

Glossaire

Glossaire : acronymes et abréviations

A

AASQA Association agréée de surveillance de la qualité de l'air

ADEME Agence De l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie

Aeq Acide équivalent

Agreste Statistiques et études sur l'agriculture, la forêt, les industries agroalimentaires, l'occupation du territoire, les équipements et l'environnement en zone rurale

AIE/IEA Agence Internationale de l'Energie

APU Auxiliary Power Unit / équipement de production d'énergie auxiliaire

As Arsenic

AWACS Airborne Warning and Control System (en français : système de détection et de commandement aéroporté)

B

BaP Benzo(a)pyrène

BbF Benzo(b)fluoranthène

BC Black Carbon (carbone suie)

BkF Benzo(k)fluoranthène

BTP Bâtiment et Travaux Publics

C

CAFE Clean Air For Europe (programme de la Commission européenne)

CCFA Comité des Constructeurs Français d'Automobiles

CCNUCC Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques - *United Nations Framework Convention on Climate Change (UNFCCC)*

CCTN Commission des Comptes des Transports de la Nation

Cd Cadmium

CE Commission européenne

CEE-NU Commission Economique pour l'Europe des Nations Unies - *United Nations Economic Commission for Europe (UNECE)*

CF₄ Tétrafluorure de carbone

CFC ChloroFluoroCarbures

CH₄ Méthane

Citepa Centre Interprofessionnel Technique d'Etudes de la Pollution Atmosphérique

CITL Registre indépendant des transactions communautaires

CMS Combustibles Minéraux Solides

CO Monoxyde de carbone

CO₂ Dioxyde de carbone

CO_{2e} Equivalent CO₂

COD Carbone Organique Degradable

COMOP COMité Opérationnel de Programmes

COP Conférence des Parties

COPERT COmputer Programme to calculate Emissions from Road Transport

CORINAIR CORe INventory of AIR emissions

COV Composés Organiques Volatils

COVNM Composés Organiques Volatils Non Méthaniques

CPATLD/LRTAP Convention de la Commission Economique pour l'Europe des Nations Unies relative à la Pollution Atmosphérique Transfrontière à Longue Distance

Cr Chrome

CRF *Common Reporting Format* / Format de Rapportage Commun

Cu Cuivre

CVD *Chemical Vapour Deposition* / Dépôt chimique en phase vapeur

D

DG ENV Direction générale de l'Environnement de la Commission européenne

DGEC Direction Générale de l'Energie et du Climat

DJU Degré-Jour Unifié

DREAL Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement

E

EACEI Enquête Annuelle des Consommations d'Energie dans l'Industrie

EDF Electricité De France

EEA *European Environment Agency* (Agence européenne pour l'environnement)

EMAG Ester méthylique d'acides gras

EMEP European Monitoring and Evaluation Programme

EMNR Engins Mobiles Non-Routiers

EnR Energie renouvelable

E-PRTR European Pollutant Release and Transfer Register

EU-ETS European Union Emissions Trading System (Système d'échanges de quotas d'émission de l'Union européenne ou SEQE)

EUROSTAT Office statistique de l'Union Européenne

F

FAP Filtre à particules

FCC Fluid Catalytic Cracking unit / craquage catalytique en lit fluide

FE Facteur d'émission

FOD fioul domestique

FOL fioul lourd

G

g gramme

GCIIE Groupe de Concertation et d'Information sur les Inventaires d'Emission
GEREP Gestion Electronique du Registre des Emissions Polluantes
GES Gaz à Effet de Serre
Gg 1 Gg (Gigagramme) = 1 000 Mg = 1 kt = 1 000 t
GIC Grande Installation de Combustion
GIEC Groupe d'experts Intergouvernemental sur l'Evolution du Climat / *Intergovernmental Panel on Climate Change* (IPCC)
GNV Gaz Naturel pour Véhicules
GPL Gaz de Pétrole Liquéfié
GPLc Gaz de Pétrole Liquéfié carburant

H

H Hydrogène
ha hectare
HAP Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques
HCB HexaChloroBenzène
HCFC HydroChloroFluoroCarbures
HCl Acide chlorhydrique
HFC HydroFluoroCarbures
Hg Mercure
Hors PTOM Hors Pays et Territoires d'Outre-mer (à la date d'édition du présent rapport La Réunion, Guadeloupe, Martinique, Guyane, Saint-Martin et Mayotte)

I

IAA Industries Agro-Alimentaires
IAI Institut International de l'Aluminium
IED directive sur les émissions industrielles / Industrial Emissions Directive
IndPy Indéno(1,2,3-cd)pyrène
INERIS Institut National de l'Environnement Industriel et des Risques
INSEE Institut National de la Statistique et des Etudes Economiques
IPCC *Intergovernmental Panel on Climate Change* / Groupe d'experts Intergouvernemental sur l'Evolution du Climat (Giec)
IPPC prévention et réduction intégrées de la pollution / integrated pollution, prevention and control
ISDND Installations de Stockage des Déchets Non Dangereux
ITEQ International Toxic Equivalent / Equivalent toxique international

J

JOCE Journal Officiel des Communautés Européennes (avant 2003)
JOUE Journal Officiel de l'Union Européenne (depuis 2003)

K

kg kilogramme
km kilomètre

kt kilotonne
kW kilowatt

L

LTE Loi Transition Energétique
LTO Cycle d'atterrissage/ décollage (< 1000m) (Landing and Take Off)

