

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 07 et 08 - du 12 au 25 février 2024 (en comparaison avec les semaines 05 et 06 - du 29 janvier au 11 février 2024)

#### INFECTIONS RESPIRATOIRES AIGÜES



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



#### GRIPPE



#### COVID-19



### Synthèse de la situation épidémiologique en semaines 04 et 05 en Guyane

Les indicateurs épidémiologiques des infections respiratoires aiguës (IRA) étaient en diminution en médecine de ville et aux urgences hospitalières, traduisant une circulation modérée des IRA en Guyane.

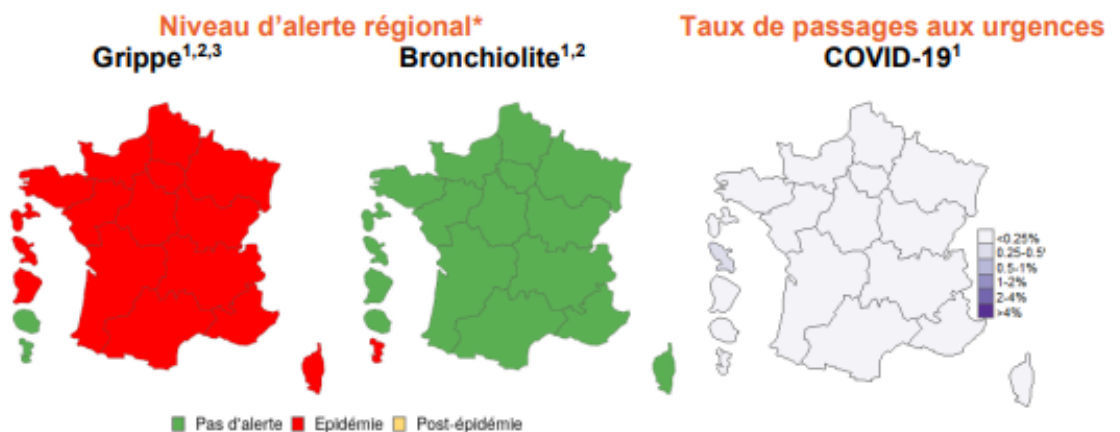
Au cours des deux dernières semaines (S07 et S08), le nombre de consultations aux CDPS pour syndrome grippal était en diminution, tandis que le nombre de passage aux urgences restait modéré : l'épidémie de grippe se poursuit depuis douze semaines. Concernant la bronchiolite et la Covid-19, les indicateurs de surveillance épidémiologique était à un niveau bas ; la bronchiolite est en situation inter-épidémique et la Covid-19 circule faiblement.

**Infections respiratoires aiguës (IRA).** Circulation à un niveau modéré.

**Bronchiolite.** Situation inter-épidémique.

**Grippe.** Epidémie en cours à un niveau modéré (focus en page 2).

**Covid-19.** Circulation à un niveau faible.



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

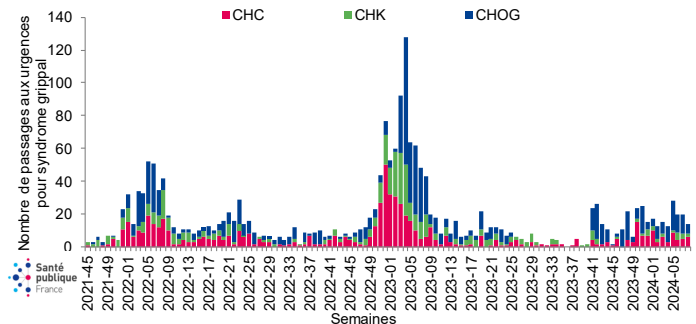
## GRIPPE

### 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 S07-08 était de 34 contre 48 passages les deux semaines précédentes (S05-06) (Figure 1).

Figure 1. Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour syndrome grippal, par établissement, tous âges, Guyane, depuis octobre 2021 (Source : Sursaud® - Exploitation : SpFrance Guyane)

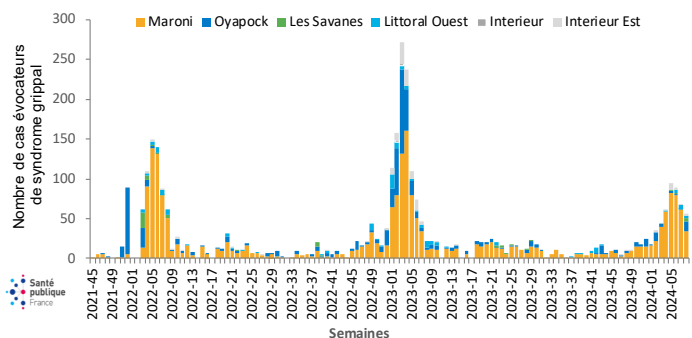


### Consultations pour syndrome grippal en CDPS - Source : Centres délocalisés de prévention et de soins

Dans les centres délocalisés de prévention et de soins, le nombre de consultations pour syndrome grippal diminuait en S07 et S08.

Au total, 124 consultations pour syndrome grippal ont été recensées en S07-08 contre 183 en S05-06 (Figure 2). Les cas recensés étaient principalement localisés sur le Maroni.

Figure 2. 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, 40 prélèvements positifs à la grippe** ont été détectés. Parmi eux, 16 prélèvements ont été typés par le CNR : **tous étaient de type A, dont 13 de type H1N1 et trois de type H3N2.**

### 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 démarrage de la surveillance en S41, **neuf cas graves de grippe ont été signalés** par les services hospitaliers du CHC dont deux sont décédés.

### Couverture vaccinale parmi les personnes à risque - Sources : vaccins remboursés au 31 décembre 2023, tous régimes

La couverture vaccinale contre la grippe parmi les personnes à risque au 31 décembre 2023 est estimée à 10,7 % (+2,1 points de progression par rapport à l'estimation au 30 novembre 2023). Elle est estimée à 13,4 % (+2,9 points) chez les personnes âgées de 65 ans et plus et 6,4 % (+1,3 point) chez les personnes à risque de moins de 65 ans.



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, 29 février 2024.

Santé publique France-Guyane 3p.

#### Directrice de la publication

Caroline Semaille

#### Comité de rédaction

Marie Barrau

Sophie Devos

#### Equipe de Santé publique France en Guyane

Marie Barrau

Luisiane Carvalho

Sophie Devos

Gwladys Gbaguidi

Lindsay Ouemba

Tiphanie Succo

Santé publique France  
Guyane

56, avenue Alexis Blaise  
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

29 février 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.