

Synthèse Hebdomadaire Réseau sentinelles de Saint Pierre et Miquelon

Semaine 08_2019, du lundi 18 février au dimanche 24 février 2019

Année	Semaine	Grippe	GEA	Varicelle	Bronchiolite	Coqueluche	Suicide	Maladie X
2019	4	7	28	0	0	0	0	0
2019	5	17	13	0	0	0	0	0
2019	6	171	9	0	2	0	0	0
2019	7	193	4	0	4	0	0	0
2019	8	93	6	0	0	0	0	0

Tableau 1 Nombre de cas transmis par les médecins sentinelles de Saint Pierre et Miquelon

Qu'est-ce que le réseau sentinelle de Saint-Pierre et Miquelon ?

Le réseau sentinelle de Saint-Pierre et Miquelon a pour objectif de surveiller en temps réel 7 indicateurs de santé sur l'archipel. Ce système permet le recueil et l'analyse de données épidémiologiques et la détection rapide d'épidémies.

D'où proviennent les données ?

Chaque semaine, l'ensemble des médecins généralistes de l'archipel transmet leurs données de consultations pour les indicateurs suivis, via une base de données sécurisée. L'ATS dispose également des données anonymisées des passages aux urgences de l'hôpital.

Miquelon

En semaine 8 sur Miquelon, 7 consultations pour grippe ont été signalées. C'est la plus forte incidence observée depuis le début de l'année à Miquelon.

Saint Pierre

Syndromes grippaux

86 consultations ont été signalées à Saint Pierre en semaine 8 en médecine de ville. 1 passage pour grippe a été notifié aux urgences de l'hôpital. Même si le nombre de consultations pour grippe reste haut, une nette diminution est observée par rapport aux deux semaines précédentes. Une incidence **de 1607 pour 100000 habitants** a été observée en semaine 8.

GEA

6 cas de GEA ont été signalés à Saint Pierre. C'est légèrement supérieur à la semaine précédente tout en restant dans les fluctuations observées les dernières semaines.

