

Les INFRASTRUCTURES



sujet de campagne
enjeu de mandat



Les communes de

LA DRÔME

517 414
habitants en 2019

Source INSEE



+2 548
habitants/an d'ici 2050

Source INSEE

36%
du département non
couverts par une
autorité organisatrice
de mobilité

Source CEREMA

Des besoins d'aujourd'hui aux enjeux de demain

La Drôme, département à la physionomie contrastée entre bassin rhodanien et zones montagneuses, s'avère bien dotée en équipements de nouvelles mobilités tels que les points de recharge pour véhicules électriques, les aires de covoiturage ou encore les aménagements cyclables en site propre, véritables projets du département. Un plan de raccordement d'envergure à la fibre optique est en cours car seulement 21% des logements et locaux étaient couverts par la fibre optique.

En matière d'assainissement, le patrimoine de stations d'épuration s'avère plus récent que la moyenne mais le taux de conformité est inférieur. A noter la performance des installations de traitement des déchets du BTP qui recyclent, valorisent ou réutilisent plus de 90% des déchets et matériaux inertes.

Face à la problématique d'engorgement des grands pôles d'activité, deux projets de travaux routiers pourraient voir le jour : la déviation entre Livron-Sur-Drôme et Loriol-Sur-Drôme et le contournement ouest de Romans-Sur-Isère.

364
communes dans le
département

Source INSEE

13
communautés de
communes

37 % de la population
départementale

Source INSEE

3
communautés
d'agglomération

63 % de la population
départementale

Source INSEE

LES TRAVAUX PUBLICS EN DRÔME-ARDÈCHE

3 800
salariés

721
entreprises

624 M€
chiffre d'affaires

365 M€
investissement
des collectivités territoriales



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





Les communes de **LA DRÔME**



Réseau routier communal **UN PATRIMOINE MAL CONNU**

7 869 KM

de voiries communales
& intercommunales

64 %

du réseau routier est géré
par les communes et leurs
groupements

13 400 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**

362

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

59

parkings/aires de
covoiturages dans le
département sur 2 191
recensés en France

117 KM

de pistes cyclables
sur les 24 931 km
en France

Source : GIREVE

Source : Blablacar/Datagouv.fr - données partielles

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



Économie circulaire **ACCÉLÉRER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE**

57

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

91 %

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 DRÔME**



Eau potable

UN RENDEMENT À AMÉLIORER, UN ENJEU DE SANTÉ PUBLIQUE

4 000 KM

de réseau d'eau potable à minima

110 ANS

temps nécessaire pour renouveler l'intégralité du linéaire

20 %

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

600 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

271

stations d'épuration

11 %

des stations d'épuration ont plus de 30 ans

270 M€

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

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

21 %

de logements et locaux professionnels raccordés à la fibre optique

67 %

à Valence

42 % en France

Source : Arcep

OBJECTIF NATIONAL :

100 % EN 2025

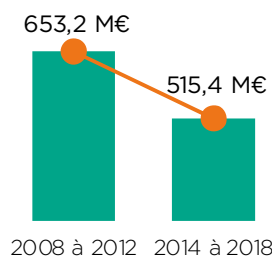


Les communes de **LA DRÔME**

Dépenses de Travaux Publics

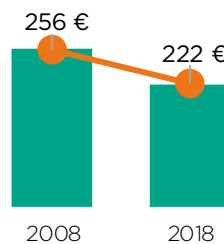
UNE BAISSÉ QUI MENACE L'ÉTAT DES INFRASTRUCTURES

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



54 %

des dépenses TP des collectivités sont réalisées par le bloc communal

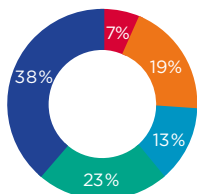
-21 %

de dépenses TP sur la période récente

Communes et EPCI

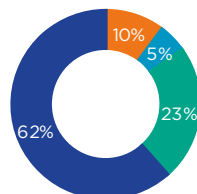
DES FINANCES SAINES POUR INVESTIR DÈS MAINTENANT

74% 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 +

85% 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

5,0 ANS

capacité de désendettement

5,3 ans en France

Source : DGFIP/DGCL