



# SANTÉ & SURVEILLANCE

## Le point épidémiologique



Affaires sanitaires et sociales  
GOUVERNEMENT DE LA NOUVELLE-CALÉDONIE

Réseau des médecins sentinelles de Nouvelle-Calédonie



#003  
15 MAI 2025

### L'ESSENTIEL :

#### LEPTOSPIROSE

105 cas confirmés  
69 cas en réanimation *dont 3 décès*

#### GASTRO ENTÉRITES

Circulation notable d'*E.coli*, de  
Norovirus et de *Campylobacter*

#### VIRUS RESPIRATOIRES

Epidémie de VRS toujours active

#### ARBOVIROSES

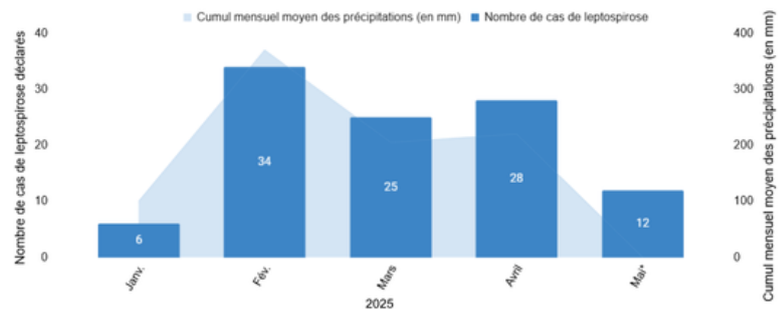
11 cas de dengue  
1 cas de Chikungunya *surveillance renforcée recommandée*

## LEPTOSPIROSE : ÉVOLUTION INQUIÉTANTE DES HOSPITALISATIONS & DÉCÈS

Depuis avril, le nombre de cas de leptospirose continue d'augmenter, passant de 67 à 105 cas confirmés. Les hospitalisations et les patients en réanimation demeurent préoccupants, avec une hausse significative. Nous enregistrons le troisième décès de l'année.

**Rappel :** les patients affectés sont principalement des hommes exposés lors d'activités telles que la pêche, l'agriculture, ou les travaux en milieux humides. La bactérie responsable peut survivre plusieurs semaines dans les sols humides, maintenant ainsi un risque d'exposition élevé même en dehors des périodes pluvieuses. Cette situation est particulièrement notable dans la Province Nord et sur la côte Est.

Nombre de cas de leptospirose mensuels et la pluviométrie déclarés en Nouvelle-Calédonie du 01/01/2025 au 11/05/2025



\*le cumul moyen des précipitations n'est pas renseigné à ce jour

Figure 1 : Nombre de cas de leptospirose et pluviométrie déclarés en Nouvelle-Calédonie du 01/01/2025 au 11/05/2025.

**⚠ Restez vigilants : une prise en charge rapide et un traitement antibiotique précoce sont essentiels pour éviter les formes sévères de la maladie. [Plus de détails ici](#)**

### DEPUIS LE 1ER JANVIER 2025 :

CAS CONFIRMÉS	105 cas (dont 40 cas depuis le 1er avril), supérieur à la moyenne des dix années précédentes sur la même période.
HOSPITALISATIONS	95, dont 73 % en réanimation (contre 50 % en moyenne les années précédentes).
DURÉE MOYENNE D'HOSPITALISATION	11 jours (total) 4 jours (réanimation et/ou soins de surveillance continue)
DÉCÈS	3 décès confirmés
FACTEURS DE RISQUE	Exposition en milieu humide (chasse, pêche, agriculture, eaux stagnantes). Augmentation des cas 15 jours après fortes pluies.
POPULATION TOUCHÉE	75 % des cas = hommes (médiane d'âge : 35 ans). Zones rurales, principalement province Nord et côte Est (annexe 1).

