

L'activité liée à la bronchiolite augmente

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

Les cas de Covid-19 restent à un niveau faible dans toutes les classes d'âge. Une nouvelle campagne de vaccination contre le COVID-19 a commencé pour les plus fragiles.

Renforçons aussi dès maintenant les gestes barrières !

Grippe et autres infections respiratoires

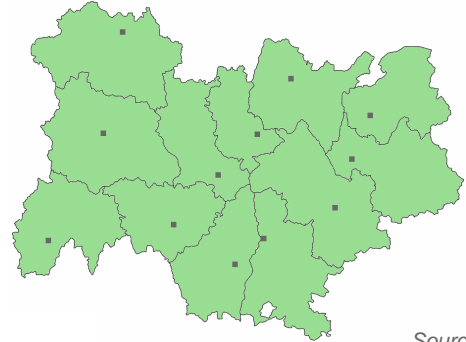


Sources : Rénal, Santé publique France

La bronchiolite est présente

L'activité liée à la bronchiolite continue d'augmenter. Les picornavirus (responsables notamment des rhumes) circulent aussi, notamment chez les enfants. La campagne de vaccination contre la grippe a débuté en France.

Pollens



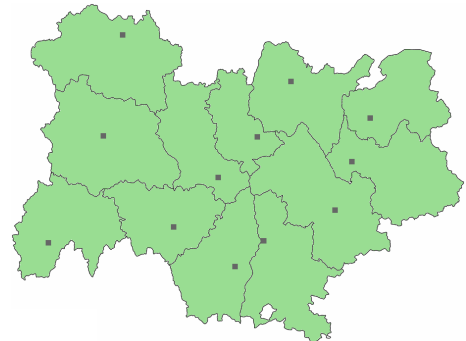
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

aucun

La saison des pollens est terminée.

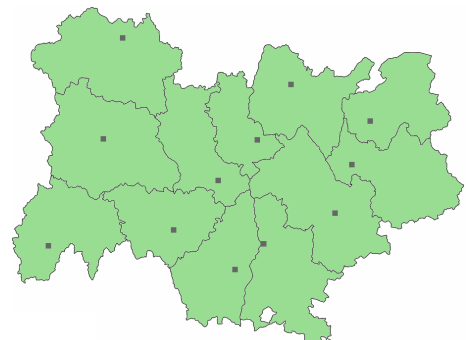
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

La qualité de l'air est bonne cette semaine dans la région, comme dans toute la France métropolitaine.

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