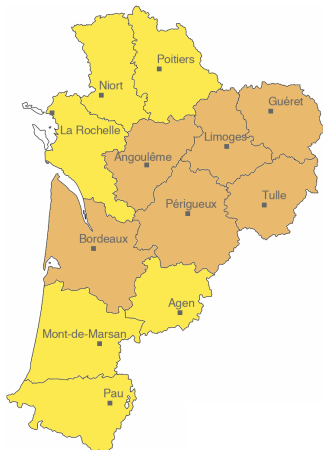


# Covid-19 : Reconfinement !

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

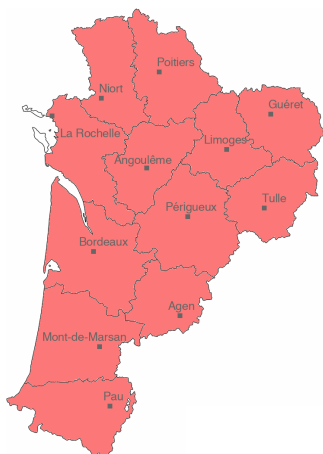
### Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La situation épidémique de la Covid-19 se dégrade encore avec une très forte tension hospitalière. Il faut donc, vacciné ou non, continuer à respecter les mesures de freinage de l'épidémie et de prévention individuelle.

### Grippe et autres infections respiratoires

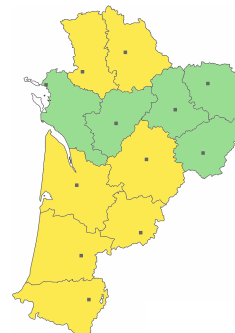


Sources : Rénal, Santé publique France

### Le VRS est épidémique, la grippe absente

L'activité du VRS, virus responsable des bronchiolites, est épidémique. Au niveau national, les indicateurs de surveillance chez les enfants de moins de 2 ans sont en légère hausse. Les cas de grippe sont extrêmement rares.

## Pollens



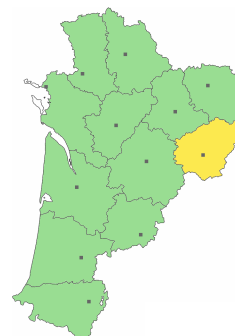
Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment :

### Cyprès, platane et bouleau

Les pollens représentent un risque moyen cette semaine dans la région.

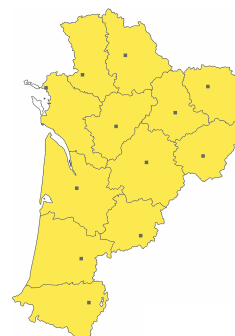
### Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

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

## Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite circulent discrètement dans la région.

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