

[Accueil](#)
[Commune](#)
[Stations](#)
[Flux](#)
[Régulation](#)
[Remplissage](#)


### Principaux chiffres du service

Nombre de courses	Nombre de courses en moyenne par jour	% de courses en VAE	Nombre d'abonnés*	Nombre d'utilisateurs uniques**	Nombre de stations mises en service	Nombre de vélos disponibles***	% de VAE
5 109 100	170 303	54,9	455 913	350 109	1 488	19 360	39,4

\*Titulaires d'un abonnement V-Libre, V-Plus ou V-Max en cours de validité à la fin du mois

\*\*Personnes distinctes ayant utilisé le service (pass courte durée ou abonnement longue durée)

\*\*\*Vélos disponibles à 12h en moyenne par jour

[Accueil](#)
[Commune](#)
[Stations](#)
[Flux](#)
[Régulation](#)
[Remplissage](#)

### Abonnements

Tableau présentant le nombre de personnes ayant un abonnement valide à la fin du mois

Abonnement	Nombre d'abonnés de l'arrondissement*	% de la population de plus de 15 ans de l'arrondissement**	Moyenne sur l'ensemble du territoire desservi	Moyenne à Paris	Moyenne hors Paris
V-Libre	676	3,6	1,6	2,2	1,1
V-Plus	1114	6,0	1,9	3,4	0,8
V-Max	1173	6,3	2,8	4,5	1,5
<b>Total</b>	<b>2963</b>	<b>15,9</b>	<b>6,3</b>	<b>10,1</b>	<b>3,4</b>

\*Sur la base des abonnés ayant déclaré leur code postal lors de leur souscription

\*\*Population éligible au service Velib'

### Usagers uniques

Nombre d'usagers uniques sur l'arrondissement	Moyenne sur l'ensemble du territoire desservi	Moyenne par arrondissement de Paris	Moyenne par commune hors Paris
56 050	21 579	73 410	5 125

