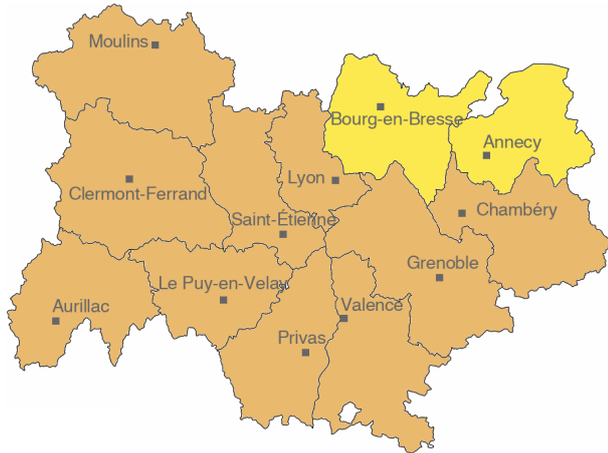


L'épidémie de Covid-19 poursuit sa baisse

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 gâchons pas, ils sont précieux et font partie du « patrimoine de l'humanité ».

Infections respiratoires

Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La circulation des virus du Covid-19 continue de décroître mais de nombreux cas sont encore diagnostiqués. La vigilance reste la règle : respect des gestes barrières pour tous et rappel vaccinal pour les plus fragiles.

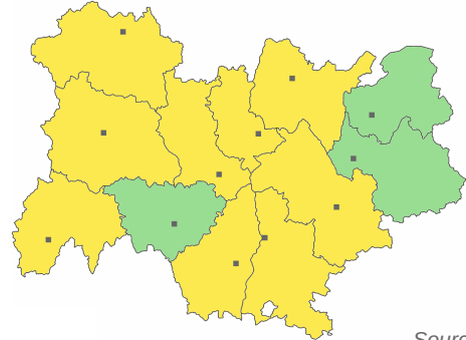
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Pendant l'été, la situation est très calme sur le front des autres virus respiratoires.

Pollens

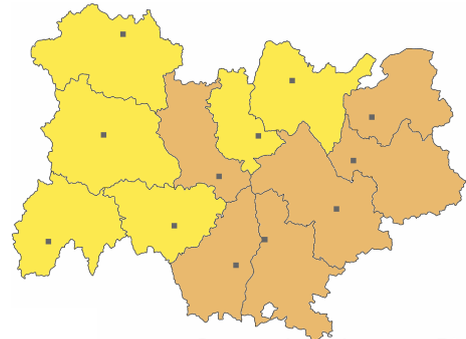


Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **ambrosie, graminées**

Les pollens d'ambrosie montent en puissance dans la région.

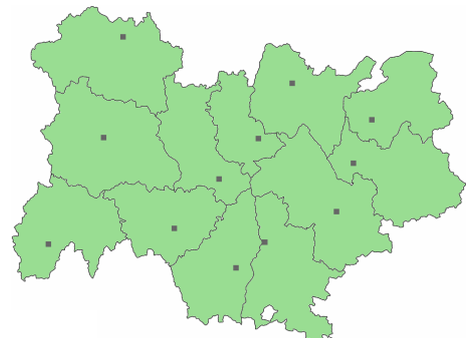
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

Dégradation de la qualité de l'air 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