

Fiche émissions 2008

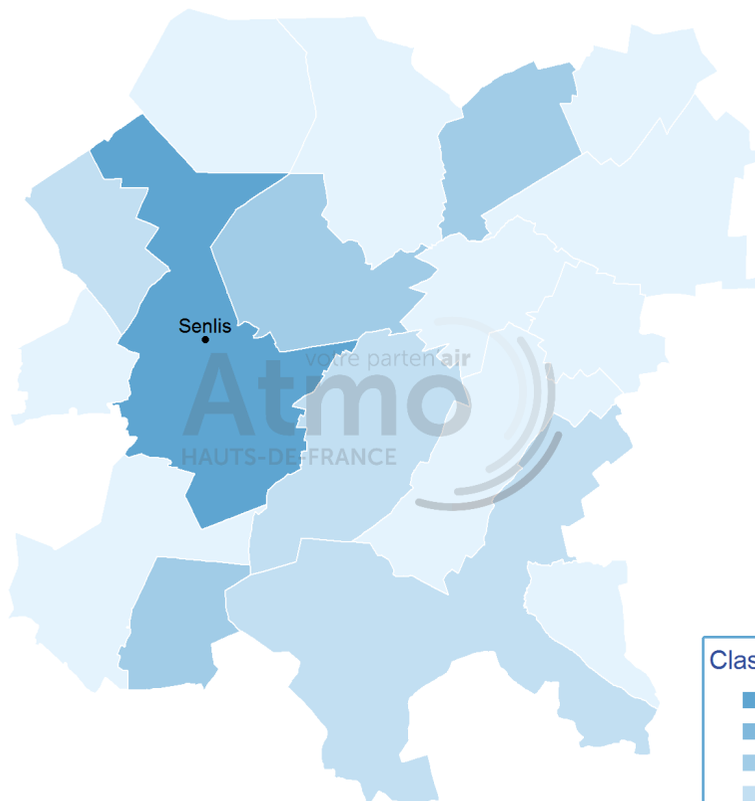
CC Senlis Sud Oise

Arsenic (As)

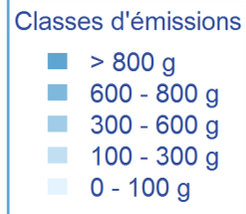
Quelques chiffres clés



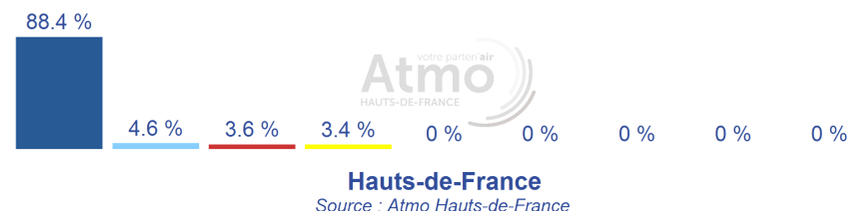
Emissions de As réparties par communes sur le territoire en 2008 (en grammes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021



Répartition des émissions de As par secteur d'activité en 2008 (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 As totales sur le territoire (en kilogrammes)



Fiche émissions 2008

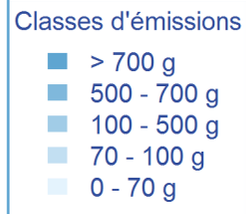
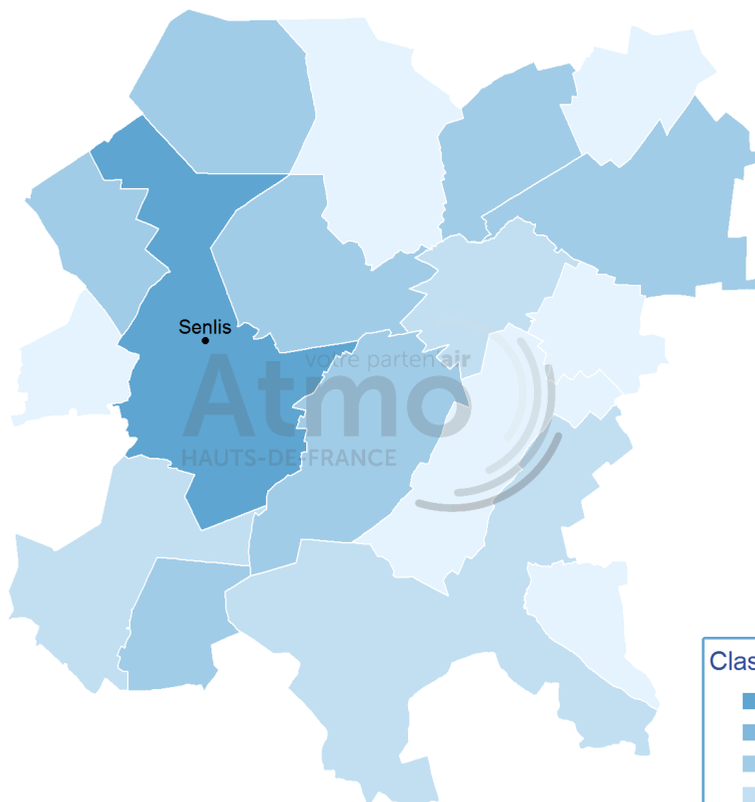
CC Senlis Sud Oise

Benzo[a]pyrène (B[a]P)

Quelques chiffres clés

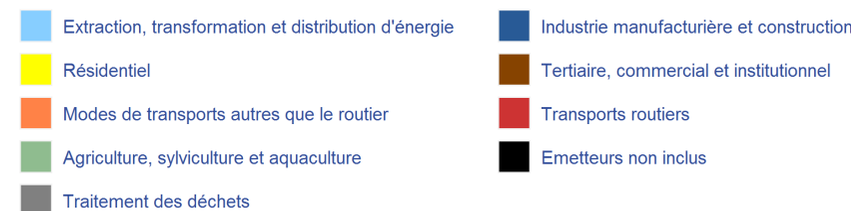
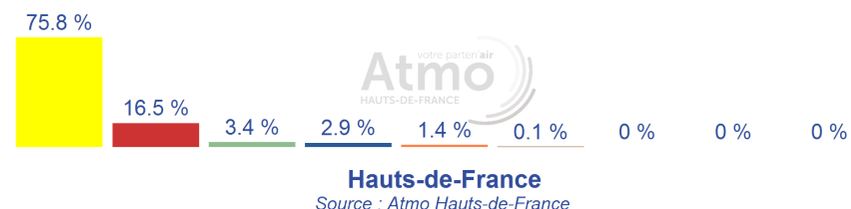


Emissions de B[a]P réparties par communes sur le territoire en 2008 (en grammes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021

Répartition des émissions de B[a]P par secteur d'activité en 2008 (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 B[a]P totales sur le territoire (en kilogrammes)



Fiche émissions 2008

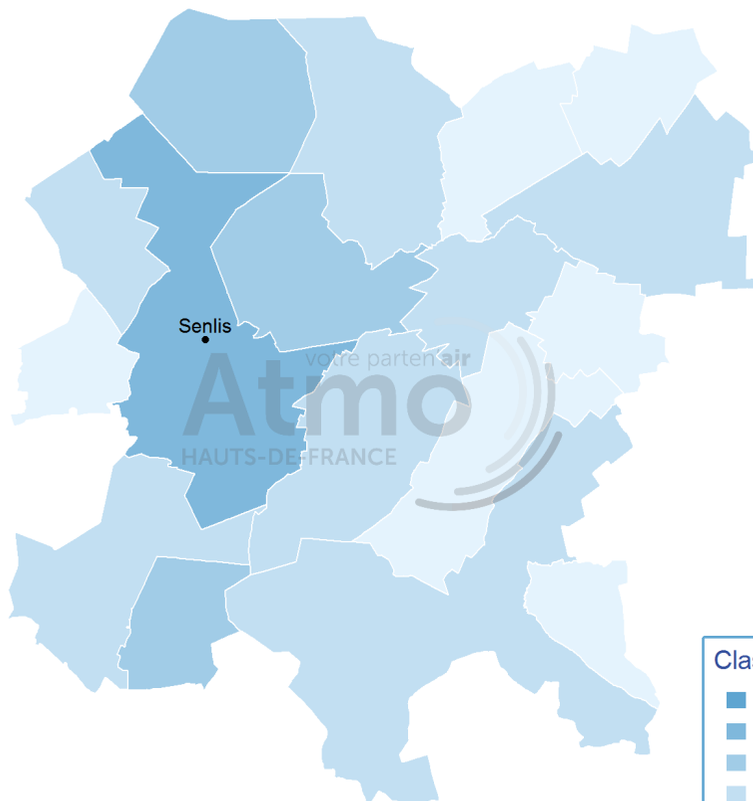
CC Senlis Sud Oise

Benzène (C6H6)

Quelques chiffres clés



Emissions de C6H6 réparties par communes sur le territoire en 2008 (en kilogrammes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021

Répartition des émissions de C6H6 par secteur d'activité en 2008 (en %)



CC Senlis Sud Oise



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 C6H6 totales sur le territoire (en tonnes)



Fiche émissions 2008

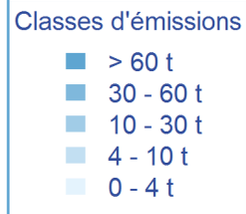
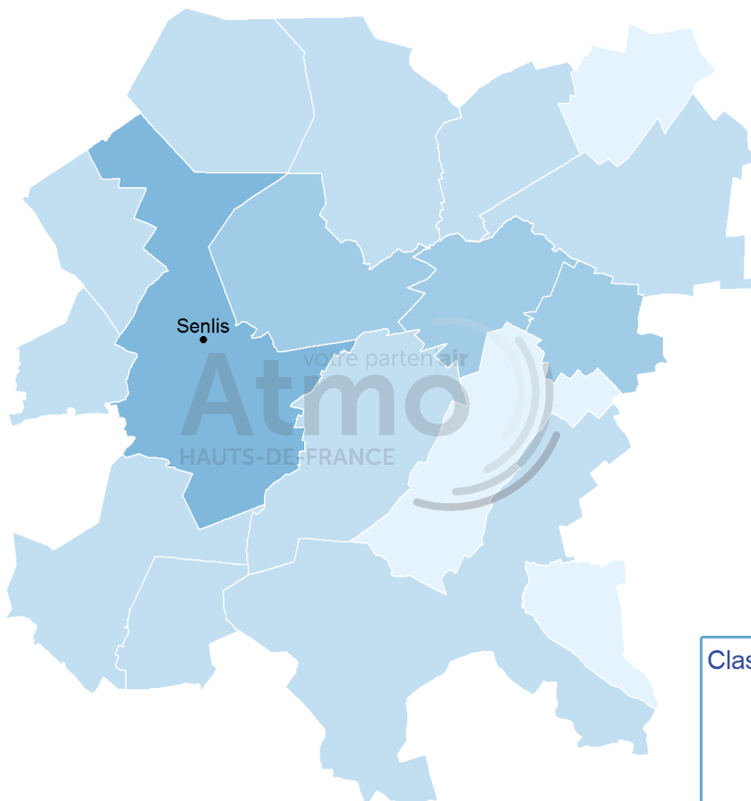
CC Senlis Sud Oise

Méthane (CH4)