Accueil

Commune

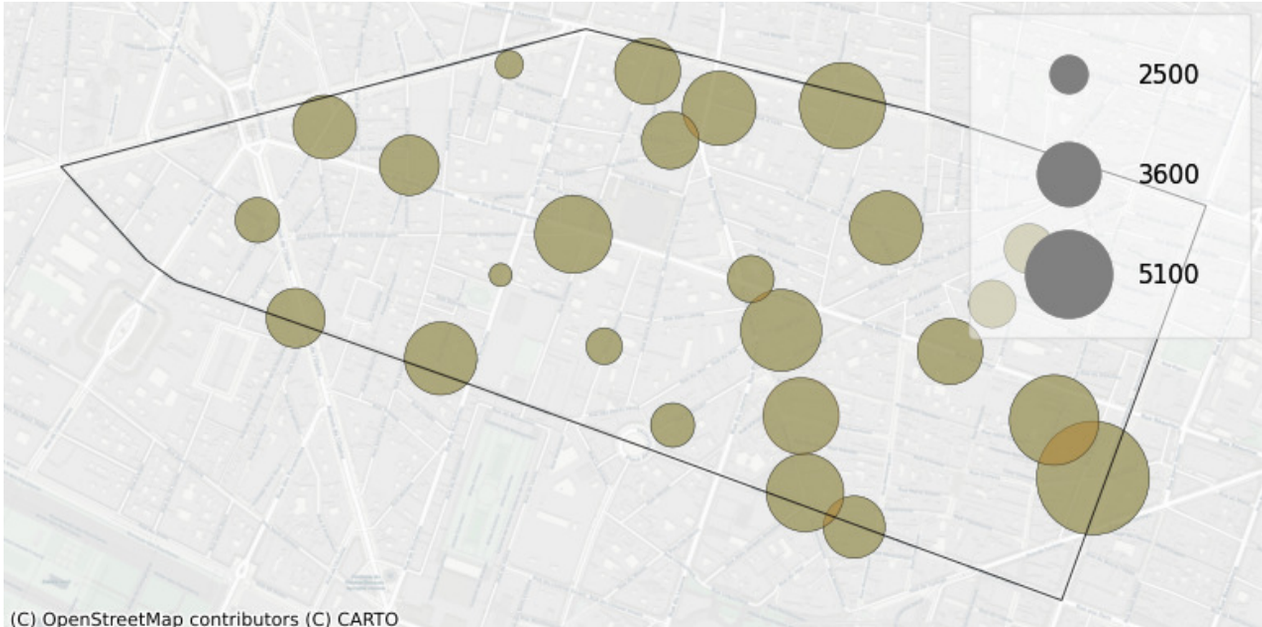
Stations

Flux

Régulation

Remplissage

## Nombre de départs et d'arrivées par station



Plus de départs que d'arrivées



Plus d'arrivées que de départs



Arrivées et départs équilibrés

[Accueil](#)
[Commune](#)
[Stations](#)
[Flux](#)
[Régulation](#)
[Remplissage](#)

### Classement des 10 stations les plus actives (en fonction du nombre de départs)

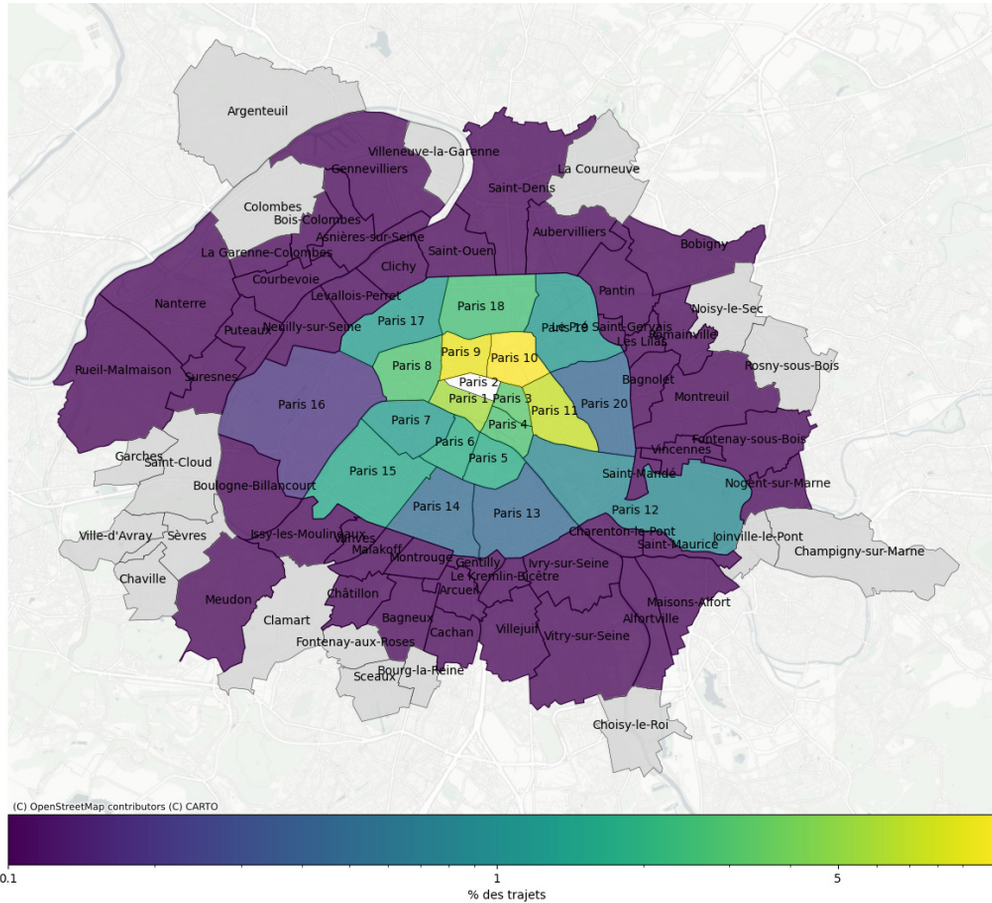
N°	Nom de la station	Code	Départs	% de départs depuis l'arrondissement
1er	Greneta - Sebastopol	2001	7 393	7,8
2e	Saint-Denis - Réaumur	2003	5 364	5,7
3e	Saint-Fiacre - Poissonière	2022	5 077	5,4
4e	Cléry - Montmartre	2021	4 754	5,0
5e	Montmartre - Etienne Marcel	2005	4 500	4,8
6e	Filles Saint-Thomas - Place de la Bourse	2009	4 489	4,7
7e	Bachumont - Montmartre	2101	4 347	4,6
8e	Uzès - Montmartre	2010	4 255	4,5
9e	Jeûneurs - Mulhouse	2110	4 198	4,4
10e	Chabanais - Petits Champs	2111	4 157	4,4
	<b>Total de l'arrondissement</b>		<b>94 563</b>	<b>100,0</b>

