



### **Données locales d'énergie**

#### **Liste des variables – fichiers électricité maille adresse données 2018 à 2020**

Mise à jour le 18 octobre 2021

Il y a 3 fichiers pour chacune des années 2018 à 2020. Chaque fichier se réfère au code officiel géographique (COG) et à la géographie des IRIS au 1<sup>er</sup> janvier de l'année.

<b>Variable</b>	<b>Format</b>	<b>Signification</b>	<b>Commentaire</b>
OPERATEUR	Caractère	Nom de l'opérateur, qu'il soit distributeur ou transporteur	
CODE_EIC	Caractère	Code* d'identification énergie de l'opérateur	Est renseigné pour l'année 2020
ANNEE	Numérique, 4 positions	Millésime des données	
FILIERE	Caractère, 1 position	Énergie concernée	Prend la valeur «E»
IRIS_CODE	Caractère, 9 positions	Code géographique de l'IRIS	Se termine par '0000' si la commune est non irisée et 'XXXX' si les données n'ont pu être affectées à un IRIS (IRIS fictif).
LIBELLE_CODE	Caractère	Libellé de l'IRIS	
ADRESSE	Caractère	Adresse du point de livraison	Seules les adresses normalisées sont disponibles pour l'opérateur Enedis. Les adresses non renseignées de l'opérateur RTE ont été conservées mais avec un champ à vide dans ce cas
NOM_COMMUNE	Caractère	Nom de la commune du point de livraison	
CODE_GRAND_SECTEUR	Caractère	Code du grand secteur	5 valeurs possibles : - « A » : agriculture - « I » : industrie - « T » : tertiaire - « X » : professionnel non affecté - « R » : résidentiel
CONSO	Numérique	Consommation	En MWh Nombre positif ou nul
PDL	Numérique	Nombre de points de livraison	Nombre entier, positif ou nul

*\*L'Energy identification code, littéralement « code d'identification énergie », réfère à un système de codification dit EIC qui attribue un identifiant unique et standardisé à toutes les entités intervenant sur le marché européen du gaz et de l'électricité.*

Les données à la maille adresse sont disponibles au 20/10/2021 pour les opérateurs suivants :

-2018 : RTE et Enedis

-2019 : RTE et Enedis

-2020 : RTE, Enedis, SRD et Strasbourg Électricité Réseaux.

Cette diffusion à l'adresse porte sur :

- les données des entreprises (puissance supérieure à 36 kVA) ;

- celles du secteur résidentiel correspondant à une adresse de 10 points de livraison ou plus.

La brique de base du fichier est le croisement entre le nom de l'opérateur, l'adresse et le secteur d'activité. Pour chaque agrégat correspondant à une brique de base, le fichier fournit 2 données : la consommation (variable CONSO) exprimée en MWh et le nombre de points de livraison (variable PDL).

La modalité « X » de la variable CODE\_GRAND\_SECTEUR est utilisée quand une consommation professionnelle n'a pu être affectée à un secteur agriculture, industrie ou tertiaire.

Dans un objectif de cohérence, le nom de la commune utilisé est celui du référentiel du COG en vigueur au 1er janvier du millésime correspondant au CODE IRIS de l'adresse.

---

## **Commissariat général au développement durable**

Service des données et études statistiques

Sous-direction des statistiques de l'énergie

Tour Séquoia - 92055 La Défense cedex

Courriel : [diffusion.sdes.cgdd@developpement-durable.gouv.fr](mailto:diffusion.sdes.cgdd@developpement-durable.gouv.fr)

[www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr](http://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr)

