

# Situation plutôt calme

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 gâchez pas, ils sont précieux et font partie du « patrimoine de l'humanité ».

## Pollens



Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

### urticacées

Le risque d'allergie est limité, essentiellement dû aux urticacées en fin de floraison dans la région.

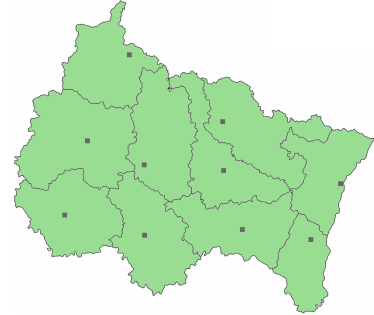
## Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Grand Est

Moins de chaleur et du vent : la qualité de l'air est plutôt bonne cette semaine dans la région.

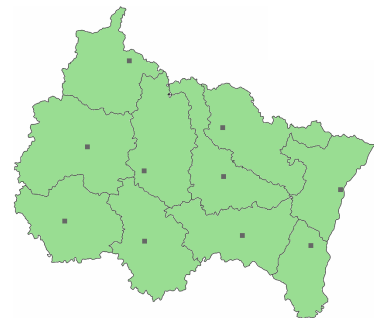
## Coronavirus



Source : Santé publique France

La circulation des virus de la Covid-19 reste faible, quoiqu'un peu plus intense dans les régions touristiques, dont le Grand Est. Respectez les gestes barrières !

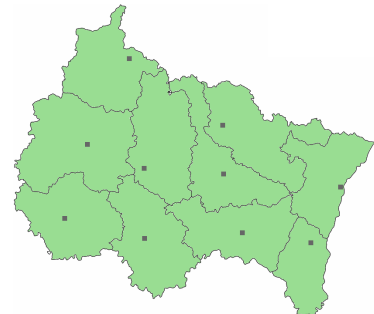
## Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Les autres infections respiratoires virales sont peu présentes en été. Seuls les rhinovirus, responsables notamment des rhumes, sont discrètement actifs.

## Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont peu actifs cette semaine 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