### Statistiques moyennes de référence sur les stations

Territoire	Nombre de stations par commune	Nombre de bornes par commune	Nombre de bornes par station	Nombre de départs par station
Arrondissement	25	738	29,5	3783
Ensemble du réseau	17	551	31,7	3534
Paris	49	1605	32,8	4164
Ensemble du réseau hors Paris	7	217	29,3	2214

[Accueil](#)
[Commune](#)
[Stations](#)
[Flux](#)
[Régulation](#)
[Remplissage](#)

## Répartition des destinations



\*Une commune grise a reçu moins de 1% des trajets.

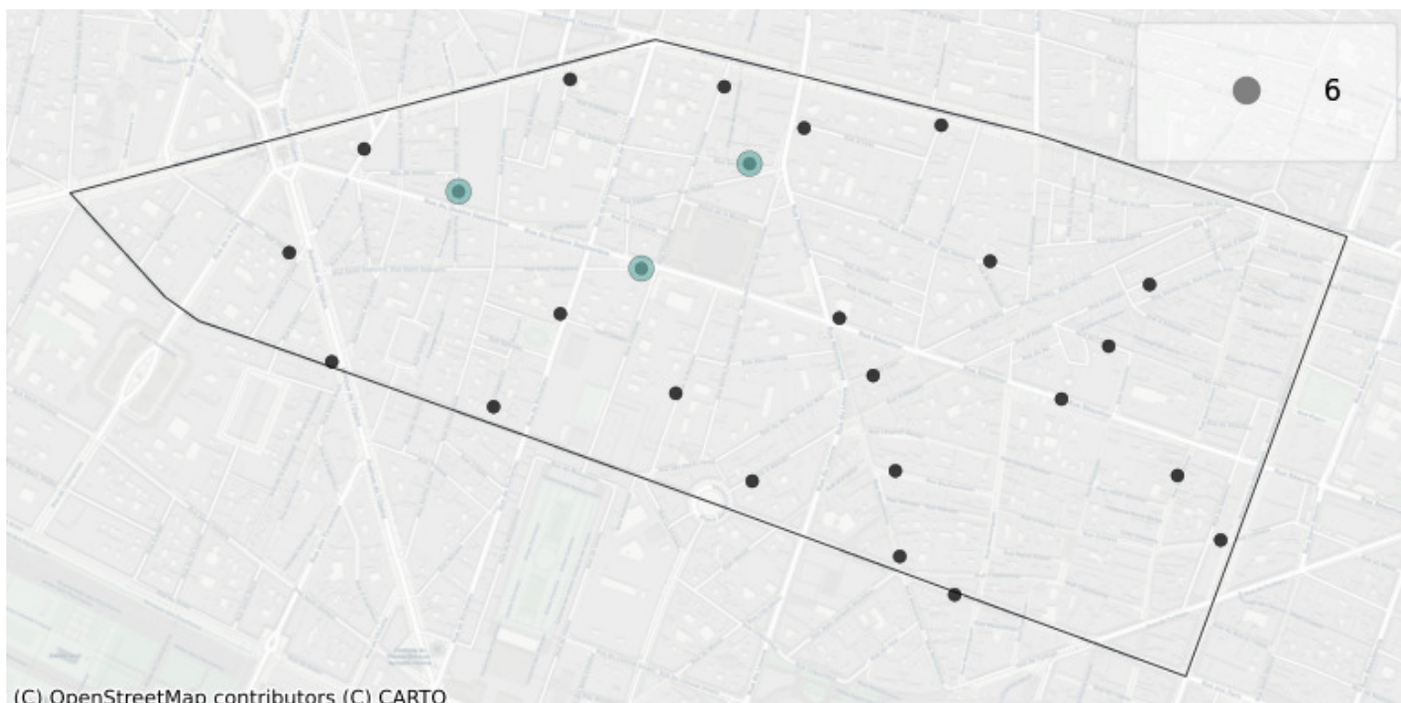
## Répartition des destinations et des types de vélos utilisés

