

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

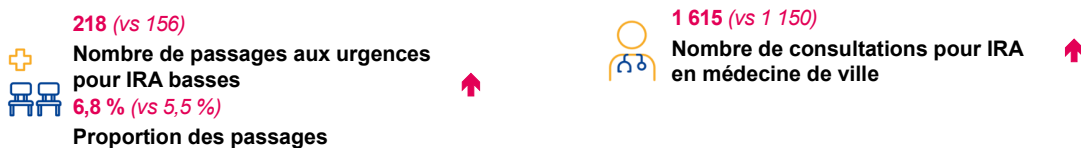
Agence Régionale de Santé (ARS) Guyane (Cellule de veille, d'alerte et de gestion sanitaires), les Centres délocalisés de prévention et de soins (CDPS) et les hôpitaux de proximité, les services hospitaliers (urgences, laboratoires du Centre hospitalier de Cayenne (CHC) et du Centre Hospitalier de l'Ouest 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 25 et 26 - du 17 au 30 juin 2024

(en comparaison avec les semaines 23 et 24 - du 03 mai au 16 juin 2024)

INFECTIONS RESPIRATOIRES AIGÜES



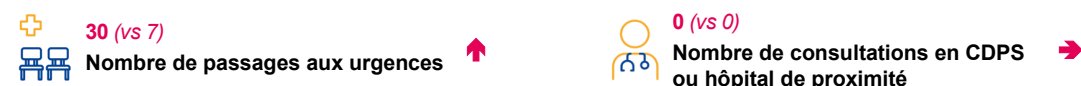
GRIPPE



BRONCHIOLITE (CHEZ LES MOINS DE 2 ANS)



COVID-19



Synthèse de la situation épidémiologique en semaines 25 et 26

La hausse des indicateurs épidémiologiques des infections respiratoires aiguës (IRA) s'est poursuivie au cours des deux dernières semaines. Cette augmentation est attribuée à la co-circulation du virus de la grippe A et du SARS-CoV-2. En effet, la surveillance virologique issue des prélèvements du réseau des médecins généralistes sentinelles, des laboratoires hospitaliers et de ville et du CNR des virus respiratoires de Guyane, continue à détecter les virus de la grippe et du SARS-CoV-2 à des niveaux importants.

Au cours des deux dernières semaines (S25 et S26), le nombre de consultations aux urgences pour grippe était en forte augmentation, alors qu'il tend à diminuer en CDPS : l'épidémie de grippe se poursuit (démarrage mi-mai en S21). De même, un regain de l'activité liée au Covid-19 est observé sur le territoire, en particulier dans les services d'urgences. Cette situation est confirmée par nombre élevé de prélèvements biologiques positifs déclarés par le CNR. Enfin, concernant la bronchiolite à VRS chez le nourrisson, une hausse des consultations est observée dans les services d'urgence.

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

Grippe : Epidémie en cours (focus en page 2).

Bronchiolite : Pas d'épidémie mais hausse du nombre de passages aux urgences.

Covid-19 : Circulation active du virus (focus en page 3).



*Méthodologie accessible via ce [lien](#). Sources : ¹ réseau OSCOUR®, ² SOS médecins, ³ réseau Sentinelles

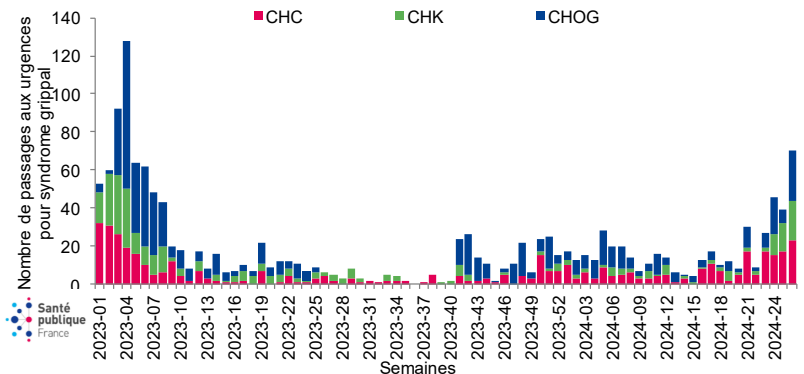
Passages aux urgences pour syndrome grippal - Source : Sursaud®

Au cours des deux dernières semaines, le nombre de passages aux urgences pour grippe était en augmentation, en particulier la dernière semaine de juin.

