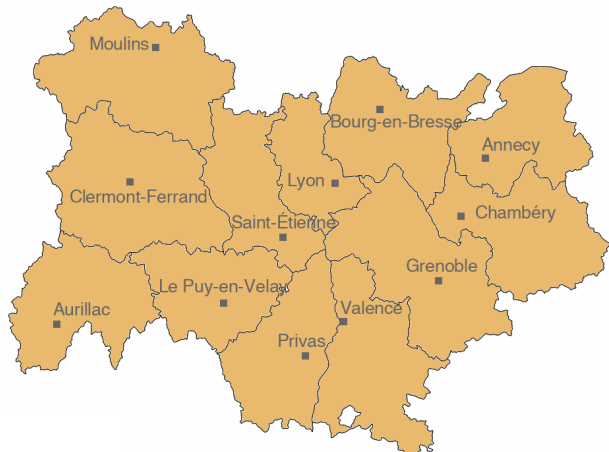


# L'épidémie de Covid-19 se calme

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 gâchons pas, ils sont précieux et font partie du « patrimoine de l'humanité ».

## Infections respiratoires

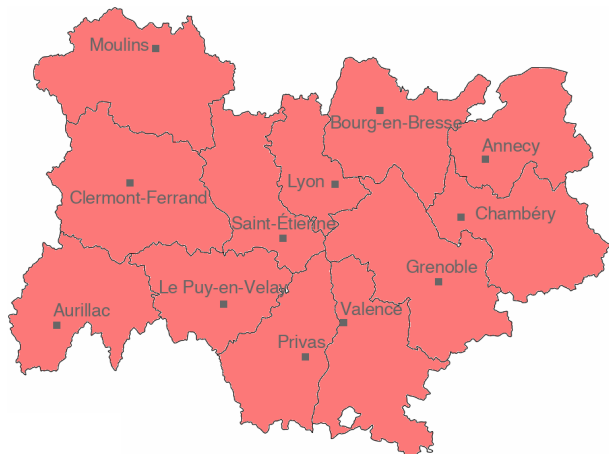
### Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Sur le front de la Covid-19, la situation continue de s'améliorer. Mais la circulation du SARS-Cov 2 reste soutenue et les gestes barrières sont toujours de mise, tout particulièrement pour les personnes les plus à risque.

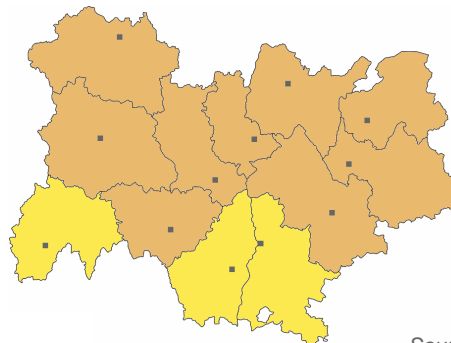
### Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

La grippe est épidémique dans la région. L'épidémie de bronchiolite due aux virus respiratoires syncytiaux (VRS) est maintenant derrière nous.

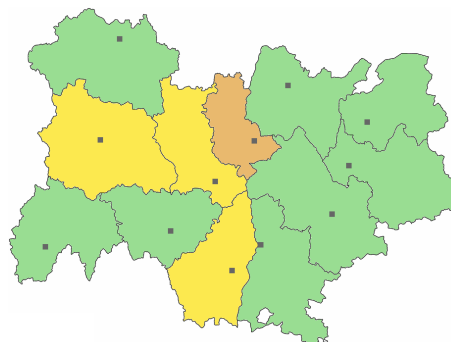
## Pollens



Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **aulne**  
Le risque d'allergie est déjà bien présent.

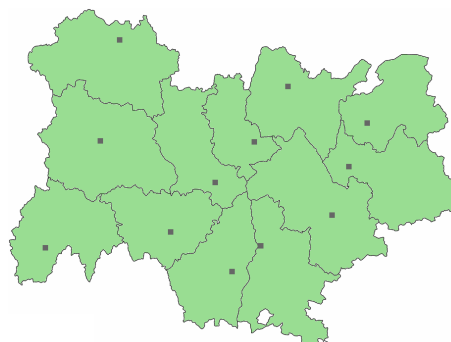
## Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

La qualité de l'air est bonne à médiocre 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**

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

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