

Fiche émissions 2010

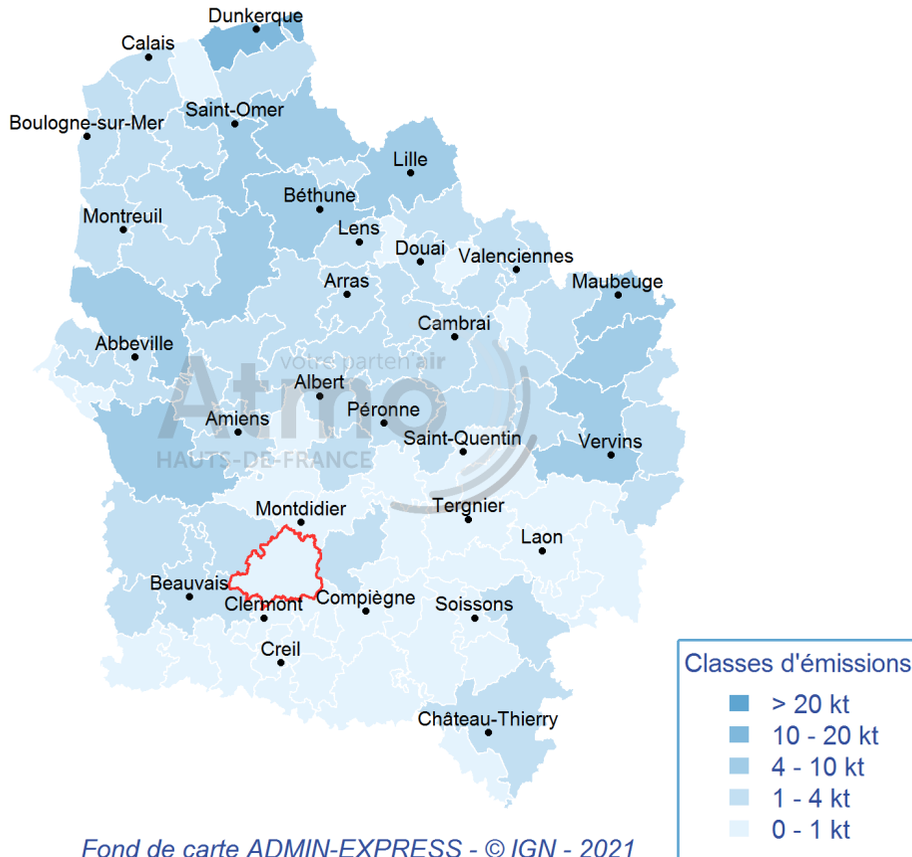
CC du Plateau Picard

Méthane (CH4)

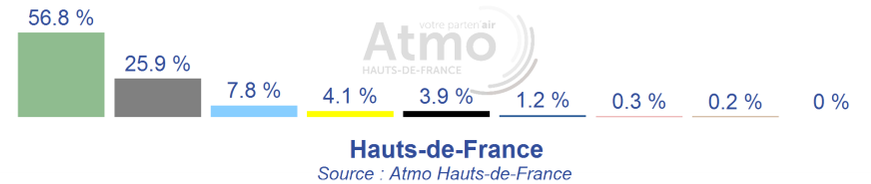
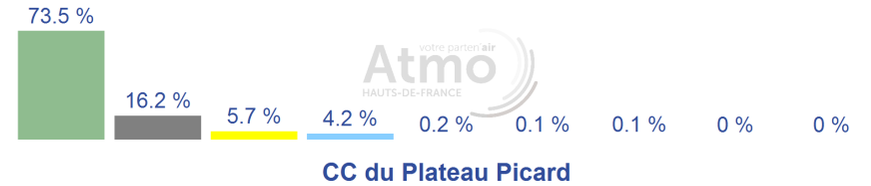
Quelques chiffres clés



Emissions de CH4 réparties par EPCI sur le territoire en 2010 (en kilotonnes)



Répartition des émissions de CH4 par secteur d'activité en 2010 (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 tonnes)

