



Les INFRASTRUCTURES



sujet de campagne
enjeu de mandat

Les communes de

LA SEINE-ET-MARNE

1 421 735
habitants en 2019

Source INSEE



+6 097
habitants/an d'ici 2050

Source INSEE

266 972
Seine-et-marnais quittent
quotidiennement
le département
pour aller travailler

Source INSEE

Un territoire vaste aux enjeux multiples

267 000 Seine-et-marnais quittent quotidiennement le département pour aller travailler notamment dans le périmètre de Paris et sa petite couronne.

En sens inverse, environ 100 000 personnes viennent quotidiennement travailler en Seine-et-Marne, essentiellement vers la plateforme de Roissy, le secteur de Marne-la-Vallée et autour de Melun. La Seine-et-Marne, premier département résidentiel de métropole se distingue ainsi par un besoin fort de mobilité.

L'enjeu du développement durable est un sujet majeur pour le département. Cela passe par la gestion de l'eau : en effet, la Seine-et-Marne concentre la moitié des stations d'épuration de la région. Les pertes en eau potable y sont limitées (10,7% contre 19,7% pour l'ensemble de la France). De plus, l'espace disponible sur le territoire en fait le département d'accueil de plus des 2/3 des déchets inertes franciliens.

En matière d'infrastructures numériques, si le taux de raccordement en fibre optique est au-dessus de la moyenne française, un peu plus de 40% des logements et locaux du département restent à raccorder.

507
communes dans le
département

Source INSEE

15
communautés de
communes
33 % de la population
départementale

Source INSEE

9
communautés
d'agglomération
67 % de la population
départementale

Source INSEE

LES TRAVAUX PUBLICS DANS LA RÉGION ÎLE-DE-FRANCE

59 020
salariés

762
établissements

8 117 M€
chiffre d'affaires

3 034 M€
investissement
des collectivités territoriales

1 800
jeunes en
formation



Les communes de **LA SEINE-ET-MARNE**



Réseau routier communal **UN PATRIMOINE MAL CONNU**

EN SEINE-ET-MARNE

7 646 KM

de voiries communales
& intercommunales

62 %

du réseau routier est géré
par les communes et leur
groupement

13 000 M€

Estimation de la
valeur à neuf*
du réseau routier
communal

Source : SDES

*Calcul théorique réalisé sur la base d'une moyenne France - Source : FNTP/Routes de France



Ouvrage d'art routier **UN ENJEU DE SÉCURITÉ**

EN ILE-DE-FRANCE

12 000

ouvrages d'art routiers
en région

20 %

de ponts communaux
posent des problèmes de
sécurité et de disponibilité
pour les usagers

80 %

des élus manquent de
ressources nécessaires à
leur surveillance et leur
entretien

Source : FRTP Île-de-France

Source : FNTP

Source : FNTP



Nouvelles mobilités **PRÉPARER LES DÉPLACEMENTS DE DEMAIN**

EN SEINE-ET-MARNE

697

sur 29 941 points
de recharges électriques
installés en France, le
sont dans le département

900 KM

de voiries cyclables
sur les 5 835 km
en Île-de-France

Source : GIREVE.fr

Source : Île-de-France Mobilités



Économie circulaire **ACCÉLÉRER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE**

EN SEINE-ET-MARNE

24

plateformes de gestion de
matériaux et déchets inertes
des chantiers dans le
département

76 %

taux de recyclage
national des déchets
inertes

Source : Réseau des CERC



Les communes de **LA SEINE-ET-MARNE**



Eau potable

UN RENDEMENT À PRÉSERVER, UN ENJEU DE SANTÉ PUBLIQUE

EN ILE-DE-FRANCE

37 063 KM

de réseau d'eau
potable

Source : CERC Île-de-France

170 ANS

temps nécessaire pour
renouveler l'intégralité
du linéaire

Source : SISPEA

11 %

taux de perte**
du réseau d'eau
19,7 % en France

Source : SISPEA

5 600 M€

Estimation de la
valeur à neuf*
du réseau
d'adduction

*Calcul théorique réalisé sur la base d'une moyenne France - Source : FNTP/Canalisateurs

**Ce taux régional masque des disparités territoriales, notamment entre les territoires de Paris - petite couronne et les départements de grande couronne dont les réseaux ont des rendements moindres



Assainissement

UN RÉSEAU VIEILLISSANT

EN ILE-DE-FRANCE

489

stations d'épuration

Source : SANDRE

30 %

des stations d'épuration
ont plus de 30 ans

*Calcul théorique sur la base de moyennes France - Sources : Agences de l'Eau - FNTP/Canalisateurs

4 024 M€

Estimation de la
valeur à neuf*
des stations
d'épuration

4 000 M€

Estimation de la
valeur à neuf*
du réseau
d'assainissement



Éclairage public

UNE DÉMARCHE ÉCOLOGIQUE ET ÉCONOMIQUE

EN FRANCE

30 ANS

âge moyen des
installations en France

Source : SERCE

-40 à -60 %

baisse de la facture d'électricité et des
émissions de CO₂ grâce à un éclairage
public performant



Très haut débit

UNE NÉCESSAIRE ACCÉLÉRATION DES RACCORDEMENTS

EN SEINE-ET-MARNE

57 %

de logements et locaux
professionnels raccordés
à la fibre optique

42 % en France

Source : Arcep

OBJECTIF NATIONAL :
100 % EN 2025



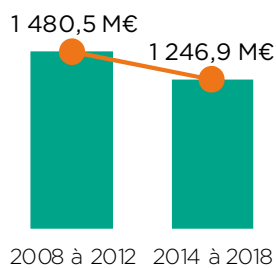
Les communes de **LA SEINE-ET-MARNE**

Dépenses de Travaux Publics

UNE BAISSÉ QUI MENACE L'ÉTAT DES INFRASTRUCTURES

EN SEINE-ET-MARNE

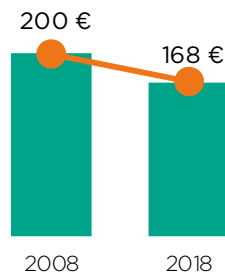
Les dépenses TP des communes et EPCI, de 2008 à 2018



En euros constants

Source : DGFIP/Réseau des CERC

Evolution des dépenses TP (communes et EPCI) par habitant de 2008 à 2018



70 %

des dépenses TP des collectivités sont réalisées par le bloc communal

-16 %

de dépenses TP sur la période récente

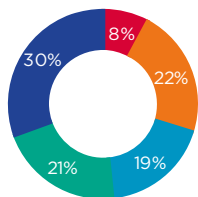
2014-2018 vs 2008-2012

Communes et EPCI

DES FINANCES SAINES POUR INVESTIR DÈS MAINTENANT

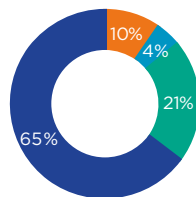
EN SEINE-ET-MARNE

70% des communes et EPCI ont un taux d'épargne brute > 10 %



- Inférieur à 0%
- De 0% à 10%
- De 10% à 15%
- De 15% à 20%
- 20% et +

86% des communes et EPCI ont une capacité de désendettement < 10 ans



- Plus de 12 ans
- De 10 à 12 ans
- De 5 à 10 ans
- Moins de 5 ans

15 %

taux d'épargne brute

16,4 % en France

6,2 ANS

capacité de désendettement

5,3 ans en France

Source : DGFIP/DGCL