## INFECTIONS RESPIRATOIRES AIGÜES : TENDANCE STABLE

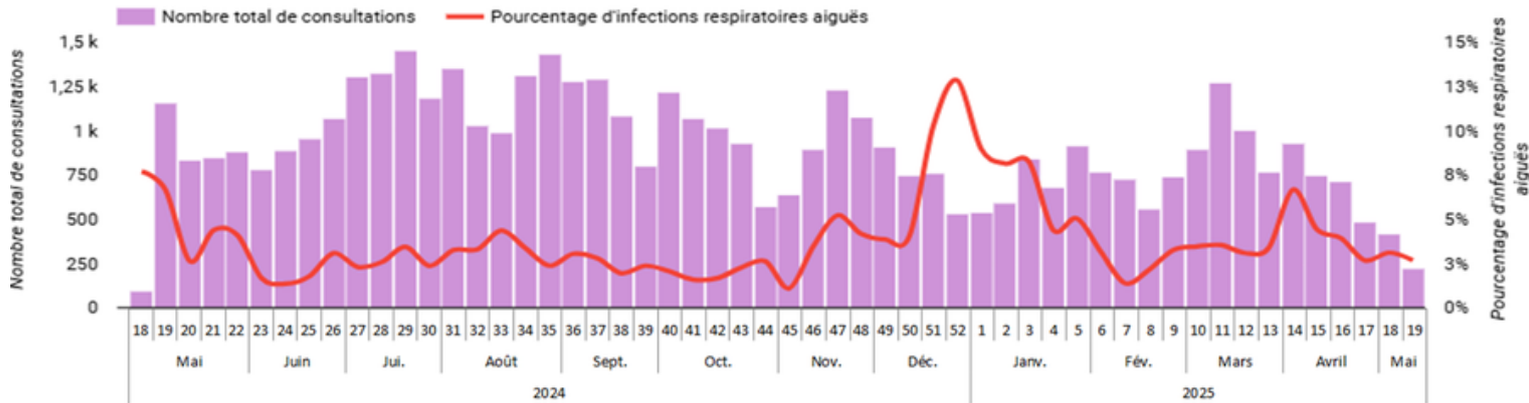


Figure 2 : Suivi du nombre de consultations et du pourcentage d'infections respiratoires aiguës au sein du réseau sentinelle depuis 01/05/2024 en Nouvelle-Calédonie.

### TAUX DE CONSULTATIONS

Entre 1 % et 8 % depuis le 1er janvier 2025, 3 % durant la semaine 18 (la semaine 19 est incomplète).

### TENDANCE

Tendance stable qui est en dessous de 5 % depuis la semaine 16.

## GRIPPE

Plusieurs virus grippaux circulent sur le territoire, sans signal préoccupant à ce jour.

Depuis le 1er janvier 2025, **902 tests** ont été réalisés, soit environ 47 tests par semaine.

Parmi eux, **150 cas de grippe** ont été confirmés :

- 41 % A/H1N1
- 32 % A/H3N2
- 6 % B/Victoria
- 21 % A non sous-typés

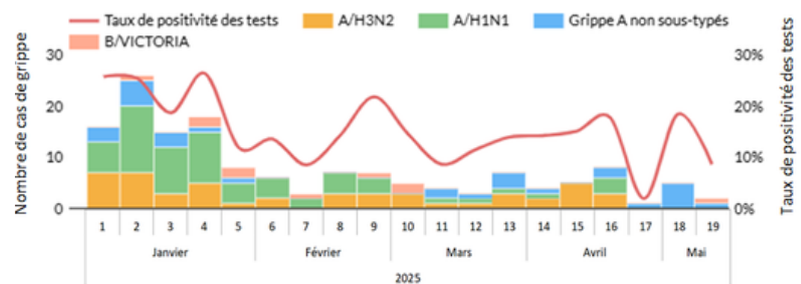


Figure 3 : Évolution des cas de grippe en 2025 : nombre de cas confirmés et taux de positivité des tests en Nouvelle-Calédonie

