

Pas de trêve pour les virus 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 gâchez pas, ils sont précieux et font partie du « patrimoine de l'humanité ».

Infections respiratoires

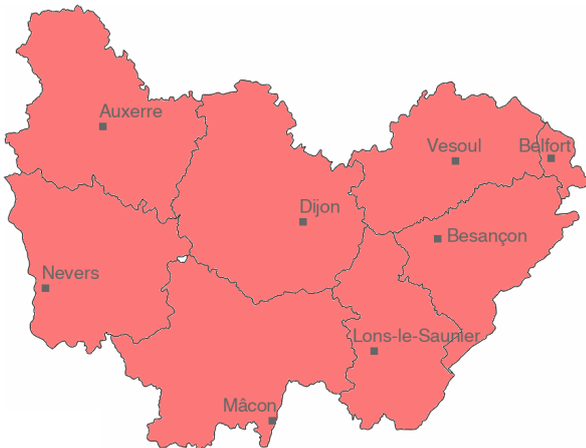
Coronavirus



Source : Santé publique France

La circulation du SARS-CoV-2, virus de la COVID-19, reste active dans tout l'hexagone. Le mot d'ordre pour les fêtes est donc toujours : PROTEGEONS LES PLUS FRAGILES EN APPLIQUANT LES MESURES BARRIERES !

Grippe et autres infections respiratoires

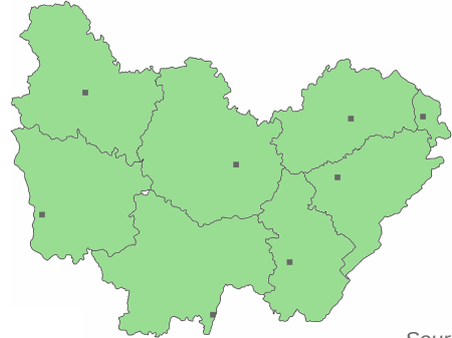


Sources : Rénal, Santé publique France

La grippe s'étend

La grippe prend ses quartiers d'hiver et s'installe d'est en ouest, l'épidémie de bronchiolite se poursuit mais décroît, d'autres virus respiratoires (picornavirus notamment) sont également actifs.

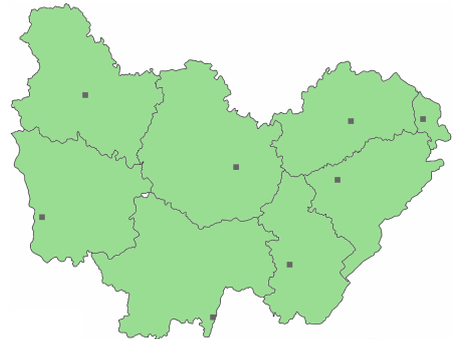
Pollens



Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable : **aucun**
Pas d'activité pollinique l'hiver.

Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo BFC

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 peu actifs 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

Légende des cartes - niveau de risque par département

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