Le nombre de passages aux urgences pour grippe enregistré en S25-S26 était de 109 contre 73 les deux semaines précédentes (S23-S24) (Figure 1).

La part d'activité des urgences pour un motif de grippe représentait 3,4% de l'activité totale en S25-26, en augmentation par rapport aux deux semaines précédentes (2,6% en S23-24).

Figure 1. Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour syndrome grippal, par établissement, tous âges, Guyane, depuis janvier 2023 (Source : Sursaud® - Exploitation : SpFrance Guyane)

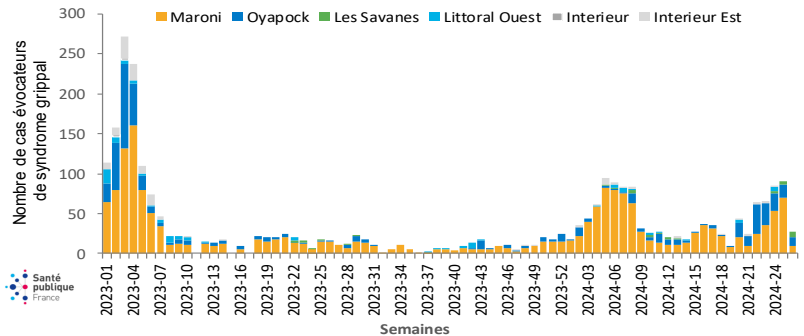


Consultations pour syndrome grippal en CDPS ou hôpital de proximité - Source : Centres délocalisés de prévention et de soins et hôpitaux de proximité

Dans les centres délocalisés de prévention et de soins et les hôpitaux de proximité, le nombre de consultations pour syndrome grippal a fortement baissé au cours de la dernière semaine de juin (S26).

Au total, 118 consultations pour syndrome grippal ont été recensées en S25-S26 contre 150 en S23-24. Les cas recensés étaient principalement localisés sur le Maroni et l'Oyapock (Figure 2).

Figure 2. Nombre hebdomadaire de consultations pour syndrome grippal dans les centres délocalisés de prévention et de soins et les hôpitaux de proximité, tous âges, Guyane, depuis janvier 2023 (Source : centres délocalisés de prévention et de soins et hôpitaux de proximité- 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 la Guyane, **au cours des quatre dernières semaines, 122 prélèvements positifs à la grippe** ont été détectés. Parmi eux, 30 ont été typés par le CNR et le CHC : **tous étaient de type A, dont 35 de type H1N1 et 14 de type H3N2.**

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

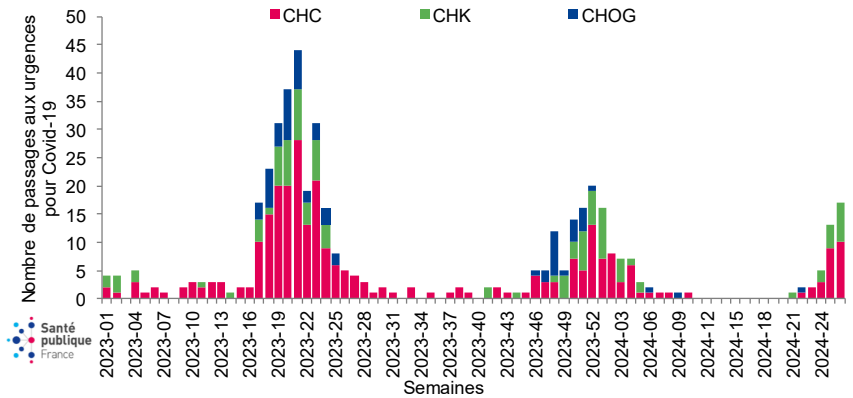
Depuis le démarrage de la nouvelle vague épidémique en S21, **cinq cas graves de grippe ont été signalés** par les services hospitaliers du CHC dont un est décédé.

