

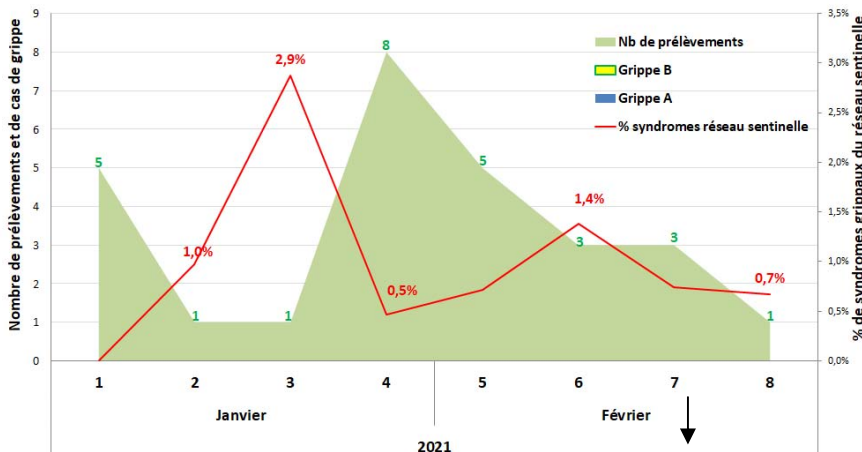
Remerciements : Nous remercions tout particulièrement les médecins du réseau pour leur implication. Nous remercions aussi l'ensemble des médecins du territoire, les laboratoires privés et le laboratoire du CHT de Nouvelle-Calédonie pour leur participation

L'ESSENTIEL :

- Epidémie d'hépatite A (voir page spéciale).
- Recrudescence du nombre de cas de leptospirose.
- Augmentation du nombre de cas de dengue.

GRIPPE au 28 février 2021

Figure 1 : Nombre de cas de grippe confirmés biologiquement par le laboratoire du CHT et pourcentage des cas syndromiques par rapport aux consultations, communiqués par les médecins du réseau sentinelle depuis le 1^{er} janvier 2021.



Réseau sentinelle (en février) :

65 syndromes IRA ont été déclarés sur 7 515 consultations par les médecins du réseau senti-

Depuis le 1er janvier 2021 :

◇ 27 prélèvements et aucun cas enregistré.

Aucun cas confirmé de grippe identifié depuis le 28 février 2020.

Depuis le 9 février 2020, tous les prélèvements grippe ont fait l'objet d'une recherche Covid-19. Les résultats étaient tous négatifs.

Evolution de la surveillance

La surveillance de la grippe est remplacée par la surveillance des infections respiratoires aiguës (IRA).

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 suivant :

- Toux
- Essoufflement
- Sensation d'oppression thoracique.

Vaccination fortement recommandée pour :

- tout sujet de 65 ans et plus.
- les femmes enceintes.
- les personnes atteintes de certaines pathologies chroniques (diabète, insuffisance cardio-vasculaire, ... cf courrier du 24 avril 2020 adressé à tous).
- les personnes obèses avec un indice de masse corporelle (IMC) égal ou supérieur à 40kg/m².
- les personnes séjournant dans un établissement médico-social d'hébergement quel que soit leur âge.
- l'entourage des nourrissons de moins de 6 mois.

VIRUS RESPIRATOIRES au 28 février 2021

Figure 2 : Nombre de cas de virus respiratoires confirmés biologiquement par le laboratoire du CHT depuis le 1er janvier 2021.

