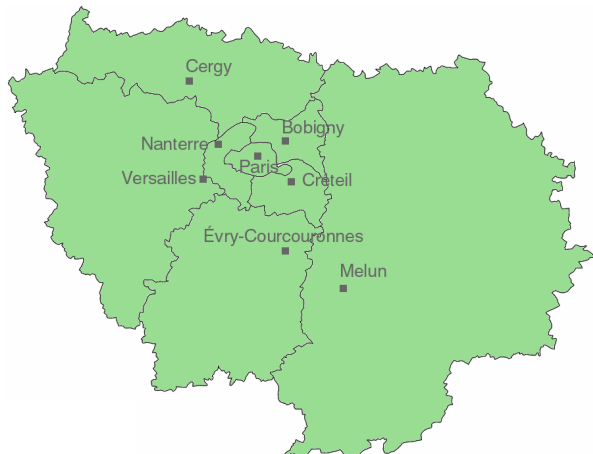


La bronchiolite arrive !

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

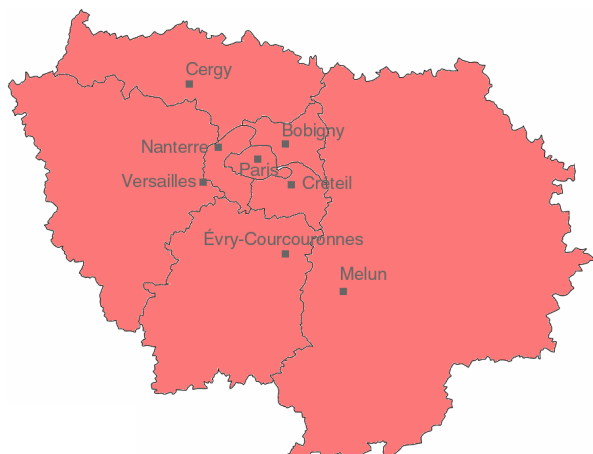
Grippe



Source : Santé publique France

La grippe reste discrète pour le moment. Il ne faut pas attendre que la grippe circule pour se faire vacciner.

Autres infections respiratoires

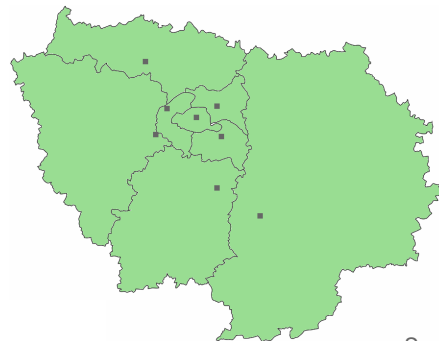


Sources : Rénal, Santé publique France

Picornavirus et VRS

sont les virus respiratoires les plus souvent détectés. Le VRS est même épidémique dans la région. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus respiratoires.

Pollens

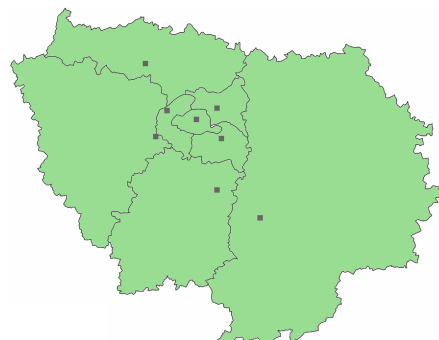


Source : RNSA

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

La saison des pollens est terminée.

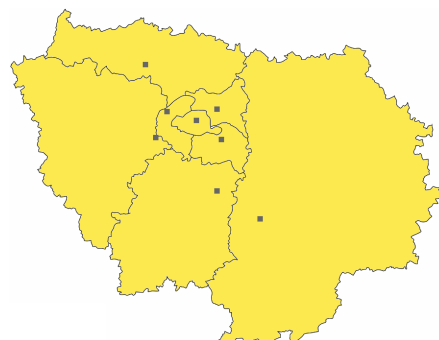
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Airparif

La qualité de l'air est globalement bonne cette semaine.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

L'activité des gastro-entérites virales est modérée. 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

Légende des cartes - niveau de risque par département

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