

Pollens et virus respiratoires

Chaque mardi, grâce au bulletin régional, suivez l'évolution des affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques. Les antibiotiques, ce n'est pas anecdotique ! Ne les gâchez pas, ils sont précieux et font partie du « patrimoine de l'humanité ».

Infections respiratoires

Coronavirus



Source : Santé publique France

Le taux d'incidence de la Covid-19 est stable et se situe à des niveaux faibles. Actuellement, les personnes de 70 ans et plus sont les plus touchées. Il est donc recommandé de maintenir l'adhésion de tous aux gestes barrières pour les protéger.

Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Retour au calme

L'épidémie de grippe est terminée. Les rhinovirus, responsables notamment des rhumes, restent présents. Il est donc toujours prudent de continuer à respecter les gestes barrières protecteurs.

Pollens



Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

bouleau+++, frêne et platane

De nombreux pollens sont présents dans l'air actuellement et génèrent les allergies

Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Hauts-de-France

La qualité de l'air est bonne cette semaine dans la région.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont actifs cette semaine dans la région.

Retrouvez l'actualité des affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques sur

epidmeteo.fr

Légende des cartes - niveau de risque par département

- Très élevé
- Élevé
- Moyen
- Faible ou nul
- Pas de données