

# Résidentiel : consommation d'énergie par usage

PressionÉnergie

Mise à jour de l'article le 3 juin 2024

Mise à jour de la donnée le 30 mai 2024

Le bilan énergétique est un inventaire des consommations d'énergie réalisé pour une année et une maille géographique données (pays, région, territoire). Les consommations d'énergie sont obtenues à partir de données de suivi, de ventes et de données d'activités sectorielles. Il s'agit ici d'une approche cadastrale c'est-à-dire que toute consommation d'énergie ayant lieu sur un territoire est comptabilisée comme lui étant rattaché.

Le bilan représenté ici est le détail de la consommation finale énergétique par usage pour le secteur Résidentiel. Les différents usages pour le secteur du résidentiel sont regroupées en 5 catégories : Chauffage - Cuisson - Eau chaude sanitaire - Electricité spécifique - Engins spéciaux.

Afficher la suite

Résidentiel : consommation d'énergie par usage

Choix de l'année : 2021202020182015201220102008

Total : 43395 GWh

Dans le secteur résidentiel, le principal usage de l'énergie est pour le chauffage qui représente, en 2021, 68% des consommations. Les parts des autres usages sont de 20% pour l'électricité spécifique, 6% pour l'eau chaude sanitaire, 6% pour la cuisson, et 0,5% pour les engins spéciaux (loisir et jardinage).

Sur la période 2008 à 2021 les consommations pour le chauffage diminuent de 16% tout comme pour la cuisson (-5%). A l'inverse, sur la même période, les consommations augmentent de 26% pour l'usage d'eau chaude sanitaire, de 9% pour l'électricité spécifique et de 4% pour les engins spéciaux.

A noter pendant la période du covid-19, les consommations (à climat réel) du résidentiel liées à l'usage du chauffage ont baissé de -12% entre 2018 et 2020, puis sont reparties à la hausse avec +3% entre 2020 et 2021. Cependant ces évolutions sont plutôt imputables au climat, en effet l'année 2020 était une année plus chaude que la normale (et donc moins de consommation d'énergie pour le chauffage), et l'hiver 2021 était un peu plus rigoureux que la normale.

fiche Résidentiel : consommation d'énergie par usage

Poids (128,92 ko), Format (VND.MS-EXCEL)

[Télécharger](#)

## Production de l'indicateur

- Échelle disponible :

EPCI

- Unité :

GWh

- Méthode de récolte de la donnée :

Modèle

- Disponibilité :

N+3

- Fréquence de mise à jour :

Tous les ans

## **Nos partenaires**

- 

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