Fiches émissions Atmo Hauts-de-France

Date dernière mise à jour inventaire : 14/10/2025 | Version inventaire : M2024_v1

Pour savoir à quoi correspond l'exercice d'inventaire et sa méthodologie, rendez-vous ici : https://www.atmo-hdf.fr/article/inventaire-des-emissions.

Les données produites par Atmo Hauts-de-France sont accessibles à tous via :

- notre Open Data sous licence libre ODbL v1.0;
- notre <u>plateforme TrACE</u> Trajectoire Air-Climat-Energie;
- nos fiches émissions par territoire disponibles à la demande.

Toute utilisation partielle ou totale de ce document doit faire référence à Atmo Hauts-de-France en termes de : « Inventaire des émissions Atmo Hauts-de-France (M2024_v1) ».

Diffusion libre pour une réutilisation ultérieure des données.

Données non rediffusées en cas de modification ultérieure des données. Sur demande, Atmo Hauts-de-France met à disposition les méthodes d'exploitation des données mises en œuvre. Les données contenues dans ce document restent la propriété d'Atmo Hauts-de-France.

Sommaire

Arsenic		.3
Benzo[a]pyrène		.4
Benzène		.5
Cadmium		.6
Méthane		.7
Monoxyde de carbone		.8
Dioxyde de carbone		.9
Consommations d'énergie		.10
Composés Organiques Volatils non	Méthaniques	.11
Chrome		.12
Cuivre		.13
Formaldéhyde		.14
Gaz à effet de serre équivalent dio	xyde de carbone	15
Hydrocarbures Aromatiques Polycy		.16
Mercure		.17
Protoxyde d'azote		.18
Ammoniac		.19
Nickel		.20
Oxydes d'azote		.21
Plomb		.22
Particules PM1		.23
Particules PM10		.24
Particules PM2.5		.25
Sélénium		.26
Dioxyde de soufre		.27
Toluène		.28
Particules Totales en Suspension		.29
Zinc		.30



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Arsenic (As)

Quelques chiffres clés



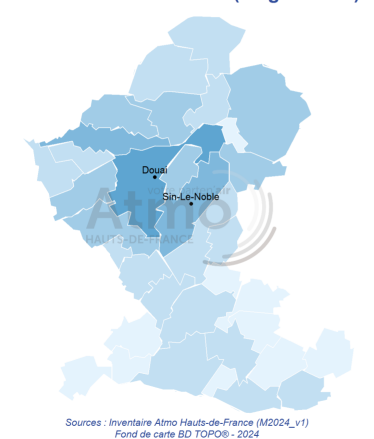


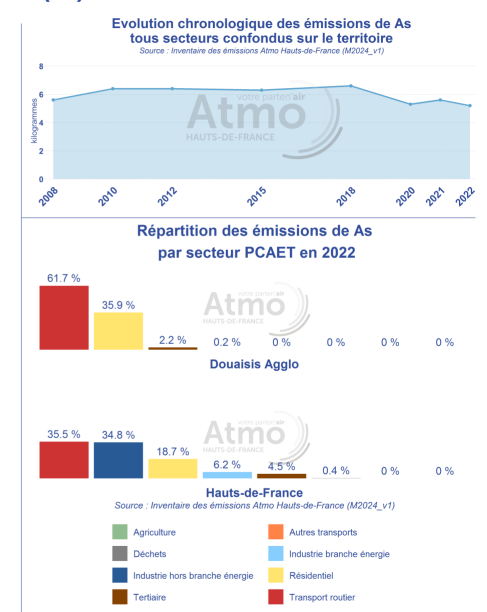
0 g par habitant 2.3 fois moins qu'en région



22 g par km²
1.4 fois plus qu'en région

Emissions de As réparties par communes sur le territoire en 2022 (en grammes)







Légende

> 800 g 400 - 800 a

200 - 400 g

50 - 200 g

0 - 50 a



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Benzo[a]pyrène (B[a]P)

Quelques chiffres clés



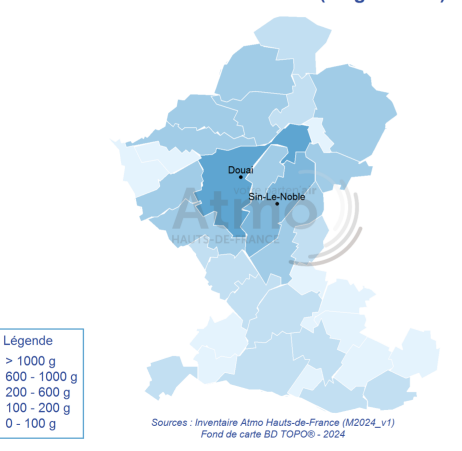


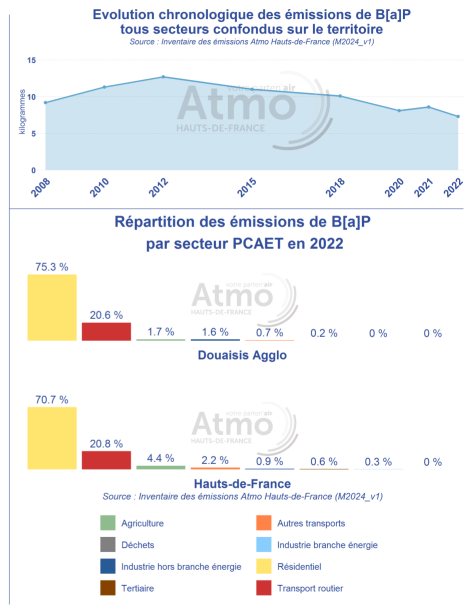
0 g par habitant
1.3 fois moins qu'en région



31 g par km²
2.5 fois plus qu'en région

Emissions de B[a]P réparties par communes sur le territoire en 2022 (en grammes)









Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Benzène (C6H6)

