

N° 202436 semaine 36 Mardi 3 septembre

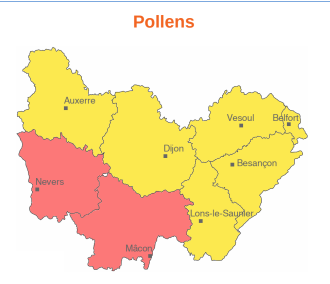
2024



Epid'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+++ et urticacées

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 BFC

La qualité de l'air est bonne à moyenne 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

# Coronavirus

Source : Santé publique France

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.

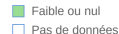
### **Gastro-entérites**



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





Moyen