

Surveillance de la dengue

Guadeloupe, Martinique, St Martin, St Barthélemy

Point épidémiologique régional N°11

30 mai 2024

Ce bilan présente la situation épidémiologique de la dengue dans les Antilles françaises, à partir de données rapportées à Santé publique France dans le cadre de ses missions de surveillance, d'alerte et de prévention.

Situation épidémiologique

Guadeloupe et Martinique en phase 4 Niveau 1 du PSAGE* dengue : épidémie confirmée.

La diminution globale des indicateurs de surveillance se poursuit.

Il convient cependant de maintenir la vigilance voire de renforcer les actions de lutte contre le moustique *Aedes Aegypti*, notamment dans les zones à fort potentiel touristique: au cours du mois de mai 2024, 67 % des cas de dengue importés en France hexagonale revenaient d'un séjour en Guadeloupe ou en Martinique.

Saint-Barthélemy et Saint-Martin en phase 1 du PSAGE*: Cas Sporadiques et foyers isolés ou sans lien(s) épidémiologique(s).

La circulation de la dengue reste à des niveaux faibles ; retour à une situation normale depuis la mi-mars 2024.

* Programmes de surveillance, d'alerte et de gestion des épidémies

Au cours de la semaine 2024-21 comparée à la semaine 2024-20* (sauf cas graves)

*2024-20 : semaine du 13 au 19 mai 2024 et 2024-21 : semaine du 21 au 26 mai 2024

Guadeloupe



~80 cas cliniquement évocateurs (RMS) (vs 85 en S20)
Source: Réseau Médecins Sentinelles



11 passages aux urgences (vs 7 en S20) Sources: CHU, CHBT, CEC



1 hospitalisation après passage aux urgences (vs 0 en S20)



Depuis la semaine 2023-30, 55 cas graves en réanimation dont 7 décès

Martinique



~45 cas cliniquement évocateurs (RMS) (vs ~ 80 en S20)
17 visites (SOS) (vs 17 en S20)
Sources: Réseau Médecins Sentinelles, SOS médecins



7 passages aux urgences (vs 6 en S20)
Source: CHU MFME, La Trinité, PZQ



3 hospitalisations après passage aux urgences (vs 2 en S20)



Depuis la semaine 2023-30, 30 cas graves en réanimation dont 9 décès

Saint-Martin



~20 cas cliniquement évocateurs (vs ~ 6 en S20)
Source: Réseau Médecins Sentinelles



0 passage aux urgences (vs 1 en S20)
Source: CH Fleming



0 hospitalisation après passage aux urgences (vs 0 en S20)



1 cas cliniquement évocateur (vs 1 en S20)
Source: Réseau Médecins Sentinelles



0 passage aux urgences (vs 0 en S20)
Source: CH de Bruyn



0 hospitalisation après passage aux urgences (vs 0 en S20)

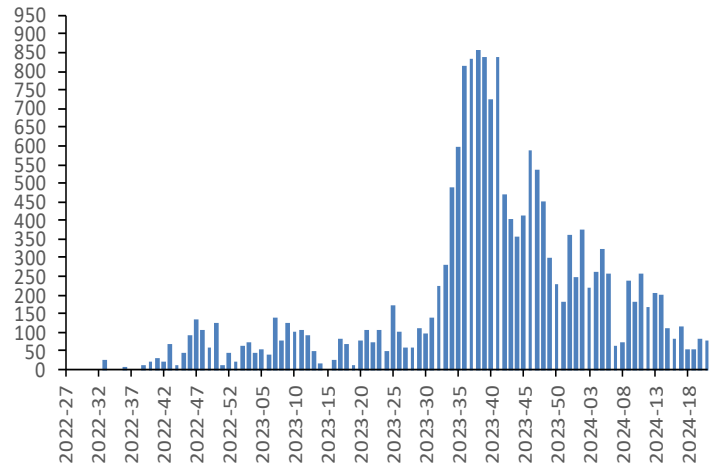
Saint-Barthélemy

Surveillance des cas cliniquement évocateurs

La diminution du nombre estimé de cas cliniquement évocateurs de dengue, vus en médecine de ville se poursuit, avec en moyenne près de 70 consultations hebdomadaires estimées ces quatre dernières semaines (2024-18 à 2024-21) contre près de 130 consultations hebdomadaires les quatre semaines précédentes (2024-14 à 2024-17).

