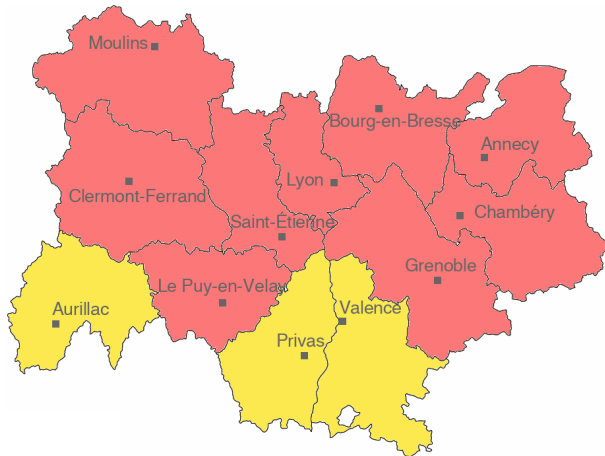


Surtout des pollens

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 ».

Pollens



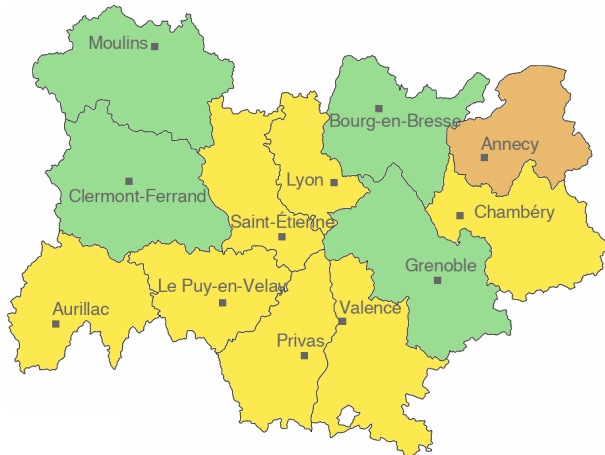
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

Bouleau ++, frêne, platane

Le risque est actuellement fort sur les 3/4 du pays pour les allergiques aux pollens (bouleau notamment).

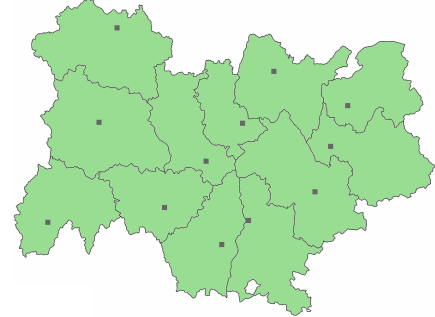
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

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

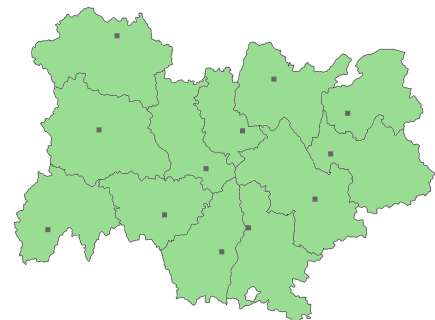
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les indicateurs d'activité de la COVID-19 restent à des niveaux faibles en ville comme à l'hôpital.

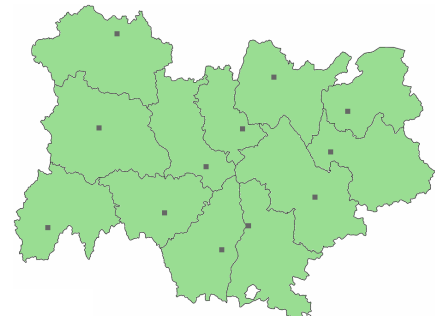
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Peu d'activité du côté des autres virus respiratoires. Seuls les rhinovirus (virus du rhume notamment) sont encore discrètement présents.

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