

semaine 36 Mardi 3 septembre

2024



pid'Mété🏓

Peu d'infections pour la rentrée

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 ».



Source: RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

ambroisies+++

Les pollens d'ambroisie sont toujours présents dans l'air à la faveur d'un temps chaud, ensoleillé et faiblement venteux.

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 de la Gironde.

Retrouvez l'actualité des affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques sur epidmeteo.fr



Sources: Santé publique France, CNR/HCL-Lyon En cette semaine de rentrée, les indicateurs d'activité de la COVID-19 restent à des niveaux bas à l'hôpital et en ville. Les gestes barrières restent toutefois de mise.

Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France Peu d'activité du côté des autres virus respiratoires. En cas de toux importante, pensez à la coqueluche, une bactérie dont la circulation reste soutenue.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France Les virus de la gastro-entérite sont peu actifs cette semaine dans la région.

Légende des cartes - niveau de risque par département

Très élevé Élevé

Faible ou nul Pas de données

Moyen