

Informations sur les actualisations des données de production des EnR dans les csv téléchargeables :

Filière EnR	Date d'actualisation des données présentes dans les csv	Échelle la plus fine disponible	Dernière année disponible	Détails
Agrocarburants	11/07/2023	EPCI	2020	Hors 2011 / 2013 / 2014 / 2016 / 2017 / 2019
Biogaz	14/09/2023	Département	2021	En faisant le bilan "à la main" des 3 vecteurs énergétiques
vecteur électricité	14/09/2023	EPCI	2022	Historique 2010 -> 2016 non disponible à ce jour
vecteur gaz	09/06/2023	EPCI	2022	
vecteur chaleur	29/11/2022	Département	2021	Historique 2010 -> 2016 non disponible à ce jour
Bois-énergie	11/07/2023	EPCI	2020	Hors 2011 / 2013 / 2014 / 2016 / 2017 / 2019
Éolien	28/02/2024	EPCI	2023	
Géothermie	11/01/2023	EPCI	2020	Données des PAC géothermiques uniquement
Hydraulique	28/02/2024	EPCI	2023	Données infra-régionales 2010 -> 2016 non disponibles à ce jour
Pompes à chaleur (PAC)	28/02/2024	EPCI	2022	
Solaire photovoltaïque	28/02/2024	EPCI	2023	
Solaire thermique	08/02/2024	Région	2022	
Déchets urbains	Non disponible à ce jour	Non disponible à ce jour	Non disponible à ce jour	Non disponible à ce jour
Compilation	12/04/2024	EPCI	2020 / 2021 / 2022 ou 2023 en fonction des filières EnR	

Notes :

Les périmètres des territoires sont les derniers connus, et sont actualisés chaque début d'année. Découpage : 02/2024.

Pour les EPCI à cheval sur plusieurs régions, seules les données des Hauts-de-France sont prises en compte.

Pour une année, un code Insee et une filière ou un vecteur d'énergie donnés, les informations du nombre d'installations, de la puissance et de la production se trouvent sur une unique ligne.

Les données de puissances et nombre d'installations ne sont pas systématiquement disponibles.

Il est possible de retrouver les dates de mises à jour des données au niveau des fichiers de métadonnées. La date indiquée correspond à celle du dernier traitement par le producteur de données.

Producteur des csv et des métadonnées : Observatoire Climat HDF / Cerdd