

La Covid-19 s'invite dans la région

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 ».

Pollens

Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :
ambrosie

Le risque d'allergie est essentiellement lié à la présence d'ambrosie dans certains départements de la région.

Pics urbains de pollution de l'air

Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

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

Coronavirus

Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

L'augmentation du nombre de cas de Covid-19 signalée au plan national est essentiellement portée par la région Nouvelle Aquitaine. Renforcez les gestes barrière sur les lieux de vacances et pensez à la Covid en cas de symptômes, même minimes.

Grippe et autres infections respiratoires

Sources : Rénal, Santé publique France

Les autres infections respiratoires virales sont peu présentes 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 la région.

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 | |