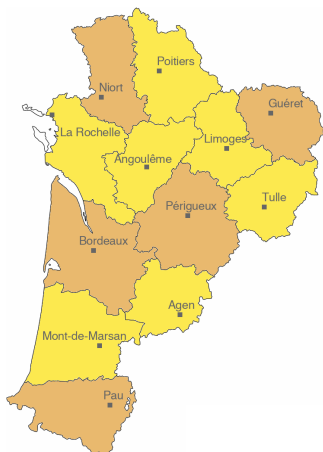


Moins de grippe mais beaucoup de pollens

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 ».

Infections respiratoires

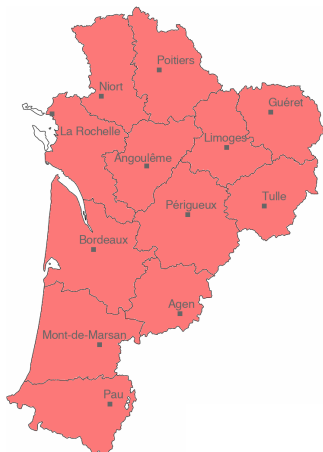
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

L'activité de la Covid-19 reste à des niveaux faibles et les nouvelles hospitalisations diminuent. Dans ce contexte, il est toutefois recommandé de maintenir l'adhésion de tous aux gestes barrières.

Grippe et autres infections respiratoires

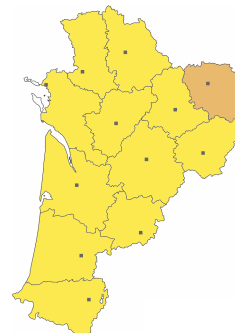


Sources : Rénal, Santé publique France

Grippe : en baisse

La circulation de la grippe diminue mais les virus de type B restent actifs. Il est donc toujours prudent de continuer à respecter les gestes barrières protecteurs.

Pollens



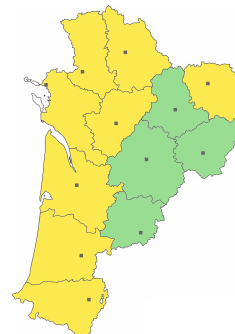
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

bouleau, frêne et platane

Le printemps est là et les pollens sont de sortie. Ils se répandent dans l'air et génèrent les allergiques.

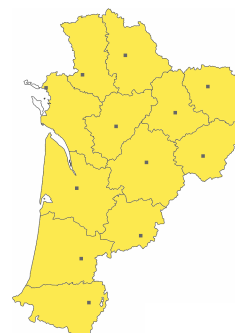
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

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

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