Depuis le début de l'épidémie (semaine 2023-30) on estime que 14 680 patients ont consulté en médecine de ville pour un syndrome de dengue.

Figure 1 : Nombre hebdomadaire de cas cliniquement évocateurs de dengue, Guadeloupe, semaines 2022-27 à 2024-21. Source : Réseau des médecins Sentinelles.



Surveillance des indicateurs hospitaliers

Depuis le début de l'épidémie (2023-30), 1 318 passages aux urgences pour suspicion de dengue ont été recensés dont **184** (14 %) ont été suivis d'une hospitalisation. La semaine dernière (2024-21), 11 passages ont été enregistrés dont un suivi d'une hospitalisation. Une augmentation du nombre de passages est observé depuis le début de mois de mai avec respectivement, 3, 7, 11 passages en semaines 2024-19, 2024-20 et 2024-21.

Parmi ces 11 passages enregistrés, trois concernaient les moins de 15 ans.

Figure 2 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour suspicion de dengue, tous âges, Guadeloupe, semaines 2023-01 à 2024-21. Source : CHU, CHBT

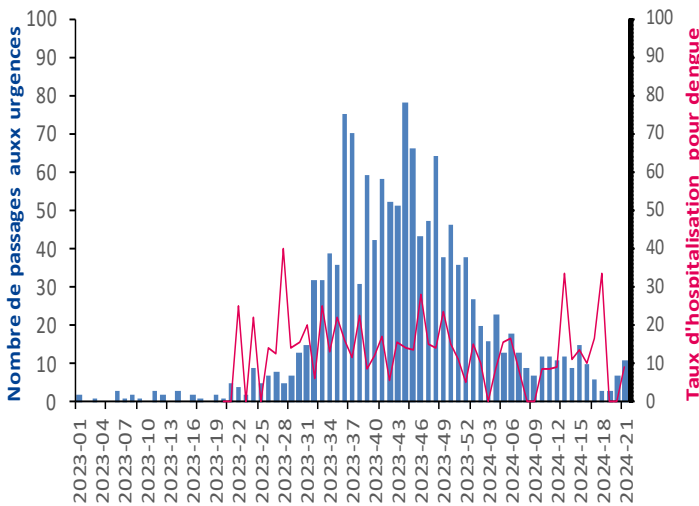
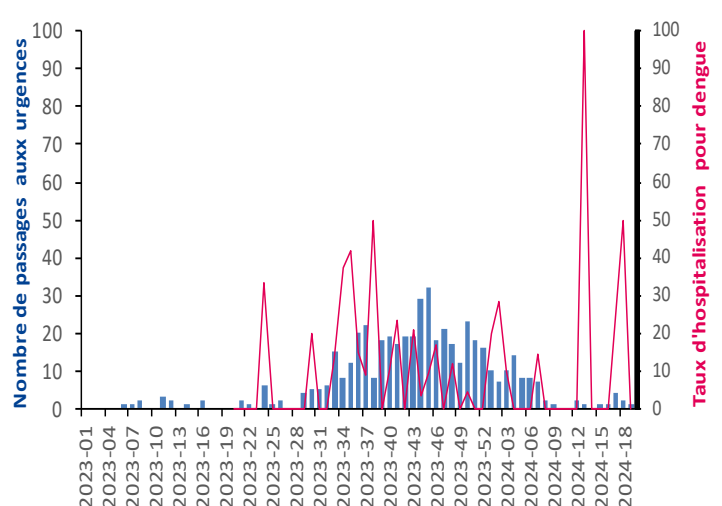


Figure 3 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour suspicion de dengue chez les moins de 15 ans, Guadeloupe, semaines 2023-01 à 2024-21. Source : CHU, CHBT



Surveillance des cas graves *

Cinquante-cinq cas graves de dengue ont été recensés depuis le début de l'épidémie (stable par rapport au dernier point épidémiologique). Parmi ces cas, 24 concernent des enfants. Les services de pédiatrie ont également signalé des cas de thrombopénies sévères. Les données sont en cours de consolidation.

Parmi ces 55 cas graves de dengue recensés, 7 décès directement imputables à la dengue ont été signalés.

