

Paris 8

Le 8^{ème} arrondissement de Paris, c'est ...

Une population de **36 222* habitant.e.s** en 2018

Une superficie de **3,88 km²**

Une densité de **9 336 hab.km²**
3,6 % de logements sociaux SRU

Synthèse

2018-2020

* Source : INSEE

Tout Paris

54 292 logements sociaux financés pour rénovation depuis 2009
dont **3 740** en 2020

27 TWh d'énergie totale consommée* sur le territoire
- **7 %** par rapport à 2018

* Bilan énergétique des concessionnaires 2020

1 081 km d'itinéraires cyclables
50 km livrés en 2020

451 parcs et jardins
1 091 îlots de fraîcheurs
2020

Bilan mi-parcours Plan Climat

BÂTIMENTS

RESIDENTIEL

101 logements sociaux concernés par la rénovation énergétique depuis 2009
2020

7 copropriétés inscrites sur Coachcopro, soit **123** logements
2020

EQUIPEMENT PUBLIC

9 GWh d'énergie consommée par les **57** équipements publics
2020

Facture **1,05M€** en 2020

0 m² de panneaux photovoltaïques sur équipements publics
2020

3 écoles sous Contrats de Performance Energétique (CPE)
2020

TERTIAIRE

20 164 locaux d'activités dont **3 938** commerces et **819** bureaux de plus de 1000m²
2020

ÉNERGIE

1,48 TWh d'énergie consommée* par l'arrondissement
- **15 %** par rapport à 2018
2020

209 331 MWh de production locale EnR² dans le 8^{ème}
~ **11 %** du territoire
2020

ALIMENTATION

20 % d'alimentation durable dans les caisses des écoles
33% en 2021
2020

4 points de vente en alimentation durable*
- **2** depuis 2018
2022

300 m² de surface en agriculture urbaine (**1** site Parisculteurs)
2020

* Source : APUR Bdcom

MOBILITÉ

38,9 km d'itinéraires cyclables* dont **28,4 km** de pistes et bandes
4% des itinéraires cyclables de Paris
2020

9,3 km d'aires piétonnes
2021

86 bornes de recharges électriques
+ 7 livrées depuis 2018
2020

* Pistes et bandes cyclables, aires piétonnes, contre sens-cyclables et voies de bus.

DECHETS & ECONOMIE CIRCULAIRE

1 248 kg/an de déchets ménagers par habitant.e
- **2 %** par rapport à 2018
2019

Collecte emballages : **52 kg/hab**

Collecte verre : **70 kg/hab**

5 composteurs collectifs en pieds d'immeubles
0 station TriLib'
2020

17 commerces engagés dans le programme « Ici je choisis l'eau de Paris »
2020

ADAPTATION

11 jardins, parcs et promenades soit **25** hectares
+0,4 ha depuis 2018
2020

7 174 arbres
2020

32 îlots de fraîcheur dont **21** en équipement public et **11** en espaces verts
2020

33 fontaines à boire
2020

MOBILISATION

2 associations environnementales sur **260** au total
2021

7 conseils de quartier
1 conseil local du Handicap
1 conseil local de santé mentale
2021

2 projets climat lauréats au Budget Participatif
20% des projets lauréats
2018-2021*

650 000€ dédiés aux projets climat, soit **73 %** du coût total des projets lauréats dans le 8^{ème}

* La période 2018-2021 exclue l'année 2020.

Une population de
36 222* habitant.e.s
en 2018

Une superficie de
3,88 km²

Une densité de
9 336 hab.km²
3,6 % de logements sociaux SRU

* Source : INSEE

27 TWh
d'énergie totale
consommée* sur
le territoire

2020

- 7 %
par rapport
à 2018

*Bilan énergétique des concessionnaires 2020

Environ 2 TWh
de production
totale d'Energie
Renouvelable
(EnR²) par an

2019

Etude EnR² à Paris
(Sustainable Metrics et B&L
Evolution, 2019)

**Bilan
mi-parcours
Plan Climat**

Consommations énergétiques à l'arrondissement

1,48 TWh
d'énergie
consommée* par
l'arrondissement
2020

- 15 %
par rapport
à 2018

Energie	Conso 2020	Variation 2018 - 2020
Electricité	810,7 GWh	- 18,5 %
Gaz	449,4 GWh	- 10,2 %
Réseau de Chaleur	217 GWh	- 9,6 %

* Hors réseau de froid urbain, bois/gpl et fioul, ces données ne sont pas disponibles pour le moment à l'échelle de l'arrondissement.

Energies renouvelables produites localement

209 331 MWh
de production
locale EnR² dans
le 8^{ème}
2020

~ 11 %
du territoire

- ▶ Chaleur **451 MWh** ——— Géothermie, solaire thermique, Solaire thermique
- ▶ Electricité **98 MWh** ——— Solaire photovoltaïque
- ▶ Froid **209 382 MWh** ——— Géothermie, hydrothermie

	TERTIAIRE	
	Energie	Quantité
Froid	Hydrothermie	208 898 308 kWh
	Géothermie	345 513 kWh
Electricité	Solaire photovoltaïque	98 119 kWh
	Solaire thermique	58 725 kWh
Chaleur	Géothermie	125 714 kWh
	Solaire thermique	175 427 kWh
RESIDENTIEL	Froid	Géothermie 138 205 kWh
	Chaleur	Géothermie 91 429 kWh

Une population de
36 222* habitant.e.s
en 2018

Une superficie de
3,88 km²

Une densité de
9 336 hab.km²
3,6 % de logements sociaux SRU

* Source : INSEE

Tout Paris

54 292
logements sociaux financés pour rénovation depuis 2009
dont **3 740** en 2020

