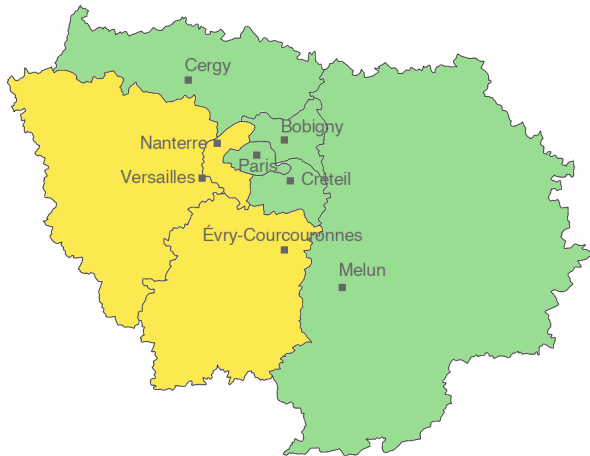


# Peu d'infections respiratoires et digestives

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 ».

## Pollens



Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

**aucun**

Le risque allergique est faible à moyen cette semaine dans la région.

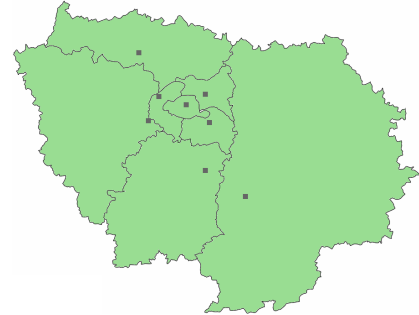
## Pics urbains de pollution de l'air



Source : Airparif

La qualité de l'air est bonne cette semaine dans la région. Les conditions météorologiques favorisent la dispersion des polluants.

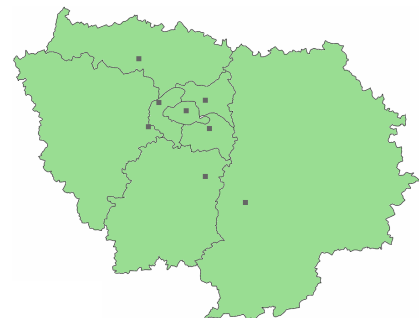
## Coronavirus



Source : Santé publique France

Les cas de Covid-19 continuent d'augmenter en France et la campagne de rappel vaccinal commencera dès le 2 octobre pour les plus fragiles. Renforçons dès maintenant les gestes barrières !

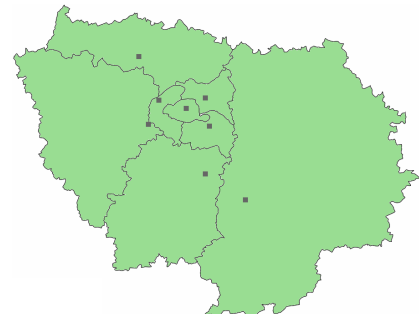
## Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Les autres infections respiratoires virales sont peu présentes. 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.

### 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)