



SANTÉ & SURVEILLANCE

Le point épidémiologique

Réseau des médecins sentinelles de Nouvelle-Calédonie

#007
5 OCTOBRE 2025



L'ESSENTIEL :

ROTAVIRUS

Circulation élevée chez les enfants de 6 mois à 2 ans depuis août, au-dessus de la moyenne

GASTRO ENTÉRITES

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

LEPTOSPIROSE

Circulation plus faible ce mois-ci, mais risque toujours présent

DENGUE

1 nouveau cas autochtone
⚠️ ALERTE en cours dans toute la zone pacifique

ROTAVIRUS : AUGMENTATION DES CAS

Situation actuelle :

L'augmentation des cas de rotavirus, habituellement observée entre juin et juillet, est survenue cette année plus tardivement, à partir de la fin août. En septembre, 26 cas ont été recensés au CHT, soit le double de la moyenne historique pour ce mois ($n \approx 13$ cas) et le niveau le plus élevé historiquement observé en septembre (≈ 26 cas). Début octobre, 4 nouveaux cas ont déjà été signalés, un chiffre également supérieur à la moyenne pour cette période.

Cette augmentation pourrait s'expliquer par la reprise scolaire après les vacances d'août (semaine 35, période correspondant au début de la hausse des cas) et à une baisse de l'immunité collective, liée à la faible circulation du rotavirus en 2024, favorisant ainsi la hausse des cas en 2025.

DEPUIS LE 1ER JANVIER 2025 :

HOSPITALISATIONS

41 % des patients ont été dépistés dans le service de pédiatrie, les autres l'ont été aux urgences.

POPULATION TOUCHÉE

La majorité des cas (85 %) concerne des enfants âgés de 6 mois à 2 ans (âge médian : 1,3 ans). Détails disponibles en [annexe 1](#).

GASTRO-ENTÉRITES AIGUËS

Depuis le début de l'année, une circulation continue d'infections gastro-intestinales est observée, avec des variations au fil des semaines. Détails disponibles en [annexe 2](#).

NOMBRE DE CAS

440 cas - dont 60 % d'*E.coli*

INFECTIONS RESPIRATOIRES AIGUËS (IRA) : TENDANCE STABLE

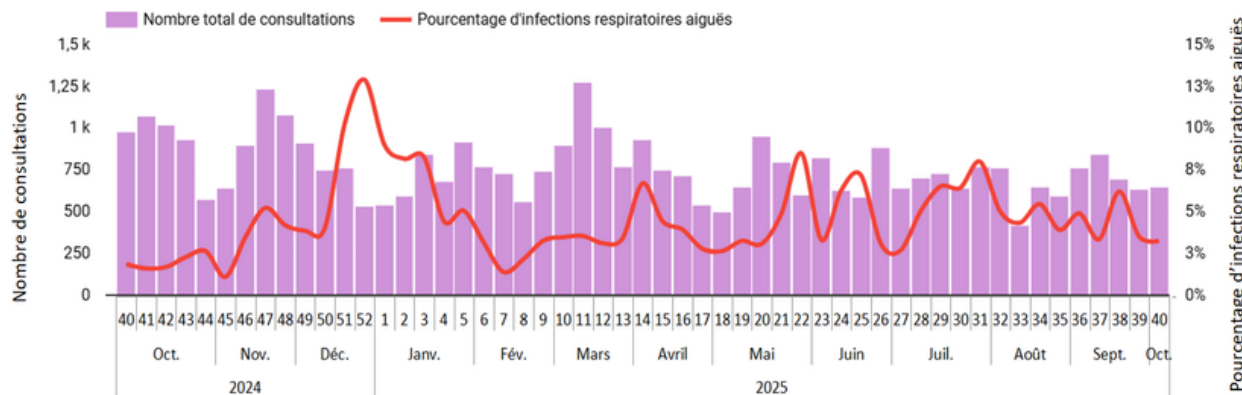


Figure 2 : Suivi du nombre de consultations et du pourcentage d'infections respiratoires aiguës au sein du réseau sentinelles depuis le 01/10/2024 en Nouvelle-Calédonie.

TAUX DE CONSULTATIONS

Entre 1 % et 9 % depuis le 1er janvier 2025, 3 % durant la semaine 39.

