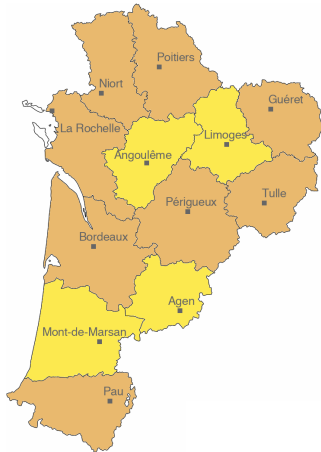


# Moins de Covid-19, plus de bronchiolites

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

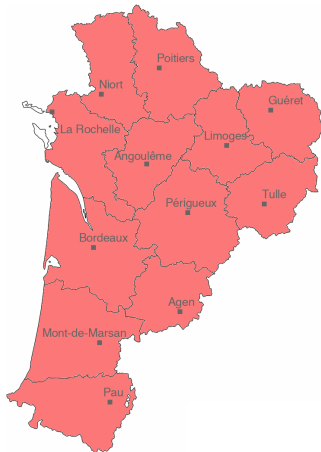
### Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La circulation du SARS-CoV-2 a ralenti sur tout le territoire et les indicateurs hospitaliers montrent également une amélioration. Néanmoins, le respect des gestes barrières et le rappel vaccinal des plus fragiles restent essentiels.

### Grippe et autres infections respiratoires

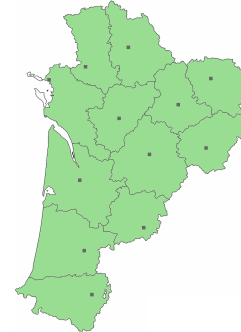


Sources : Rénal, Santé publique France

### La bronchiolite à VRS est épidémique

Les Virus Respiratoires Syncytiaux (virus de la bronchiolite) sont épidémiques dans toute la France métropolitaine (Corse exclue). Une raison de plus d'appliquer les gestes barrières.

## Pollens



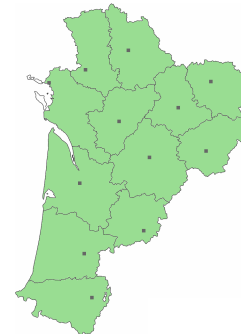
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

**aucun**

La saison des pollens est terminée.

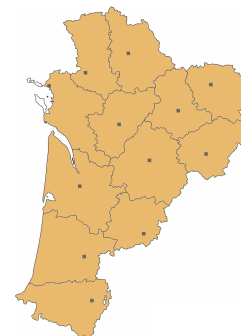
## Pics urbains de pollution de l'air



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 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](http://epidmeteo.fr)

### Légende des cartes - niveau de risque par département

- Très élevé
- Élevé
- Moyen
- Faible ou nul
- Pas de données