

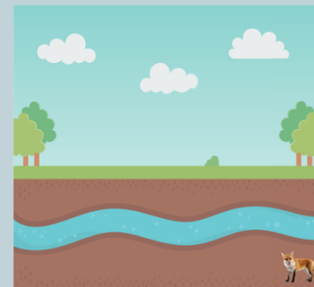
Une bonne gestion des prélèvements en eau permet de réduire les épisodes de crise et d'anticiper les effets du dérèglement climatique.

Retrouvez les chiffres-clés de l'OiEau sur <https://chiffreclé.oieau.fr/>



Origine
des eaux

**Eau
de surface
70%**



**Eau
souterraine
16%**



**Eau
littorale
14%**



**849 milliards
de m³**

prélevés au total
(barrages compris) en
2021, soit plus de 750
fois le lac d'Annecy

Chiffres
clés

80 156
prélèvements
bancaarisés en 2021



-10%

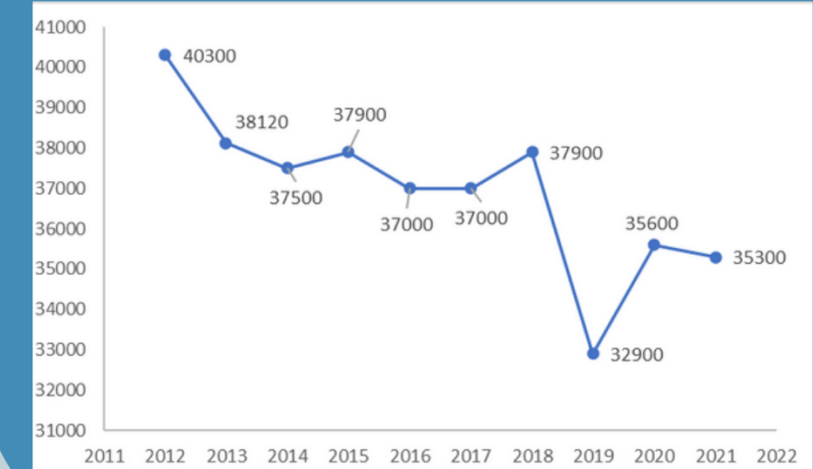
d'ici 2030

objectif de réduction
des prélèvements fixé
par le Plan Eau*

*Plan d'action annoncé par
le Président de la
République le 30/03/23



EVOLUTION DES VOLUMES PRÉLEVÉS



Volumes totaux prélevés en France
(millions de m³)

Prélèvements d'eau en France en 2021

Chiffres hors barrages (sauf mention contraire)

**Alimentation des canaux
15%**

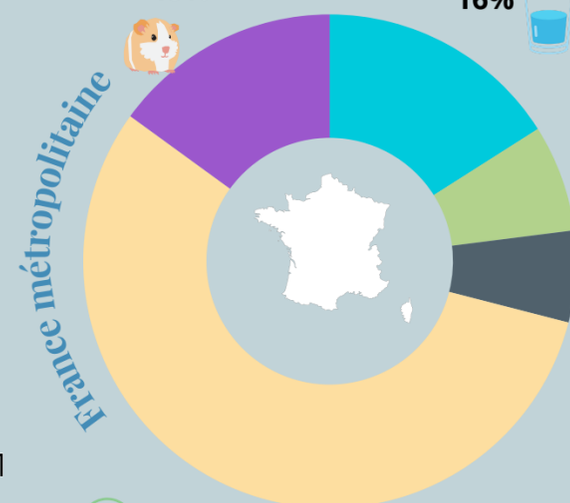
**Eau potable
16%**

**Industrie
4%**

**Irrigation
20%**

**Irrigation
7%**

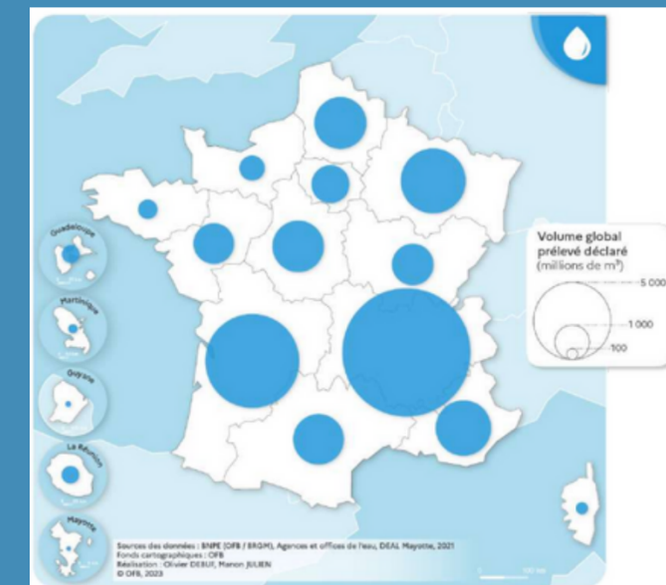
**Industrie
6%**



Principaux
usages de
l'eau

**Eau potable
76%**

RÉPARTITION DES VOLUMES PRÉLEVÉS



- Les MémOs et synthèses eaufrance
- Infographie annuelle de la BNPE 2021
- La BNPE
- Les chiffres clés OiEau