

Epidémie saisonnière de gastro-entérite à rotavirus à la Réunion

Point épidémiologique - N° 65 au 19 septembre 2014

| Situation épidémiologique |

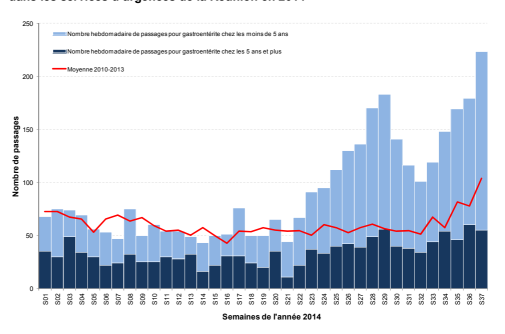
Après une première recrudescence des passages aux urgences pour gastro-entérites au mois de juillet, le réseau de surveillance des urgences hospitalières OSCOUR® montre une augmentation persistante des passages pour gastro-entérite depuis la rentrée scolaire de fin août. Cette recrudescence est principalement observée dans les services d'urgences pédiatriques hospitalières. Au cours de la semaine du 8 au 14 septembre, le nombre de passage pour gastro-entérite est comparable à celui observé lors de l'épidémie majeure de 2012. Cette tendance à la hausse est observée de façon modérée chez les médecins sentinelles. Par ailleurs, le taux de positivité à *rotavirus* est en augmentation depuis le mois de juillet, confirmant la circulation de ce virus à la Réunion.

Réseau OSCOUR®

Après une première vague épidémique observée en juin-juillet (semaines 23 à 32), une recrudescence des passages pour gastro-entérite est à nouveau observée sur les services d'urgences hospitaliers depuis la rentrée scolaire. Au total, entre le 18 août et le 14 septembre, 719 passages pour gastroentérite ont été enregistrés sur les services d'urgences dont 223 au cours de la semaine 37 du 8 au 14 septembre. Trois passages sur quatre pour gastro-entérite concernaient un enfant âgé de 5 ans et moins.

| Figure 1 |

Nombre hebdomadaire de passages pour gastro-entérite chez les moins 5 ans dans les services d'urgences de la Réunion en 2014

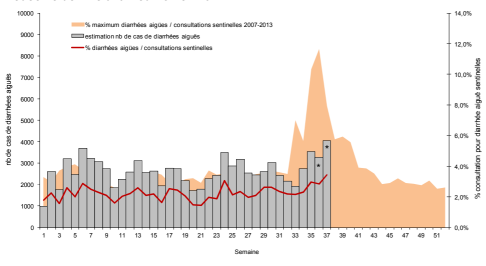


Réseau de médecins sentinelles

Le pourcentage de consultations pour diarrhées aiguës rapporté par les médecins sentinelles à la Réunion est en légère augmentation pour la semaine du 8 au 14 septembre (semaine 37), se situant cependant au niveau des moyennes saisonnières. Le nombre de consultations pour diarrhées aigües estimé à partir des données de la Caisse Générale de Sécurité Sociale est de plus de 4 000 consultations pour la semaine précédente (semaine 37).

| Figure 2 |

Estimation hebdomadaire du nombre de diarrhées aigües vus en consultation en médecine de ville à la Réunion en 2014



Source : réseau de médecins sentinelles, CGSS

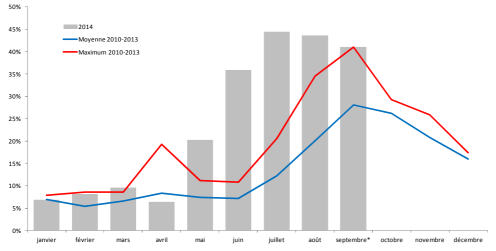
* données non consolidées

Surveillance virologique hospitalière à la Réunion

Les données transmises par les laboratoires hospitaliers du Centre Hospitalier Universitaire Félix Guyon (CHU FG) de Saint-Denis, du Centre Hospitalier Gabriel Martin (CHGM) de Saint-Paul et du Groupe Hospitalier Est Réunion de Saint-Benoît montre une augmentation des isolements de *rotavirus* depuis le début de l'hiver austral au mois de juillet. En août, 41% des prélèvements réalisés par ces laboratoires étaient positifs à *rotavirus*.

| Figure 3 |

Taux de positivité du *rotavirus* en 2014 au CHU FG de Saint-Denis, au CHGM de Saint-Paul et au GHER de Saint-Benoît, à la Réunion (comparé aux moyennes et maxima observés entre 2010 et 2013)



* du 1 au 15 septembre

Les points clés

Augmentation de l'activité médicale pour gastro-entérite

Forte activité sur les services d'urgences de l'île

Les enfants âgés de cinq ans et moins principalement touchés

Circulation de rotavirus

Remerciements

Nous remercions les partenaires de la surveillance épidémiologique à la Réunion :

- Les médecins sentinelles
- Le GCS TESIS
- Les laboratoires hospitaliers du CHU de Saint Denis et de Saint-Pierre, du CHGM et du GHER
- L'ensemble des services d'urgence de la Réunion
- La Caisse Générale de Sécurité
 Sociale de la Réunion

Liste de diffusion

Si vous souhaitez faire partie de la liste de diffusion des points épidémiologiques, envoyez un mail à ars-oi-cire@ars.sante.fr

Directeur de la publication : François Bourdillon, Directeur Général de l'InVS

Rédacteur en chef : Laurent Filleul, Coordonnateur de la Cire océan Indien

Comité de rédaction : Cire océan Indien Elsa Balleydier Elise Brottet Nadège Caillère Sophie Larrieu Isabelle Mathieu Frédéric Pagès Jean-Louis Solet Pascal Vilain

Diffusion

Cire océan Indien 2 bis, av. G. Brassens CS 61002 97743 Saint Denis Cedex 09 Tel: +262 (0)2 62 93 94 24 Fax: +262 (0)2 62 93 94 57