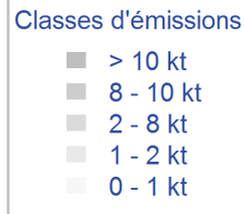
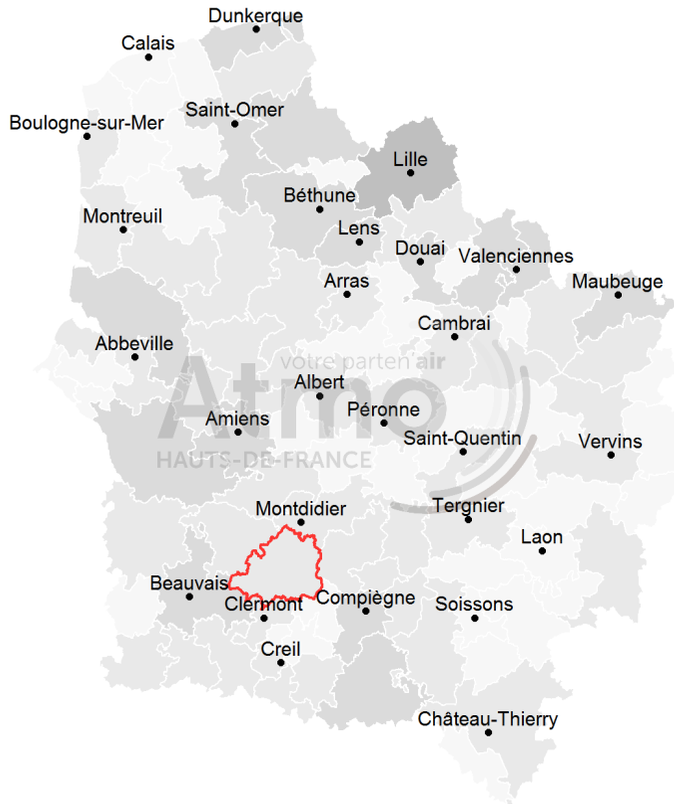


Fiche émissions 2010 CC du Plateau Picard Composés Organiques Volatils non Méthaniques (COVnM)

Quelques chiffres clés

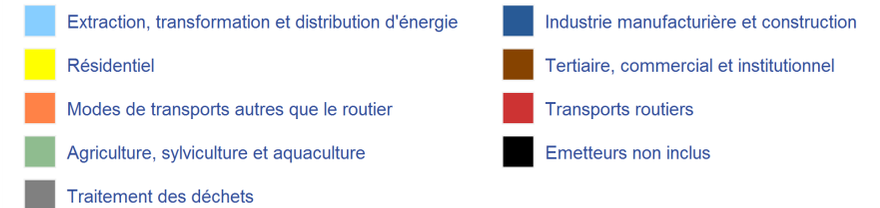
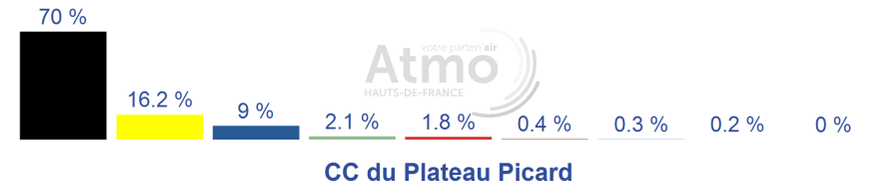


Emissions des COVnM réparties par EPCI sur le territoire en 2010 (en kilotonnes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021

Répartition des émissions de COVnM par secteur d'activité en 2010 (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 des COVnM totales sur le territoire (en kilotonnes)