TENDANCE

Une diminution du pourcentage d'infections respiratoires aiguës a été observée à partir de la semaine 39, après la hausse constatée du pourcentage en semaine 38, liée à l'augmentation des cas de grippe.

GRIFFE

La grippe circule de manière continue depuis le début de l'année, avec des cas déclarés chaque semaine.

Depuis le 1er janvier 2025, **1 654 tests** ont été réalisés, soit environ 41 tests par semaine.

Parmi eux, **241 cas de grippe** ont été confirmés :

- **43 % A/H3N2**
- **28 % A/H1N1**
- **17 % B/Victoria**
- **12 % A non sous-typés**

En septembre, le nombre de cas reste globalement faible et poursuit la tendance d'août. Cependant, une légère augmentation du taux de positivité des tests est visible en semaine 38.

COVID-19

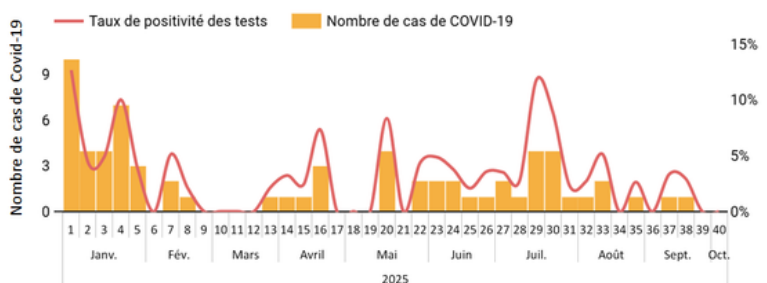


Figure 4 : Évolution des cas de Covid-19 en 2025 : nombre de cas et taux de positivité des tests en Nouvelle-Calédonie

AUTRES VIRUS RESPIRATOIRES

Depuis le 1er janvier 2025, **113 tests** ont été réalisés.

Parmi eux, **61** ont confirmé la présence d'autres virus respiratoires (dont 11 depuis le 1er septembre) :

Les principaux virus identifiés sont :

- **28 cas** de Rhinovirus, **6 cas** de Metapneumovirus, **4 cas** de Parainfluenza et **3 cas** de Coronavirus humain 229.

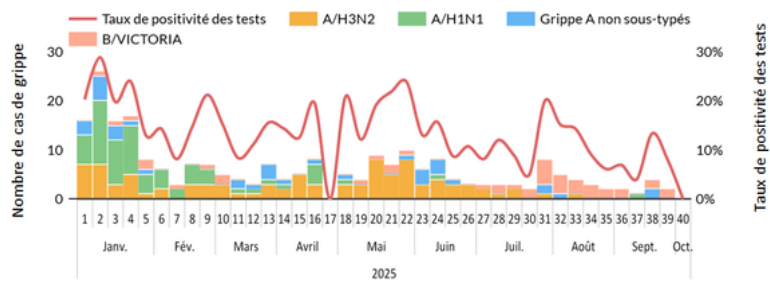


Figure 3 : Évolution des cas de grippe en 2025 : nombre de cas confirmés et taux de positivité des tests en Nouvelle-Calédonie

TENDANCE

Circulation stable.

CAS CONFIRMÉS

1 761 tests réalisés. **67 cas** enregistrés dont 2 cas depuis le 1er septembre.

LEPTOSPIROSE

En septembre, **3 cas ont été signalés**, contre **4 en août**, indiquant une baisse de la circulation de la maladie, légèrement en dessous de la moyenne pour ce mois (2 cas).

Depuis le début de l'année, le nombre de cas varie selon la pluviométrie.

CAS CONFIRMÉS	147 cas (dont 3 depuis le 1er septembre)
HOSPITALISATIONS / DURÉE MOYENNE	132 , dont 69 % en réanimation et service de soins continus. 6 jours (total) et 5 jours en réanimation et service de soins continus.
POPULATION TOUCHÉE	77 % des cas sont des hommes (médiane d'âge : 35 ans).

