

Santé publique France en Guyane s'appuie sur un réseau d'acteurs pour assurer la surveillance des infections respiratoires aiguës :

Agence Régionale de Santé (ARS) Guyane (Cellule de veille, d'alerte et de gestion sanitaires), les Centres délocalisés de prévention et de soins (CDPS), les services hospitaliers (urgences, laboratoires du Centre hospitalier de Cayenne (CHC) et du Centre Hospitalier de l'Ouest Guyanais (CHOG), services de pédiatrie), le CNR des virus des infections respiratoires (dont la grippe) de l'Institut Pasteur de la Guyane, l'infirmière régionale de veille sanitaire hospitalière, le réseau des médecins généralistes sentinelles et tous les professionnels de santé qui participent à la surveillance épidémiologique.



**Chiffres clés en semaines 02 et 03 - du 8 au 21 janvier 2024**  
(en comparaison avec les semaines 52 et 01 - du 25 décembre 2023 au 7 janvier 2024)

**INFECTIONS RESPIRATOIRES AIGÜES**



**BRONCHIOLITE (CHEZ LES MOINS DE 2 ANS)**



**GRIPPE**



**COVID-19**



**Synthèse de la situation épidémiologique en semaines 02 et 03 en Guyane**

Les indicateurs épidémiologiques des infections respiratoires aiguës (IRA) se maintiennent à un niveau élevé en médecine de ville et aux urgences hospitalières traduisant une circulation intense des IRA en Guyane.

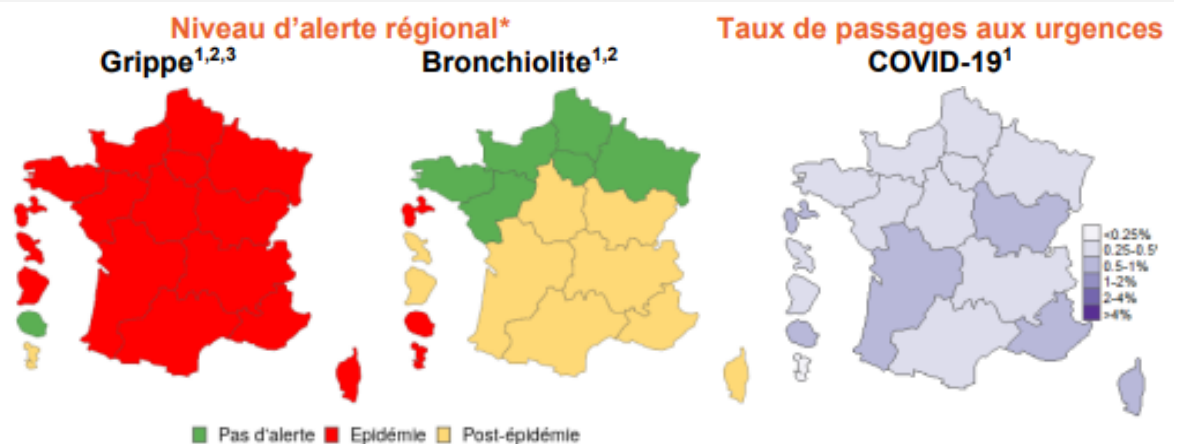
Au cours des deux dernières semaines (S02 et S03), le nombre de consultations aux urgences et en CDPS pour bronchiolite chez le nourrisson était stable mais le VRS n'a pas été identifié en S03 par les laboratoires hospitaliers et le CNR des virus respiratoires. La Guyane passe ainsi en fin d'épidémie de bronchiolite à VRS chez les moins de 2 ans. En parallèle, les indicateurs épidémiologiques de la grippe étaient modérés aux urgences et en nette augmentation dans les CDPS : l'épidémie de grippe se poursuit depuis sept semaines. Enfin, concernant la Covid-19, le nombre de passages aux urgences diminuait tandis que le nombre de consultations en CDPS était stable : la Covid-19 circule de façon modérée.

**Infections respiratoires aiguës (IRA).** Circulation a un niveau élevé.

**Bronchiolite.** Fin de l'épidémie (focus en page 2).

**Grippe.** Epidémie en cours (focus en page 3 et descriptif des cas graves en page 4).

**Covid-19.** Circulation modérée (descriptif des cas graves en page 4).



\*Méthodologie à ce [lien](#). Sources : <sup>1</sup> réseau OSCOUR®, <sup>2</sup> SOS médecins, <sup>3</sup> réseau Sentinelles

