

INTERREGION SUD-EST 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 Sud-Est.

L'interregion Sud-Est regroupe, au sein du Réseau des GROG, 21% des médecins généralistes vigies et 45% 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 forte que celle observée en France métropolitaine,
a culminé début février (semaine 6).

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 +89% en médecine générale et de +48% en pédiatrie. (Pour comparaison, en 2012/2013 dans l'interrégion, cette augmentation était de +97% en médecine générale et de +80% en pédiatrie).

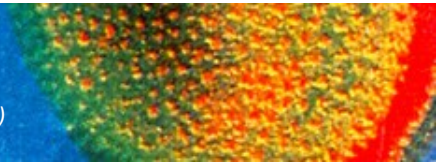
Les médecins vigies ont effectué plus de 1200 prélèvements dont 37% étaient positifs pour la grippe. Les virus grippaux de sous-type A(H1N1)pdm09 et A(H3N2) ont co-circulé à quasi-égalité.

La circulation grippale a entraîné un franchissement du seuil épidémique GROG pendant 6 semaines, de mi-janvier à fin février, soit deux fois plus court 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 :

6,7 millions de patients ont consulté un médecin généraliste ou un pédiatre pour un tableau d'IRA au cours de la saison ;
1,1 million de patients ont consulté un médecin généraliste ou un pédiatre pour une grippe virologiquement confirmée, soit 7,3% des 15,3 millions d'habitants de l'interrégion, pendant la période épidémique. (Pour comparaison, en 2012/2013, 3 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 1,1 million de patients, près de 45% de ces patients étaient âgés de moins de 15 ans, alors que cette tranche d'âge représente 18% de la population de l'interrégion.

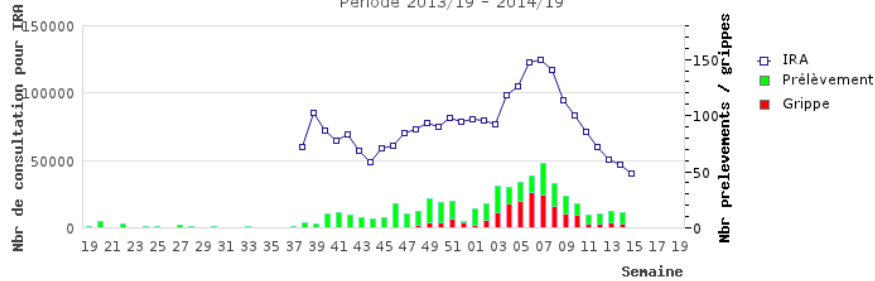
Le Réseau des GROG est passé en mode surveillance allégée, mais peut être réactivé à tout moment.



INTERREGION SUD-EST Bilan de la saison grippale 2013/2014

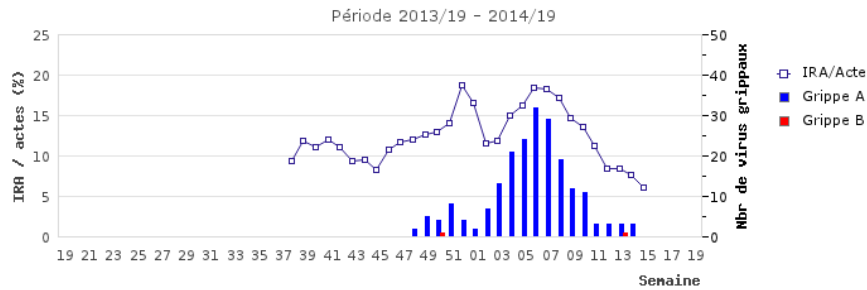
Infections Respiratoires Aiguës et grippe

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 Rhône-Alpes, CNR des virus Influenzae France Sud

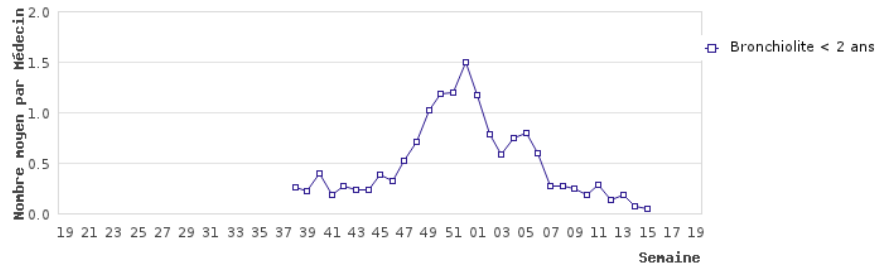
Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en médecine générale et en pédiatrie
et nombre de virus grippaux isolés ou détectés dans la région



Sources : Réseau GROG Rhône-Alpes, CNR des virus Influenzae France Sud

Bronchiolites du jeune enfant

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



Source : Réseau GROG Rhône-Alpes