

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

ALERTES:

- Augmentation du nombre de cas de covid-19 par rapport au mois de novembre ;
- 4 nouveaux cas de leptospirose depuis le début de l'année.

Grippe et IRA au 31 décembre 2023

Informations prélèvements :

Les médecins du réseau sentinelle peuvent prélever le premier patient de la semaine présentant des symptômes évoquant une IRA.

Rappel : définition de cas d'un syndrome d'infection respiratoire aiguë (IRA)

- Apparition brutale d'une fièvre ou sensation de fièvre ($T^{\circ} \geq 38^{\circ}C$ ou frissons si température non prise)

ET

- Un ou plusieurs signes respiratoires suivants:

- ⇒ Toux
- ⇒ Essoufflement
- ⇒ Sensation d'oppression thoracique

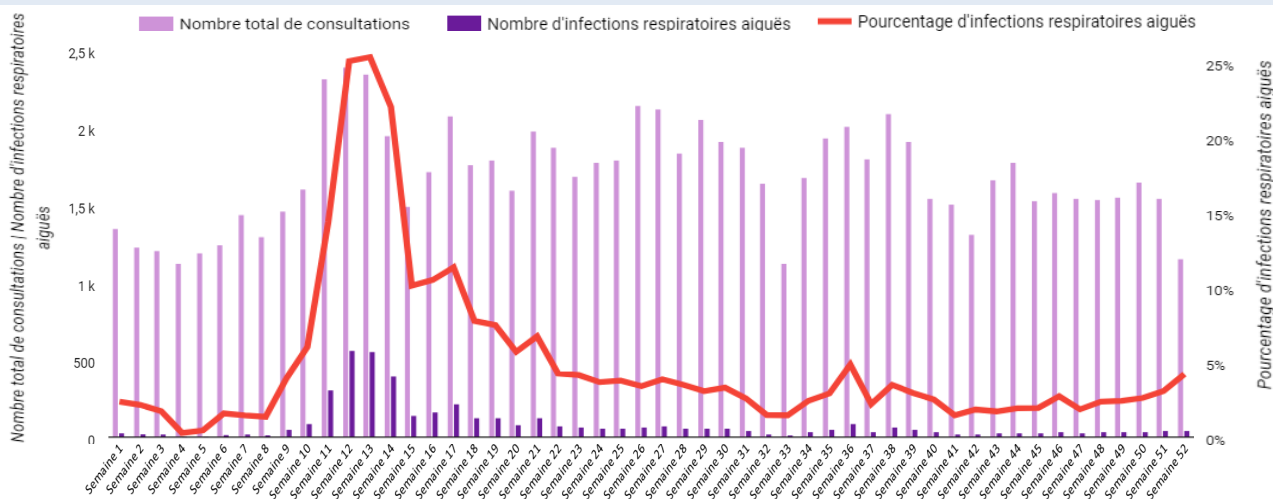


Figure 1 : Suivi du nombre d'infections respiratoires aiguës et de consultations, et du pourcentage d'infections respiratoires aiguës au sein du réseau sentinelle au 31 décembre 2023 en Nouvelle-Calédonie.

Au cours de l'année 2023, la moyenne du pourcentage d'infections respiratoires aiguës est en dessous de 5 %, à l'exception d'un pic observé entre la semaine 10 et la semaine 15, attribuable à la circulation simultanée de la grippe A (H1N1 et H3N2) et de la grippe B (B/Victoria).

Réseau sentinelle (au 31 décembre 2023) :

160 syndromes IRA ont été déclarés sur 5 690 consultations par les médecins du réseau sentinelle, soit environ 2,8 % de consultations pour un syndrome IRA au 31 décembre (contre 2,1 % au 30 novembre).

Covid-19 au 31 décembre 2023 :

Depuis le 1er janvier 2023, environ **5 632 tests** ont été effectués.

⇒ **805 cas de COVID-19** ont été confirmés. Les sous-lignées Omicron XBB sont en circulation sur le territoire depuis le mois d'avril.

⇒ Le taux d'incidence pour l'année 2023 est de **296,6 pour 100 000 habitants**.

