



Direction de la santé  
Bureau de veille sanitaire

## Surveillance et veille sanitaire en Polynésie française

Données du 25 mars au 7 avril 2019 (semaines 13 et 14)

Communiqué de presse

### Epidémie de dengue 2 à Tahiti



Suite à la confirmation de huit cas autochtones de dengue 2, non liés entre eux et disséminés sur plusieurs communes, **une épidémie de dengue est déclarée sur l'île de Tahiti** le 11/04/2019. Les communes touchées sont Papeete (Taunooa), Mahina et Faa'a. Les autres îles de Polynésie française sont pour l'instant épargnées.

La dengue de type 2 n'ayant pas circulé dans le Pays depuis l'an 2000, la population est faiblement immunisée et l'épidémie pourrait être de grande ampleur. Les personnes de moins de 20 ans ou arrivées en Polynésie française après 2000 sont les plus à risque d'être infectées.

Au-delà des actions de lutte anti-vectorielle mises en œuvre par la Direction de la santé (Centre d'hygiène et de salubrité publique) avec la collaboration des communes, chacun peut être acteur pour limiter l'ampleur de cette épidémie par les actions suivantes :

- 1) Pour ne pas être infecté :
  - éliminez chaque semaine les gîtes larvaires autour de votre domicile et de votre lieu de travail
  - protégez-vous des piqûres de moustiques (répulsifs, moustiquaire, diffuseurs...)
- 2) Si vous avez de la fièvre supérieure à 38°C, consultez un médecin. Ceci est d'autant plus important si vous venez de Tahiti et vous rendez dans une autre île de Polynésie française, non touchée par ce virus.
- 3) Si vous avez la dengue :
  - protégez-vous des piqûres de moustiques pendant 10 jours
  - limitez vos déplacements, pour ne pas contaminer d'autres zones géographiques.

### Epidémie de grippe en phase de décroissance

#### Pour vous protéger et protéger les plus fragiles :

- Tenir les personnes fragiles à distance des personnes malades
- Dans les lieux publics, à proximité d'une personne visiblement malade, se détourner si elle tousse ou éternue
- Tousser dans son coude ou en se couvrant la bouche avec un mouchoir
- Se moucher dans un mouchoir à usage unique, puis le jeter à la poubelle
- Se laver les mains fréquemment, notamment après avoir éternué ou s'être mouché, et après être passé par des lieux très fréquentés (bus, salle d'attente...).

La surveillance des maladies infectieuses en Polynésie française est effectuée chaque semaine par la déclaration volontaire des médecins sentinelles et des laboratoires.

#### Evolution du nombre de cas déclarés, par pathologie

Pathologie	Activité	Evolution
Dengue	Épidémique	↗
Grippe	Épidémique	↘
Leptospirose	Modérée	→
Diarrhée	Modérée	↘

## Dengue

### - Epidémie de dengue 2 à Tahiti

Deux cas autochtones de dengue 2 ont été confirmés cette quinzaine : un en semaine 13 et un en semaine 14. Au 15 avril, 8 cas confirmés autochtones de dengue 2 ont été enregistrés depuis début mars. L'épidémie de dengue 2 a été déclarée le 11 avril 2019 pour l'île de Tahiti. Les communes touchées sont Papeete, Mahina, Faa'a.

### - Dengue 1

- Circulation à Tahiti, Moorea, Raiatea, Bora Bora, Rangiroa.
- 20 cas confirmés et 15 cas probables (13 cas en semaine 13 et 22 cas en semaine 14) :
  - 10 enfants de moins de 15 ans
  - 20 sérotypés DENV-1.

### Lutte contre la dengue

Tous les sérotypes de dengue circulent dans la zone Pacifique. La Nouvelle-Calédonie est en épidémie de dengue 2. Pour lutter contre les épidémies suite à l'introduction de nouveaux virus, **l'élimination des gîtes larvaires doit être continue** en supprimant ou protégeant toute zone de stagnation d'eau douce une fois par semaine.

La Direction de la santé invite les personnes à consulter rapidement un médecin en cas de fièvre supérieure à 38,5°C d'apparition brutale et de douleurs musculaires et articulaires. La consultation permettra de confirmer le diagnostic et de prendre l'ensemble des mesures de lutte contre les moustiques porteurs du virus sur le terrain.

## Grippe

- Epidémie en phase de décroissance
- Activité grippale : le nombre de syndromes grippaux est en diminution par rapport à la quinzaine précédente : 524 cas (354 en semaine 13 et 170 en semaine 14) ont été déclarés par les médecins sentinelles
- 102 prélèvements positifs pour la grippe : 72 en semaine 13 et 30 en semaine 14. Co-circulation des sous-types A(H3N2) et A(H1N1).
- Durant cette quinzaine, 57 cas de grippe confirmée ont été hospitalisés au CHPf, dont 6 en réanimation et 15 en pédiatrie. Le nombre d'hospitalisé à l'hôpital de Moorea était de 12, dont 2 ont nécessité une évacuation.
- Depuis le premier cas de grippe A (15/01/2019), 1 743 personnes ont déclaré des syndromes grippaux et 331 cas ont été confirmés biologiquement. Au 15 avril 2019, 261 patients atteints du virus de la grippe A ont nécessité une hospitalisation dont 6 sont décédés : tous présentaient des comorbidités associées.

## Leptospirose

Onze cas de leptospirose ont été déclarés durant cette quinzaine : sept en semaine 13 et quatre en semaine 14.

### Recommandations

- **le jardinage / fa'a'apu** est un facteur de risque de la leptospirose. Porter des gants et des chaussures fermées
- porter des bottes / cuissardes lors de la pêche en eau douce
- protéger les plaies avec un pansement imperméable
- limiter tous les contacts avec la boue et l'eau douce trouble : ne pas marcher pieds-nus ou en savates dans les flaques et eaux stagnantes, ne pas se baigner en eau trouble et aux embouchures des rivières
- dératiser et contrôler la pullulation des rongeurs par la gestion des déchets
- après une exposition à risque, laver et désinfecter les plaies
- consulter un médecin en urgence dès les premiers signes.

## Diarrhée

Le nombre de cas déclarés s'élevait à 95 (64 cas en semaine 13 et 31 cas en semaine 14) dont 32% d'enfants de moins de 4 ans. L'activité est en diminution dans le réseau sentinelle par rapport à la quinzaine précédente.

### Recommandations

- lavage des mains fréquent, et notamment après être allé aux toilettes
- dans l'entourage d'une personne malade, nettoyage-désinfection quotidiens des toilettes et poignées de portes
- en cas de diarrhées et/ou vomissements, réhydrater la personne et consultez un médecin.