Fiche émissions 2010

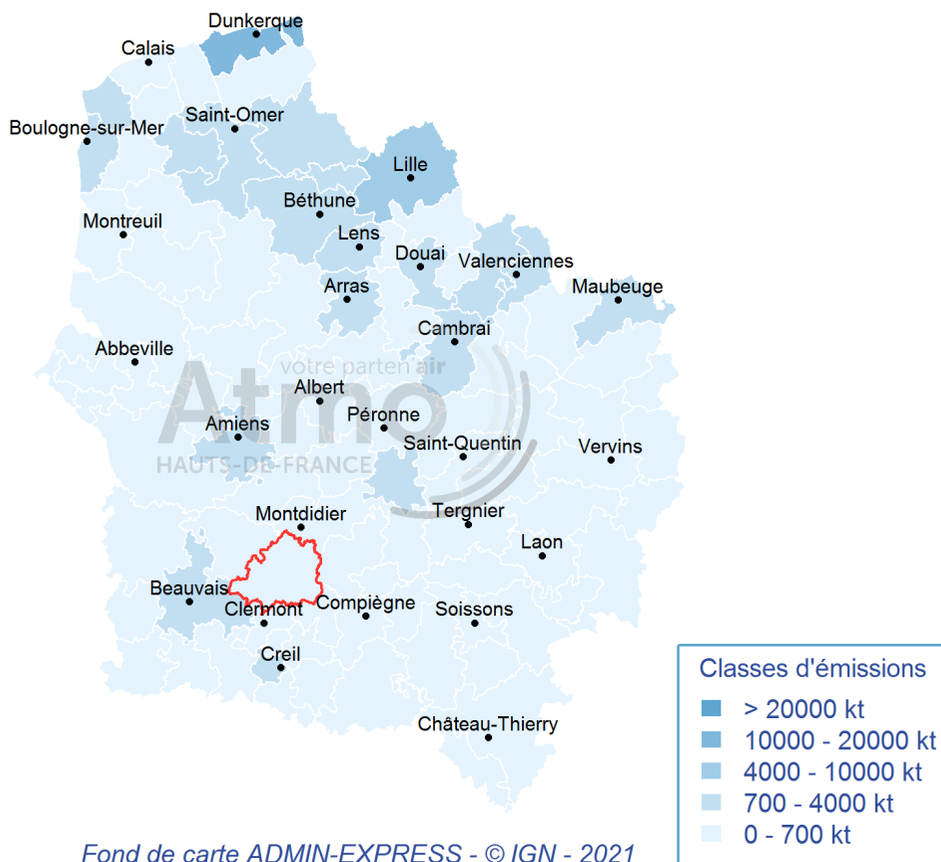
CC du Plateau Picard

Total équivalent CO2 (Total éq.CO2)

Quelques chiffres clés

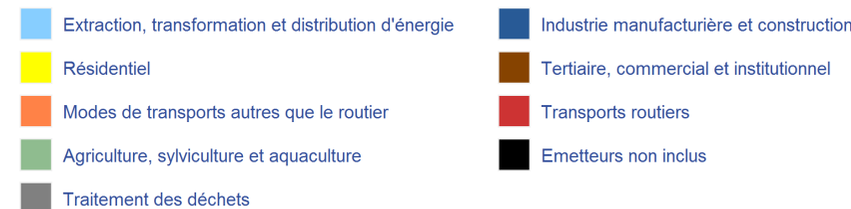
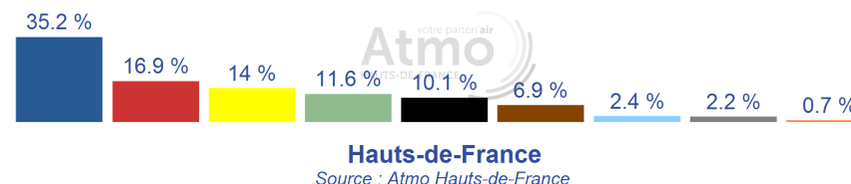


Emissions du Total éq.CO2 réparties par EPCI sur le territoire en 2010 (en kilotonnes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021

Répartition des émissions de Total éq.CO2 par secteur d'activité en 2010 (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 du Total éq.CO2 totales sur le territoire (en kilotonnes)

