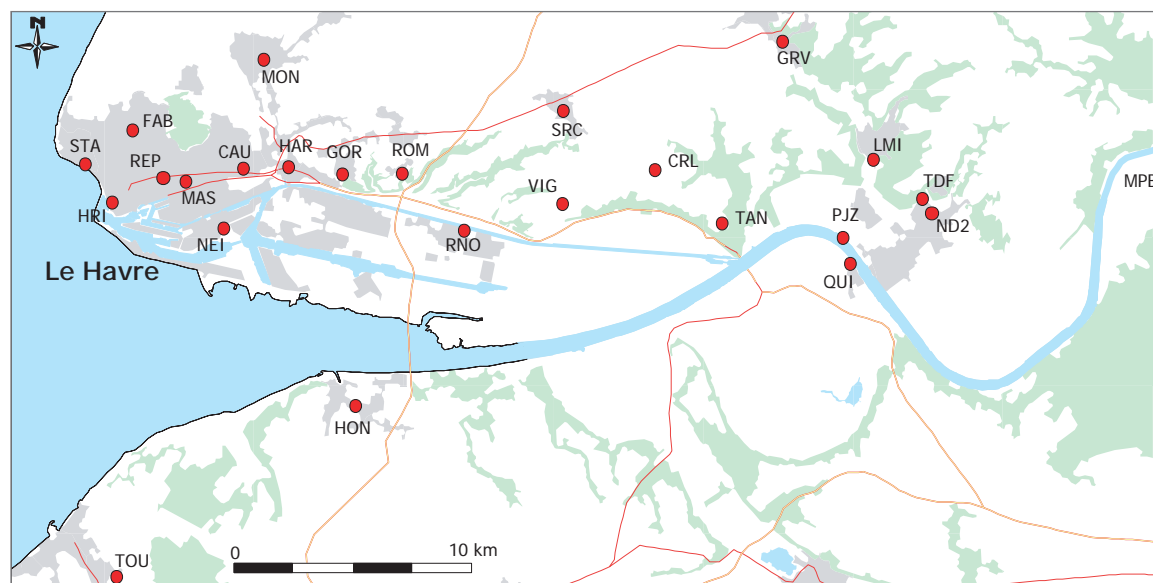


# Carte

## Localisation des stations de mesures d'Air Normand en 2009



### Les stations "industrielles"

- NEI** SO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub>, NO, NO<sub>2</sub>, HT, HNM - Neiges - Stade Eugène Friot - Rue Eugène Friot - Le Havre
- GOR** SO<sub>2</sub>, BTX, HT, HNM, PM<sub>10</sub>, , métaux toxiques - Parc de la mairie - Place Jean Jaures - Gonfreville l'Orcher  
+ BTX - Pissotière à Madame + BTX - Côte Blanche - Gonfreville l'Orcher
- ROM** SO<sub>2</sub> - Rue René Coty - Rogerville
- VIG** SO<sub>2</sub> - Route de la Carrière - enceinte école -Saint Vigor d'Ymonville
- CRL** SO<sub>2</sub> - Ateliers municipaux - La Cerlangue
- TAN** SO<sub>2</sub> - Départementale 39 - près de la mairie -Tancarville
- GRV** SO<sub>2</sub> - Salle Saint-Vincent - Rue du Docteur Gernez - Gruchet le Valasse
- LMI** SO<sub>2</sub>, NO, NO<sub>2</sub> - Maison de l'intercommunalité- allée Catillon - Lillebonne
- ND2** SO<sub>2</sub>, NO, NO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub>, PM<sub>10</sub>, BTX - Rue Maridor - Notre Dame de Gravenchon + BTX - rue Prévert
- QUI** SO<sub>2</sub>, HT, HNM, BTX, NO, NO<sub>2</sub> - Place du Phare - Quillebeuf sur Seine + BTX - rue Ferret