## COQUELUCHE

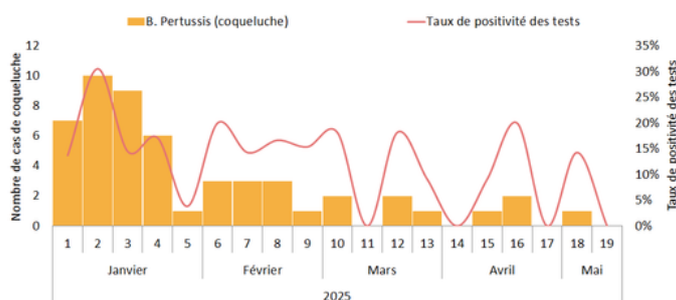


Figure 4 : Évolution des cas de coqueluche et des syndromes coquelucheux en 2025 : nombre de cas et taux de positivité des tests en Nouvelle-Calédonie

## VIRUS RESPIRATOIRE SYNCYTIAL (VRS)

Depuis le 1er janvier 2025, **251 tests** ont été réalisés.

- 64 cas de VRS confirmés, dont 50 depuis le 1er avril.

Le VRS touche majoritairement les nourrissons, avec une moyenne d'âge des cas autour de 4 mois.

⚠️ L'immunisation par Beyfortus reste recommandée jusqu'au 1er juin.

Bien que la circulation de la bactérie reste faible, quelques cas continuent d'être confirmés. Depuis le début de l'année,

- 52 cas ont été enregistrés, dont 4 cas depuis le 1er avril.

⚠️ Surveillance recommandée : Un test PCR doit être effectué en cas de suspicion

[\(plus d'infos : alerte du 26/07/2024\)](#)

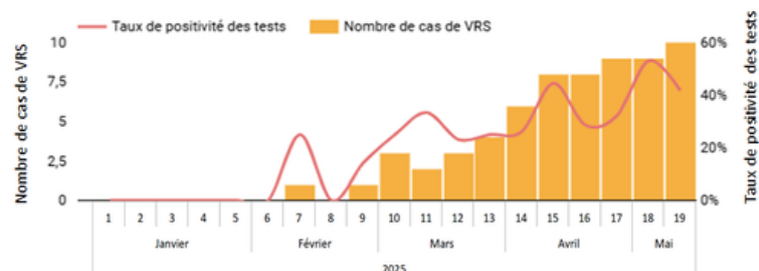


Figure 5 : Évolution des cas de VRS en 2025 : nombre de cas confirmés et taux de positivité des tests en Nouvelle-Calédonie

## AUTRES AGENTS PATHOGÈNES RESPIRATOIRES

Depuis le début de l'année, **9 autres agents pathogènes respiratoires** ont été confirmés :

### CO-INFECTIONS CONFIRMÉS

- 6 cas de Rhinovirus ;
- 2 cas de Coronavirus humain (C229) ;
- 1 cas de Mycoplasma, de Parainfluenza et de Metapneumovirus.

## GASTRO-ENTÉRITES AIGÜES

Depuis le début de l'année, une circulation soutenue d'infections gastro-intestinales est observée. Détails disponibles en **annexe 2**.

### E. COLI

135 cas - dont 62 % *E.coli* entérotoxigène

### NOROVIRUS CAMPYLOBACTER

30 cas - dont 7 % en avril  
13 cas - dont 54 % en avril

## ARBOVIROSES :

### DENGUE

- 8 cas importés (Tahiti, Indonésie, Bali)
- 3 cas autochtones

### CHIKUNGUNYA

- 1 cas importé (Réunion)



## DANS LE MONDE :

### CHIKUNGUNYA

Réunion



47 500 cas dont 12 décès (tous plus de 70 ans)

### ROUGEOLE

Viet Nam



plus de 8 600 cas confirmés (76 300 cas suspects) dont 1 décès

### DENGUE

Fidji



plus de 5 000 cas en 2 mois dont 4 décès

Tahiti



700 cas dont 1 décès

### ORPOUCHE

Panama



286 cas dont 1 décès



[alerte.dass@gouv.nc](mailto:alerte.dass@gouv.nc)