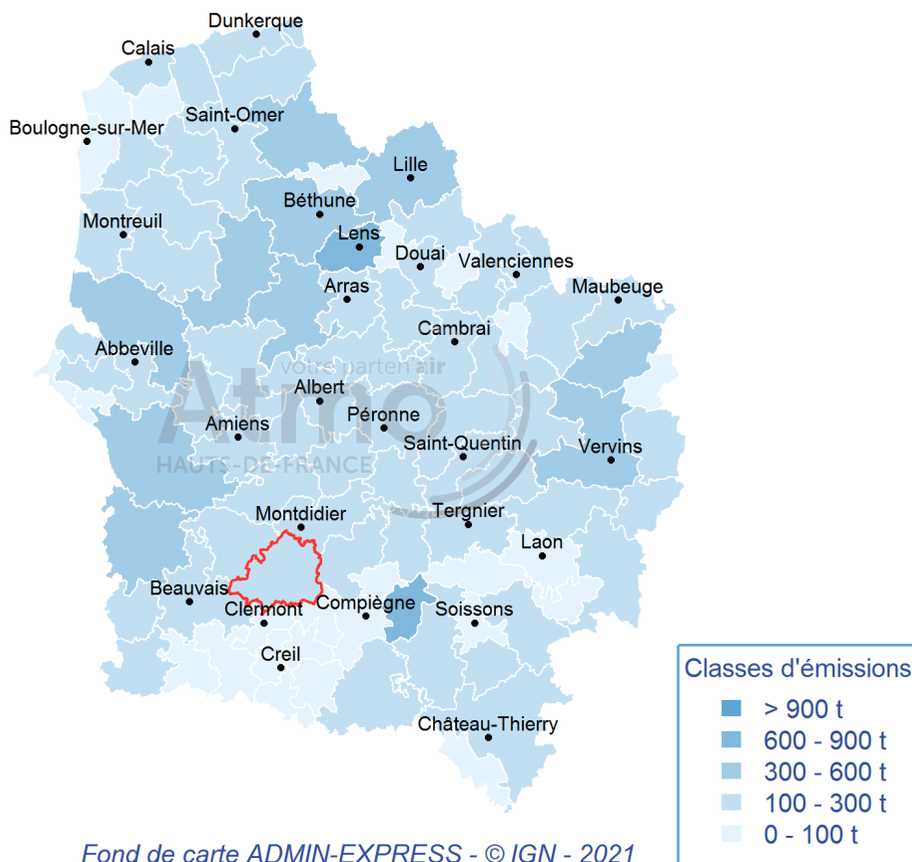


Fiche émissions 2010 CC du Plateau Picard Protoxyde d'azote (N2O)

Quelques chiffres clés



Emissions de N2O réparties par EPCI sur le territoire en 2010 (en tonnes)



Répartition des émissions de N2O par secteur d'activité en 2010 (en %)

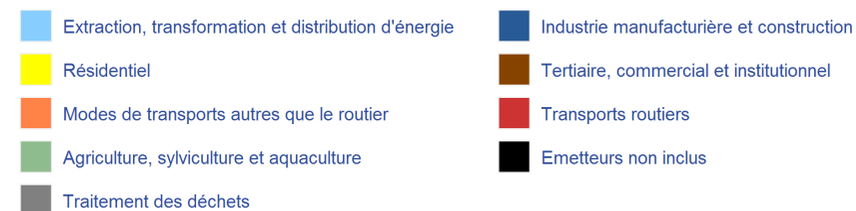


CC du Plateau Picard



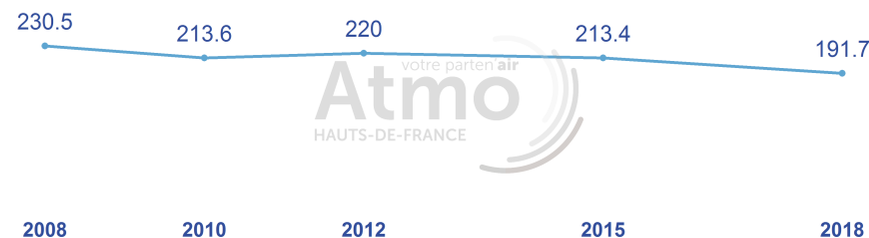
Hauts-de-France

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 de N2O totales sur le territoire (en tonnes)