Destination	% VAE	% VM	TOTAL	% des trajets
Arrondissement	38,0	62,0	8 917	9,5
Autres arrondissements	48,7	51,3	80 909	85,8
Hors Paris	73,1	26,9	4 513	4,8
<b>Total</b>	<b>48,8</b>	<b>51,2</b>	<b>94 339</b>	<b>100,0</b>

[Accueil](#)
[Commune](#)
[Stations](#)
[Flux](#)
[Régulation](#)
[Remplissage](#)

Cette carte représente en **turquoise les stations à tendance vide** et en **marron les stations à tendance pleine**. Une station est considérée comme vide (respectivement pleine) pendant une journée si son taux de remplissage est inférieur à 22% (respectivement supérieur à 66%) tout au long de la journée. La taille des cercles respresente le nombre de jours dans le mois où la station est considérée vide ou pleine. Seules les stations ayant été vides ou pleines pendant au moins 6 jours dans le mois sont représentées.

### Nombre de jours où chaque station a été pleine ou vide



(C) OpenStreetMap contributors (C) CARTO

### Régulation réalisée par l'opérateur de Velib

Type de régulation	Nombre	Moyenne par station de l'arrondissement	Moyenne par station sur l'ensemble du réseau
Vélos retirés*	23	0,9	8,2
Vélos déposés**	11	0,4	21,4
Vélos déplacés***	3	0,1	1,2
<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>1,4</b>	<b>22,6</b>

