

Prévision de dépassement du **seuil d'alerte** en date du **lundi 6 mai 2024**.

<b>Polluant en cause</b>	Particules fines de moins de 10 micromètres de diamètre (PM10)
<b>Zone concernée</b>	Stations de l'île de Cayenne et de Kourou (zone régionale et zone à risque hors agglomération)
<b>Seuil dépassé</b>	<b>Seuil d'alerte : 80 µg/m<sup>3</sup> en moyenne journalière</b>
<b>Indice de la qualité de l'air</b>	Très mauvais
<b>Procédure préfectorale</b>	Procédure d'alerte
<b>Commentaires</b>	<p><b>Aujourd'hui, lundi 06 mai 2024</b>, les concentrations de PM10 dans l'air vont dépasser, sur prévisions, le seuil d'alerte (SA).</p> <p><b>A 08 heures</b>, le seuil de 80 µg/m<sup>3</sup> a été dépassé sur nos stations de mesures.</p> <p>Les concentrations relevées sont présentées ci-dessous : Concentrations moyennes relevées à 08 heures.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 163.9 µg/m<sup>3</sup> sur la station de Cayenne ;</li> <li>- 158.4 µg/m<sup>3</sup> sur la station de Kourou.</li> </ul> <p>Un dépassement du SA est donc prévu aujourd'hui sur l'ensemble de notre territoire.</p> <p><b>La procédure d'alerte est déclenchée pour ce lundi 06 mai 2024.</b></p>
<b>Durée et prévision</b>	<p>La brume de poussières d'origine saharienne restera présente demain sur notre territoire. Cependant, les concentrations devraient bien diminuer.</p> <p>A ce jour, il n'est pas prévu d'épisode de pollution pour le <b>mardi 07 mai 2024</b>.</p>

**L'impact des polluants** sur la santé des populations a fait l'objet de nombreuses études et leurs **effets à court et à long terme** sont **avérés au niveau respiratoire et cardiovasculaire**. Le Centre international de recherche sur le cancer a également classé la **pollution de l'air extérieur** comme **cancérogène pour l'homme**.

Cet impact résulte davantage de **l'exposition aux polluants sur une longue durée** que des variations de la qualité de l'air au jour le jour, y compris lors d'épisodes de pollution atmosphérique. Des recommandations sont tout de même de mise, pour les personnes sensibles et vulnérables et la population générale.

### Recommandations sanitaires

---

**Aux personnes vulnérables** (femmes enceintes, nourrissons et jeunes enfants, personnes de plus de 65 ans, personnes souffrant de pathologies cardiovasculaires, insuffisants cardiaques ou respiratoires, personnes asthmatiques) **et 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 : personnes diabétiques, immunodéprimées, souffrant d'affections neurologiques ou à risque cardiaque, respiratoire, infectieux)), **nous recommandons de :**

- **Éviter les déplacements sur les axes routiers et à leurs abords, aux périodes de pointe ;**
- **Éviter les activités physiques et sportives intenses** (dont les compétitions), autant en plein air qu'à l'intérieur. **Reporter les activités qui demandent le plus d'effort.**

A la **population générale, nous recommandons de :**

- **Réduire les activités physiques et sportives intenses** (dont les compétitions) en plein air ou en intérieur jusqu'à la fin de l'épisode ;
- **En cas de gêne respiratoire ou cardiaque** (par exemple : essoufflement, sifflements, palpitations), prendre **conseil auprès de votre pharmacien** ou consulter votre médecin.

### **Recommandations comportementales**

---

**Afin de ne pas aggraver la situation, nous recommandons à tous de :**

- Ne pas brûler vos déchets verts, ne pas allumer de barbecues et de ne pas pratiquer l'abattis ;
- Privilégier le covoiturage, les transports en commun ainsi que les modes de déplacements doux (marche, vélo, ...);
- Éviter les travaux et nettoyages émetteurs de poussières (rénovation, bâtiments, ...).