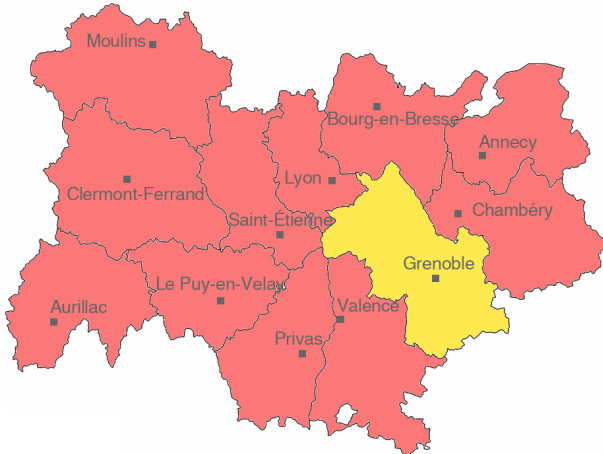


Début d'été et graminées

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

Pollens



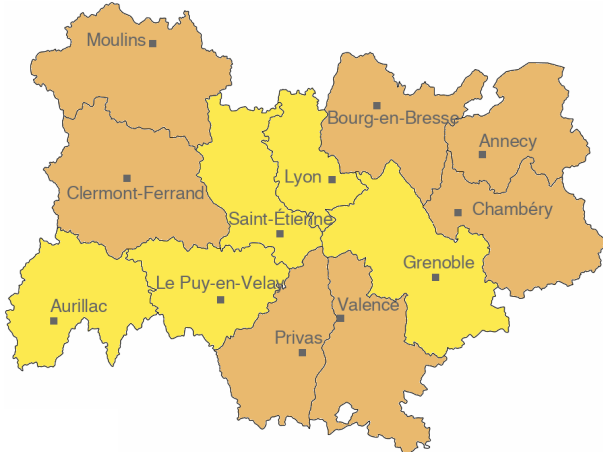
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

graminées+++ et urticacées

Les pollens de graminées restent bien présents sur toute la France et génèrent les allergies.

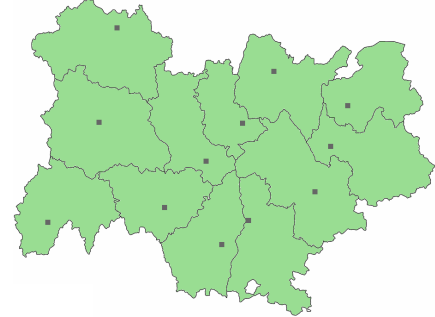
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

La qualité de l'air est moyenne à médiocre cette semaine dans la région. L'ozone est particulièrement présent.

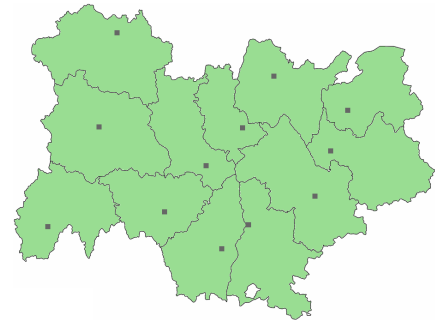
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les virus de la Covid-19 sont discrètement présents. La campagne de rappels vaccinaux pour protéger les personnes âgées se poursuit.

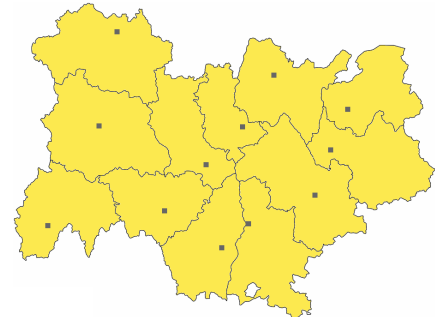
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Seuls les rhinovirus, responsables notamment des rhumes, restent discrètement actifs en métropole.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont 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