

Fiche émissions 2018

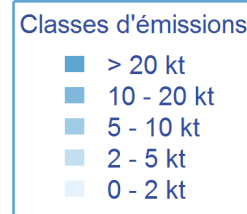
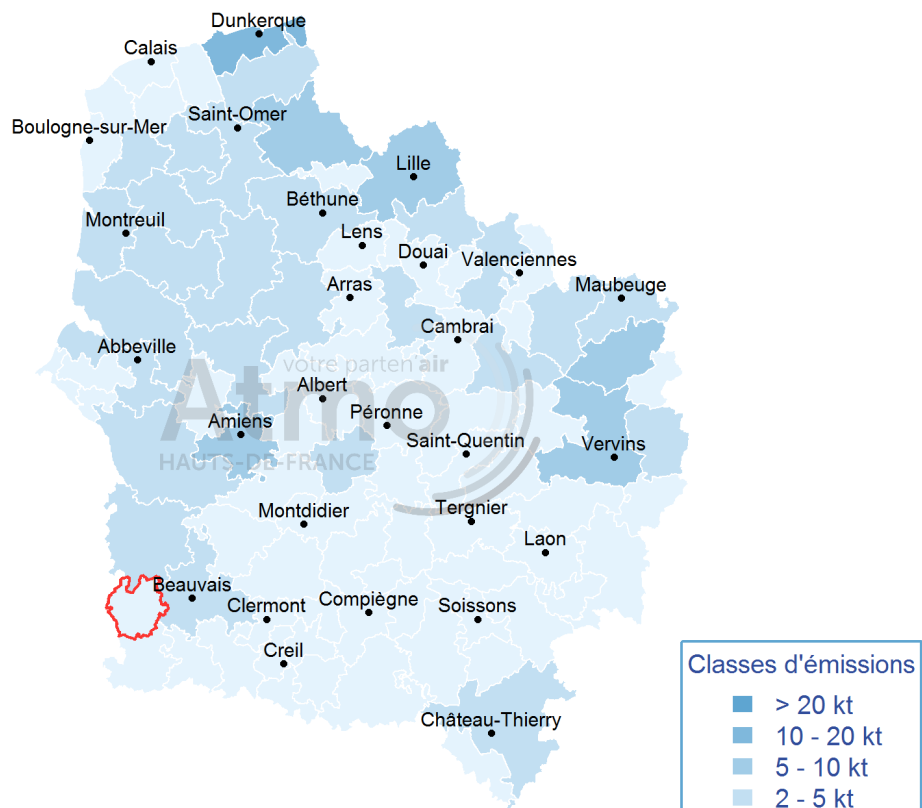
CC du Pays de Bray

Méthane (CH₄)

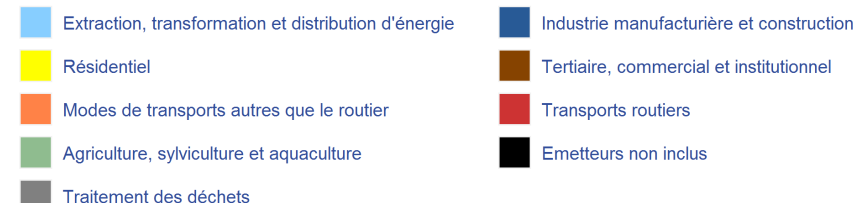
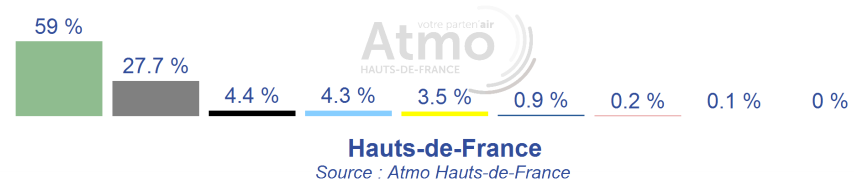
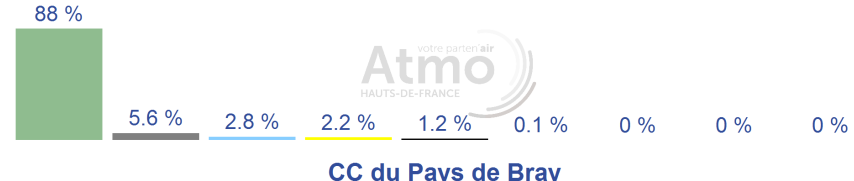
Quelques chiffres clés

