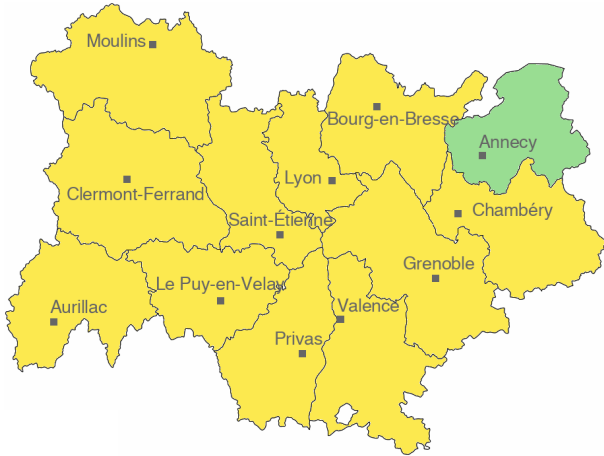


# Toujours plutôt calme

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

## Pollens



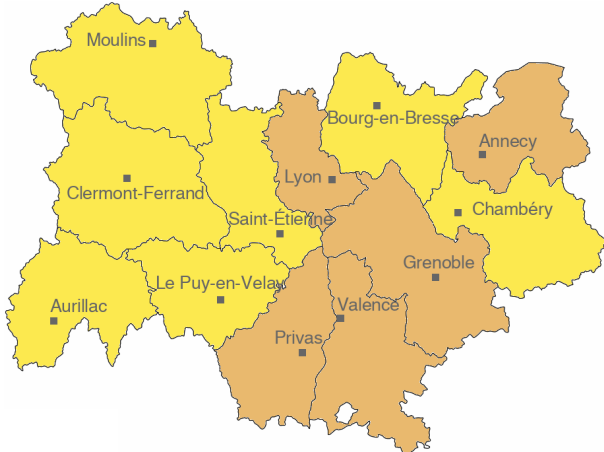
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

**encore un peu de graminées, alerte à l'ambrosie**

Retour au calme du côté des pollens avec un risque d'allergie faible à moyen. Les pollens d'ambrosie sont à l'approche.

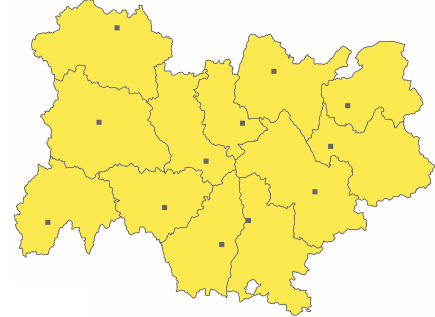
## Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

Les températures estivales favorisent la formation d'ozone et dégradent la qualité de l'air dans toute la région.

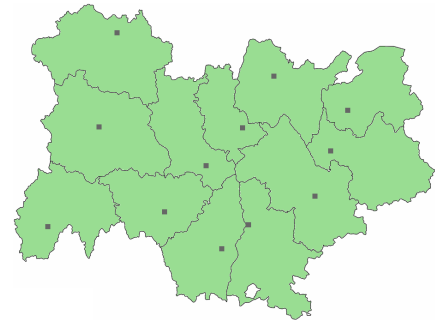
## Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les indicateurs d'activité de la COVID-19 restent à des niveaux plutôt bas, faibles à l'hôpital et stables ou en baisse en ville. En cette période de tourisme et de JO, les gestes barrières restent toutefois de mise.

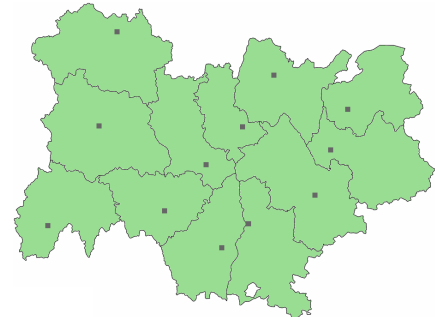
## Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Peu d'activité du côté des autres virus respiratoires. En cas de toux importante, pensez à la coqueluche dont la circulation est intense cet été.

## Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

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