

Pollens d'ambrosie et pollution

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 : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

ambrosies+++

Les pollens d'ambrosie sont très présents dans la vallée du Rhône et dans les départements autour.

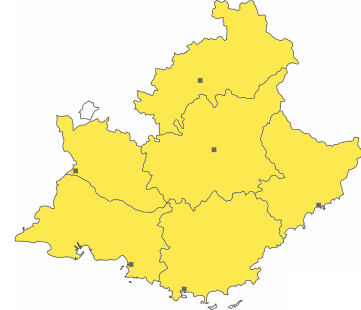
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Sud

La qualité de l'air est moyenne cette semaine dans la région, en raison de la présence d'ozone.

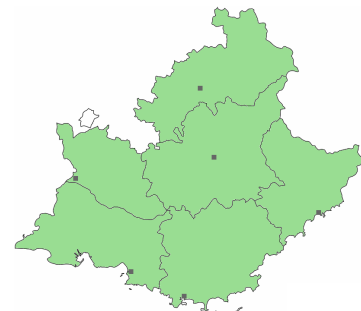
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les indicateurs d'activité de la COVID-19 restent à des niveaux bas, faibles à l'hôpital et stables ou en baisse en ville. Les gestes barrières restent toutefois de mise.

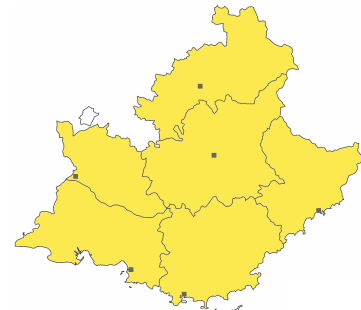
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Peu d'activité du côté des autres virus respiratoires. En cas de toux importante, pensez à la coqueluche, une bactérie dont la circulation reste soutenue.

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