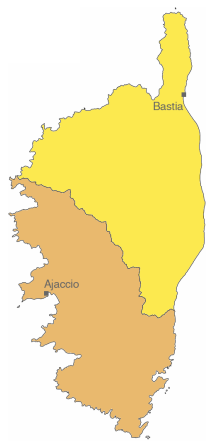


Covid-19 : du mieux !

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 diminue mais sa circulation reste soutenue alors que les restrictions s'allègent. Respectez donc encore les mesures barrières et faites-vous vacciner sans attendre, dès que vous êtes dans la cible.

Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

L'activité du VRS, virus responsable des bronchiolites, est en nette diminution. L'épidémie de VRS est maintenant terminée en France métropolitaine, de même que la saison "classique" de circulation des virus grippaux.

Pollens



Source : RNSA

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

Chêne

Le risque d'allergie aux pollens sera moyen cette semaine.

Pics urbains de pollution de l'air



Source : Qualitair Corse

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

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont peu actifs. La saison "classique" d'activité intense des gastro-entérites est terminée.

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