

# Covid-19 : le variant delta s'installe

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

Avec l'arrivée du variant delta, la situation épidémiologique se dégrade à nouveau sur l'ensemble du territoire. Même en vacances, il faut continuer à respecter les gestes barrières et les mesures de distanciation sociale.

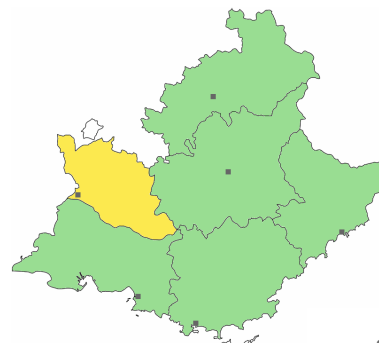
### Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Peu d'activité des virus respiratoires autres que le SARS-CoV-2. Les entérovirus (responsables notamment de rhumes) et le VRS (responsable de bronchiolites) circulent toutefois chez les enfants.

## Pollens

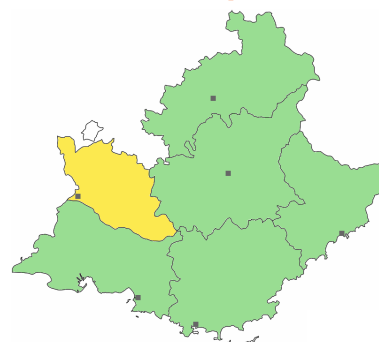


Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **graminées et urticacées**

Le risque pollinique est limité ; toujours présents, les pollens de graminées perdent peu à peu du terrain.

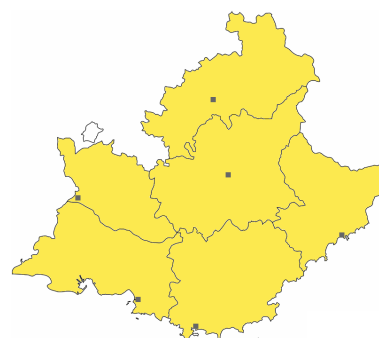
## Pics urbains de pollution de l'air



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](http://epidmeteo.fr)

### Légende des cartes - niveau de risque par département

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