Quelques chiffres clés



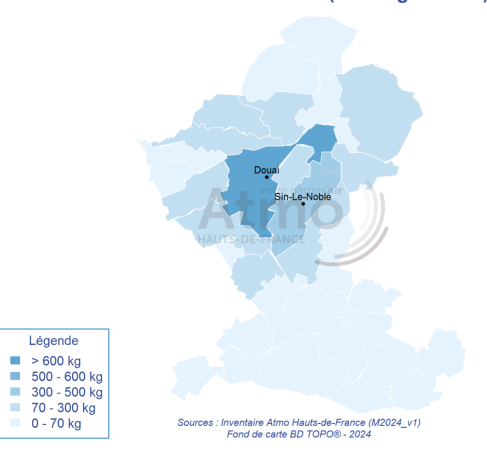


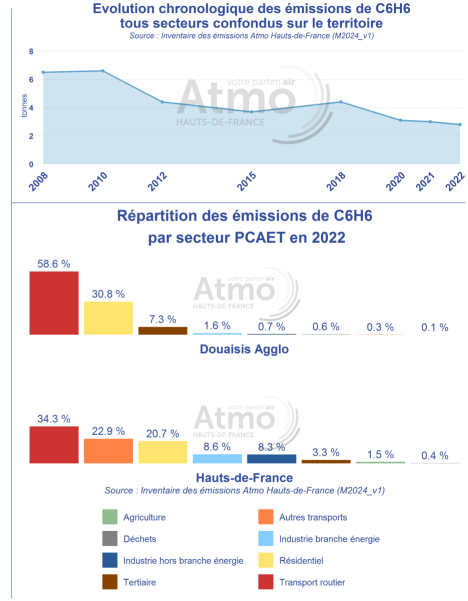
19 g par habitant
1.8 fois moins qu'en région



12 kg par km²
1.8 fois plus qu'en région

Emissions de C6H6 réparties par communes sur le territoire en 2022 (en kilogrammes)









Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Cadmium (Cd)

Quelques chiffres clés



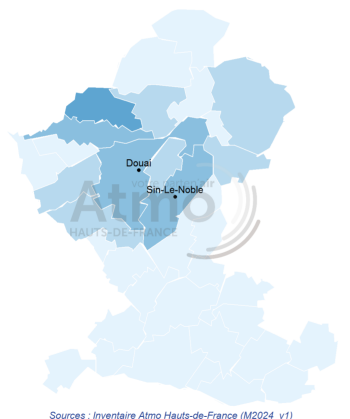


0 g par habitant 5.5 fois moins qu'en région



7 g par km² 1.6 fois moins qu'en région

Emissions de Cd réparties par communes sur le territoire en 2022 (en grammes)





Evolution chronologique des émissions de Cd tous secteurs confondus sur le territoire

Source : Inventaire des émissions Atmo Hauts-de-France (M2024 v1)



Répartition des émissions de Cd par secteur PCAET en 2022





Hauts-de-France

Source : Inventaire des émissions Atmo Hauts-de-France (M2024_v1)





Légende ≥ 300 a

100 - 300 g

40 - 100 a

0 - 40 g



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Méthane (CH4)

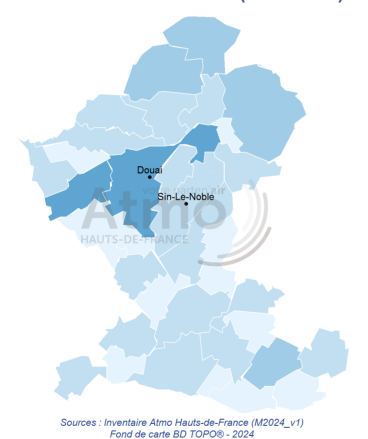
Quelques chiffres clés

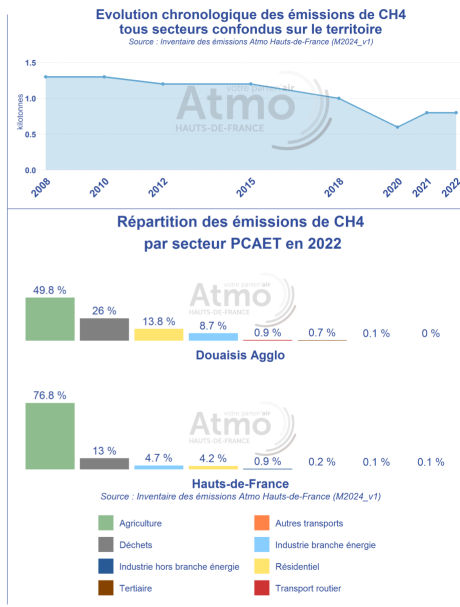




3195 kg par km² 1.2 fois moins qu'en région

Emissions de CH4 réparties par communes sur le territoire en 2022 (en tonnes)







Légende

> 100 t 90 - 100 t

30 - 90 t

10 - 30 t

0 - 10 t



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Monoxyde de carbone (CO)

Quelques chiffres clés



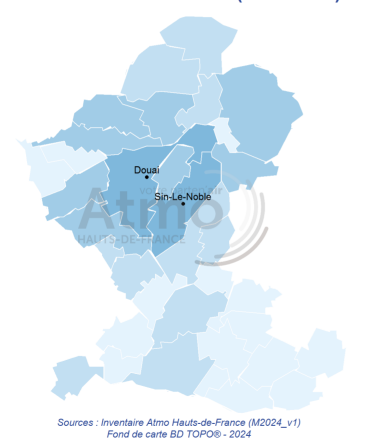


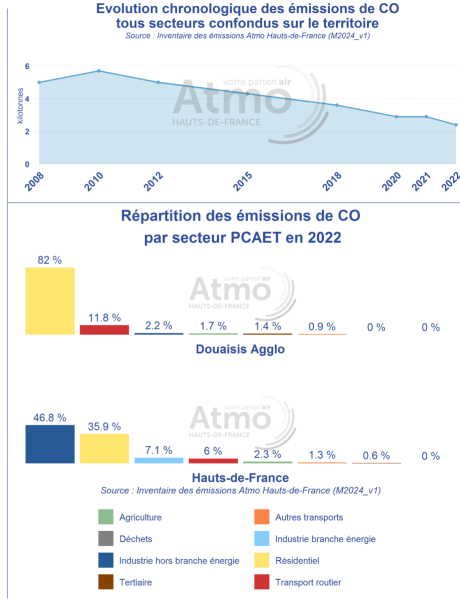
16 kg par habitant
2.8 fois moins qu'en région



10311 kg par km²
1.2 fois plus qu'en région

Emissions de CO réparties par communes sur le territoire en 2022 (en tonnes)







Légende

> 400 t 200 - 400 t

80 - 200 t

40 - 80 t

0 - 40 t



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Dioxyde de carbone (CO2)

