

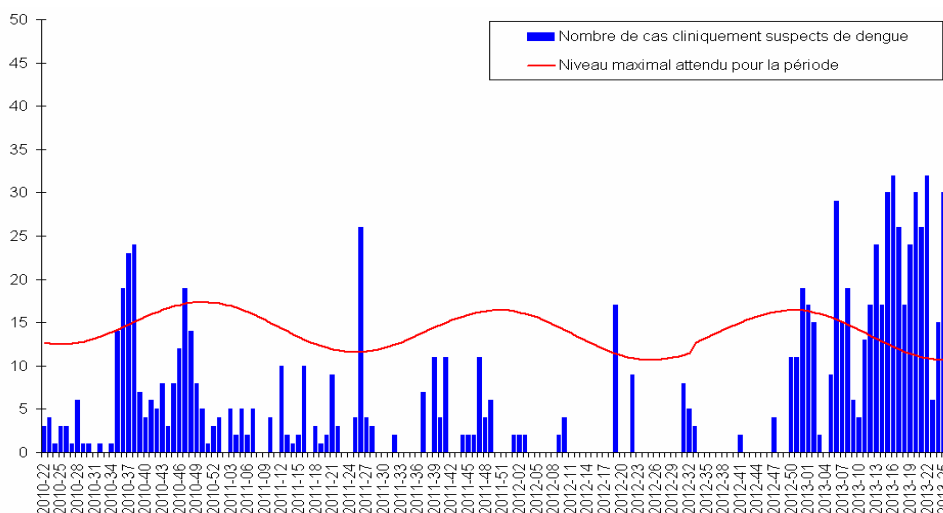


Surveillance des cas cliniquement évocateurs de dengue

Après une diminution du nombre de cas cliniquement évocateurs de dengue vus en médecine de ville, au cours de la première semaine de juin (S 2013-23), celui-ci a fortement augmenté à nouveau les deux semaines suivantes pour atteindre 30 cas évocateurs la troisième semaine de juin (S 2013-25) (Figure 1).

| Figure 1 |

Données de surveillance hebdomadaire des cas cliniquement évocateurs* de dengue vus par les médecins généralistes, Saint Barthélemy, juin 2010 à juin 2013. *Estimated weekly number of dengue-like syndromes diagnosed in GP clinics, Saint Barthélemy, Jun. 2010 — Jun. 2013.*



* Le nombre de cas cliniquement évocateurs de dengue est une estimation, pour l'ensemble de la population de Saint-Barthélemy, du nombre de personnes ayant consulté un médecin généraliste pour un syndrome clinique évocateur de dengue. Cette estimation est réalisée à partir des données recueillies auprès du réseau des médecins sentinelles.

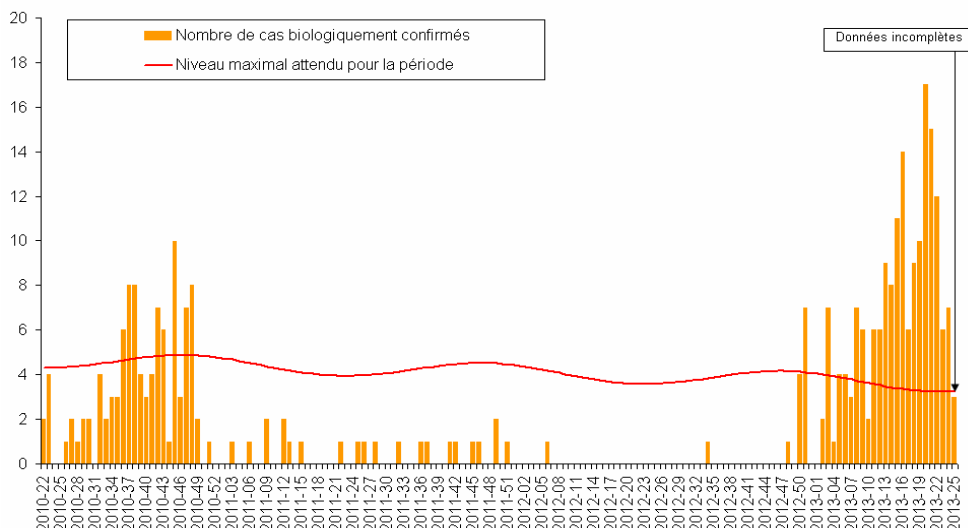
Source : Réseau de médecins généralistes

Surveillance des cas biologiquement confirmés

La diminution du nombre de cas biologiquement confirmés observée pendant trois semaines consécutives (S 2013-21 à 23) a marqué le pas mi-juin (S 2013-24). Les données de la troisième semaine de juin (S 2013-25) n'étant pas consolidées, cette tendance décroissante reste à confirmer (Figure 2).

| Figure 2 |

Nombre hebdomadaire des cas biologiquement confirmés, Saint Barthélemy, juin 2010 à juin 2013 / *Weekly number of biologically-confirmed cases of dengue fever, Saint Barthélemy, Jun. 2010 - Jun. 2013.*



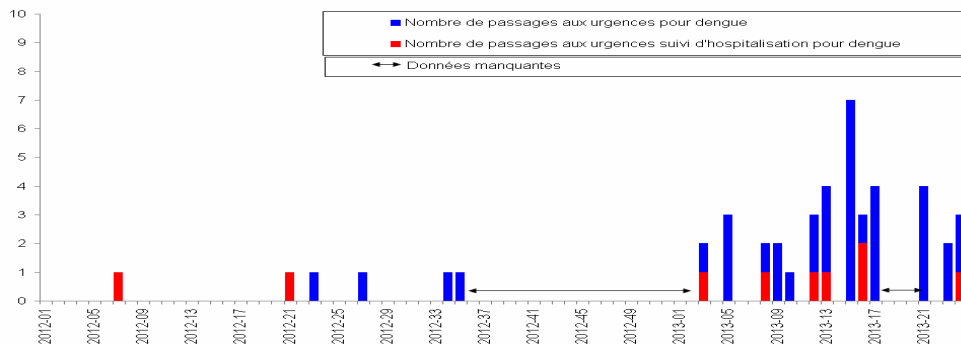
Surveillance des passages aux urgences et des cas confirmés hospitalisés

Au cours des deux dernières semaines (S 2013-24 et 25), le nombre de passage aux urgences dont le motif de consultation était une dengue est en augmentation avec 3 et 6 passages aux urgences et deux hospitalisations consécutives à ces passages (Figure 3).

