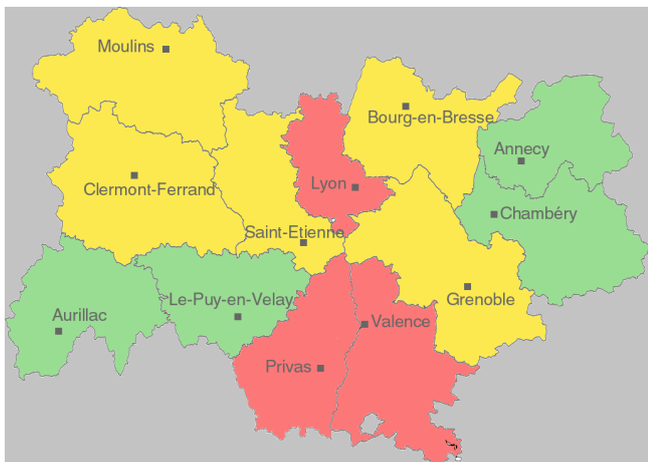


19/09 : Journée de la qualité de l'air

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



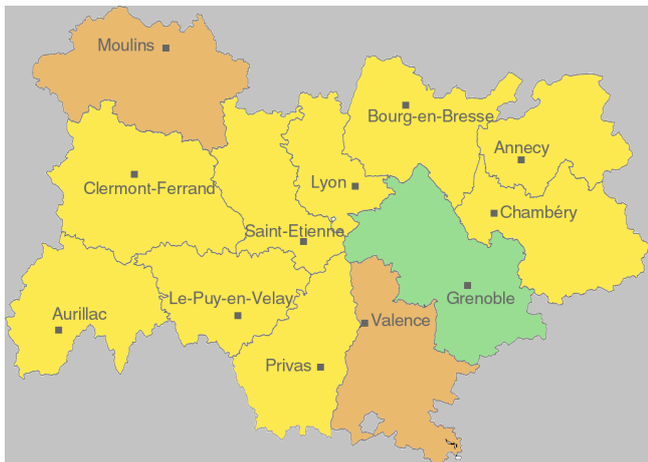
Source RNSA

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



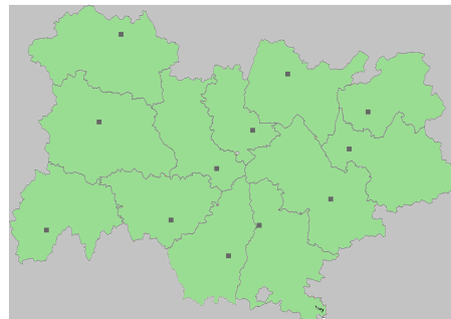
Source Atmo-Auvergne Rhône-Alpes

La 4ème journée nationale de la qualité de l'air se tiendra à La Croix Rousse à Lyon le 19 septembre 2018.

La pollution irrite les yeux, le nez et les bronches.

Les antibiotiques n'ont pas d'effet calmant.

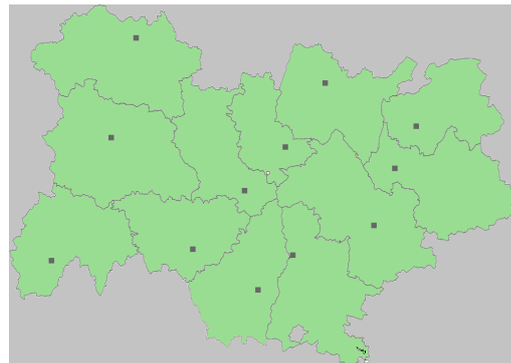
Grippe



Sources SP France, VirPath Univ. Lyon

La grippe est une maladie sur laquelle les antibiotiques n'ont pas d'effet. Les virus de la grippe sont très discrets pour le moment.

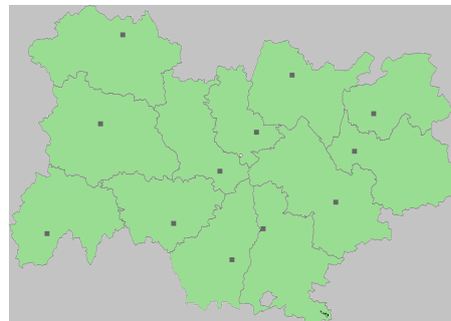
Autres infections respiratoires



Source VirPath Univ. Lyon

Les infections respiratoires virales sont peu fréquentes en ce moment. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus respiratoires.

Gastro-entérites



Sources SP France, VirPath Univ. Lyon

Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus digestifs. Le plus important est de se réhydrater.

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

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