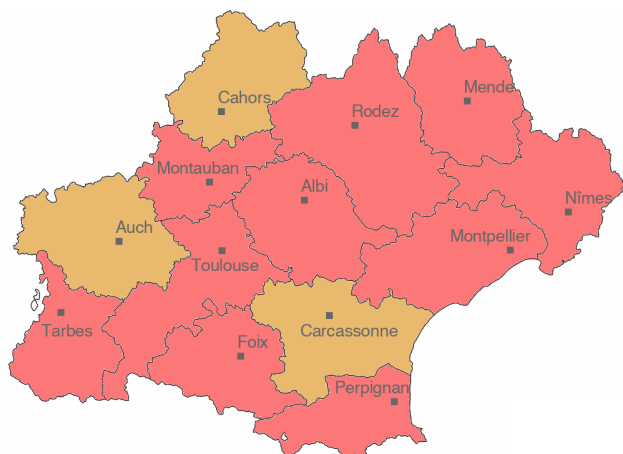


# Pas de vacances pour la Covid-19

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

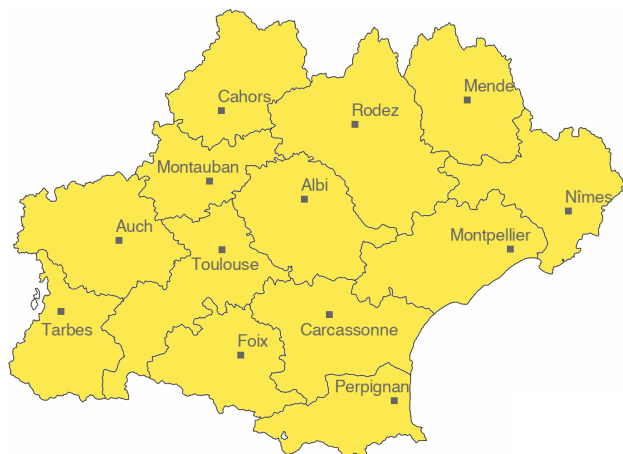
### Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La Covid-19 circule toujours activement en France et des variants plus contagieux sont de plus en plus présents. Il faut donc encore renforcer les mesures barrières et limiter les contacts.

### Grippe et autres infections respiratoires

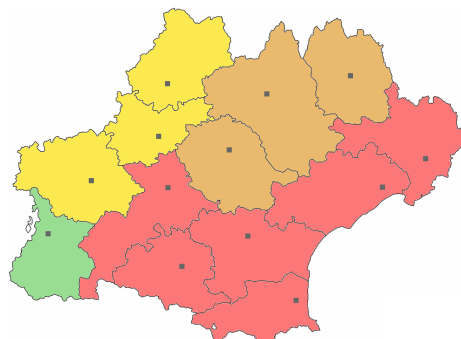


Sources : Rénal, Santé publique France

### Le VRS s'active, la grippe reste absente

L'activité du VRS, virus responsable des bronchiolites, augmente légèrement chez les enfants de moins de 2 ans. Les cas de grippe restent très rares.

## Pollens



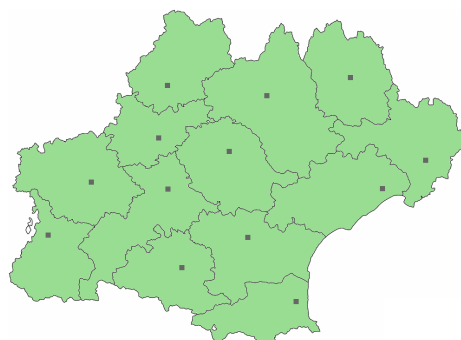
Source : RNSA

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

### Cyprès+++ et frêne++

Les pollens de cyprès et de frêne sont très présents dans l'air en cette mi-février.

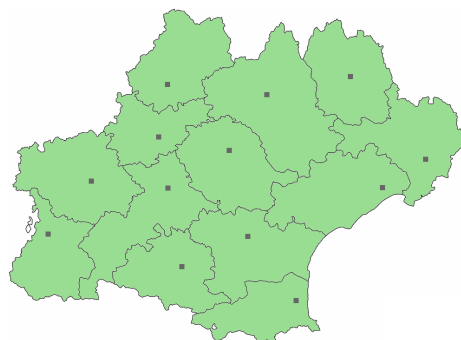
### Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Occitanie

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, habituellement très actifs à cette période de l'année, sont toujours peu actifs dans la région.

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

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

Retrouvez l'actualité des affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques sur

[epidmeteo.fr](http://epidmeteo.fr)