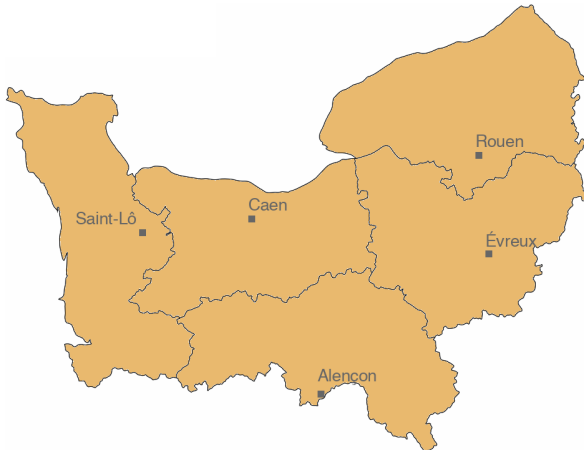


Les virus de l'hiver sont actifs

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 est toujours très active et près de 35% des tests réalisés sont positifs. Dans ce contexte, gestes barrières, réduction des contacts, aération des lieux clos et schéma vaccinal complet (3 doses) sont plus que jamais primordiaux.

Grippe et autres infections respiratoires

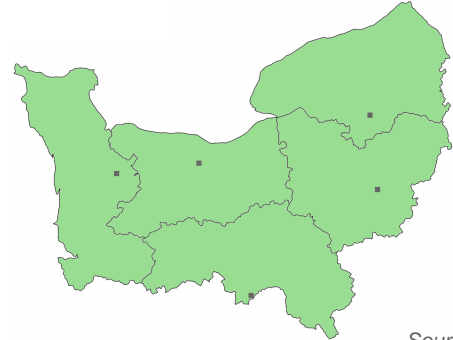


Sources : Rénal, Santé publique France

Grippe et VRS

L'activité de la bronchiolite due aux virus respiratoires syncytiaux (VRS) n'est plus épidémique en France. L'activité de la grippe reste stable : la campagne de vaccination des plus fragiles est prolongée jusqu'à la fin du mois.

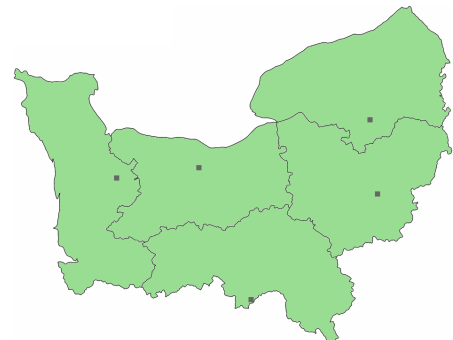
Pollens



Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **aucun**
Pas de pollen dans la région.

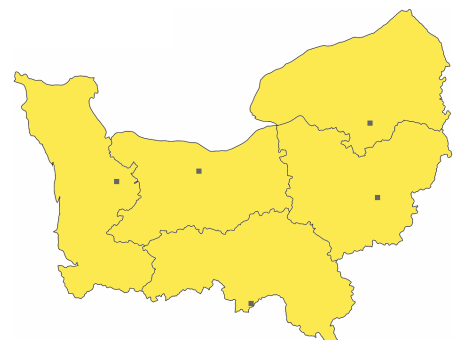
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Normandie

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 sont présents. 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
- Faible ou nul
- Élevé
- Pas de données
- Moyen