Quelques chiffres clés

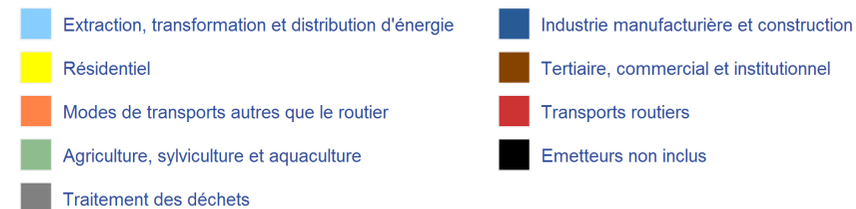
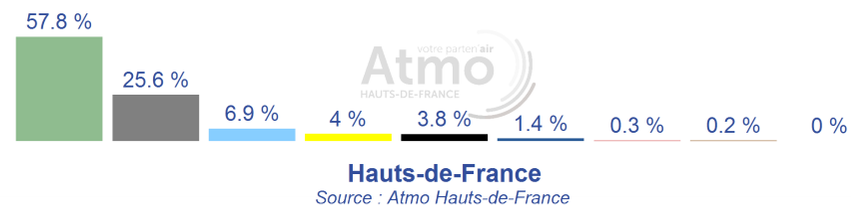
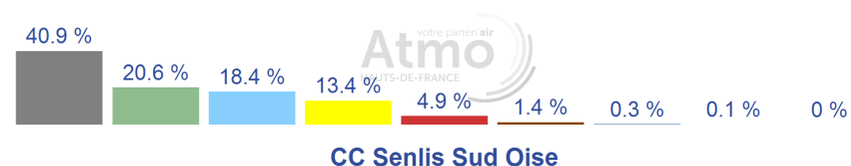


Emissions de CH4 réparties par communes sur le territoire en 2008 (en tonnes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021

Répartition des émissions de CH4 par secteur d'activité en 2008 (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 2008

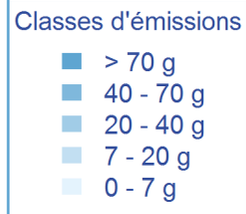
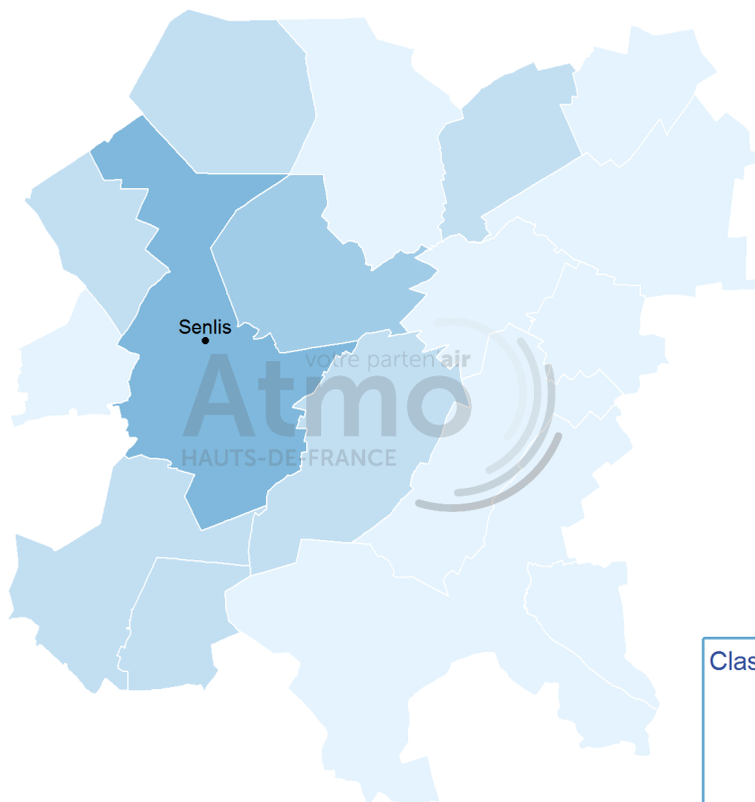
CC Senlis Sud Oise

Cadmium (Cd)

Quelques chiffres clés

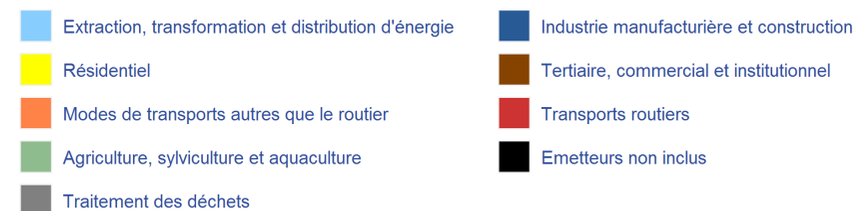
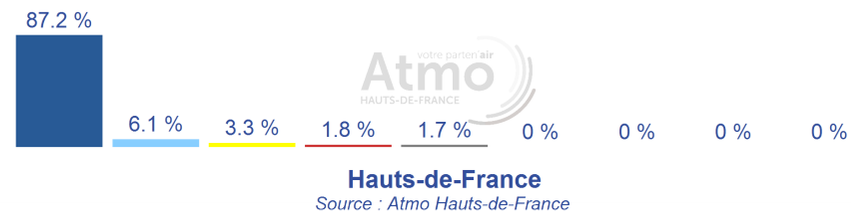


Emissions de Cd réparties par communes sur le territoire en 2008 (en grammes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021

Répartition des émissions de Cd par secteur d'activité en 2008 (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 Cd totales sur le territoire (en grammes)



Fiche émissions 2008

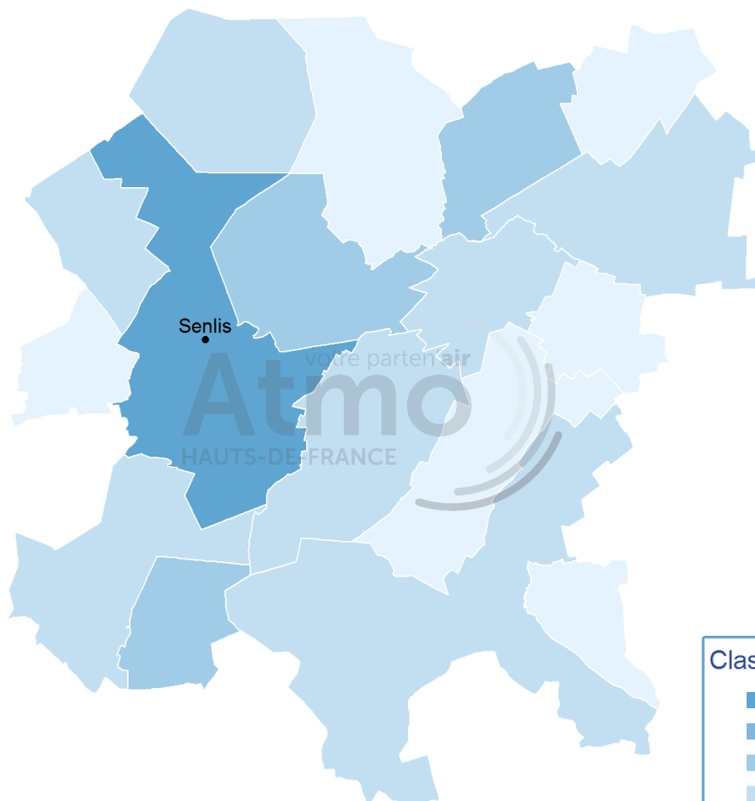
CC Senlis Sud Oise

Monoxyde de carbone (CO)

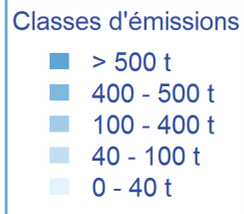
Quelques chiffres clés



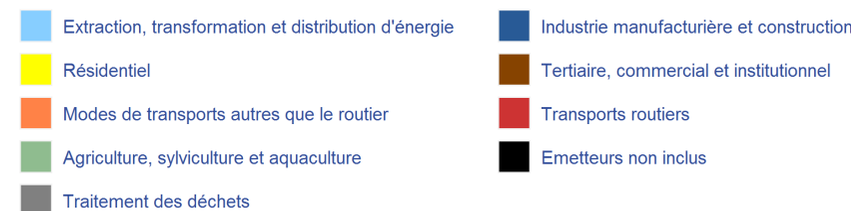
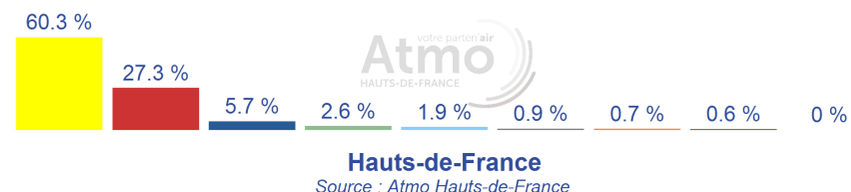
Emissions de CO réparties par communes sur le territoire en 2008 (en tonnes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021



Répartition des émissions de CO par secteur d'activité en 2008 (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 CO totales sur le territoire (en kilotonnes)

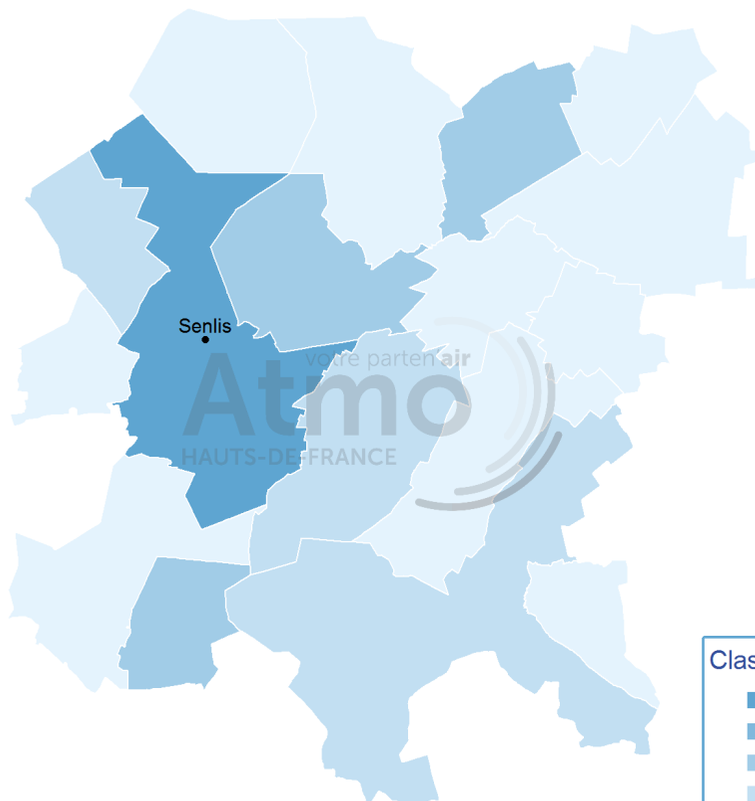


Fiche émissions 2008 CC Senlis Sud Oise Dioxyde de carbone (CO2)

Quelques chiffres clés

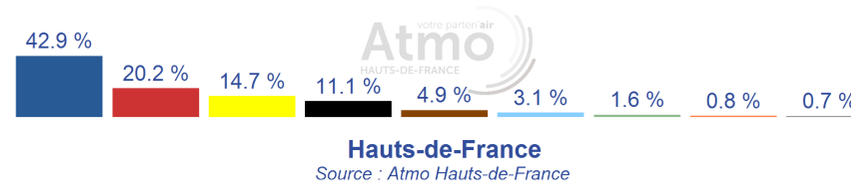


Emissions de CO2 réparties par communes sur le territoire en 2008 (en kilotonnes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021

Répartition des émissions de CO2 par secteur d'activité en 2008 (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 CO2 totales sur le territoire (en kilotonnes)



