

## **INTERREGION SUD-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 Sud-Ouest.

L'interregion Sud-Ouest regroupe, au sein du Réseau des GROG, 14% des médecins généralistes vigies et 10% 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 de même intensité 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 modérée augmentée de +52% en médecine générale et de +45% en pédiatrie. (Pour comparaison, en 2012/2013 dans l'interrégion, cette augmentation était de +126% en médecine générale et de +100% en pédiatrie). Les médecins vigies ont effectué plus de 600 prélèvements dont 37% étaient positifs pour la grippe. Les virus grippaux de sous-type A(H1N1)pdm09 et A(H3N2) ont co-circulé avec une légère prédominance du virus grippal de sous-type A(H1N1)pdm09 (63% des gripes A sous-typées).

Cette 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 :

3,8 millions de patients ont consulté un médecin généraliste ou un pédiatre pour un tableau d'IRA au cours de la saison ;  
471 000 patients ont consulté un médecin généraliste ou un pédiatre pour une grippe virologiquement confirmée, soit 5,3% des 8,8 millions d'habitants de l'interrégion, pendant la période épidémique. (Pour comparaison, en 2012/2013, 1,3 million de patients avaient consulté un médecin généraliste ou un pédiatre pour une grippe virologiquement confirmée pendant la période épidémique de l'interrégion).

Parmi ces 471 000 patients, près de 40% étaient âgés de moins de 15 ans, alors que cette tranche d'âge représente 17% de la population de l'interrégion.

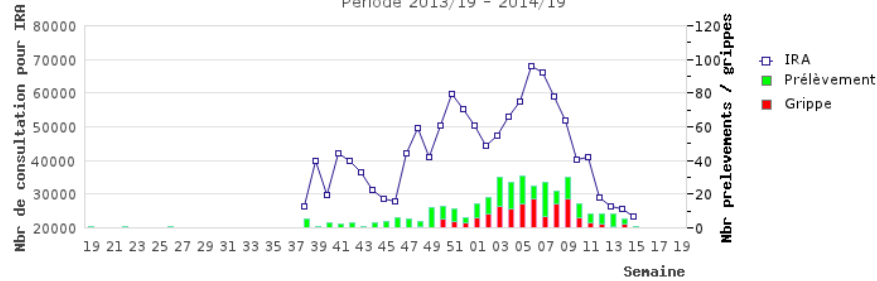
Le Réseau des GROG est passé en mode surveillance allégée, mais peut être réactivé à tout moment.



# INTERREGION SUD-OUEST Bilan de la saison grippale 2013/2014

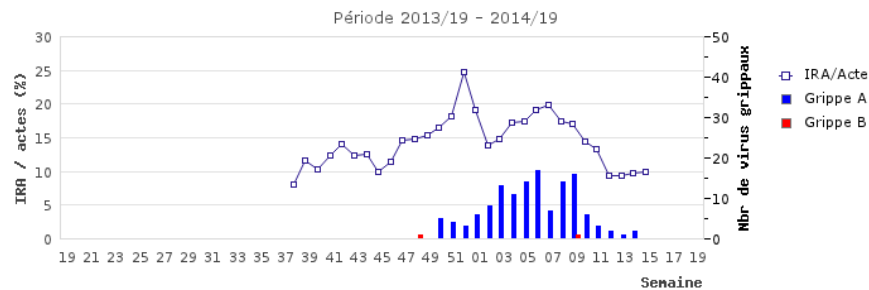
## Infections Respiratoires Aiguës et grippe

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 Midi-Pyrénées, Laboratoire de virologie du CHU de Toulouse

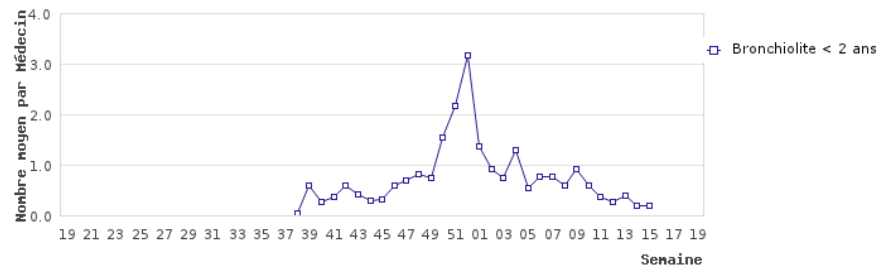
Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en médecine générale et en pédiatrie  
et nombre de virus grippaux isolés ou détectés dans la région



Sources : Réseau GROG Midi-Pyrénées, Laboratoire de virologie du CHU de Toulouse

## Bronchiolites du jeune enfant

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



Source : Réseau GROG Midi-Pyrénées