

Moins de Covid-19, plus de bronchiolites

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

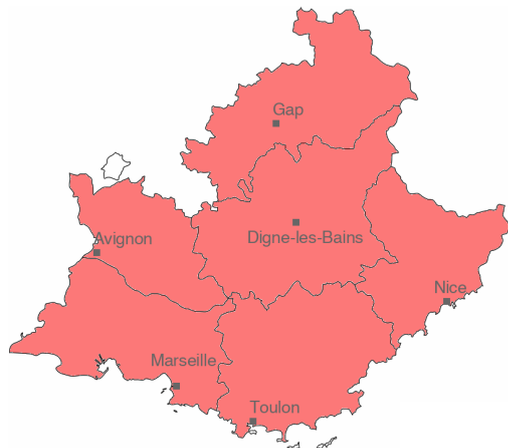
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La circulation du SARS-CoV-2 a ralenti sur tout le territoire et les indicateurs hospitaliers montrent également une amélioration. Néanmoins, le respect des gestes barrières et le rappel vaccinal des plus fragiles restent essentiels.

Grippe et autres infections respiratoires

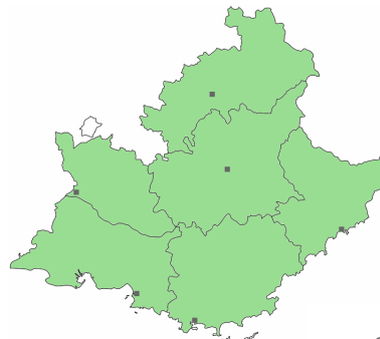


Sources : Rénal, Santé publique France

La bronchiolite à VRS est épidémique

Les Virus Respiratoires Syncytiaux (virus de la bronchiolite) sont épidémiques dans toute la France métropolitaine (Corse exclue). Une raison de plus d'appliquer les gestes barrières.

Pollens



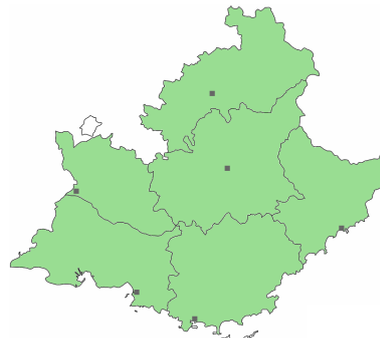
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

aucun

La saison des pollens est terminée.

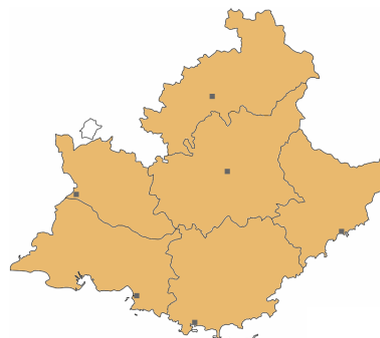
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Sud

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

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont actifs en ce moment 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