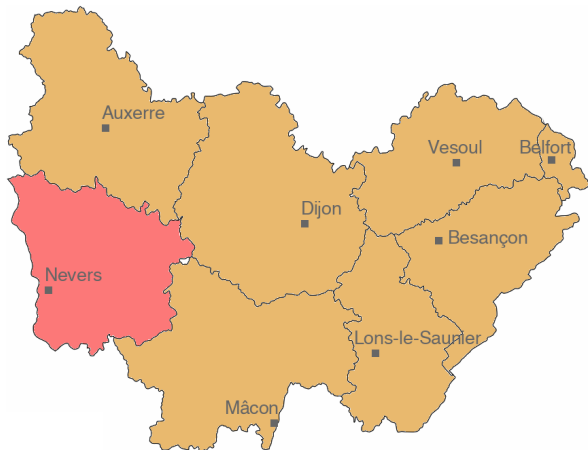


L'épidémie de Covid-19 accélère encore

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

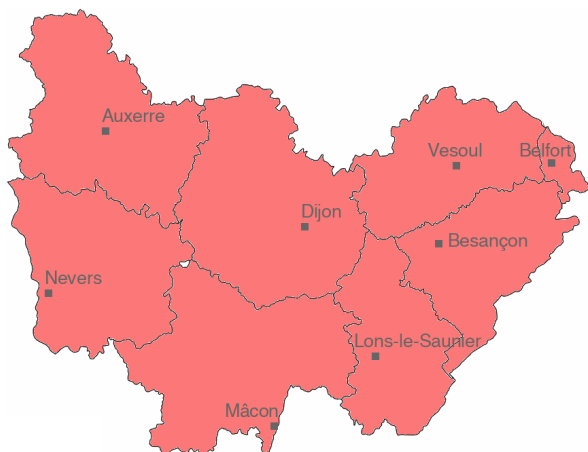
Coronavirus



Source : Santé publique France

L'épidémie de Covid-19 est toujours en hausse dans un contexte de forte tension hospitalière. Il faut donc, plus que jamais, toujours respecter les mesures collectives de freinage de l'épidémie et de prévention individuelle.

Grippe et autres infections respiratoires

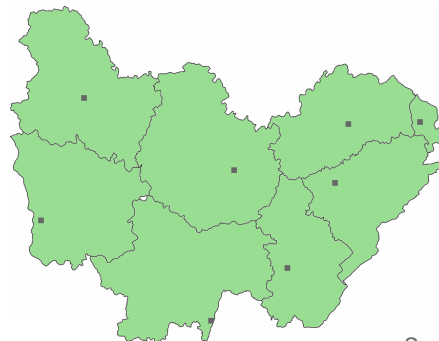


Sources : Rénal, Santé publique France

Le VRS est épidémique, la grippe absente

L'activité du VRS, virus responsable des bronchiolites, est épidémique. Au niveau national, les indicateurs de surveillance chez les enfants de moins de 2 ans sont en légère hausse. Les cas de grippe sont extrêmement rares.

Pollens

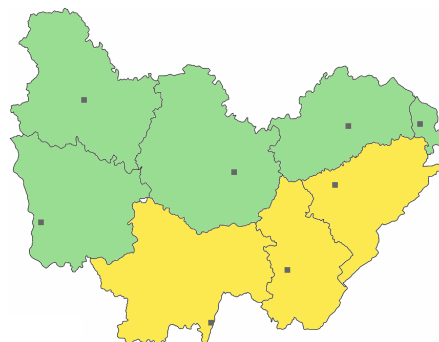


Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **aucun**

Pas de pollens dans la région cette semaine.

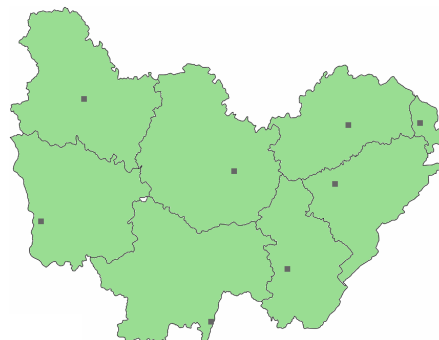
Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo BFC

La qualité de l'air est bonne à moyenne cette semaine dans la région.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite, habituellement encore actifs à cette période de l'année, sont peu actifs dans la région.

Légende des cartes - niveau de risque par département

- Très élevé
- Élevé
- Faible ou nul
- Pas de données
- Moyen

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

epidmeteo.fr