



Surveillance des cas cliniquement évocateurs de dengue

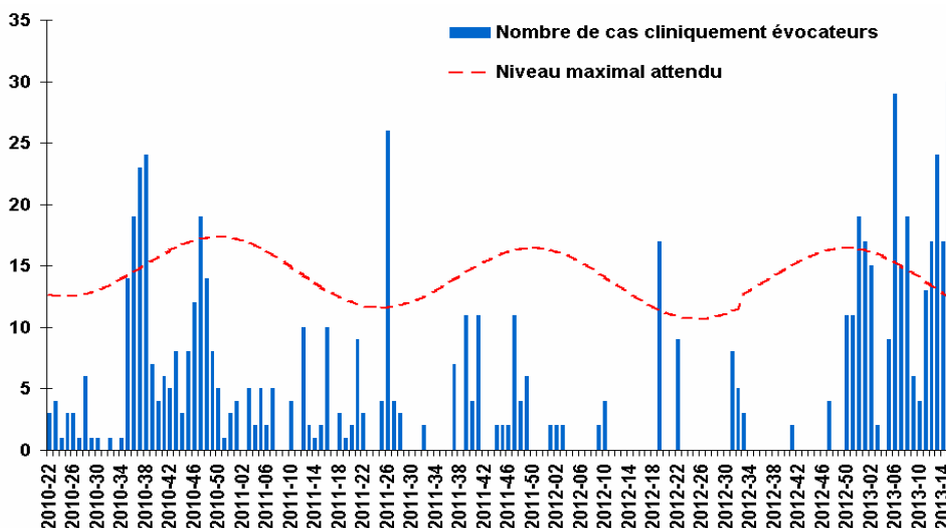
Une nouvelle augmentation du nombre de cas évocateurs de dengue vus en médecine de ville est observée à Saint Barthélemy la deuxième semaine d'avril (S 2013-15) avec 30 consultations pour dengue estimées.

D'autre part, sur la période épidémique estimée couvrant les cinq dernières semaines (S 2013-11 à 15), environ 100 patients se sont présentés chez leur médecin généraliste pour un syndrome dengue-like (Figure 1).

* 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.

| Figure 1 |

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



Source : Réseau de médecins généralistes

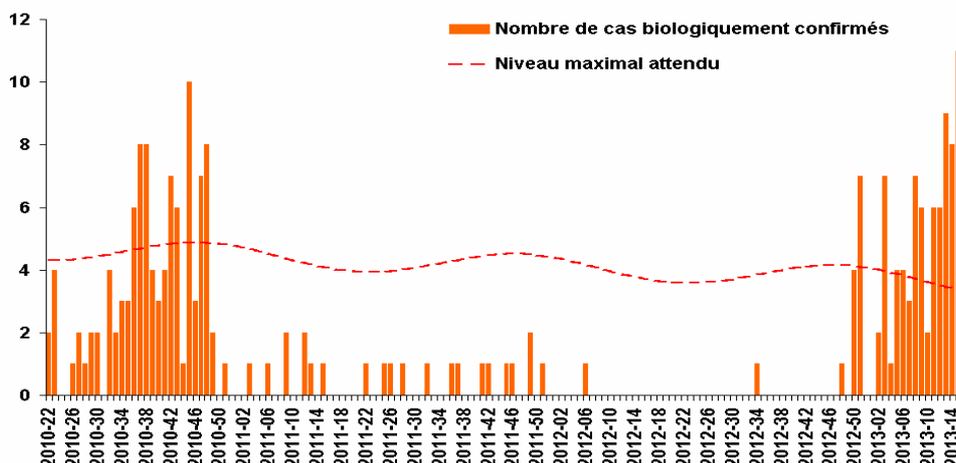
Surveillance des cas biologiquement confirmés

Le nombre hebdomadaire de cas biologiquement confirmés suit la même tendance que celle observée précédemment et poursuit donc son augmentation (Figure 2).

