

Le chikungunya en Guyane

Bulletin du 4 au 17 mai 2015 (S2015-19 et S2015-20)

| GUYANE |

Le point épidémiologique — N° 10 / 2015

Ce point épidémiologique présente l'évolution temporo-spatiale de l'épidémie de chikungunya en Guyane. Il se base essentiellement sur le suivi des cas cliniquement évocateurs estimés à partir des cas signalés par les réseaux de médecins sentinelles et des cas signalés par les centres délocalisés de prévention et de soins (CDPS). Il est publié une fois par mois en alternance avec un point épidémiologique complet présentant l'ensemble de la surveillance qui concerne aussi les cas confirmés par les laboratoires, les passages aux urgences et les hospitalisations ainsi que la situation dans les Antilles françaises.

Surveillance des cas cliniquement évocateurs de chikungunya

Depuis le début de la surveillance (S2014-09 à S2015-20), le nombre total de cas cliniquement évocateurs de chikungunya vus en médecine de ville ou en Centre délocalisé de prévention et de soins (CDPS) est estimé à 14 715 cas (données consolidées). Celui-ci se stabilise à des niveaux modérés sur les 4 dernières semaines (Figure 1).

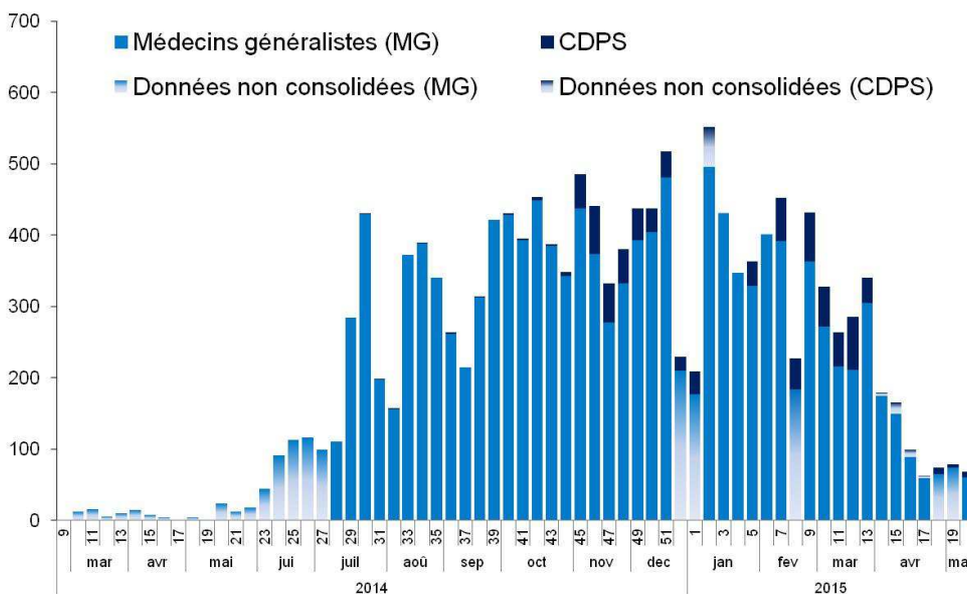
Dans le secteur de l'île de Cayenne et le secteur du Maroni, le nombre de cas cliniquement évocateurs est stable à des niveaux bas depuis respectivement 7 et 2 semaines (voir page 2).

Sur les secteurs de Kourou et de l'Ouest Guyanais, ce nombre reste à des niveaux comparables à ceux observés en début d'épidémie depuis 4 semaines, les communes les plus touchées étant Tonate-Macouria et Mana.

Le nombre de cas cliniquement évocateurs enregistrés par le CDPS de Saint-Georges est resté faible au cours des 2 dernières semaines (S2015-19 et 20) avec respectivement 1 et 3 cas tandis qu'aucun cas n'a été biologiquement confirmé sur cette période.

| Figure 1 |

Nombre hebdomadaire de cas cliniquement évocateurs vus en médecine de ville ou en centres de santé, estimé à partir des données du réseau de médecins sentinelles et des données des centres de santé - Guyane S2014-09 à S2015-20 / Estimated weekly number of chikungunya syndromes, French Guiana, February 2014 to May 2015.



Répartition spatiale des cas cliniquement évocateurs

Les incidences cumulées des cas cliniquement évocateurs au cours des 4 dernières semaines (S2015-17 à S2015-20) sont en diminution sur tous les secteurs.

Les secteurs de l'Ouest Guyanais et de Kourou enregistrent les incidences les plus élevées avec respectivement 20 cas et 15 cas pour 10 000 hab.

Analyse de la situation épidémiologique

La circulation virale se stabilise à des niveaux modérés dans les secteurs de l'Ouest Guyanais et de Kourou témoignant de la poursuite de l'épidémie sur ces secteurs.

Sur l'île de Cayenne et le Maroni, le nombre de cas cliniquement évocateurs se stabilise à des niveaux bas depuis plusieurs semaines: l'épidémie est terminée dans ces 2 secteurs.