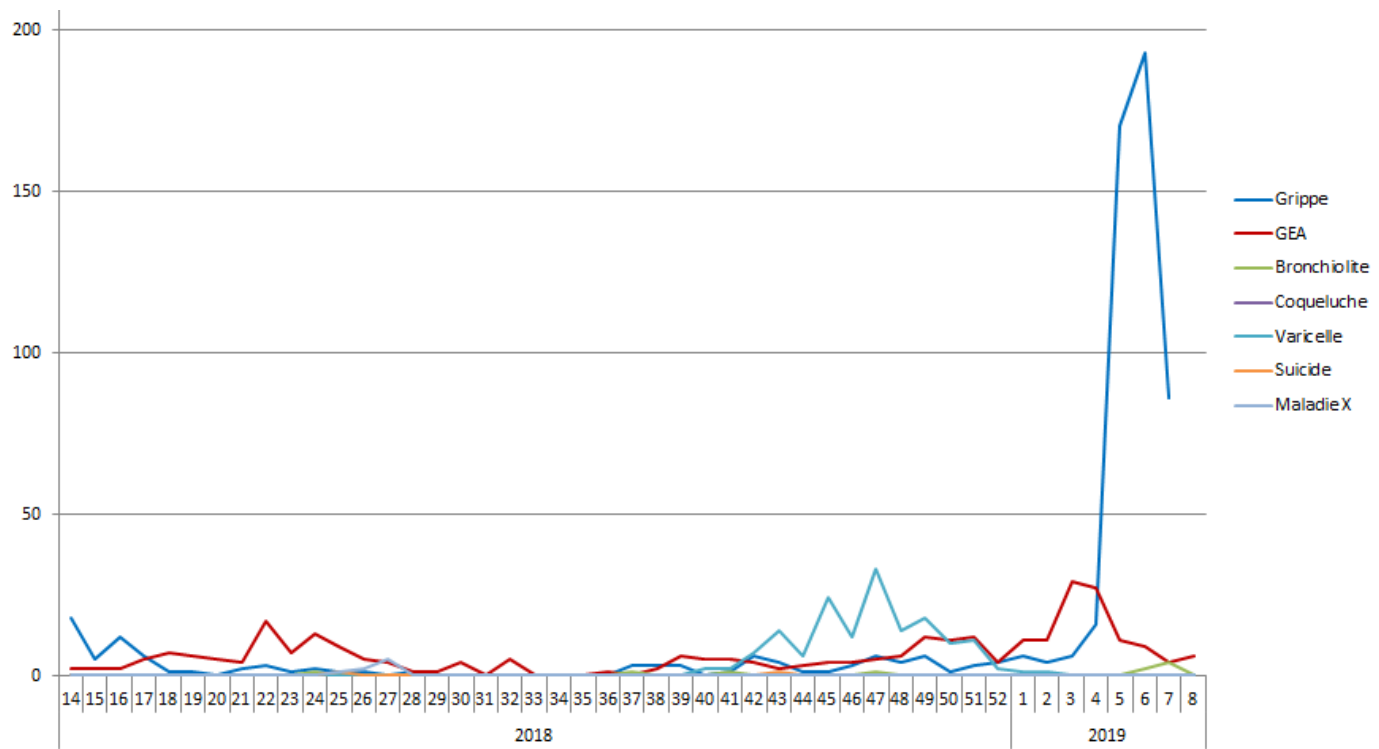


Figure 1 Nombre de consultations hebdomadaires pour les pathologies surveillées

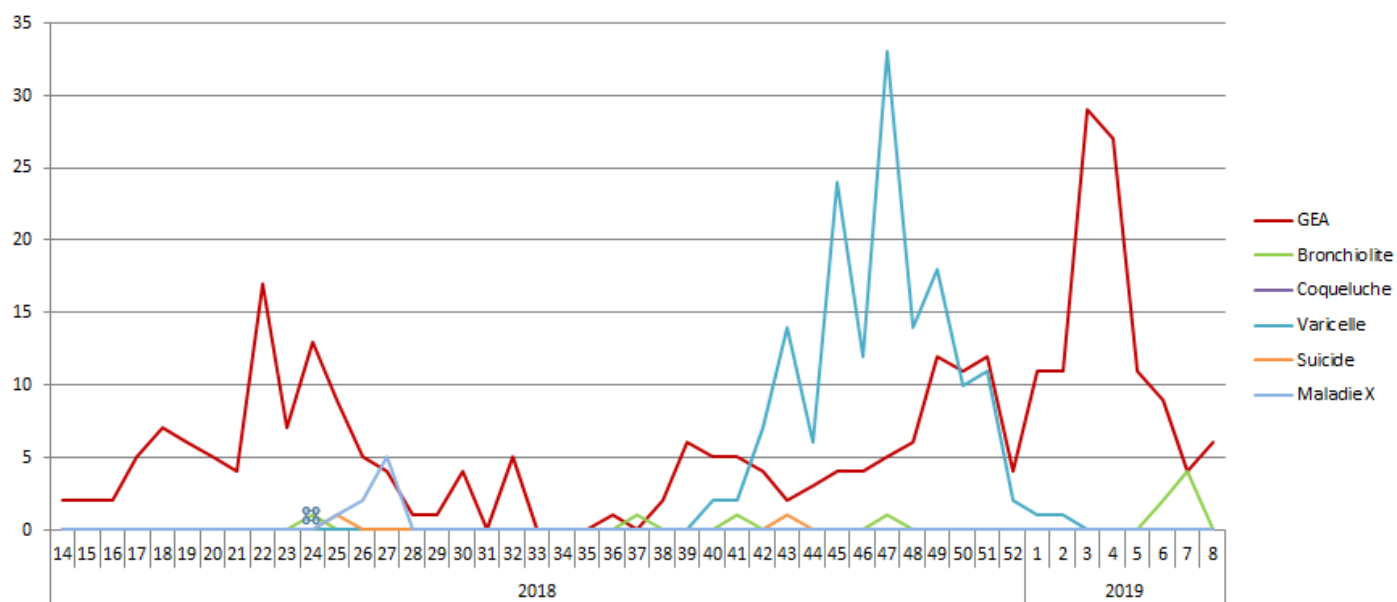


Figure 2 Nombre de consultations hebdomadaires pour les pathologies surveillées, hors grippe

