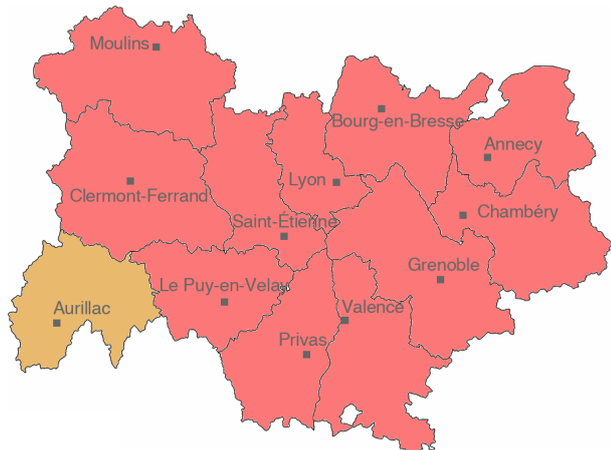


# Covid-19 : accélération de la vaccination

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

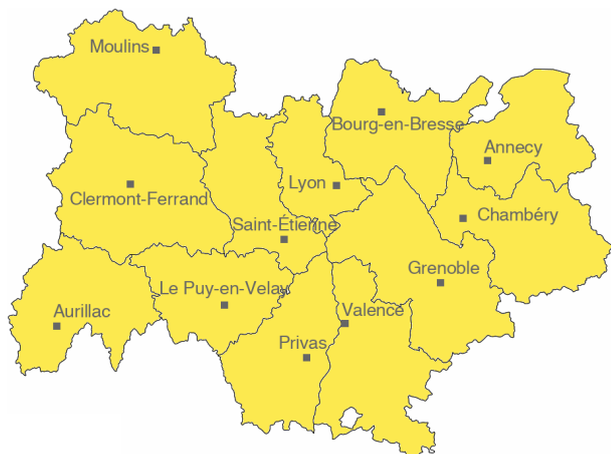
### Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

En France métropolitaine, la Covid-19 circule toujours activement. Continuons à respecter au mieux les mesures barrières, la distanciation physique et le couvre-feu qui s'applique dès 18h.

### Grippe et autres infections respiratoires

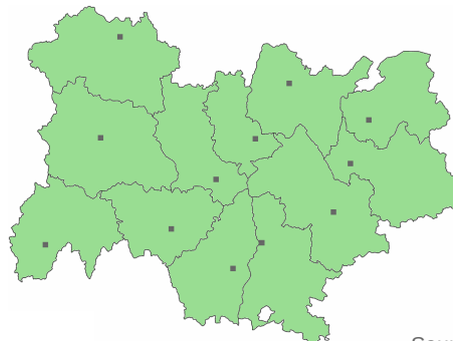


Sources : Rénal, Santé publique France

### Des rhumes, peu de bronchiolites, pas de grippe

Les rhinovirus, principaux virus du rhume, sont encore discrètement actifs. Le VRS, virus responsable des bronchiolites, et la grippe ne circulent pas.

## Pollens



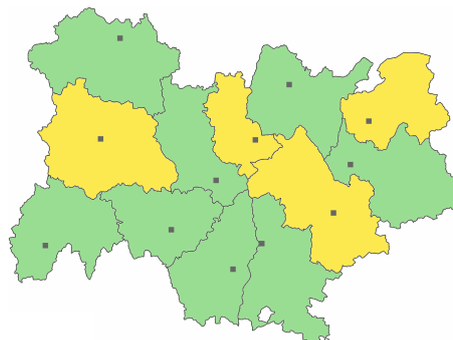
Source : RNSA

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

**aucun**

Pas de pollen en ce moment.

## Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

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 très actifs en janvier, 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)