Un cas biologiquement confirmé hospitalisé a été recensé depuis le début du mois de juin : celui-ci est en cours de classification (Figure 4).

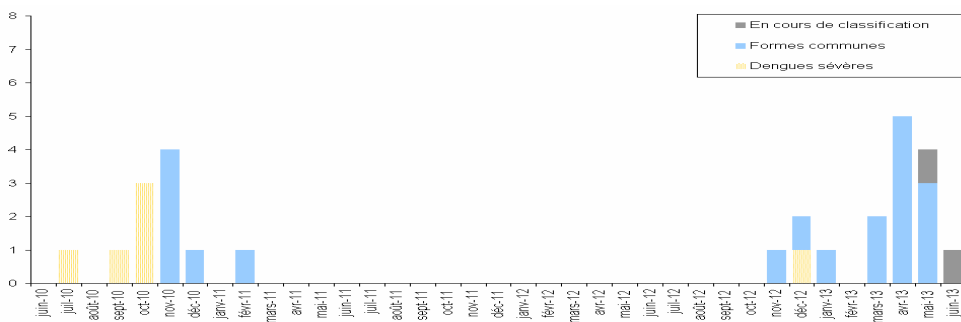
| Figure 3 |

Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour dengue, Saint Barthélemy, janvier 2012 à juin 2013 / Weekly number of dengue like syndromes in the emergency unit - Hospital of Saint-Barthélemy, Jan. 2012 - Jun. 2013



| Figure 4 |

Nombre mensuel de cas de dengue biologiquement confirmés hospitalisés au CH de Saint-Barthélemy, juin 2010 à juin 2013 / Monthly number of confirmed cases of dengue hospitalized in Hospital of Saint-Barthélemy, Jun. 2010 - Jun. 2013



Surveillance des sérotypes circulants

Depuis décembre 2012, on observe une co-circulation des virus DENV-4 et DENV-2, avec une prédominance du DENV-4 (72 %) qui n'avait pas circulé depuis longtemps à Saint-Barthélemy.

Analyse de la situation

Si certains indicateurs épidémiologiques montrent une tendance décroissante de l'épidémie (nombres de cas biologiquement confirmés et d'hospitalisations), celle-ci n'est pas confirmée par les autres indicateurs disponibles (nombres de cas cliniquement évocateurs et de passages aux urgences).

L'épidémie de dengue se poursuit donc à Saint-Barthélemy sans réelle évolution prévisible à ce stade et la situation correspond toujours à la phase 3 du Psage**.

** Psage = programme de surveillance, d'alerte et de gestion des épidémies

* Échelle de risque épidémique : ■ Cas sporadiques et/ou foyer(s) isolé(s) sans lien épidémiologique entre eux ■ Foyer(s) à potentiel évolutif ou foyers multiples avec lien(s) épidémiologique(s) entre eux et/ou recrudescence saisonnière des cas avec ou franchissement des niveaux maximums attendus ■ Épidémie confirmée ■ Retour à la normale

Remerciements à nos partenaires

Cellule de Veille, d'Alerte et de Gestion Sanitaire de l'ARS, Service de lutte anti-vectorielle, réseau de médecins généralistes sentinelles, services hospitaliers (urgences, laboratoire, services d'hospitalisation), EFS, CNR-Institut Pasteur de Guyane.



HÔPITAL DE BRUYN
Gustavia - 97133 SAINT BARTHELEMY
Tél : 0590 27 60 35 Fax : 0590 52 04 47
Email : hospital@bruyn.wanadoo.fr



Quelques chiffres à retenir

Depuis la semaine 2013-11 (début d'épidémie estimé) à la semaine 2013-25 :

- **340** cas cliniquement évocateurs de dengue
- **139** cas de dengue biologiquement confirmés
- **12** cas de dengue biologiquement confirmés hospitalisés
- **Sérotypage prédominant : DENV-4**

Saison 2011-2012

Pas d'épidémie

Situation dans les DFA

- **En Guyane : épidémie en cours**
- **En Martinique : foyer(s) isolé(s)**
- **En Guadeloupe : recrudescence de la circulation virale**
- **A Saint-Martin : épidémie en cours**

Directeur de la publication

Dr Françoise Weber,
directrice générale de l'InVS

Rédacteur en chef

Martine Ledrans,
coordonnateur de la Cire AG

Maquettiste

Claudine Suivant

Comité de rédaction

Sylvie Boa, Séverine Boucau, Dr Sylvie Cassadou, Dr Jean-Loup Chappert, Frédérique de Saint-Alary

Diffusion

Cire Antilles Guyane
Centre d'Affaires AGORA
Pointe des Grives. B.P. 658.
97261 Fort-de-France
Tél. : 596 (0)596 39 43 54
Fax : 596 (0)596 39 44 14
http://www.invs.sante.fr
http://www.ars.guadeloupe.sante.fr