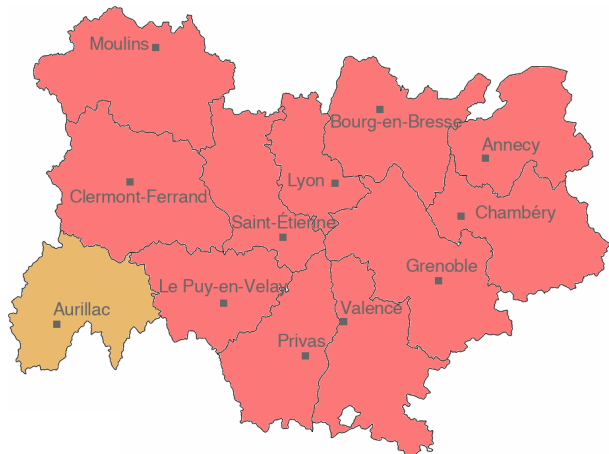


Covid : attention aux variants

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

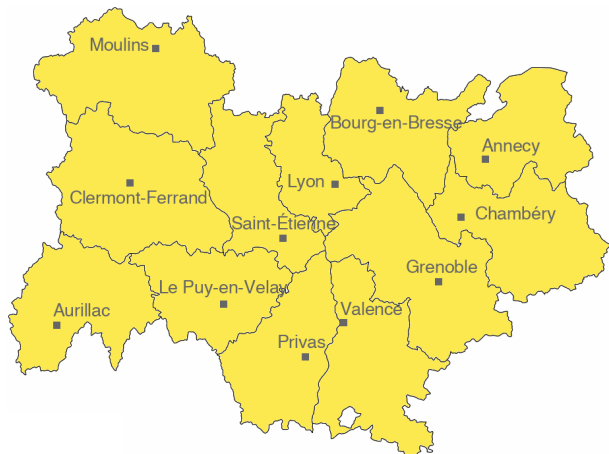
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

En France métropolitaine, la Covid-19 circule toujours activement et des variants sont présents. Une raison de plus pour respecter au mieux les mesures barrières, la distanciation physique et le couvre-feu.

Grippe et autres infections respiratoires

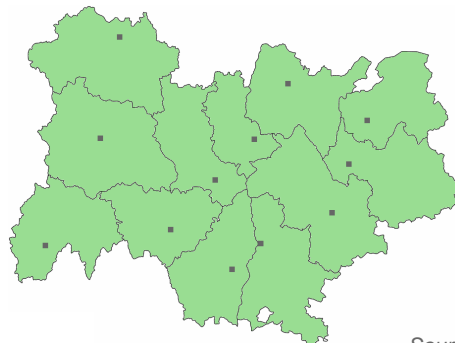


Sources : Rénal, Santé publique France

Des rhumes, peu de bronchiolites, pas de grippe

Les rhinovirus, principaux virus du rhume, sont encore discrètement actifs. Le VRS, virus responsable des bronchiolites, et la grippe ne circulent pas activement.

Pollens



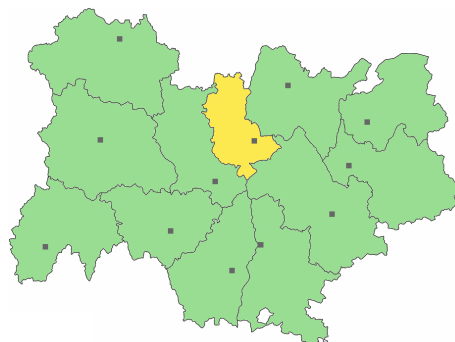
Source : RNSA

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

aucun

Pas de pollen dans la région.

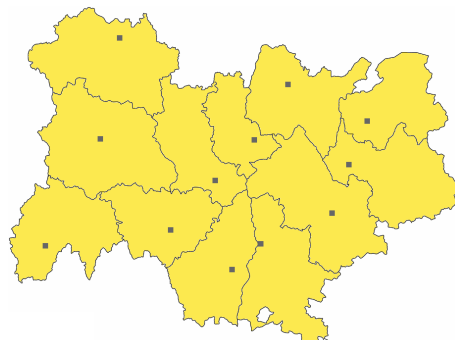
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

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

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite, habituellement très actifs en janvier, circulent discrètement 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