24.37.00 / 24.37.18

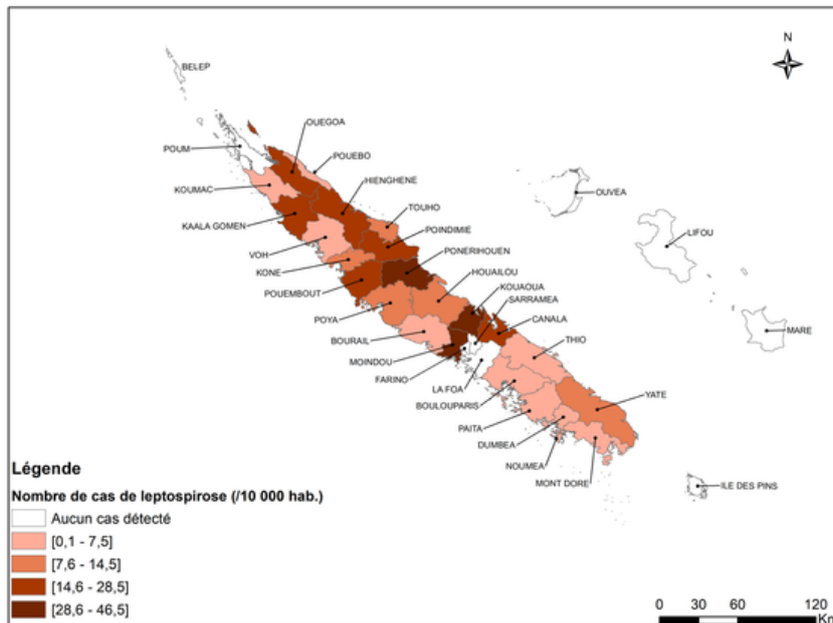


[dass.gouv.nc](http://dass.gouv.nc)

La direction des Affaires sanitaires et sociales se tient à votre disposition pour tout complément d'information

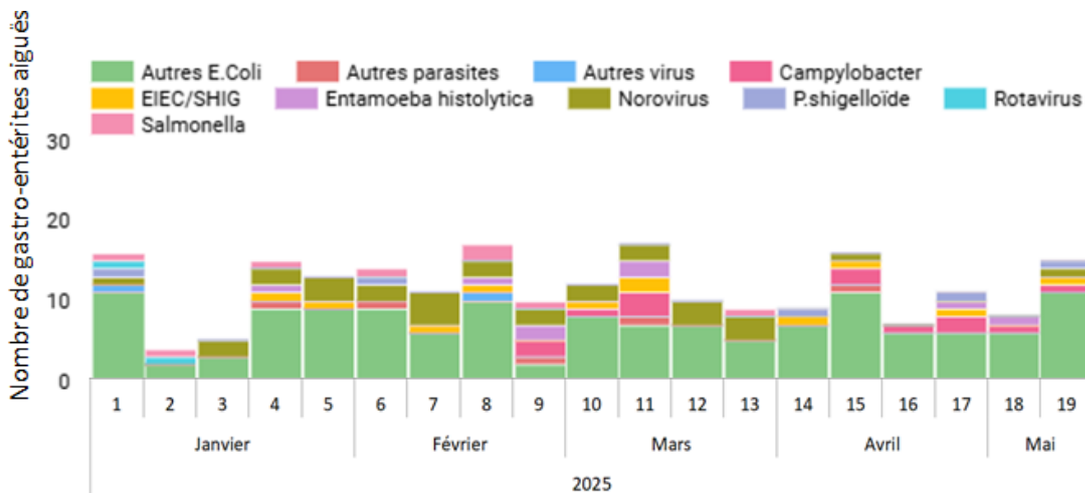
# ANNEXES

## LEPTOSPIROSE



Annexe 1 : Taux d'incidence de la leptospirose du 01/01/2025 au 11/05/2025 pour 10 000 habitants en Nouvelle-Calédonie.

## GASTRO-ENTÉRITES-AIGUËS



Annexe 2 : Nombre de gastro-entérites aiguës identifiés biologiquement par le CHT, depuis le début de l'année en Nouvelle-Calédonie.