

Pas de vacances pour la Covid-19

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

Coronavirus



Source : Santé publique France

La Covid-19 circule toujours activement en France et des variants plus contagieux sont de plus en plus présents. Il faut donc encore renforcer les mesures barrières et limiter les contacts.

Grippe et autres infections respiratoires

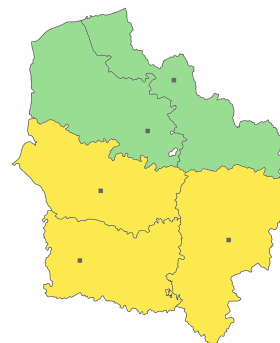


Sources : Rénal, Santé publique France

Le VRS s'active, la grippe reste absente

L'activité du VRS, virus responsable des bronchiolites, augmente légèrement chez les enfants de moins de 2 ans. Les cas de grippe restent très rares.

Pollens



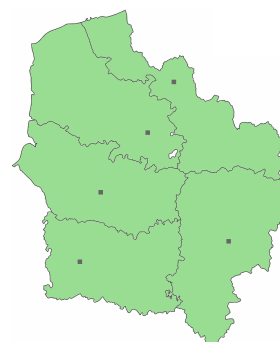
Source : RNSA

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

Aulne et noisetier

Malgré le froid, aulnes et noisetiers commencent leur floraison, notamment dans le sud de la région.

Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Hauts-de-France

La qualité de l'air est bonne cette semaine dans la région.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite, habituellement très actifs à cette période de l'année, circulent discrètement dans la région.

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