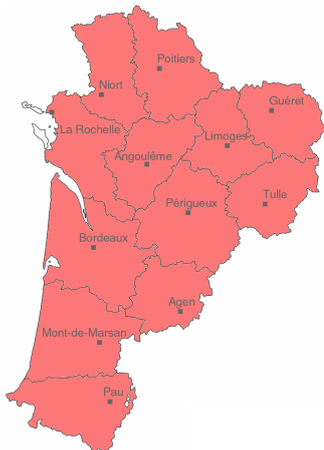


# Grippe au pic ?

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

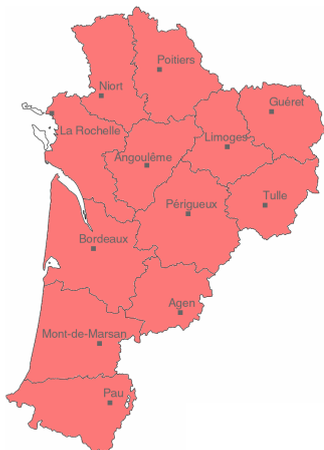
### Grippe



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

L'épidémie de grippe se poursuit dans toute la France. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus grippaux.

### Autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

### VRS et picornavirus

L'activité de la bronchiolite est toujours épidémique. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus respiratoires

## Pollens



Source : RNSA

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

### Cyprès et aulne

Les pollens sont déjà présents. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les allergies aux pollens.

### Pics urbains de pollution de l'air



Source : Atmo Nouvelle Aquitaine

La pollution est faible cette semaine dans la région.

## Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus des gastro-entérites sont moins présents. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus digestifs.

### Légende des cartes - niveau de risque par département

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

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