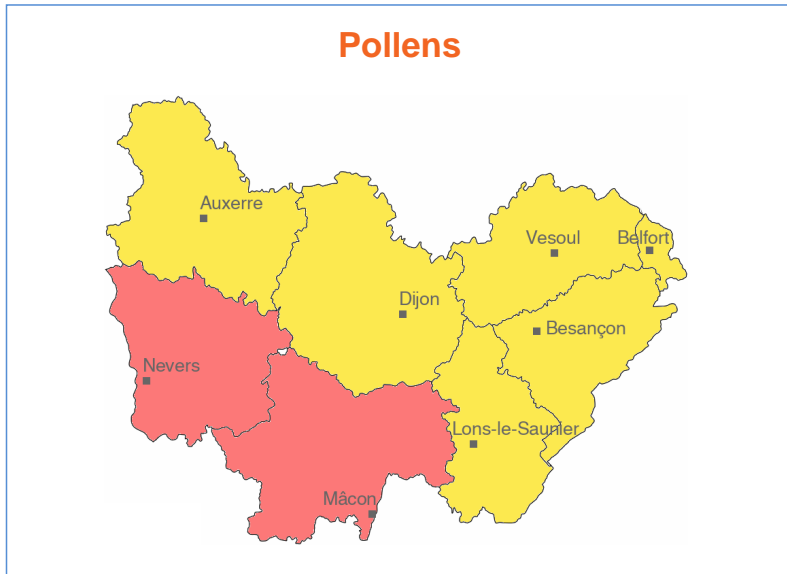


Les pollens d'ambroisie gagnent du terrain

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 ».



Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

ambroisie+++ , urticacées

Risque allergique fort, essentiellement lié à la présence d'ambroisie dans la région.

Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo BFC

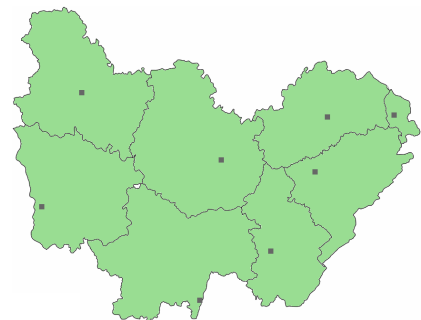
Moins de chaleur et du vent : la qualité de l'air est plutôt bonne cette semaine dans la région.



Source : Santé publique France

Malgré une légère et récente augmentation des taux de positivité pour la Covid-19, la circulation virale reste faible en France.

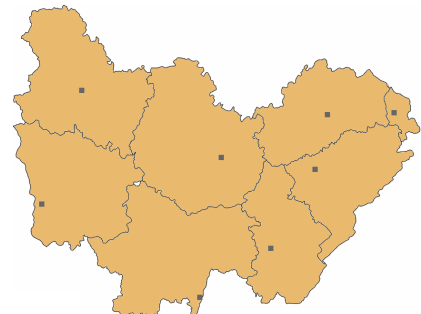
Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Les autres infections respiratoires virales sont peu présentes en été. Seuls les rhinovirus, responsables notamment des rhumes, sont discrètement actifs.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont assez actifs cette semaine dans la région. Lavez-vous les mains !

Légende des cartes - niveau de risque par département

- Très élevé
- Faible ou nul
- Élevé
- 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