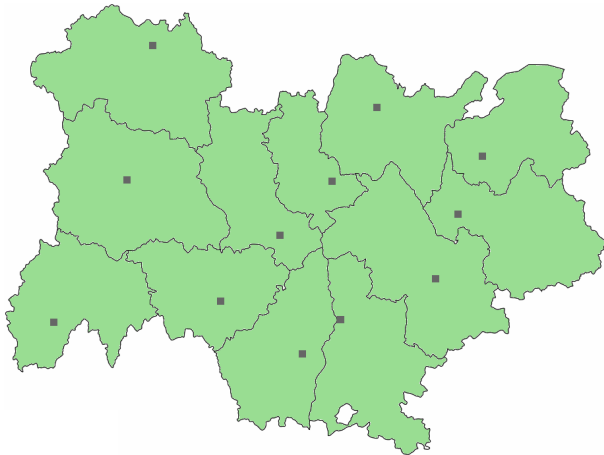


# Grippe : pic franchi

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

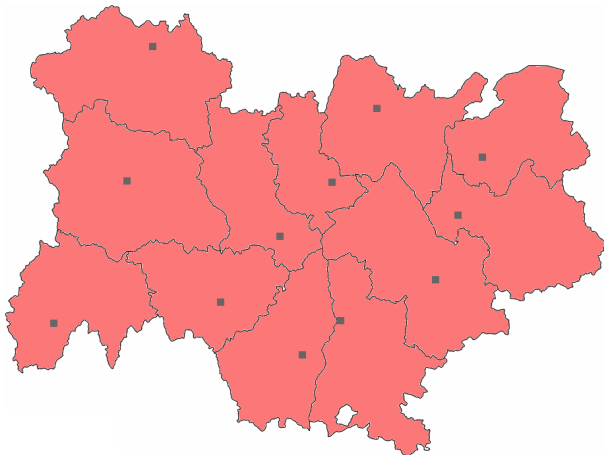
### Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les indicateurs d'activité de la covid-19, en ville et à l'hôpital, restent globalement stables et à des valeurs basses dans toutes les régions de France.

### Grippe et autres infections respiratoires

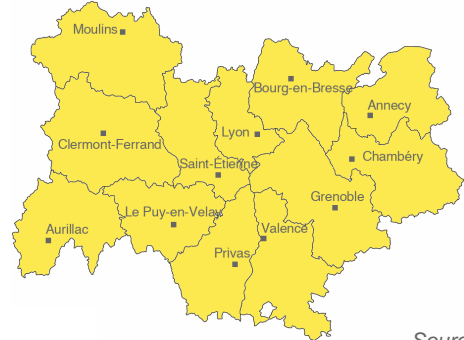


Sources : Rénal, Santé publique France

### L'activité grippale reste élevée

En ville, après un pic d'activité fin janvier, les indicateurs d'activité grippale sont en baisse pour la 2ème semaine. Néanmoins, la grippe reste active surtout chez les enfants. L'activité de la bronchiolite diminue et n'est plus épidémique.

## Pollens



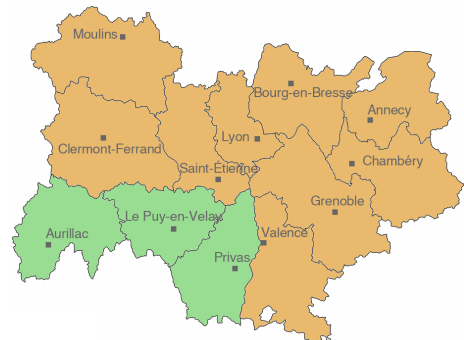
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

### noisetier, aulne et cupressacées

Les noisetiers et les aulnes sont en pleine floraison avec un risque d'allergie de niveau moyen.

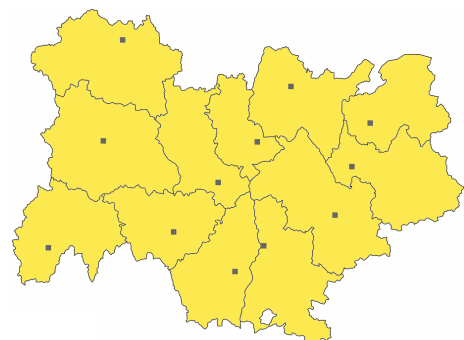
## Pics urbains de pollution de l'air



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 actifs cette semaine.

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