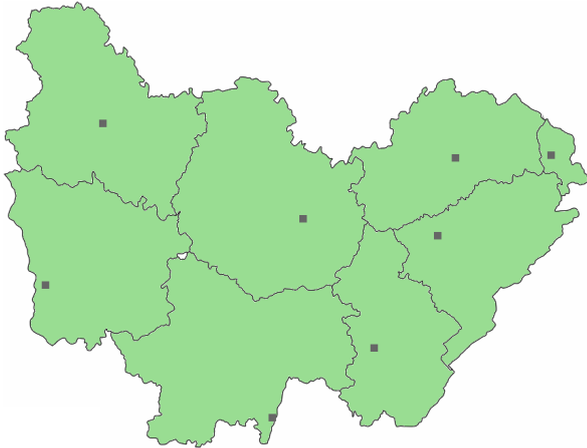


De plus en plus d'infections respiratoires

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

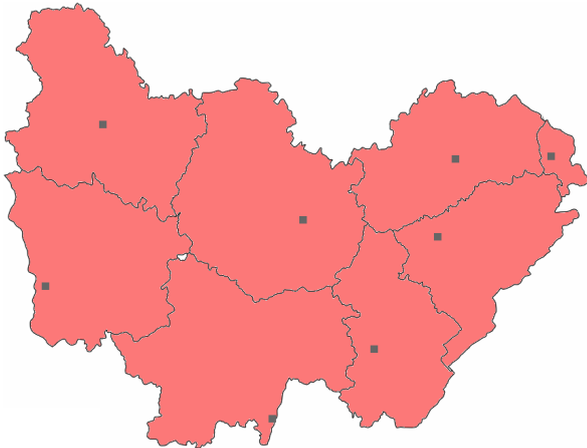
Coronavirus



Source : Santé publique France

Les indicateurs d'activité de la covid-19, en ville et à l'hôpital, restent globalement stables et à des valeurs plutôt basses dans toutes les régions de France.

Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

Grippe et bronchiolite sont épidémiques

La bronchiolite est épidémique dans toute la France métropolitaine. La grippe devient aussi épidémique dans la région. D'autres virus respiratoires, notamment les picornavirus (responsables de rhumes) circulent aussi.

Pollens



Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

aucun

Le risque d'allergie lié aux pollens est faible dans la région, comme dans toute la France.

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.

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