Depuis le début de l'épidémie, trois décès survenus à domicile en lien avec la dengue ont été recensés.

* Cette surveillance concerne tous les patients présentant une forme grave de dengue admis dans un service de réanimation ou une unité de soins intensifs, dont le diagnostic est confirmé sur la base d'un test biologique positif et présentant au moins un critère de sévérité selon les recommandations de l'OMS (OMS 2009).

Surveillance des cas cliniquement évocateurs

Le nombre estimé de cas cliniquement évocateurs de dengue diminue ces quatre dernières semaines en comparaison des quatre semaines précédentes. On estime qu'une moyenne de 90 cas hebdomadaires a consulté un médecin de ville entre les semaines 2024-18 et 2024-21, versus 200 cas hebdomadaires entre les semaines 2024-14 et 2024-17. En semaine 2024-21, une quarantaine de cas hebdomadaires étaient estimés *versus* 140 cas en semaine 2024-18 [Figure 4].

Le nombre de consultations SOS-médecins pour dengue a aussi diminué : 21 visites hebdomadaires étaient recensées en moyenne pour la période 2024-18 à 2024-21 et 34 pour la période 2024-14 à 2024-17.

Depuis le début de l'épidémie on estime que 19 070 patients ont consulté en médecine de ville pour un syndrome de dengue [Figure 4] et 3 962 visites par SOS-Médecins.

Surveillance des indicateurs hospitaliers

La baisse de l'activité dengue à l'hôpital est moins marquée qu'en ville avec une moyenne hebdomadaire de 6 passages aux urgences et de 2 hospitalisations pour la période 2024-18 à 2024-21 *versus* 9 passages aux urgences et 2 hospitalisations pour la période 2024-14 à 2024-17. En semaine 2024-21, 7 passages aux urgences (2 cas pédiatriques) et 3 hospitalisations ont été enregistré (1 cas pédiatrique) [Figures 5 et 6]. Depuis le début de l'épidémie (semaine 2023-30), 1 642 passages aux urgences pour syndrome de dengue ont été recensés parmi lesquels 385 (23,4 %) passages ont été suivis d'une hospitalisation.

Figure 4: Nombre hebdomadaire de cas cliniquement évocateurs de dengue, Martinique, semaines 2022-27 à 2024-21
Source : Réseau des médecins Sentinelles.

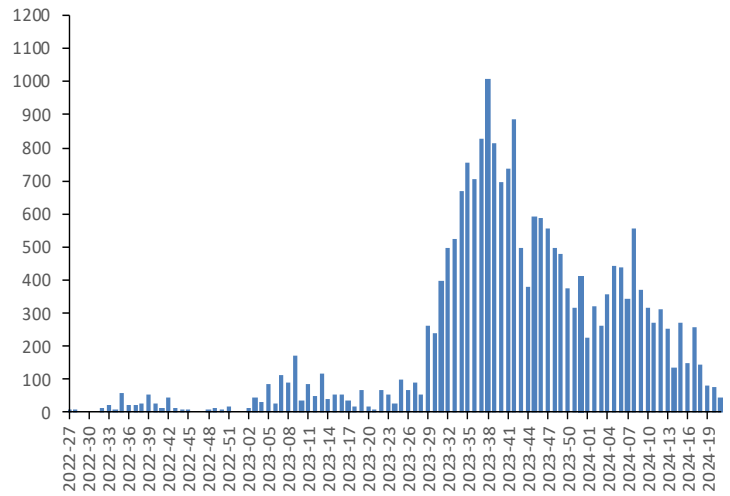
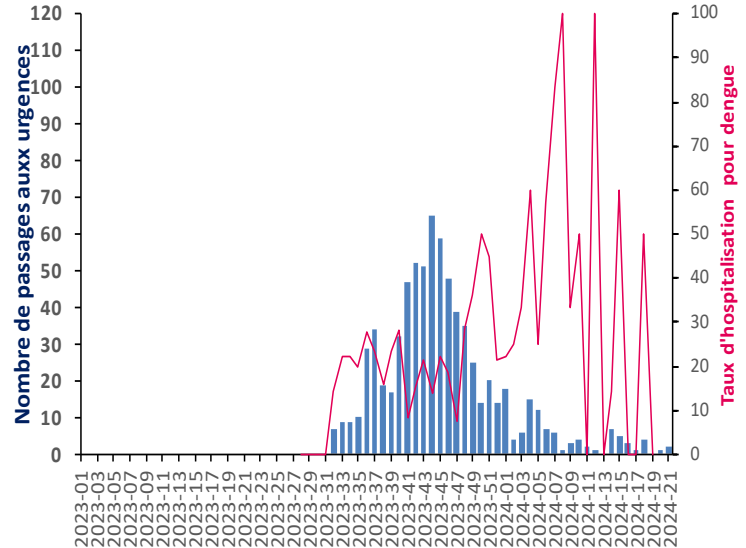
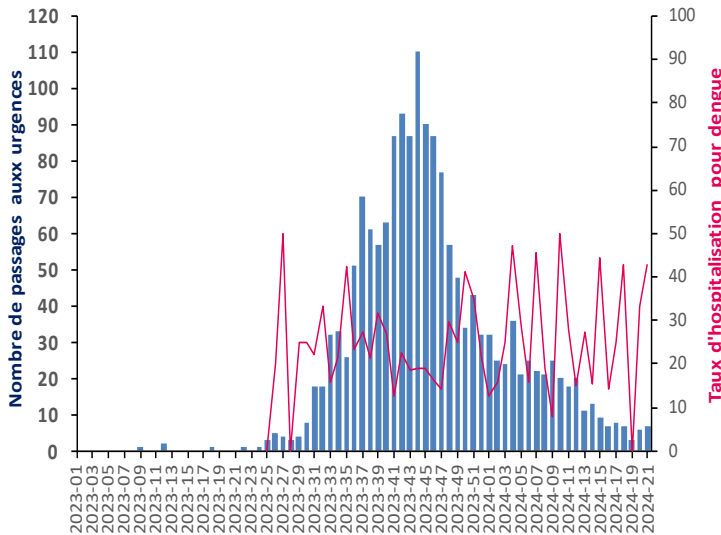


