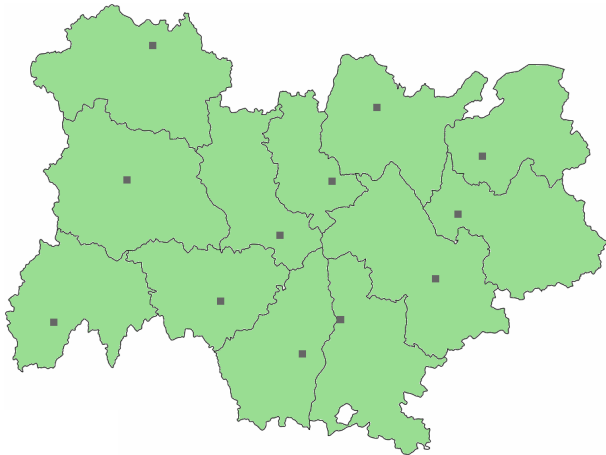


Moins de grippe, toujours des pollens

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

Infections respiratoires

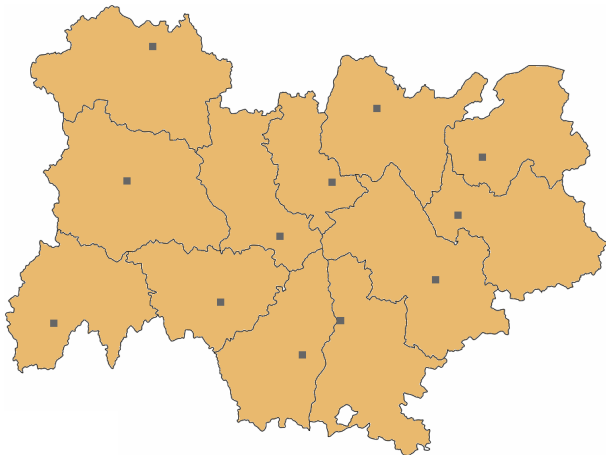
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

L'activité de la COVID-19 reste très modérée, avec des indicateurs stables et à des niveaux bas, en ville comme à l'hôpital.

Grippe et autres infections respiratoires

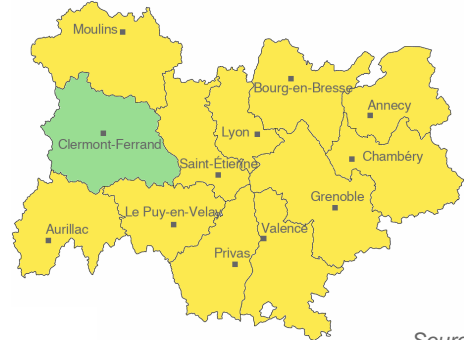


Sources : Rénal, Santé publique France

L'activité grippale diminue

Toutes les régions métropolitaines sont en post-épidémie. Le niveau d'intensité des indicateurs est faible, en ville et à l'hôpital. Quelques cas de bronchiolites à VRS sont toujours signalés, mais l'épidémie liée à ces virus est terminée.

Pollens



Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

aulne et cupressacées

Le risque d'allergie moyen est lié à la présence de plusieurs pollens : aulne, cupressacées, frêne, ...

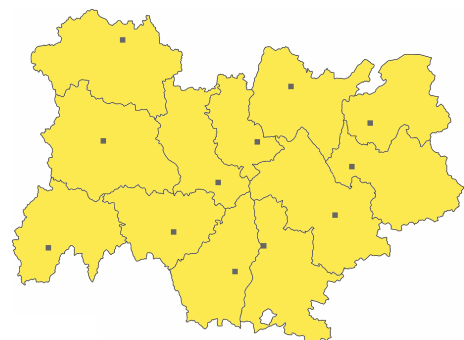
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

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

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