

Surveillance des syndromes de gastro-entérite

Après une diminution au cours du mois de février, le nombre hebdomadaire de cas cliniquement évocateurs de gastro-entérite est reparti à la hausse au cours du mois de mars (Figure 1).

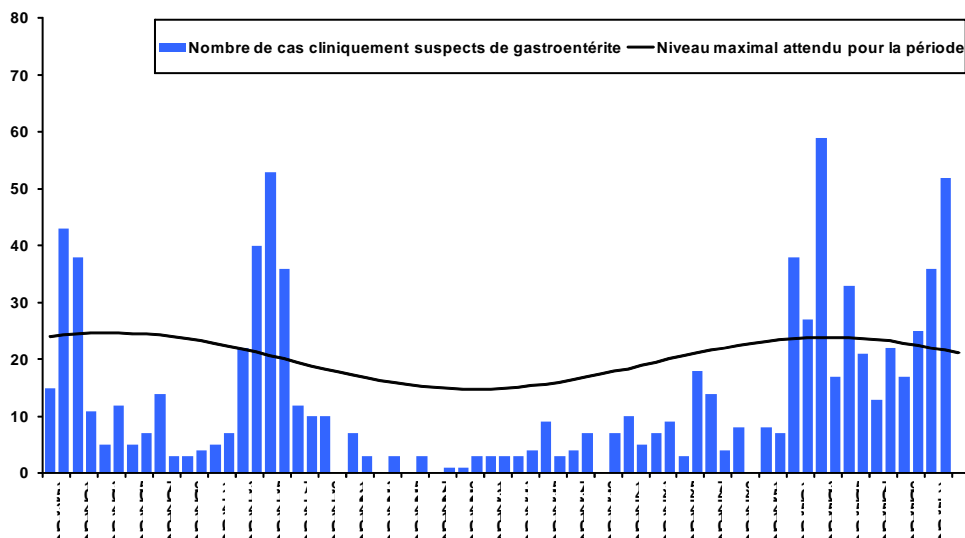
Ainsi, il est à nouveau supérieur aux valeurs maximales attendues depuis le début de ce mois et estimé à 52 pour la semaine 2015-12. Les données de la semaine 2015-13 (aucun cas) sont peu interprétables.

Définition de cas : épisode brutal de diarrhée avec ou sans fièvre, avec au moins 3 selles liquides dans les dernières 24 heures, avec ou sans déshydratation, avec ou sans vomissement.

* Ce nombre est une estimation, pour l'ensemble de la population de Saint-Barthélemy, du nombre de personnes ayant consulté un médecin généraliste pour une gastro-entérite. Cette estimation est réalisée à partir des données recueillies auprès du réseau des médecins sentinelles.

| Figure 1 |

Nombre hebdomadaire estimé de syndromes de gastro-entérite vus par les médecins généralistes, Saint-Barthélemy, décembre 2013 à mars 2015 (S2015-13) / Estimated weekly number of gastro-enteritis illnesses diagnosed in GP clinics, Saint-Barthelemy, December 2013 - March 2015 (epi-week 2015-13).



Surveillance des syndromes de gastro-entérite

Alors que les données enregistrées depuis le début de l'année laissaient penser que Saint-Martin échapperait à l'épidémie saisonnière de gastro-entérite, le nombre de cas cliniquement évocateurs estimé pour les deux derniè-

res semaines a brutalement augmenté et dépassé les valeurs maximales attendues à cette saison (Figure 1).

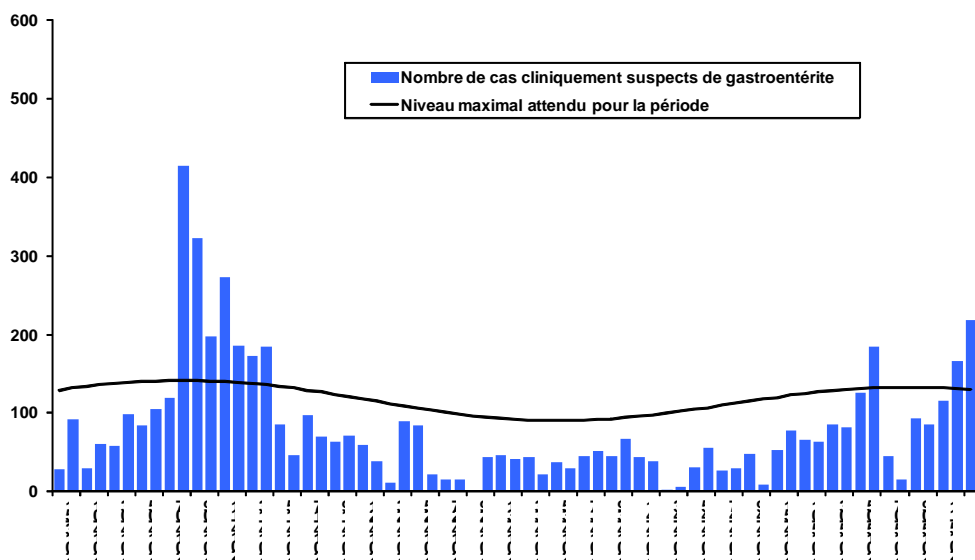
Ce nombre était de 170 et 220 respectivement pour les semaines 2015-12 et 13.

Définition de cas : épisode brutal de diarrhée avec ou sans fièvre, avec au moins 3 selles liquides dans les dernières 24 heures, avec ou sans déshydratation, avec ou sans vomissement.

* Ce nombre est une estimation, pour l'ensemble de la population de Saint-Martin, du nombre de personnes ayant consulté un médecin généraliste pour une gastro-entérite. Cette estimation est réalisée à partir des données recueillies auprès du réseau des médecins sentinelles.

| Figure 1 |

Nombre hebdomadaire estimé de syndromes de gastro-entérite vus par les médecins généralistes, Saint-Martin, décembre 2013 à mars 2015 (S2015-13) / Estimated weekly number of gastro-enteritis illnesses diagnosed in GP clinics, Saint-Martin, Dec 2013 - March 2015 (epi-week 2015-11).



Analyse de la situation

L'épidémie saisonnière de gastro-entérite a finalement débuté à Saint Martin au cours des deux dernières semaines du mois de mars.

L'application des mesures visant à limiter la propagation des germes, et en premier lieu le lavage fréquent des mains, est vivement recommandée.



Remerciement à la Cellule de Veille, d'Alerte et de Gestion Sanitaire de l'ARS, réseau de médecins généralistes sentinelles, services hospitaliers (Urgences, laboratoire, services d'hospitalisation), ainsi qu'à l'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance épidémiologique.

Directeur de la publication :

Dr François Bourdillon, directeur général de l'InVS

Rédacteur en chef :

Martine Ledrans, coordonnateur scientifique de la Cire AG