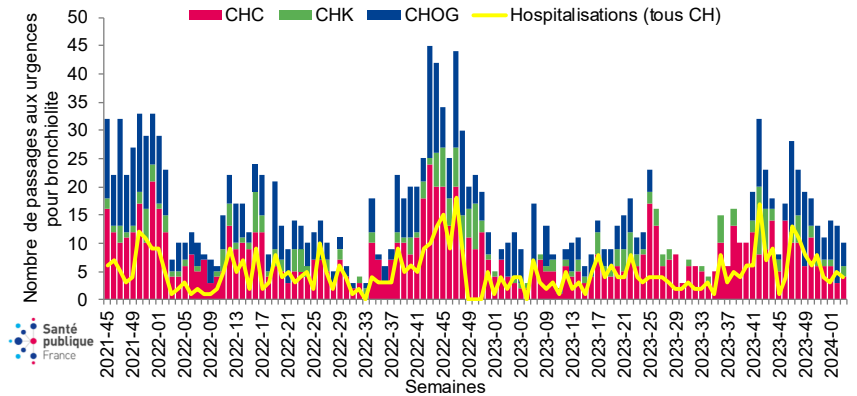
## BRONCHIOLITE (chez les moins de 2 ans)

### Passages aux urgences et hospitalisations pour bronchiolite - Source : Sursaud®

Au cours de la semaine dernière, le nombre de passages aux urgences pour bronchiolite diminuait et atteignait les valeurs observées avant le démarrage épidémique.

Le nombre de passages aux urgences pour bronchiolite enregistré en S02-03 était de 23 contre 25 passages au cours des deux semaines précédentes (S52-01) (Figure 1) mais seulement 10 passages ont été notifiés en S03 dont quatre hospitalisations consécutives à ces passages.

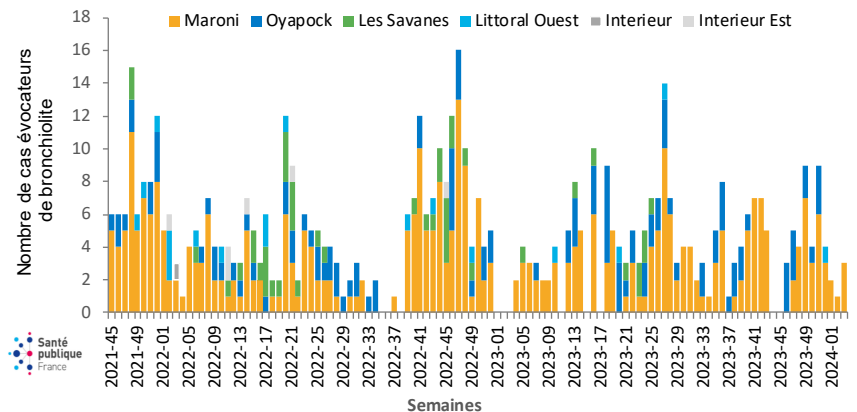
Figure 1. Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour bronchiolite, par établissement, moins de deux ans, Guyane, depuis octobre 2021 (Source : Sursaud® - Exploitation : SpFrance Guyane)



### Consultations pour bronchiolite en CDPS - Source : Centres délocalisés de prévention et de soins

Dans les centres délocalisés de prévention et de soins, quatre consultations pour bronchiolite ont été enregistrées au cours des deux dernières semaines exclusivement sur le Maroni, contre 6 en S52-01 (Figure 2).

Figure 2. Nombre hebdomadaire de consultations pour bronchiolite en centres délocalisés de prévention et de soins, moins de deux ans, Guyane, depuis octobre 2021 (Source : centres délocalisés de prévention et de soins- Exploitation : SpFrance Guyane)



### Surveillance virologique - Source : Laboratoires de biologie médicale des Centres Hospitaliers de Cayenne et de l'Ouest Guyanais, et du Centre national de référence des virus respiratoires

D'après les données issues de la surveillance virologique à partir des laboratoires du Centre Hospitalier de Cayenne, du Centre Hospitalier de l'Ouest Guyanais et du Centre national de référence des virus respiratoires, le virus respiratoire syncytial (VRS) a faiblement été détecté au cours des deux dernières semaines avec quatre patients positifs en S02 et aucun en S03 (contre 10 en S52-01).

Parmi les prélèvements positifs des quatre dernières semaines, six ont été envoyés au CNR des virus respiratoires de l'Institut Pasteur de Guyane pour expertise : seul le VRS A a été diagnostiqué.

