

Dégradation de la qualité de l'air

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 Covid-19 est toujours présente. Il ne faut pas relâcher la vigilance. Continuez à vous protéger et à protéger votre entourage.

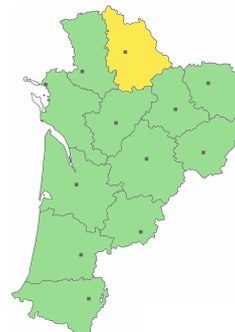
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Comme habituellement à cette période de l'année, calme plat sur le front de la grippe et des virus respiratoires autres que le coronavirus.

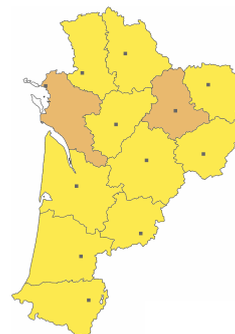
Pollens



Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **graminées**
Les pollens de graminées sont toujours présents.

Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

La qualité de l'air s'est dégradée sous l'effet de la vague de chaleur.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont discrètement actifs 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
- Élevé
- Moyen
- Faible ou nul
- Pas de données