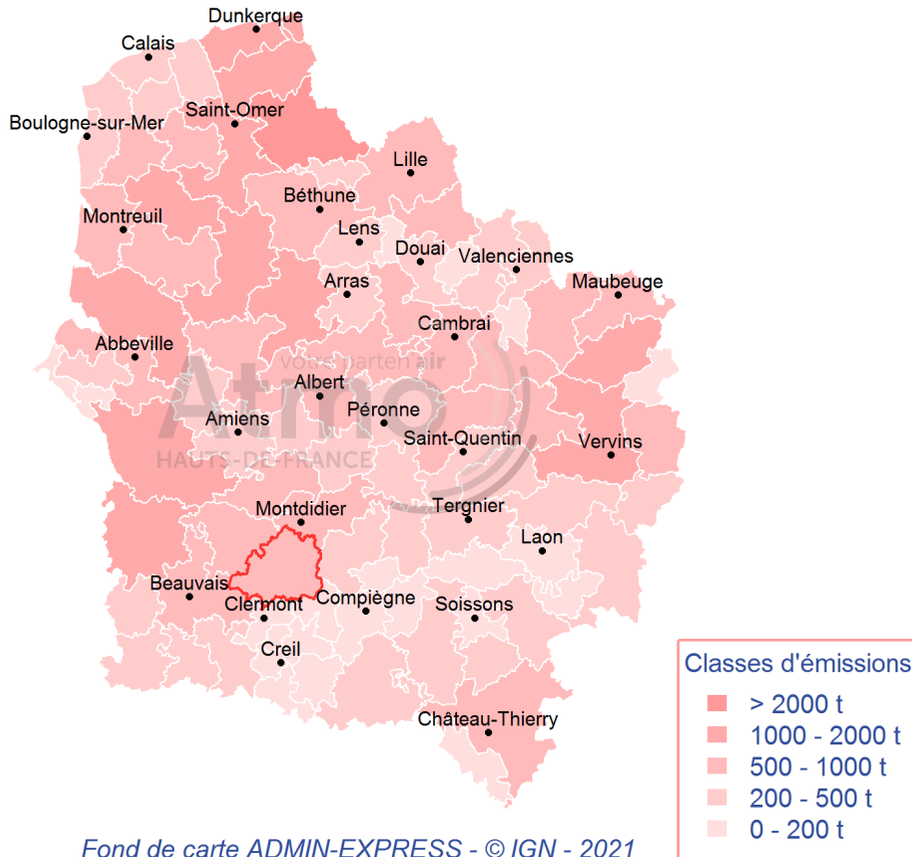


Fiche émissions 2010 CC du Plateau Picard Ammoniac (NH3)

Quelques chiffres clés



Emissions de NH3 réparties par EPCI sur le territoire en 2010 (en tonnes)



Répartition des émissions de NH3 par secteur d'activité en 2010 (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
- Emetteurs non inclus
- Traitement 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 de NH3 totales sur le territoire (en tonnes)



Fiche émissions 2010

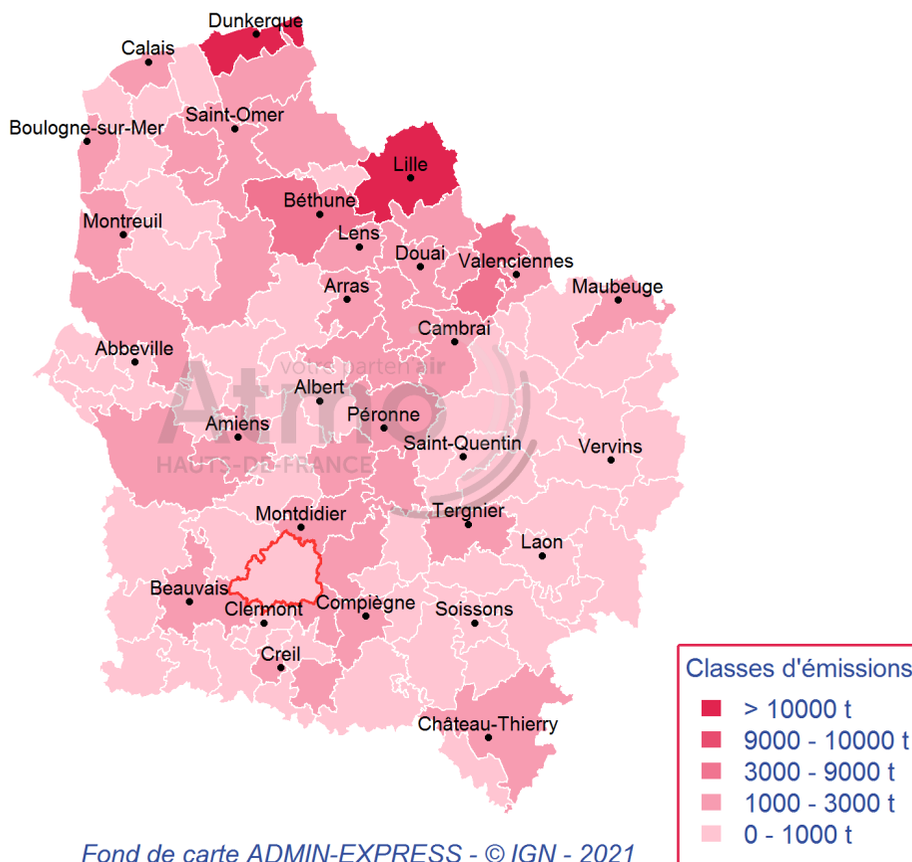
CC du Plateau Picard

Oxydes d'azote (NOx)

