

La grippe augmente, la Covid-19 diminue

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



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La situation continue de s'améliorer légèrement sur le front de la Covid-19. La circulation du SARS-Cov 2 reste toutefois soutenue et les gestes barrières sont toujours de mise, particulièrement pour les personnes les plus à risque.

Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Grippe

La grippe est active dans l'île. L'épidémie de bronchiolite due aux virus respiratoires syncytiaux (VRS) est maintenant derrière nous.

Pollens



Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **cupressacées et aulne**

En attendant l'arrivée des pollens de bouleau, les pollens de cupressacées et d'aulne sont actifs.

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 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