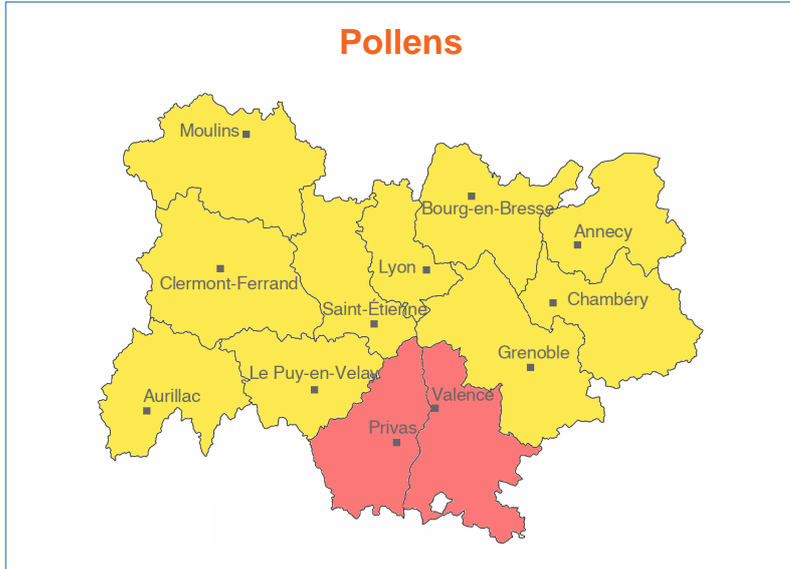


Cette semaine en Auvergne-Rhône-Alpes : antibio ou pas ?

Plutôt calme

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 ».



Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

bouleau, chêne et graminées

Le risque allergique diminue en raison du retour d'un temps plus frais qui freine l'émission des pollens.

Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

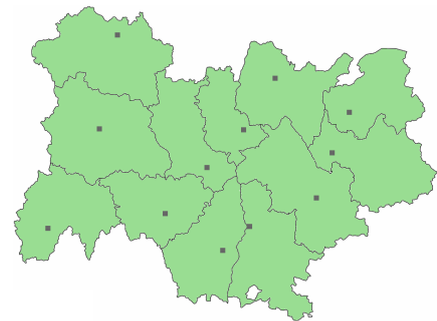
La qualité de l'air est bonne à moyenne cette semaine dans la région.



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les indicateurs d'activité de la COVID-19 restent à des niveaux faibles en ville comme à l'hôpital.

Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Peu d'activité du côté des autres virus respiratoires. Seuls les rhinovirus (virus du rhume notamment) sont encore présents

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
- Faible ou nul
- Élevé
- Pas de données
- Moyen