Quelques chiffres clés



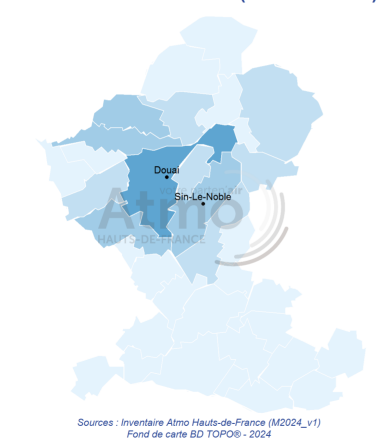


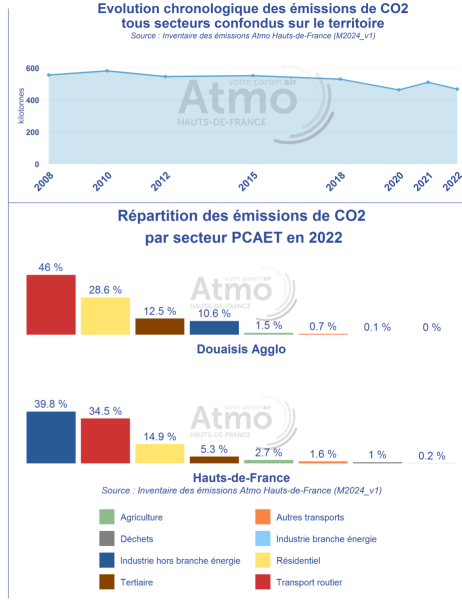
3154 kg par habitant 1.9 fois moins qu'en région



1982103 kg par km² 1.7 fois plus qu'en région

Emissions de CO2 réparties par communes sur le territoire en 2022 (en kilotonnes)







Légende

> 100 kt 70 - 100 kt

30 - 70 kt

10 - 30 kt

0 - 10 kt



Fiche consommations d'énergie 2022 **Douaisis Agglo** Consommations d'énergie

Quelques chiffres clés

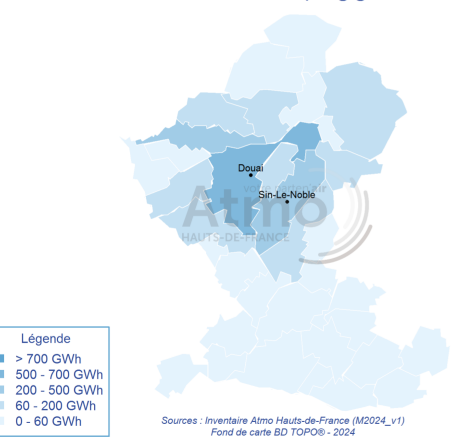


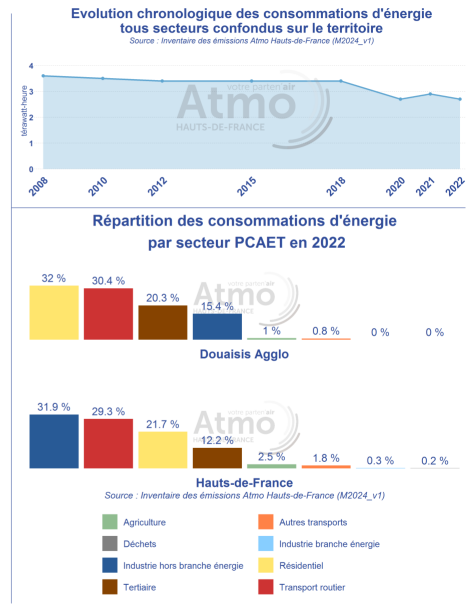




11 GWh par km² 2.2 fois plus qu'en région

Consommations d'énergie réparties par communes sur le territoire en 2022 (en gigawatt-heure)







Les consommations d'énergie ici présentées sont les consommations finales à usage énergétique utilisées par secteur d'activité.

Les données d'inventaire sont sectorisées au format Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET). Huit secteurs d'activité sont ici représentés (hors 'Emetteurs non inclus' et 'UTCATF').



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Composés Organiques Volatils non Méthaniques (COVnM)

Quelques chiffres clés



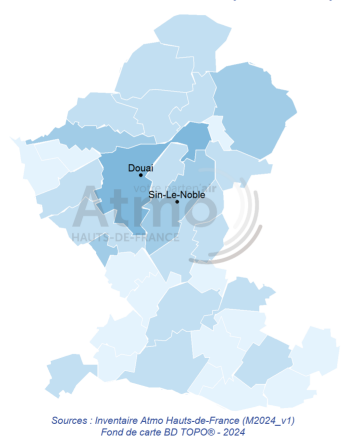


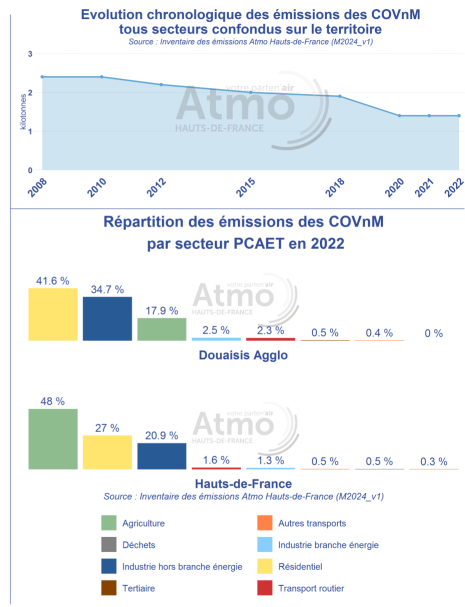
10 kg par habitant
1.7 fois moins qu'en région



6008 kg par km² 2 fois plus qu'en région

Emissions des COVnM réparties par communes sur le territoire en 2022 (en tonnes)







Légende

> 300 t 200 - 300 t

70 - 200 t

20 - 70 t

0 - 20 t



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Chrome (Cr)

Quelques chiffres clés



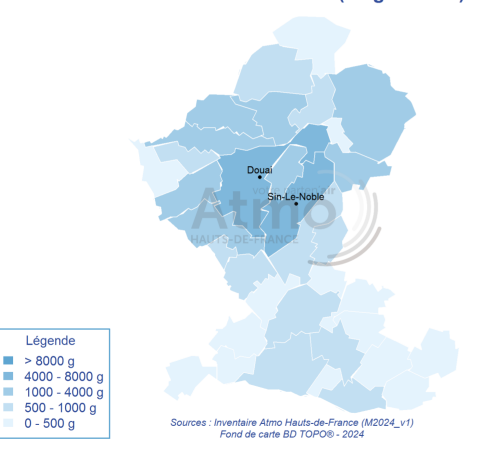


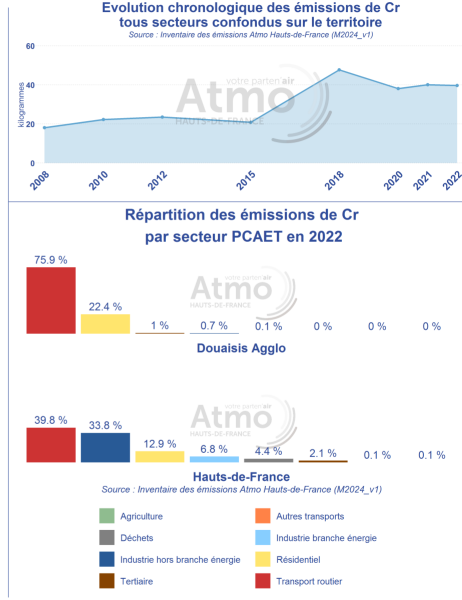
0 g par habitant 2.2 fois moins qu'en région