### Les stations "rurales"

- MPB** O<sub>3</sub>, PM<sub>10</sub> - Maison du Parc - Hameau de l'Eglise - Notre-Dame de Bliquetuit

### Les stations "Urbaines"

- HRI** SO<sub>2</sub>, FN, PM<sub>10</sub>, O<sub>3</sub>, Métaux toxiques - Ecole Herriot (Le Havre centre) - Bvd François 1<sup>er</sup> - Le Havre
- FAB** SO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub>, PM<sub>2.5</sub>, NO, NO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub> - Bibliothèque municipale - Rue Henry Fabre - Le Havre
- MAS** SO<sub>2</sub>, NO, NO<sub>2</sub> - Jardin Massillon - Rue Massillon - Le Havre
- CAU** SO<sub>2</sub> - Caucriauville - pylône TDF Rue Andréi Sakharov - Le Havre
- STA** SO<sub>2</sub> - poste EDF - Rue Jean Devilder - Sainte Adresse
- HAR** SO<sub>2</sub>, NO, NO<sub>2</sub>, BTX - Ecole Germaine Coty - Place d'Armes - Harfleur

### Les stations de "Trafic"

- REP** PM<sub>10</sub>, NO, NO<sub>2</sub>, CO, BTX - Cours de la République - Le Havre

### Les stations "Périurbaines"

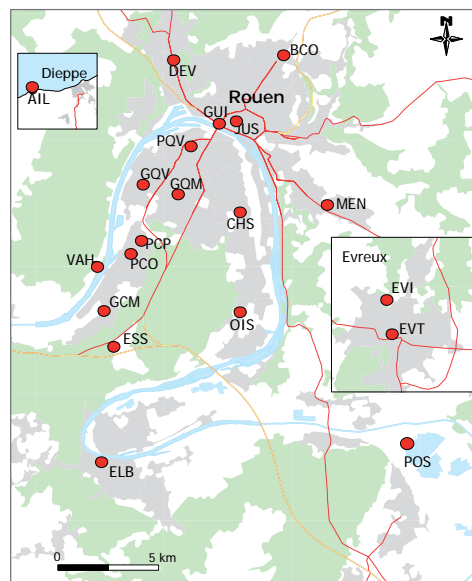
- MON** SO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub> - Ecole maternelle Charles Perrault - Rue aux Eaux - Montivilliers
- SRC** SO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub> - Bâtiment de la perception - Rue François Hanin - Saint Romain de Colbosc
- TOU** O<sub>3</sub> - Chemin du Calvaire - Touques

### Les stations météo

- PJZ** DV, VV - Feu de Lillebonne - Enceinte du Port Autonome - Lillebonne
- TDF** T, DV, VV - Pylône TDF - Rue des Pins - Notre Dame de Gravenchon
- RNO** DV, VV, T, HR, SOL, PL - ZI - Enceinte de l'usine Renault - Sandouville
- CAU** T, DV, VV - Caucriauville - pylône TDF Rue Andréi Sakharov - Le Havre
- HRI** T, HR, PA - Ecole Herriot (Le Havre centre) - Bvd François 1<sup>er</sup> - Le Havre

### Les stations "d'observation"

- HON** SO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub> - Services techniques municipaux - Rue Emile Renouf - Honfleur



### Les stations "Urbaines"

**JUS** SO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub>, PM<sub>2.5</sub>, NO, NO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub>, BTX, métaux toxiques - Station du Palais de Justice (Rouen centre) - rue Saint Lo - Rouen  
**DEV** SO<sub>2</sub> - Parc du Logis - 346 route de Dieppe - Déville-les-Rouen  
**CHS** SO<sub>2</sub>, FN, PM<sub>10</sub>, NO, NO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub> - Centre Hospitalier spécialisé du Rouvray - Sotteville-lès-Rouen  
**GQM** SO<sub>2</sub> - Rue Robert Legros - Grand-Quevilly  
**EVT** PM<sub>10</sub>, NO, NO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub> - Station Evreux centre - Rue Tyssandier - Evreux  
**PQV** SO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub>, NO, NO<sub>2</sub>, NH<sub>3</sub> - allée Paul Gauguin - Petit-Quevilly