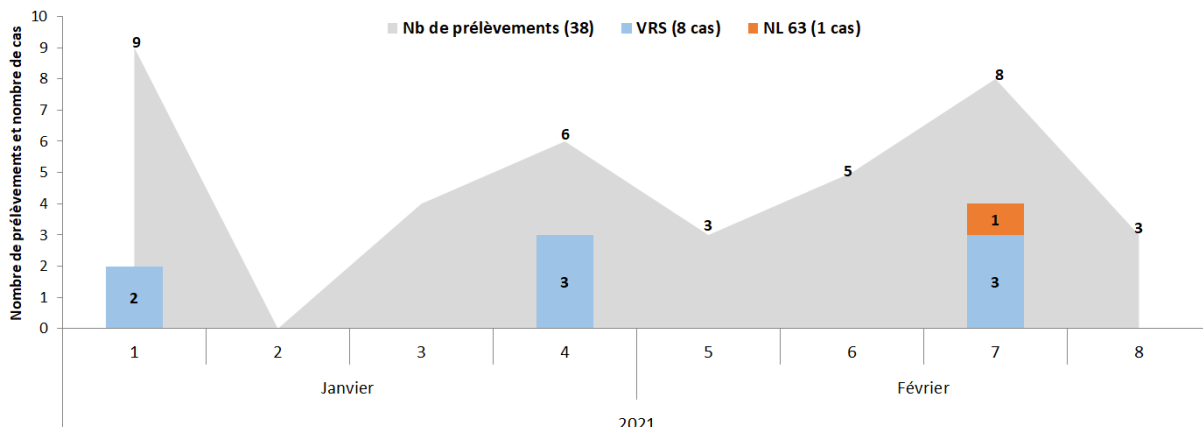
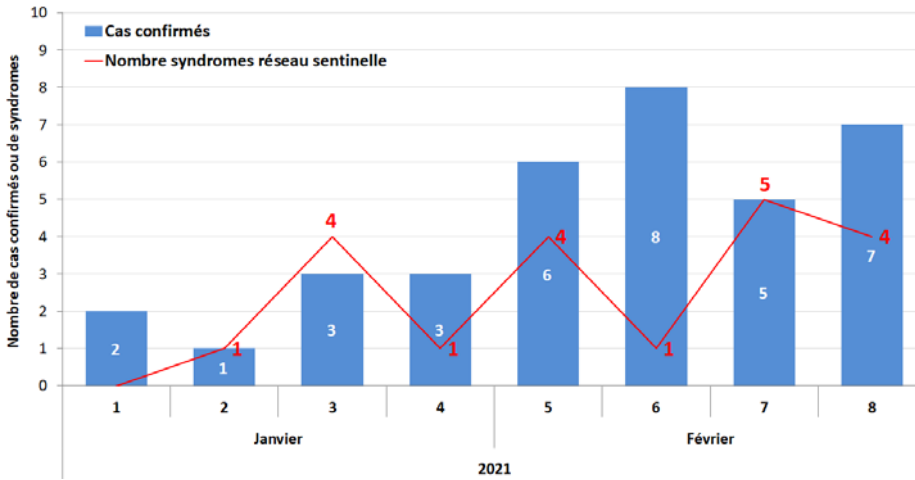


Figure 3 : Nombre de cas de dengue confirmés biologiquement et nombre de cas syndromiques d'arboviroses communiqués par les médecins depuis le 1er janvier 2021.



Depuis le 1er janvier 2021 :

- **39 cas** enregistrés dont :
 - 28 cas confirmés,
 - 10 cas probables,
 - 1 cas possible.
- 26 cas de DENV-2.
- 5 cas hospitalisés (taux d'hospitalisation 12,8 %).
- Aucun décès.

Aucun cas de zika, ni de chikungunya identifié par le réseau sentinelle.

Communes	Quartiers	Nb de cas
DUMBEA	AUTEUIL	1
	DUMBÉA-SUR-MER	2
	KOUTIO	5
	NONDOUE	1
HOUILLOU		2
MONT-DORE	MONT-DORE SUD	3
	VALLON-DORE	1
NOUMEA	ANSE VATA	1
	CENTRE VILLE	1
	HAUT-MAGENTA	2
	MAGENTA	2
	MOTOR POOL	5
	PK7	1
	TINA	3
	VAL PLAISANCE	1
	VALLÉE DES COLONS	1
	VALLÉE DU TIR	1
PAITA		4
PONERIHOUEN		1
POYA		1

Recommandations à tous les médecins (réseau et hors réseau)

Nouvelle stratégie de dépistage des arboviroses (dengue) depuis le 9 décembre 2019 : les tests sanguins de diagnostic seront gratuits pour le patient si la fiche de déclaration obligatoire (MDO) est remplie.

Le dépistage des virus chikungunya et zika ne sera réalisé que chez le patient de retour de voyage d'une zone d'endémie depuis moins de 3 semaines et chez la femme enceinte.

Si la patiente est enceinte, le signaler sur la fiche MDO en précisant le terme de la grossesse, un test zika sera également réalisé dans les urines (gratuit).

