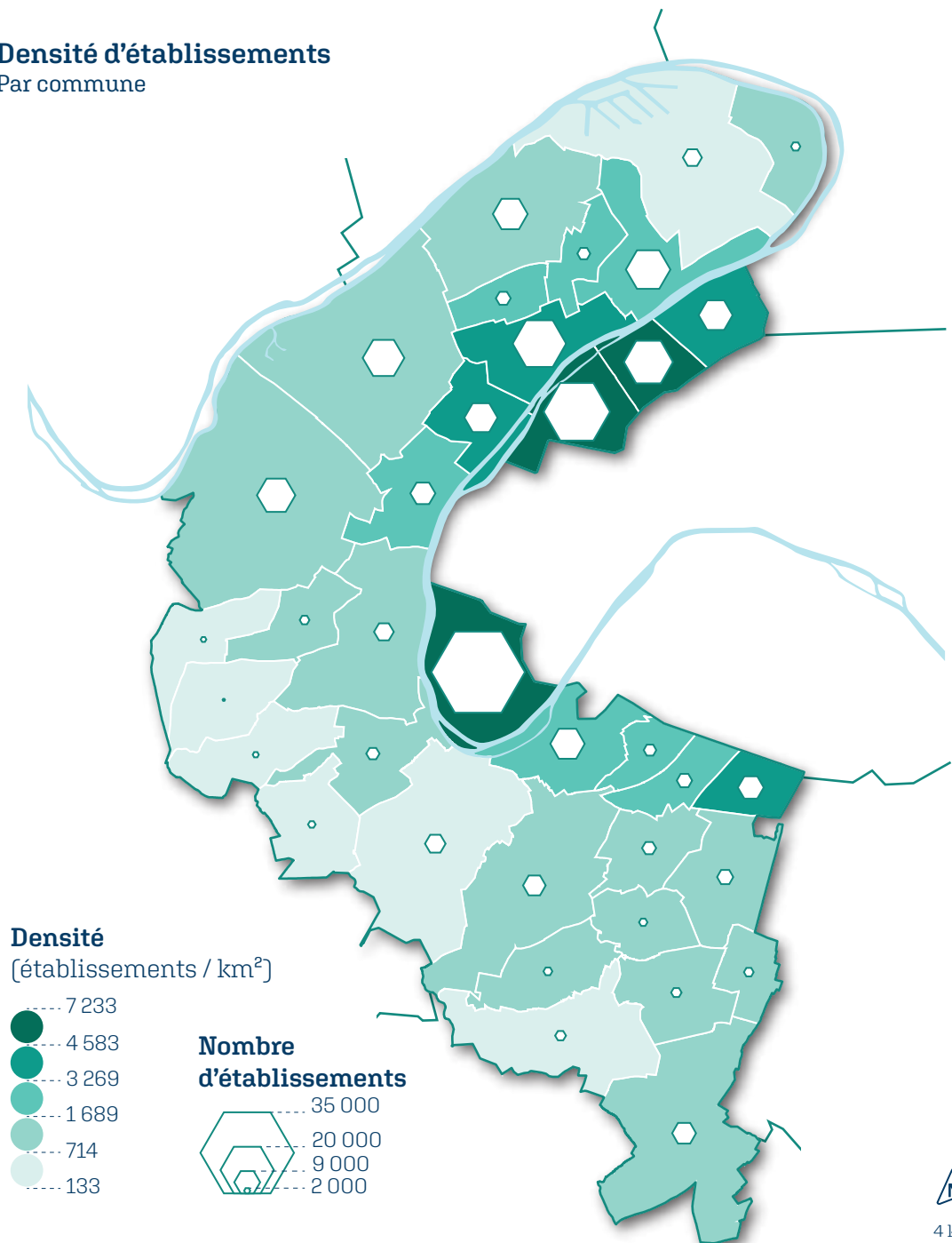


Densité
(établissements / km²)

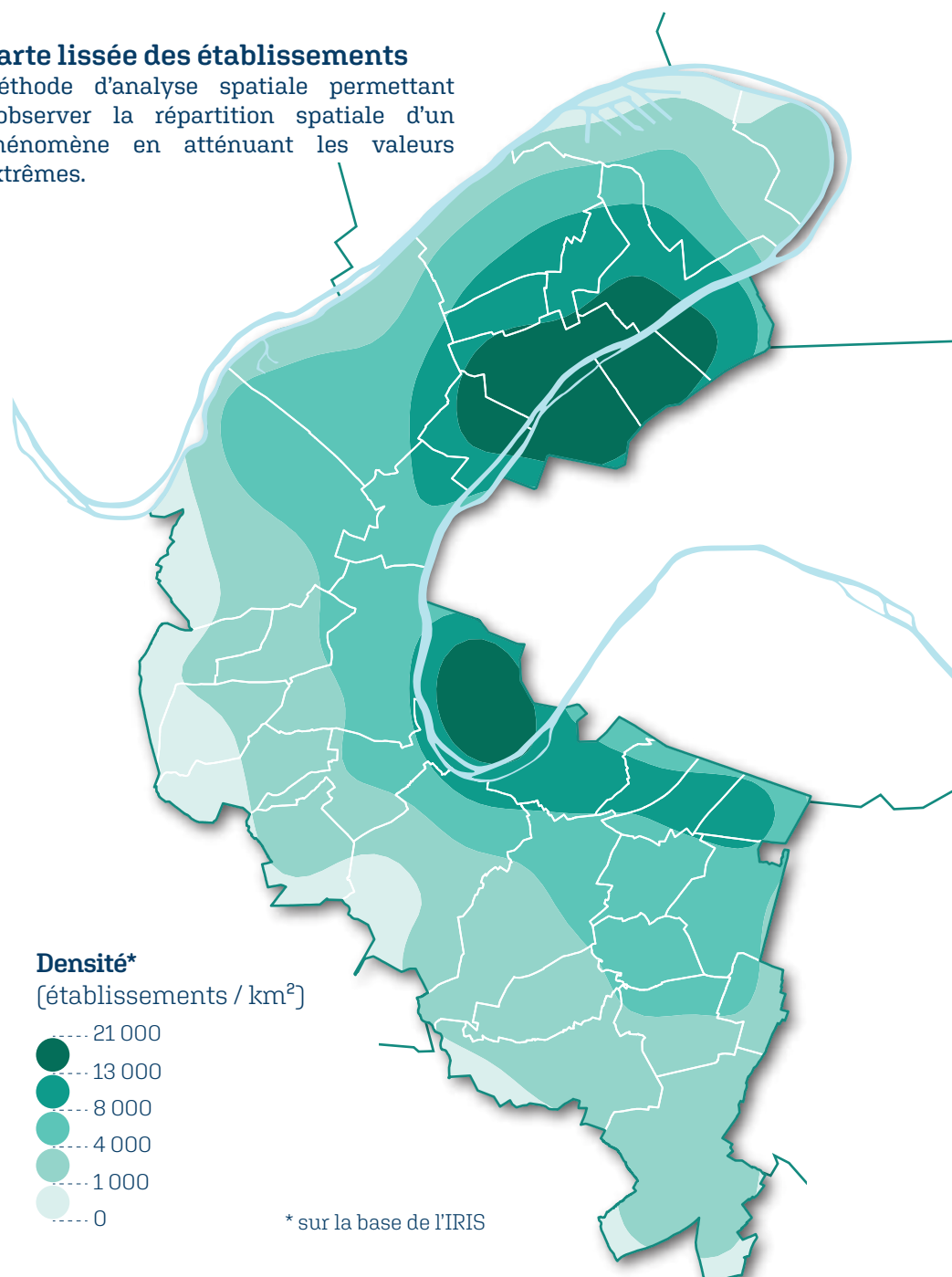


4 km

Densité d'établissements
Par commune

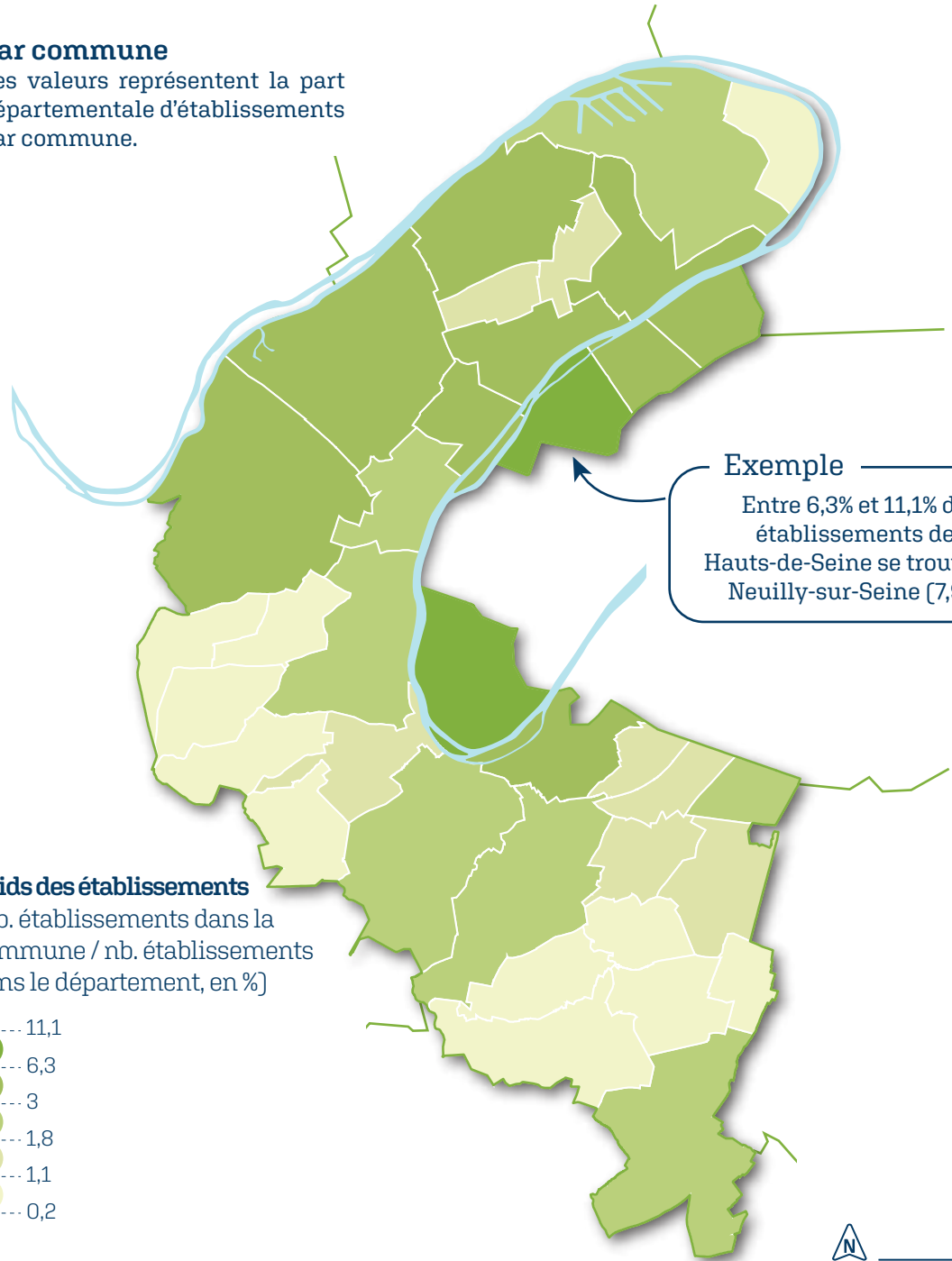


Carte lissée des établissements
Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



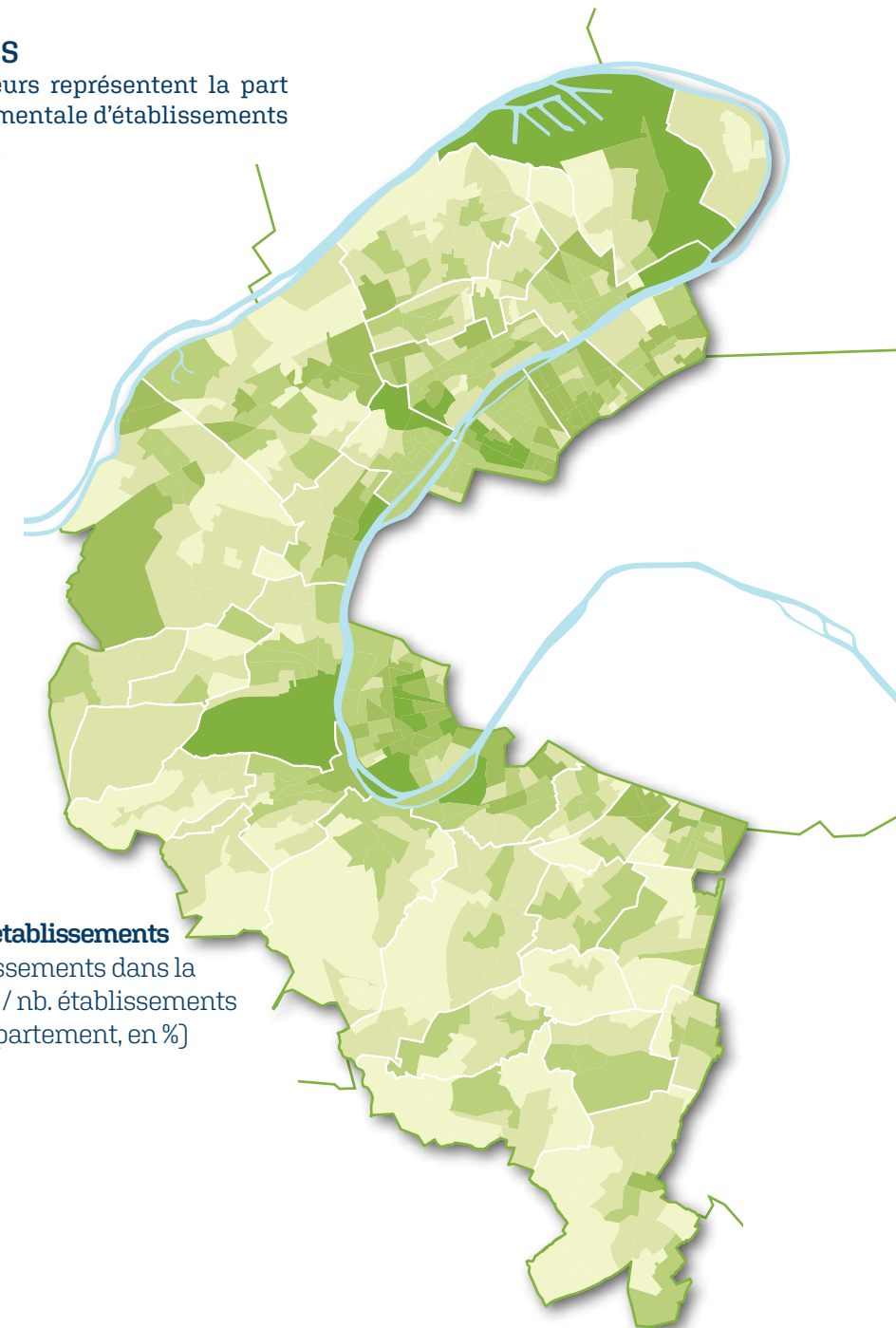
Par commune

Les valeurs représentent la part départementale d'établissements par commune.



Par IRIS

Les valeurs représentent la part départementale d'établissements par IRIS.

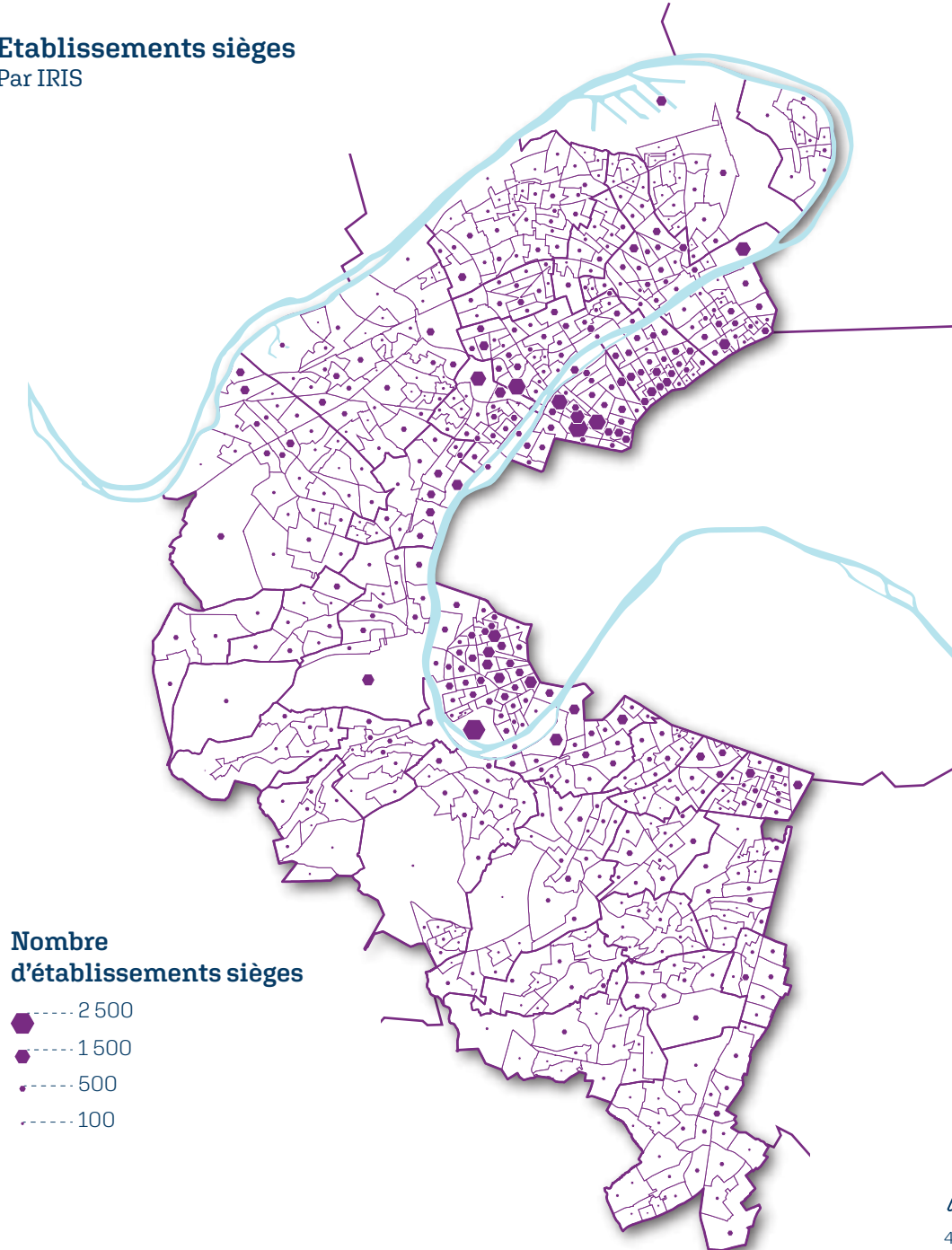


Exemple
Entre 6,3% et 11,1% des établissements des Hauts-de-Seine se trouvent à Neuilly-sur-Seine (7,9%).

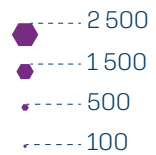


Sources: APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie: PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

Etablissements sièges Par IRIS



Nombre d'établissements sièges

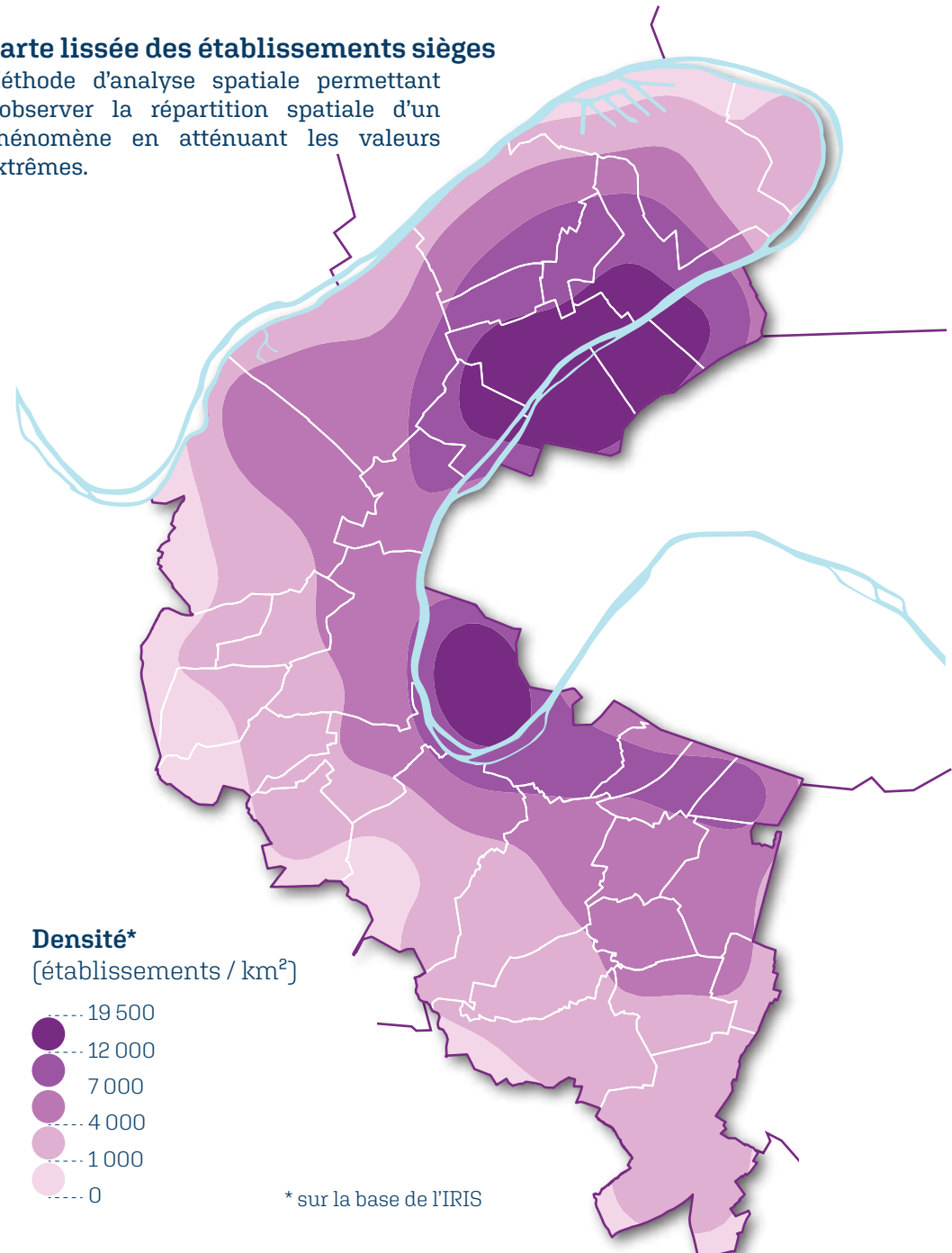


4 km

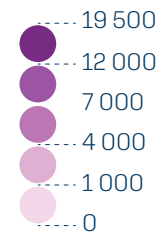
Sources : APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie : PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

Carte lissée des établissements sièges

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



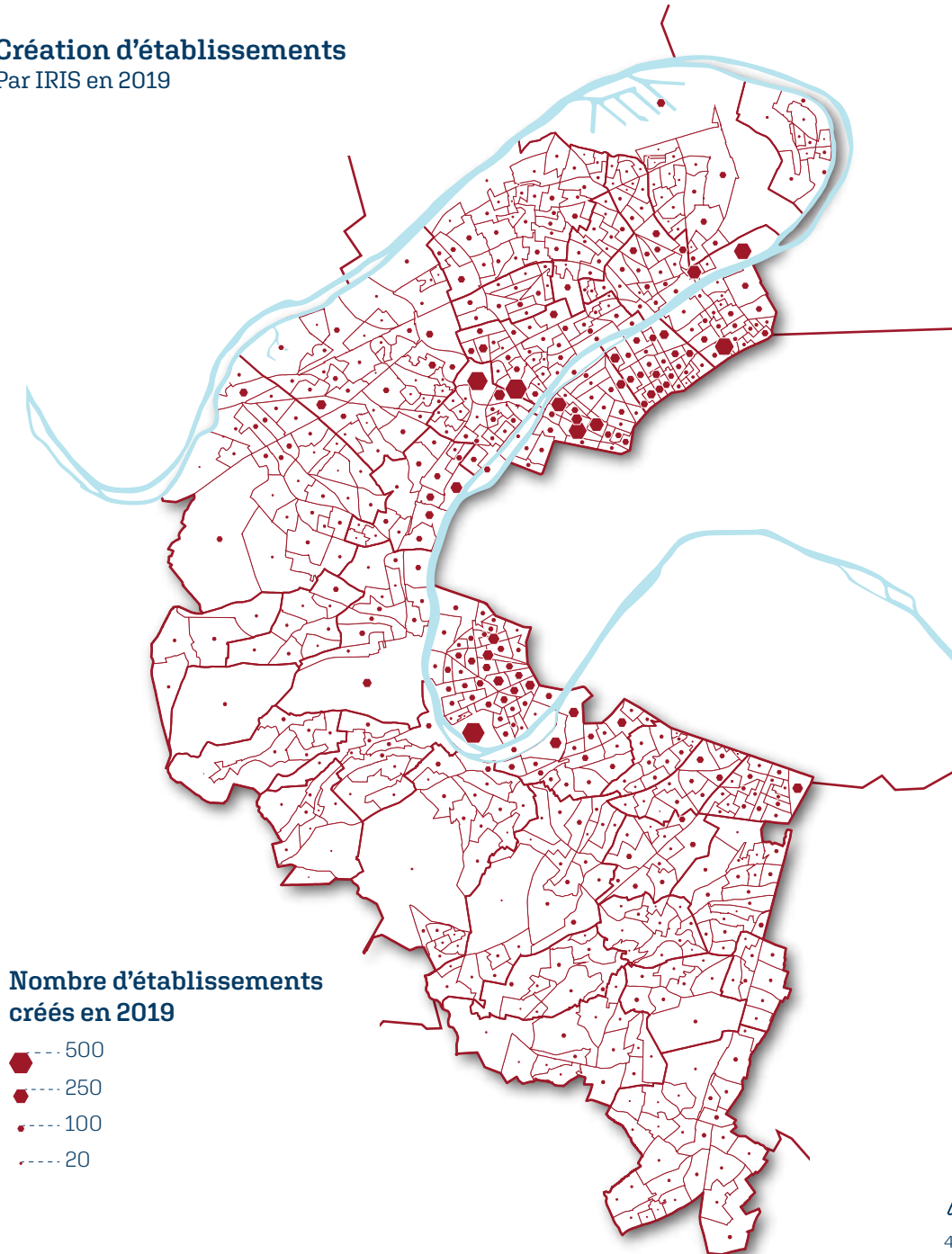
Densité* (établissements / km²)



* sur la base de l'IRIS

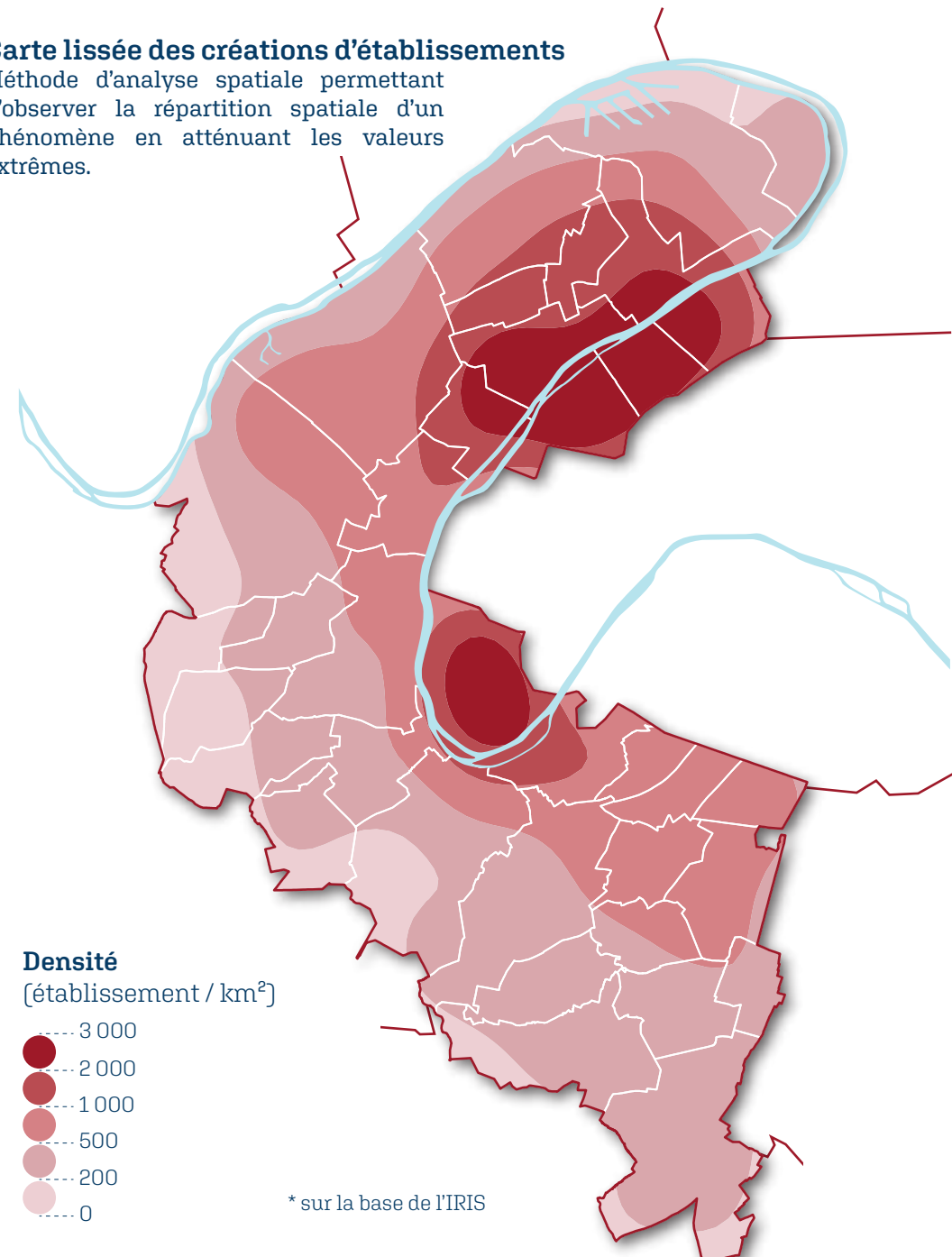
Création d'établissements

Par IRIS en 2019



Carte lissée des créations d'établissements

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.

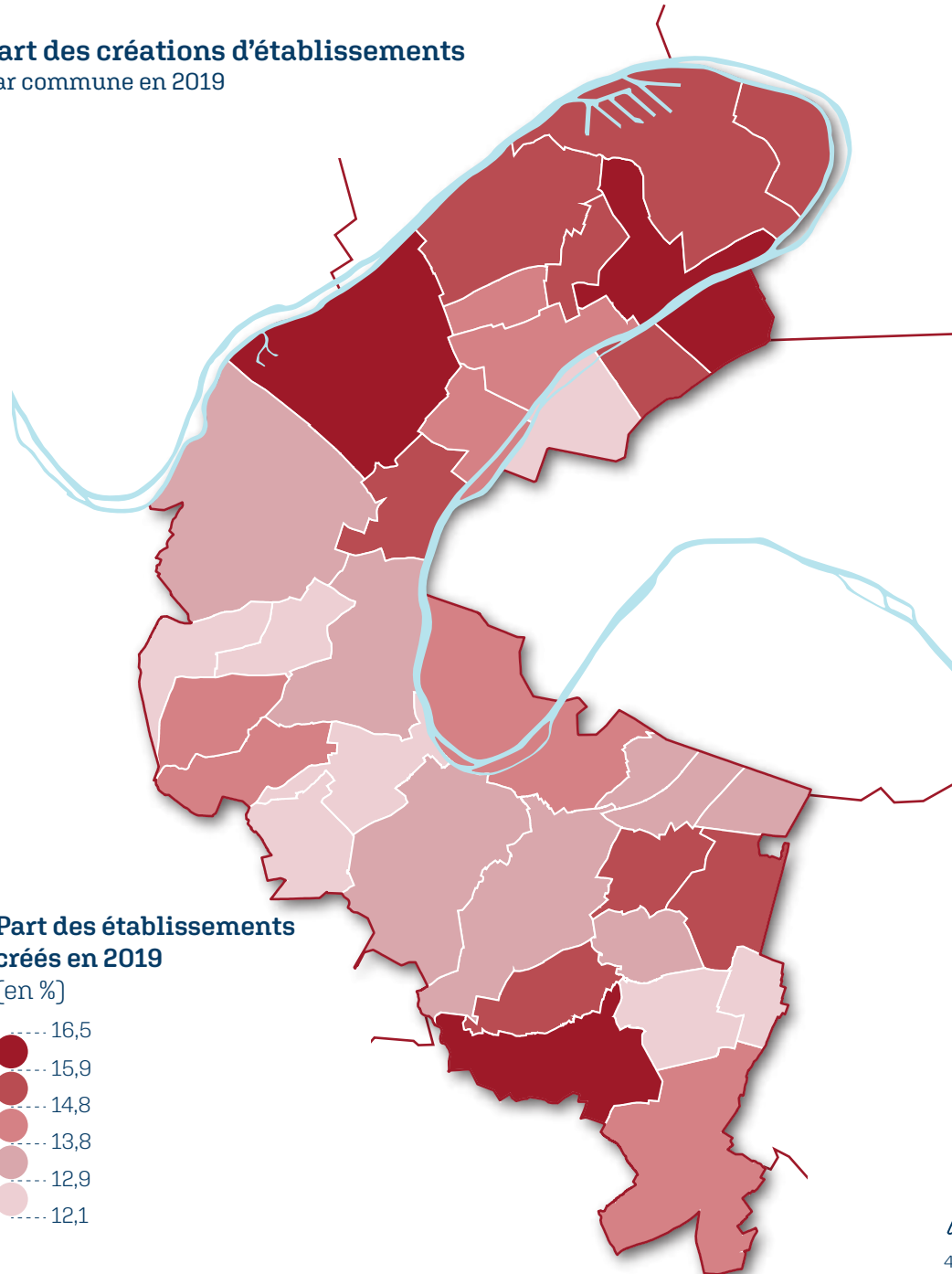


* sur la base de l'IRIS

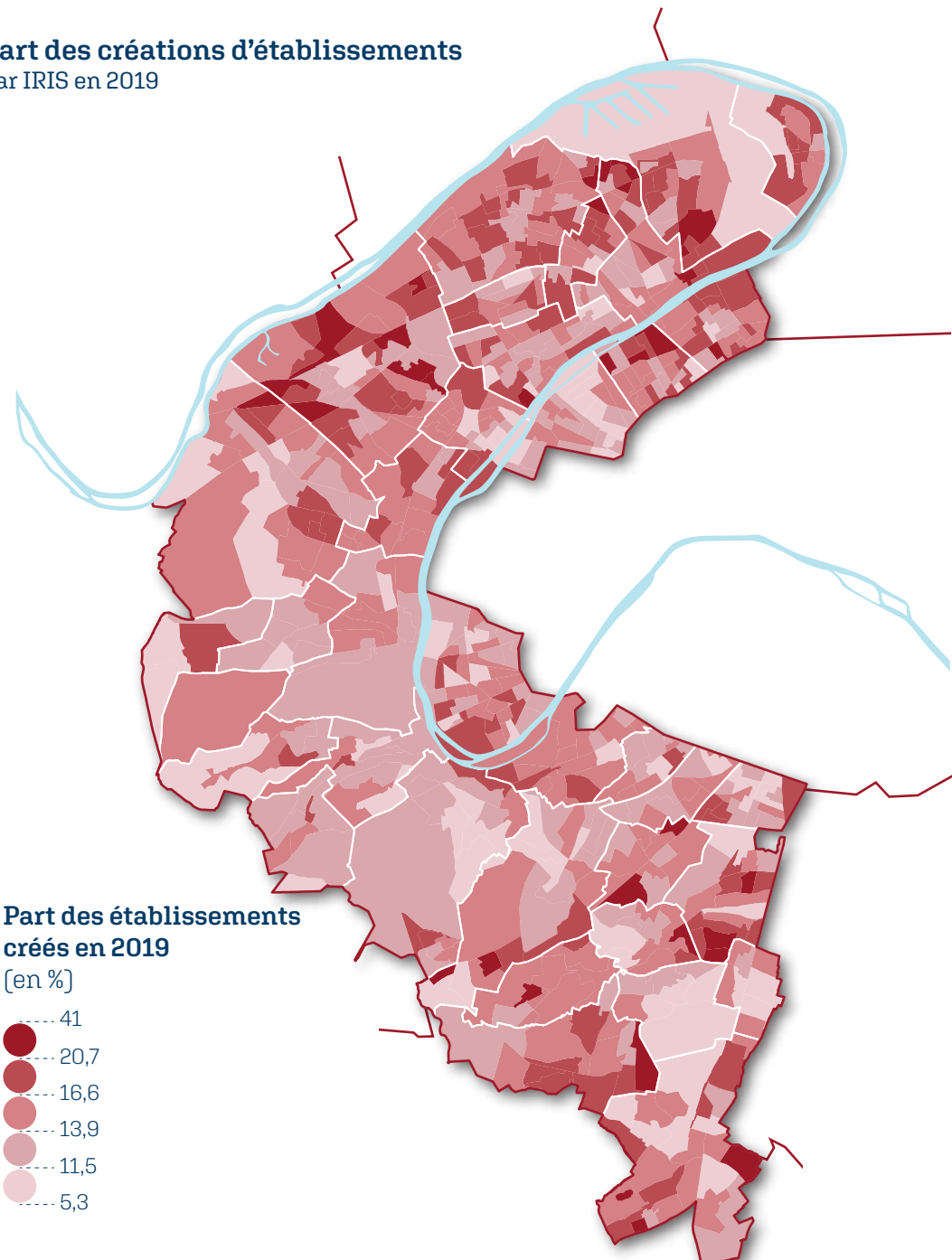


4 km

Part des créations d'établissements
Par commune en 2019



Part des créations d'établissements
Par IRIS en 2019



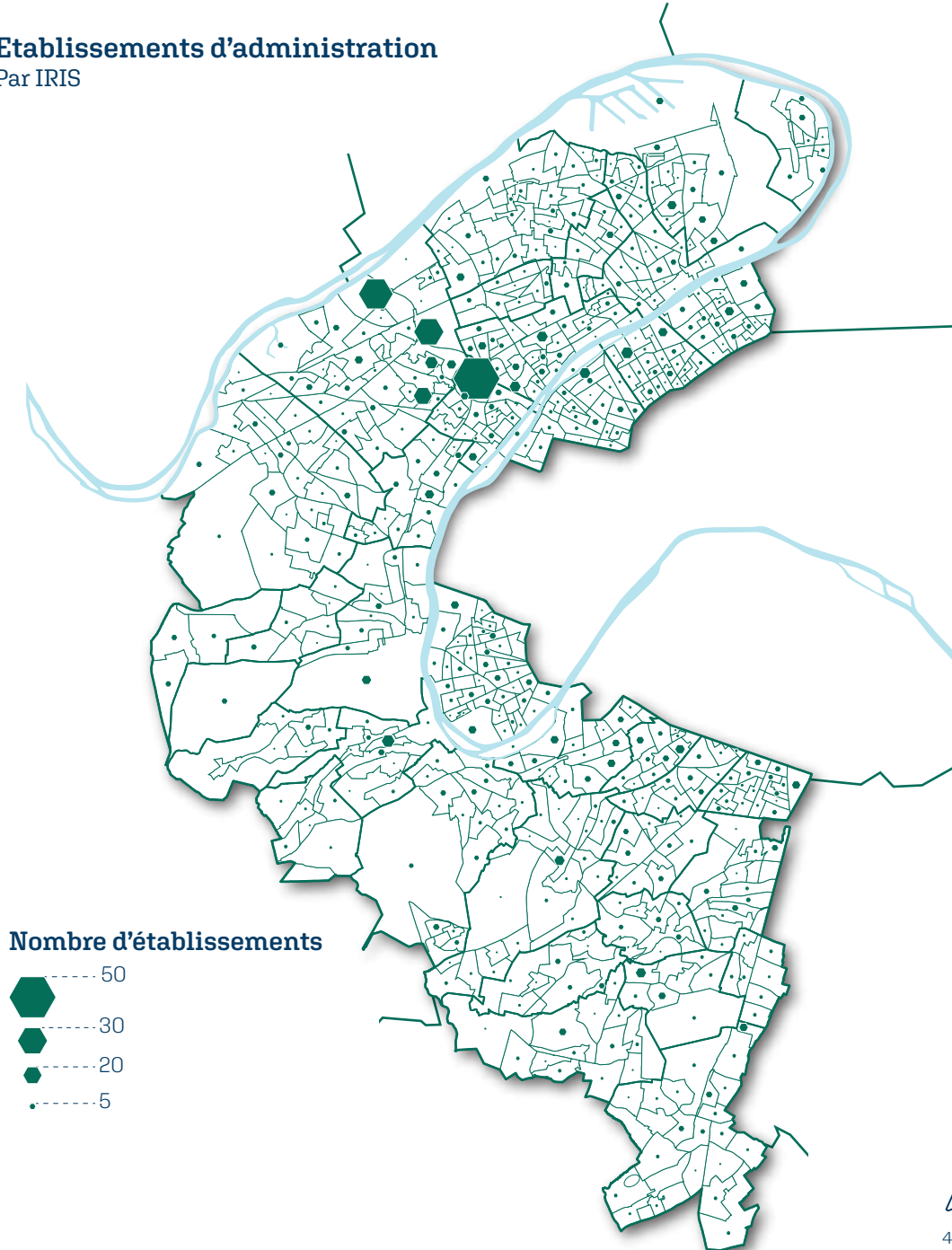
4 km

ÉTABLISSEMENTS

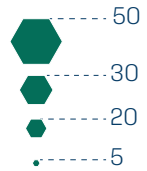
Secteurs d'activité

Etablissements d'administration

Par IRIS



Nombre d'établissements

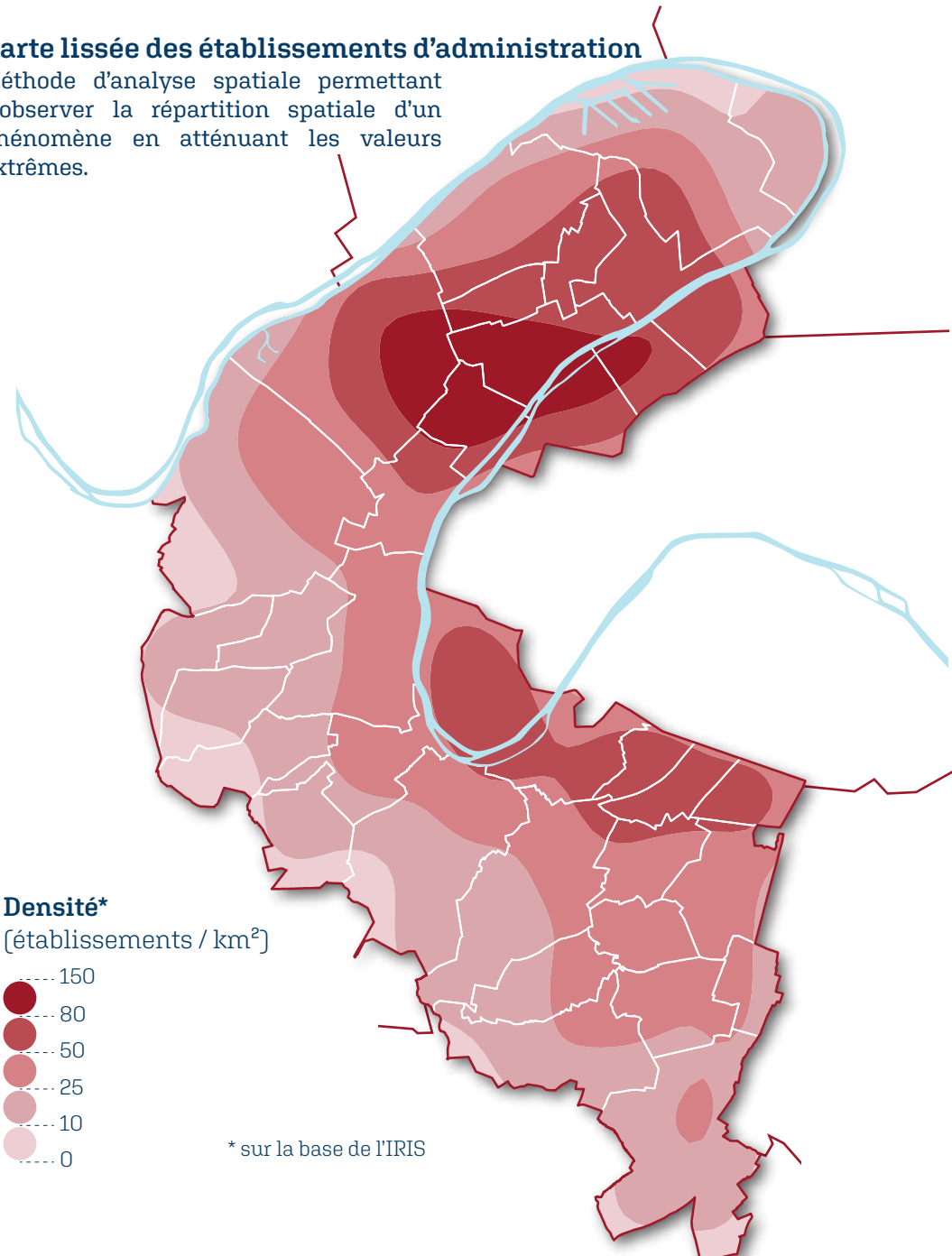


4 km

Sources: APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie: PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

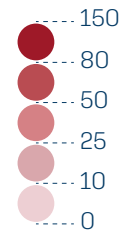
Carte lissée des établissements d'administration

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



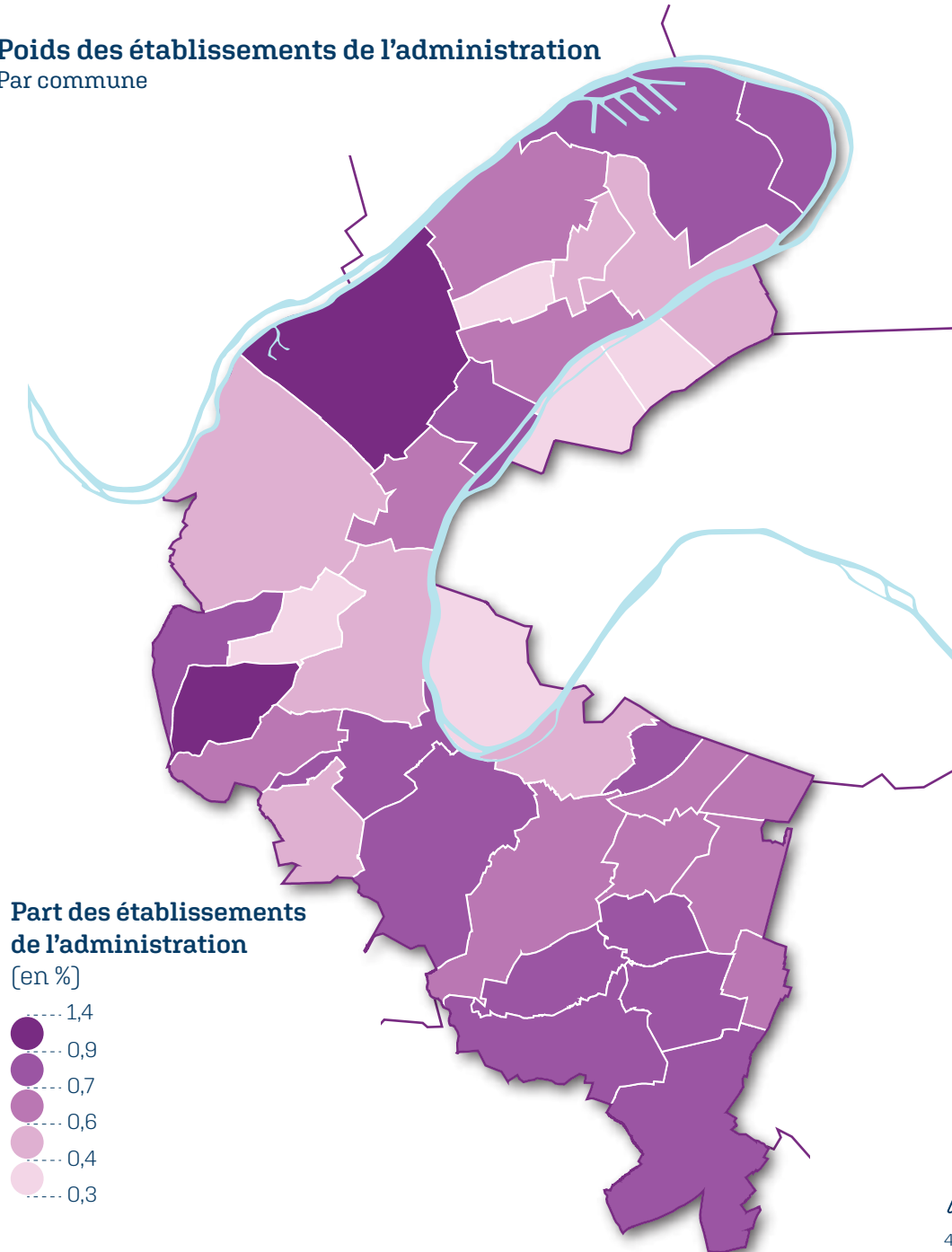
Densité*

(établissements / km²)

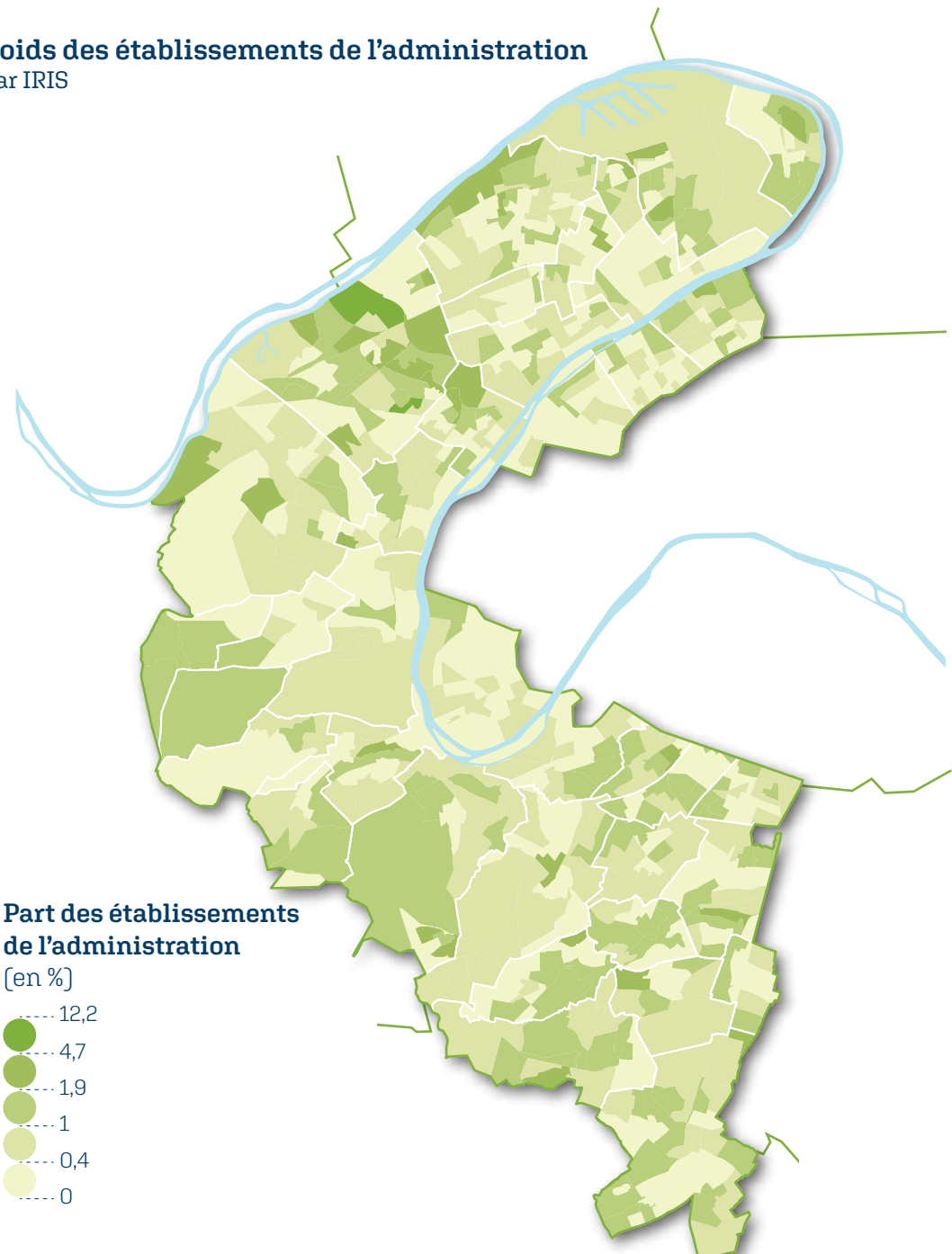


* sur la base de l'IRIS

Poids des établissements de l'administration Par commune



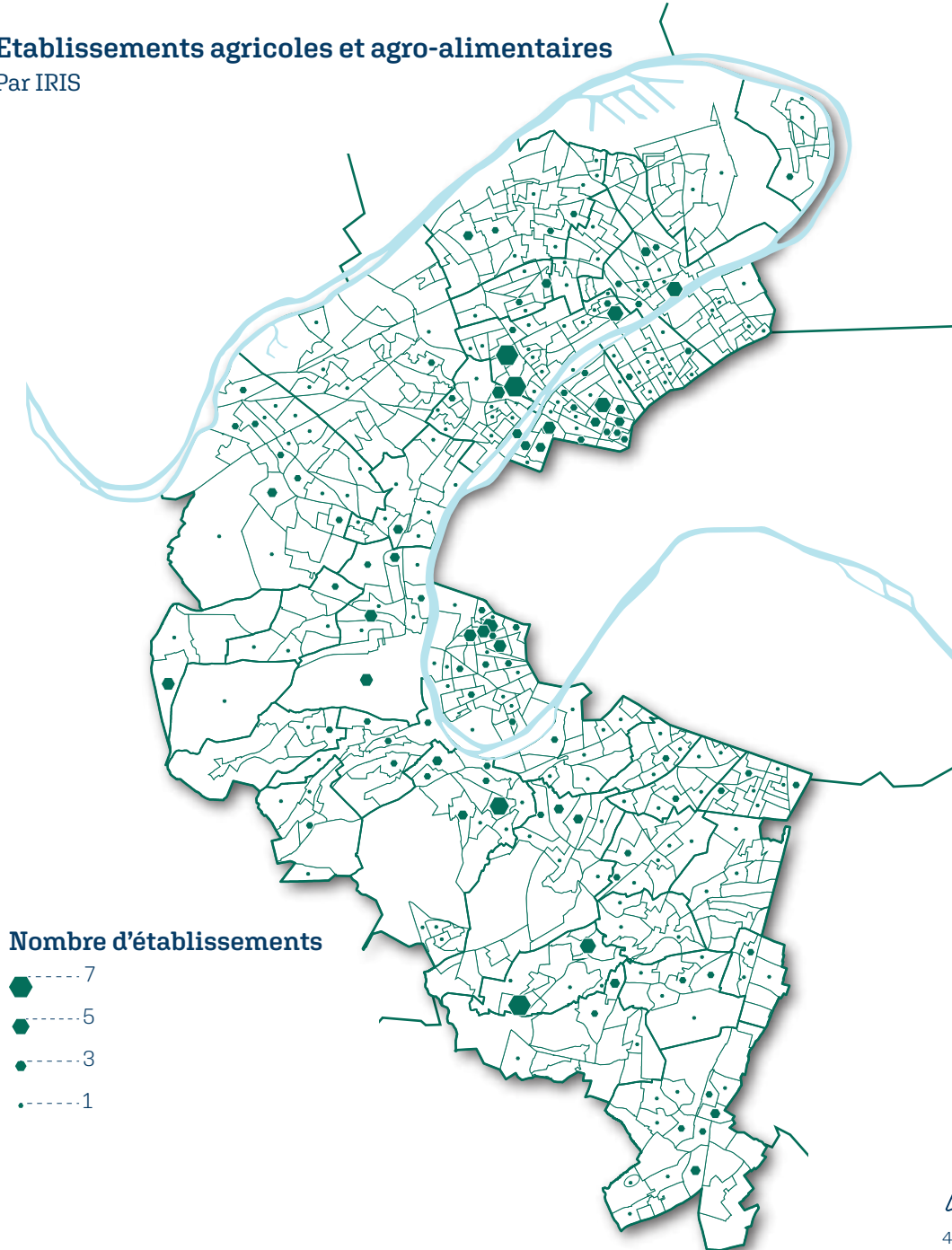
Poids des établissements de l'administration Par IRIS



4 km

Etablissements agricoles et agro-alimentaires

Par IRIS



Nombre d'établissements

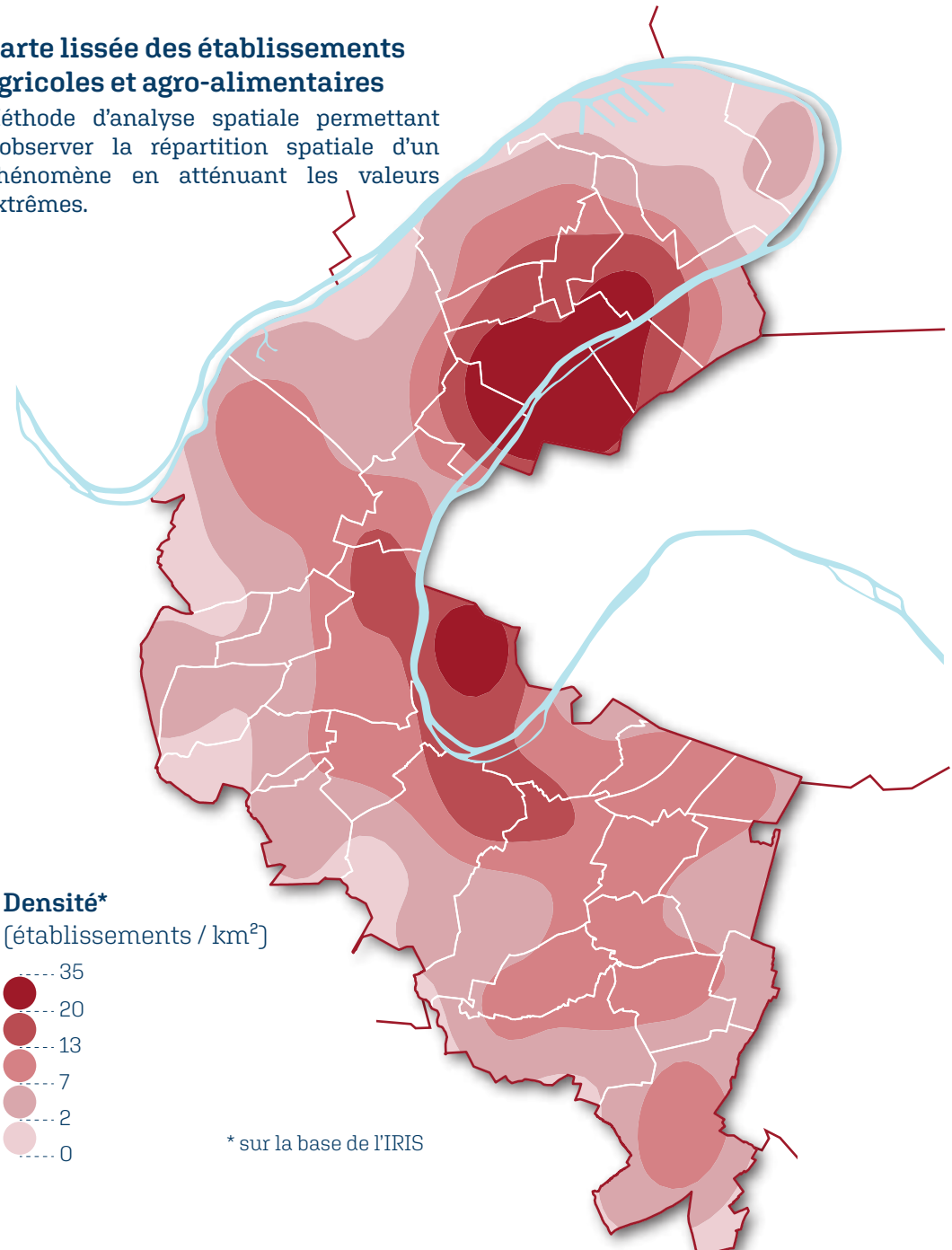


4 km

Sources : APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie : PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

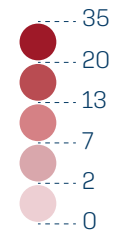
Carte lissée des établissements agricoles et agro-alimentaires

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



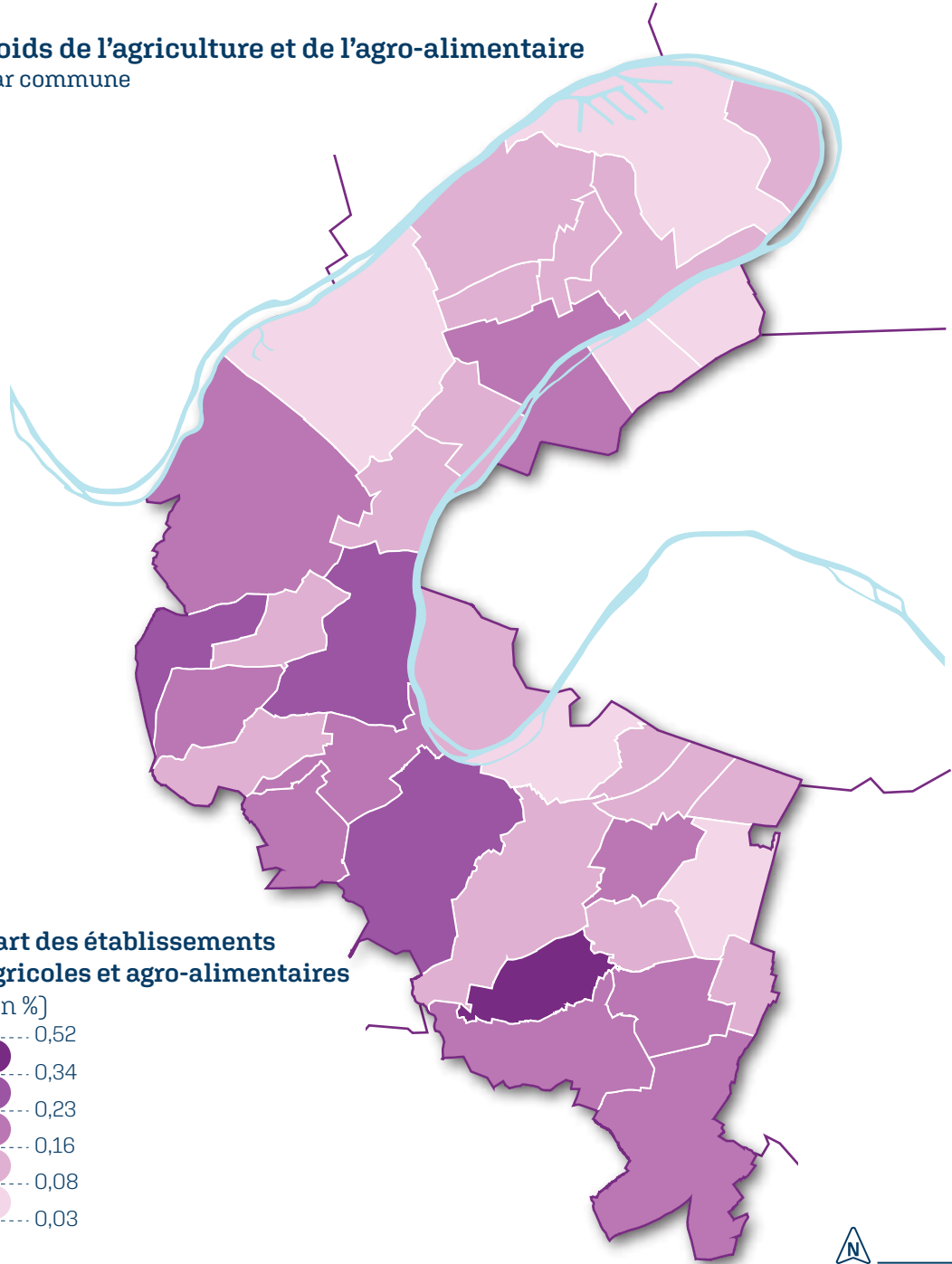
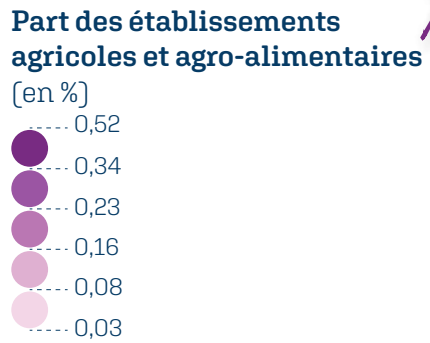
Densité*

(établissements / km²)

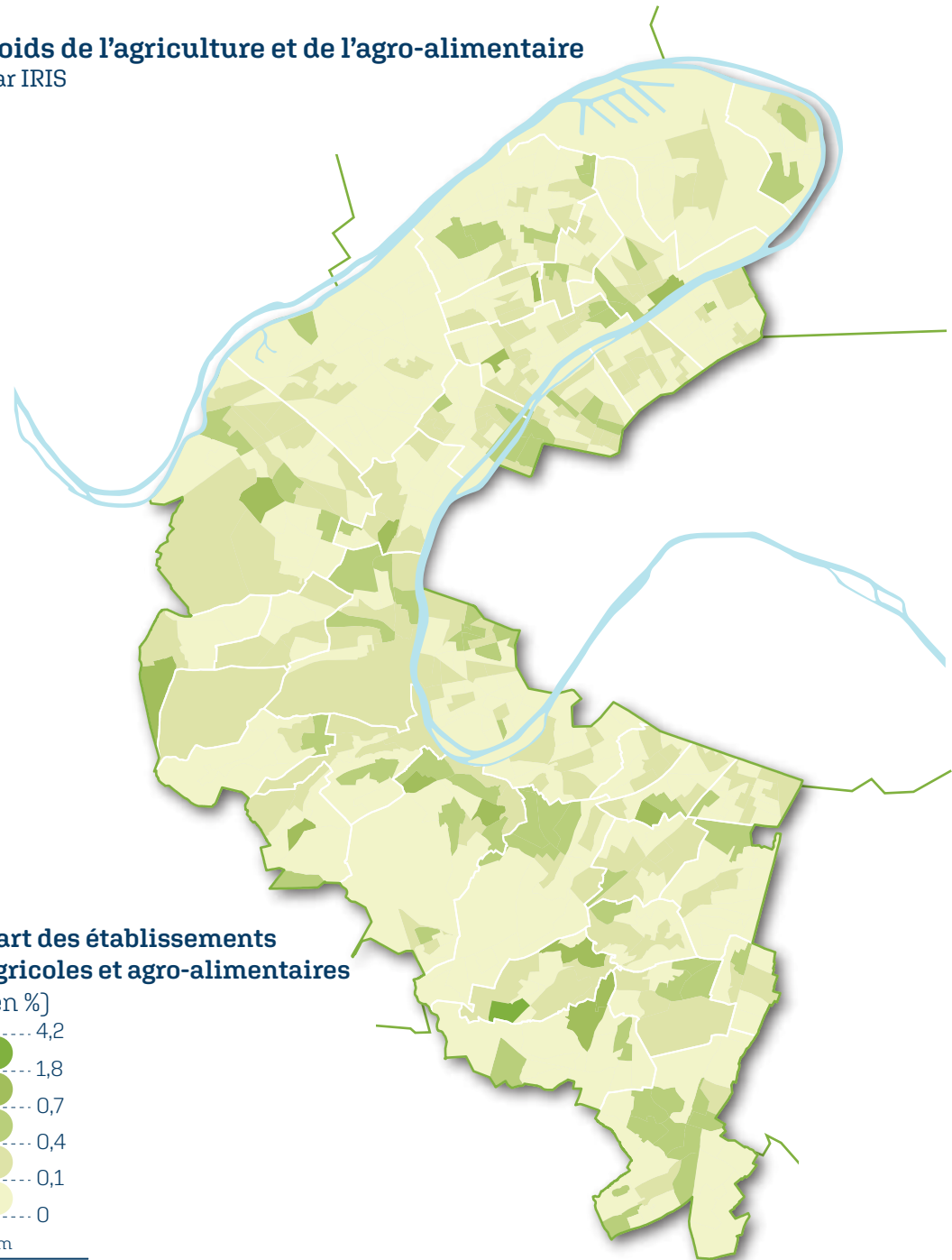
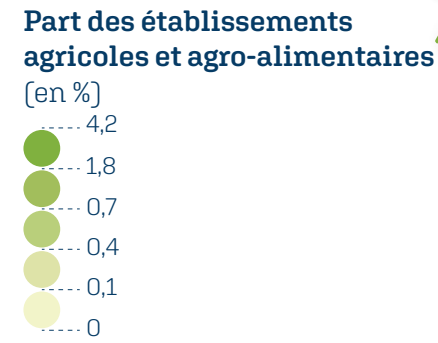


* sur la base de l'IRIS

Poids de l'agriculture et de l'agro-alimentaire
Par commune



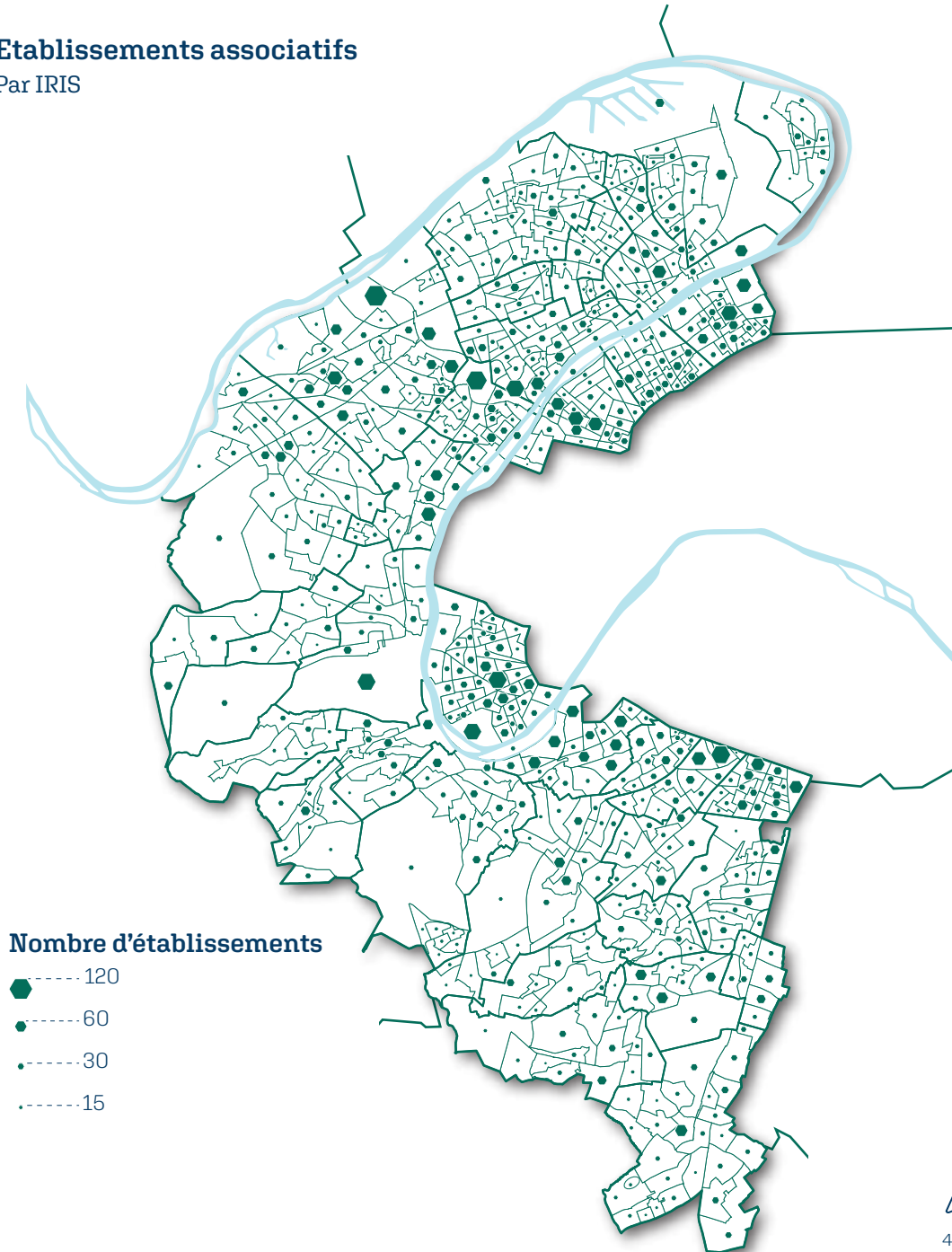
Poids de l'agriculture et de l'agro-alimentaire
Par IRIS



Sources : APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie : PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

Etablissements associatifs

Par IRIS

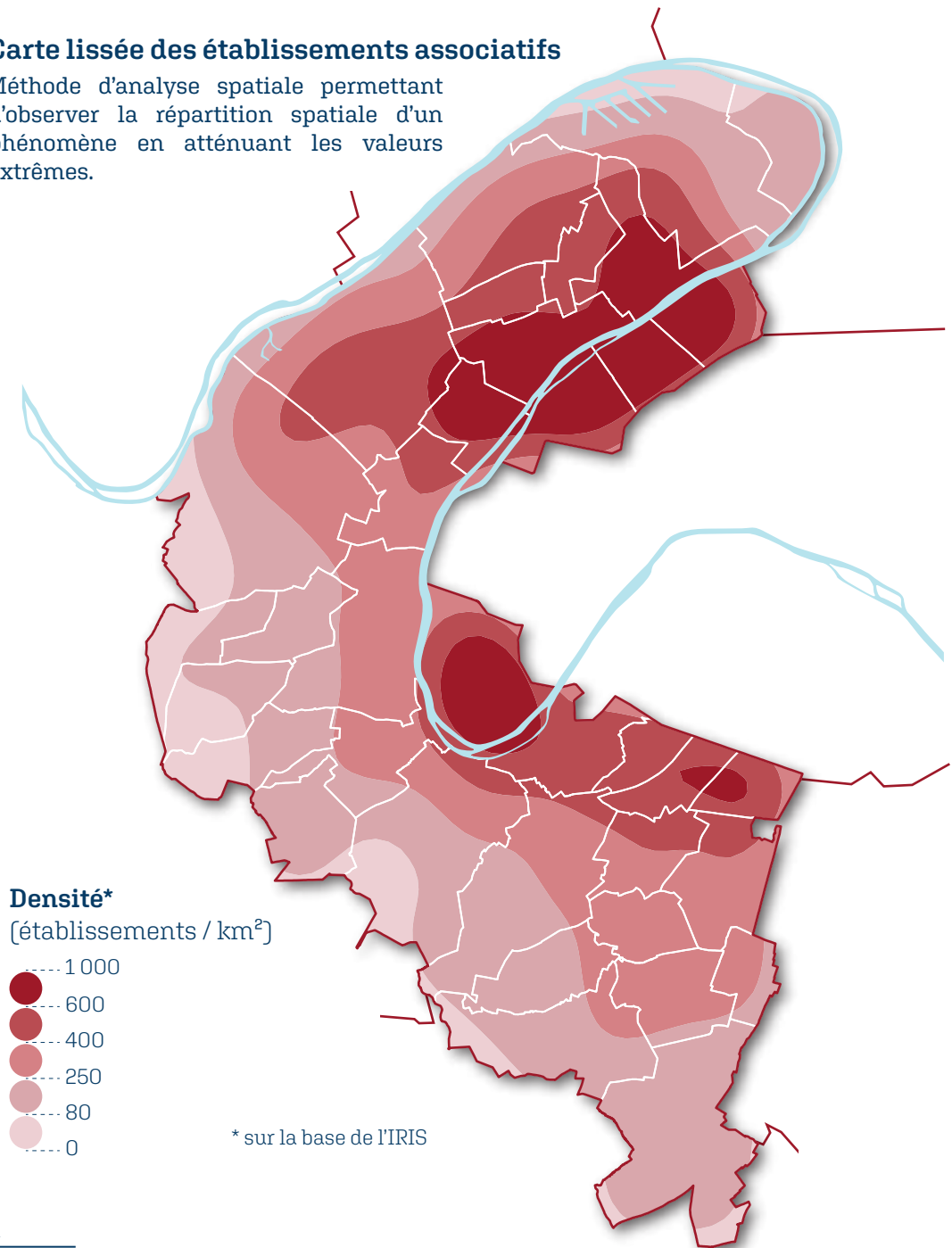


4 km

Sources : APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie : PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

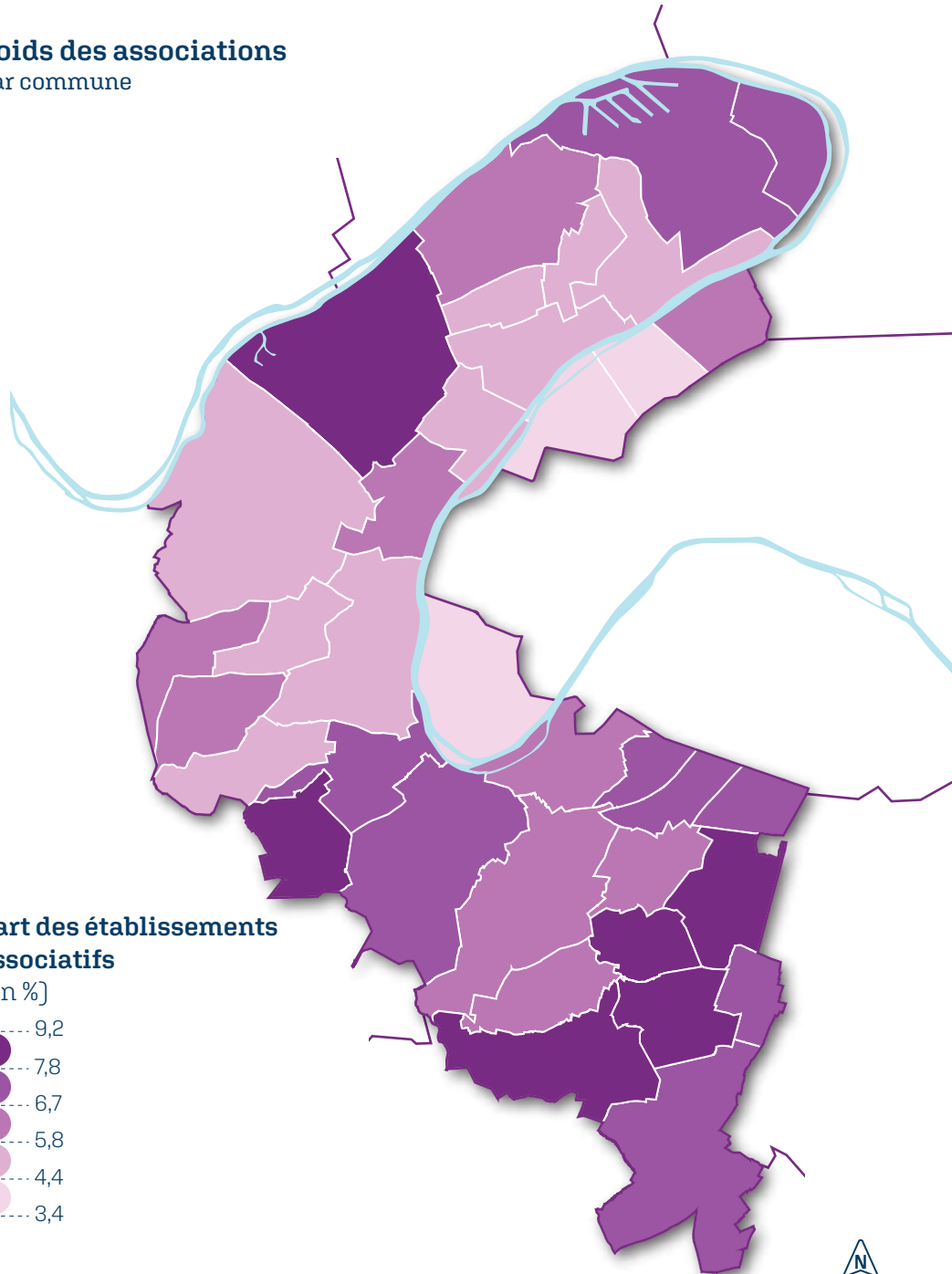
Carte lissée des établissements associatifs

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.

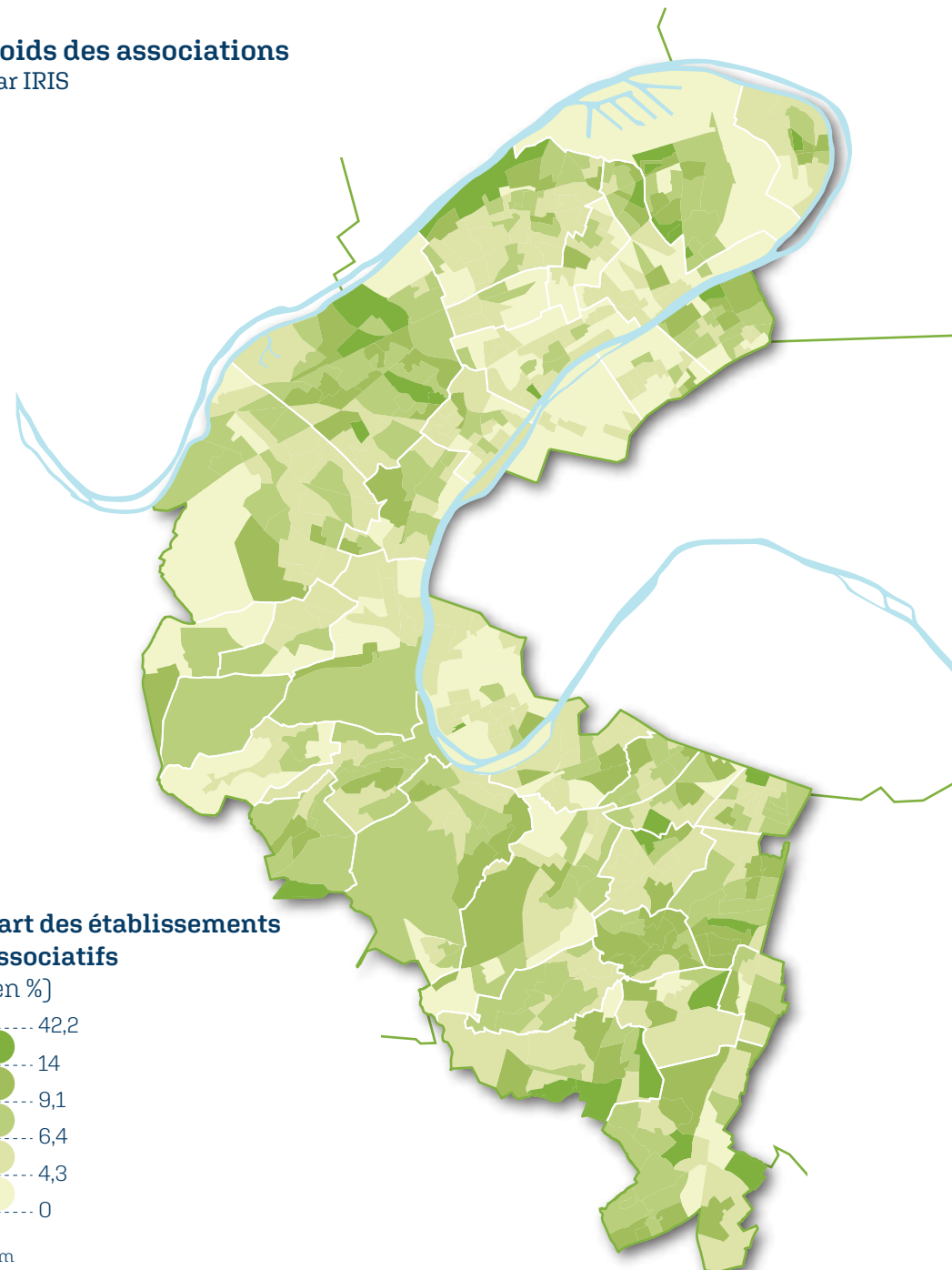


* sur la base de l'IRIS

Poids des associations
Par commune

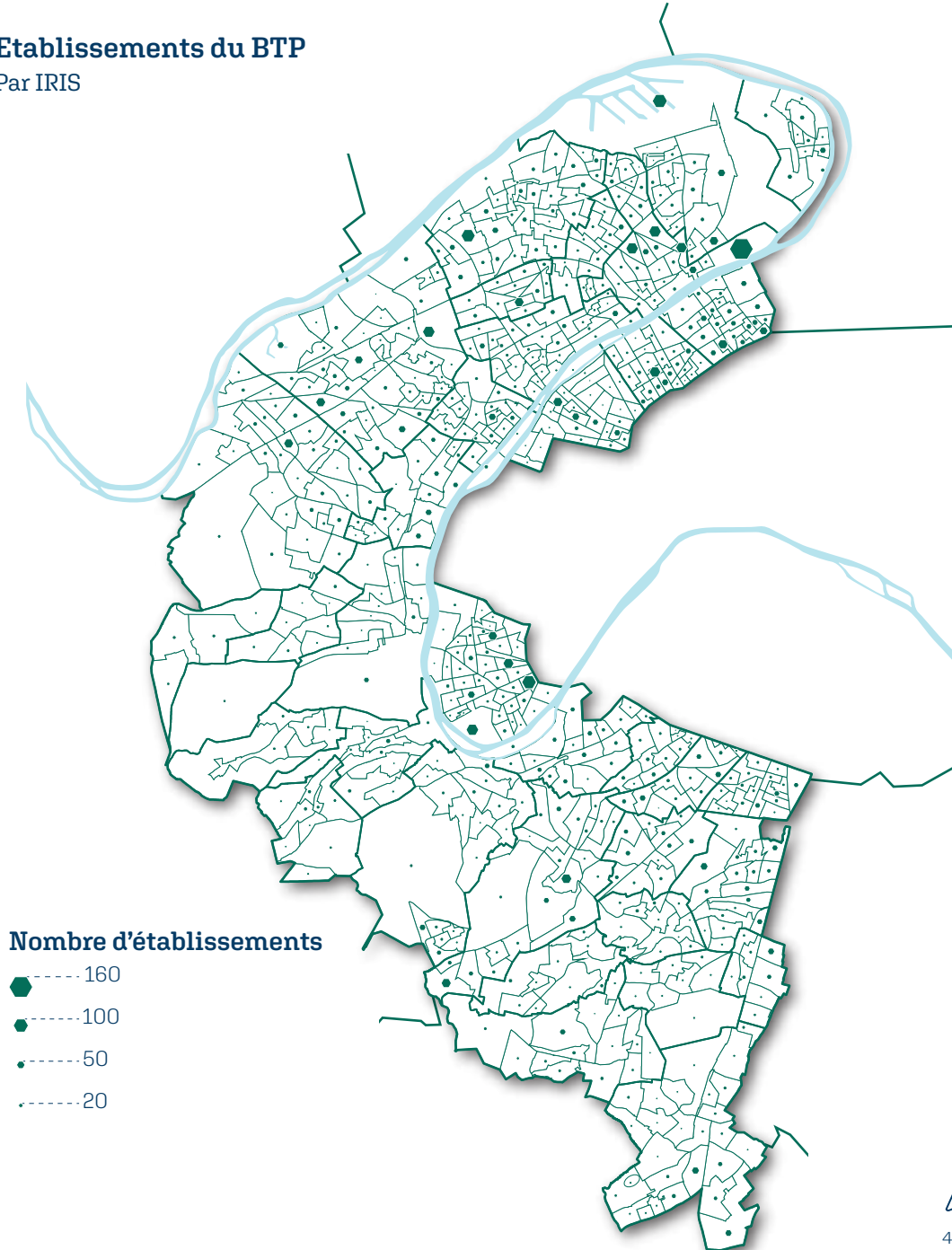


Poids des associations
Par IRIS



Etablissements du BTP

Par IRIS



Nombre d'établissements

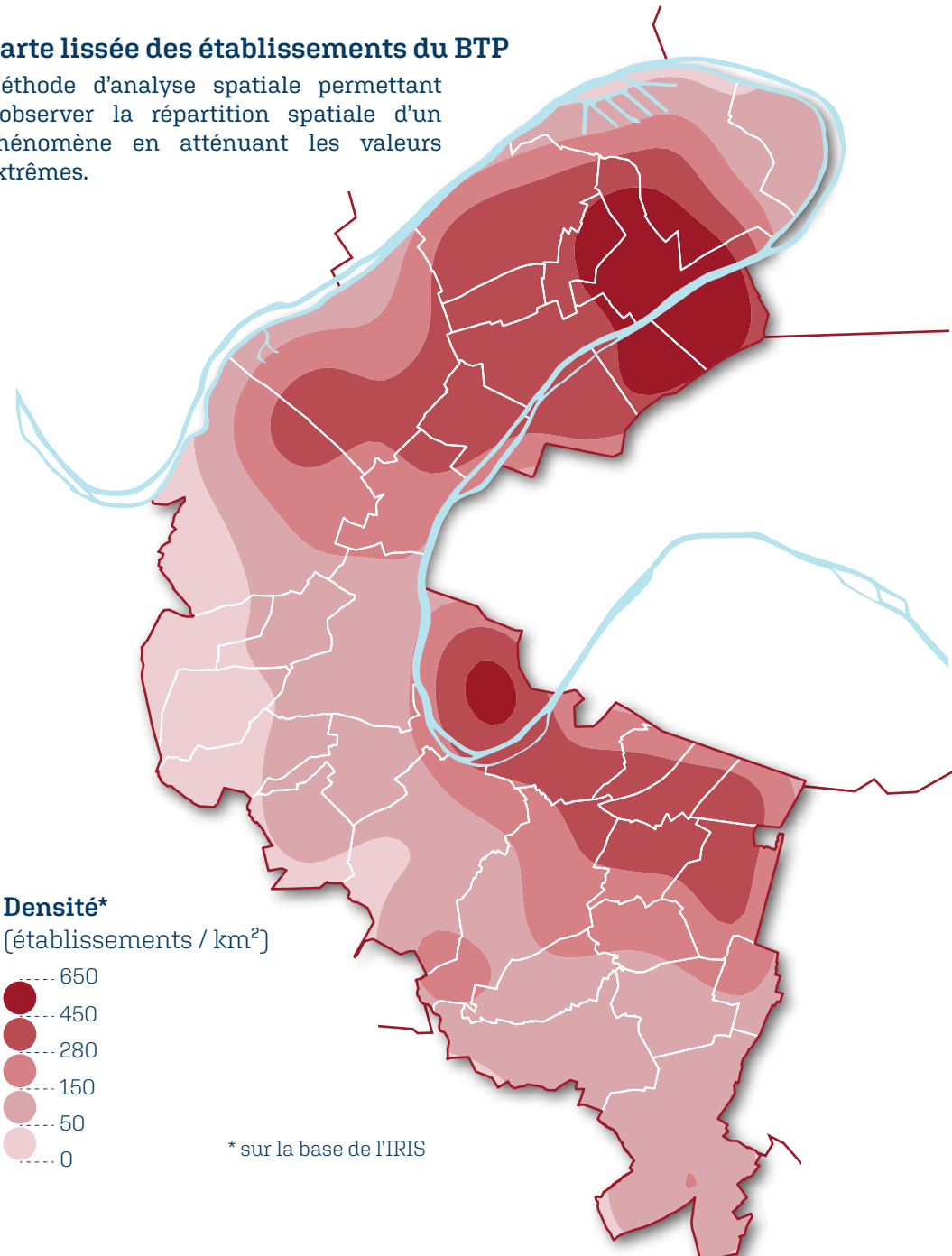
- 160
- 100
- 50
- 20



4 km

Carte lissée des établissements du BTP

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



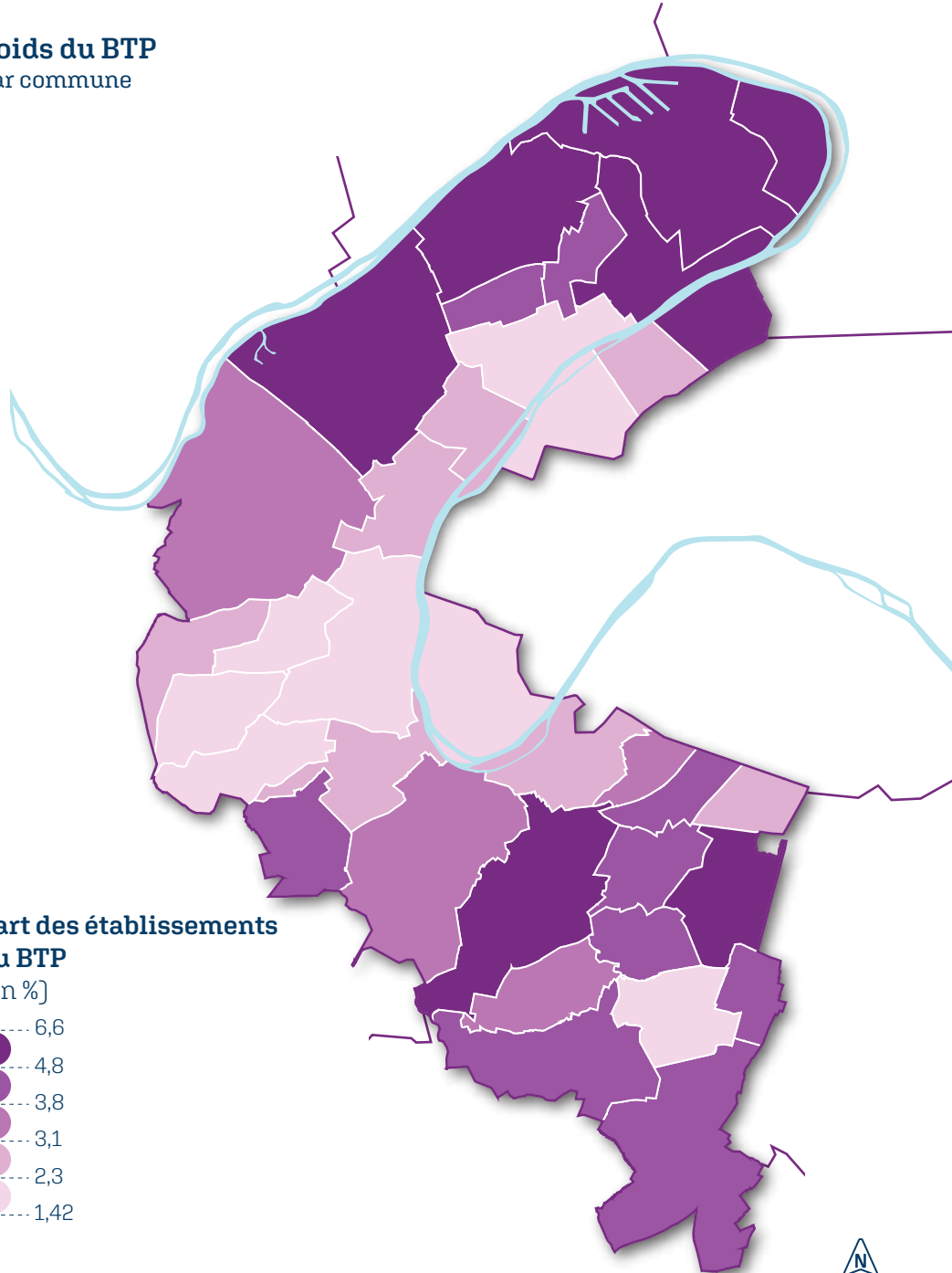
Densité*

(établissements / km²)

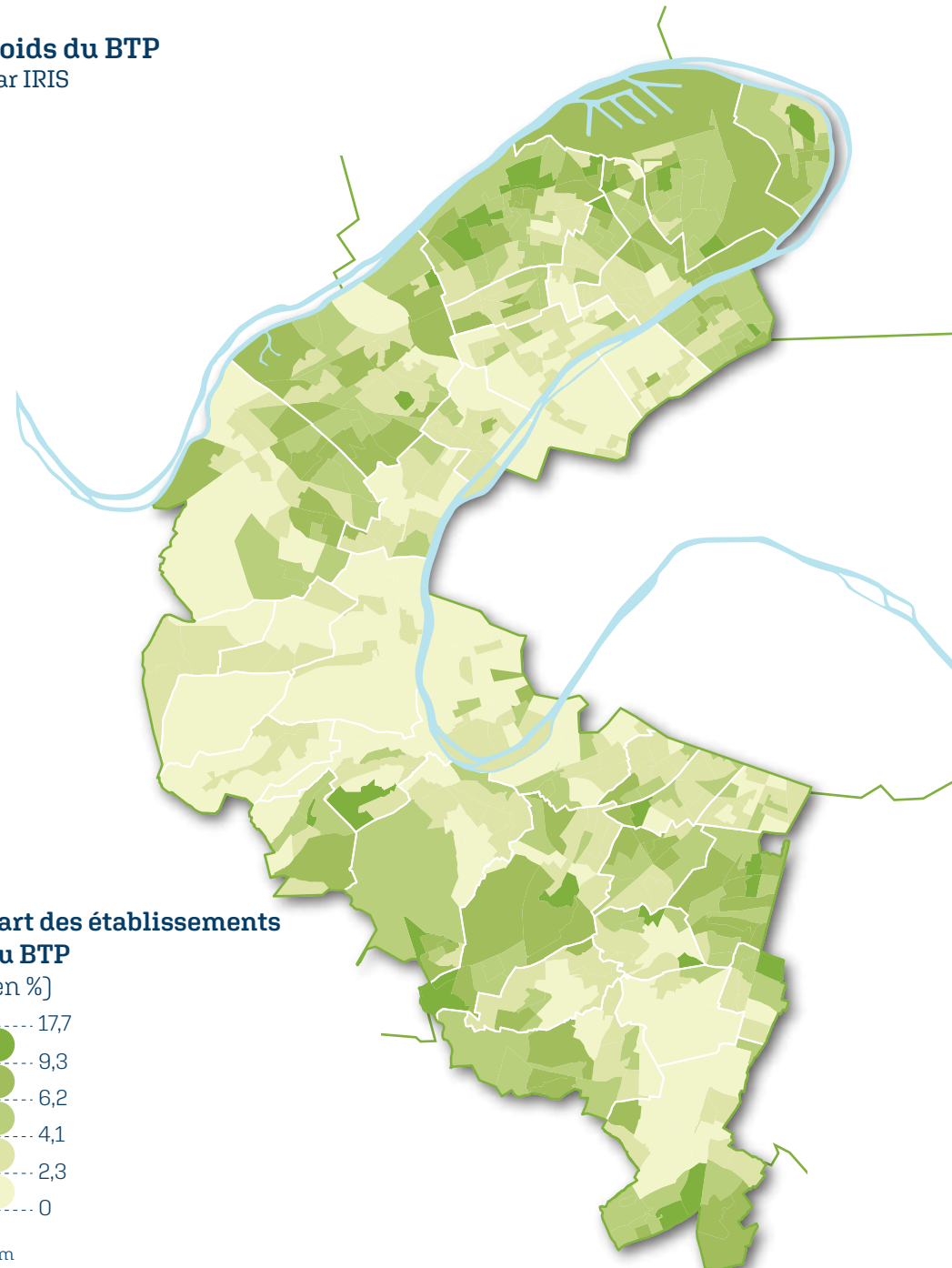
- 650
- 450
- 280
- 150
- 50
- 0

* sur la base de l'IRIS

Poids du BTP
Par commune

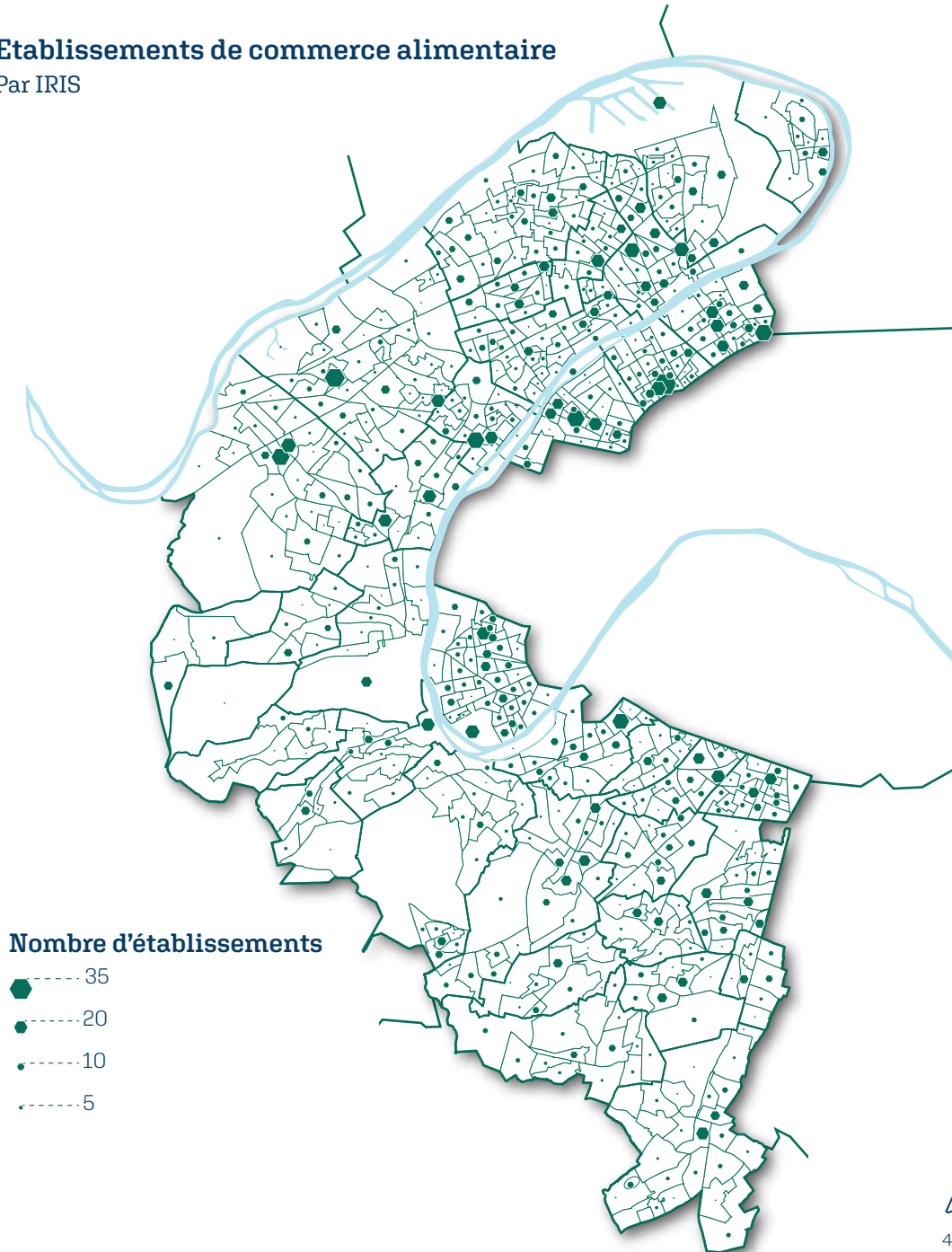


Poids du BTP
Par IRIS



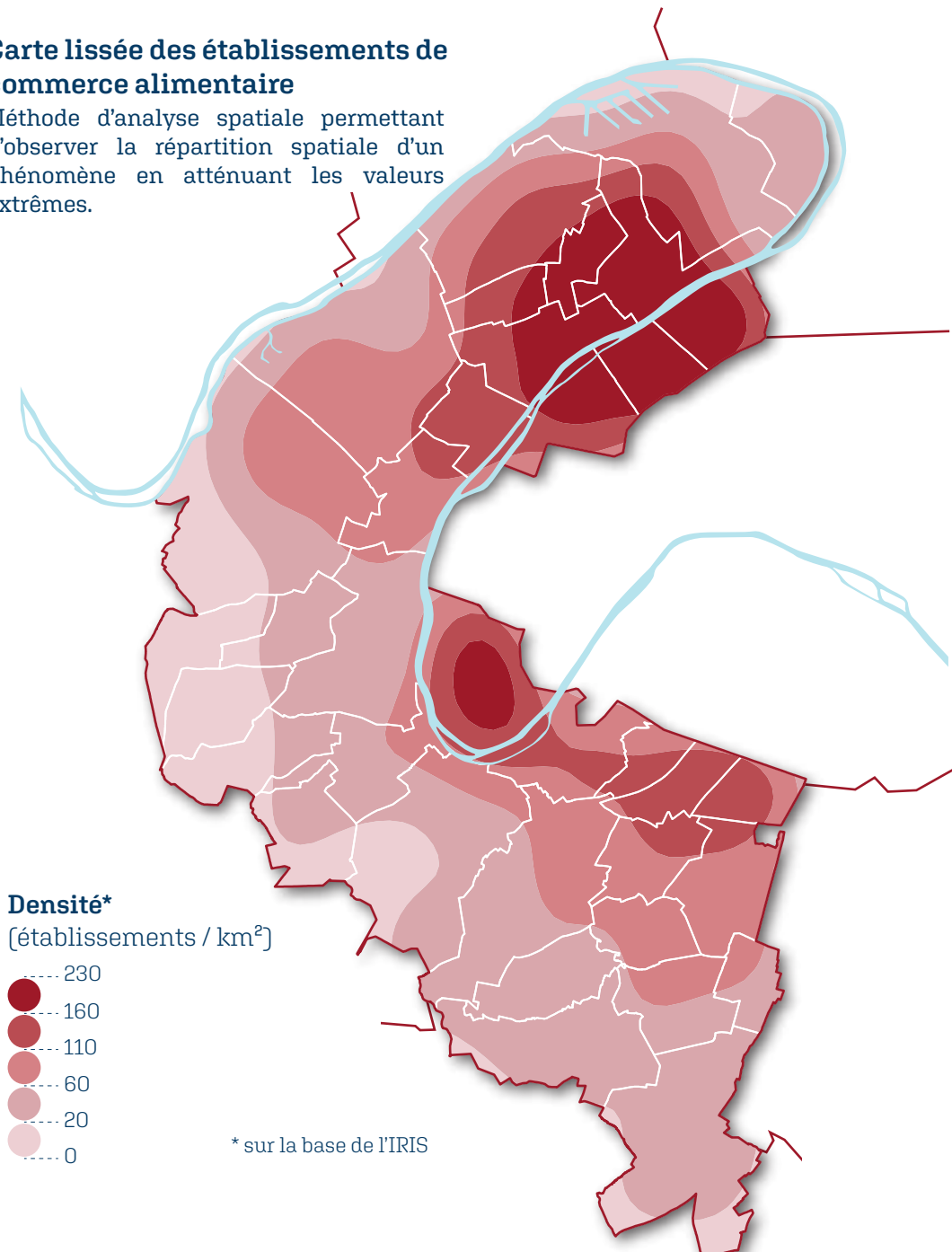
Etablissements de commerce alimentaire

Par IRIS



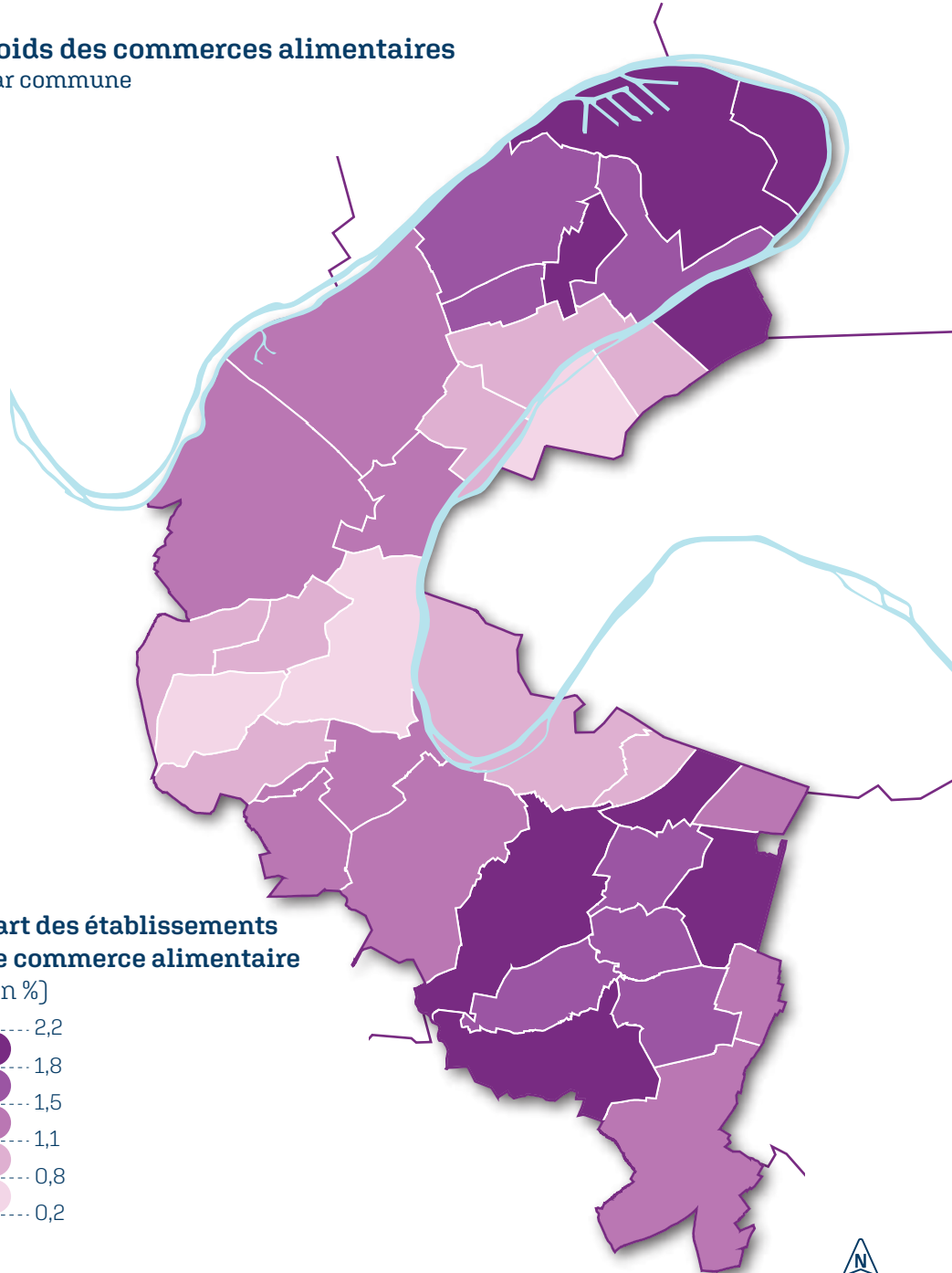
Carte lissée des établissements de commerce alimentaire

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.

