

INTERREGION NORD-OUEST Bilan de la saison grippale 2013/2014

Actuellement revenu au rythme d'une surveillance allégée,
le Réseau des GROG dresse un bilan de la circulation grippale 2013/2014 dans l'interregion Nord-Ouest.

L'interregion Nord-Ouest regroupe, au sein du Réseau des GROG, 18% des médecins généralistes vigies et 12% des pédiatres vigies adressant leurs prélèvements au laboratoire de virologie.

Dans cette interrégion, au cours de la saison 2013/2014 (de septembre à avril) :

L'épidémie de grippe :

a suivi la même chronologie qu'au plan national,
a été d'intensité un peu plus faible que celle observée en France métropolitaine,
a culminé mi-février (semaine 7).

Au pic épidémique, la proportion des infections respiratoires aiguës (IRA) au sein des actes des médecins vigies du Réseau des GROG (par rapport à la moyenne du mois d'octobre 2013) était augmentée de +70% en médecine générale et de +20% en pédiatrie. (Pour comparaison, en 2012/2013 dans l'interrégion, cette augmentation était de +60% en médecine générale et de +68% en pédiatrie).

Les médecins vigies ont effectué plus de 500 prélèvements dont 28% étaient positifs pour la grippe. Les virus grippaux de sous-type A(H1N1)pdm09 et A(H3N2) ont co-circulé avec une prédominance du virus grippal de sous-type A(H1N1)pdm09 (64% des gripes A sous-typées).

La circulation grippale a entraîné un franchissement du seuil épidémique GROG pendant 6 semaines, de mi-janvier à fin février, soit de même durée qu'en 2012/2013 pour cette interrégion (durée moyenne des épidémies de grippe depuis 1989 en France : 8 semaines).

Selon la méthodologie GROG et l'extrapolation des données cliniques et virologiques collectées dans cette interrégion :

4,4 millions de patients ont consulté un médecin généraliste ou un pédiatre pour un tableau d'IRA au cours de la saison ;
426 000 patients ont consulté un médecin généraliste ou un pédiatre pour une grippe virologiquement confirmée, soit 3,3% des 12,8 millions d'habitants de l'interrégion, pendant la période épidémique. (Pour comparaison, en 2012/2013, 1,2 millions de patients avaient consulté un médecin généraliste ou un pédiatre pour une grippe virologiquement confirmée pendant la période épidémique de l'interrégion).
Parmi ces 426 000 patients, 33% de ces patients étaient âgés de moins de 15 ans, alors que cette tranche d'âge représente 19% de la population de l'interrégion.

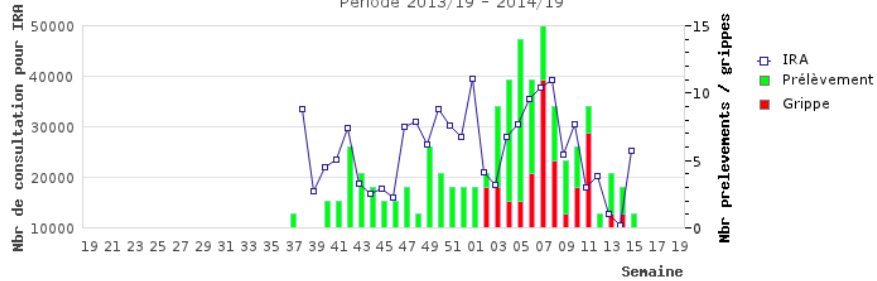
Le Réseau des GROG est passé en mode surveillance allégée, mais peut être réactivé à tout moment.



INTERREGION NORD-OUEST Bilan de la saison grippale 2013/2014

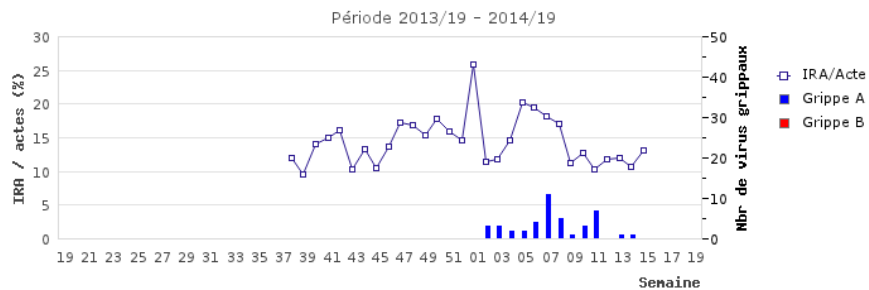
Infections Respiratoires Aiguës et grippe

Estimation du nombre de consultations pour Infection Respiratoire Aiguë (IRA)
et détections/isolements de virus grippaux au sein des prélèvements GROG de la région
Période 2013/19 - 2014/19



Sources : Réseau GROG Haute-Normandie, CNR des virus Influenzae France Nord

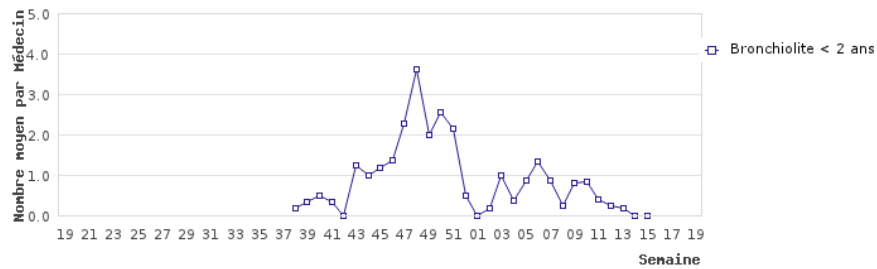
Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en médecine générale et en pédiatrie
et nombre de virus grippaux isolés ou détectés dans la région



Sources : Réseau GROG Haute-Normandie, CNR des virus Influenzae France Nord

Bronchiolites du jeune enfant

Bronchiolites (< 2 ans)
vues par les Médecins Vigies GROG de la région
Période 2013/19 - 2014/19



Source : Réseau GROG Haute-Normandie