

Infrastructures, une priorité de mandat au service de nos territoires

Les communes du Vaucluse

Les élus locaux disposent de leviers décisifs pour transformer leur territoire, entretenir les infrastructures, assurer des services de qualité et enclencher la transition écologique.

Dans le Vaucluse, les défis sont de taille, du développement de la mobilité douce à l'entretien des barrages. De plus, le département est vulnérable face au changement climatique, demandant dès à présent d'adapter ses infrastructures.

Cette fiche établit un état des lieux des infrastructures du département pour décider, prioriser et agir au service de votre commune ou intercommunalité.

151

Communes

9

Communautés de communes

4

Communautés d'agglomération

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

Pour une mobilité du quotidien durable et sécurisée

Entretenir le réseau routier communal et les ouvrages d'art



71 %

Part dans l'ensemble du linéaire routier départemental



5k_{€ &} 30K_{€ / km}

pour entretenir la voirie communale

Source : Routes de France

Entre

2 000 & 5 000

ponts en Provence-Alpes-Côte d'Azur



24 %



des ponts posent des problèmes de sécurité



28



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



975 km



8%

de modes doux

d'aménagement cyclable dans le département



+ 50 % depuis 2020

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

Source : SNBC





Pour économiser l'eau et garantir sa qualité

> 6900 kmde canalisations d'eau potable

25 % Taux de perte en eau potable

3 200 km

de réseau d'assainissement collectif

stations d'épuration

113 années

nécessaires pour renouveler l'intégralité du réseau

24 %

ont plus de 30 ans

Source : Assises de l'Eau Exigences de traitement renforcées selon la nouvelle directive européenne « eaux urbaines résiduaires » dès 2027

OBJECTIFS

Moins de 15 % Source : Grenelle de l'Environnement

Diviser par deux

la durée de cycle de renouvellement

de nos réseaux

183

Taux de masses d'eau de surface en bon état écologique dans le bassin Rhône-Méditerranée

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



Vaucluse

Provence-Alpes Côte d'Azur

Puissance photovoltaïque installée

0,4 gw **2,7** gw

Provence-Alpes-

Côte d'Azur

Objectif SRADDET en 2030:

12 GW

Part de l'électricité renouvelable*

Vaucluse

Objectif national en 2030 :

40%

Provence-Alpes-Côte d'Azur

Source : Loi de transition énergétique pour la Part de la puissance installée en autoconsommation

Vaucluse

Vaucluse

*L'électricité décarbonée est 100% renouvelable dans le département du fait de l'absence de

Pour un cadre de vie modernisé

Moderniser l'éclairage public

Taux d'éclairage LED*

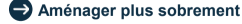
*Dans le périmètre du Syndicat d'Énergie Vauclusien (SEV)

France

Objectif national en 2050 :

100 % de systèmes sobres et décarbonés

Source: Programmation pluriannuelle de l'énergie





friches à requalifier

Surface de friches

à requalifier



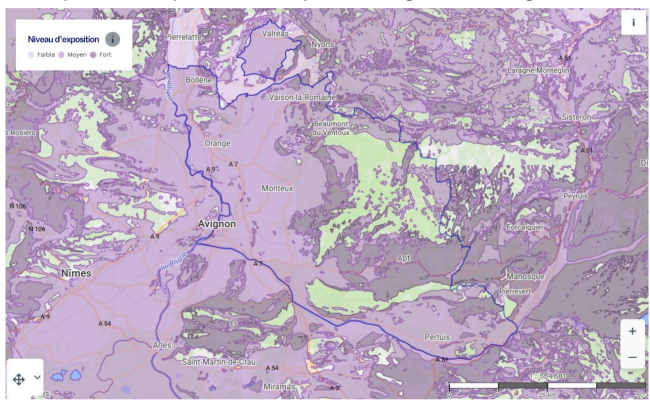


12 Protéger les infrastructures, c'est protéger les territoires et les concitoyens

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



Niveau d'exposition du département au risque de retrait-gonflement d'argile





99,8%

de la population vit dans une commune exposée aux risques d'inondations (crues de plaine ou torrentielles, ruissellement urbain, débordement des cours d'eau, etc.)



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



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

Soit 105 ha par an en moyenne



des maisons exposées à un aléa moyen ou fort de retrait-gonflement des argiles



de la population vit dans une commune exposée au risque de rupture de barrage



Évolution des températures moyennes dans le département sur 40 ans (moy. 1975-1984 vs moy. 2015-2024)





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

573 683

habitants

+ 672

habitants /an d'ici 2035

+ 0,2 %

Solde migratoire par an

10 716

entreprises créées en 2024

Le bloc communal: premier investisseur en infrastructures

57 %

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

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

Taux d'épargne

> Seuil d'alerte fixé à 10% minimum

16,3 % en Provence-Alpes-Côte d'Azur



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



Capacité de désendettement

< Seuil d'alerte fixé à 12 ans maximum

5,5 ans en Provence-Alpes-Côte d'Azur





- 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 Mai 2025, Aménagements cyclables -Geovelo Julin 2025, Part modale du vélo – INSEE 2021, Eau potable – SISPEA 2023, Assainissement collectif – SISPEA 2023, SANDRE, Etat des masses d'eau – 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/SEV, Friches – CEREMA Avril 2025, Risques climatiques inondations, rouvements 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