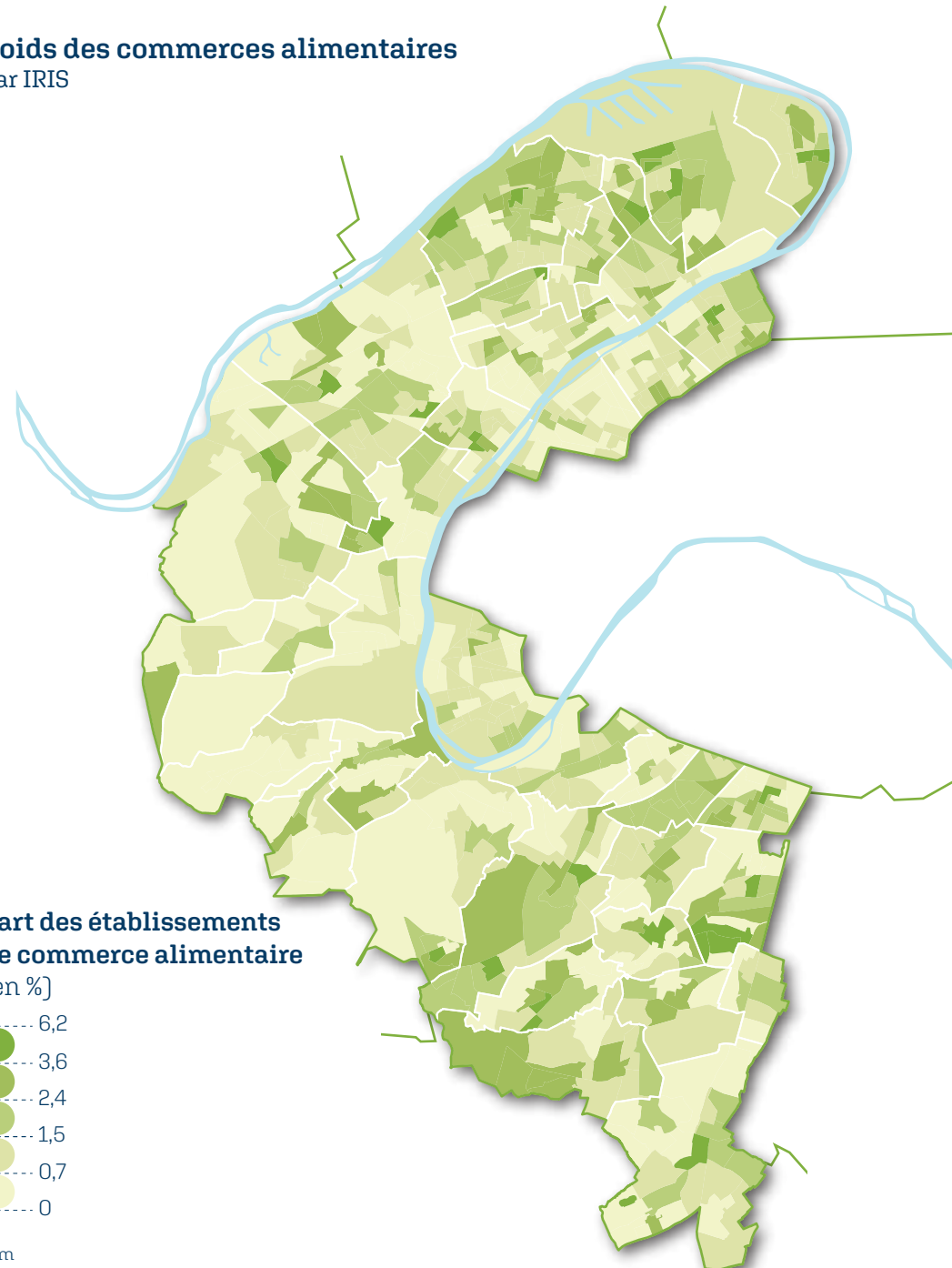


* sur la base de l'IRIS

Poids des commerces alimentaires
Par commune



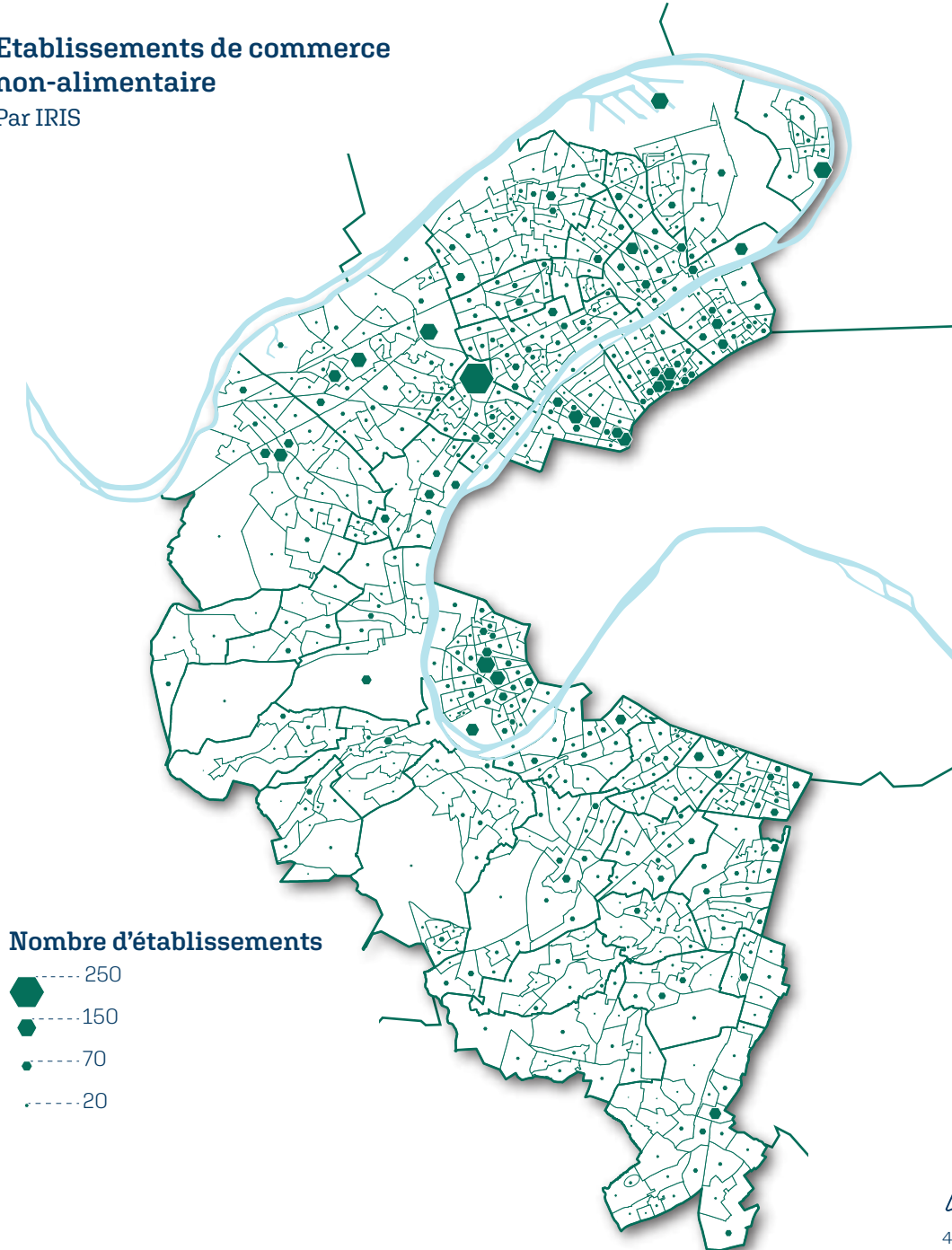
Poids des commerces alimentaires
Par IRIS



Sources : APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie : PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

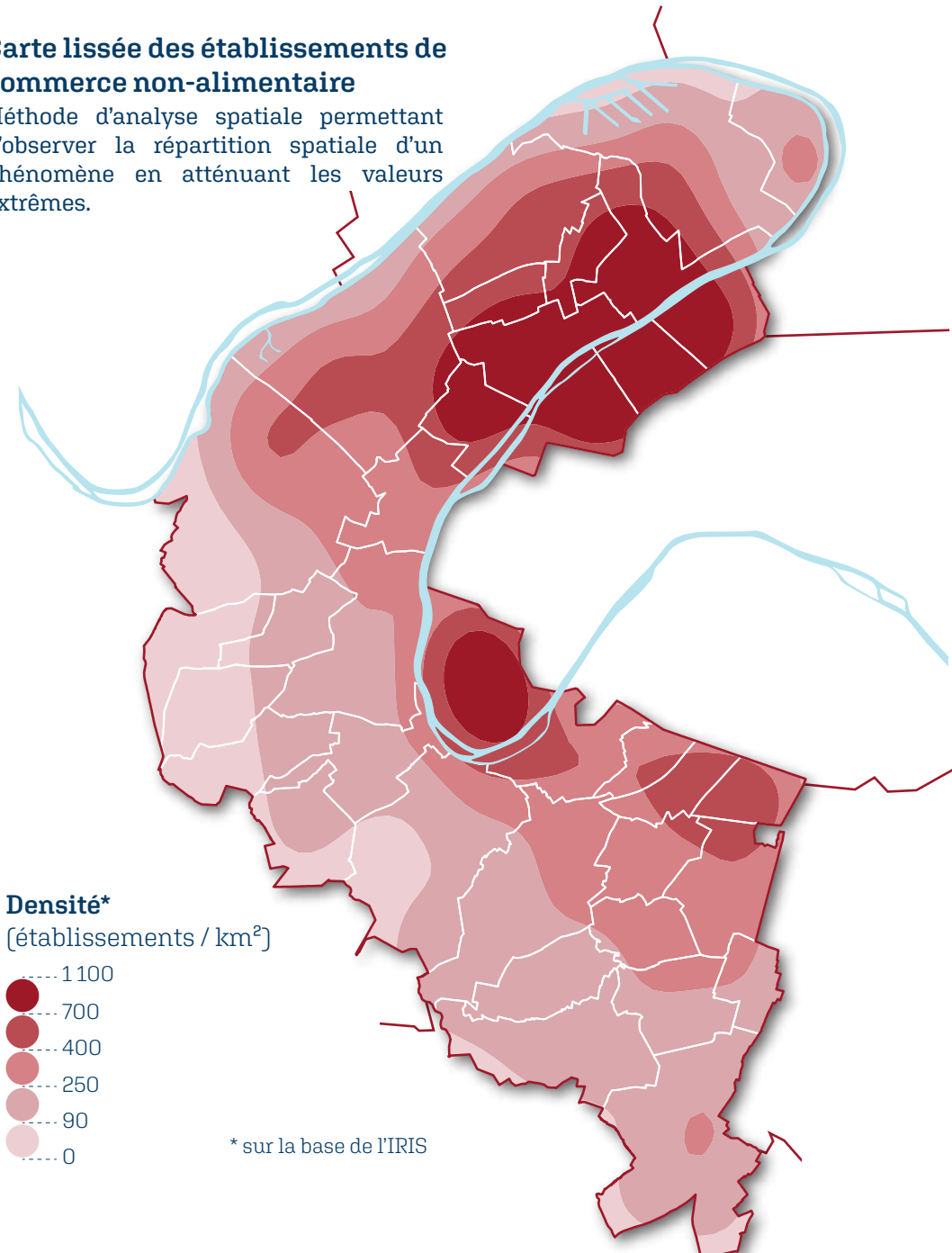
Etablissements de commerce non-alimentaire

Par IRIS



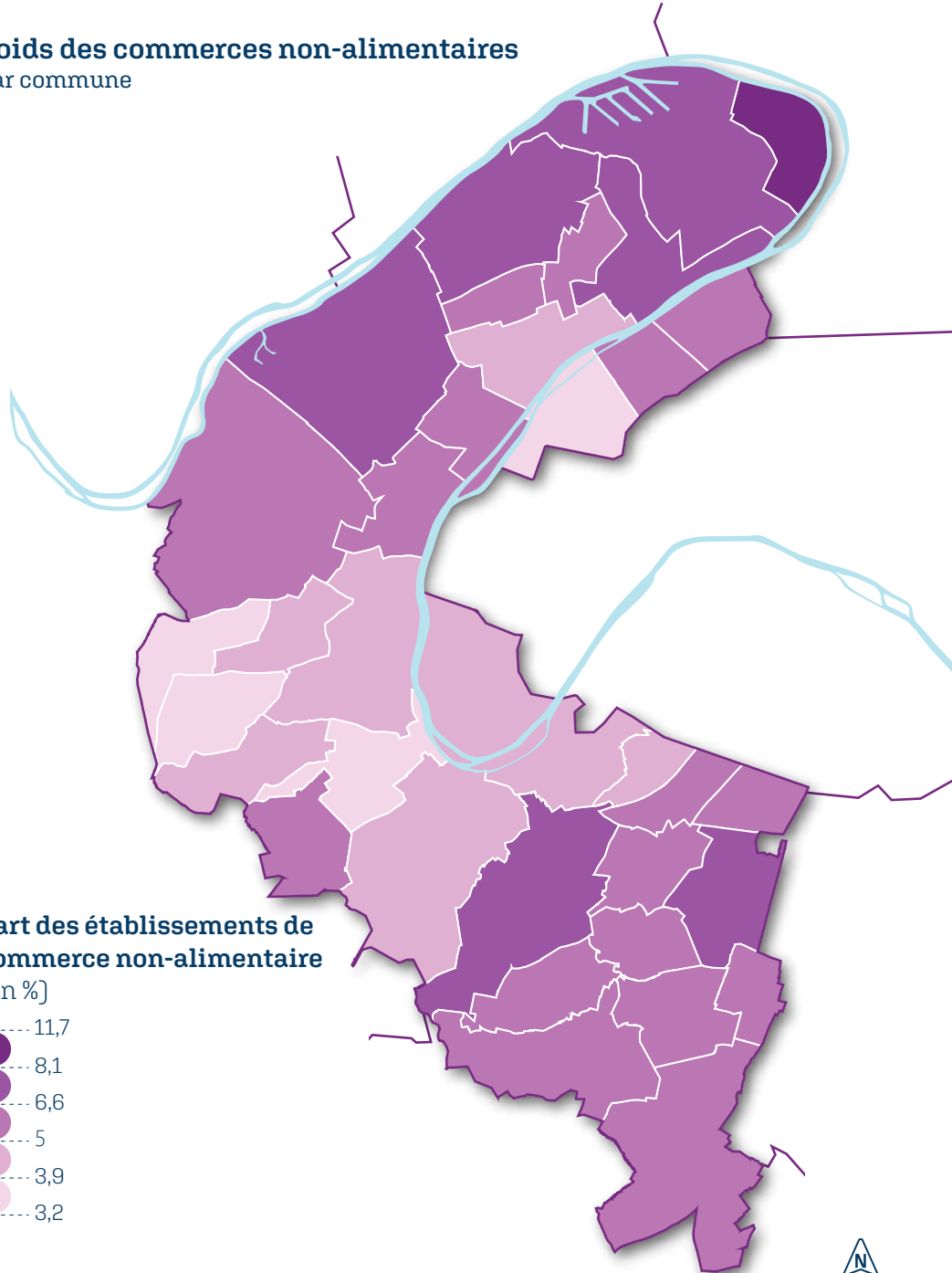
Carte lissée des établissements de commerce non-alimentaire

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.

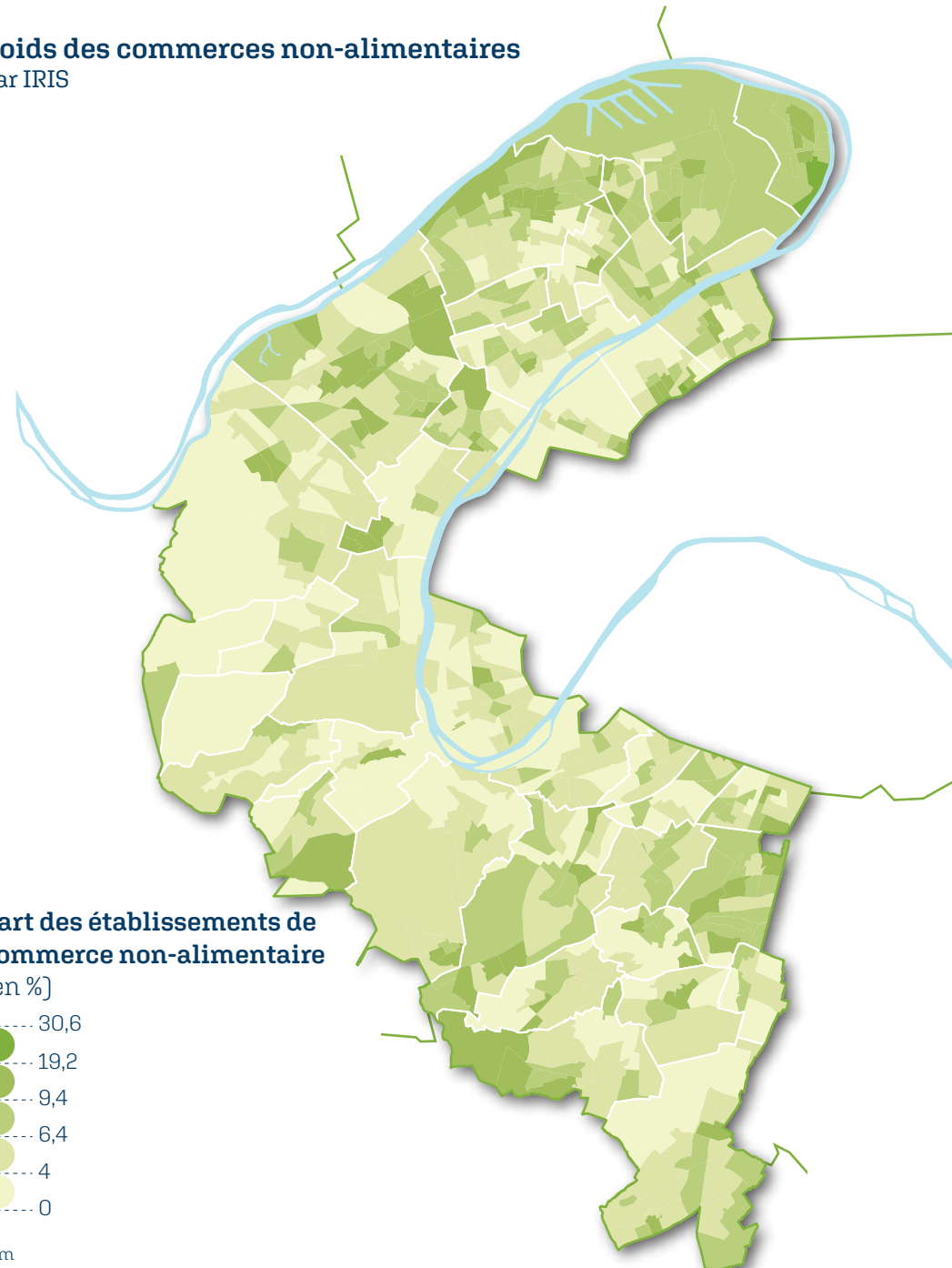


* sur la base de l'IRIS

Poids des commerces non-alimentaires
Par commune

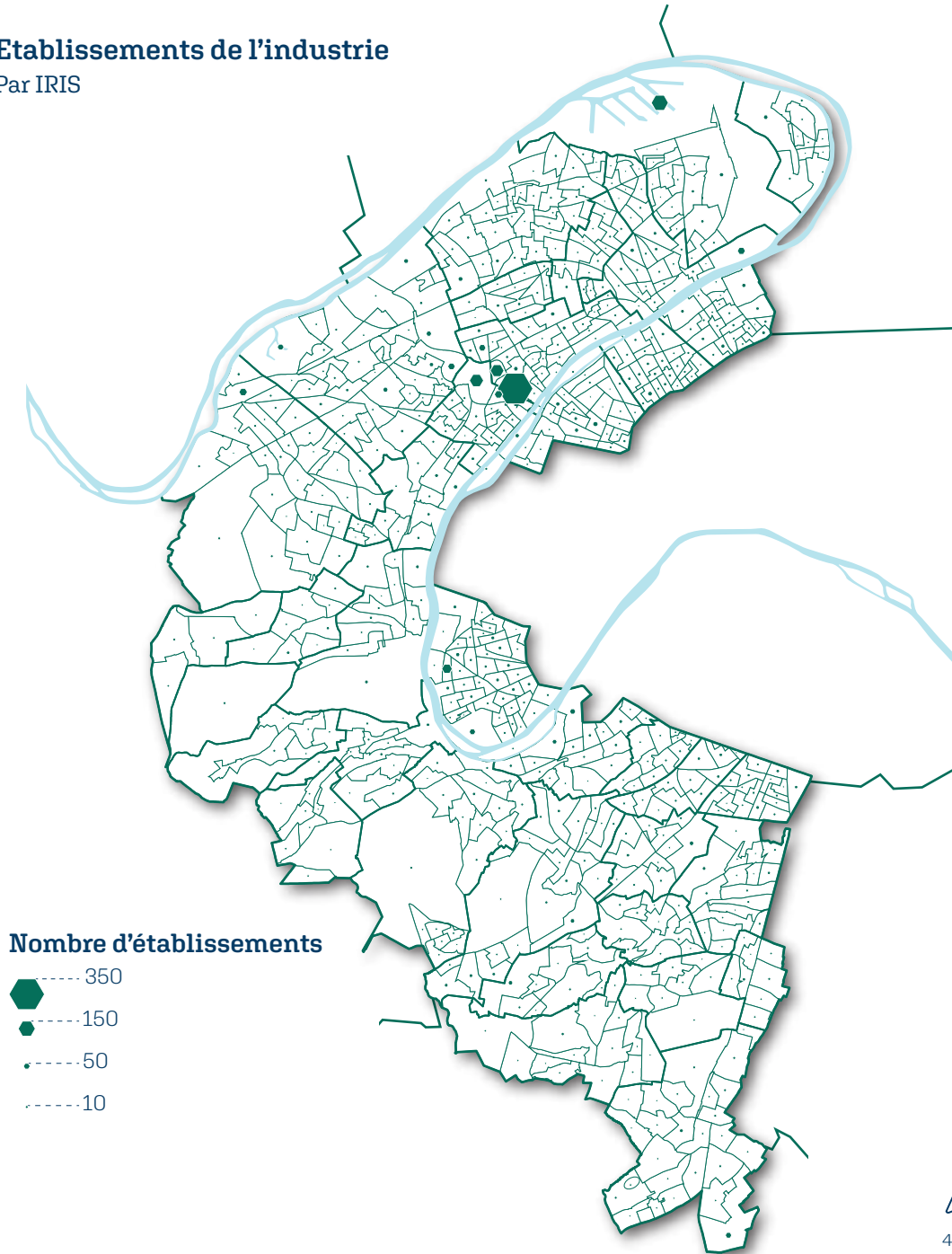


Poids des commerces non-alimentaires
Par IRIS



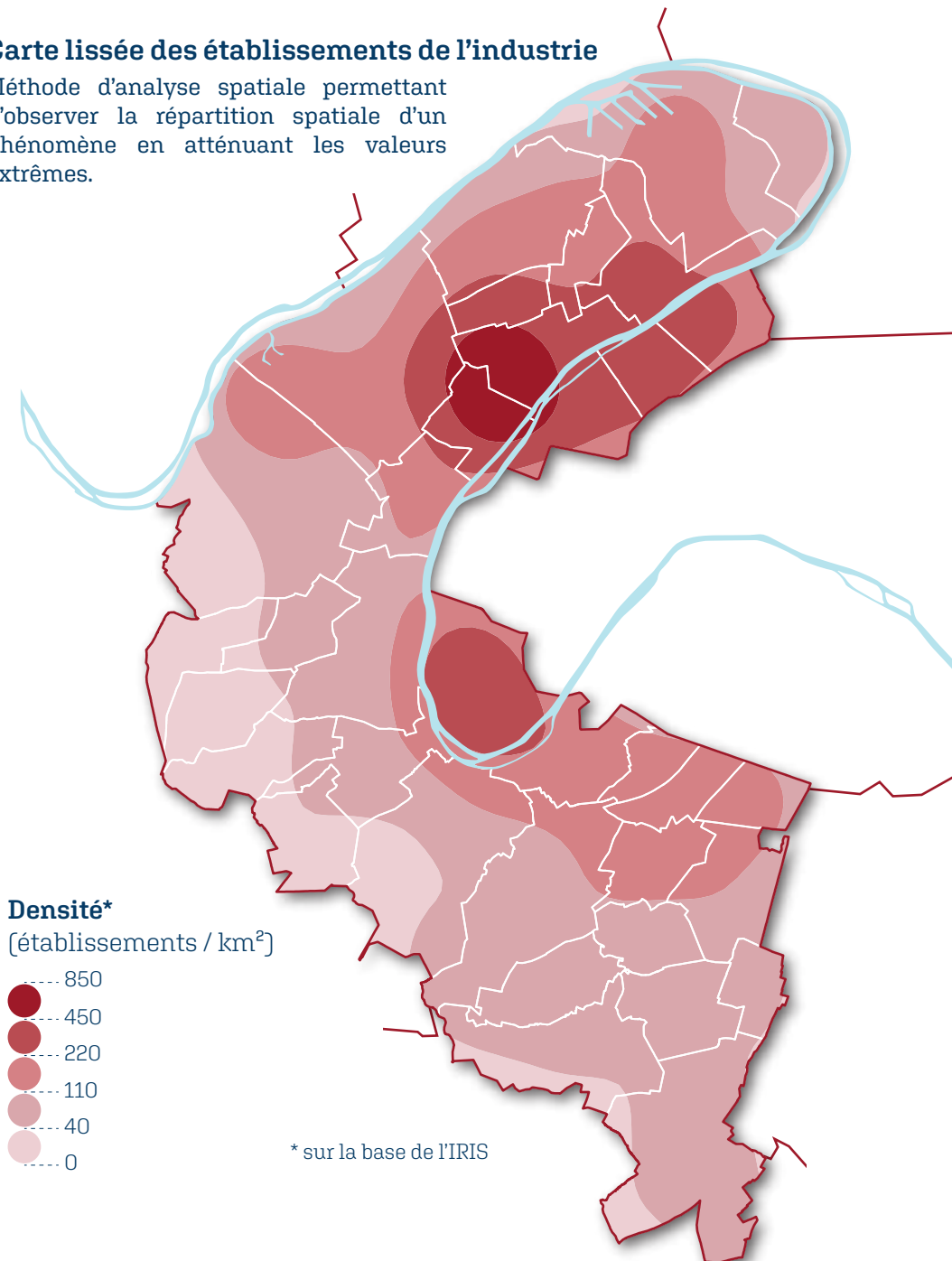
Etablissements de l'industrie

Par IRIS

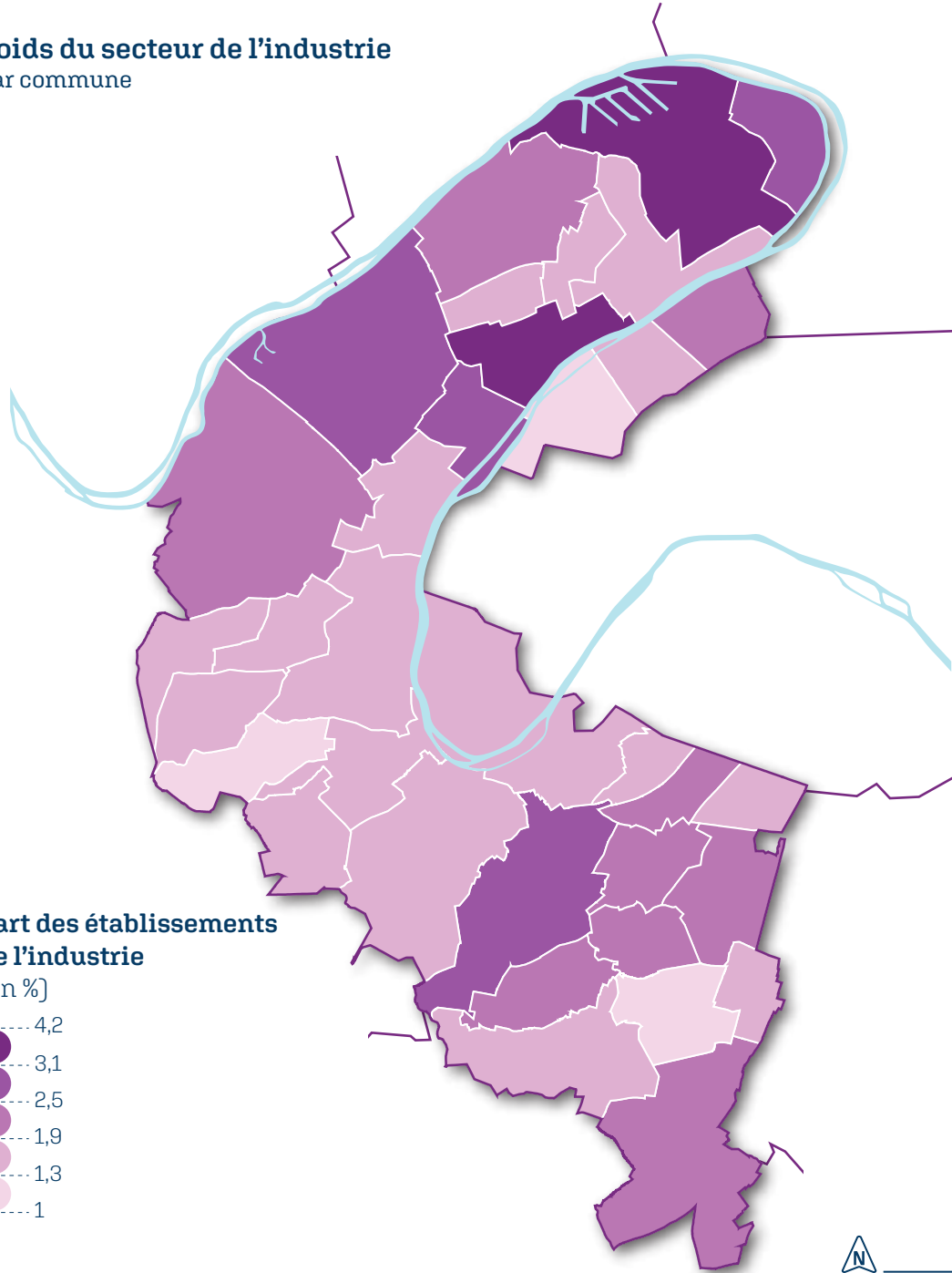


Carte lissée des établissements de l'industrie

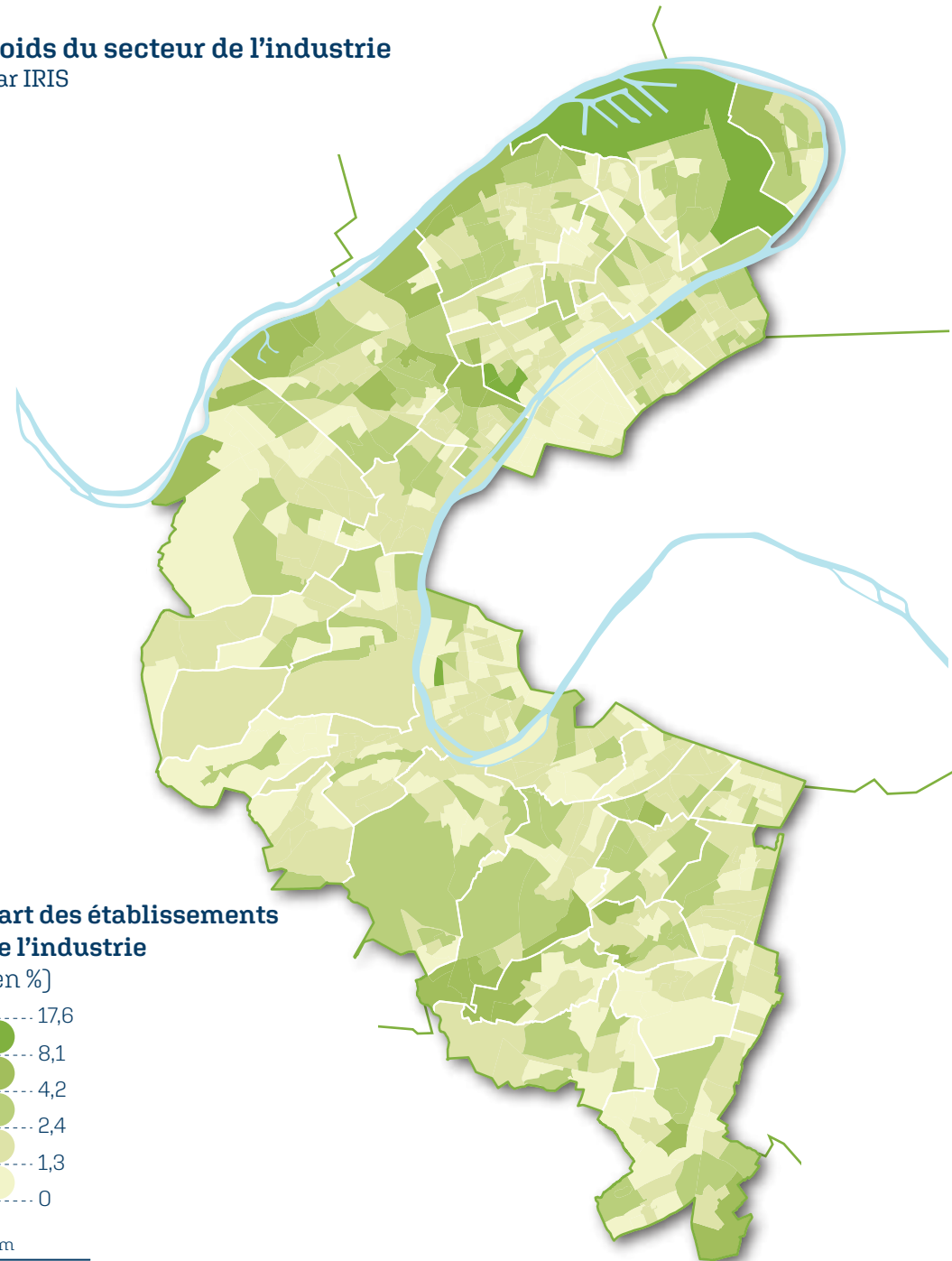
Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



Poids du secteur de l'industrie
Par commune

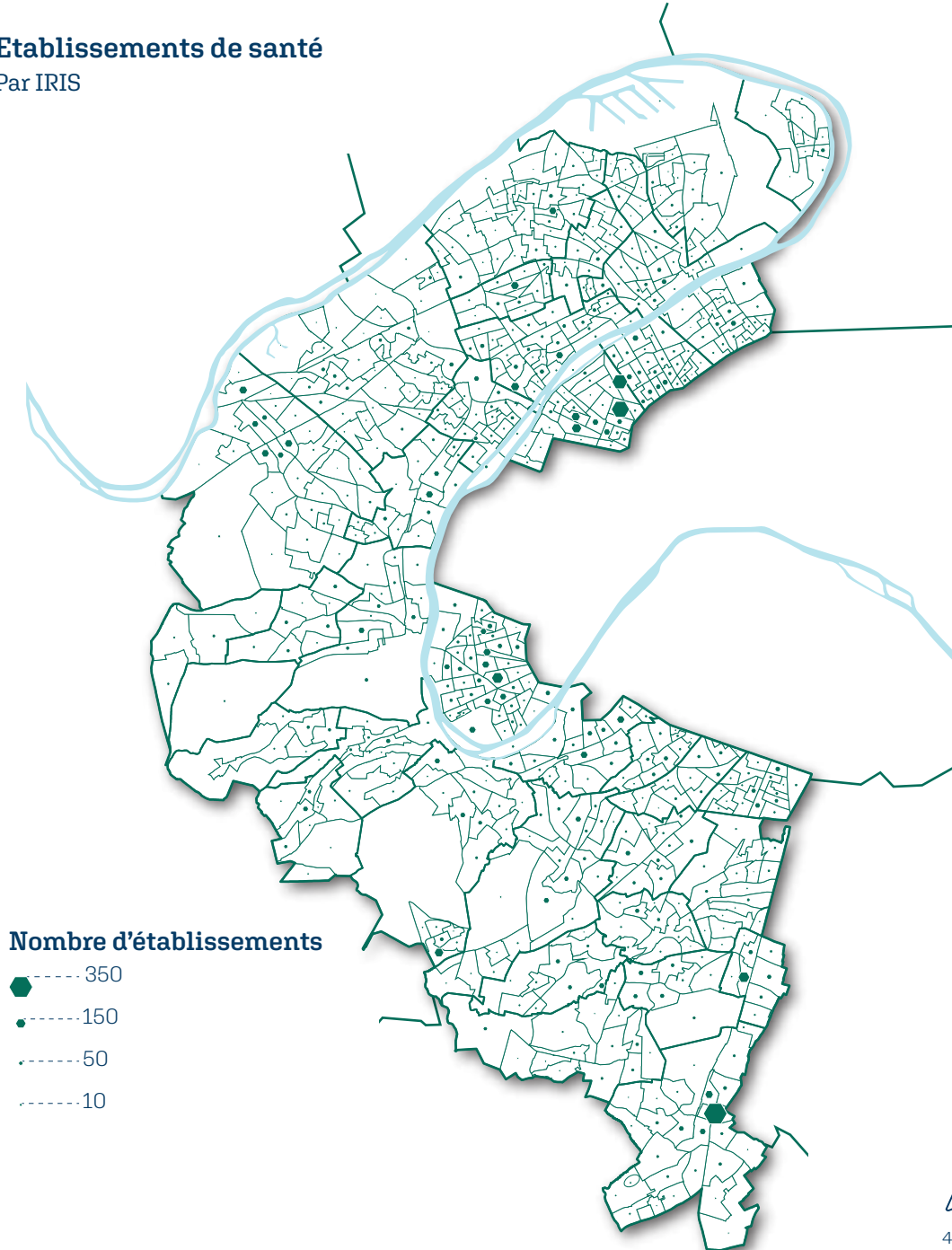


Poids du secteur de l'industrie
Par IRIS



Etablissements de santé

Par IRIS



Nombre d'établissements

- 350
- 150
- 50
- 10

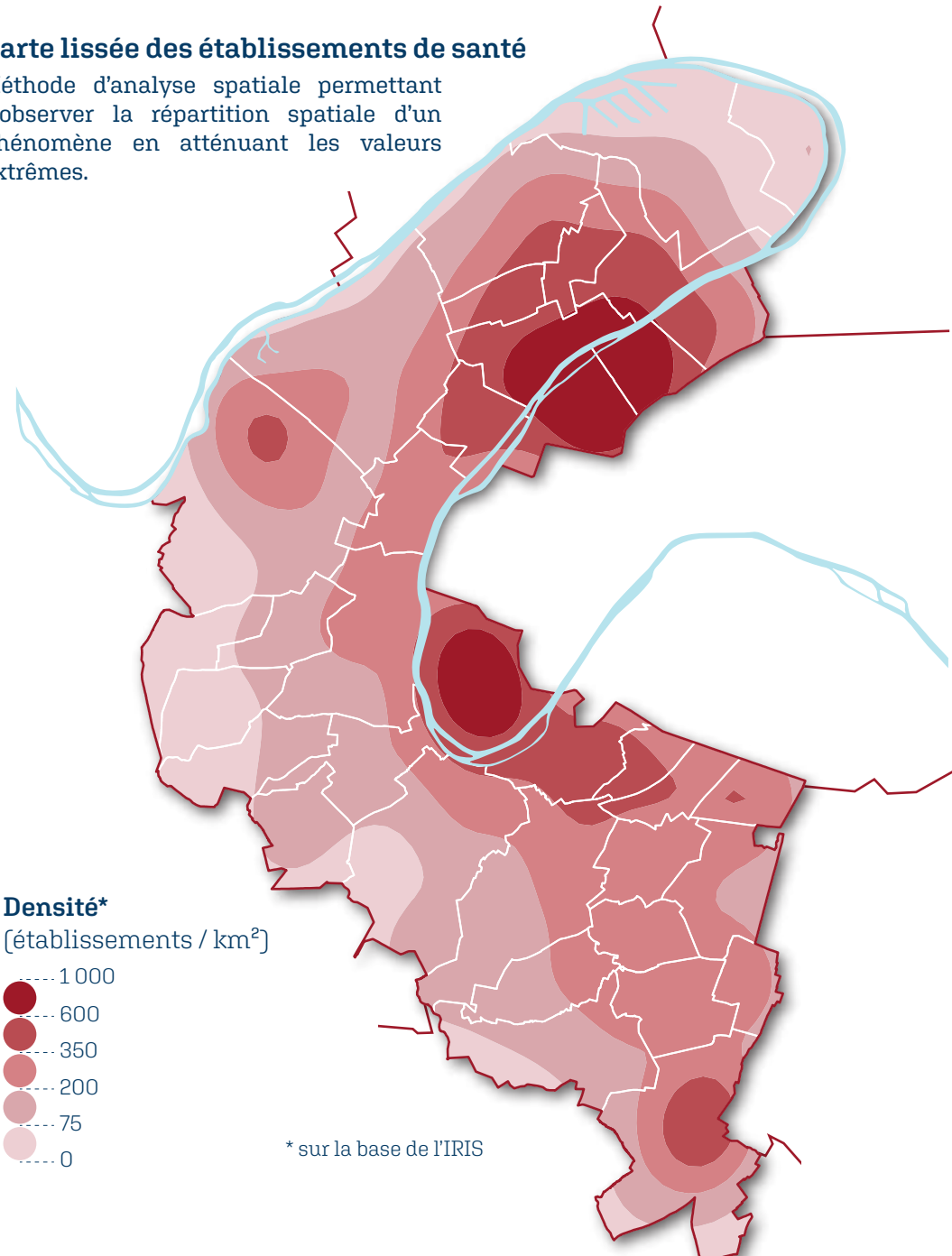


4 km

Sources: APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie: PACT. DDS. SIT. RC - Juin 2022

Carte lissée des établissements de santé

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



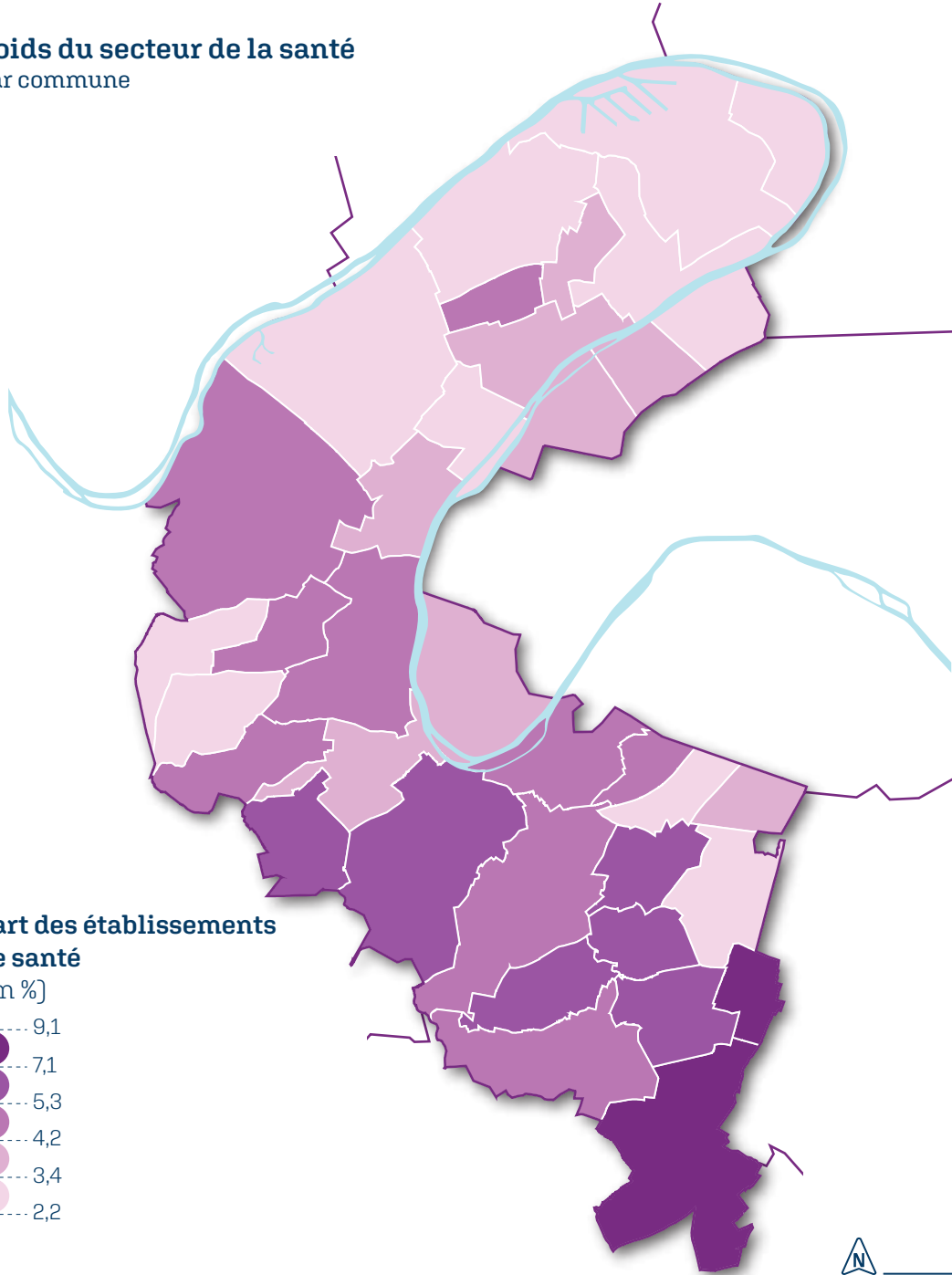
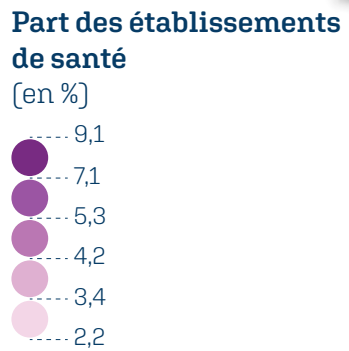
Densité*

(établissements / km²)

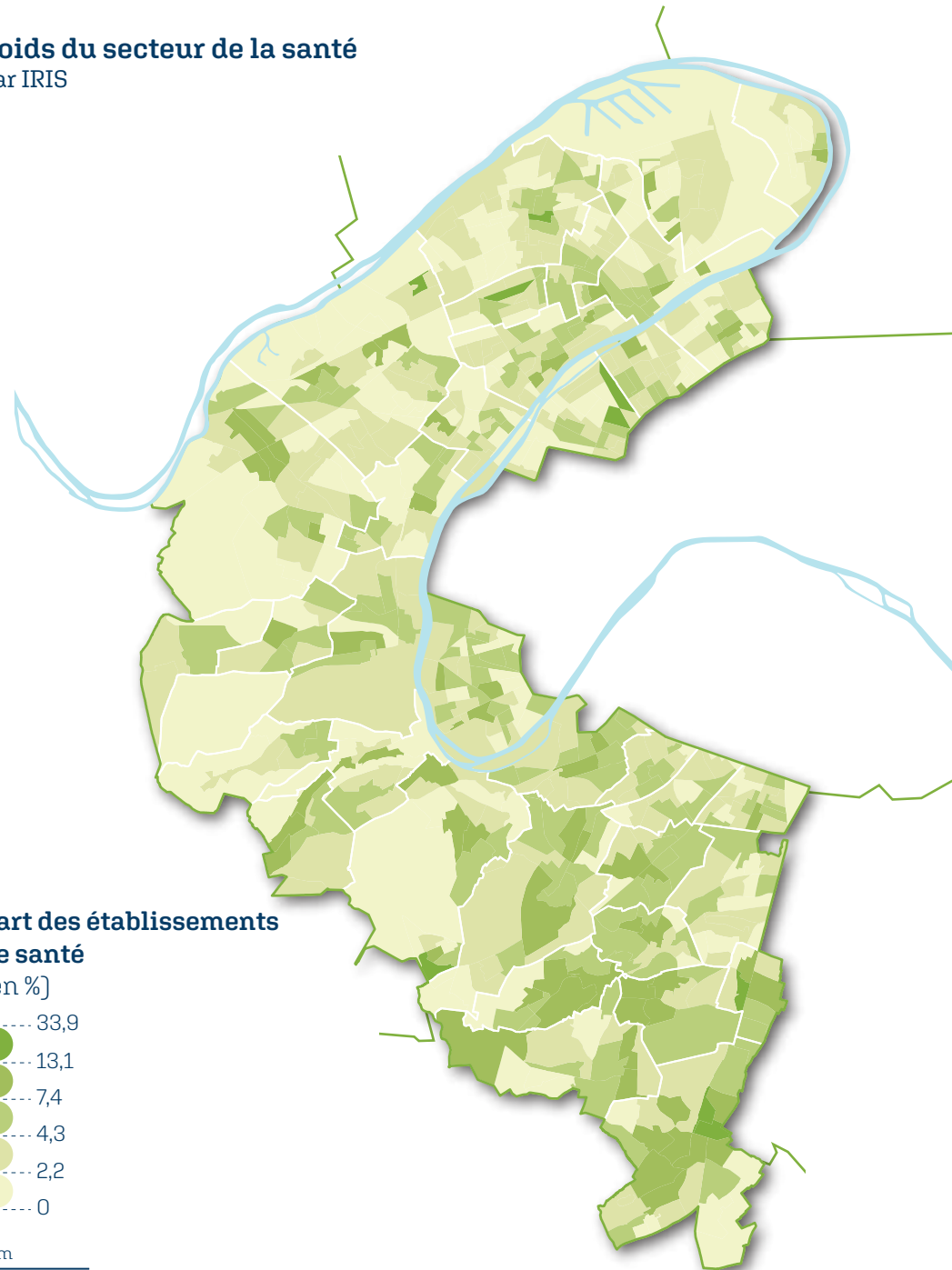
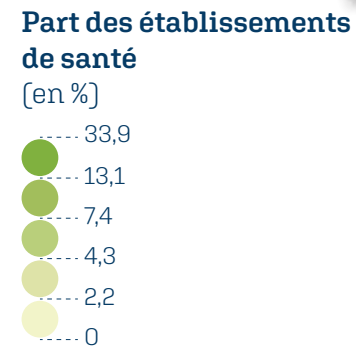
- 1 000
- 600
- 350
- 200
- 75
- 0

* sur la base de l'IRIS

Poids du secteur de la santé
Par commune

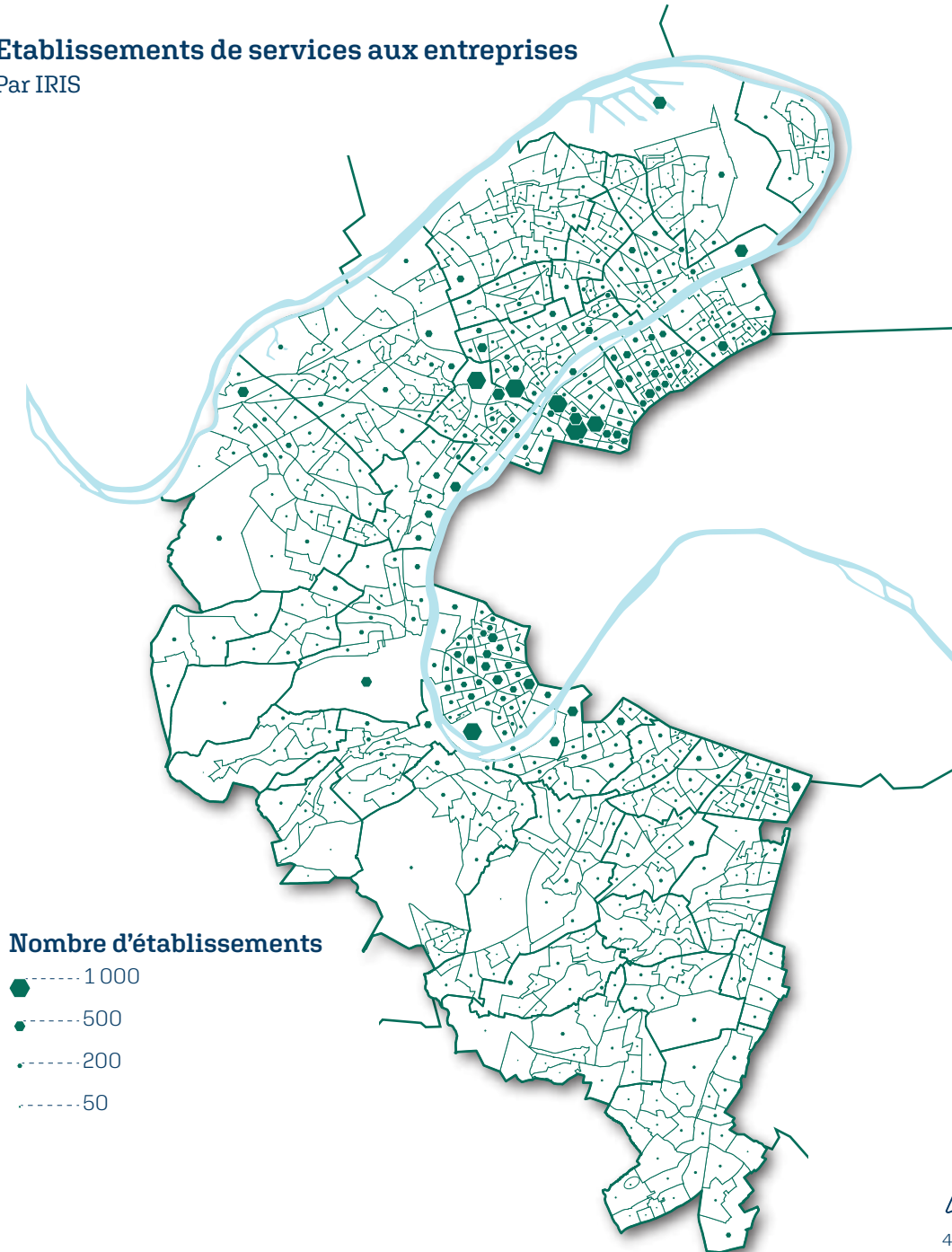


Poids du secteur de la santé
Par IRIS



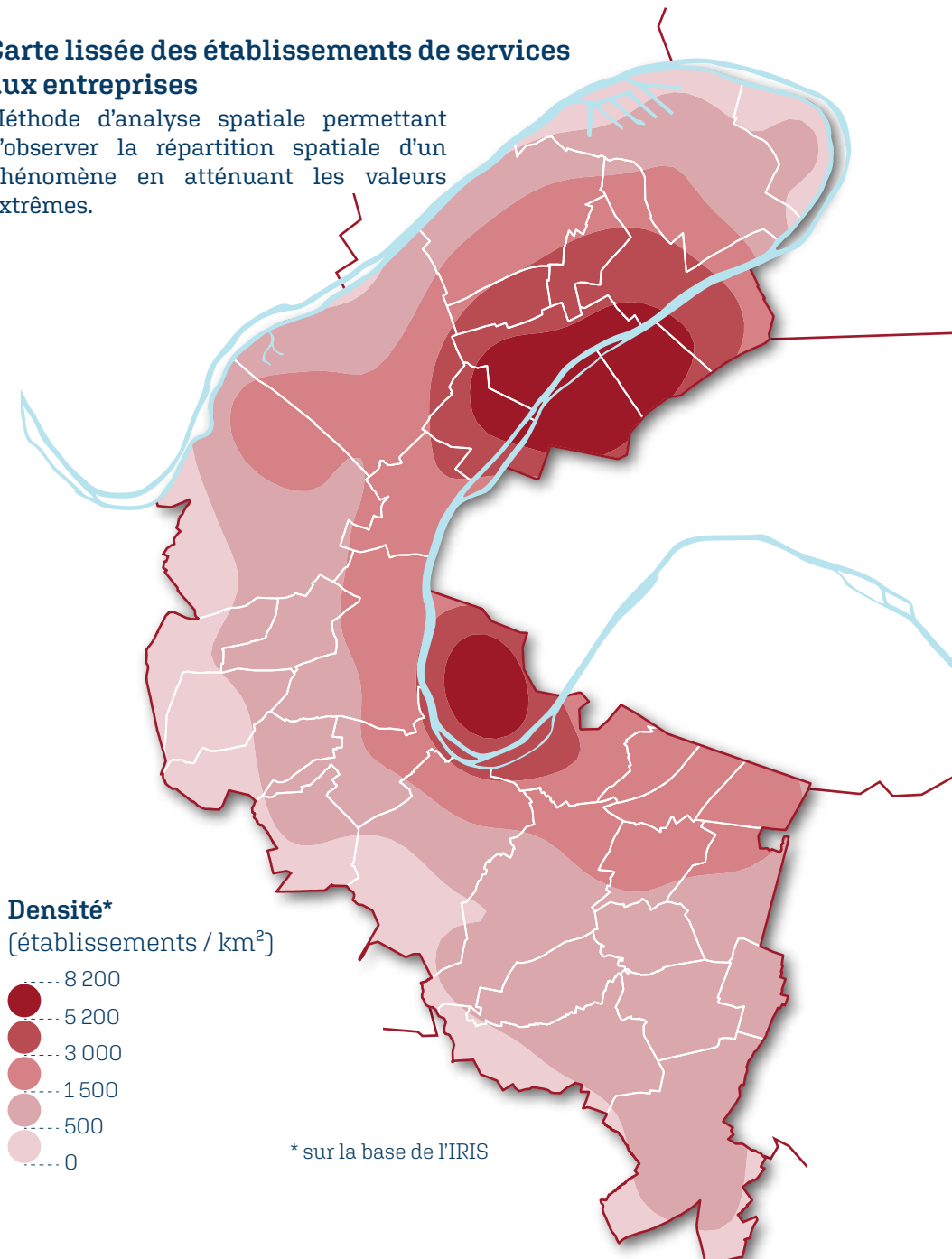
Etablissements de services aux entreprises

Par IRIS



Carte lissée des établissements de services aux entreprises

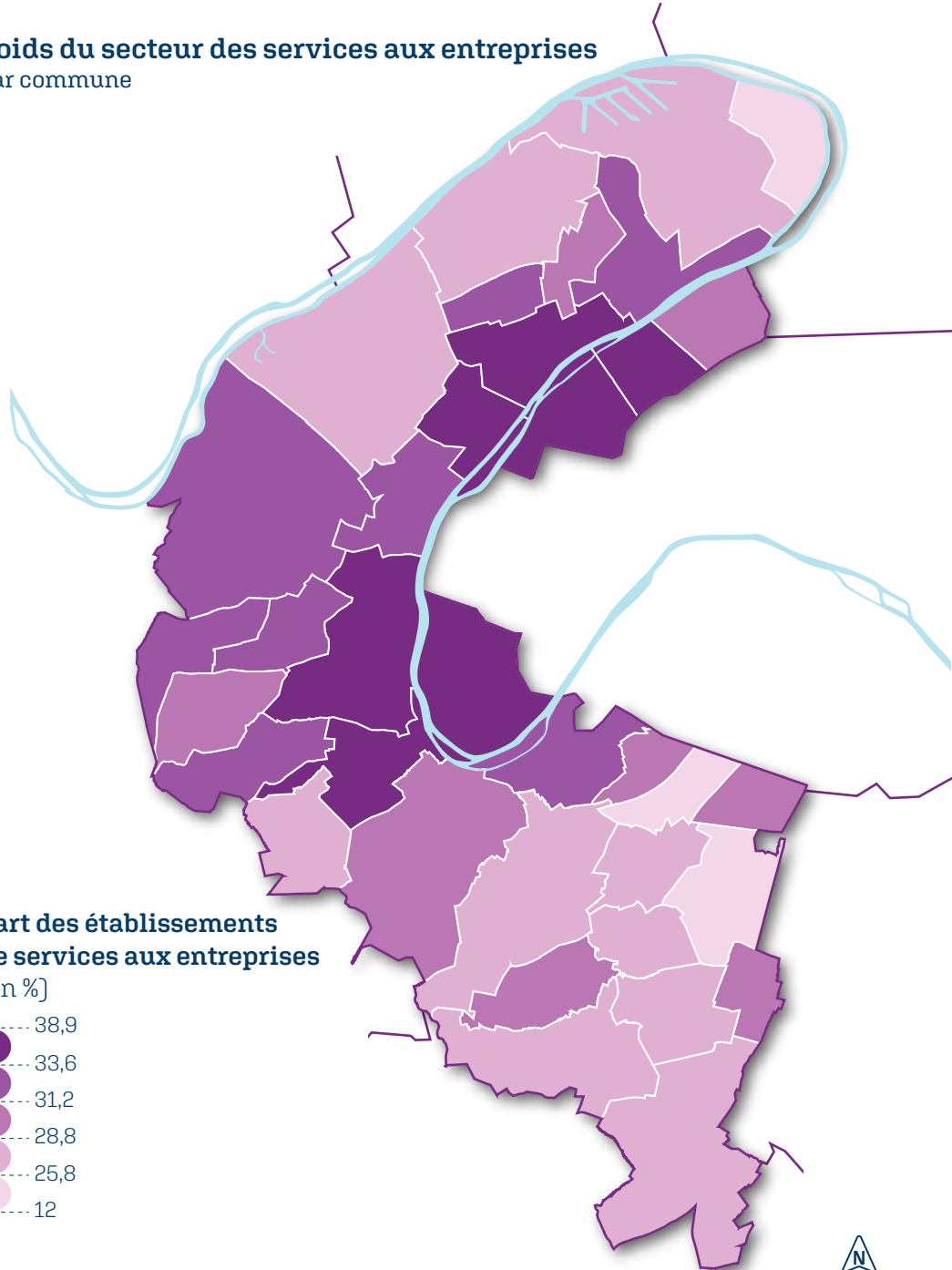
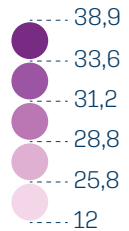
Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



* sur la base de l'IRIS

Poids du secteur des services aux entreprises
Par commune

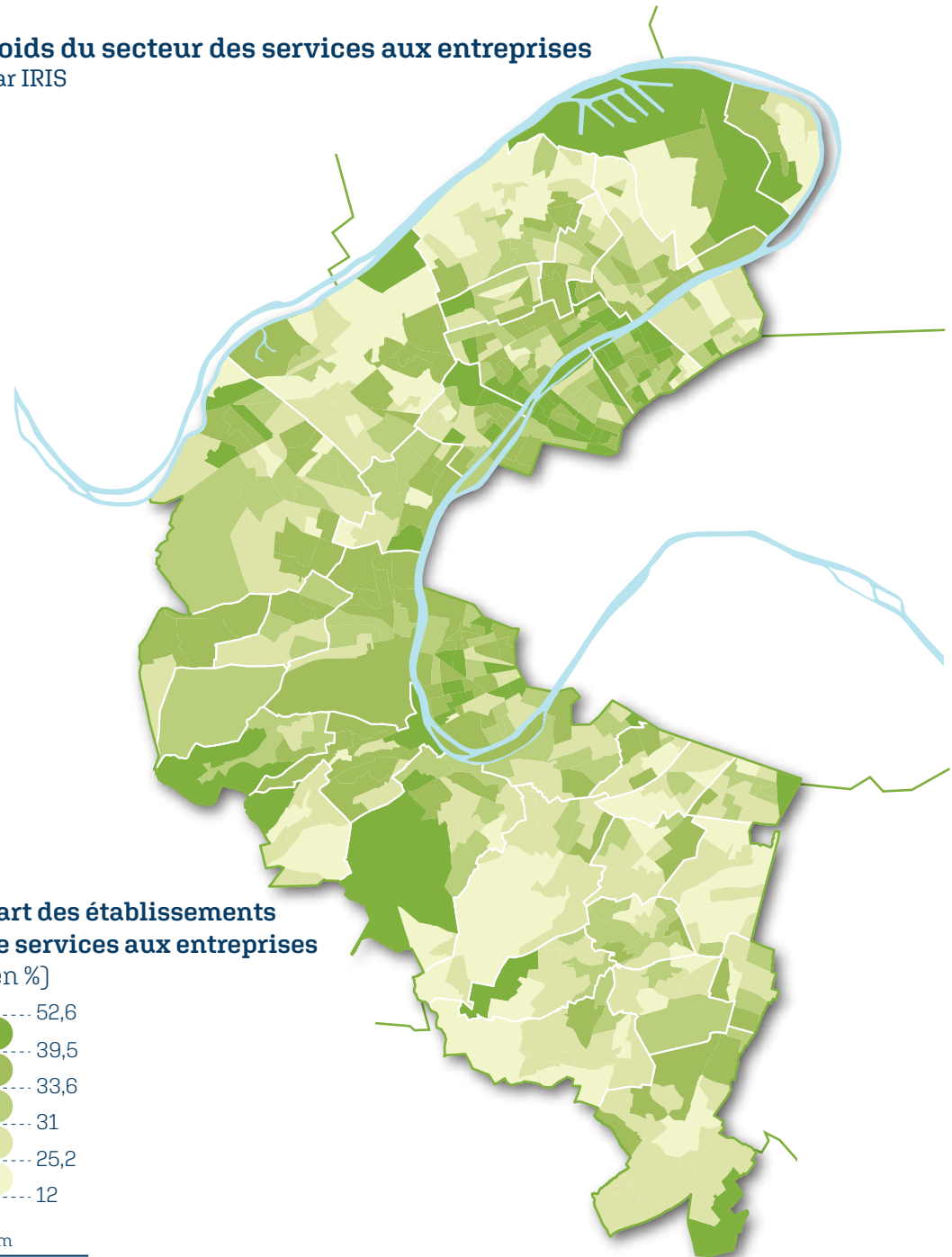
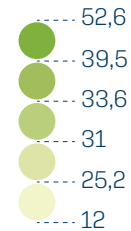
Part des établissements de services aux entreprises
(en %)



Sources : APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie : FACT . DDS . SIT . RC - Juin 2022

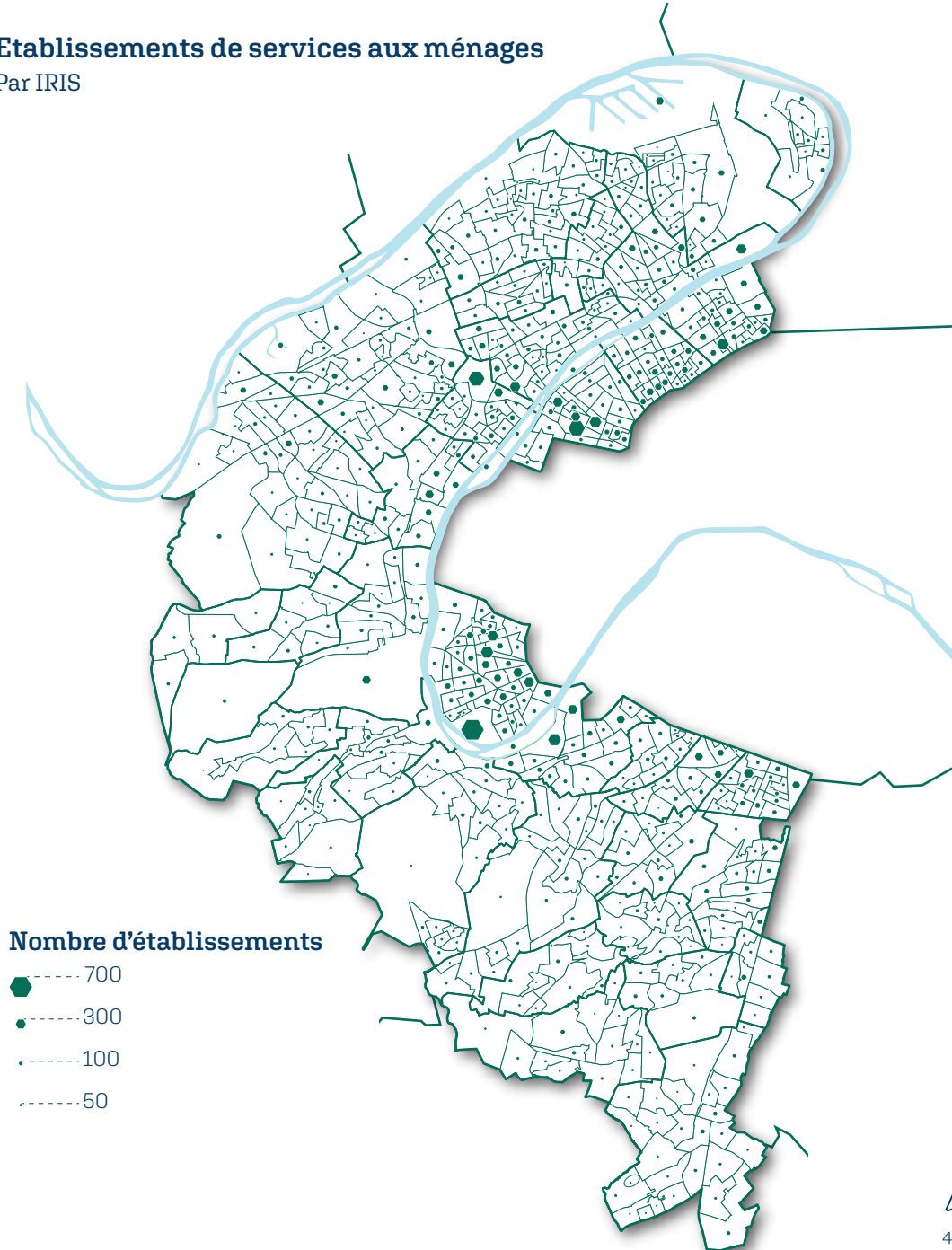
Poids du secteur des services aux entreprises
Par IRIS

Part des établissements de services aux entreprises
(en %)



Etablissements de services aux ménages

Par IRIS



Nombre d'établissements

- 700
- 300
- 100
- 50

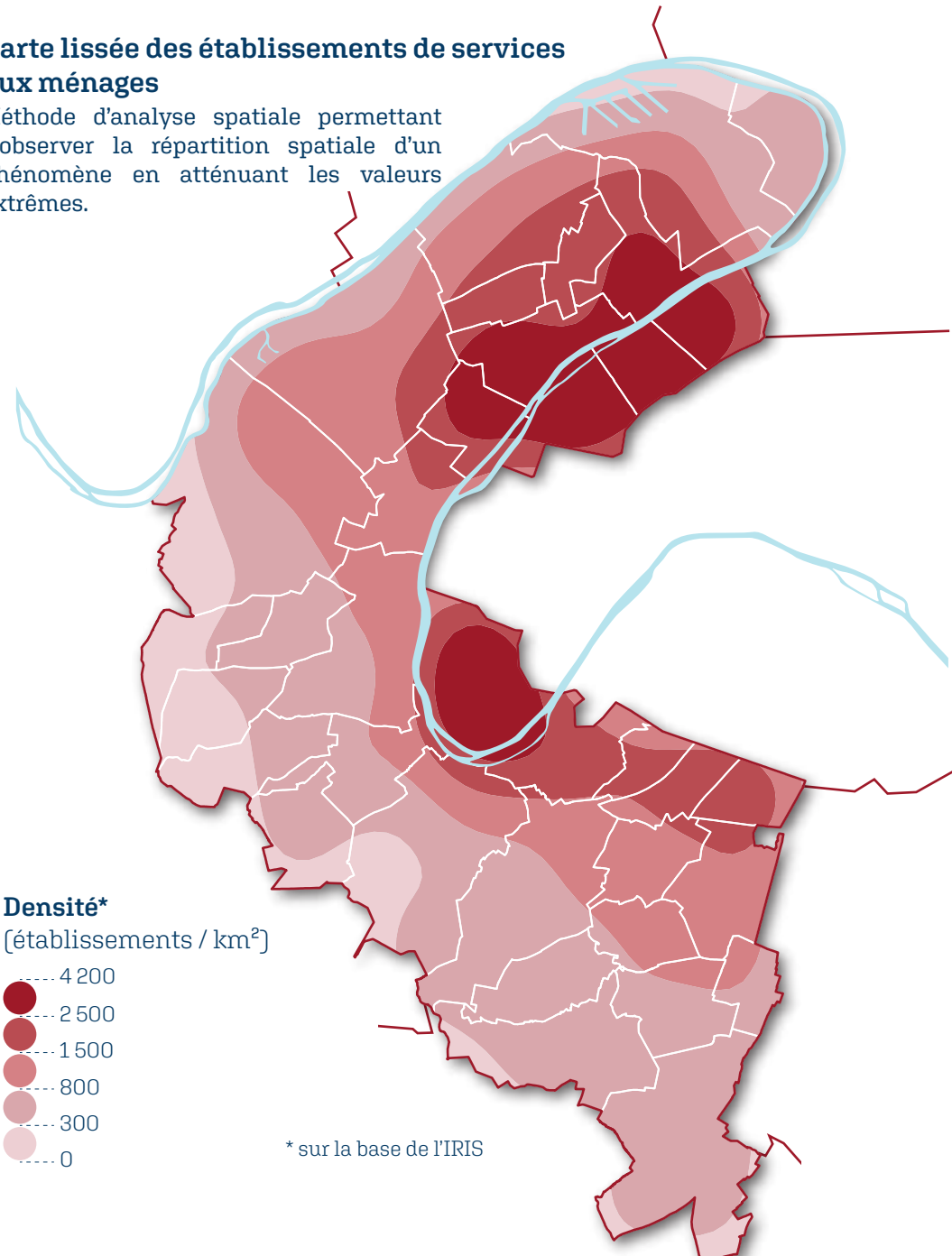


4 km

Sources: APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie: PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

Carte lissée des établissements de services aux ménages

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



Densité*

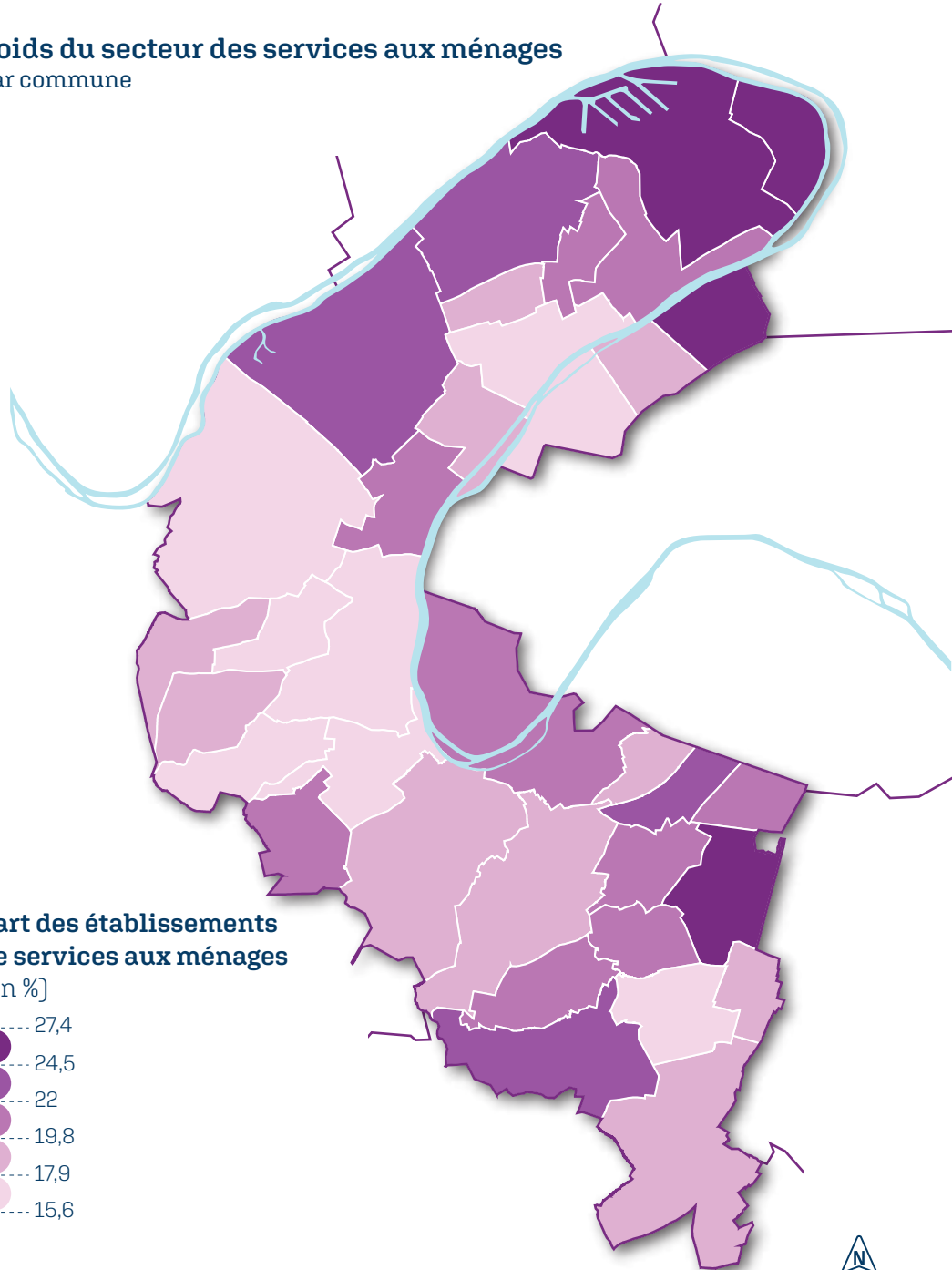
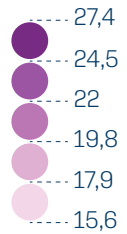
(établissements / km²)

- 4 200
- 2 500
- 1 500
- 800
- 300
- 0

* sur la base de l'IRIS

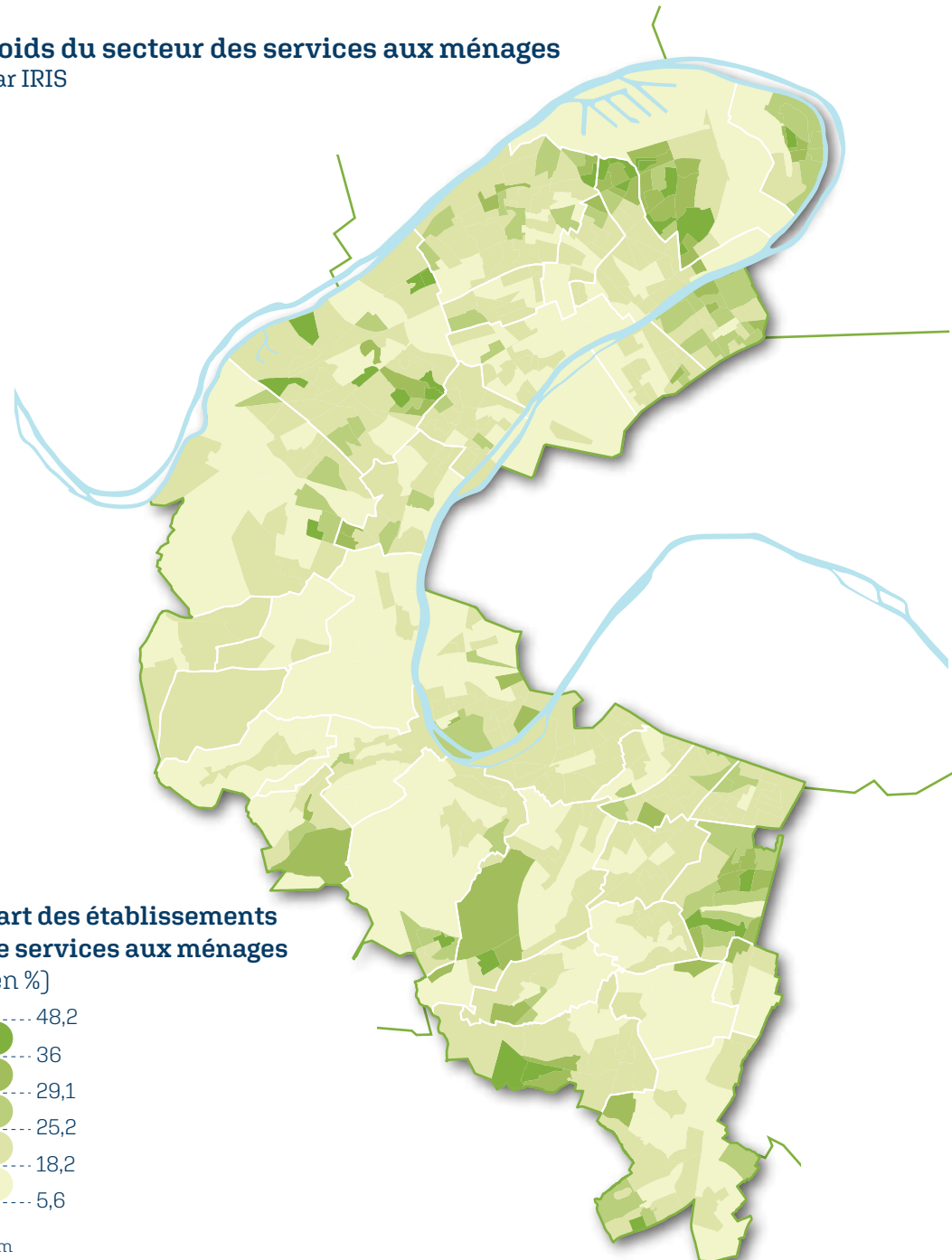
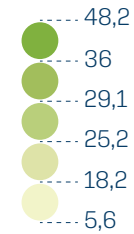
Poids du secteur des services aux ménages
Par commune

Part des établissements de services aux ménages
(en %)

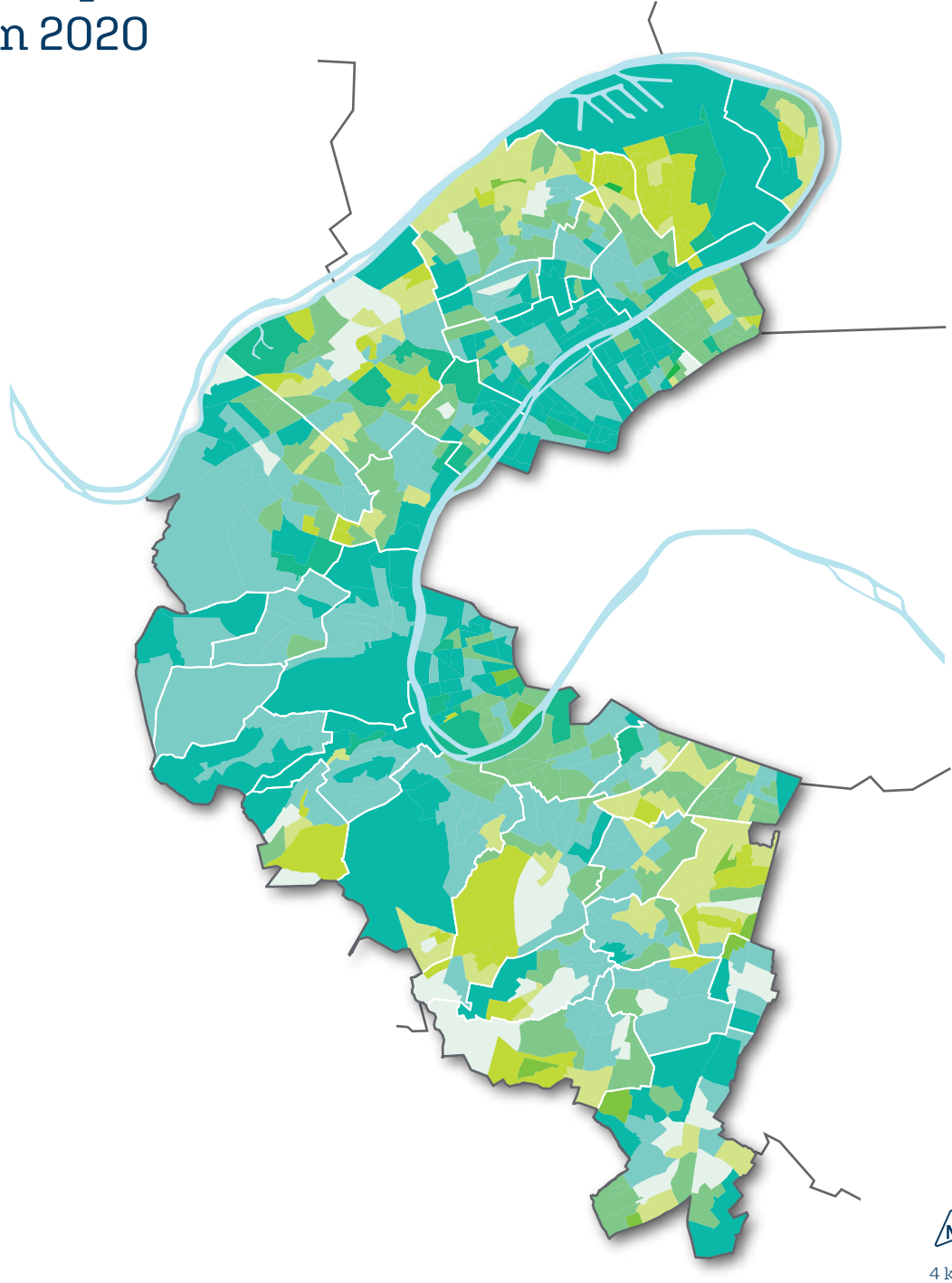


Poids du secteur des services aux ménages
Par IRIS

Part des établissements de services aux ménages
(en %)



Comparaison des établissements de services en 2020

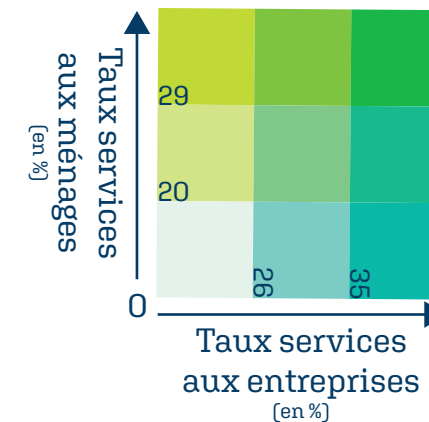


Clé de lecture

Cette comparaison vise à croiser des données statistiques afin d'identifier les caractéristiques de chaque IRIS. Ici, la carte compare le taux d'établissements des services aux entreprises par rapport au taux d'établissements des services aux ménages.