32 859
logements privés accompagnés depuis 2016
9 729 rénovations votées en 2020

4 856 bâtiments
29 092 logements dont **667** logements sociaux

RESIDENTIEL

Rénovation énergétique

7 copropriétés inscrites sur Coachcopro, soit **123** logements

2020

53 copropriétés encore chauffées au fioul soit **1 305** logements*

2022

* Source : Etude « Copropriétés fioul en MGP » (2022)

0 logements Eco-rénovons Paris 1 depuis 2016

2021

101 logements sociaux concernés par la rénovation énergétique depuis 2009

2020

▶ En préparation : **18** logements
Livrés : **83** logements

▶ **51 %** de gain énergétique après travaux
-64 % d'émission CO₂ après travaux
513 €/logement/an d'économie

Bailleurs Sociaux - Liste des adresses financées depuis 2011

Année	Stade	Bailleur	Adresses	Nombre de logements
01 2011	Livrée	RIVP	2 RUE DE FLORENCE	19
02 2013	Livrée	RIVP	3 RUE BEAUCOUR	64
03 2016	Financé, chantier à lancer	RIVP	27 RUE D ANJOU	18

Une population de **36 222* habitant.e.s** en 2018

Une superficie de **3,88 km²**

Une densité de **9 336 hab.km²**
3,6 % de logements sociaux SRU

* Source : INSEE

Tout Paris

451 parcs et jardins

2020

1091 îlots de fraîcheurs

2020

74 cours oasis

2021

Bilan mi-parcours Plan Climat

VEGETALISATION

11 jardins, parcs et promenades soit **25** hectares

2020

+1,6% depuis 2018

1 jardin partagé, solidaire et pédagogique

2020

7 174 arbres

2020

26 permis de végétaliser

2020

VAGUES DE CHALEUR

115 personnes inscrites au fichier Reflex

2020

32 îlots de fraîcheur

2020

▶ **21** îlots de fraîcheur équipements publics

▶ **11** îlots de fraîcheur espaces verts



Jean-Pierre Viguié / Ville de Paris

2 cours oasis créées depuis 2018

2020

EAU

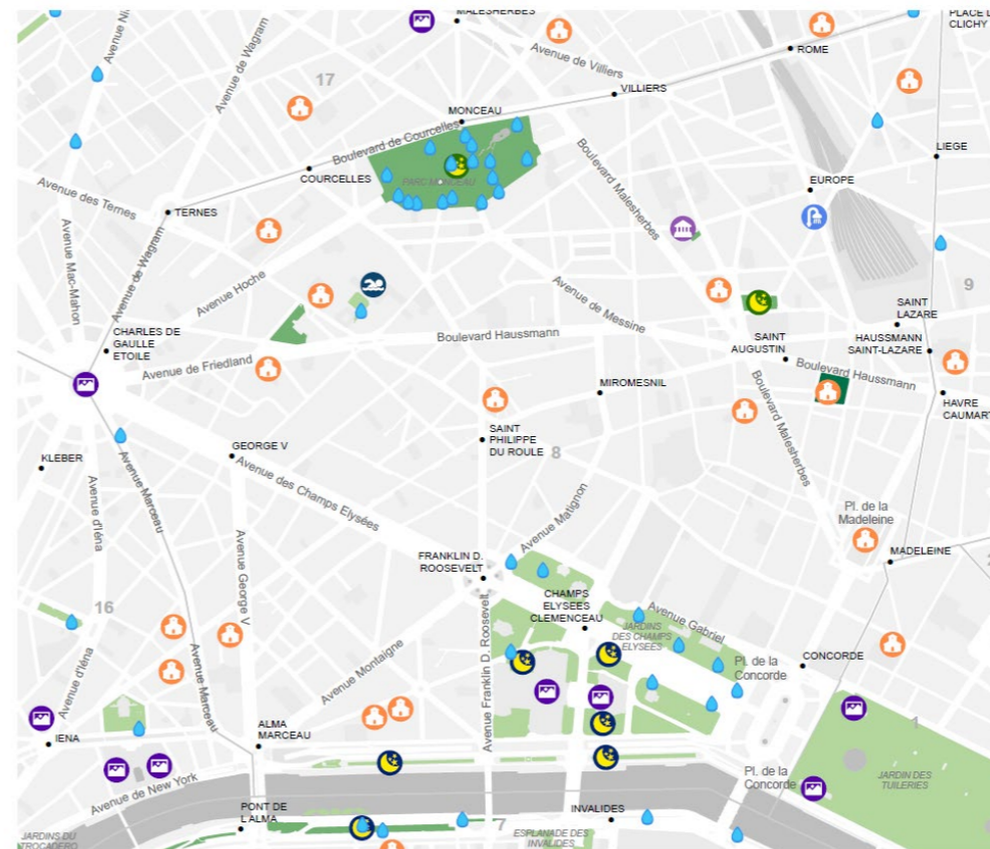
33 fontaines à boire

2020



Clément Dorval / Ville de Paris

CARTOGRAPHIE DES ÎLOTS DE FRAÎCHEUR DANS LE 8^{ème}



Espaces verts

- Part végétation haute
- Très exposé au soleil donc plutôt chaud (moins de 25% de végétation haute)
 - Partiellement ombragé donc modérément frais (de 25 à 50% de végétation haute)
 - Très ombragé donc frais (plus de 50% de végétation haute)

- Espaces verts ouverts la nuit
- Espaces verts ouverts la nuit en cas d'activation du niveau 3 du plan canicule
- Fontaines à boire

Equipements / Activités

- Piscine
- Bains-douches
- Musée
- Lieux de culte
- Mairie d'arrondissement

160 mètres

Source et publication : Ville de Paris, Juin 2020