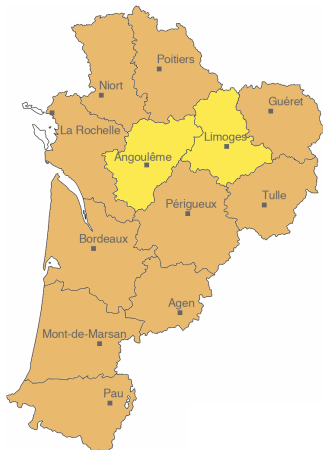


L'épidémie de grippe continue

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

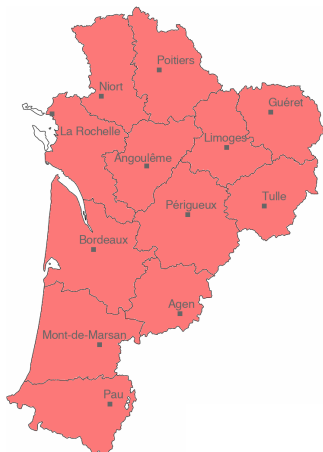
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

La circulation du SARS-CoV-2 se maintient à un niveau très élevé sur l'ensemble du territoire. Dans ce contexte, le maintien des gestes barrières reste recommandé, notamment pour les plus fragiles.

Grippe et autres infections respiratoires

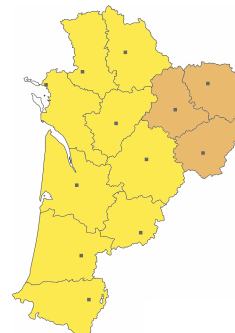


Sources : Rénal, Santé publique France

Principalement de la grippe

La grippe est épidémique. Les virus du rhume (picornavirus) sont également actifs : deux raisons supplémentaires de continuer à respecter les gestes barrières, en particulier pour protéger les personnes vulnérables.

Pollens

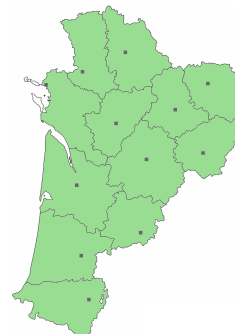


Source : RNSA

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

Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les allergies aux pollens.

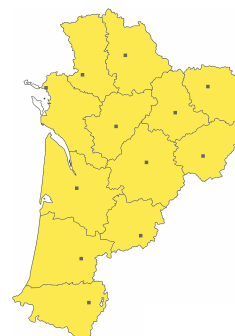
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

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 actifs dans la région. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur ces 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