Observatoire climat

Généré le 19 mai 2024 à 10:05 depuis le site www.observatoireclimat-hautsdefrance.org Page /

Tertiaire: Emissions directes de GES par usage

Pression

Mise à jour de l'article le 19 juillet 2023

Mise à jour de la donnée le 3 juillet 2023

Les émissions directes de gaz à effet de serre (GES) sont des données très suivies, elles sont indispensables pour analyser et traiter les grands enjeux énergétiques, mais aussi pour répondre à l'atteinte d'objectifs réglementaires européens, nationaux et régionaux.

L'indicateur représenté ici est le détail des émissions directes de gaz à effet de serre pour le secteur Tertiaire par usage, pour la région des Hauts-de-France selon le format de rapportage PCAET. Il s'agit d'une approche cadastrale c'est-à-dire que l'on considère les émissions produites sur le périmètre d'un territoire par ses différents secteurs d'activités. Les différents usages pour le secteur du tertiaire sont regroupées en 7 catégories : Chauffage - Cuisson - Eau chaude sanitaire - Electricité spécifique - Eclairage public - Solvants - Autres usages.

Afficher la suite

Tertiaire : Emissions directes de GES par usage Choix de l'année : 202020182015201220102008

Total: 3561 kilotonnes équivalent CO2 (Kt éq.CO2)

fiche Tertiaire : Emissions directes de GES par usage Poids (128,48 ko), Format (VND.MS-EXCEL)

<u>Télécharger</u>

Production de l'indicateur

• Échelle disponible :	
------------------------	--

EPCI

• Unité:

kilotonnes équivalent CO2 (Kt éq.CO2)

• Méthode de récolte de la donnée :

Modèle

• Disponibilité :

N+3

• Fréquence de mise à jour :

Tous les 2 ans

Nos partenaires

•

© Cette publication est réutilisable dans les conditions de la licence Creative Commons. <u>Pour en savoir plus</u>