Secteur de l'île de Cayenne

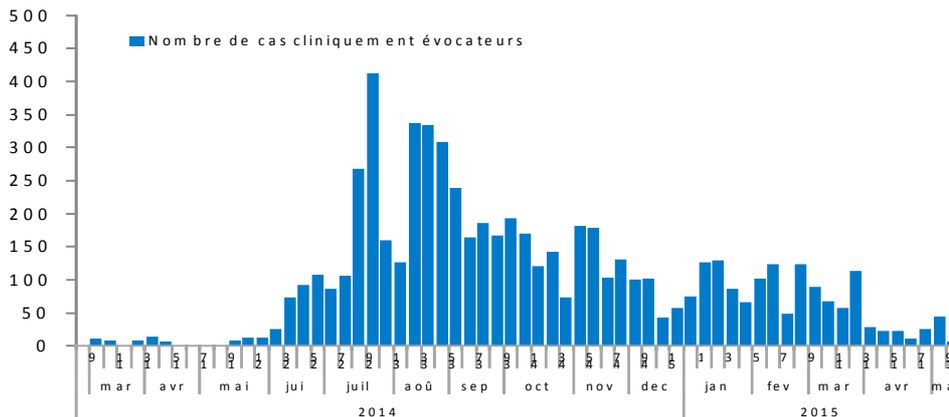
(Rémire-Montjoly, Cayenne, Matoury)

Surveillance des cas cliniquement évocateurs de chikungunya

Sur l'île de Cayenne, le nombre de cas cliniquement évocateurs enregistré sur les 7 dernières semaines est inférieur à 50 cas hebdomadaires et seulement 7 cas ont été enregistrés mi-mai (S2015-20). La situation épidémiologique actuelle correspond à celle observée avant le début de l'épidémie sur ce secteur (S2014-24) (Figure 2). L'épidémie est maintenant terminée dans ce secteur depuis fin mars (S2015-14).

| Figure 2 |

Nombre hebdomadaire de cas cliniquement évocateurs estimé à partir des données du réseau de médecins sentinelles - Guyane S2014-09 à S2015-20 / Estimated weekly number of chikungunya syndromes, French Guiana, February 2014 to May 2015.



Secteur du Maroni

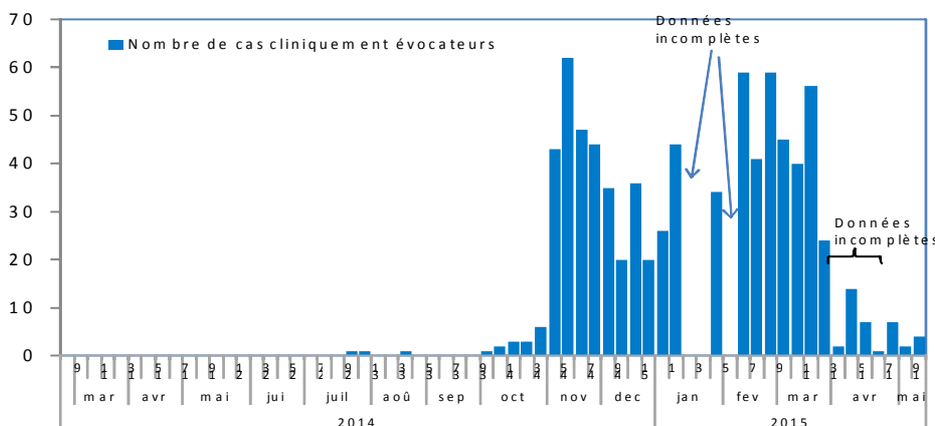
(Apatou, Grand Santi, Papaïchton, Maripa-Soula)

Surveillance des cas cliniquement évocateurs de chikungunya

Sur le secteur du Maroni, le nombre de cas cliniquement évocateurs est bas sur les 2 dernières semaines (S2015-19 et 20) avec respectivement 2 et 4 cas enregistrés sur Maripa-Soula. L'épidémie est maintenant terminée dans ce secteur depuis début mai (S2015-19).

| Figure 3 |

Nombre hebdomadaire de cas cliniquement évocateurs estimé à partir des données du réseau de médecins sentinelles - Guyane S2014-09 à S2015-20 / Estimated weekly number of chikungunya syndromes, French Guiana, February 2014 to May 2015.



Remerciements à nos partenaires : La Cellule de Veille, d'Alerte et de Gestion Sanitaires de l'ARS (Dr Véronique Pavec, Rocco Carlisi, Claire-Marie Cazaux, Hélène Euzet, Danièle Le Bourhis), l'infirmière régionale de Veille Sanitaire Hospitalière (Christelle Prince), le réseau de médecins généralistes sentinelles, les services hospitaliers (urgences, laboratoires, services d'hospitalisation), les CDPS, le CNR Arbovirus de l'Institut Pasteur de la Guyane, ainsi que l'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance épidémiologique.



Quelques chiffres à retenir

Guyane entière (S2014-09 à S2015-20)

- Nombre de cas cliniquement évocateurs : 14 715
- 1 certificat de décès à domicile avec mention chikungunya
- 1 décès directement lié au chikungunya au CHAR

Bilan provisoire de l'épidémie sur l'île de Cayenne (S2014-24 à S2015-13)

- Nombre de cas cliniquement évocateurs : 5 975

Bilan provisoire de l'épidémie sur le secteur du Maroni (S2014-44 à S2015-18)

- Nombre de cas cliniquement évocateurs : 770

Situation dans les DFA

- En Guadeloupe : situation calme
- En Martinique : situation calme
- A Saint-Martin : situation calme
- A Saint-Barthélemy : situation calme

Directeur de la publication

François Bourdillon
Directeur général de l'InVS

Rédacteur en chef

Martine Ledrans,
Responsable scientifique de la Cire AG

Maquettiste

Claudine Suivain

Comité de rédaction

Audrey Andrieu
Vanessa Ardillon
Marie Barrau
Luisiane Carvalho
Marion Petit-Sinturel

Diffusion

Cire Antilles Guyane
Centre d'Affaires AGORA
Pointe des Grives. CS 80656
97263 Fort-de-France

Tél. : 596 (0)596 39 43 54
Fax : 596 (0)596 39 44 14
<http://www.ars.martinique.sante.fr>
<http://www.ars.guadeloupe.sante.fr>
<http://www.ars.guyane.sante.fr>