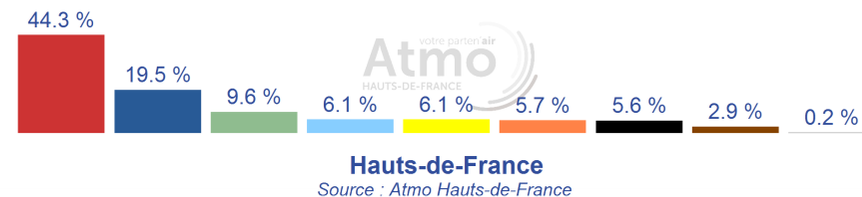
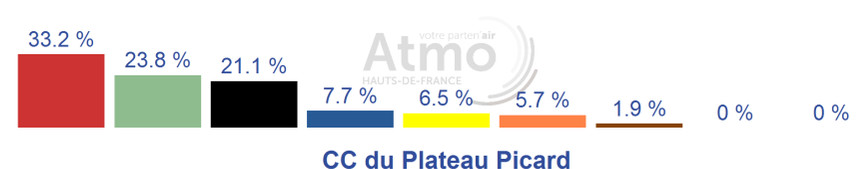
Quelques chiffres clés



Emissions des NOx réparties par EPCI sur le territoire en 2010 (en tonnes)



Répartition des émissions de NOx par secteur d'activité en 2010 (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
- Emetteurs non inclus
- Traitement 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 NOx totales sur le territoire (en tonnes)



Fiche émissions 2010

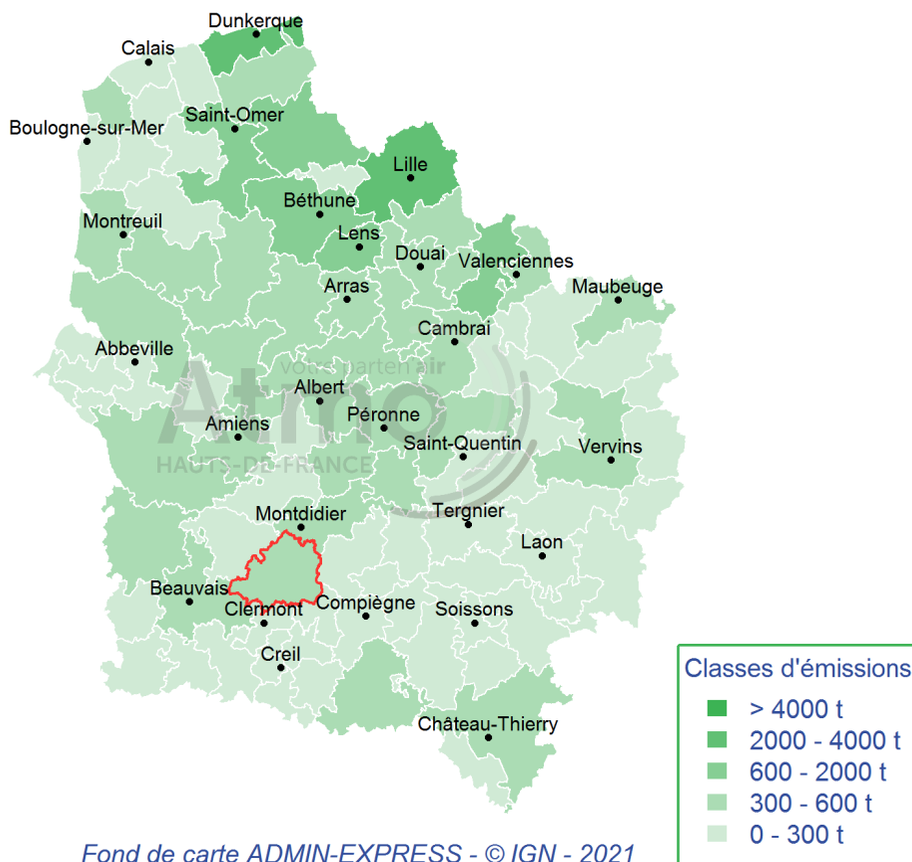
CC du Plateau Picard

Particules PM10

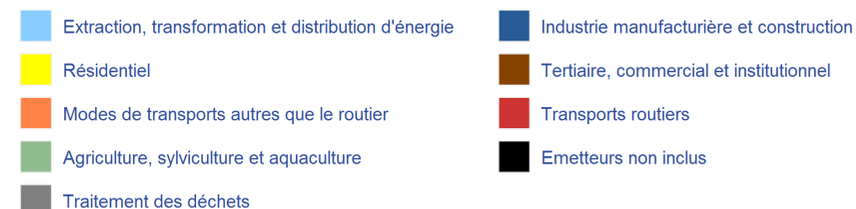
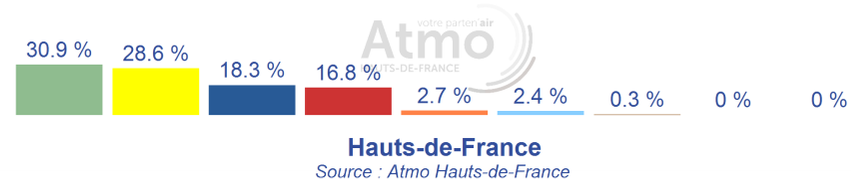
Quelques chiffres clés



