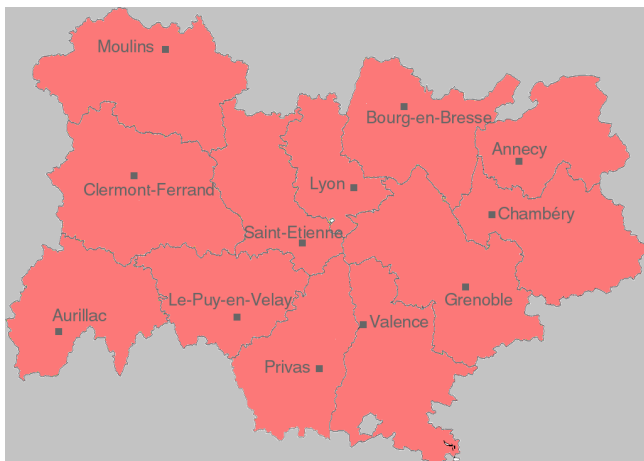


## Surtout de la grippe !

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 SP France, VirPath Univ. Lyon

Les virus grippaux sont bien présents.

Les virus grippaux de type A sont actifs dans les différents départements de la région.

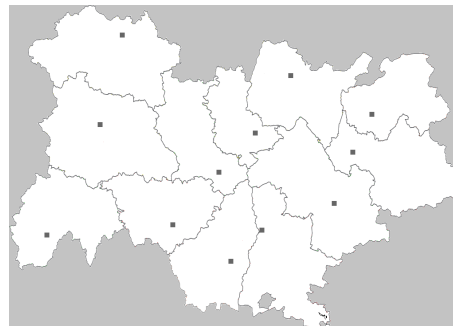
#### Autres infections respiratoires



Source VirPath Univ. Lyon

La bronchiolite du nourrisson est en diminution mais reste active dans la région. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur ces virus respiratoires.

#### Pollens

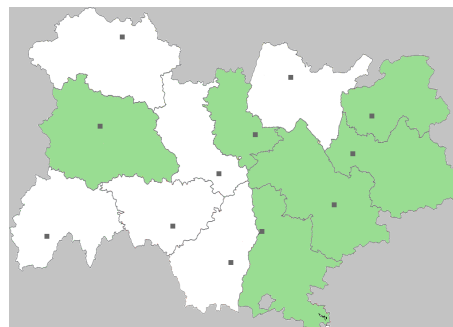


Source RNSA

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

La saison des pollens est terminée.

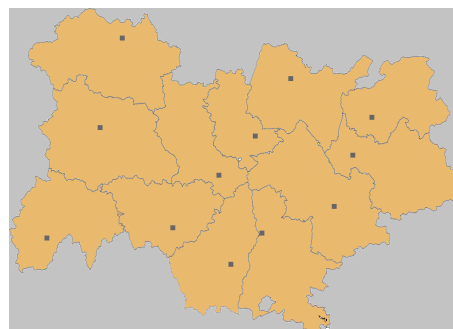
#### Pics urbains de pollution de l'air



Source Atmo-Auvergne Rhône-Alpes

Peu de pollution cette semaine dans la région.

#### Gastro-entérites



Sources SP France, VirPath Univ. Lyon

Les virus des gastro-entérites sont toujours actifs. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur ces virus. Mieux vaut se réhydrater et se laver les mains.

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