

PLAN CLIMAT

LES CHIFFRES CLÉS DU DIAGNOSTIC

Données 2022 OPTÉER

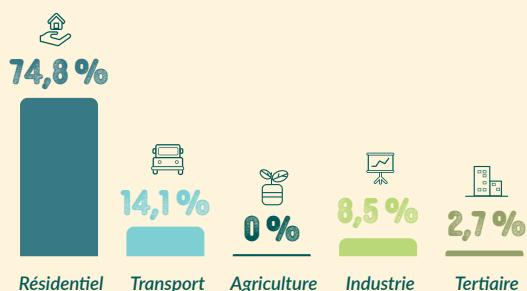


AVIGNON-LÈS-SAINT-CLAUDE

359 habitants

1,8 % de la population du territoire

La consommation totale d'énergie

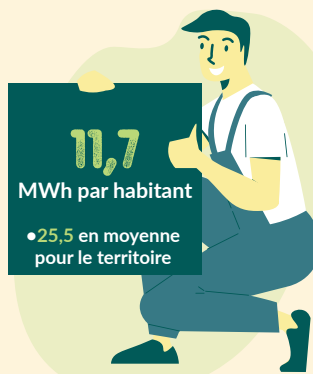


→ **4,19 GWh**

consommés par an

Cela correspond à l'équivalent de la consommation annuelle de

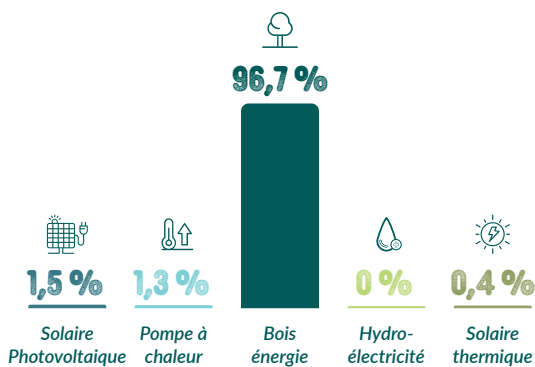
873 foyers.



Dépendant à

33 %
des énergies fossiles
(pétrole + gaz)

La production d'énergie renouvelables



→ **1,84 GWh**

produits par an

SOIT 44%

de 4,19 GWh couverts par la production d'énergies renouvelables



Les émissions de gaz à effet de serre

→ **77%***

des émissions absorbées par les espaces naturels

Soit 61,8 ktCO₂, principalement par la forêt.

1,2 tCO₂
par habitant

Bonne qualité d'air globale avec des fragilités dans les vallées et en hiver

*Données ALDO

Quel climat en 2100 ?



Un climat plus marqué

- ↗ Climat de l'équivalent de Valence (+ 4°C en moyenne)
- ↗ Vagues de chaleur
- ↗ Sécheresses, pluies intenses, gel tardif...



Une santé plus fragile

- ↗ Conditions de travail plus extrêmes
- ↗ Publics sensibles davantage touchés



Une diminution des réserves

- ↘ Baisse des ressources d'eau



Une agriculture plus résiliente

- ↘ Moins d'eau pour le bétail et les cultures
- ↘ Rendement diminué



Une économie repensée

- ↘ Baisse de l'enneigement
- ↗ Privilégier les produits locaux

PARTAGEZ

vos idées en répondant à ce questionnaire :

Pour suivre l'avancement et participer à la démarche, rendez vous sur : hautjurasaintclaud.fr/plan-climat.htm

