

Révision du PDU

Bassins de vie et déplacements

Groupe de travail « mobilité 2020 »
Jérôme Bertrand



INSTITUT
D'AMÉNAGEMENT
ET D'URBANISME

ÎLE-DE-FRANCE



Déroulement de la présentation

1. Contexte et objectifs de l'étude

2. Un aperçu des découpages existants

A. Les découpages de pouvoir (institutionnels, organisationnels)

B. Les découpages de savoir (homogènes, polarisés)

3. Une esquisse d'une géographie régionale des bassins de vie

4. Les enseignements de ces travaux

Objectif et contexte de l'étude

Contexte :

Le terme de bassin de vie, souvent utilisé, désigne des réalités multiples. Est-ce « *un ensemble de communes parmi lequel les habitants trouvent la majorité des commerces et des services dont ils ont besoin habituellement* » ou bien « *le plus petit territoire sur lequel les habitants ont accès à la fois aux équipements et à l'emploi* ».

Mais à l'échelle de l'Île-de-France, qu'est ce qu'un bassin de vie ?

Objectif :

- Enrichir les réflexions sur la notion de bassins de vie en complément d'autres travaux menés à l'IAU Île-de-France
- Essayer d'identifier une première géographie des bassins de vie

Zonages existants

A. Les zonages de pouvoir

Ce type de découpage recouvre 3 sous-catégories de zonages :

- les **zonages institutionnels ou administratifs**, qui représentent les délimitations territoriales de l'autorité de l'Etat et les zones de compétences des collectivités territoriales.
- les **zonages d'organisation**, qui répondent à des besoins d'une administration spécifique (Ministère de la Santé, de l'Education nationale ou de la Justice)
- les **zonages d'intervention** qui révèlent la mise en oeuvre territoriale de politiques publiques, soit pour le développement ou le soutien de territoires prioritaires, soit pour planifier l'action publique ou appliquer une réglementation prescriptive sur certains territoires.

Exemples : Cantons, groupements à fiscalité propre, districts scolaires, tribunaux d'instance, bassins de santé, SCOT, PLD, ...

Zonages existants

B. Les zonages de savoir

Ces types de zonages peuvent être classés en 2 sous-catégories :

- d'une part, les zonages appelés **homogènes**, qui révèlent des similitudes territoriales (par exemple, les communes répondant de manière comparable à un ou plusieurs critères sont rattachées à une même zone),
- d'autre part, les zonages dits **polarisés**, qui résultent d'une analyse de la direction des flux et de l'intensité des liens convergents vers un seul point, désigné généralement comme le pôle, la centralité ou le centre.

Exemples : le découpage morphologique, les bassins d'emploi ou les bassins d'attraction d'équipements (lycées, hôpitaux, ...).

Esquisse des bassins de déplacements

Autant de bassins que de découpage : Comment agréger ces informations ?

Pour la Petite Couronne, Destination principale de 2 motifs de déplacements structurants

- Travail (données exhaustives RGP99)
- Étude dans un établissement du second degré (données exhaustives RGP99)

Pour la Grande Couronne, Destination principale de 4 motifs de déplacements structurants :

- Travail
- Étude
- Achats (polarisation des hypermarchés, inventaire communal 98)
- autres motifs (communes les plus fréquentées pour raison non professionnelle, inventaire communal 98)

Esquisse des bassins de déplacements

Désignation de la destination principale :

- Par convention, chaque motif est pondéré selon les données de l'EGT 2001 (Franciliens non parisiens se déplaçant en ÎdF, hors Paris et commune de résidence) :

« Emploi » 30 points, « Étude secondaire » 10 pts, « Hypermarché » 10 pts, « Autre motif » 30 points

