



## Dengue

**2 cas de dengue** ont récemment été détectés en Nouvelle-Calédonie.

L'enquête menée par la DASS a permis d'identifier : **1 cas autochtone**<sup>(1)</sup> à Nouméa (sérotypage 2)

**1 cas importé** de Bali à Païta (sérotypage 1)

Ces résultats soulignent la nécessité de **rester vigilant** quant aux signes cliniques, **notamment chez les patients ayant voyagé** dans des pays à risque.

### Situation internationale :

Plusieurs épidémies de dengue sont en cours dans la **région Asie-Pacifique**, y compris à Bali, où notre cas importé a séjourné. Une **circulation active de dengue de type 2** est également signalée en **Polynésie française** et des épidémies sont en cours en **Thaïlande**, dans les **Antilles françaises**. Le **Bésil**, en état d'urgence à Rio, fait également face à une épidémie d'une ampleur exceptionnelle.

### Qu'en est-il du World Mosquito Program ?



World  
Mosquito  
Program™

Même si le [World Mosquito Program](#) (WMP) a été **déployé dans les communes de Nouméa, de Dumbéa, et Mont-Dore**, (en cours à Païta), il est essentiel de souligner que le **risque de transmission est toujours présent** (une faible proportion des moustiques étant toujours non porteuse de la bactérie

*Wolbachia*). Il existe toujours une possibilité de cas secondaires de dengue et d'autres arboviroses dans ces zones. Pour information, une extension du programme est envisagée en province Nord à Voh, Koné, Pouembout et Poindimié en 2024.

Les résultats : **89% des moustiques** sont porteurs de *Wolbachia* à Nouméa

**75% des moustiques** sont porteurs de *Wolbachia* à Dumbéa et au Mont-Dore

Dans ces communes, le **risque de transmission est donc faible, mais pas nul**, ce que confirme la présence du cas autochtone de dengue détecté à Nouméa.

Une [étude menée en Indonésie](#) montre une **réduction de 77% des cas symptomatiques**. Ce résultat rappelle que bien que la méthode soit très efficace, elle n'est pas totalement infaillible. Il est essentiel de rester vigilant en tout temps.

**Recommandations :** Effectuer un test en présence de symptômes évocateurs d'une arbovirose.



Consultez [le logigramme décisionnel](#) à suivre que les patients aient voyagé dans des pays à risque ou non, indépendamment de leur lieu de résidence.



La dengue est une **maladie à déclaration obligatoire** à envoyer à [alerte.dass@gouv.nc](mailto:alerte.dass@gouv.nc)

<sup>(1)</sup> On parle de cas autochtone quand une personne a contracté la maladie sur le territoire et n'a pas voyagé en zone contaminée dans les 15 jours précédant l'apparition des symptômes. Pour rappel, la dengue se transmet de personne à personne par l'intermédiaire de la piqûre d'un moustique infecté par le virus de la dengue.



## Leptospirose

**9** cas de leptospirose depuis le début de l'année.

Quelques chiffres : **229** cas et **4** décès en 2021  
**266** cas et **4** décès en 2022  
**152** cas et **4** décès en 2023



[Cliquez ici pour le détail :](#)

- les cas selon la pluviométrie
- par classe d'âge et par sexe
- par commune

Ces années ont enregistré un nombre de cas sans précédent depuis la mise en place du système de surveillance sanitaire.

**Les conditions météorologiques actuelles sont propices à une recrudescence de cas.**

### Rappel sur la leptospirose :

C'est une **maladie grave, potentiellement mortelle**, transmise par l'urine d'animaux contaminés comme les cochons, les rongeurs, le bétail, les cerfs et les animaux domestiques. Elle se propage par **contact cutané avec une plaie ou une égratignure** (marche pieds nus, baignade en rivière après de fortes pluies, travail aux champs) et par l'**eau souillée**.



### Recommandations :

Être particulièrement vigilant et rappeler à vos patients de consulter **dès les premiers signes cliniques** (fièvre, céphalées, myalgies/ arthralgies) afin qu'un [traitement antibiotique](#) puisse débuter rapidement pour réduire le risque de développer une forme sévère et qu'une [confirmation biologique](#) soit entreprise.



Consultez la [fiche flash d'orientation et de prise en charge](#) des patients suspects et le score de Faine modifié.



La leptospirose est une **maladie à déclaration obligatoire**. Cette fiche, à envoyer à [alerte.dass@gouv.nc](mailto:alerte.dass@gouv.nc), permet l'investigation et la mise en place d'actions de terrain (prévention et conseils à l'habitant), si le cas est confirmé.