

# EPISODE DE POLLUTION ATMOSPHERIQUE

Dispositif préfectoral activé selon les prévisions de dépassements des seuils réglementaires élaborées par Atmo Guyane

**AUJOURD'HUI**  
le 26/12/24



**FIN DE PROCEDURE D'ALERTE**

**DEMAIN**  
le 27/12/24



**PROCEDURE PREVUE**

## PREVISIONS DE DEPASSEMENTS DES SEUILS REGLEMENTAIRES

Polluants et seuils dépassés en $\mu\text{g}/\text{m}^3$			
Ozone O <sub>3</sub>	Particules fines PM10	Dioxyde d'azote NO <sub>2</sub>	Dioxyde de soufre SO <sub>2</sub>
	50 $\mu\text{g}/\text{m}^3/24\text{h}$		

Polluants et seuils dépassés en $\mu\text{g}/\text{m}^3$			
Ozone O <sub>3</sub>	Particules fines PM10	Dioxyde d'azote NO <sub>2</sub>	Dioxyde de soufre SO <sub>2</sub>

Dépassements	Année N-1	Année N (en cours)
Seuil d'information et de recommandation	6	15
Seuil d'alerte	7	25

En cas de constat ou prévision d'épisode de pollution de l'air ambiant, un dispositif préfectoral de gestion comportant 2 niveaux est mis en oeuvre.

 **Au niveau d'information-recommandation**, des messages sanitaires et des recommandations comportementales sont diffusées.

 **Au niveau d'alerte**, au delà des messages sanitaires et des recommandations comportementales, des mesures réglementaires de réduction des émissions dites mesures d'urgence, peuvent être mises en oeuvre par le préfet.

### Légende

-  Aucune procédure active
-  Procédure d'information activée
-  Procédure d'alerte activée

### Explications de Atmo Guyane

Depuis le début de la semaine, la procédure d'information et de recommandation a été déclenchée pour les particules fines PM10, comme les concentrations ont dépassé le seuil de 50  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ .

Ce jeudi 26 décembre 2024, la brume de poussières du Sahara est encore présente dans l'air ambiant mais les concentrations sont passées en-dessous des seuils réglementaires. Les précipitations ont lessivé l'atmosphère de ces particules fines.

Nous sortons donc de la procédure d'information et de recommandation. Cet épisode aura duré 3 jours.

**Pour plus d'informations sur l'épisode de pollution en cours : [www.atmo-guyane.org](http://www.atmo-guyane.org)**