

La bronchiolite devient pré-épidémique

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

Coronavirus



Source : Santé publique France

Les indicateurs de COVID-19 sont stables ou en baisse et toujours à un niveau globalement inférieur à celui des années précédentes à la même période. Restons tout de même vigilants.

Grippe et autres infections respiratoires

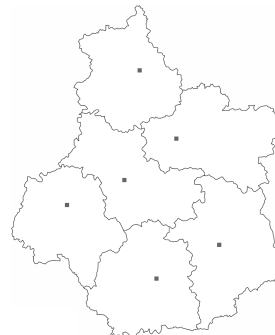


Sources : Rénal, Santé publique France

Du VRS et toujours des rhinovirus

Les indicateurs liés à la bronchiolite augmentent en ville et à l'hôpital. Les détections de VRS sont aussi en hausse. Des cas sporadiques de grippe sont signalés et l'activité grippale augmente dans toutes les classes d'âge.

Pollens

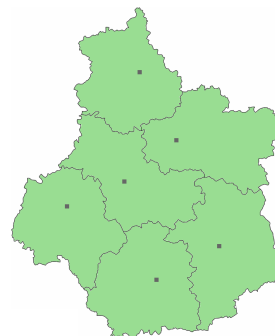


Source : Lig'Air

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

Pas de données disponibles dans la région. Reprise des prévisions en février 2026.

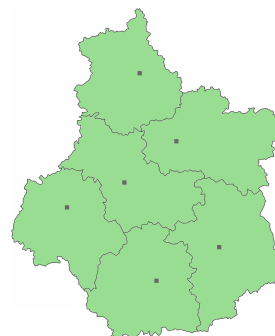
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Lig'Air

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 peu actifs 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