

L'Observatoire climat se lance dans l'open-data

Une partie des indicateurs produits par l'Observatoire Climat des Hauts-de-France est désormais disponible en open data. Les premières données à disposition du public : celles des filières énergies renouvelables.

Afin de **faciliter l'accès à la donnée**, l'Observatoire Climat du Cerdd a créé une [page open-data](#) sur son site internet : retrouvez en accès libre les données pour les indicateurs produits par l'Observatoire Climat, accompagnées de leurs métadonnées.

Cette nouvelle fonctionnalité permet en effet de télécharger les données au format csv, de consulter leurs métadonnées, mais aussi de copier les liens url des fichiers. Utilisez ces informations à votre guise !

Les formats interopérables vous permettent de les utiliser ensuite en datavisualisation par exemple. Ces jeux de données sont aussi référencés dans le catalogue Géo2France.

Quelles données ?

Les premières données disponibles sont celles des **filières d'énergie renouvelable dans les Hauts-de-France : éolien, solaire photovoltaïque et biogaz**, pour des échelles géographiques allant jusqu'aux **EPCI et jusqu'à 2021**.

Cette page sera enrichie au fur et à mesure des mises à jour.

Comment y accéder ?

Pour accéder à cette nouvelle fonctionnalité, vous trouverez un **bouton cliquable « OPEN-DATA »** dans la rubrique Mon territoire. Cette page vient en complément des autres modes d'accès aux données via :

- **La rubrique [mon territoire](#)** : pour l'échelon infrarégional.
- **La rubrique [les indicateurs](#)** : pour l'échelon régional.

Vous pouvez [accéder ici](#) à la **liste complète de nos indicateurs actuellement en ligne** (avec précision de l'échelle territoriale disponible).

Pour utiliser les données, veuillez vous référer à [nos conditions d'utilisation et citation \(licence creative commons\)](#).