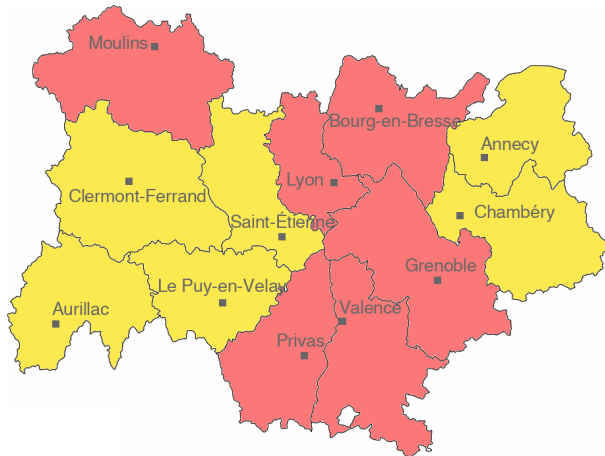


# Attention à la pollution et aux pollens

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 ».

## Pollens



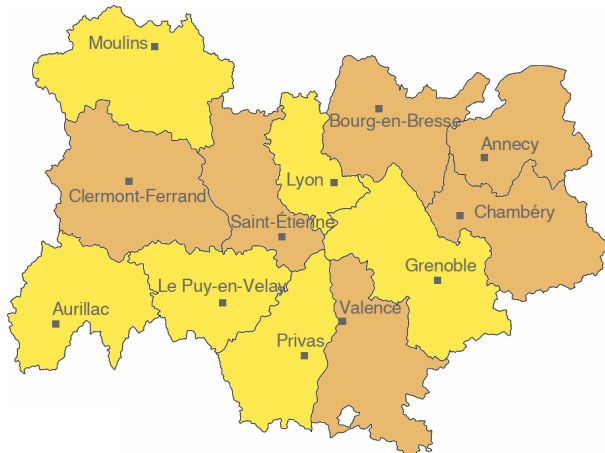
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

**ambrosies+++**

Le risque allergique est très fort ; les pollens d'ambrosie étant encore très présents.

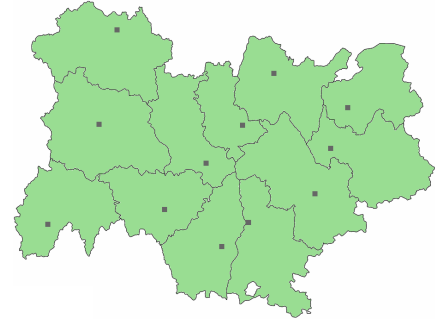
## Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

La qualité de l'air est moyenne à médiocre dans la région, en raison de la chaleur et de l'augmentation des concentrations d'ozone.

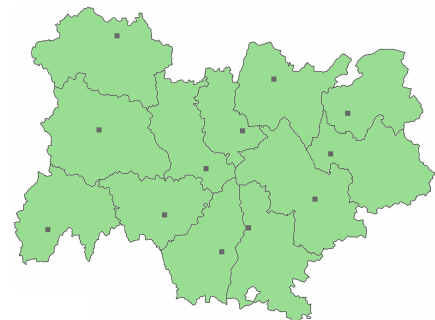
## Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La circulation virale du Covid-19 reste faible en France, mais est en légère augmentation. Respectez les gestes barrières !

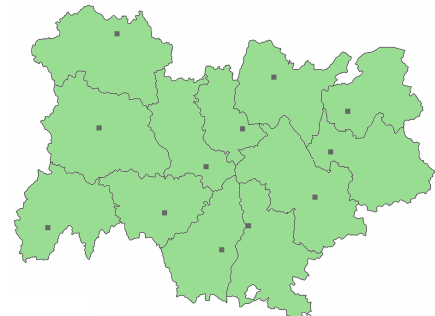
## Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Les autres infections respiratoires virales sont peu présentes en été. Seuls les rhinovirus, responsables notamment des rhumes, sont discrètement actifs.

## Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont peu actifs cette semaine dans la région.

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

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

Retrouvez l'actualité des affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques sur

**epidmeteo.fr**