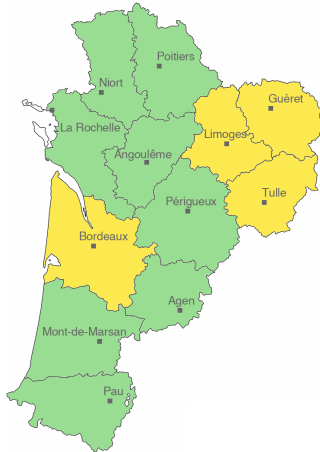


Peu d'infections respiratoires et digestives

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 ».

Pollens



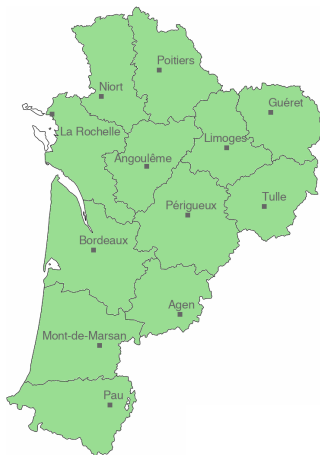
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

ambrosies

Le risque allergique est faible à moyen cette semaine dans la région.

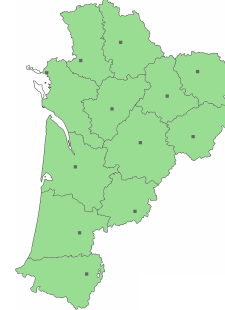
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

La qualité de l'air est bonne cette semaine dans la région. Les conditions météorologiques favorisent la dispersion des polluants.

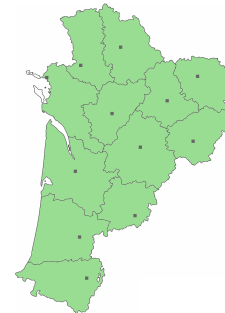
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les cas de Covid-19 continuent d'augmenter en France et la campagne de rappel vaccinal commencera dès le 2 octobre pour les plus fragiles. Renforçons dès maintenant les gestes barrières !

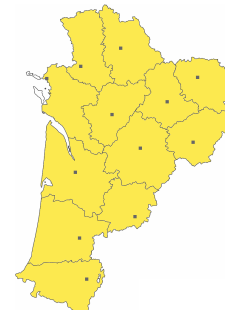
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Les autres infections respiratoires virales sont peu présentes. Seuls les rhinovirus, responsables notamment des rhumes, sont discrètement actifs.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont un peu 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