

Sortez toujours masqués !

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 circulation du coronavirus reste à un niveau faible mais le nombre de cas est en augmentation. Continuez à appliquer les mesures barrières ++

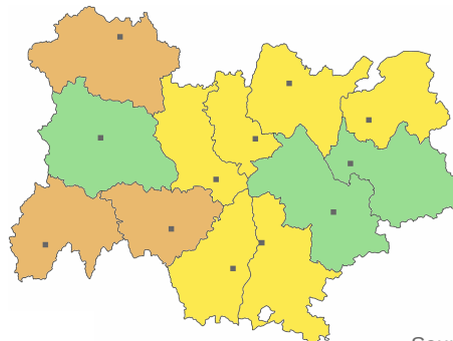
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Comme habituellement à cette période de l'année, la grippe et les virus respiratoires autres que le coronavirus sont discrets.

Pollens



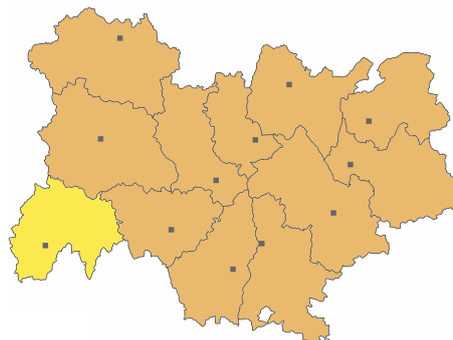
Source : RNSA

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

Graminées++

Les pollens de graminées restent présents. Les antibiotiques n'ont pas d'effet calmant.

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.

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