

## Résumé de la situation épidémiologique

L'épidémie de grippe a entamé sa phase de décroissance en Guadeloupe, à Saint-Martin et à Saint-Barthélemy.

En Guadeloupe, le virus de la grippe majoritaire identifié en ville et à l'hôpital est de type A. Quatorze cas graves ont été recensés dont cinq sont décédés.

→ Epidémie en décroissance en Guadeloupe, à Saint-Martin et à Saint-Barthélemy

## | Guadeloupe |

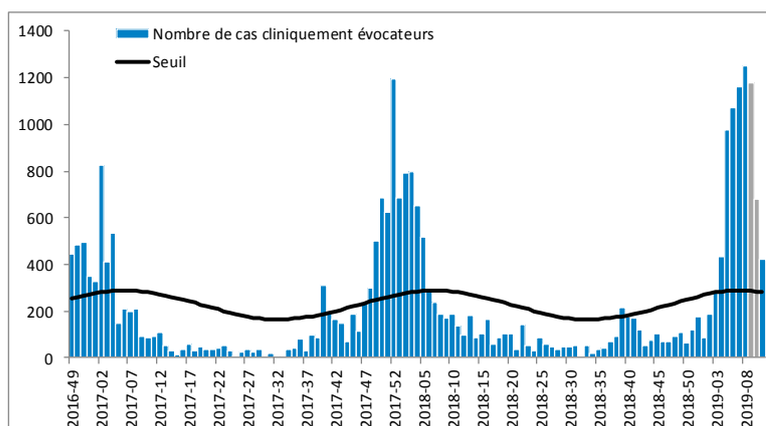
### Surveillance des syndromes grippaux en médecine de ville

Au cours de la semaine dernière (S2019-11), le nombre de syndromes grippaux vus en médecine de ville est en forte diminution avec 420 cas estimés.

Depuis le début de l'épidémie 7 455 cas ont été estimés en médecine de ville. Le pic épidémique a été atteint au cours de la troisième semaine de février (S2019-08) (Figure 1).

### | Figure 1 |

Nombre de consultations en médecine de ville pour syndrome grippal et seuil saisonnier, Guadeloupe, décembre 2016 à mars 2019 - Source : réseau des médecins sentinelles

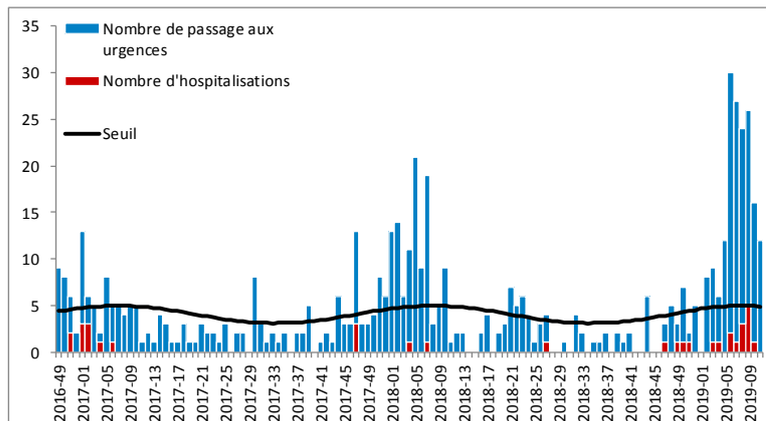


### Surveillance des passages aux urgences

Parallèlement à la dynamique observée en médecine de ville, le nombre de passages aux urgences pour syndrome grippal enregistré au cours des deux dernières semaines (S2019-10 et S2019-11) est en forte diminution avec respectivement 16 et 12 passages. Parmi ces passages, un seul a été suivi d'une hospitalisation en semaine 10 (Figure 2).

### | Figure 2 |

Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour syndrome grippal et nombre hebdomadaire d'hospitalisations consécutives à ces passages, Guadeloupe, décembre 2016 à mars 2019 - Source : Sursaud - Oscour®



## Surveillance des cas graves admis en réanimation

Aucun nouveau cas grave de grippe n'a été signalé depuis fin février (S2019-09). Au total, 14 cas graves ont été enregistrés depuis décembre 2018 dont cinq sont décédés.

