

Les communes de la Loire

Les élu·e·s locaux disposent de leviers décisifs pour transformer leur territoire, entretenir les infrastructures, garantir des services performants et impulser un essor durable. Dans le département de la Loire, les défis sont de taille : développer la mobilité électrique, requalifier les friches encore nombreuses, et renforcer la résilience face aux risques d'inondation et de mouvements de terrain. Cette fiche offre un panorama stratégique à l'échelle départementale pour éclairer les choix, hiérarchiser les priorités et agir.

323 Communes

7 Communautés de communes

2 Communautés d'agglomération

1 Métropole

01 Moderniser les infrastructures, c'est garantir une meilleure qualité de vie aux citoyens

Pour une mobilité du quotidien durable et sécurisée

→ Entretien du réseau routier communal et les ouvrages d'art



73 %

Part dans l'ensemble
du linéaire routier ligérien



> 10 000

ponts en Auvergne-
Rhône-Alpes



Entre

5k€ & 30K€ / km

pour entretenir la voirie communale

Source : Routes de France



16 %

des ponts posent des problèmes
de sécurité



→ Développer la mobilité électrique

19 

points de recharges pour véhicules
électriques pour 10 000 habitants

➔ **Objectif national d'ici 2030 :**
60 points pour 10 000 habitants.

Source : Ministère de l'Économie

→ Développer la mobilité douce

586 km

d'aménagement cyclable
dans la Loire



+ **136 %** depuis 2020



9 %

de modes doux

➔ **Objectif national d'ici 2030 : 12,5 %** de modes doux

Source : SNBC

Pour économiser l'eau et garantir sa qualité

> 10 400 km de canalisations d'eau potable	16 % Taux de perte en eau potable
> 5 000 km de réseau d'assainissement collectif	180 années nécessaires pour renouveler l'intégralité du réseau
474 stations d'épuration	23 % ont plus de 30 ans
48 % Taux de masses d'eau de surface en bon état écologique	Pour plus de détails, consultez www.monsuivieau.fr MONSUIVIEAU

OBJECTIFS

- **Moins de 15 %**
Source : Grenelle de l'Environnement
- **Diviser par deux la durée de cycle de renouvellement de nos réseaux**
Source : Assises de l'Eau
- **Exigences de traitement renforcées** selon la nouvelle directive européenne « eaux urbaines résiduelles » dès 2027
- **100% en 2027**
Source : Directive Cadre sur l'Eau (DCE)

Pour développer une énergie décarbonée

- **Part de l'électricité décarbonée (y.c. nucléaire) dans la production locale**

90 %
Loire

99 %
Auvergne-Rhône-Alpes



- **Puissance photovoltaïque installée**

0,2 GW
Loire

3,3 GW
Auvergne-Rhône-Alpes

Objectif
SRADDET
en 2030 :
6,5 GW

- **Part de l'électricité renouvelable***

90 %
Loire

31 %
Auvergne-Rhône-Alpes

Objectif national
en 2030 :
40 %

Source : Loi de transition énergétique pour la croissance verte

* En l'absence de nucléaire, résultats identiques

- **Part de la puissance installée en autoconsommation**

35 %
Loire

26 %
Auvergne-Rhône-Alpes



Pour un cadre de vie apaisé

- **Moderniser l'éclairage public**

n.d.

Taux d'éclairage LED dans le total des points lumineux de la Loire



Objectif national
en 2050 :

