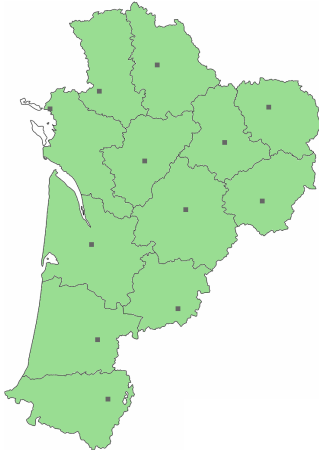


Les pollens sont déjà très actifs

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

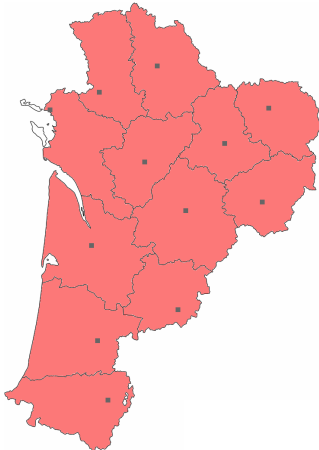
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

L'activité de la COVID-19 reste très modérée, avec des indicateurs stables et à des niveaux bas, en ville comme à l'hôpital.

Grippe et autres infections respiratoires

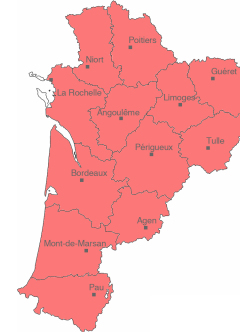


Sources : Rénal, Santé publique France

La grippe est toujours épidémique

L'activité de la grippe reste soutenue, mais continue de s'atténuer dans toutes les classes d'âge. Des cas de bronchiolites à VRS sont toujours signalés, même si l'épidémie est terminée.

Pollens

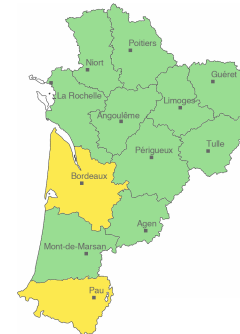


Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable : **aulne+++**, **noisetier+++** et **cupressacées+++**

Le temps anticyclonique favorise l'émission des pollens. Le risque d'allergie est élevé.

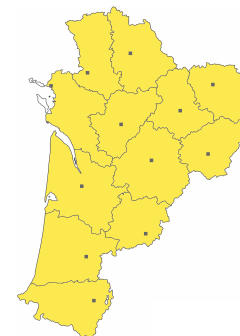
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

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

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

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