Ce territoire émet 0.65 % des émissions régionales 60.69 kg par habitant 2.1 fois plus qu'en région 4500.05 kg par km² 1.2 fois moins qu'en région

Emissions de CH₄ réparties par EPCI sur le territoire en 2018 (en kilotonnes)



Répartition des émissions de CH₄ par secteur d'activité en 2018 (en %)



Les émissions de chaque polluant sont sectorisées en 9 activités principales.
Les secteurs ci-dessus sont ceux utilisés dans les Plans Climat Air Energie Territoriaux (PCAET)

Evolution chronologique des émissions de CH₄ totales sur le territoire (en kilotonnes)



Fiche émissions 2018

CC du Pays de Bray

Composés Organiques Volatils non Méthaniques (COVnM)



Ce territoire émet 0.82 %
des émissions régionales

Quelques chiffres clés

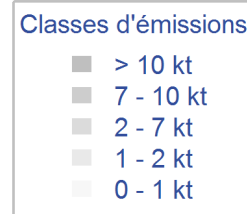
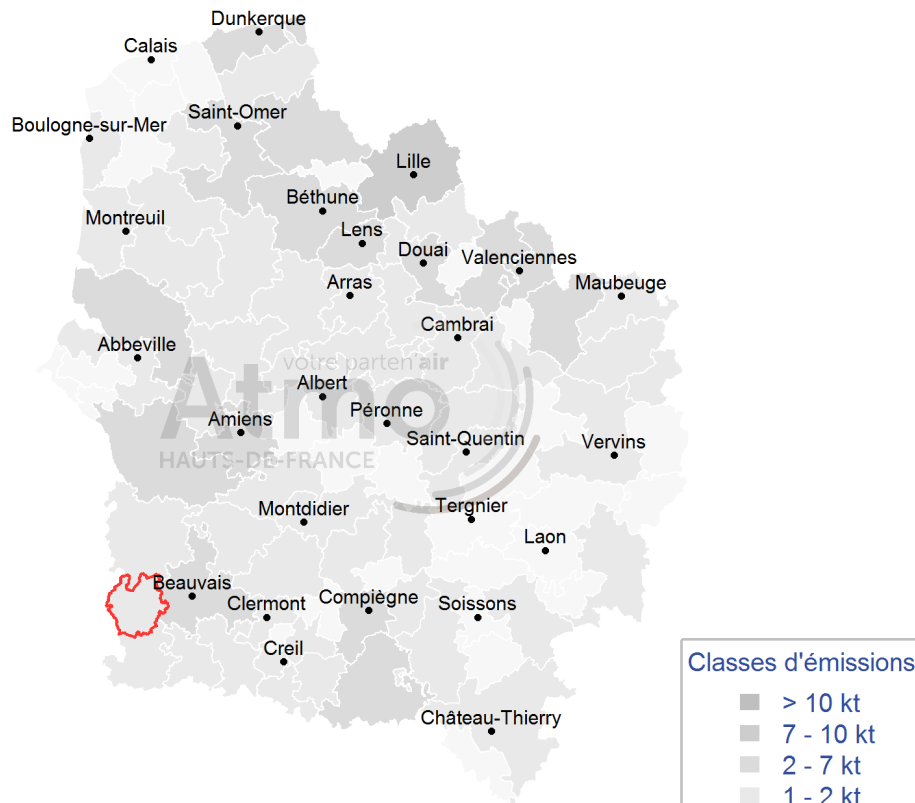


58.76 kg par habitant
2.7 fois plus qu'en région



4357.02 kg par km²
1.1 fois plus qu'en région

Emissions des COVnM réparties par EPCI sur le territoire en 2018 (en kilotonnes)



Répartition des émissions de COVnM par secteur d'activité en 2018 (en %)



Source : Atmo Hauts-de-France



Les émissions de chaque polluant sont sectorisées en 9 activités principales.
Les secteurs ci-dessus sont ceux utilisés dans les Plans Climat Air Energie Territoriaux (PCAET)

Evolution chronologique des émissions des COVnM totales sur le territoire (en tonnes)



Fiche émissions 2018

CC du Pays de Bray

Total équivalent CO2 (Total éq.CO2)