- La destination qui obtient le score le plus élevé est retenue

- En cas d'égalité, la destination pour motif « Emploi » prime sur les autres

Constitution des zones regroupant au moins 3 communes

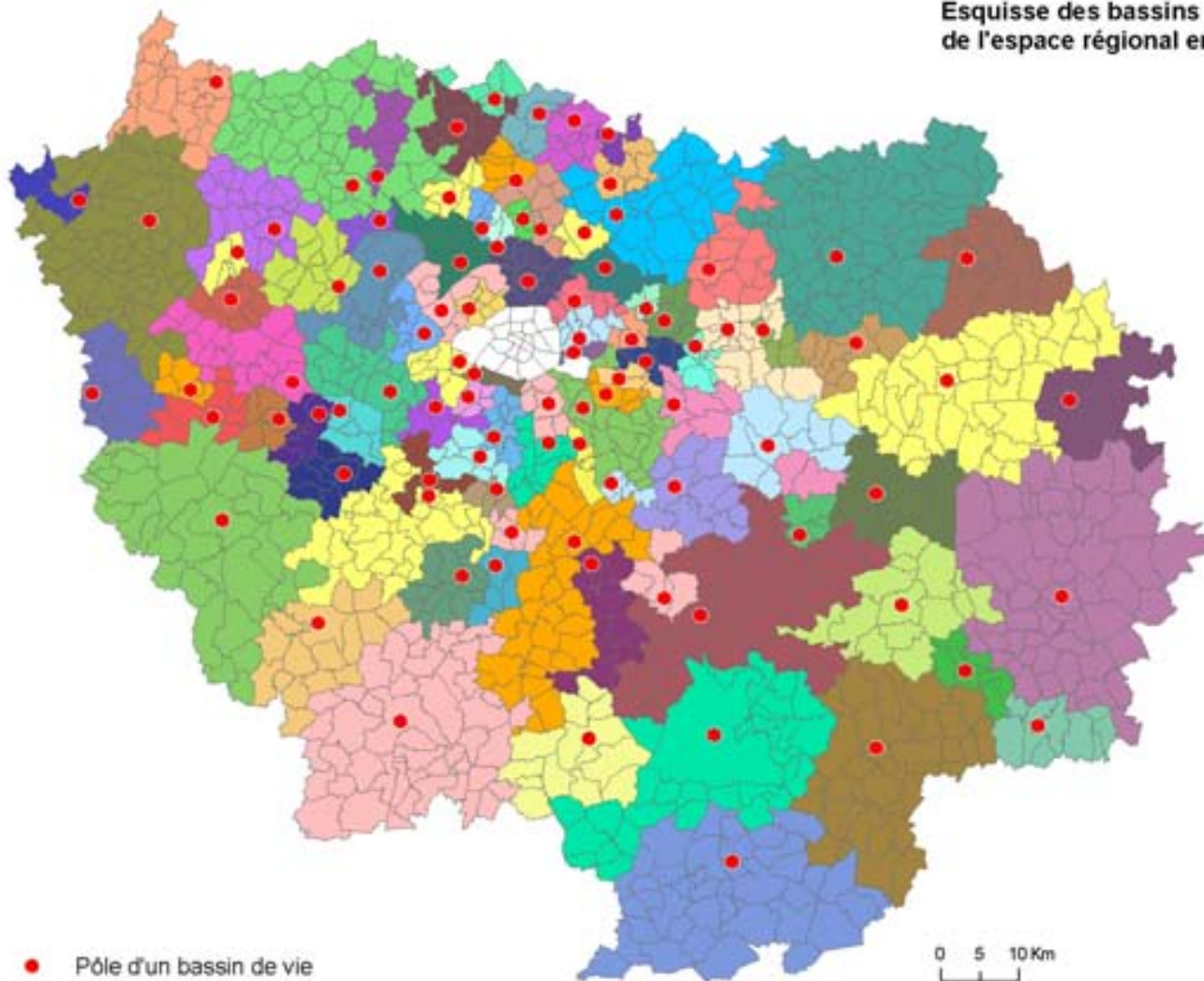
Esquisse des bassins de déplacements

Ce travail exploratoire a permis d'établir un zonage en bassins de vie qui comporte 95 zones couvrant en moyenne 13 communes :

- 74 zones dont la commune centre est située en grande couronne et polarise en moyenne 15 communes (11 communes dans le Val d'Oise et 20 communes en Seine-et-Marne) ;
- 21 zones en petite couronne, composée en moyenne de 7 communes.

