

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

Pollens



Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

aucun

Le risque d'allergie lié aux graminées diminue et sera faible en Corse.

Pics urbains de pollution de l'air



Source : Qualitair Corse

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

Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La circulation virale de la Covid-19 est désormais très faible en France hexagonale et en Outre-mer.

Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Les infections respiratoires virales sont peu fréquentes en été. Seuls les rhinovirus, responsables notamment des rhumes, restent discrètement actifs.

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
- Faible ou nul
- Élevé
- Pas de données
- Moyen