

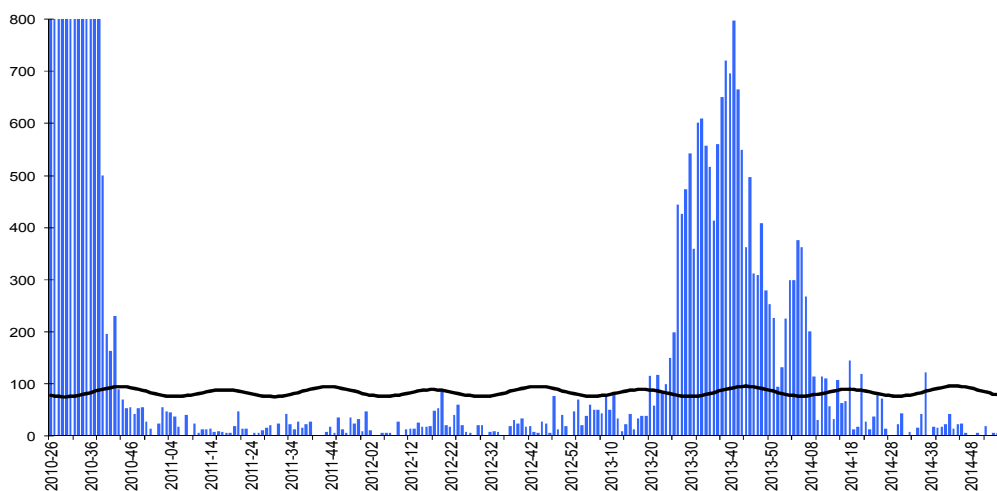
Cas cliniquement évocateurs de dengue*

Entre le 1er décembre 2014 et le 25 janvier 2015 (S2014-49 à S2015-04), le nombre de cas cliniquement évocateurs de dengue, vus en consultation par les médecins de ville est resté très faible puisqu'il est estimé à 40 durant cette période, avec un maximum de 20 cas estimé durant la dernière semaine de décembre (S2014-52) (Figure 1).

*Le nombre de cas cliniquement évocateurs de dengue est une estimation, pour l'ensemble de la population guadeloupéenne, 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, Guadeloupe continentale : août 2011 à janvier 2015 (semaine 2015-04). Weekly number of dengue-like syndromes diagnosed in GP clinics, Guadeloupe, August 2011— January 2015 (epi-week 2015-04) (source: réseau des médecins sentinelles)

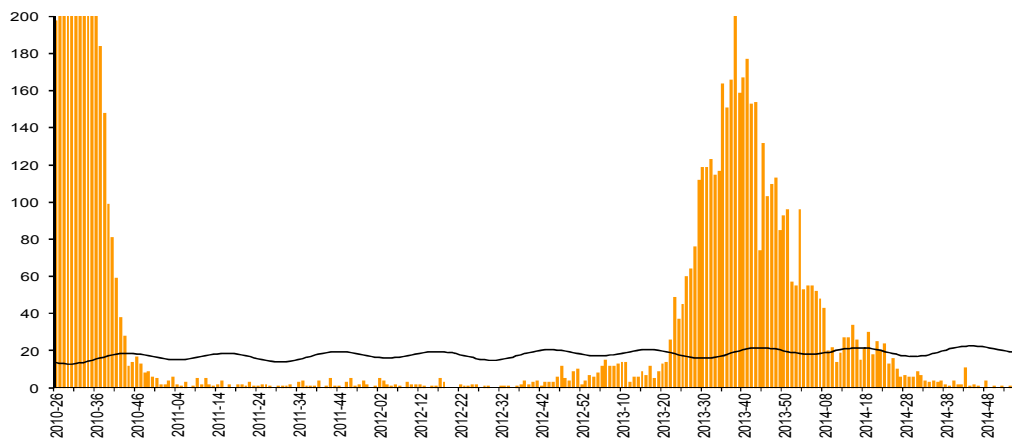


Cas probables ou confirmés**

Au cours des deux derniers mois (décembre 2014 et janvier 2015) seuls quatre cas de dengue biologiquement confirmés ont été comptabilisés. Les valeurs enregistrées sont très nettement inférieures aux valeurs maximales attendues (Figure 2). Le taux de positivité des diagnostics reste faible sur la période considérée.

| Figure 2 |

Nombre hebdomadaire des cas probables et confirmés, Guadeloupe continentale et îles proches, août 2011 à janvier 2015 (semaine 2015-04). Weekly number of probable and confirmed cases of dengue fever, August 2011 - January 2015 (epi-week 2015-04)



Source : Réseau de laboratoires d'analyses de biologie médicale et laboratoires hospitaliers

Suite au retour d'expérience mené en 2011 sur les épidémies de dengue les définitions de cas ont été actualisées.

