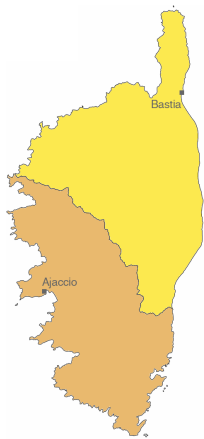


Covid-19, gastro-entérite et pollution

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 ».

Infections respiratoires

Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Le nombre de cas de Covid-19 se stabilise en France, mais reste en augmentation chez les plus âgés. Dans ce contexte, la vigilance reste essentielle : respect des gestes barrières pour tous et rappel vaccinal des plus fragiles.

Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

La Corse reste encore peu concernée par l'épidémie de bronchiolite à VRS qui touche la quasi-totalité de la France.

Pollens



Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

aucun

La saison des pollens est terminée.

Pics urbains de pollution de l'air



Source : Qualitair Corse

La qualité de l'air est mauvaise cette semaine en Corse, en raison d'un nuage de poussière d'origine saharienne.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont très actifs en ce moment dans l'île. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus digestifs.

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