Emissions des PM10 réparties par EPCI sur le territoire en 2010 (en tonnes)



Répartition des émissions de PM10 par secteur d'activité en 2010 (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 des PM10 totales sur le territoire (en tonnes)



Fiche émissions 2010

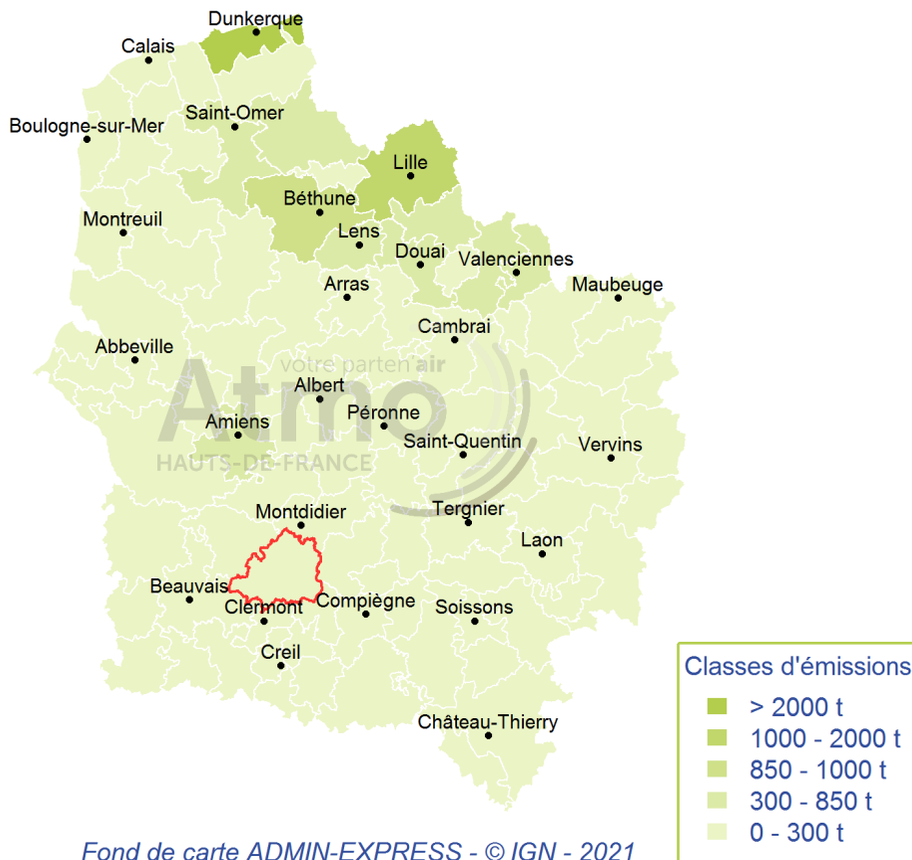
CC du Plateau Picard

Particules PM2.5

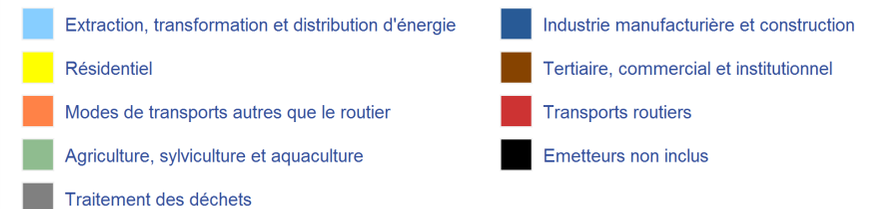
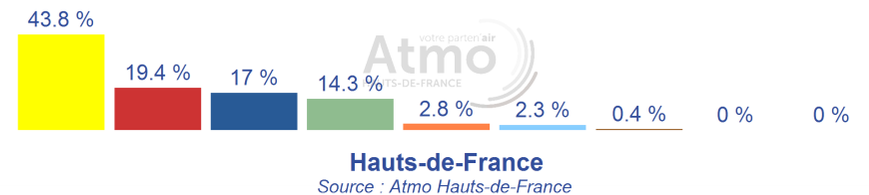
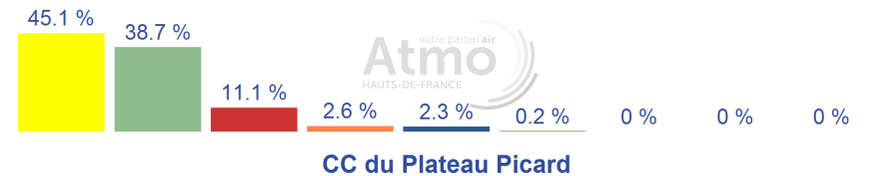
Quelques chiffres clés



