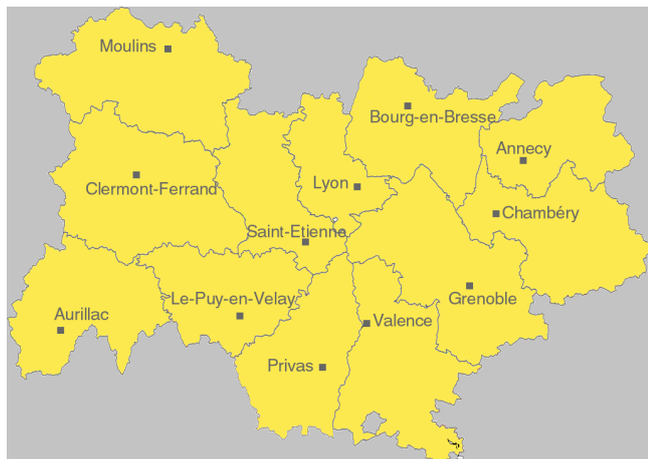


De la grippe, un peu moins de bronchiolites

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

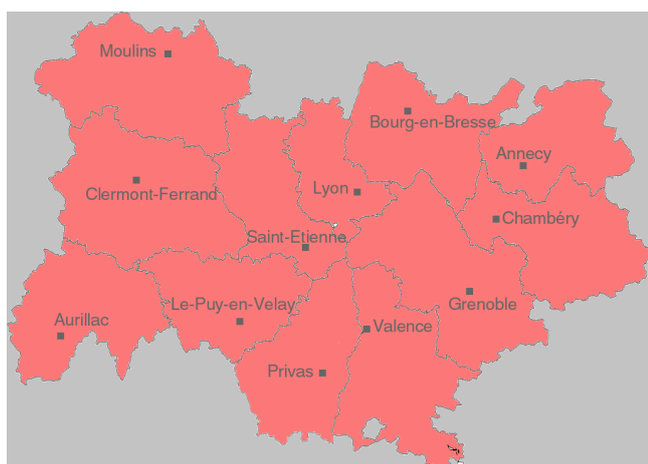


Sources SP France, VirPath Univ. Lyon

Les virus grippaux commencent à circuler

Des virus grippaux de type A commencent à être actifs dans différents départements de la région.

Autres infections respiratoires



Source VirPath Univ. Lyon

La bronchiolite du nourrisson reste active mais semble avoir franchi son pic épidémique dans la région. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur ces virus respiratoires.

Pollens

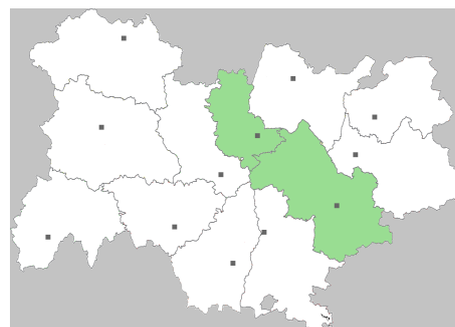


Source RNSA

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

La saison des pollens est terminée.

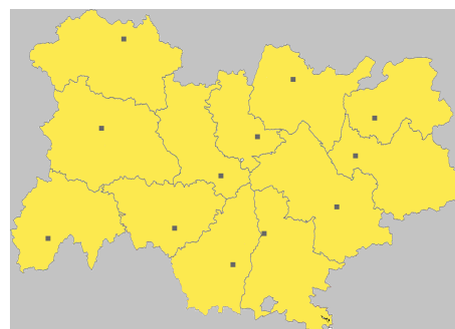
Pics urbains de pollution de l'air



Source Atmo-Auvergne Rhône-Alpes

Très peu de pollution cette semaine en Auvergne Rhône-Alpes.

Gastro-entérites



Sources SP France, VirPath Univ. Lyon

Les virus des gastro-entérites sont 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

Légende des cartes - niveau de risque par département

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