168 g par km² 1.6 fois plus qu'en région

Emissions de Cr réparties par communes sur le territoire en 2022 (en grammes)









Fiche émissions 2022 **Douaisis Agglo** Cuivre (Cu)

Quelques chiffres clés



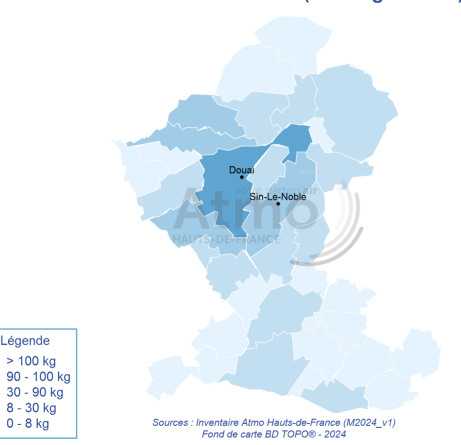


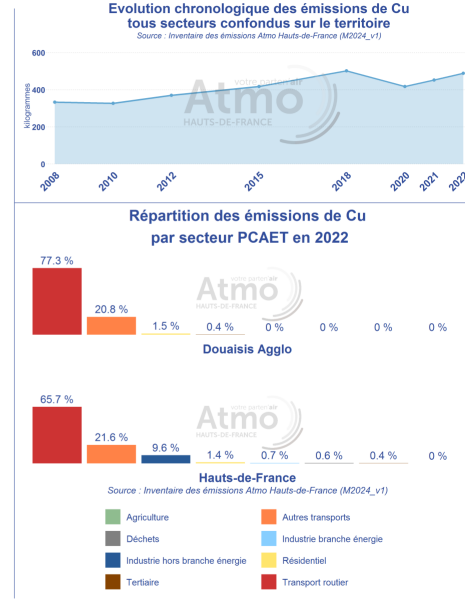
3 g par habitant 1.3 fois moins qu'en région



2 kg par km² 2.5 fois plus qu'en région

Emissions de Cu réparties par communes sur le territoire en 2022 (en kilogrammes)







Légende

> 100 kg

30 - 90 kg

8 - 30 kg

0 - 8 kg



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Formaldéhyde

Quelques chiffres clés



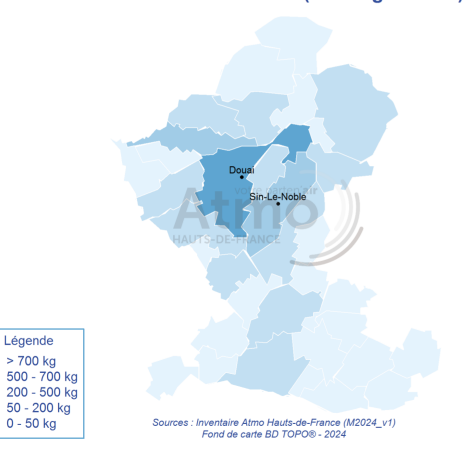


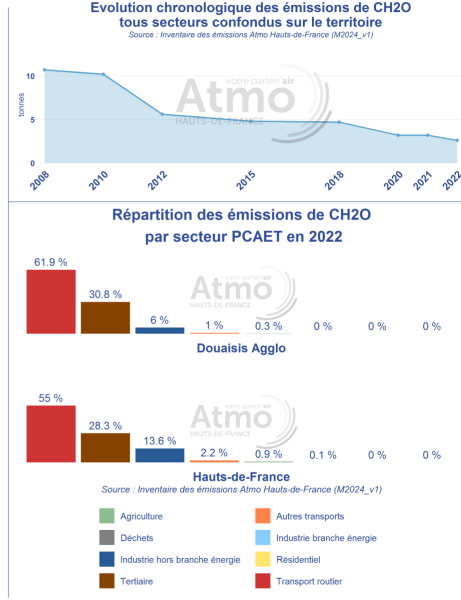
18 g par habitant
1.4 fois moins qu'en région



11 kg par km²
2.4 fois plus qu'en région

Emissions de CH2O réparties par communes sur le territoire en 2022 (en kilogrammes)









Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo GES totaux équivalent CO2 (GES totaux éq.CO2)

Quelques chiffres clés



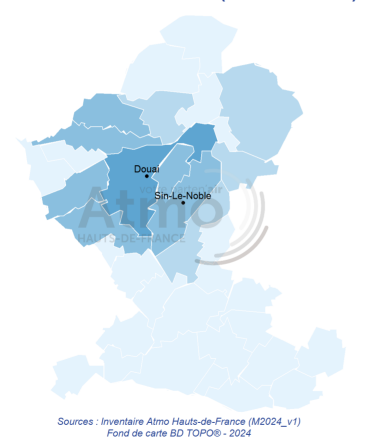


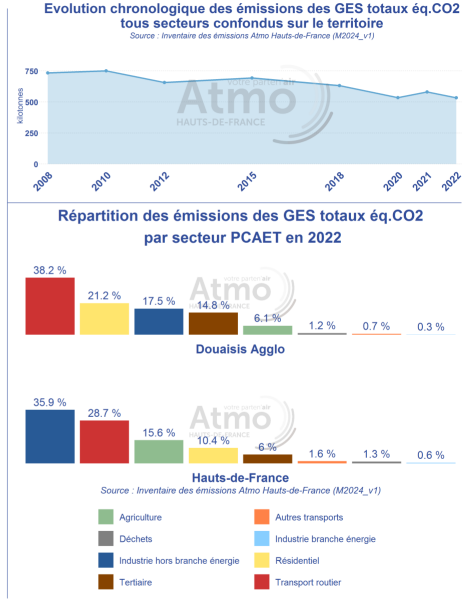
3598 kg par habitant
1.9 fois moins qu'en région



2261662 kg par km² 1.7 fois plus qu'en région

Emissions des GES totaux éq.CO2 réparties par communes sur le territoire en 2022 (en kilotonnes)