Il atteint sa valeur maximale enregistrée depuis juin 2010 avec 11 cas biologiquement confirmés enregistrés la deuxième semaine d'avril (S 2013-15).

| Figure 2 |

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

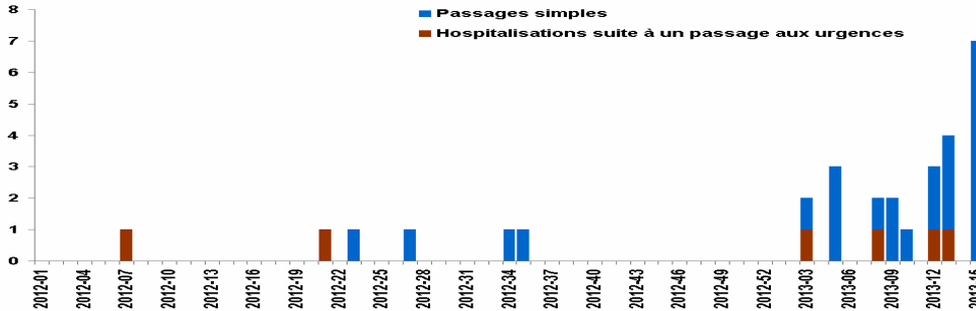


Surveillance des passages aux urgences et des cas confirmés hospitalisés

Le nombre de passages aux urgences pour dengue continue d'augmenter la deuxième semaine d'avril (S 2013-15) avec 6 passages recensés (Figure 3).

| Figure 3 |

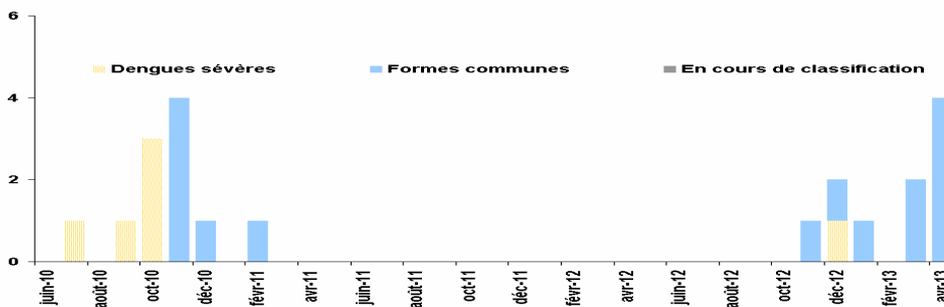
Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour dengue, Saint Barthélemy, janvier 2012 à avril 2013 / Weekly number of dengue like syndromes in the emergency unit - Hospital of Saint-Barthélemy, Jan. 2011 - Apr 2013



Le nombre de cas biologiquement confirmés hospitalisés augmente aussi au cours de la deuxième semaine d'avril avec 4 admissions (Figure 4).

| Figure 4 |

Surveillance des cas de dengue biologiquement confirmés hospitalisés au CH de Saint-Barthélemy, janvier 2011 à avril 2013 / Weekly number of confirmed cases of dengue hospitalized in Hospital of Saint-Barthélemy, Jan. 2011 - Apr.2013.



Surveillance des sérotypes circulants

Depuis décembre 2012, on observe une co-circulation des virus DENV-4 et DENV-2, avec prédominance du DENV-4 (70 %), qui n'avait pas circulé depuis longtemps à Saint-Barthélemy.

Analyse de la situation

Le passage en phase d'épidémie confirmée, phase 3 du Psage** dengue de Saint-Barthélemy, recommandé par le Comité d'experts des maladies infectieuses et émergentes, a été adopté par le Comité de Gestion lors de la réunion du 11 avril 2013.

Les indicateurs épidémiologiques montrent que l'épidémie est toujours en phase ascendante à la mi-avril.

** 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 (Patrick Saint-Martin), Service de lutte anti-vectorielle, réseau de médecins généralistes sentinelles, services hospitaliers (urgences, laboratoire, services d'hospitalisation), EFS, CNR-Institut Pasteur de Guyane.



Le point épidémiolo

Quelques chiffres à retenir

Depuis la semaine 2013-11 (début d'épidémie estimé) à la semaine 2013-15 :

- **100** cas cliniquement évocateurs de dengue
- **40** cas de dengue biologiquement confirmés
- **7** cas de dengue biologiquement confirmés hospitalisés

Saison 2011-2012

Pas d'épidémie

Situation dans les DFA

- En Guyane : poursuite de l'épidémie
- En Martinique : foyer(s) isolé(s)
- En Guadeloupe : foyer(s) isolé(s)
- A Saint-Martin : poursuite de l'épidémie

Directeur de la publication

Dr Françoise Weber, directrice générale de l'InVS

Rédacteur en chef

Martine Ledrans, coordonnateur scientifique de la Cire AG

Maquettiste

Claudine Suivant

Comité de rédaction

Sylvie Boa, Séverine Boucau, Dr Sylvie Cassadou, Dr Jean-Loup Chappert, Martine Ledrans, 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>