

Le réseau de médecins sentinelles

Depuis 2014, la DASS NC a réuni les 2 réseaux sentinelles existants, grippe et arboviroses, pour en créer un unique. Il se compose de 24 centres sentinelles, dont 9 médecins généralistes libéraux. Les centres sentinelles sont répartis sur l'ensemble du territoire dont 13 pour Nouméa/Grand Nouméa, 5 dans le reste de la province Sud, 5 en province Nord et 1 dans les îles Loyauté. En juin 2016, il a été décidé d'ajouter la surveillance des gastro-entérites virales.

Le réseau recrute tout au long de l'année

Si vous souhaitez en faire partie, n'hésitez pas à contacter :
 Viktoria TAOFIFENUA, agent des statistiques médicales
 à la DASS-NC
 viktoria.taofifenua@gouv.nc / 24 37 29
 ou
 Carole FORFAIT épidémiologiste à la DASS NC,
 carole.forfait@gouv.nc / 24 37 32.

L'ESSENTIEL :

- 1 584 cas confirmés et cliniques de dengue depuis le 1er janvier 2018.
- Nouvelle stratégie de dépistage des arboviroses depuis le 30 avril 2018.
- Co-circulation des sérotypes DENV-1 et DENV-2.
- Circulation majoritaire du sérotype DENV-2, avec 84 % des cas sérotypés depuis le 1er janvier 2018.
- 145 cas de dengue hospitalisés depuis le 1er janvier 2018.

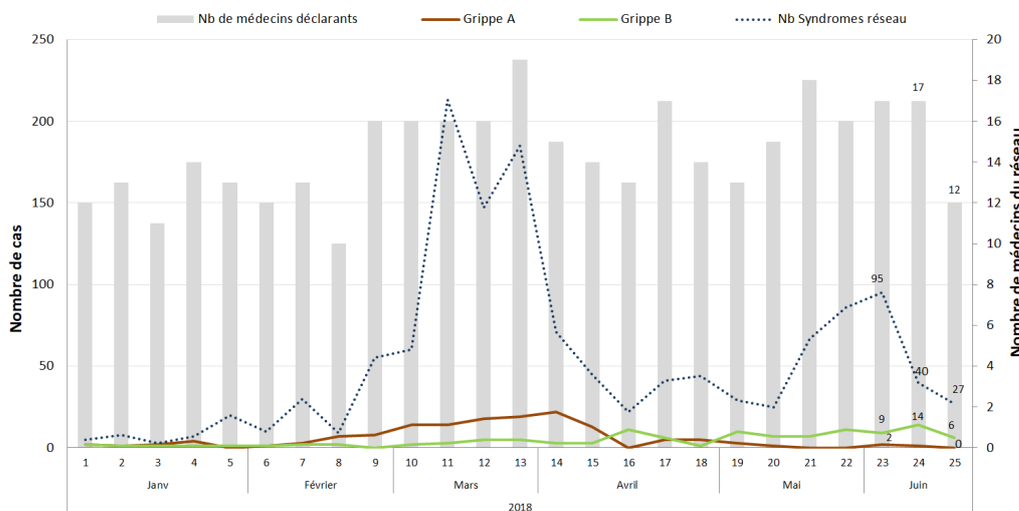


**ALERTE
 EPIDEMIE
 DE DENGUE**

Remerciements : Nous remercions tout particulièrement les médecins du réseau pour leur implication. Nous remercions aussi l'ensemble des médecins du territoire, les laboratoires privés et le laboratoire du CHT de Nouvelle-Calédonie pour leur participation au recueil de données à travers la déclaration obligatoire.

GRIPPE au 24 juin 2018

Figure 1 : Nombre de cas de grippe confirmés biologiquement par le laboratoire du CHT et nombre de cas syndromiques de grippe communiqué par les médecins du réseau sentinelle depuis le 1^{er} janvier 2018.



Depuis le 1er janvier 2018 :

- 1 014 prélèvements, dont 26% de cas confirmés, avec **150 cas de grippe A** (126 H1N1 pdm, 8 H3N2 et 16 non typés) et **111 cas de grippe B** (84 Yamagata, 13 Brisbane/Victoria, et 14 cas non typés). Parmi les cas confirmés, 86 % des cas ont été totalement sérotypés.

