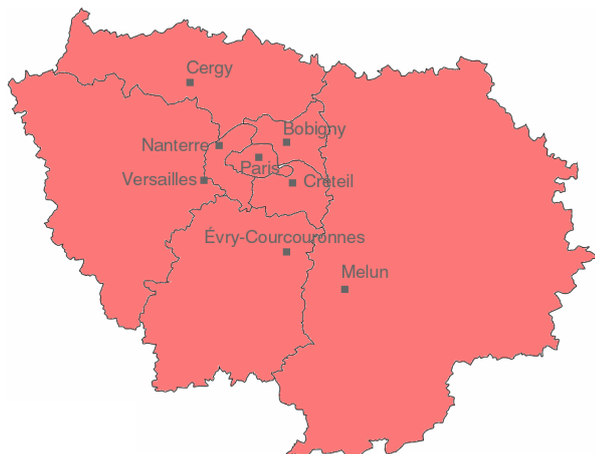


# Grippe : en baisse mais toujours là !

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 ».

## Infections respiratoires

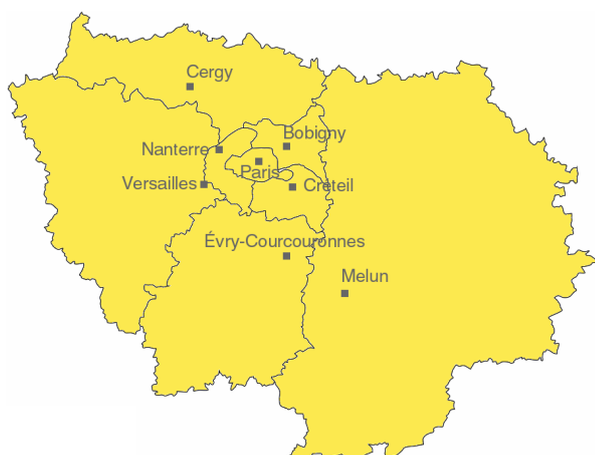
### Grippe



Source : Santé publique France

L'épidémie de grippe est toujours active dans toute la France même si le pic semble avoir été franchi. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus grippaux.

### Autres infections respiratoires

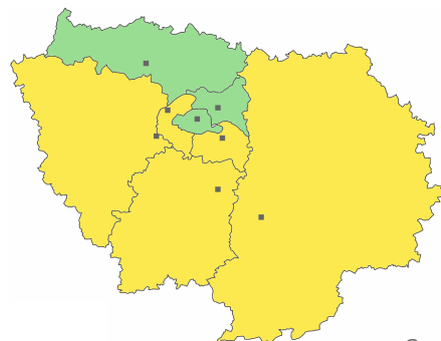


Sources : Rénal, Santé publique France

### Picornavirus et VRS

Les autres infections respiratoires virales sont toujours présentes. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus respiratoires.

## Pollens

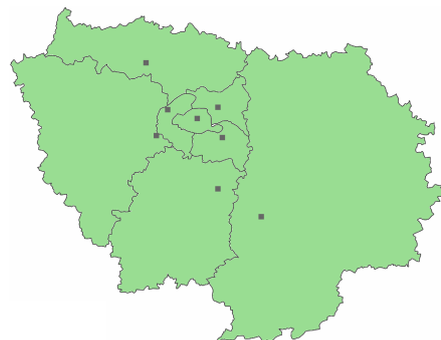


Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **Aulne et cyprès**. Les pollens sont déjà présents.

Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur ces allergies.

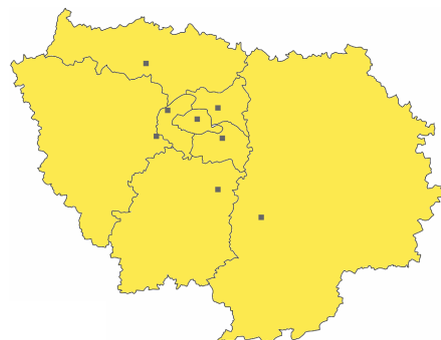
### Pics urbains de pollution de l'air



Source : Airparif

La pollution reste faible cette semaine dans la région.

## Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus des gastro-entérites sont moins actifs. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus digestifs.

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