La fiche MDO est téléchargeable à l'adresse suivante : <https://dass.gouv.nc/sites/default/files/>

Dans le Pacifique* :

Dengue :

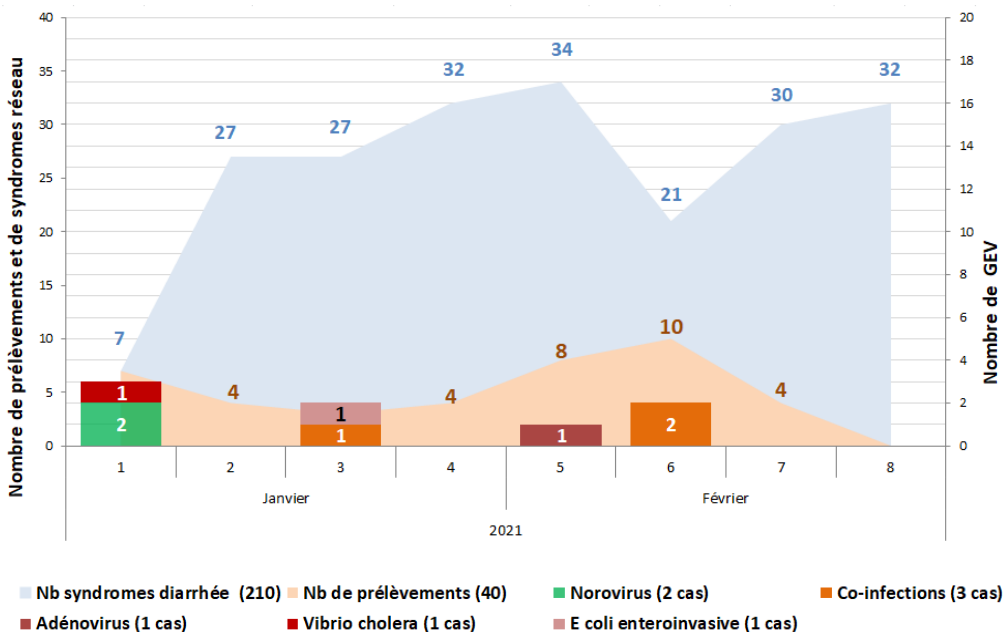
- Fidji : épidémie, sérotype non déterminé.
- Iles Marshall : circulation de DENV-3.
- Iles Cook : épidémie de DENV-2.
- Wallis et Futuna : circulation de DENV-2.

Vous pouvez retrouver la carte des alertes relatives aux maladies épidémiques et émergentes en Océanie sur le site web de la CPS.

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

Gastro-entérites virales (GEV) et diarrhée au 28 février 2021

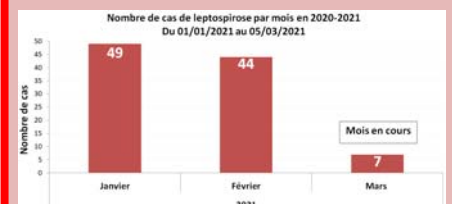
Figure 4 : Nombre de virus identifiés biologiquement par le CHT et nombre de cas syndromiques de diarrhée communiqués par les médecins du réseau depuis le 1er janvier 2021.



Leptospirose

Rappel : 69 cas enregistrés en 2020.

Circulation active en cours, **100 cas** enregistrés depuis le 1er janvier 2021.



Plus d'informations sur :

<https://dass.gouv.nc/votre-sante-maladies/la-leptospirose>

Hépatite A en Nouvelle-Calédonie

Statistiques – 2021 (Mise à jour le 5 mars 2021)

Situation actuelle

Au 5 mars 2021, **73 cas d'hépatite virale A** ont été enregistrés dont 24 ont été confirmés biologiquement par le laboratoire du CHT Gaston Bourret.

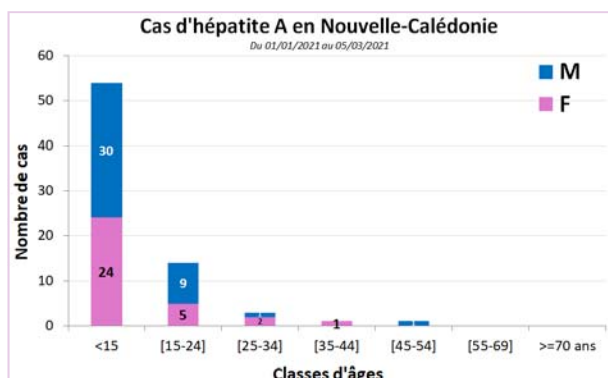
Décès

Aucun décès enregistré.

