

# L'épidémie de Covid-19 accélère encore

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



Source : Santé publique France

L'épidémie de Covid-19 est toujours en hausse dans un contexte de forte tension hospitalière. Il faut donc, plus que jamais, toujours respecter les mesures collectives de freinage de l'épidémie et de prévention individuelle.

### Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

### Le VRS est pré-épidémique, la grippe absente

L'activité du VRS, virus responsable des bronchiolites, est pré-épidémique. Au niveau national, les indicateurs de surveillance chez les enfants de moins de 2 ans sont en légère hausse. Les cas de grippe sont extrêmement rares.

## Pollens



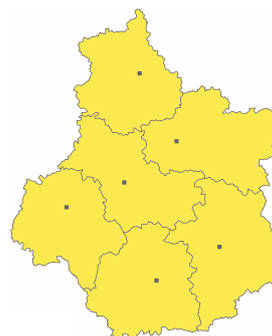
Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment :

**aucun**

Pas de pollens dans la région cette semaine.

## Pics urbains de pollution de l'air



Source : Lig'Air

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

## Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite, habituellement encore actifs à cette période de l'année, sont peu actifs dans la région.

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

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

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

[epidmeteo.fr](http://epidmeteo.fr)