

Pollution et gastro-entérites

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 ».

Pollens



Source : Atmo Sud

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

aucun

Les pollens de graminées ne sont plus actifs la région. Pas d'autres pollens signalés.

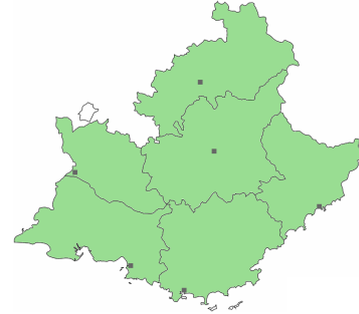
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Sud

La qualité de l'air est moyenne à médiocre cette semaine dans la région.

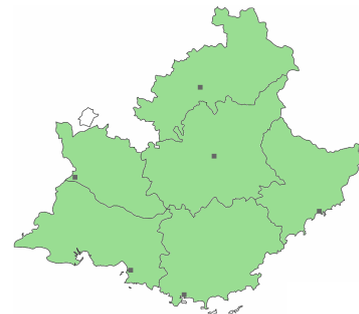
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les virus de la covid-19 sont toujours peu actifs, en ville comme à l'hôpital. Leur circulation s'est stabilisée à un niveau faible.

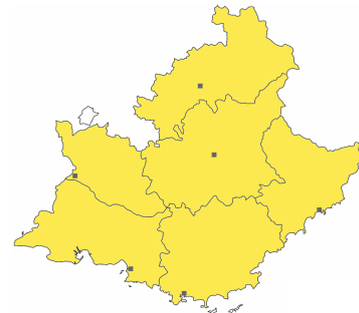
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

En été, les infections respiratoires virales sont peu fréquentes. Seuls les rhinovirus, responsables notamment des rhumes, restent présents.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont actifs cette semaine dans la région.

Légende des cartes - niveau de risque par département

- Très élevé
- Faible ou nul
- Élevé
- Pas de données
- Moyen

Retrouvez l'actualité des affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques sur

epidmeteo.fr