

Surveillance de la dengue

Bulletin hebdomadaire : 1er au 7 juillet 2013 (S2013-27)

| MARTINIQUE |

Le point épidémiologique — N° 05 / 2013

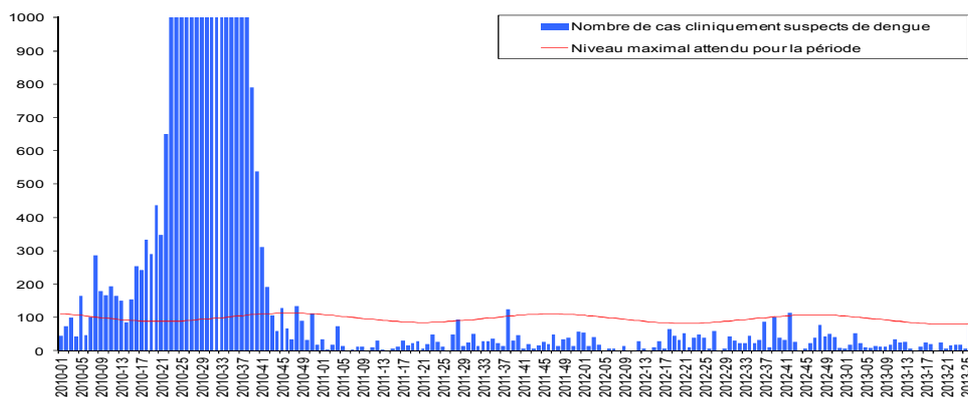
Surveillance des cas cliniquement évocateurs de dengue par les médecins sentinelles

Le nombre de cas cliniquement évocateurs de dengue vus en médecine de ville au cours de la première semaine de juillet a diminué par rapport à la semaine précédente, celui-ci est

en deçà des valeurs maximales attendues pour la saison. Au total, environ 25 cas de dengue ont été estimés en semaine 2013-27 pour la Martinique (Figure 1).

| Figure 1 |

Nombre hebdomadaire des cas cliniquement évocateurs de dengue, Martinique, janvier 2010 à juillet 2013. Weekly number of dengue-like syndromes diagnosed in GP clinics, Martinique, January 2010 - July 2013



Source : réseau de médecins généralistes sentinelles

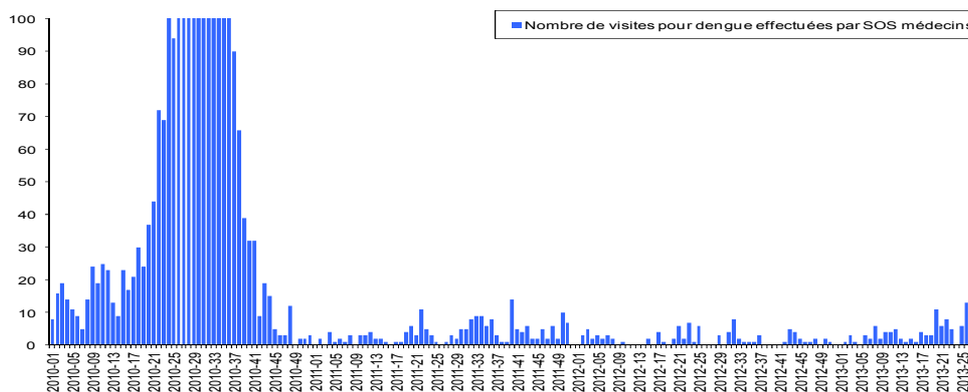
Surveillance des cas cliniquement évocateurs de dengue par SOS médecins

Le nombre de visites pour dengue réalisées par SOS Médecins au cours de la première semaine de juillet est similaire à celui de la semaine précédente. Une augmentation de

l'activité est enregistrée depuis deux semaines avec 13 visites hebdomadaires pour dengue (Figure 2).

| Figure 2 |

Nombre hebdomadaire de visites médicales pour dengue réalisées par SOS Médecins, Martinique, janvier 2010 à juillet 2013 / Estimated weekly number of dengue-like syndromes diagnosed by SOS Médecins, Martinique, January 2010 - July 2013



Surveillance des cas biologiquement confirmés et taux de positivité

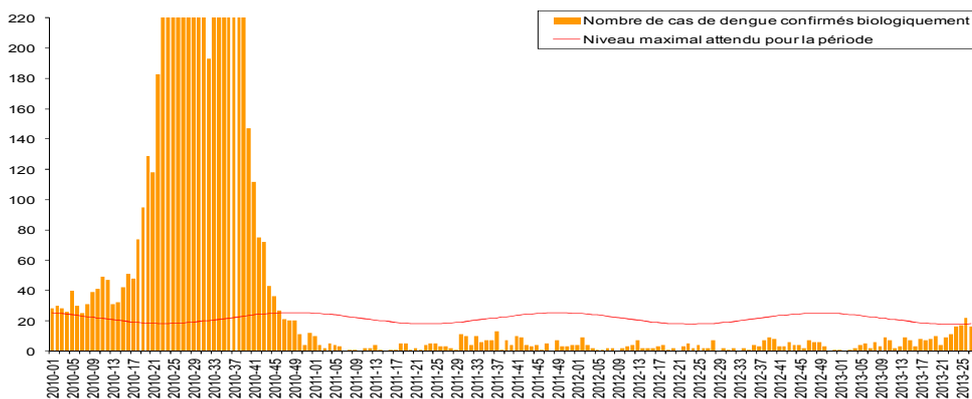
Au cours de la première semaine de juillet, le nombre de cas de dengue confirmés a légèrement diminué par rapport à la semaine précédente. Il est inférieur à la valeur maximale attendue pour la saison, avec 16 cas confirmés enregistrés (22 en semaine

2013-26) (Figure 3). Le taux de positivité suit la même dynamique : il diminue en S2013-27 (21%) et est en deçà de la valeur maximale attendue pour la saison (Figure 4).

