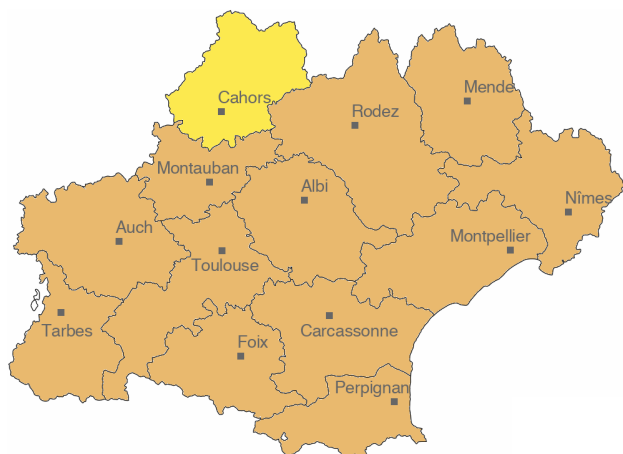


# Covid-19, bronchiolites et allergies

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

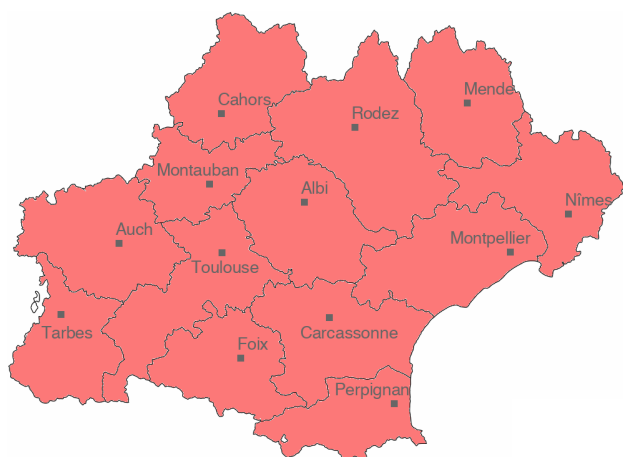
### Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La situation épidémique de la Covid-19 reste toujours dégradée 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

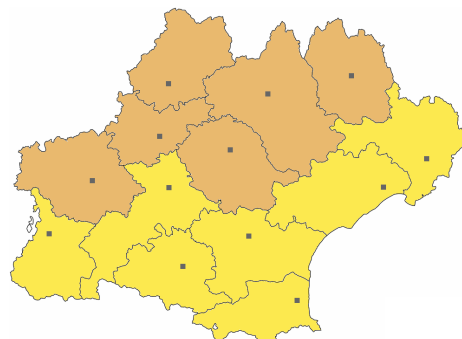


Sources : Rénal, Santé publique France

### 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 toujours en hausse. Les cas de grippe sont extrêmement rares.

## Pollens



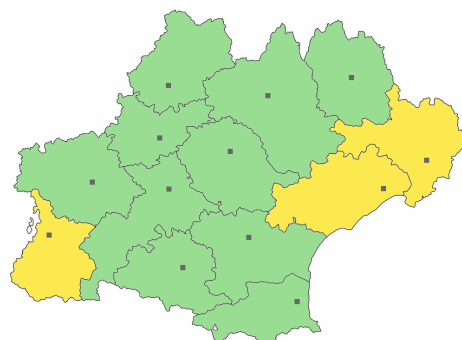
Source : RNSA

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

**Platane, chêne, cyprès**

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

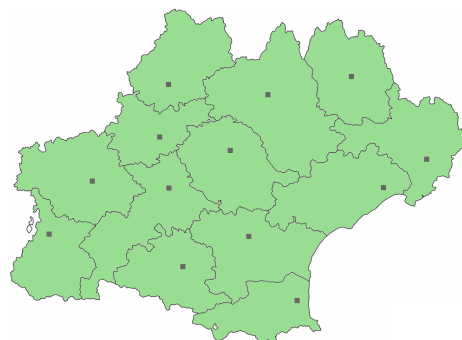
### Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Occitanie

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

## Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite, habituellement encore actifs à cette période de l'année, sont peu présents 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