Ce territoire émet 0.26 %
des émissions régionales

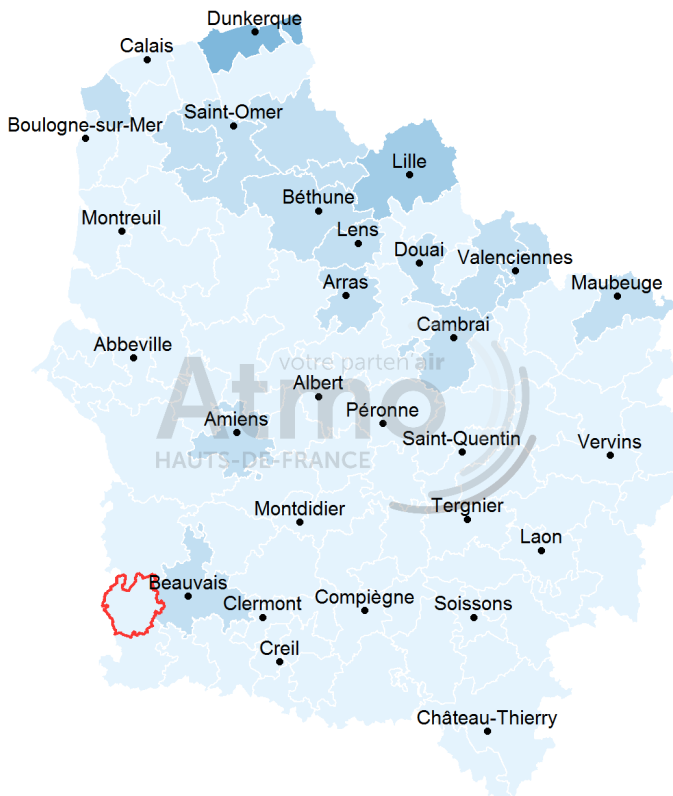
Quelques chiffres clés

8411.86 kg par habitant
1.2 fois moins qu'en région



623706.34 kg par km²
3 fois moins qu'en région

Emissions du Total éq.CO2 réparties par EPCI sur le territoire en 2018 (en kilotonnes)



Répartition des émissions de Total éq.CO2 par secteur d'activité en 2018 (en %)

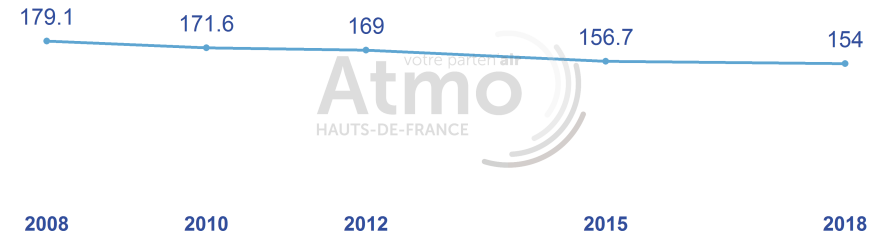


Source : Atmo Hauts-de-France

Extraction, transformation et distribution d'énergie	32.4 %
Industrie manufacturière et construction	21 %
Résidentiel	12.3 %
Modes de transports autres que le routier	12.3 %
Transports routiers	11.8 %
Agriculture, sylviculture et aquaculture	5.4 %
Tertiaire, commercial et institutionnel	2.5 %
Emetteurs non inclus	1.6 %
Énergie primaire transformée	0.7 %

Les émissions de chaque polluant sont sectorisées en 9 activités principales.
Les secteurs ci-dessus sont ceux utilisés dans les Plans Climat Air Energie Territoriaux (PCAET)

Evolution chronologique des émissions du Total éq.CO2 totales sur le territoire (en kilotonnes)



Fiche émissions 2018

CC du Pays de Bray

Protoxyde d'azote (N₂O)



