

Les pollens de graminées sont très actifs

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 :
graminées+++ et chêne

Les averses de pluie apportent un peu de répit aux allergiques mais favorisent aussi le développement des graminées.

Pics urbains de pollution de l'air

Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

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

Coronavirus

Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les indicateurs d'activité de la COVID-19 restent à des niveaux faibles en ville comme à l'hôpital, malgré une petite augmentation des prélèvements positifs.

Grippe et autres infections respiratoires

Sources : Rénal, Santé publique France

Peu d'activité désormais du côté des autres virus respiratoires. Seuls les rhinovirus (virus du rhume notamment) sont encore discrètement présents.

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	■ Faible ou nul
■ Élevé	 Pas de données
■ Moyen	