

Pas de trêve pour les virus respiratoires !

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

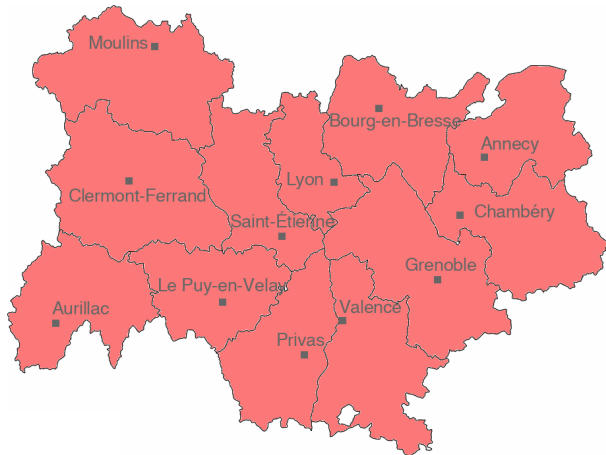
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La circulation du SARS CoV-2 ralentit mais le nombre des hospitalisations et des décès est toujours haut. Le respect des mesures de prévention (gestes barrières et rappel vaccinal, au moins des personnes ciblées) est toujours de mise.

Grippe et autres infections respiratoires

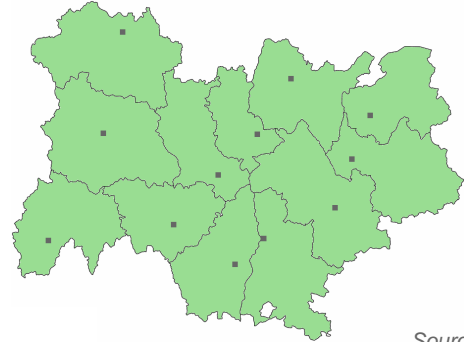


Sources : Rénal, Santé publique France

La grippe est TRES active

L'épidémie de grippe entraîne une forte augmentation des hospitalisations dans toutes les classes d'âges. L'épidémie de bronchiolite se poursuit à un niveau élevé. Un seul mot d'ordre pendant les fêtes : gestes barrières.

Pollens



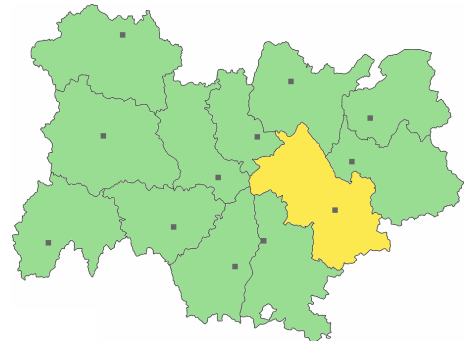
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

aucun

Pas d'activité pollinique pendant l'hiver dans la région.

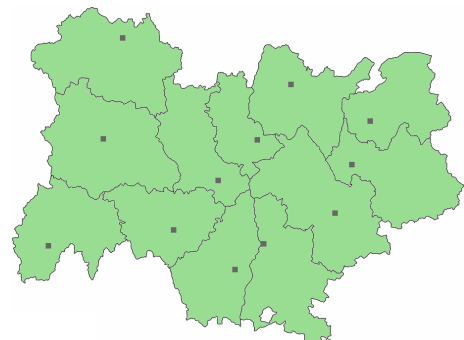
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

La qualité de l'air est bonne cette semaine dans la région, à l'exception de l'Isère.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont peu actifs cette semaine 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