

# Fiche "Production d'Énergie Renouvelable et de Récupération"

Mis à jour le 18 mai 2020

[Enregistrer dans mes ressources](#)

Découvrez la synthèse des chiffres 2017 sur la production des différentes énergies renouvelables et de récupération en Hauts-de-France. Une infographie réalisée par l'Observatoire Climat (porté par le Cerdd).

## production d'Énergie Renouvelable & de Récupération (ENR&R)

En fin d'année 2019, l'Observatoire Climat a sorti une fiche de synthèse contenant les dernières données régionales exclusives sur les énergies renouvelables (EnR) et de récupération (R).

La **production d'EnR** a doublé entre 2010 et 2017, **passant de 11 à 21 TWh**, ces derniers représentent en 2017 **10% de notre consommation d'énergie finale en région**, le **Bois-Énergie représente 43%** de notre production d'EnR en région, soit l'énergie renouvelable la plus représentée, et le mix énergétique des Hauts-de-France contient 3 fois plus d'énergie éolienne que celui de la France.

Cette fiche présente l'évolution de la production totale d'EnR de 2010 à 2017 et de son mix énergétique renouvelable, la comparaison de la production renouvelable avec le national pour 2017, ainsi que la répartition, sous la forme d'un diagramme de Sankey, de la production d'énergie renouvelable et de récupération en 2017 pour chaque source et regroupement selon différents vecteurs énergétiques.

Un glossaire reprend aussi les définitions des EnR telles que considérées dans cette fiche de synthèse.

Aussi un [kit des infographies](#) utilisées a été réalisé afin d'outiller les différents acteurs régionaux et territoriaux. N'hésitez pas à les utiliser dans vos présentations !

## Fiche Observatoire Climat "Production d'Énergie Renouvelable et de Récupération"

Si vous ne parvenez pas à consulter le document, [cliquez ici](#).

Découvrez aussi la [fiche de synthèse](#) sur le bilan des émissions de Gaz et Effet de Serre (GES) et de la consommation d'énergie en Hauts-de-France, [nos indicateurs](#) et les autres [ressources](#) de l'Observatoire.

## Identification

- Auteur :

Cerdd

- Date de publication :

Novembre 2019

- Taille du document :

4 p.

- Échelle géographique :

Régionale

## Découvrez d'autres contenus similaires

- **Infographie Production d'énergie reno...**

[Enregistrer](#)

- **Énergies renouvelables**

- **EnergETHIC, l'énergie renouvelable par et...**

- **Fiche "les marchés de producteurs, un...**

[Enregistrer](#)

- **Dialogue territorial sur les énergies...**

[Enregistrer](#)

- Le 05.11.2020

**Colloque "Compétitivité de la première énergie renouvelable"**

- Le 26.01.2021

**Webinaire "Développer les énergies renouvelables sur mon territoire"**

- **Fiche de synthèse "Production de biog...**

[Enregistrer](#)

- **Les labos du Cerdd "Développement des...**

- **Soutien aux énergies renouvelables électri...**

- [Vers des territoires 100% énergies renouve...](#)
- [Retours d'expériences "Projets d'éner...](#)

[Enregistrer](#)

**Abonnez-vous !Recevez le meilleur de l'information régionale DD & Climat**

[S'inscrire](#)