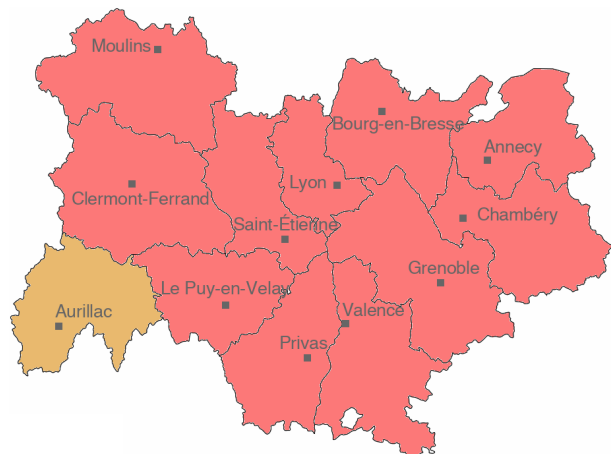


Pas de vacances pour la Covid-19

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

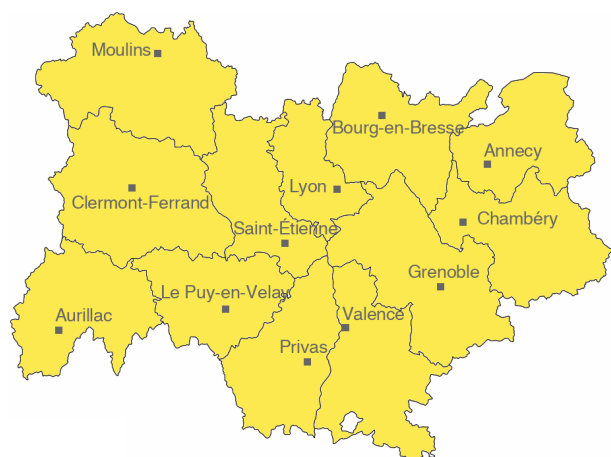
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La Covid-19 circule toujours activement en France et des variants plus contagieux sont de plus en plus présents. Il faut donc encore renforcer les mesures barrières et limiter les contacts.

Grippe et autres infections respiratoires

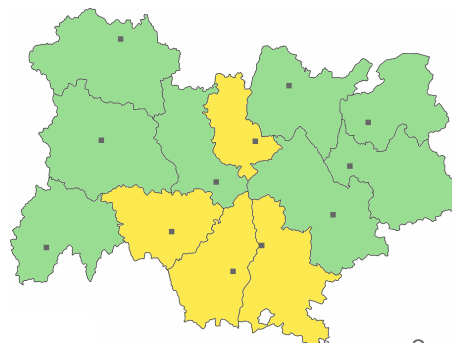


Sources : Rénal, Santé publique France

Le VRS s'active, la grippe reste absente

L'activité du VRS, virus responsable des bronchiolites, augmente légèrement chez les enfants de moins de 2 ans. Les cas de grippe restent très rares.

Pollens



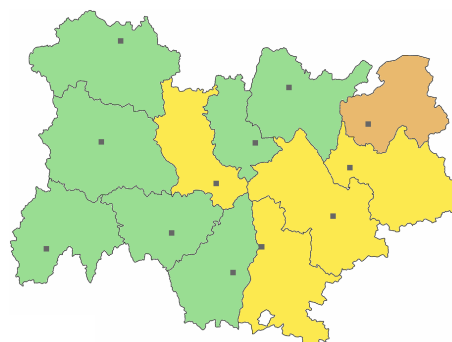
Source : RNSA

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

Cyprès, aulne et noisetier

Le risque d'allergie est faible à moyen cette semaine dans la région.

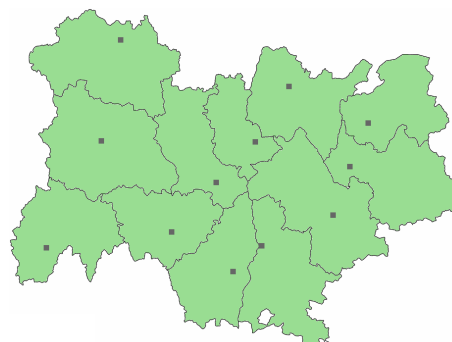
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

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

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.

Légende des cartes - niveau de risque par département

- Très élevé
- Élevé
- Moyen
- Faible ou nul
- Pas de données

Retrouvez l'actualité des affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques sur

epidmeteo.fr