

Les indicateurs

Nouvelle recherche

Recherche par filtres

Domaines stratégiques du srcaeÉnergies renouvelablesTransport et mobilitéAménagement du territoireBâtiment AgricultureAdaptationConduite du changementQualité de l'airProduction et consommation responsablesIndustrie Approche perPressionÉnergieÉmissions de GES liées à l'énergieActivités hors énergiesÉmissions de GES hors énergieÉtatÉvolution climatiqueImpacts physiquesSujets connexesRéponseAtténuationAdaptationContexteDonnées de contexte

Filtrer

Dans cette rubrique, vous trouverez des données régionales pour chaque indicateur.

Pour classer ses indicateurs, l'Observatoire utilise le modèle "P-E-R" : "P" comme pressions exercées par les activités humaines sur le climat, "E" comme état de l'environnement qui en résulte, et "R" pour réponses apportées en termes d'atténuation et d'adaptation.

Cliquez sur le schéma ci-dessous ; directement dans les blocs concernés ou choisissez un filtre dans "Nouvelle recherche" !

Vous pouvez accéder à la liste complète de nos indicateurs actuellement en ligne et à quelques explications en cliquant [ici](#).

Pression

- [Énergie](#)
- [Émissions de GES liées à l'énergie](#)
- [Activités hors énergies](#)
- [Émissions de GES hors énergie](#)

État

- [Évolution climatique](#)
- [Impacts physiques](#)
- [Sujets connexes](#)

Réponse

- [Atténuation](#)
- [Adaptation](#)

[Données de contexte](#)

Mise à jour le 4 avril 2022

Pression

Énergie

Production d'énergie renouvelable

La première énergie renouvelable en région Hauts-de-France est le bois, suivi par l'éolien. En 7...

[Plus de détails](#)

Mise à jour le 11 février 2022

Pression

Énergie

Consommation d'énergie finale

En Hauts-de-France, la consommation d'énergie finale atteint 202 TWh en 2018. La France a quant à...

[Plus de détails](#)

Mise à jour le 9 février 2022

Pression

Émissions de GES liées à l'énergie

Emissions directes de GES

Les émissions directes de gaz à effet de serre (GES) sont des données très suivies, elles sont in...

[Plus de détails](#)

Mise à jour le 18 juin 2020

État

Évolution climatique

Températures

Les Hauts-de-France jouissent globalement d'un climat tempéré d'influence océanique, c'est à dire...

[Plus de détails](#)

Mise à jour le 18 juin 2020

État

Évolution climatique

Précipitations

Cet indicateur contribue à l'analyse de l'évolution climatique en Hauts-de-France en s'intéressan...

[Plus de détails](#)

Mise à jour le 14 mars 2019

État

Impacts physiques

Evolution du trait de côte

L'évolution du trait de côte est régie par des phénomènes d'érosion (majorité des cas) ou d'avanc...

[Plus de détails](#)

Mise à jour le 1 juin 2016

Contexte

Données de contexte

Facture énergétique

En 2011, la facture énergétique du Nord-Pas de Calais s'élève à 8,64 milliards d'euros (hors coût...

[Plus de détails](#)

Mise à jour le 19 juillet 2018

Réponse

Adaptation

Politiques publiques d'adaptation

L'adaptation - aux changements climatiques - c'est agir sur les politiques locales et les action...

[Plus de détails](#)

Mise à jour le 18 février 2019

État

Impacts physiques

Composition atmosphérique

Le changement climatique exerce un effet sur la qualité de l'air par trois biais : la température...

[Plus de détails](#)

Mise à jour le 26 mai 2020

Contexte

Données de contexte

Caractéristiques physiques du territoire

Le Nord-Pas de Calais est l'une des régions les plus marquées par l'activité humaine. S...

[Plus de détails](#)

- [1](#)
- [2](#)
- [Suivant](#)