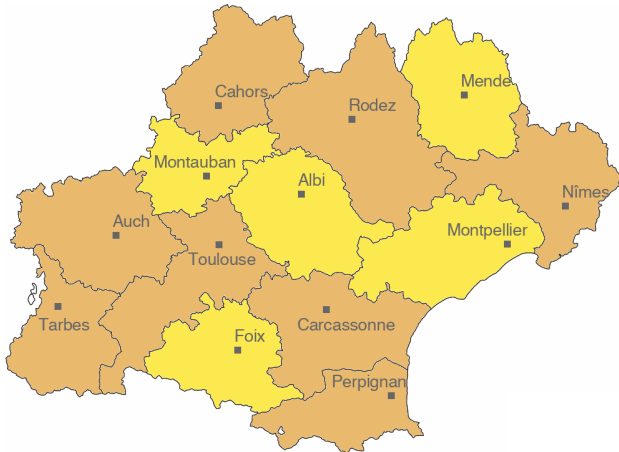


Les pollens de graminées arrivent !

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

Le ralentissement de l'épidémie de Covid-19 se poursuit dans toute la France. Cependant, l'épidémie n'est pas terminée et il reste nécessaire de continuer à respecter les gestes barrières notamment en présence de personnes fragiles.

Grippe et autres infections respiratoires

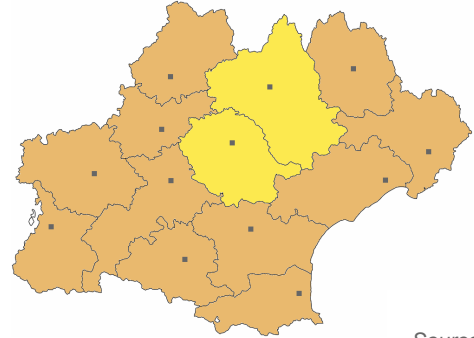


Sources : Rénal, Santé publique France

Moins de grippe

L'activité grippale est maintenant faible et n'est plus épidémique en France. D'autres virus respiratoires (comme le rhinovirus (virus du rhume) et le métapneumovirus) sont discrètement actifs.

Pollens



Source : RNSA

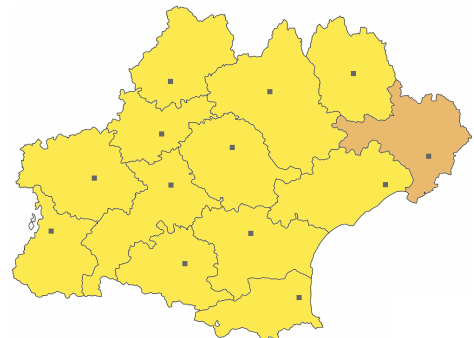
Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment :

graminées++, chêne

Attention aux pollens de graminées !

Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur ces allergies.

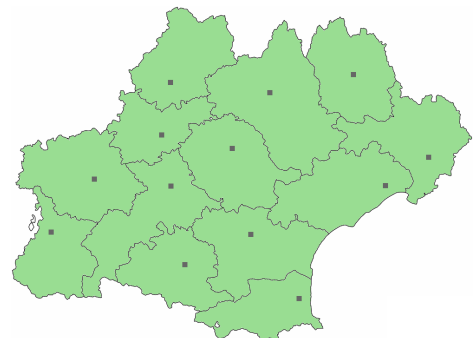
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Occitanie

La qualité de l'air est moyenne cette semaine dans la région, à l'exception d'une dégradation dans le Gard.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite 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