

N° 202240 semaine 40 Mardi 4 octobre

2022



pid'Mété🏓

Infections respiratoires en hausse

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

Gap Digne-les-Bains Nice

Sources: Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Le nombre de cas de Covid-19 augmente toujours en France, de même que les admissions à l'hôpital. Dans ce contexte, la vigilance reste de mise : respect des gestes barrières pour tous et rappel vaccinal des plus fragiles.

Grippe et autres infections respiratoires



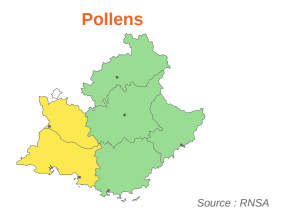
Sources : Rénal, Santé publique France

Les picornavirus (responsables notamment de rhumes) circulent, en particulier chez les enfants.

Quelques cas sporadiques de grippe sont aussi détectés en France.

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

epidmeteo.fr



Pollens ayant un impact sanitaire notable :

ambroisies

Le risque pollinique est faible à moyen. C'est la fin de la saison des pollens.

Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Sud

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 en ce moment dans la région.

Légende des cartes - niveau de risque par département

Très élevé
Faible ou nul
Pas de données
Moyen