

FIN DE L'EPISODE DE POLLUTION ATMOSPHERIQUE

24/11/2018

AUJOURD'HUI	Fin du niveau d'information et recommandation prévu dans le Nord et le Pas-de-Calais. Pas de niveau sur les autres départements de la région.
DEMAIN	Pas d'épisode de pollution atmosphérique prévu dans les Hauts-de-France

Avant-hier		Hier		Zone(s) concernée(s) par le dépassement du seuil réglementaire	Aujourd'hui		Demain		
22/11/2018		23/11/2018			24/11/2018		25/11/2018		
Particules PM10	Ozone	Particules PM10	Ozone		Particules PM10	Ozone	Particules PM10	Ozone	
Moyenne journalière	Moyenne horaire	Moyenne journalière	Moyenne horaire	Nord					
50		50		Pas-de-Calais					
50		50		Somme					
				Aisne					
				Oise					

Légende

	Niveau d'alerte
	Niveau d'alerte sur persistance
	Niveau d'information et de recommandation
	Aucun niveau atteint
µg/m ³	Microgramme par mètre cube d'air = un millionième de gramme

En cas de risque de pollution atmosphérique important, un dispositif préfectoral comportant deux niveaux est mis en place :

1^{er} niveau : information et recommandation --> des recommandations sanitaires et comportementales sont préconisées

2^{ème} niveau : alerte --> en plus des recommandations sanitaires et comportementales du 1er niveau, des mesures obligatoires pour la réduction des émissions de polluants sont mises en place par les Préfets.

Le **niveau d'alerte sur persistance** est déclenché lorsque le niveau d'information et recommandations est prévu pour le jour même et le lendemain.

PREVISIONS POUR AUJOURD'HUI ET DEMAIN

Les poussières en suspension trouvent pour origines principales le chauffage, les activités économiques (industrielles et agricoles) et le trafic automobile.

Les départements du Nord et du Pas -de-Calais ne sont plus concernés par cet épisode de pollution.

Cette fin d'épisode de pollution s'explique par l'arrivée d'une perturbation active.

Au vu des conditions météorologiques (passage pluvieux ce jour et léger renforcement des vents demain) et des modèles de prévision de la qualité de l'air, les concentrations de poussières en suspension continuent à baisser et resteront inférieures aux niveaux réglementaires.

Suivi de la pollution en temps réel et prévision actualisée

www.atmo-hdf.fr

06 76 41 28 61 (zone Nord- Pas-de-Calais)

06 87 76 73 81 (zone Aisne,Oise,Somme)

[S'abonner gratuitement aux alertes](#)

Chaque jour, notre prévision est disponible à partir de 12h00, après la validation et l'analyse des données.

Les prévisions de la qualité de l'air sont susceptibles d'évoluer quotidiennement
en lien avec le changement de situation et les prévisions météorologiques.