### Patients admis en réanimation ou unité de soins continus pédiatrique - Sources : Service de réanimation néonatale et USC pédiatrique du Centre hospitalier de Cayenne

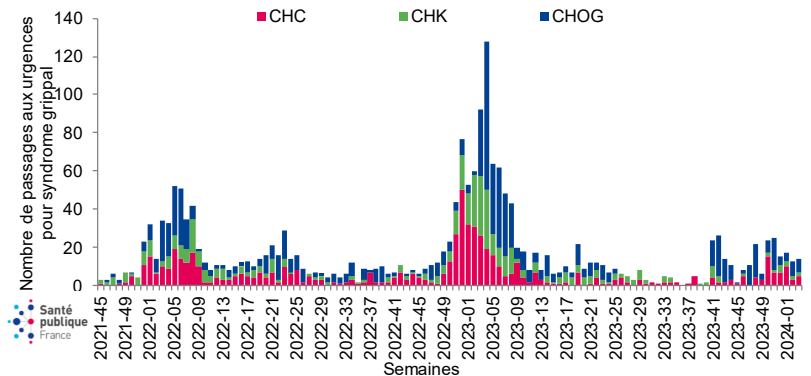
Depuis le début de l'épidémie en S41, 21 cas graves de bronchiolite chez les moins de deux ans ont été signalés par le service de réanimation néonatale et l'unité de soins continus pédiatrique du CHC. L'issue a été favorable pour tous les cas.

## Passages aux urgences pour syndrome grippal - Source : Sursaud®

Au cours des deux dernières semaines, le nombre de passages aux urgences pour grippe était à un niveau modéré.

Le nombre de passages aux urgences pour grippe enregistré en S02-03 était de 27 contre 32 passages les deux semaines précédentes (S52-01) (Figure 3). En S02-03, trois hospitalisations consécutives à un passage aux urgences ont été comptabilisées.

Figure 3. Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour syndrome grippal, par établissement, tous âges, Guyane, depuis octobre 2021 (Source : Sursaud® - Exploitation : SpFrance Guyane)

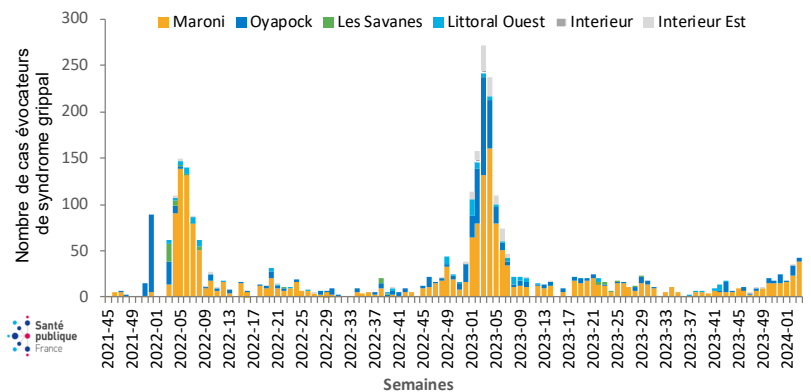


## Consultations pour syndrome grippal en CDPS - Source : Centres délocalisés de prévention et de soins

Dans les centres délocalisés de prévention et de soins, le nombre de consultations pour syndrome grippal était en augmentation en S02 et S03.

Au total, 79 consultations pour syndrome grippal ont été recensées respectivement en S02-03 contre 43 en S52-01 (Figure 4). Les cas recensés étaient principalement localisés sur le Maroni.

Figure 4. Nombre hebdomadaire de consultations pour syndrome grippal dans les centres délocalisés de prévention et de soins, tous âges, Guyane, depuis octobre 2021 (Source : centres délocalisés de prévention et de soins - Exploitation : SpFrance Guyane)



## Surveillance virologique - Source : Laboratoires de biologie médicale des Centres Hospitaliers de Cayenne et de l'Ouest Guyanais, et du Centre national de référence des virus respiratoires

D'après les données issues de la **surveillance virologique** à partir des laboratoires des Centres Hospitaliers de Cayenne et de l'Ouest Guyanais et des prélèvements en médecine de ville analysés par le Centre national de référence des virus respiratoires de l'Institut Pasteur de Guyane, **au cours des deux dernières semaines, 22 prélèvements positifs à la grippe** ont été détectés. Parmi eux, 13 prélèvements ont été typés par le CNR : **tous étaient de type A, dont quatre de type H3N2 et neuf de type H1N1.**

## Patients admis en réanimation ou unité de soins continus pédiatrique - Sources : Services de réanimation adulte et néonatale et USC pédiatrique du Centre hospitalier de Cayenne

Depuis le démarrage de la surveillance en S41, **neuf cas graves de grippe ont été signalés** par les services hospitaliers du CHC dont deux sont décédés. Le descriptif des cas est présenté en page suivante.

## DESCRIPTIF DES CAS GRAVES

Depuis la semaine 40, neuf cas de grippe, cinq cas de Covid-19, un cas de VRS chez l'adulte et 21 cas de bronchiolite chez les moins de 2 ans ont été signalés par les services de réanimation adulte et néonatale et l'unité de soins continus pédiatrique du centre hospitalier de Cayenne.

