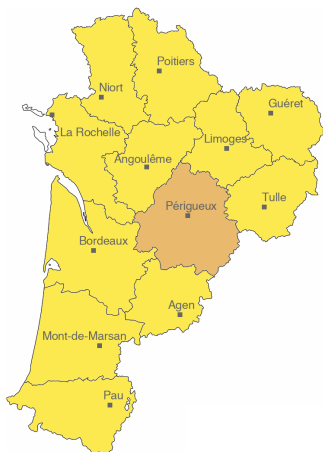


La bronchiolite est déjà là !

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

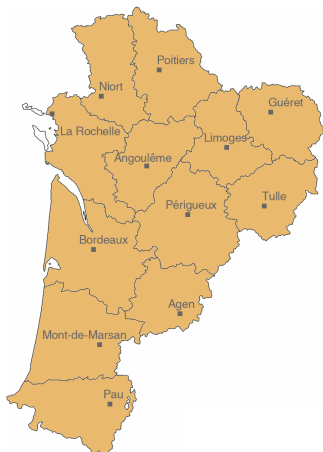
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La diminution de la circulation du SARS-CoV-2 se poursuit en France métropolitaine. Pour maintenir cette dynamique favorable, il est essentiel de continuer à respecter les gestes barrières.

Grippe et autres infections respiratoires

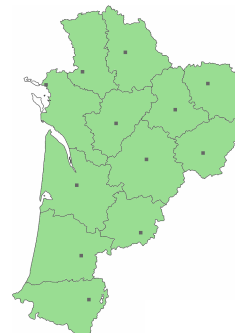


Sources : Rénal, Santé publique France

VRS et picornavirus

Les Virus Respiratoires Syncytiaux (virus de la bronchiolite) sont déjà bien présents en France. La circulation de ces virus semble plus précoce et son démarrage plus rapide qu'habituellement à l'automne.

Pollens



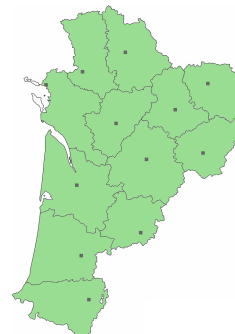
Source : RNSA

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

aucun

C'est la fin de la saison des pollens.

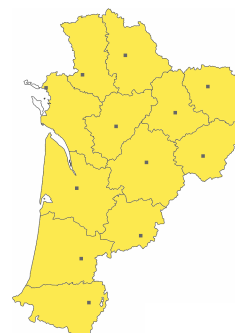
Pics urbains de pollution de l'air



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 sont un peu actifs en ce moment dans la région. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus digestifs.

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