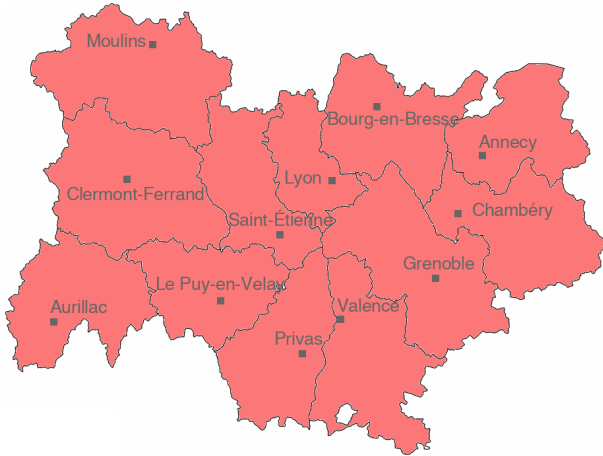


Pollution et graminées

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 ».

Pollens



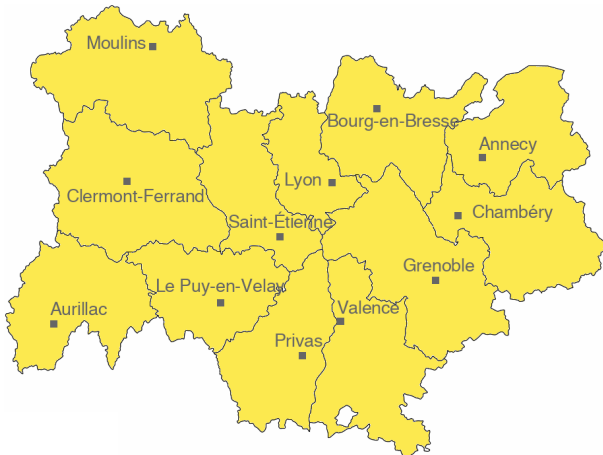
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

graminées+++

Le risque d'allergie lié aux pollens de graminées reste encore très élevé sur la quasi totalité du pays.

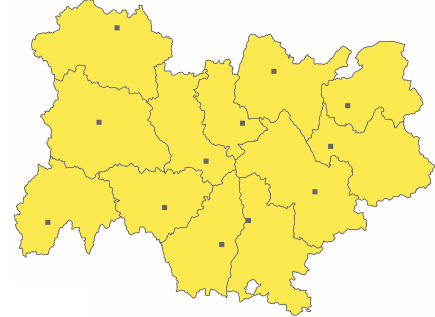
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

La qualité de l'air est moyenne cette semaine dans la région.

Coronavirus

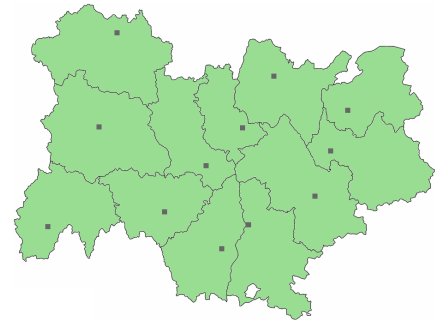


Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les indicateurs d'activité de la COVID-19 restent à des niveaux faibles à l'hôpital, mais de nombreux cas de COVID-19 sont signalés par les professionnels de santé de ville.

+++ Pensons aux gestes barrières +++

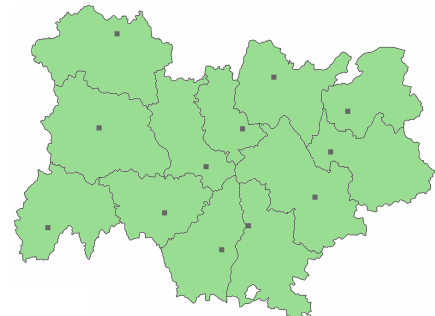
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Peu d'activité du côté des autres virus respiratoires, même si les rhinovirus (virus du rhume notamment) sont toujours 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