Parmi les neuf cas de grippe, 67 % étaient des femmes et la moitié d'entre eux avaient plus de 18 ans (tableau 1). La présence de comorbidité était recensée chez cinq d'entre eux. Tous ont bénéficié d'une assistance ventilatoire (dont six d'une ventilation non-invasive) et deux sont décédés.

Parmi les cinq cas de Covid-19, trois étaient âgés de moins de deux ans et trois personnes présentées des comorbidités. Parmi les quatre pour lesquels l'information était disponible, deux ont présentés un syndrome de détresse respiratoire aiguë modéré.

**Tableau 1. Caractéristiques des patients admis en service de réanimation ou unité de soins continus pédiatriques suite à une infection par le virus de la grippe ou du SARS-CoV-2 au cours de la saison 2023-2024** (Source : services de réanimation adulte et néonatale et unité de soins continus pédiatrique du Centre hospitalier de Cayenne - Exploitation : SpFrance Guyane)

	COVID-19 N = 5 (100%)	Grippe N = 9 (100%)
<b>Sexe</b>		
Femme	3 (60%)	6 (67%)
Homme	2 (40%)	3 (33%)
<b>Classes d'âge (années)</b>		
< 2	3 (60%)	1 (11%)
2-17	0 (0%)	3 (33%)
18-64	1 (20%)	2 (22%)
65 et plus	1 (20%)	3 (33%)
<b>Co-infection grippe/SARS-CoV-2</b>	0 (0%)	0 (0%)
<b>Présence de comorbidité(s)</b>	3 (60%)	5 (56%)
<b>Syndrome de détresse respiratoire aiguë</b>		
Aucun	2 (50%)	3 (33%)
Mineur		1 (11%)
Modéré	2 (50%)	3 (33%)
Sévère		2 (22%)
Non renseigné	1	
<b>Assistance ou aide ventilatoire la plus invasive</b>		
Aucune	1 (20%)	0 (0%)
Ventilation non-invasive	3 (60%)	6 (67%)
Ventilation invasive	0 (0%)	3 (33%)
Assistance extracorporelle	1 (20%)	0 (0%)
<b>Devenir</b>		
Sortie de réanimation	3 (100%)	6 (75%)
Décès		2 (25%)



Grippe, bronchiolite, covid

## Infections respiratoires aiguës

### Comment se transmettent-elles ?



Les postillons



Les mains

### Comment les éviter ?



Lavez-vous les mains



Aérez les pièces



Portez un masque  
lorsqu'il y a du monde  
ou si vous êtes malade



Vaccin  
contre la grippe,  
la covid

**Pour les enfants ou personnes fragiles,  
si vous êtes malade, il faut voir un médecin.  
S'il n'est pas disponible, appelez le 15**



#### Citer ce document

Covid-19, Grippe, Bronchiolite. Point Epidémiologique régional, Guyane, 25 janvier 2024. Santé publique France-Guyane 5p.

#### Directrice de la publication

Caroline Semaille

#### Comité de rédaction

Marie Barrau  
Tiphanie Succo

#### Equipe de Santé publique France en Guyane

Marie Barrau  
Luisiane Carvalho  
Sophie Devos  
Gwladys Gbaguidi  
Lindsay Ouemba  
Tiphanie Succo

Santé publique France  
Guyane

66, avenue des Flamboyants  
97 300 Cayenne

#### Contact presse

presse@santepubliquefrance.fr

#### Diffusion Santé publique France

12 rue du Val d'Osne  
94 415 Saint-Maurice Cedex  
www.santepubliquefrance.fr

#### Date de publication

25 janvier 2023

## Pour en savoir plus

Surveillance intégrée des [IRA](#)  
Surveillances de la [grippe](#), de la [bronchiolite](#) et de la [COVID-19](#).  
Surveillance syndromique [SurSaUD®](#)  
Surveillance en [établissements médico-sociaux](#)  
Surveillance en médecine de ville : [Réseau Sentinelles](#)  
Surveillance [virologique](#)  
Surveillance génomique : [Analyse de risque variants](#)  
Indicateurs en open data : [Géodes](#), [data.gouv.fr](#)

Santé publique France remercie le large réseau d'acteurs sur lequel il s'appuie pour assurer la surveillance des infections respiratoires aiguës : médecine libérale et hospitalière, urgences, laboratoires de biologie médicale hospitaliers et de ville, sociétés savantes d'infectiologie, de réanimation, de médecine d'urgence, CNR Guyane, Cnam, Inserm, Insee.