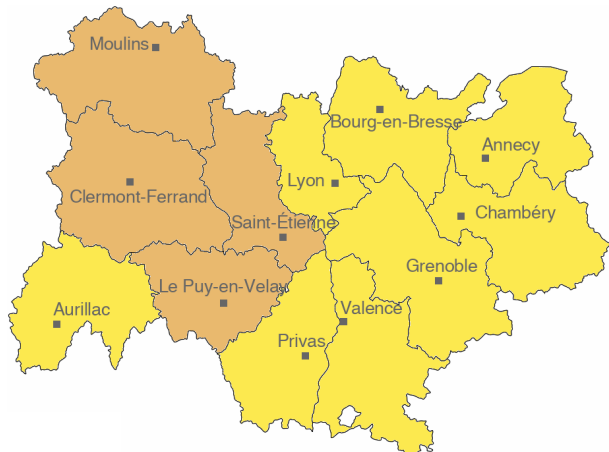


Covid-19 : petite reprise

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

Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La circulation du Covid-19 repart à la hausse après plusieurs semaines de baisse. La vigilance reste de mise : n'oublions pas les gestes barrières pour limiter la diffusion de l'épidémie.

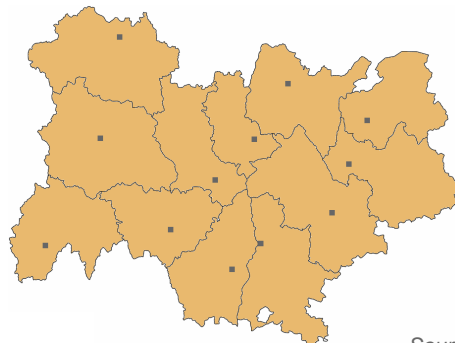
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Les agents infectieux respiratoires, autres que le SARS-CoV-2, sont peu actifs à cette période de l'année.

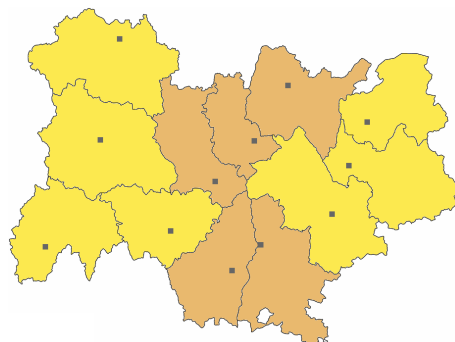
Pollens



Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **graminées++**. Les concentrations de pollens de graminées sont fortes et le resteront encore plusieurs semaines.

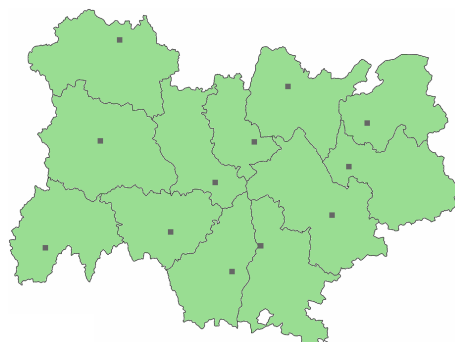
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

La qualité de l'air est moyenne à médiocre cette semaine dans la région.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont peu actifs dans la région.

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
- Moyen
- Faible ou nul
- Pas de données