

# Les INFRASTRUCTURES



sujet de campagne  
enjeu de mandat



## Les communes des HAUTES- ALPES

**141 784**  
habitants en 2019

Source INSEE



**26**  
habitants/km<sup>2</sup>  
104,9 hab/km<sup>2</sup> en France

Source INSEE

**56%**  
du département non  
couverts par une  
autorité organisatrice  
de mobilité

Source CEREMA

## Des besoins d'aujourd'hui aux enjeux de demain

Dans les Hautes-Alpes les collectivités locales doivent faire face à des enjeux concernant la gestion des infrastructures :

- Réseau d'eau potable : le taux de perte d'eau potable est un des plus élevés de la région et le taux de renouvellement du réseau est le plus faible. L'effort à mener concerne moins le réseau d'assainissement qui est un des plus récent de la région.

- Équité territoriale : le raccordement au très haut débit est faible dans le département malgré les objectifs gouvernementaux.

- Mobilité : l'enjeu est certainement plus interurbain qu'urbain. Plus de la moitié des communes sont isolées et les habitants doivent parcourir des distances relativement longues pour accéder aux services courants, en moyenne 16 minutes en zone urbaine et de 24 min à 35 min ailleurs.

Les Hautes-Alpes comptent un grand nombre de communes de moins de 3 500 habitants (158). Le territoire est à la fois vieillissant et attractif. Le solde naturel est très faible, mais il est compensé par un solde migratoire très élevé, ce qui témoigne d'une attractivité importante du département. D'ici 2050 la population devrait atteindre 160 000 habitants (c'est la croissance prévue la plus élevée de la région).

L'activité touristique est un des moteurs économiques du département, puisqu'elle fait travailler près de 15% des salariés des Hautes-Alpes.

**162**  
communes dans le  
département

Source INSEE

**8**  
communautés de  
communes  
65 % de la population  
départementale

Source INSEE

**1**  
communauté  
d'agglomération  
35 % de la population  
départementale

Source INSEE

## LES TRAVAUX PUBLICS

### PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

**23 469**  
salariés

**850**  
établissements

**4 266 M€**  
chiffre d'affaires

### HAUTES-ALPES

**54 M€**  
investissement du bloc  
communal

**50**  
entreprises de TP



### Les communes des **HAUTES-ALPES**



#### Réseau routier communal **UN PATRIMOINE MAL CONNU**

**2 708** KM

de voiries communales  
& intercommunales

**56** %

du réseau routier est géré  
par les communes et leurs  
groupements

**4 600 M€**

Estimation de la  
valeur à neuf\*  
du réseau routier  
communal

Source : SDES

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



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

EN FRANCE

**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 : FNTF



#### Nouvelles mobilités **PRÉPARER LES DÉPLACEMENTS DE DEMAIN**

**223**

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

**1** KM

de pistes cyclables  
sur les 24 931 km  
en France

Source : GIREVE

Source : Vélo et territoires  
données partielles



#### Économie circulaire **ACCÉLÉRER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE**

**33**

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 des HAUTES-ALPES



#### Eau potable

#### UN RENDEMENT À AMÉLIORER, UN ENJEU DE SANTÉ PUBLIQUE

**2 036** KM

de réseau d'eau potable

**0,4** %

taux de renouvellement actuel  
**1,25 %\* objectif annuel**

**30** %

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

**310 M€**

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

Source : SISPEA

\* Objectif à atteindre pour un renouvellement du réseau tous les 80 ans

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



#### Assainissement

#### UN RÉSEAU VIEILLISSANT

**107**

stations d'épuration

**5** %

des stations d'épuration ont plus de 30 ans

**150 M€**

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

**820 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

EN FRANCE

**30** ANS

âge moyen des installations en France

**-40 à -60** %

baisse de la facture d'électricité et des émissions de CO<sub>2</sub> grâce à un éclairage public performant

Source : SERCE



#### Très haut débit

#### UNE NÉCESSAIRE ACCÉLÉRATION DES RACCORDEMENTS

**9** %

de logements et locaux professionnels raccordés à la fibre optique

**42 % en France**

**OBJECTIF NATIONAL :**  
**100 %** EN 2025

Source : Arcep

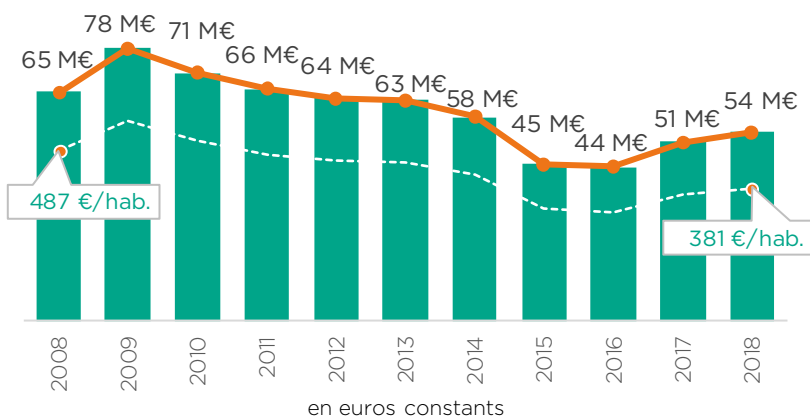


### Les communes des HAUTES-ALPES

#### Dépenses de Travaux Publics

#### UNE BAISSÉ QUI MENACE L'ÉTAT DES INFRASTRUCTURES

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



Source : DGFIP/Réseau des CERC

## 70 %

des dépenses TP  
des collectivités sont  
réalisées par le bloc  
communal

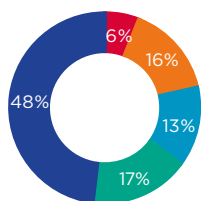
## -18 %

évolution des dépenses TP  
entre 2008 et 2018

#### Communes et EPCI

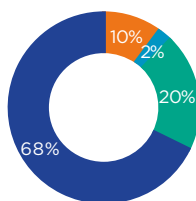
#### DES FINANCES SAINES POUR INVESTIR DÈS MAINTENANT

78% 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 +

88% 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

Source : DGFIP/DGCL

## 19 %

taux d'épargne brute

16,4 % en France

## 5,9 ANS

capacité de  
désendettement

5,3 ans en France