Fiche émissions 2008

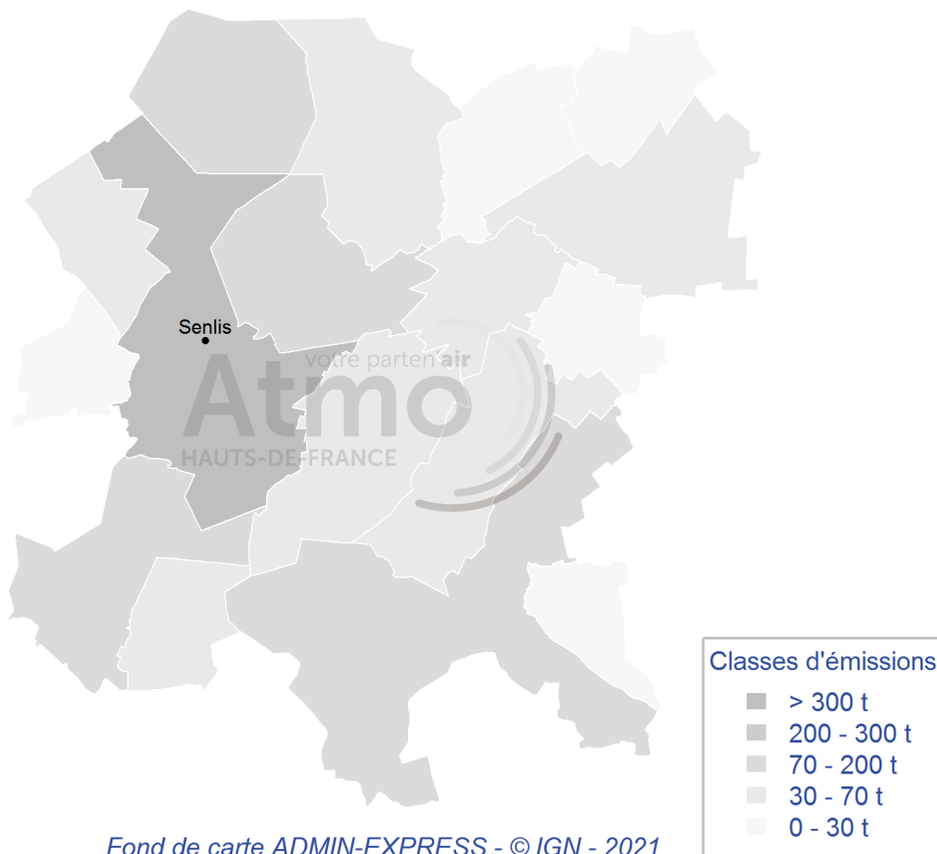
CC Senlis Sud Oise

Composés Organiques Volatils non Méthaniques (COVnM)

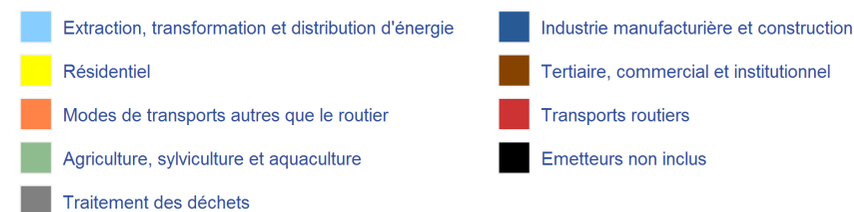
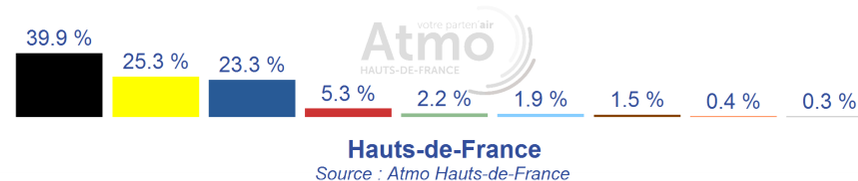
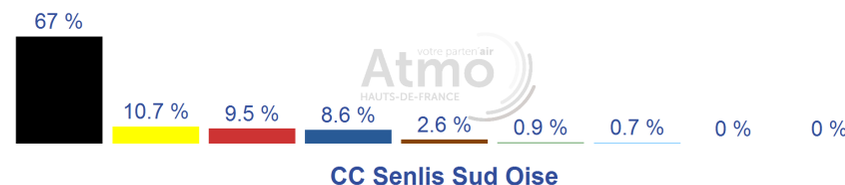
Quelques chiffres clés



Emissions des COVnM réparties par communes sur le territoire en 2008 (en tonnes)



Répartition des émissions de COVnM par secteur d'activité en 2008 (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)



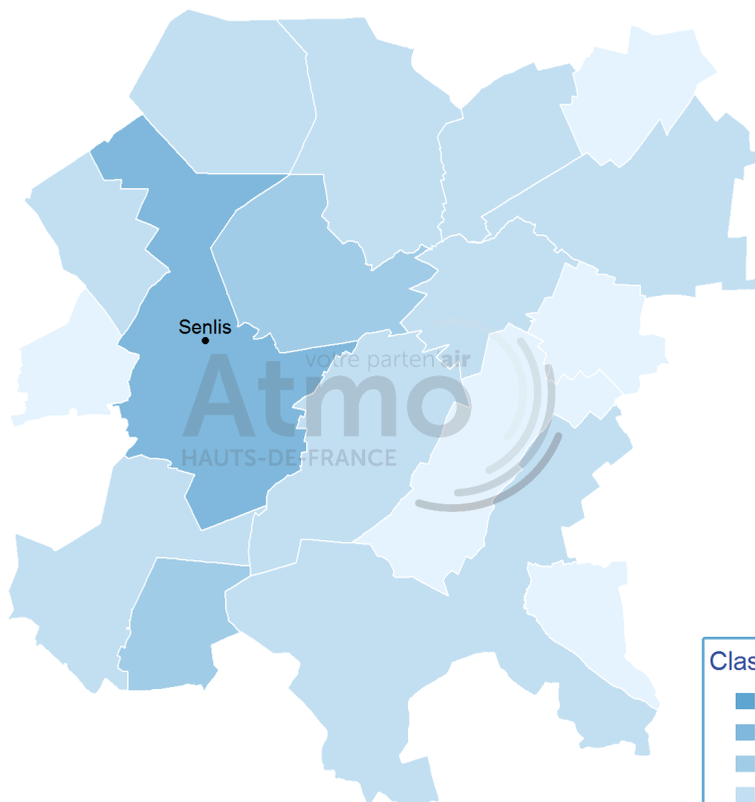
Fiche émissions 2008

CC Senlis Sud Oise Chrome (Cr)

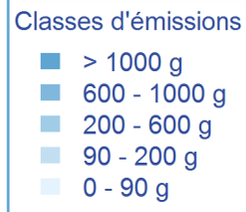
Quelques chiffres clés



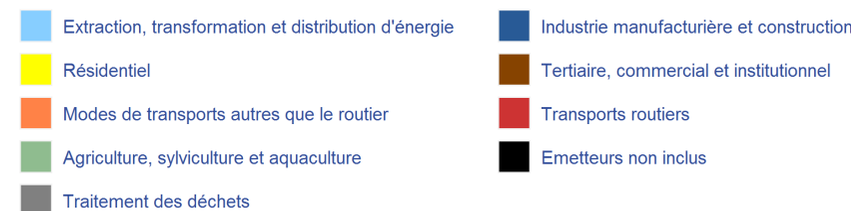
Emissions de Cr réparties par communes sur le territoire en 2008 (en grammes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021



Répartition des émissions de Cr par secteur d'activité en 2008 (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 Cr totales sur le territoire (en kilogrammes)



Fiche émissions 2008

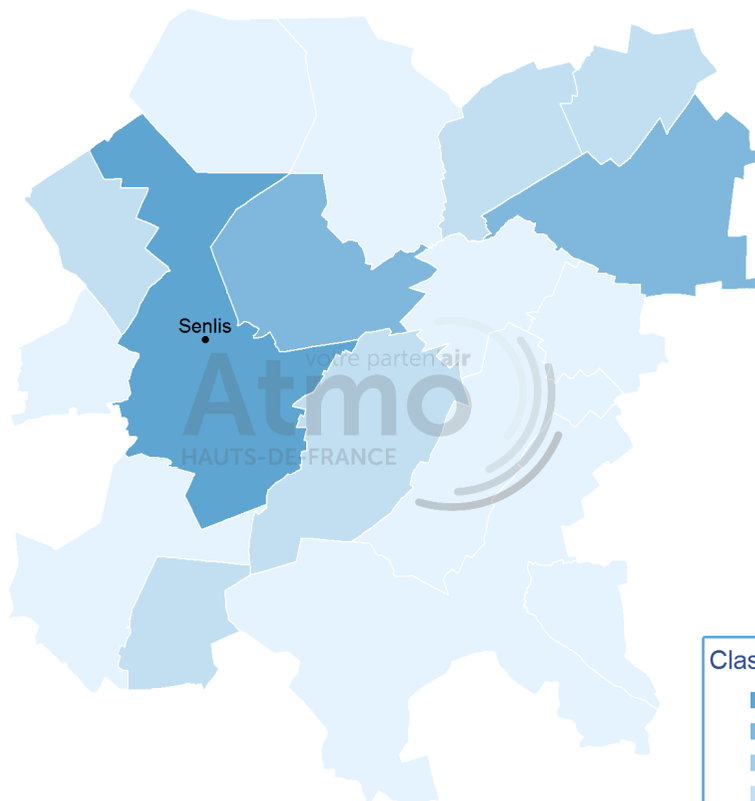
CC Senlis Sud Oise

Cuivre (Cu)

Quelques chiffres clés



Emissions de Cu réparties par communes sur le territoire en 2008 (en kilogrammes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021

Répartition des émissions de Cu par secteur d'activité en 2008 (en %)

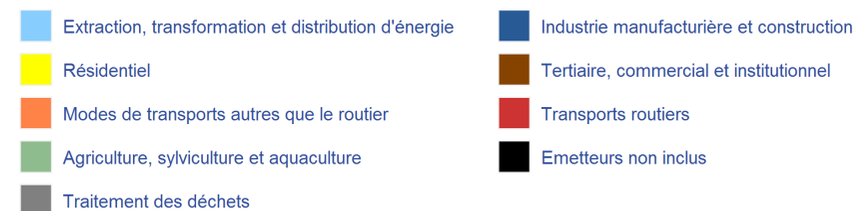


CC Senlis Sud Oise



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 Cu totales sur le territoire (en kilogrammes)



Fiche émissions 2008

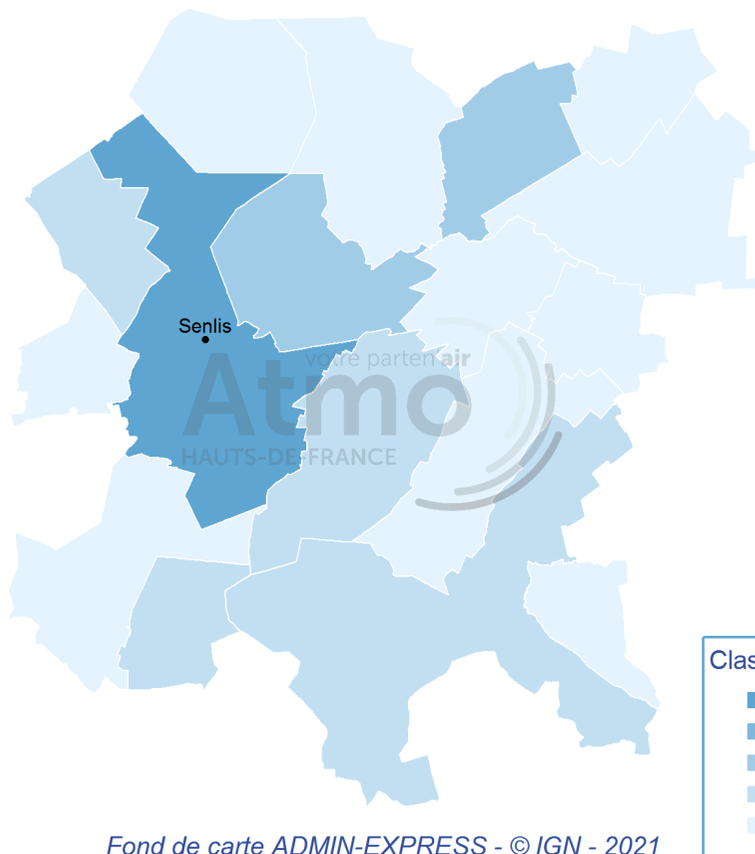
CC Senlis Sud Oise

Total équivalent CO2 (Total éq.CO2)