M

MDP Mécanisme pour le Développement Propre
Mg 1 Mg (Mégagramme) = 1 t (tonne)
mg milligramme
ML Métaux Lourds
MMR Mécanisme pour la surveillance et la déclaration des émissions de GES
MOC Mise en OEuvre Conjointe
Mt Mégatonne ou million de tonnes
MTES Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire
MW Mégawatt
MWth Mégawatt thermique

N

N Azote
N₂O Protoxyde d'azote
NAF Nomenclature d'Activités Française
NAPFUE Nomenclature for Air Pollution of FUEls
NDC Contribution déterminée au niveau national
NEC National Emission Ceilings / Plafonds d'émission nationaux
NFR *Nomenclature For Reporting* (Nomenclature pour le rapportage)
NH₃ Ammoniac
Ni Nickel
NO Monoxyde d'azote
NO₂ Dioxyde d'azote
NO_x Oxydes d'azote (NO + NO₂)
NU Nations-Unies

O

OACI Organisation de l'Aviation Civile Internationale
OCF One Component Foam (mousse à composant unique)
OMINEA Organisation et Méthodes des Inventaires Nationaux des Emissions Atmosphériques en France
ONU Organisation des Nations Unies
OPALE Ordonnancement du PArc en Liaison avec les Emissions

P

Pb Plomb
PCAET Plan Climat Air Energie Territorial
PCB PolyChloroBiphényles
PCDD/F Dioxines et furannes
PCI Pouvoir Calorifique Inférieur

PED Pays en développement
PER Tétrachloroéthylène
PFC PerFluoroCarbures
PIB Produit Intérieur Brut
PL Poids lourds
PM Matière sous forme particulaire
PM₁₀ Particules de diamètre inférieur à 10 microns
PM_{2,5} Particules de diamètre inférieur à 2,5 microns
PM_{1,0} Particules de diamètre inférieur à 1 micron
PNAQ Plan National d'Affectation des Quotas
PNLCC Plan National de Lutte contre le Changement Climatique
PNSE Plan National Santé Environnement
POP Polluants Organiques Persistants
PPA Plan de protection de l'atmosphère
PPE Programmation pluriannuelle de l'énergie
PREPA Plan national de réduction des émissions de polluants atmosphériques
PRG/GWP Potentiel de Réchauffement Global / Global Warming Potential
PRQA Plans Régionaux pour la Qualité de l'Air
PTOM Pays et Territoires d'Outre-mer (à la date d'édition du présent rapport, la Polynésie Française, Wallis-et-Futuna, St-Pierre-et-Miquelon, la Nouvelle-Calédonie et les Terres Australes et Antarctiques Françaises (TAAF) et Clipperton)
PVC PolyVinylChloride / PolyChlorure de Vinyle

R

2RM/2R Deux roues
REACH Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals

S

SAO Substances appauvrissant la couche d'ozone
SCR Réduction Sélective Catalytique
SDES Service de la Donnée et des Etudes Statistiques du Ministère de l'Environnement
Se Sélénium
SECTEN SECTeurs économiques et ENergie
SEQE Système d'Echange des Quotas d'Emissions
SF₆ Hexafluorure de soufre
SMQ Système de Management de la Qualité
SNAP Selected Nomenclature for Air Pollution / Nomenclature Spécifique pour la Pollution de l'Air

SNAPc SNAP étendue par le CITEPA
SNBC Stratégie nationale « bas carbone »
SNIEBA Système National d'Inventaire d'Emissions et de Bilans dans l'Atmosphère
SO₂ / SO₃ Dioxyde de soufre / Trioxyde de soufre
SSP Service de la Statistique et de la Prospective
step station d'épuration

T

t tonne
TAAF Terres Australes et Antarctiques Françaises
TAG Turbine A Gaz (synonyme : TAC : Turbine à Combustion)
TCE Trichloroéthane
tep tonne équivalent pétrole
TFA Trifluoroacétique
Tg 1 Tg (Téragramme) = 1 000 Gg = 1 000 000 Mg = 1 000 kt = 1 000 000 t
TRI Trichloroéthylène
TRM Transport Routier Marchandises
TRV Transport Routier Voyageurs
TSP Total Suspended Particules / Particules Totales en Suspension

U

UE Union Européenne / European Union (EU en anglais)
UIDND Usine d'Incinération des Déchets Non Dangereux
UTCATF Utilisation des Terres, Changement d'Affectation des Terres et Foresterie (Land Use, Land Use Change and Forestry - LULUCF en anglais)

V

VP Voiture Particulière
VLE Valeur Limite d'Emission
VU Véhicule Utilitaire
VUL Véhicule Utilitaire Léger

Z

ZCR Zone de circulation restreinte
Zn Zinc
µg microgramme

Unités

1 T (1 Téra)
1000 milliards (10¹²)

1 G (1 Giga)
1 milliard (10⁹)

1 M (1 Méga)
1 million (10⁶)

1 k (1 kilo)
mille (10³)

1 m (1 milli)
1 millième (10⁻³)

1 µ (1 micro)
1 millionième (10⁻⁶)

1 n (1 nano)
1 milliardième (10⁻⁹)

1 p (1 pico)
1 millionième de millionième (10⁻¹²)

1 ppm
1 partie par million

1 ppb
1 partie par milliard