

# Infections respiratoires en hausse

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

Le nombre de cas de Covid-19 augmente toujours en France, de même que les admissions à l'hôpital. Dans ce contexte, la vigilance reste de mise : respect des gestes barrières pour tous et rappel vaccinal des plus fragiles.

### Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Les picornavirus (responsables notamment de rhumes) circulent, en particulier chez les enfants.

Quelques cas sporadiques de grippe sont aussi détectés en France.

## Pollens



Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

**aucun**

Le risque pollinique est très faible. C'est la fin de la saison des pollens.

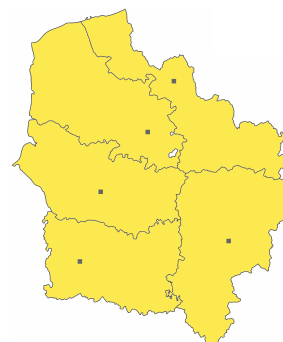
## Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Hauts-de-France

Pas de données disponibles cette semaine pour la région.

## Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont actifs en ce moment dans la région.

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