L'âge moyen des cas est de 43 ans. La majorité d'entre eux présente des facteurs de risques (71 %). Parmi les patients à risque pour lesquels le statut vaccinal était renseigné (n=9), deux cas ont eu une vaccination antigrippale. Le virus A a été identifié chez tous les cas (Tableau 1).

| Tableau 1 |

Descriptif des cas grave de grippe hospitalisés en réanimation, Guadeloupe, S2018-40 à S2019-11—Source : services de réanimation néonatale et adulte du CHU de Pointe-à-Pitre

<b>Nombre de cas graves hospitalisés</b>	14	<b>Syndrome de détresse respiratoire aiguë</b>	
Prise en charge en cours	0	Non	2
Sortis de réa ou transférés	9	Mineur	1
Décédés	5	Modéré	1
		Sévère	10
<b>Sexe</b>		<b>Type de ventilation</b>	
Homme / Femme	6 / 8	VNI / Oxygénothérapie à haut débit	7
		Ventilation invasive	9
		Assistance extracorporelle (ECMO/ECCO2R)	2
<b>Age</b>		<b>Facteurs de risques</b>	
Médiane en années [min-max]	54 [0-84]	Aucun	4
<b>Statut virologique</b>		65 ans et plus	2
Grippe A	14	Grossesse	0
dont A(H1N1)	2	Obésité (IMC ≥ 40)	1
dont A(H3N2)	4	Diabète de type 1 ou 2	4
Grippe B	0	Hébergement en ETS	0
Ne sait pas	0	Pathologie pulmonaire	3
<b>Vaccination antigrippale</b>		Pathologie cardiaque	2
Oui	2	Pathologie neuromusculaire	2
Non	11	Pathologie rénale	1
Ne sait pas	1	Immunodéficience	2
		Autres facteurs de risque	1
		Professionnel de santé	0

## Surveillance des virus grippaux

Sur les 45 prélèvements effectués par les médecins généralistes entre mi-novembre et début février (S2018-46 à S2019-06) et analysés par le CNR *Influenzae* de Guyane, 28 étaient positifs pour la grippe. Parmi eux, 11 étaient de type A(H1N1)pdm09 et 17 de type A(H3N2).

En milieu hospitalier (CHU de Pointe-à-Pitre et CH de Basse-Terre), le virus de la grippe a été recherché sur 319 prélèvements depuis mi-novembre (S2018-46). Parmi eux, 98 sont revenus positifs (95 de type A et 3 de type B).

## | Saint-Martin |

### Surveillance des syndromes grippaux en médecine de ville

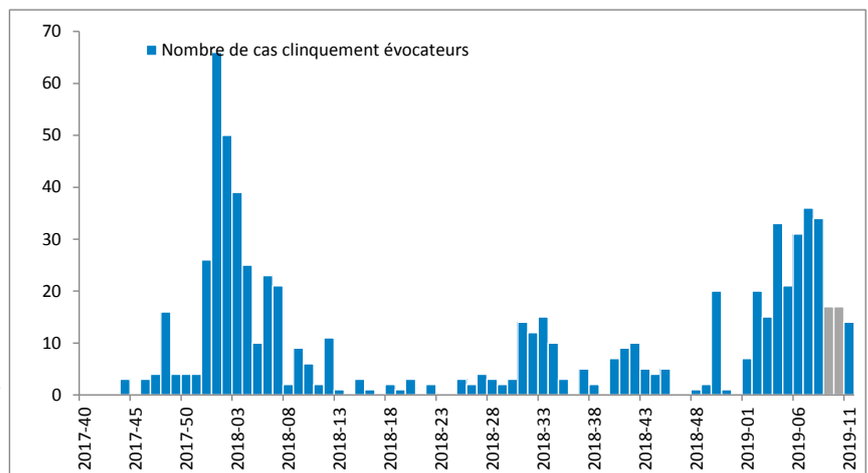
| Figure 3 |

Nombre de consultations en médecine de ville pour syndrome grippal, Saint-Martin, octobre 2017 à mars 2019 - Source : réseau des médecins sentinelles

Le nombre de syndromes grippaux enregistré en médecine de ville est en diminution au cours de la semaine dernière avec 14 cas déclarés (Figure 3).

