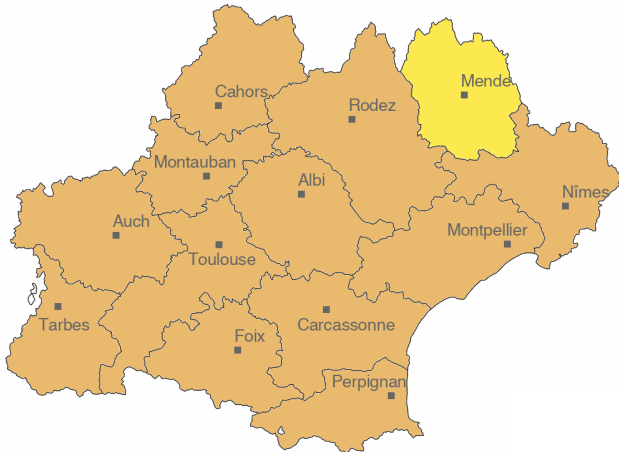


De la grippe, moins de Covid-19

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

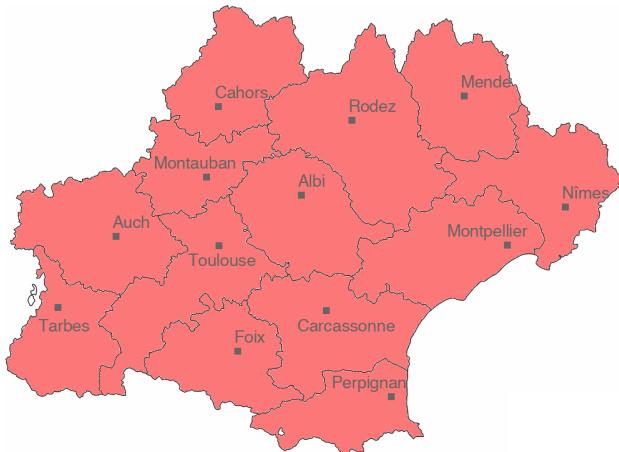
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La circulation de la Covid-19 ralentit mais reste intense. Dans ce contexte, le maintien des gestes barrières (port du masque, lavage des mains, aération des lieux clos) reste recommandé, notamment pour les plus fragiles.

Grippe et autres infections respiratoires

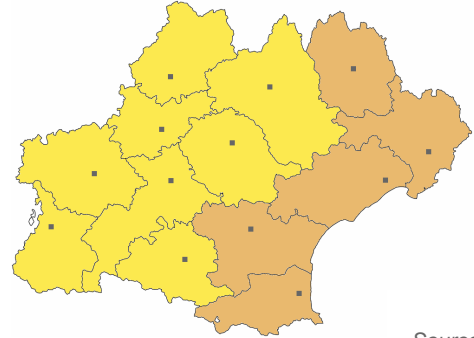


Sources : Rénal, Santé publique France

surtout de la grippe

La grippe diminue mais reste épidémique en France. Les virus du rhume (picornavirus) sont toujours actifs : continuons donc à respecter les gestes barrières, en particulier pour protéger les personnes vulnérables.

Pollens



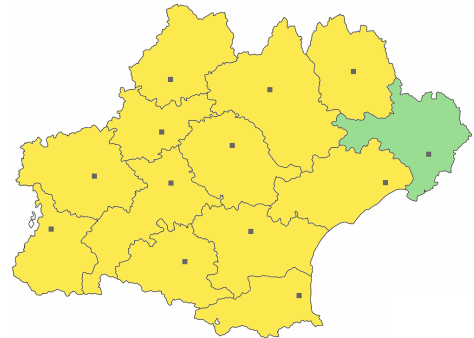
Source : RNSA

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

bouleau, chêne, platane

Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les allergies aux pollens.

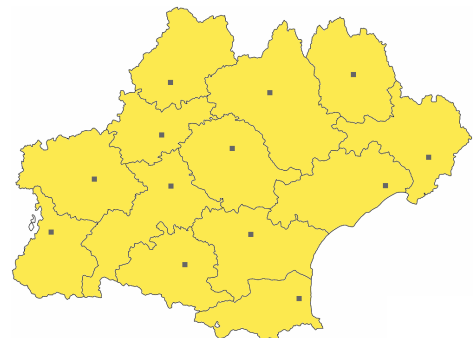
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Occitanie

La qualité de l'air est moyenne cette semaine dans la région, à l'exception du Gard.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont actifs 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