

Bonne année 2022 !

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'incidence de la COVID-19 se situe à un niveau très élevé sur tout le territoire. La circulation du variant Omicron s'intensifie. Dans ce contexte, gestes barrières et vaccination, notamment les rappels des adultes (3ème dose) restent primordiaux.

Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

VRS+++, picornavirus et grippe

L'épidémie de bronchiolite due aux virus respiratoires syncytiaux (VRS) se poursuit à un niveau élevé malgré une baisse pour la seconde semaine consécutive. La grippe est sporadiquement présente.

Pollens



Source : RNSA

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

La saison des pollens est terminée.

Pics urbains de pollution de l'air



Source : Qualitair Corse

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

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont peu actifs cette semaine dans l'île.

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