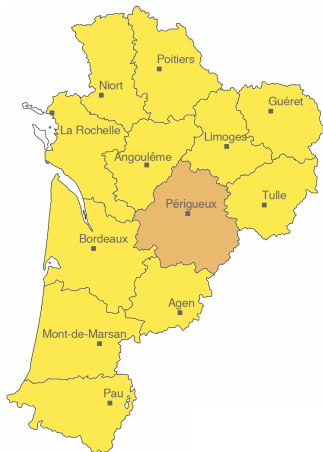


La bronchiolite est épidémique !

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

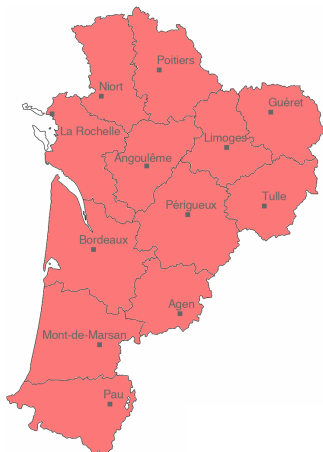
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

On note une petite reprise de la circulation de la Covid-19. Dans ce contexte, il est donc primordial de continuer à respecter les gestes barrières et d'encourager la vaccination, notamment pour les personnes éligibles au rappel.

Grippe et autres infections respiratoires

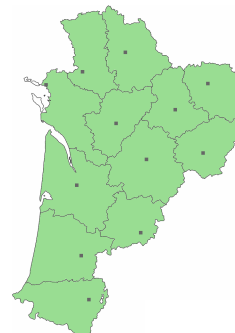


Sources : Rénal, Santé publique France

VRS++ et picornavirus

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

Pollens



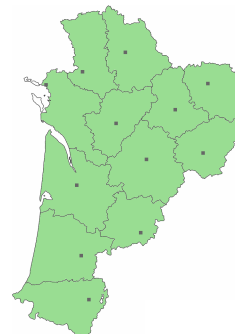
Source : RNSA

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

aucun

C'est la fin de la saison des pollens.

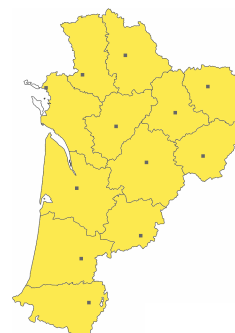
Pics urbains de pollution de l'air



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