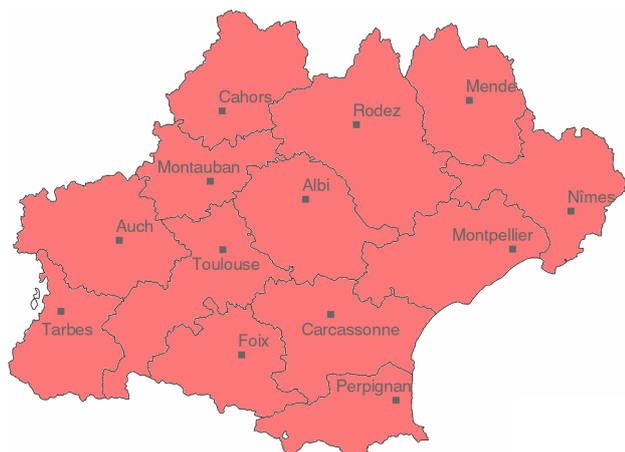


Grippe au pic ?

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

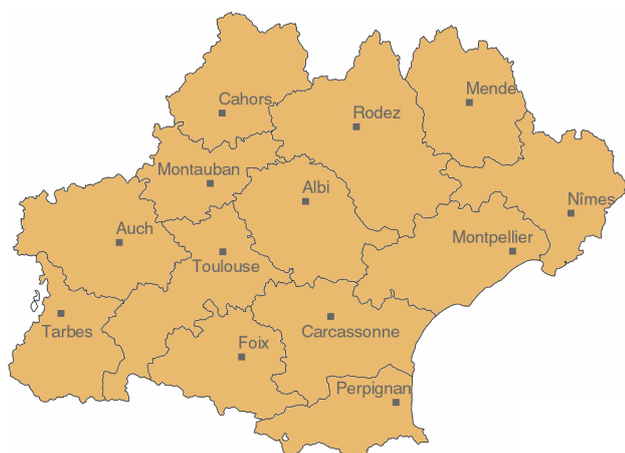
Grippe



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

L'épidémie de grippe se poursuit dans toute la France. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus grippaux.

Autres infections respiratoires

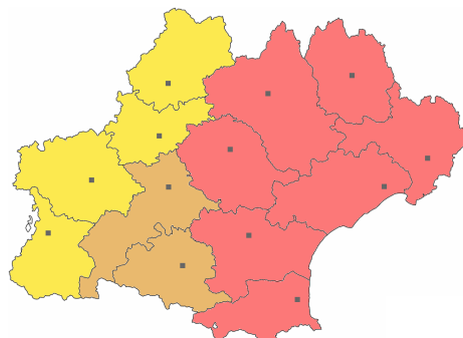


Sources : Rénal, Santé publique France

Picornavirus et VRS

Les autres infections respiratoires virales sont toujours présentes. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus respiratoires

Pollens



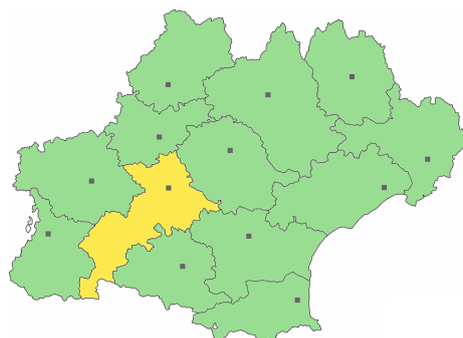
Source : RNSA

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

Cyprès+++ et aulne

Les pollens sont déjà fortement présents. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur ces allergies.

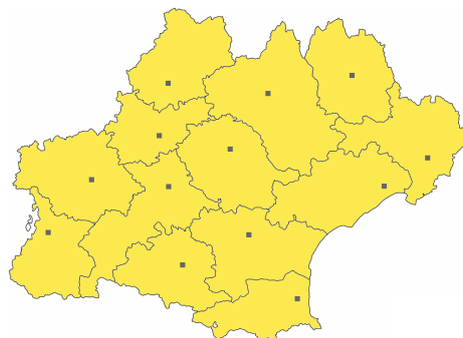
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Occitanie

La pollution est faible à moyenne cette semaine dans la région.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus des gastro-entérites sont moins présents. 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