Remerciements

L'Administration Territoriale de Santé de Saint-Pierre et Miquelon remercie les médecins généralistes et hospitaliers ainsi que les biologistes du laboratoire du CHFD pour leur participation à la surveillance et au recueil des données.

Rédaction et relecture

Administration Territoriale de Santé de Saint-Pierre et Miquelon

Boulevard Port en Bessin ; BP4333

97500 Saint-Pierre et Miquelon

05 08 41 16 90

Dd975-direction@sante.gouv.fr

International

France métropolitaine

En semaine 8_2019, le taux d'incidence des cas de **syndromes grippaux** vus en consultation de médecine générale a été estimé à 295 cas pour 100 000 habitants (IC 95% [272 ; 318]). Le nombre de nouveaux cas a diminué depuis la semaine dernière.

Au niveau régional, les taux d'incidence les plus élevés ont été observés en : Nouvelle-Aquitaine (570 cas pour 100 000 habitants, IC 95% [415 ; 725]), Occitanie (384, IC 95% [306 ; 462]) et Auvergne-Rhône-Alpes (368, IC 95% [309 ; 427]).

Les virus détectés depuis le début de la surveillance sont répartis de la façon suivante :

- 356 (18,3%) virus de type A(H1N1)pdm09,
- 641 (33,0%) virus de type A(H3N2),
- 46 (2,4%) virus de type A non sous-typés,

Canada

Au Canada, au cours de la semaine 07, l'activité grippale continue de diminuer lentement. Le pic d'activité grippale est passé dans la plupart des régions de l'ouest du Canada, mais le virus continue de circuler dans les régions de l'est.

A l'échelle nationale, la plupart des indicateurs ont baissé au cours de la semaine 07. Le virus de la grippe A(H1N1)pdm09 continue à être la souche prédominante en circulation au Canada. Comparativement aux saisons précédentes, très peu de virus grippal B est actuellement en circulation.

Conclusion

Syndromes grippaux

En semaine 8 une nette diminution des consultations pour syndromes grippaux a été observée à Saint Pierre. L'incidence reste tout de même assez haute. Après deux semaines de très forte circulation et le début des vacances scolaires, cette baisse du nombre de consultations était attendue. C'est au total **9%** de la population de Saint Pierre qui a consulté pour des syndromes grippaux depuis la première semaine de l'année 2019. La surveillance de la grippe se poursuivra attentivement les prochaines semaines pour voir si la baisse observée en semaine 8 se confirme.

A Miquelon la semaine 8 a été la plus importante en termes d'incidence de syndromes grippaux depuis le début de l'année.

L'épidémie actuelle semble être en décalé par rapport à celle ayant eu lieu au Canada où le nombre de cas est en baisse. Elle est par contre concomitante avec l'épidémie sévissant en métropole qui a enregistré également une baisse en semaine 8.

La surveillance a été renforcée, notamment au niveau de la maison de retraite et de la crèche.

Pour limiter la propagation du virus, il paraît indispensable de rappeler aux patients les gestes barrières nécessaires pour se protéger et protéger leur entourage.

Prévention

Syndromes grippaux

<http://vaccination-info-service.fr/Les-maladies-et-leurs-vaccins/Grippe>

<https://solidarites-sante.gouv.fr/prevention-en-sante/preserver-sa-sante/pour-un-hiver-sans-virus/ne-laissons-pas-les-microbes-nous-gacher-l-hiver>

<https://www.ameli.fr/assure/sante/themes/grippe/prevention>