Depuis le début de l'épidémie, 203 cas ont été ainsi enregistrés par les médecins sentinelles. Le pic épidémique a été atteint mi-février (S2019-07).

Depuis le passage de l'ouragan IRMA en septembre 2017, les données du réseau des médecins sentinelles de Saint-Martin ne sont plus extrapolées. Le réseau sentinelle regroupe 9 médecins généralistes sur les 18 actuellement présents.

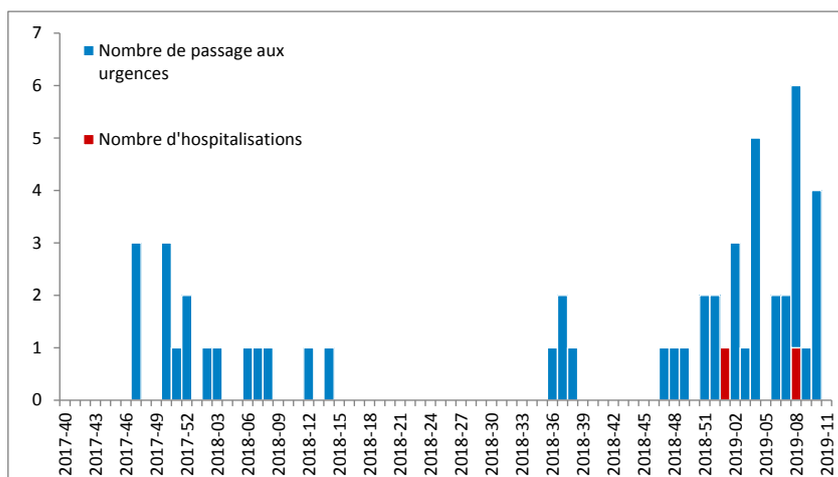


## Surveillance des passages aux urgences

Aucun passage aux urgences pour syndrome grippal n'a été enregistré au Centre hospitalier Louis Fleming au cours de la semaine dernière (S2019-11) (Figure 4).

| Figure 4 |

Nombre de passages aux urgences pour syndrome grippal et nombre hebdomadaire d'hospitalisations consécutives à ces passages au CH Fleming, Saint-Martin, octobre 2017 à mars 2019 - Source : Sursaud - Oscour®



## | Saint-Barthélemy |

### Surveillance des syndromes grippaux en médecine de ville

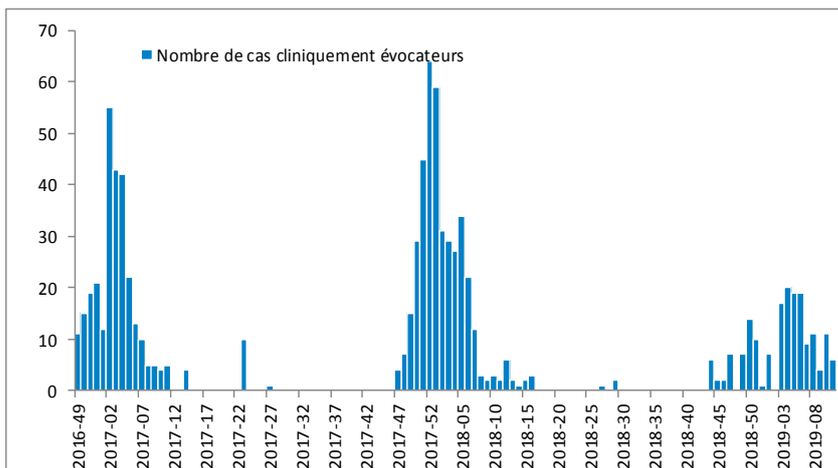
Le nombre de syndromes grippaux enregistré en médecine de ville est en diminution au cours des dernières semaines (Figure 5).

Depuis le début de l'épidémie, 116 cas ont été déclarés par les médecins généralistes.

