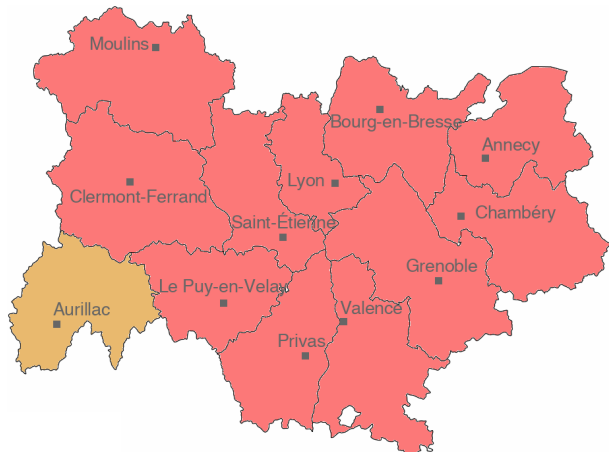


De la Covid-19, peu de gastros, pas de grippe

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

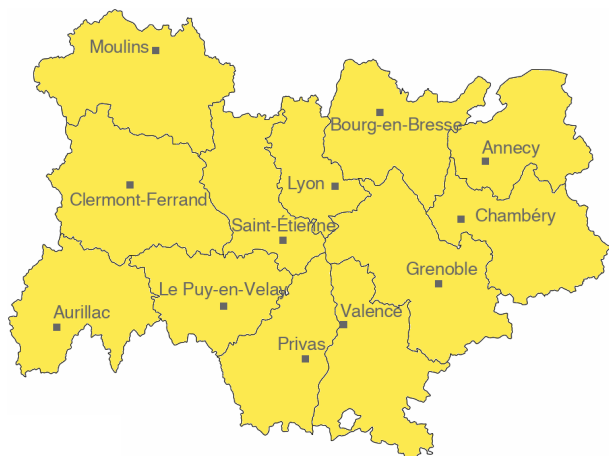


Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

En France métropolitaine, la Covid-19 circule toujours activement. Continuons à respecter au mieux les mesures barrières, la distanciation physique et le couvre-feu.

La vaccination a commencé un peu partout en France !

Grippe et autres infections respiratoires

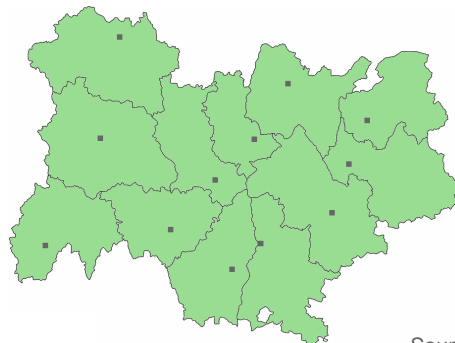


Sources : Rénal, Santé publique France

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 toujours pas.

Pollens



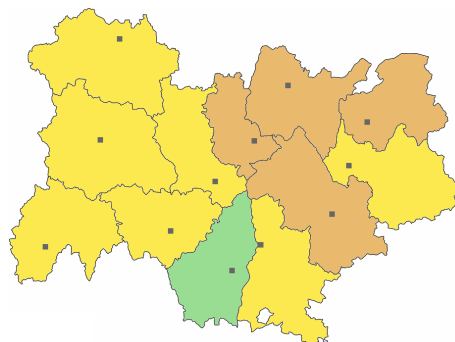
Source : RNSA

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

aucun

Pas de pollen en ce moment.

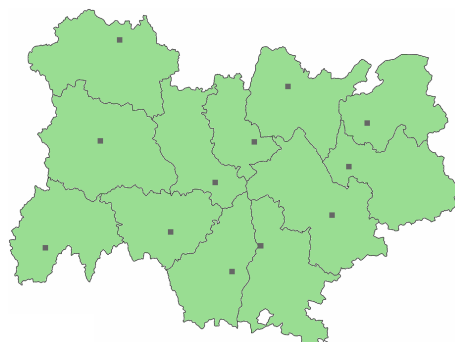
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

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

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite, habituellement très actifs à cette période de l'année, sont toujours 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