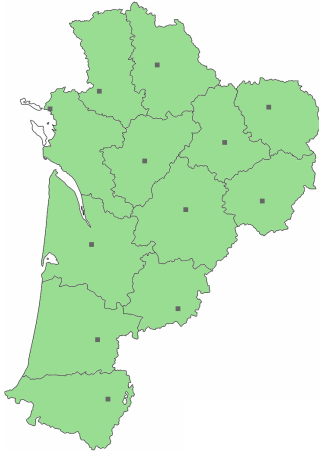


De plus en plus d'infections respiratoires

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

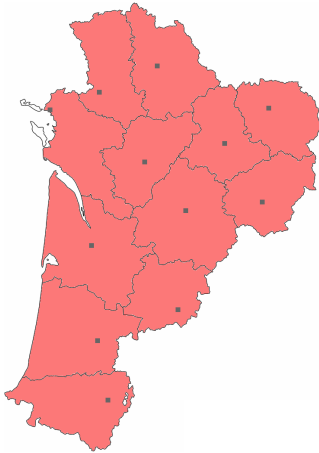
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les indicateurs d'activité de la covid-19, en ville et à l'hôpital, restent globalement stables et à des valeurs plutôt basses dans toutes les régions de France.

Grippe et autres infections respiratoires

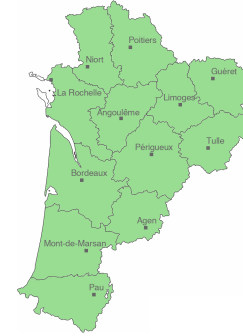


Sources : Rénal, Santé publique France

La bronchiolite est épidémique

La bronchiolite est épidémique dans toute la France métropolitaine. La grippe s'installe et devient pré-épidémique dans la région. D'autres virus respiratoires, notamment les picornavirus (responsables de rhumes) circulent aussi.

Pollens



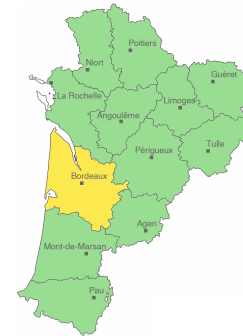
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

aucun

Le risque d'allergie lié aux pollens est faible dans la région, comme dans toute la France.

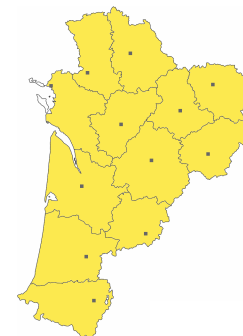
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

La qualité de l'air est bonne cette semaine dans la région, à l'exception de la Gironde.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont actifs cette semaine.

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