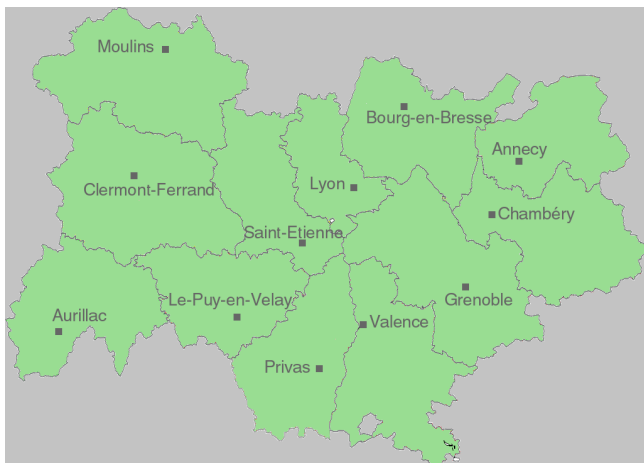


Début de l'épidémie de bronchiolite

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

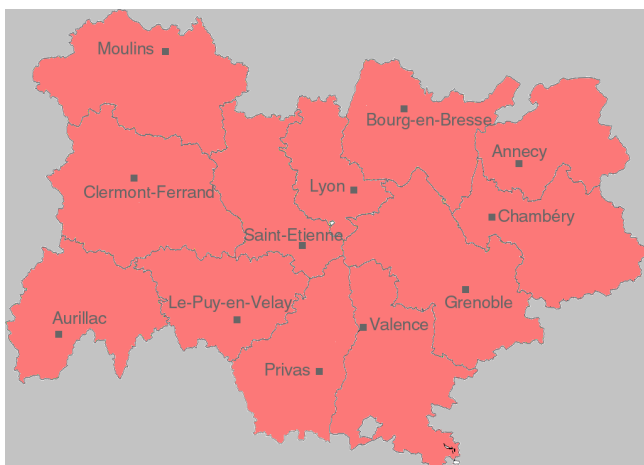


Sources SP France, VirPath Univ. Lyon

Peu de grippe pour le moment

La circulation de la grippe est toujours peu intense malgré quelques cas sporadiques.

Autres infections respiratoires

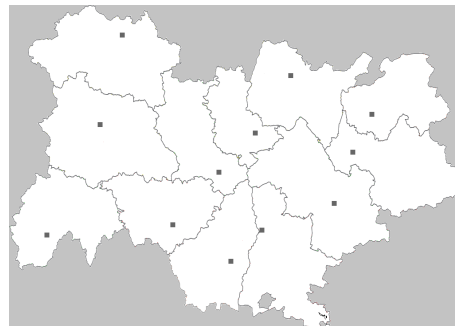


Source VirPath Univ. Lyon

La région passe en phase épidémique pour la bronchiolite du nourrisson (due au Virus Respiratoire Syncytial). Les virus du rhume sont également actifs.

Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur ces virus respiratoires.

Pollens

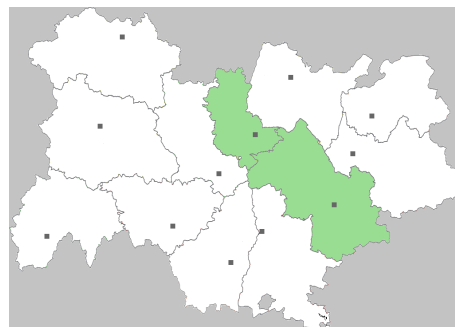


Source RNSA

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

La saison des pollens est terminée.

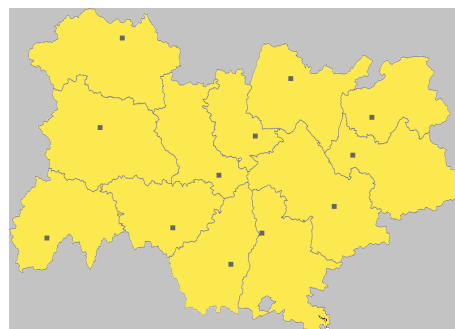
Pics urbains de pollution de l'air



Source Atmo-Auvergne Rhône-Alpes

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

Gastro-entérites



Sources SP France, VirPath Univ. Lyon

Les virus de gastro-entérite sont actifs. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur ces infections, mieux vaut se réhydrater et bien se laver les mains.

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 affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques sur

epidmeteo.fr