Quelques chiffres clés

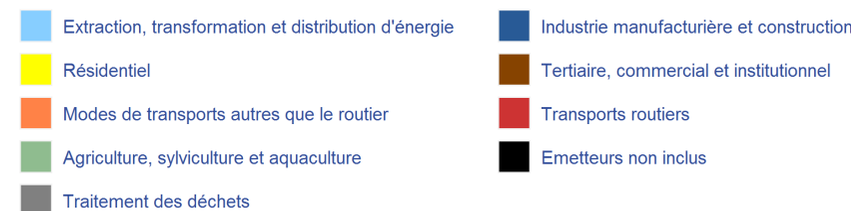
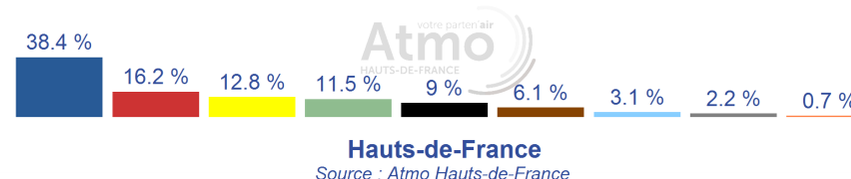
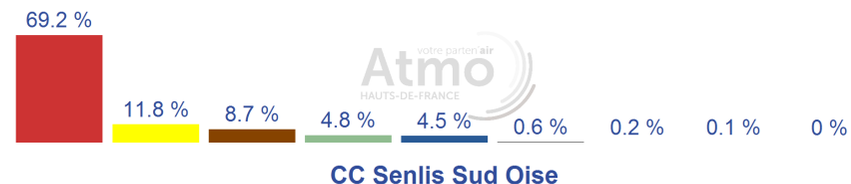


Emissions du Total éq.CO2 réparties par communes sur le territoire en 2008 (en kilotonnes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021

Répartition des émissions de Total éq.CO2 par secteur d'activité en 2008 (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 2008

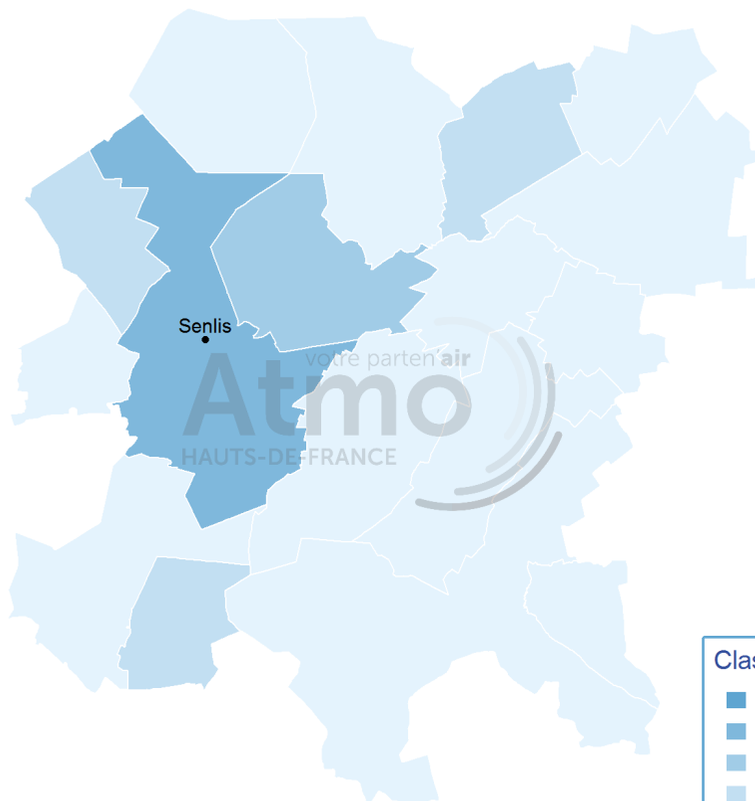
CC Senlis Sud Oise

Formaldéhyde

Quelques chiffres clés



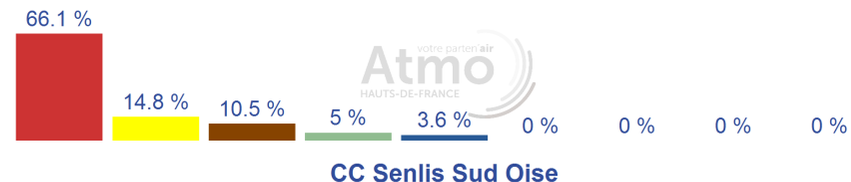
Emissions de CH2O réparties par communes sur le territoire en 2008 (en kilogrammes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021



Répartition des émissions de CH2O par secteur d'activité en 2008 (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 CH2O totales sur le territoire (en tonnes)



Fiche émissions 2008

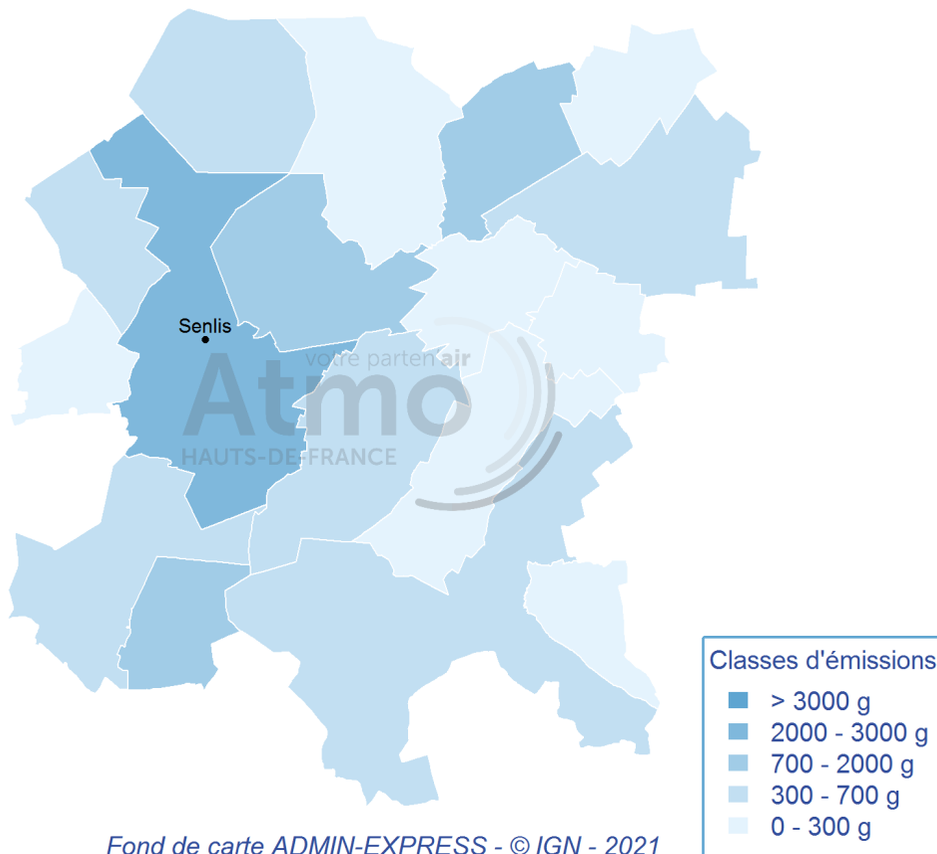
CC Senlis Sud Oise

Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques totaux (HAP totaux)

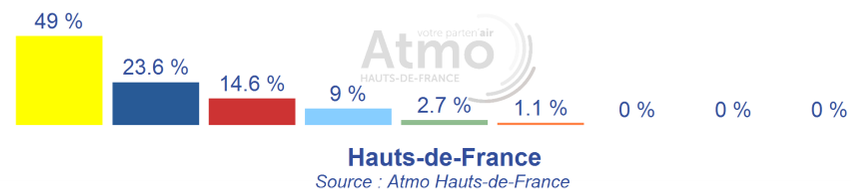
Quelques chiffres clés



Emissions des HAP totaux réparties par communes sur le territoire en 2008 (en grammes)



Répartition des émissions de HAP totaux par secteur d'activité en 2008 (en %)



- Extraction, transformation et distribution d'énergie
- Résidentiel
- Modes de transports autres que le routier
- Agriculture, sylviculture et aquaculture
- Traitement des déchets
- Industrie manufacturière et construction
- 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 des HAP totaux totales sur le territoire (en kilogrammes)



Fiche émissions 2008

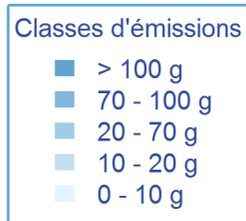
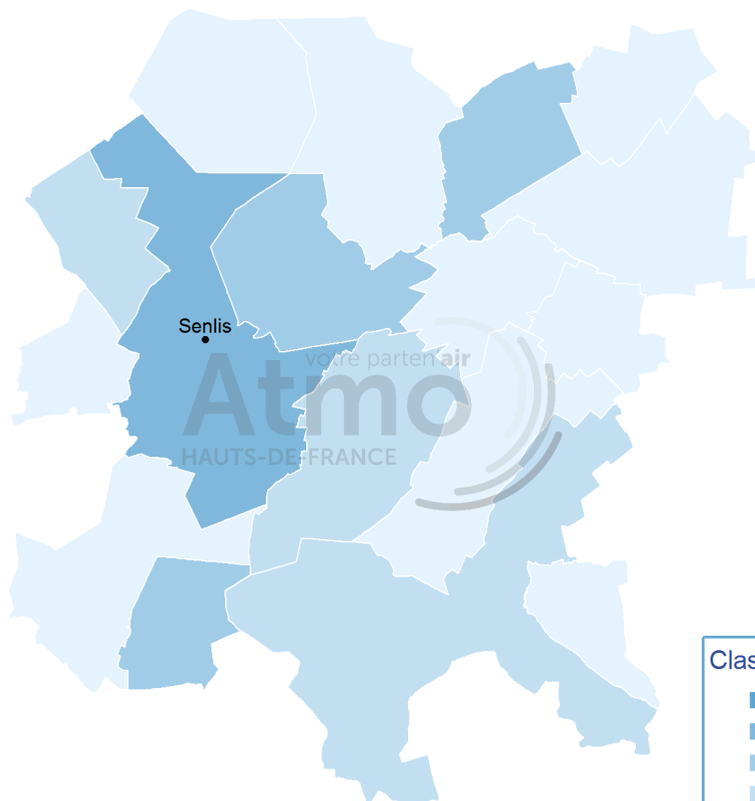
CC Senlis Sud Oise

Mercure (Hg)

Quelques chiffres clés



Emissions de Hg réparties par communes sur le territoire en 2008 (en grammes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021

Répartition des émissions de Hg par secteur d'activité en 2008 (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 Hg totales sur le territoire (en grammes)



