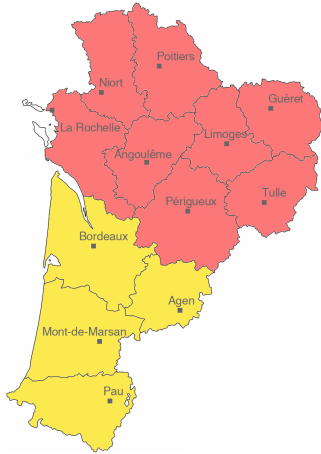


Pollution et pollens

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



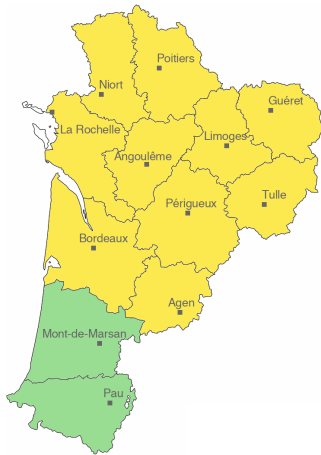
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

graminées+++ et urticacées

Les pollens de graminées restent bien présents sur toute la France et continuent de gêner les allergiques.

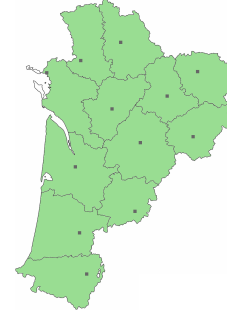
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

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

Coronavirus

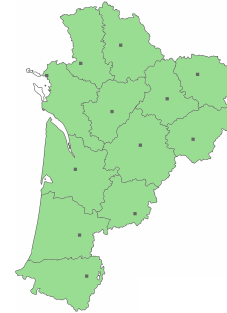


Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les virus de la Covid-19 sont de plus en plus discrets en France.

La campagne de rappels vaccinaux pour protéger les personnes âgées se poursuit.

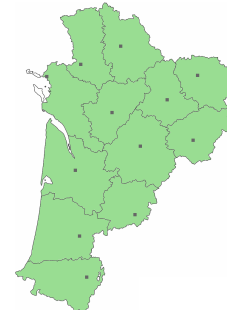
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Les infections respiratoires virales sont peu fréquentes en été. Seuls les rhinovirus, responsables notamment des rhumes, restent discrètement actifs.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Comme habituellement à cette période de l'année, les virus de la gastro-entérite sont peu actifs.

Légende des cartes - niveau de risque par département

- Très élevé
- Faible ou nul
- Élevé
- Pas de données
- Moyen

Retrouvez l'actualité des affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques sur

epidmeteo.fr