

# Début de l'épidémie de bronchiolite

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

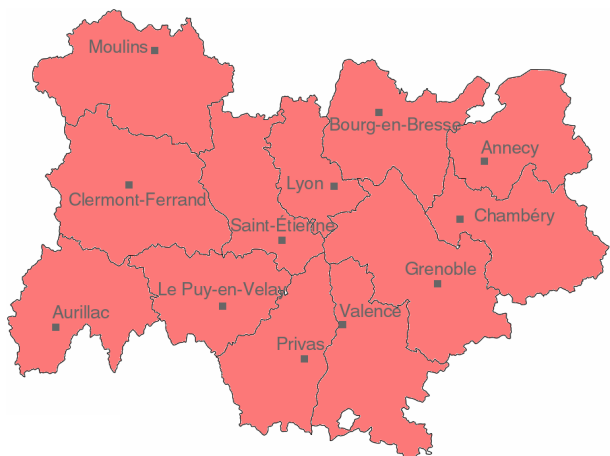
### Grippe



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La grippe reste discrète pour le moment. Il est encore temps de se faire vacciner.

### Autres infections respiratoires

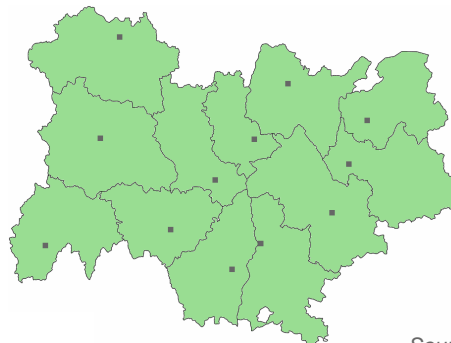


Sources : Rénal, Santé publique France

### VRS et picornavirus

sont les virus respiratoires les plus souvent détectés. Le VRS est épidémique dans la région. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus respiratoires.

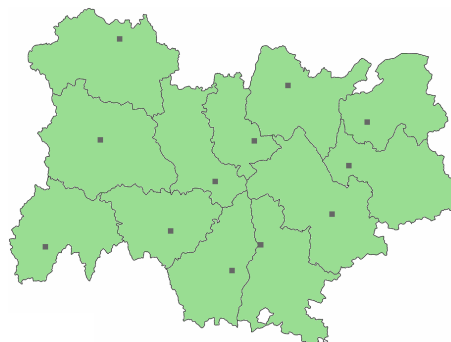
## Pollens



Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **aucun**  
La saison des pollens est terminée.

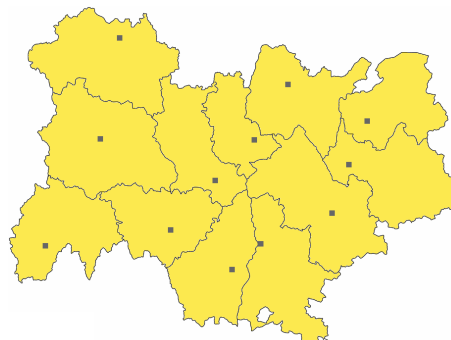
## Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

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

## Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

L'activité des gastro-entérites virales est modérée. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus digestifs.

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