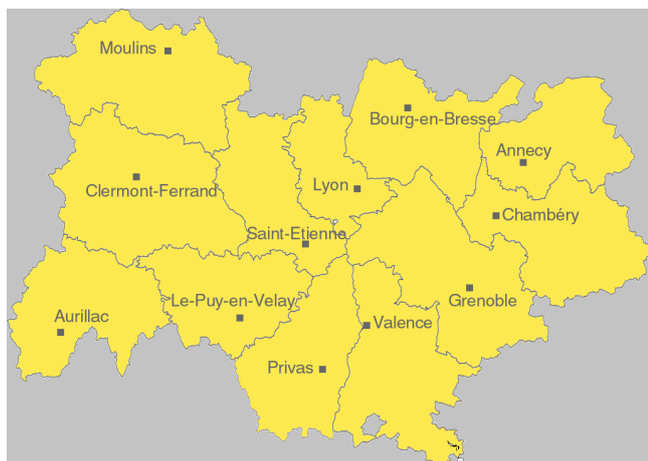


Retour au calme

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

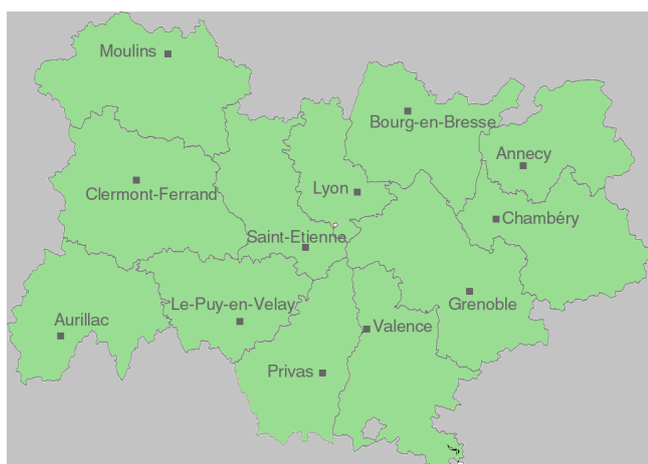


Sources SP France, CNR/HCL-Lyon

Diminution de l'activité grippale

Les virus grippaux sont de moins en moins présents dans les différents départements de la région.

Autres infections respiratoires

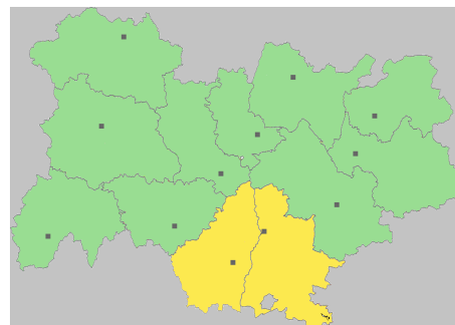


Source CNR/HCL-Lyon

La bronchiolite du nourrisson est maintenant très peu présente dans la région.

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

Pollens



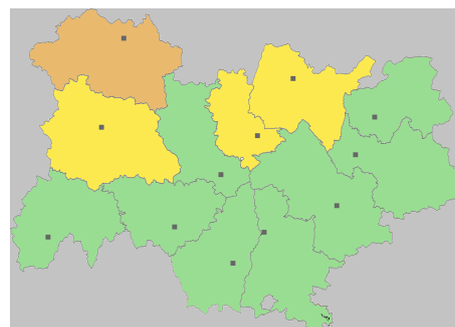
Source RNSA

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

Cyprès

Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les allergies aux pollens.

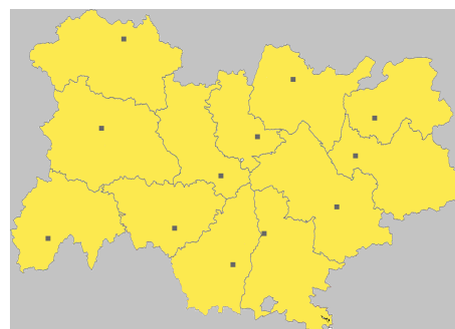
Pollution de l'air



Source Atmo-Auvergne Rhône-Alpes

Peu de pollution cette semaine dans la région. Les antibiotiques n'ont pas d'effet calmant.

Gastro-entérites



Sources SP France, CNR/HCL-Lyon

Les virus des gastro-entérites sont peu présents. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur ces virus.

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