Dans le Pacifique** :

- **Polynésie française :** épidémie de grippe A depuis le 29 mai 2018.

Vous pouvez retrouver la carte des alertes relatives aux maladies épidémiques et émergentes en Océanie (CPS) :

<http://www.spc.int/phd/epidemics/>

** Source: surveillance syndromique du pacifique OMS—PacNet et CPS

Rappel vaccination :

Dorénavant, la vaccination se fait avec le vaccin de **l'hémisphère Sud (à bien préciser sur l'ordonnance)**. La campagne a commencé début juin. Cette année, ce vaccin est protecteur contre la grippe A (Michigan, Singapore) et la grippe B (Phuket). 2 souches ont été modifiées par rapport à l'année dernière.

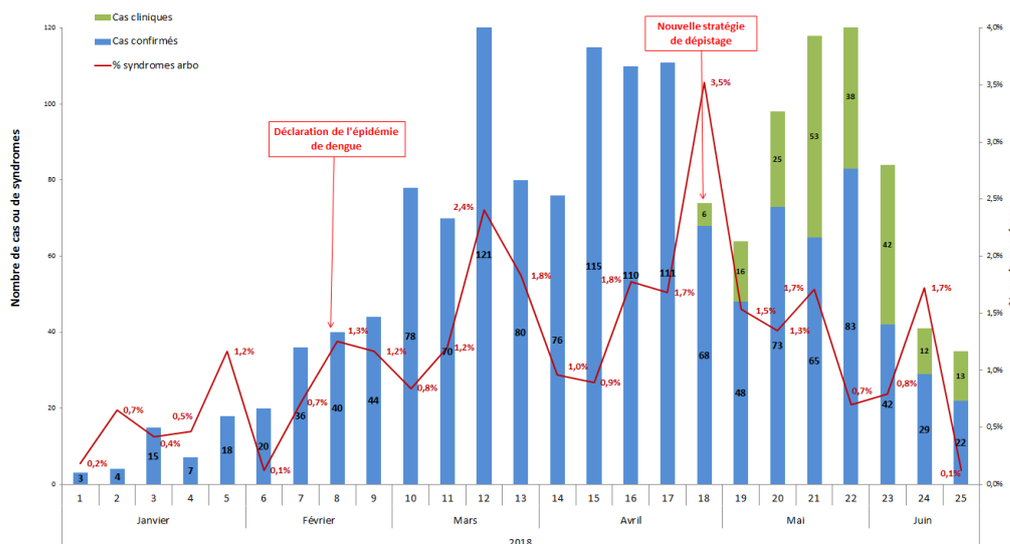
Vaccination fortement recommandée pour :

- tout sujet de 65 ans et plus,
- les femmes enceintes,
- les personnes atteintes de certaines pathologies chroniques (diabète, insuffisance cardio-vasculaire, ... cf courrier du 17 mai 2018 que vous avez dû recevoir).
- les personnes obèses avec un indice de masse corporelle (IMC) égal ou supérieur à 40kg/m²,
- les personnes séjournant dans un établissement médico-social d'hébergement quel que soit leur âge,
- l'entourage des nourrissons de moins de 6 mois avec des facteurs de risque de

grippe grave ainsi définis : prématurés, notamment ceux porteurs de séquelles à type de broncho-dysplasie et enfants atteints de cardiopathie congénitale, de déficit immunitaire congénital, de pathologie pulmonaire, neurologique ou neuromusculaire.

ARBOVIROSES au 24 juin 2018

Figure 2 : Nombre de cas de dengue confirmés biologiquement et nombre de cas syndromiques d'arboviroses communiqués par les médecins depuis le 1er janvier 2018.



Depuis le 1er janvier 2018 :

