

N° 202544 semaine 44 Mardi 28 octobre

2025



Epid'Mété

Encore peu d'infections respiratoires

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

Les indicateurs de COVID-19 sont stables ou en baisse et à des niveaux globalement inférieurs à ceux de l'année précédente à la même période. Restons tout de même vigilants.

Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Surtout des rhinovirus et un peu de VRS

Les cas de bronchiolite augmentent peu à peu du fait de la circulation de plusieurs virus (VRS, rhinovirus) ; quelques cas sporadiques de grippe signalés.

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

epidmeteo.fr



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

aucun

Le risque allergique reste faible dans la région.

Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Auvergne-Rhône-Alpes

La qualité de l'air est bonne cette semaine dans la région, à l'exception du département du Rhône.

Gastro-entérites



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

Légende des cartes - niveau de risque par département





Moyen

Pas de données