100 % de
systèmes sobres et
décarbonés

Source : Programmation pluriannuelle de l'énergie

- **Aménager plus sobrement**



222

friches à requalifier

999 Ha

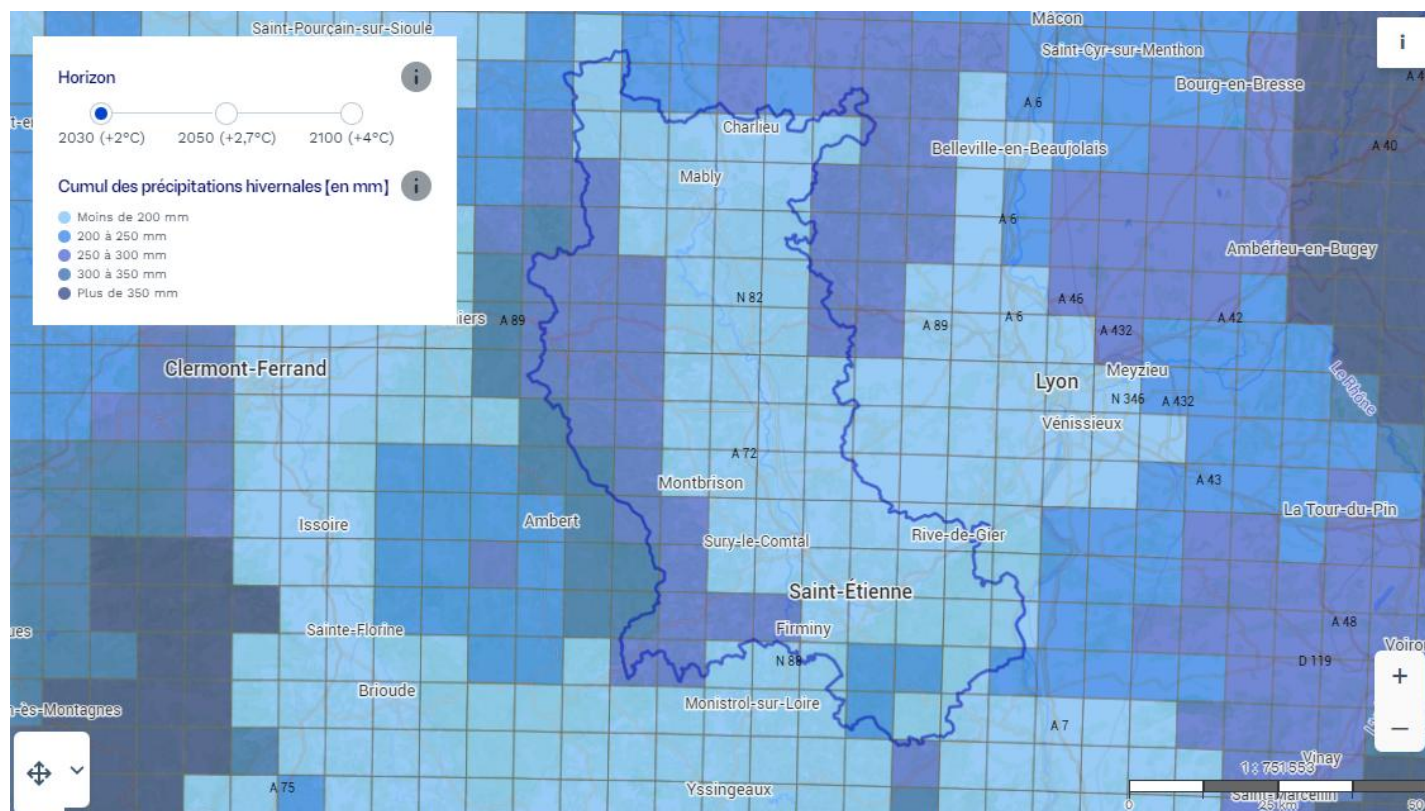
Surface de friches à requalifier

02 Améliorer les infrastructures, c'est protéger les territoires et les citoyens

Pour en savoir plus sur l'exposition de votre commune aux risques climatiques infraclimat.com ➔



➔ Niveau d'exposition de la Loire au risque de précipitations hivernales extrêmes à horizon 2030



72 %

de la population vit dans une commune exposée **aux risques d'inondations** (crues torrentielles, débordements, ruissellement...)



99 %

de la population vit dans une commune exposée **aux risques de mouvements de terrain** (érosion des berges, éboulement, glissement...)



