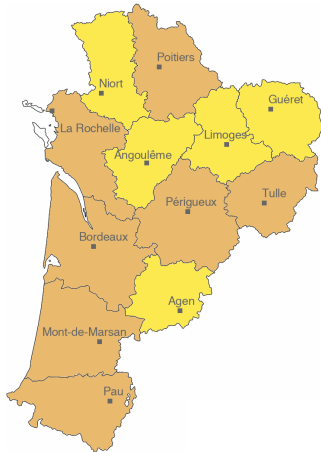


L'épidémie de Covid-19 ralentit encore

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

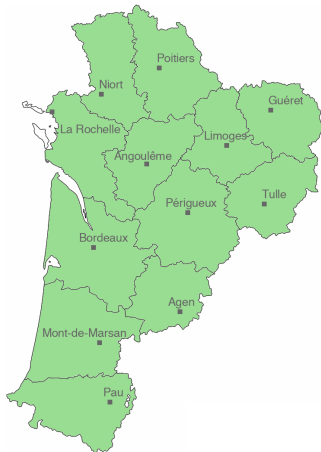
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La circulation des virus du Covid-19 continue sa décroissance mais les cas de Covid-19 restent nombreux. La vigilance est toujours de mise : respect des gestes barrières pour tous et rappel vaccinal des plus fragiles.

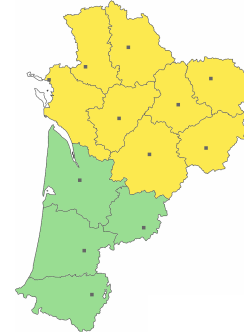
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Comme habituellement à cette période de l'année, la grippe et les virus respiratoires autres que le coronavirus sont discrets.

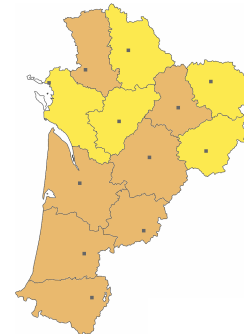
Pollens



Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **ambrosie**
Les pollens d'ambrosie font leur apparition.

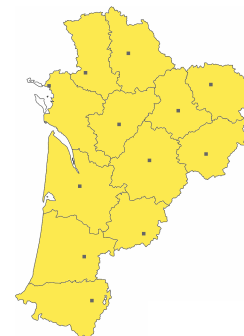
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

Avec la chaleur, la qualité de l'air est dégradée cette semaine dans la région.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont modérément 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