Ce territoire émet 0.76 %
des émissions régionales

Quelques chiffres clés

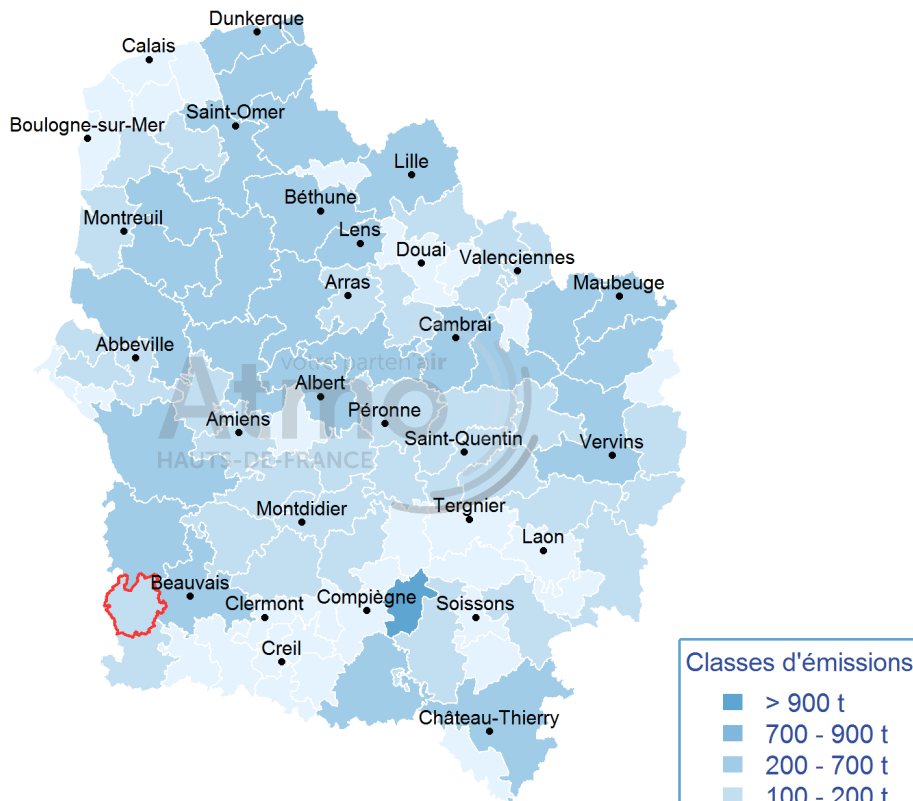


6.25 kg par habitant
2.5 fois plus qu'en région

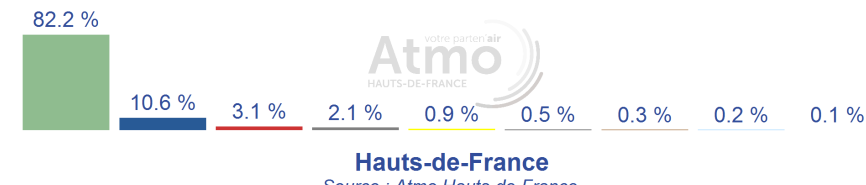


463.62 kg par km²
Même taux qu'en région

Emissions de N₂O réparties par EPCI sur le territoire en 2018 (en tonnes)



Répartition des émissions de N₂O par secteur d'activité en 2018 (en %)



Source : Atmo Hauts-de-France

Extraction, transformation et distribution d'énergie	Industrie manufacturière et construction
Résidentiel	Tertiaire, commercial et institutionnel
Modes de transports autres que le routier	Transports routiers
Agriculture, sylviculture et aquaculture	Emetteurs non inclus
Tertiaire, commercial et institutionnel	
Transports routiers	
Emetteurs non inclus	

Les émissions de chaque polluant sont sectorisées en 9 activités principales.
Les secteurs ci-dessus sont ceux utilisés dans les Plans Climat Air Energie Territoriaux (PCAET)

Evolution chronologique des émissions de N₂O totales sur le territoire (en tonnes)



Fiche émissions 2018

CC du Pays de Bray

Ammoniac (NH3)



