

Discrète reprise des infections respiratoires

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

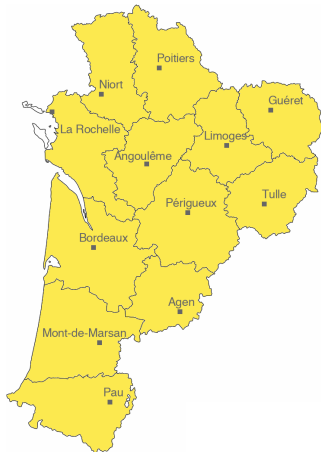
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Même s'ils restent encore à un niveau faible, les cas de Covid-19 continuent d'augmenter. La campagne de rappel vaccinal commence cette semaine pour les plus fragiles. Renforçons dès maintenant les gestes barrières !

Grippe et autres infections respiratoires

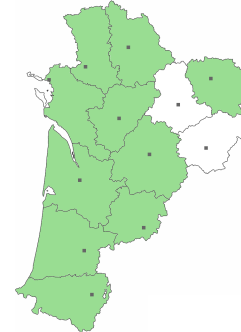


Sources : Rénal, Santé publique France

Surtout du picornavirus

Les picornavirus (responsables notamment des rhumes) circulent, notamment chez les enfants. Des cas de bronchiolite et quelques rares cas de grippe sont aussi détectés en France.

Pollens



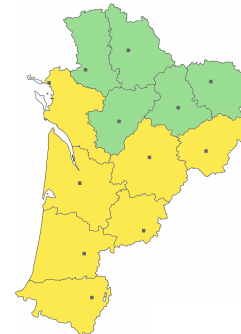
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

aucun

La saison des pollens touche à sa fin.

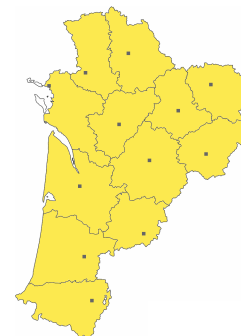
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

La qualité de l'air est bonne à moyenne cette semaine dans la région.

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