

DATALAB - Chiffres clés des énergies renouvelables Édition 2021

chiffres-cles-des-energies-renouvelables-2021

Poids (6,87 Mo), Format (PDF)

[Télécharger](#)

- [Résumé](#) Résumé
- [Références](#)
- [Sur le même sujet](#)

Résumé

Cette publication permet de dresser un **état des état des lieux actualisé des énergies renouvelables en France**, avec une mise en perspective internationale.

En croissance régulière depuis plusieurs années, **les énergies renouvelables représentent 13,1 % de la consommation d'énergie primaire et 19,1 % de la consommation finale brute d'énergie en France en 2020.**

Parallèlement, leur poids dans l'économie française s'est accru : elles sont ainsi à l'origine, en 2018, de **8,6 Md€ d'investissement et de 68 000 emplois en équivalent temps plein**

Très diverses, les énergies renouvelables en France regroupent une dizaine de filières. Le bois-énergie et l'hydraulique restent les plus développées, mais l'éolien et les pompes à chaleur sont parmi celles qui progressent le plus ces dernières années.

Au sein de l'Union européenne, **la France occupe la 17^e position en 2019 pour la part d'énergies renouvelables dans la consommation finale brute d'énergie. En niveau absolu, la France est notamment, parmi les États membres, le deuxième producteur d'hydroélectricité, de biomasse solide et de biocarburants.**

- [Résumé](#)
- [Références](#) Références
- [Sur le même sujet](#)

Références

Identification

- Titre :
DATALAB - Chiffres clés des énergies renouvelables Édition 2021
- Auteur :
Commissariat général au développement durable (CGDD)
- Editeur :
Service de la donnée et des études statistiques (SDES)
- Date de publication :
2021
- Dernière modification le :
23/07/2021
- Taille du document :
98 p.
- Langue :
Français

Classement

- Thèmes abordés :
- Mots-clés :
ENERGIES RENOUVELABLES;
- Niveau :
Découverte

Accès

- Modalités d'accès :
Libre
- Contraintes d'utilisation :
Citer la source

- Règles d'usage :

Licence Creative Commons CC-BY-SA v4.0

- [Résumé](#)
- [Références](#)
- [Sur le même sujet](#) Sur le même sujet

Sur le même sujet

[DATA LAB - Chiffres clés de l'énergie - Edition 2021](#)

La politique énergétique se caractérise par un grand nombre d'objectifs quantitatifs, comme en atteste la programmation pluriannuelle de l'énergie. Faire connaître à un large public les principales statistiques du domaine est donc essentiel pour éclairer le débat. Tel est l'objectif de cette publication qui fournit des informations sur la production, la consommation et les prix pour les différentes formes d'énergie en France et dans le monde, et met en lumière les principales évolutions à l'œuvre.

Niveau Découverte

© Cette publication est réutilisable dans les conditions de la licence Creative Commons. [Pour en savoir plus](#)