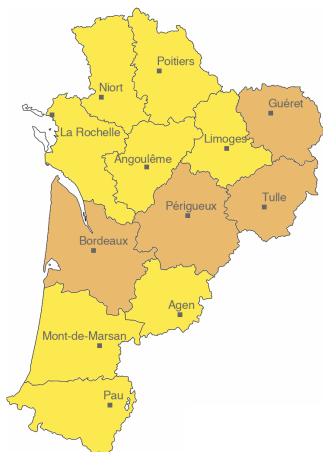


Covid-19 et bronchiolite

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

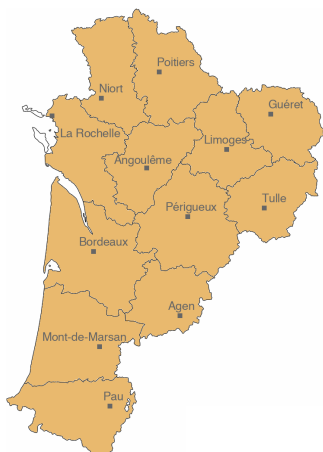
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

L'épidémie de Covid-19 se maintient à un niveau élevé avec des variants majoritaires et une tension hospitalière accrue. Il faut donc encore et toujours respecter les mesures barrières et limiter les contacts.

Grippe et autres infections respiratoires

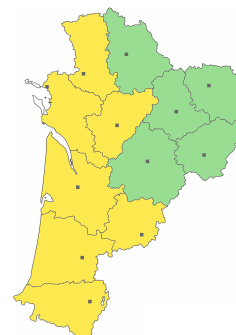


Sources : Rénal, Santé publique France

Le VRS est pré-épidémique, la grippe absente

L'activité du VRS, virus responsable des bronchiolites, est pré-épidémique. Cependant, au niveau national, les indicateurs de surveillance chez les enfants de moins de 2 ans sont en diminution. Les cas de grippe sont extrêmement rares.

Pollens



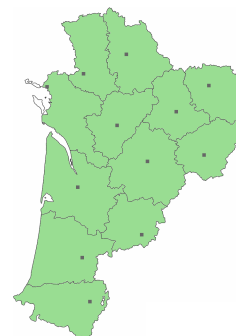
Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment :

Cyprès, peuplier et aulne

Les températures relativement fraîches et la pluie du week-end limitent la dispersion des pollens.

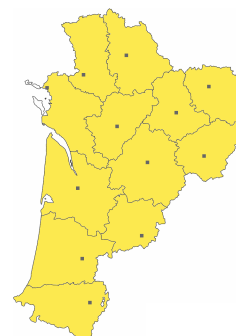
Pics urbains de pollution de l'air



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, habituellement encore actifs à cette période de l'année, circulent discrètement dans la région.

Légende des cartes - niveau de risque par département

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

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

epidmeteo.fr