Légende ■ > 100 kt

20 - 100 kt

10 - 20 kt

0 - 10 kt



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques totaux (HAP totaux)

Quelques chiffres clés

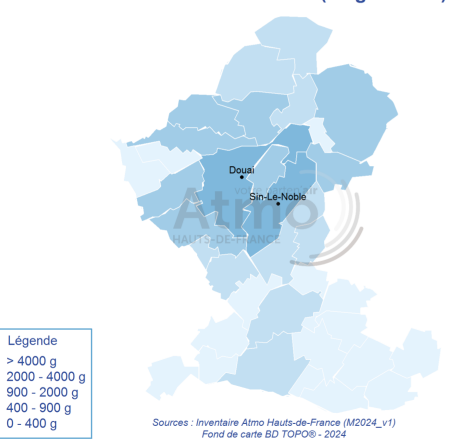


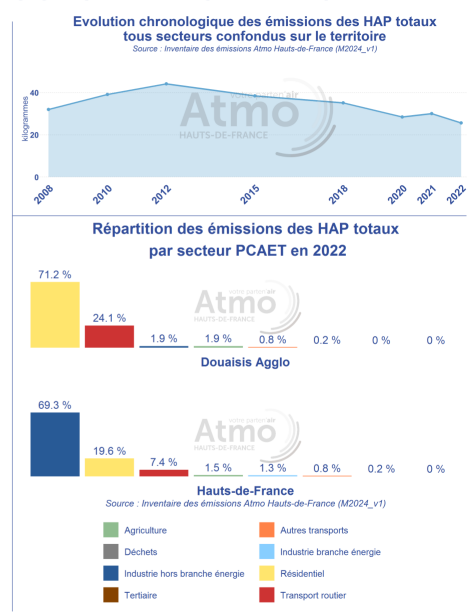


0 g par habitant 4.6 fois moins qu'en région

108 g par km²
1.4 fois moins qu'en région

Emissions des HAP totaux réparties par communes sur le territoire en 2022 (en grammes)









Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Mercure (Hg)

Quelques chiffres clés



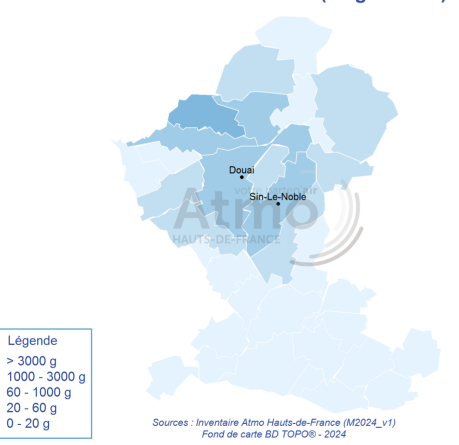


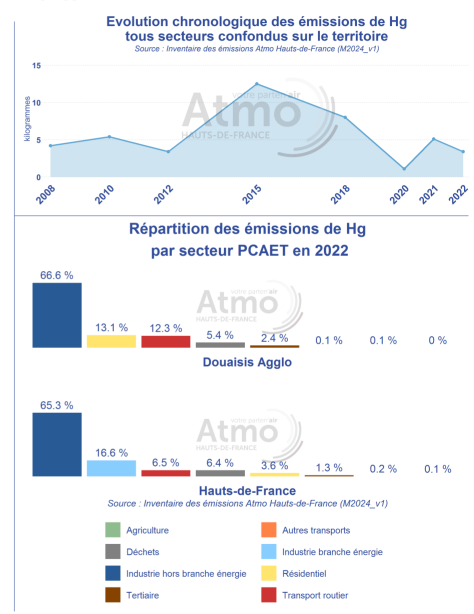
0 g par habitant 2.7 fois moins qu'en région



14 g par km²
1.2 fois plus qu'en région

Emissions de Hg réparties par communes sur le territoire en 2022 (en grammes)









Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Protoxyde d'azote (N2O)

Quelques chiffres clés



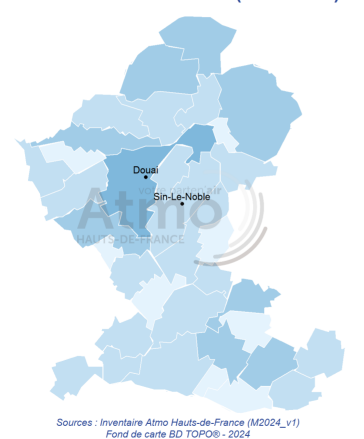


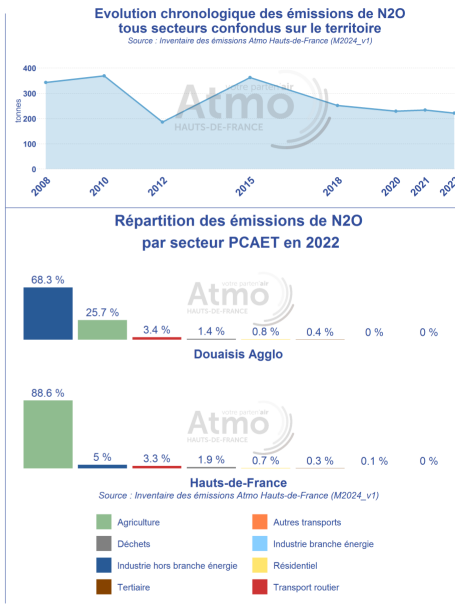
1 kg par habitant 1.4 fois moins qu'en région



937 kg par km²
2.4 fois plus qu'en région

Emissions de N2O réparties par communes sur le territoire en 2022 (en tonnes)







Légende

> 200 t 80 - 200 t

3 - 80 t

0 - 1 t

1 - 3 t



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Ammoniac (NH3)

Quelques chiffres clés



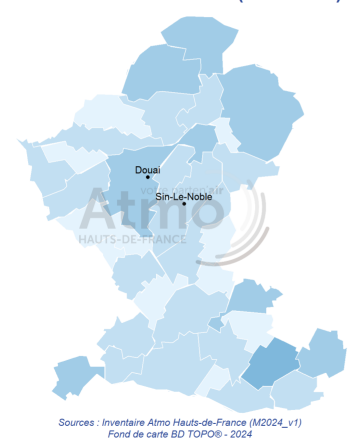


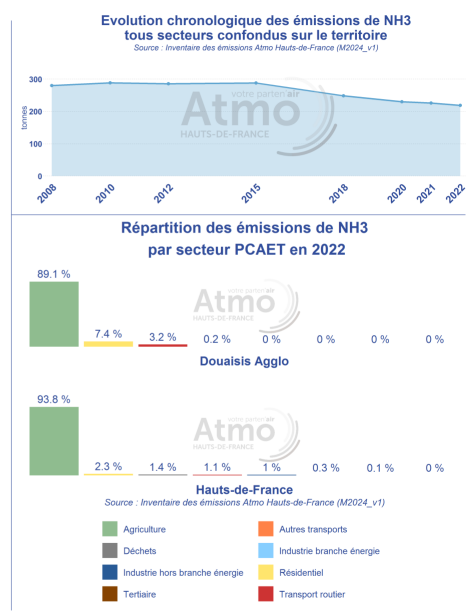
1 kg par habitant 4.1 fois moins qu'en région