Passages aux urgences pour Covid-19 - Source : Sursaud®

Au cours des deux dernières semaines, le nombre de passages aux urgences pour Covid-19 était forte légère augmentation.

Au total, 30 passages aux urgences pour Covid-19 ont été enregistrés en S25-S26 contre sept passages au cours des deux semaines précédentes (S23-S24) (Figure 3).

Figure 3. Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour Covid-19, par établissement, tous âges, Guyane, depuis janvier 2023 (Source : Sursaud® - Exploitation : SpFrance Guyane)



Consultations pour Covid-19 en CDPS ou hôpital de proximité - Source : Centres délocalisés de prévention et de soins et hôpitaux de proximité

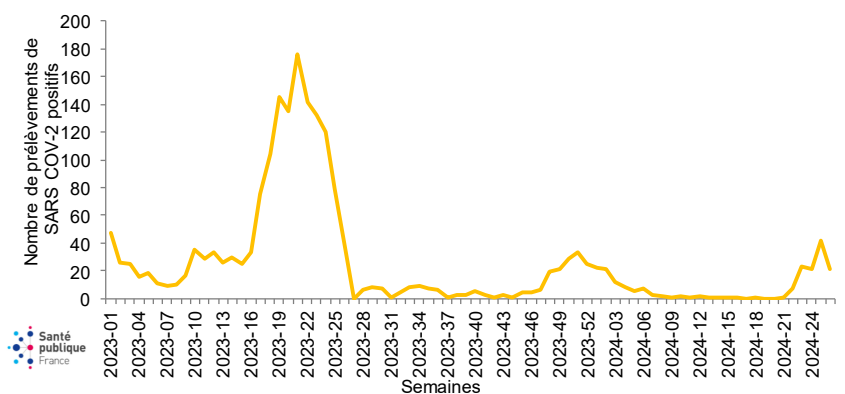
Dans les centres délocalisés de prévention et de soins et les hôpitaux de proximité, aucune consultation pour Covid-19 n'a été enregistrée au cours des quatre dernières semaines.

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 CNR des virus respiratoires de l'Institut Pasteur de la Guyane pour expertise (séquençage) ou diagnostic (surveillance des IRA en ville), le virus du SARS-CoV-2 a été détecté à 63 reprises au cours des deux dernières semaines (S25-S26).

A noter que ces données ne sont pas exhaustives car tous les prélèvements positifs détectés par les laboratoires (hospitaliers et de ville) ne font pas l'objet d'un séquençage.

Figure 4. Nombre hebdomadaire de prélèvements positifs au SARS-CoV-2, SIDEP (jusqu'à S2024-21) puis CNR des virus respiratoires de Guyane, sur la base des analyses de séquençages (enquêtes Flash) et par la surveillance des IRA en médecine de ville, Guyane, depuis janvier 2023 (Exploitation : SpFrance Guyane)



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 la reprise de la circulation active du Sars-Cov-2 début juin (S23), le premier cas grave a été signalé par l'unité de soins continus pédiatrique du CHC (en S25).



Citer ce document
Grippe, Bronchiolite, Covid-19. Point Epidémiologique régional, Guyane, 04 juillet 2024.
Santé publique France-Guyane 4p.

Directrice de la publication
Caroline Semaille

Comité de rédaction
Luisiane Carvalho
Tiphanie Succo

Equipe de Santé publique France en Guyane
Marie Barrau
Luisiane Carvalho
Sophie Devos
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
04 juillet 2024

Un [document](#) grand public intitulé "Votre enfant et la bronchiolite" (actualisation au 18/09/2023) et une [affiche](#) de prévention de la bronchiolite (ci-dessus) sont disponibles sur le site de Santé publique France.

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.