Fiche émissions 2008

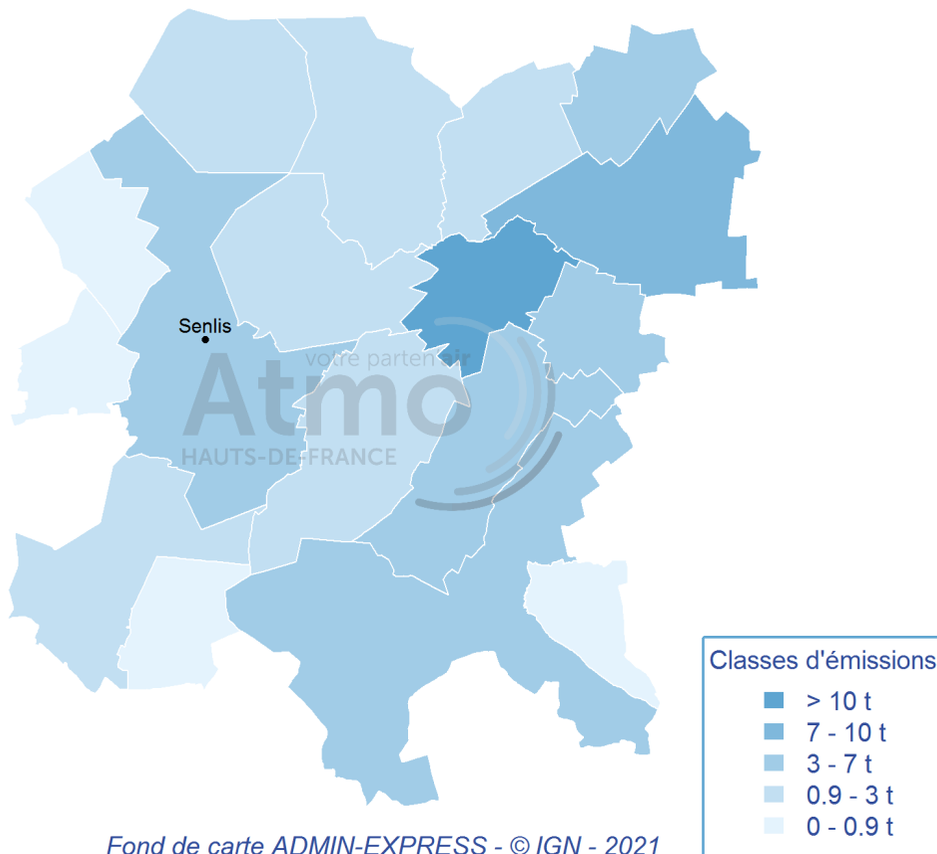
CC Senlis Sud Oise

Protoxyde d'azote (N2O)

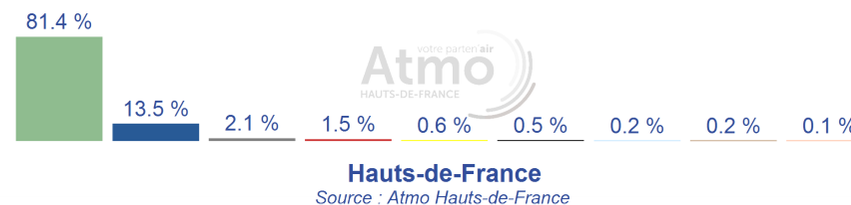
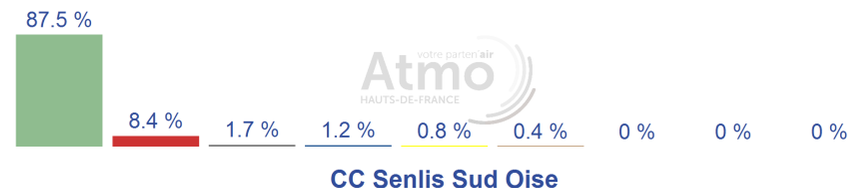
Quelques chiffres clés



Emissions de N2O réparties par communes sur le territoire en 2008 (en tonnes)



Répartition des émissions de N2O par secteur d'activité en 2008 (en %)



- Extraction, transformation et distribution d'énergie
- Industrie manufacturière et construction
- Residentiel
- 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 N2O totales sur le territoire (en tonnes)



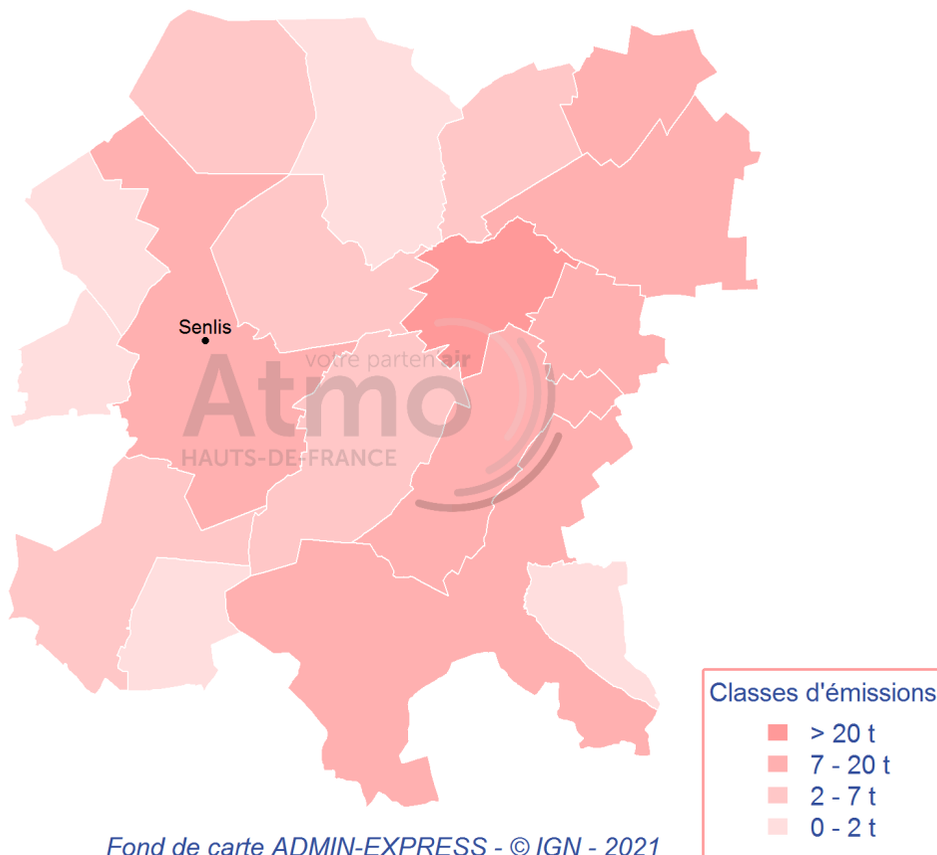
Fiche émissions 2008

CC Senlis Sud Oise Ammoniac (NH3)

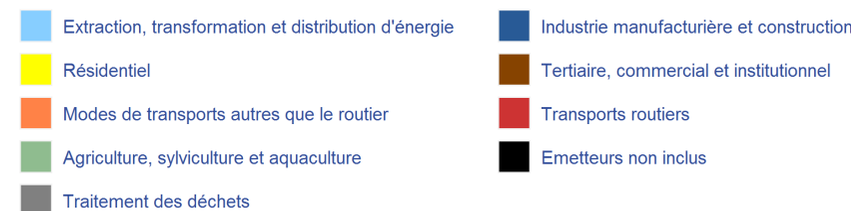
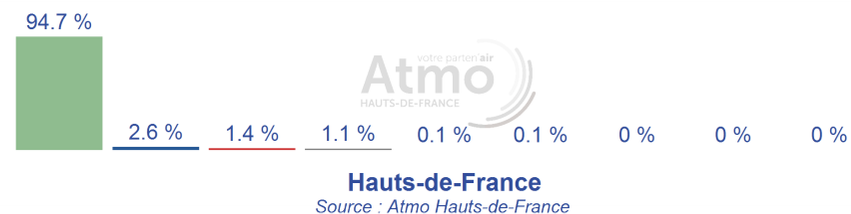
Quelques chiffres clés



Emissions de NH3 réparties par communes sur le territoire en 2008 (en tonnes)



Répartition des émissions de NH3 par secteur d'activité en 2008 (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 NH3 totales sur le territoire (en tonnes)



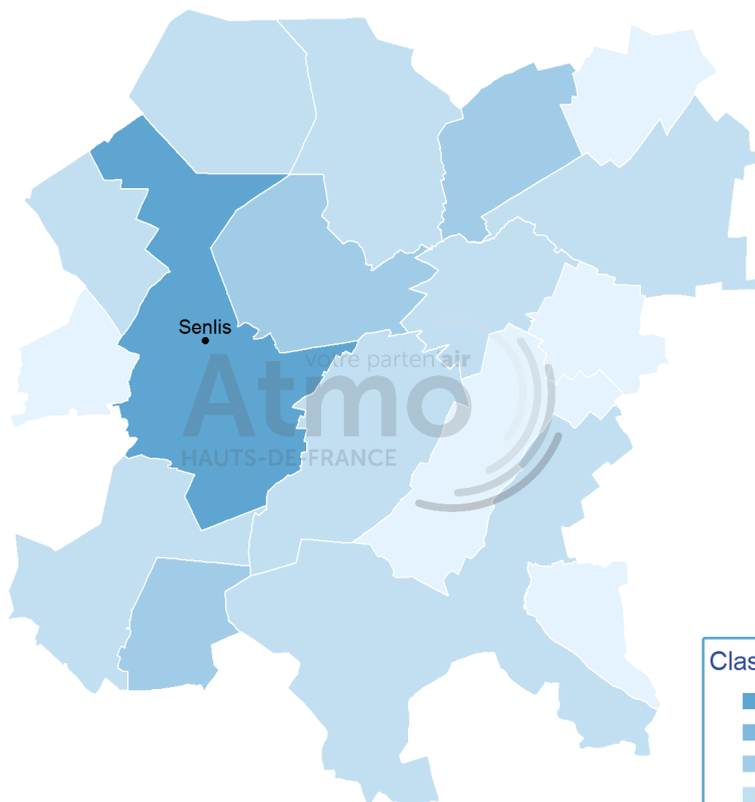
Fiche émissions 2008

CC Senlis Sud Oise Nickel (Ni)

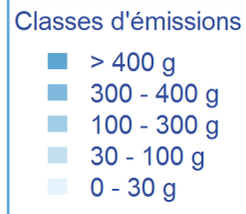
Quelques chiffres clés



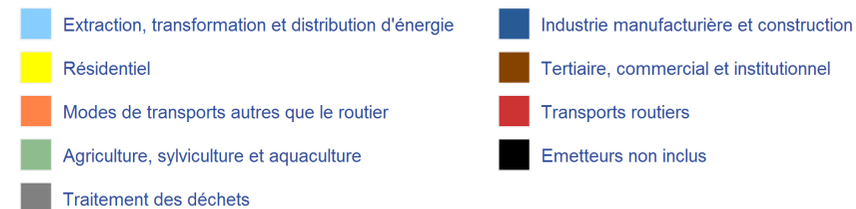
Emissions de Ni réparties par communes sur le territoire en 2008 (en grammes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021



Répartition des émissions de Ni par secteur d'activité en 2008 (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 Ni totales sur le territoire (en kilogrammes)



