



Les INFRASTRUCTURES



sujet de campagne
enjeu de mandat

Les communes de

LA MEUSE

184 474

habitants en 2019

Source INSEE



-677

habitants/an d'ici 2050

Source INSEE

64%

du département non
couverts par une
autorité organisatrice
de mobilité

Source CEREMA

Territoire enclavé mais avec un fort potentiel de développement

La Meuse est un territoire enclavé, éloigné géographiquement du 'Sillon Lorrain', porteur d'attractivité. Néanmoins, le département possède un fort potentiel de développement endogène avec l'implantation du centre industriel de stockage géologique CIGEO.

La réponse au développement économique de demain dans le département réside dans le processus de transition énergétique et numérique. L'objectif principal pour les communes de la Meuse est de mieux pouvoir s'intégrer aux territoires proches, par le biais d'un phénomène d'effacement des frontières. Ce nouveau maillage d'infrastructures permettrait d'améliorer les liaisons avec les principaux pôles régionaux. En complément, le déploiement des réseaux numériques de façon équilibrée et équitable est également un enjeu majeur pour l'accompagnement au développement de l'économie.

L'aménagement du département et le maintien de son attractivité tient également de l'évolution de son offre touristique plurielle qui se développe autour de son patrimoine historique et environnemental.

499

communes dans le
département

Source INSEE

14

communautés de
communes

66 % de la population
départementale

Source INSEE

2

communautés
d'agglomération

34 % de la population
départementale

Source INSEE

2

villes moyennes

18 % de la population
départementale

Source INSEE

LES TRAVAUX PUBLICS DANS LA RÉGION GRAND EST

27 835

salariés

539

établissements

2 975 M€

chiffre d'affaires

1 635 M€

investissement
des collectivités territoriales



GRAND EST
CERC
— FILIÈRE CONSTRUCTION —
Mesurer. Anticiper.





Les communes de **LA MEUSE**



Réseau routier communal **UN PATRIMOINE MAL CONNU**

2 729 KM

de voiries communales
& intercommunales

43 %

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 : 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**

104

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

3

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

257 KM

de pistes cyclables
sur les 24 931 km
en France

Source : GIREVE

Source : Blablacar/Datagouv.fr/données partielles

Source : Vélo et territoires/données partielles



Économie circulaire **ACCÉLÉRER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE**

23

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 MEUSE**



Eau potable

UN RENDEMENT À AMÉLIORER, UN ENJEU DE SANTÉ PUBLIQUE

2 161 KM

de réseau d'eau potable

170 ANS

temps nécessaire pour renouveler l'intégralité du linéaire

32 %

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

320 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

89

stations d'épuration

11 %

des stations d'épuration ont plus de 30 ans

90 M€

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

160 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 DÉMARCHÉ 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

11 %

de logements et locaux professionnels raccordés à la fibre optique

42 % en France

Source : Arcep

OBJECTIF NATIONAL :
100 % EN 2025

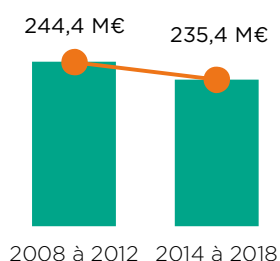


Les communes de **LA MEUSE**

Dépenses de Travaux Publics

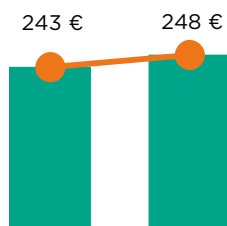
UNE BAISSÉ QUI MENACE L'ÉTAT DES INFRASTRUCTURES

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



2008 à 2012 2014 à 2018

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



2008 2018

En euros constants

Source : DGFIIP/Réseau des CERC

73 %

des dépenses TP des collectivités sont réalisées par le bloc communal

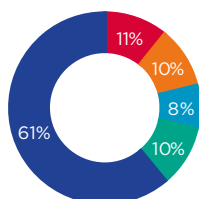
-4 %

de dépenses TP sur la période récente

Communes et EPCI

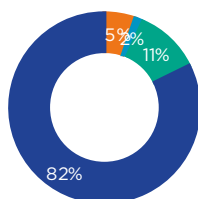
DES FINANCES SAINES POUR INVESTIR DÈS MAINTENANT

79% 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 +

93% 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 : DGFIIP/DGCL

23 %

taux d'épargne brute

16,4 % en France

2,9 ANS

capacité de désendettement

5,3 ans en France