

Covid-19 : les variants majoritaires

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

L'épidémie de Covid-19 se maintient à un niveau élevé avec des variants majoritaires et une tension hospitalière accrue. Il faut donc encore respecter les mesures barrières et limiter les contacts.

Grippe et autres infections respiratoires

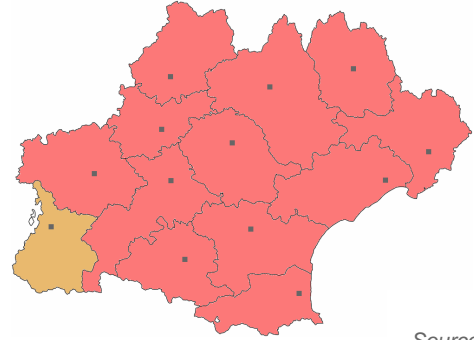


Sources : Rénal, Santé publique France

La bronchiolite à VRS augmente

L'activité du VRS, virus responsable des bronchiolites, augmente légèrement chez les enfants de moins de 2 ans. Les cas de grippe restent toujours très rares.

Pollens



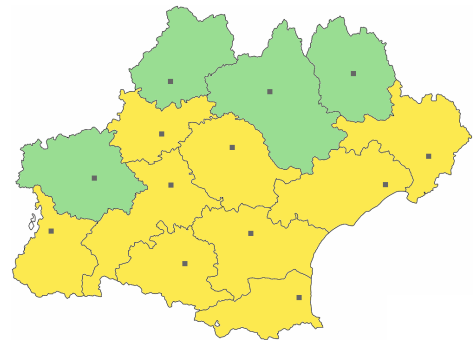
Source : RNSA

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

Cyprès+++

Le risque d'allergie est très élevé dans la quasi-totalité de la région.

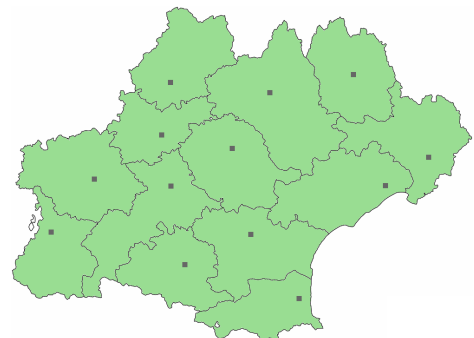
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Occitanie

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

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite, habituellement actifs à cette période de l'année, 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