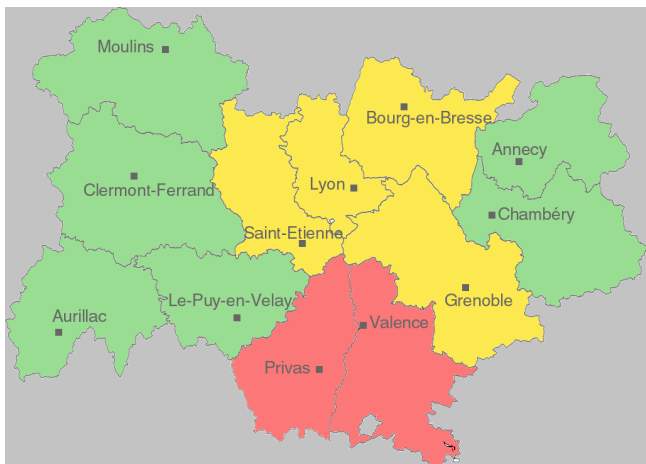


# De l'ambrosie même en automne

Chaque mardi, grâce au bulletin régional, suivez l'évolution des infections et des allergies 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



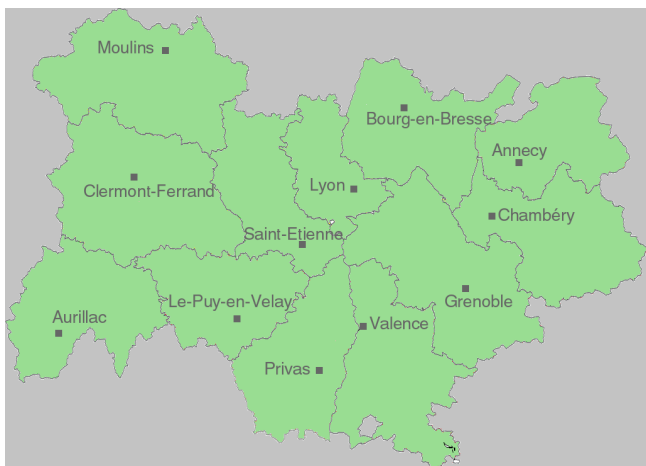
Source RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment :

**ambrosie+++**

Les pollens d'ambrosie sont toujours particulièrement présents dans la vallée du Rhône.

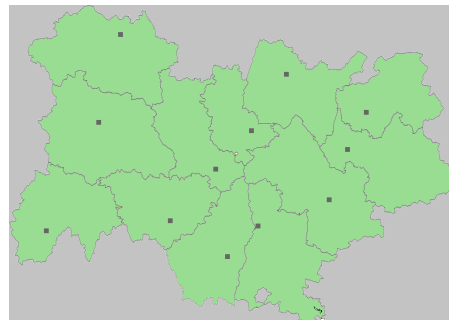
## Pics urbains de pollution de l'air



Source Atmo-Auvergne Rhône-Alpes

La pollution irrite les yeux, le nez et les bronches. Les antibiotiques n'ont pas d'effet calmant.

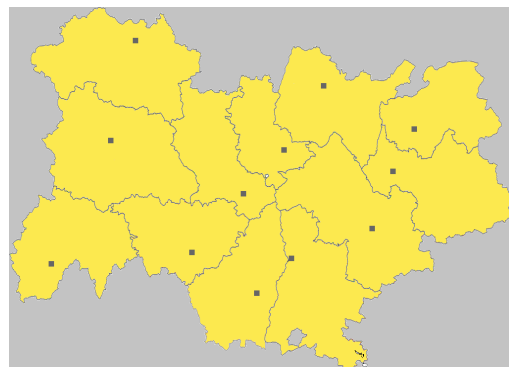
## Grippe



Sources SP France, VirPath Univ. Lyon

Les virus de la grippe sont très discrets pour le moment.

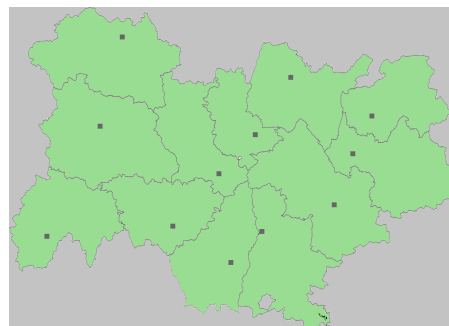
## Autres infections respiratoires



Source VirPath Univ. Lyon

Les virus du rhume font leur rentrée. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus respiratoires.

## Gastro-entérites



Sources SP France, VirPath Univ. Lyon

L'activité des gastro-entérites est très modérée actuellement.

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

- Très élevé
- Élevé
- Faible ou localisé
- Très faible ou quasi nul
- Pas de risque signalé

Retrouvez l'actualité des infections et des allergies qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques sur

**epidmeteo.fr**