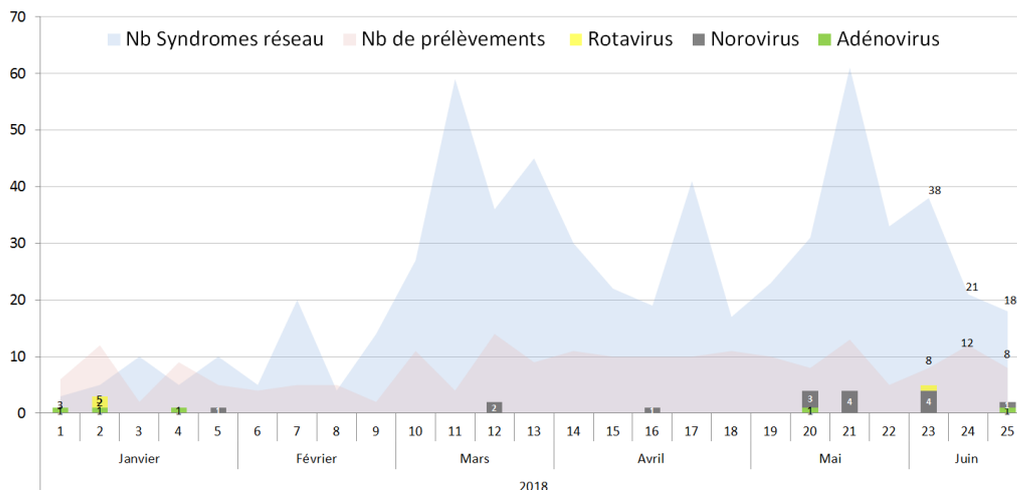
- 1 584 cas de dengue confirmés biologiquement ont été enregistrés.
- **DENV-2** : 933 cas — **DENV-1** : 178 cas — **DENV-3** : 2 cas — **DENV-4** : 1 cas.
- 2 décès enregistrés les 15 mars et 22 mai 2018.
- 145 cas de dengue hospitalisés, soit un taux d'hospitalisation de 9,1 % (il était de 13,2% en 2017).
- 1 cas importé d'Indonésie de type DENV-4 en semaine 13 ; 2 cas importés de Polynésie française et 1 cas du Vanuatu de type DENV-1 ; 4 cas importés du Vanuatu de type DENV-2.
- Aucun cas de **zika**, ni de **chikungunya** identifié par le réseau sentinelle.



Co-circulation de 2 sérotypes: DENV-2 et DENV-1.

Gastro-entérites virales (GEV) au 24 juin 2018

Figure 3 : Nombre de virus identifiés biologiquement par le CHT et nombre de cas syndromiques de GEV communiqué par les médecins du réseau depuis le 1er janvier 2018.



Depuis le 1er janvier 2018:

- 204 prélèvements réalisés.
- 4 cas d'adénovirus, 2 cas de rotavirus et 14 cas de norovirus et 2 co-infections (adénovirus/norovirus et norovirus/rotavirus) identifiés depuis le 1er janvier 2018.
- Le taux de positivité atteint 50 % en semaine 23 puis 25 % en semaine 25.

Retrouvez les bulletins épidémio du réseau sur le site de la DASS NC : <https://dass.gouv.nc/votre-sante/les-reseaux-de-surveillance>

Recommandations à tous les médecins (réseau et hors réseau)

Nouvelle stratégie de dépistage des arboviroses mise en place depuis le **30 avril 2018** : la confirmation biologique est réservée au réseau des médecins sentinelles et pour les médecins hors réseau, uniquement pour les cas suivants :

- les voyageurs de retour d'un pays à risque (Vanuatu, Asie du Sud-Est,...),
- les femmes enceintes,
- les enfants (de moins de 2 ans),
- les cas hospitalisés,
- les cas présentant des signes de gravité.

Ces informations devront être inscrites sur la fiche de déclaration.

Les analyses hors stratégie de dépistage sont à la charge du patient et non remboursables car hors nomenclature.

Rappel : tous les cas cliniques de dengue sont à déclarer à la DASS avec la fiche MDO (préciser la notion de voyage).

La fiche MDO est téléchargeable à l'adresse suivante : <https://dass.gouv.nc/>

Dans le Pacifique** :

Dengue :

- Samoa américaines : circulation du sérotype DENV-2.
- Wallis et Futuna : épidémie depuis le 5 décembre 2017, sérotype DENV-1.
- Tonga : circulation du sérotype DENV-2.
- Kiribati : épidémie depuis le 14 mai, sérotype DENV-2.

Vous pouvez retrouver la carte des alertes relatives aux maladies épidémiques et émergentes en Océanie (CPS) : <http://www.spc.int/phd/epidemics/>

** Source : surveillance syndromique du pacifique OMS—PacNet et CPS

Information : Le laboratoire du CHT a identifié 84 cas de méningites à entérovirus depuis le 1er janvier 2018.