925 kg par km²
1.2 fois moins qu'en région

Emissions de NH3 réparties par communes sur le territoire en 2022 (en tonnes)







Légende

> 30 t 20 - 30 t

8 - 20 t

0 - 3 t

3 - 8 t



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Nickel (Ni)

Quelques chiffres clés



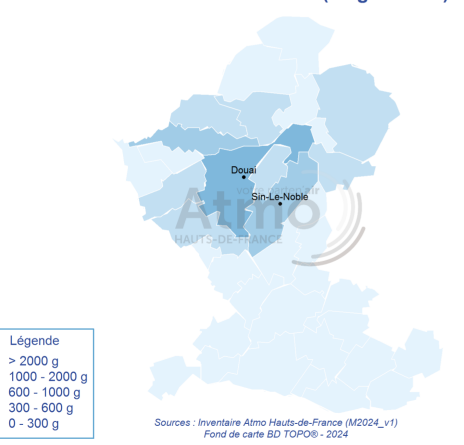


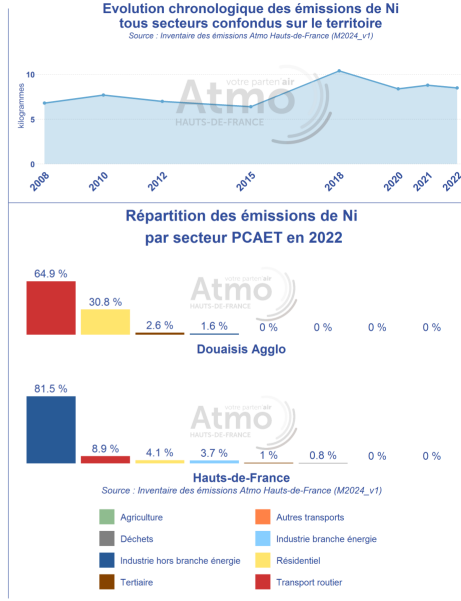
0 g par habitant 8.7 fois moins qu'en région



36 g par km²
2.6 fois moins qu'en région

Emissions de Ni réparties par communes sur le territoire en 2022 (en grammes)









Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Oxydes d'azote (NOx)

Quelques chiffres clés

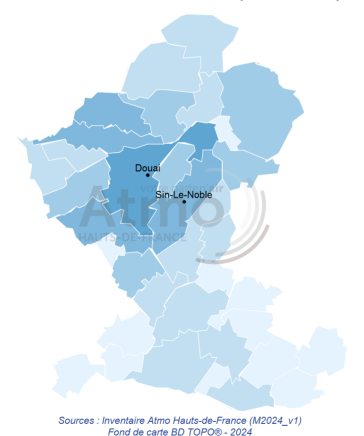


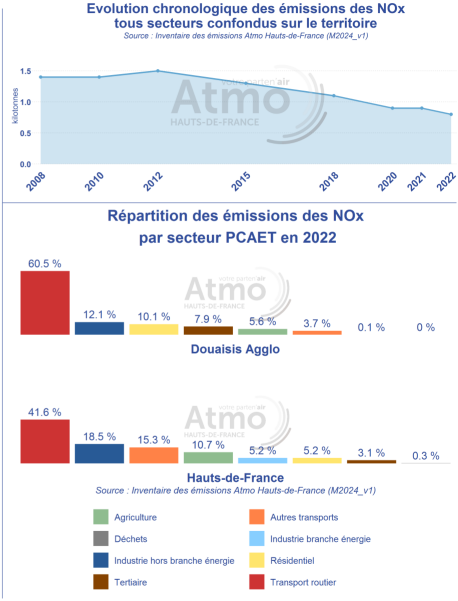


350 1.6 fois

3508 kg par km² 1.6 fois plus qu'en région

Emissions des NOx réparties par communes sur le territoire en 2022 (en tonnes)







Légende

> 100 t 50 - 100 t

20 - 50 t

10 - 20 t

0 - 10 t



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Plomb (Pb)

Quelques chiffres clés



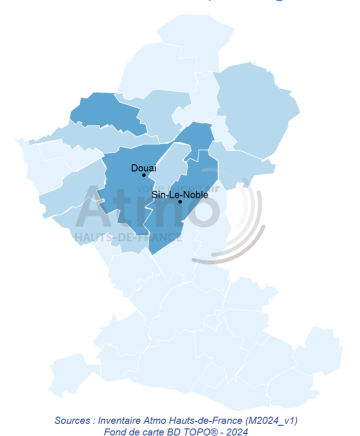


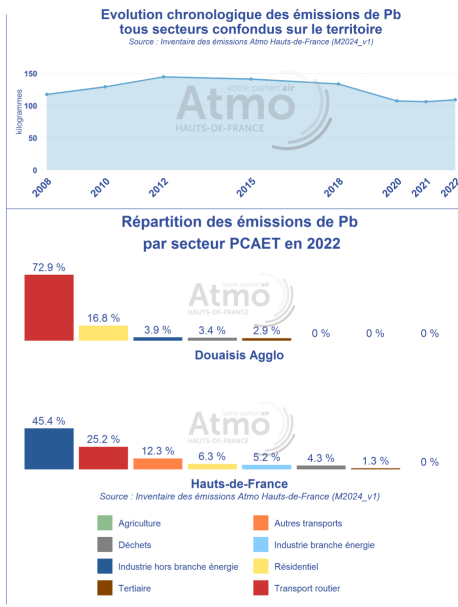
1 g par habitant
3.3 fois moins qu'en région



461 g par km² Même taux qu'en région

Emissions de Pb réparties par communes sur le territoire en 2022 (en kilogrammes)







