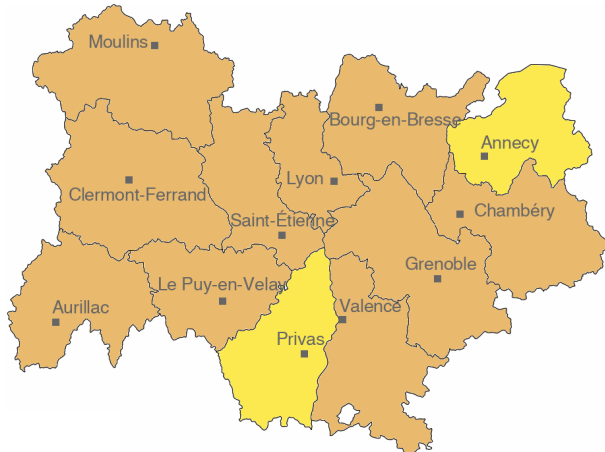


Des allergies, encore du Covid-19

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

L'amélioration se poursuit dans toute la métropole. Mais les virus de la Covid-19 sont toujours là et la vigilance reste de mise.

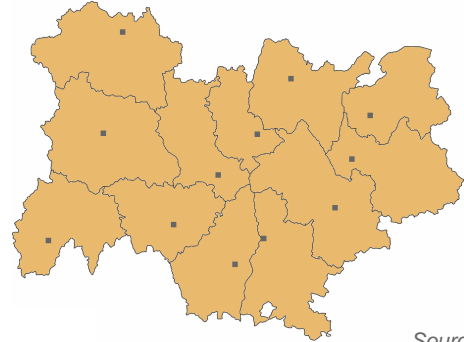
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

L'épidémie de grippe est terminée dans toutes les régions métropolitaines. D'autres virus respiratoires (comme les virus du rhume) restent discrètement actifs.

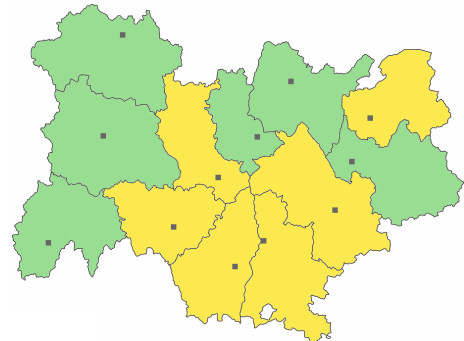
Pollens



Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **Graminées, chêne, oseille et plantain**
Risque allergique fort : la météo estivale a favorisé la pollinisation et la dispersion des pollens.

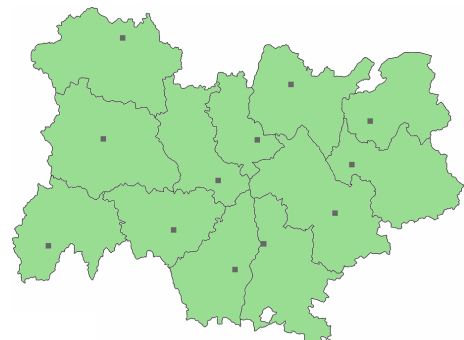
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

La qualité de l'air est bonne à moyenne 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