Figure 5 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour suspicion de dengue, tous âges, Martinique, semaines 2023-01 à 2024-21
Source : CHU de Martinique*

Figure 6 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour suspicion de dengue chez les moins de 15 ans, Martinique, semaines 2023-01 à 2024-21
Source : CHU de Martinique*

*Intégration des données de PZQ à partir de la semaine 2023-21 et des données du CH de Trinité à partir de la semaine 2023-27



Surveillance des cas graves **

Depuis le début de l'épidémie, 30 cas graves de dengue ont été recensés dont onze cas pédiatriques. Les services de réanimation adulte et pédiatrique ont également signalé des cas de thrombopénies sévères. Les données sont en cours de consolidation.

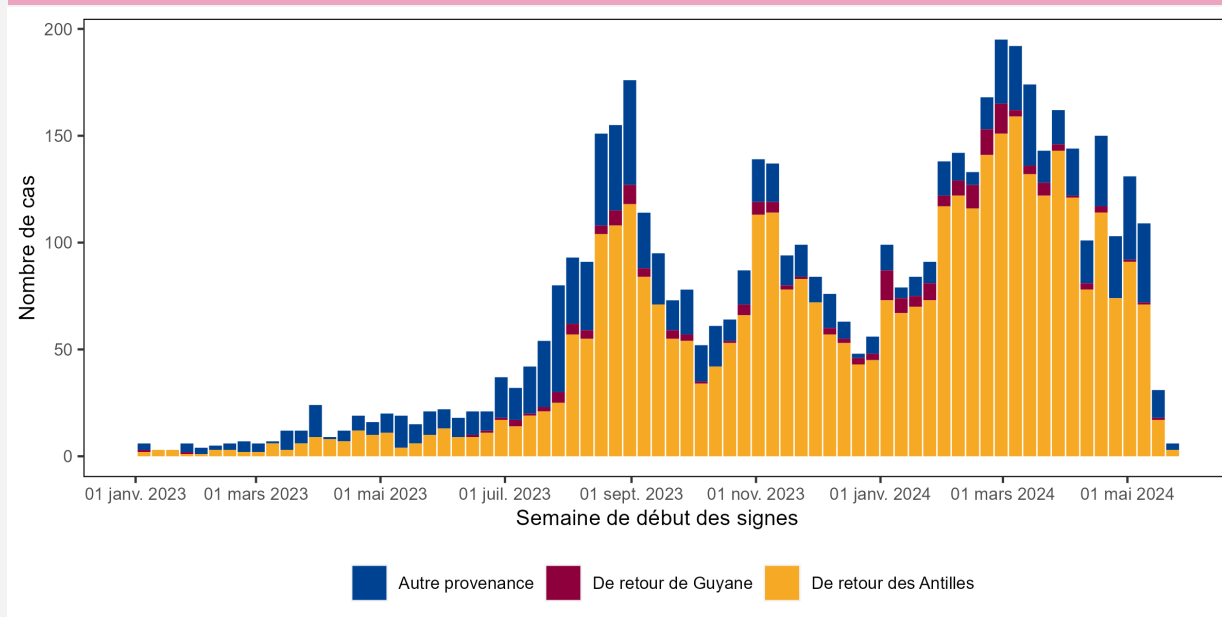
Depuis le début de l'épidémie, 9 décès parmi les cas graves de dengue ont été rapportés dont 6 directement imputables à la dengue, 3 indirectement imputables à l'infection.

