

25/04/2020

AUJOURD'HUI Fin du niveau d'information et recommandation
prévu dans le Nord et du Pas-de-Calais

DEMAIN Pas d'épisode de pollution atmosphérique prévu dans
les Hauts-de-France

Avant-hier 23/04/2020		Hier 24/04/2020		Zone(s) concernée(s) par le dépassement du seuil réglementaire	Aujourd'hui 25/04/2020		Demain 26/04/2020	
Polluants et seuils dépasseés en $\mu\text{g}/\text{m}^3$		Polluants et seuils dépasseés en $\mu\text{g}/\text{m}^3$			Polluants et seuils prévus en $\mu\text{g}/\text{m}^3$		Polluants et seuils prévus en $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
Particules PM10	Ozone	Particules PM10	Ozone		Particules PM10	Ozone	Particules PM10	Ozone
Moyenne journalière	Moyenne horaire	Moyenne journalière	Moyenne horaire		Moyenne journalière	Moyenne horaire	Moyenne journalière	Moyenne horaire
				Nord				
50				Pas-de-Calais				
				Somme				
				Aisne				
				Oise				

Légende

	Niveau d'alerte
	Niveau d'alerte sur persistance
	Niveau d'information et de recommandation
	Aucun niveau atteint
$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Microgramme par mètre cube d'air = un milliardième 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 ce samedi 25 avril.

Cette fin d'épisode de pollution s'explique par la baisse confirmée des concentrations en particules. Hier vendredi 24, les concentrations sont restées inférieures au niveau d'information et de recommandation sur ces deux départements.

Au vu des conditions météorologiques (arrivée d'une masse d'air plus fraîche par le nord-est, ciel couvert, inversions de températures moins marquées en fin de nuit) et des modèles de prévision de la qualité de l'air, les concentrations de particules continuent de baisser et resteront inférieures aux niveaux réglementaires aujourd'hui samedi 25 et demain dimanche 26 avril

Suivi de la pollution en temps réel et prévision actualisée

www.atmo-hdf.fr

06 76 41 28 61

[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.