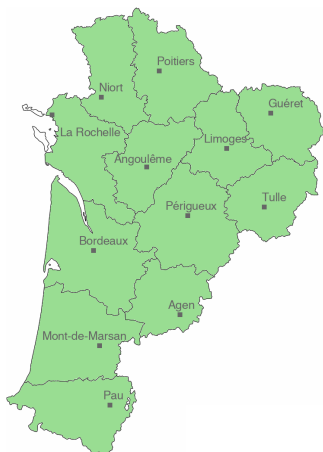


# De moins en moins de grippe

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

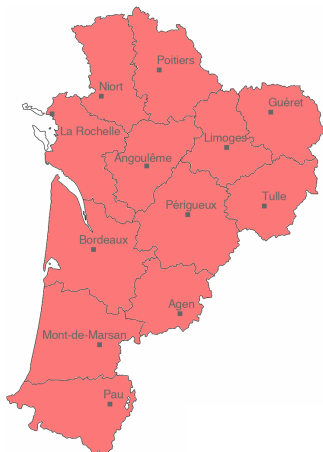
### Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

L'activité du COVID-19 se stabilise à un niveau faible en France. Il faut néanmoins continuer à appliquer les mesures barrières qui permettent de protéger les plus fragiles.

### Grippe et autres infections respiratoires

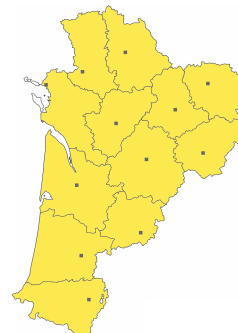


Sources : Rénal, Santé publique France

### Moins de grippe

L'activité de la grippe diminue mais reste épidémique en France métropolitaine. Les rhinovirus (virus du rhume notamment) sont à nouveau présents. Les gestes barrières restent de mise.

## Pollens



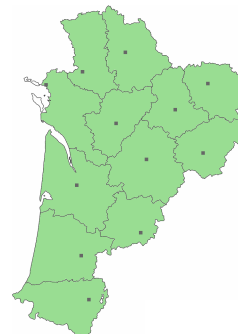
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

**aulne et cupressacées**

Le risque ne dépasse pas le niveau moyen, sauf autour de la Méditerranée et en Corse.

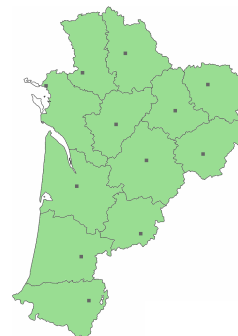
## Pics urbains de pollution de l'air



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 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