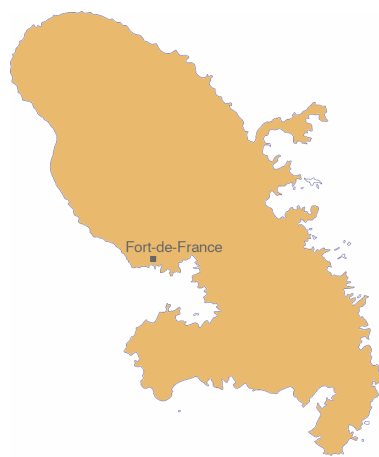


Variant Omicron et VRS !

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

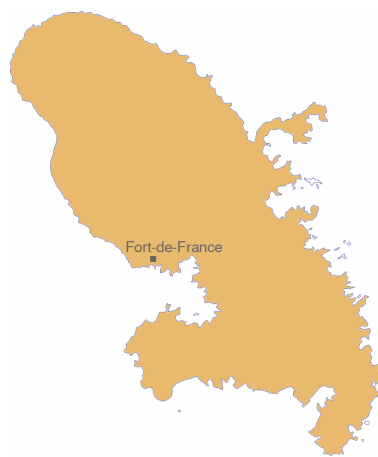
Coronavirus



Source : Santé publique France

Le variant Omicron s'installe et le nombre de cas explose. Dans ce contexte, gestes barrières, réduction des contacts, aération des lieux clos et schéma vaccinal complet (3 doses) sont plus que jamais primordiaux.

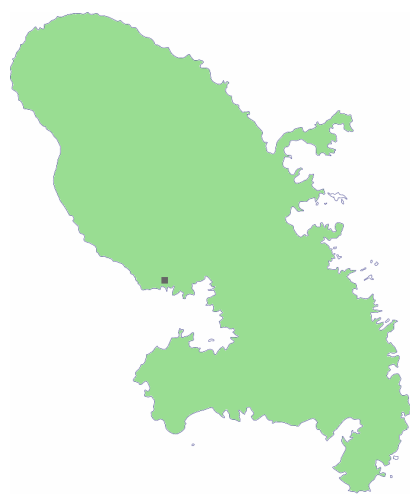
Grippe, dengue et autres virus



Source : Santé publique France

La bronchiolite due aux virus respiratoires syncytiaux (VRS) reste au niveau pré-épidémique dans l'île. 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 : Madinainair

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 | ■ 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