Fiche émissions 2008

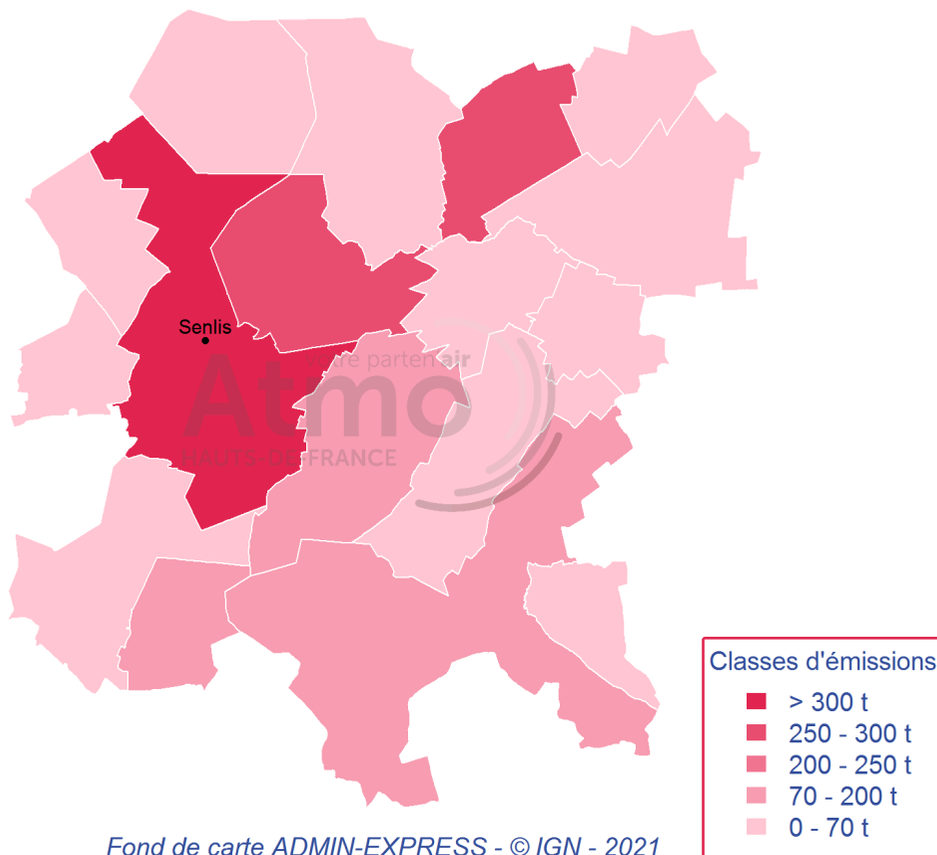
CC Senlis Sud Oise

Oxydes d'azote (NOx)

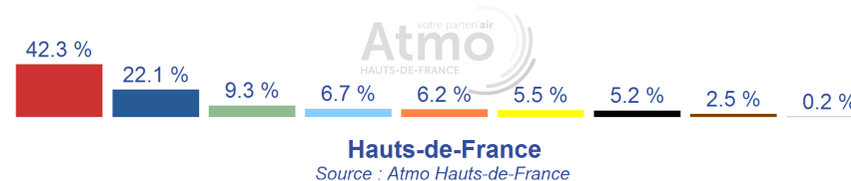
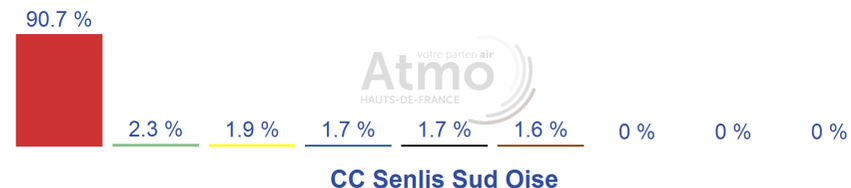
Quelques chiffres clés



Emissions des NOx réparties par communes sur le territoire en 2008 (en tonnes)



Répartition des émissions de NOx par secteur d'activité en 2008 (en %)



- Extraction, transformation et distribution d'énergie
- Industrie manufacturière et construction
- Residentiel
- Modes de transports autres que le routier
- Agriculture, sylviculture et aquaculture
- Tertiaire, commercial et institutionnel
- Transports routiers
- 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 kilotonnes)



Fiche émissions 2008

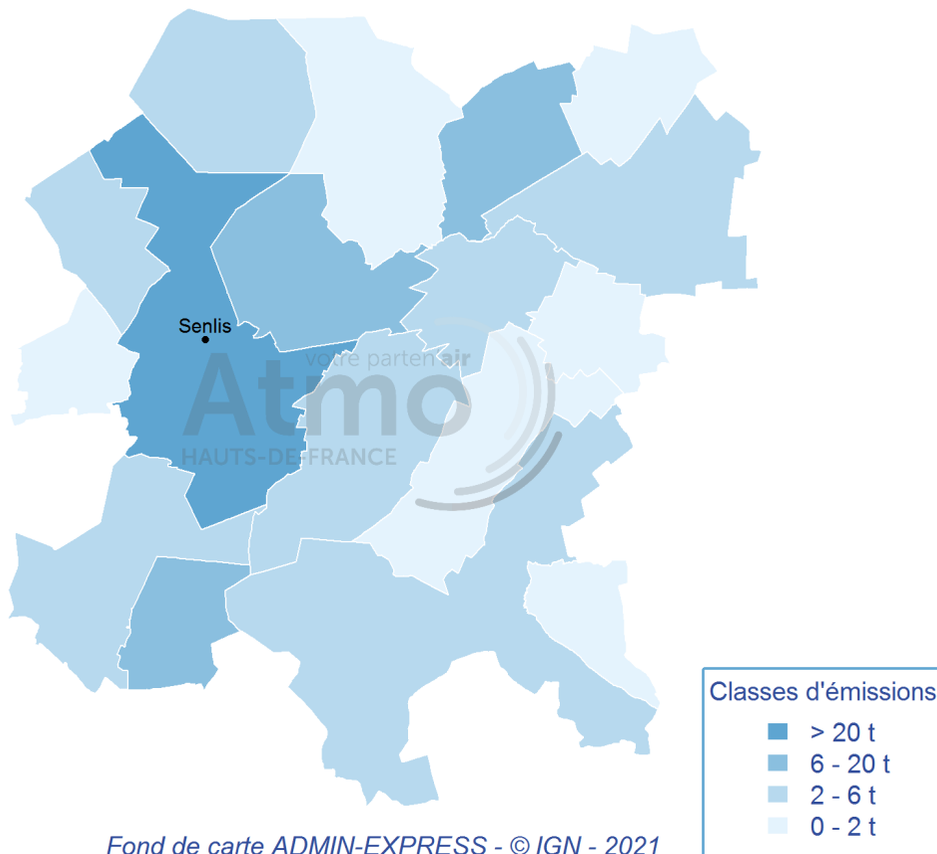
CC Senlis Sud Oise

Particules PM1

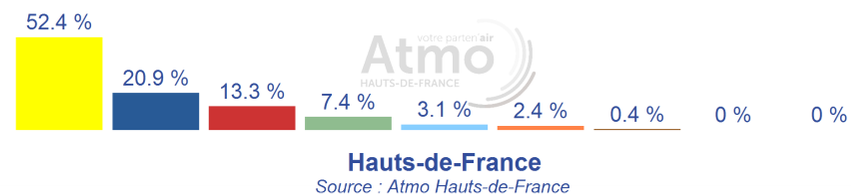
Quelques chiffres clés



Emissions des PM1 réparties par communes sur le territoire en 2008 (en tonnes)



Répartition des émissions de PM1 par secteur d'activité en 2008 (en %)



- Extraction, transformation et distribution d'énergie
- Industrie manufacturière et construction
- Résidentiel
- Modes de transports autres que le routier
- Agriculture, sylviculture et aquaculture
- Traitement des déchets
- 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)

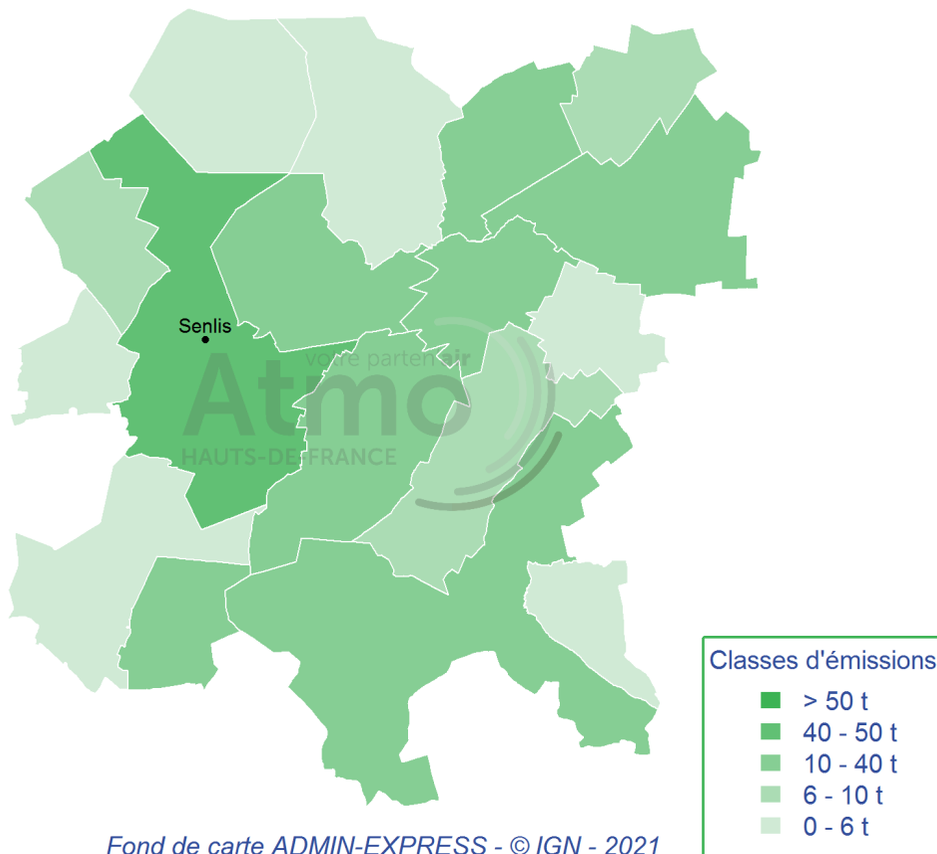
Evolution chronologique des émissions des PM1 totales sur le territoire (en tonnes)



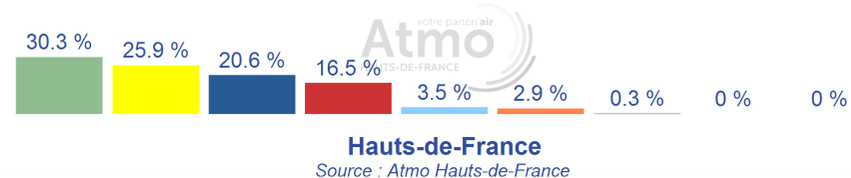
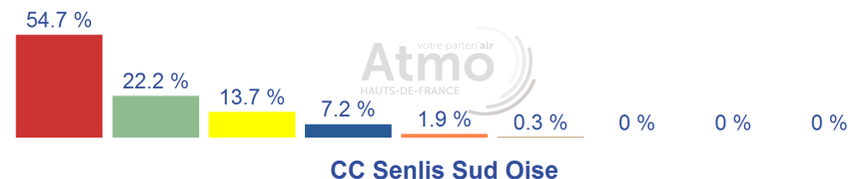
Quelques chiffres clés



Emissions des PM10 réparties par communes sur le territoire en 2008 (en tonnes)



Répartition des émissions de PM10 par secteur d'activité en 2008 (en %)



- Extraction, transformation et distribution d'énergie
- Résidentiel
- Modes de transports autres que le routier
- Agriculture, sylviculture et aquaculture
- Traitement des déchets
- Industrie manufacturière et construction
- 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 des PM10 totales sur le territoire (en tonnes)



