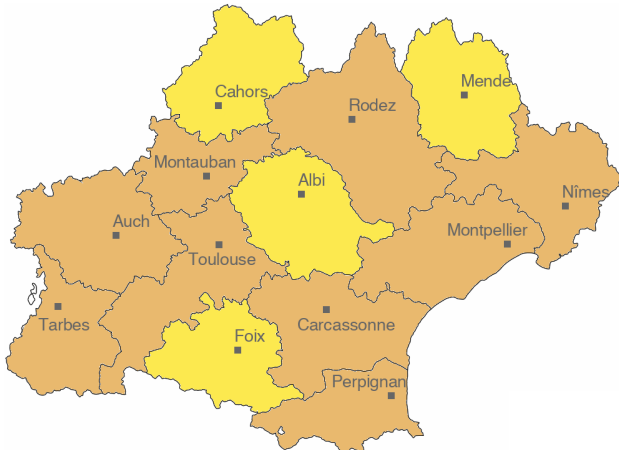


Moins de virus mais déjà des pollens

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

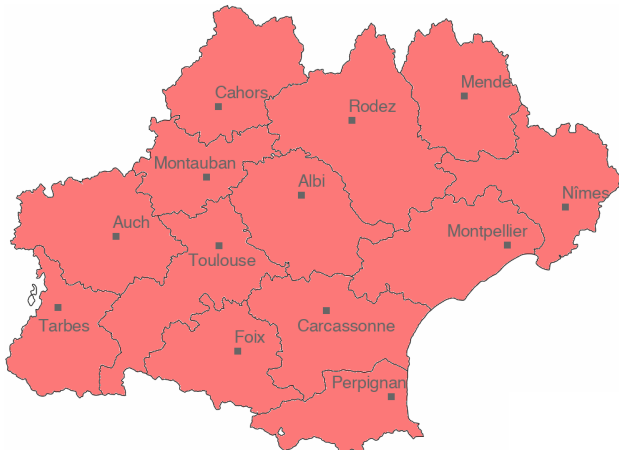
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La circulation du SARS-CoV-2 s'est stabilisée à un niveau faible en France. Les nouvelles hospitalisations et les décès continuent de diminuer. Pour garder cette bonne dynamique, le respect des mesures de prévention reste de mise.

Grippe et autres infections respiratoires

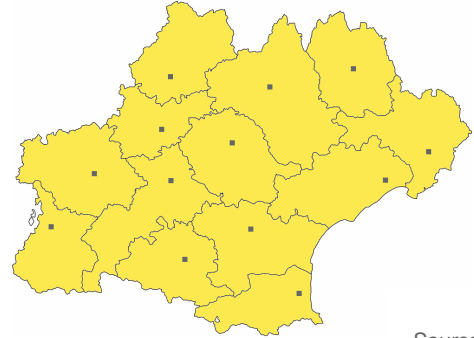


Sources : Rénal, Santé publique France

Encore de la grippe

La bronchiolite n'est plus épidémique en France et l'épidémie de grippe reste active. Les gestes barrières restent toutefois de mise car ils protègent contre tous les virus respiratoires.

Pollens



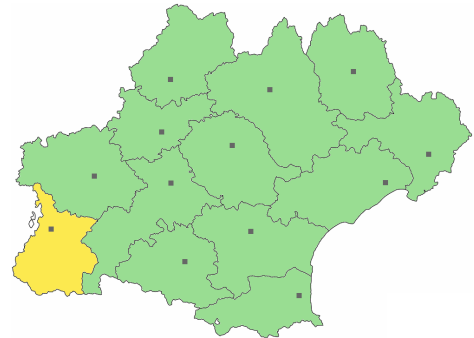
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

cupressacées et frêne

Sur le pourtour Méditerranéen, les pollens de cupressacées et de frêne sont en augmentation.

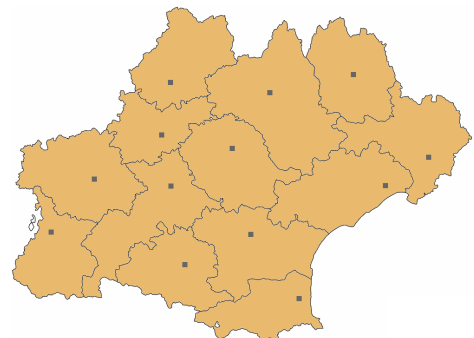
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Occitanie

La qualité de l'air est bonne cette semaine dans la région, à l'exception des Hautes-Pyrénées.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont actifs cette semaine dans la région. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus digestifs.

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