\*Vélos retirés de la commune pour être déposés dans une autre

\*\*Vélos déposés dans la commune depuis l'atelier ou une autre commune

\*\*\*Vélos déplacés entre deux stations de la commune

Accueil

Commune

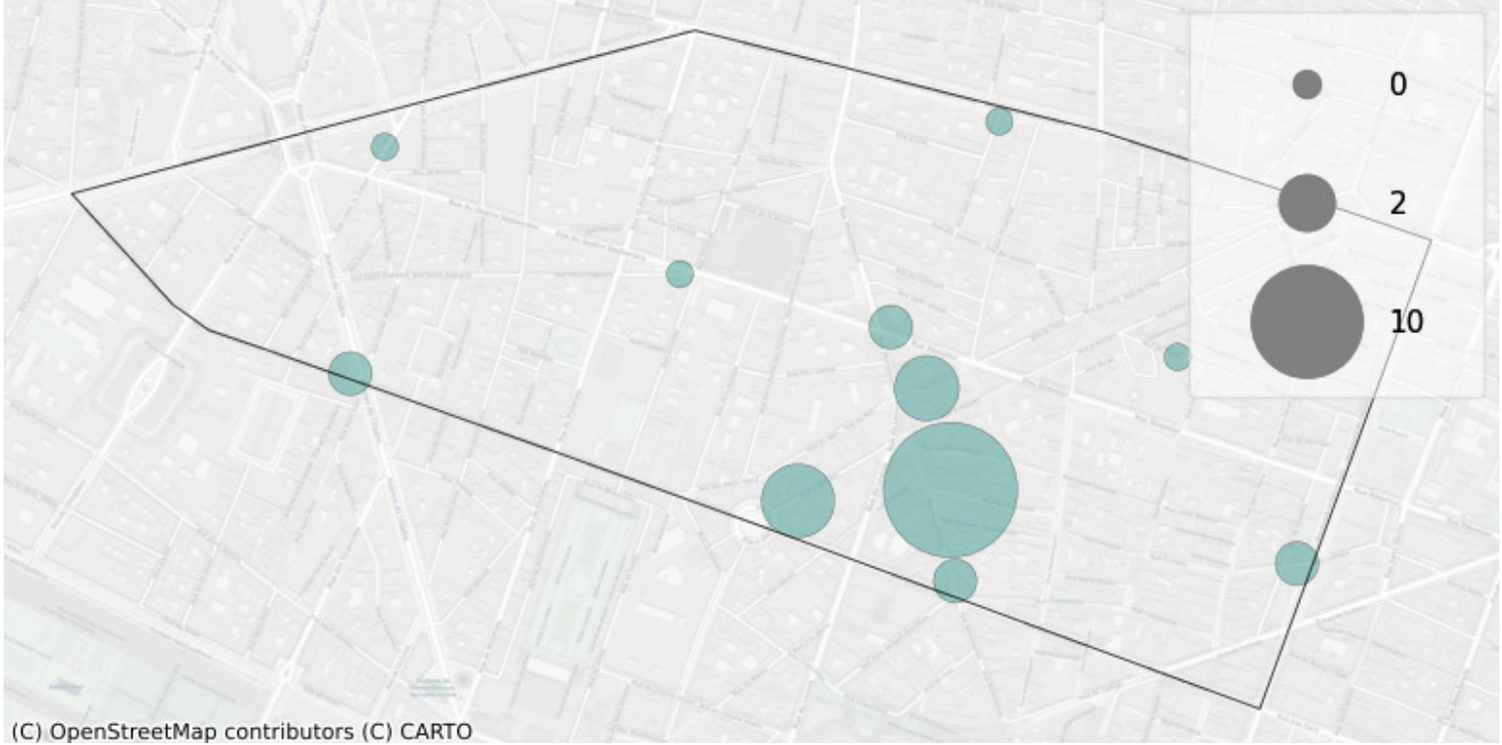
Stations

Flux

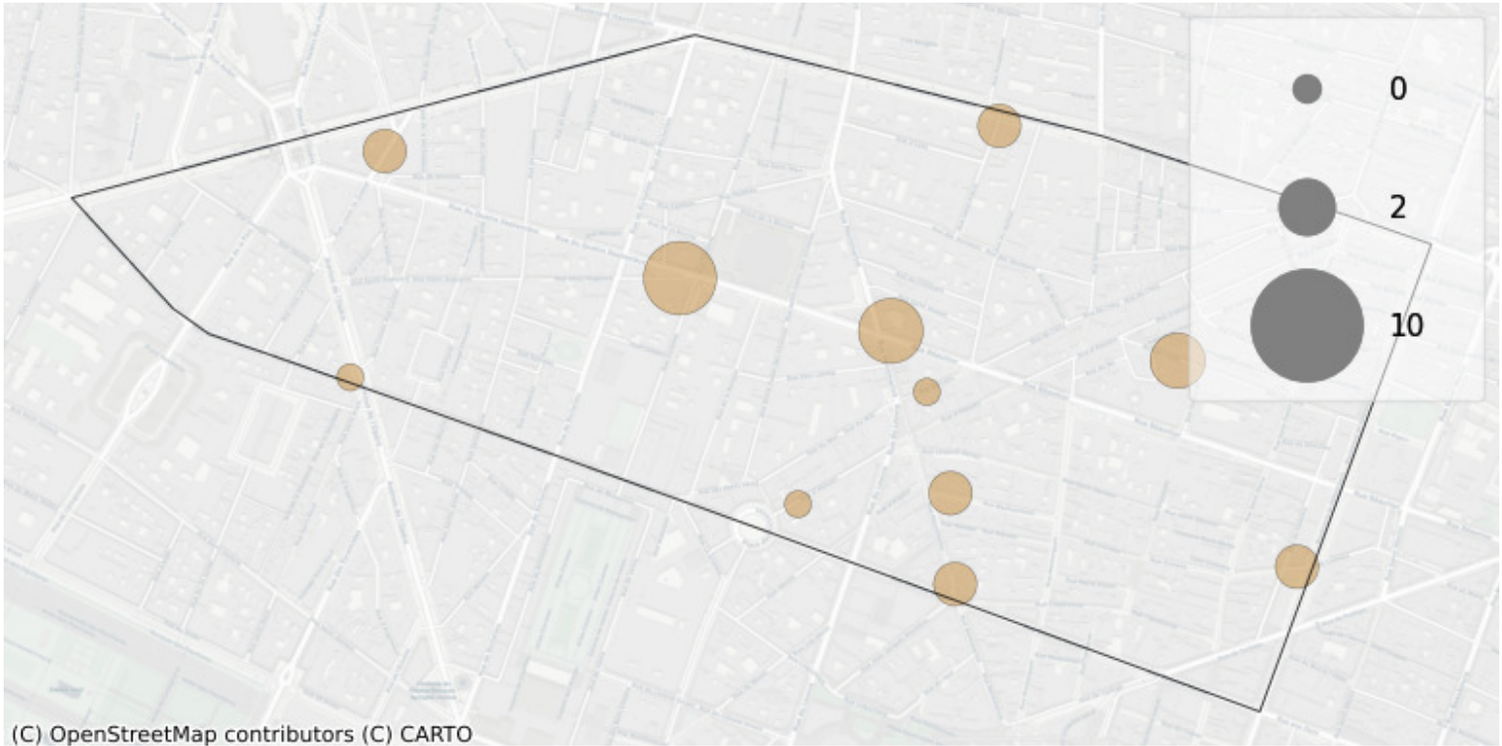
Régulation

Remplissage

## Nombre de vélos retirés par l'opérateur de Velib



## Nombre de vélos déposés par l'opérateur de Velib



Accueil

Commune

