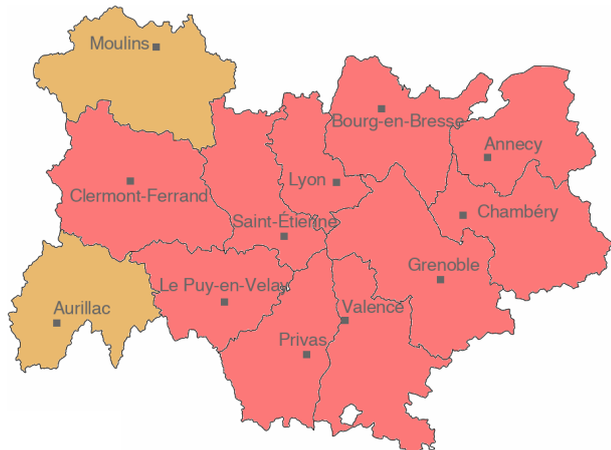


# Covid-19 : stable mais à risque

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

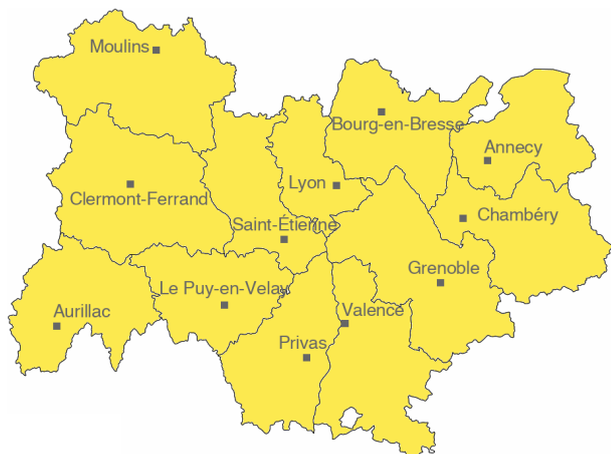
### Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

En France métropolitaine, la situation est stable mais le risque est élevé de voir la circulation du Covid-19 augmenter à nouveau. Continuons à respecter au maximum les mesures de prévention individuelles et de réduction des contacts.

### Grippe et autres infections respiratoires

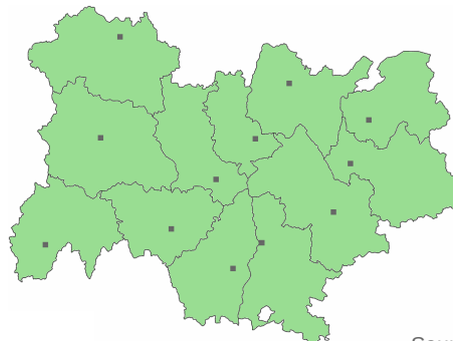


Sources : Rénal, Santé publique France

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

Bien qu'assez discrets, les rhinovirus, principaux virus du rhume, circulent toujours. Le VRS, virus responsable des bronchiolites, habituellement présent dès novembre et pré-épidémique début décembre, ne circule toujours pas.

## Pollens



Source : RNSA

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

La saison des pollens est terminée.

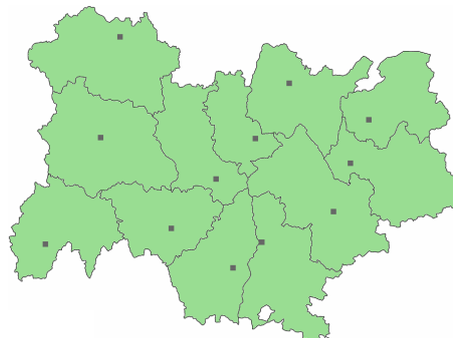
## Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

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 sont peu 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