

Toujours de la Covid-19 et des graminées

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 gâchons pas, ils sont précieux et font partie du « patrimoine de l'humanité ».

Infections respiratoires

Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

L'activité du coronavirus poursuit sa lente décroissance avec des variants sous surveillance. Continuons à respecter les mesures barrières et encourageons à la vaccination tous les adultes non vaccinés.

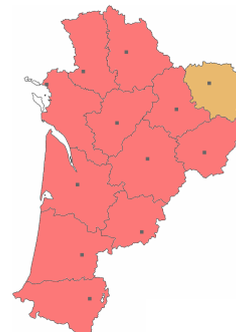
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Les autres agents infectieux respiratoires sont peu actifs en ce moment.

Pollens



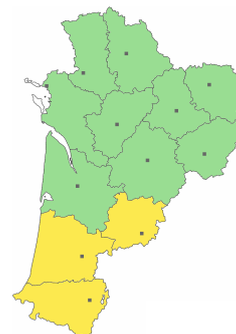
Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment :

Graminées+++ , urticacées et chêne

Les concentrations de pollens de graminées sont fortes actuellement en France.

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.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont discrètement actifs.

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