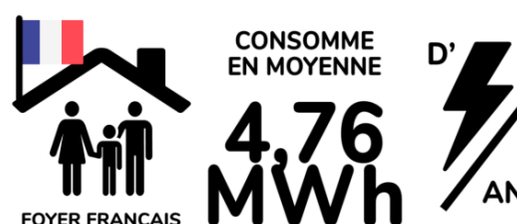


# Baromètre 2020 de la consommation d'électricité verte en France

Par **Qui est vert?**

## L'électricité, ça pollue

**35%** des émissions européennes de CO2 sont dues à la **production d'électricité.**



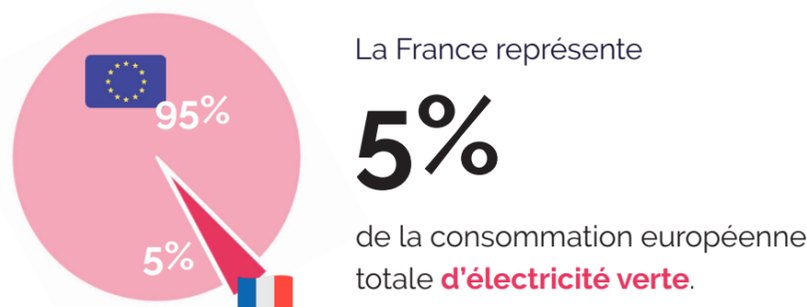
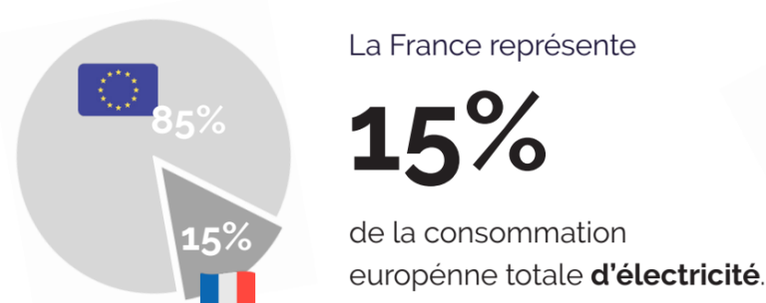
Soit **253,3kg** de CO2  
+ **10g** de déchets nucléaires.

**61%** des Français sont favorables à la consommation d'électricité verte.

## La consommation d'électricité verte

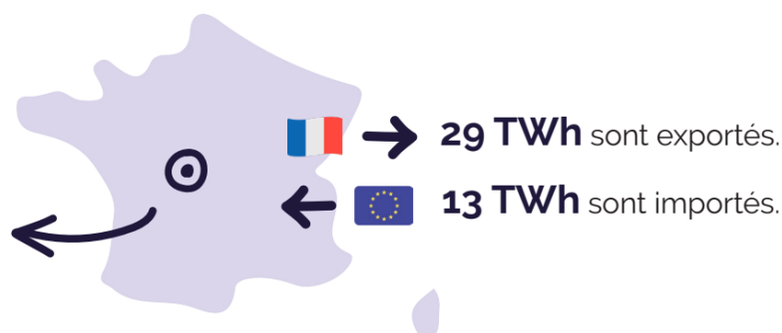
En **Europe**, la consommation moyenne d'électricité verte est de **23%**.

**7,4%** des Français consomment actuellement de l'électricité verte.



## La France exporte son électricité verte

**28 TWh** d'électricité verte française sont consommés volontairement en **France.**



## Qui consomme vert en France ?

**100** entreprises et administrations représentent **40%** de la consommation française d'électricité verte.

**74** ont atteint **100%** de consommation verte.

### Top 3 des villes



### Top 3 des entreprises



## Pourquoi si peu de consommateurs verts en France ?

**Green washing**  
Les entreprises hésitent à communiquer sur leurs offres vertes par crainte **d'être accusées de « greenwashing »** par des organisations influentes.

### Tarifs réglementés

Il a fallu attendre le 1er janvier 2016 pour mettre fin aux **tarifs réglementés dits « tarifs verts et « tarifs jaunes »** et ainsi faire marcher la concurrence.

Tous les chiffres du rapport concernent l'année 2018. Cette infographie est tirée du **Baromètre 2020 de la Consommation d'électricité verte en France**. Accédez au dossier complet : <https://cutt.ly/XrAspLh>

Sources :

<https://www.energie-mediateur.fr> ; <https://www.powernext.com> ; <https://webstore.iea.org>  
<https://www.cre.fr> ; <https://www.aib-net.org>

Qui est **vert?**