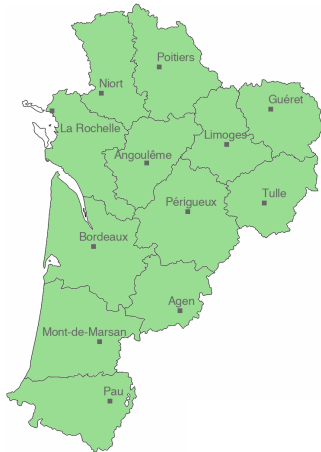


Grippe, gastros et ... déjà des pollens

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

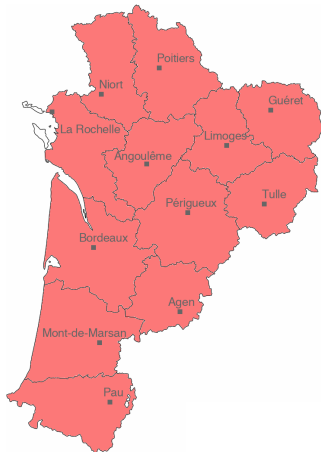


Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

L'activité du COVID-19 se stabilise maintenant à un niveau faible en France.

Il faut néanmoins continuer à appliquer les mesures barrières qui permettent de protéger les plus fragiles.

Grippe et autres infections respiratoires



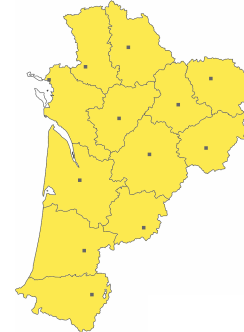
Sources : Rénal, Santé publique France

Grippe au pic ?

L'activité de la grippe se stabilise en ville à un niveau élevé et reste donc épidémique en France métropolitaine. Les autres virus (VRS et rhinovirus) sont de moins en moins présents.

Les gestes barrières restent plus que jamais de mise.

Pollens



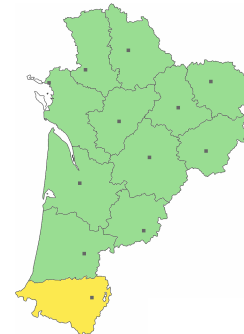
Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

noisetier, frêne et cupressacées

Le temps doux et ensoleillé favorise la floraison précoce des pollens.

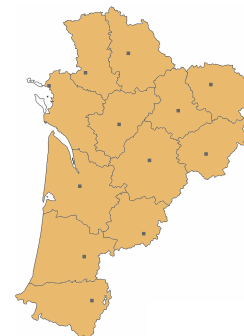
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

La qualité de l'air est bonne cette semaine dans la région, à l'exception des Pyrénées Atlantiques.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont très actifs cette semaine 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