Légende

■ > 12 ka

3 - 10 kg

0 - 3 kg

10 - 12 kg



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Particules PM1

Quelques chiffres clés



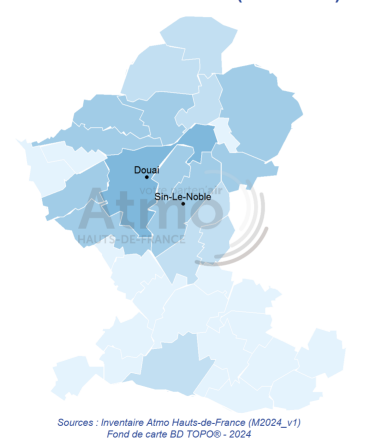


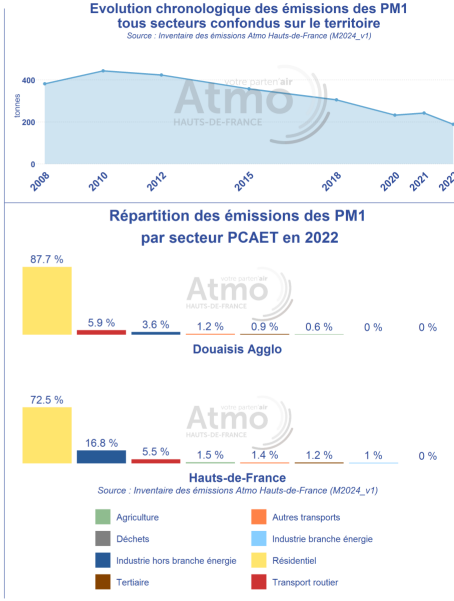
1 kg par habitant
1.5 fois moins qu'en région



801 kg par km²
2.3 fois plus qu'en région

Emissions des PM1 réparties par communes sur le territoire en 2022 (en tonnes)







Légende

> 30 t 20 - 30 t

7 - 20 t

0 - 4t

4 - 7 t



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Particules PM10

Quelques chiffres clés



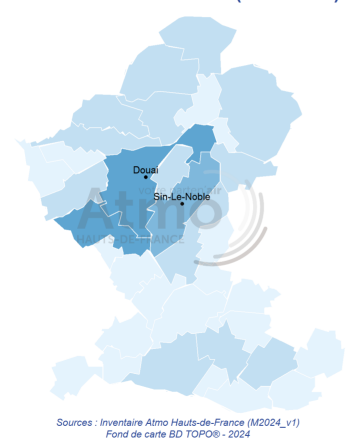


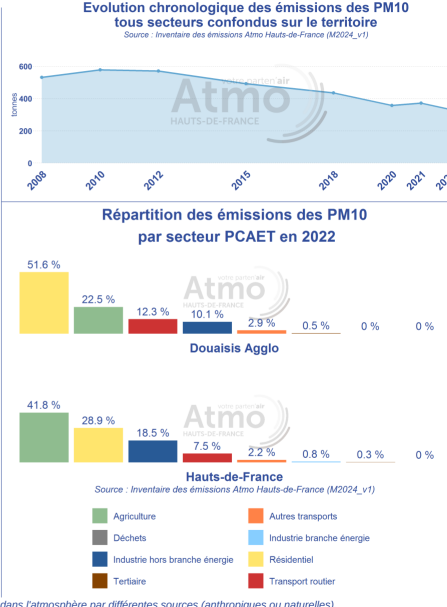
2 kg par habitant 2.2 fois moins qu'en région



1406 kg par km²
1.5 fois plus qu'en région

Emissions des PM10 réparties par communes sur le territoire en 2022 (en tonnes)







Légende

20 - 26 t

> 30 t26 - 30 t

8 - 20 t

0 - 8 t



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Particules PM2.5

Quelques chiffres clés



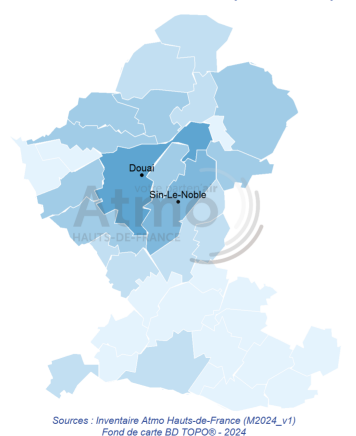


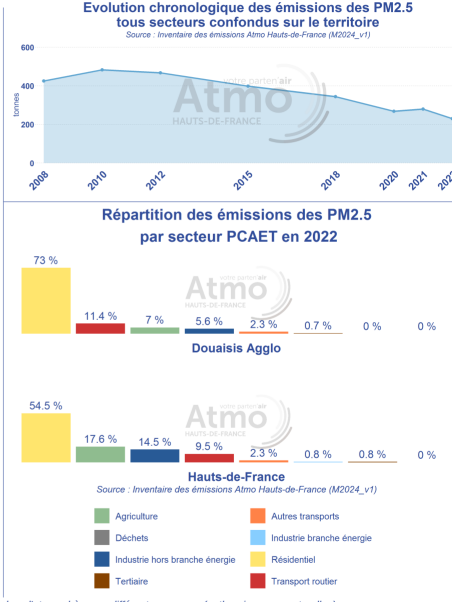
2 kg par habitant 1.6 fois moins qu'en région



973 kg par km²
2.1 fois plus qu'en région

Emissions des PM2.5 réparties par communes sur le territoire en 2022 (en tonnes)







Légende

> 30 t 20 - 30 t

8 - 20 t

0 - 4t

4 - 8 t



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Sélénium (Se)

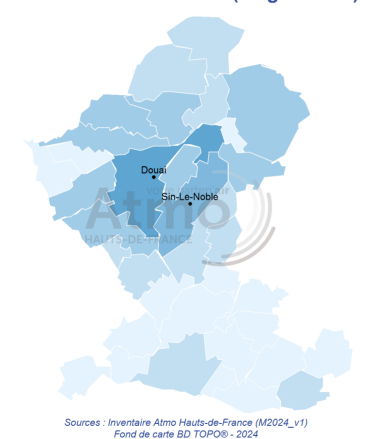
Quelques chiffres clés

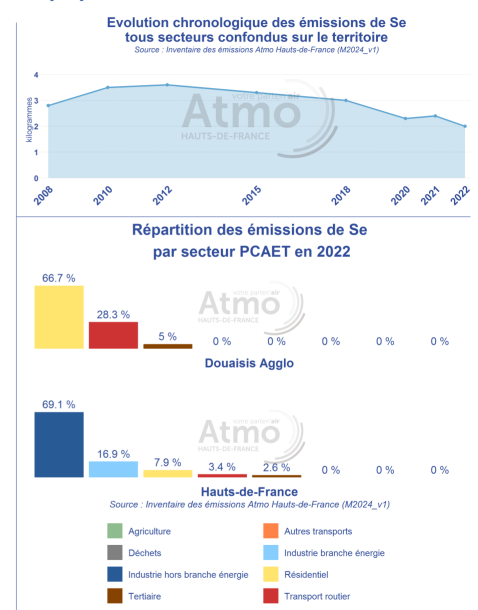




8 g par km²
3.1 fois moins qu'en région

Emissions de Se réparties par communes sur le territoire en 2022 (en grammes)







