

Surveillance de la dengue

Guadeloupe, Martinique, St Martin, St Barthélemy

Point épidémiologique régional N°10

16 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.

Une diminution de l'ensemble des indicateurs de surveillance est observée ces quatre dernières semaines (mi-avril à mi-mai) comparé aux quatre semaines précédentes (mi-mars à mi-avril). 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. En effet, entre le 1er janvier et le 30 avril 2024, 2166 cas importés de dengue ont été comptabilisés en France hexagonale; 82% 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 2024-19 comparée à la semaine 2024-18* (sauf cas graves)

*2024-18 : semaine du 29 avril au 05 mai 2024 et 2024-19 : semaine du 06 au 12 mai 2024

Guadeloupe



~55 cas cliniquement évocateurs (RMS) (vs ~55 en S18)
Source: Réseau Médecins Sentinelles



3 passages aux urgences (vs 3 en S18) Sources: CHU, CHBT, CEC



0 hospitalisation après passage aux urgences (vs 1 en S18)



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

Martinique



~75 cas cliniquement évocateurs (RMS) (vs ~ 145 en S18)
18 visites (SOS) (vs 32 en S18)
Sources: Réseau Médecins Sentinelles, SOS médecins



3 passages aux urgences (vs 7 en S18)
Source: CHU MFME, La Trinité, PZQ



0 hospitalisation après passage aux urgences (vs 3 en S18)



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

Saint-Martin



~20 cas cliniquement évocateurs (vs ~0 en S18)
Source: Réseau Médecins Sentinelles



1 passage aux urgences (vs 0 en S18)
Source: CH Fleming



0 hospitalisation après passage aux urgences (vs 0 en S18)



1 cas cliniquement évocateur (vs 0 en S18)
Source: Réseau Médecins Sentinelles



0 passage aux urgences (vs 0 en S18)
Source: CH de Bruyn



0 hospitalisation après passage aux urgences (vs 0 en S18)

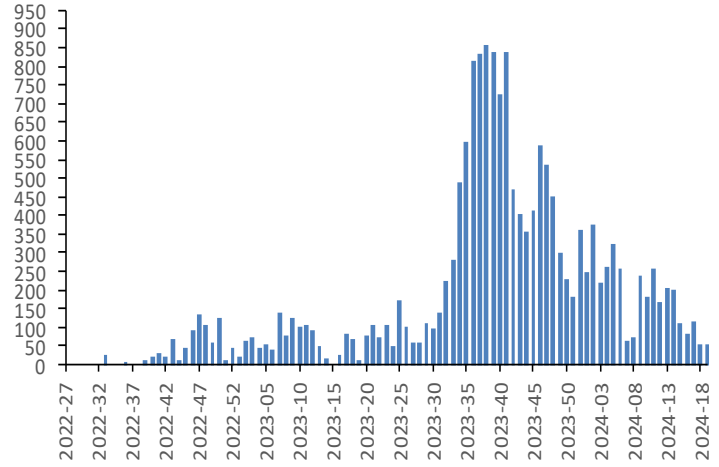
Saint-Barthélemy

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 80 consultations hebdomadaires estimées ces quatre dernières semaines (2024-16 à 2024-19) contre près de 175 consultations hebdomadaires les quatre semaines précédentes (2024-12 à 2024-15).

Depuis le début de l'épidémie (semaine 2023-30) on estime que 14 520 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 2024-19. Source : Réseau des médecins Sentinelles.



Surveillance des indicateurs hospitaliers

Depuis le début de l'épidémie (2023-30), 1 300 passages aux urgences pour suspicion de dengue ont été recensés dont 183 (14 %) ont été suivis d'une hospitalisation. La semaine dernière (2024-19), seuls 3 passages ont été enregistrés, aucun n'a été suivi d'une hospitalisation. La tendance est à la diminution ces trois dernières semaines (2024-17 à 2024-19) comparé aux trois semaines précédentes (2024-14 à 2024-16).

Parmi ces 3 passages enregistrés, un concernait les moins de 15 ans.