De cette carte se dégagent plusieurs types d'IRIS :

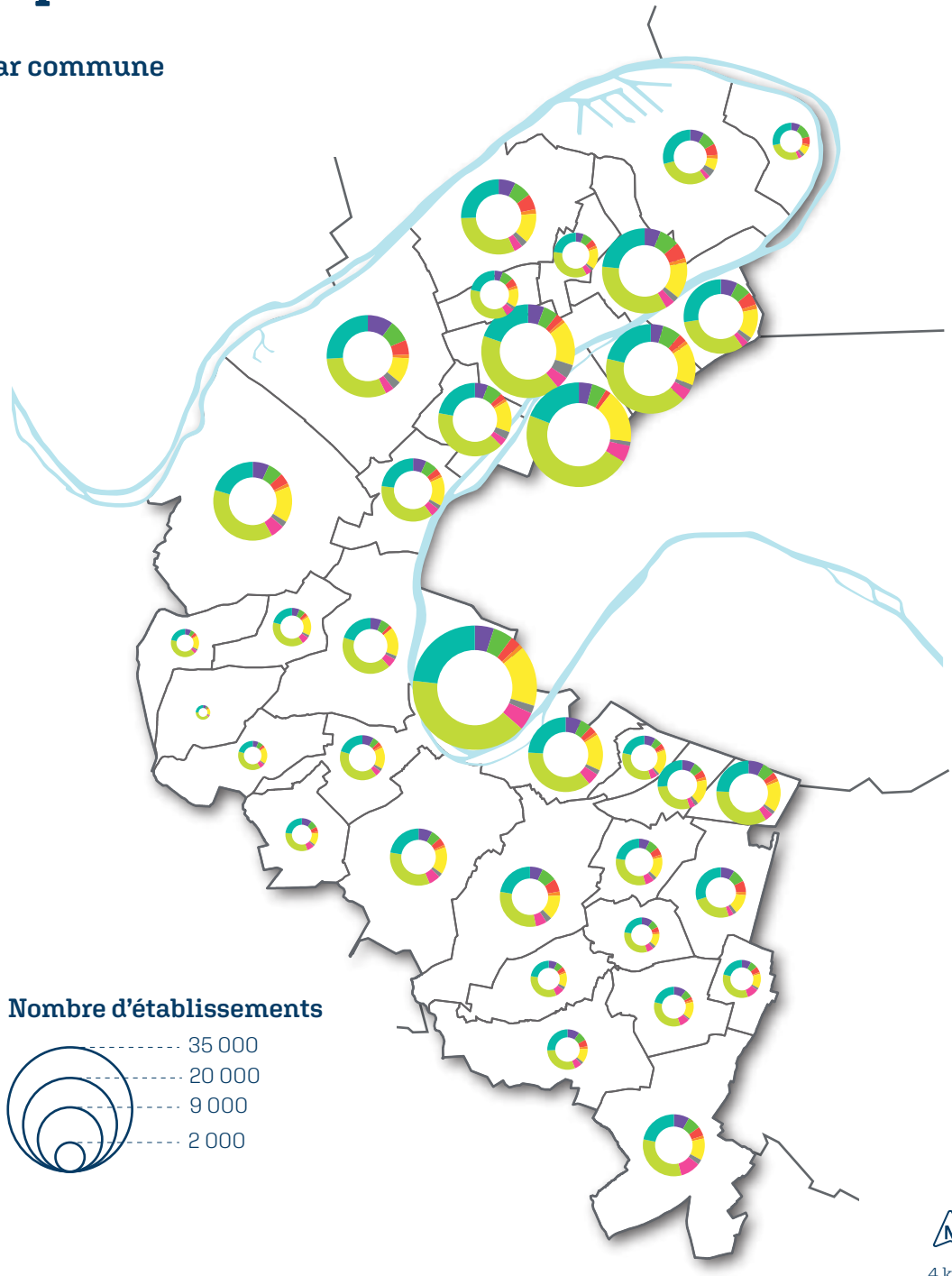
- Les IRIS où les services aux ménages sont majoritaires par rapport aux services aux entreprises (*IRIS tendants vers le vert clair*).
- Les IRIS orientés vers les services aux entreprises (*IRIS tendants vers le bleu*).
- Les IRIS avec une faible proportion de services par rapport aux autres secteurs d'activités (*IRIS tendants vers le gris*).
- Les IRIS avec une forte proportion de services aux ménages et aux entreprises par rapport aux autres secteurs d'activités (*IRIS tendants vers le vert foncé*).



Répartition des secteurs d'activités en 2020 en 2020

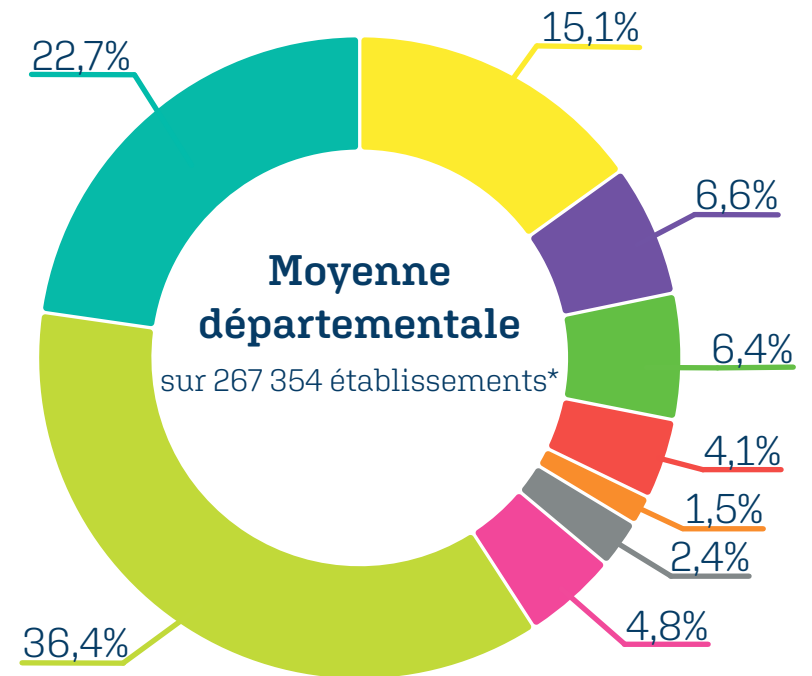
Secteurs d'activités | ETABLISSEMENTS

Par commune



Secteurs les plus représentés

- Associations
- Bâtiment et travaux publics
- Commerces alimentaires
- Commerces non-alimentaires
- Industrie
- Santé
- Services aux entreprises
- Services aux ménages
- Autres secteurs



*hors SCI

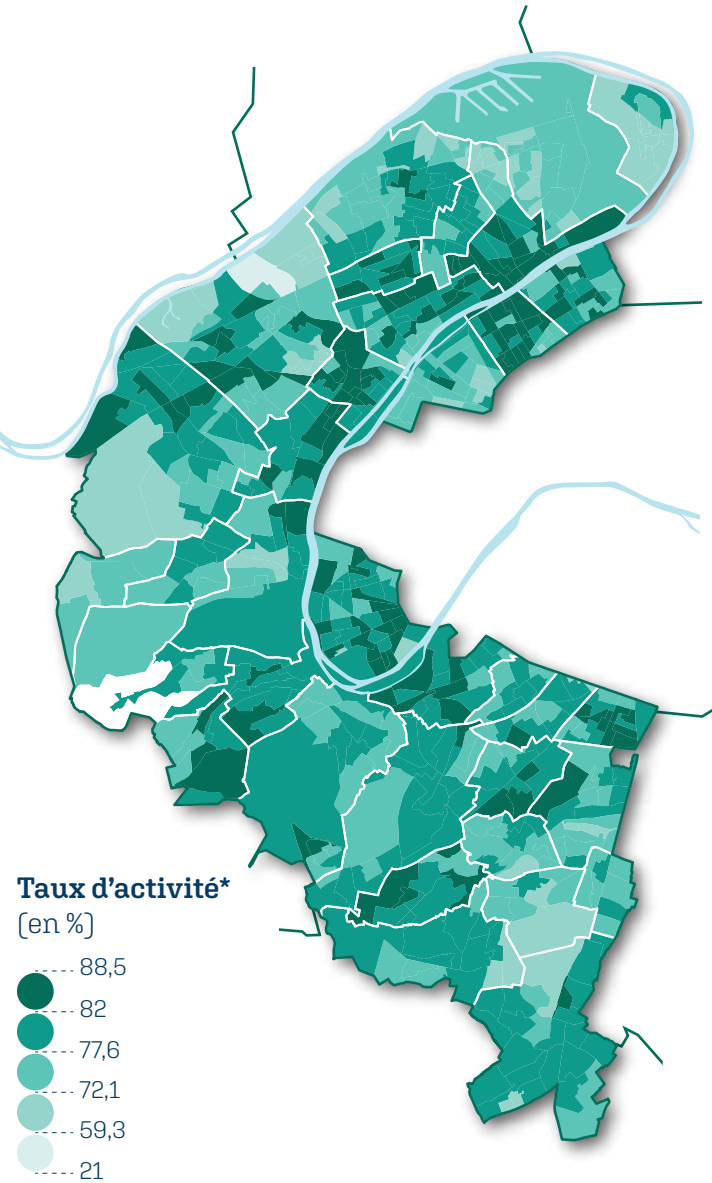
EMPLOIS

Population active

Population active en 2018

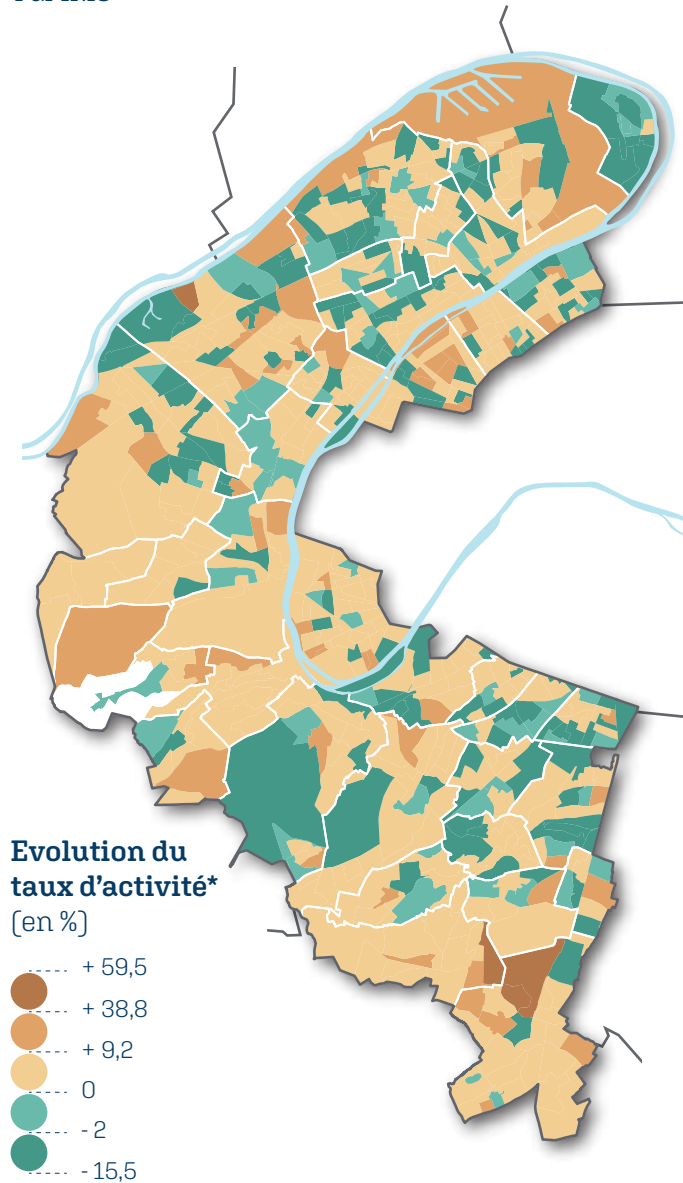
La population active regroupe la population active ayant un emploi et les demandeurs d'emploi.

Taux d'activité Par IRIS



○ Absence de données

Evolution du taux d'activité Entre 2008 et 2018 Par IRIS



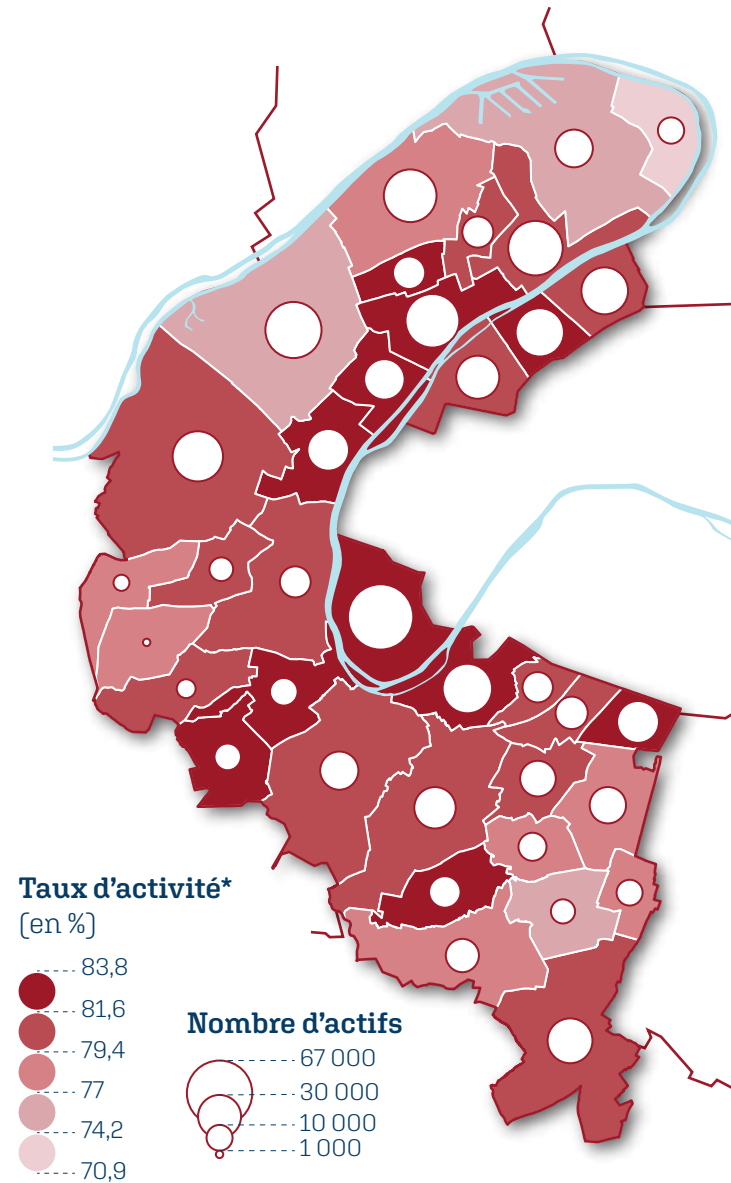
○ Absence de données



4 km

Population active | EMPLOI

Taux d'activité et actifs Par commune

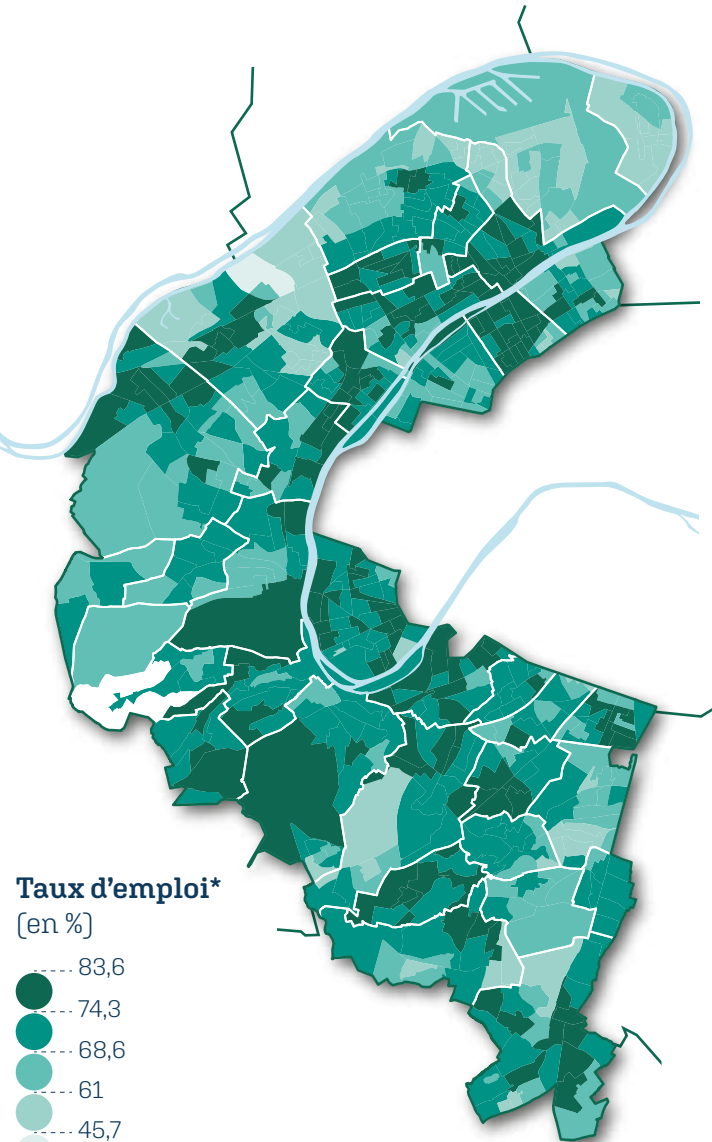


*Actifs/Population en âge de travailler

Population active occupée en 2018

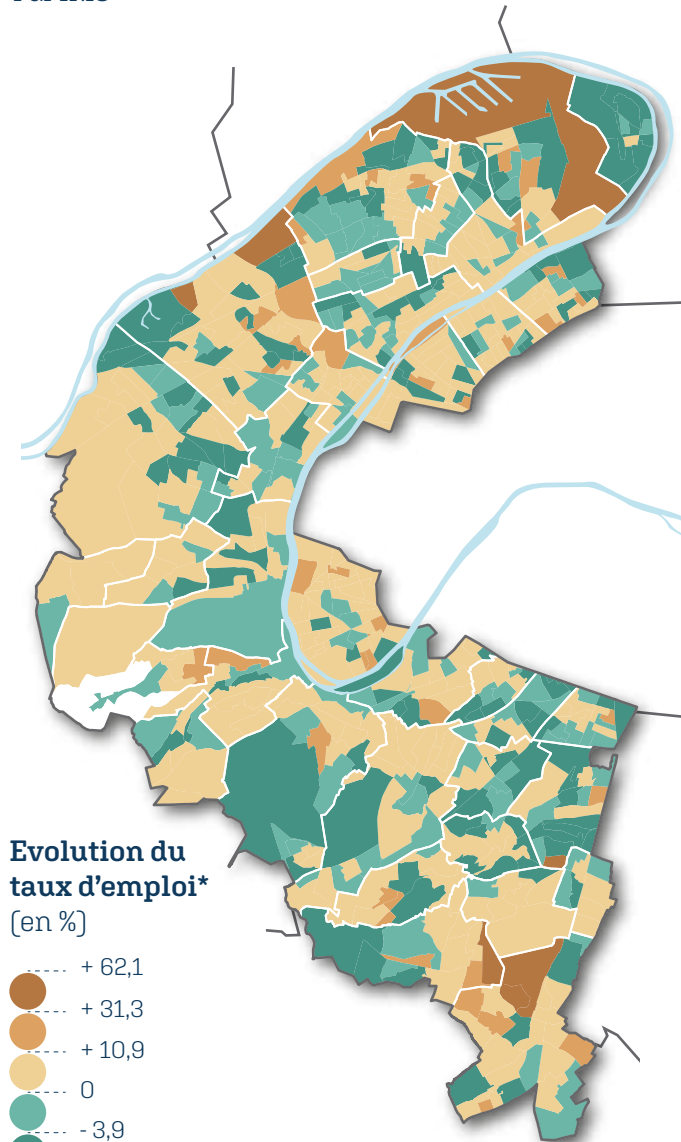
La population active occupée comprend la population active ayant un emploi.

Taux d'emploi Par IRIS



○ Absence de données

Evolution du taux d'emploi Entre 2008 et 2018 Par IRIS



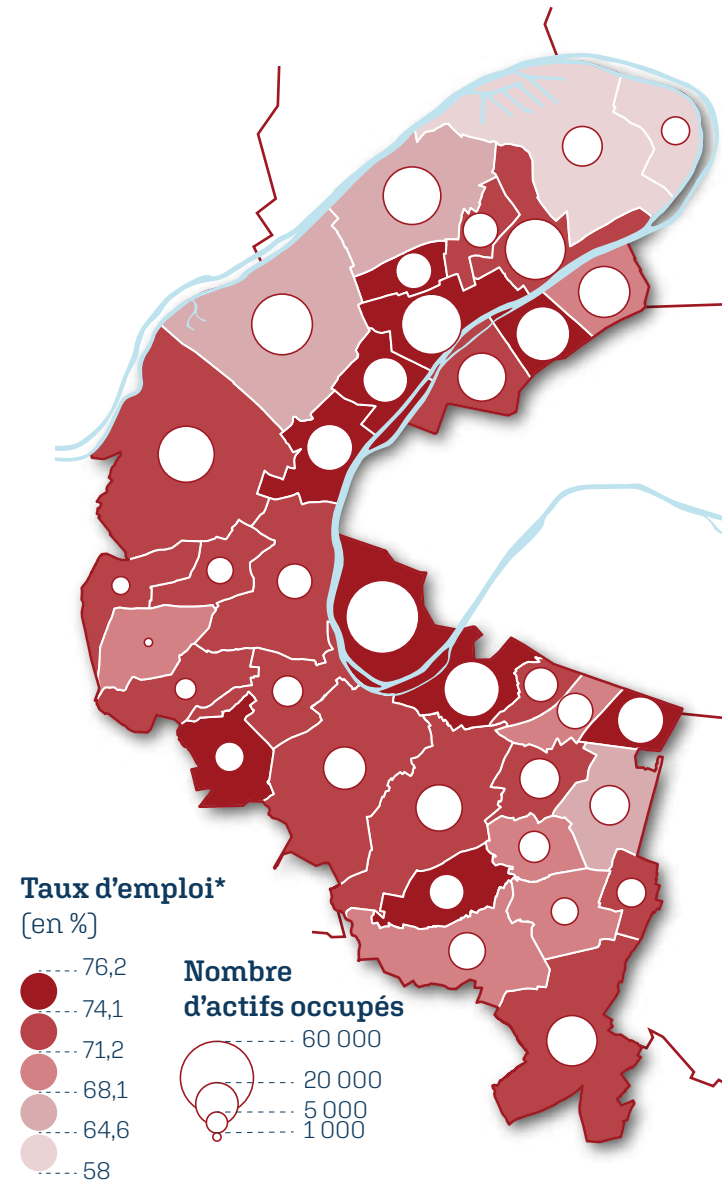
○ Absence de données



4 km

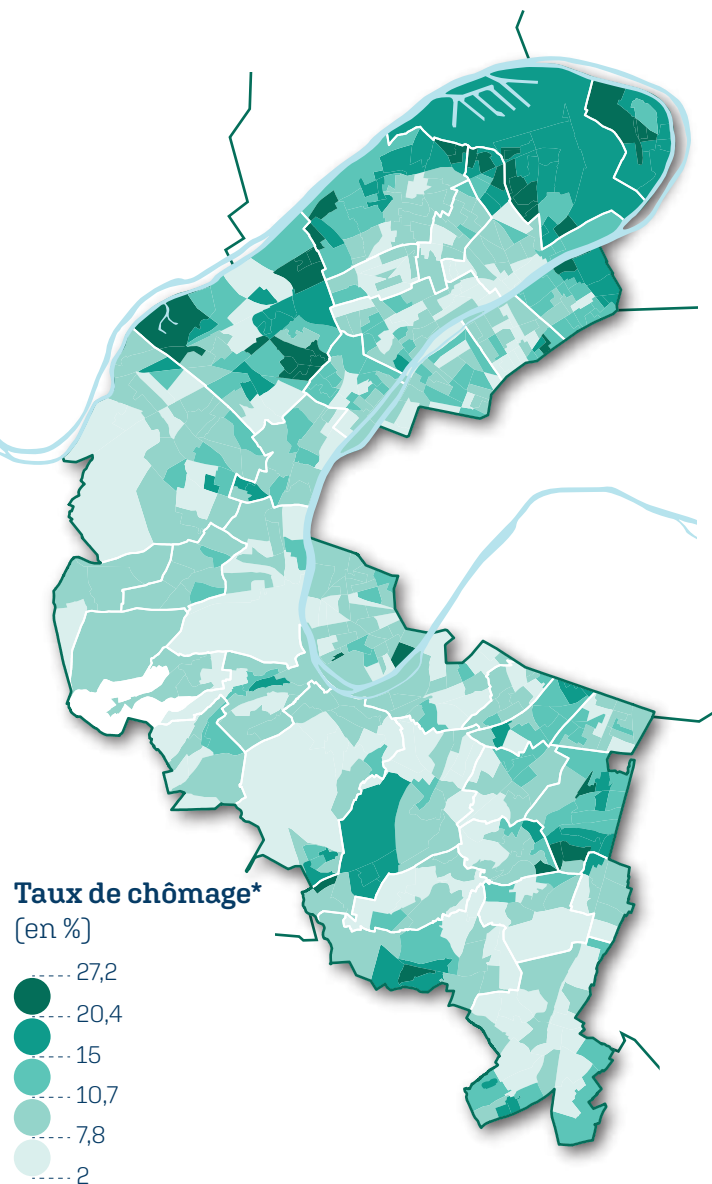
Sources : APUR / INSEE RP 2008 et 2018 - Cartographie : PACT. DDS. SFT. RC - Juin 2022

Taux d'emploi et actifs occupés Par commune



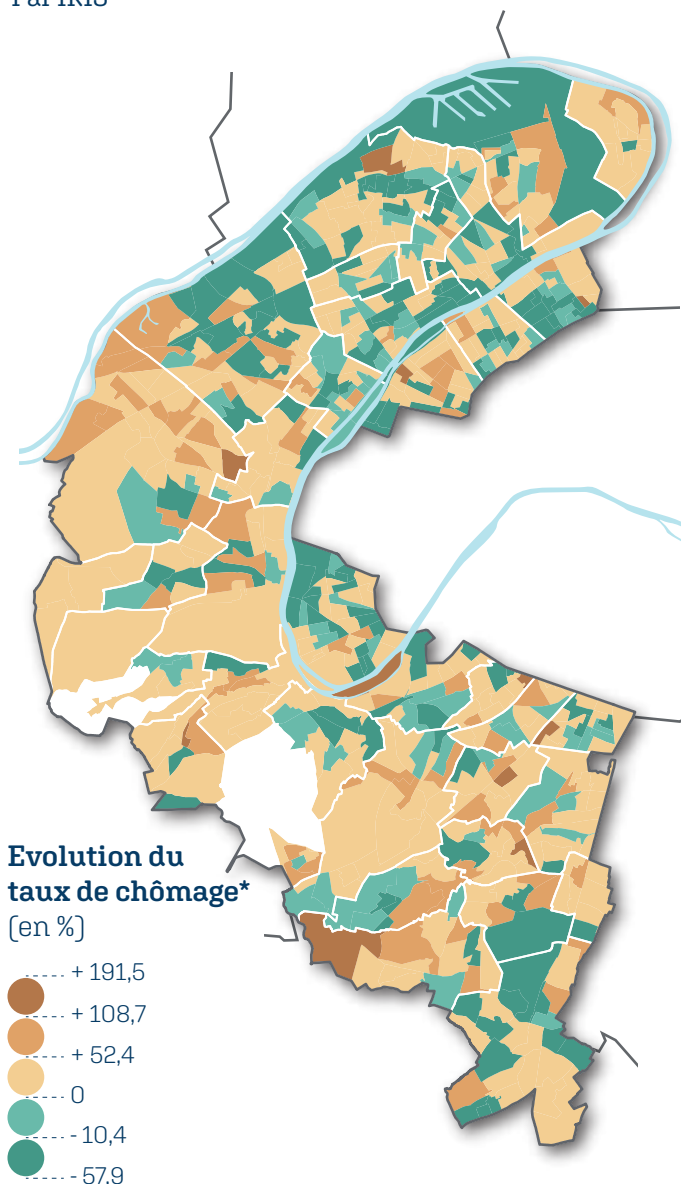
*Actifs occupés/Population en âge de travailler

Taux de chômage
Par IRIS



○ Absence de données

Evolution du taux de chômage
Entre 2008 et 2018
Par IRIS

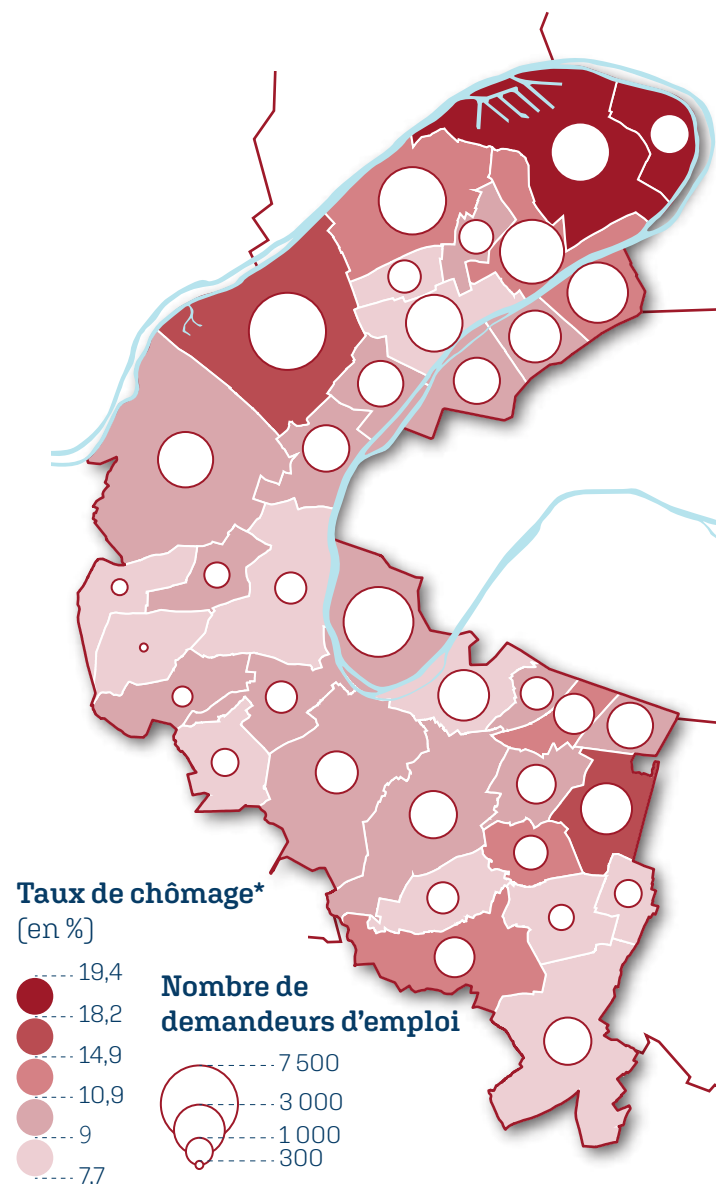


○ Absence de données

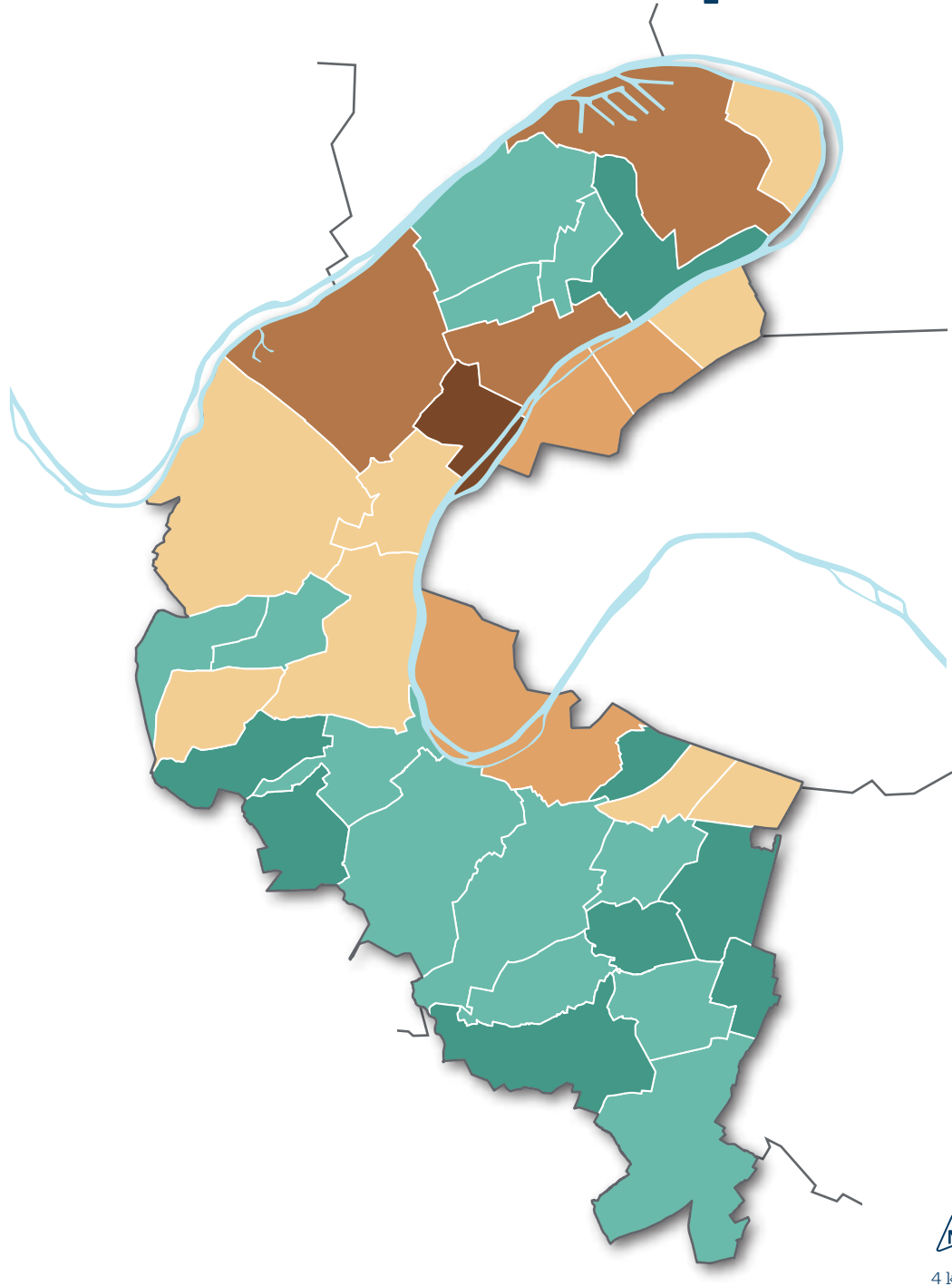


4 km

Taux de chômage et demandeurs d'emploi
Par commune



*Demandeurs d'emploi/Population active



Clé de lecture

$$\text{Indice de concentration} = \frac{\text{Nombre d'emplois total}}{\text{Nombre d'actifs occupés}} \times 100$$

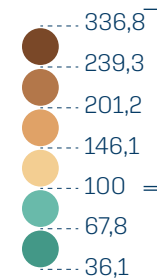
L'indice de concentration de l'emploi mesure l'attractivité du territoire. Il est égal au nombre d'emplois dans la zone pour 100 actifs ayant un emploi résidant dans la zone.

Selon l'observatoire des territoires, cet indicateur permet d'apprécier la fonction de pôle d'emploi ou la fonction résidentielle d'un espace.

Si cet indice est **supérieur à 100**, alors le nombre d'emplois proposés localement est plus important que le nombre d'actifs qui y résident et qui ont un emploi. Dans ce cas, le territoire est considéré comme **productif** car il occupe une fonction de pôle d'emplois.

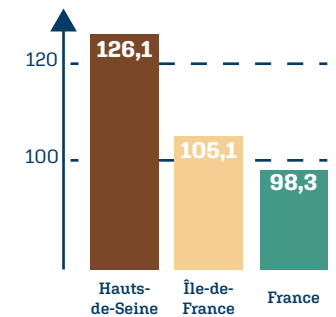
Dans le cas contraire, si l'indice est **inférieur à 100**, alors le nombre d'emplois proposés localement est inférieur au nombre d'actifs occupés qui y résident. Il s'agit d'une **zone résidentielle**.

Indice de concentration
(emplois pour 100 actifs occupés)



Territoires productifs

Territoires résidentiels



Sur l'année 2018



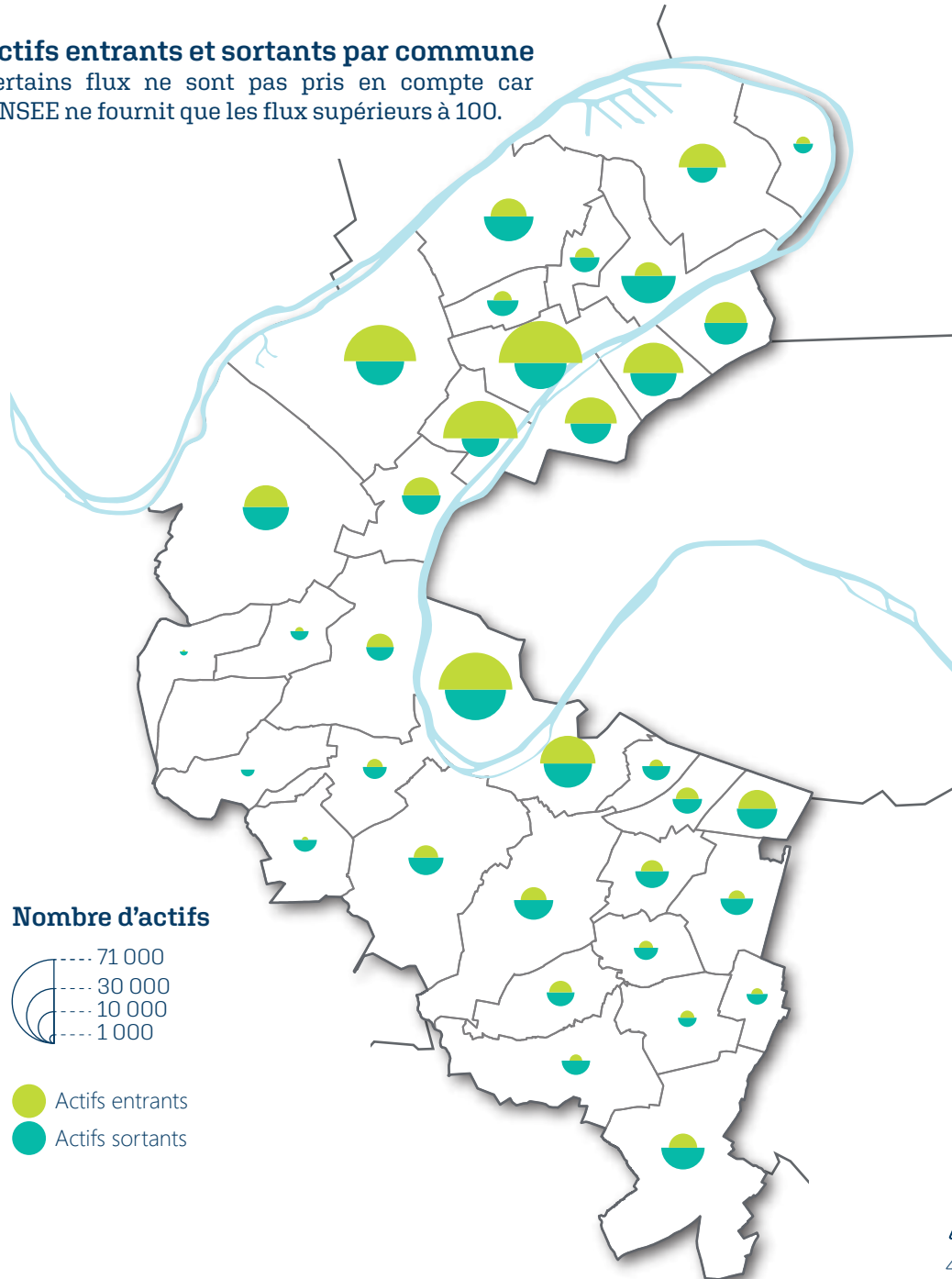
4 km

EMPLOIS

Mobilités domicile - travail

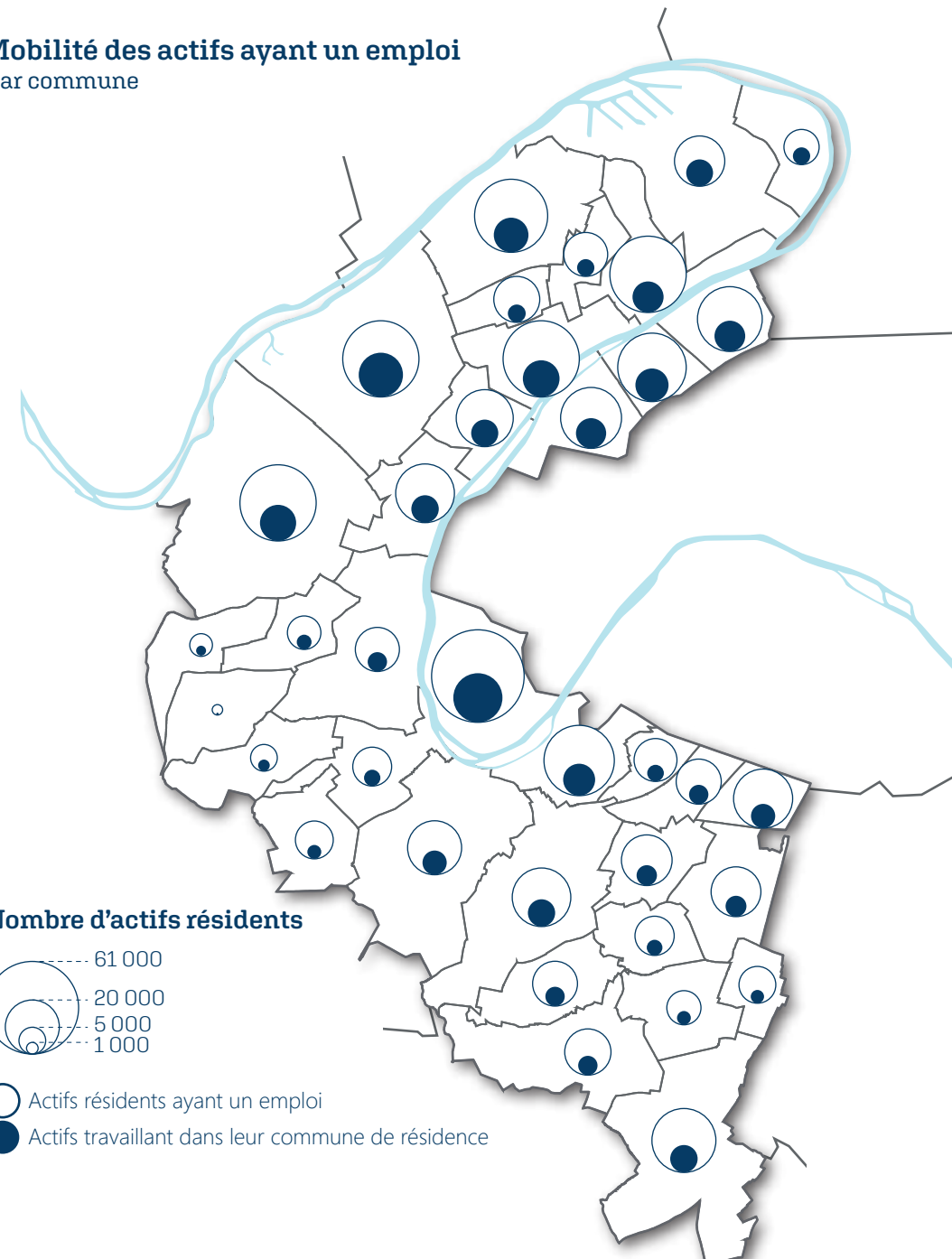
Actifs entrants et sortants par commune

Certains flux ne sont pas pris en compte car l'INSEE ne fournit que les flux supérieurs à 100.



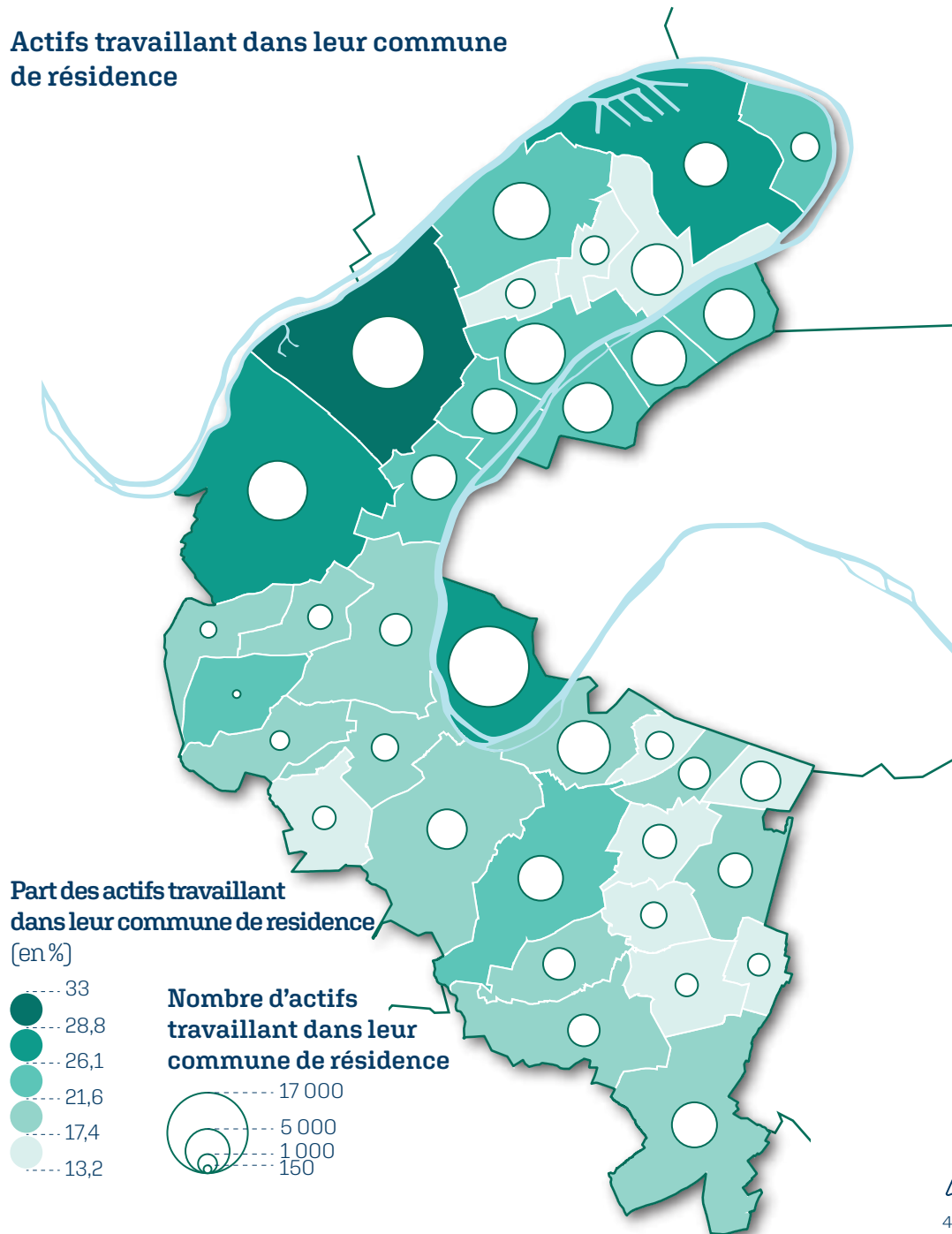
Mobilité des actifs ayant un emploi

Par commune

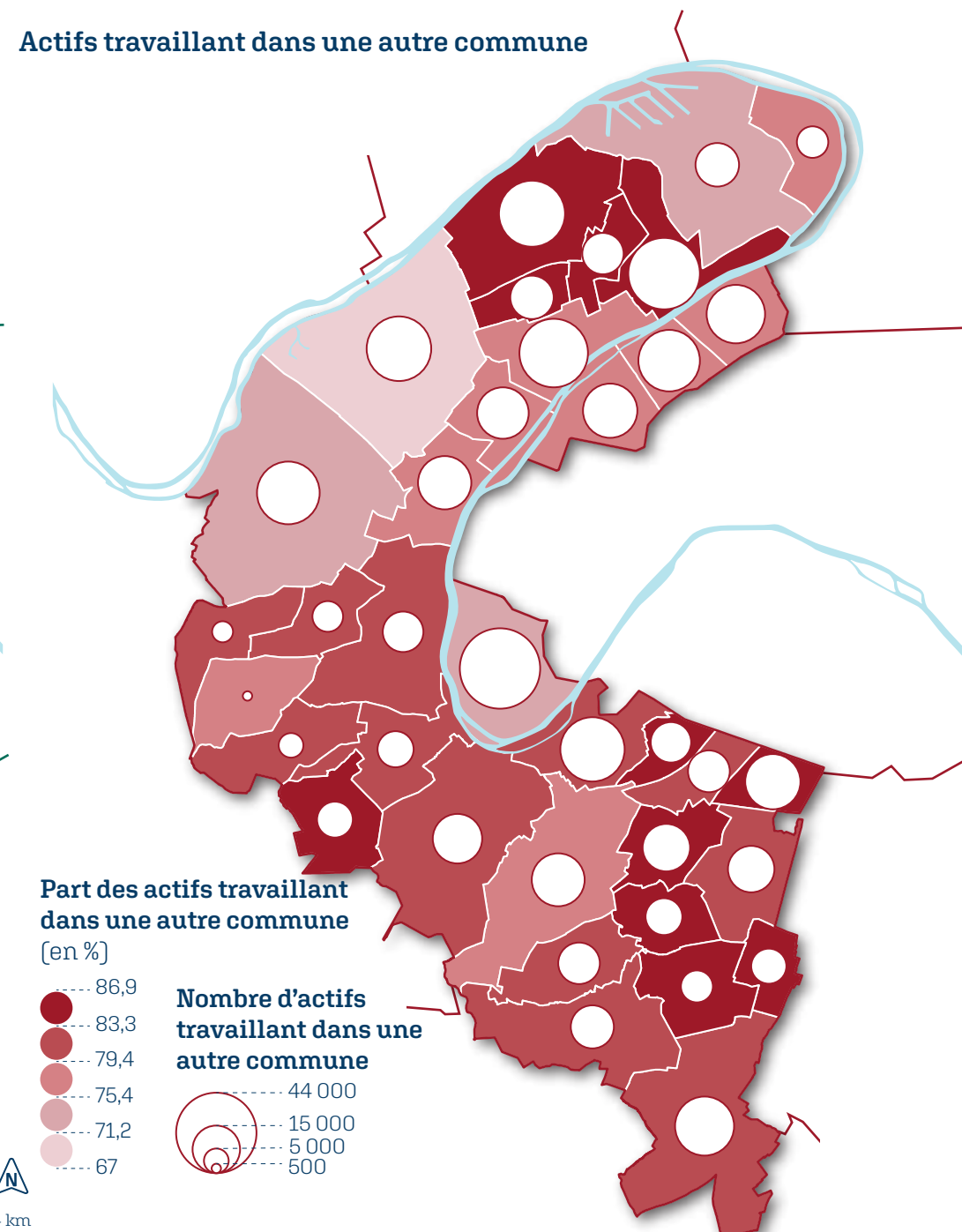


4 km

Actifs travaillant dans leur commune de résidence

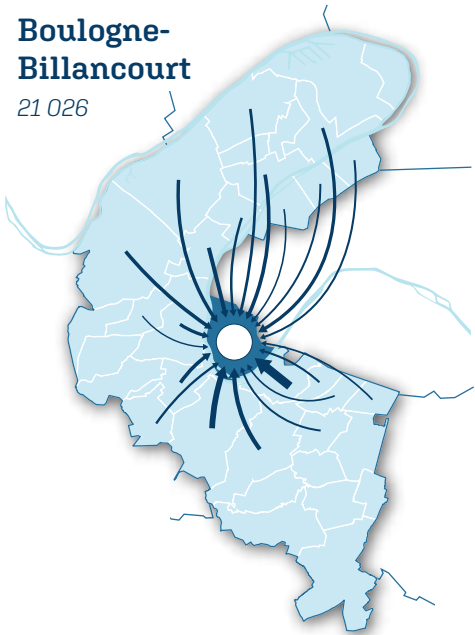


Actifs travaillant dans une autre commune

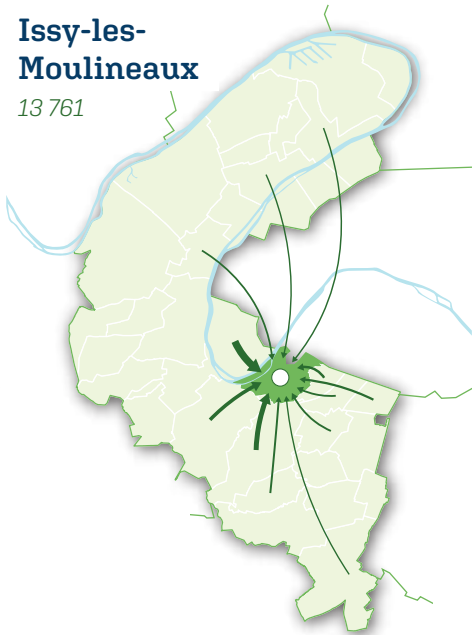


Les principaux flux intra-départementaux en 2018

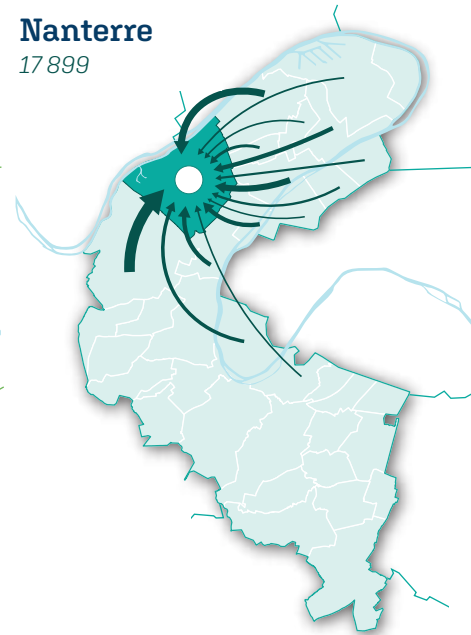
Boulogne-Billancourt
21 026



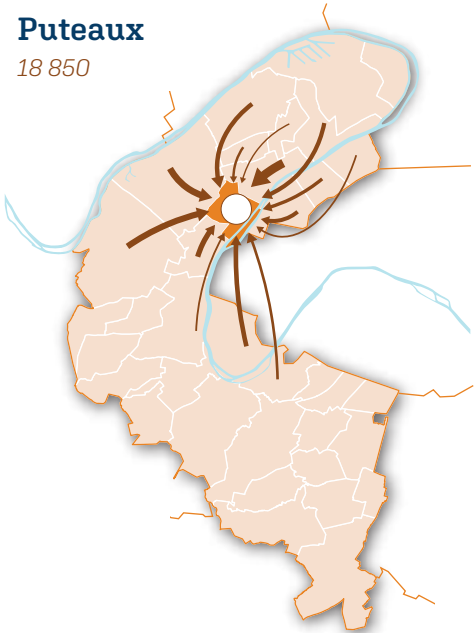
Issy-les-Moulineaux
13 761



Nanterre
17 899



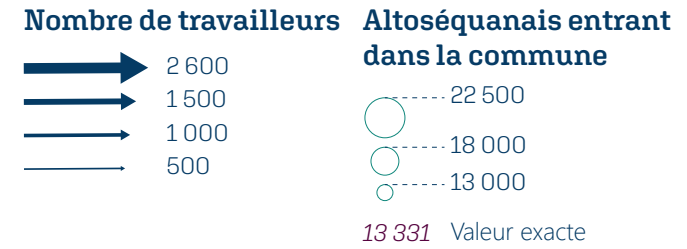
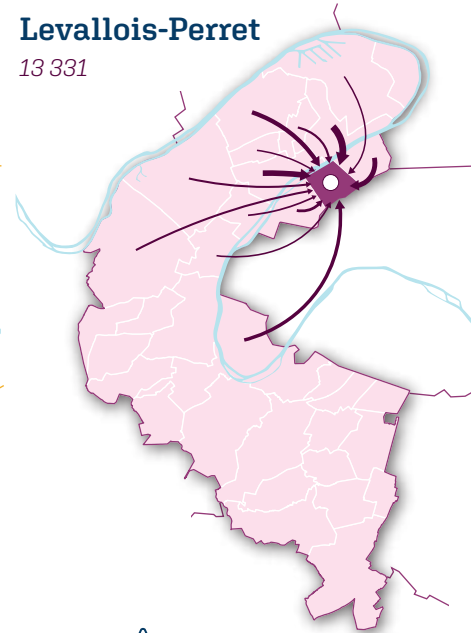
Puteaux
18 850



Courbevoie
22 541



Levallois-Perret
13 331



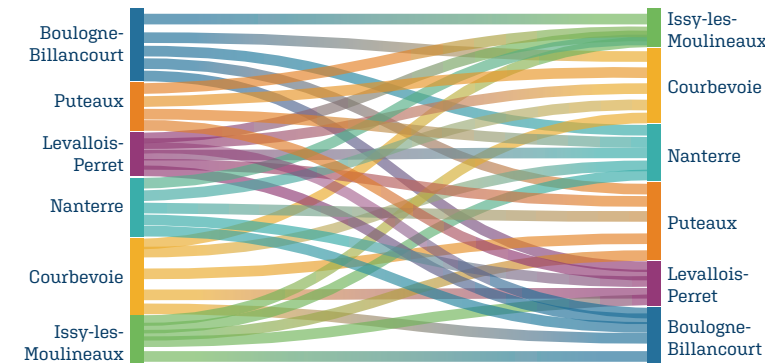
Clé de lecture

Ces six communes sont celles accueillant le plus de travailleurs altoséquanais dans le cadre de leurs déplacements domicile-travail.

Les valeurs représentées pour chaque commune sont sous-estimées puisque le recensement de l'INSEE ne prend en compte que les flux intercommunaux supérieurs à 100 travailleurs.

Seuls les flux intra-départementaux supérieurs à la moyenne départementale [407 travailleurs] sont représentés ici.

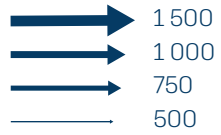
Flux de mobilités entre ces 6 communes



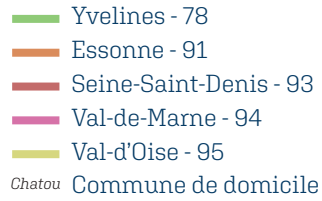
4 km

Les 40 principaux flux entrants hors Paris en 2018

Nombre de travailleurs



Origine des travailleurs

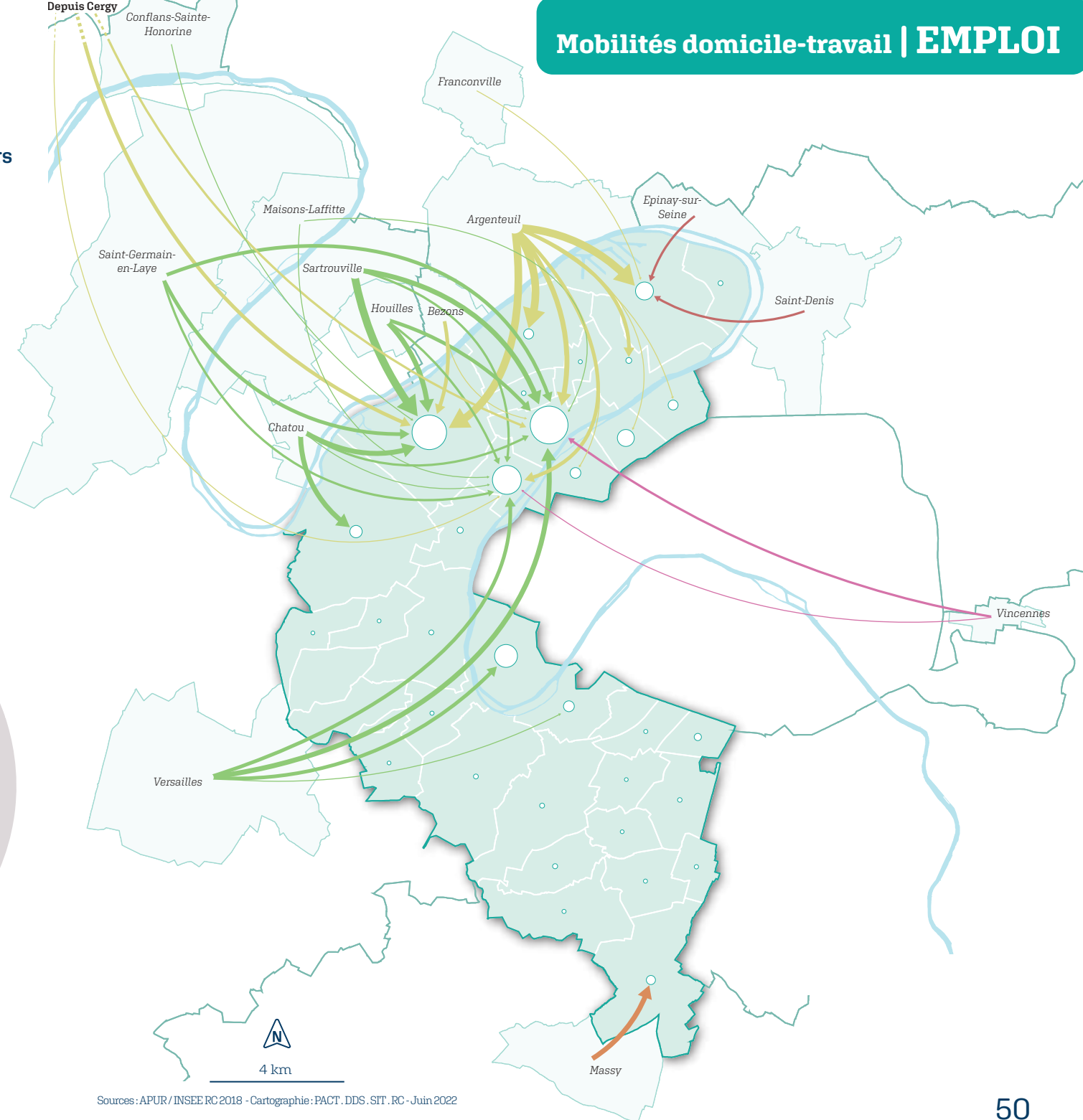
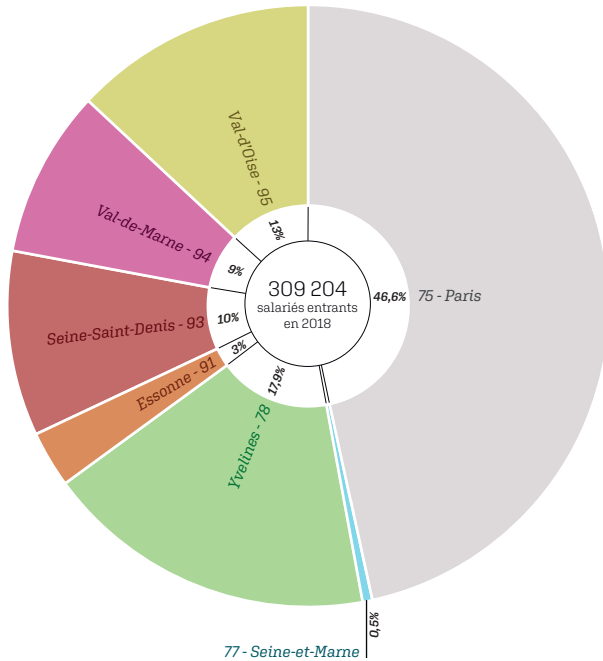


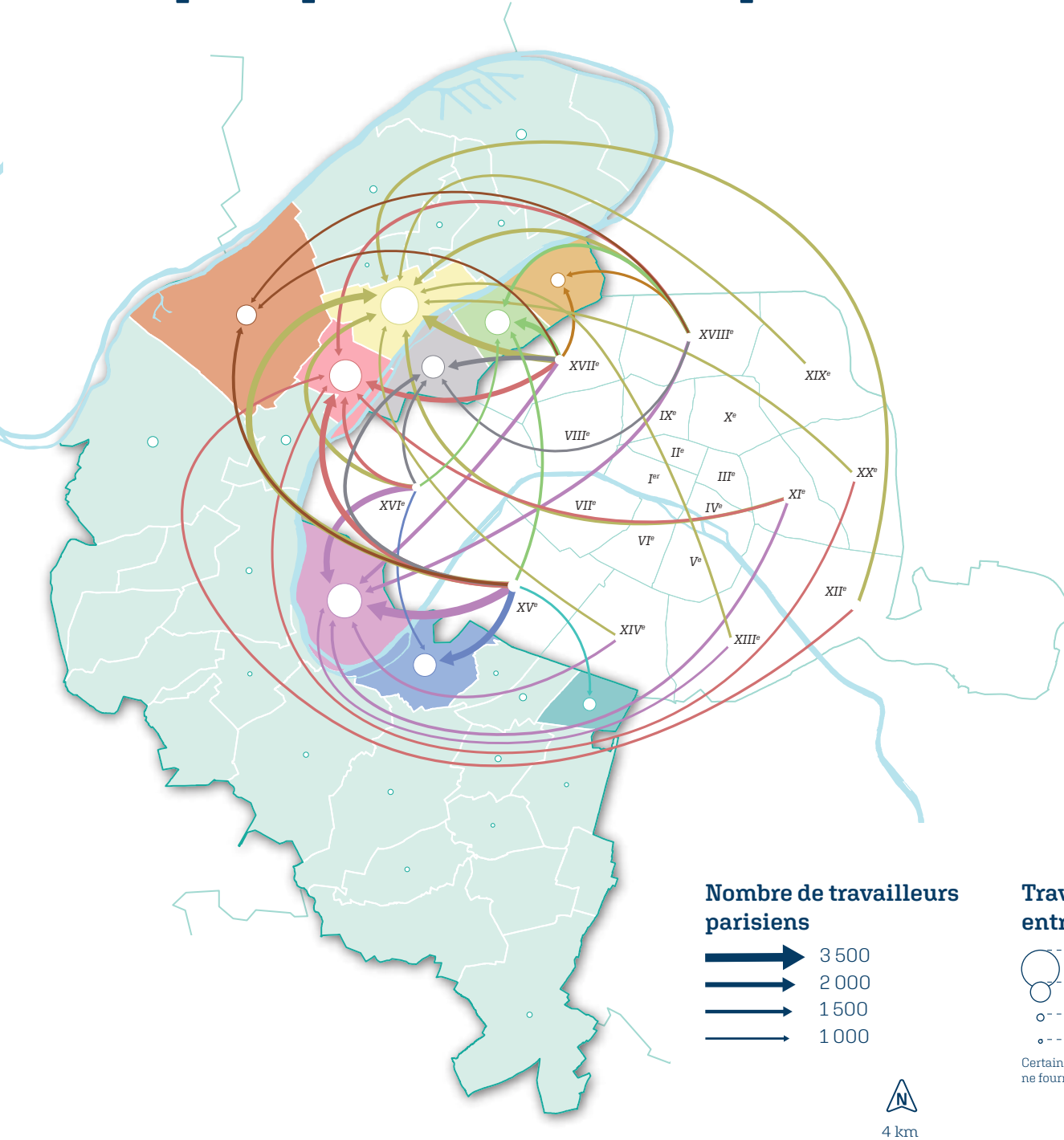
Travailleurs entrants dans la commune (hors Paris)



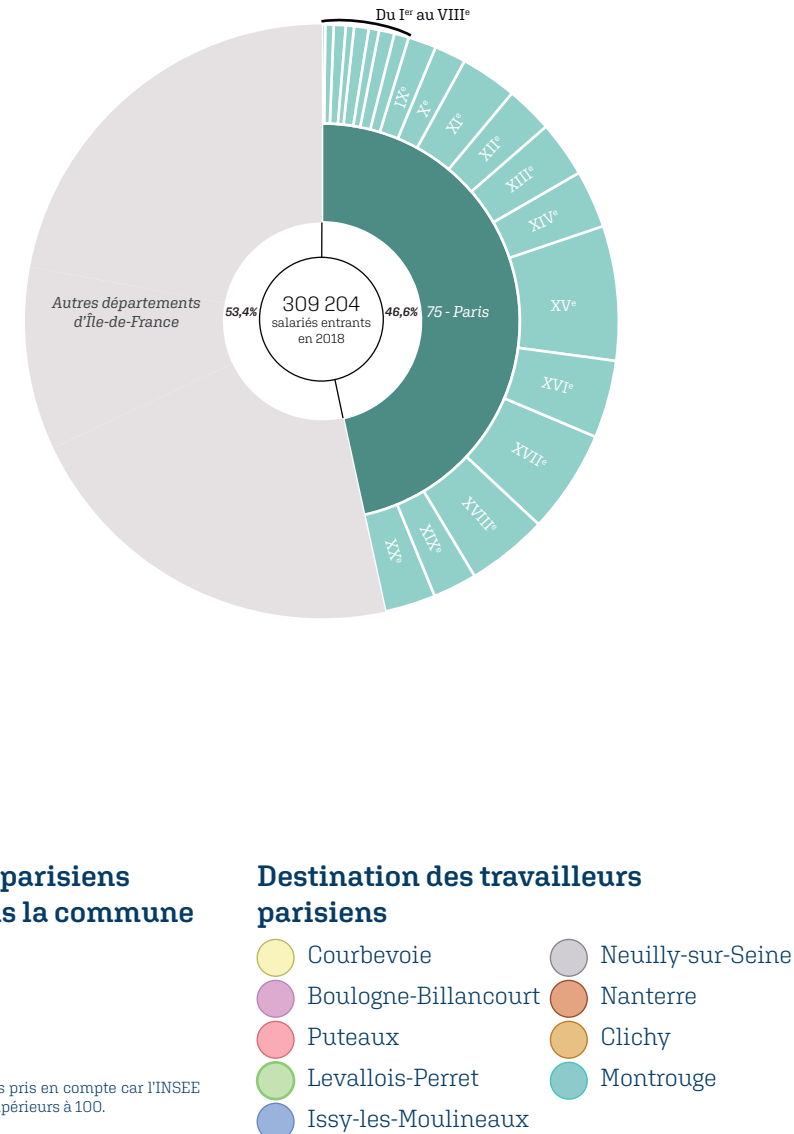
Certains flux ne sont pas pris en compte car l'INSEE ne fournit que les flux supérieurs à 100.

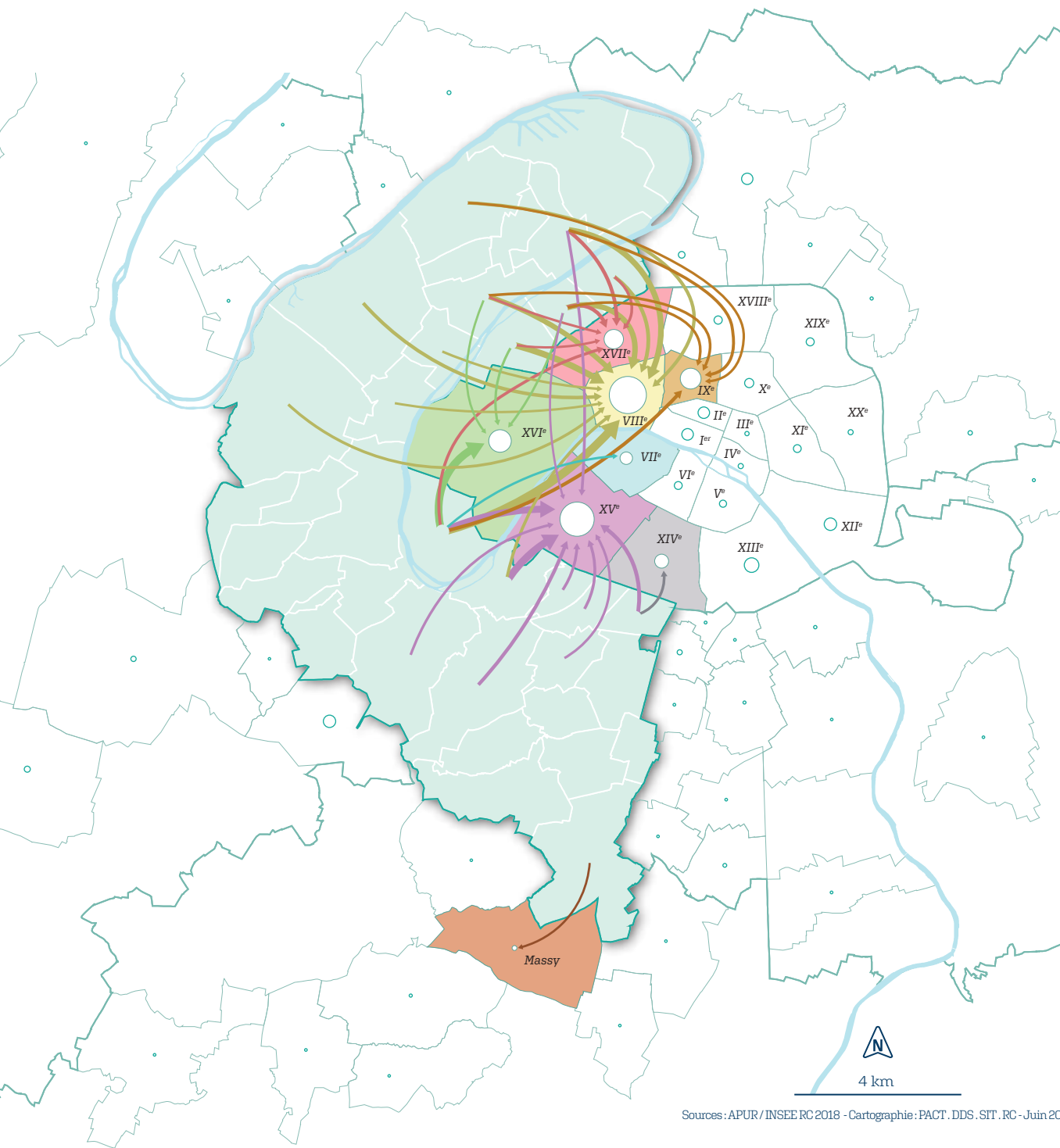
Part des travailleurs entrants dans les Hauts-de-Seine



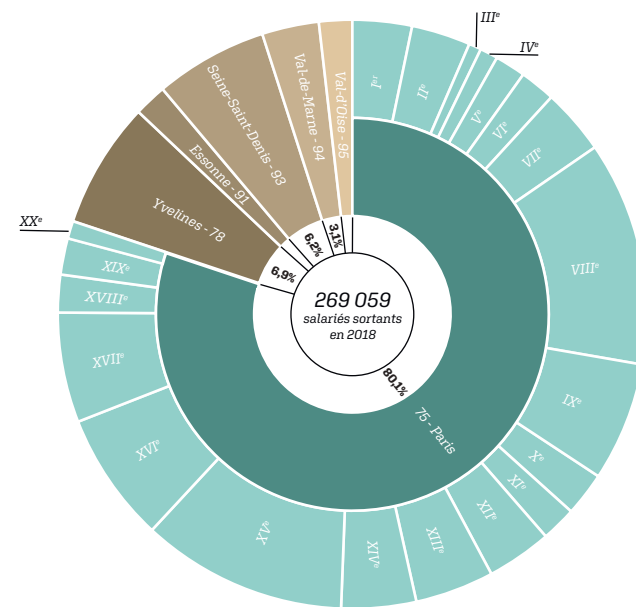


Part des travailleurs entrants dans les Hauts-de-Seine

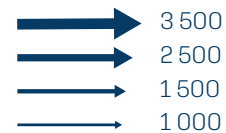




Part des travailleurs sortants des Hauts-de-Seine



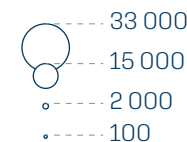
Nombre de travailleurs



Destination des travailleurs



Travailleurs entrants dans la commune/arrondissement



Certains flux ne sont pas pris en compte car l'INSEE ne fournit que les flux supérieurs à 100.

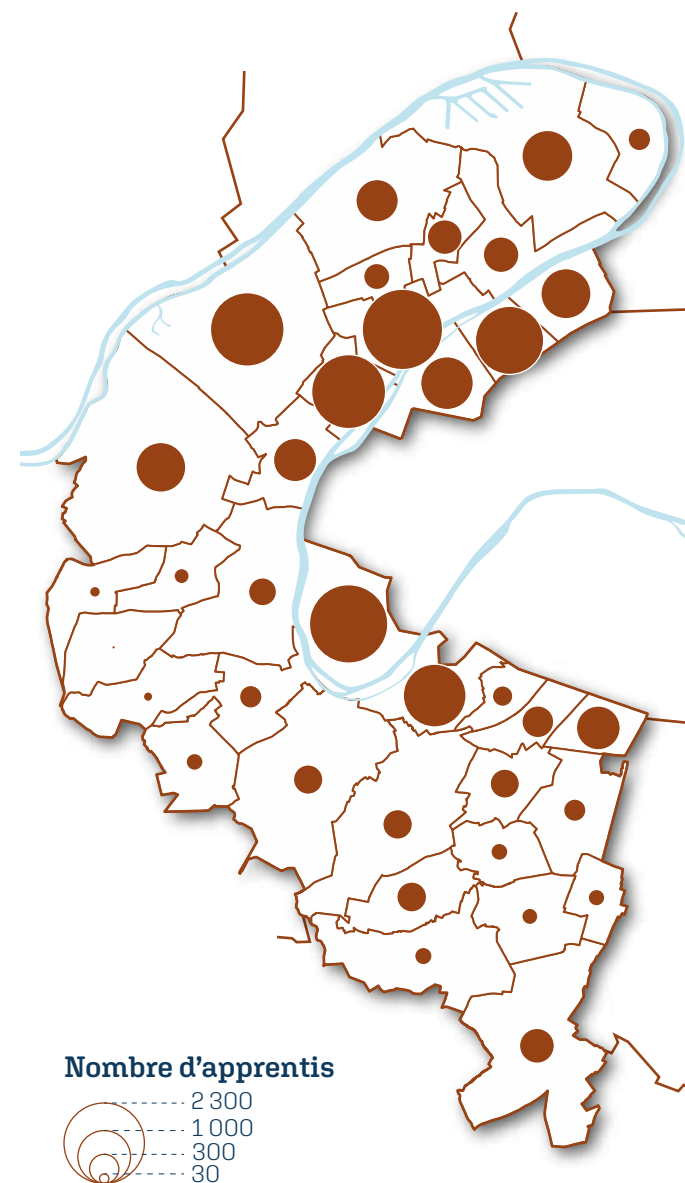
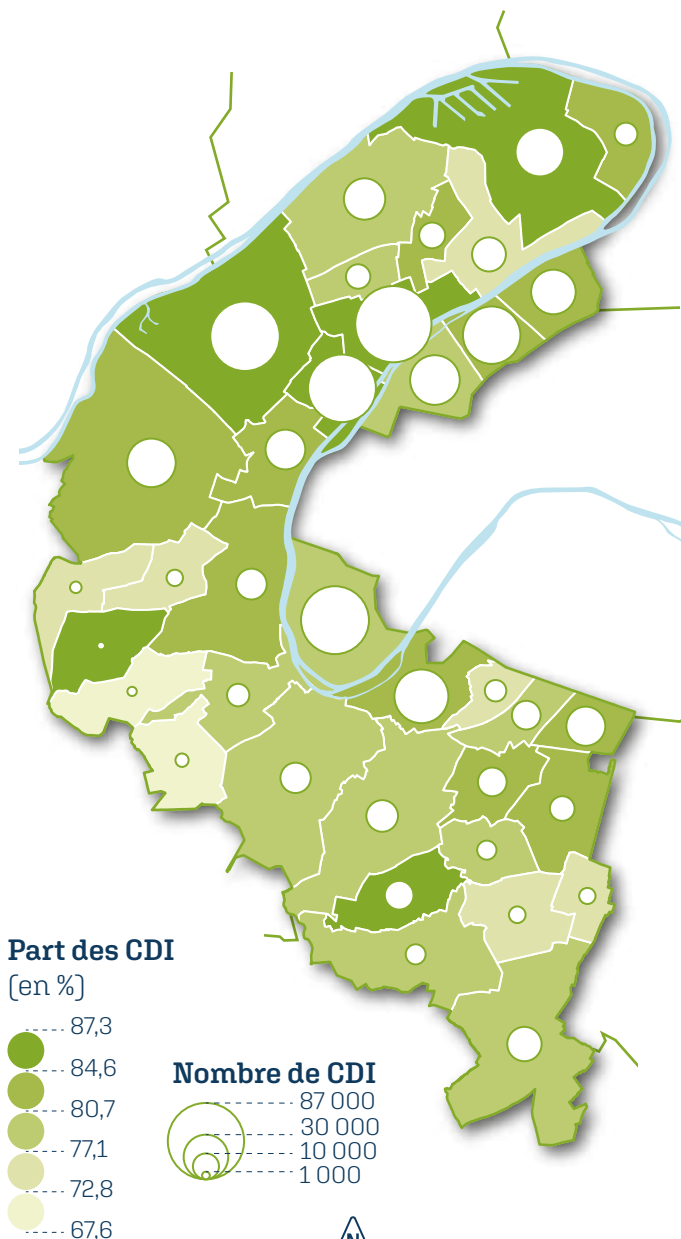
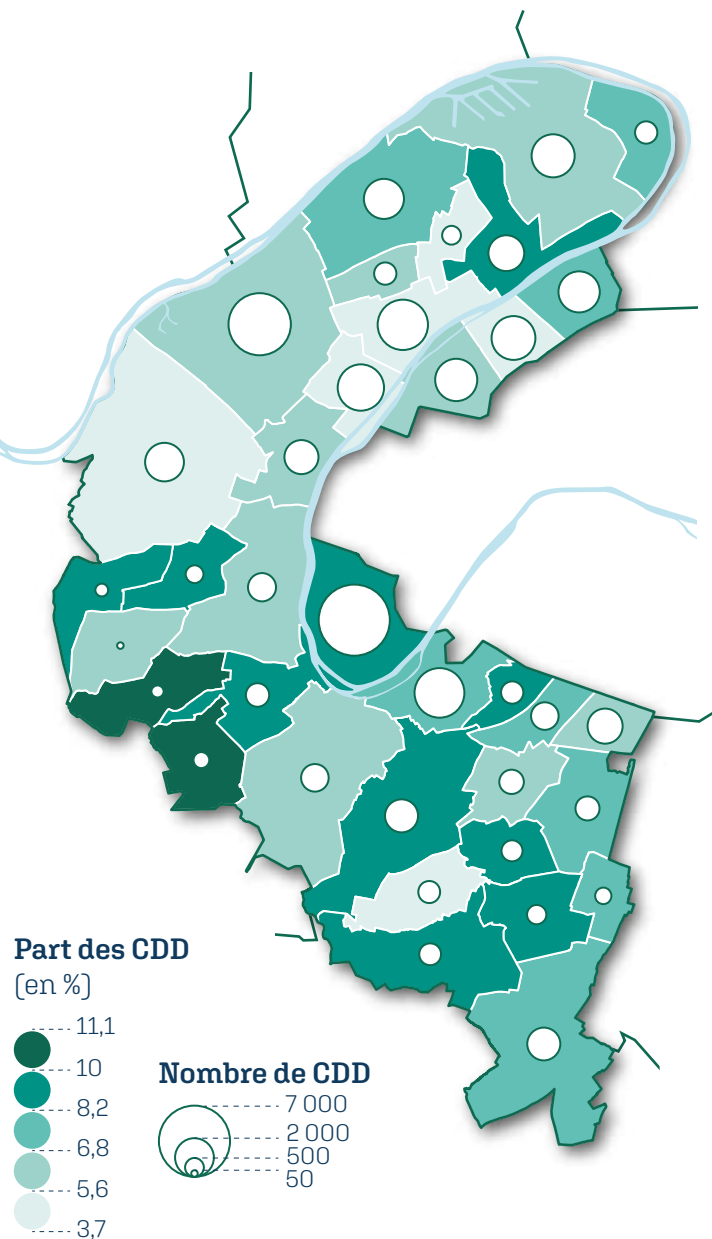
EMPLOIS

Emploi au lieu de travail

Contrats à Durée Déterminée (CDD)
Par commune

Contrats à Durée Indéterminée (CDI)
Par commune

Contrats d'apprentissage
Par commune



4 km

Les CSP

Catégories Socio-Professionnelles : classement de la population réalisé par l'INSEE en ensembles cohérents à partir des professions. L'institut regroupe les professions en fonction de critères tels que le métier exercé, la place dans la hiérarchie du travail et le fait d'être salarié ou non. L'objectif est de disposer d'un outil qui permette de décrire la société en fonction de milieux sociaux relativement homogènes. Elles sont au nombre de 6.

CSP 1 - Agriculteurs exploitants : professionnels qui exercent une activité agricole, forestière, liée à la pêche ou à l'aquaculture, soit pour leur propre compte, soit en qualité de chef ou d'associé d'exploitation ou d'entreprise, soit en tant qu'aide familial, au sein d'une structure de 10 personnes ou moins.

CSP 2 - Artisans, commerçants et chefs d'entreprise : regroupe des travailleurs indépendants et des chefs d'entreprise indépendants ou salariés.

CSP 3 - Cadres et professions intellectuelles supérieures : comprend des professions qui nécessitent des connaissances approfondies et qui, souvent, doivent satisfaire à une exigence de diplômes ou de concours. Les agents de la fonction publique relevant de ce groupe socioprofessionnel appartiennent à des corps de catégorie A et assimilés. Les salariés du secteur privé classés dans ce groupe socioprofessionnel ont un statut de cadre ou d'ingénieur selon les conventions collectives de branche.

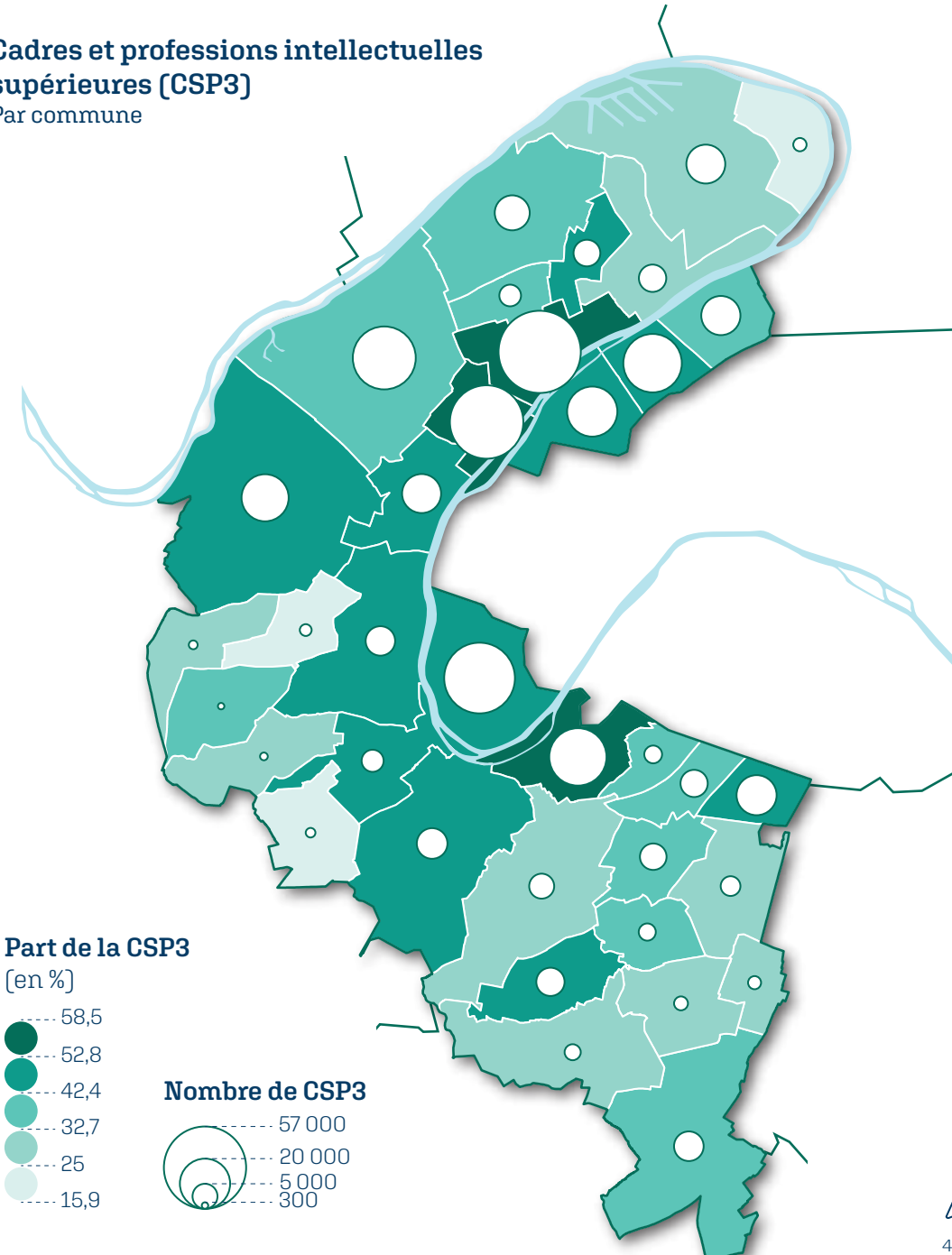
CSP 4 - Professions intermédiaires : la plupart des personnels de ce groupe occupent une position intermédiaire entre les cadres des CSP 3 et les agents d'exécution, employés ou ouvriers, des CSP 5 et 6.

CSP 5 - Employés : rassemble des professions aux fonctions très variées dont il est difficile de trouver une définition commune si ce n'est qu'elles n'ont pas ou peu de responsabilité d'encadrement. Ce groupe socioprofessionnel est composé uniquement de salariés, à de rares exceptions près.

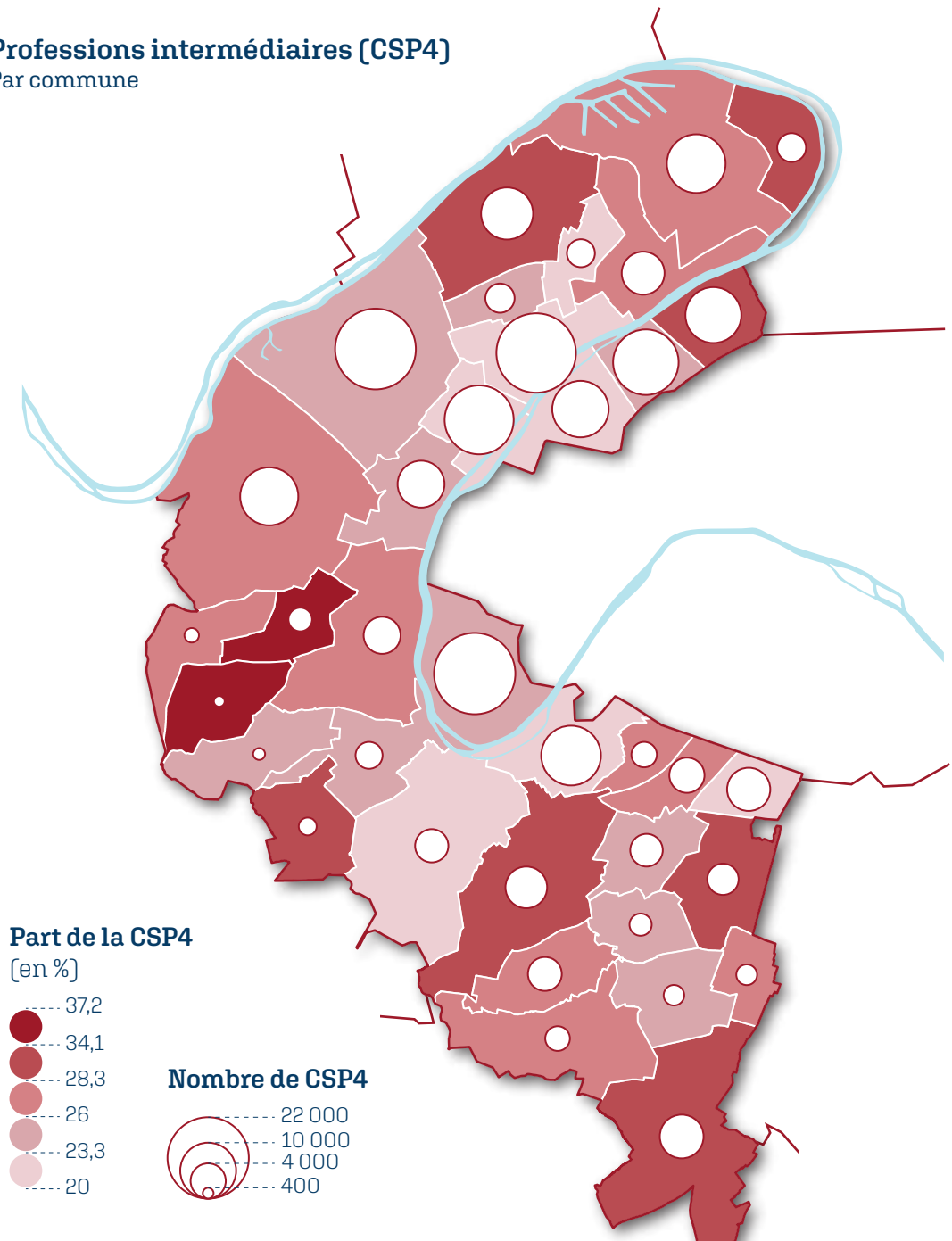
CSP 6 - Ouvriers : regroupe des personnes qui exercent des fonctions d'exécution dans le cadre d'une division poussée du travail dans les secteurs industriels, de services à l'industrie ou des tâches manuelles dans les secteurs artisanaux ou agricoles. Il ne comprend que des salariés, qui peuvent être employés par des établissements de nature publique ou privée.