6

incendies de forêt recensés en moyenne par an entre 2020 et 2024



67 %

des maisons exposées **aux risques de retrait-gonflement des argiles**



+ 1,3 °C

Évolution des températures moyennes dans la Loire sur 40 ans (1975-1984 vs 2015-2024)

03 Développer les infrastructures, c'est dynamiser les territoires et renforcer leur attractivité

776 600

habitants

+ 910

habitants/an
d'ici 2035

+ 0,2 %

Solde migratoire
par an

10 640

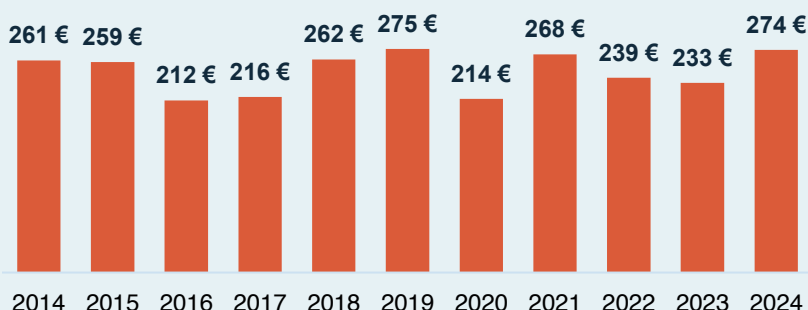
entreprises
créées en 2024

Le bloc communal : premier investisseur en infrastructures

77 %

des dépenses de travaux publics des collectivités sont réalisées par le bloc communal

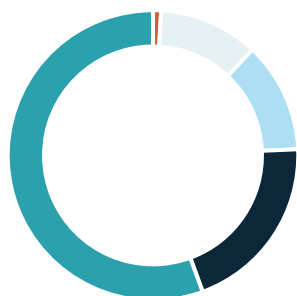
→ Évolution des dépenses de travaux publics (communes et EPCI) par habitant en euros constants



Le bloc communal : une situation financière qui permet d'agir

88 %

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



20,4 %

Taux d'épargne brute

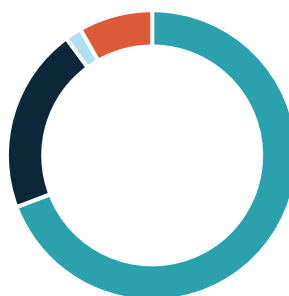
> seuil d'alerte fixé à 10 % minimum

18,4 % en Auvergne-Rhône-Alpes

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

90 %

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



4,6 ans

Capacité de désendettement

< seuil d'alerte fixé à 12 ans maximum

4,1 ans en Auvergne-Rhône-Alpes

- Moins de 5 ans
- De 5 à 10 ans
- De 10 à 12 ans
- 12 ans et +

POUR ALLER PLUS LOIN SUR LES INFRASTRUCTURES DE VOTRE TERRITOIRE, CONSULTEZ : <https://acteurspourlaplanete.fntp.fr/barometre-de-la-transition-ecologique/>

Sources : Typologie des collectivités – DGCL 2025, Voiries communales – SDES 2023, Ponts communaux – CEREMA 2024, Points de recharge électriques – UFE Juin 2025, Aménagements cyclables – Geovelo Juin 2025, Part modale du vélo – INSEE 2021, Eau potable – SISPEA 2023, Assainissement collectif – SISPEA 2023/ SANDRE, Etat des masses d'eau Bassin Rhône-Méditerranée Corse – EauFrance 2019, Part des EnR dans la production – ODRÉ au 31.12.24, Parc photovoltaïque raccordé – SDES T1 2025/ ENEDIS T2 2025, Taux d'éclairage LED : SERCE 2025, Friches – CEREMA Avril 2025, Risques climatiques inondations, mouvements de terrain – Gaspar-DDRM Juillet 2024, Incendies de forêts en moyenne entre 2020 et 2024 - Ministère/IGN 2024, Températures moyennes 1984-2024 – MétéoFrance, Population – INSEE RP2025, Projection habitants – INSEE Omphale scénario central, Solde migratoire moyen par an entre 2016 et 2022 – INSEE parution 2025, Entreprises créées – INSEE 2024, Dépenses TP du bloc communal – DGFiP 2024, Taux d'épargne brute et capacité de désendettement des communes et EPCI – Comptes des collectivités DGFiP 2023