Figure 2 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour suspicion de dengue, tous âges, Guadeloupe, semaines 2023-01 à 2024-19. Source : CHU, CHBT

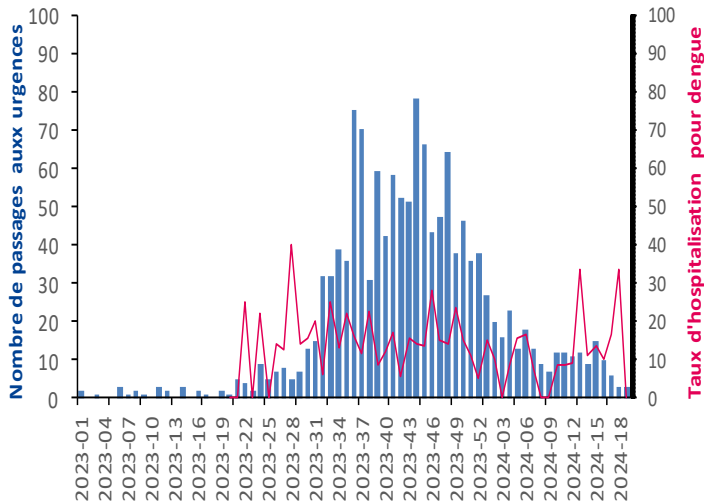
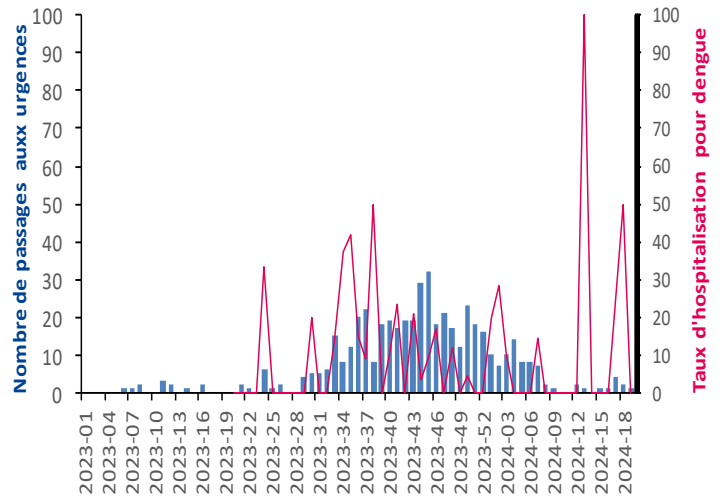


Figure 3 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour suspicion de dengue chez les moins de 15 ans, Guadeloupe, semaines 2023-01 à 2024-19. Source : CHU, CHBT



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).

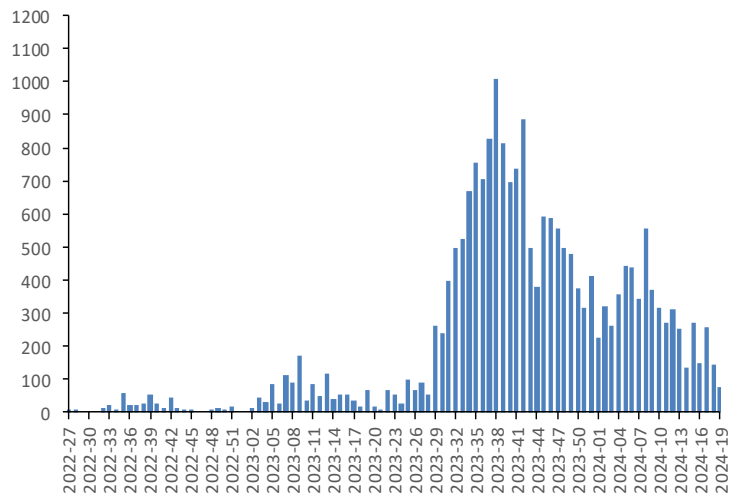
Surveillance des cas cliniquement évocateurs

Bien que la circulation de la dengue reste à un niveau élevé pour la période, le nombre de cas cliniquement évocateurs diminue ces quatre dernières semaines (2024-16 à 2024-19) comparé aux quatre semaines précédentes (2024-12 à 2024-15) [Figure14]. En effet, en moyenne, 155 cas évocateurs par semaine ont été recensés entre les semaines 2024-16 et 2024-19 contre 245 cas évocateurs les quatre semaines précédentes.

Le nombre de consultations SOS Médecins pour dengue a lui aussi diminué ces quatre dernières semaines avec une moyenne hebdomadaire de 27 visites contre 40 visites de la semaine 2024-12 à la semaine 2024-15.

Depuis le début de l'épidémie on estime que 18 940 patients ont consulté en médecine de ville pour un syndrome de dengue [Figure 4] et 3 928 ont été vus par SOS-Médecins.

Figure 4: Nombre hebdomadaire de cas cliniquement évocateurs de dengue, Martinique, semaines 2022-27 à 2024-19
Source : Réseau des médecins Sentinelles.