Sources : Centre d'observation de la société, INSEE

Cadres et professions intellectuelles supérieures (CSP3)
Par commune



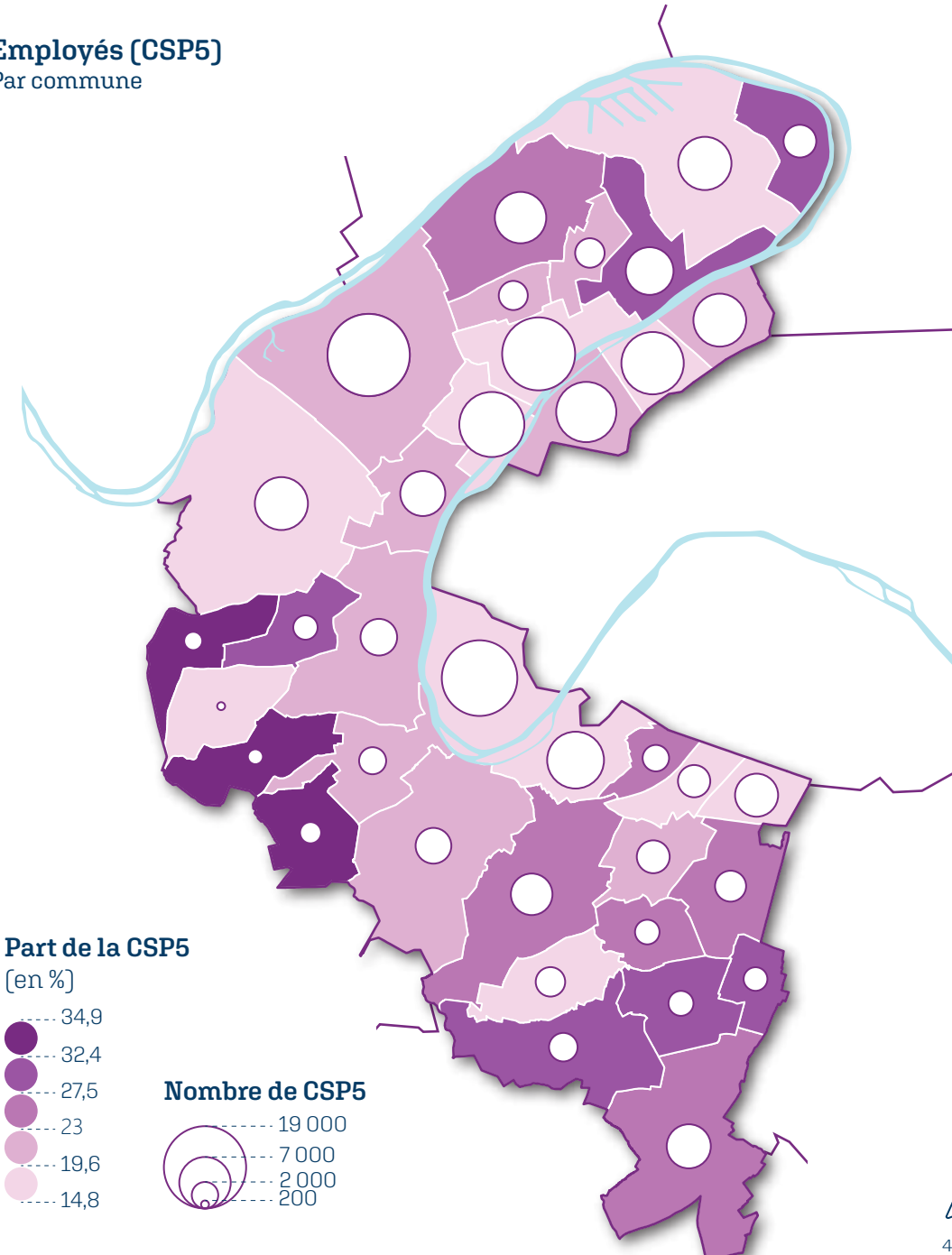
Professions intermédiaires (CSP4)
Par commune



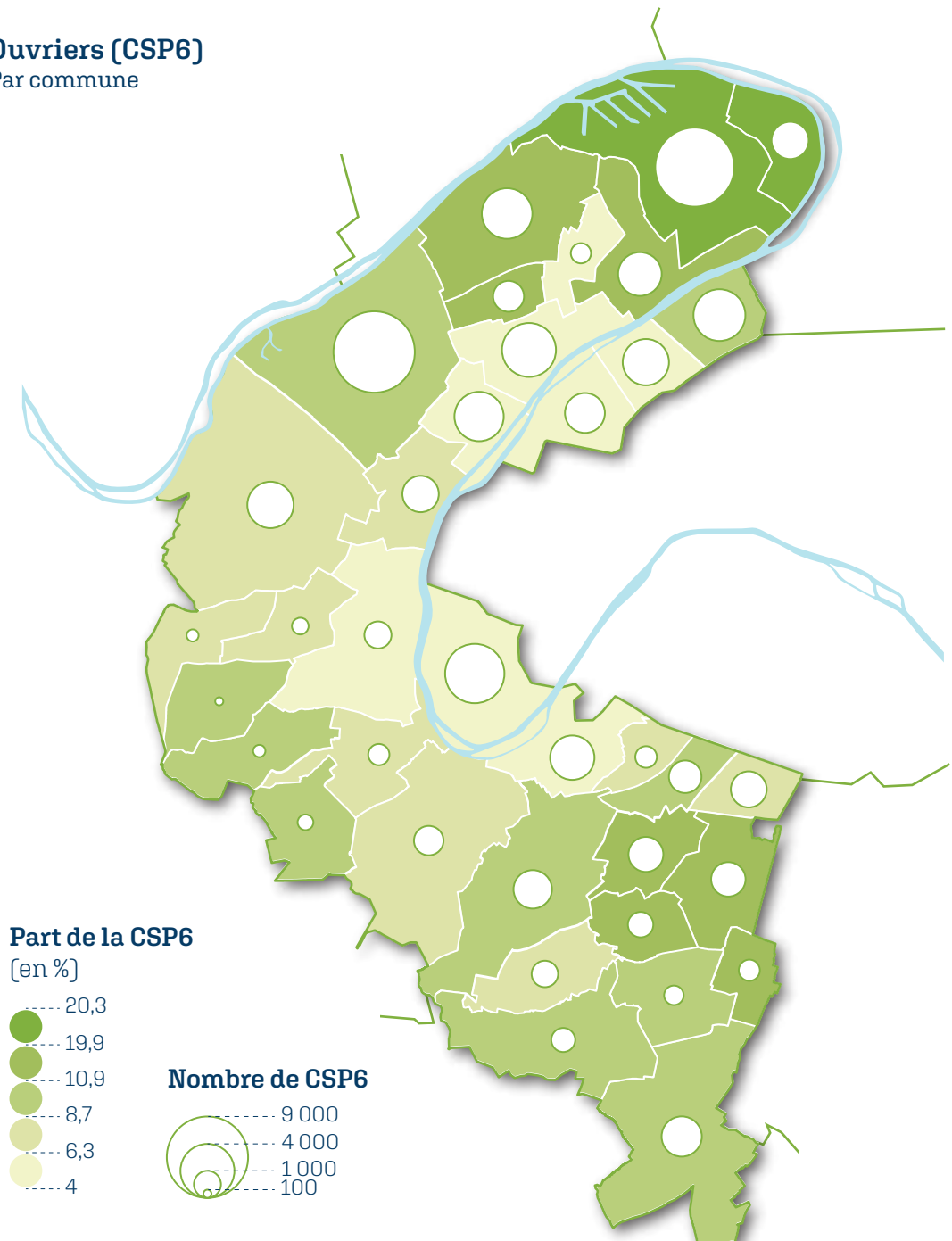
4 km

Sources : APUR / INSEE RC 2018 - Cartographie : PACT . DDS . SIT . RC - Juin 2022

Employés (CSP5)
Par commune



Ouvriers (CSP6)
Par commune



4 km

Sources : APUR / INSEE RC 2018 - Cartographie : PACT . DDS . SIT . RC - Juin 2022

EMPLOIS

Salariés & non-salariés

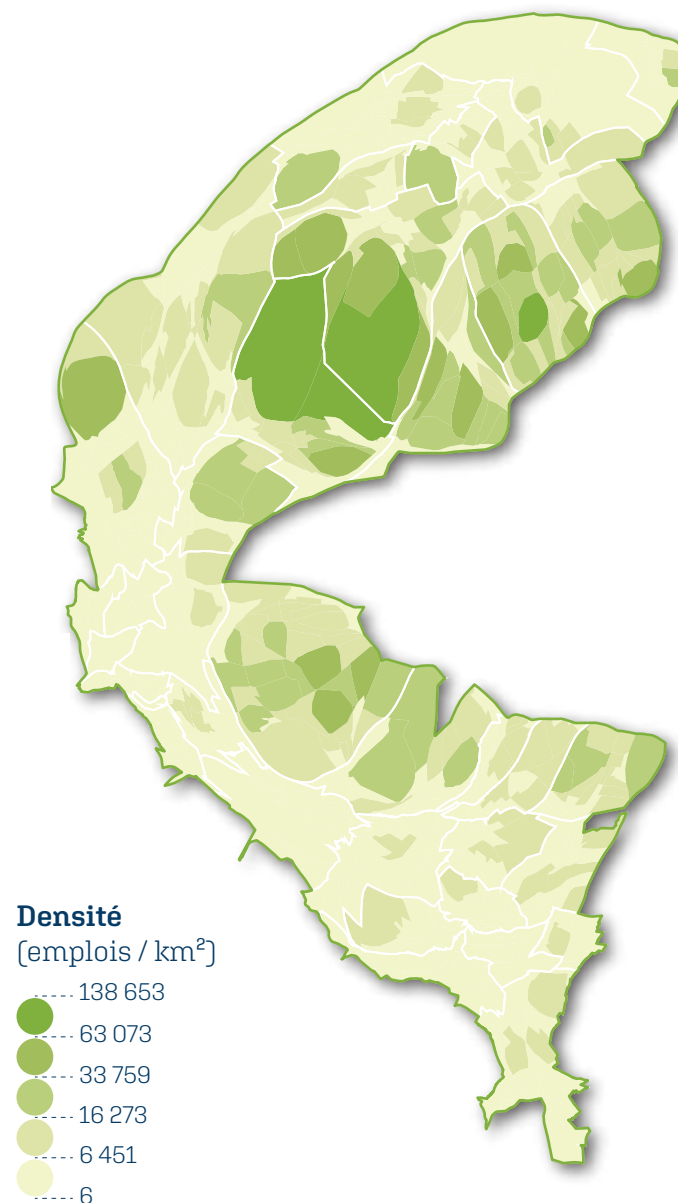
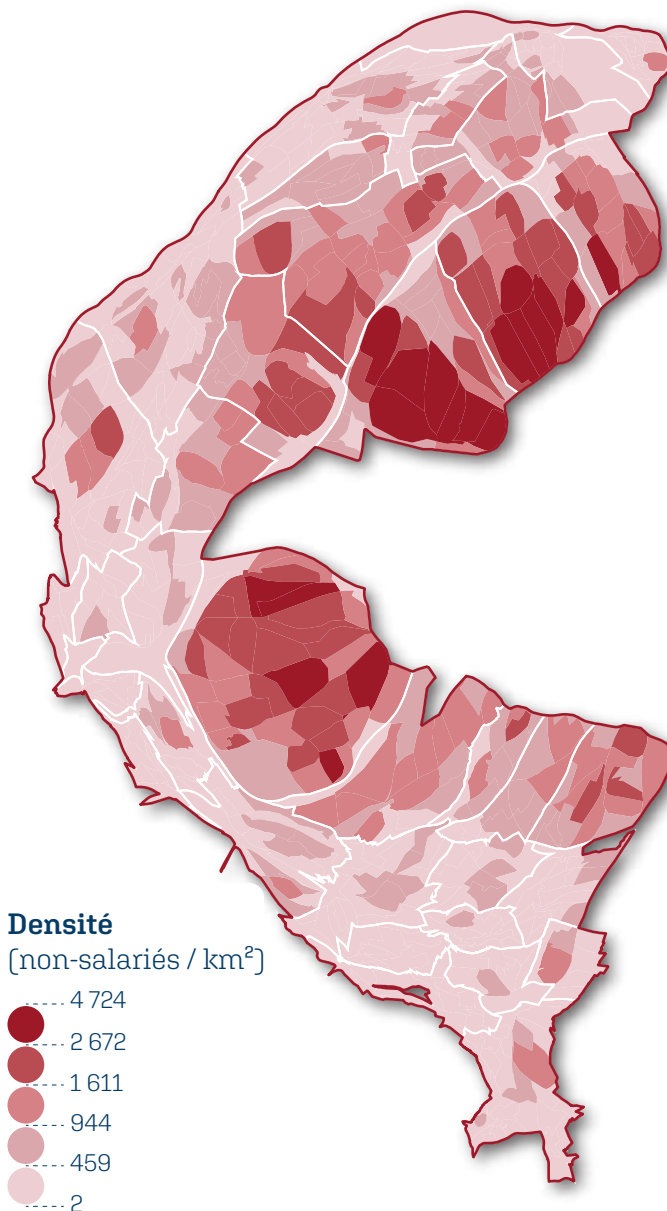
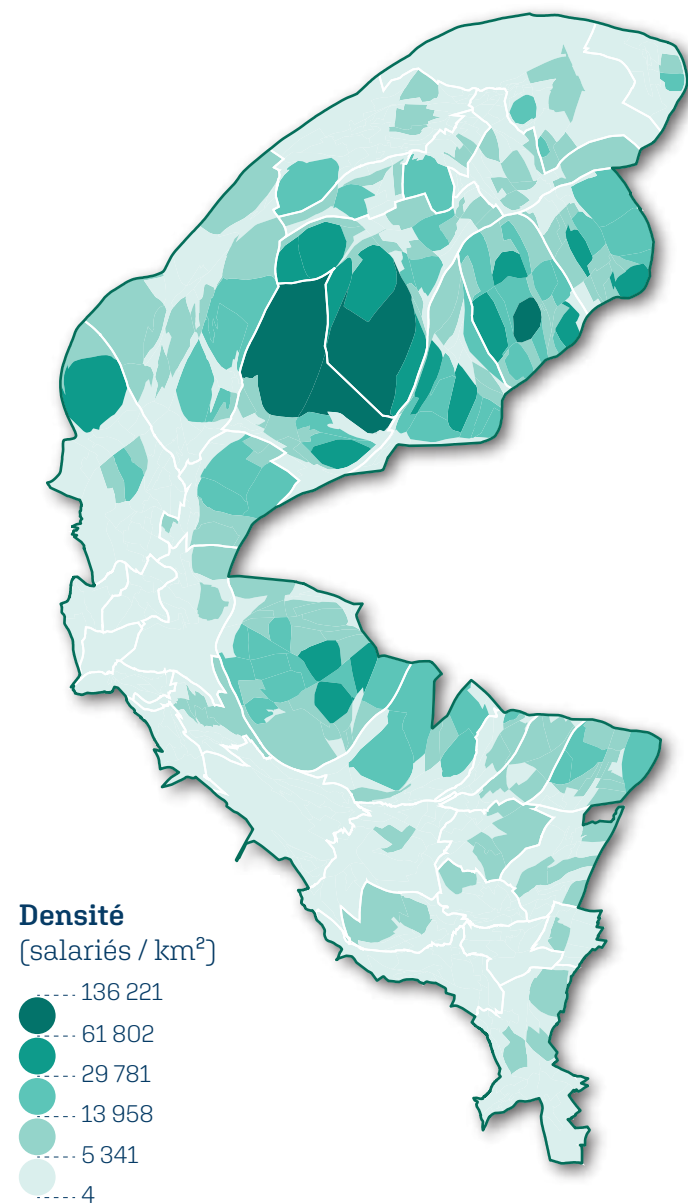
Répartition des emplois en 2020

La surface de chaque IRIS est proportionnelle au nombre de salariés, de non-salariés ou d'emplois présents dans l'IRIS.

Salariés

Non-salariés

Emplois totaux (salariés + non-salariés)

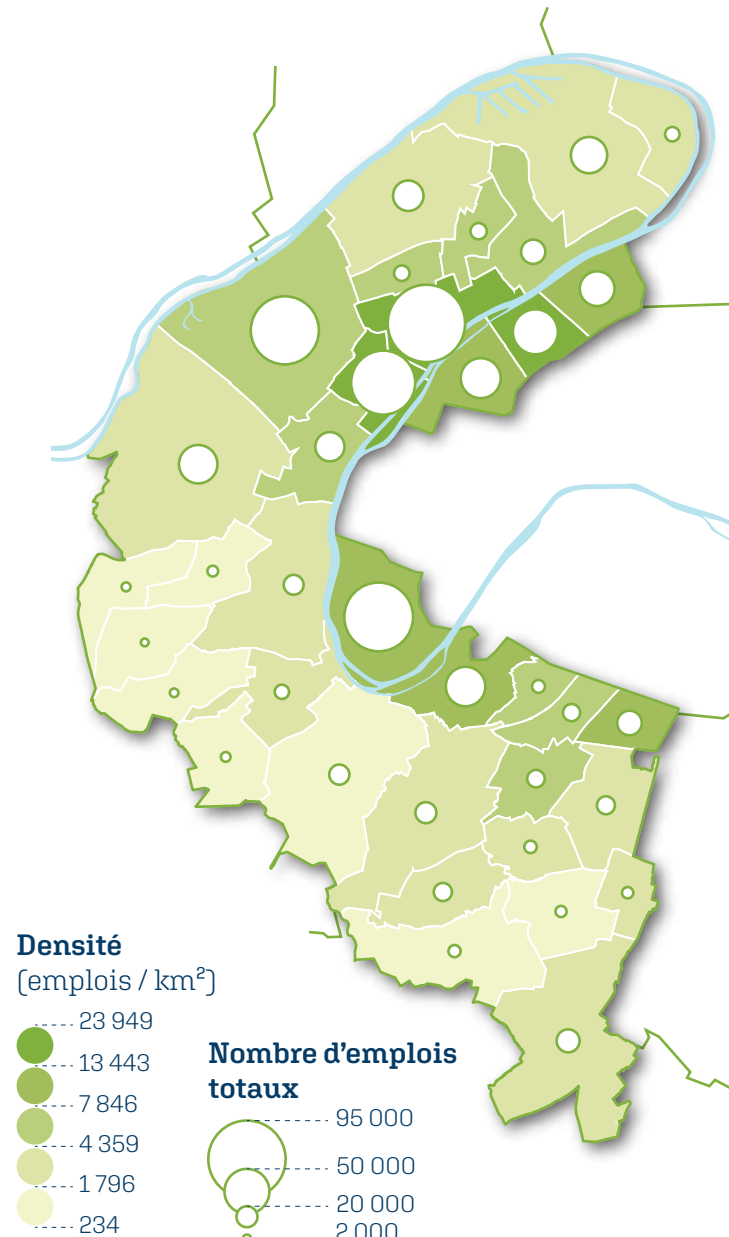
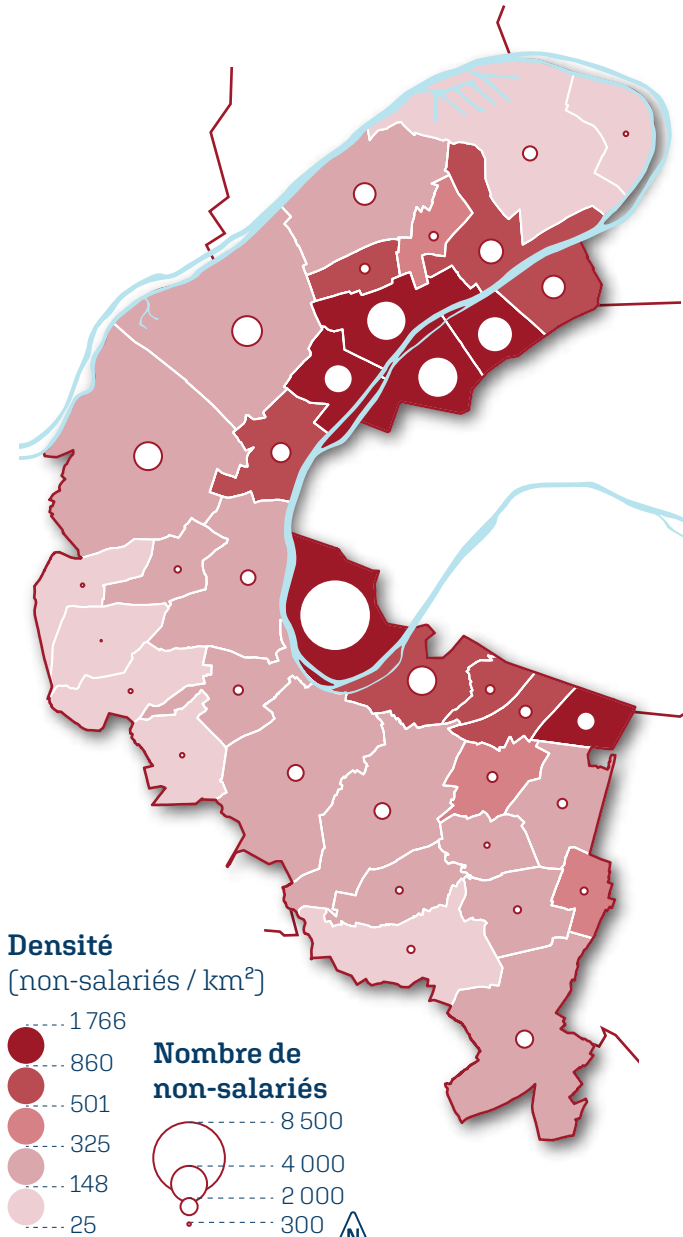
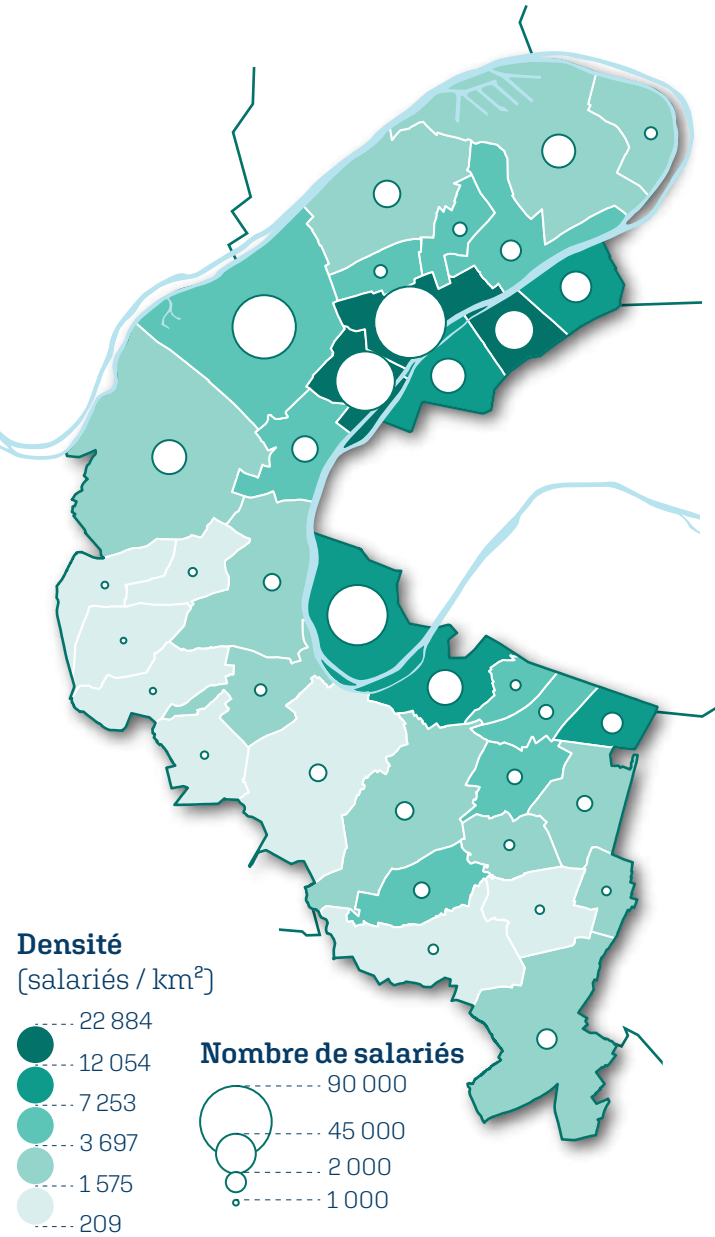


Répartition des emplois en 2020

Salariés
Par commune

Non-salariés
Par commune

Emplois totaux (salariés + non-salariés)
Par commune



4 km

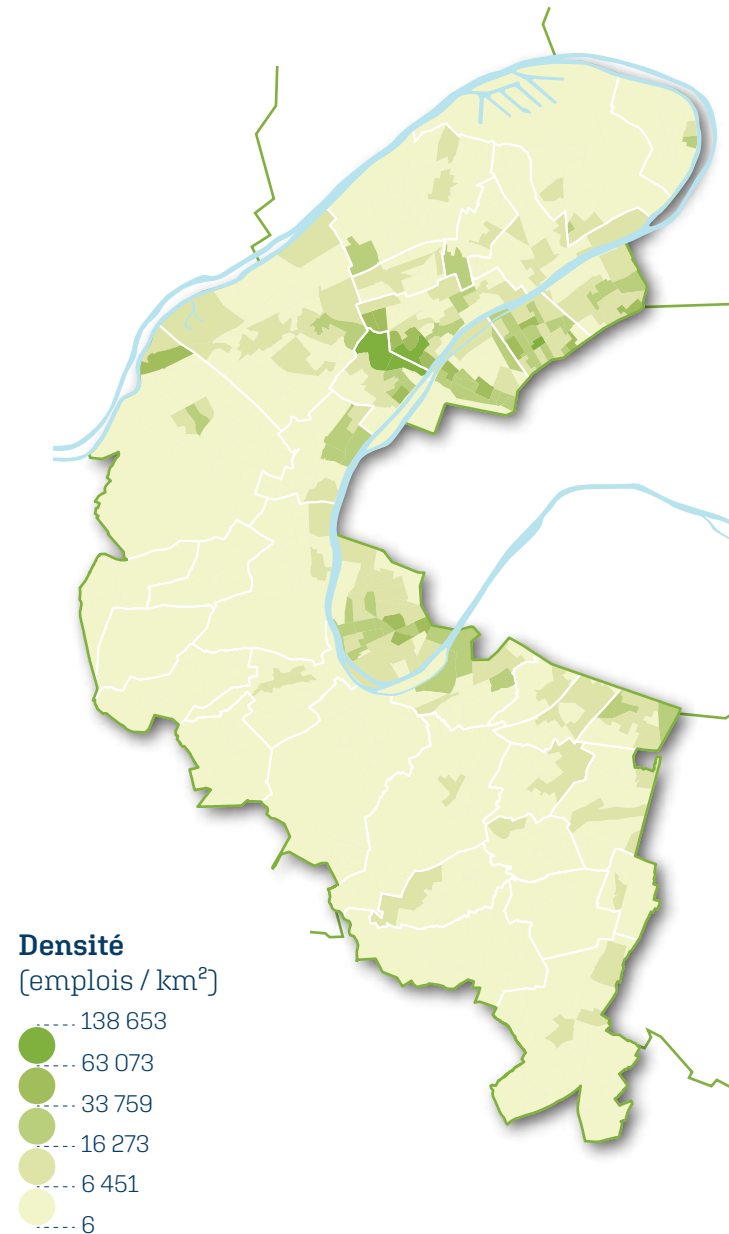
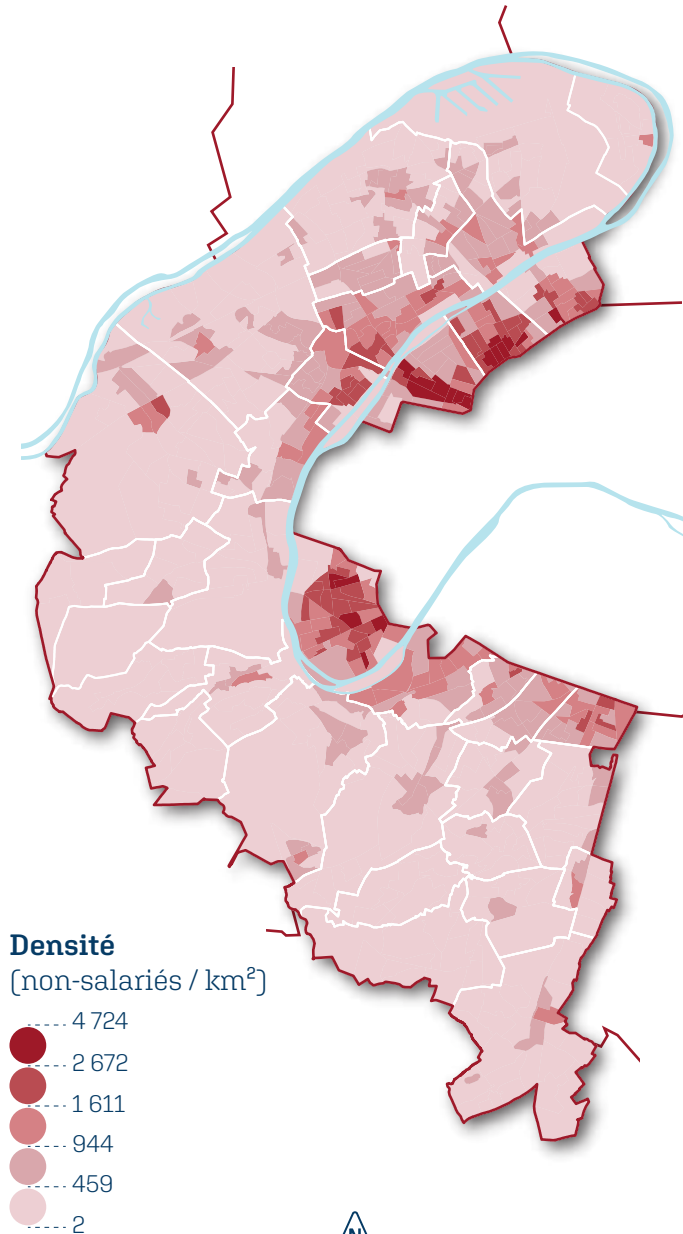
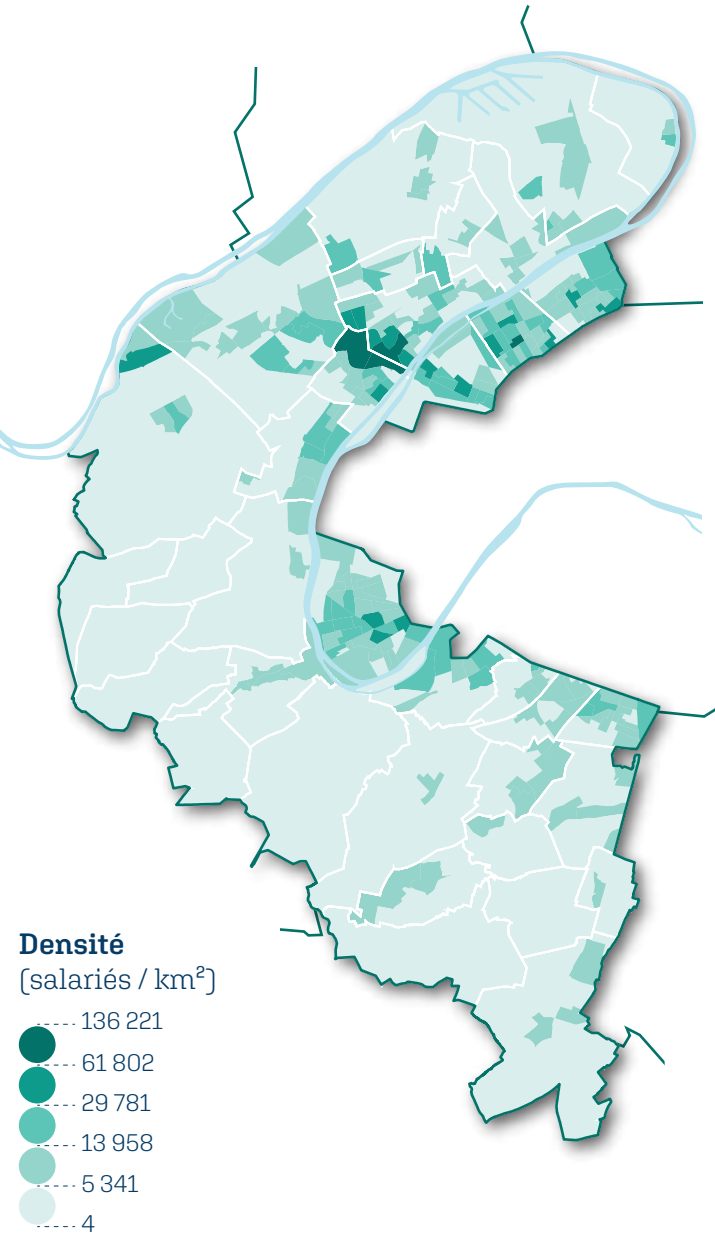
Sources : APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie : PACT . DDS . SIT . RC - Juin 2022

Répartition des emplois en 2020

Salariés
Par IRIS

Non-salariés
Par IRIS

Emplois totaux (salariés + non-salariés)
Par IRIS



Sources : APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie : PACT . DDS . SIT . RC - Juin 2022

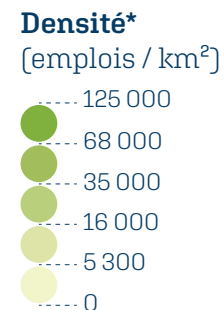
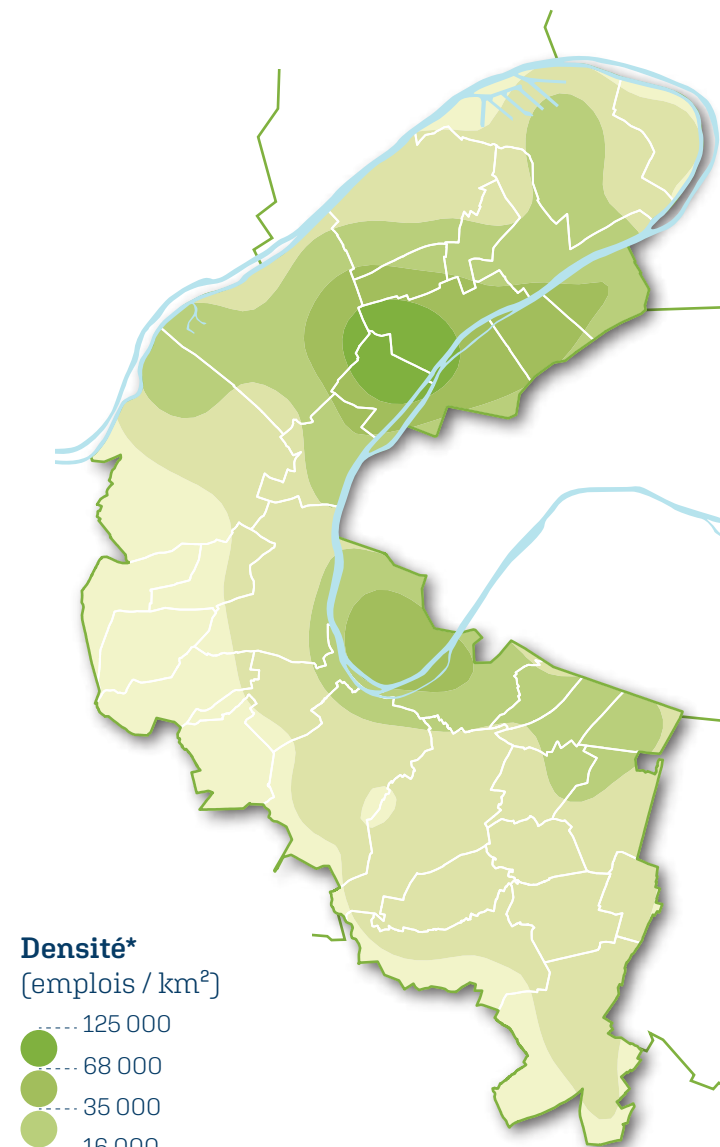
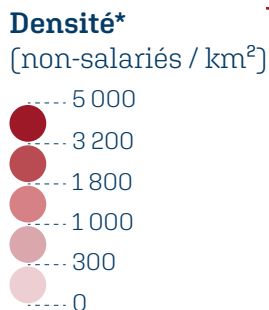
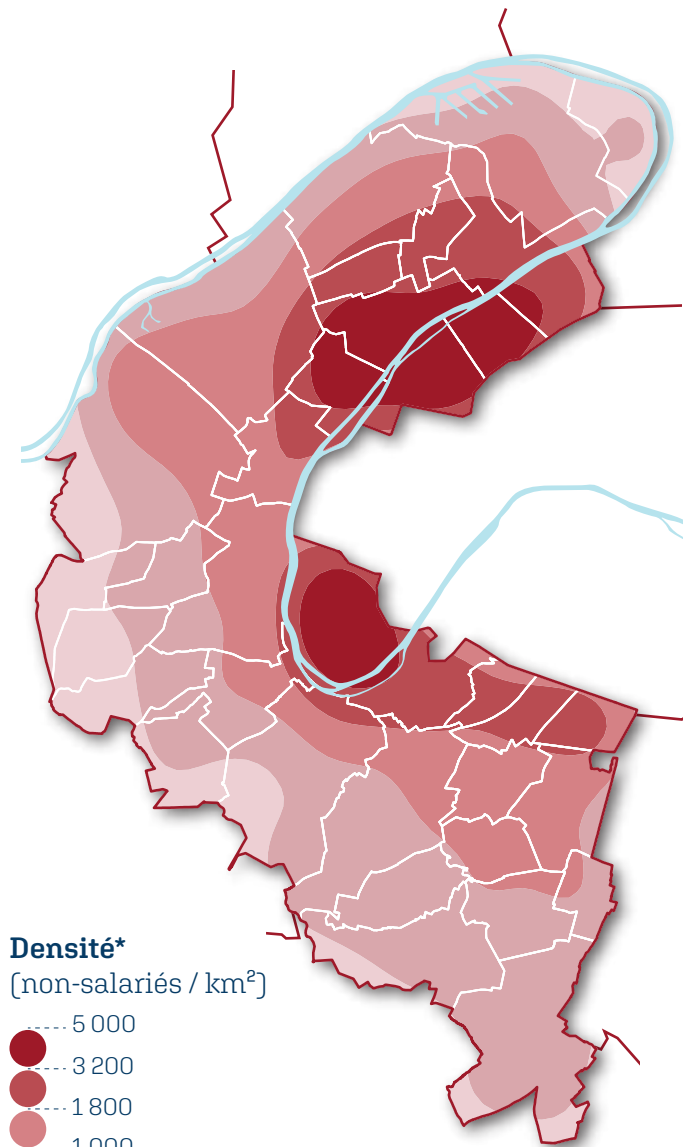
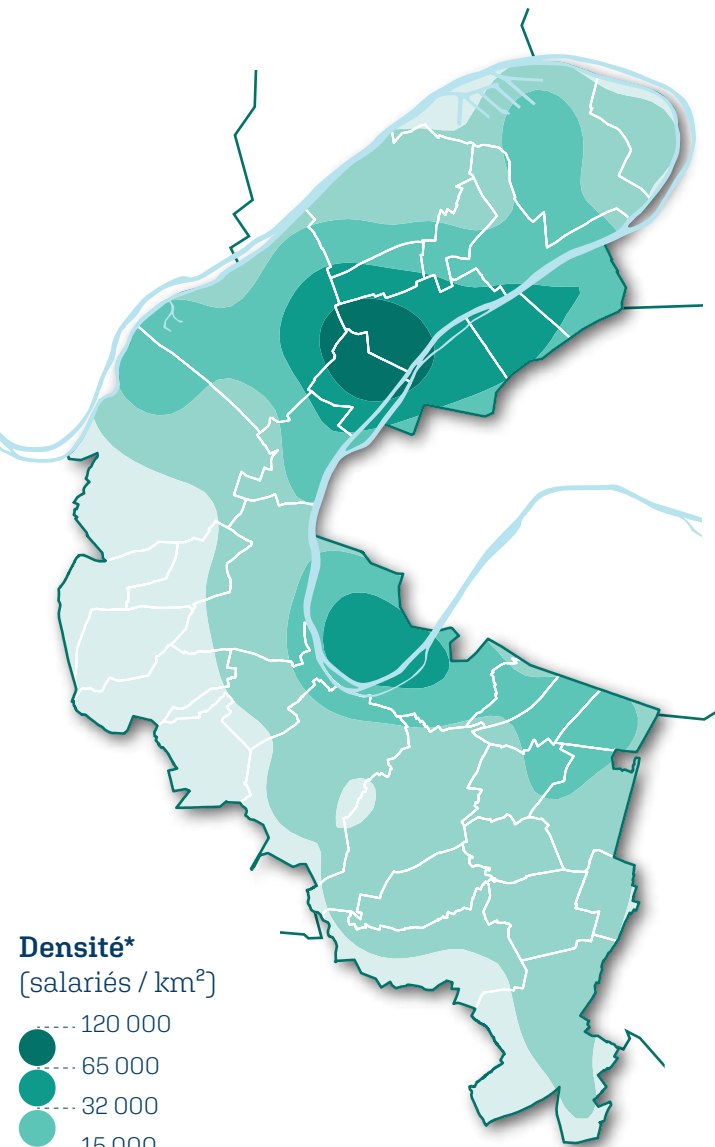
Répartition des emplois en 2020

Le lissage est une méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.

Salariés

Non-salariés

Emplois totaux (salariés + non-salariés)



* sur la base de l'IRIS

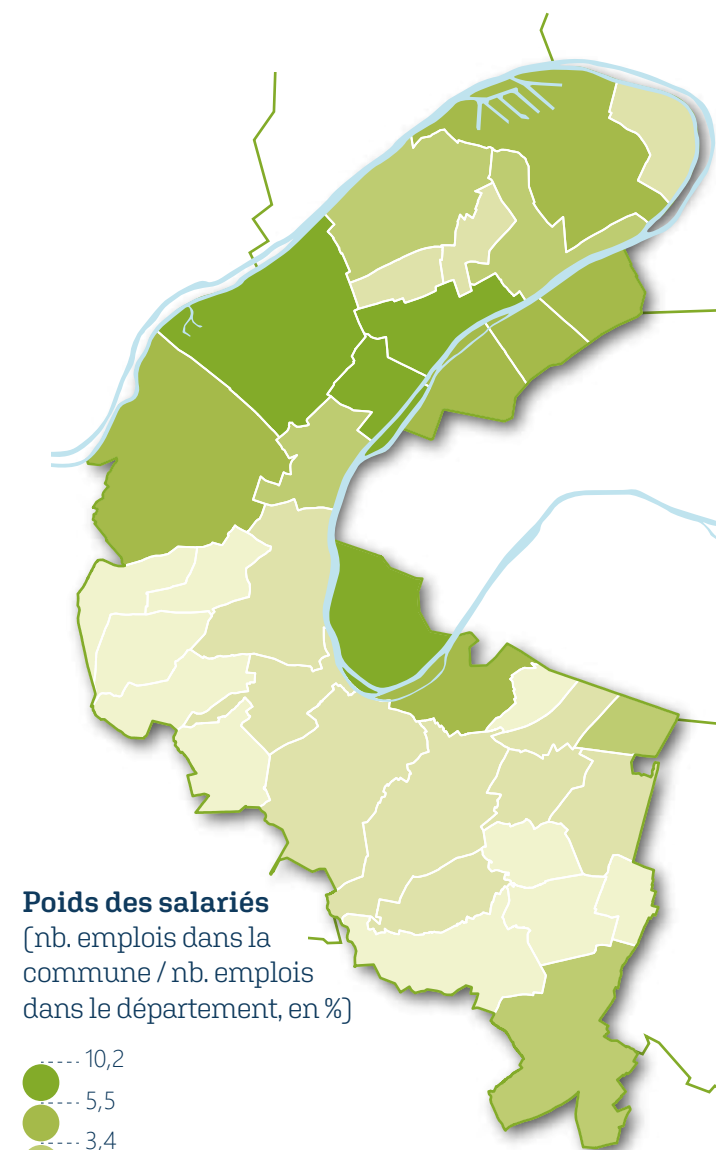
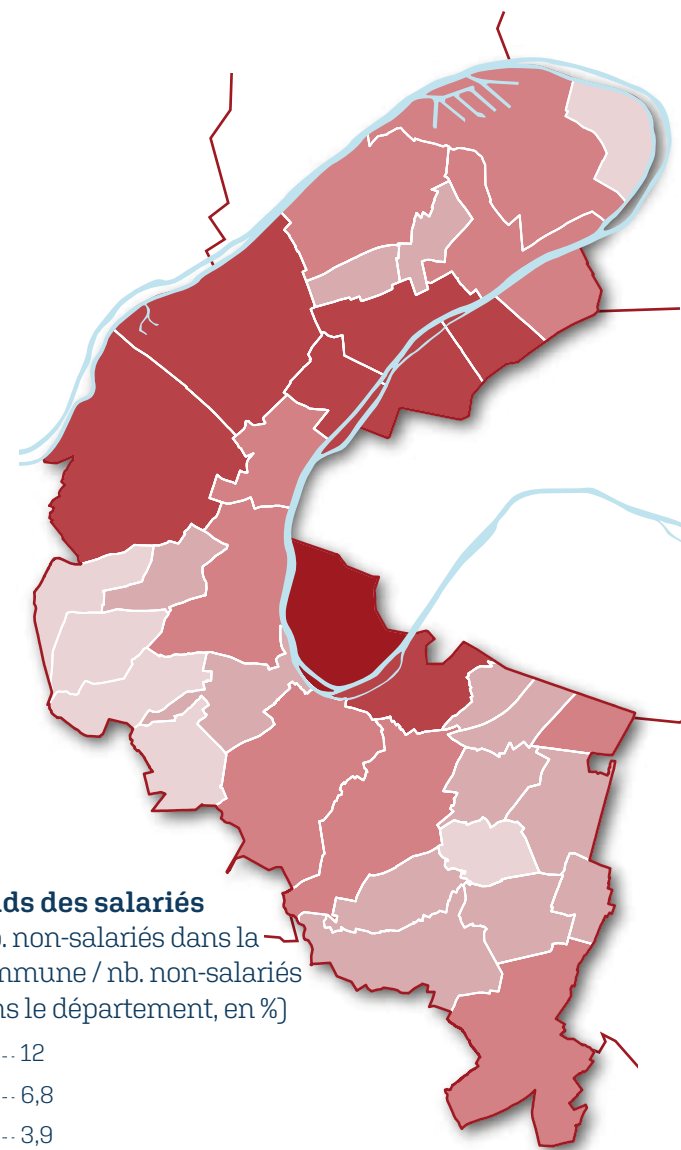
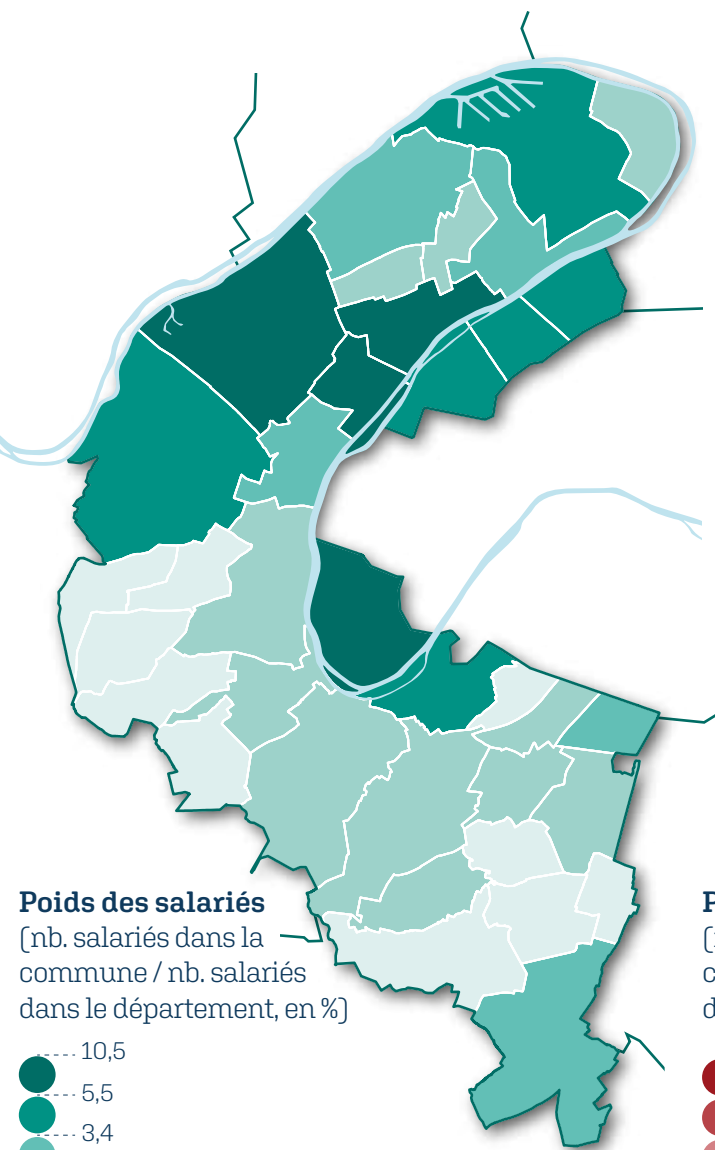
Poids des emplois en 2020

Les valeurs représentent la part départementale des salariés, non-salariés ou emplois totaux par commune.

Salariés
Par commune

Non-salariés
Par commune

Emplois totaux (salariés + non-salariés)
Par commune

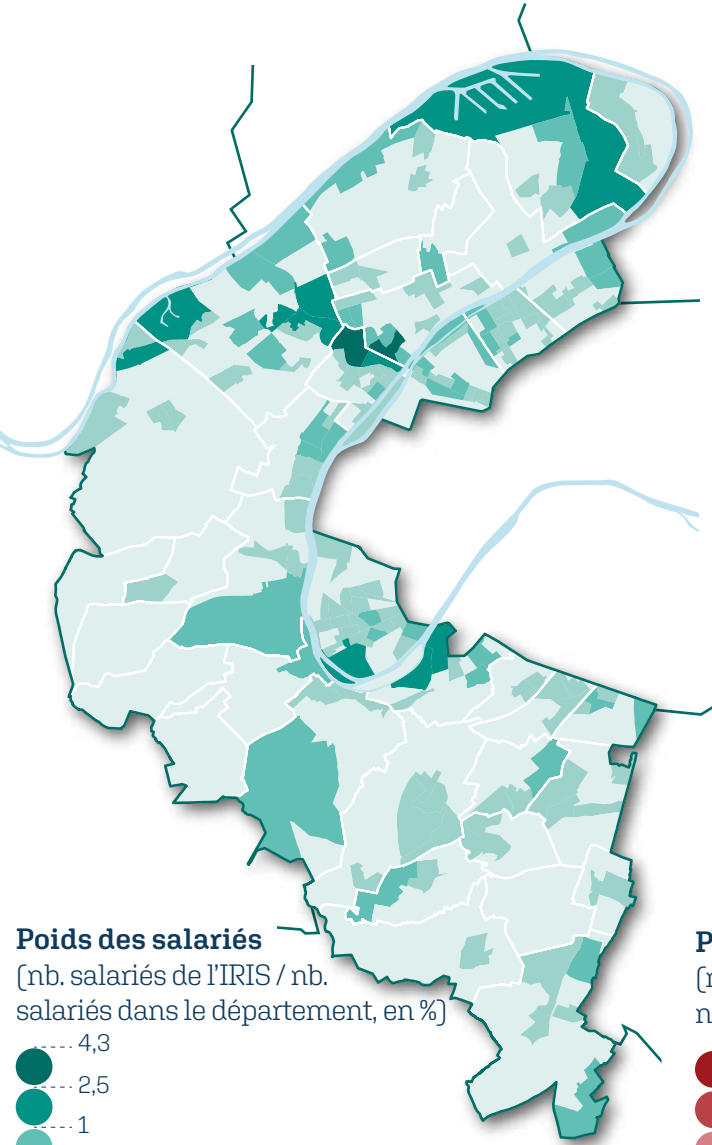


4 km

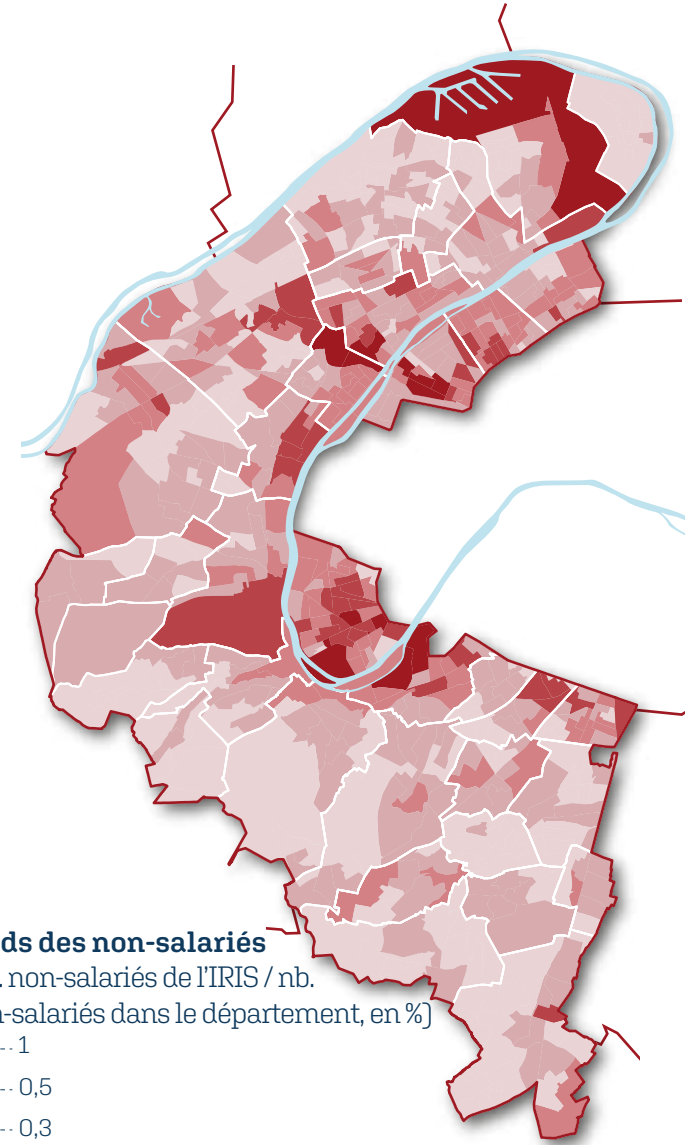
Poids des emplois en 2020

Les valeurs représentent la part départementale des salariés, non-salariés ou emplois totaux par IRIS.

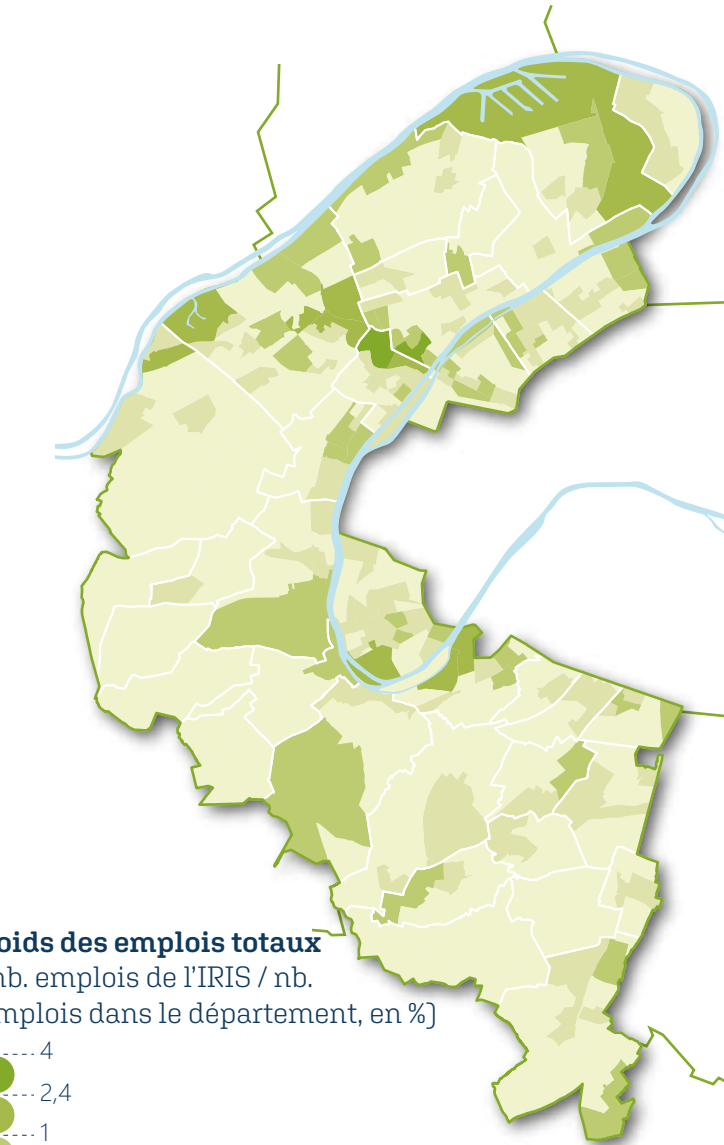
Salariés Par IRIS



Non-salariés Par IRIS

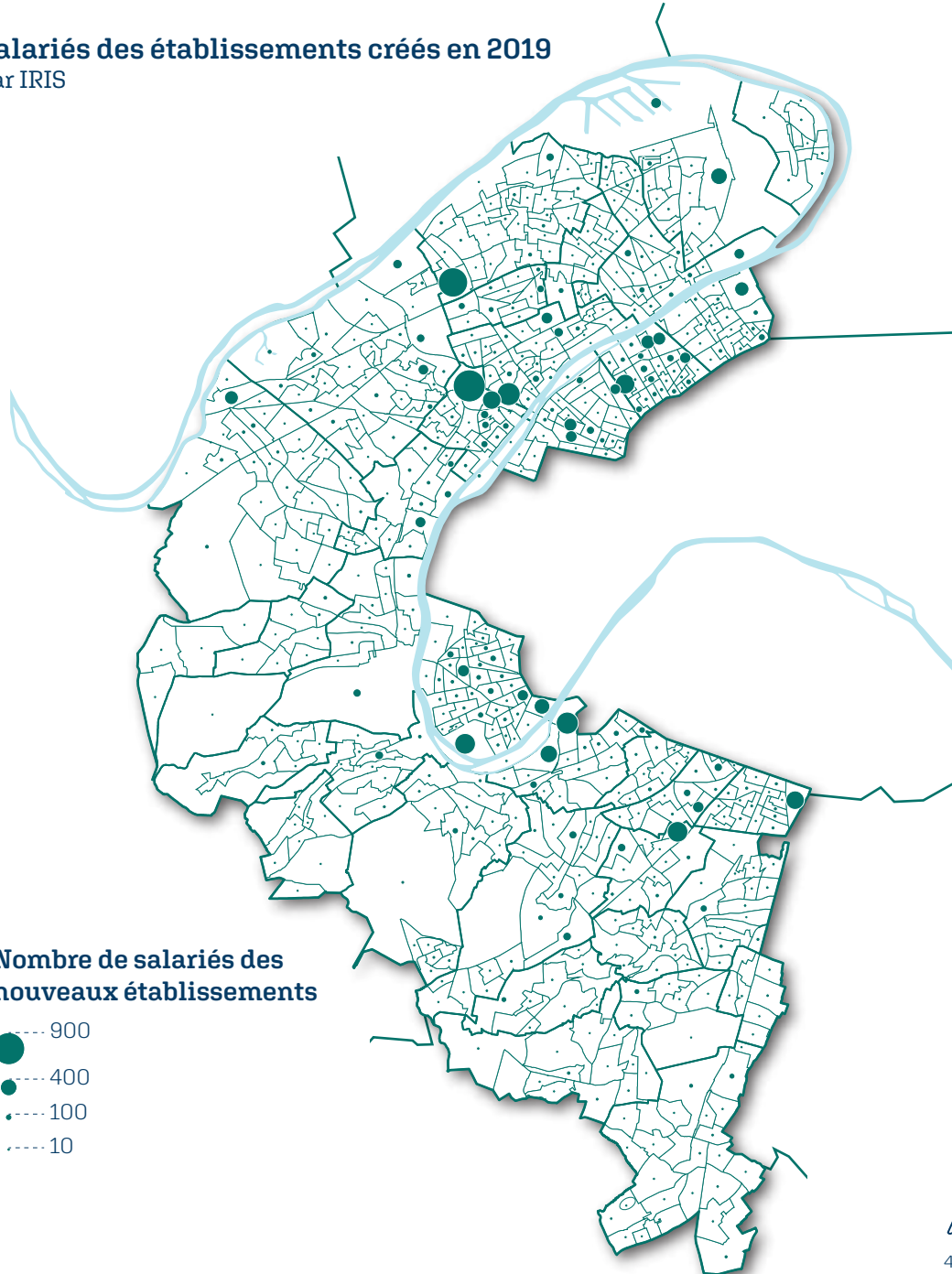


Emplois totaux (salariés + non-salariés) Par IRIS



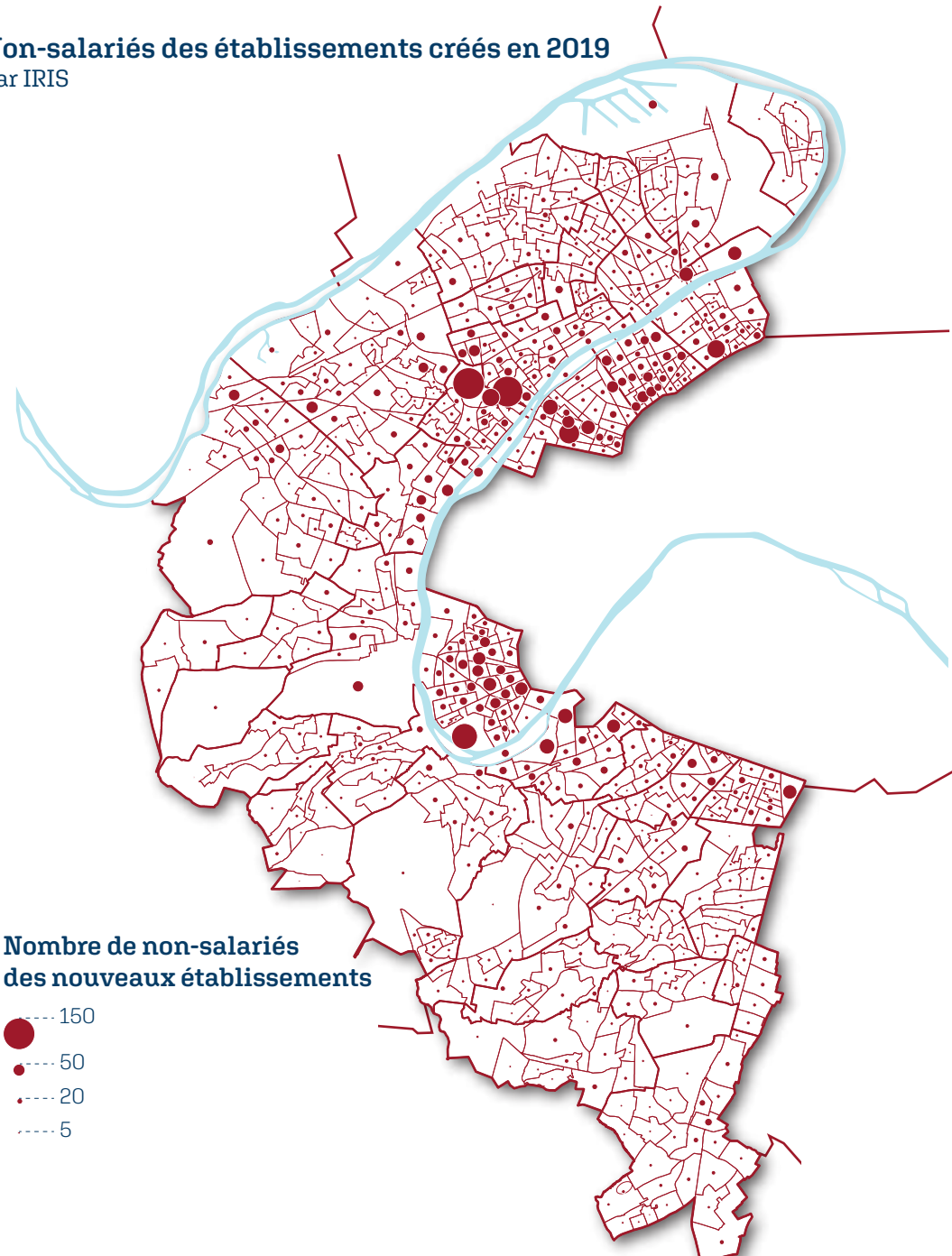
Salariés des établissements créés en 2019

Par IRIS

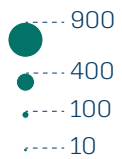


Non-salariés des établissements créés en 2019

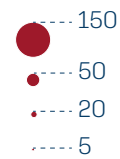
Par IRIS



Nombre de salariés des nouveaux établissements



Nombre de non-salariés des nouveaux établissements

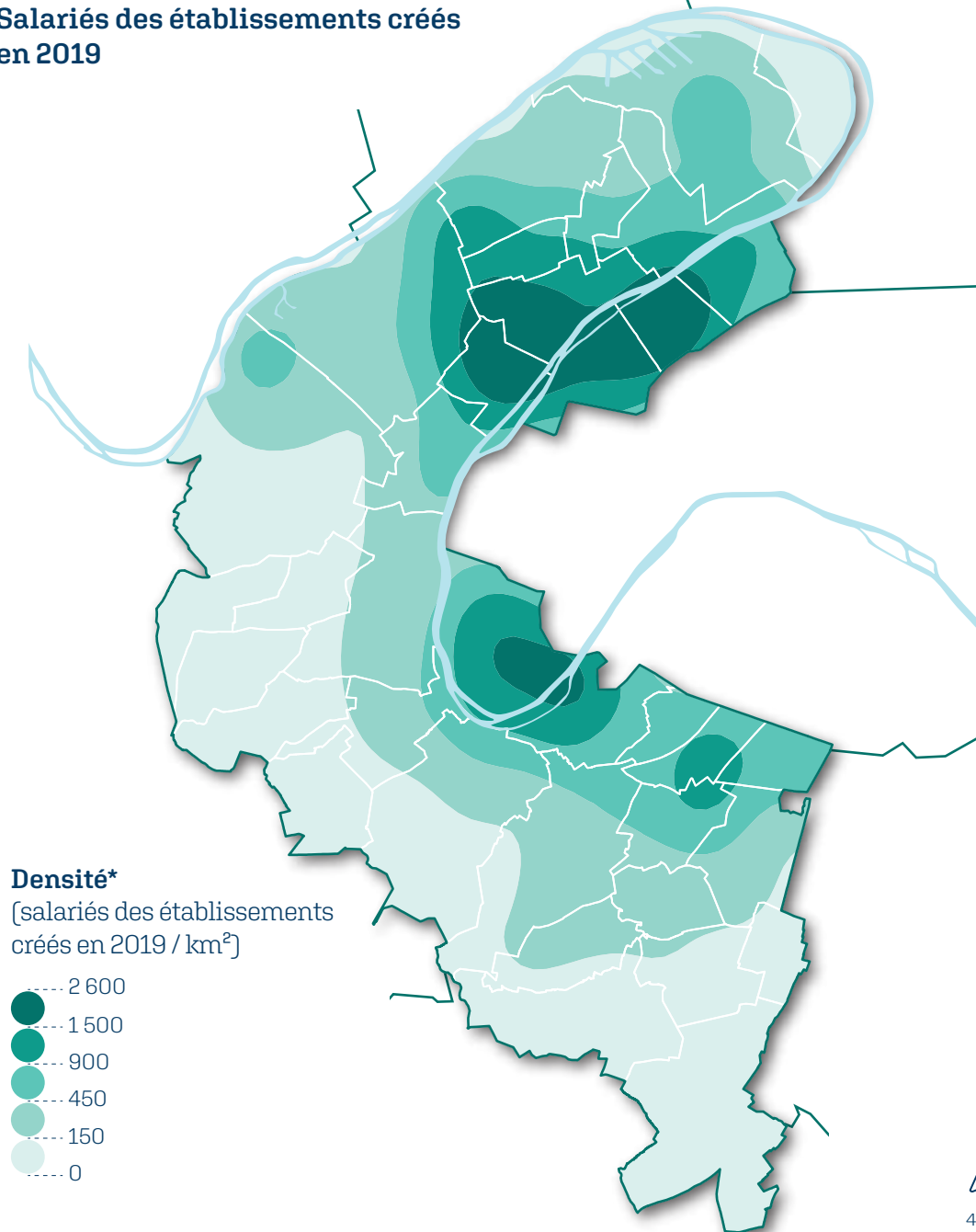


4 km

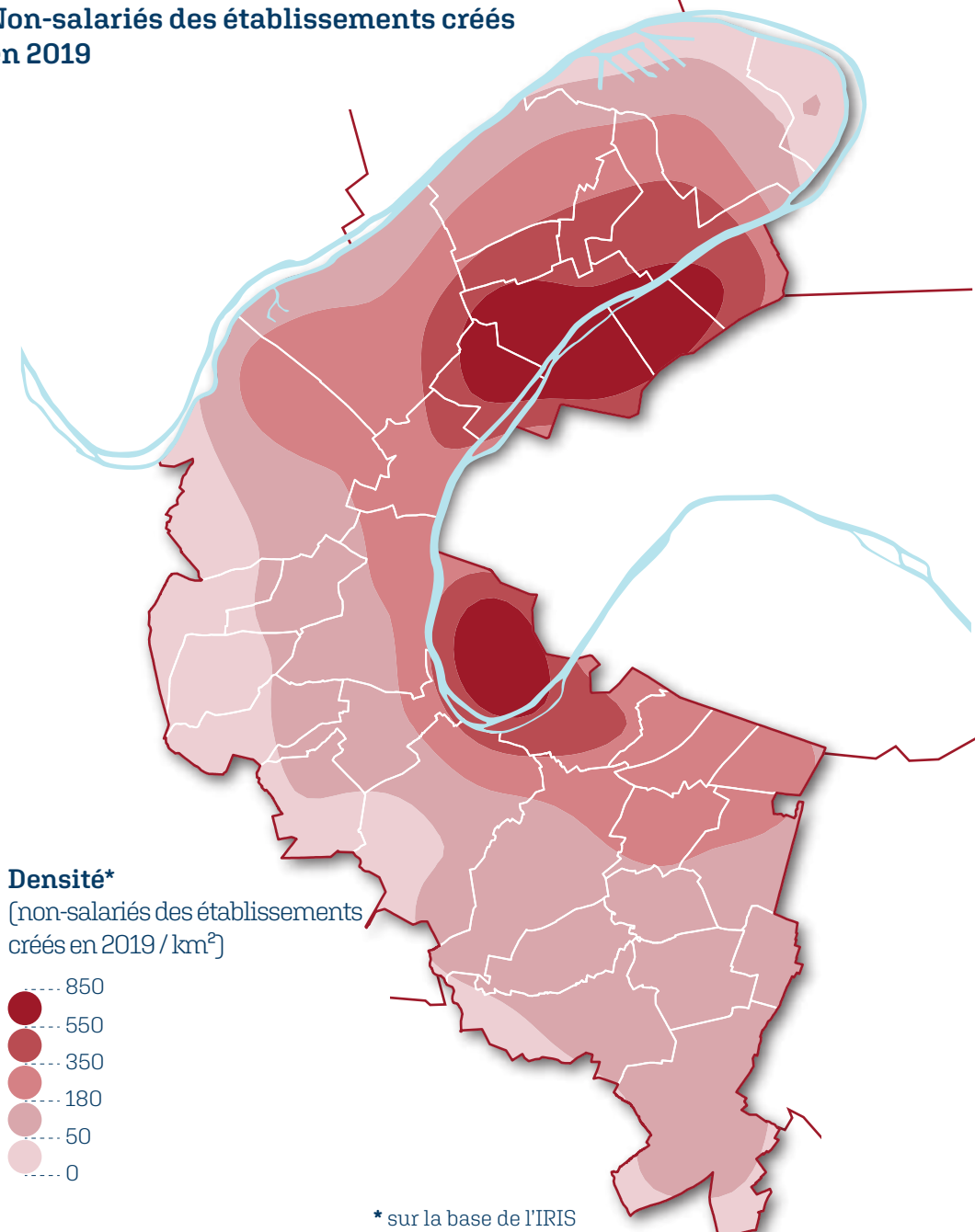
Attractivité en 2019

Le lissage est une méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.

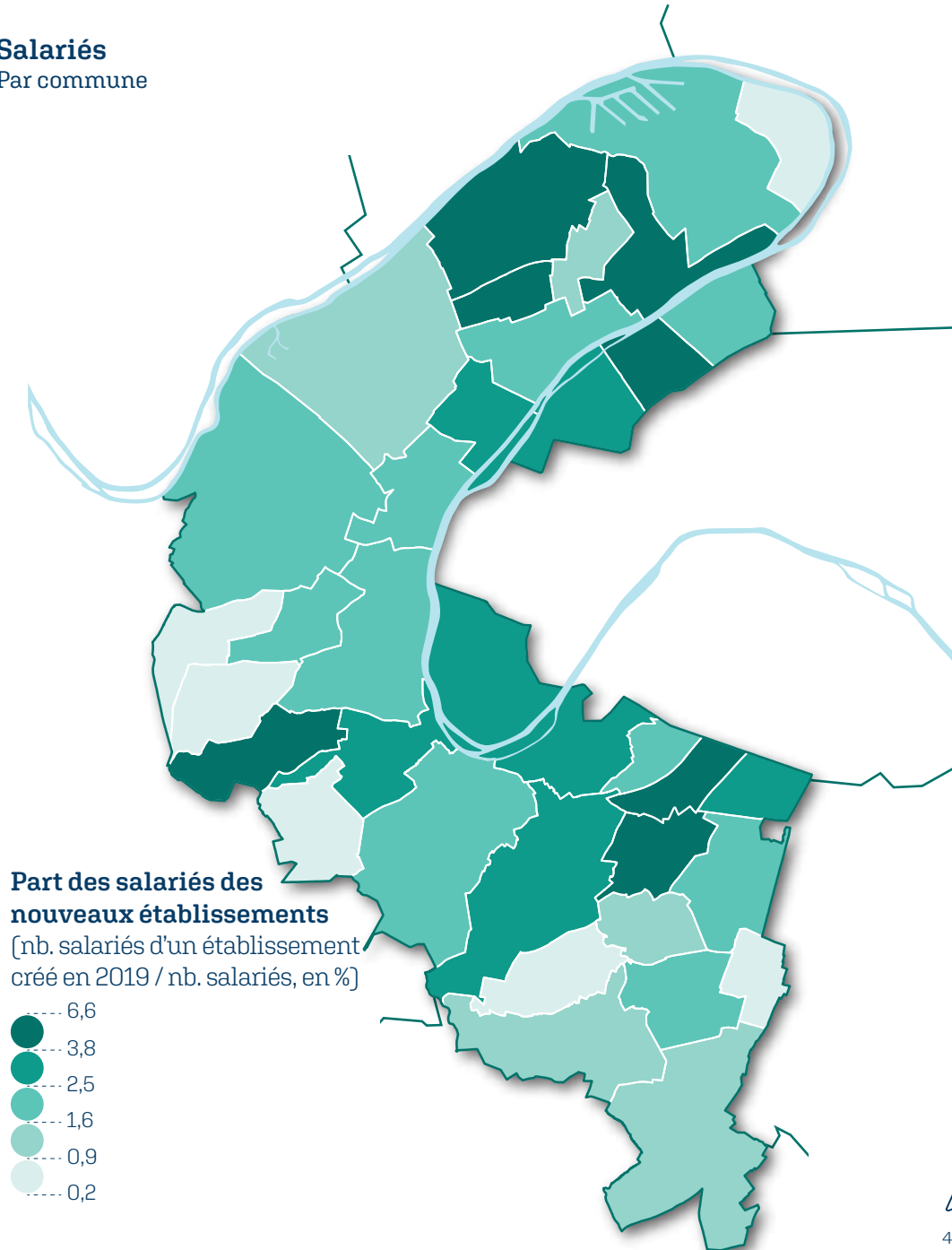
Salariés des établissements créés en 2019



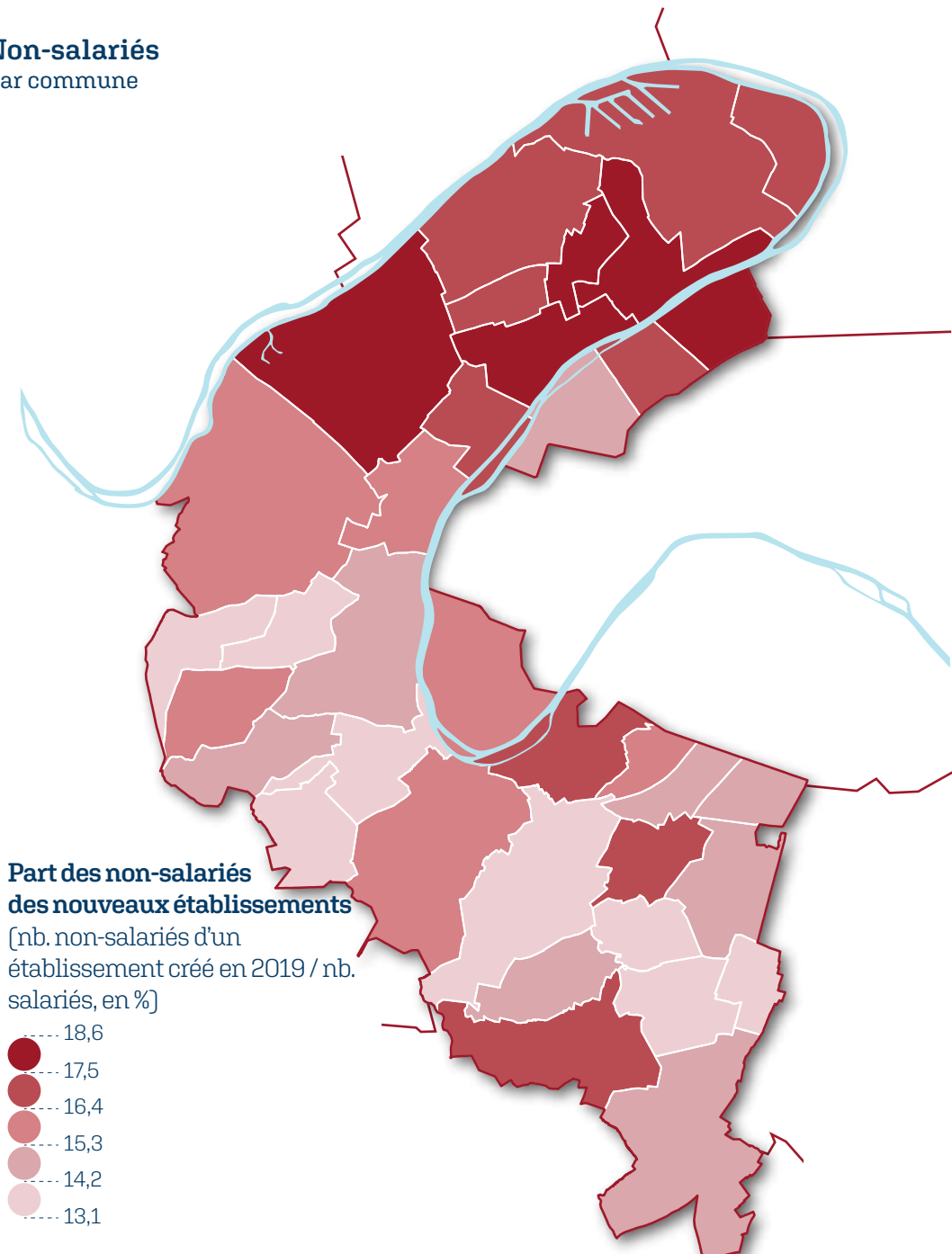
Non-salariés des établissements créés en 2019



Salariés Par commune

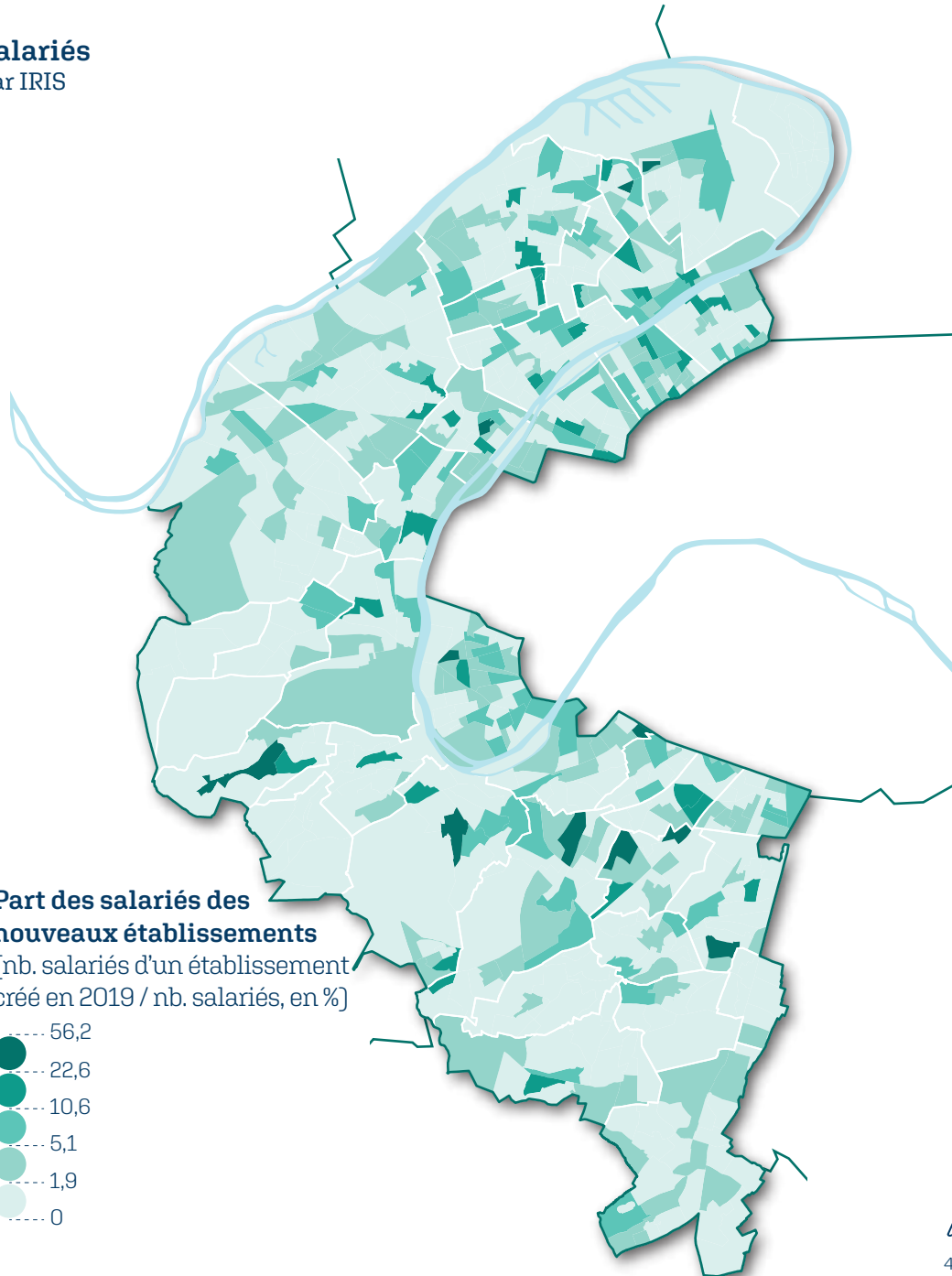


Non-salariés Par commune

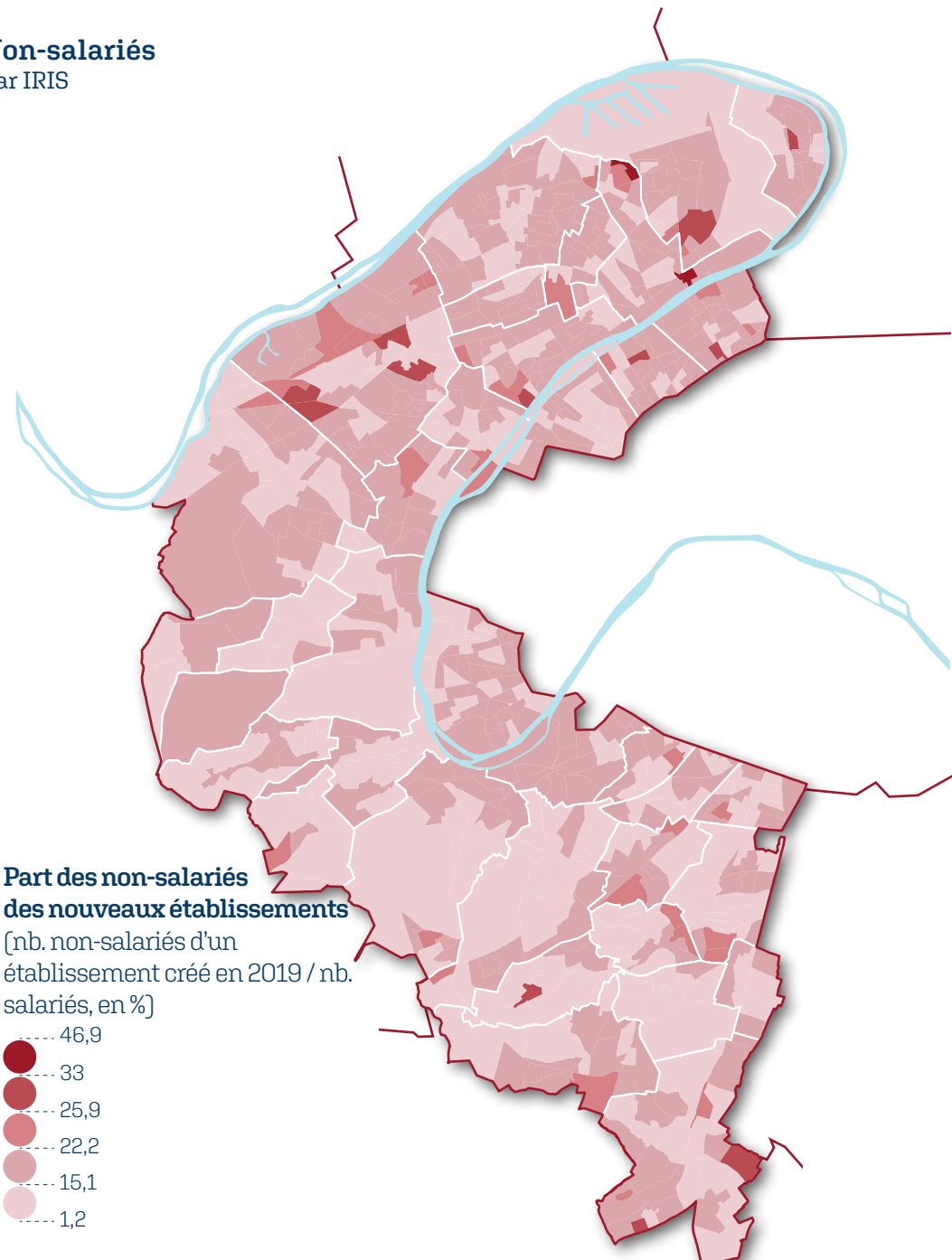


4 km

Salariés Par IRIS



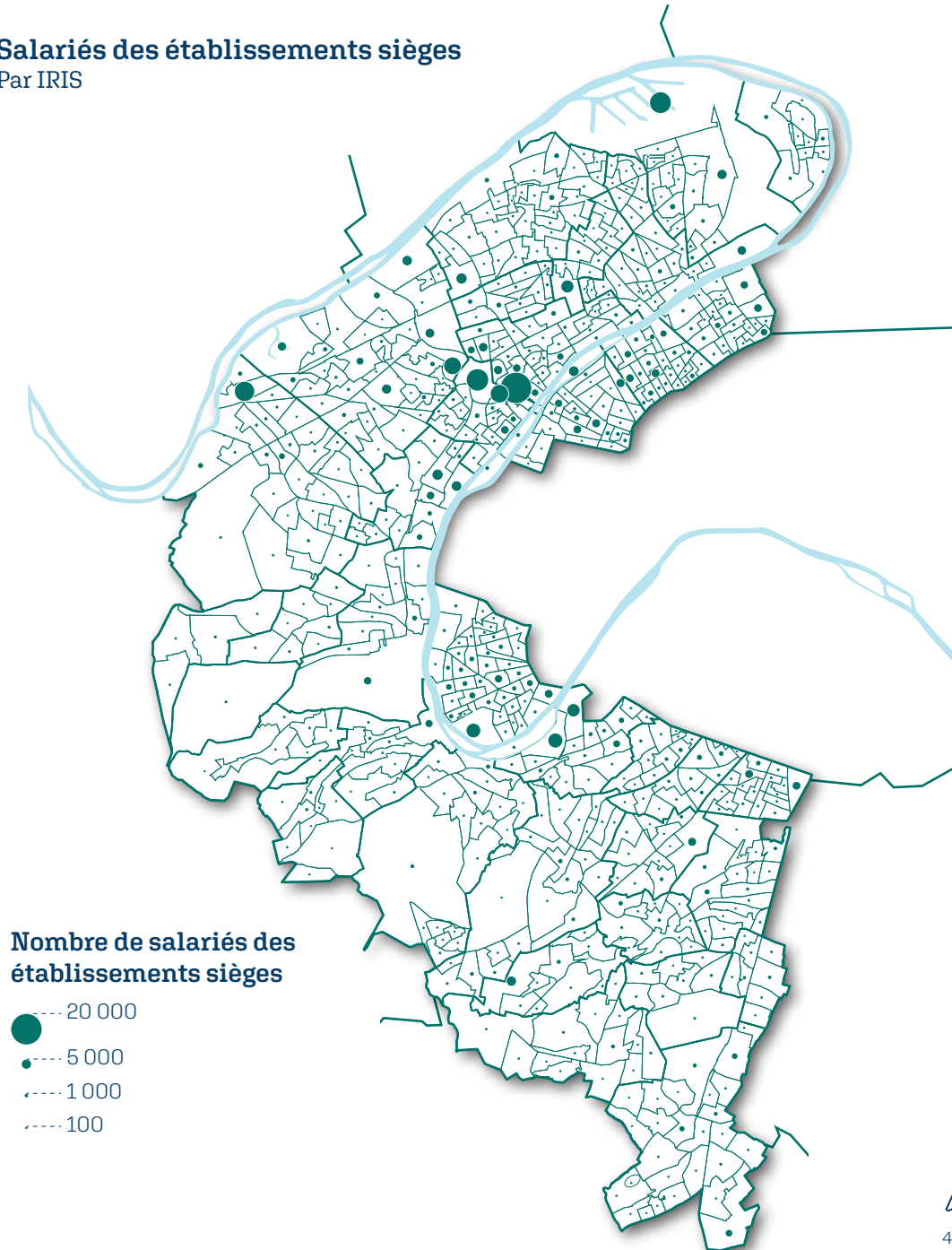
Non-salariés Par IRIS



4 km

Salariés des établissements sièges

Par IRIS

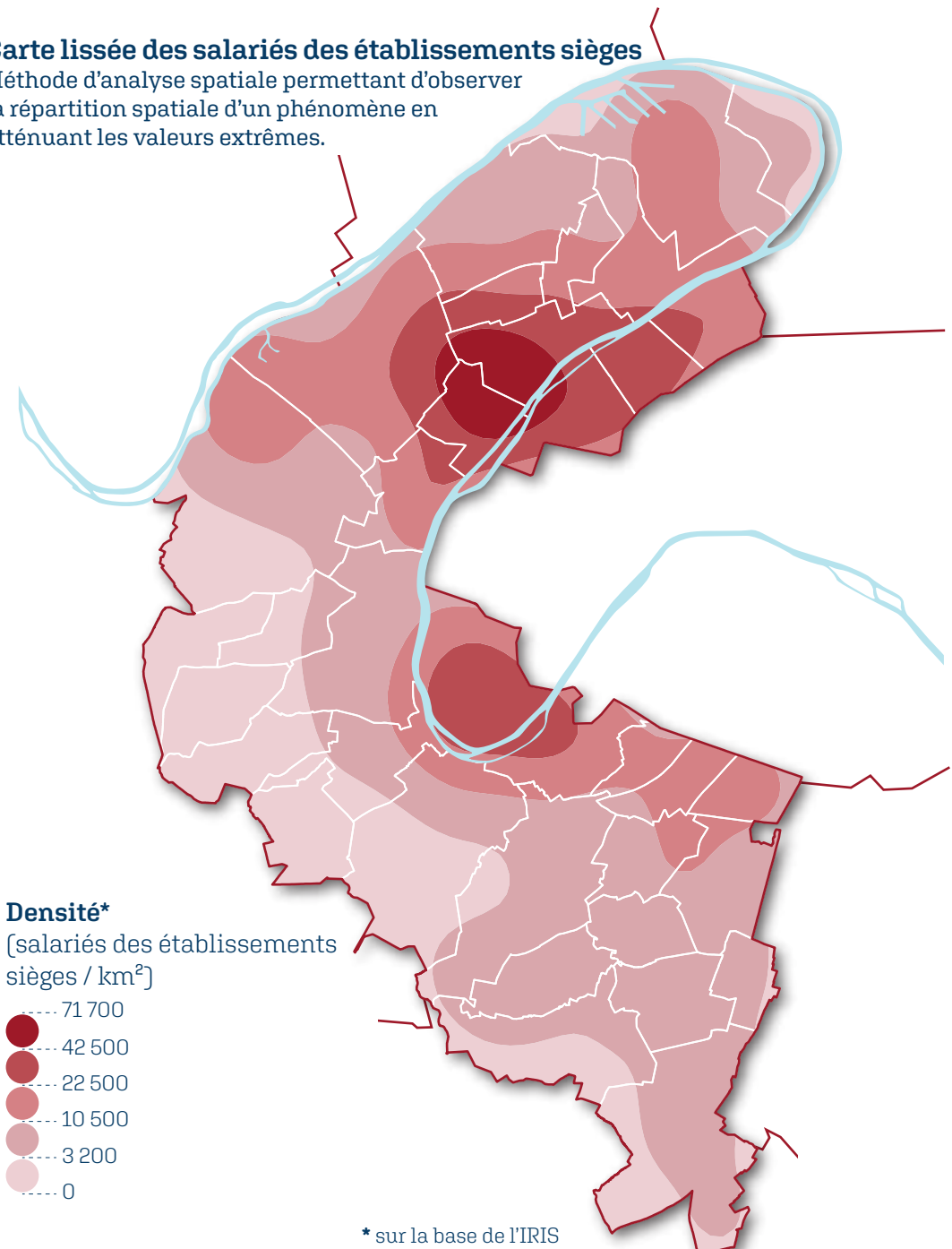


Nombre de salariés des établissements sièges

- 20 000
- 5 000
- 1 000
- 100

Carte lissée des salariés des établissements sièges

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



Densité*

[salariés des établissements sièges / km²]

- 71 700
- 42 500
- 22 500
- 10 500
- 3 200
- 0

* sur la base de l'IRIS

Salariés & non-salariés

Salariés : ensemble des personnes travaillant, aux termes d'un contrat, pour une autre entité en échange d'un salaire ou d'une rétribution équivalente, avec un lien de subordination.

Non-salariés et indépendants : ensemble des personnes affiliées à un régime de protection sociale des travailleurs non-salariés. Sont concernés les **micro-entrepreneurs** et les **non-salariés classiques** ; ces derniers sont pour l'essentiel des entrepreneurs individuels classiques (hors micro-entrepreneurs) ou des gérants majoritaires de sociétés à responsabilité limitée (SARL, SELARL, EARL, etc.). Toutes les personnes exerçant une activité non salariée sont prises en compte, qu'il s'agisse de leur activité principale ou d'une activité secondaire, complémentaire à une activité salariée.

Non-salariés classiques : non-salariés cotisant à un régime de protection sociale des travailleurs non-salariés, hors micro-entrepreneurs.

