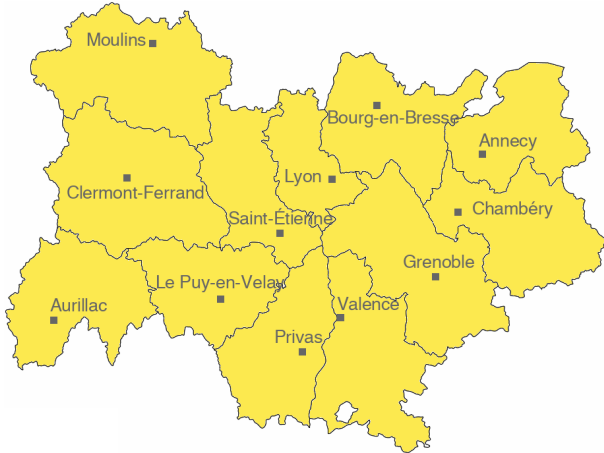


# Pas de trêve pour les virus respiratoires !

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

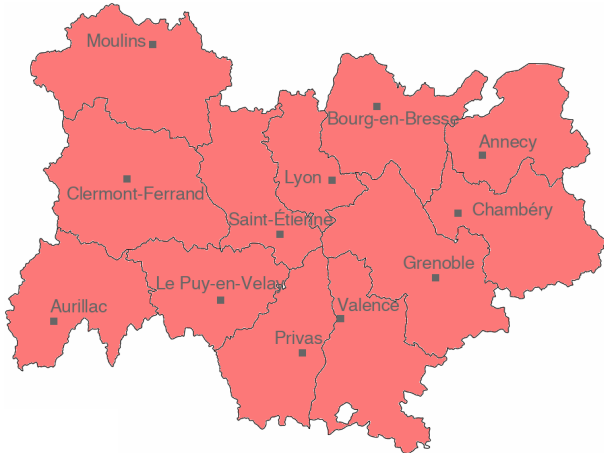
### Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La circulation du SARS-CoV-2, virus de la COVID-19, reste active dans tout l'hexagone. Le mot d'ordre pour les fêtes est donc toujours : **PROTEGEONS LES PLUS FRAGILES EN APPLIQUANT LES MESURES BARRIERES !**

### Grippe et autres infections respiratoires

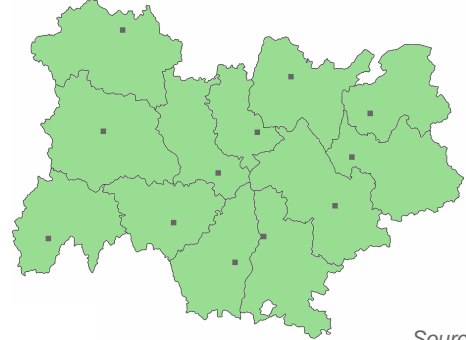


Sources : Rénal, Santé publique France

### La grippe s'étend

La grippe prend ses quartiers d'hiver et s'installe d'est en ouest, l'épidémie de bronchiolite se poursuit mais décroît, d'autres virus respiratoires (picornavirus notamment) sont également actifs.

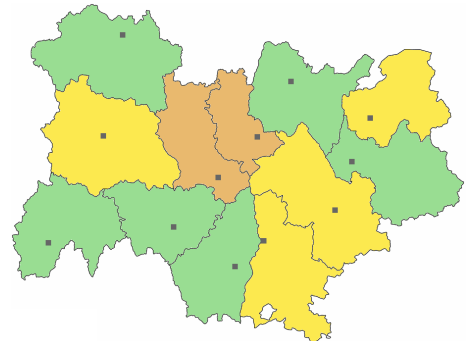
### Pollens



Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable : **aucun**  
Pas d'activité pollinique l'hiver.

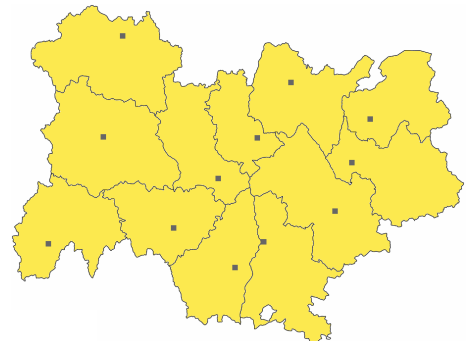
### Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

La qualité de l'air est dégradée cette semaine dans la région.

### Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont actifs cette semaine. Lavons-nous les mains pour ne pas les partager pendant les fêtes.

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