Virus respiratoires au 31 décembre 2023 :

⇒ Diminution du nombre de prélèvements hebdomadaires par rapport au mois précédent (moyenne de 20 prélèvements/semaine au 31 décembre contre 24/semaine au 30 novembre) ;

⇒ Circulation de **virus respiratoire syncytial (163 cas)** et de **Rhinovirus (73 cas)**, depuis le début de l'année.

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

Gestes reflexes à adopter

Pour se protéger et protéger les autres



Vaccination contre la COVID-19

Les vaccins Cominarty omicron XBB 1.5 sont disponibles sur le territoire.

La vaccination avec 1 dose unique indépendamment du statut vaccinal est recommandée pour :

- Les personnes fragiles présentant des comorbidités (diabète, obésité, maladies chroniques, immunodépression) en priorité ;
- Toutes les personnes de plus de 5 ans ;

Informations prélèvements :

Les médecins du réseau sentinelle peuvent prélever les deux premiers patients de la semaine présentant des symptômes diarrhéiques.

Rappel : définition de cas d'un syndrome diarrhéique

- Au moins 3 selles liquides ou molles par jour datant de moins de 14 jours motivant la consultation

ET

- Absence d'une cause non infectieuse (médicaments, maladies chroniques...)

Courbe épidémique des gastro-entérites virales en 2023

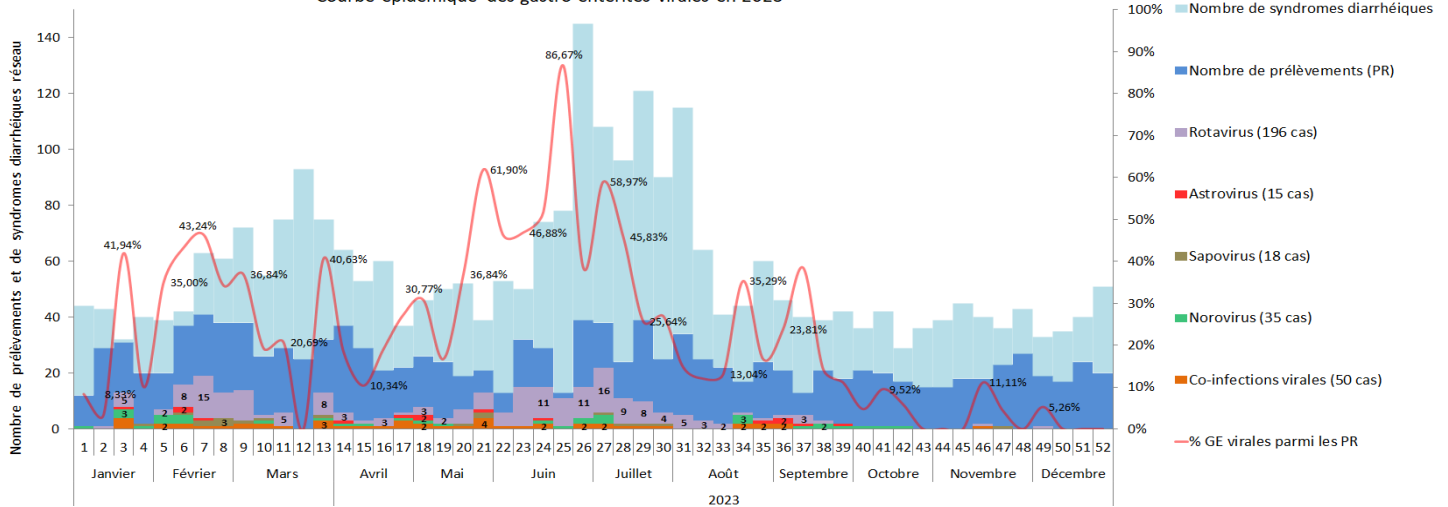


Figure 1 : Nombre de gastro-entérites virales identifiées biologiquement par le CHT et nombre de syndromes diarrhéiques déclarés par les médecins du réseau sentinelle depuis le 1er janvier 2023 en Nouvelle-Calédonie.

Durant toute l'année 2023, on a pu observer majoritairement une circulation de Rotavirus (196 cas), ainsi qu'une circulation de norovirus (35 cas). Le nombre de syndrome diarrhéiques augmente légèrement en début d'année jusqu'en semaine 26, connaissant ensuite une hausse temporaire jusqu'à la semaine 31, avec un total de 476 syndromes diarrhéiques enregistrés au cours de cette période.