Fiche émissions 2008

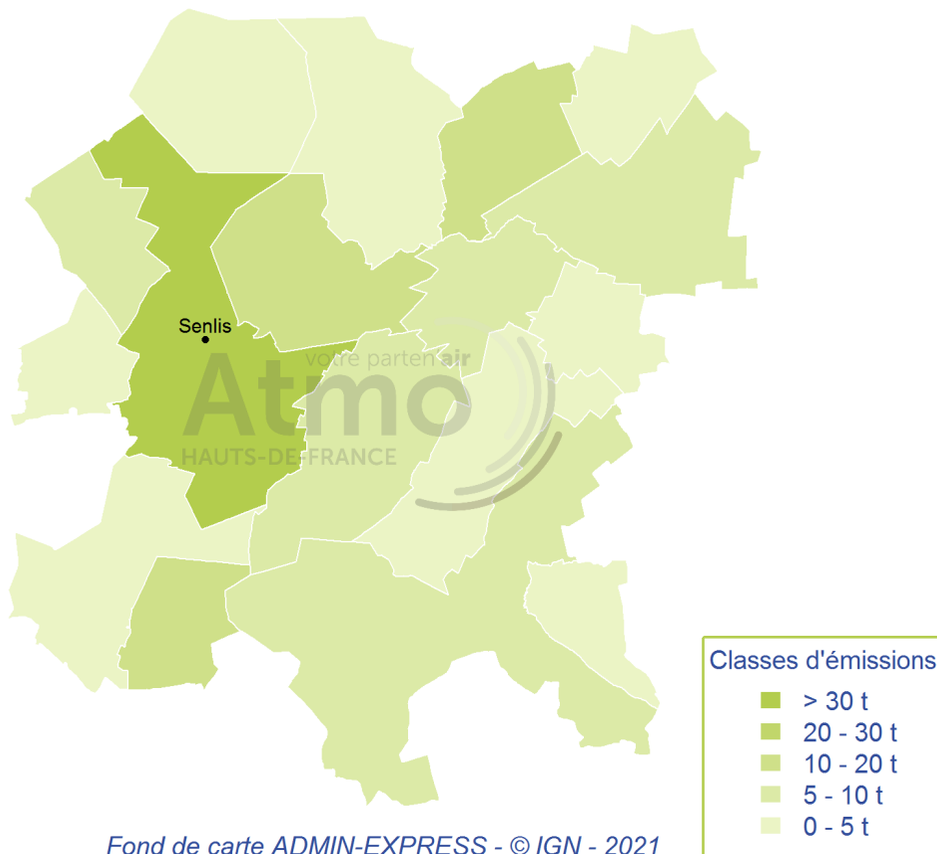
CC Senlis Sud Oise

Particules PM2.5

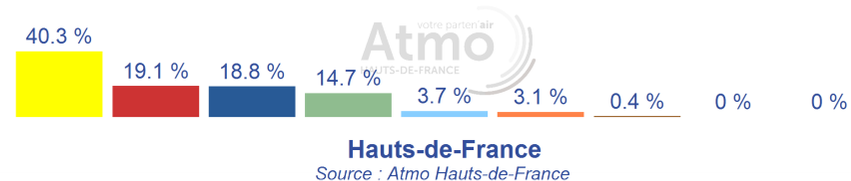
Quelques chiffres clés



Emissions des PM2.5 réparties par communes sur le territoire en 2008 (en tonnes)



Répartition des émissions de PM2.5 par secteur d'activité en 2008 (en %)



- Extraction, transformation et distribution d'énergie
- Résidentiel
- Modes de transports autres que le routier
- Agriculture, sylviculture et aquaculture
- Traitement des déchets
- Industrie manufacturière et construction
- 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 des PM2.5 totales sur le territoire (en tonnes)



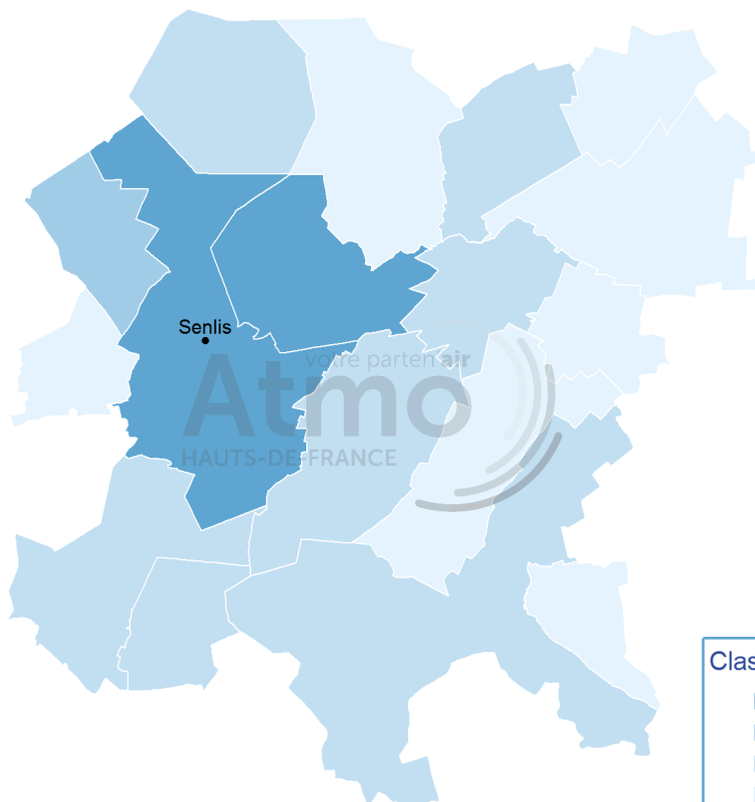
Fiche émissions 2008

CC Senlis Sud Oise Plomb (Pb)

Quelques chiffres clés

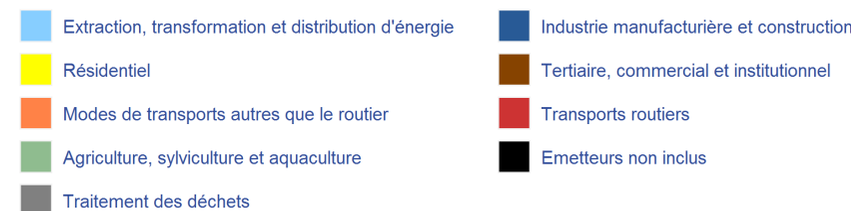
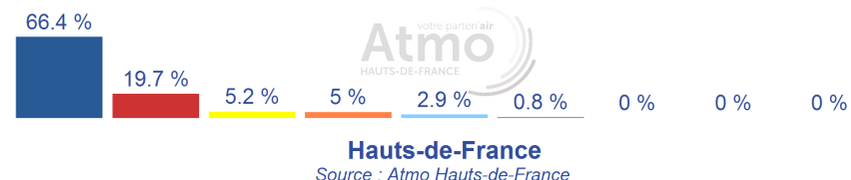


Emissions de Pb réparties par communes sur le territoire en 2008 (en kilogrammes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021

Répartition des émissions de Pb par secteur d'activité en 2008 (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 Pb totales sur le territoire (en kilogrammes)



Fiche émissions 2008

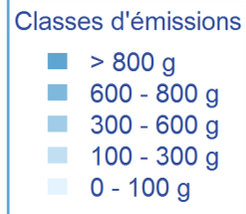
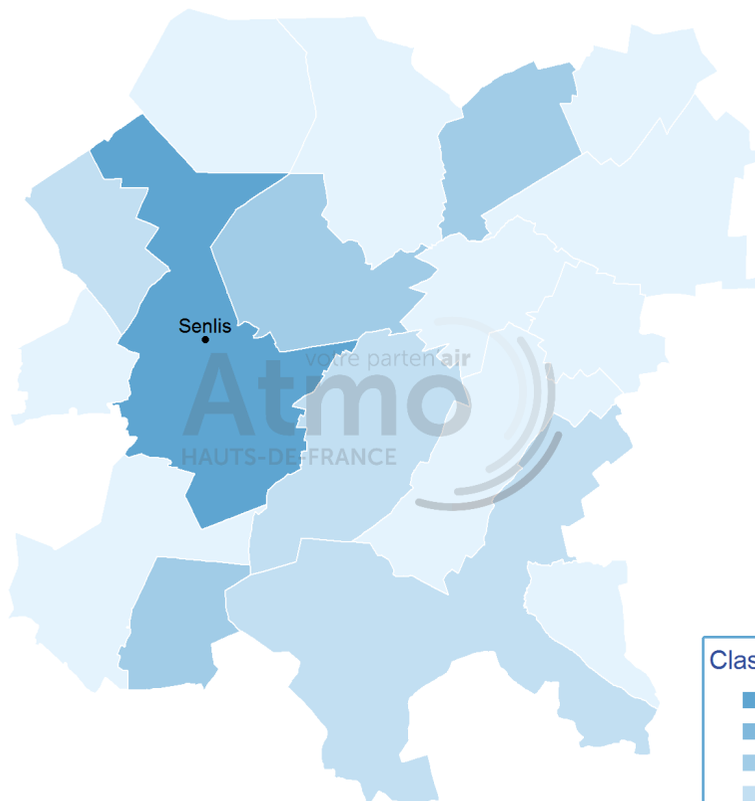
CC Senlis Sud Oise

Arsenic (As)

Quelques chiffres clés

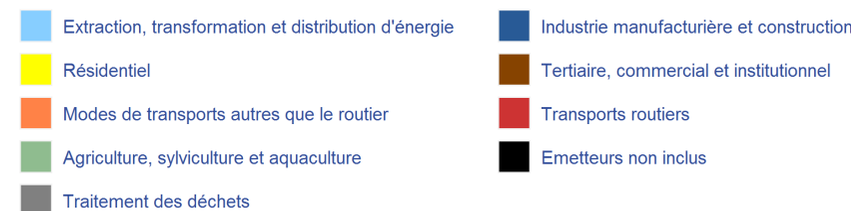
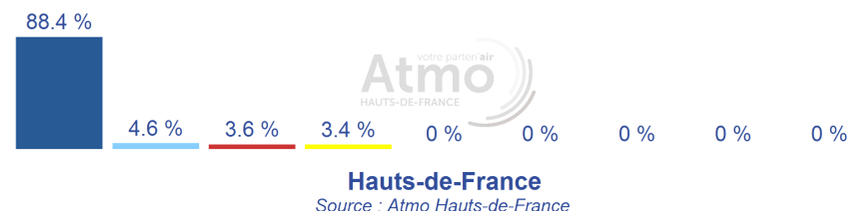


Emissions de As réparties par communes sur le territoire en 2008 (en grammes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021

Répartition des émissions de As par secteur d'activité en 2008 (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 As totales sur le territoire (en kilogrammes)



Fiche émissions 2008

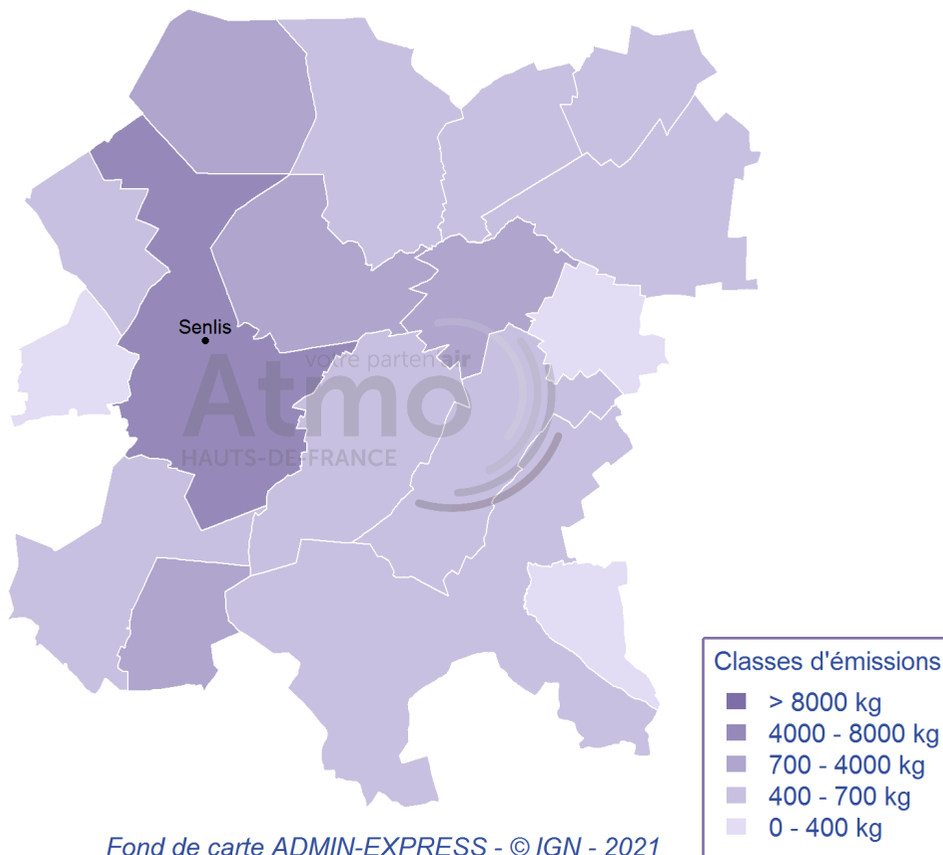
CC Senlis Sud Oise

Dioxyde de soufre (SO2)