**Un cas de dengue est biologiquement confirmé en cas de détection du génome viral (RT-PCR) et/ou détection d'antigène viral (NS1). La présence seule d'IgM spécifiques à un niveau significatif sur un seul prélèvement correspond à un cas probable.

De décembre 2014 à janvier 2015 (S2014-49 à S2015-04) :

- 40 cas cliniquement évocateurs de dengue
- 4 cas probables ou confirmés
- 0 cas hospitalisé
- Pas de décès

Surveillance des cas hospitalisés et des décès

Durant les deux derniers mois, aucun patient ayant bénéficié d'une confirmation biologique pour le virus de la dengue, n'a été hospitalisé plus de 24 heures dans un établissement hospitalier de Guadeloupe.

A noter que durant l'année écoulée, un seul décès, a été identifié en Guadeloupe et évalué par les experts comme étant directement lié à la dengue (en août 2014).

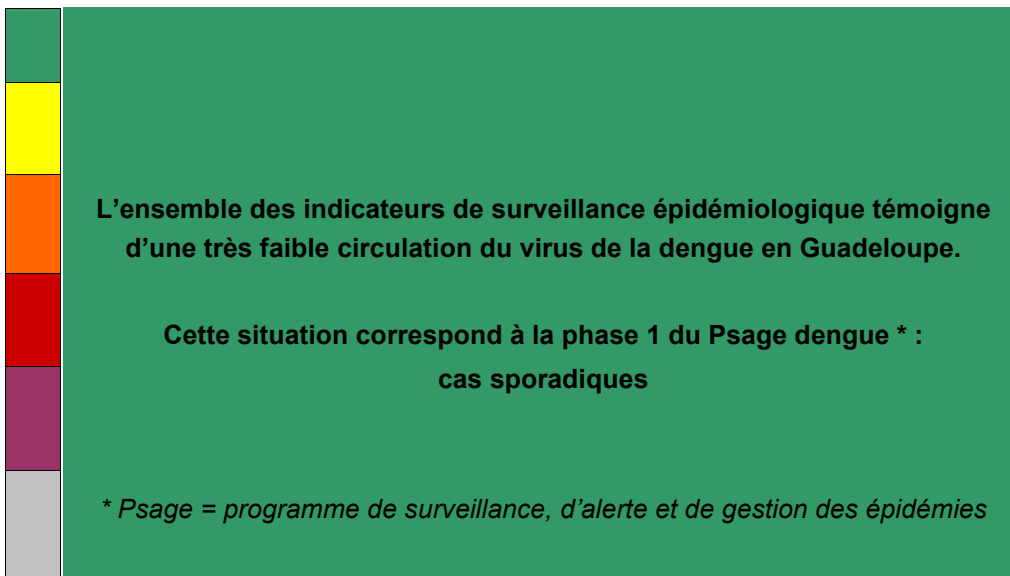
Répartition géographique des cas cliniquement évocateurs

Au cours des quatre dernières semaines, les cas cliniquement évocateurs ont été identifiés uniquement dans les communes de Grand-Bourg et Saint-François.

Surveillance des sérotypes circulants

Aucun sérotype de dengue n'a été identifié au cours des deux derniers mois.

Analyse de la situation



* 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

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, laboratoires, services d'hospitalisation), LABM, EFS, CNR-Institut Pasteur de Guyane.



Situation dans les DFA

- En Guyane : pas d'épidémie
- En Martinique : pas d'épidémie
- A Saint-Martin : pas d'épidémie
- Saint-Barthélemy : pas d'épidémie

Directeur de la publication

Dr François Bourdillon
directeur général de l'InVS

Rédacteur en chef

Martine Ledrans, coordonnateur scientifique de la Cire AG

Maquettiste

Claudine Suivant

Comité de rédaction

Sylvie Boa, Dr Sylvie Cassadou, Frédérique de Saint Alary, Martine Ledrans, Dr Mathilde Melin.

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.guadeloupe.sante.fr>