

Continuons à lutter contre la 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 gâchons pas, ils sont précieux et font partie du « patrimoine de l'humanité ».

Infections respiratoires

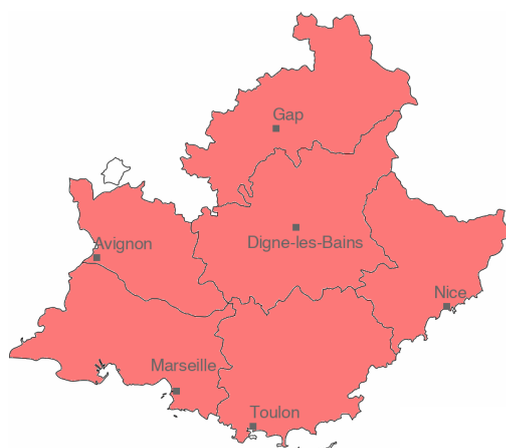
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Le coronavirus est toujours très actif partout en France. Respectez les mesures barrières, faites-vous vacciner si vous êtes dans la cible et #RestezChezVous

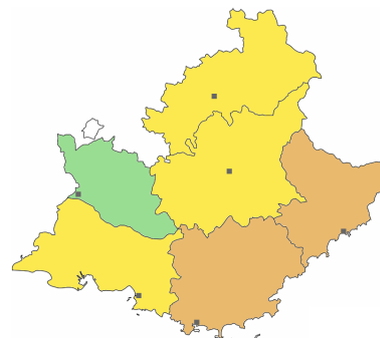
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

L'activité du VRS, virus responsable des bronchiolites, est en baisse mais reste épidémique. Les cas de grippe sont toujours rares.

Pollens

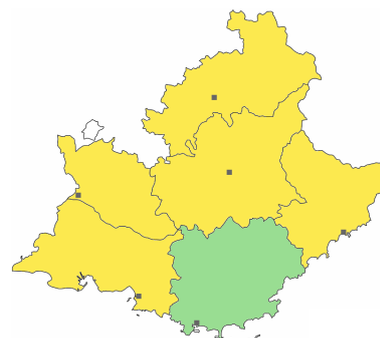


Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **Platane et chêne**

L'air chaud et venteux qui s'installe augmente la concentration des pollens dans l'air.

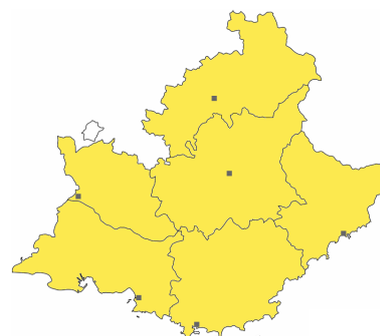
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Sud

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

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont discrètement actifs.

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