

# Attention aussi à la 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 gâchez pas, ils sont précieux et font partie du « patrimoine de l'humanité ».

## Infections respiratoires

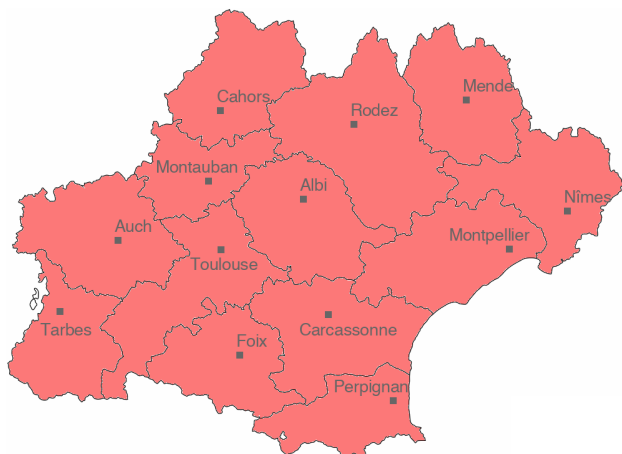
### Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les admissions à l'hôpital et le nombre de cas réaugmentent. La circulation de la Covid-19 s'intensifie sur tout le territoire. Dans ce contexte, le maintien des gestes barrières reste recommandé, notamment pour les plus fragiles.

### Grippe et autres infections respiratoires

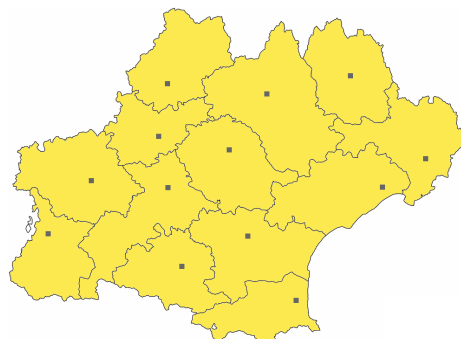


Sources : Rénal, Santé publique France

### Surtout de la grippe

La grippe est épidémique. Les virus du rhume (picornavirus) sont également actifs : deux raisons supplémentaires de continuer à respecter les gestes barrières, en particulier pour protéger les personnes vulnérables.

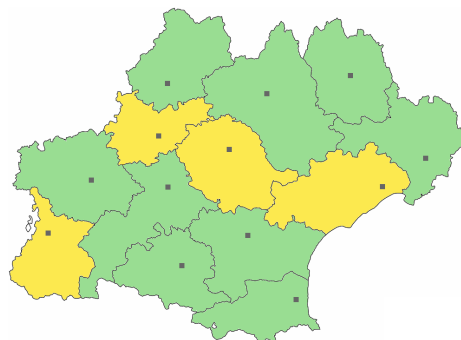
### Pollens



Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **platane et cupressacées**. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les allergies aux pollens.

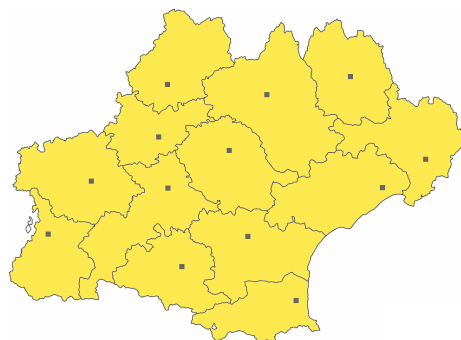
### Pics urbains de pollution de l'air



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 sont actifs dans la région. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur ces virus digestifs.

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