Emissions des PM2.5 réparties par EPCI sur le territoire en 2010 (en tonnes)



Répartition des émissions de PM2.5 par secteur d'activité en 2010 (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 des PM2.5 totales sur le territoire (en tonnes)



Fiche émissions 2010

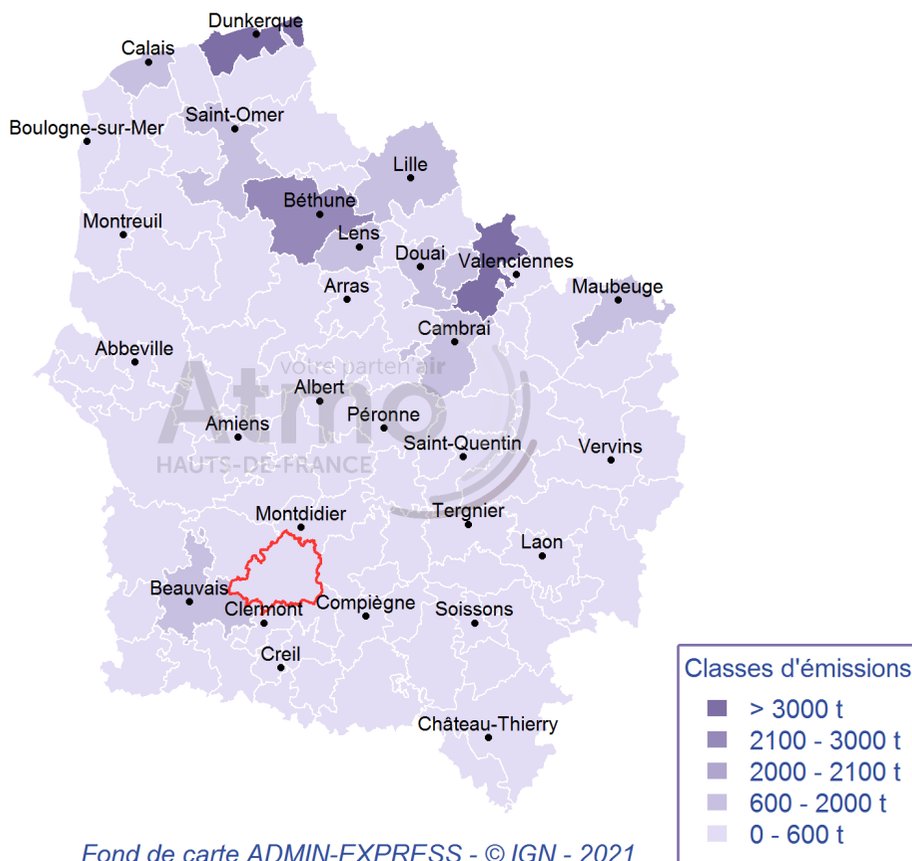
CC du Plateau Picard

Dioxyde de soufre (SO2)

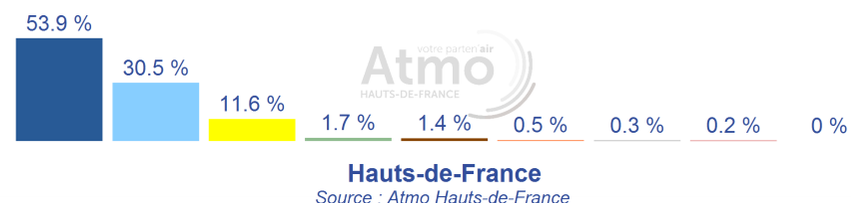
Quelques chiffres clés



Emissions de SO2 réparties par EPCI sur le territoire en 2010 (en tonnes)



Répartition des émissions de SO2 par secteur d'activité en 2010 (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
- Emetteurs non inclus
- Traitement 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 de SO2 totales sur le territoire (en tonnes)