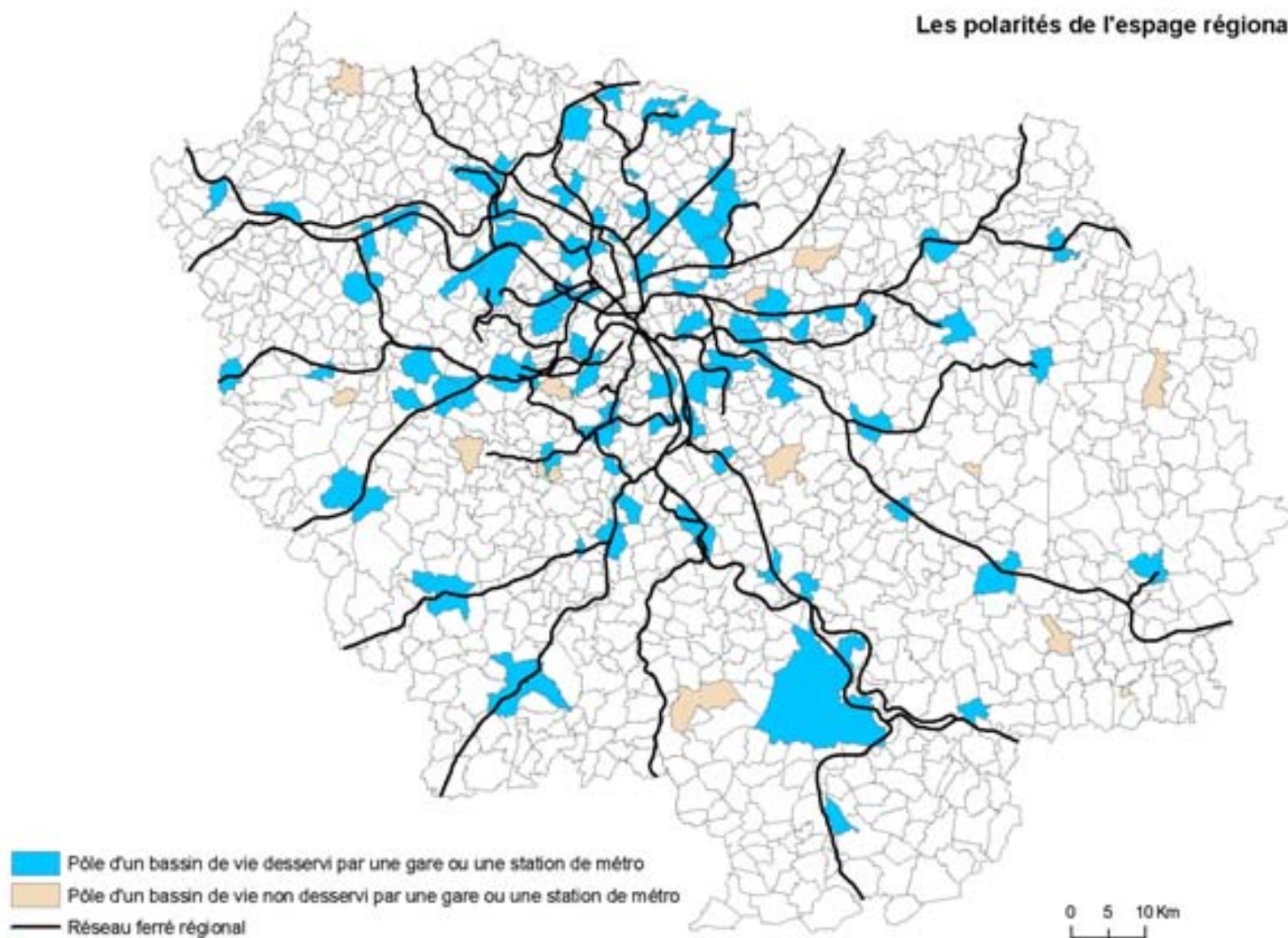
Esquisse des bassins de déplacements

Esquisse des bassins de vie
de l'espace régional en 1999



Esquisse des bassins de déplacements

Les polarités de l'espace régional



Principaux enseignements

Multiplicité des territoires de vie

Un bassin de vie peut prendre de multiples formes selon le(s) critère(s) choisi(s) : *Les «bassins de vie» s'expriment au pluriel car la vie de chaque individu se manifeste sur des territoires multiples.*

Néanmoins, **il est généralement possible d'identifier** un même ensemble de communes polarisées autour d'un même centre urbain, soit **des espaces monopolarisés**.

Les **bassins de vie sont davantage marqués en grande couronne** (surtout dans l'Est Seine-et-Marnais ou le Sud Essonnien), des espaces moins sensibles aux attractions de l'agglomération centrale, **peut-être plus autonomes**.

Le cœur de l'agglomération offre un tel choix d'équipements ou de possibilités d'emplois que, de fait, cet espace **est multipolarisé**.

Principaux enseignements

Élargissement des aires de polarisation en périphérie

Quelle que soit la thématique observée, le nombre de communes polarisées autour d'un même centre est sensiblement plus élevé en périphérie. **Dans les zones de faible densité**, où l'espace-temps s'agrandit grâce à l'usage de l'automobile, **les aires d'attraction sont encore plus étendues.**

Au sein de ces larges espaces polarisés, il est possible de constater des bassins de vie de proximité composés d'un centre urbain secondaire répondant aux besoins quotidiens

Effets de multipolarisation dans certains secteurs

Outre l'espace central densément aggloméré et multipolarisé, certaines parties du territoire régional, sont sujettes à des phénomènes de multipolarisation du fait de la présence de plusieurs centres urbains d'importance similaire.

Plus d'informations

L'étude « Bassins de vie et déplacements » est disponible en téléchargement sur le site de l'IAU îdF :

<http://www.iau-idf.fr/nos-etudes/detail-dune-etude/etude/bassins-de-vie-et-deplacements.html>