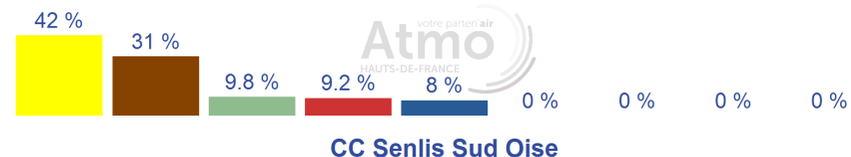
Quelques chiffres clés



Emissions de SO2 réparties par communes sur le territoire en 2008 (en kilogrammes)



Répartition des émissions de SO2 par secteur d'activité en 2008 (en %)



- Extraction, transformation et distribution d'énergie
- Résidentiel
- Modes de transports autres que le routier
- Agriculture, sylviculture et aquaculture
- Traitements des déchets
- Industrie manufacturière et construction
- 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 SO2 totales sur le territoire (en tonnes)



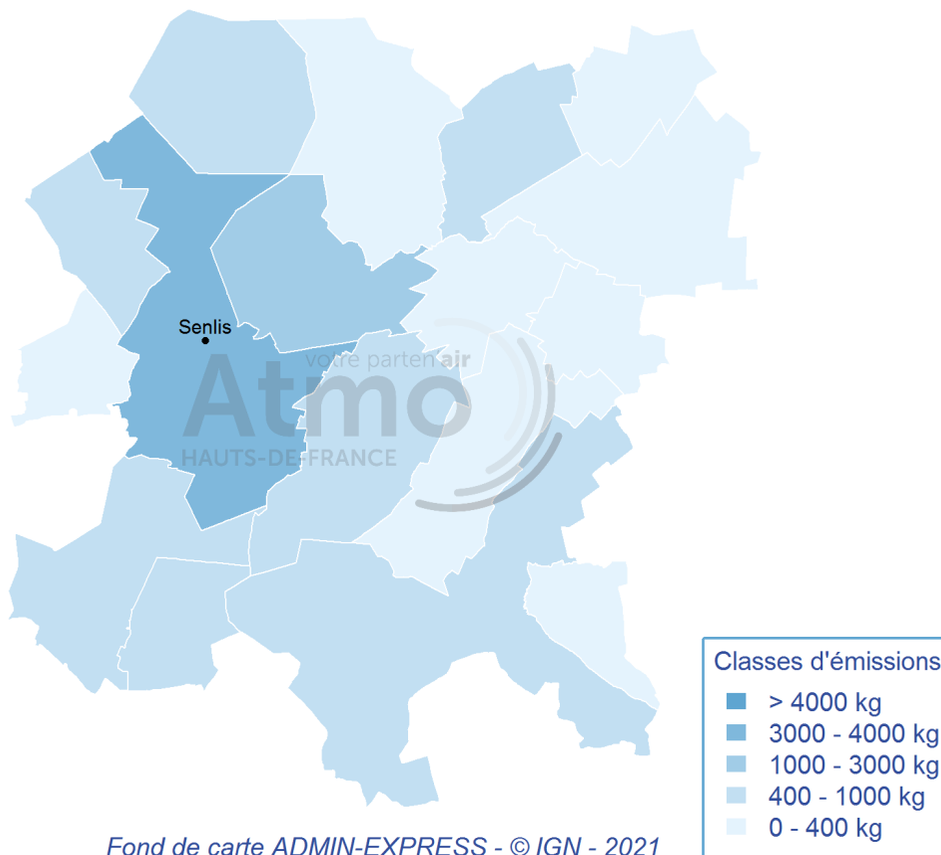
Fiche émissions 2008

CC Senlis Sud Oise Toluène

Quelques chiffres clés



Emissions de Toluène réparties par communes sur le territoire en 2008 (en kilogrammes)



Répartition des émissions de Toluène par secteur d'activité en 2008 (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 Toluène totales sur le territoire (en tonnes)



Fiche émissions 2008

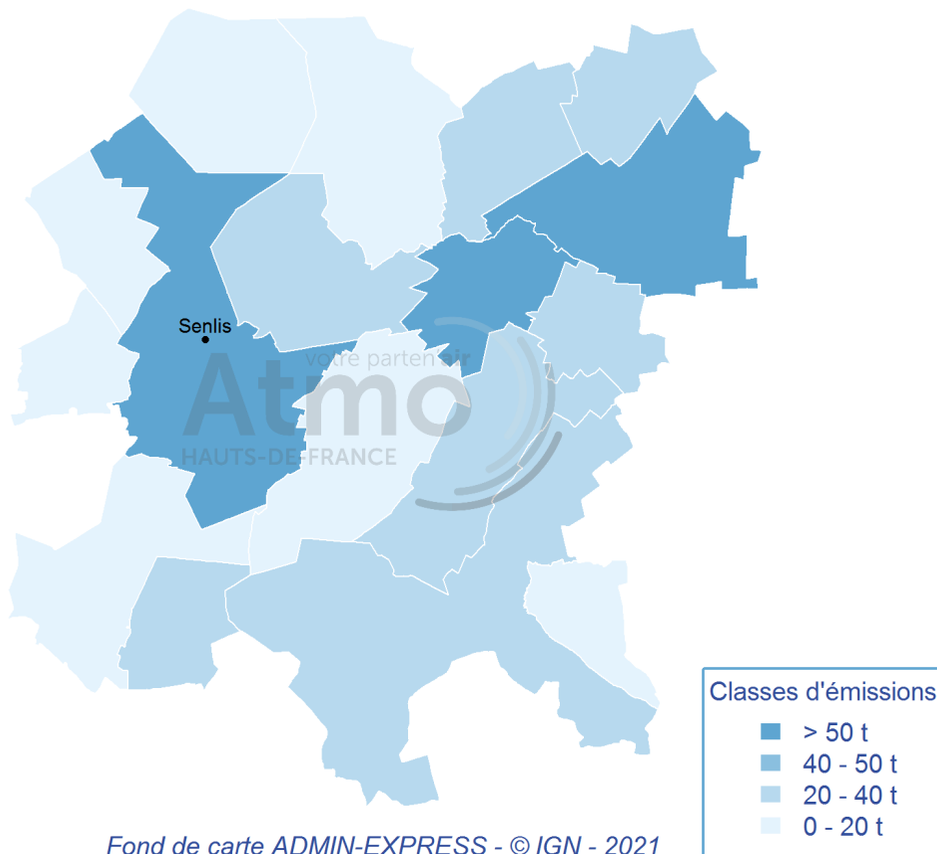
CC Senlis Sud Oise

Particules totales en suspension (TSP)

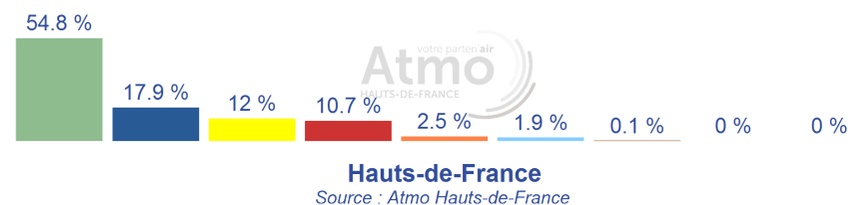
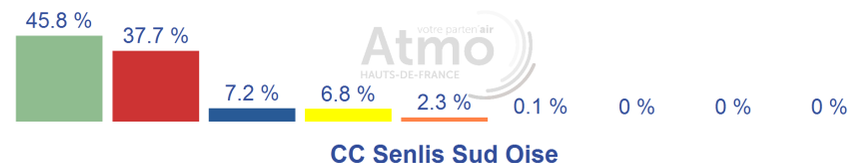
Quelques chiffres clés



Emissions des TSP réparties par communes sur le territoire en 2008 (en tonnes)



Répartition des émissions de TSP par secteur d'activité en 2008 (en %)



- Extraction, transformation et distribution d'énergie
- Industrie manufacturière et construction
- Residentiel
- 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 TSP totales sur le territoire (en tonnes)



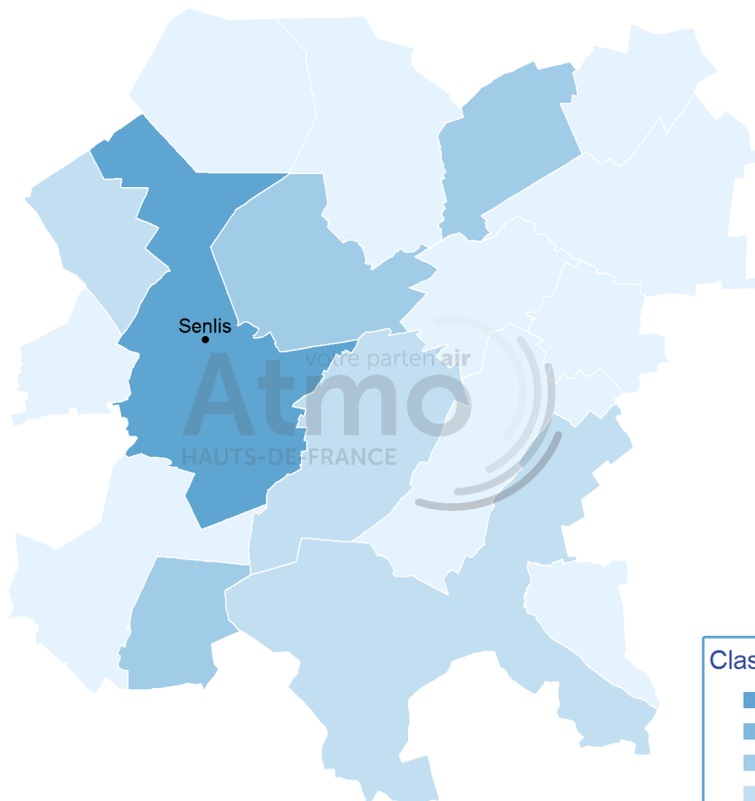
Fiche émissions 2008

CC Senlis Sud Oise Zinc (Zn)

Quelques chiffres clés



Emissions de Zn réparties par communes sur le territoire en 2008 (en kilogrammes)



Fond de carte ADMIN-EXPRESS - © IGN - 2021

Répartition des émissions de Zn par secteur d'activité en 2008 (en %)

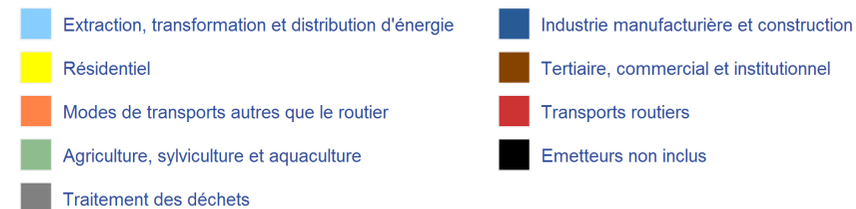


CC Senlis Sud Oise



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 Zn totales sur le territoire (en kilogrammes)

