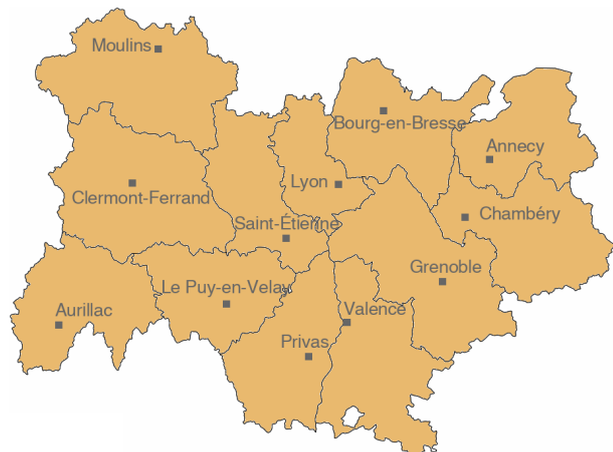


Covid-19, bronchiolites et allergies

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

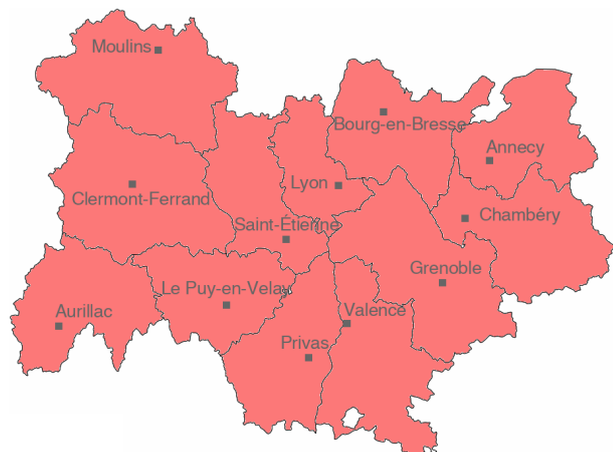
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La situation épidémique de la Covid-19 reste toujours dégradée avec une très forte tension hospitalière. Il faut donc, vacciné ou non, continuer à respecter les mesures de freinage de l'épidémie et de prévention individuelle.

Grippe et autres infections respiratoires

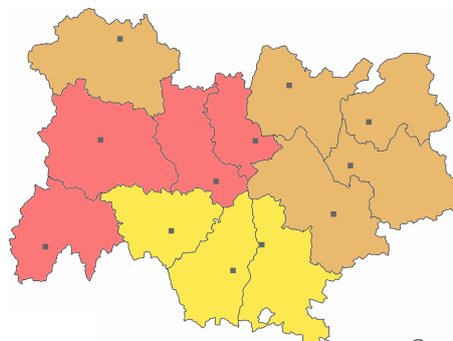


Sources : Rénal, Santé publique France

Le VRS est épidémique, la grippe absente

L'activité du VRS, virus responsable des bronchiolites, est épidémique. Au niveau national, les indicateurs de surveillance chez les enfants de moins de 2 ans sont toujours en hausse. Les cas de grippe sont extrêmement rares.

Pollens



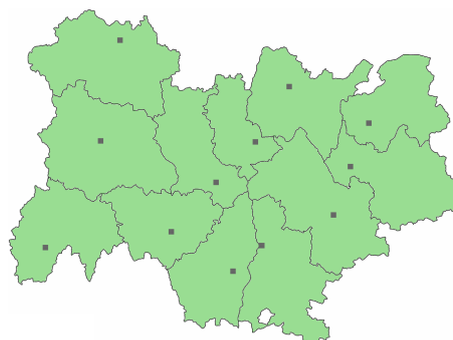
Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment :

Bouleau+++, platane, frêne

Les pollens de bouleau gênent fortement les allergiques dans la région.

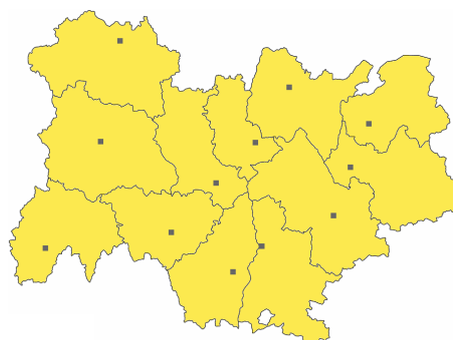
Pics urbains de pollution de l'air



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 circulent discrètement 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