

# 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

fiche Résidentiel : consommation d'énergie par usage

**Poids (128,90 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](#)