

Syndromes grippaux

Comme en France hexagonale et en Guadeloupe, l'épidémie saisonnière n'a pas encore débuté à Saint-Barthélemy. Une augmentation brutale du nombre de consultations chez le médecin généraliste est observée à Saint-Martin au cours de la 3^{ème} semaine d'octobre : situation à surveiller de près.

Gastro-entérites

A Saint-Martin, le nombre hebdomadaire de consultations est en augmentation : situation à surveiller de près. A Saint-Barthélemy, après une courte recrudescence de 4 semaines de en septembre, la situation est revenue à la normale.

Bronchiolite

A Saint-Martin, la situation épidémiologique est celle d'un début d'épidémie qui reste à confirmer, comparable à ce qui est observé en Guadeloupe et en France hexagonale. A Saint-Barthélemy, la situation est encore calme (page 2).

Varicelle

La situation épidémiologique est calme sur les deux territoires (page 2).

SYNDROMES GRIPPAUX

A Saint-Martin

Une augmentation modérée du nombre de consultations a été observée au cours du mois de septembre. Celle-ci s'est amplifiée au cours de la 3^{ème} semaine d'octobre (2015-42), le nombre de consultations dépassant largement les valeurs maximales attendues avec 157 cas estimés (Figure 1). Cette augmentation n'est pas observée au service des urgences de l'hôpital Flemming.

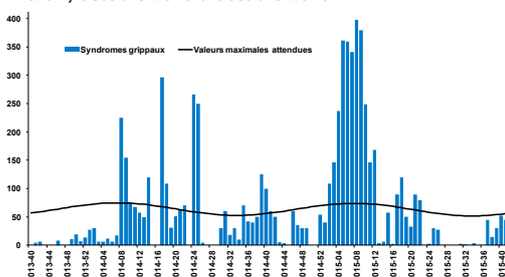
A Saint-Barthélemy

Le nombre consultations pour syndrome grippal reste très faible ces dernières semaines (Figure 2).

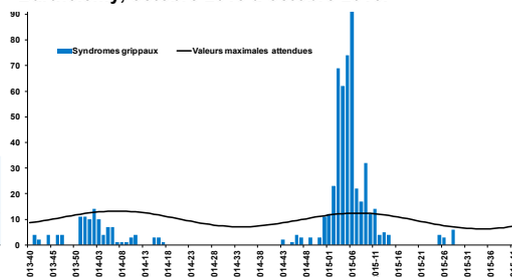
| Figure 1 | Consultations chez le médecin généraliste, Saint-Martin

| Figure 2 | Consultations chez le médecin généraliste, Saint-Barthélemy

Nombre hebdomadaire de consultations chez un médecin généraliste pour syndrome grippal, Saint-Martin, octobre 2013 à octobre 2015.



Nombre hebdomadaire de consultations chez un médecin généraliste pour syndrome grippal, Saint-Barthélemy, octobre 2013 à octobre 2015.



GASTRO-ENTERITES

A Saint-Martin

Le nombre hebdomadaire des consultations se situe au niveau des valeurs maximales attendues au cours des dernières semaines (Figure 3).

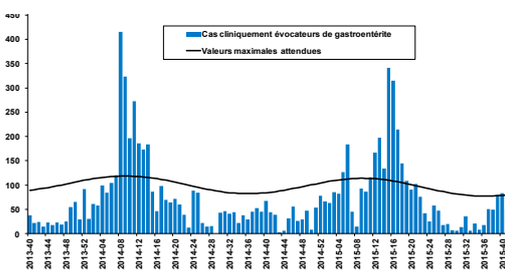
A Saint-Barthélemy

Après un dépassement des valeurs maximales attendues pendant 3 semaines au cours du mois de septembre, le nombre de consultations a retrouvé des valeurs habituelle pour un mois d'octobre (Figure 4).

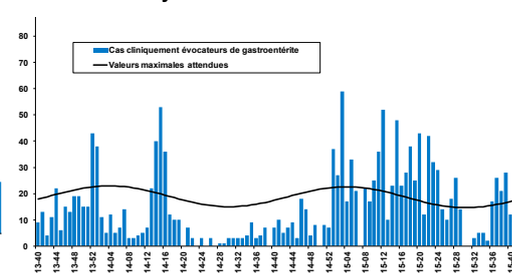
| Figure 3 | Consultations chez le médecin généraliste, Saint-Martin

| Figure 4 | Consultations chez le médecin généraliste, Saint-Barthélemy

Nombre hebdomadaire de consultations pour gastro-entérite, Saint-Martin, octobre 2013 à octobre 2015, Saint-Martin.



Nombre hebdomadaire de consultations pour gastro-entérite, Saint-Barthélemy, octobre 2013 à octobre 2015, Saint-Barthélemy.