Ce territoire émet 0.75 %
des émissions régionales

Quelques chiffres clés

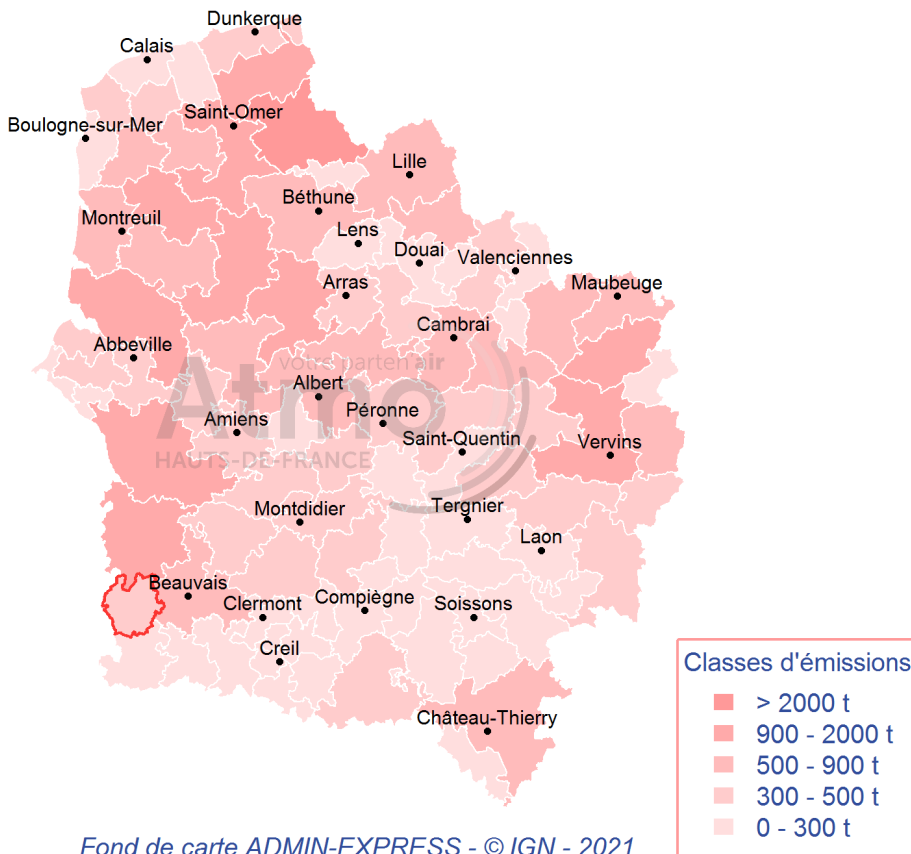


16.66 kg par habitant
2.5 fois plus qu'en région



1234.99 kg par km²
Même taux qu'en région

Emissions de NH3 réparties par EPCI sur le territoire en 2018 (en tonnes)



Répartition des émissions de NH3 par secteur d'activité en 2018 (en %)



Source : Atmo Hauts-de-France

Extraction, transformation et distribution d'énergie	Industrie manufacturière et construction
Résidentiel	Tertiaire, commercial et institutionnel
Modes de transports autres que le routier	Transports routiers
Agriculture, sylviculture et aquaculture	
Traitement des déchets	Emetteurs non inclus

Les émissions de chaque polluant sont sectorisées en 9 activités principales.
Les secteurs ci-dessus sont ceux utilisés dans les Plans Climat Air Energie Territoriaux (PCAET)

Evolution chronologique des émissions de NH3 totales sur le territoire (en tonnes)



Fiche émissions 2018

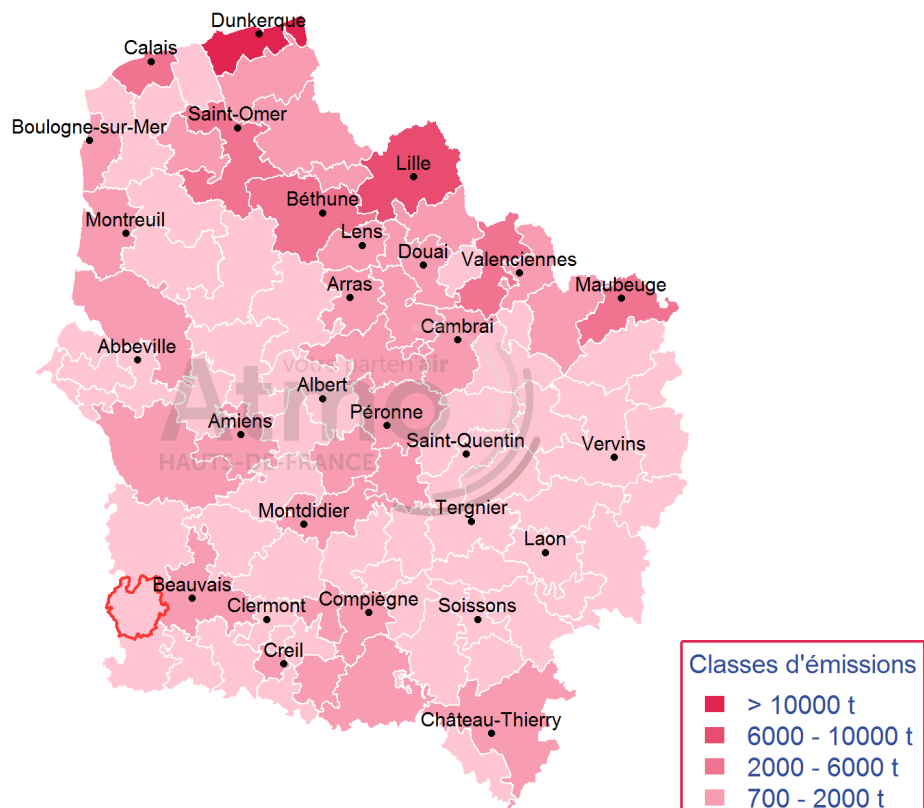
CC du Pays de Bray

Oxydes d'azote (NOx)

