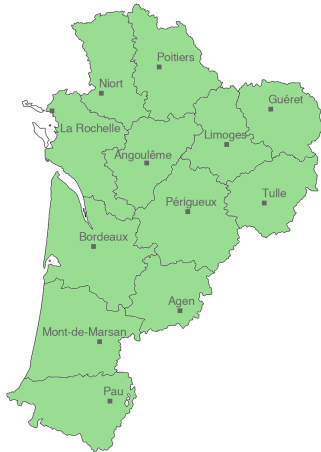


L'épidémie de grippe ralentit

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

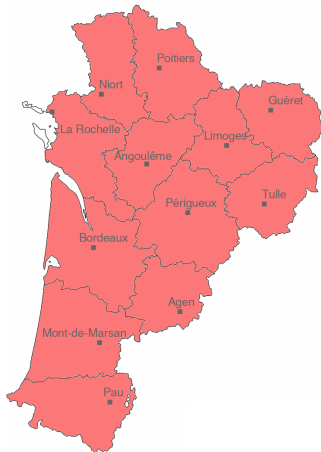


Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

L'activité du COVID-19 se stabilise maintenant à un niveau faible en France.

Il faut néanmoins continuer à appliquer les mesures barrières qui permettent de protéger les plus fragiles.

Grippe et autres infections respiratoires

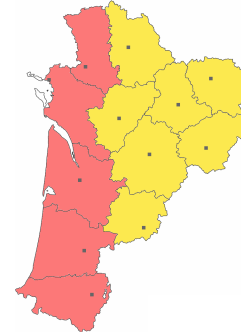


Sources : Rénal, Santé publique France

Grippe en baisse

L'activité de la grippe diminue fortement mais reste épidémique en France métropolitaine. La circulation des rhinovirus (virus du rhume notamment) augmente à nouveau. Les gestes barrières restent plus que jamais de mise.

Pollens



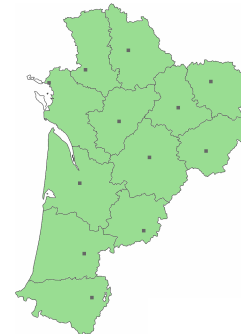
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

frêne+++ , aulne et cupressacées

Le mélange de pollens maintient le risque au niveau élevé sur la façade atlantique.

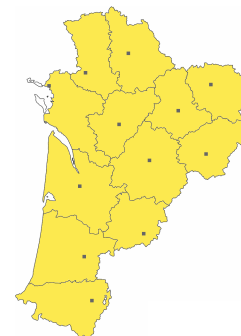
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

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

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

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