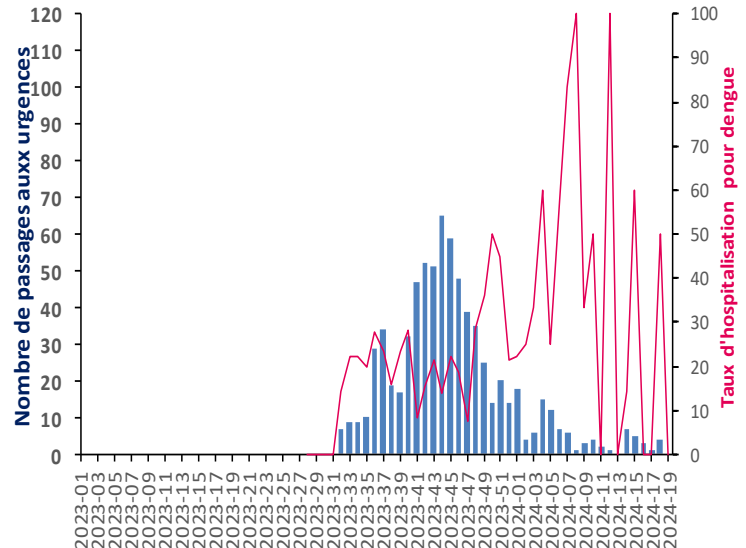
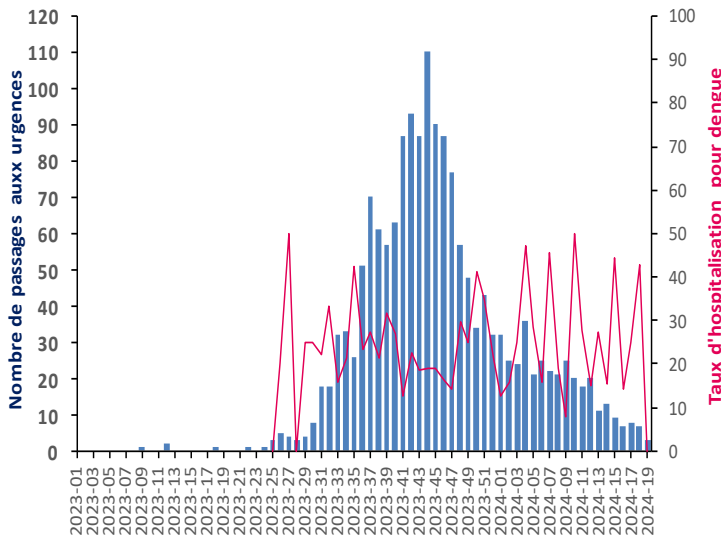
Surveillance des indicateurs hospitaliers

La tendance à la baisse de l'activité dengue à l'hôpital se poursuit. En semaine 2024-19, seuls 3 passages aux urgences ont été enregistrés, sans hospitalisation (vs 7 passages dont 3 suivis d'une hospitalisation la semaine précédente). Aucun de ces passages aux urgences ne concernaient des enfants de moins de 15 ans [Figures 5 et 6]. Depuis le début de l'épidémie (semaine 2023-30), 1 629 passages aux urgences pour syndrome de dengue ont été recensés parmi lesquels 380 (23 %) passages ont été suivis d'une hospitalisation.

Figure 5 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour suspicion de dengue, tous âges, Martinique, semaines 2023-01 à 2024-19
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 2024-19
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).

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

Notre **action individuelle** dans la destruction des gîtes larvaires aux abords de nos habitations est **indispensable** ! Consultez la [foire aux questions](#) sur la dengue pour plus de renseignements.



PREVENTION DENGUE

APPEL À LA VIGILANCE

Débarrassez-vous des eaux stagnantes **POTS DE FLEURS, GOUTTIÈRES, OBJETS ENTREPOSÉS, ...**

VOUS AVEZ LES SYMPTÔMES SUIVANTS : Fièvre, douleurs musculaires, maux de tête, fatigue. Vous avez peut-être la dengue. Consultez rapidement un médecin.

ÉVITEZ DE VOUS FAIRE PIQUER PAR DES MOUSTIQUES.

- Portez des vêtements longs
- Dormez sous une moustiquaire
- Utilisez des répulsifs (crème, spray anti-moustiques...)

INFO : 0590 99 99 66
www.ars.guadeloupe.sante.fr



Remerciements à nos partenaires



Réseau des médecins sentinelles généralistes



Points clés

Semaine 2024-19

En Martinique

- ~ 75 cas cliniquement évocateurs

En Guadeloupe

- ~ 55 cas cliniquement évocateurs

A Saint-Martin

- ~ 20 cas cliniquement évocateurs
- 9 cas confirmés

A Saint-Barthélemy

- 1 cas cliniquement évocateur
- 0 cas confirmés

Date de publication : 16 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>