



# PRÉFET DU CALVADOS

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### POLLUTION DE L'AIR PAR LES PARTICULES FINES

Caen, le 28/03/2022

#### Seuil d'information et recommandation

#### NATURE DE L'ÉPISODE

En raison des prévisions de dégradation de la qualité de l'air ambiant, indiquant un niveau élevé de particules fines (PM10), la procédure d'information-recommandation est activée pour l'ensemble du département du Calvados, **à compter du mardi 29 mars 2022.**

Cet épisode de pollution est imputable à la combinaison de conditions météorologiques favorables à l'accumulation de polluants dans l'atmosphère.

#### RECOMMANDATIONS SANITAIRES

Les personnes vulnérables ou sensibles doivent rester particulièrement vigilantes face à cette pollution :

##### ➤ **Personnes sensibles et vulnérables \***

- prenez conseil auprès de votre médecin pour savoir si votre éventuel traitement médical doit être adapté ;
- en cas de gêne respiratoire ou cardiaque, prenez conseil auprès d'un professionnel de santé.

##### ➤ **Population générale**

- en cas de gêne respiratoire ou cardiaque, prenez conseil auprès d'un professionnel de santé.

\* **personnes vulnérables** : femmes enceintes, nourrissons et jeunes enfants, personnes de plus de 65 ans, personnes asthmatiques, personnes souffrant de pathologies cardiovasculaires, insuffisants cardiaques ou respiratoires...

\* **personnes sensibles** : personnes se reconnaissant comme sensibles lors des pics de pollution et/ou dont les symptômes apparaissent ou sont amplifiés lors des pics, par exemple les personnes diabétiques ou immunodéprimées, les personnes souffrant d'affections neurologiques ou à risque cardiaque, respiratoire, infectieux...

## **Plus d'informations**

### ***Rappels sanitaires***

La pollution atmosphérique a des effets sur la santé, même en dehors des épisodes de pollution. Toutefois, les pics de pollution peuvent entraîner l'apparition ou l'aggravation de divers symptômes (allergies, asthme, irritation des voies respiratoires, effets cardio-pulmonaires...) notamment chez les personnes les plus vulnérables et les personnes sensibles aux pics de pollution ou dont les symptômes apparaissent ou sont amplifiés lors des pics.

### ***Sources d'informations complémentaires***

<http://atmonormandie.fr>

<https://www.normandie.ars.sante.fr/conduite-tenir-en-cas-de-pollution-de-lair>

<http://www.calvados.gouv.fr>

<http://www2.prevoir.org>