Légende

> 300 g 200 - 300 a

70 - 200 g

30 - 70 g

0 - 30 a



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Dioxyde de soufre (SO2)

Quelques chiffres clés



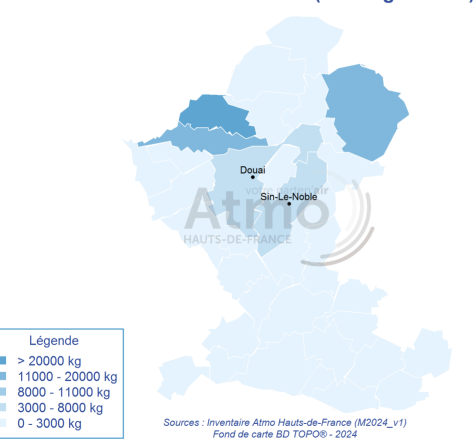


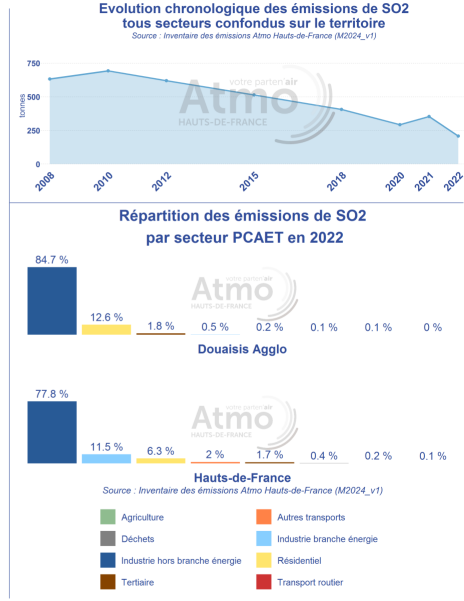
1 kg par habitant
1.9 fois moins qu'en région

.....

881 kg par km²
1.8 fois plus qu'en région

Emissions de SO2 réparties par communes sur le territoire en 2022 (en kilogrammes)









Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Toluène

Quelques chiffres clés



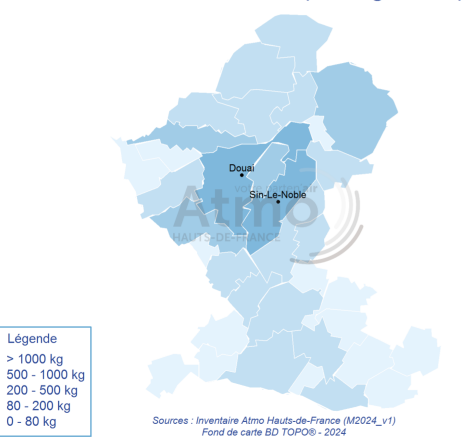


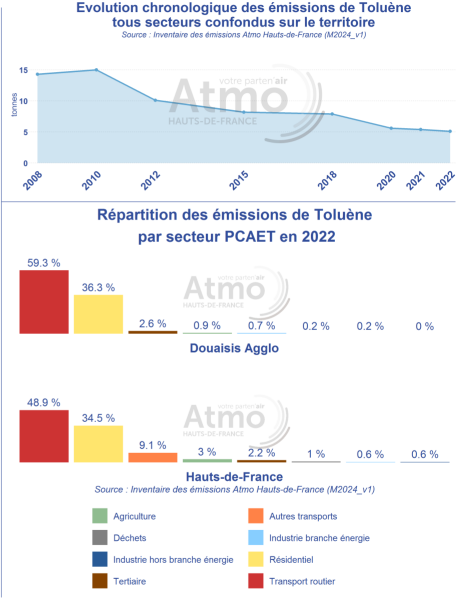
34 g par habitant 1.3 fois moins qu'en région



22 kg par km²
2.6 fois plus qu'en région

Emissions de Toluène réparties par communes sur le territoire en 2022 (en kilogrammes)









Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Particules totales en suspension (TSP)

Quelques chiffres clés



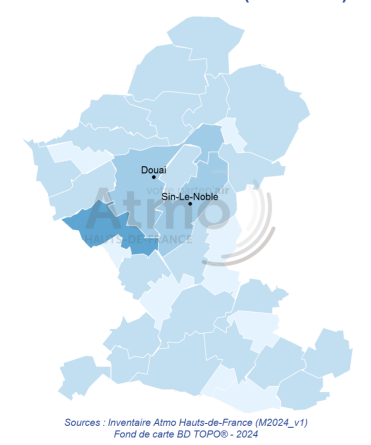


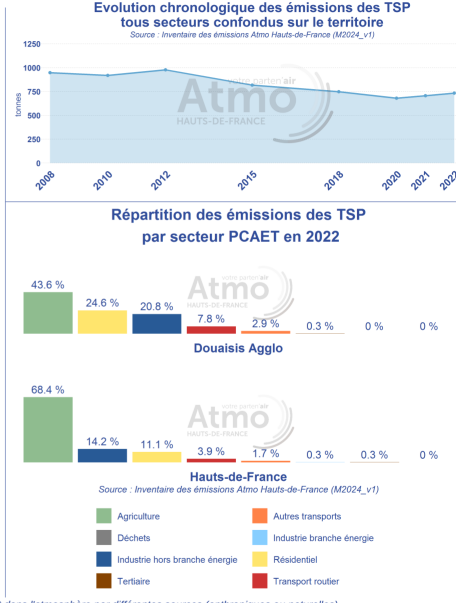
5 kg par habitant 2.7 fois moins qu'en région



3100 kg par km²
1.2 fois plus qu'en région

Emissions des TSP réparties par communes sur le territoire en 2022 (en tonnes)







Légende

> 100 t 90 - 100 t

30 - 90 t

10 - 30 t

0 - 10 t



Fiche émissions 2022 Douaisis Agglo Zinc (Zn)

Quelques chiffres clés





19 g par habitant 2.5 fois plus qu'en région



12 kg par km² 8.4 fois plus qu'en région

Emissions de Zn réparties par communes sur le territoire en 2022 (en kilogrammes)