Le sérotype majoritaire circulant est le DENV-2 (93% des sérotypages réalisés).

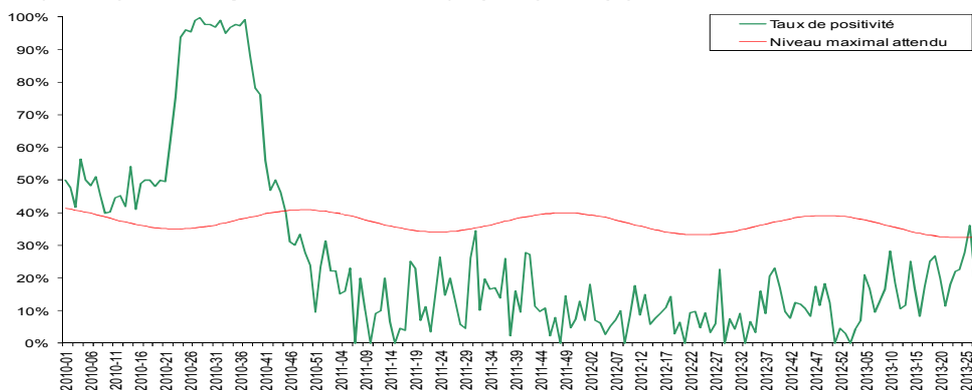
| Figure 3 |

Nombre hebdomadaire des cas biologiquement confirmés de dengue, Martinique, janvier 2010 à juillet 2013 / Weekly number of biologically-confirmed cases of dengue fever, Martinique, January 2010 - July 2013



| Figure 4 |

Taux de positivité des demandes de confirmation biologique, Martinique, janvier 2010 à juillet 2013 / Positivity rate of samples analysed for biological confirmation, Martinique, January 2010 - July 2013



Surveillance des cas hospitalisés et des décès

Deux hospitalisations dont une forme sévère ont été signalées au mois de juin, aucune en juillet. Aucun décès n'a été recensé sur cette période.

Répartition spatiale des cas biologiquement confirmés

En juillet, le nombre de communes de la Martinique concernées par des cas confirmés est en augmentation. Les communes les plus touchées sont Fort de France, Lamentin et St

Joseph. Le foyer identifié sur la commune de Trinité depuis février 2013 est toujours actif, 3 autres foyers sont apparus très récemment (2 à St Joseph et 1 à Fort-de-France).

Analyse de la situation

Sur l'ensemble du département, les indicateurs de surveillance épidémiologiques de la dengue sont en légère diminution en semaine 2013-27, sans dépassement des valeurs maximales attendues pour la saison. Le foyer de dengue localisé sur la commune de Trinité est toujours actif, trois nouveaux foyers ont émergé plus récemment (deux à St Joseph et un à Fort de France). Les actions de lutte anti vectorielle sont en cours, une opération coup de poing est prévue ce week-end.

La situation épidémiologique de la dengue en Martinique correspond à la Phase 2 niveau 1 du PSAGE dengue : foyer(s) isolé(s) ** PSAGE : programme de surveillance, d'alerte et de gestion des épidémies (de dengue)

* Échelle 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 ■ Épidémie confirmée (niveau 1) ou épidémie avec fréquence élevée de formes sévères (niveau 2)

Remerciements à nos partenaires

au service départemental de démoustication, au réseau de médecins généralistes sentinelles, à SOS Médecins, aux services hospitaliers (urgences, laboratoires, services d'hospitalisation), au CNR de l'Institut Pasteur de Guyane, aux LABM, à l'EFS ainsi qu'à l'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance épidémiologique.



CHU de Martinique



U.B.M. Union des Biologistes de la Martinique



Le point épidémiologique

Quelques chiffres à retenir

Durant la première semaine de juillet (S2013-27)

- **26** cas de dengue cliniquement évocateurs
- **16** cas de dengue biologiquement confirmés
- **0** cas confirmés hospitalisés
- **Nombre de décès : 0**
- **Sérotypes circulants : DENV-2 et DENV-4**

Situation dans les DFA

- **Guyane : épidémie sur l'ensemble du territoire, exceptée sur l'Ouest**
- **Guadeloupe continentale : début d'épidémie**
- **Saint-Martin : épidémie confirmée**
- **Saint-Barthélemy : épidémie confirmée**

Directeur de la publication

Dr Françoise Weber,
Directrice générale de l'InVS

Rédacteur en chef

Mme Martine Ledrans, Coordonnatrice scientifique de la Cire AG

Maquettiste

Claudine Suivant

Comité de rédaction

Yvette Adélaïde, Jessie Anglio, Fatim Bathily, Alain Bateau, Elise Daudens, Maguy Davidas, Martine Ledrans, Corinne Locatelli-Jouans, Marion Petit-Sinturel, Marie-Josée Romagne, Jacques Rosine

Diffusion

Cire Antilles Guyane
Centre d'Affaires AGORA
Pointe des Grives
CS 80656
97263 Fort de France Cedex
Tél. : 596 (0)596 39 43 54
Fax : 596 (0)596 39 44 14
<http://www.invs.sante.fr>
<http://www.ars.martinique.sante.fr>