

Pas de trêve pour les virus respiratoires !

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

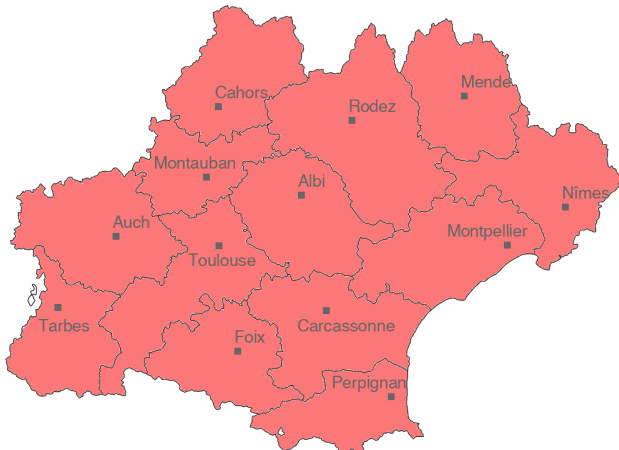
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La circulation du SARS-CoV-2, virus de la COVID-19, reste active dans tout l'hexagone. Le mot d'ordre pour les fêtes est donc toujours : **PROTEGEONS LES PLUS FRAGILES EN APPLIQUANT LES MESURES BARRIERES !**

Grippe et autres infections respiratoires

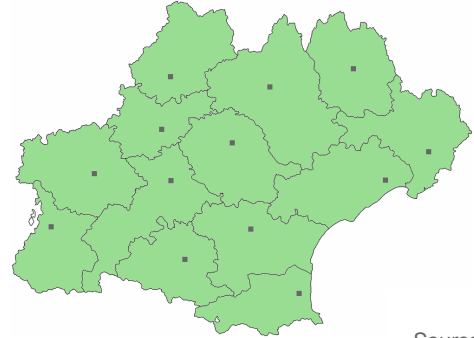


Sources : Rénal, Santé publique France

La grippe s'étend

La grippe prend ses quartiers d'hiver et s'installe d'est en ouest, l'épidémie de bronchiolite se poursuit mais décroît, d'autres virus respiratoires (picornavirus notamment) sont également actifs.

Pollens



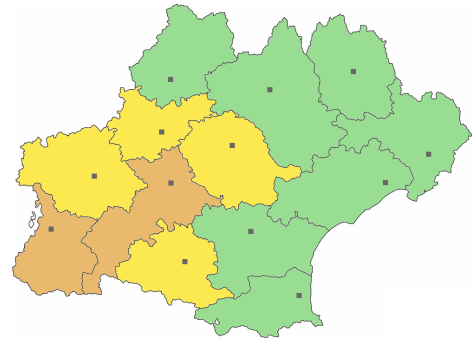
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

aucun

Pas d'activité pollinique l'hiver.

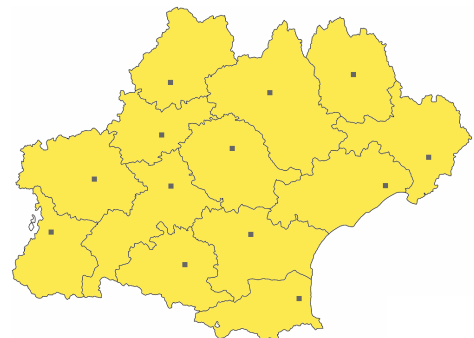
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Occitanie

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

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont actifs cette semaine. Lavons-nous les mains pour ne pas les partager pendant les fêtes.

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