

Les INFRASTRUCTURES



sujet de campagne
enjeu de mandat



Les communes de

LA HAUTE- SAVOIE

829 017

habitants en 2019

Source INSEE



+7 581

habitants/an d'ici 2050

Source INSEE

20%

du département non
couverts par une
autorité organisatrice
de mobilité

Source CEREMA

Des besoins d'aujourd'hui aux enjeux de demain

Avec la croissance démographique la plus élevée de France métropolitaine liée à l'attractivité de la métropole de Genève, la Haute-Savoie est un territoire morcelé connaissant des flux domicile-travail particulièrement importants en dehors du département (25%). Face à des enjeux forts de mobilité, le département s'avère bien doté en équipements de nouvelle mobilité (aménagements cyclables, points de recharge de véhicules électriques) et seulement 20% de la population résident en zone blanche non desservie par les transports urbains. A noter, les équipements en fibre optique sont encore peu déployés sur le territoire.

Sur le patrimoine de l'eau, si les stations d'épuration semblent récentes et à haut niveau de conformité, le réseau d'eau potable montre des signes d'obsolescence, associés à un niveau de connaissance modéré.

Dans un département où la mobilité est centrale, des travaux d'infrastructures pourraient être envisagés avec la réalisation de la section Gillon/ Bredannes et le contournement de Thonon les Bains.

279

communes dans le
département

Source INSEE

18

communautés de
communes

53 % de la population
départementale

Source INSEE

3

communautés
d'agglomération

47 % de la population
départementale

Source INSEE

LES TRAVAUX PUBLICS EN HAUTE-SAVOIE

3 940

salariés

550

entreprises

415 M€

chiffre d'affaires

408 M€

investissement
des collectivités territoriales



AUVERGNE-RHÔNE-ALPES
CERC
— FILIÈRE CONSTRUCTION —
Mesurer. Anticiper.





Les communes de **LA HAUTE-SAVOIE**



Réseau routier communal **UN PATRIMOINE MAL CONNU**

6 077 KM

de voiries communales
& intercommunales

66 %

du réseau routier est géré
par les communes et leurs
groupements

10 300 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**

100 000

ouvrages d'art routiers
sur le réseau communal et
intercommunal en France

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 : FNTP



Nouvelles mobilités **PRÉPARER LES DÉPLACEMENTS DE DEMAIN**

515

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

225 KM

de pistes cyclables
sur les 24 931 km
en France

Source : GIREVE

Source : Vélo et territoires - schéma
départemental, régional, national et Eurovélo



Économie circulaire **ACCÉLÉRER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE**

100

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

76 %

taux de recyclage,
réutilisation, valorisation
départemental des
déchets inertes

Source : Observatoire partenarial des déchets et matériaux du BTP CERC / Région
Auvergne-Rhône-Alpes, Etat, organisations professionnelles



Les communes de **LA HAUTE-SAVOIE**



Eau potable

UN RENDEMENT À AMÉLIORER, UN ENJEU DE SANTÉ PUBLIQUE

5 800 KM

de réseau d'eau potable à minima

100 ANS

temps nécessaire pour renouveler l'intégralité du linéaire

24 %

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

900 M€

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

Source : SISPEA

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



Assainissement

UN RÉSEAU VIEILLISSANT

135

stations d'épuration

11 %

des stations d'épuration ont plus de 30 ans

520 M€

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

1 800 M€

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

Source : SANDRE

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



Éclairage public

UNE DÉMARCHE ÉCOLOGIQUE ET ÉCONOMIQUE

30 ANS

âge moyen des installations en France

-40 à -60 %

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

Source : SERCE



Très haut débit

UNE NÉCESSAIRE ACCÉLÉRATION DES RACCORDEMENTS

18 %

de logements et locaux professionnels raccordés à la fibre optique

66 %

à Annecy

42 % en France

Source : Arcep

OBJECTIF NATIONAL :

100 % EN 2025

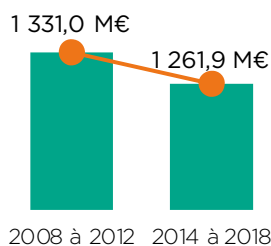


Les communes de **LA HAUTE-SAVOIE**

Dépenses de Travaux Publics

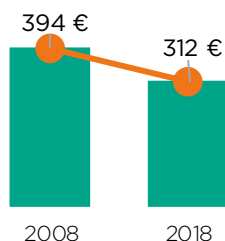
UNE BAISSÉ QUI MENACE L'ÉTAT DES INFRASTRUCTURES

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



63 %

des dépenses TP des collectivités sont réalisées par le bloc communal

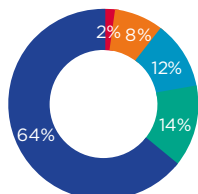
-5 %

de dépenses TP sur la période récente

Communes et EPCI

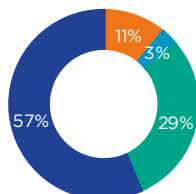
DES FINANCES SAINES POUR INVESTIR DÈS MAINTENANT

89% 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

21 %

taux d'épargne brute

16,4 % en France

4,5 ANS

capacité de désendettement

5,3 ans en France

Source : DGFIP/DGCL