Stations

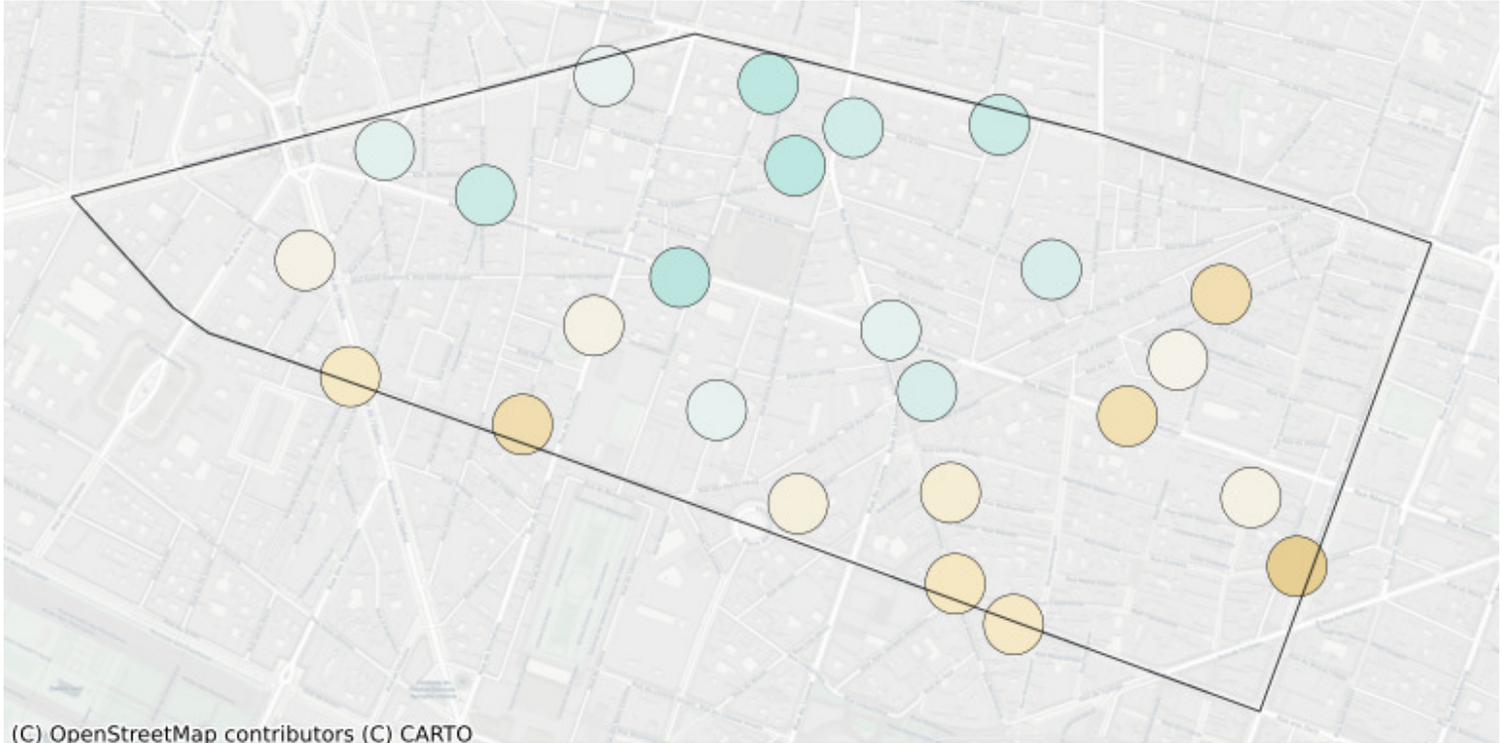
Flux

Régulation

Remplissage

Les prochaines cartes présentent le niveau moyen de remplissage de chaque station. **Le taux de remplissage à l'échelle du réseau est représenté en blanc.** Plus la station a été **pleine** (respectivement **vide**), plus elle apparaîtra en marron (respectivement turquoise)

### Pourcentage de remplissage



(C) OpenStreetMap contributors (C) CARTO

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70%