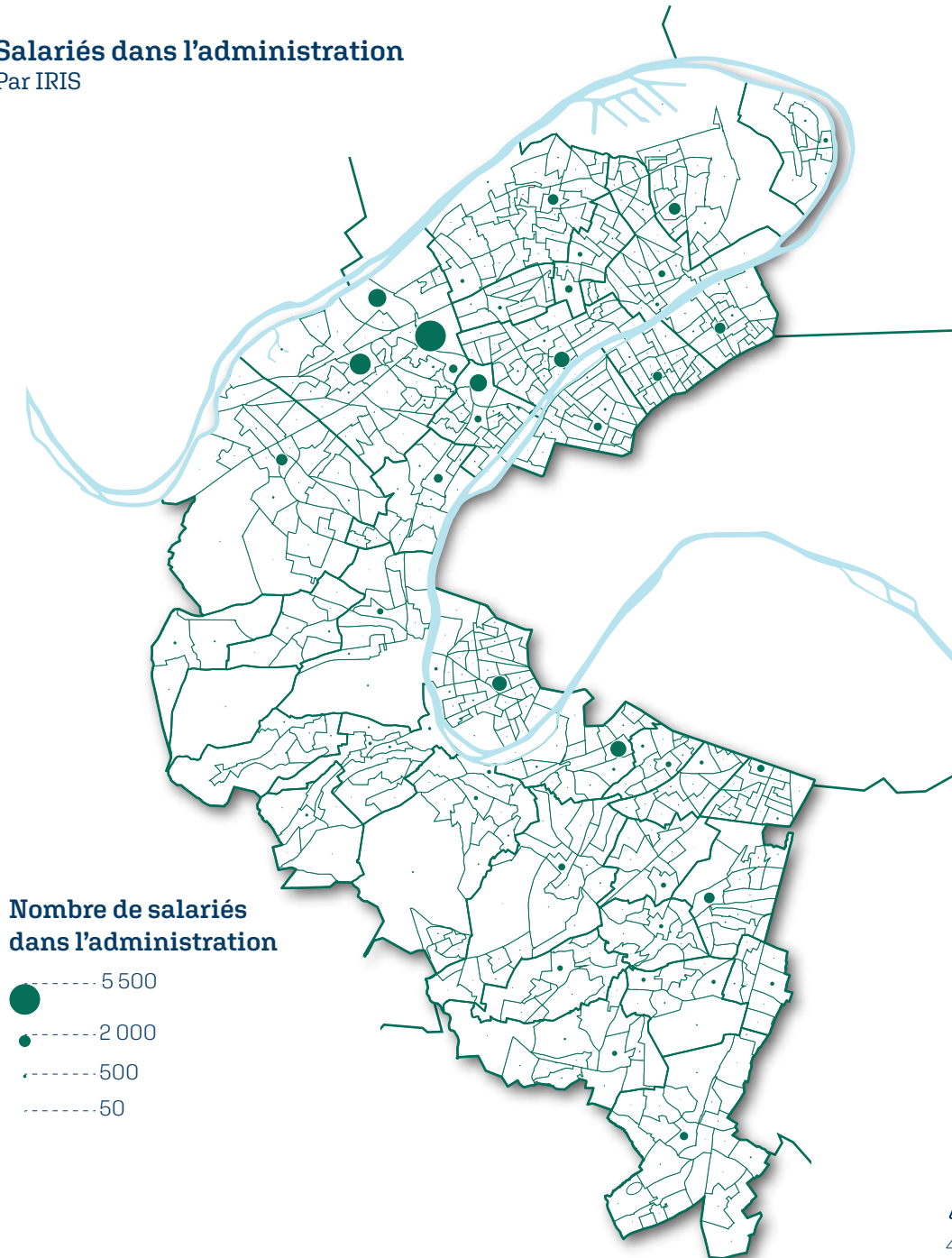
Source : INSEE

EMPLOIS

Salariés selon secteurs d'activité

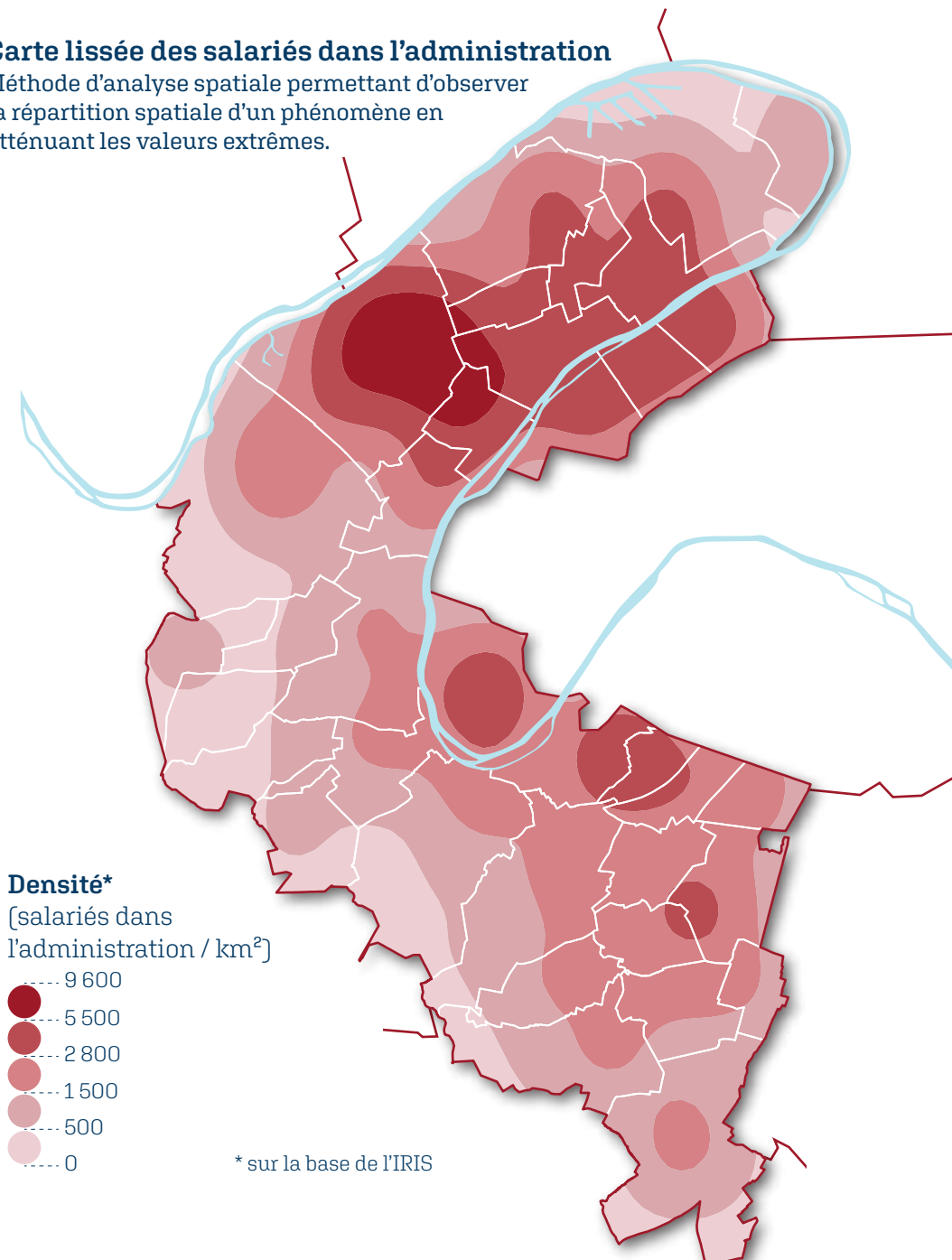
Salariés dans l'administration

Par IRIS

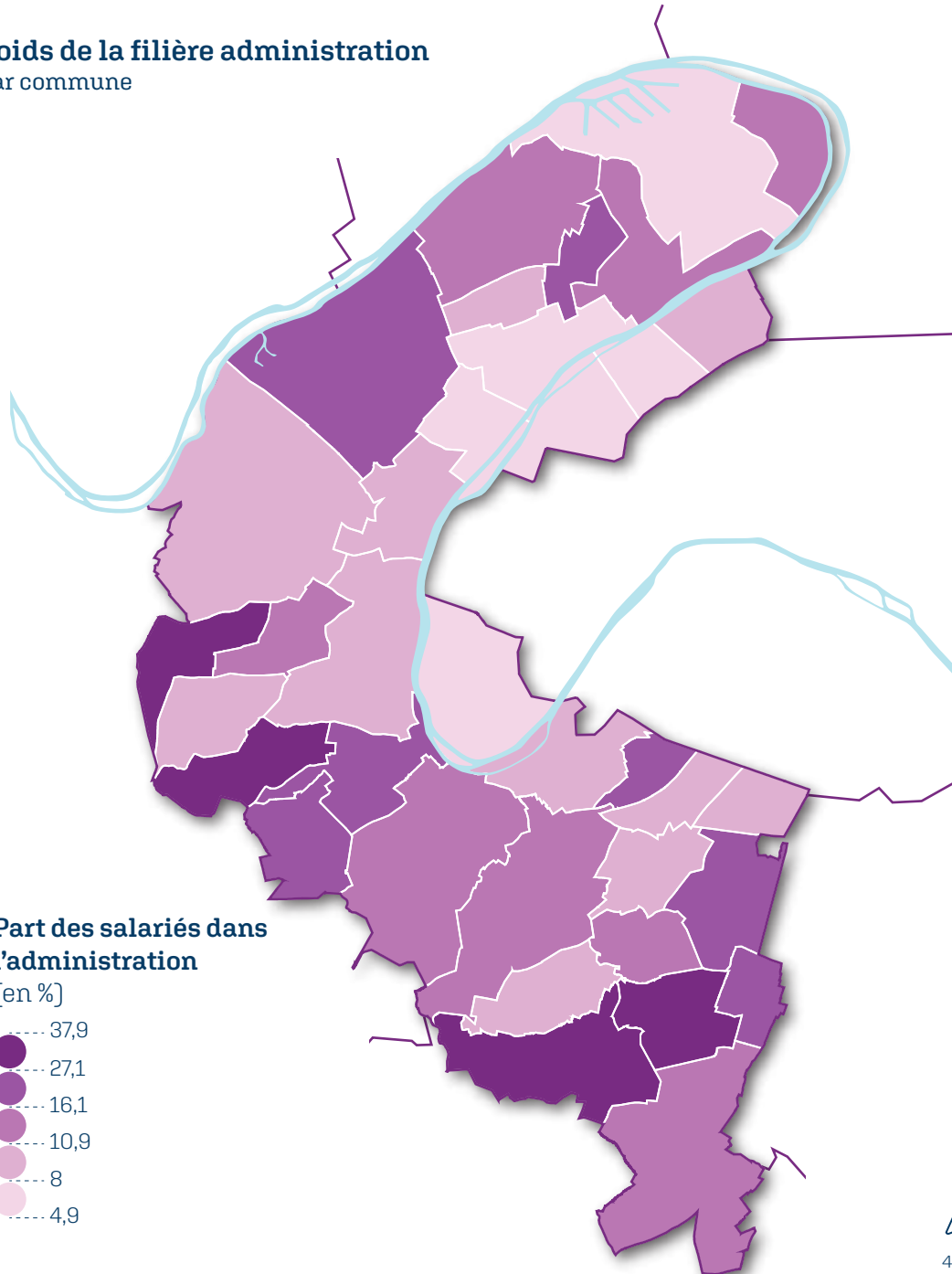


Carte lissée des salariés dans l'administration

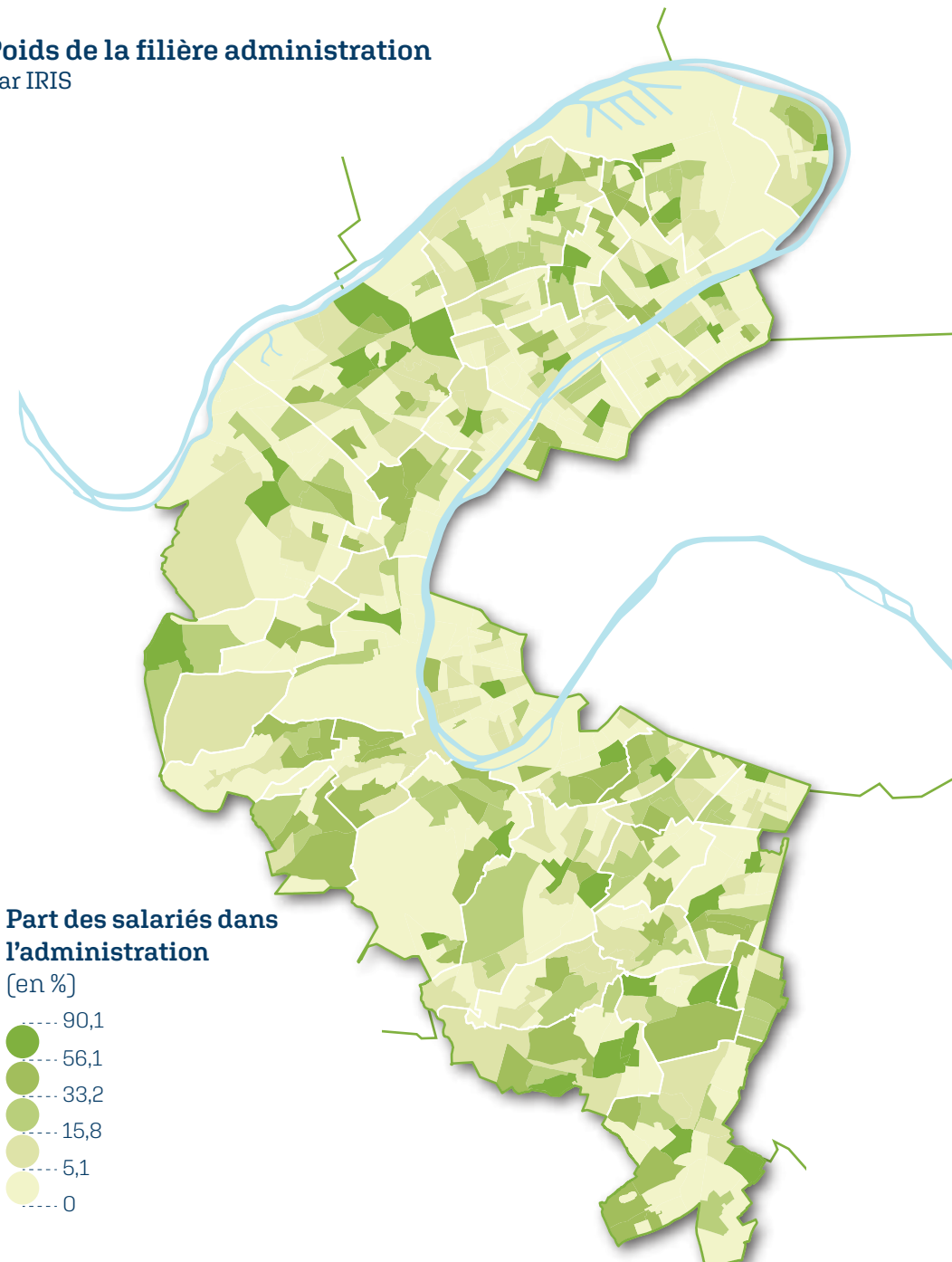
Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



Poids de la filière administration
Par commune



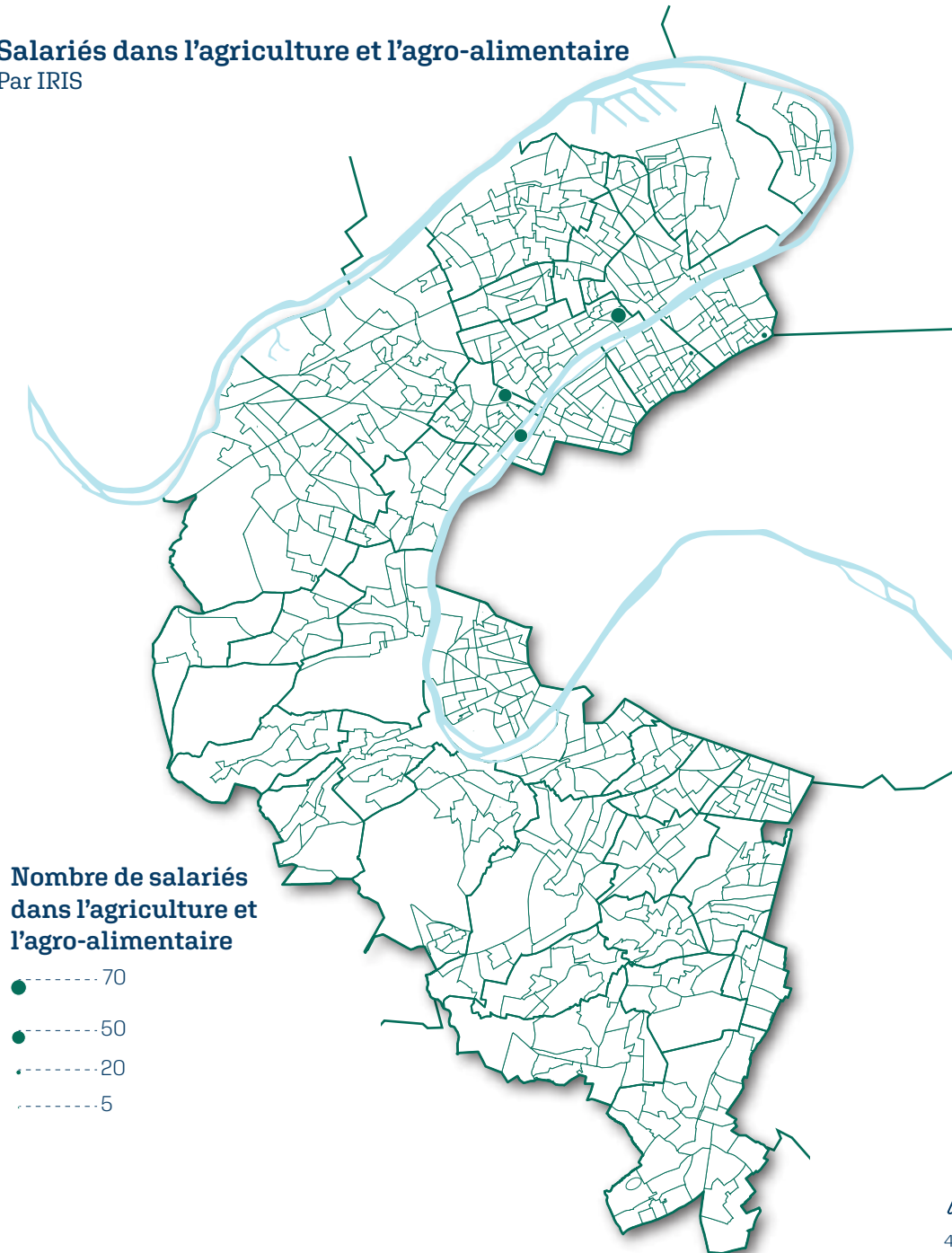
Poids de la filière administration
Par IRIS



4 km

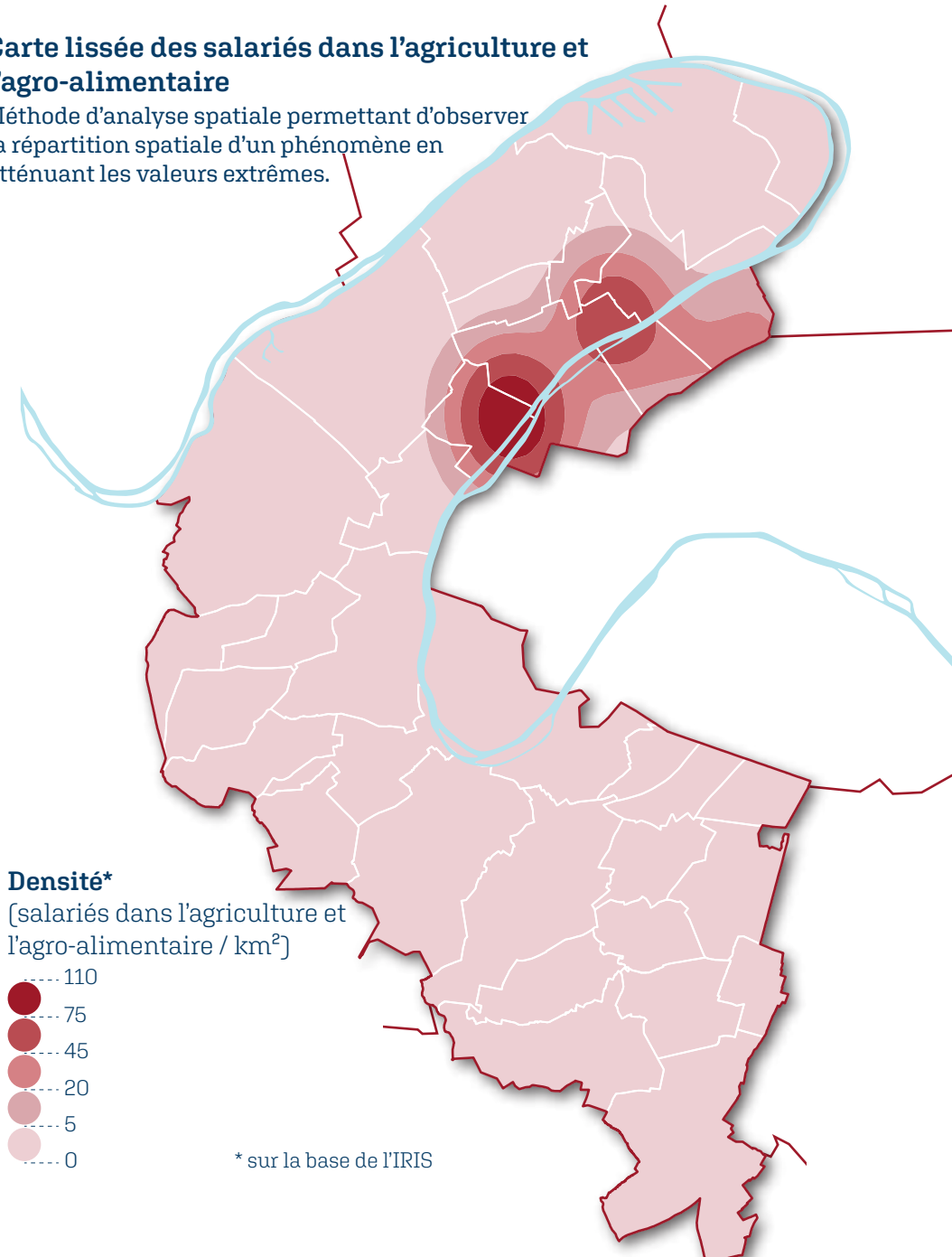
Salariés dans l'agriculture et l'agro-alimentaire

Par IRIS

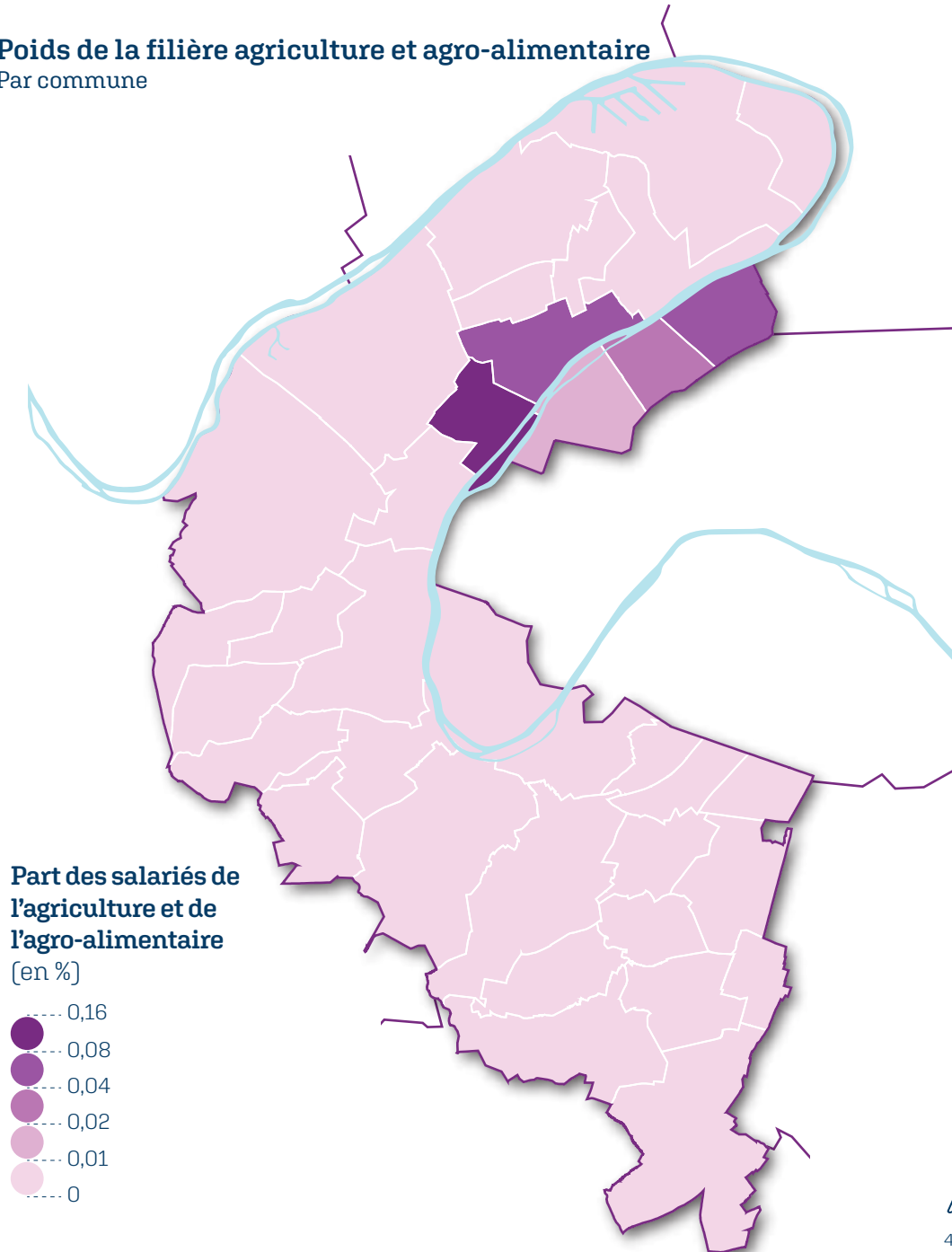


Carte lissée des salariés dans l'agriculture et l'agro-alimentaire

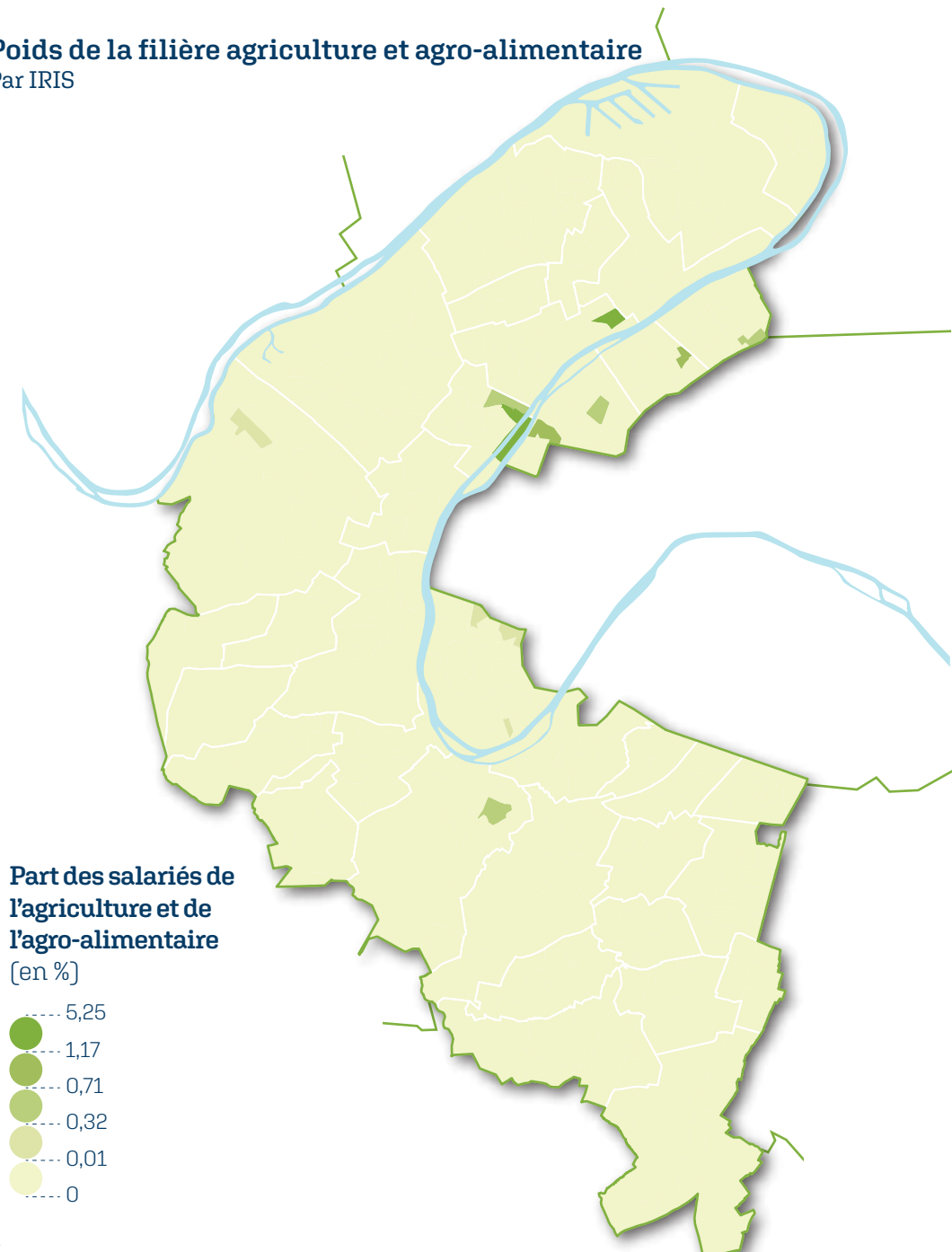
Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



Poids de la filière agriculture et agro-alimentaire
Par commune



Poids de la filière agriculture et agro-alimentaire
Par IRIS

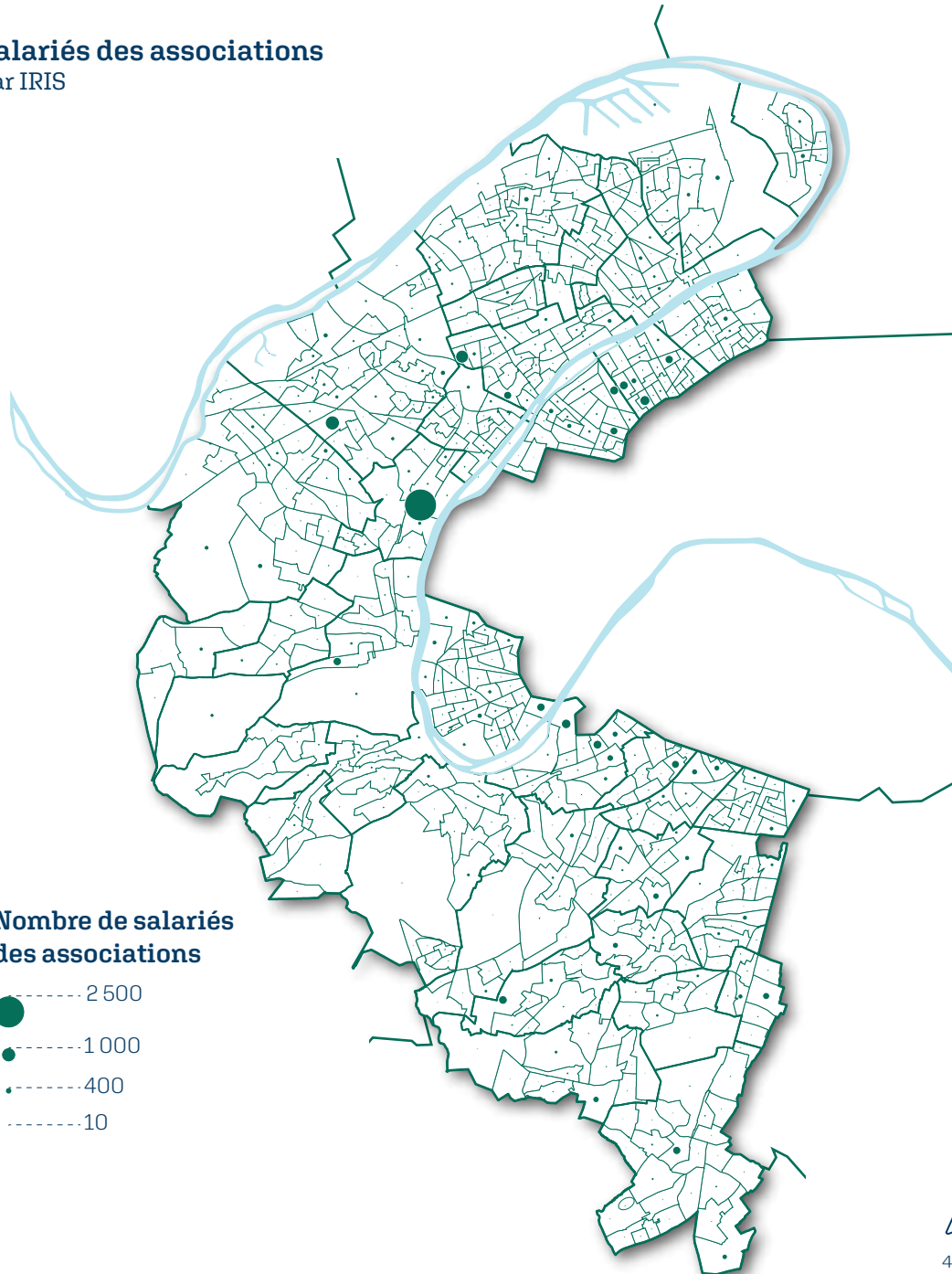
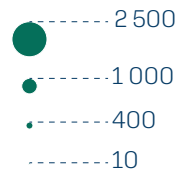


4 km

Salariés des associations

Par IRIS

Nombre de salariés des associations



4 km

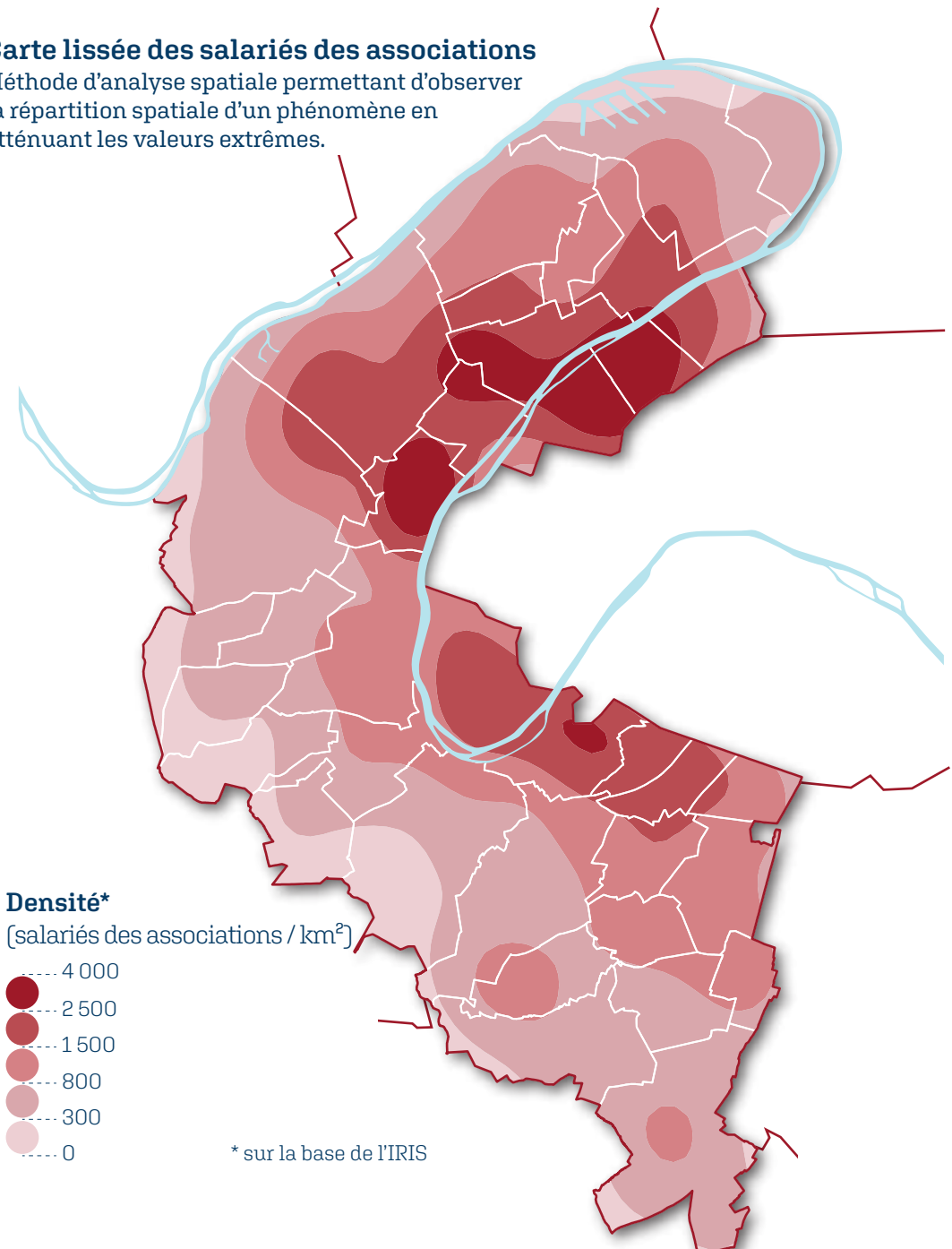
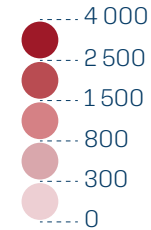
Sources: APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie: PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

Carte lissée des salariés des associations

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.

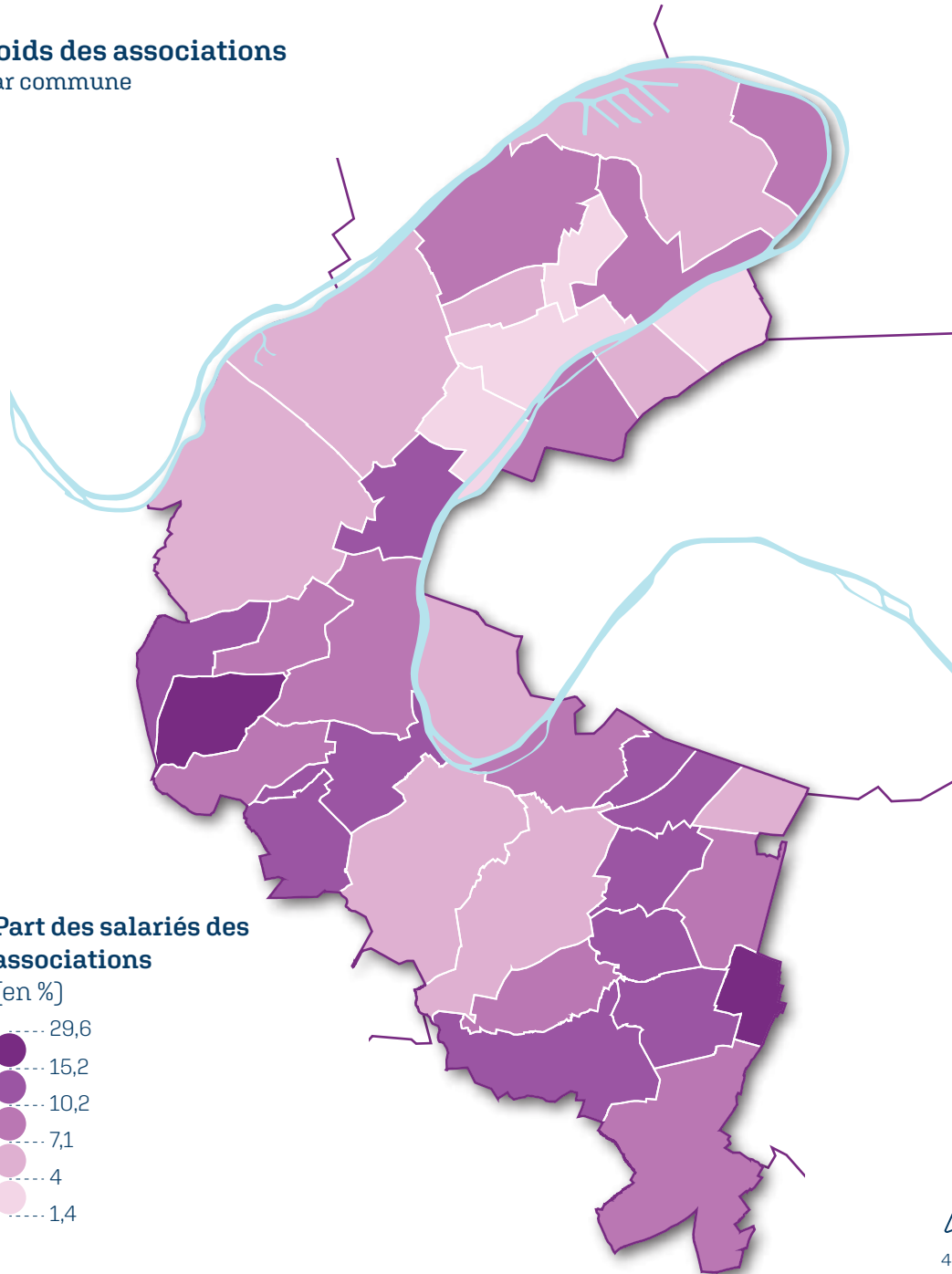
Densité*

[salariés des associations / km²]

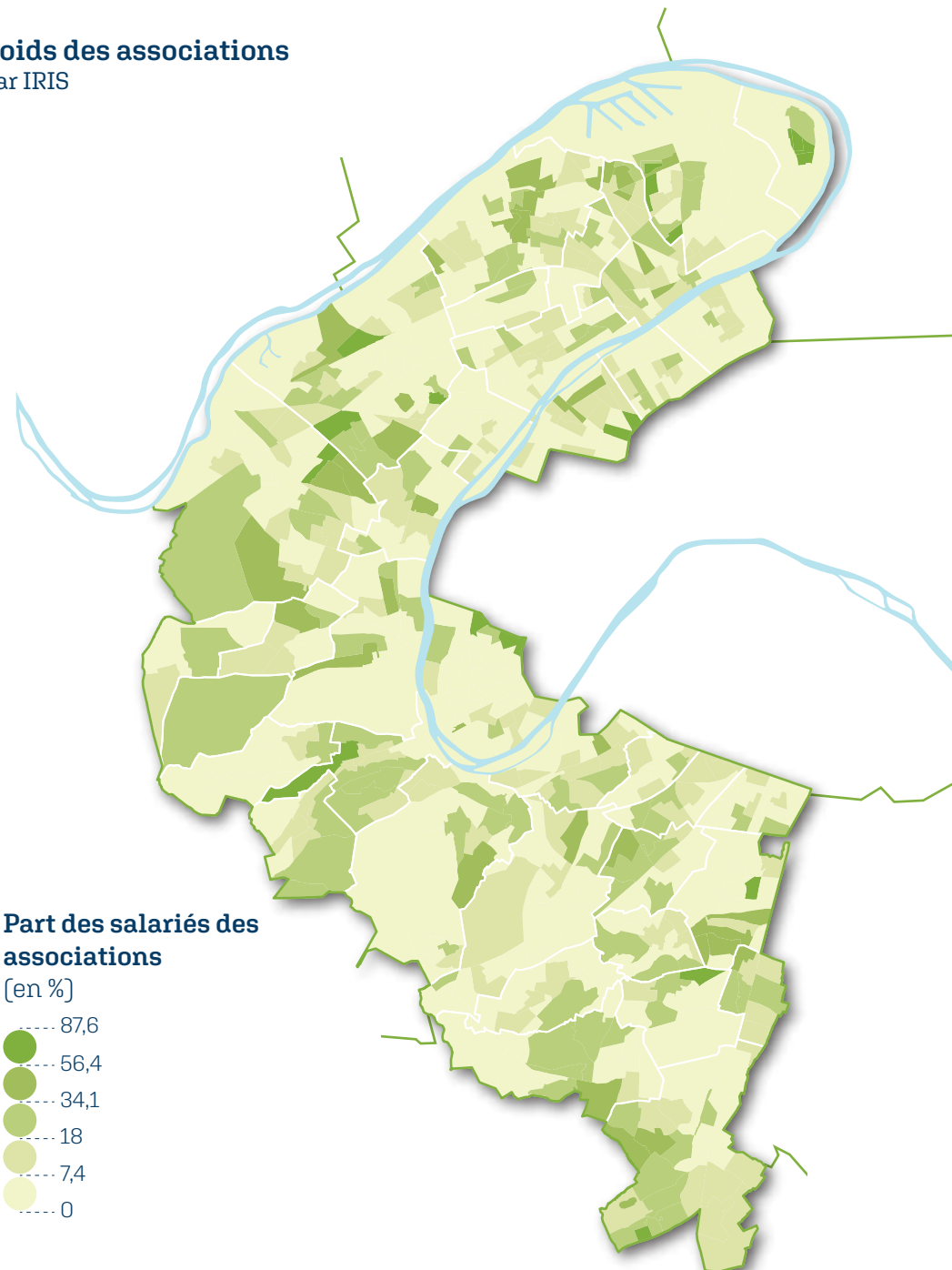


* sur la base de l'IRIS

Poids des associations
Par commune

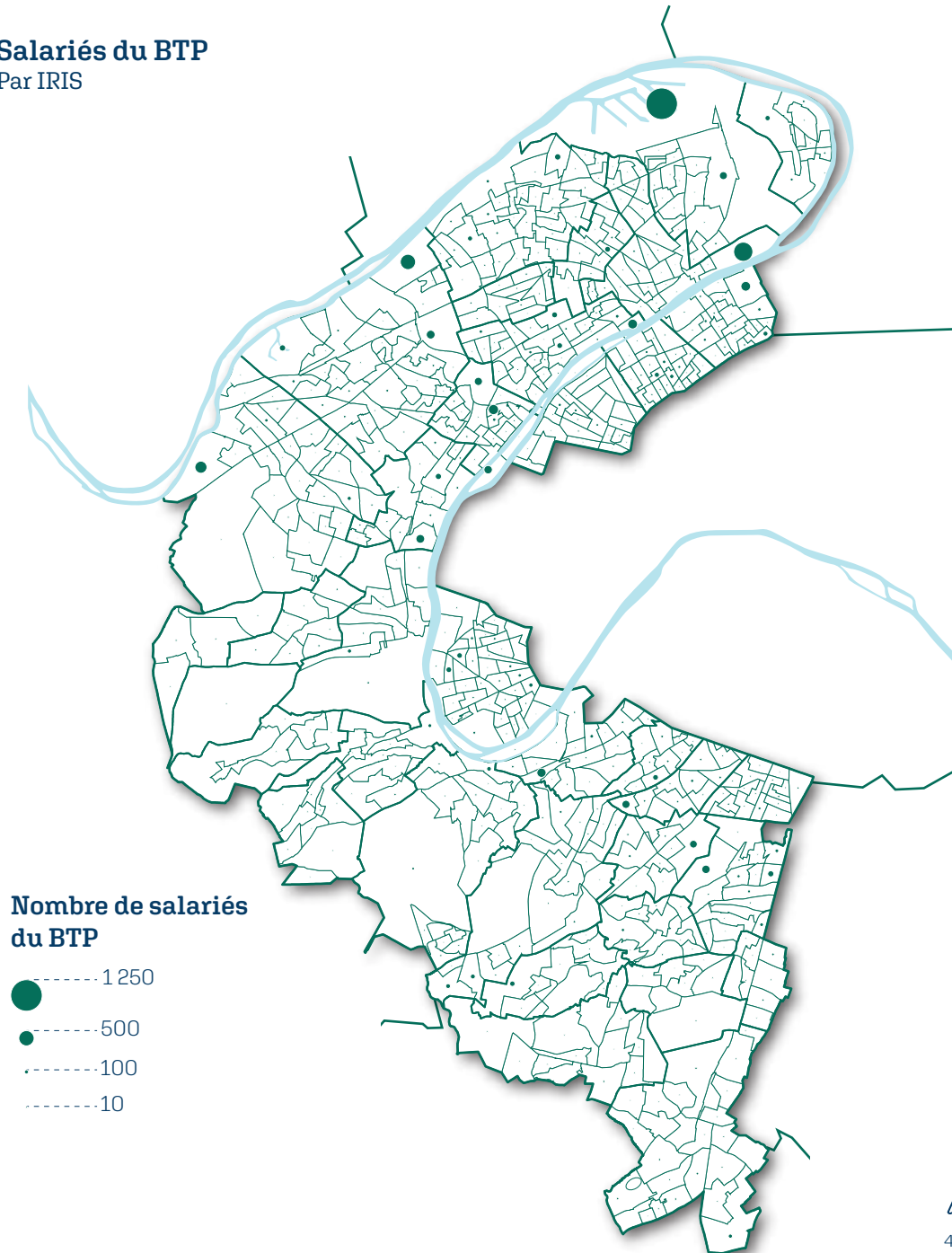


Poids des associations
Par IRIS

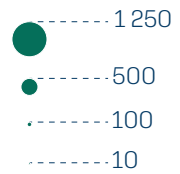


4 km

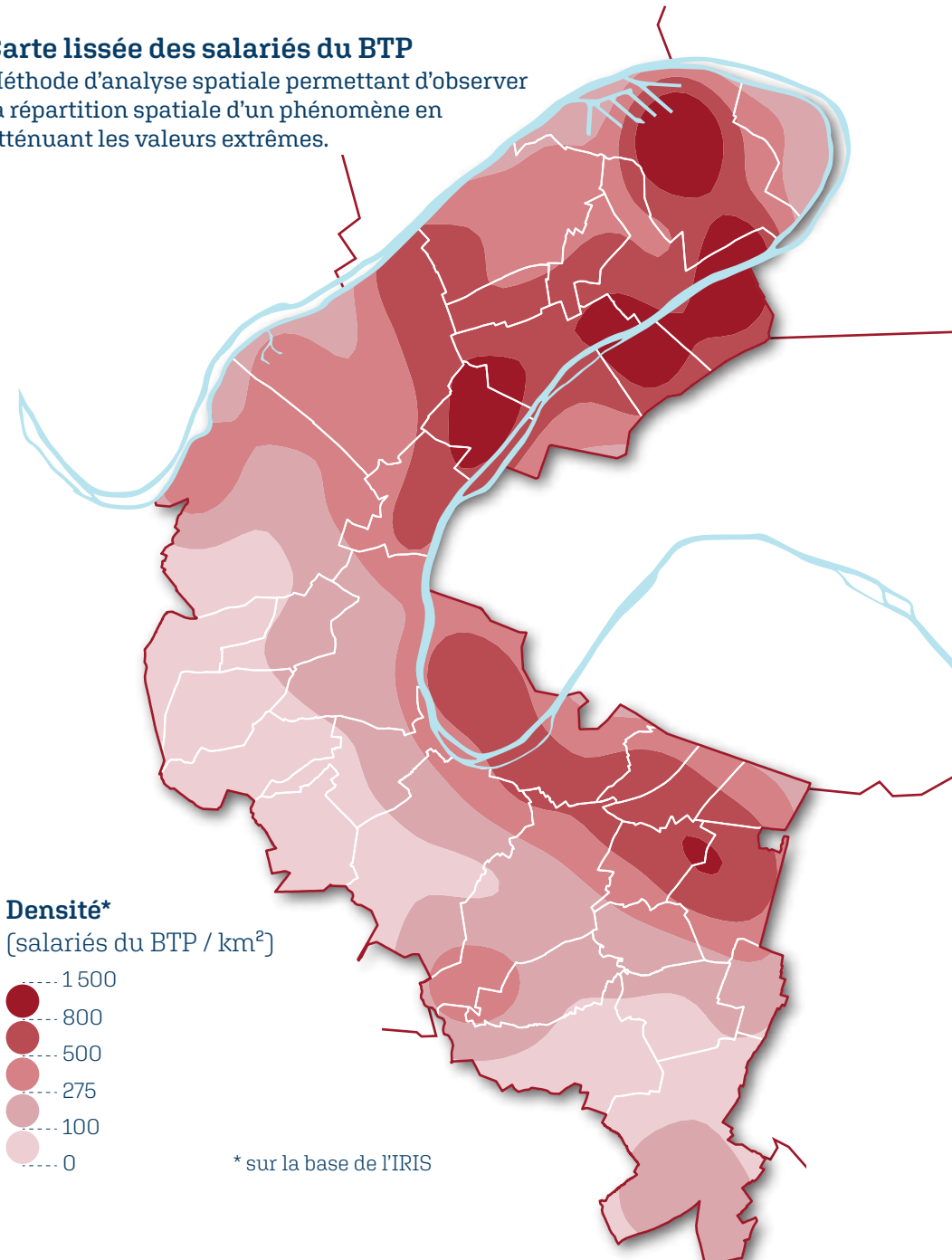
Salariés du BTP Par IRIS



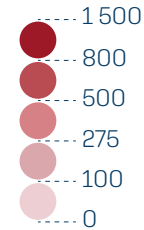
Nombre de salariés du BTP



Carte lissée des salariés du BTP Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.

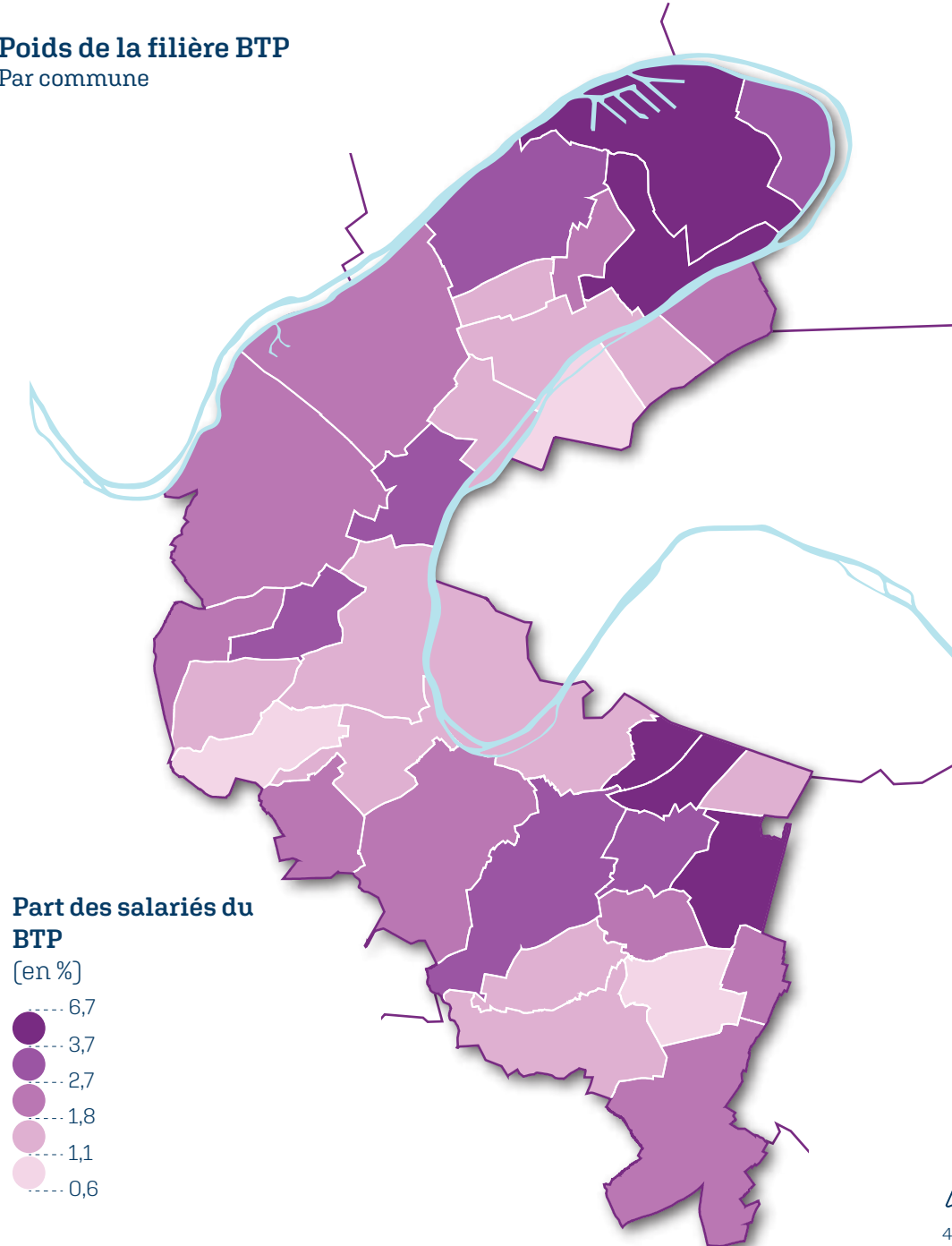


Densité* [salariés du BTP / km²]

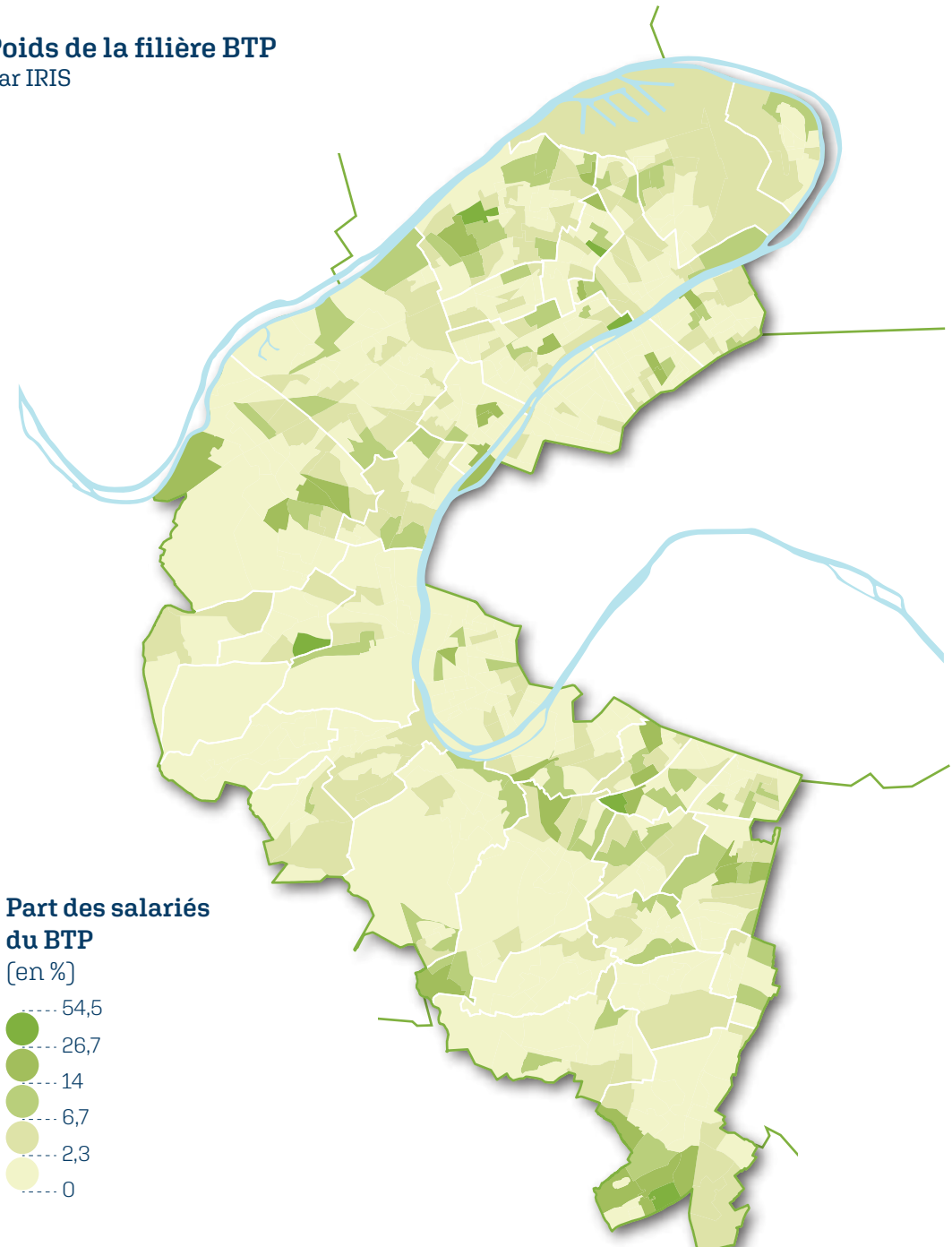


* sur la base de l'IRIS

Poids de la filière BTP
Par commune



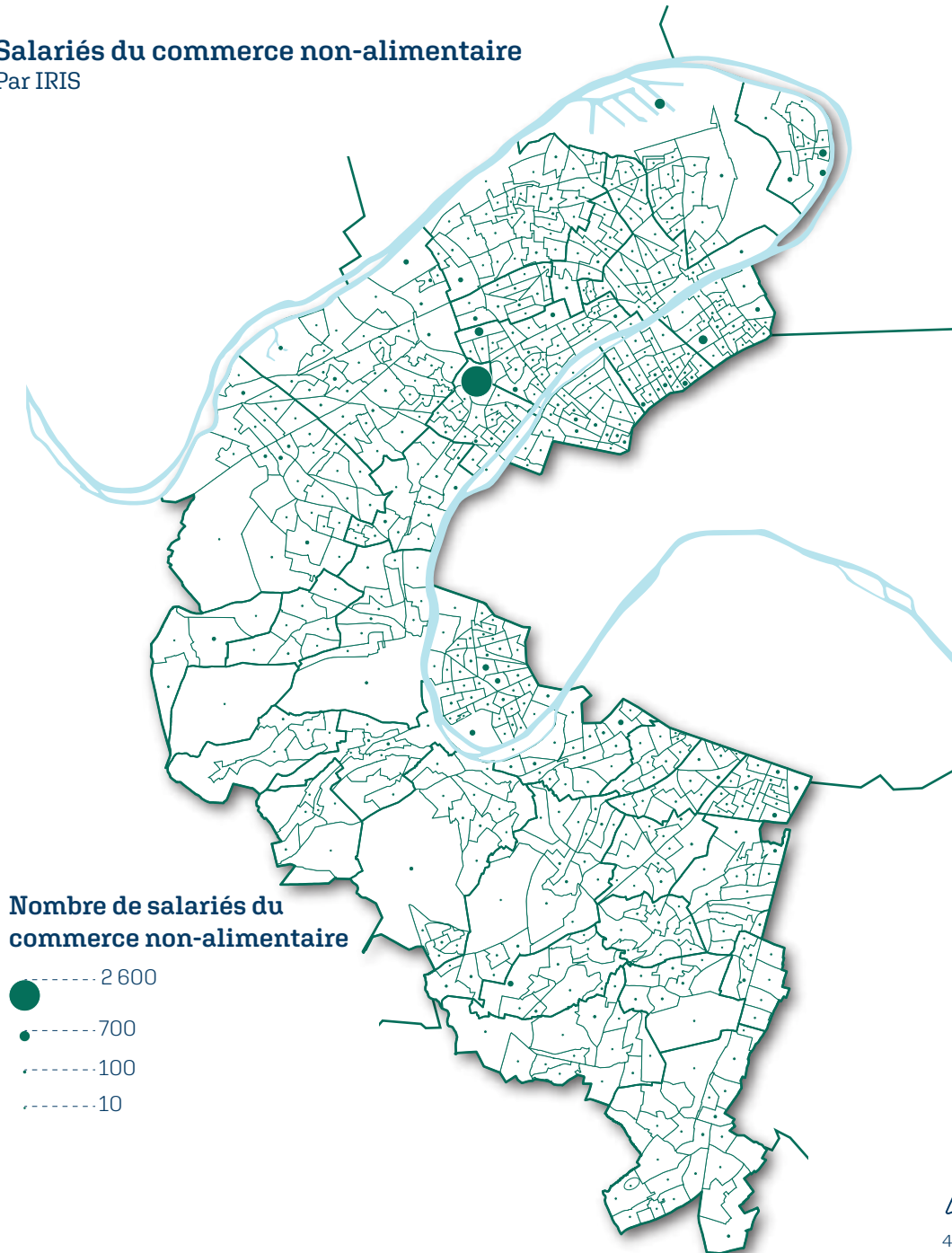
Poids de la filière BTP
Par IRIS



4 km

Salariés du commerce non-alimentaire

Par IRIS



Nombre de salariés du commerce non-alimentaire

- 2 600
- 700
- 100
- 10

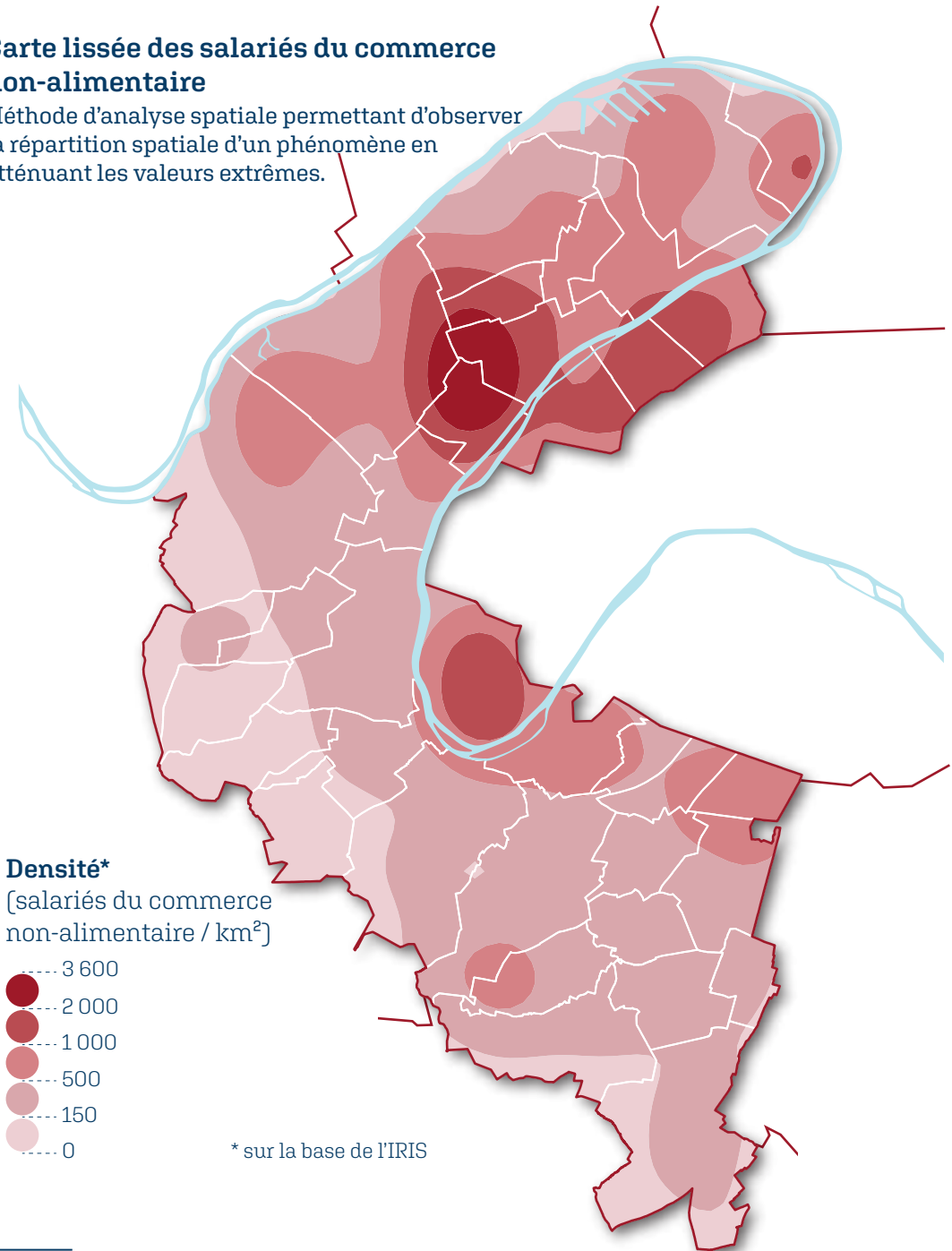


4 km

Sources : APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie : PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

Carte lissée des salariés du commerce non-alimentaire

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



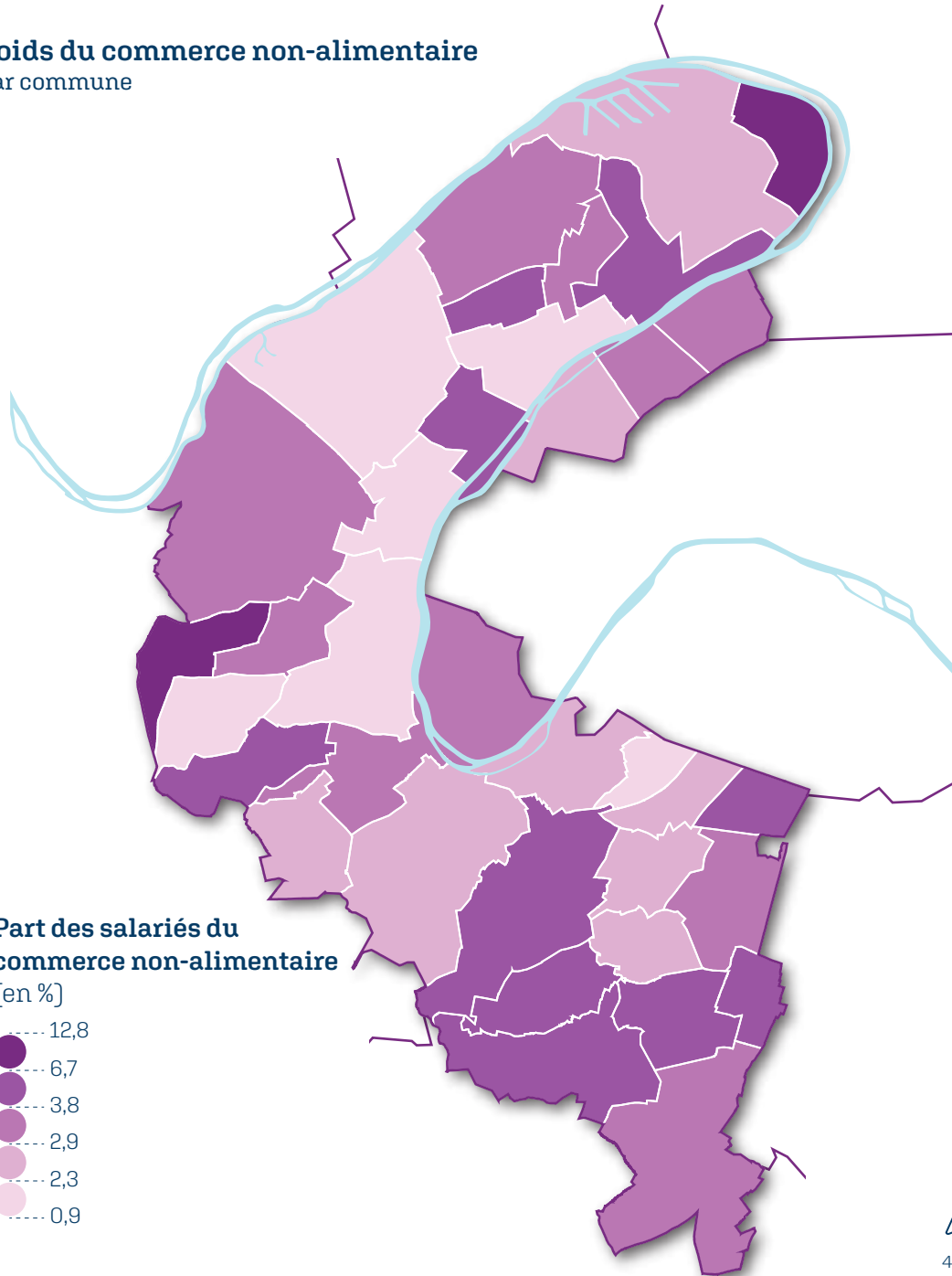
Densité*

[salariés du commerce non-alimentaire / km²]

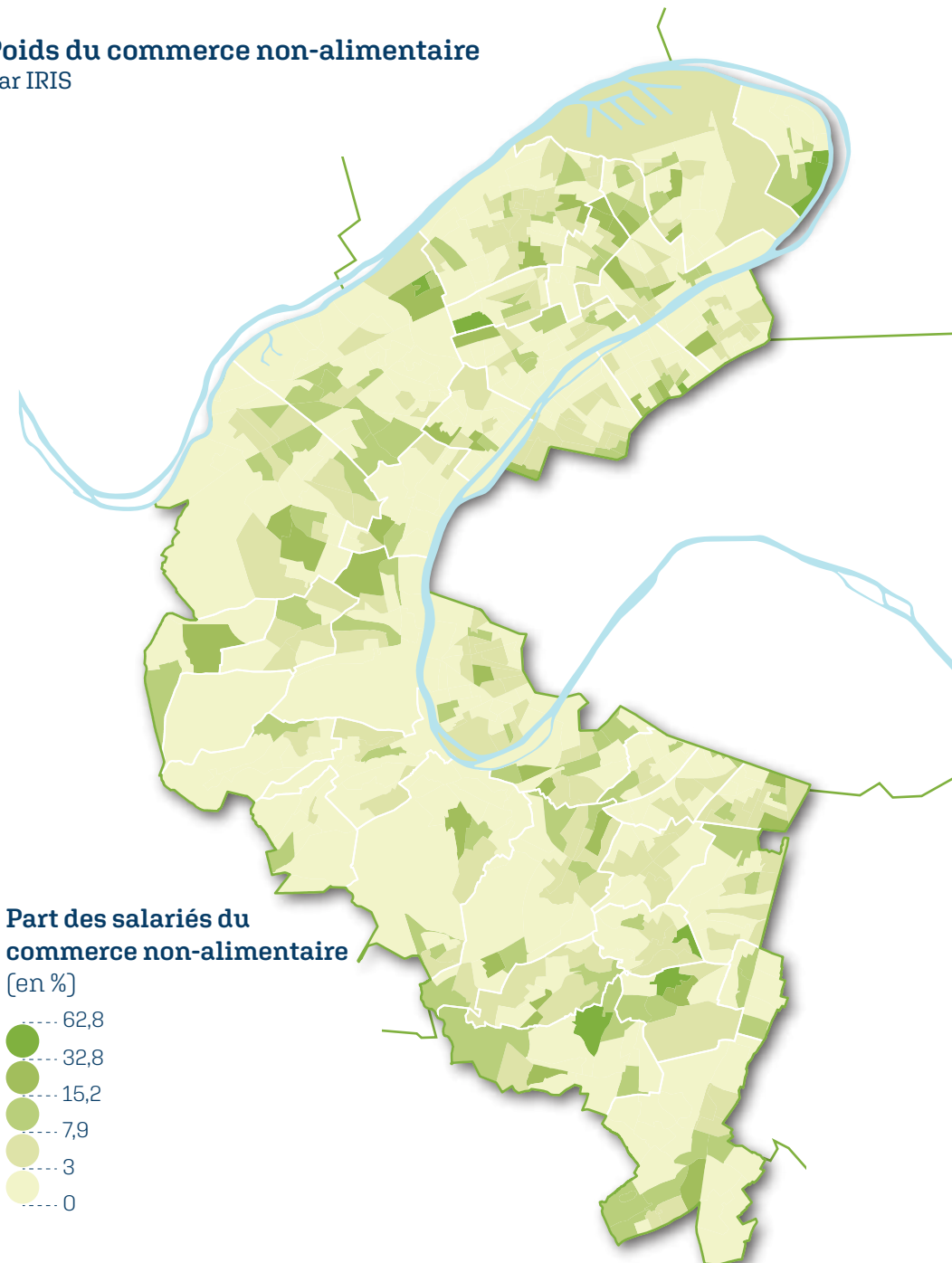
- 3 600
- 2 000
- 1 000
- 500
- 150
- 0

* sur la base de l'IRIS

Poids du commerce non-alimentaire
Par commune



Poids du commerce non-alimentaire
Par IRIS

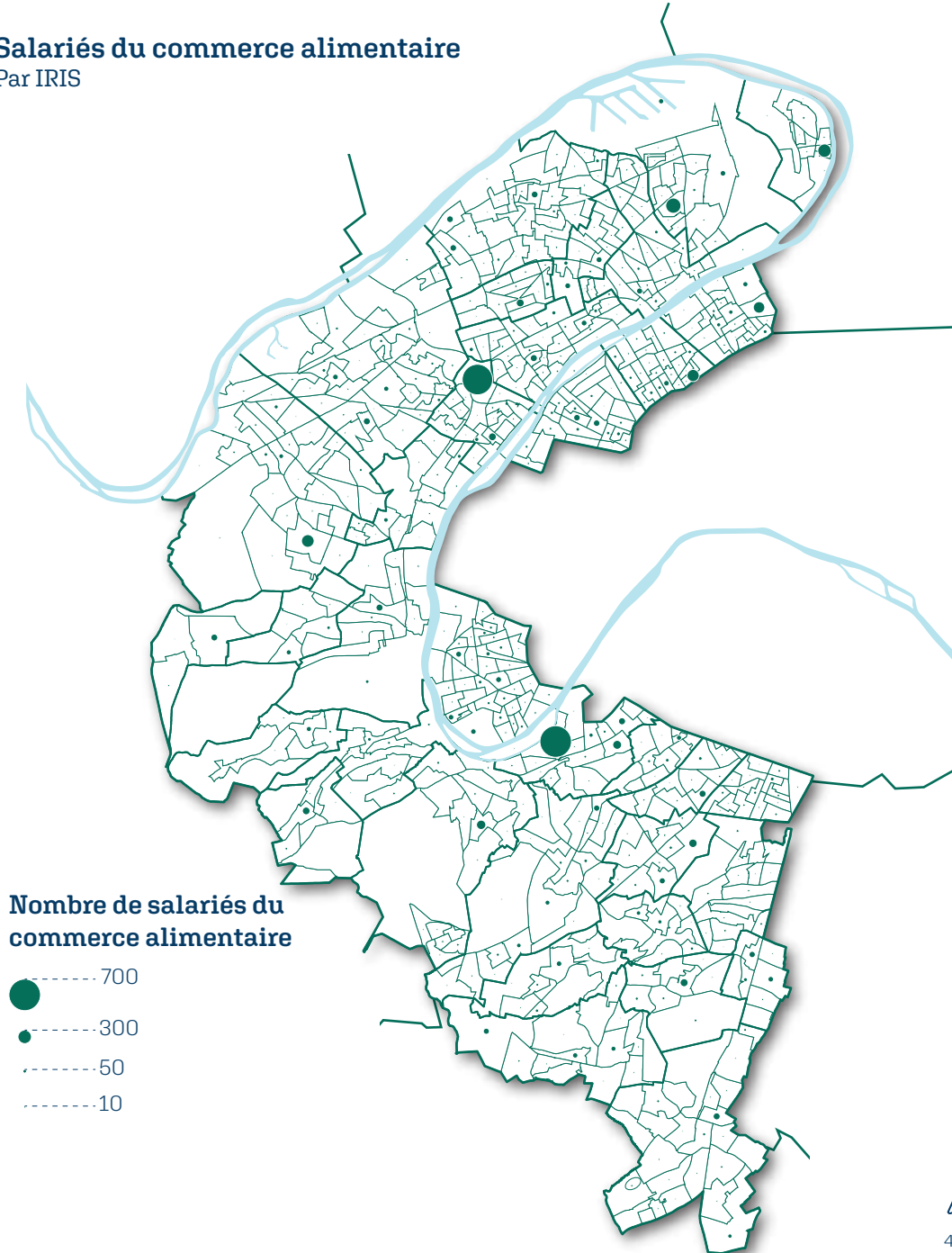


4 km

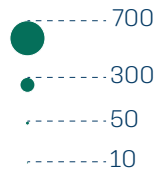
Sources : APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie : PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

Salariés du commerce alimentaire

Par IRIS

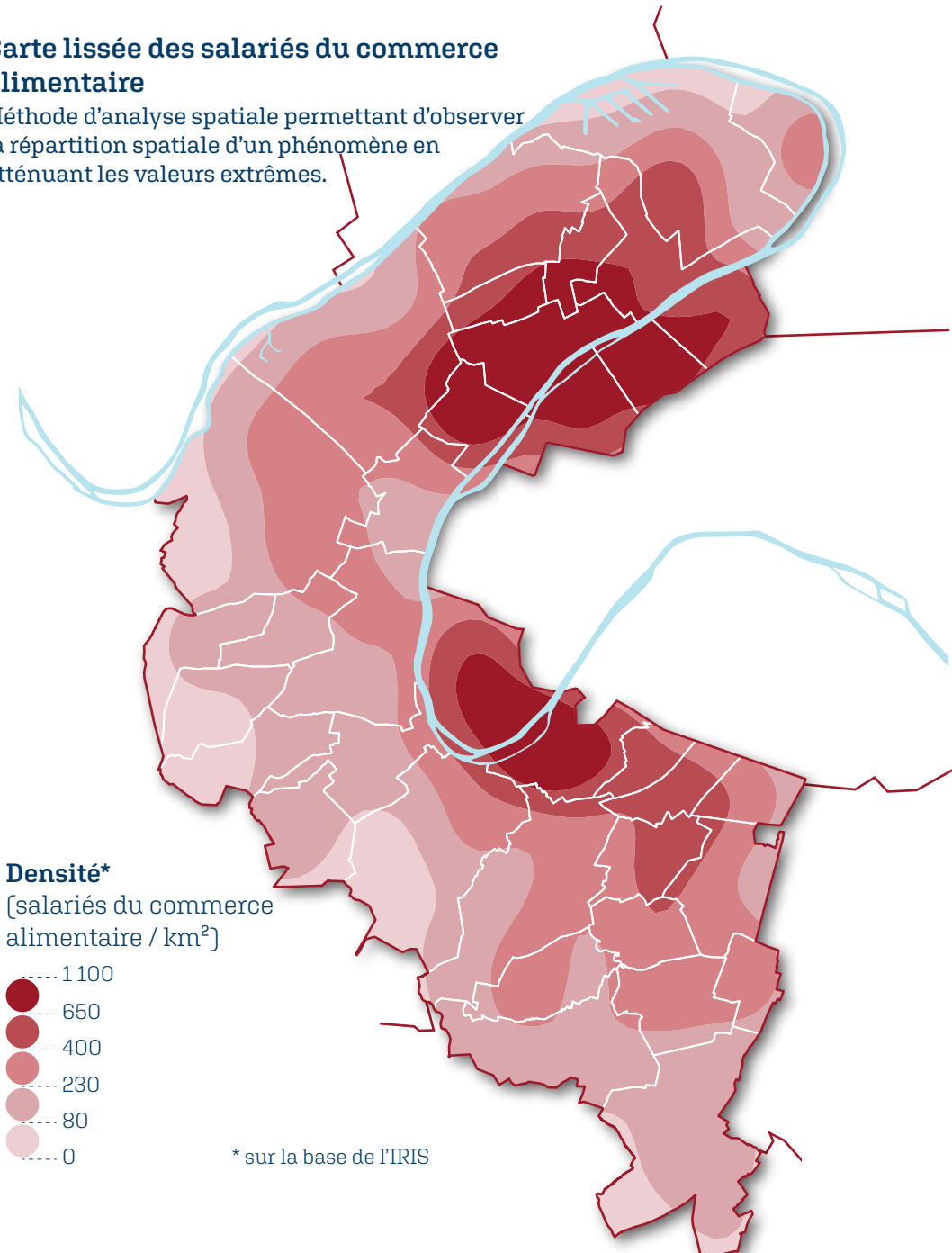


Nombre de salariés du commerce alimentaire



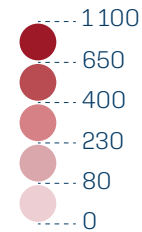
Carte lissée des salariés du commerce alimentaire

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



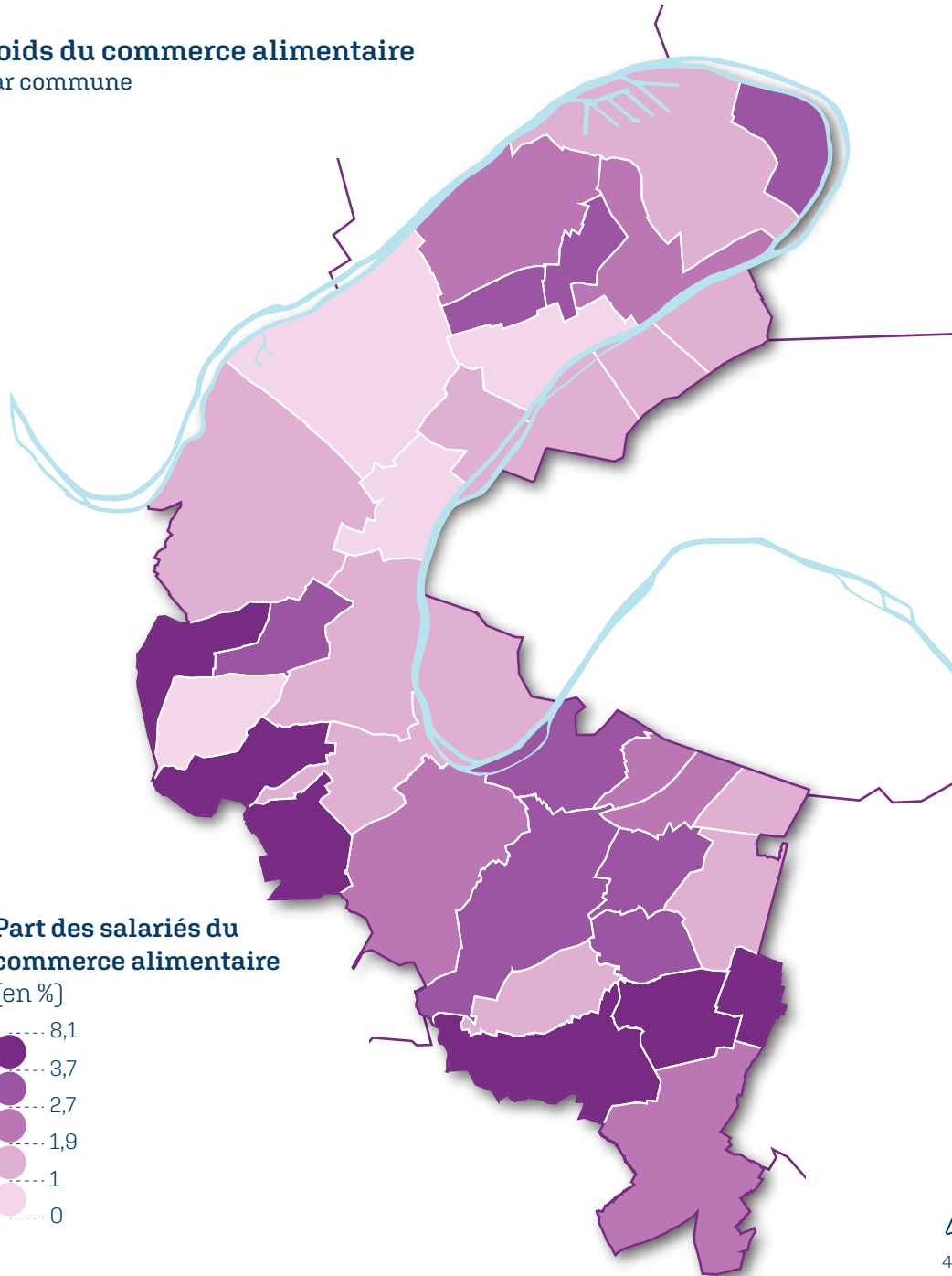
Densité*

[salariés du commerce alimentaire / km²]

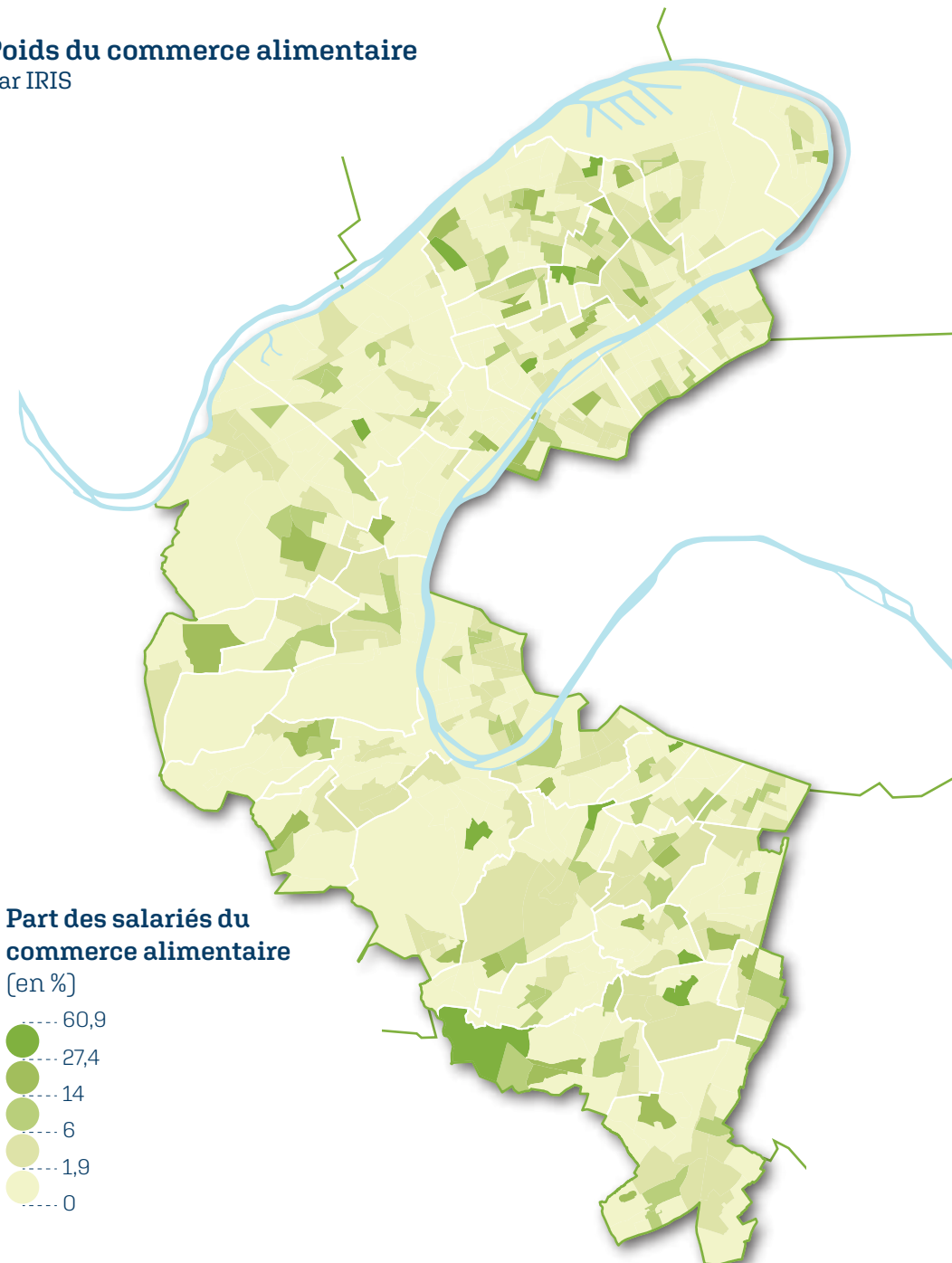


* sur la base de l'IRIS

Poids du commerce alimentaire
Par commune



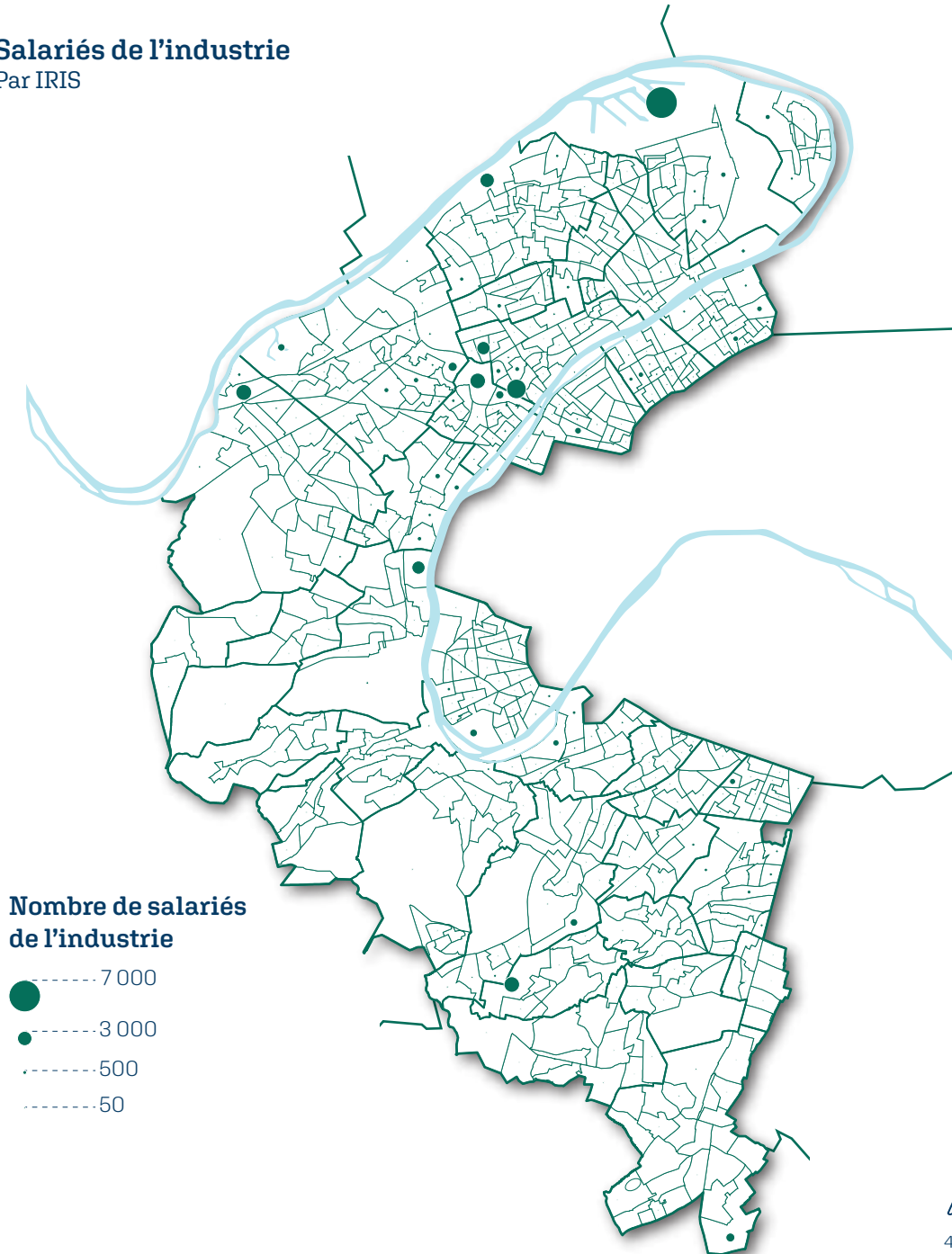
Poids du commerce alimentaire
Par IRIS



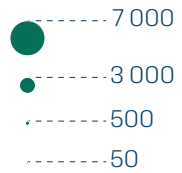
4 km

Salariés de l'industrie

Par IRIS

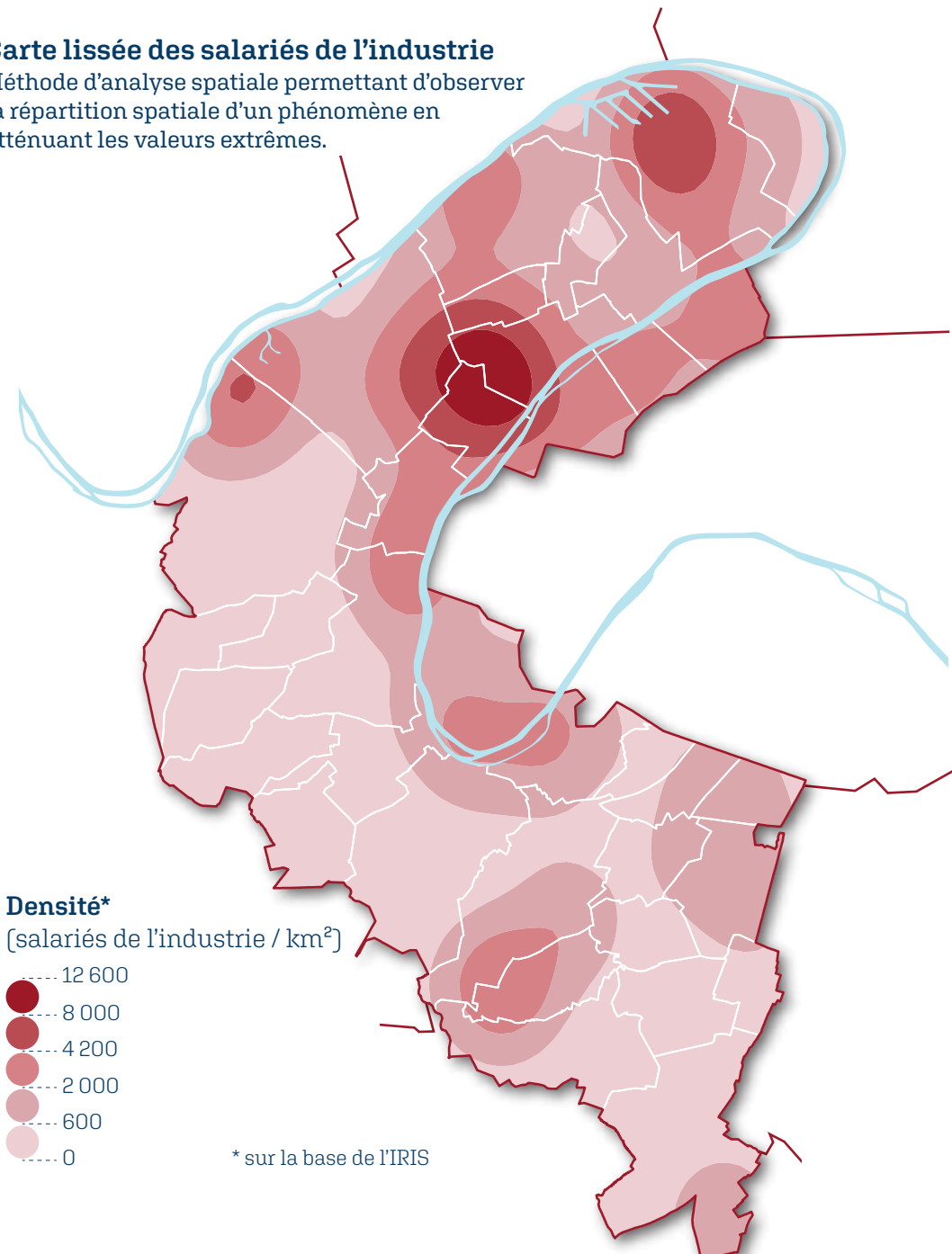


Nombre de salariés de l'industrie



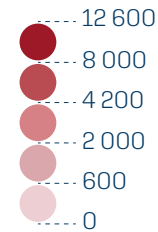
Carte lissée des salariés de l'industrie

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



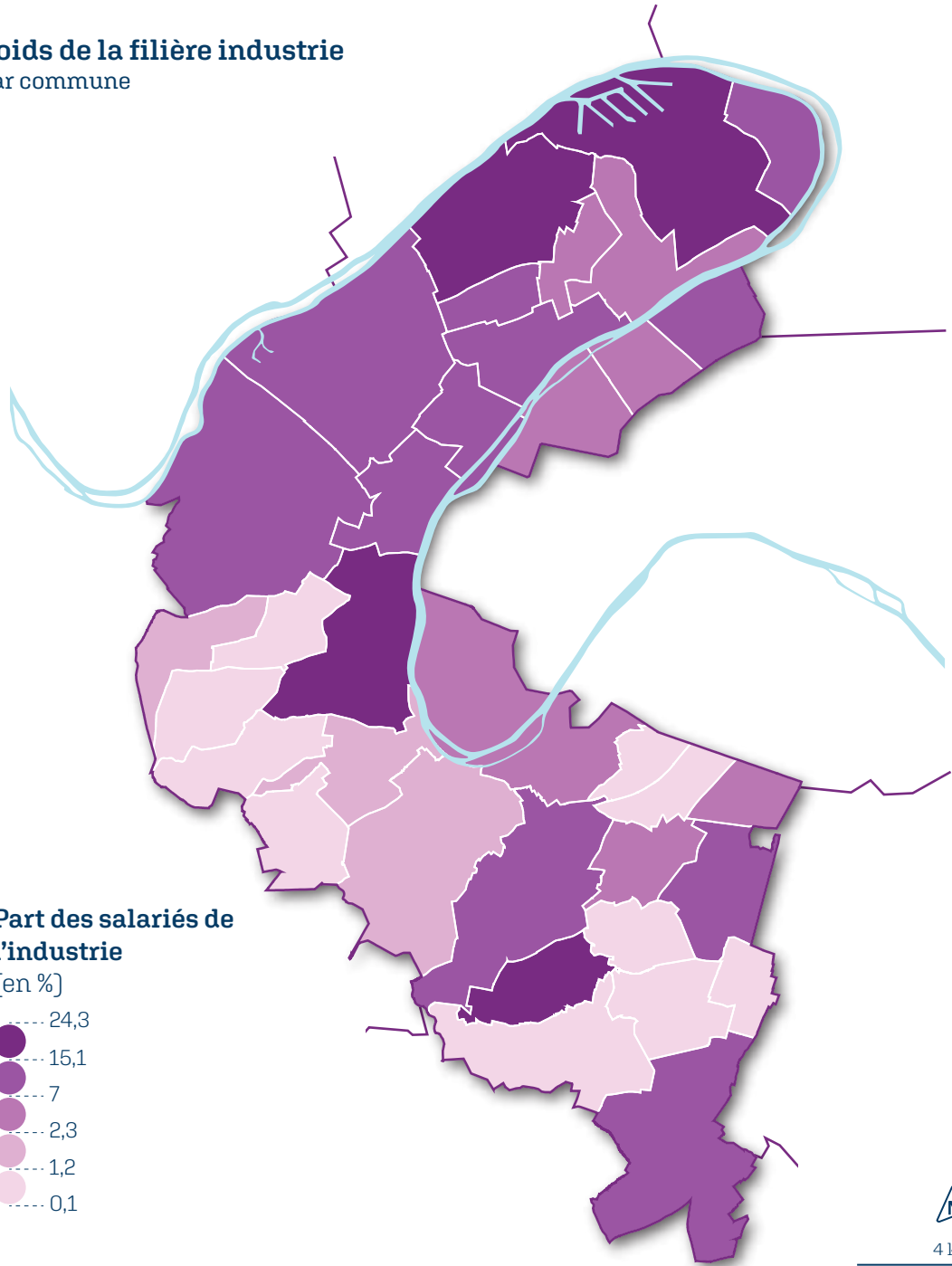
Densité*

[salariés de l'industrie / km²]

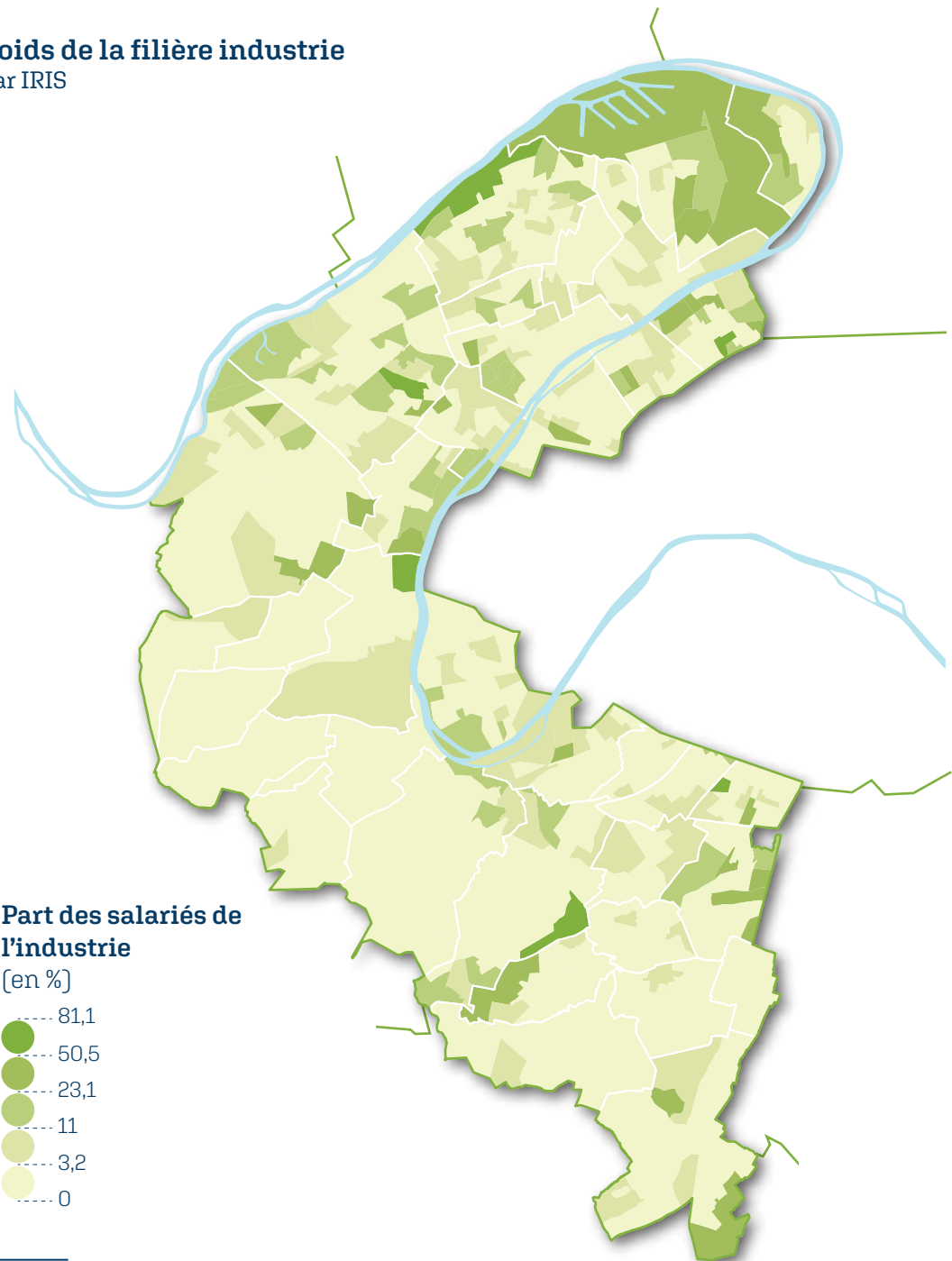


* sur la base de l'IRIS

Poids de la filière industrie
Par commune



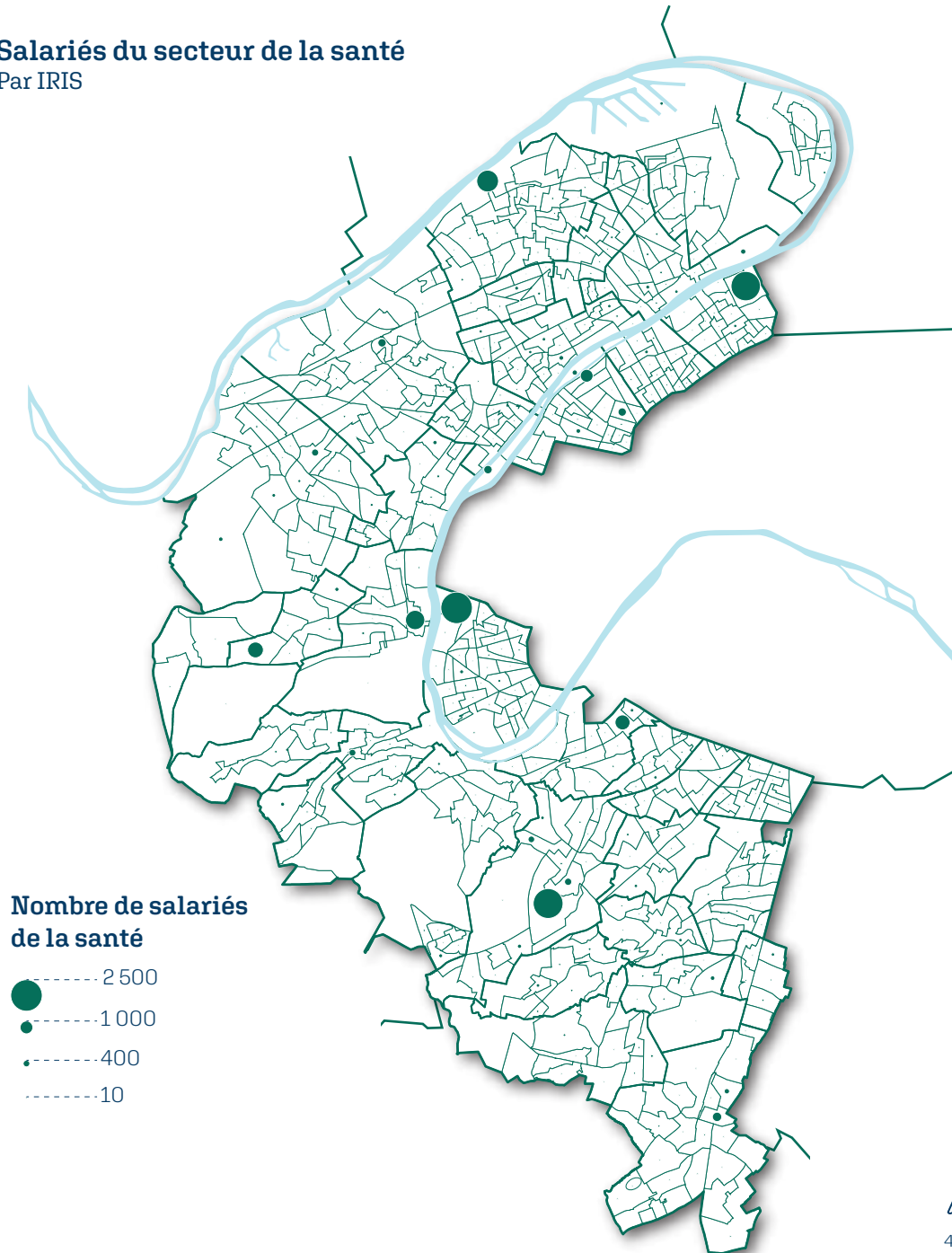
Poids de la filière industrie
Par IRIS



Sources : APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie : PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

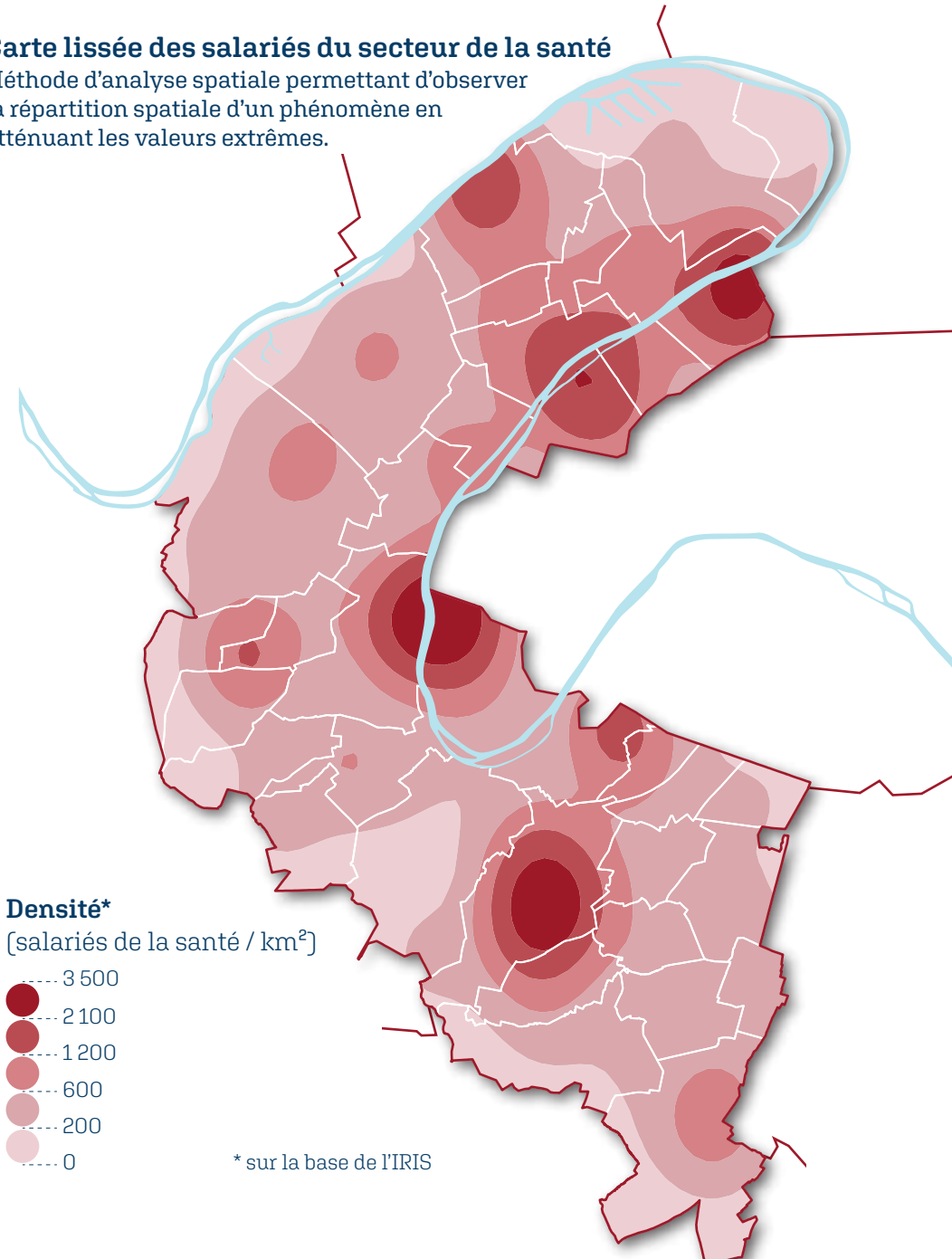
Salariés du secteur de la santé

Par IRIS



Carte lissée des salariés du secteur de la santé

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.

