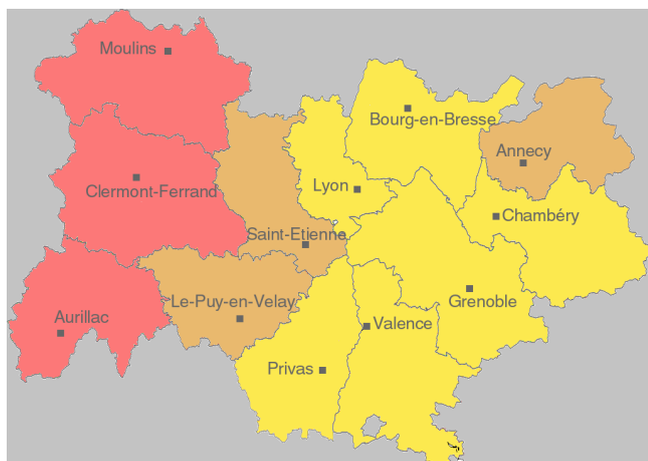


Toujours des graminées et de la pollution

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 ».

Pollens



Source RNSA

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

Graminées +++, chêne

Les journées bien ensoleillées avec des températures élevées favorisent la dispersion des pollens allergisants dans l'air.

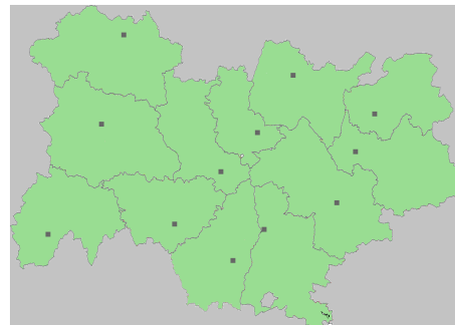
Pollution de l'air



Source Atmo-Auvergne Rhône-Alpes

Une très lente amélioration généralisée est possible cette semaine, mais un risque de mauvaise qualité de l'air reste présent sur une partie la région.

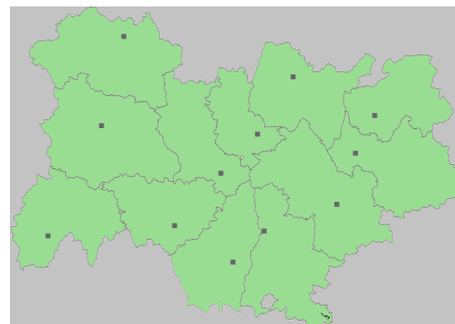
Grippe



Sources SP France, CNR/HCL-Lyon

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

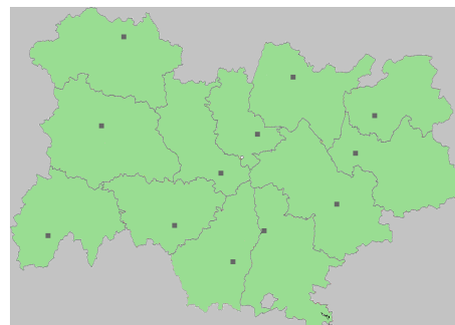
Autres infections respiratoires



Source CNR/HCL-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, CNR/HCL-Lyon

L'activité des virus de la gastro-entérite est faible. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus digestifs.

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