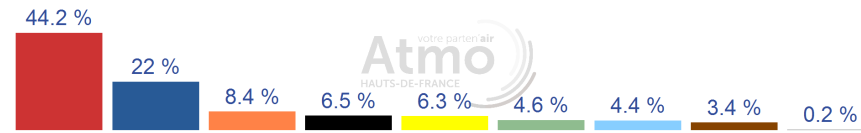
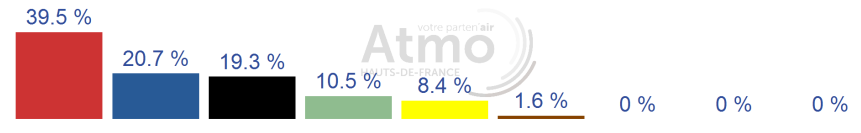
Quelques chiffres clés

Ce territoire émet 0.25 % des émissions régionales 12.23 kg par habitant 1.2 fois moins qu'en région 906.99 kg par km² 3.1 fois moins qu'en région

Emissions des NOx réparties par EPCI sur le territoire en 2018 (en tonnes)



Répartition des émissions de NOx par secteur d'activité en 2018 (en %)



Source : Atmo Hauts-de-France

Extraction, transformation et distribution d'énergie	0 %
Industrie manufacturière et construction	22 %
Résidentiel	8.4 %
Modes de transports autres que le routier	6.5 %
Agriculture, sylviculture et aquaculture	6.3 %
Tertiaire, commercial et institutionnel	4.6 %
Transport routiers	4.4 %
Emetteurs non inclus	3.4 %
Traitement des déchets	0.2 %

Les émissions de chaque polluant sont sectorisées en 9 activités principales.
Les secteurs ci-dessus sont ceux utilisés dans les Plans Climat Air Energie Territoriaux (PCAET)

Evolution chronologique des émissions des NOx totales sur le territoire (en tonnes)



Fiche émissions 2018

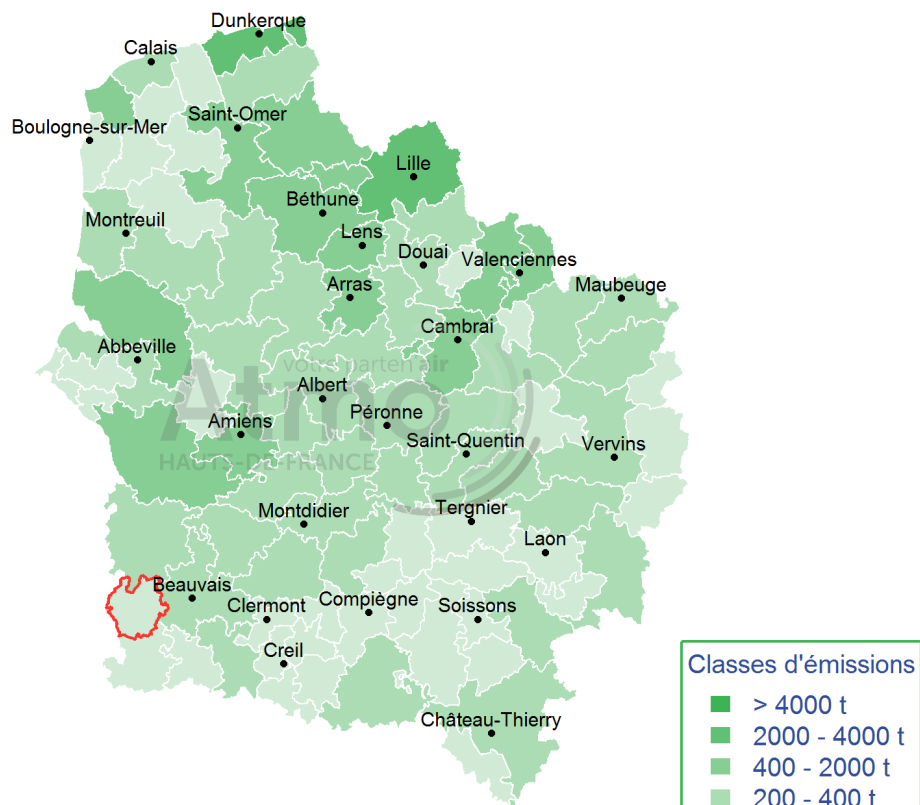
CC du Pays de Bray

Particules PM10

Quelques chiffres clés

Ce territoire émet 0.37 % des émissions régionales 5.86 kg par habitant 1.2 fois plus qu'en région 434.73 kg par km² 2.1 fois moins qu'en région