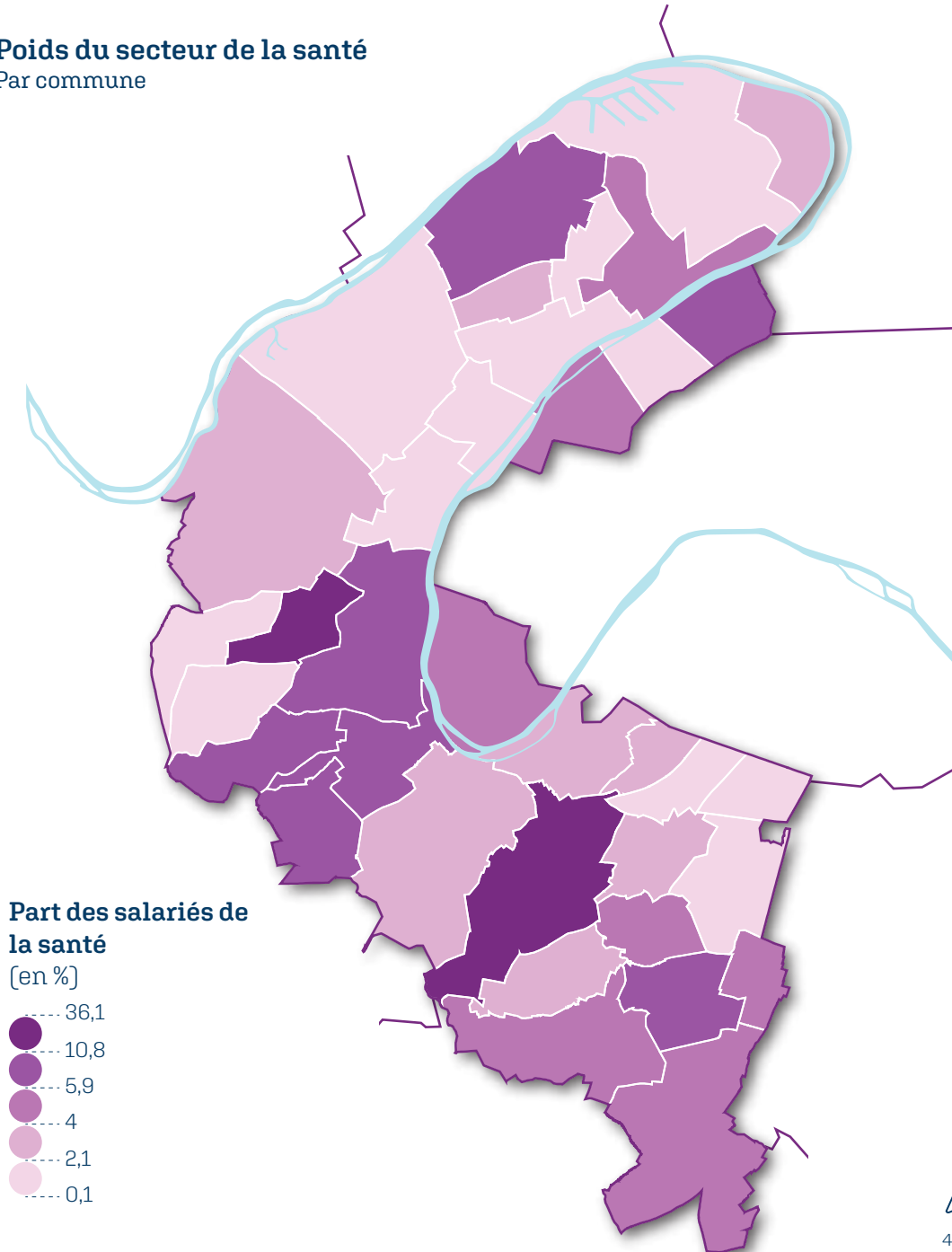


* sur la base de l'IRIS

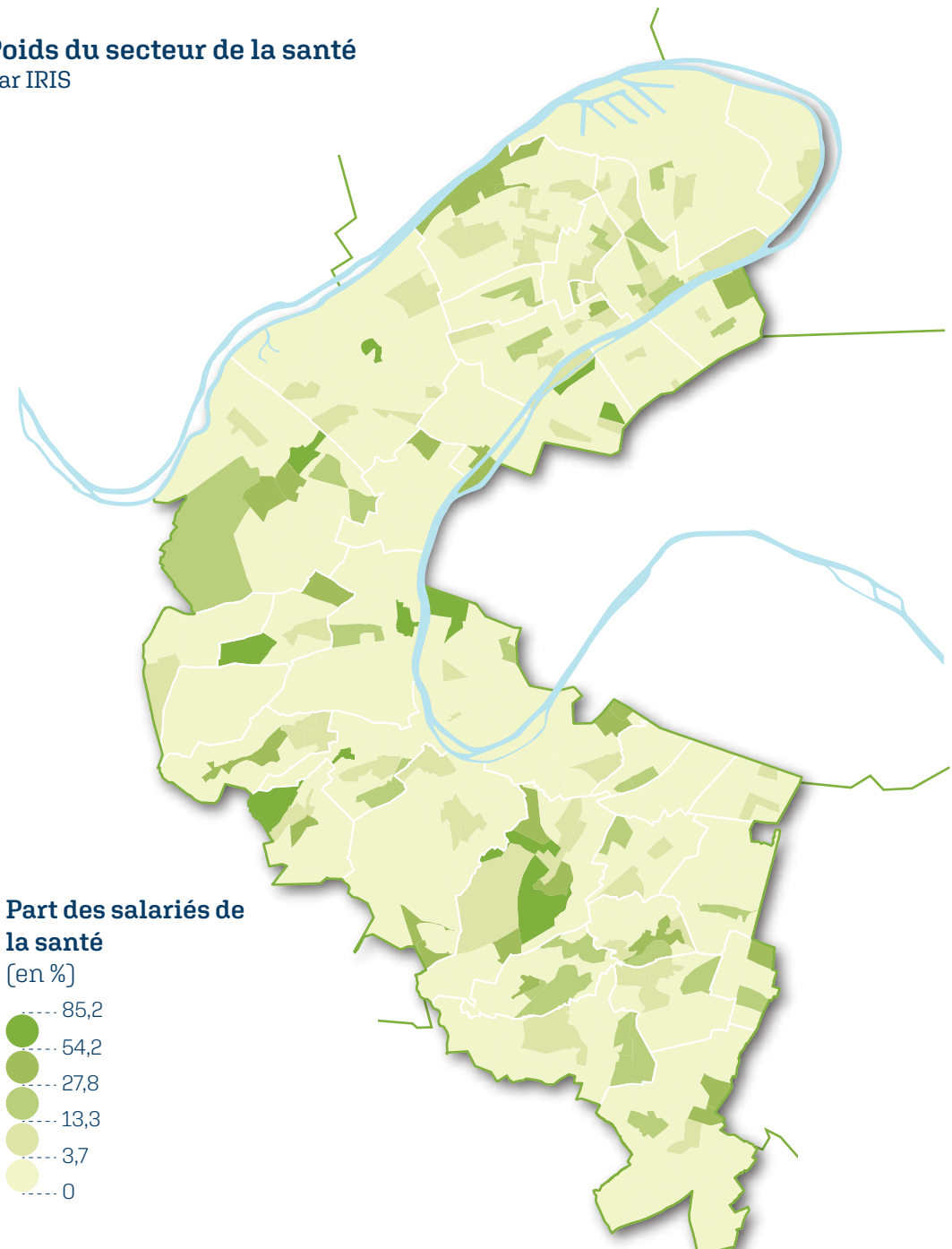


4 km

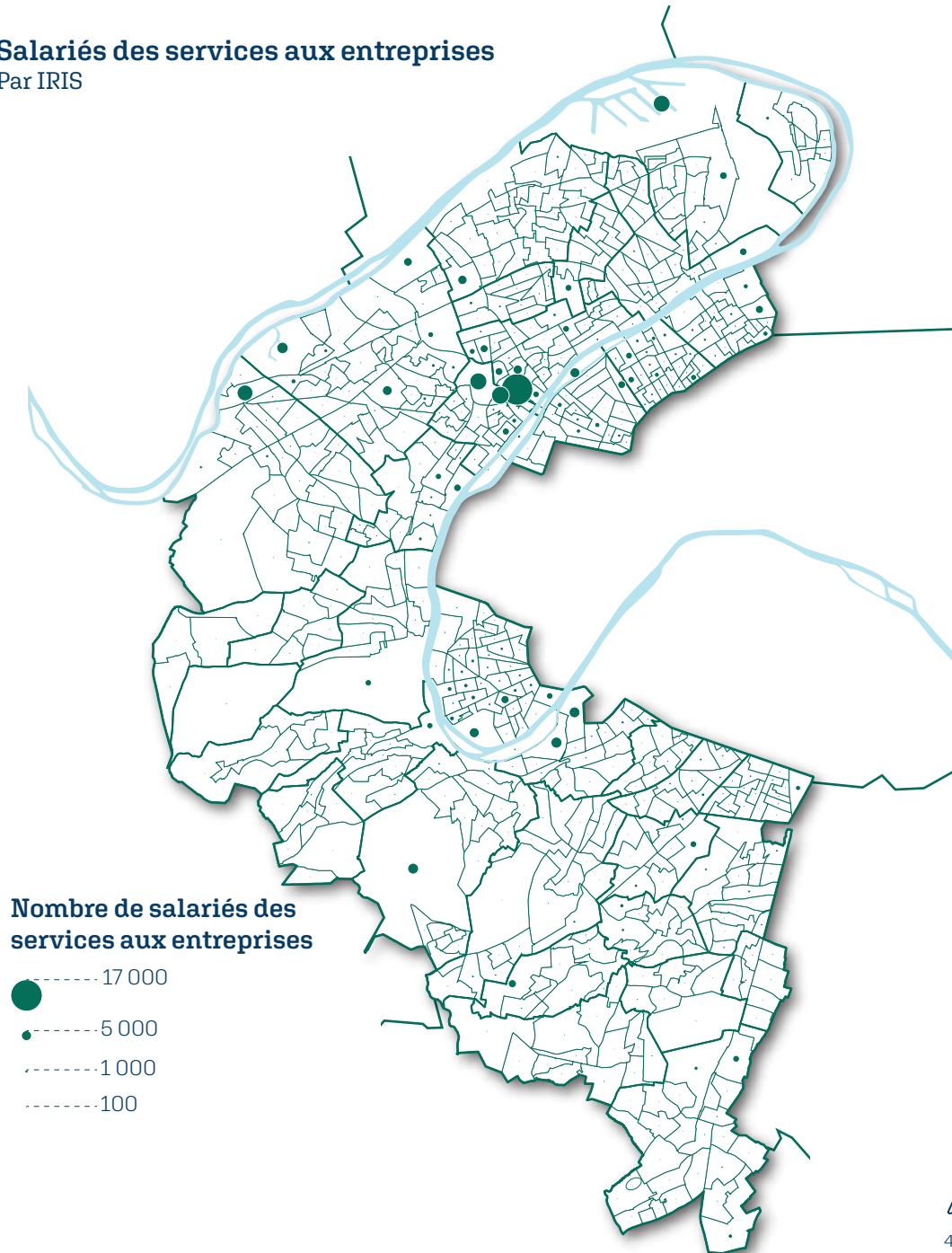
Poids du secteur de la santé
Par commune



Poids du secteur de la santé
Par IRIS

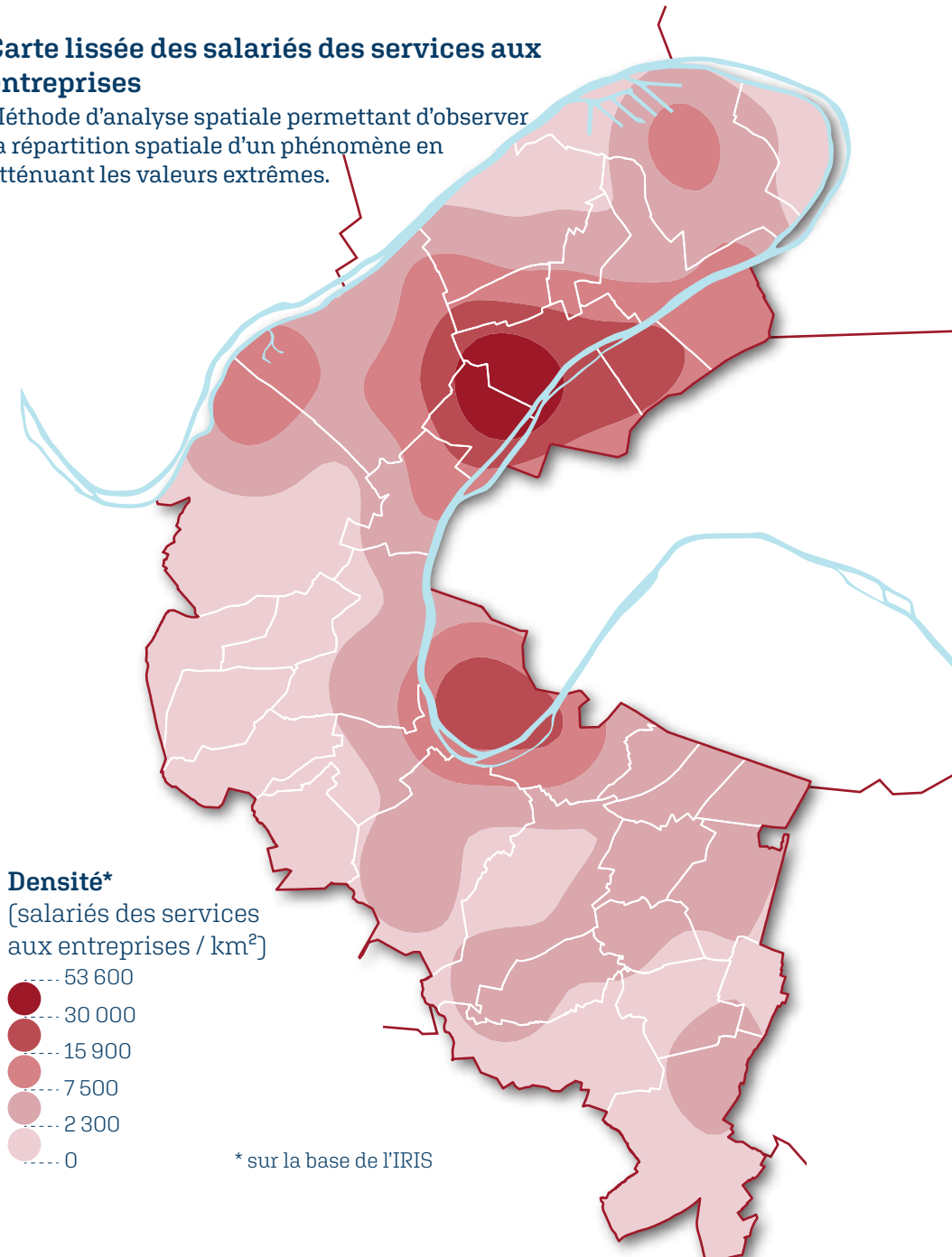


Salariés des services aux entreprises Par IRIS



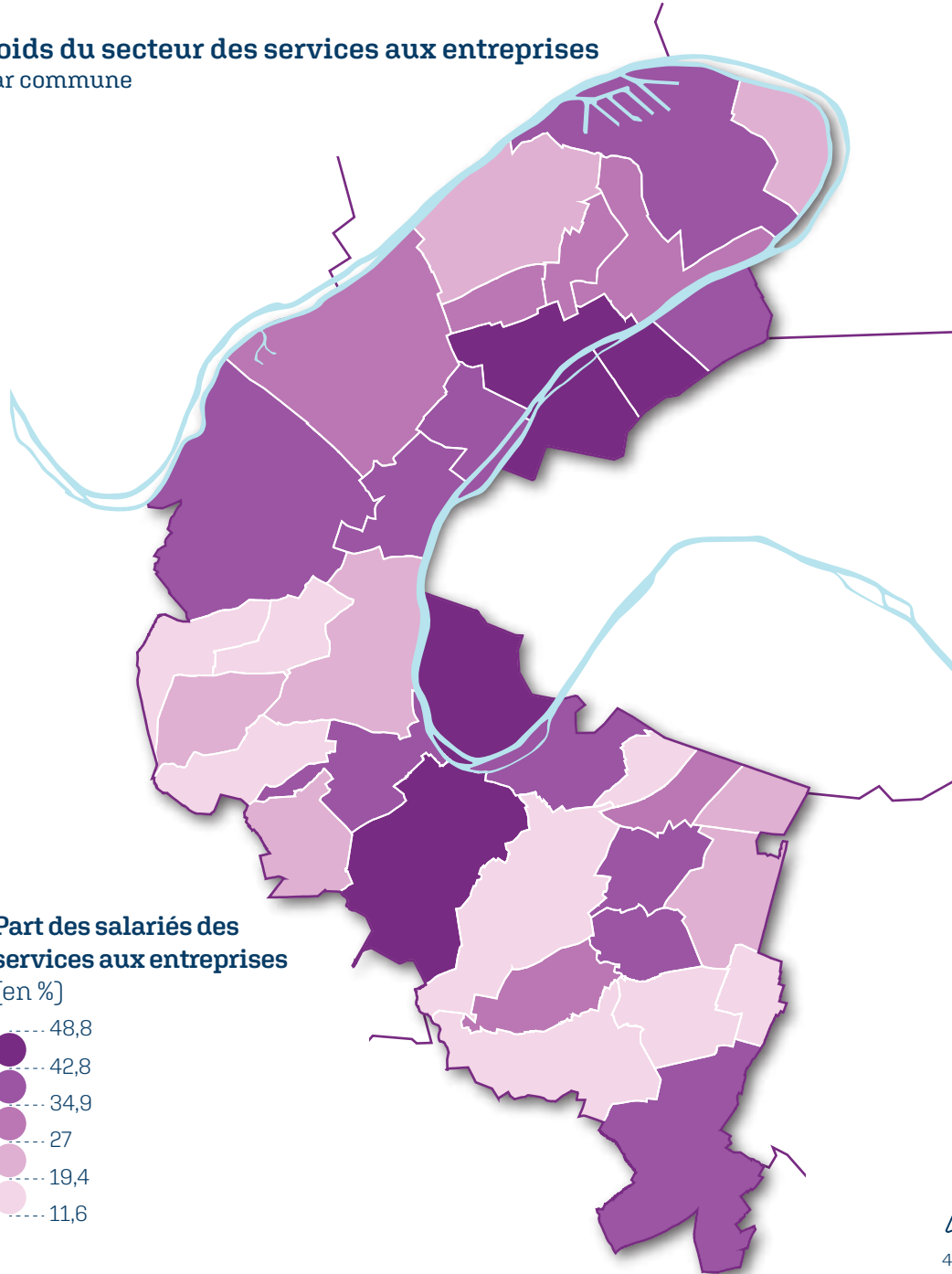
Carte lissée des salariés des services aux entreprises

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.

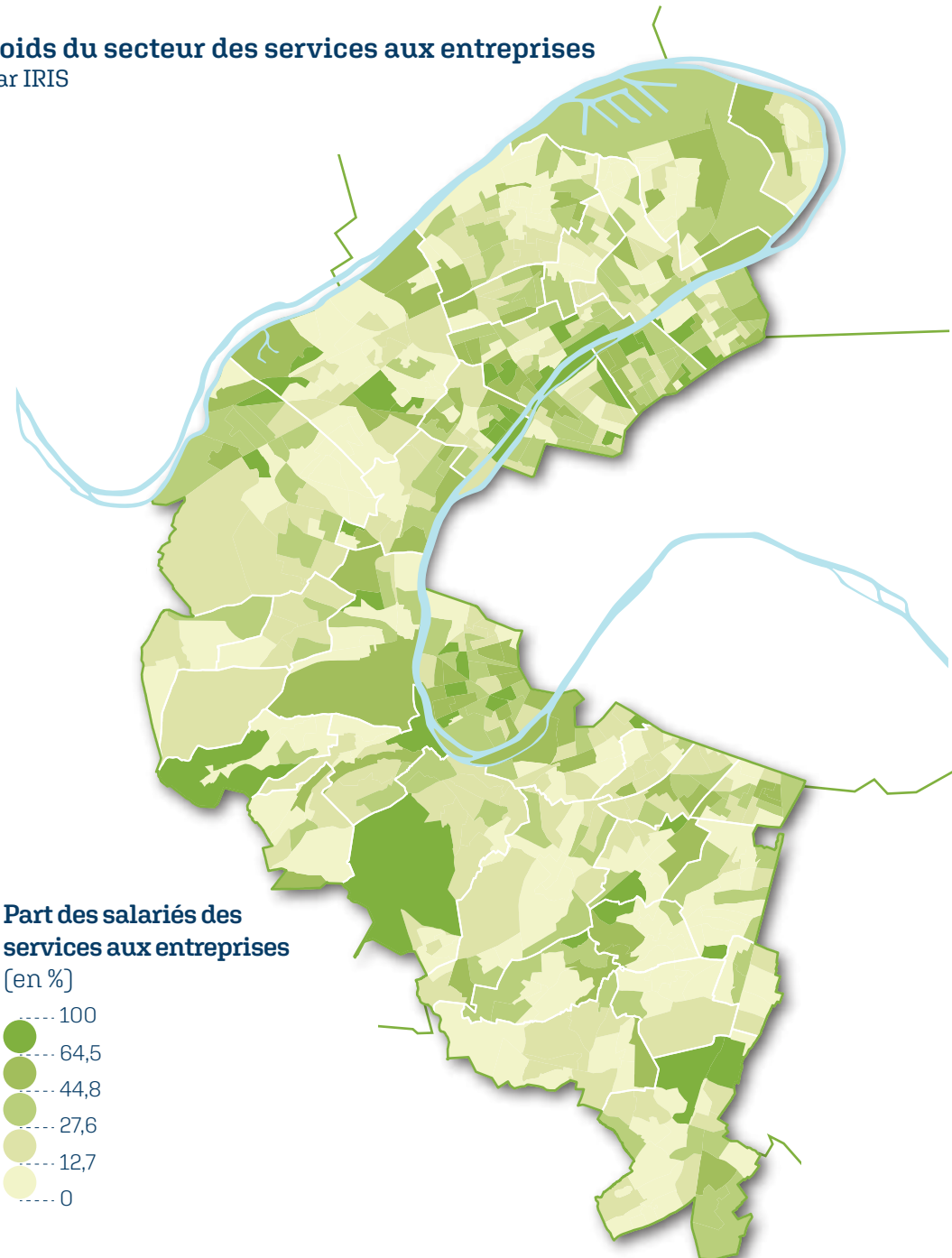


4 km

Poids du secteur des services aux entreprises
Par commune



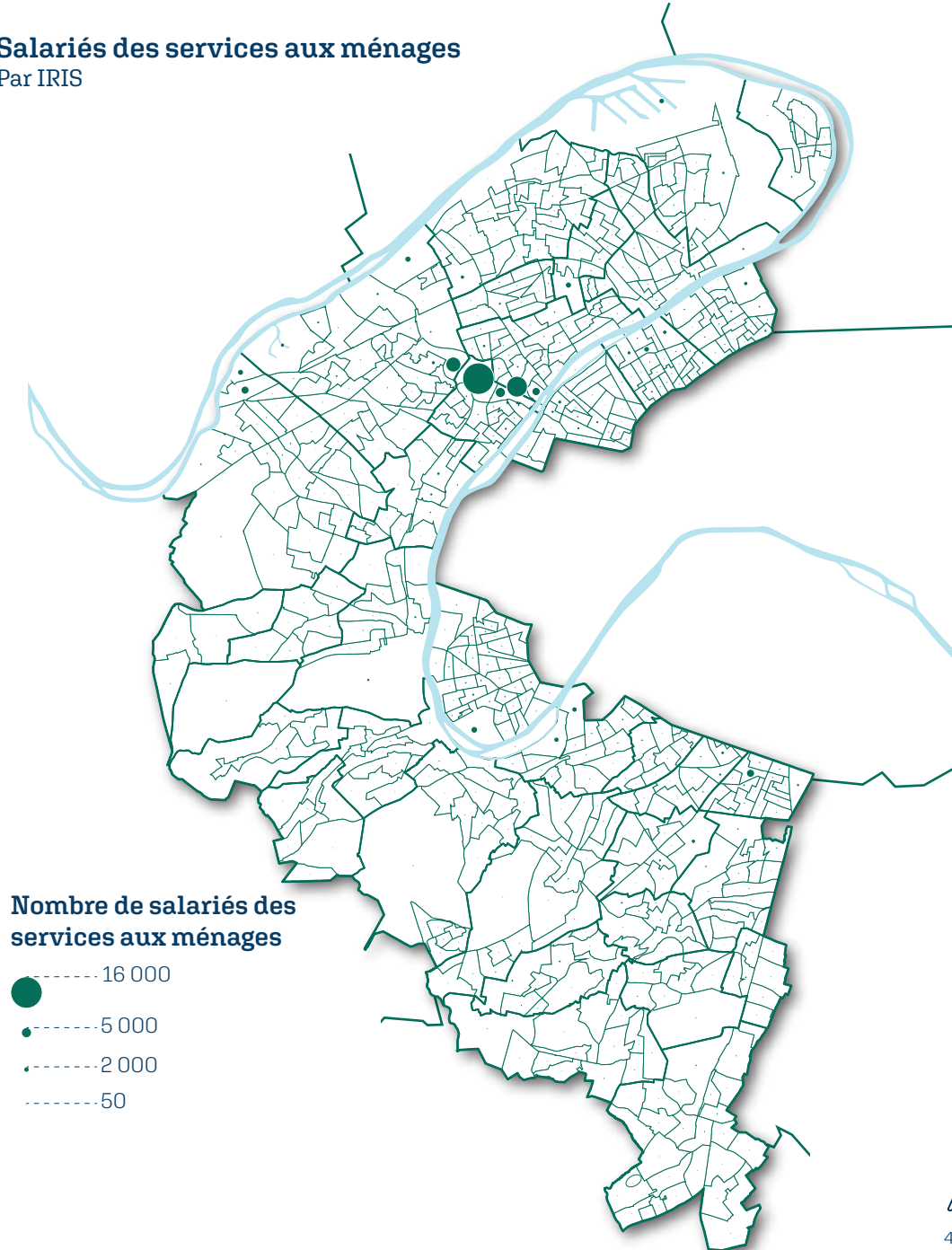
Poids du secteur des services aux entreprises
Par IRIS



4 km

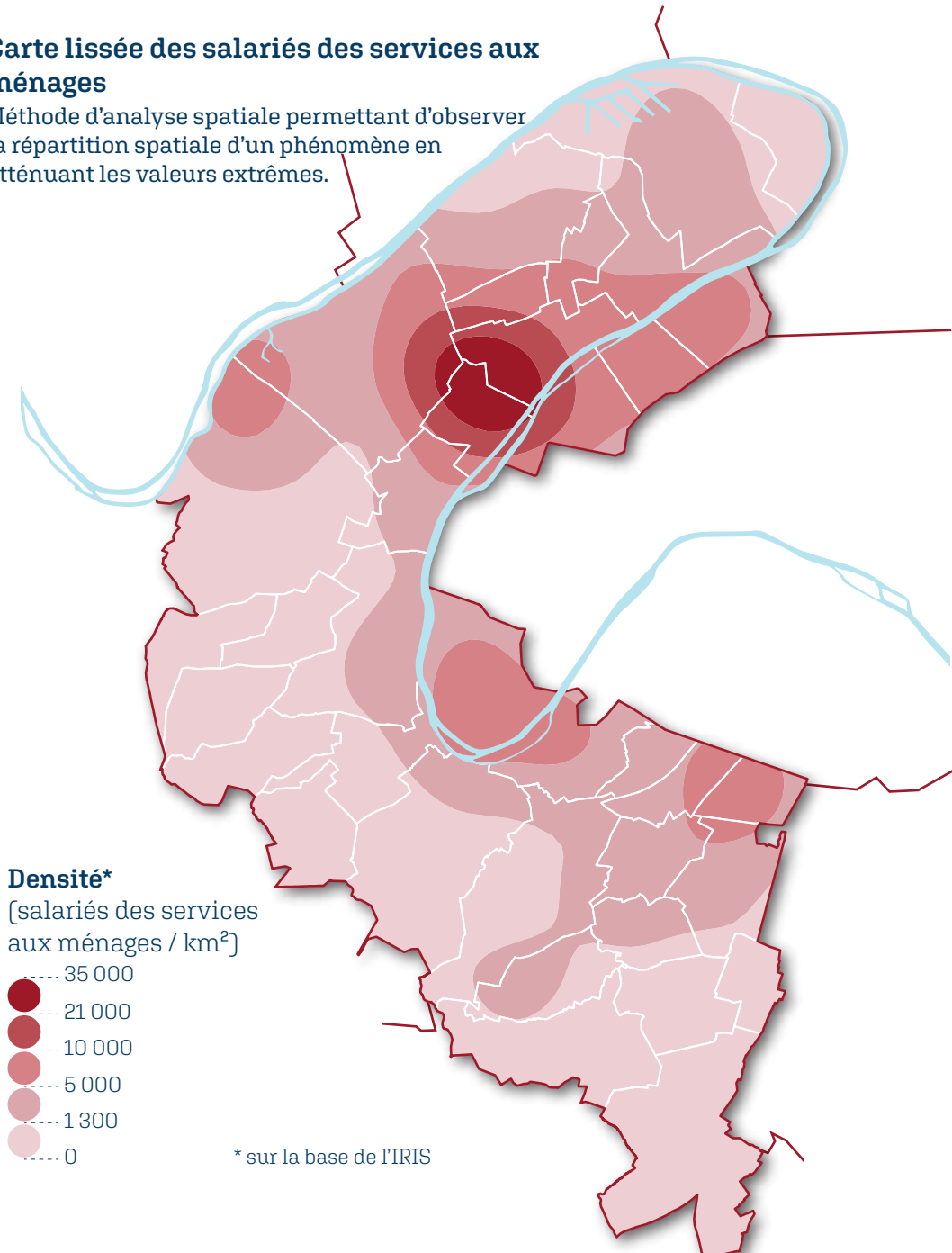
Salariés des services aux ménages

Par IRIS



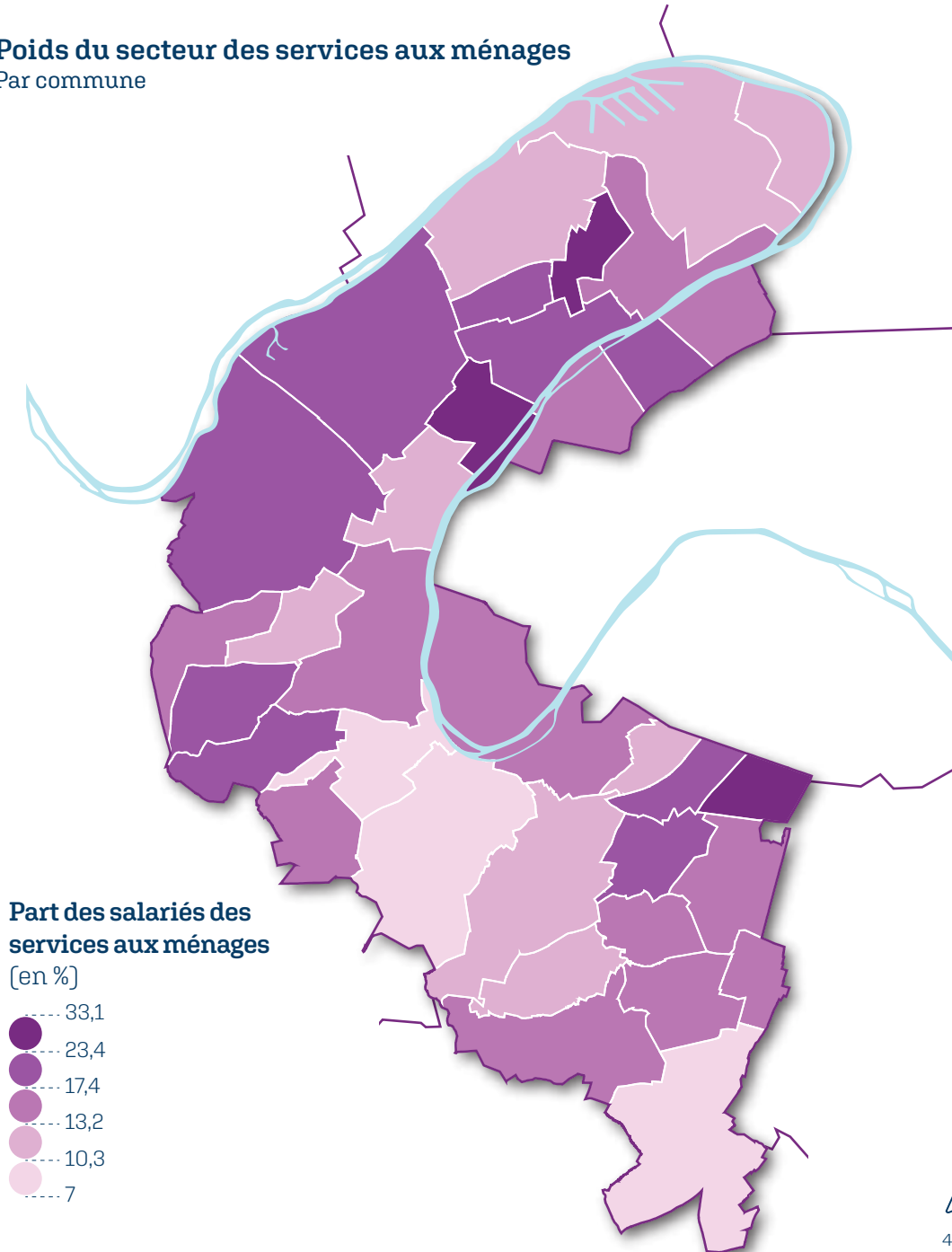
Carte lissée des salariés des services aux ménages

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.

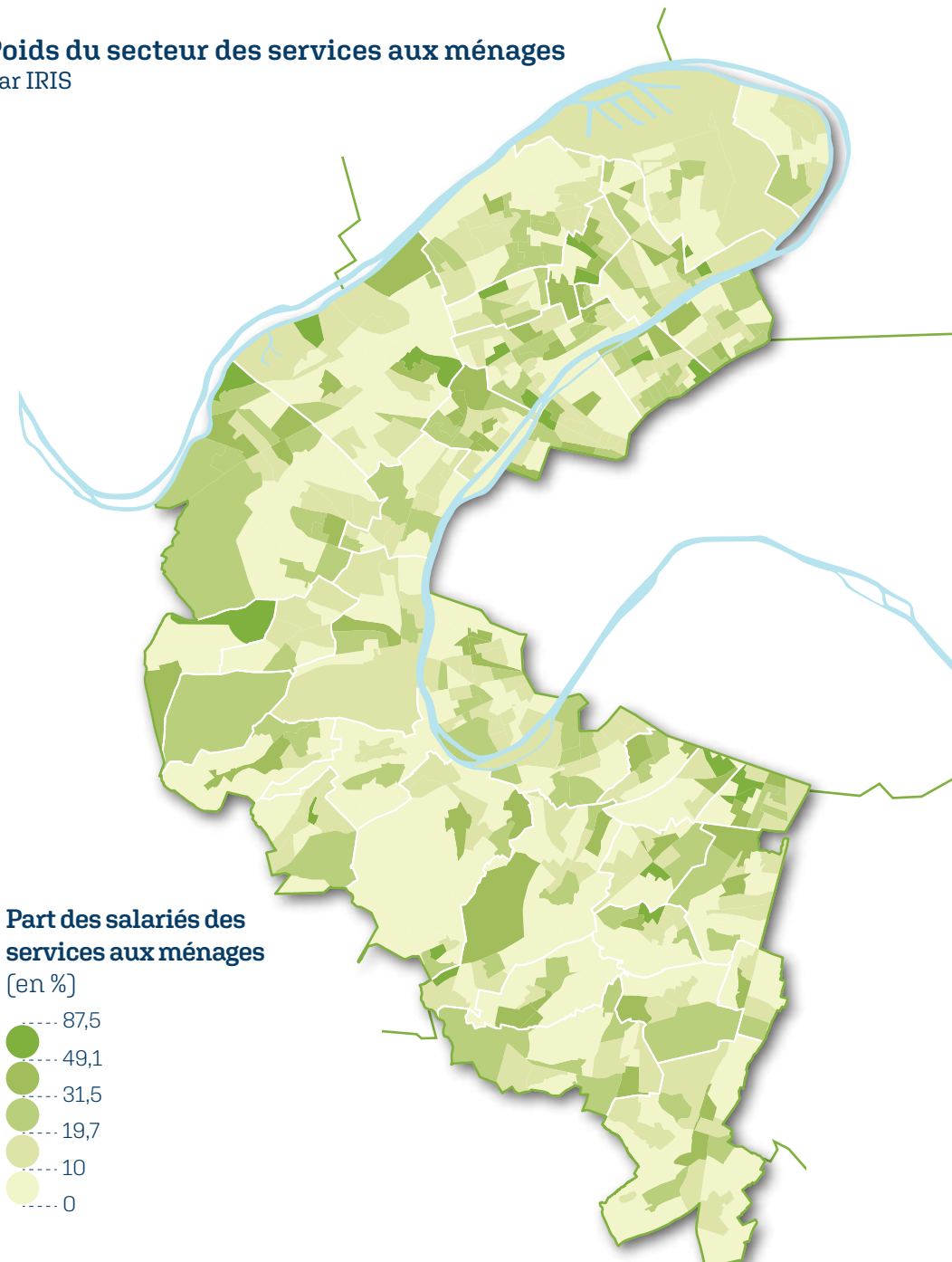


4 km

Poids du secteur des services aux ménages
Par commune

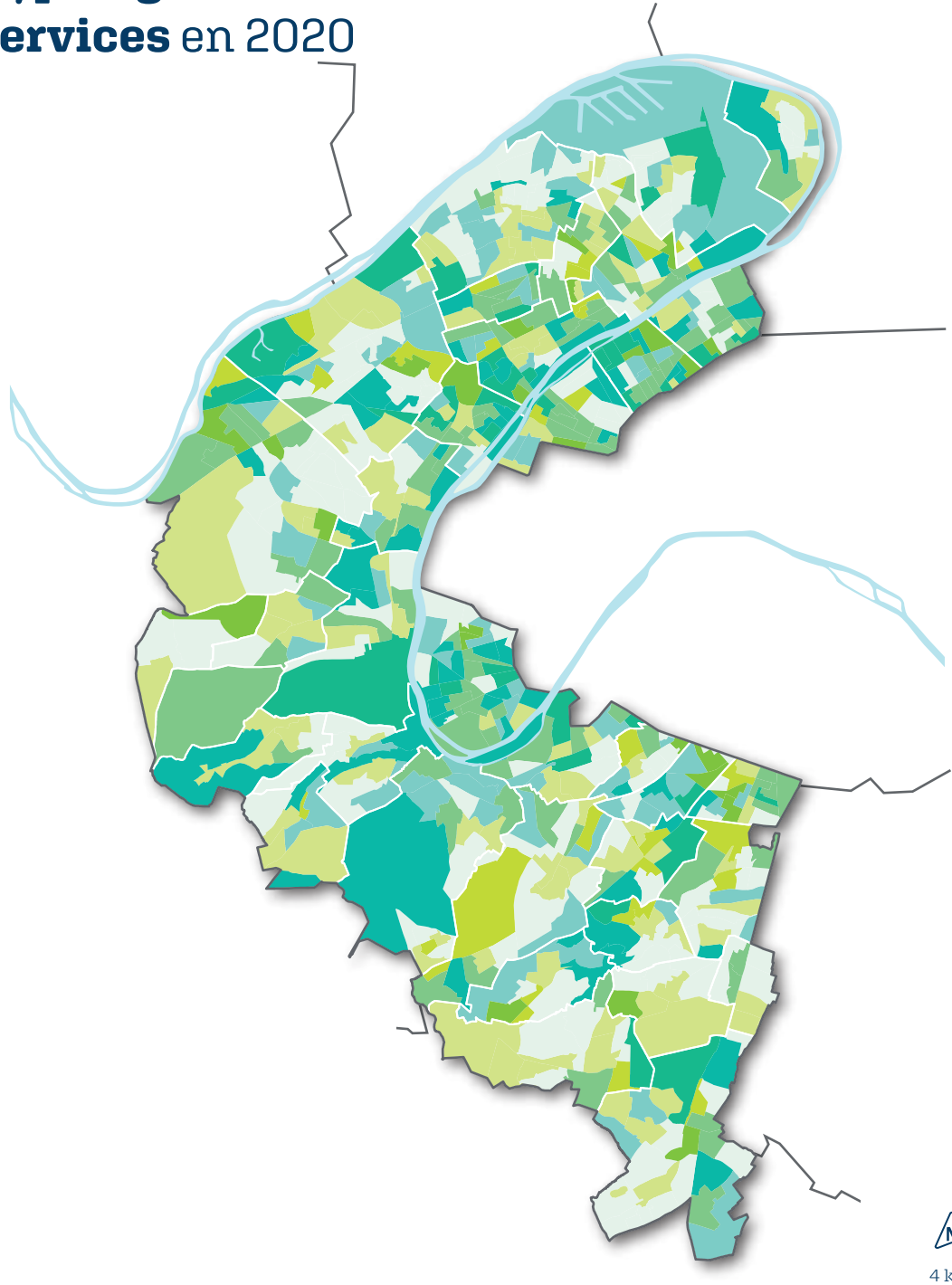


Poids du secteur des services aux ménages
Par IRIS



4 km

Typologie des salariés des établissements de services en 2020

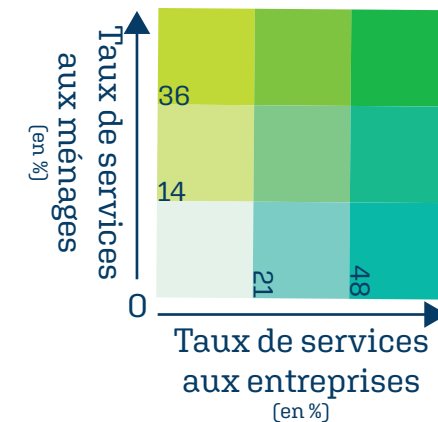


Clé de lecture

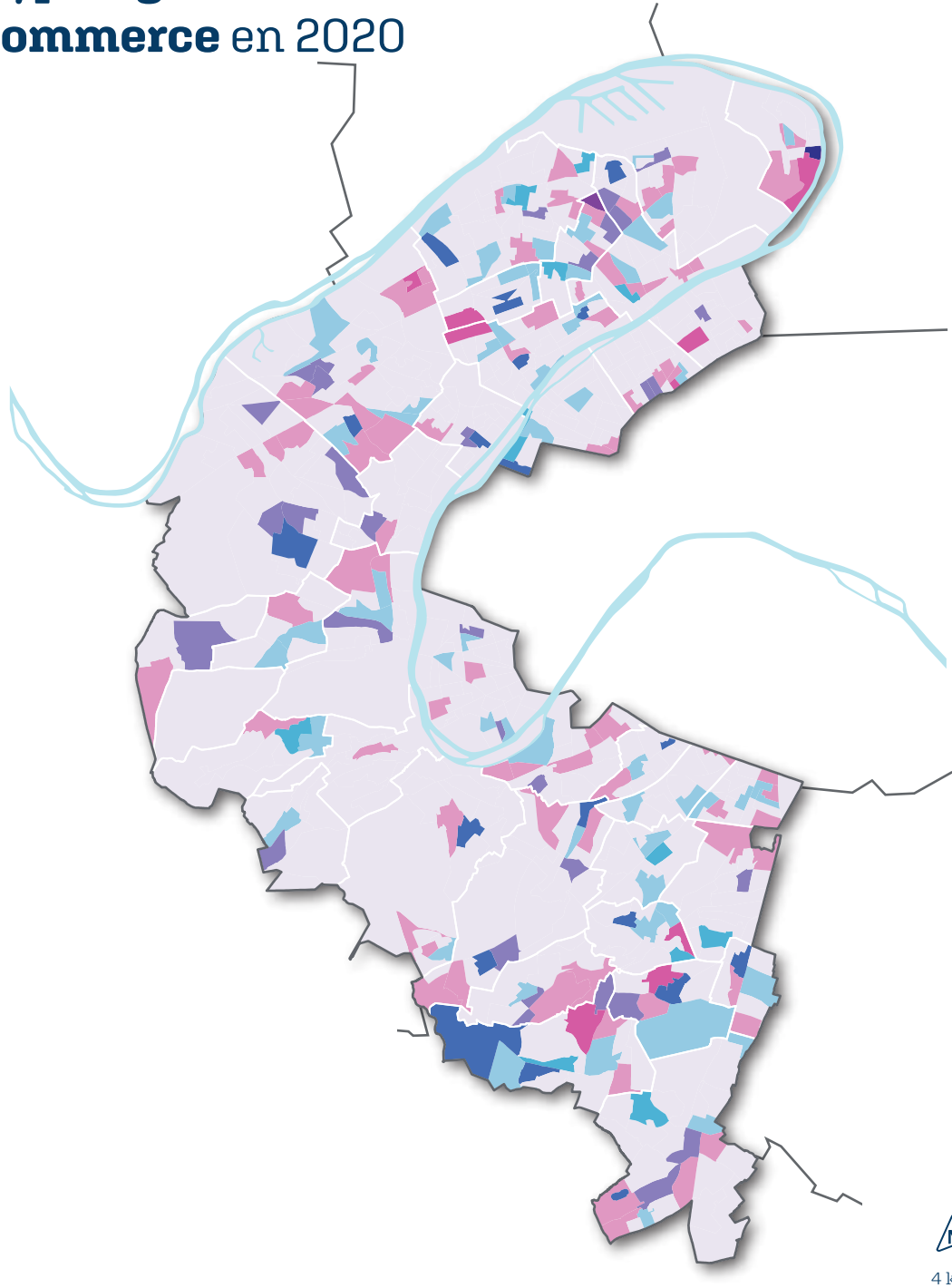
Cette comparaison vise à croiser des données statistiques afin d'identifier les caractéristiques de chaque IRIS. Ici, la carte compare le taux de salariés des services aux entreprises par rapport au taux de salariés des services aux ménages.

De cette carte se dégagent plusieurs types d'IRIS :

- Les IRIS où les salariés des services aux ménages sont majoritaires par rapport aux salariés des services aux entreprises [IRIS tendants vers le vert clair].
- Les IRIS où les salariés des services aux entreprises sont majoritaires par rapport aux salariés des services aux ménages [IRIS tendants vers le bleu].
- Les IRIS avec une faible proportion de salariés des services par rapport aux autres secteurs d'activités [IRIS tendants vers le gris].
- Les IRIS avec une forte proportion de salariés des services aux ménages et aux entreprises par rapport aux autres secteurs d'activités [IRIS tendants vers le vert foncé].



Typologie des salariés des établissements de commerce en 2020

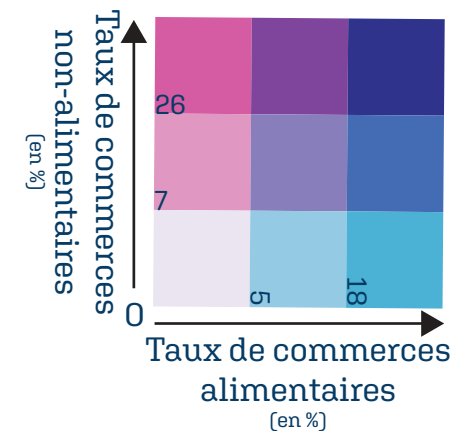


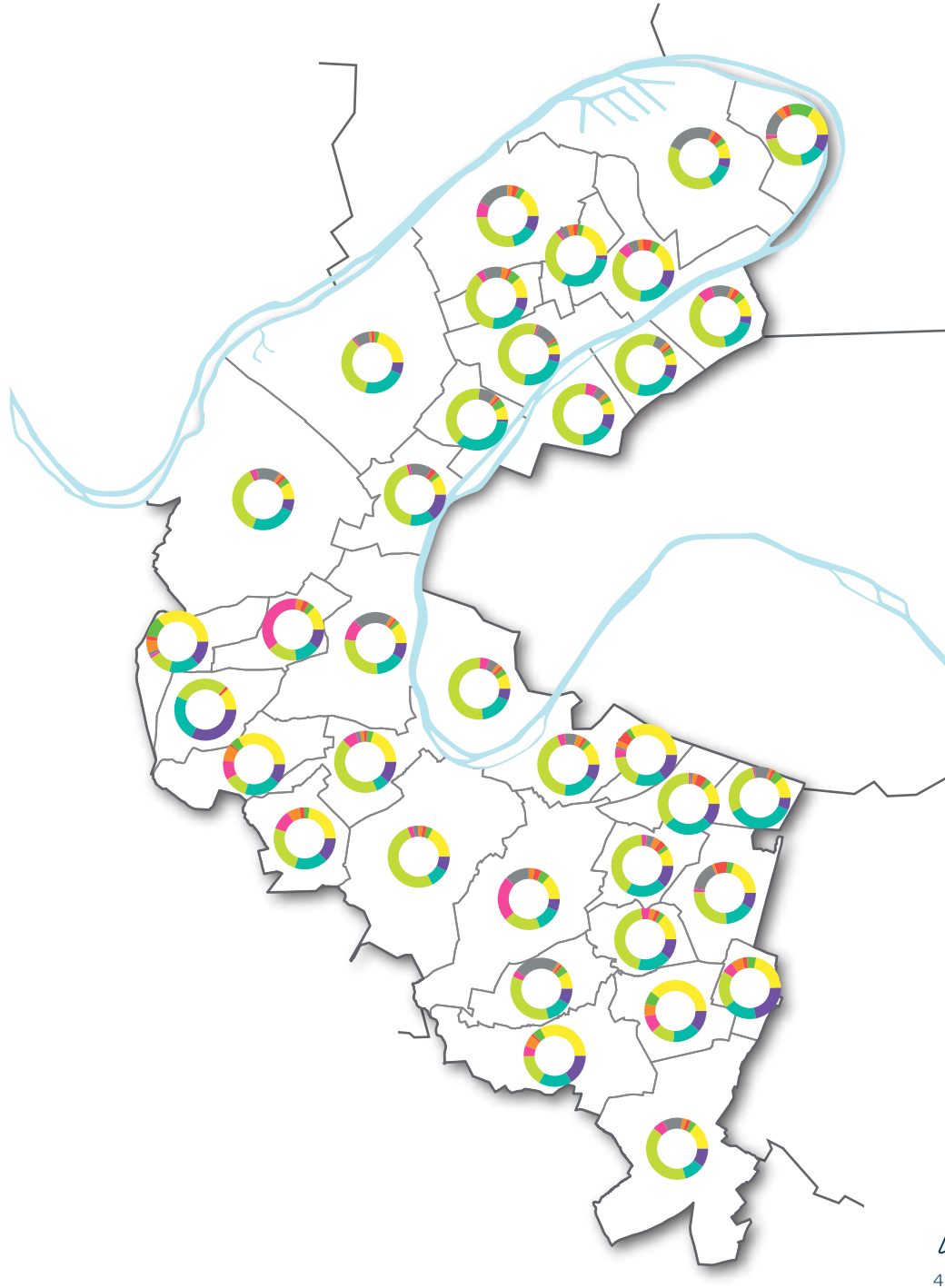
Clé de lecture

Cette comparaison vise à croiser des données statistiques afin d'identifier les caractéristiques de chaque IRIS. Ici, la carte compare le taux de salariés des commerces alimentaires par rapport au taux de salariés des commerces non-alimentaires.

De cette carte se dégagent plusieurs types d'IRIS :

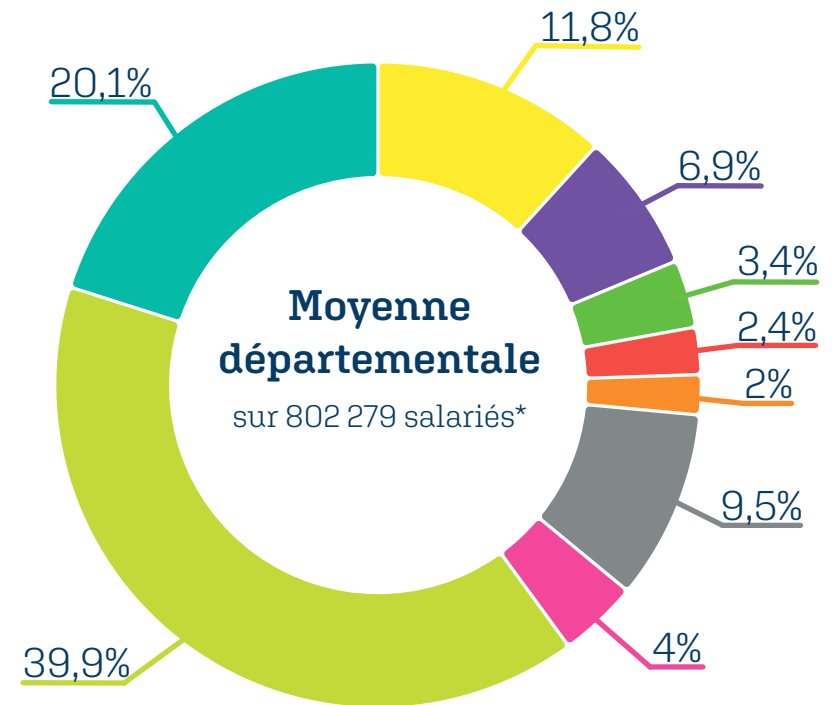
- Les IRIS où les salariés des commerces non-alimentaires sont majoritaires par rapport aux salariés des commerces alimentaires (*IRIS tendants vers le rose*).
- Les IRIS où les salariés des commerces alimentaires sont majoritaires par rapport aux salariés des commerces non-alimentaires (*IRIS tendants vers le bleu*).
- Les IRIS avec une faible proportion de salariés de commerces par rapport aux autres secteurs d'activités (*IRIS tendants vers le gris*).
- Les IRIS avec une forte proportion de salariés de commerces (alimentaires ou non) par rapport aux autres secteurs d'activités (*IRIS tendants vers le violet foncé*).





Secteurs les plus représentés

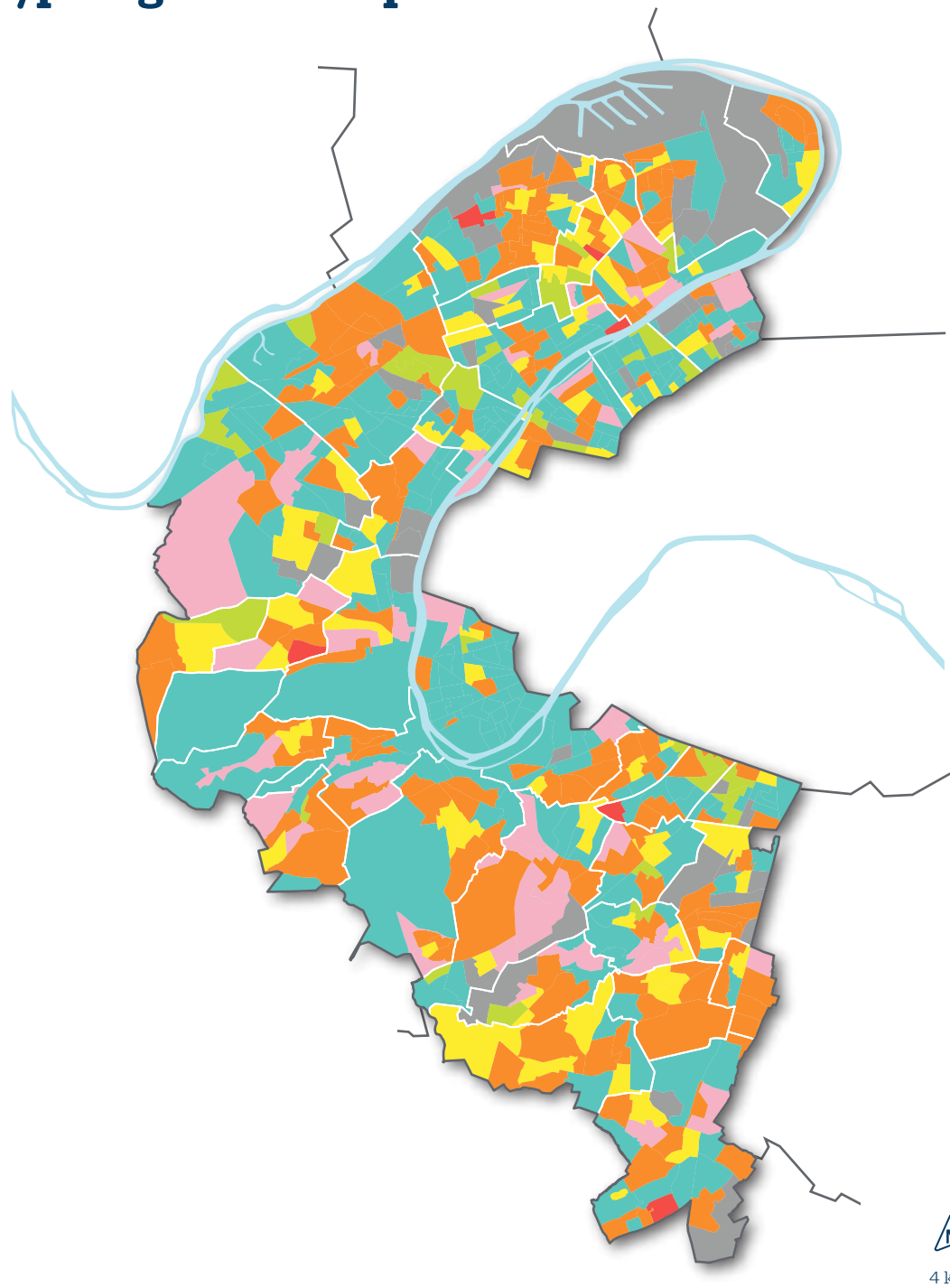
- Administration
- Associations
- Bâtiment et travaux publics
- Commerces alimentaires
- Commerces non-alimentaires
- Industrie
- Santé
- Services aux entreprises
- Services aux ménages



*somme des principaux secteurs ci-dessus



4 km



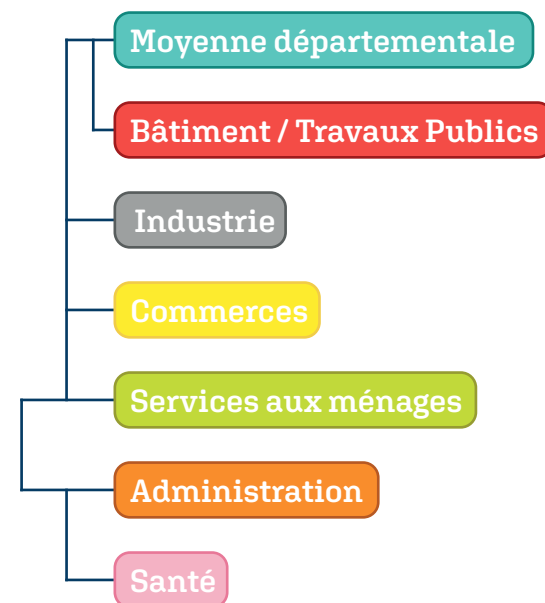
Clé de lecture

La typologie est construite selon la variabilité des paramètres statistiques par rapport à la situation globale du département des Hauts-de-Seine en indiquant les **surreprésentations** des indicateurs dans chaque classe.

L'analyse se base sur les taux de salariés travaillant dans chaque IRIS en fonction de huit secteurs d'activité définis au préalable (administration, commerces alimentaires et non-alimentaires, BTP, industrie, santé, services aux ménages et aux entreprises).

Attention, cette variabilité ne reflète pas l'ensemble de la composition économique de l'IRIS, mais s'il y a un secteur d'activité surreprésenté dans l'IRIS par rapport à la moyenne départementale

Secteurs surreprésentés par rapport à la moyenne départementale



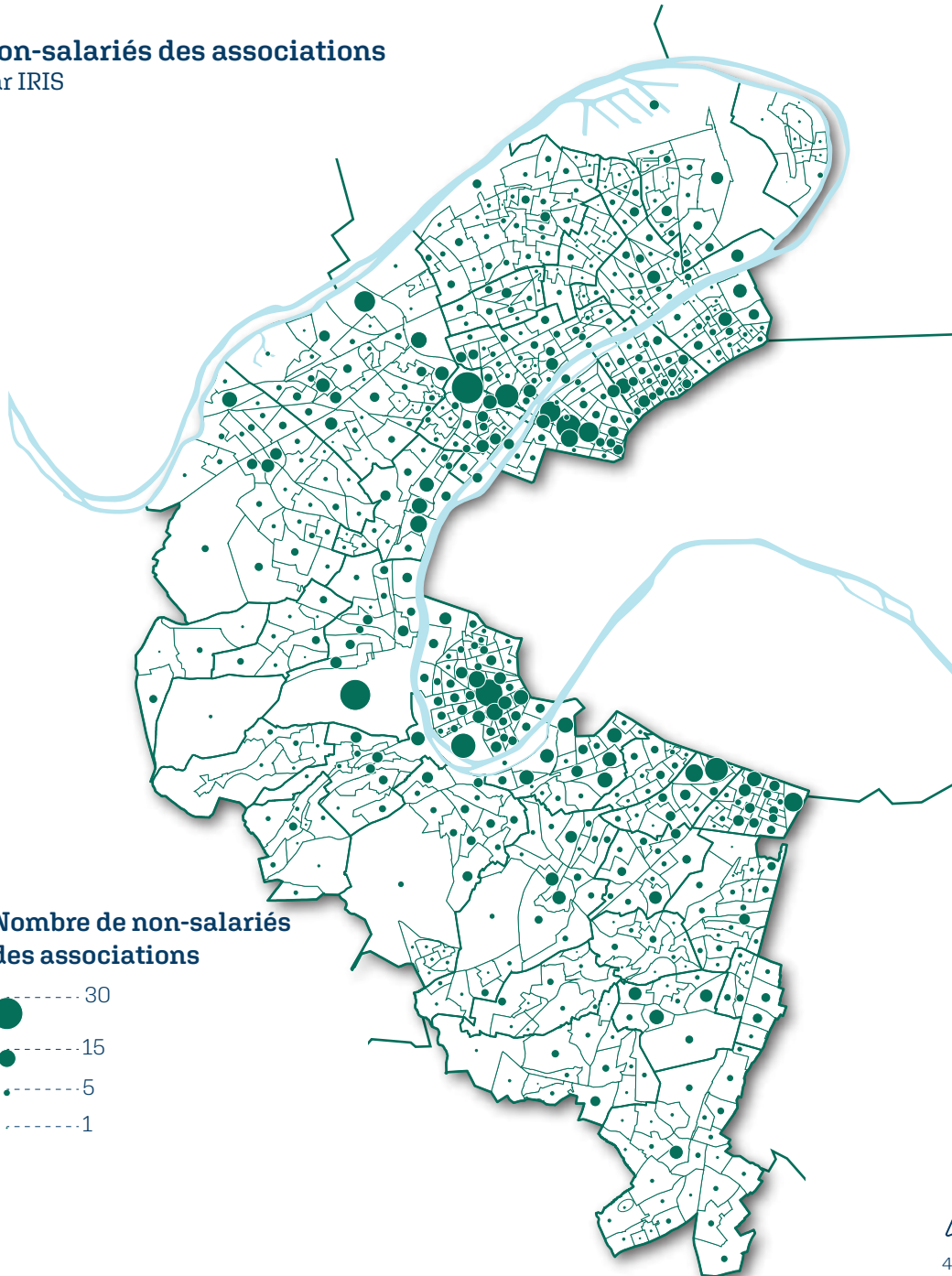
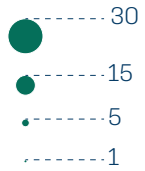
EMPLOIS

Non-salariés selon quelques secteurs d'activité

Non-salariés des associations

Par IRIS

Nombre de non-salariés des associations



4 km

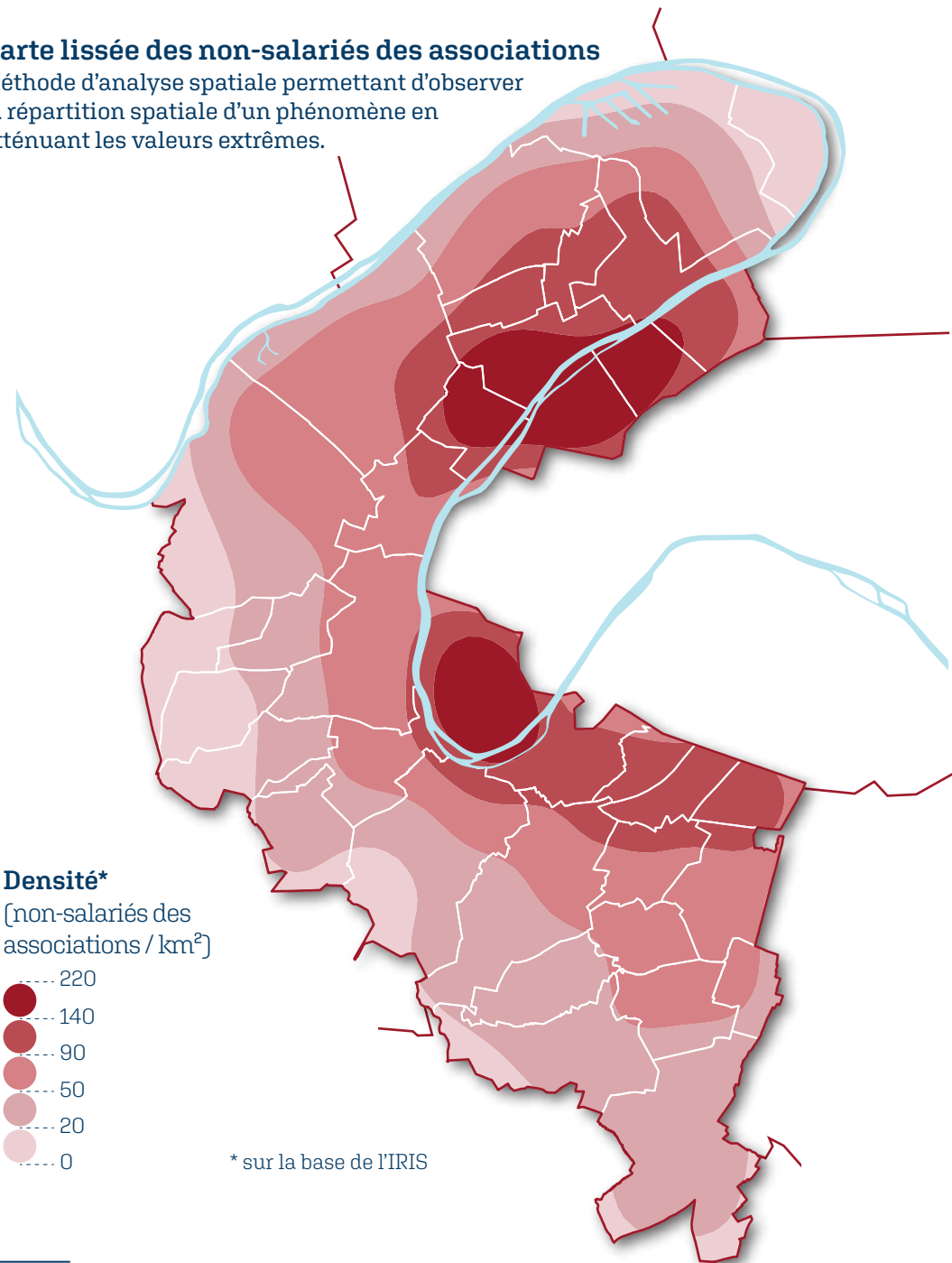
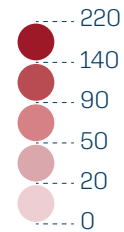
Sources : APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie : PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

Carte lissée des non-salariés des associations

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.

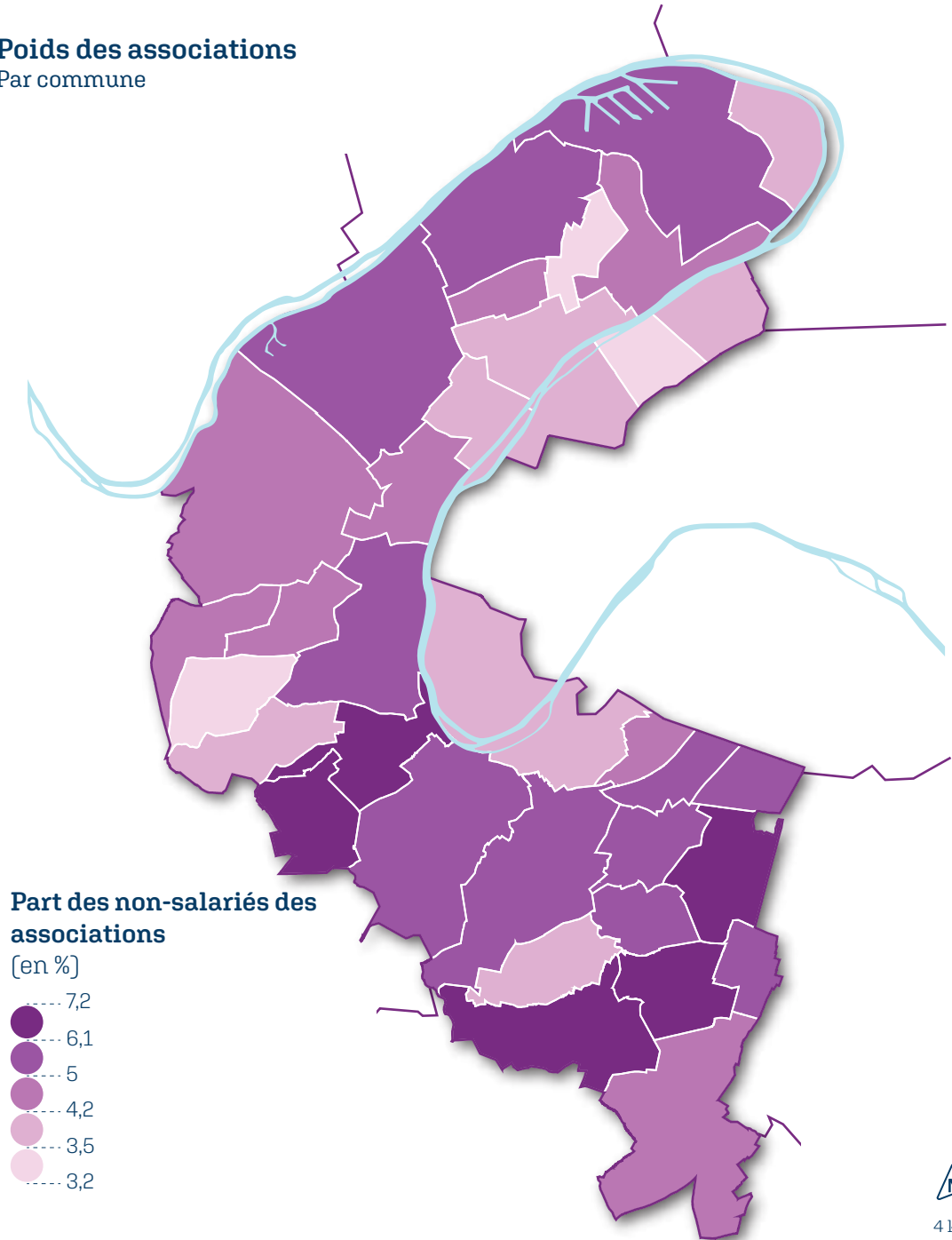
Densité*

[non-salariés des associations / km²]

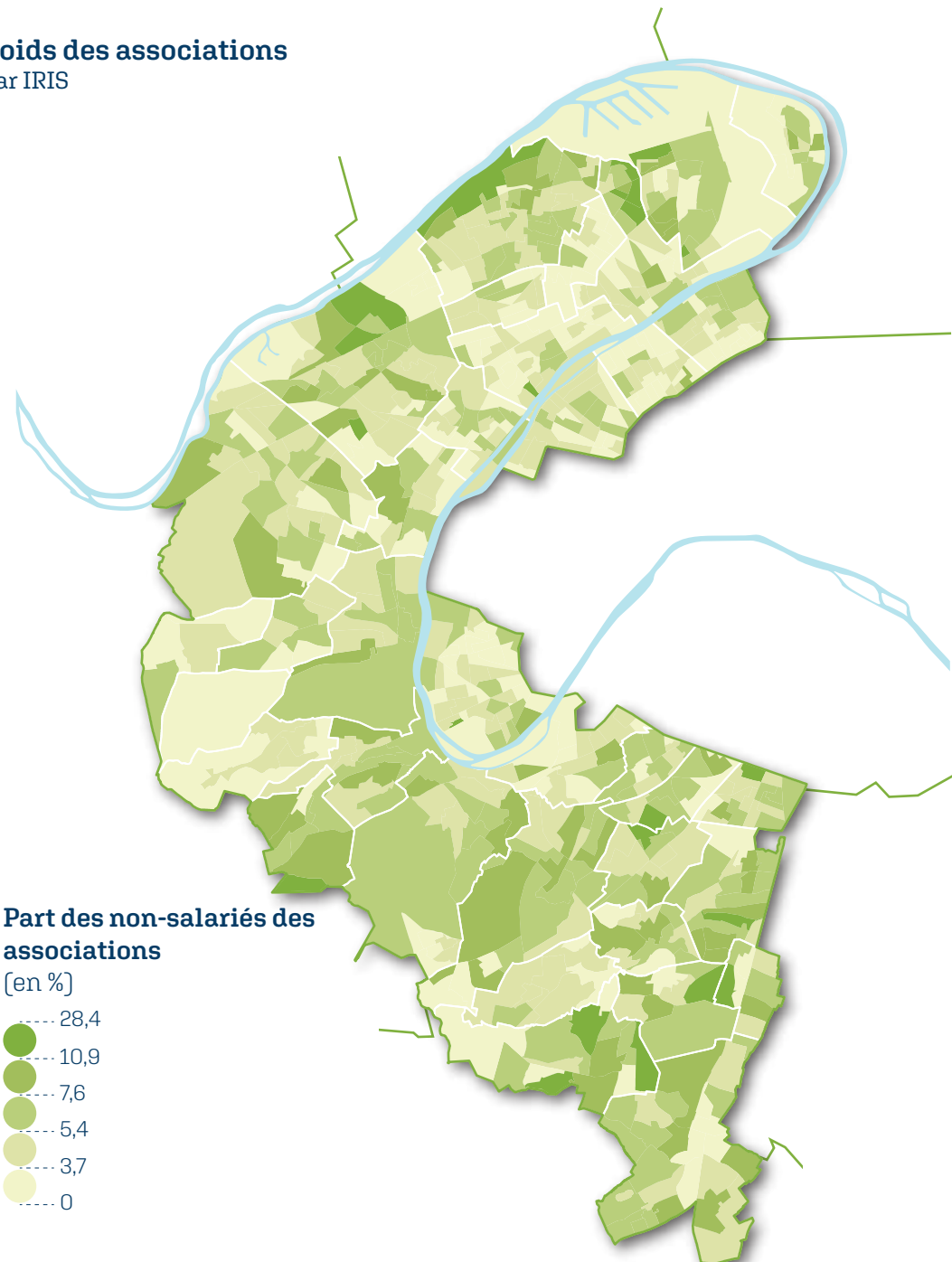


* sur la base de l'IRIS

Poids des associations
Par commune



Poids des associations
Par IRIS

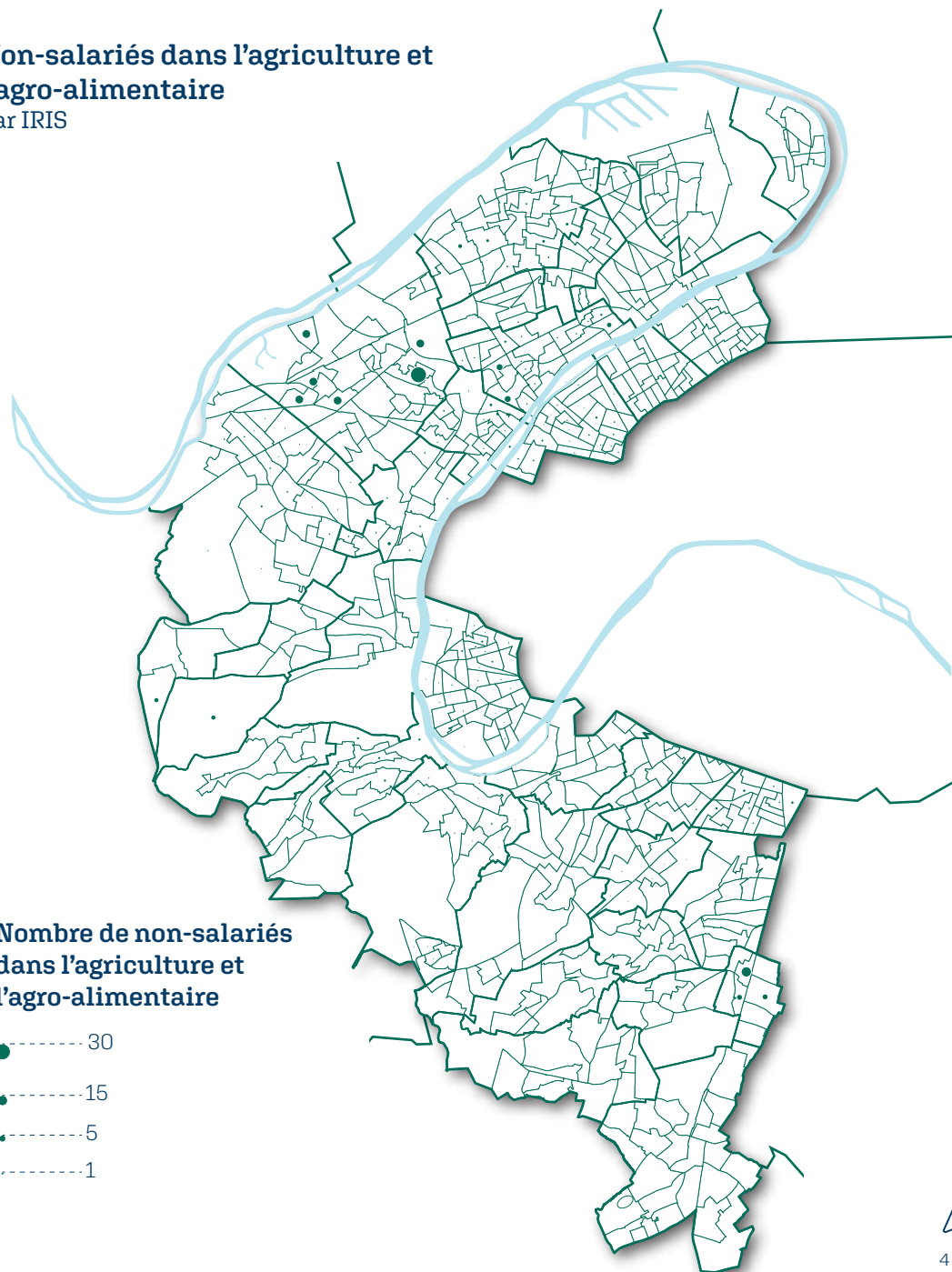
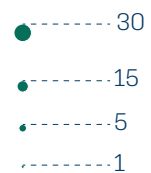


4 km

Non-salariés dans l'agriculture et l'agro-alimentaire

Par IRIS

Nombre de non-salariés dans l'agriculture et l'agro-alimentaire

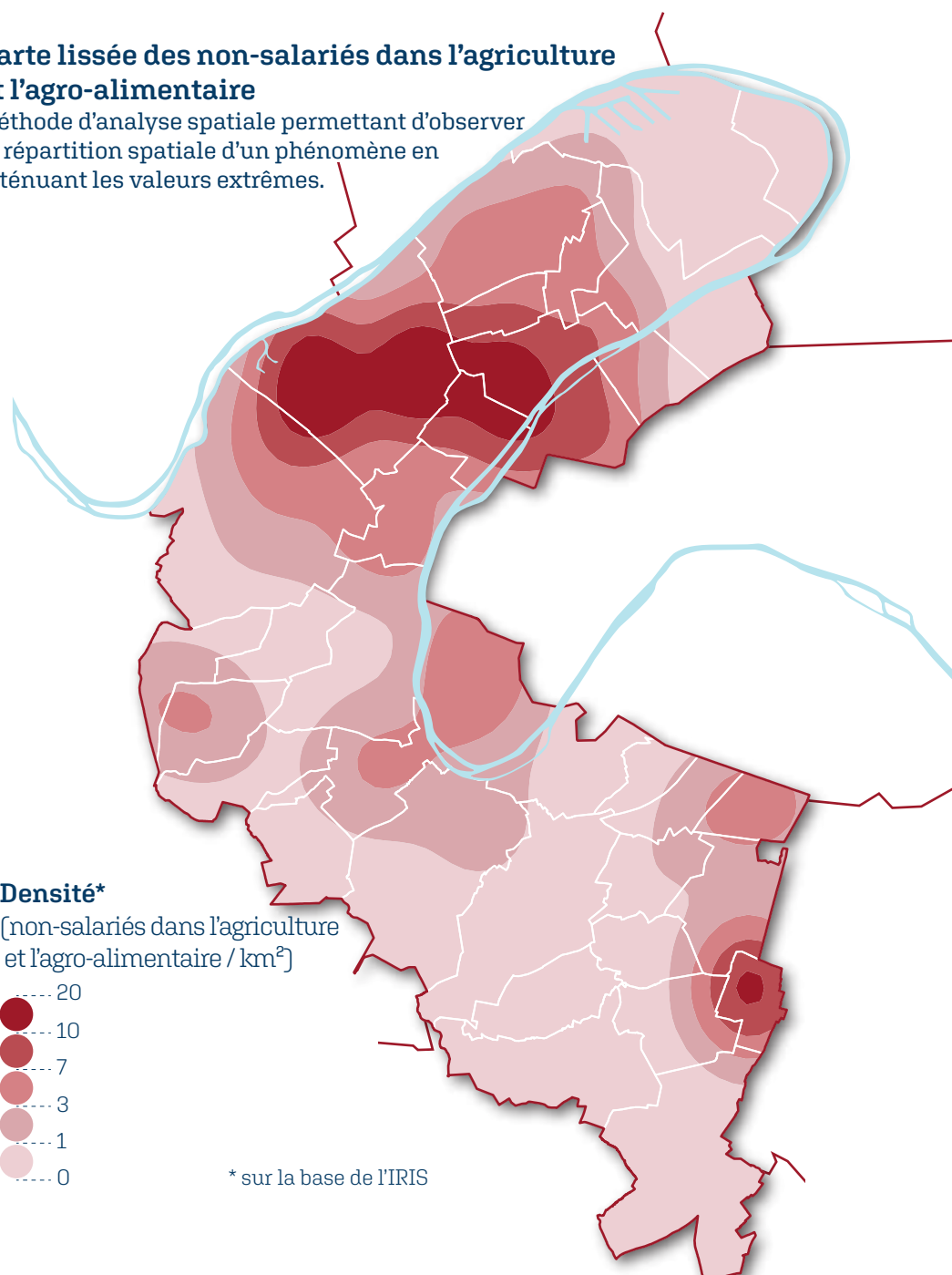
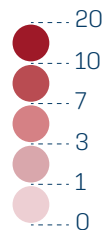


Carte lissée des non-salariés dans l'agriculture et l'agro-alimentaire

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.

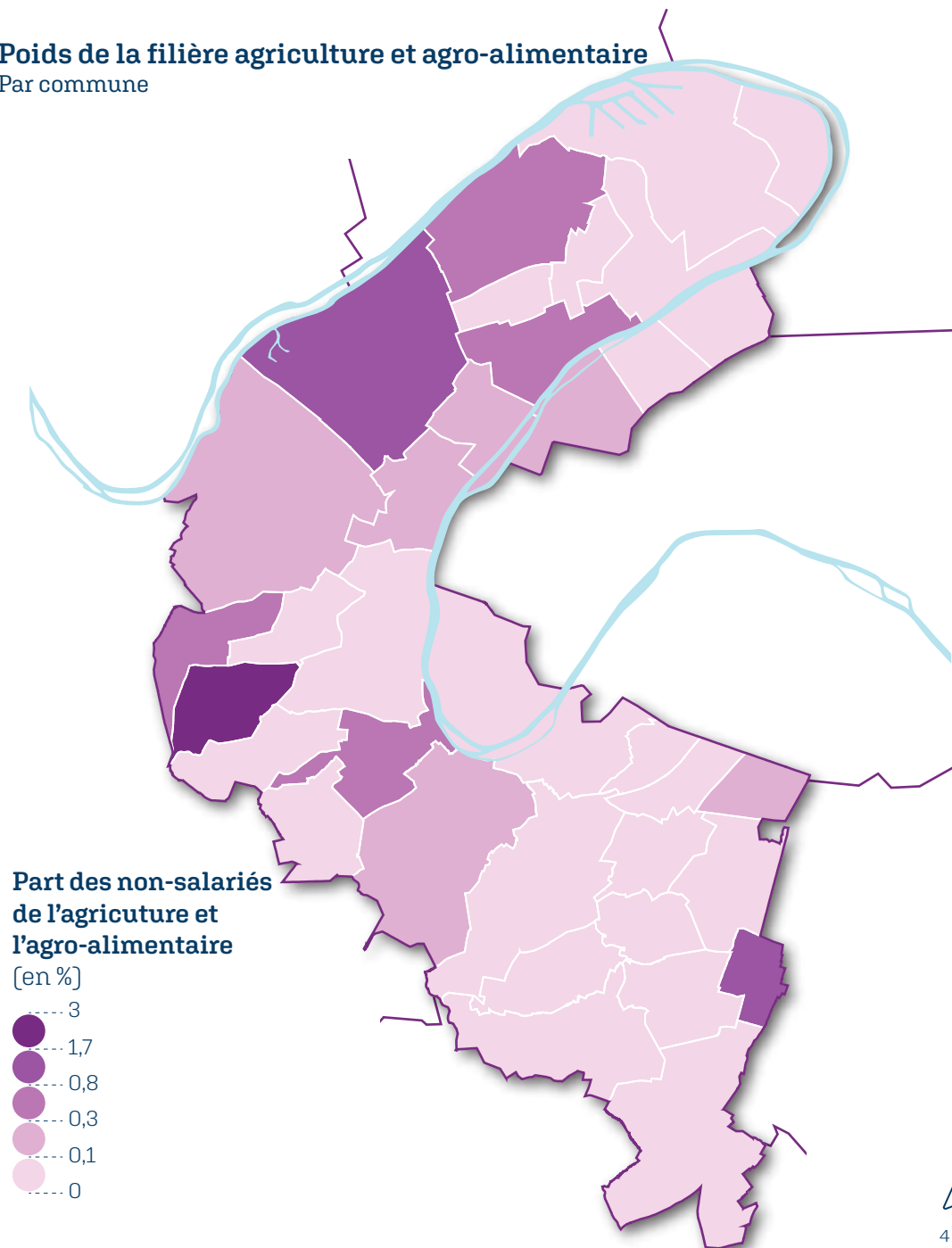
Densité*

[non-salariés dans l'agriculture et l'agro-alimentaire / km²]

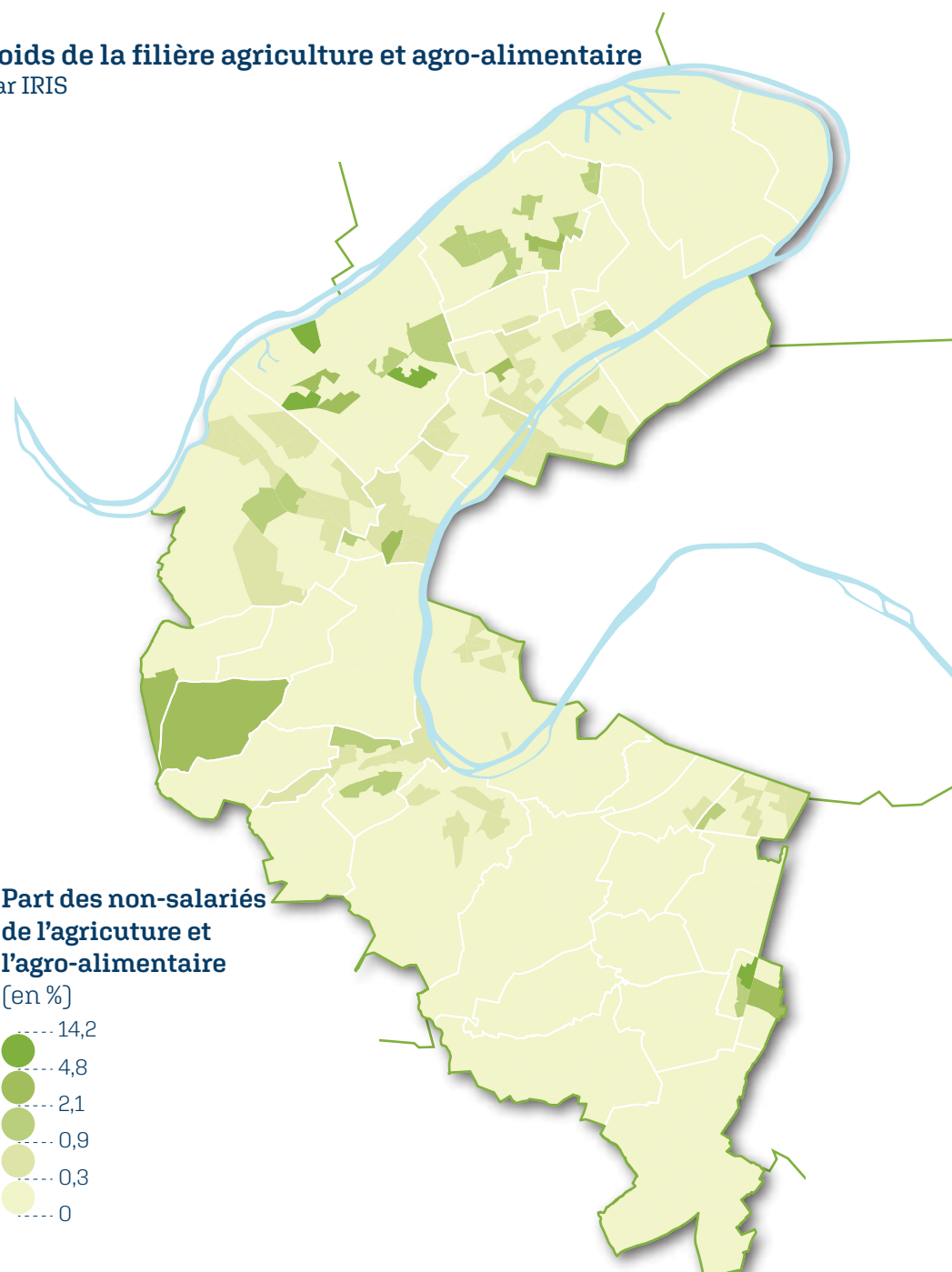


* sur la base de l'IRIS

Poids de la filière agriculture et agro-alimentaire
Par commune



Poids de la filière agriculture et agro-alimentaire
Par IRIS



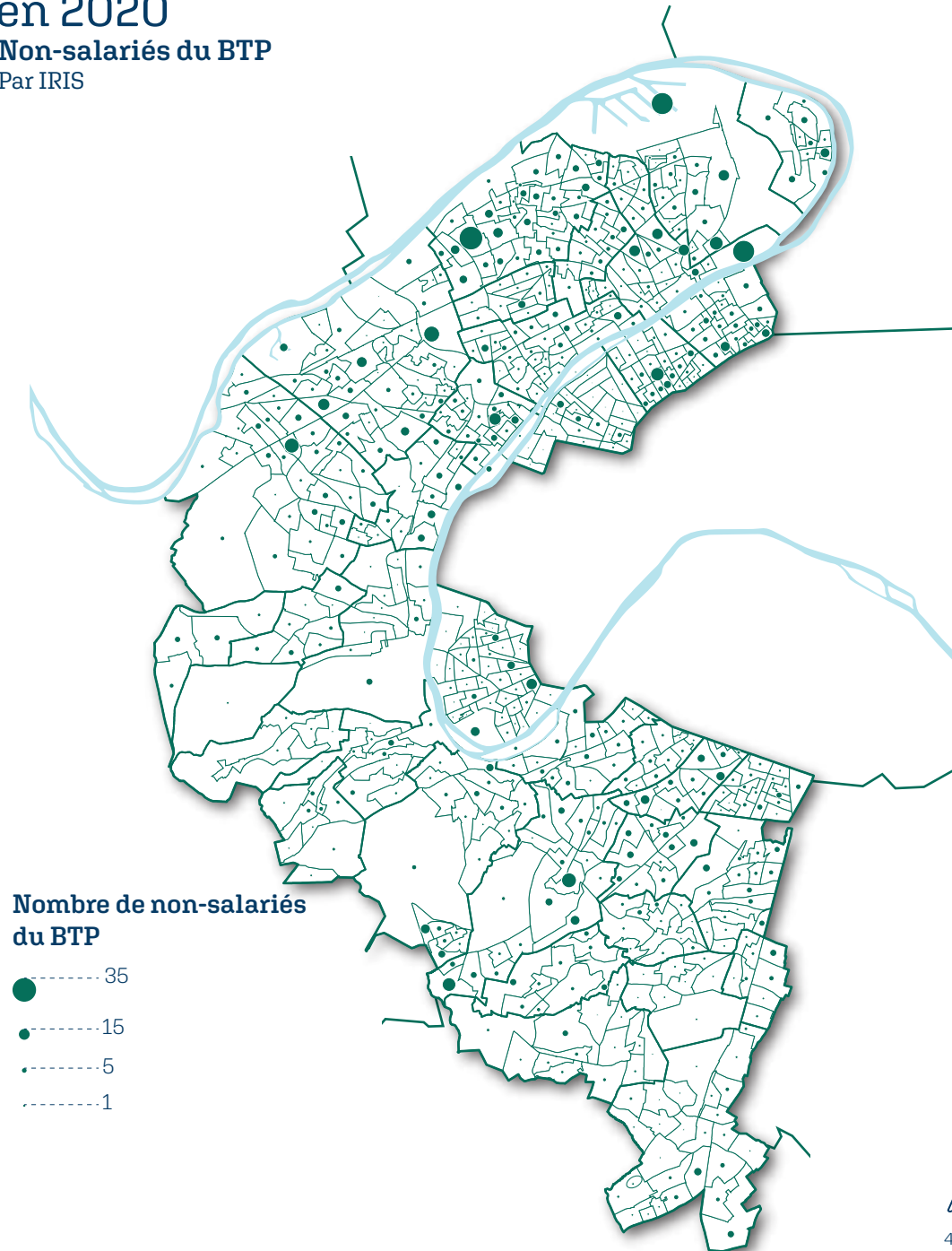
4 km

Bâtiments et travaux publics (BTP)

en 2020

Non-salariés du BTP

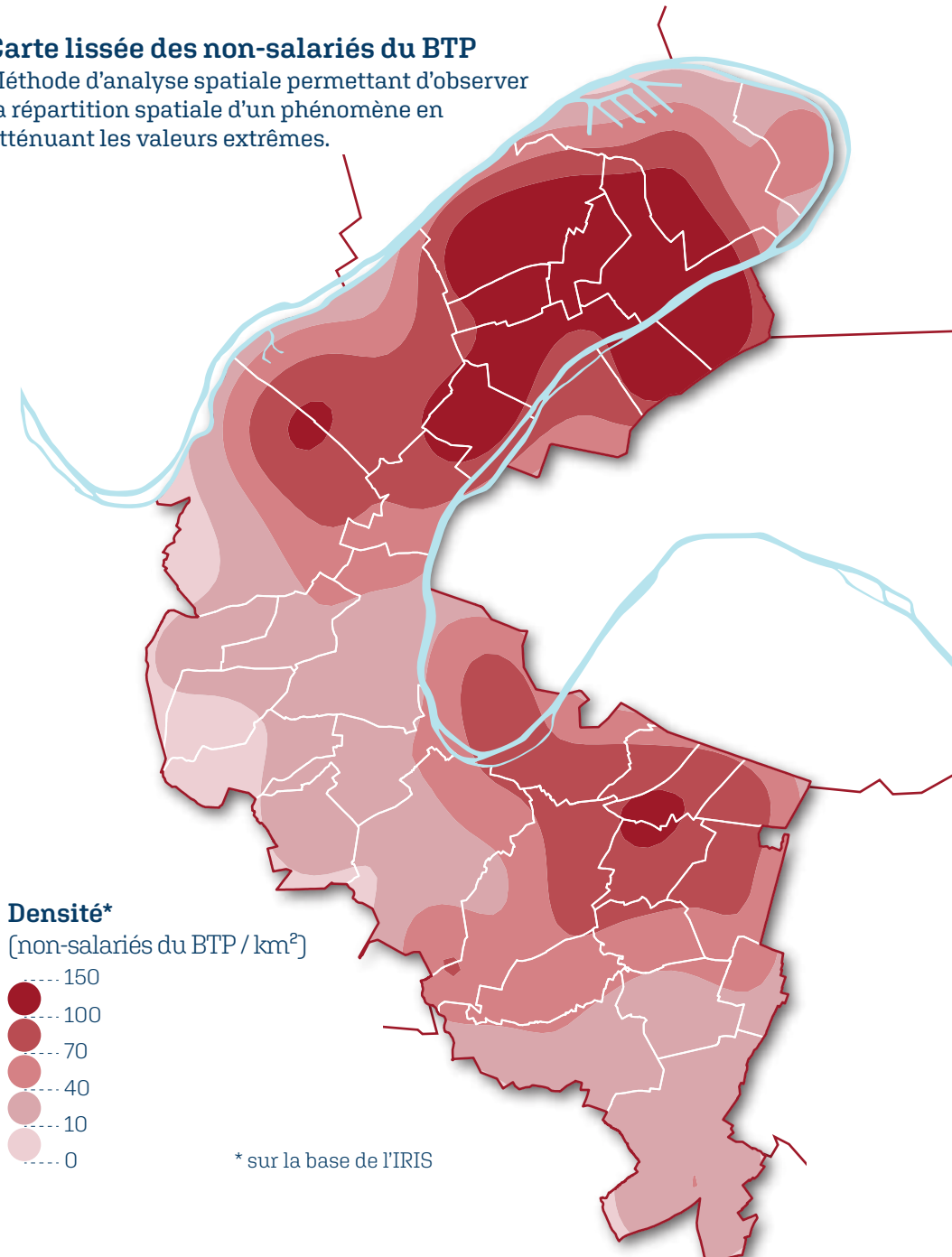
Par IRIS



Non-salariés selon quelques secteurs d'activité | EMPLOI

Carte lissée des non-salariés du BTP

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.

