

Visualiser les données en énergie sous forme de diagramme Sankey

Suivre et comprendre les données en énergie.

Grâce à ce graphique, vous pouvez visualiser l'historique des énergies consommées, produites et échangées sur des périodes mensuelles et annuelles, à l'échelon national et régional.

Utilisez les boutons en haut pour choisir votre mode de représentation : énergies en France ou énergies en région.

Zoom sur la consommation

En valeur mensuelle, la consommation brute nationale et régionale est disponible. En valeur annuelle, il est possible d'obtenir la décomposition de la consommation, nationale et régionale selon deux niveaux de sectorisation à la maille régionale et trois niveaux à la maille nationale.

Zoom sur la production

Les énergies produites sont agrégées selon les mêmes filières que pour les données de production en puissance : nucléaire, hydraulique, charbon, fioul, gaz, solaire, éolien et bioénergies

Zoom sur les échanges

A la maille nationale, le solde du programme des échanges commerciaux en énergie est disponible par frontière.

Zoom sur les flux interrégionaux

A la maille régionale, le solde des flux physiques interrégionaux est disponible pour chaque région.

Naviguer dans le calendrier de la consommation

Le calendrier vous permet de **choisir la période d'affichage** mais également de **passer d'une représentation mensuelle à une représentation annuelle** offrant l'avantage de vous présenter encore plus de détails.


Attention : pour les données régionales, les données ne sont disponibles qu'à partir de 2013 pour le domaine production et de 2014 pour les domaines consommation et flux inter-régionaux

Pour cela, sélectionnez la période ou un mois qui vous intéresse en cliquant sur le calendrier.

Les données ne sont pas des données temps réel, elles sont élaborées deux fois:

- Au cours du mois suivant, les énergies sont consolidés (« données consolidées », en vert dans le calendrier, à partir des données de comptages disponibles).
- Au cours du premier semestre de l'année suivante, les énergies deviennent définitives (« données définitives », en bleu dans le calendrier, à partir de l'ensemble des données de comptages).

Zoom sur le diagramme Sankey des données en énergie

En cliquant sur l'icône  une nouvelle fenêtre s'affiche. Le nouveau diagramme vous permet de visualiser d'un seul coup d'œil les données en énergie pour la production nationale (par filière) et la consommation en énergie. Celle-ci est décomposée selon les secteurs d'activités : particuliers, professionnels, agriculture, chimie, construction automobile, papier, sidérurgie, transports et télécoms,

[Télécharger nos données](#)