Accueil

Commune

Stations

Flux

Régulation

Remplissage

## Pourcentage de remplissage en VM



## Pourcentage de remplissage en VAE



Accueil

Commune

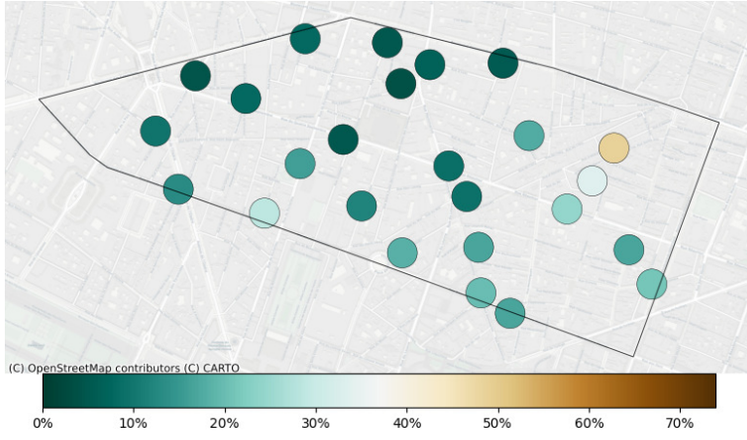
Stations

Flux

Régulation

Remplissage

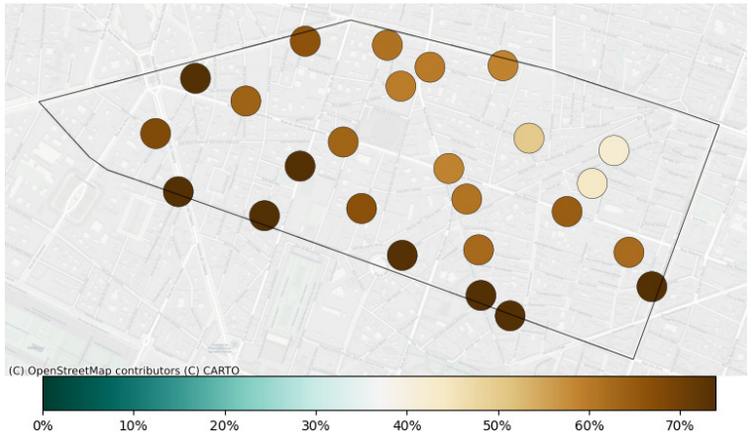
### Pourcentage de remplissage à 5h



### Pourcentage de remplissage à 11h



### Pourcentage de remplissage à 16h



### Pourcentage de remplissage à 20h