*A noter que depuis le passage de l'Ouragan IRMA en septembre 2017, l'ensemble des médecins généralistes participent au réseau des médecins sentinelles. Les données ne sont donc plus extrapolées.*

| Figure 5 |

Nombre de consultations en médecine de ville pour syndrome grippal, Saint-Barthélemy, décembre 2016 à mars 2019 - Source : réseau des médecins sentinelles

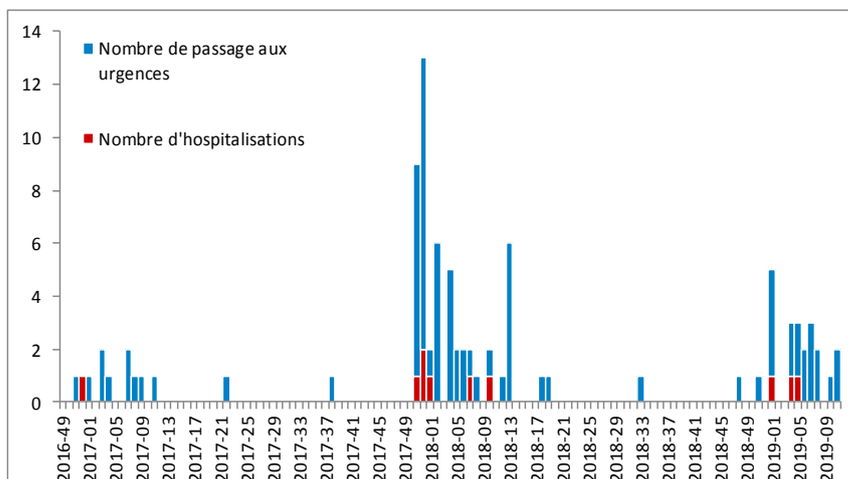


### Surveillance des passages aux urgences

Au cours de la semaine dernière (S2019-11), deux passages pour syndrome grippal ont été notifiés. Parmi ces passages, aucune hospitalisation n'a été recensée (Figure 6).

| Figure 6 |

Nombre de passages aux urgences pour syndrome grippal et nombre hebdomadaire d'hospitalisations consécutives à ces passages à l'hôpital local de Bruyn, Saint-Barthélemy, décembre 2016 à mars 2019 - Source : Sursaud - Oscour®

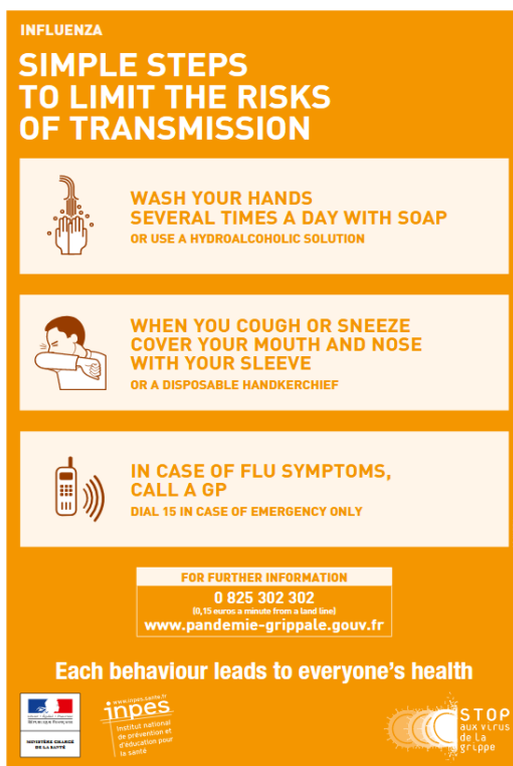
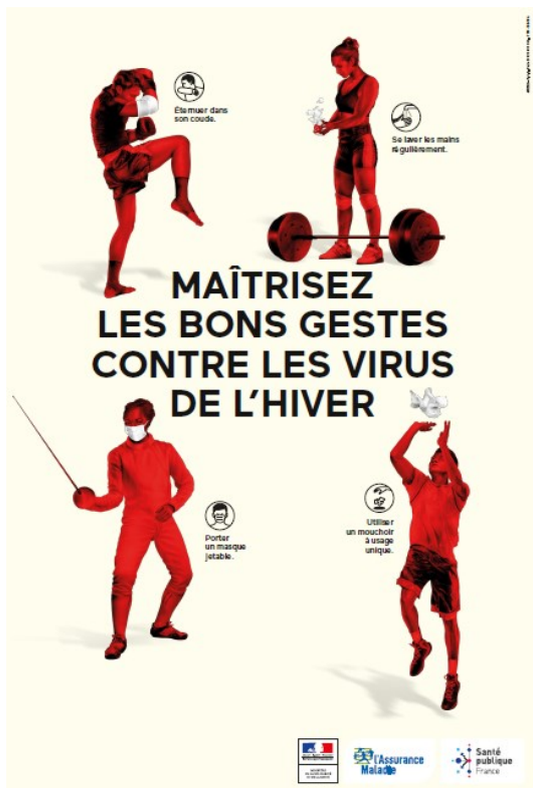


