

# Pollens et virus respiratoires

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 taux d'incidence de la Covid-19 est stable et se situe à des niveaux faibles. Actuellement, les personnes de 70 ans et plus sont les plus touchées. Il est donc recommandé de maintenir l'adhésion de tous aux gestes barrières pour les protéger.

### Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

### La grippe s'éloigne, les rhinovirus persistent

La grippe est encore présente avec les virus de type B. Les rhinovirus, responsables notamment des rhumes, sont également présents. Il est donc toujours prudent de continuer à respecter les gestes barrières protecteurs.

## Pollens



Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

**aucun**

De nombreux pollens sont présents dans l'air actuellement et génèrent les allergies

### Pics urbains de pollution de l'air



Source : Qualitair Corse

La qualité de l'air est moyenne cette semaine dans l'île.

## Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont actifs cette semaine en Corse.

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