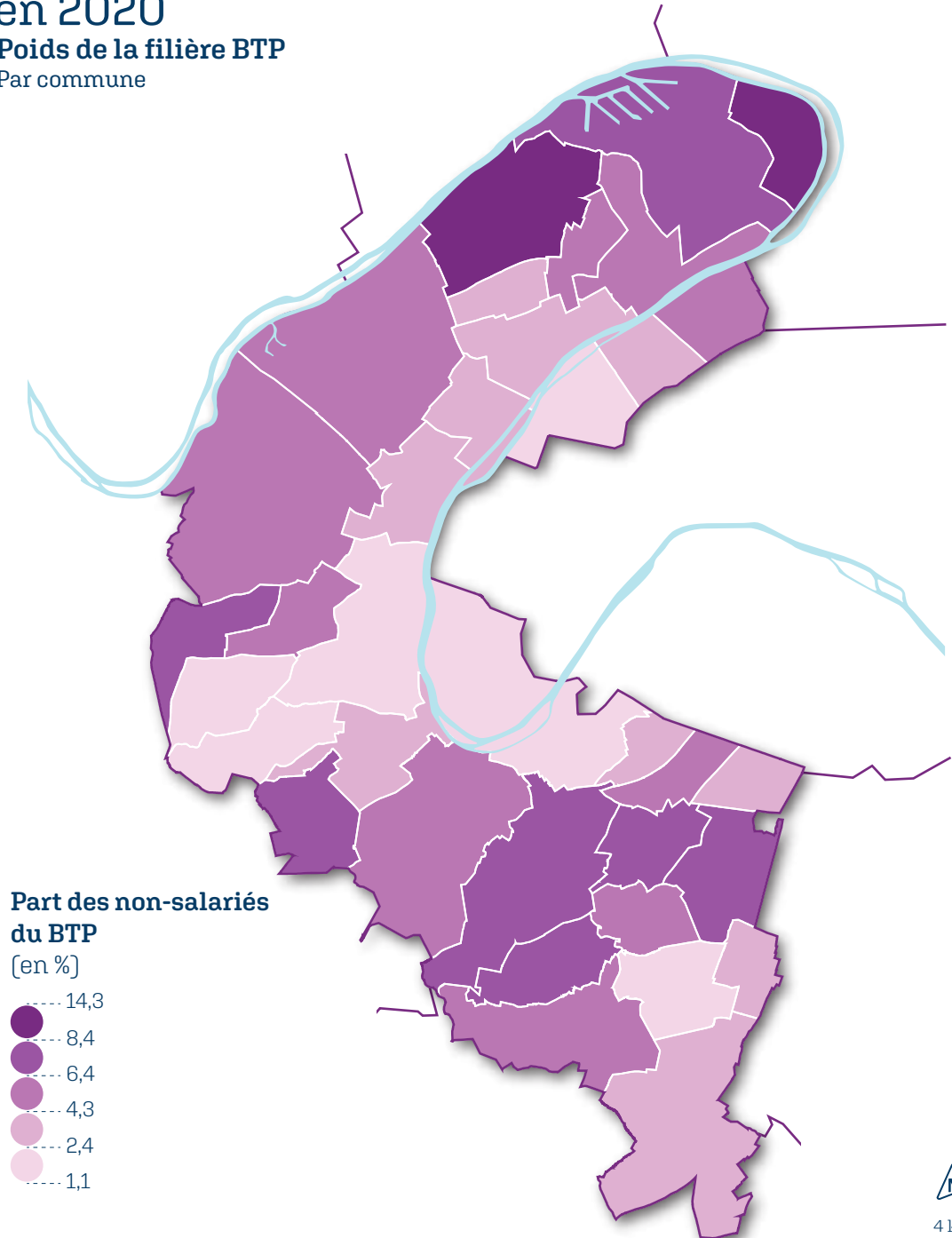


Bâtiments et travaux publics (BTP)

en 2020

Poids de la filière BTP

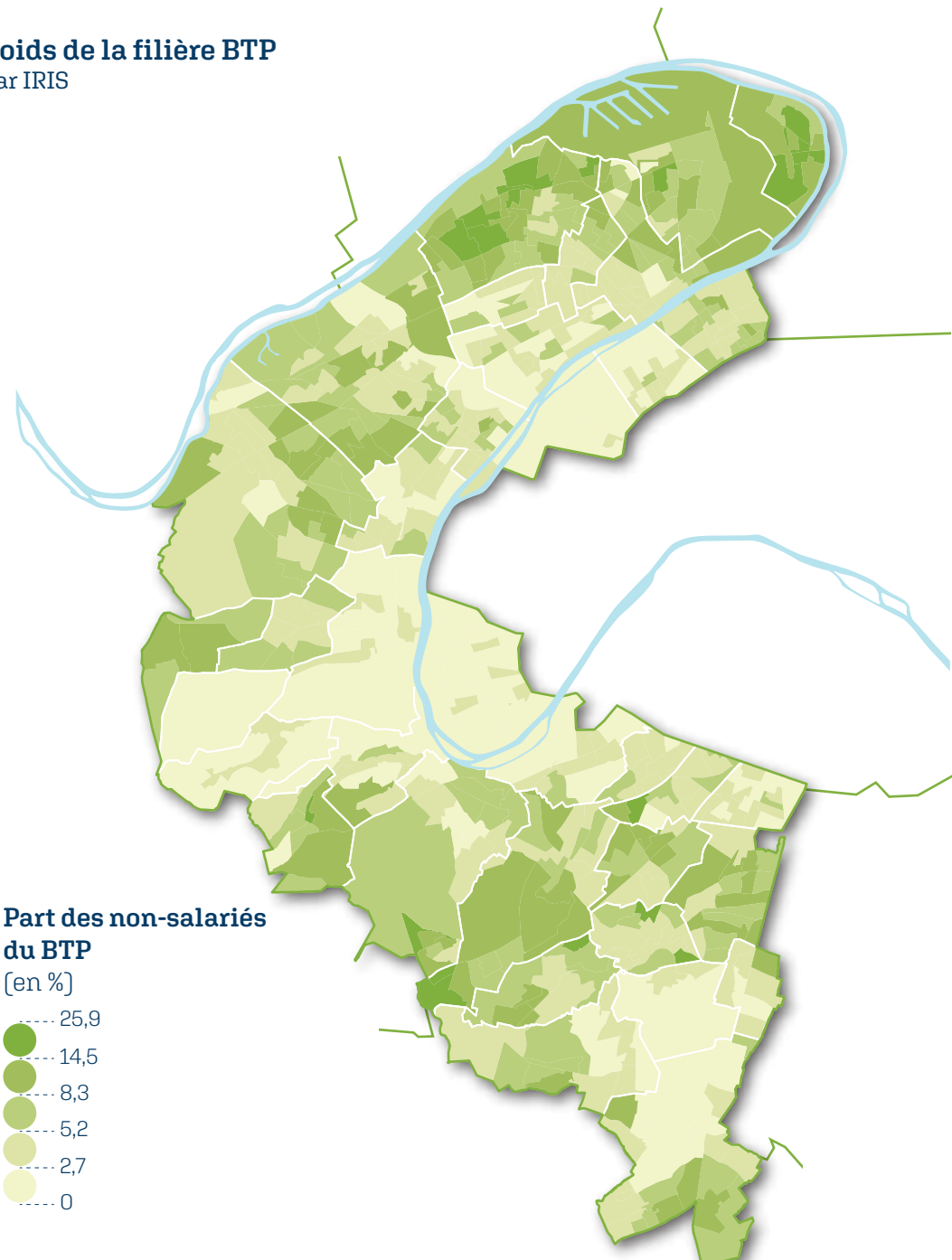
Par commune



Non-salariés selon quelques secteurs d'activité | EMPLOI

Poids de la filière BTP

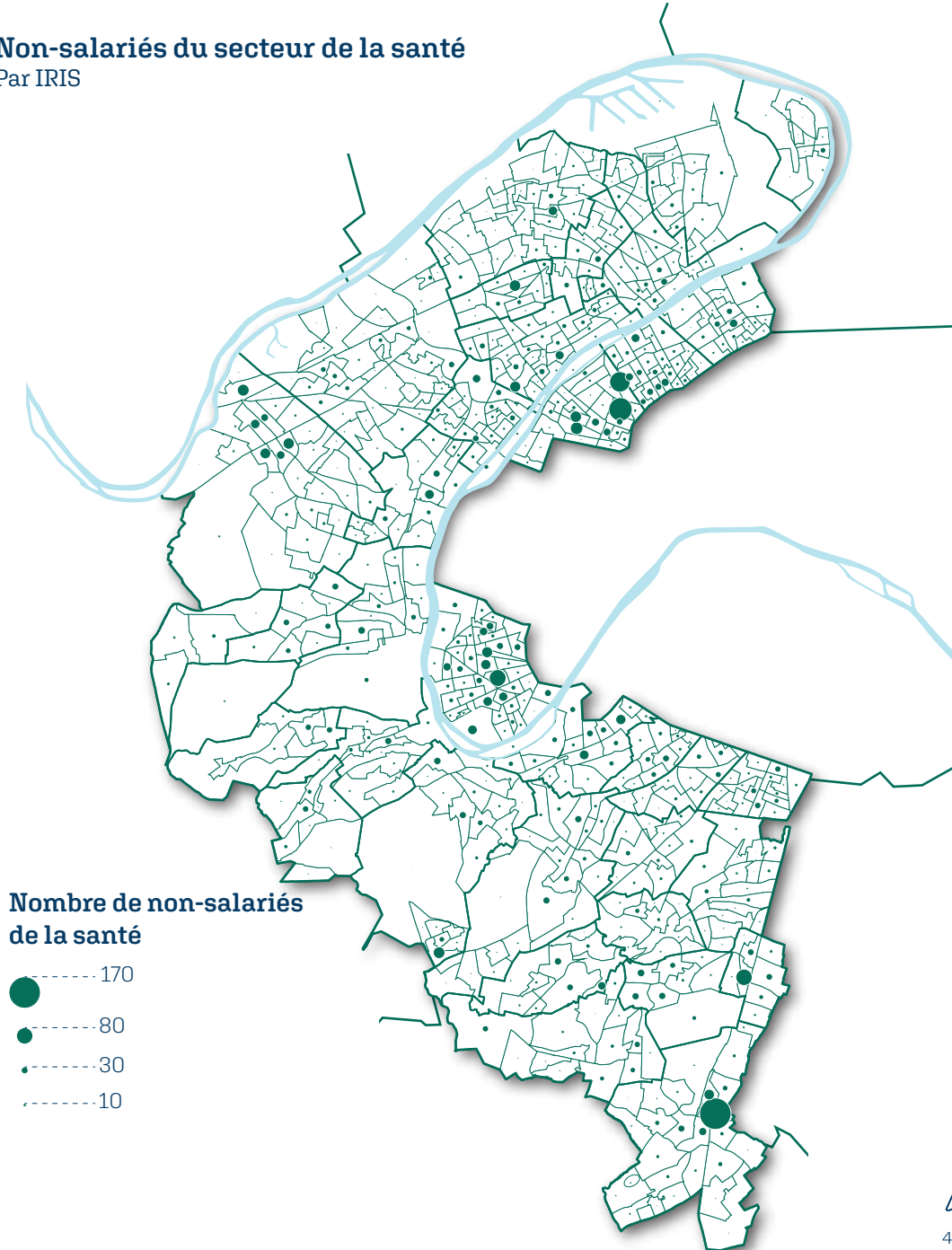
Par IRIS



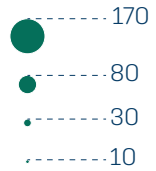
4 km

Non-salariés du secteur de la santé

Par IRIS



Nombre de non-salariés de la santé

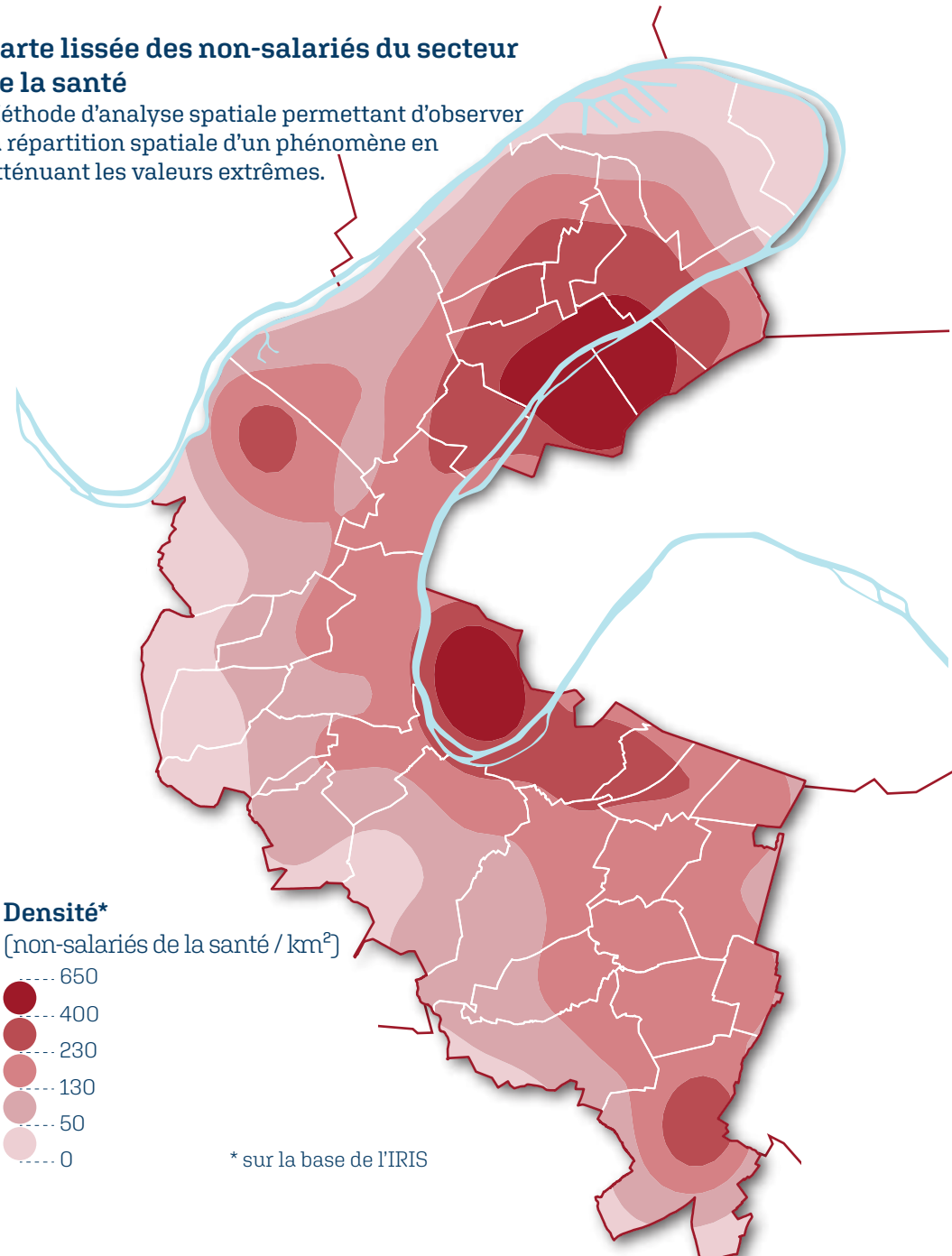


4 km

Sources: APUR / ESRI FranceBusiness, 2020 - Cartographie: PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

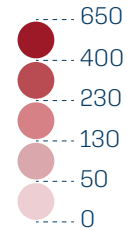
Carte lissée des non-salariés du secteur de la santé

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer la répartition spatiale d'un phénomène en atténuant les valeurs extrêmes.



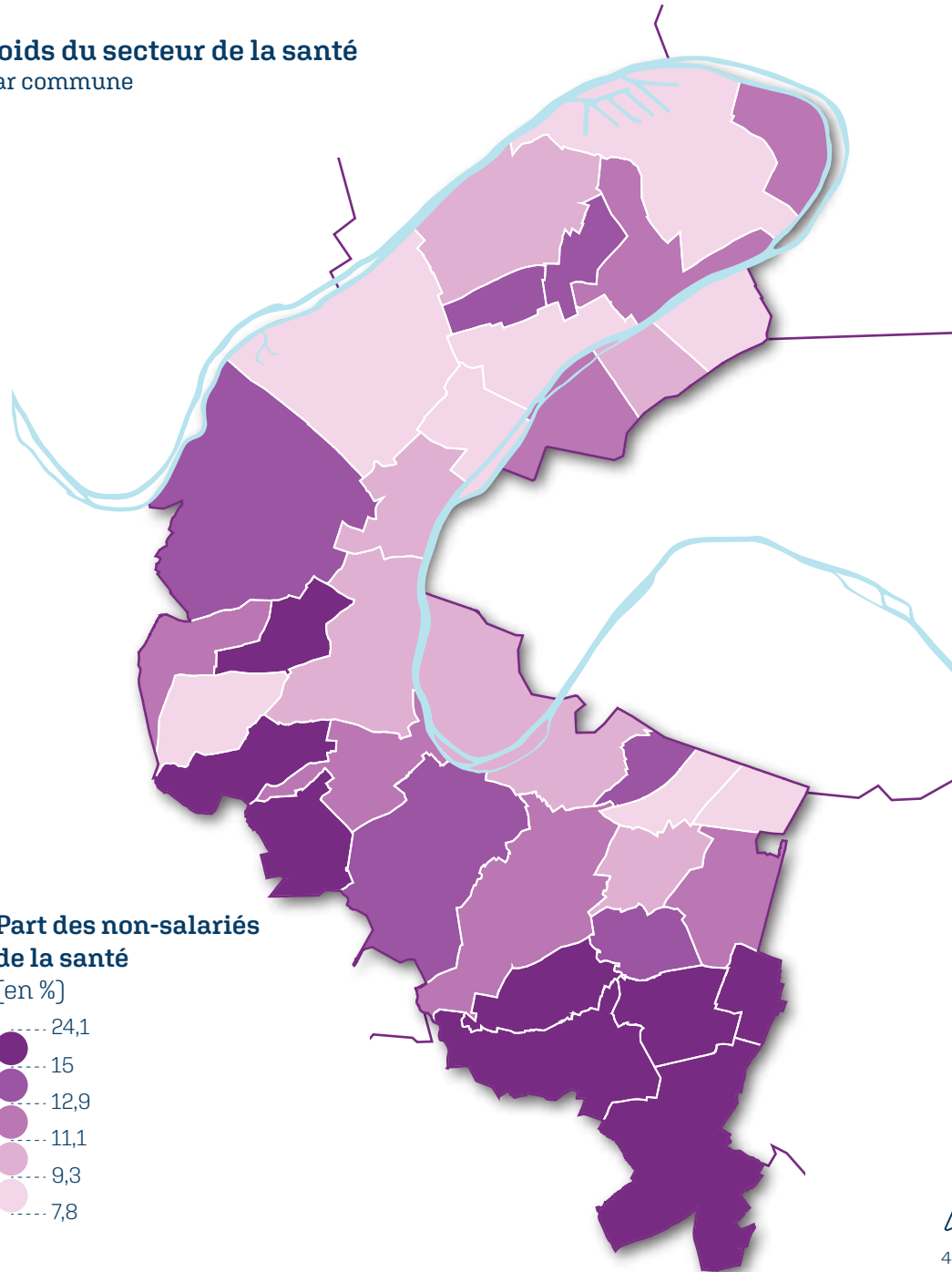
Densité*

(non-salariés de la santé / km²)

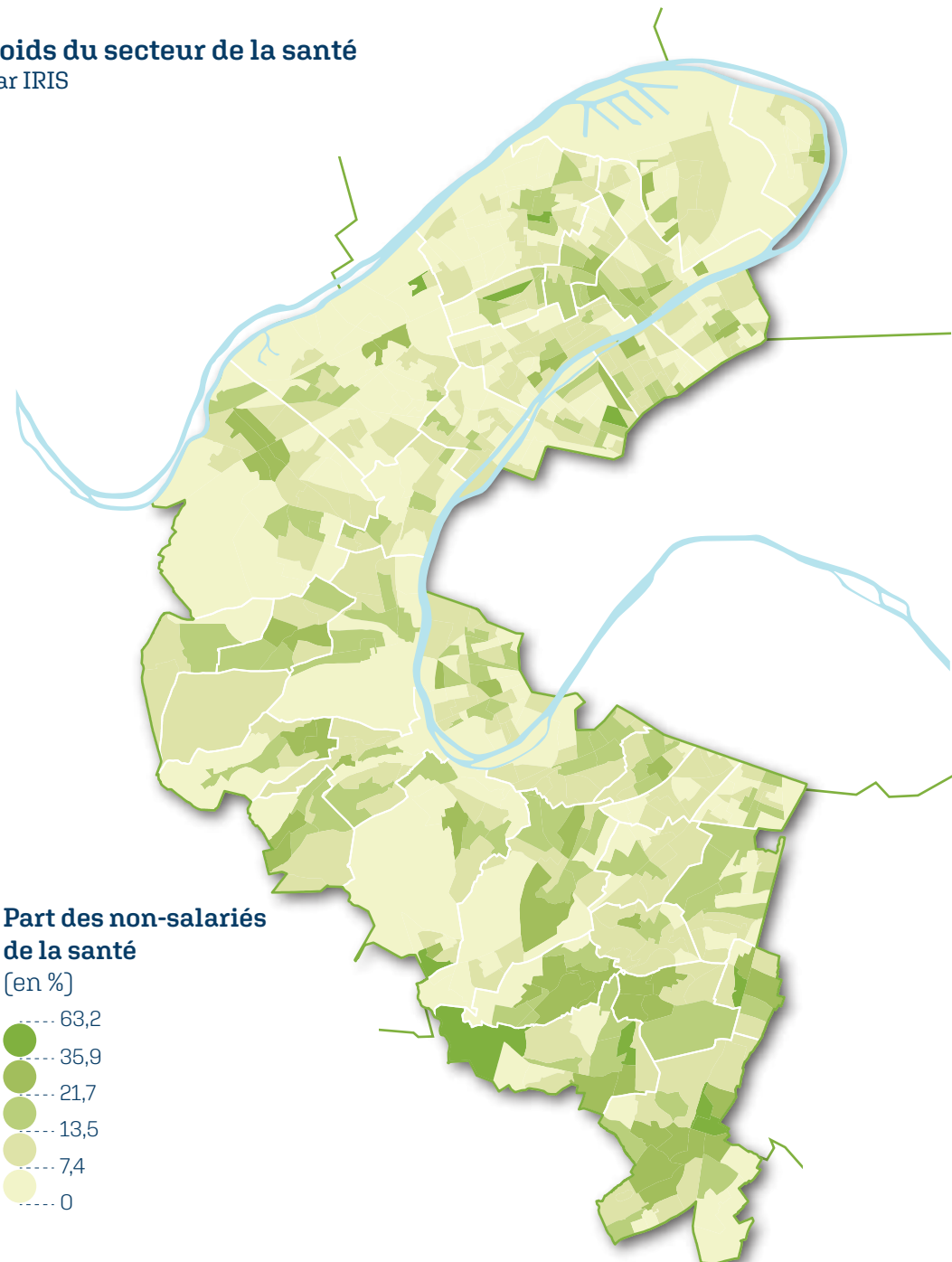


* sur la base de l'IRIS

Poids du secteur de la santé
Par commune

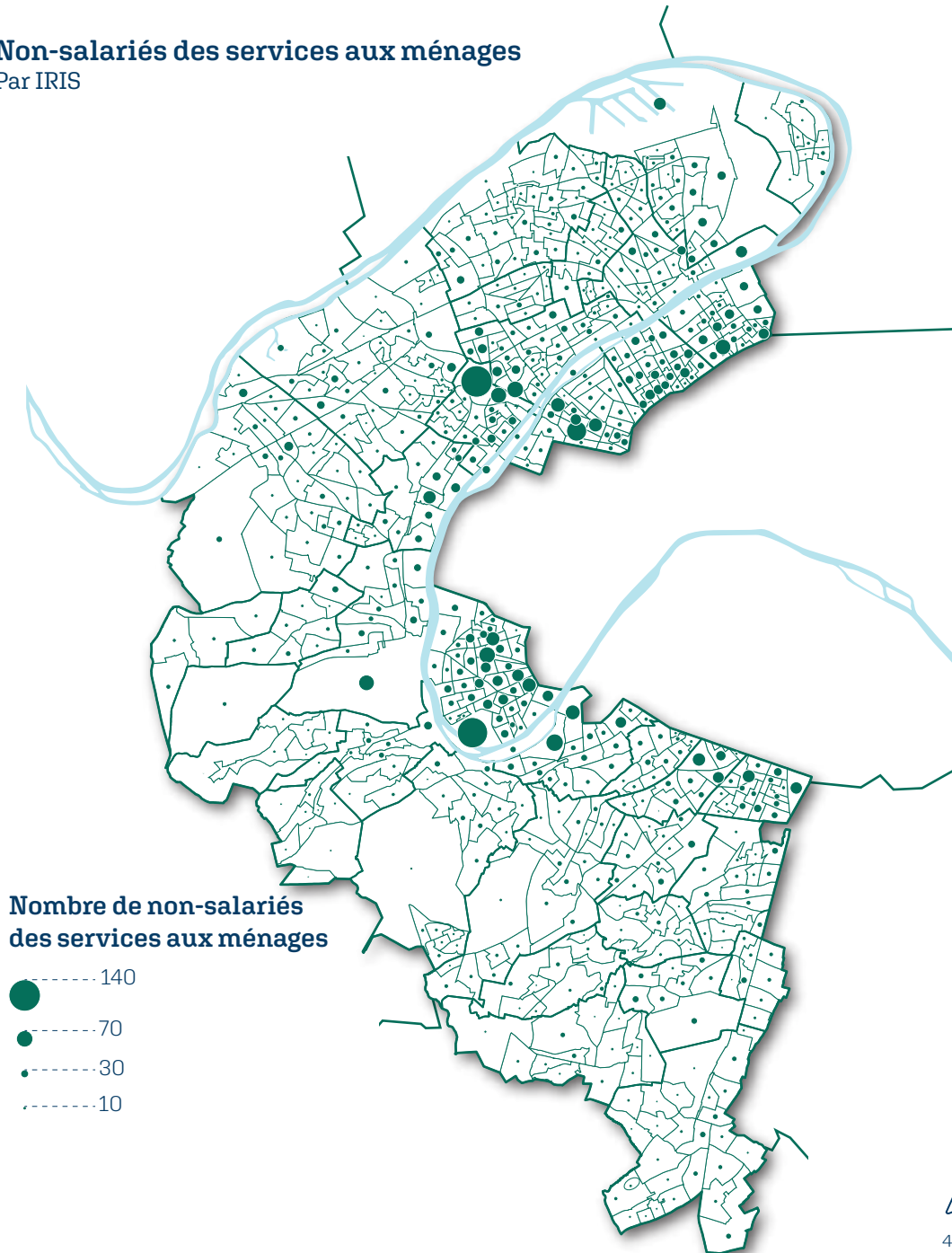


Poids du secteur de la santé
Par IRIS

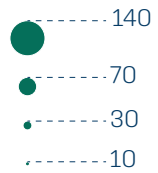


4 km

Non-salariés des services aux ménages Par IRIS

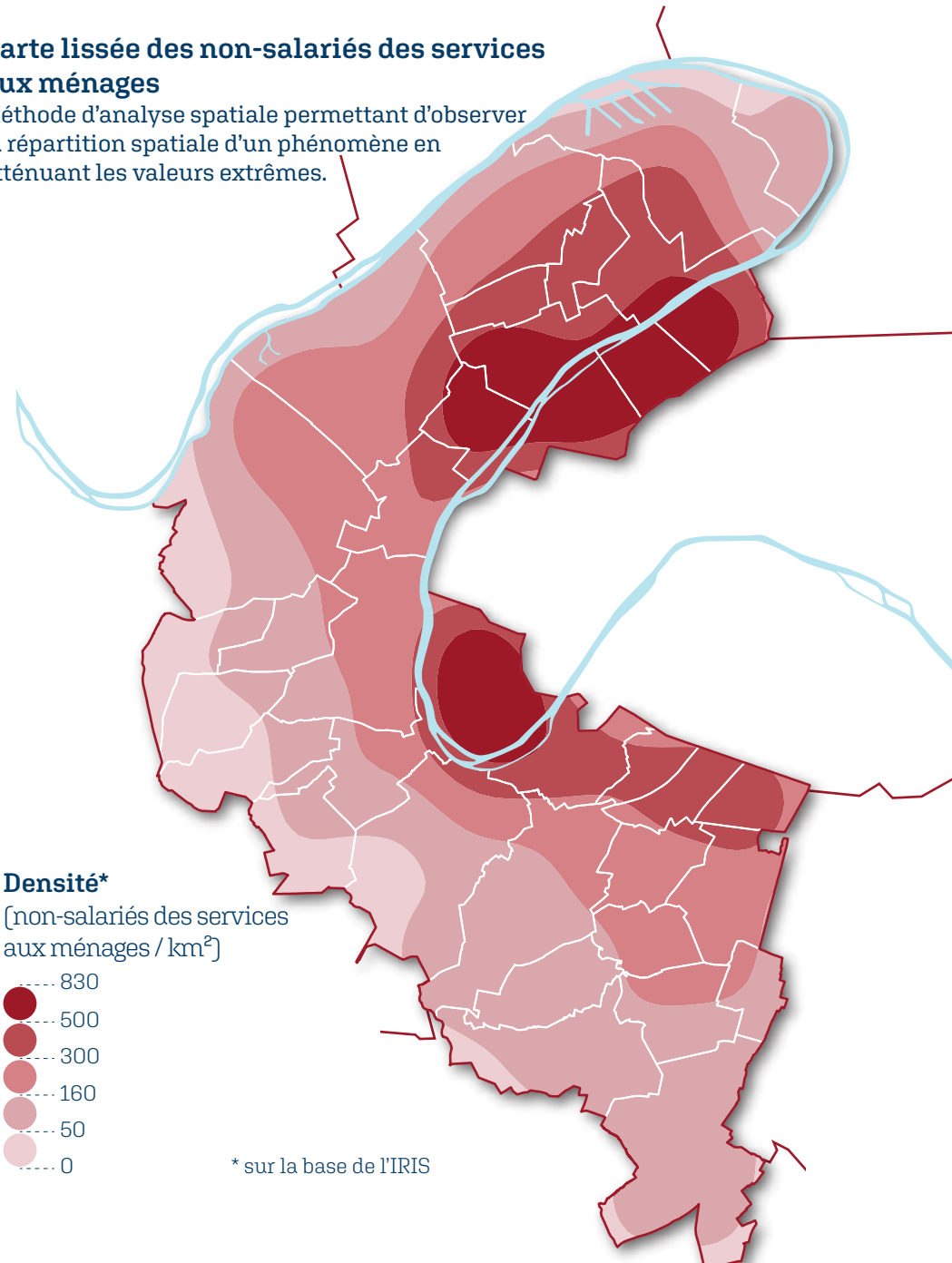


Nombre de non-salariés des services aux ménages



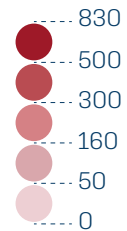
Carte lissée des non-salariés des services aux ménages

Méthode d'analyse spatiale permettant d'observer
la répartition spatiale d'un phénomène en
atténuant les valeurs extrêmes.



Densité*

[non-salariés des services
aux ménages / km²]

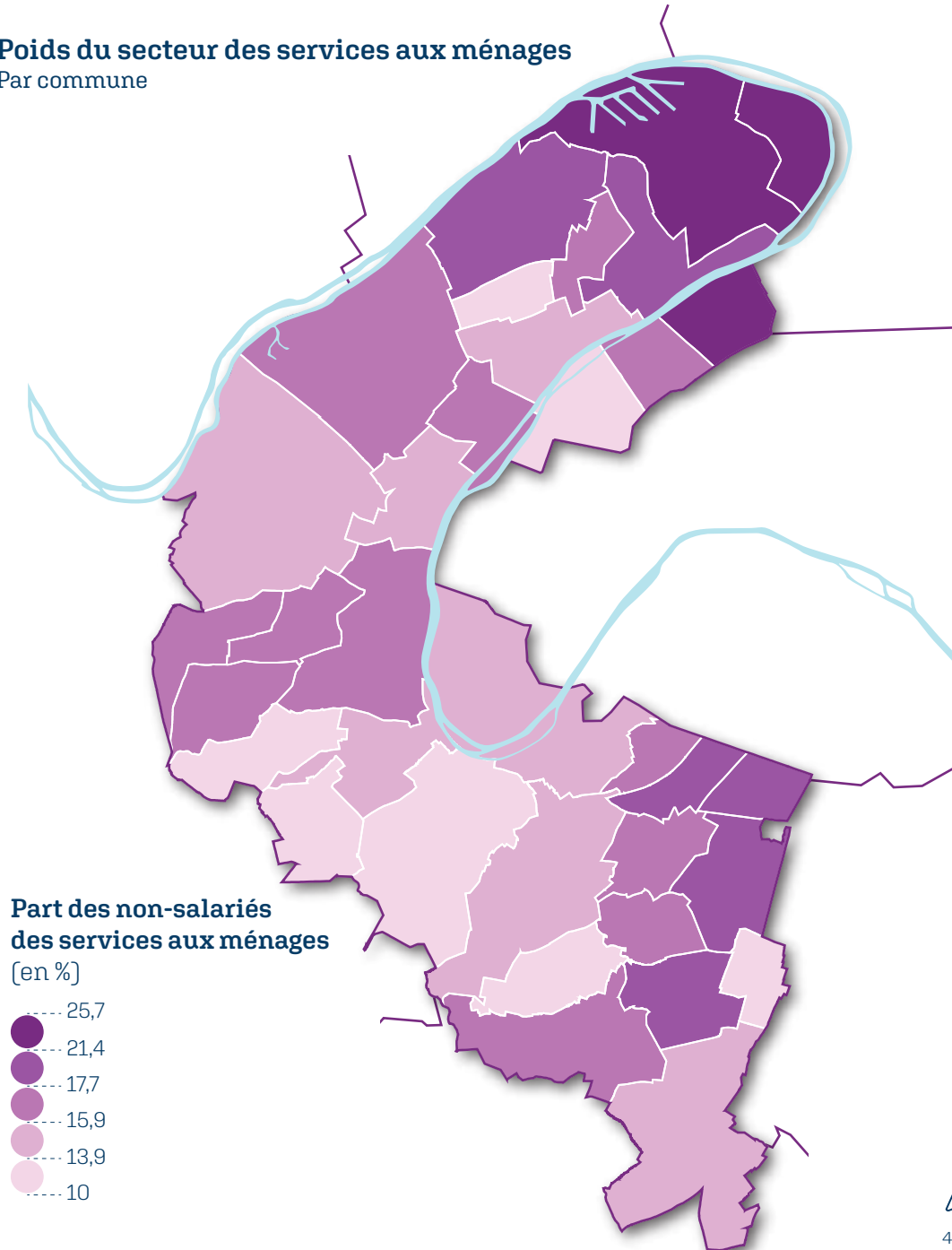


* sur la base de l'IRIS

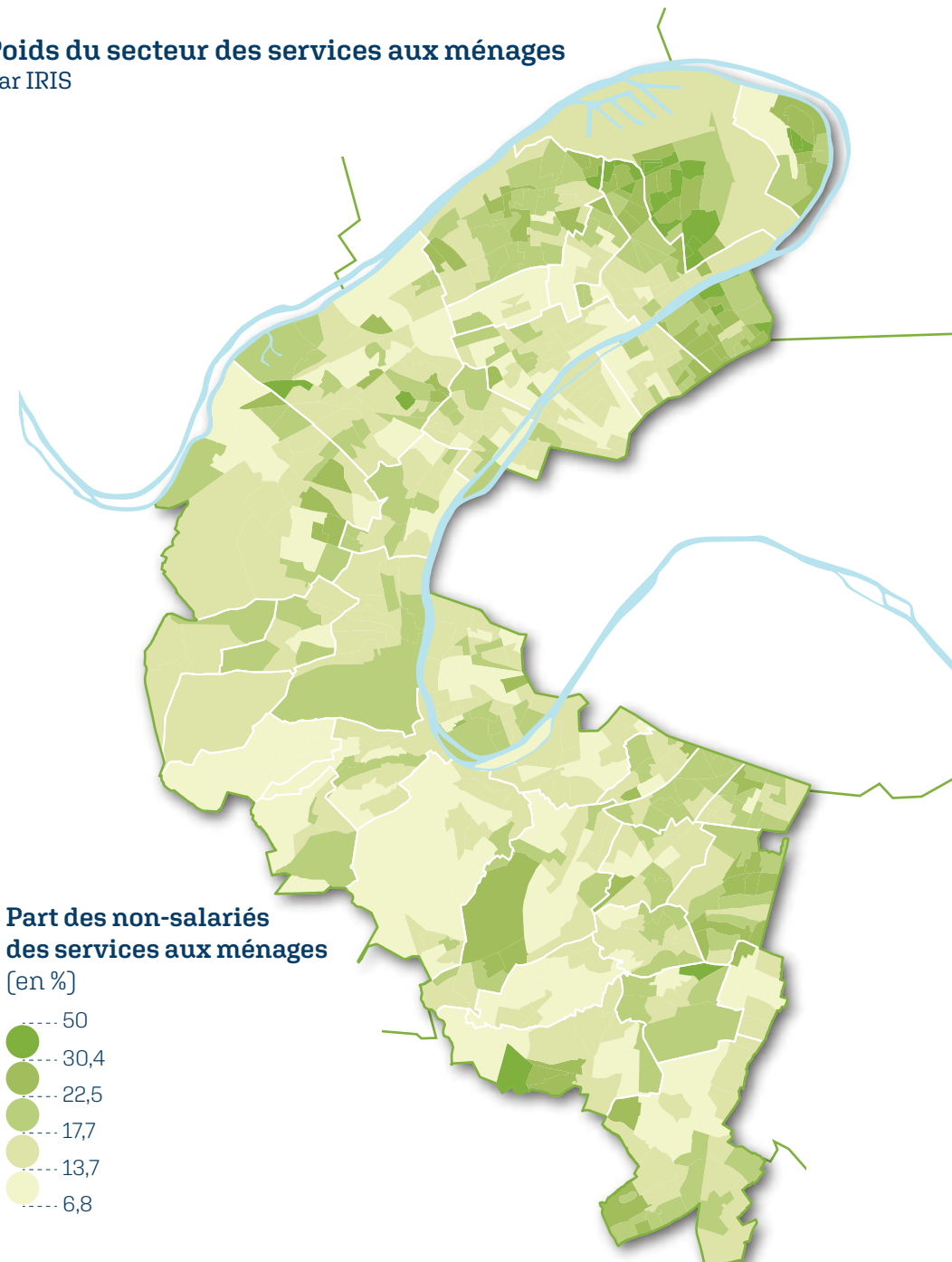


4 km

Poids du secteur des services aux ménages
Par commune



Poids du secteur des services aux ménages
Par IRIS



4 km

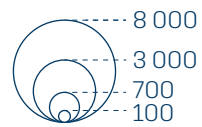
EMPLOIS

Analyses fonctionnelles des emplois

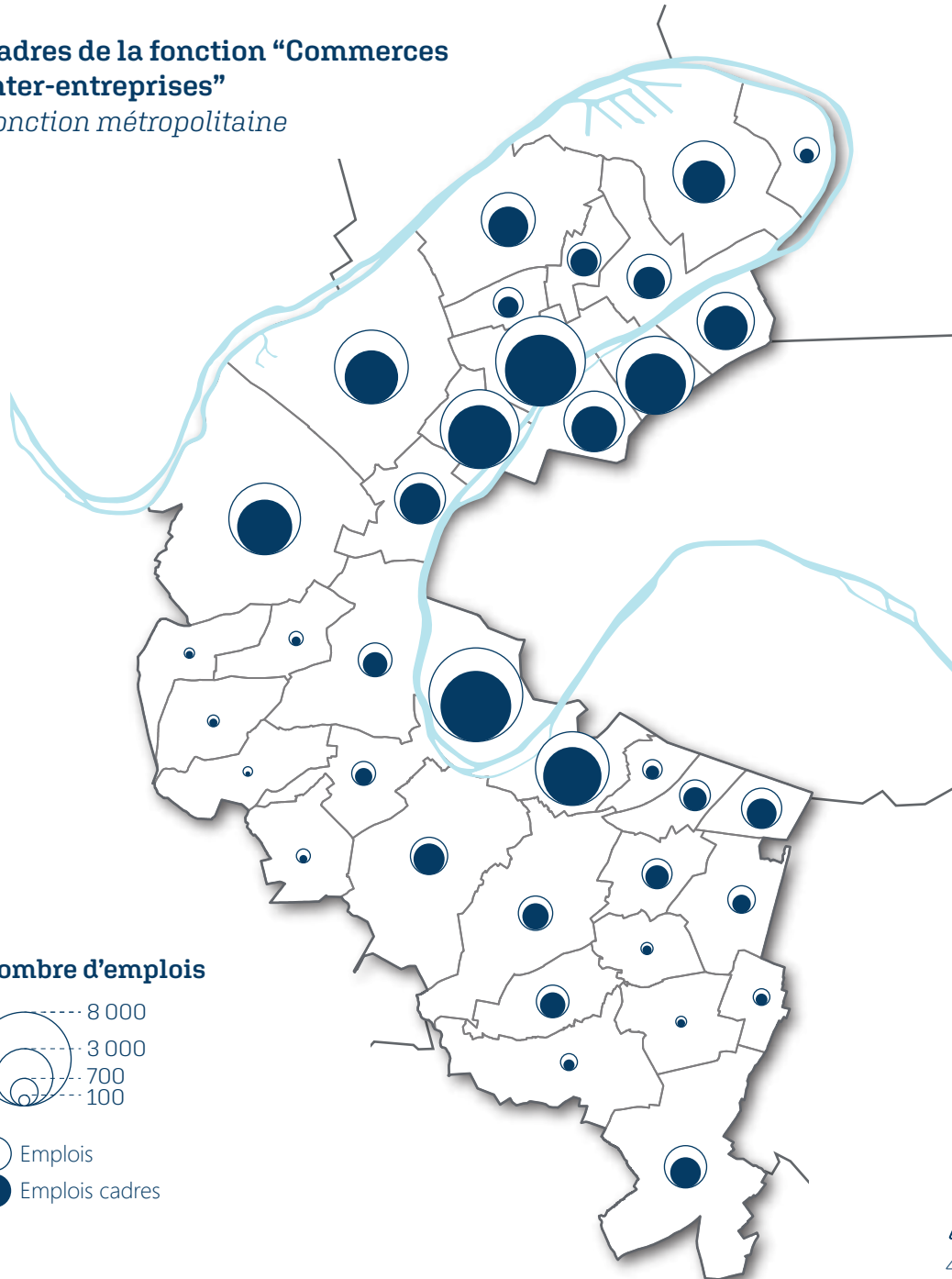
Cadres de la fonction "Commerces inter-entreprises"

Fonction métropolitaine

Nombre d'emplois



○ Emplois
● Emplois cadres



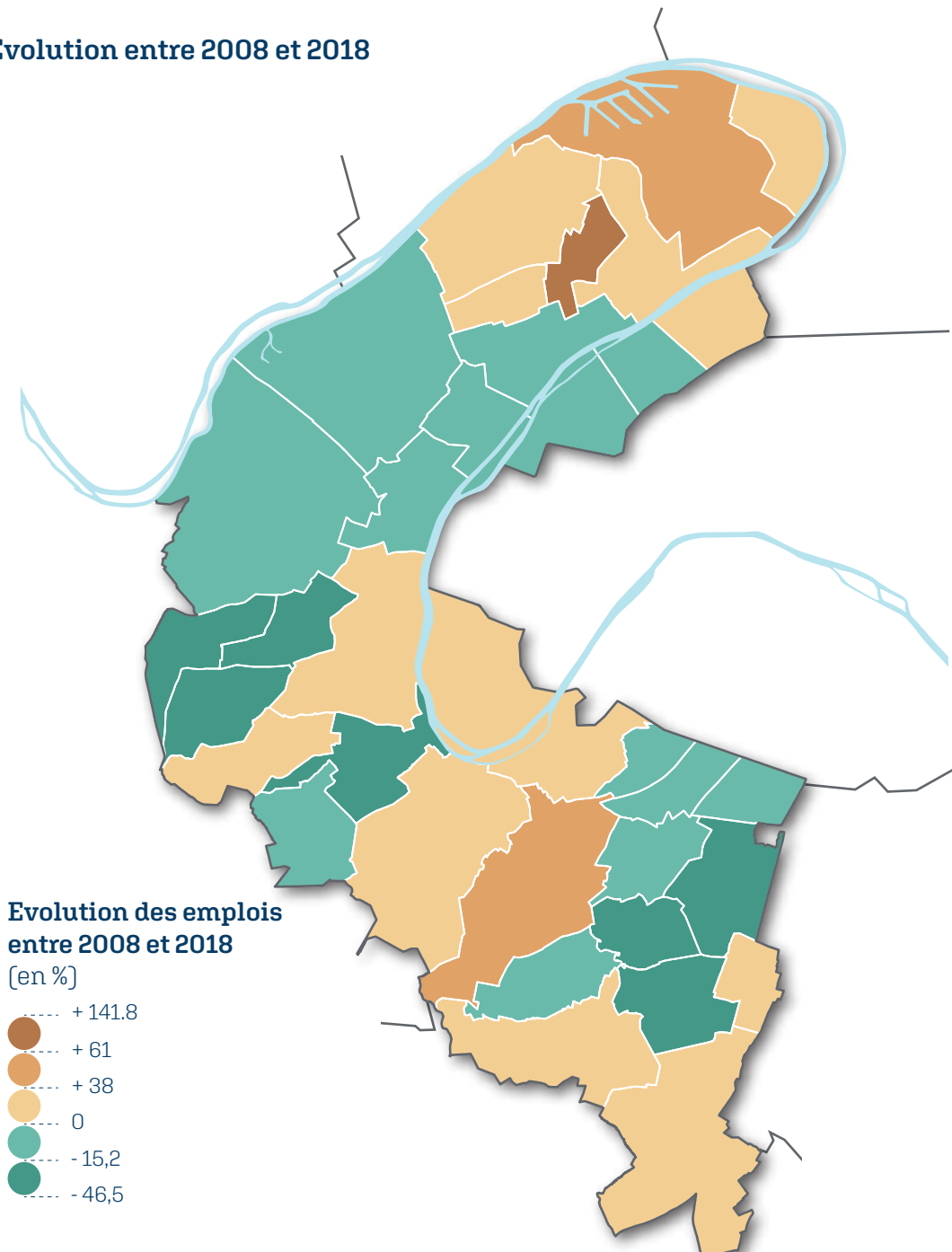
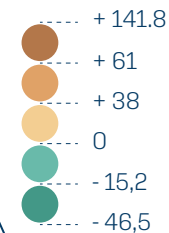
4 km

Sources : APUR / INSEE RC 2008 et 2018 - Cartographie : PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

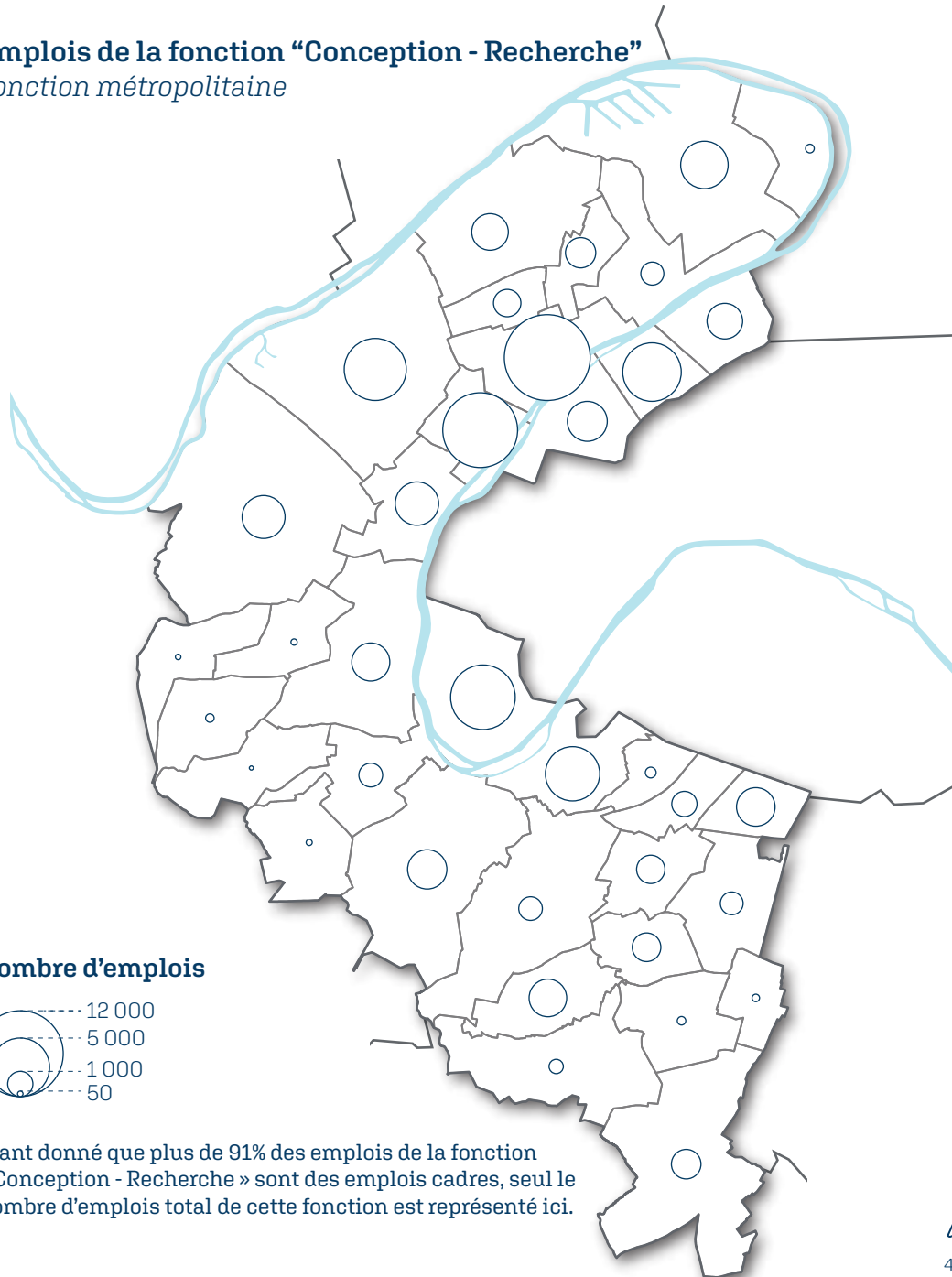
Evolution entre 2008 et 2018

Evolution des emplois entre 2008 et 2018

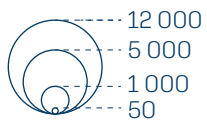
[en %]



Emplois de la fonction "Conception - Recherche"
Fonction métropolitaine

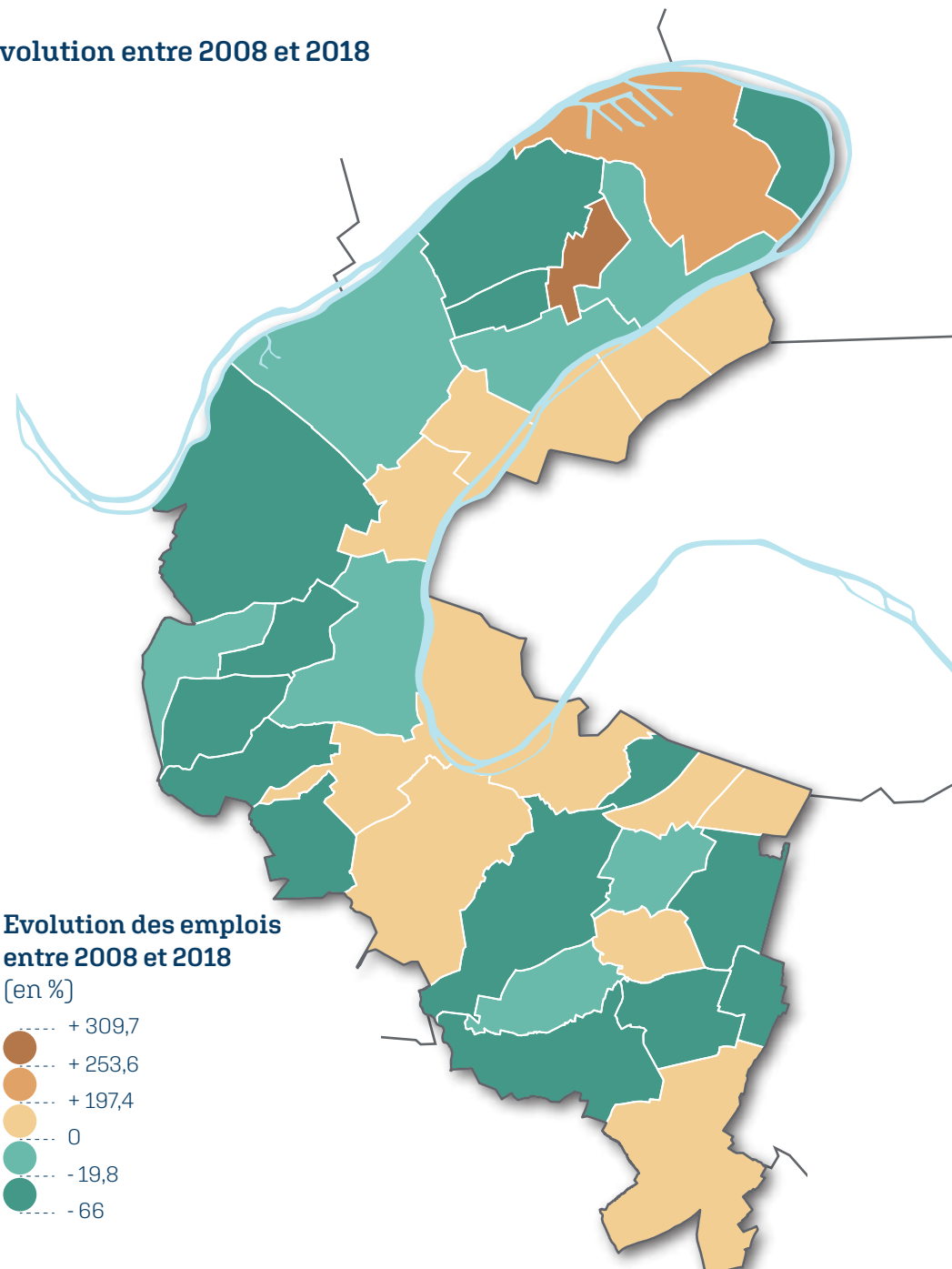


Nombre d'emplois



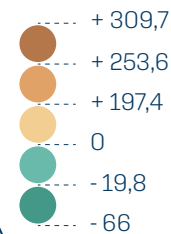
Etant donné que plus de 91% des emplois de la fonction « Conception - Recherche » sont des emplois cadres, seul le nombre d'emplois total de cette fonction est représenté ici.

Evolution entre 2008 et 2018



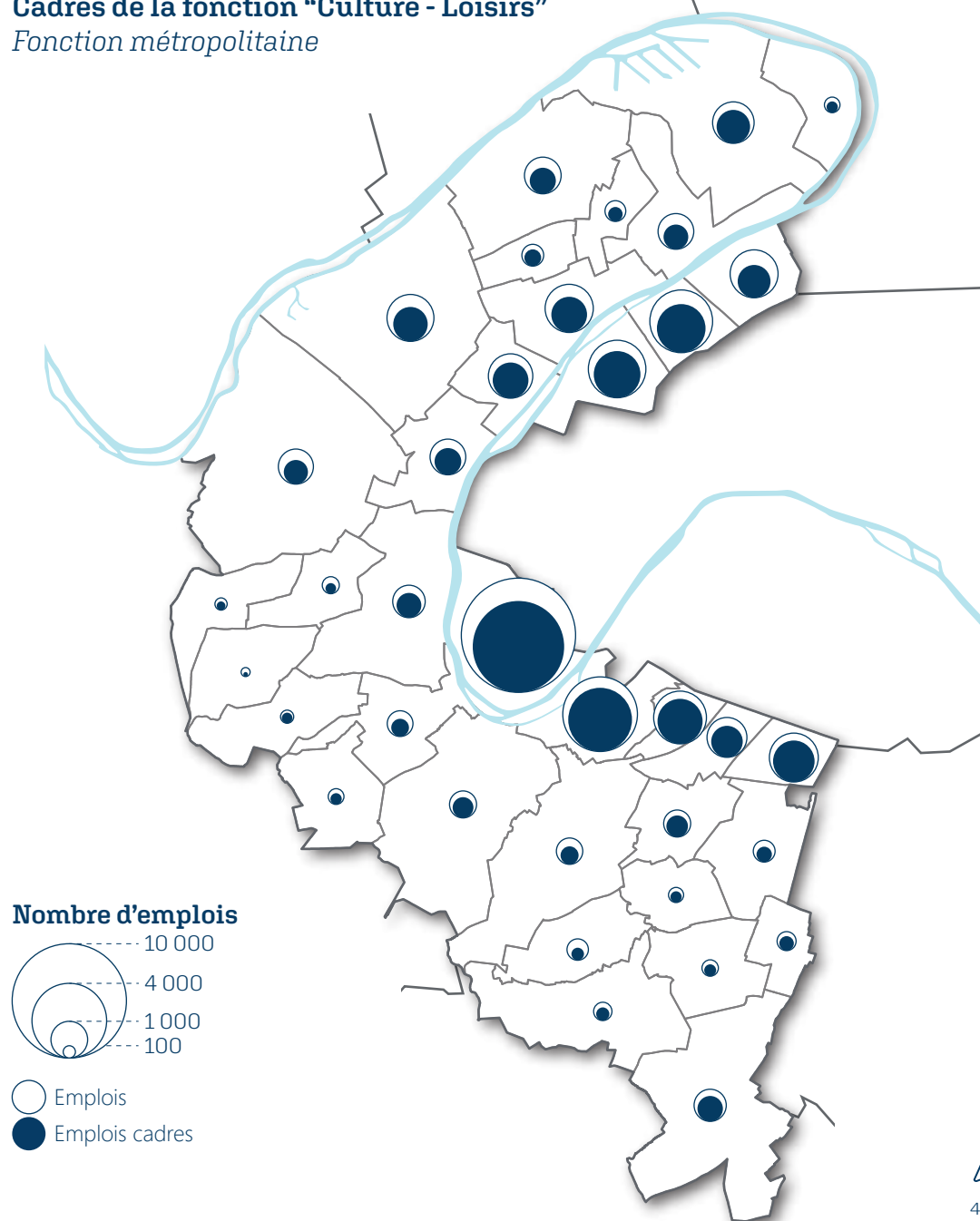
Evolution des emplois
entre 2008 et 2018

(en %)

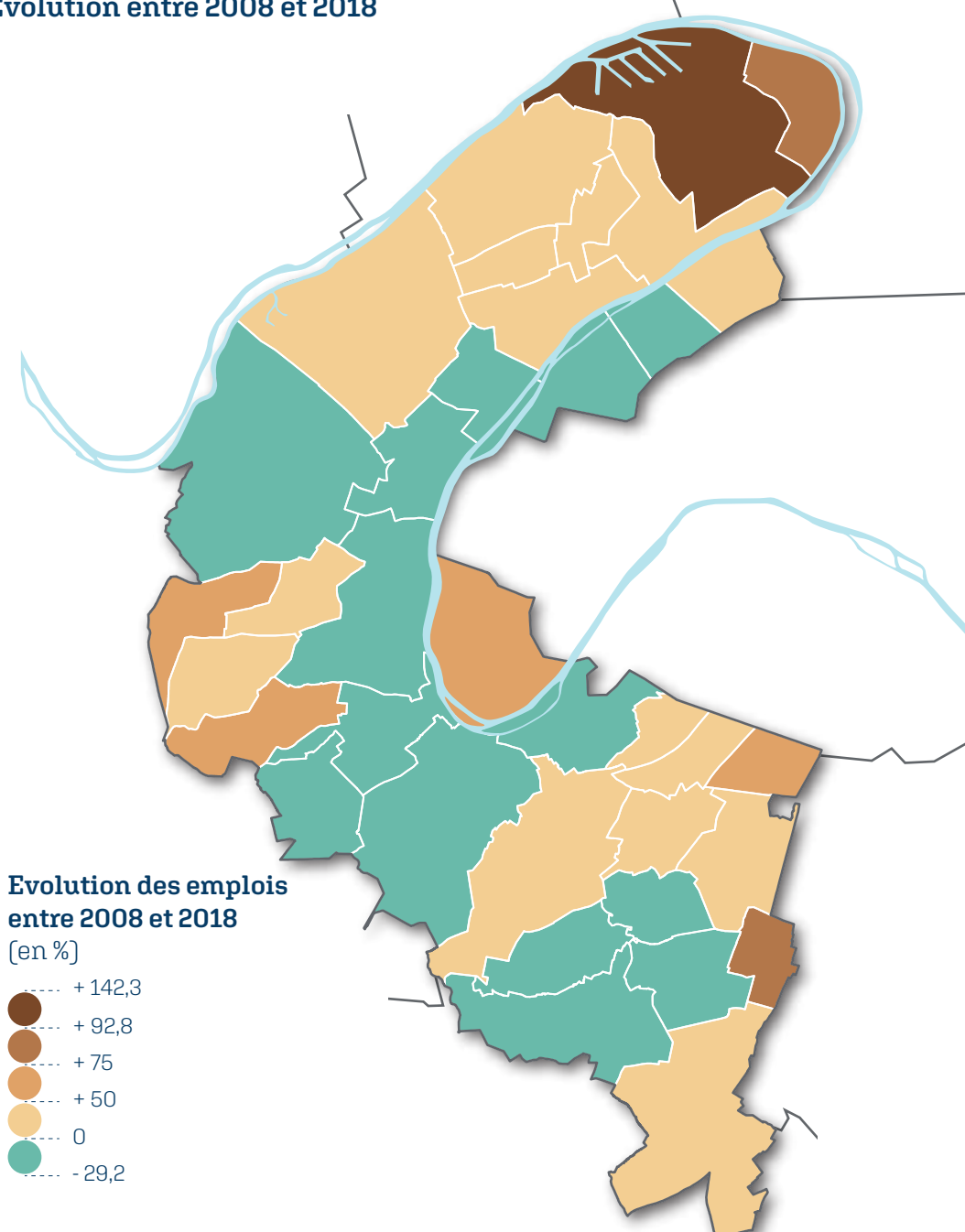


4 km

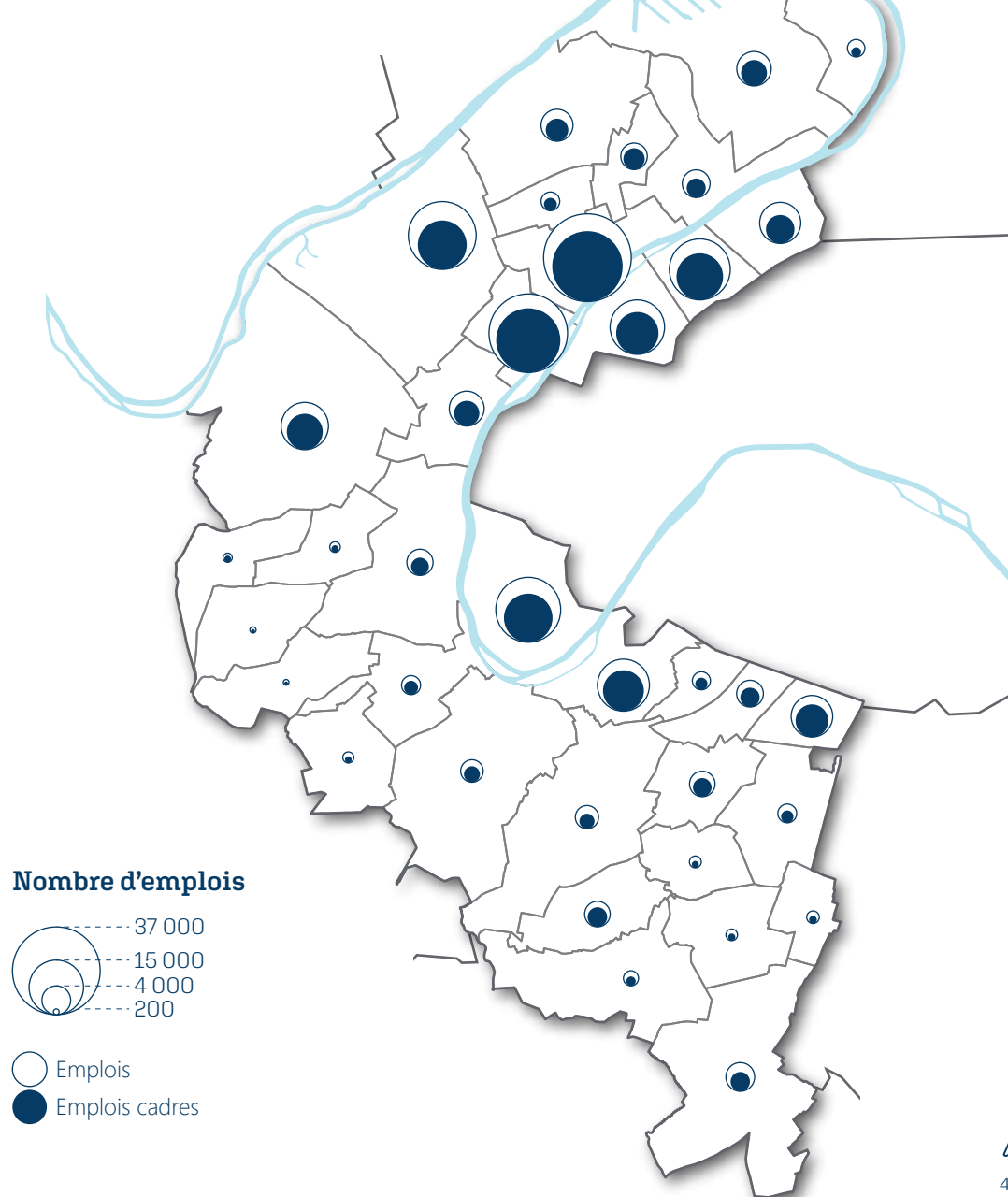
Cadres de la fonction "Culture - Loisirs" Fonction métropolitaine



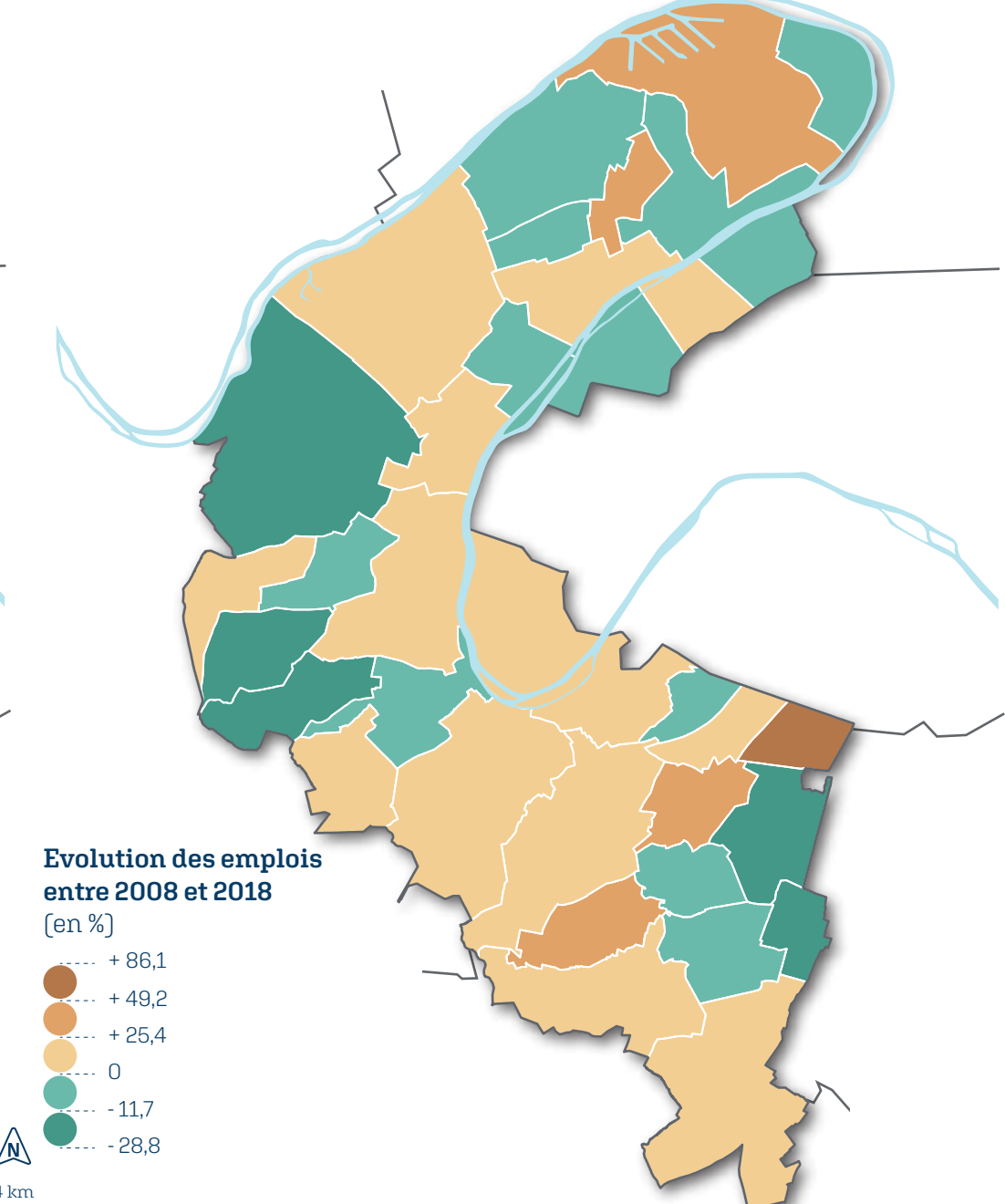
Evolution entre 2008 et 2018



Cadres de la fonction "Gestion" Fonction métropolitaine



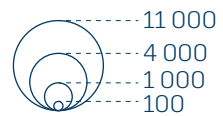
Evolution entre 2008 et 2018



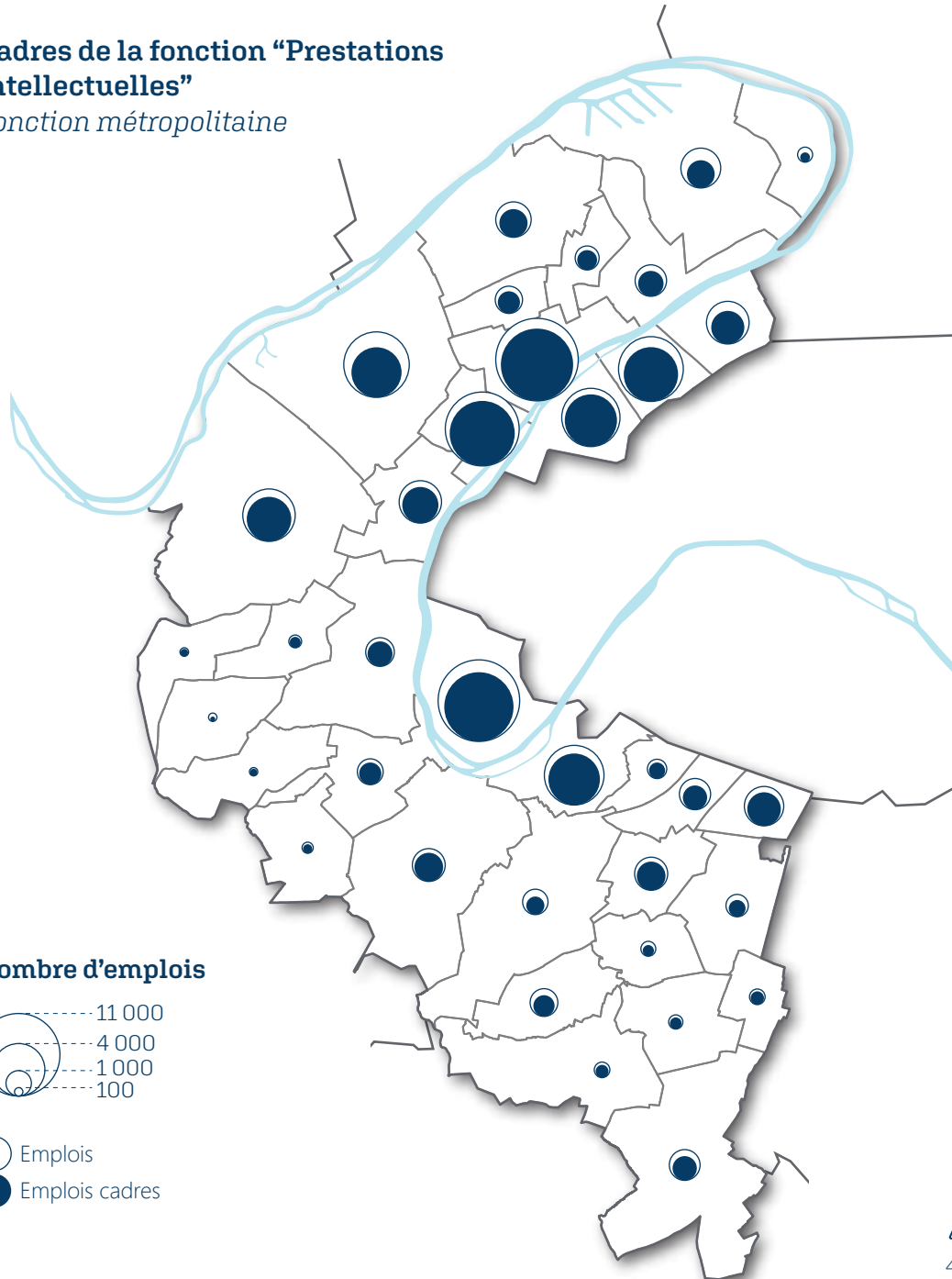
Cadres de la fonction "Prestations intellectuelles"

Fonction métropolitaine

Nombre d'emplois



○ Emplois
 ● Emplois cadres



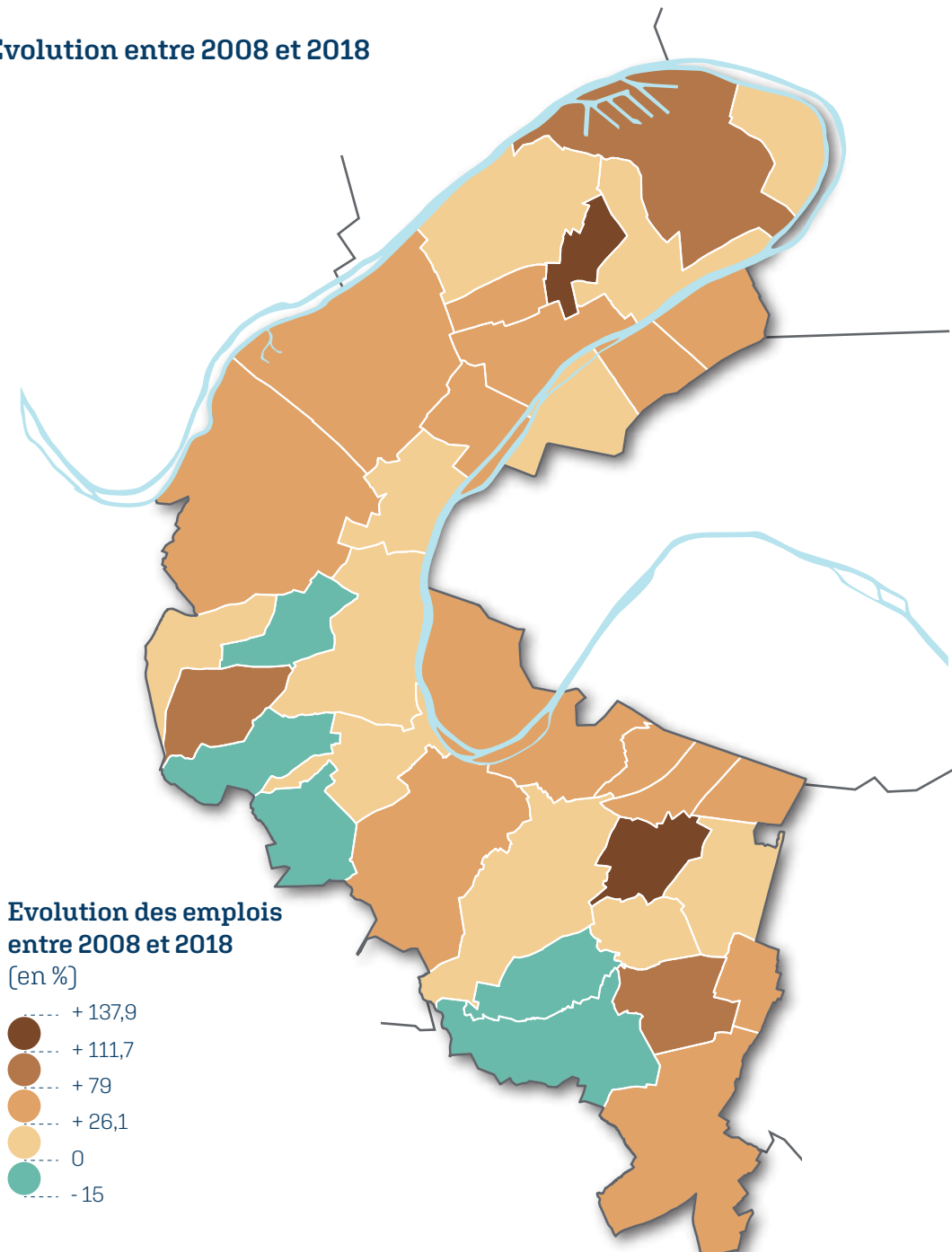
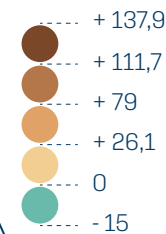
4 km

Sources : APUR / INSEE RC 2008 et 2018 - Cartographie : PACT, DDS, SIT, RC - Juin 2022

Evolution entre 2008 et 2018

Evolution des emplois entre 2008 et 2018

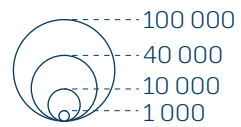
[en %]



Cadres des cinq fonctions métropolitaines*

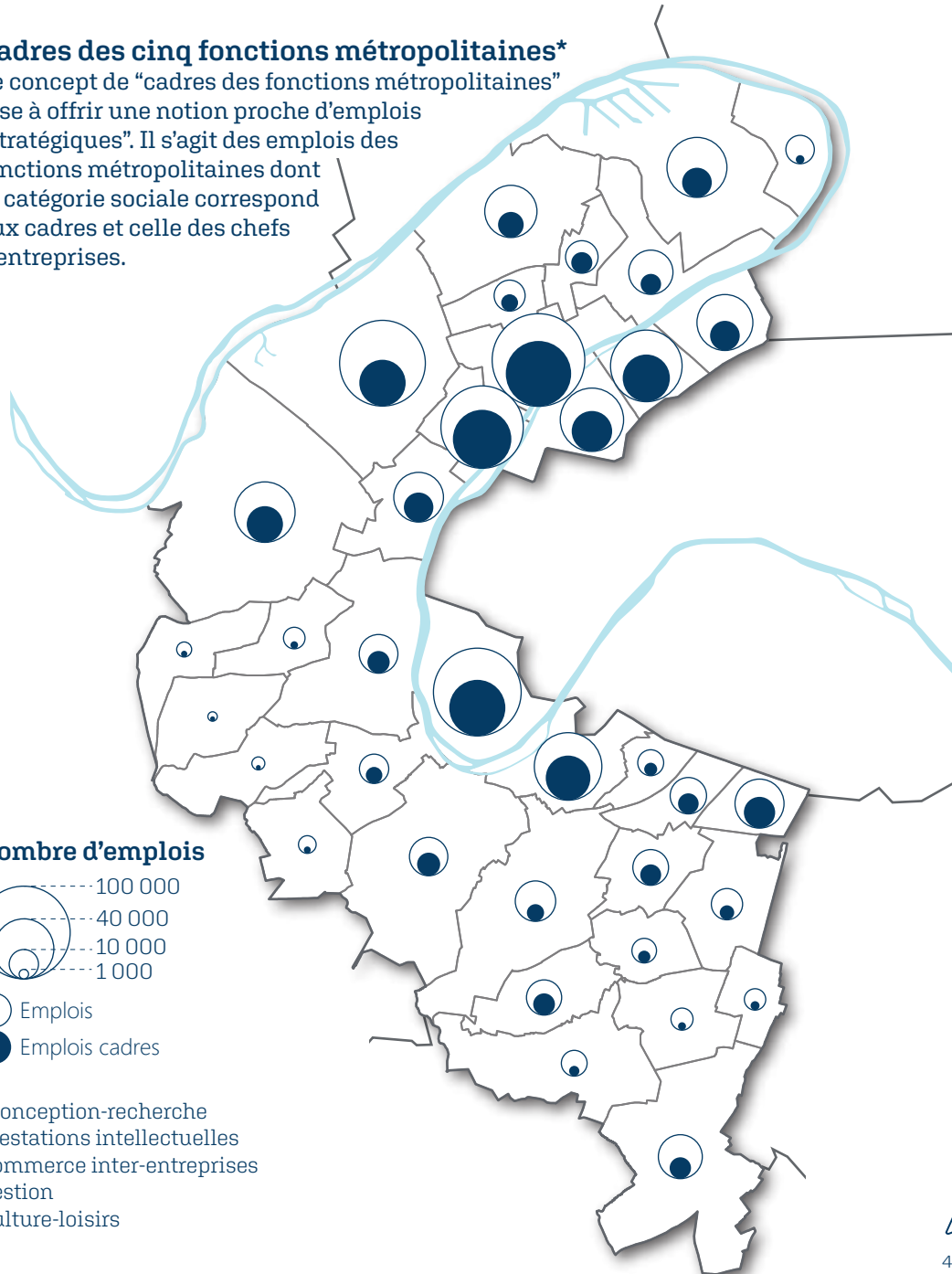
Le concept de "cadres des fonctions métropolitaines" vise à offrir une notion proche d'emplois "stratégiques". Il s'agit des emplois des fonctions métropolitaines dont la catégorie sociale correspond aux cadres et celle des chefs d'entreprises.

Nombre d'emplois



- Emplois
- Emplois cadres

*Conception-recherche
Prestations intellectuelles
Commerce inter-entreprises
Gestion
Culture-loisirs

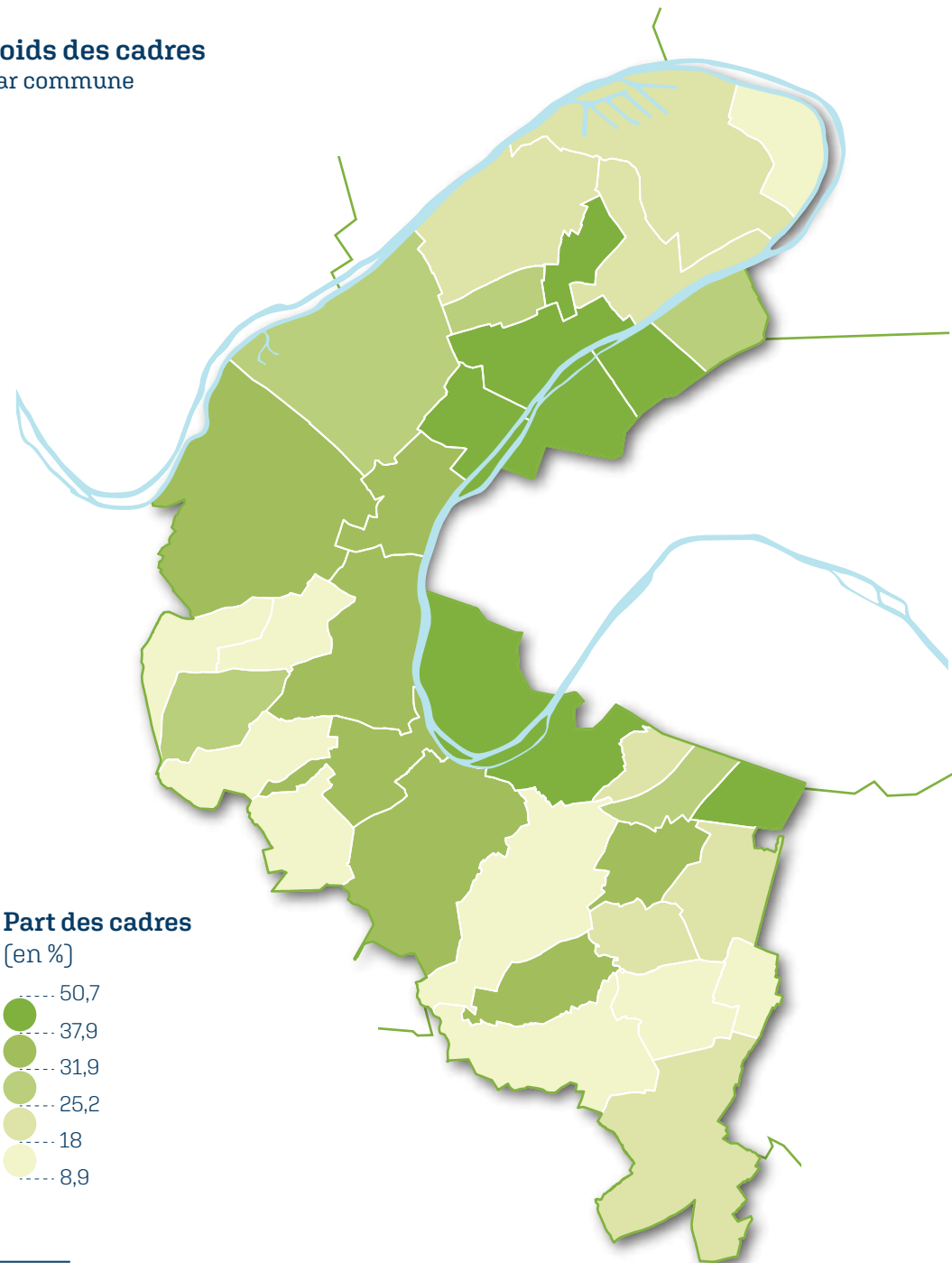
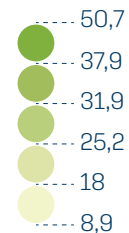


Poids des cadres

Par commune

Part des cadres

(en %)



4 km

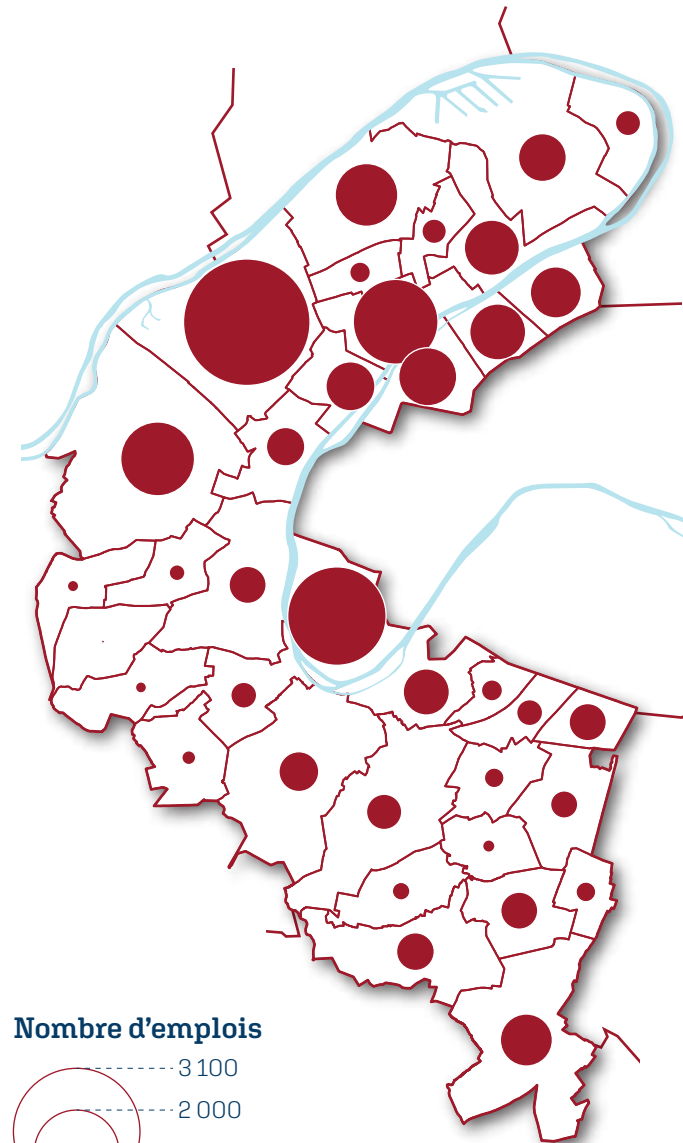
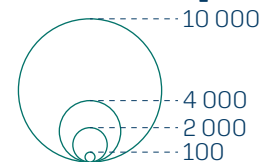
Administration publique

Education et formation

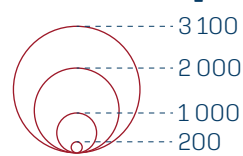
Santé et actions sociales



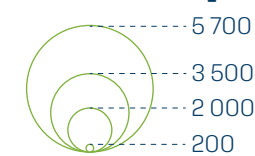
Nombre d'emplois



Nombre d'emplois

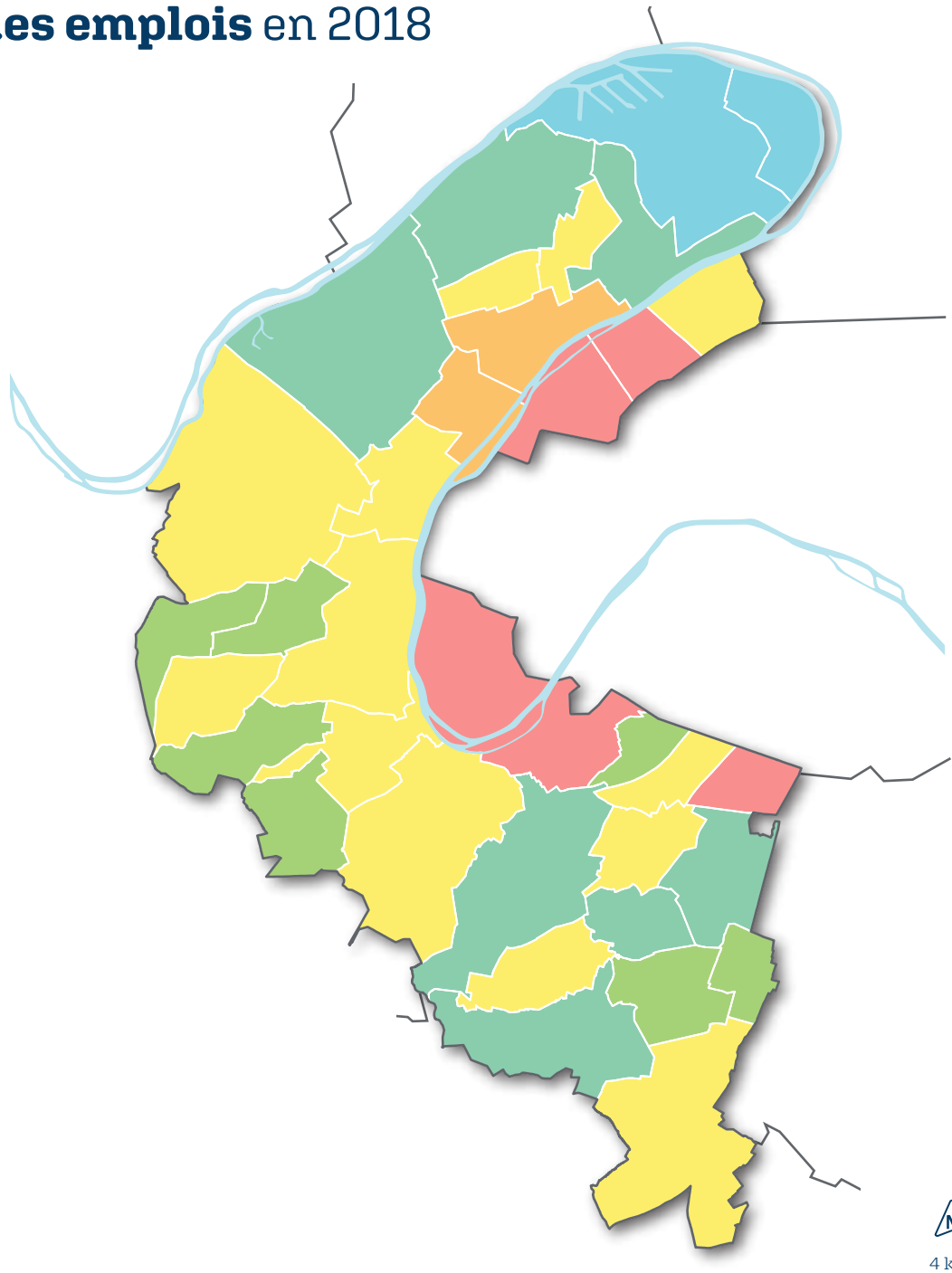


Nombre d'emplois



4 km

Typologie de l'analyse fonctionnelle des emplois en 2018



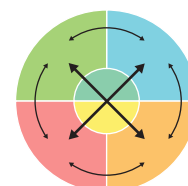
Clé de lecture

La typologie est construite selon la variabilité d'un ou plusieurs paramètres statistiques par rapport à la situation globale du département en indiquant à la fois les **surreprésentations**, les **sous-représentations** et les **oppositions** des indicateurs des classes.

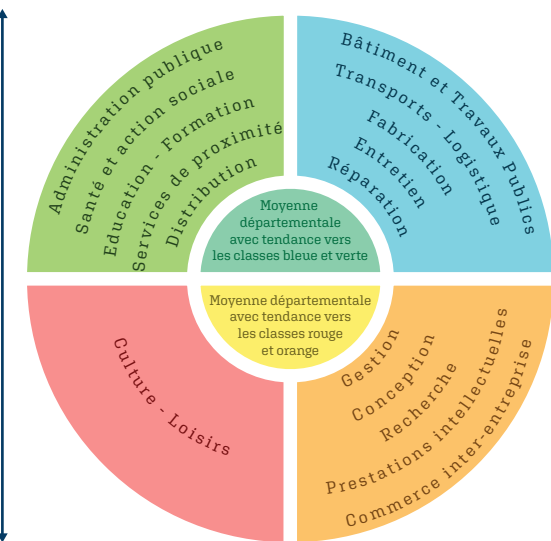
L'analyse se base sur les 15 fonctions transversales aux secteurs d'activités inhérentes à l'analyse fonctionnelle des emplois produites par l'INSEE.

Attention, cette variabilité ne reflète pas l'ensemble de la composition économique de la commune, mais un profil caractéristique par rapport aux autres communes des Hauts-de-Seine.