La **vaccination** est la meilleure façon de se protéger de la grippe et de ses complications. Un délai de 15 jours après la vaccination est nécessaire pour être protégé. Pour plus d'information, consultez le site [Vaccination info service](#).

**Les gestes d'hygiène contre les virus de l'hiver :**

- éternuer dans son coude (plutôt que dans ses mains) ;
- se laver fréquemment les mains à l'eau et au savon ou avec une solution hydro alcoolique ;
- utiliser un mouchoir à usage unique ;
- porter un masque jetable quand on présente un syndrome grippal, en particulier au contact des personnes fragiles.

Pour en savoir plus, consultez le site dédié de [Santé publique France](#) et le [communiqué de presse](#) de lancement de la campagne sur les bons gestes contre les virus de l'hiver.



**Faits saillants**

**En Guadeloupe**

- 7 200 cas estimés depuis le début de l'épidémie (S2019-03)
- Virus A majoritaire
- 14 cas graves dont 5 décès

**A Saint-Barthélemy**

- 105 cas déclarés depuis le début de l'épidémie (S2019-03)

**A Saint-Martin**

- 181 cas déclarés depuis le début de l'épidémie (S2019-04)

**En Martinique**

- 11 200 syndromes grippaux estimés depuis le début de l'épidémie (S2019-03)

| Pour en savoir plus |

Pour en savoir plus sur la grippe saisonnière, suivez ces liens :

- En France : [la surveillance de la grippe](#) ; [les données de surveillance](#) ; [la prévention](#)
- En région : consultez les [Points Epidémiologiques des Cire](#)
- À l'international : [OMS](#) et [ECDC](#)



**Remerciements à nos partenaires :** aux Cellules de veille, d'alerte et de gestion sanitaire de l'ARS Guadeloupe, Saint-Martin, Saint-Barthélemy (Sylvie Boa, Annabelle Preira, Eloïse Tafna-Danavin); aux médecins du réseau sentinelles de Guadeloupe, Saint-Martin et Saint-Barthélemy; aux praticiens hospitaliers des services d'urgences, des services de réanimation et soins intensifs, du laboratoire de virologie du CHU Pointe-à-Pitre, du CHBT, de la clinique des Eaux-Clares, du CH de Fleming et du HL de Bruyn; au CNR des virus respiratoires (Institut Pasteur de Guyane) ainsi qu'à l'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance épidémiologique.

**Directeur de la publication**  
François Bourdillon  
Directeur général

**Rédacteur en chef**  
Jacques Rosine  
Responsable de la Cire Antilles

**Comité de rédaction**  
Franck Assogba  
Lyderic Aubert  
Marie Barrau  
Emmanuel Belchior  
Elise Daudens-Vaysse  
Frédérique Dorléans  
Amandine Duclau  
Lucie Léon  
Marie-Esther Timon

**Diffusion**  
**Cire Antilles**  
Centre d'Affaires AGORA  
Pointe des Grives. CS 80656  
97263 Fort-de-France  
Tél. : 596 (0)596 39 43 54  
Fax : 596 (0)596 39 44 14  
antilles@santepubliquefrance.fr

Retrouvez-nous également sur :  
<http://www.santepubliquefrance.fr>