ARBOVIROSES

DENGUE	Depuis le début de l'année, 12 cas importés (Tahiti, Indonésie, Bali et Tongé) et 9 cas autochtones ont été recensés. En septembre, 1 nouveau cas autochtone a également été signalé. Il est recommandé de maintenir une vigilance renforcée de la dengue, en raison de la circulation significative de ce virus dans les pays du Pacifique.
CHIKUNGUNYA	• 1 cas importé (Réunion)

DANS LE MONDE :

CHIKUNGUNYA	Réunion plus de 54 590 cas dont 34 décès
RAGE	France hexagonale 669 cas ont été signalés
DENGUE	Thaïlande alerte à la rage à Bangkok France hexagonale décès d'un homme d'environ 30 ans, récemment revenu du Maroc, en cours d'investigation. Pour plus d'informations sur la rage en Nouvelle-Calédonie : Site DASS et csv@gouv.nc
ROUGEOLE	Tahiti 2 636 cas de DENV-1, en cours de diminution Zone Pacifique circulation importante de la dengue à Kiribati, Nauru, Tuvalu, Samoa américaines et aux îles Cook. Nouvelle-Zélande 447 cas ont été signalés, la majorité d'entre eux provenant de l'île du Nord. Australie 85 cas ont été signalés, la majorité ayant été détectée dans le Queensland



alerte.dass@gouv.nc



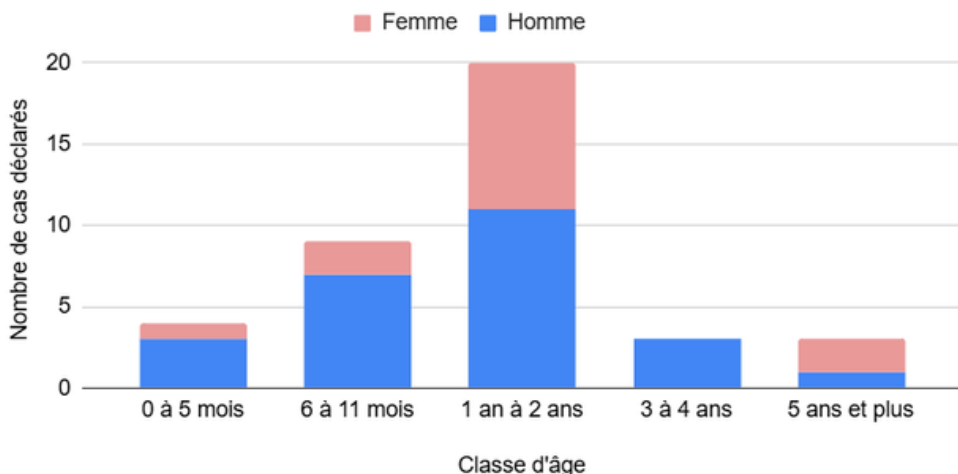
24.37.00 / 24.37.18



dass.gouv.nc

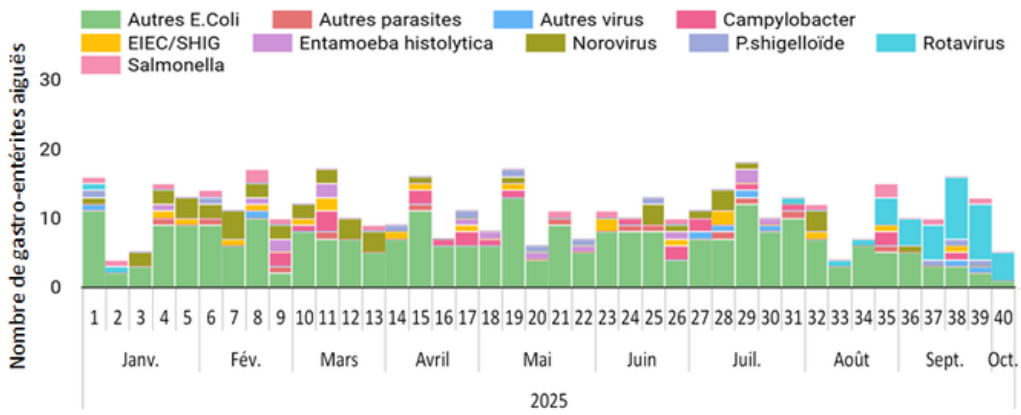
ANNEXES

ROTAVIRUS



Annexe 1 : Suivi du nombre de cas de rotavirus par classe d'âge et par sexe depuis le début de l'année, en Nouvelle-Calédonie.

GASTRO-ENTÉRITES AIGUËS



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