

# ➤ QUELLE QUALITÉ DE L'AIR À ÉTAPLES ?

Atmo Hauts-de-France publie les résultats de sa dernière étude de la qualité de l'air à Étapes.

**Dans le cadre de son Programme de Surveillance de la Qualité de l'Air, l'Observatoire de l'Air effectue des campagnes de mesures régulières sur les agglomérations de 10 000 à 50 000 habitants, qui ne bénéficient pas d'une surveillance permanente par station fixe.**

Pour réaliser cette surveillance réglementaire, Atmo a installé une station mobile dans l'enceinte du stade municipal Daniel Martin, avenue Roger de Rocquigny durant deux périodes. Une phase printanière s'est déroulée du 16 mars au 13 avril et une hivernale du 27 novembre au 31 décembre 2015.

Neuf polluants ont été surveillés, soit à l'aide d'analyseurs automatiques pour le dioxyde de soufre (SO<sub>2</sub>), le monoxyde d'azote (NO), le dioxyde d'azote (NO<sub>2</sub>), l'ozone (O<sub>3</sub>) et les particules PM10<sup>1</sup>; soit par des prélèvements analysés ensuite en laboratoire pour les métaux lourds réglementés, à savoir l'arsenic (As), le nickel (Ni), le cadmium (Cd) et le plomb (Pb).

## Tous les polluants respectent les valeurs réglementaires

Durant les deux phases de mesures de 2015, les valeurs réglementaires ont été respectées pour l'ensemble des polluants surveillés. Les concentrations des polluants mesurés ont été globalement plus élevées lors de la phase printanière comparativement à la phase hivernale.

Les niveaux de concentrations relevés en 2015 sont globalement inférieurs à ceux mesurés lors de la précédente étude sur la commune en 2010, pour le nickel, mais légèrement supérieurs pour l'ozone, le cadmium et le plomb. Pour les autres polluants, les niveaux restent globalement du même ordre de grandeur.

<sup>1</sup> Particules PM10 = particules en suspension dont le diamètre est inférieur à 10 micromètres de diamètre (<10 µm)

66

### L'étude en chiffres

9 polluants surveillés

9 semaines de mesures en 2015

2010 année de la précédente campagne de mesures sur Étapes

99



© Atmo Hauts-de-France

**Téléchargez le rapport d'étude complet :  
Rapport Étapes 2015**

sur [www.atmo-hdf.fr](http://www.atmo-hdf.fr) (rubrique Publications)



Atmo Hauts-de-France, l'Observatoire de l'Air, surveille, informe, accompagne sur la qualité de l'air en Hauts-de-France. Il s'appuie sur une expertise de 40 ans pour répondre aux enjeux majeurs tels que la santé, le climat, l'aménagement du territoire, les transports, etc. Agréé par le Ministère en charge de l'Écologie et du Développement Durable et organisé sur les principes de collégialité et d'impartialité, Atmo Hauts-de-France développe son programme régional de surveillance de l'air 2017-2021, en lien avec les thématiques Santé, Climat et Énergie.

## CONTACT

Céline DEROSIAUX  
Mob. : 06 85 55 80 58  
contact@atmo-hdf.fr

Atmo Hauts-de-France  
55 place Rihour, 59044 Lille Cedex  
Tél. : 03 59 08 37 30  
[www.atmo-hdf.fr](http://www.atmo-hdf.fr)