Sexe	Nombre de cas	%
Hommes	41	56,2 %
Femmes	32	43,8 %

Population concernée

- Sex-ratio (H/F) : 1,28.
- 54 cas (74 %) sont des enfants âgés de moins de 15 ans

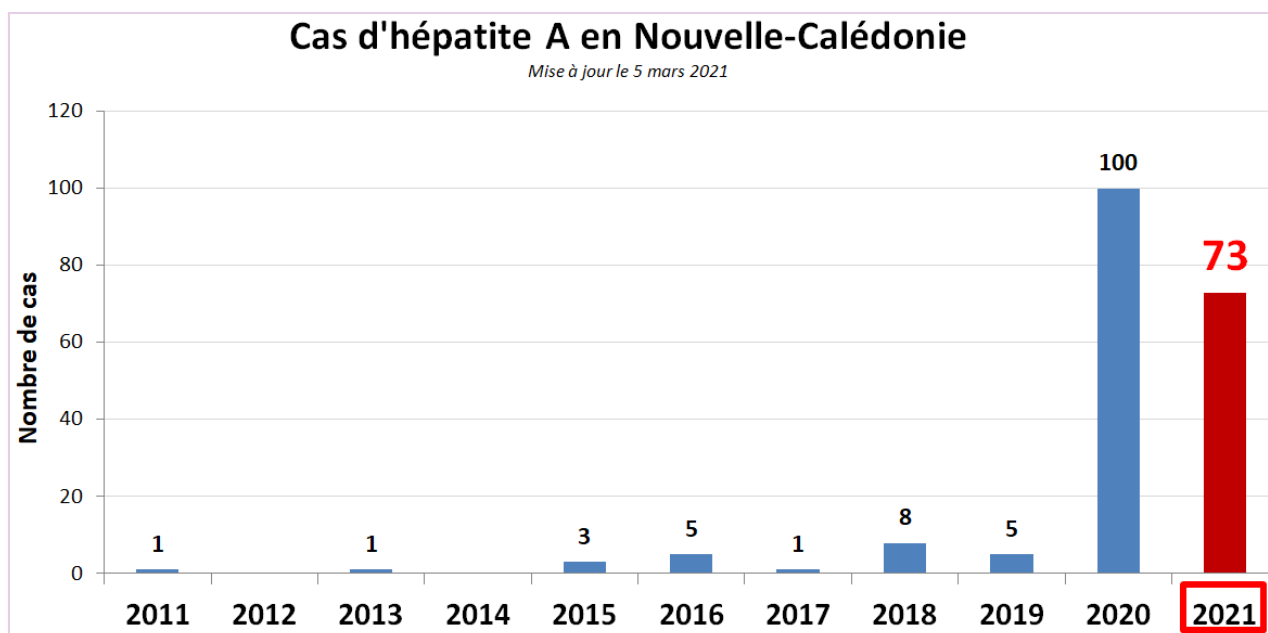
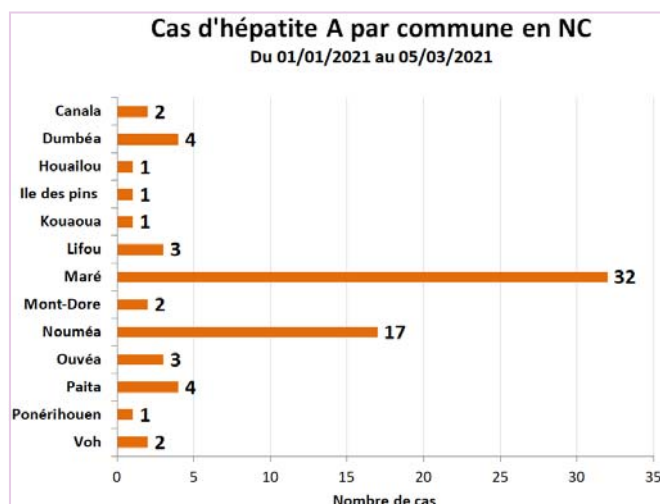


Hospitalisation

Au 5 mars 2021, 14 (19 %) personnes ont été hospitalisées.

Localisation

Province de résidence	Nombre de cas	%	Incidence pour 1 000 hab
Province Sud	29	39,7 %	0,14
Province Nord	7	9,6 %	0,15
Province Iles	37	50,7 %	2,1



Hépatite A en Nouvelle-Calédonie

Statistiques 2021 (Mise à jour le 5 mars 2021)

Carte : Incidence des cas d'hépatite A par commune pour 1 000 habitants.

