

## Les communes de l'Isère

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 l'Isère, les défis sont de taille : renforcer la mobilité électrique, requalifier des friches encore nombreuses, et faire face à une forte exposition aux inondations, aux mouvements de terrain, aux incendies de forêt et au retrait-gonflement des argiles. Cette fiche offre un panorama stratégique à l'échelle départementale pour éclairer les choix, hiérarchiser les priorités et agir.

**512** Communes

**14** Communautés de communes

**3** 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



**70 %**

Part dans l'ensemble  
du linéaire routier isérois



**> 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

**20**



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

**1 893 km**



d'aménagement cyclable  
en Isère



+ **33 %** depuis 2020

**12 %**

de modes doux

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

Source : SNBC

## Pour économiser l'eau et garantir sa qualité

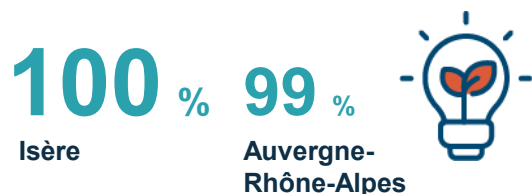
> <b>11 600 km</b> de canalisations d'eau potable	<b>21 %</b> Taux de perte en eau potable
> <b>6 800 km</b> de réseau d'assainissement collectif	<b>164 années</b> nécessaires pour renouveler l'intégralité du réseau
<b>259</b> stations d'épuration	<b>26 %</b> ont plus de 30 ans
<b>48 %</b> Taux de masses d'eau de surface en bon état écologique	Pour plus de détails, consultez <a href="http://www.monsuivieau.fr">www.monsuivieau.fr</a> <b>MONSUIVIEAU</b>

### 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**



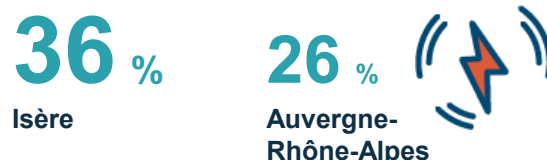
- **Puissance photovoltaïque installée**



- **Part de l'électricité renouvelable**



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

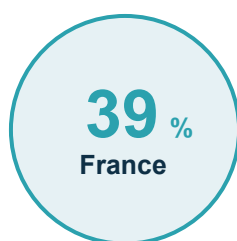


## Pour un cadre de vie apaisé

- **Moderniser l'éclairage public**



\* représentant 60% des communes de l'Isère



Objectif national en 2050 :  
**100 % de systèmes sobres et décarbonés**

Source : Programmation pluriannuelle de l'énergie

- **Aménager plus sobrement**



**263**  
friches à requalifier

**1 901 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](https://infraclimat.com) ➔



### ➔ Niveau d'exposition des Territoires à Risques Importants d'inondation (TRI) de l'Isère



**95 %**

de la population vit dans une commune exposée **aux risques d'inondations** (crues torrentielles, crues à débordement de plaine ou de rivière, ruptures de digues...)



**73 %**

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



**69**

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



**98 %**

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



**+ 0,8 °C**

Évolution des températures moyennes en Isère sur 40 ans (1975-1984 vs 2015-2024)



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

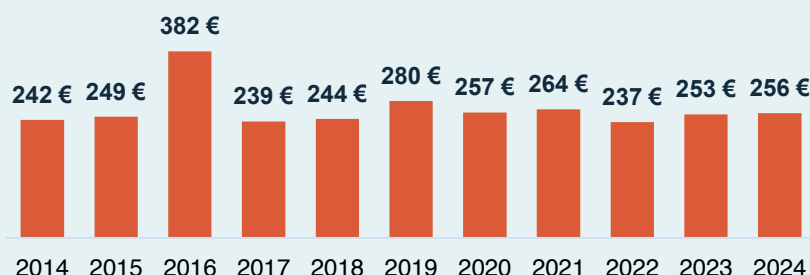


#### Le bloc communal : premier investisseur en infrastructures

**71 %**

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

**86 %**

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

**20,5 %**

Taux d'épargne brute  
> seuil d'alerte fixé à 10% minimum  
18,4 % en Auvergne-Rhône-Alpes



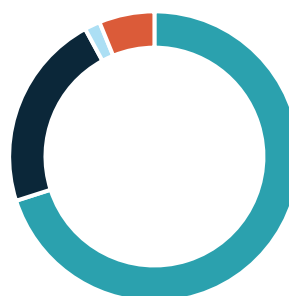
- Inférieur à 0%
- 0% à 10%
- 10% à 15%
- 15% à 20%
- 20% et +

**92 %**

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

**4,3 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 : TE38 2025/ 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