

Protégeons-nous des 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 gâchez pas, ils sont précieux et font partie du « patrimoine de l'humanité ».

Infections respiratoires

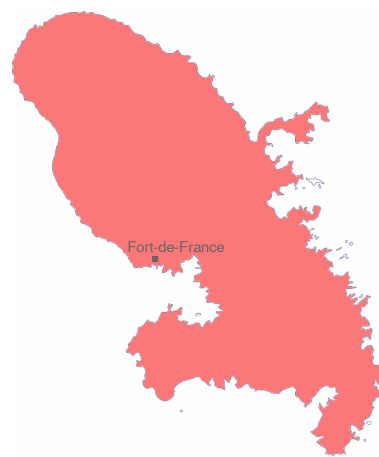
Coronavirus



Source : Santé publique France

La Covid-19 continue sa forte progression. Dans ce contexte, gestes barrières, réduction des contacts, aération des lieux clos et schéma vaccinal complet (3 doses) sont plus que jamais primordiaux.

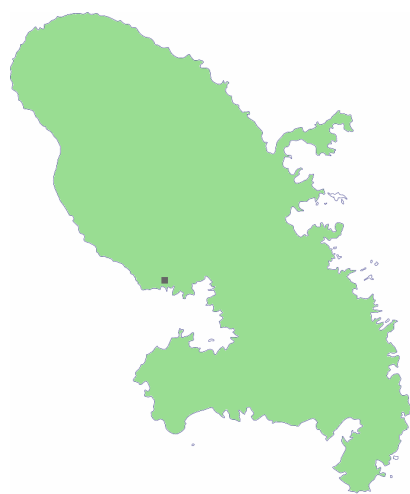
Grippe, dengue et autres virus



Source : Santé publique France

La bronchiolite due aux virus respiratoires syncytiaux (VRS) est épidémique pour la première semaine. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus respiratoires. Pas de circulation signalée de la grippe et de la dengue.

Pics urbains de pollution de l'air



Source : Madinair

La qualité de l'air est bonne cette semaine dans l'île.

A ce jour, à la Martinique, il n'existe pas de surveillance structurée, ni pour les pollens (tel que le RNSA en France métropolitaine), ni pour les gastro-entérites (tel que le Réseau Sentinelles en France métropolitaine). Ces deux affections ne peuvent donc pas être présentées pour le moment dans ce bulletin.

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