

Carte de localisation des installations valorisant du biogaz dans les Hauts-de-France au 31/12/2021

Carte de localisation des installations valorisant du biogaz dans les Hauts-de-France au 31/12/2021

Poids (985,33 ko), Format (PDF)

[Télécharger](#)

- [Résumé](#) Résumé
- [Références](#)
- [Sur le même sujet](#)

Résumé

Cette carte expose la localisation des installations qui valorisent du biogaz dans la région Hauts-de-France au 31/12/2021.

Au 31 décembre 2021 les Hauts-de-France disposent de **158 installations qui valorisent du biogaz.**

Données sources : Observatoire Climat HDF - Cerdd // Conception : DREAL Hauts-de-France/SIDDEE/PAD.

- [Résumé](#)
- [Références](#) Références
- [Sur le même sujet](#)

Références

Identification

- Titre :
Carte de localisation des installations valorisant du biogaz dans les Hauts-de-France au 31/12/2021
- Type de document :
Carte
- Auteur :

Observatoire Climat Hauts-de-France

- Editeur :

Observatoire Climat Hauts-de-France

- Date de publication :

2022

- Dernière modification le :

09/12/2022

- Taille du document :

1 p.

- Langue :

Français

Classement

- Thèmes abordés :
- Mots-clés :

Biogaz ; méthanisation ; renouvelable

- Niveau :

Découverte

Accès

- Modalités d'accès :

Libre

- Contraintes d'utilisation :

Pas de contrainte d'accès (gratuit)

- Règles d'usage :

Sous licence Creative Commons cc-by-sa 4.0

- [Résumé](#)
- [Références](#)
- [Sur le même sujet](#) Sur le même sujet

Sur le même sujet

[Synthèse Production de biogaz en Hauts-de-France - État des lieux 2021](#)

Avec 158 unités en service et 1322 GWh de production totale en 2021, la filière biogaz est en forte croissance dans les Hauts-de-France. L'Observatoire Climat du Cerdd vous dévoile les tout derniers chiffres régionaux sur cette énergie renouvelable : évolution de la production, typologies d'installations, répartition géographique... > Une filière dynamique La filière biogaz en Hauts-de-France est très dynamique : le nombre d'unités en service a été multiplié par 5 entre 2009 et 2021 pour atteindre 158 en 2021. La production est estimée à 1322 GWh, soit une hausse de 158 % entre 2017 et 2021 ! Ces chiffres placent les Hauts-de-France au deuxième rang au niveau national... et illustrent une forte volonté de développement. > L'injection de biométhane sur la première marche du podium L'injection de biométhane représente à elle seule 55 % de la production de biogaz en région, ce qui en fait à ce jour le premier type de valorisation, devant la cogénération. La communauté d'acteurs régionaux de cette filière témoigne d'ores et déjà d'une croissance soutenue qui se poursuit en 2022 ! > Une fiche biogaz revue et améliorée Mise à jour des données et nouvelle charte graphique : la fiche biogaz de l'Observatoire Climat s'est refait une beauté ! Les contenus ont été repensés et enrichis : définitions, décryptages et zooms départementaux apportent un nouveau regard sur l'évolution de cette énergie renouvelable en région ! >>> Commandez aussi votre version papier !

Niveau Intermédiaire

> **Consultez les données** dédiées au biogaz directement sur le site de l'Observatoire climat, dans les rubriques suivantes : [les indicateurs](#), [mon territoire](#) (pour avoir des données territorialisées) et la [page open-data](#).

> **Découvrez, en complément, des datavisualisations** dédiées au biogaz et aux autres énergies renouvelables sur le site de [TrACE](#), dans le tableau de bord [Énergie](#).

> **Consultez la fiche de synthèse** correspondante, sur la [production de biogaz en Hauts-de-France - État des lieux 2021](#).

> **Redécouvrez notre guide** "[Pilotez votre projet de méthanisation en lien avec les acteurs de votre territoire](#)"

© Cette publication est réutilisable dans les conditions de la licence Creative Commons. [Pour en savoir plus](#)