

Le 13/10/22

## EPISEDE DE POLLUTION ATMOSPHERIQUE

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

AUJOURD'HUI  
le 13/10/22



FIN DE PROCEDURE  
D'ALERTE

DEMAIN  
le 14/10/22



FIN DE PROCEDURE  
D'ALERTE

TENDANCE POUR  
APRES-DEMAIN  
le 15/10/22



AUCUNE PROCEDURE  
ACTIVE

### PREVISIONS DE DEPASSEMENTS DES SEUILS REGLEMENTAIRES


Polluants et seuils dépassés en ug/m <sup>3</sup>			
Ozone O <sub>3</sub>	Particules fines PM10	Dioxyde d'azote NO <sub>2</sub>	Dioxyde de soufre SO <sub>2</sub>


Polluants et seuils dépassés en ug/m <sup>3</sup>			
Ozone O <sub>3</sub>	Particules fines PM10	Dioxyde d'azote NO <sub>2</sub>	Dioxyde de soufre SO <sub>2</sub>

Polluants et seuils dépassés en ug/m <sup>3</sup>			
Ozone O <sub>3</sub>	Particules fines PM10	Dioxyde d'azote NO <sub>2</sub>	Dioxyde de soufre SO <sub>2</sub>

Pour « APRES DEMAIN », les prévisions de la qualité de l'air ont un niveau de confiance plus faible : il est donc important de suivre quotidiennement l'évolution des prévisions.

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 Madinair***

Les concentrations en particules fines PM10 diminuent et attestent de l'atténuation de la brume de sable qui s'évacue progressivement en mer des Caraïbes. Les prévisions actuelles conduisent Madinair à mettre fin à la procédure d'alerte spécifique aux épisodes de pollution aux particules fines PM10.

#### **Pour plus d'informations sur le niveau de pollution atmosphérique :**

Madinair, association régionale de surveillance de la qualité de l'air

0596 60 08 48 – [info@madinair.fr](mailto:info@madinair.fr) - [www.madinair.fr](http://www.madinair.fr)

astreinte (week-ends et jours fériés) : 0696 29 35 46

#### **Pour toute information sur les mesures réglementaires mises en oeuvre :**

[www.martinique.pref.gouv.fr](http://www.martinique.pref.gouv.fr)