Courbe épidémique des gastro-entérites bactériennes et parasitaires en 2023

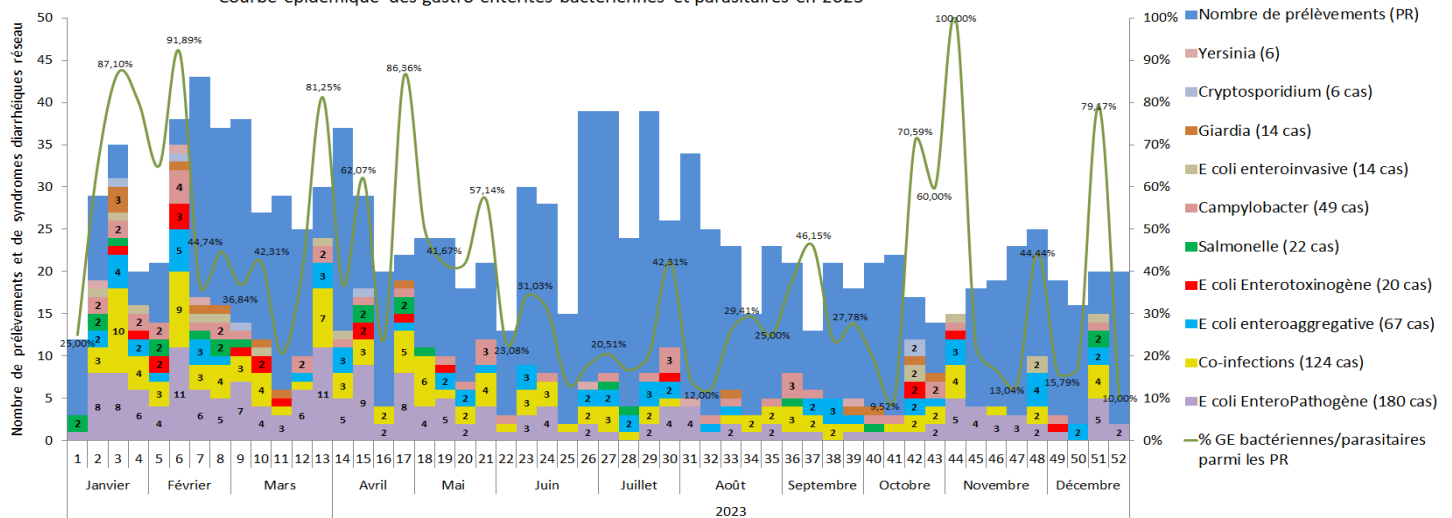


Figure 2 : Nombre de gastro-entérites bactériennes et parasitaires identifiées biologiquement par le CHT déclarés par les médecins du réseau sentinelle depuis le 1er janvier 2023 en Nouvelle-Calédonie.

Tout au long de l'année 2023, on a principalement constaté la présence d'*E.coli EnteroPathogène* (180 cas), d'*E.coli Enteroaggregative* (67 cas), de *Campylobacter* (49 cas), ainsi que de nombreuses co-infections (124). Le nombre de prélèvement varie tout au long de l'année avec une moyenne annuelle de 14 prélèvements. Entre les semaines 7 et 9 ainsi qu'entre les semaines 26 et 29, le nombre de prélèvements reste significativement au-dessus de la moyenne, atteignant respectivement 23,6 et 28,5.

Arboviroses au 31 décembre 2023 :

⇒ **2 cas de dengue confirmés** (2 cas **DENV-2**) et **1 cas probable** enregistrés localement au mois de février et novembre et **6 cas de dengue importés** (de Bali, Singapour, Bornéo, Vietnam et de Thaïlande), (1 cas de **DENV-1**, 3 cas **DENV-2** et 1 cas de **DENV-3**).

⇒ Les arboviroses restent toujours surveillées dans le cadre du World Mosquito Program.

Dans le Pacifique :

Dengue

⇒ **Tokelau** : Dengue sérotype indéterminé

Vous pouvez retrouver la carte des alertes relatives aux maladies épidémiques et émergentes en Océanie sur le site web de la CPS. (lien : <https://www.spc.int/phd/epidemics/>)

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