



**Identifiez ces symptômes :**

**Perception**  
 Lourdisesse

**Mal de tête**

**Fatigue**  
 Nausées

**Vertige**

**Fièvre**  
 Fièvre

Ces symptômes, surtout s'ils apparaissent chez un même lieu ou chez plusieurs personnes vivant ensemble, doivent faire penser à une intoxication au monoxyde de carbone. L'intoxication peut être chronique (dans plusieurs jours) ou aiguë avec un risque de décès. La fièvre est particulièrement fréquente aux intoxications au monoxyde de carbone.

**Qu'est-ce que le monoxyde de carbone ?**  
 Le monoxyde de carbone est un gaz inodore, incolore et non irritant. Il est produit par la combustion de tout matériau contenant du carbone. Les sources les plus courantes de monoxyde de carbone sont les appareils à combustion tels que les chaudières, les poêles, les radiateurs, les cuisinières, les chauffe-eau, les moteurs à essence, les générateurs, les moteurs de voitures, les moteurs de bateaux, les moteurs de tracteurs, les moteurs de machines agricoles, etc.

**Si vous présentez ces symptômes :**  
 - évitez de fumer ainsi que votre famille  
 - appelez les pompiers (18) ou le SAMU (15)

**CONSEILS**  
 Pour éviter le risque d'intoxication :  
 - Utilisez votre poêle, votre chauffage ou votre appareil de chauffage à bois, à gaz ou à pétrole.  
 - Ne laissez jamais votre voiture tourner à l'arrêt dans un garage fermé.

## Documents

[Comprendre les dangers du monoxyde de carbone](#)

[Liens utiles](#)

[Pour en savoir plus](#)