BRONCHIOLITE

A Saint-Martin

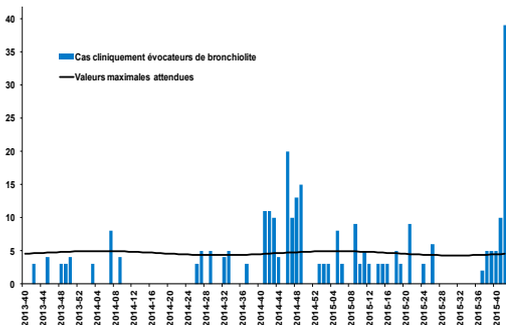
Le nombre hebdomadaire de consultations a augmenté la 2^{ème} semaine d'octobre (2015-41) et cette augmentation s'est amplifiée la semaine suivante avec près de 40 consultations pour bronchiolites, valeur près de 8 fois supérieure aux valeurs maximales attendues (Figure 5).

A Saint-Barthélemy

Une augmentation ponctuelle du nombre de consultations a été observée au cours de la 2ème semaine d'octobre mais ne s'est pas confirmée la semaine suivante (Figure 6).

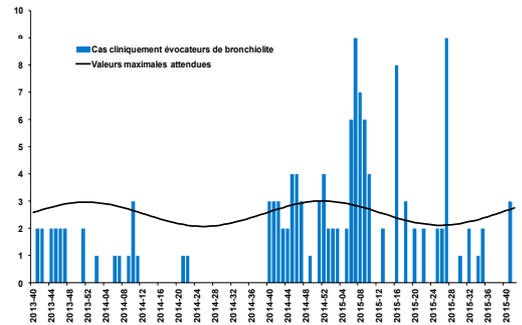
| Figure 5 | Consultations chez le médecin généraliste, Saint-Martin

Nombre hebdomadaire de consultations chez un médecin généraliste pour bronchiolite, Saint-Martin, octobre 2013 à octobre 2015.



| Figure 6 | Consultations chez le médecin généraliste, Saint-Barthélemy

Nombre hebdomadaire de consultations chez un médecin généraliste pour bronchiolite, Saint-Barthélemy, octobre 2013 à octobre 2015.



VARICELLE

A Saint-Martin

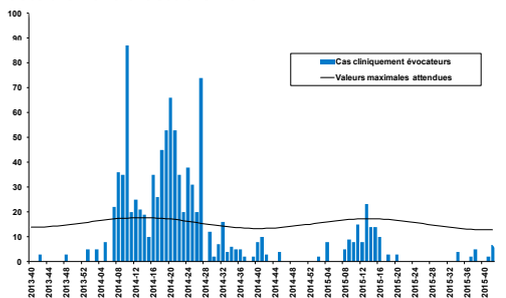
Le nombre de consultations pour des symptômes évocateurs de varicelle reste faible et nettement inférieur aux valeurs maximales attendues (Figure 7).

A Saint-Barthélemy

La situation épidémiologique est identique à Saint-Barthélemy, pas d'épidémie en vue (Figure 8).

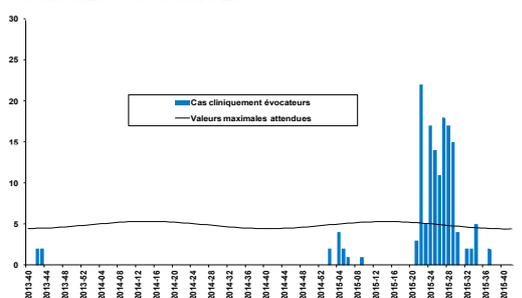
| Figure 7 | Consultations chez le médecin généraliste, Saint-Martin

Nombre hebdomadaire de consultations chez un médecin généraliste pour varicelle, Saint-Martin, octobre 2013 à octobre 2015.



| Figure 8 | Consultations chez le médecin généraliste, Saint-Barthélemy

Nombre hebdomadaire de consultations chez un médecin généraliste pour varicelle, Saint-Barthélemy, octobre 2013 à octobre 2015.



Actualités sanitaires internationales

Ebola en Afrique : L'épidémie poursuit sa lente décroissance : quelques cas confirmés et sporadiques surviennent encore en Guinée et aucun nouveau cas n'est rapporté depuis 5 semaines en Sierra-Léone. A noter : des résurgences virales ont été observées chez deux patients biologiquement guéris. Par ailleurs, il semble que le virus persiste dans le sperme plusieurs mois après la guérison.

Zika dans les Amériques : 14 états du Brésil ont aujourd'hui confirmé la transmission autochtone du virus. Récemment, la Colombie a également signalé son premier cas autochtone.

Choléra dans les Amériques : Si Haïti regroupe 98% des cas de 2015, la République Dominicaine reste également touchée et, fin septembre, 23 cas ont été déclarés par Cuba.

Remerciements à nos partenaires

A la CVAGS de l'Agence de Santé de Guadeloupe, Saint-Martin et Saint-Barthélemy, au réseau de médecins généralistes sentinelles, aux services hospitaliers (urgences, services d'hospitalisation), au CNR de l'Institut Pasteur de Guyane, aux LABM.



A Saint-Martin

- Début probable des épidémies de grippe et de bronchiolite

- Augmentation du nombre de gastro-entérites

- Situation calme pour la varicelle

A Saint-Barthélemy

- Situation calme pour l'ensemble des pathologies saisonnières

Directeur de la publication

François Bourdillon,
Directeur Général de l'InVS

Rédacteur en chef

Martine Ledrans, responsable scientifique de la Cire AG

Maquettiste

Claudine Suivant

Comité de rédaction

Dr Sylvie Cassadou, 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.martinique.sante.fr>