

Petite activité virale

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

Même s'ils restent encore à un niveau faible, les cas de Covid-19 continuent d'augmenter. La campagne de rappel vaccinal a commencé pour les plus fragiles.

Renforçons aussi dès maintenant les gestes barrières !

Grippe et autres infections respiratoires

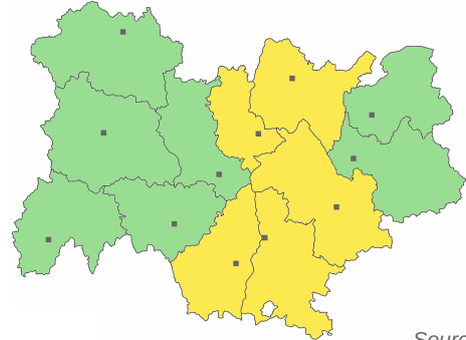


Sources : Rénal, Santé publique France

Surtout du picornavirus

Les picornavirus (responsables notamment des rhumes) circulent, notamment chez les enfants. Des cas de bronchiolite et quelques rares cas de grippe sont aussi détectés en France.

Pollens



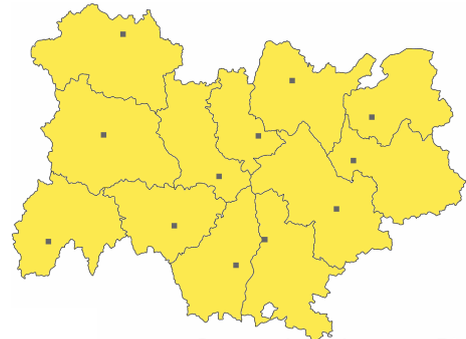
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

ambrosies

Le temps très ensoleillé permet à l'ambrosie de jouer les prolongations le long de la vallée du Rhône.

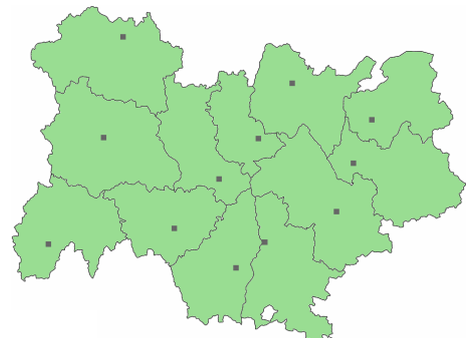
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

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

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont peu 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