



DATALAB - Chiffres clés de l'énergie (France)

datalab_70_chiffres_cles_energie_edition_2020_septembre2020_1

Poids (935,55 ko), Format (PDF)

[Télécharger](#)

Résumé

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.

Références

Identification

- Titre : DATALAB - Chiffres clés de l'énergie (France)
- Type de document : Étude

- Auteur :

Commissariat général au développement durable (CGDD), Ministère de la Transition écologique et solidaire (MTES), Service de la donnée et des études statistiques (SDES)

- Editeur : Service de la donnée et des études statistiques (SDES)

- Date de publication : 2020

- Dernière modification le : 11/09/2020

- Taille du document : 80 p.

- Langue : Français

Classement

- Thèmes abordés :
- Mots-clés : consommation d'énergie, coût , énergie , production d'énergie
- Niveau : Intermédiaire

Accès

- Modalités d'accès : Libre
- Contraintes d'utilisation : Citer la source
- Règles d'usage : Licence Creative Commons CC-BY-SA v4.0

Sur le même sujet

Étude DATALAB - Chiffres clés du climat - France, Europe et Monde - Édition 2021

Cette publication, par son organisation et le choix des thèmes abordés, a pour ambition d'informer un public le plus large possible sur le changement climatique, ses mécanismes, causes et effets ainsi que sur les dispositifs mis en place pour le circonscrire, aux échelles internationale, européenne et nationale. Elle fournit en particulier des statistiques détaillées sur les émissions de gaz à effet de serre dans le monde, en Europe et en France.

Niveau Intermédiaire

Étude DATALAB - Risques climatiques : six Français sur dix sont d'ores et déjà concernés

La mortalité liée aux risques naturels majeurs d'origine climatique est modeste en France. Toutefois, dans le contexte du changement climatique, le nombre d'événements naturels dommageables pour la population, les biens et l'environnement est susceptible de s'accroître. En 2016, les risques climatiques concernent potentiellement six Français sur dix. La vulnérabilité des territoires dépend également de l'exposition des différents pans de l'économie locale, exposition qui présente de fortes disparités entre les territoires.

Niveau Intermédiaire

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