Emissions des PM10 réparties par EPCI sur le territoire en 2018 (en tonnes)



Répartition des émissions de PM10 par secteur d'activité en 2018 (en %)



Extraction, transformation et distribution d'énergie	Industrie manufacturière et construction
Résidentiel	Tertiaire, commercial et institutionnel
Modes de transports autres que le routier	Transports routiers
Agriculture, sylviculture et aquaculture	
Traitement des déchets	Emetteurs non inclus

Les émissions de chaque polluant sont sectorisées en 9 activités principales.
Les secteurs ci-dessus sont ceux utilisés dans les Plans Climat Air Energie Territoriaux (PCAET)

Evolution chronologique des émissions des PM10 totales sur le territoire (en tonnes)



Fiche émissions 2018

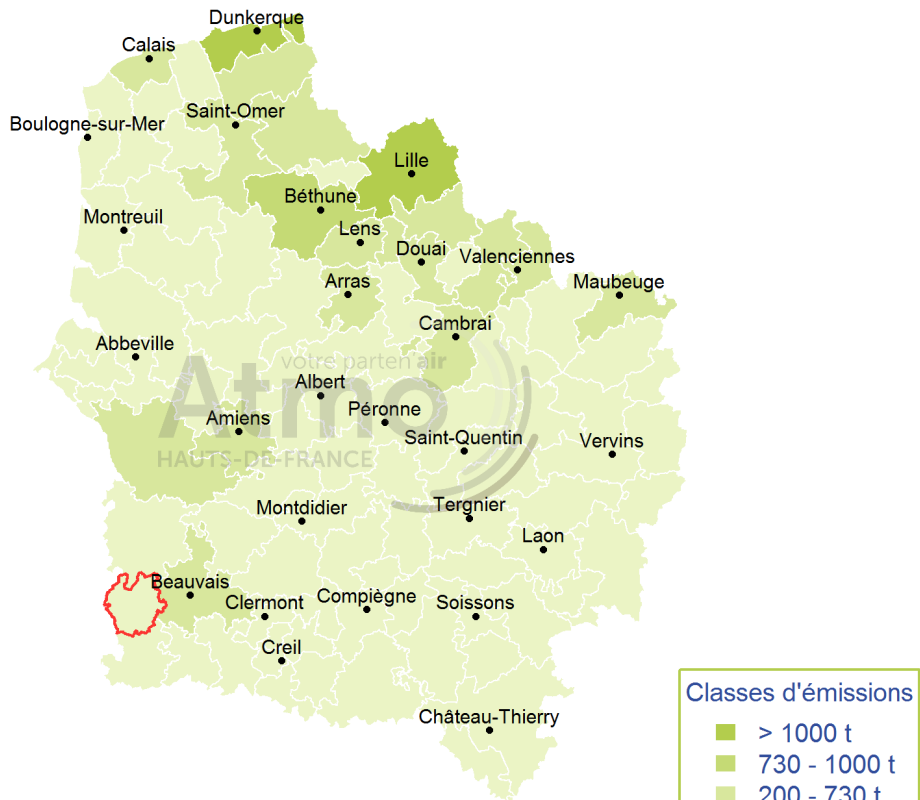
CC du Pays de Bray

Particules PM2.5

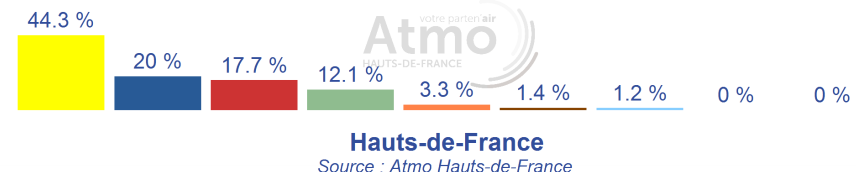
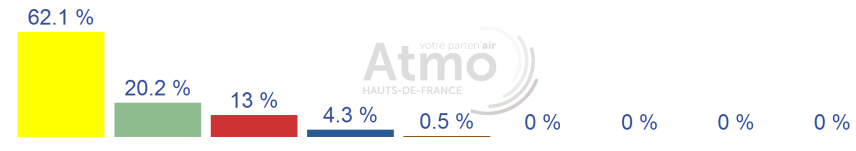
Quelques chiffres clés