**Cette surveillance concerne tous les patients présentant une forme grave de dengue admis dans un service de réanimation ou une unité de soins intensifs, dont le diagnostic est confirmé sur la base d'un test biologique positif et présentant au moins un critère de sévérité selon les recommandations de l'OMS (OMS 2009).

Situation en France hexagonale

Du 1^{er} mai 2024 au mardi 28 mai 2024, 67% des cas de dengue importés identifiés en France hexagonale revenaient de Guadeloupe ou de Martinique.

Figure 7: Nombre hebdomadaire de cas importés de dengue, France hexagonale - 2023-2024
Source : Santé publique France



Points clés

Semaine 2024-21

En Martinique

- ~ 45 cas cliniquement évocateurs

En Guadeloupe

- ~ 80 cas cliniquement évocateurs

A Saint-Martin

- ~ 20 cas cliniquement évocateurs

A Saint-Barthélemy

- 1 cas cliniquement évocateur

Date de publication : 30 mai 2024

Rédacteur en chef
Jacques Rosine
Délégué Régional
Santé publique France
Région Antilles

Rédactrice adjointe
Mathilde Melin

Comité de rédaction
Frank Assogba
Vanessa Cornely
Frédérique Dorléans
Gwladys Gbaguidi
Céline Gentil-sergent
Eline Hassan
Lucie Léon
Cécile Martias
Laure Motio
Cindy Thelise

Contact presse
presse@santepubliquefrance.fr

Diffusion Santé publique France
12 rue du Val d'Osne
94 415 Saint-Maurice
Cedex
www.santepubliquefrance.fr

Retrouvez-nous également sur :
<http://www.santepubliquefrance.fr>

Niveau du PSAGE* DENGUE Guadeloupe et Martinique

En Guadeloupe et en Martinique, la situation épidémiologique correspond à la phase 4 (niveau 1) du PSAGE dengue : Phase épidémique de dengue

* Echelle de risque épidémique :
■ Cas sporadiques
■ Foyers isolés ou foyers sans lien(s) épidémiologique(s)
■ Foyers à potentiel évolutif ou foyers multiples avec lien(s) épidémiologique(s) entre eux
■ Franchissement du niveau maximum attendu par les cas cliniquement évocateurs
■ Epidémie confirmée (niveau 1) ou épidémie avec fréquence élevée de formes sévères(niveau 2)
■ Retour à la normale

Niveau du PSAGE* DENGUE Saint-Martin et Saint-Barthélemy

Saint-Martin et Saint-Barthélemy : Cas Sporadiques et foyers isolés ou sans lien(s) épidémiologique(s)

* Echelle de risque épidémique :
■ Cas sporadiques et foyers isolés ou foyers sans lien(s) épidémiologique(s)
■ Foyers à potentiel évolutif ou foyers multiples avec lien(s) épidémiologique(s) entre eux et/ou recrudescence saisonnière de cas avec ou sans franchissement des niveaux maximum attendus
■ Epidémie confirmée
■ Retour à la normale

* Programme de surveillance, d'alerte et de gestions des épidémies

Prévention

Remerciements à nos partenaires



Réseau des médecins sentinelles généralistes