Opposition



Résumé des oppositions



Opposition



EMPLOIS

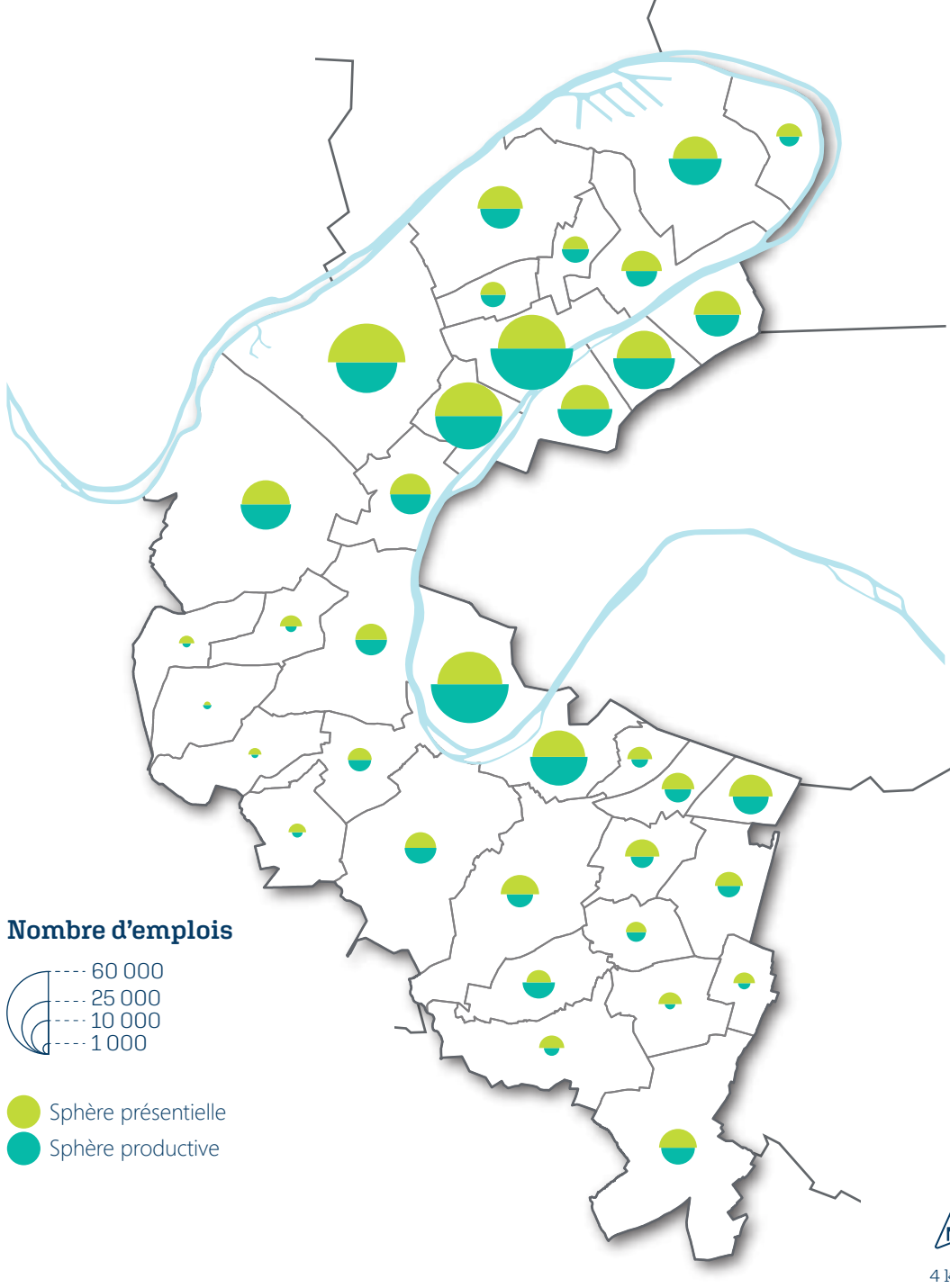
Sphères présentielle et productive

Définitions

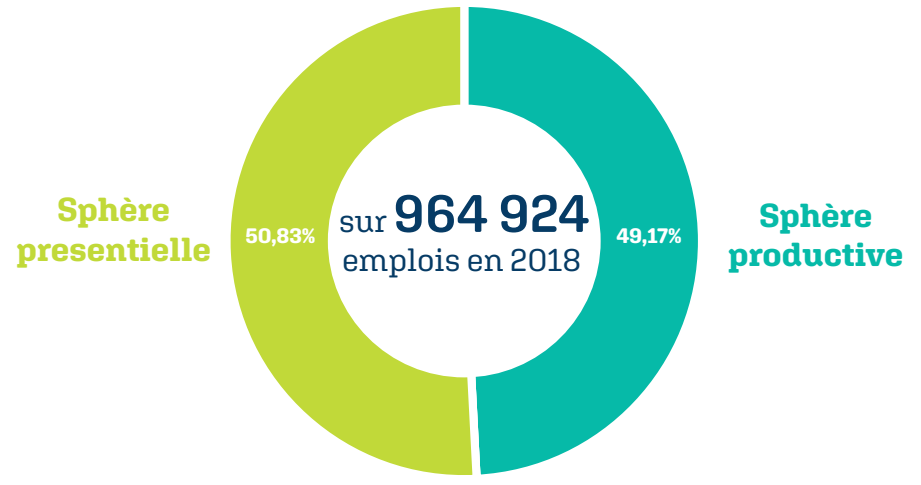
Selon l'INSEE, **la partition de l'économie en deux sphères, présentielle et productive**, permet de mieux comprendre les logiques de spatialisation des activités et de mettre en évidence le degré d'ouverture des systèmes productifs locaux. Elle permet aussi de fournir une grille d'analyse des processus d'externalisation et autres mutations économiques à l'œuvre dans les territoires.

Les activités présentielles sont les activités mises en œuvre localement pour la production de biens et de services visant la satisfaction des besoins de personnes présentes dans la zone, qu'elles soient résidentes ou touristes.

Les activités productives produisent des biens majoritairement consommés hors de la zone et des activités de services tournées principalement vers les entreprises de cette sphère.

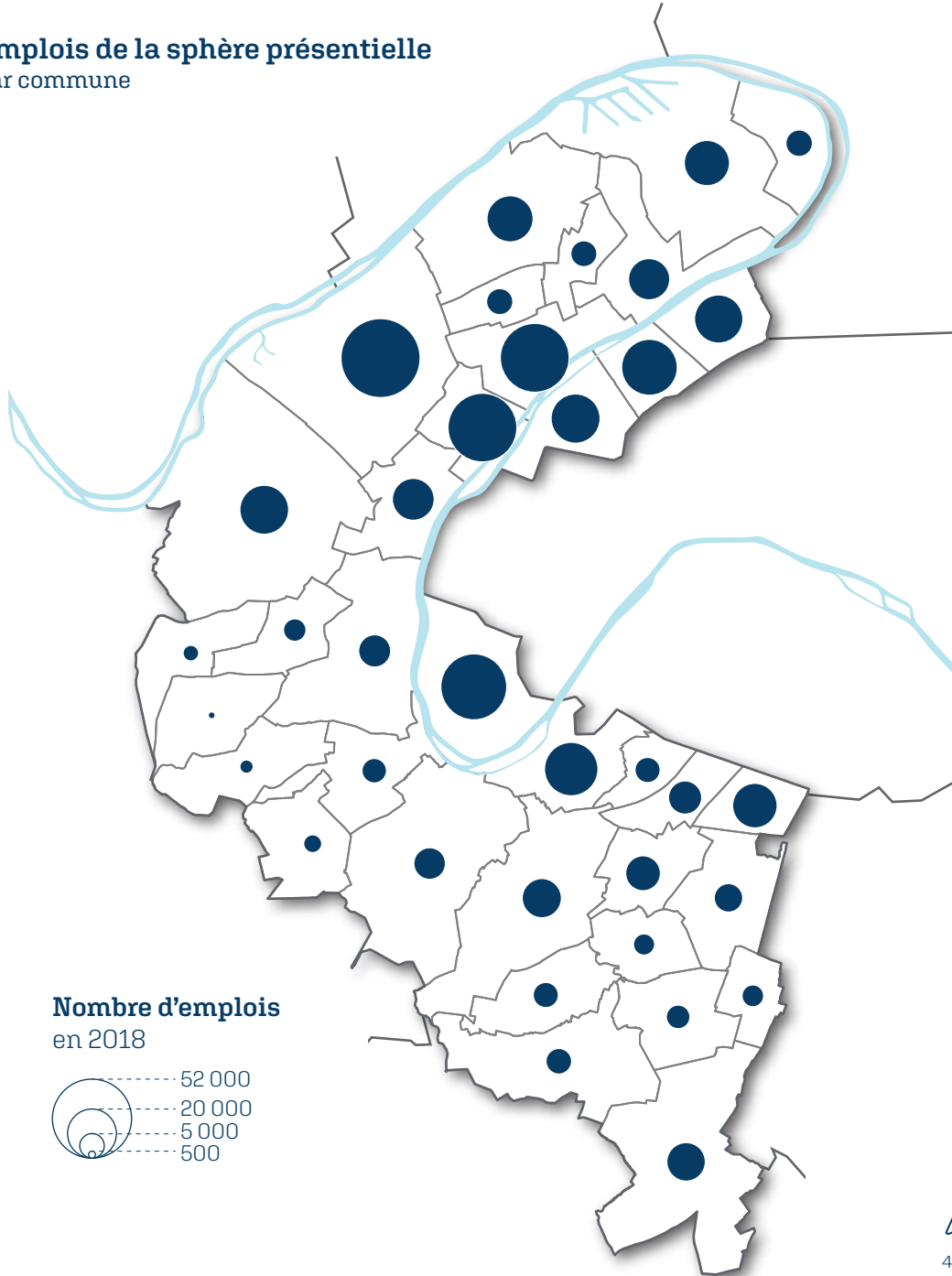


Les sphères présentes et productives sur l'ensemble des communes du département des Hauts-de-Seine

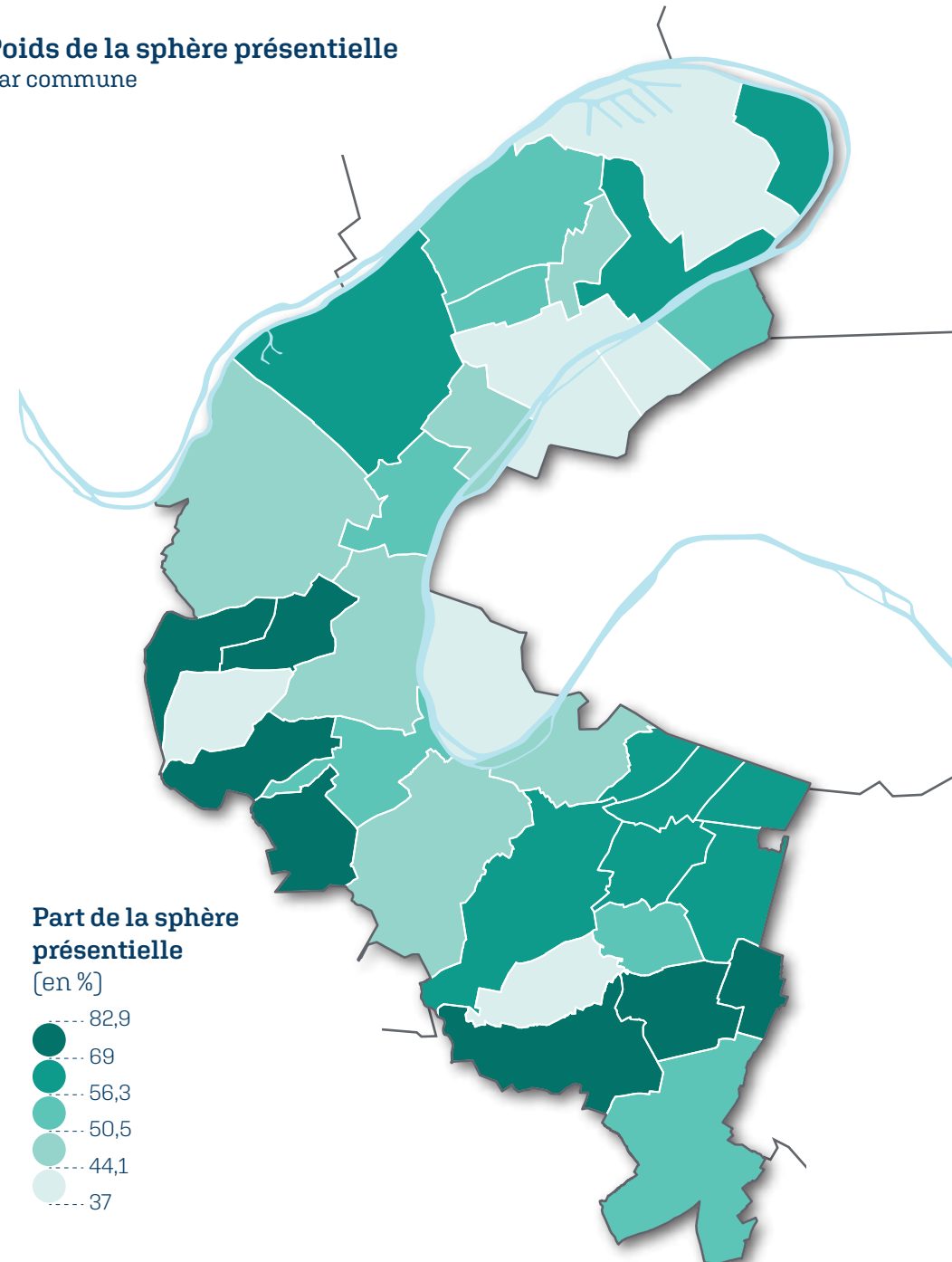


Sources : APUR / INSEE RC 2018 - Cartographie : PACT.DDS.SIT.RC - Juin 2022

Emplois de la sphère présenteielle
Par commune

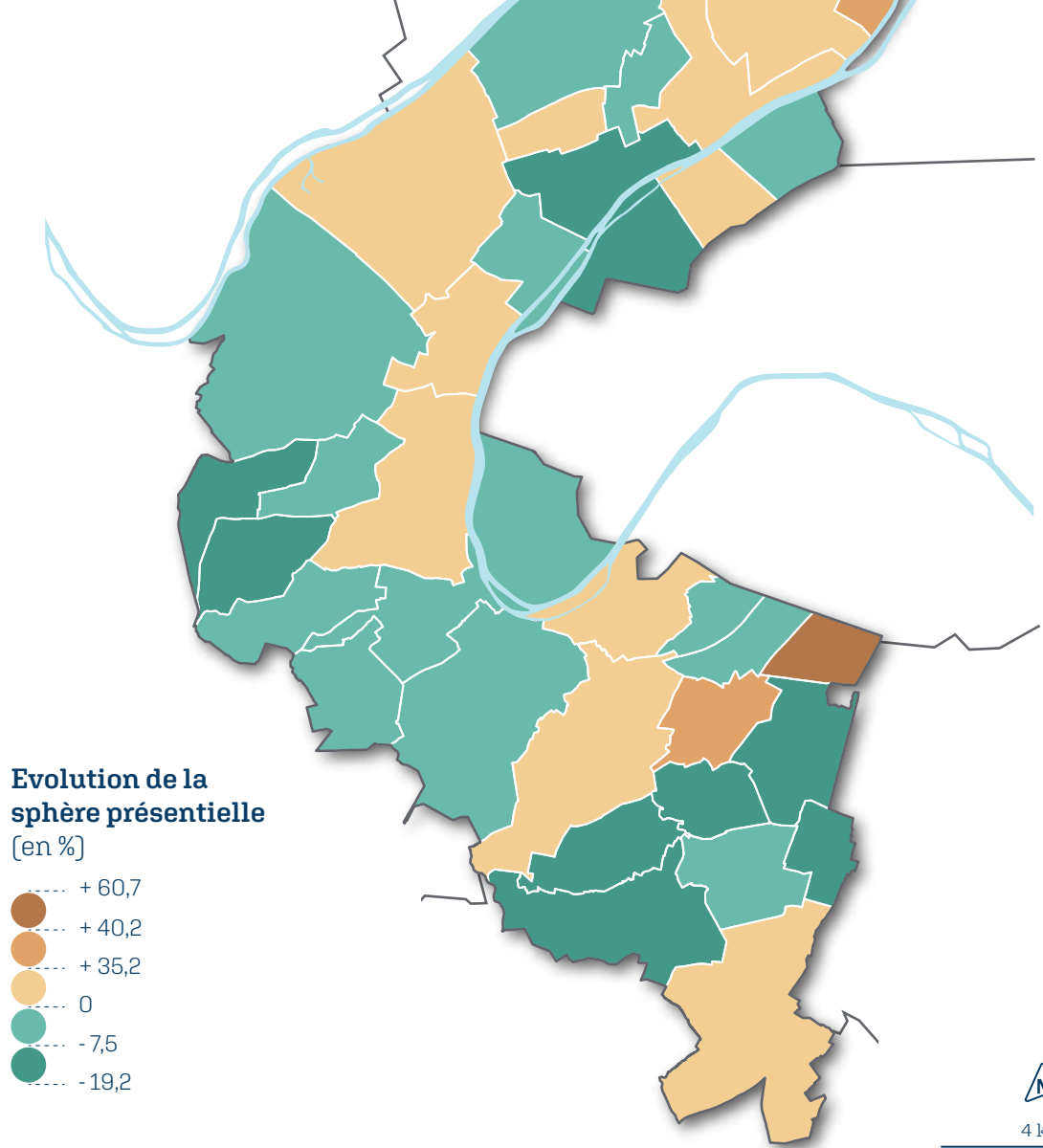


Poids de la sphère présenteielle
Par commune

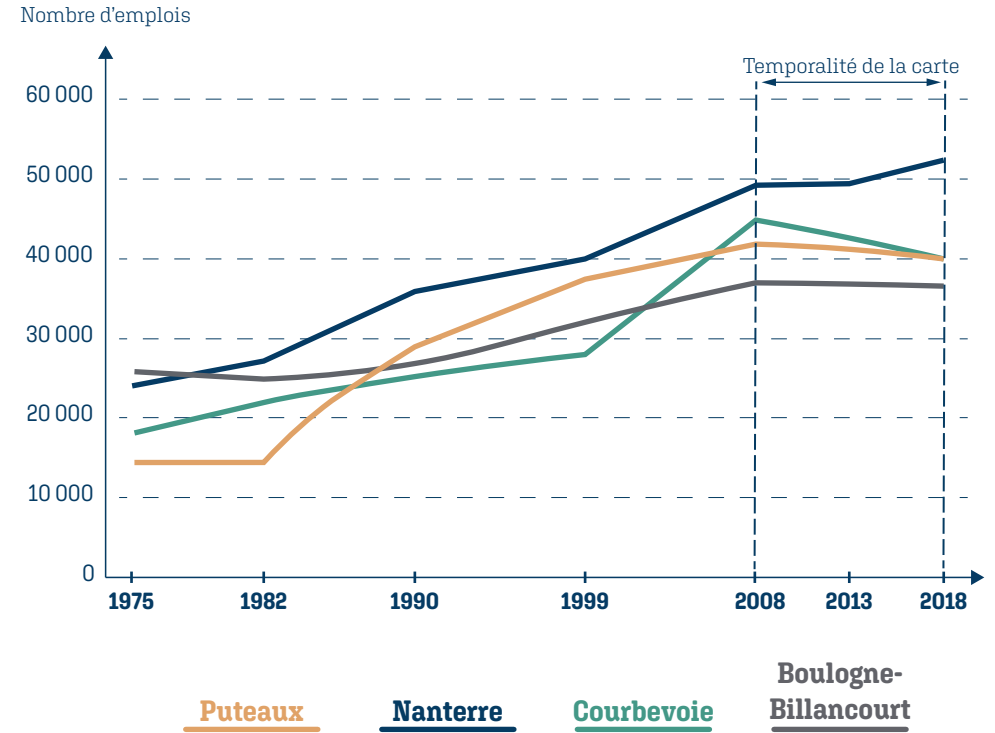


4 km

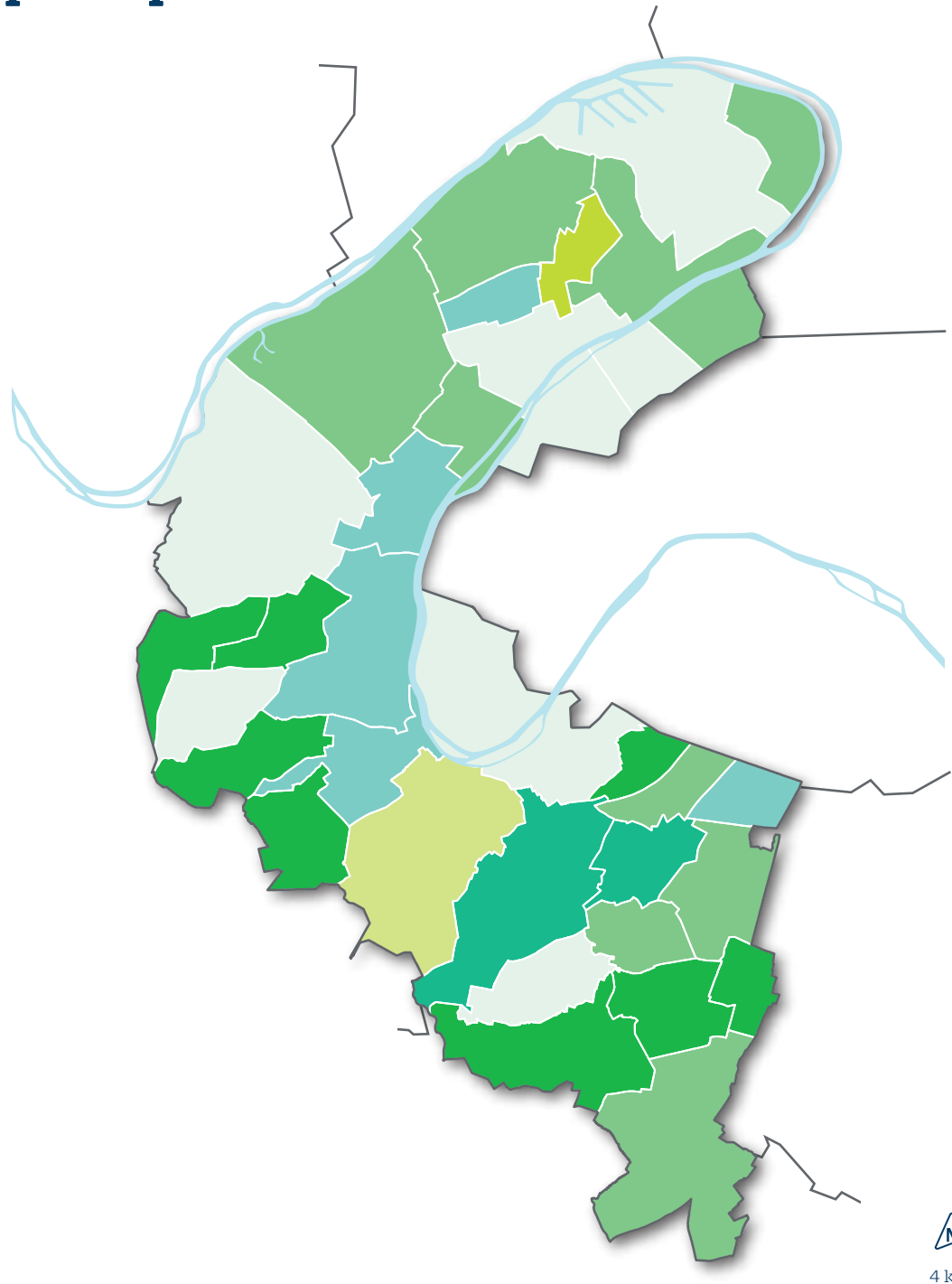
Evolution des emplois de la sphère présenteielle Entre 2008 et 2018 Par commune



Evolution du nombre d'emplois de la sphère présenteielle entre 1975 et 2018



4 km

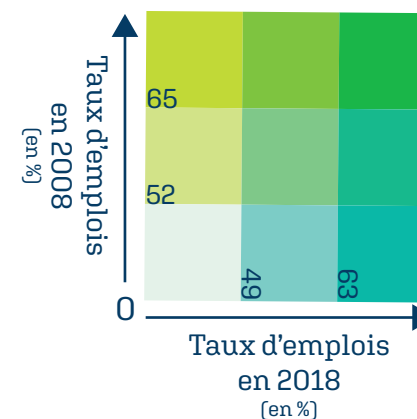


Clé de lecture

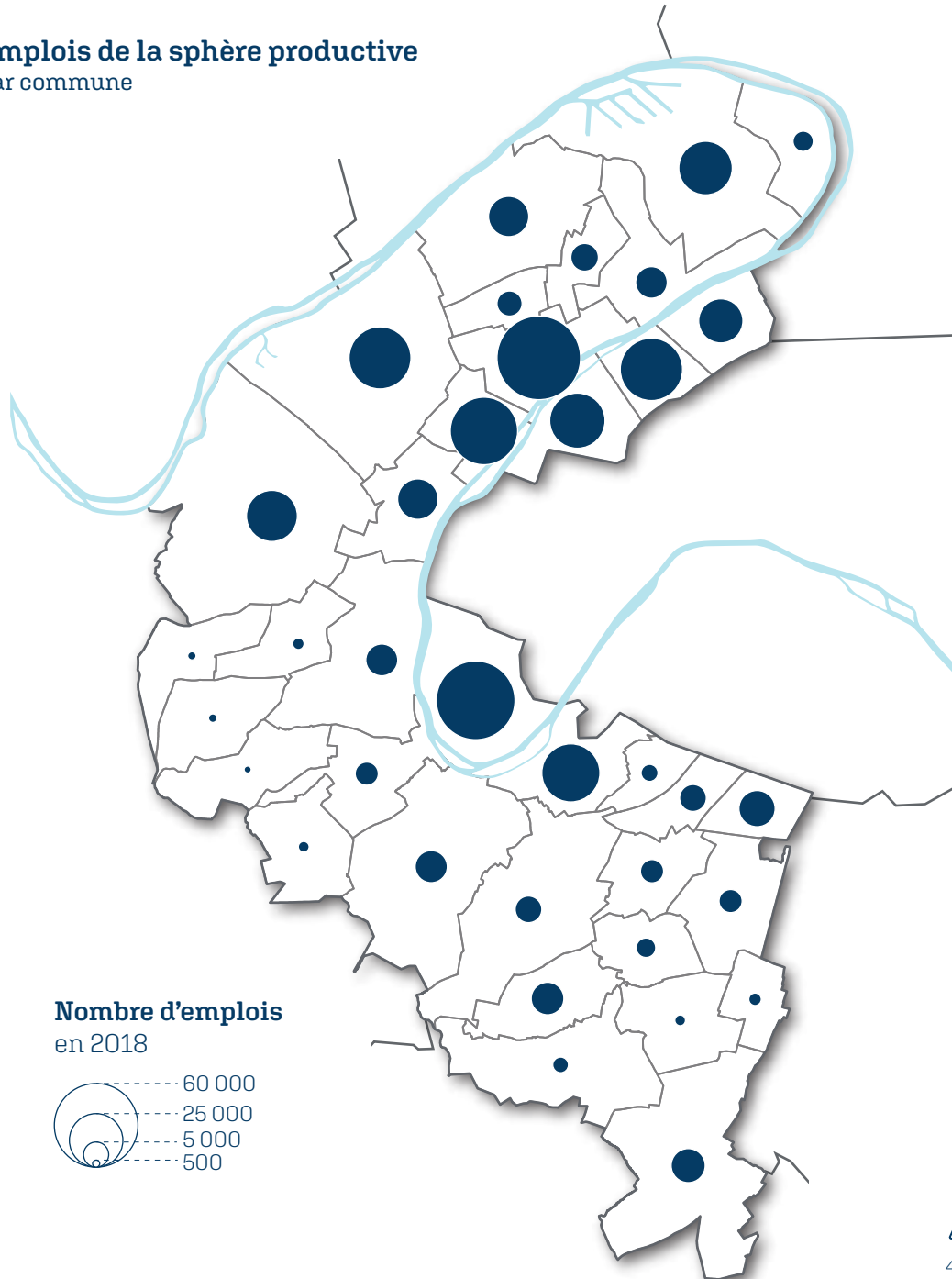
Cette comparaison vise à croiser des données statistiques afin d'identifier les caractéristiques de chaque commune. Ici, la carte compare le taux d'emploi communal de la sphère présenteielle de 2008 avec 2018.

De cette carte se dégagent plusieurs types de commune :

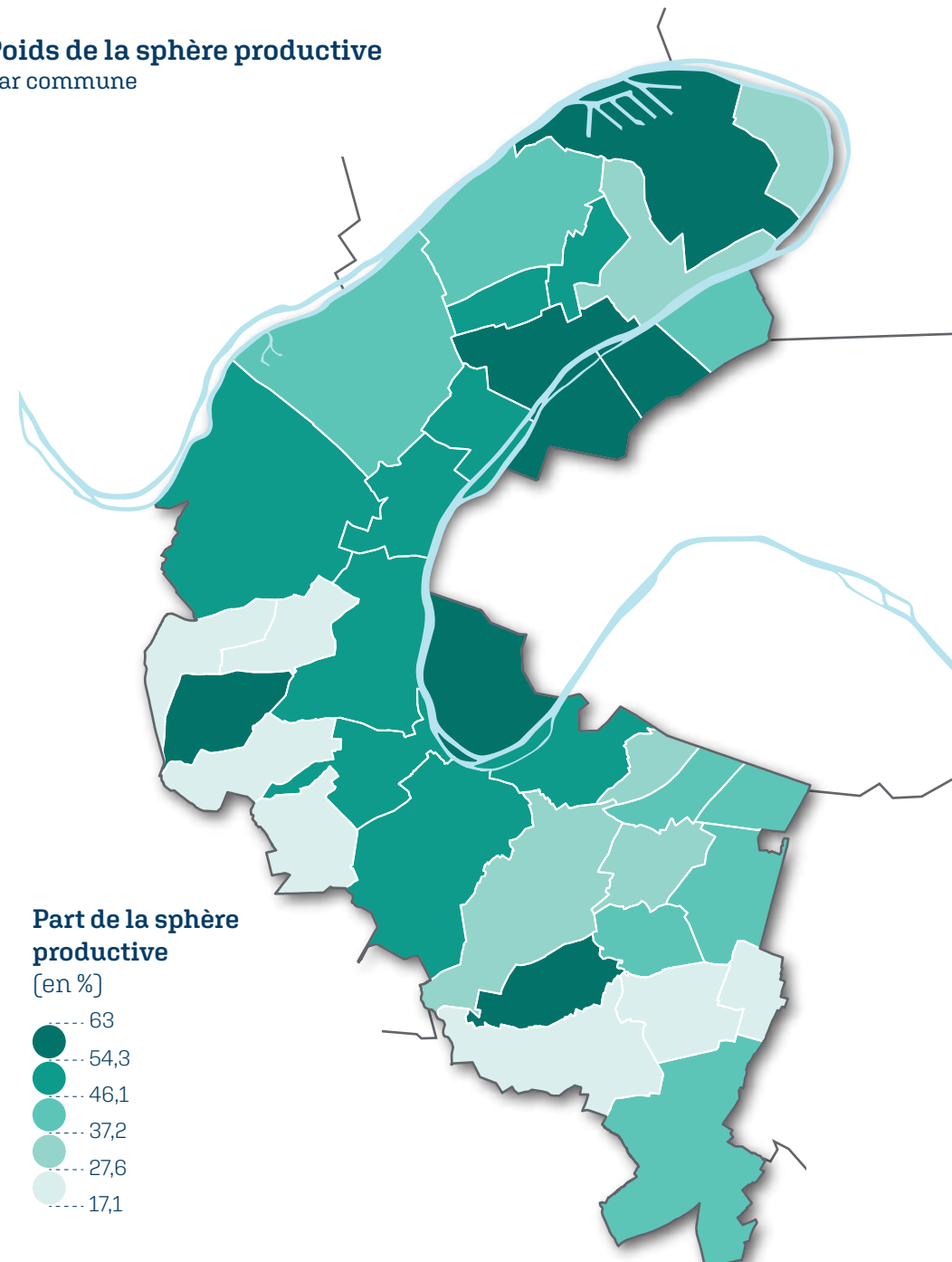
- Les communes avec un faible taux de la sphère présenteielle aussi bien en 2008 qu'en 2018 (*communes tendants vers le gris*).
- Les communes où le taux d'emplois de la sphère présenteielle était élevé en 2008 et faible en 2018 (*communes tendants vers le vert clair*).
- Les communes où le taux d'emplois de la sphère présenteielle a augmenté entre 2008 et 2018 (*communes tendants vers le bleu*).
- Les communes avec une forte proportion de la sphère présenteielle en 2008 ainsi qu'en 2018 (*communes tendants vers le vert foncé*).



Emplois de la sphère productive
Par commune



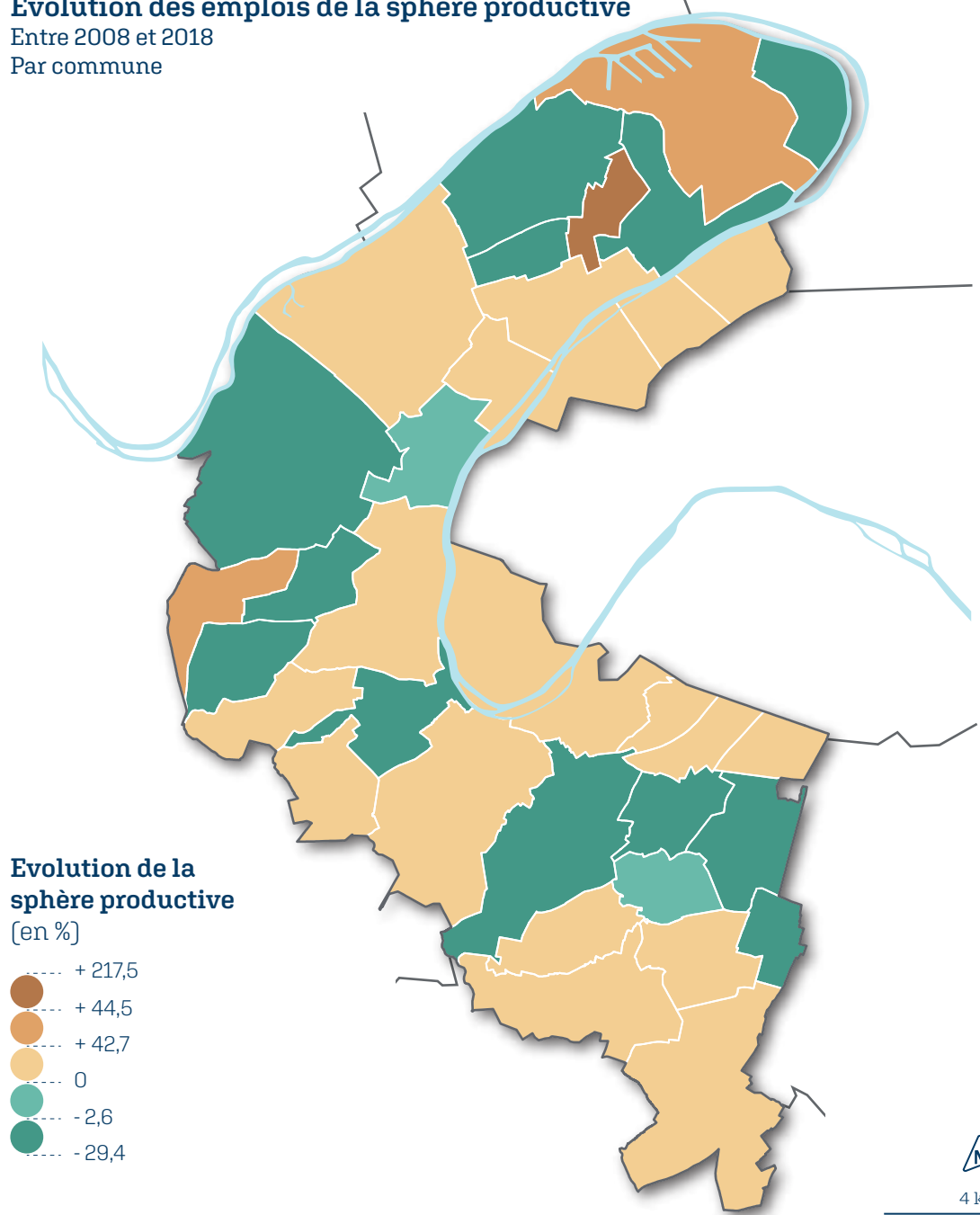
Poids de la sphère productive
Par commune



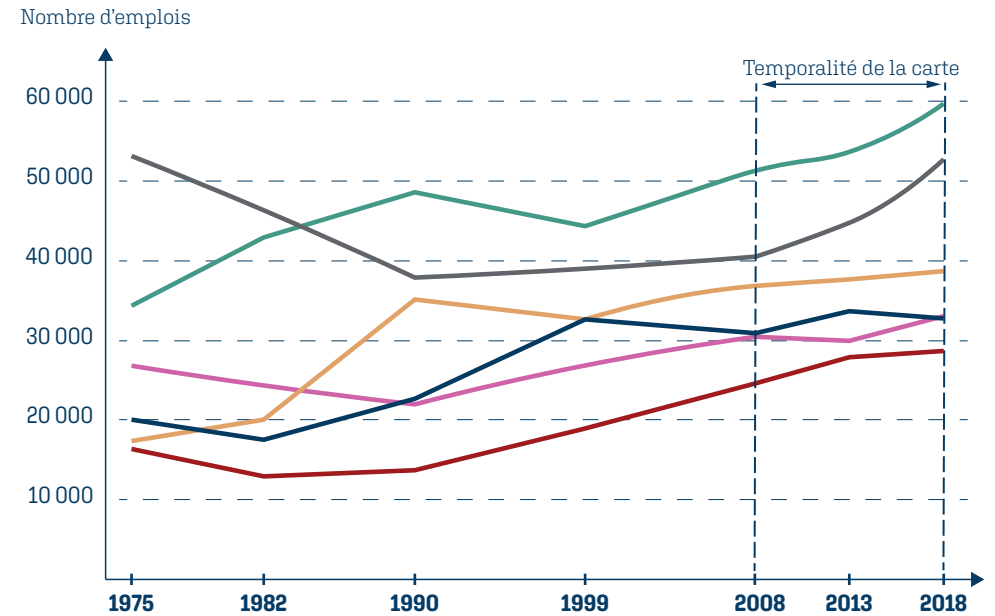
4 km

Sphère productive en 2018

Evolution des emplois de la sphère productive
Entre 2008 et 2018
Par commune



Evolution du nombre d'emplois de la sphère productive entre 1975 et 2018

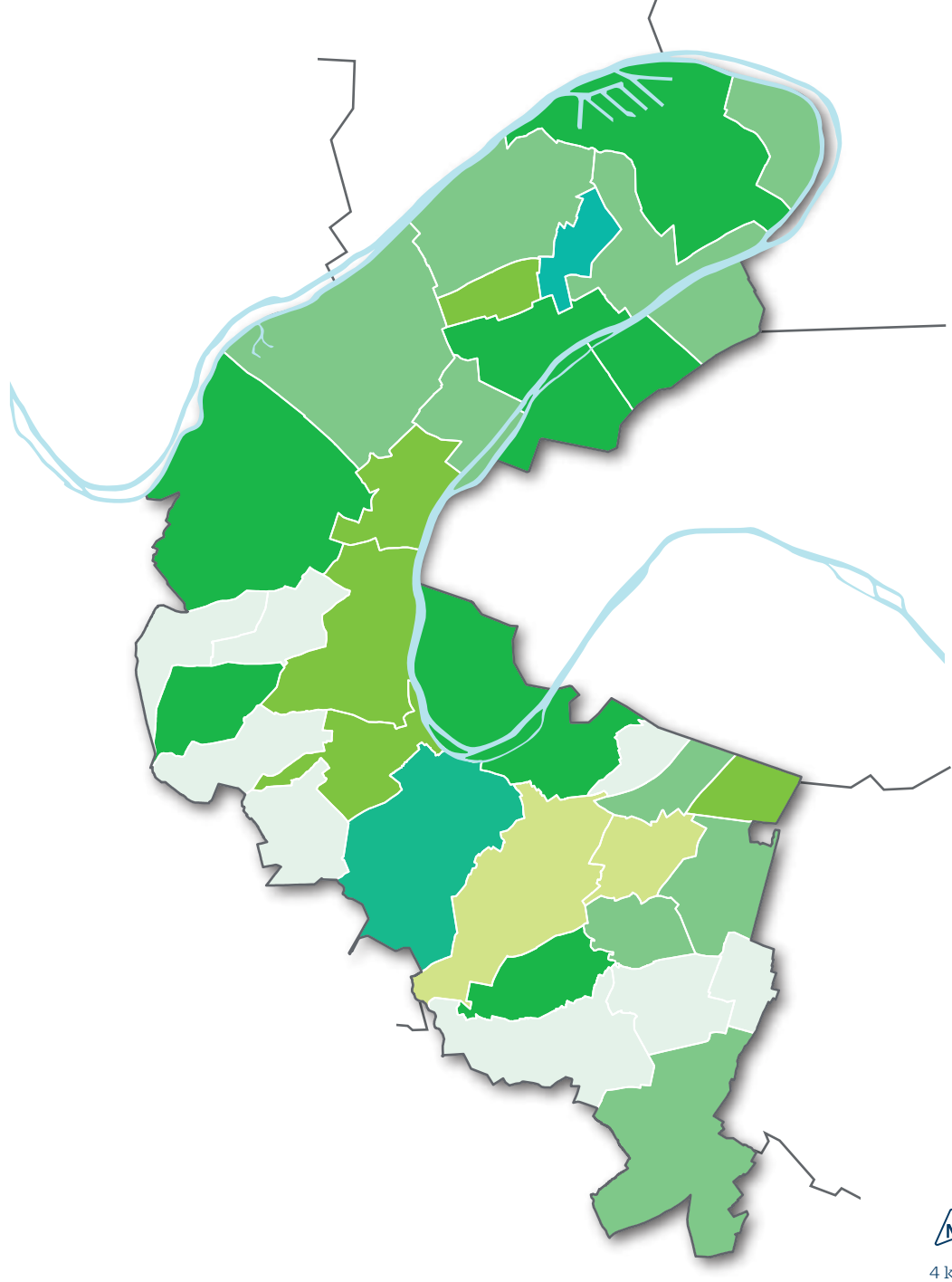


Puteaux **Nanterre** **Courbevoie**
Issy-les-Moulineaux **Levallois-Perret** **Boulogne-Billancourt**



4 km

Sources : APUR / INSEE RC 2018 - Cartographie : PACT . DDS . SIT . RC - Juin 2022

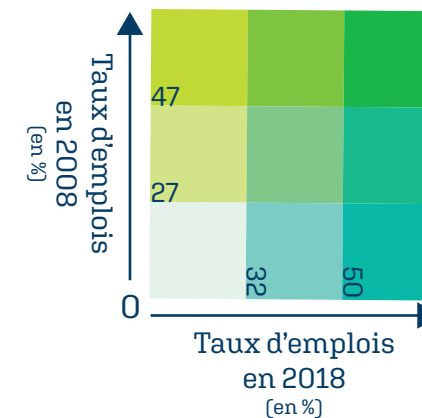


Clé de lecture

Cette comparaison vise à croiser des données statistiques afin d'identifier les caractéristiques de chaque commune. Ici, la carte compare le taux d'emploi communal de la sphère productive de 2008 avec 2018.

De cette carte se dégagent plusieurs types de commune :

- Les communes avec un faible taux de la sphère productive aussi bien en 2008 qu'en 2018 (*communes tendants vers le gris*).
- Les communes où le taux d'emplois de la sphère productive était élevé en 2008 et faible en 2018 (*communes tendants vers le vert clair*).
- Les communes où le taux d'emplois de la sphère productive a augmenté entre 2008 et 2018 (*communes tendants vers le bleu*).
- Les communes avec une forte proportion de la sphère productive en 2008 ainsi qu'en 2018 (*communes tendants vers le vert foncé*).



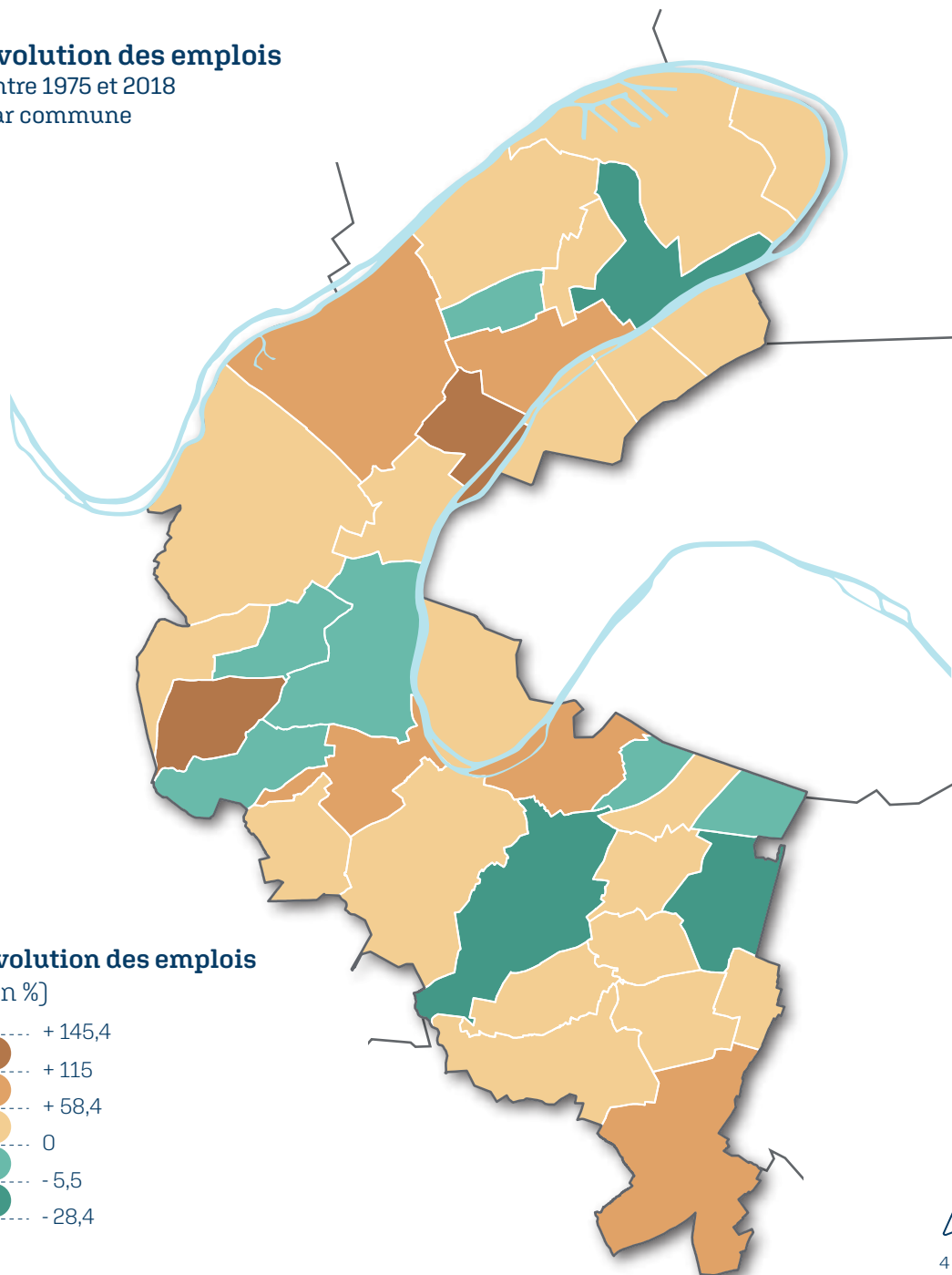
EMPLOIS

Evolutions

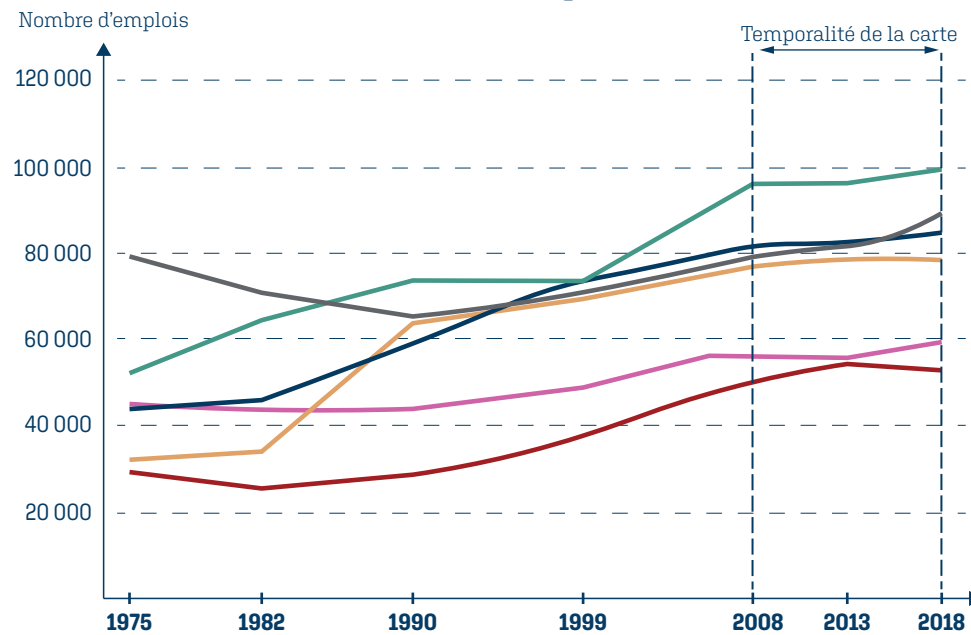
Evolution des emplois

Entre 1975 et 2018

Par commune



Evolution du nombre d'emplois entre 1975 et 2018



Puteaux

Nanterre

Courbevoie

Issy-les-Moulineaux

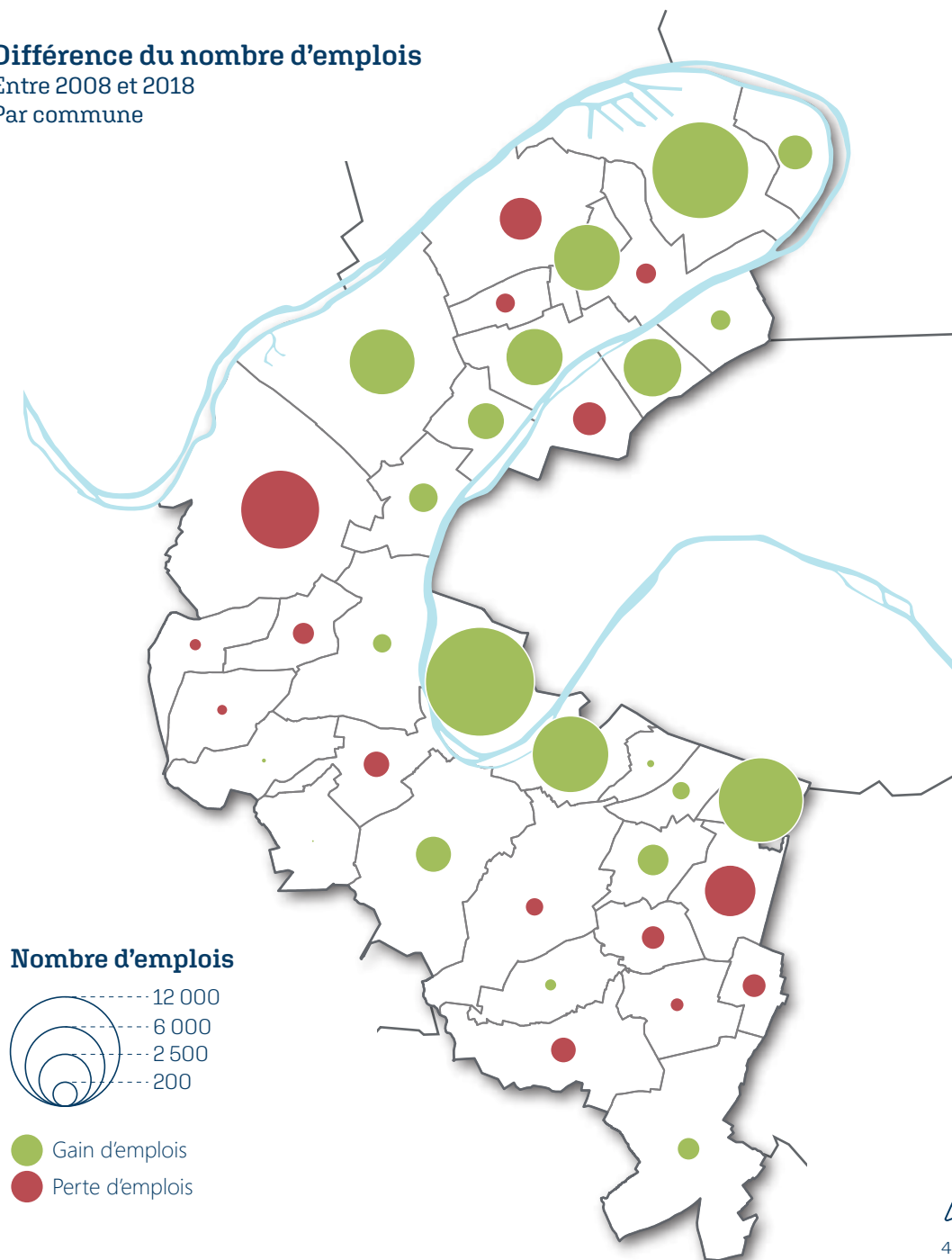
Levallois-Perret

Boulogne-Billancourt

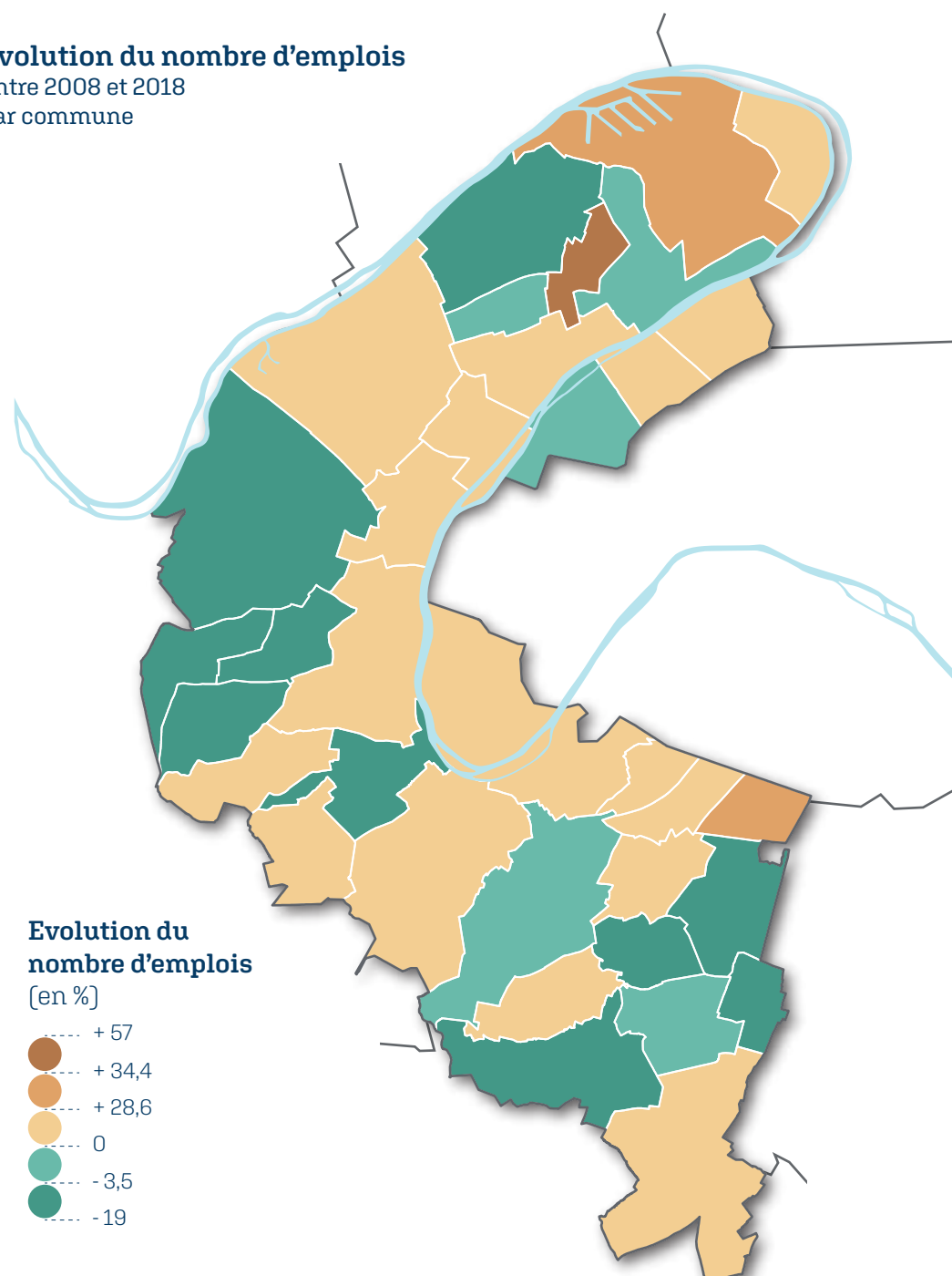


4 km

Différence du nombre d'emplois
Entre 2008 et 2018
Par commune

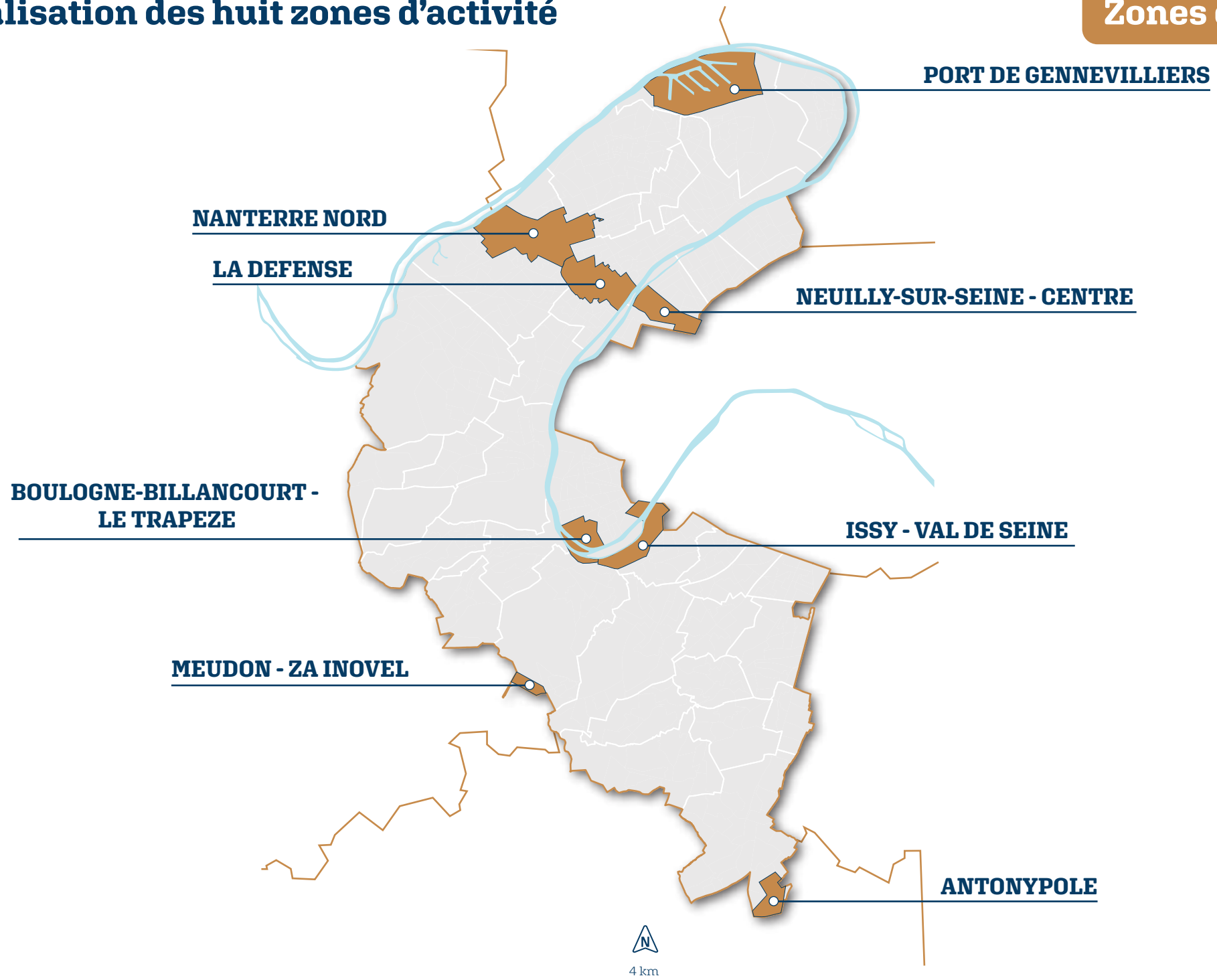


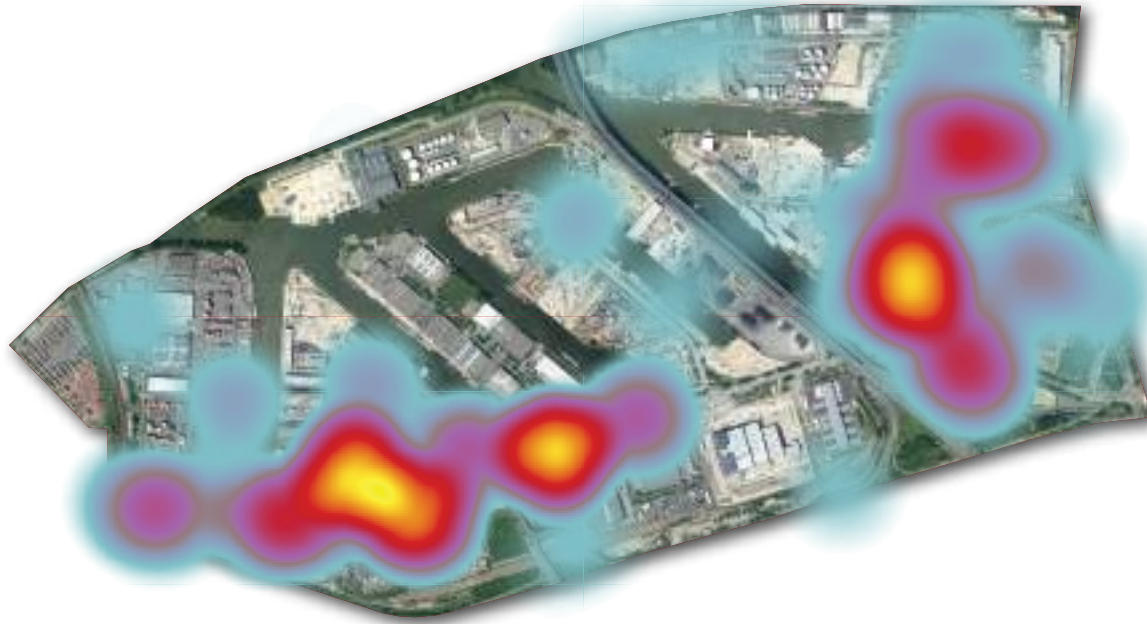
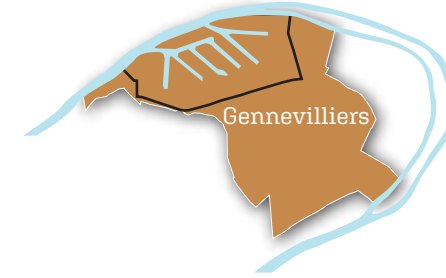
Evolution du nombre d'emplois
Entre 2008 et 2018
Par commune



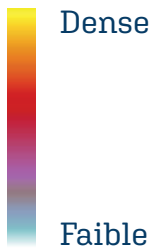
4 km

ZOOM SUR HUIT ZONES D'ACTIVITÉ

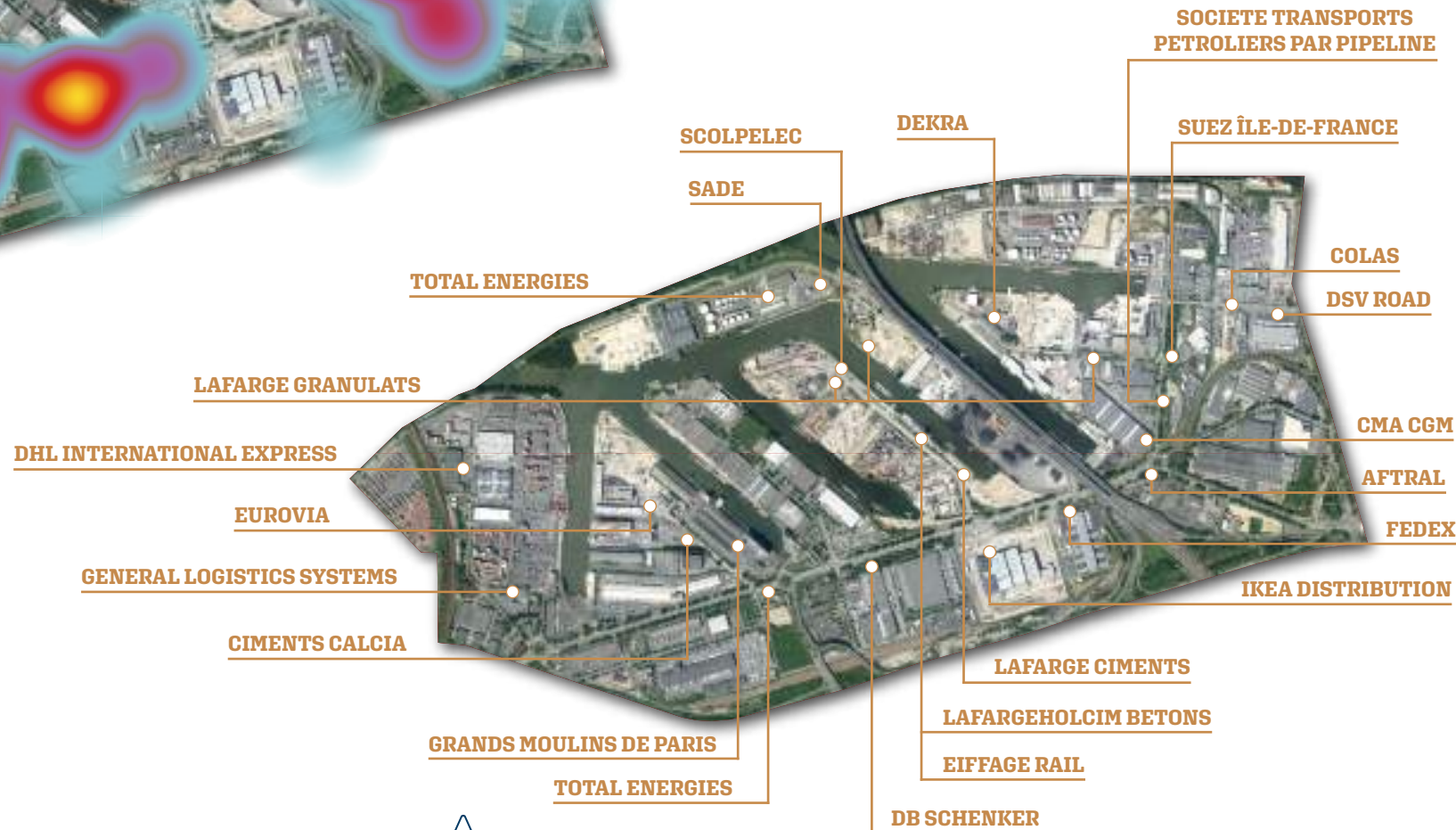




Densité d'emplois



L'analyse se fonde sur les données des centres d'un carroyage de 50x50m.



1 km

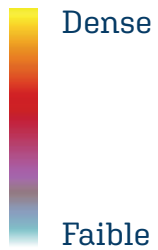
Nanterre - Nord

Nanterre - Université - Les Groues / La Garennes-Colombes - Les Champs Philippe

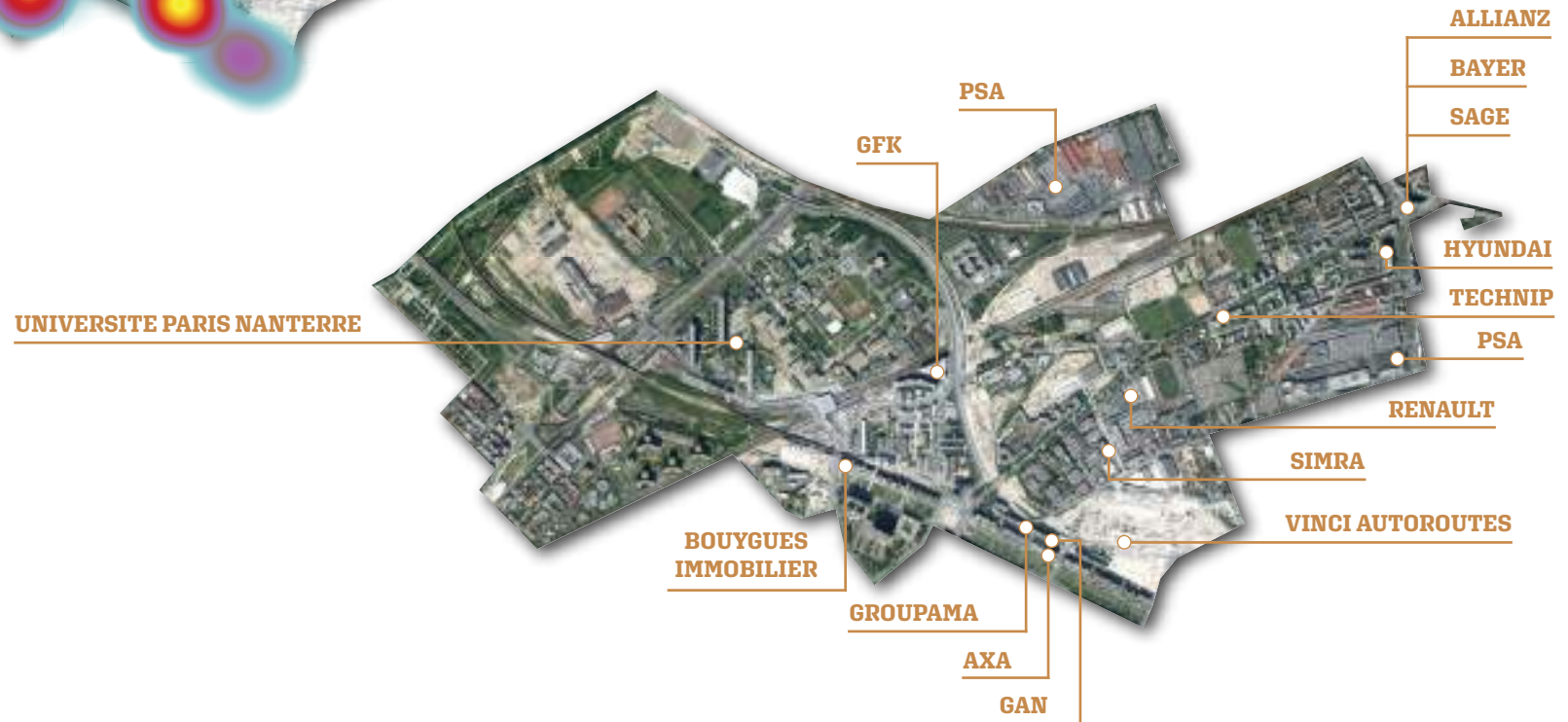
Zones d'Activité



Densité d'emplois

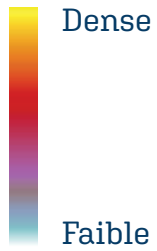


L'analyse se fonde sur les données des centres d'un carroyage de 50x50m.

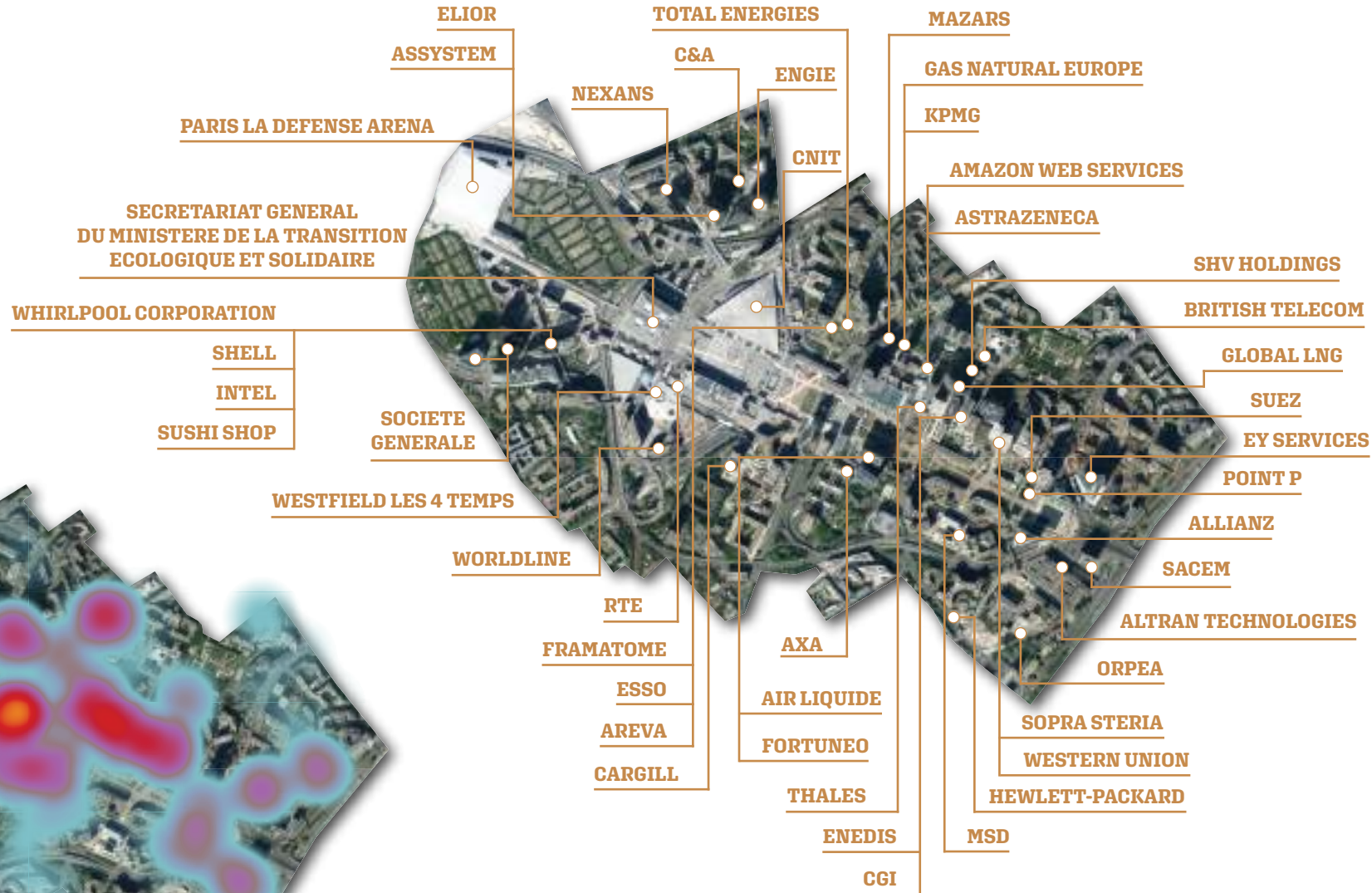


1 km

Densité d'emplois



L'analyse se fonde sur les données des centres d'un carroyage de 50x50m.

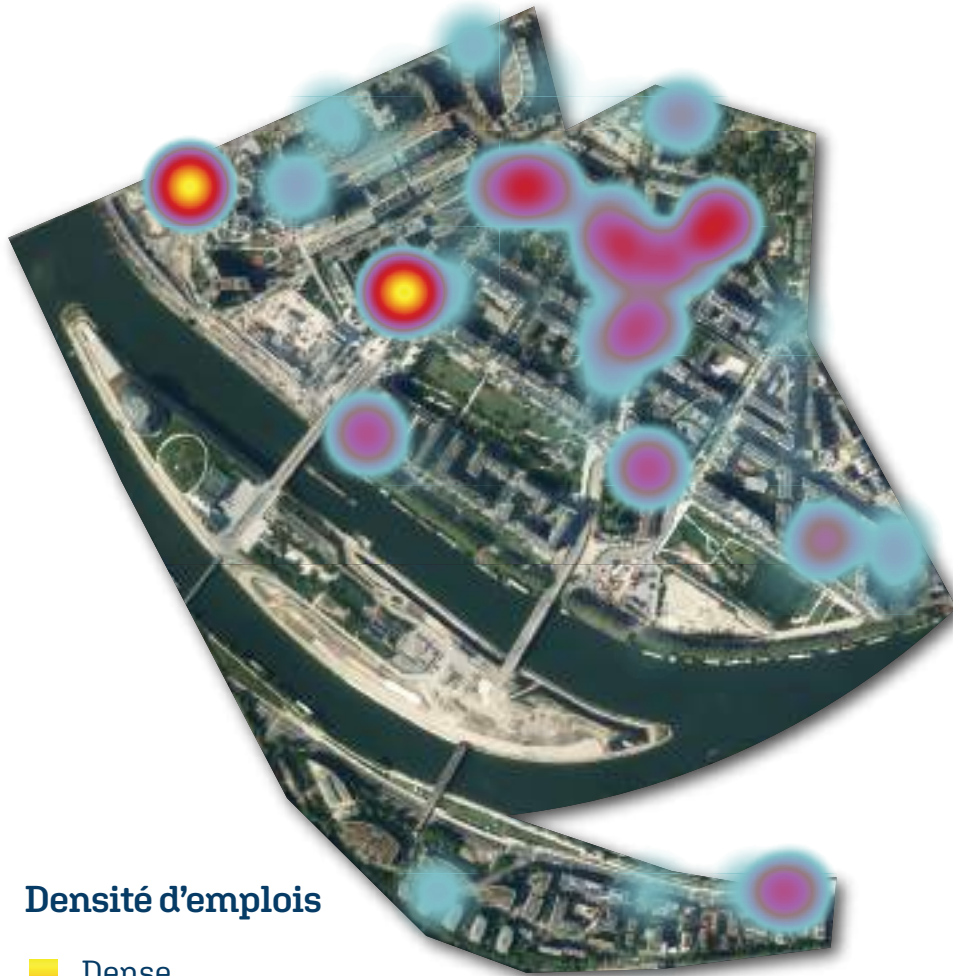


450 m

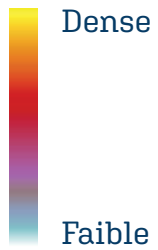


Boulogne-Billancourt - Le Trapèze

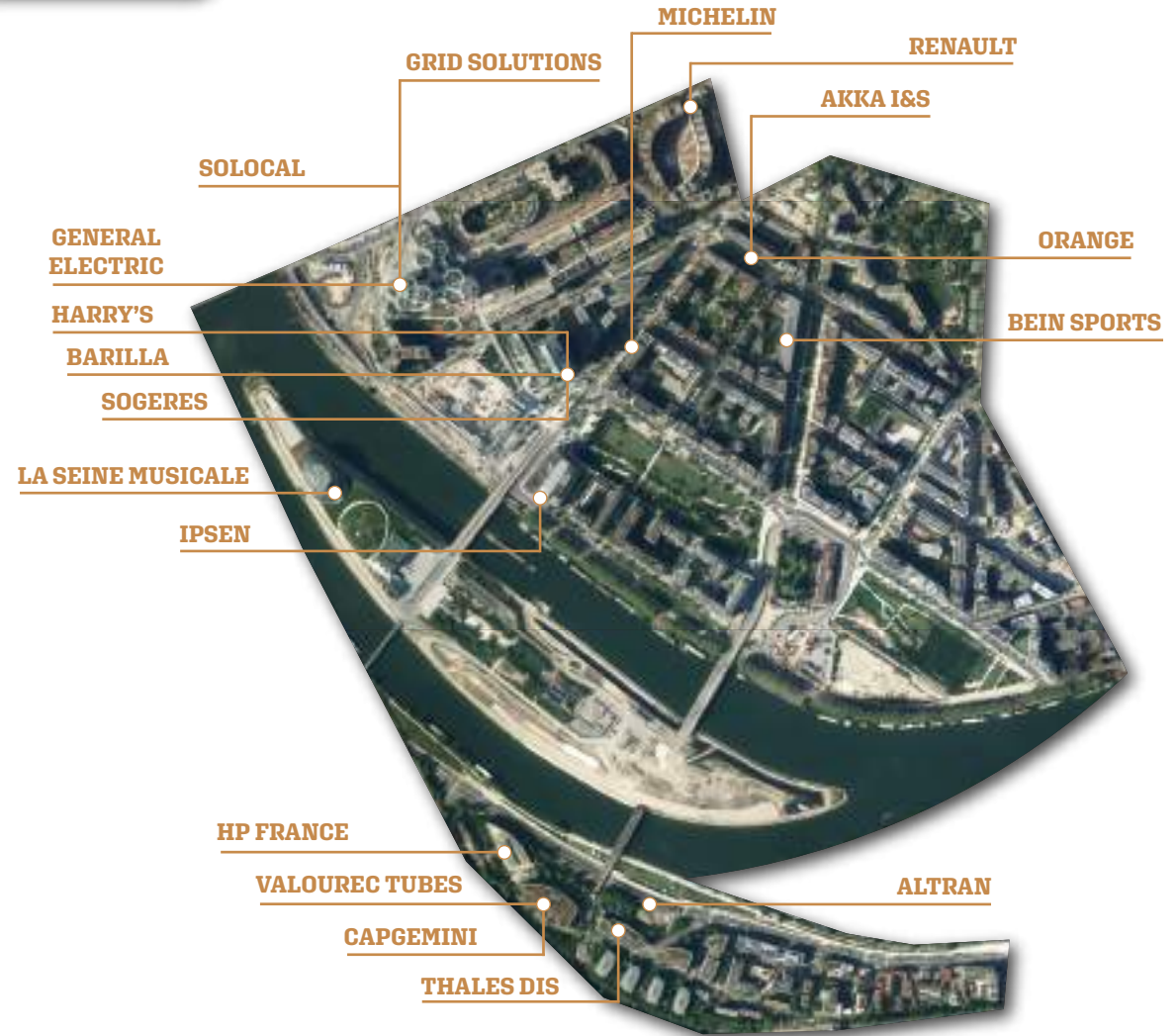
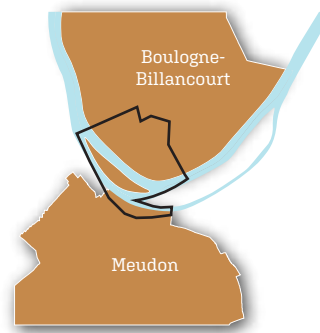
Zones d'Activité



Densité d'emplois

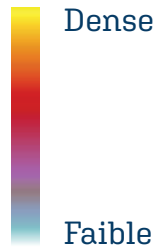


L'analyse se fonde sur les données des centres d'un carroyage de 50x50m.

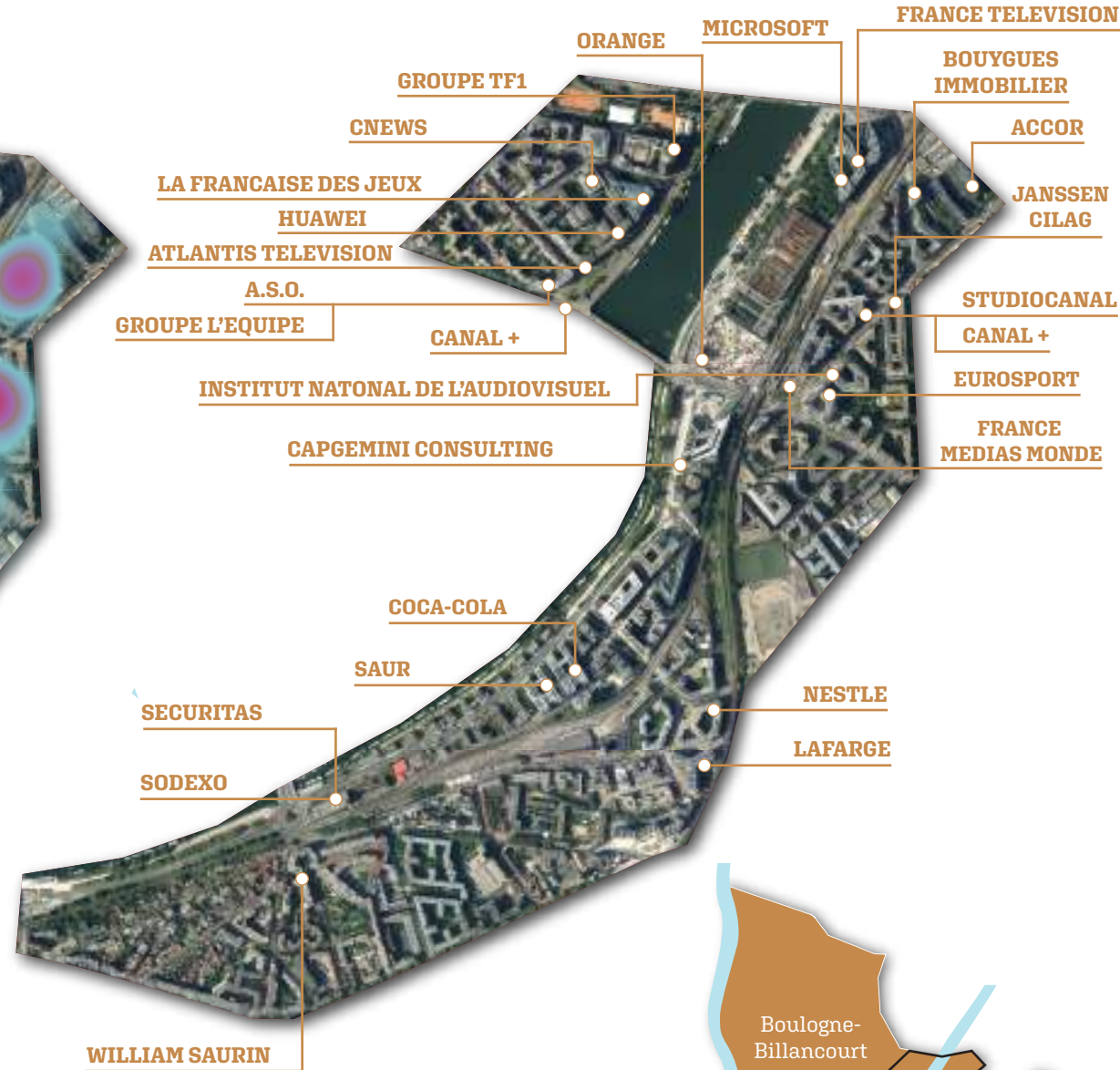
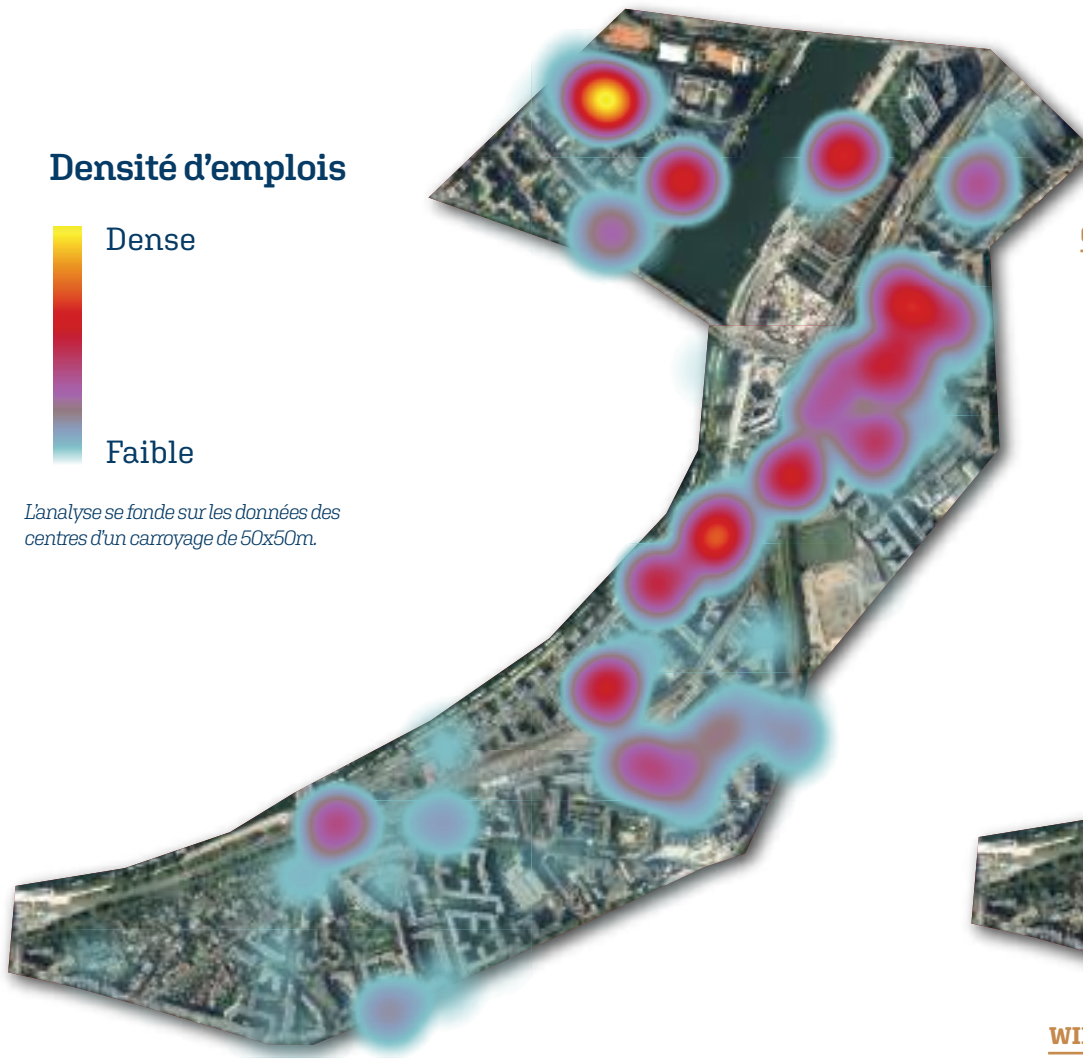


500 m

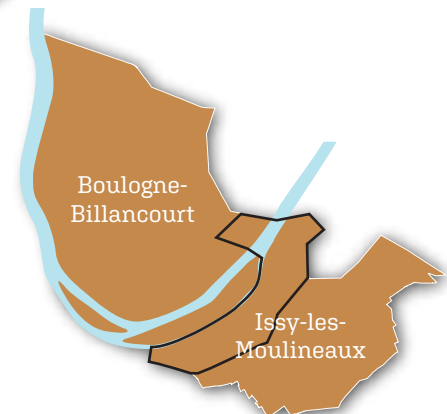
Densité d'emplois

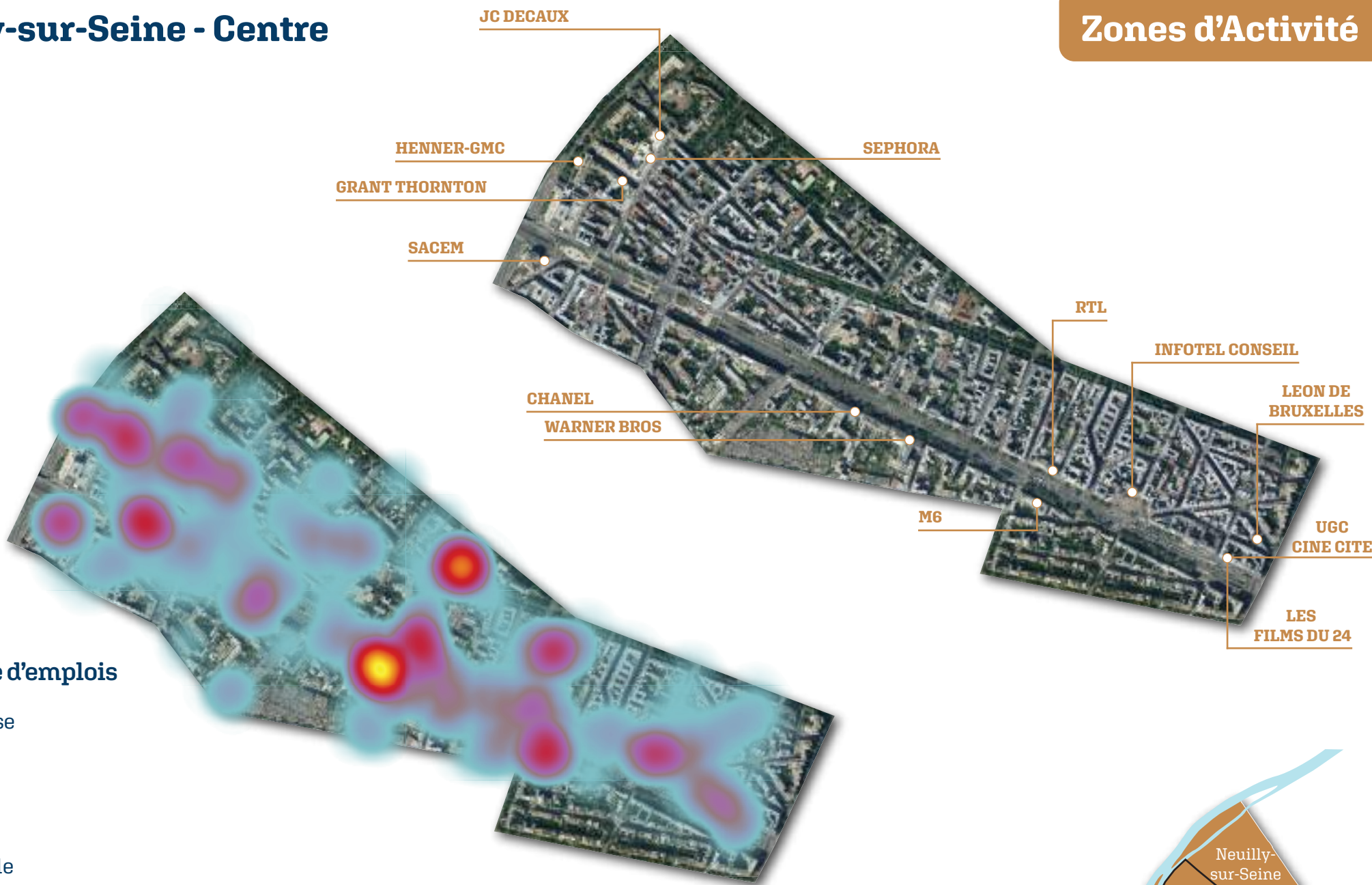


L'analyse se fonde sur les données des centres d'un carroyage de 50x50m.

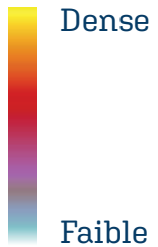


300 m





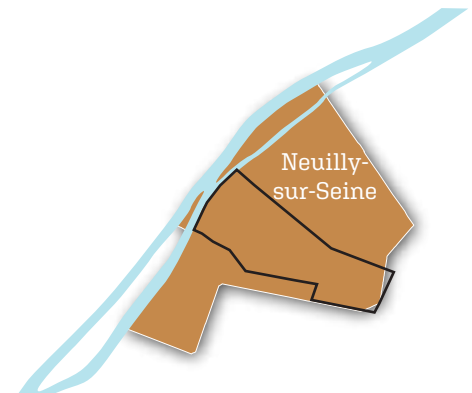
Densité d'emplois



L'analyse se fonde sur les données des centres d'un carroyage de 50x50m.

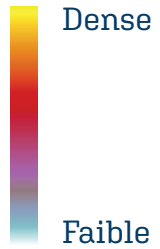


500 m

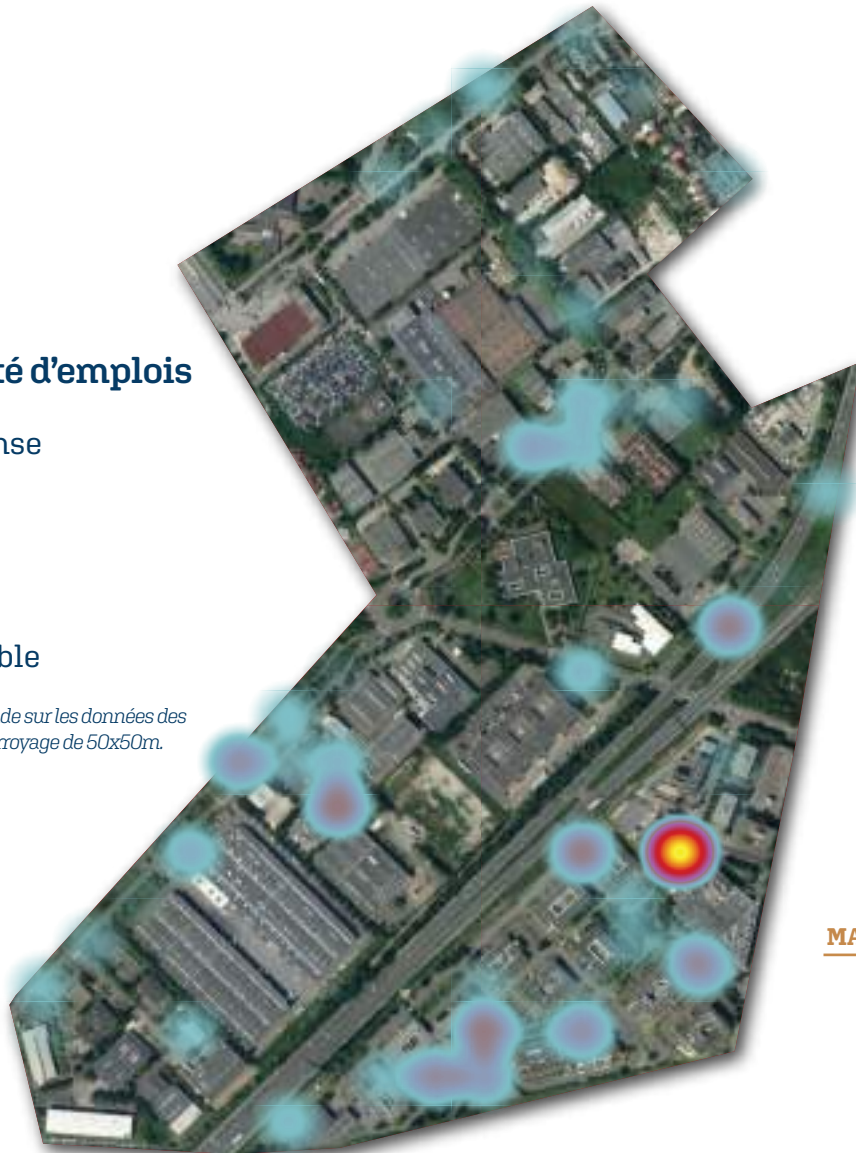




Densité d'emplois



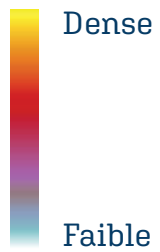
L'analyse se fonde sur les données des centres d'un carroyage de 50x50m.



100 m



Densité d'emplois



L'analyse se fonde sur les données des centres d'un carroyage de 50x50m.



1 km



CREDITS

Département des Hauts-de-Seine
Pôle Attractivité, Culture et Territoire
Direction du Développement et de la Stratégie
Service Informations Territoriales

Cartographie et maquettage
Romain COURVOISIER

Elaboration et coordination
Romain COURVOISIER
Alexandre MEDINA
Mathilde RICHET

Photographies
CD92 - Jean-Luc DOLMAIRE

Impression
Reprographie Département des Hauts-de-Seine

Septembre 2022

