

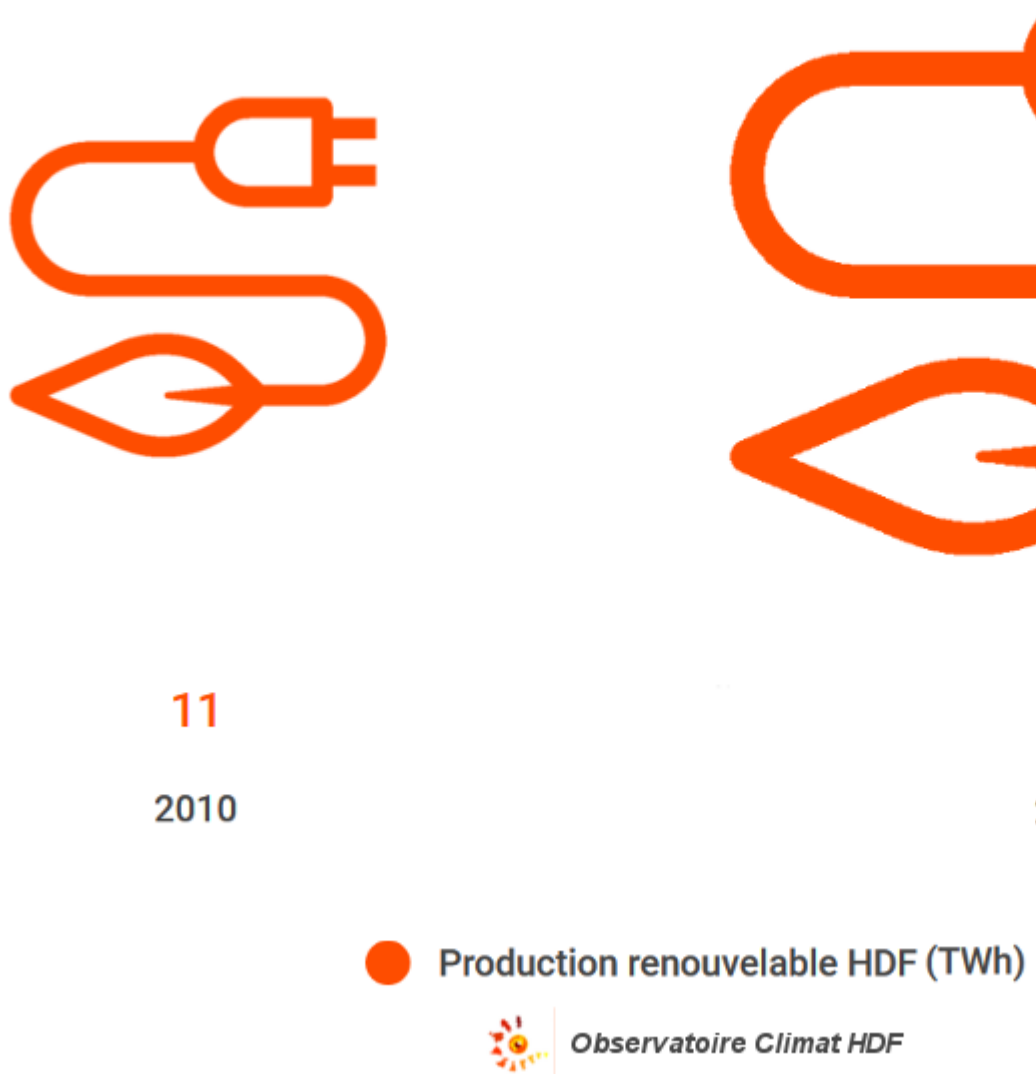


Infographie Production d'énergie renouvelable

Mis à jour le 22 août 2018

[Enregistrer dans mes ressources](#)

Après les économies d'énergie, la substitution des énergies fossiles par des énergies renouvelables est une priorité de la transition énergétique. Bien que presque dépourvus d'énergie hydroélectrique, les Hauts-de-France voient leur panel d'énergies renouvelables se développer rapidement !



En 5 ans, on estime que la production régionale d'énergie renouvelable s'est **accrue de pres de 70 %** passant **de 11 à 17 TWh**, pour atteindre en 2015 l'équivalent de 8,1 % de la consommation énergétique régionale. L'objectif de production se situe à 27 TWh pour 2020.

Découvrez d'autres données énergie-climat dans le nouveau Tour d'Horizon Observatoire Climat !

Identification

Auteur :
Observatoire Climat

Date de publication :
2017

Taille du document :

1 p

Échelle géographique :
Régional

Découvrez d'autres contenus similaires

Fiche "Production d'Énergie Renouvela...

Énergies renouvelables

Citoyens producteurs d'électricité renouve...

Les énergies marines renouvelables à l'étude

EnergETHIC : ensemble pour l'énergie renou...

EnergETHIC, l'énergie renouvelable par et...

L'esprit « couteau suisse » pour la produc...

Infographie consommation d'énergie en...

Infographie "Énergies, comment éviter...

Du 14 au 15.12.2016

**Rencontres nationales des énergies renouvelables -
Montpellier**

Le 19.05.2015

Atelier Energies renouvelables dans l'entreprise - Calais

Le 02.10.2015

Appel à Manifestations d'Intérêt - Énergies Renouvelables