

Pollens d'ambrosie et pollution

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 ».

Pollens

Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :
ambrosies+++ et urticacées

Les pollens d'ambrosie sont très présents dans la vallée du Rhône et dans les départements autour.

Pics urbains de pollution de l'air

Source : Atmo Occitanie

La qualité de l'air est bonne à moyenne cette semaine dans la région, en raison de la présence d'ozone.

Coronavirus

Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les indicateurs d'activité de la COVID-19 restent à des niveaux bas, faibles à l'hôpital et stables ou en baisse en ville. Les gestes barrières restent toutefois de mise.

Grippe et autres infections respiratoires

Sources : Rénal, Santé publique France

Peu d'activité du côté des autres virus respiratoires. En cas de toux importante, pensez à la coqueluche, une bactérie dont la circulation reste soutenue.

Gastro-entérites

Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont peu 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	■ Faible ou nul
■ Élevé	 Pas de données
■ Moyen	