### Les stations de "Trafic"

**GUI** CO, NO, NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub>, BTX - Station Guillaume le Conquérant - Boulevard des Belges - Rouen  
 +BTX, NO<sub>2</sub> - Quai du Havre - Rouen

### Les stations "Périurbaines"

**BCO** O<sub>3</sub> - Parc des Cosmonautes ( Plateaux nord de Rouen) - Rue Vittecoq - Bois-Guillaume  
**MEN** SO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub> - Gymnase Coubertin (Plateaux Est de Rouen) - Rue Pierre de Coubertin - Mesnil-Esnard  
**EVI** O<sub>3</sub> - S.D.I.S. (Evreux St Michel) - Rue du Val Yton - Evreux

### Les stations "industrielles"

**PCP** SO<sub>2</sub>, BTX, métaux toxiques - Piscine - Rue de Bihorel - Petit-Couronne  
 + BTX - impasse Berthet - Petit-Couronne  
 + BTX - rue Duboc - Petit-Couronne  
**PCO** SO<sub>2</sub>, HT, HNM - Château d'eau - Rue du 11 Novembre - Petit-Couronne  
**GCM** SO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub> - Ecole F. Buisson - Rue Duclos - Grand-Couronne  
**VAH** SO<sub>2</sub> - Rue des Frères Duret - Val de la Haye  
**OIS** SO<sub>2</sub> - Salle des sports Jean Jaurès - Rue de Picardie - Oissel

### Les stations "rurales"

**AIL** O<sub>3</sub>, PM<sub>10</sub> - Phare d'Ailly - Sainte Marguerite sur mer  
**POS** O<sub>3</sub>, PM<sub>10</sub> - Base de loisirs de Lery Poses - Le Val de Reuil

### Les stations "d'observation"

**ELB** O<sub>3</sub> - Chambre de Commerce et d'Industrie - Rue Henry - Elbeuf

### Les stations météo

**GQV** DV, VV - Place Gabriel Peri - Grand-Quevilly (bourg)  
**ESS** T - Pylône TDF des Essarts - Avenue Jean Lagarigue - Grand Couronne

**SO<sub>2</sub>** dioxyde de soufre  
**NO** monoxyde d'azote  
**NO<sub>2</sub>** dioxyde d'azote  
**O<sub>3</sub>** ozone  
**FN** fumées noires  
**PM<sub>10</sub> et PM 2.5** particules en suspension  
**HT** hydrocarbures totaux  
**HNM** hydrocarbures non méthaniques  
**CO** monoxyde de carbone  
**BTX** benzène toluène xylènes

**T** température  
**HR** humidité relative  
**DV** direction du vent  
**VV** vitesse du vent  
**SOL** solarimètre  
**PL** pluviomètre  
**PA** pression

#### Les stations " Urbaines"

Elles représentent l'air respiré par la majorité des habitants d'une agglomération. Elles sont placées en ville, hors de l'influence immédiate et directe d'une voie de circulation ou d'une installation industrielle.

#### Les stations de " Trafic "

Elles représentent l'exposition maximale sur les zones soumises à une forte circulation urbaine et routière.

#### Les stations " Périurbaines "

Elles représentent l'exposition maximale à la pollution secondaire en zone habitée, sous l'influence directe d'une agglomération.

#### Les stations " industrielles "

Elles représentent l'exposition maximale sur les zones soumises directement à une pollution d'origine industrielle.

#### Les stations " d'observation "

Elles ne répondent pas aux critères des stations précédentes. Mais elles sont utiles à la compréhension des phénomènes de pollution étudiés.

#### Les stations " rurales "

Elles représentent au niveau régional ou national la pollution des zones peu habitées.