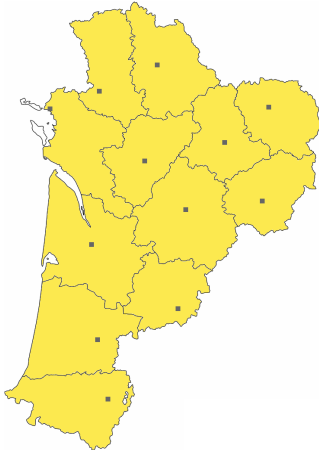


# Grippe et Covid-19 : la vaccination est lancée

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

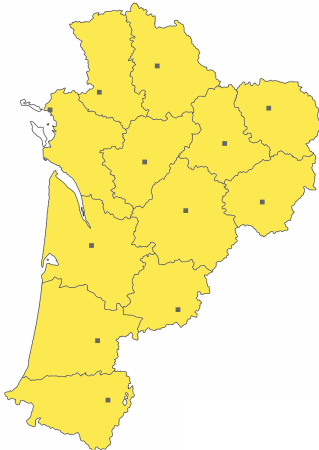
### Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les indicateurs d'activité de la COVID-19 sont en légère diminution à l'hôpital et en ville. Les gestes barrières restent un moyen efficace d'éviter une infection respiratoire.

### Grippe et autres infections respiratoires



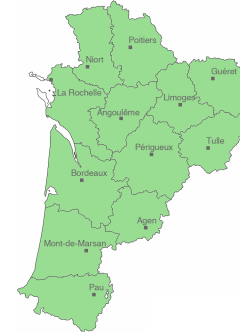
Sources : Rénal, Santé publique France

### Surtout des picornavirus

Comme habituellement à cette période de l'année, la circulation du picornavirus (responsable notamment des rhumes) est active, notamment chez les enfants.

Une autre bonne raison d'appliquer les gestes barrières.

## Pollens



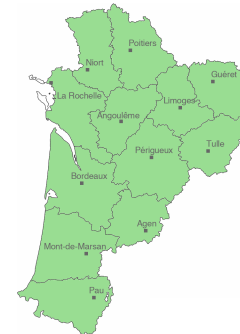
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

**aucun**

La saison des pollens touche à sa fin : l'ambrosie et les graminées arrivent en fin de floraison.

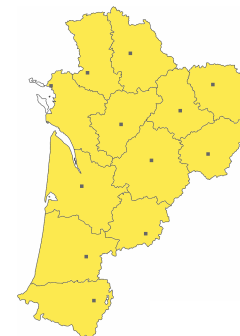
### Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

La qualité de l'air est bonne cette semaine dans la région, comme dans presque toute la France.

## Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont 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](http://epidmeteo.fr)

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

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