

Moins de pollens, toujours du COVID-19

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

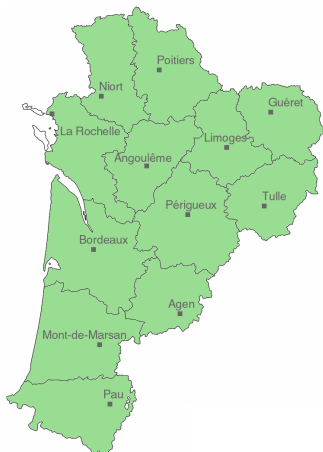
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Le coronavirus circule partout en France.
#RestezChezVous

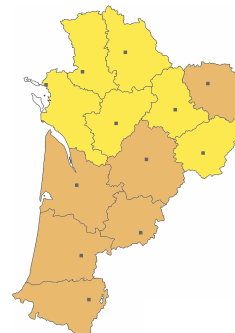
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

La grippe et les autres virus respiratoires sont maintenant très discrets.

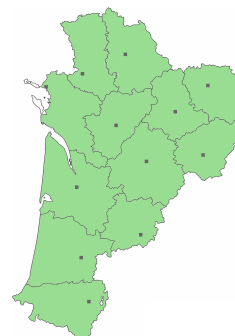
Pollens



Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment :
Graminées++, bouleau et chêne
Les pollens sont toujours présents dans la région.

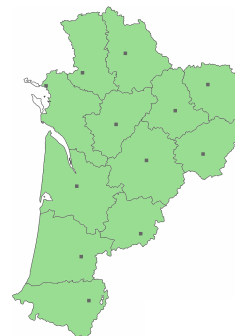
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

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

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

L'activité des virus de la gastro-entérite est maintenant faible.

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