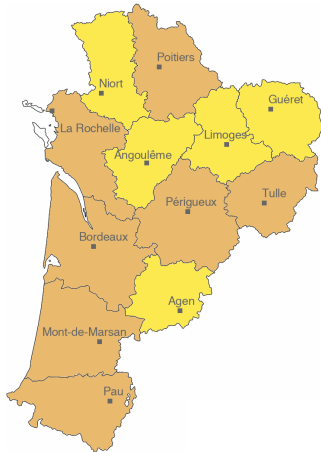


# Covid-19 : toujours en baisse

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

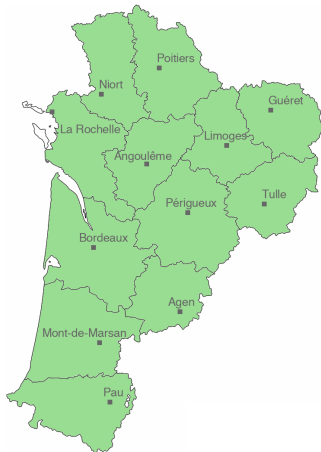
### Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La circulation du SARS-CoV-2 poursuit sa diminution. Mais de nombreux cas de Covid-19 sont encore diagnostiqués et la vigilance reste de mise : respect des gestes barrières pour tous et rappel vaccinal des plus fragiles.

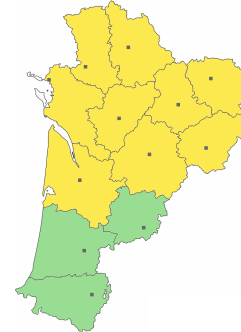
### Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Comme habituellement à cette période de l'année, la grippe et les virus respiratoires autres que le coronavirus restent discrets.

## Pollens

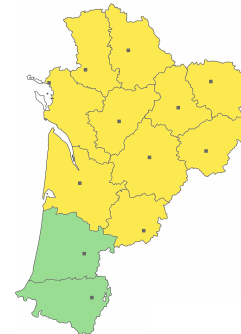


Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **ambrosie et graminées**

Les pollens d'ambrosie sont de surtout présents dans la Creuse.

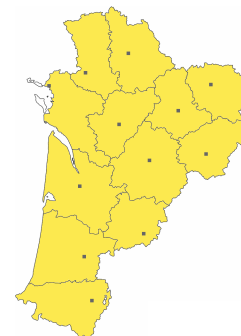
## Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

La qualité de l'air reste dégradée cette semaine dans la région.

## Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont actifs 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