Ce territoire émet 0.34 % des émissions régionales 3.23 kg par habitant 1.1 fois plus qu'en région 239.37 kg par km² 2.2 fois moins qu'en région

Emissions des PM2.5 réparties par EPCI sur le territoire en 2018 (en tonnes)



Répartition des émissions de PM2.5 par secteur d'activité en 2018 (en %)



Source : Atmo Hauts-de-France

Extraction, transformation et distribution d'énergie	Industrie manufacturière et construction
Résidentiel	Tertiaire, commercial et institutionnel
Modes de transports autres que le routier	Transports routiers
Agriculture, sylviculture et aquaculture	
Traitements des déchets	

Les émissions de chaque polluant sont sectorisées en 9 activités principales.
Les secteurs ci-dessus sont ceux utilisés dans les Plans Climat Air Energie Territoriaux (PCAET)

Evolution chronologique des émissions des PM2.5 totales sur le territoire (en tonnes)



Fiche émissions 2018

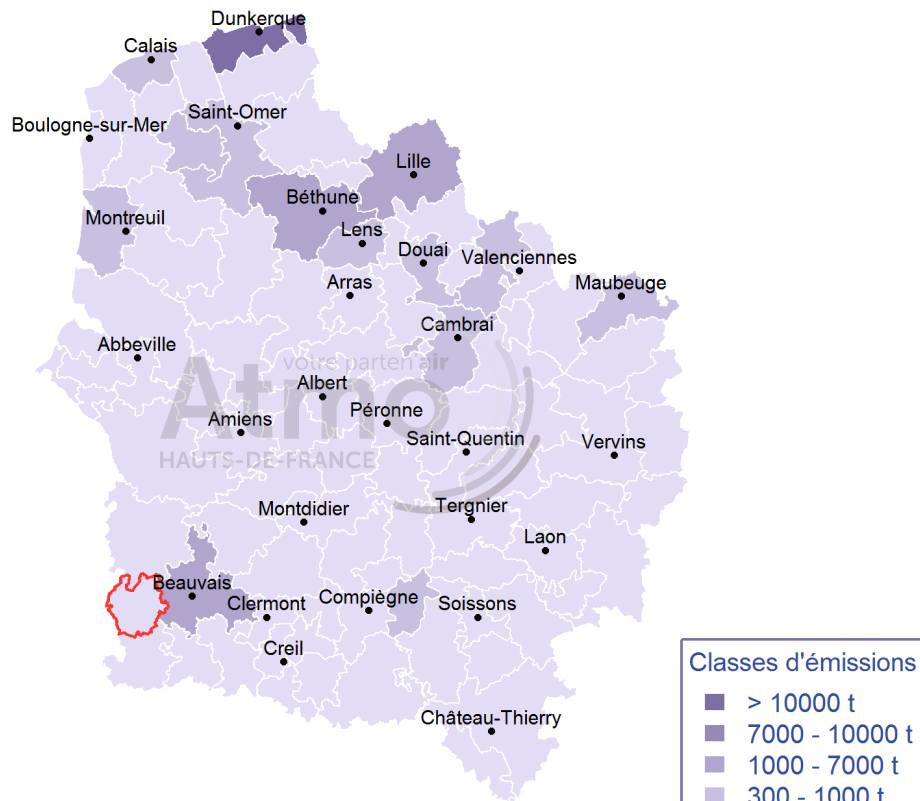
CC du Pays de Bray

Dioxyde de soufre (SO₂)

Quelques chiffres clés

Ce territoire émet 0.46 % des émissions régionales 6.78 kg par habitant 1.5 fois plus qu'en région 502.42 kg par km² 1.7 fois moins qu'en région

Emissions de SO₂ réparties par EPCI sur le territoire en 2018 (en tonnes)



Répartition des émissions de SO₂ par secteur d'activité en 2018 (en %)



Extraction, transformation et distribution d'énergie	Industrie manufacturière et construction
Résidentiel	Tertiaire, commercial et institutionnel
Modes de transports autres que le routier	Transports routiers
Agriculture, sylviculture et aquaculture	Agriculture, sylviculture et aquaculture
Traitement des déchets	Emetteurs non inclus

Les émissions de chaque polluant sont sectorisées en 9 activités principales.
Les secteurs ci-dessus sont ceux utilisés dans les Plans Climat Air Energie Territoriaux (PCAET)

Evolution chronologique des émissions de SO₂ totales sur le territoire (en tonnes)

