



## Bilan de la saison grippale 2012/2013

Actuellement revenu au rythme d'une surveillance allégée, le Réseau des GROG dresse un premier bilan de la circulation grippale 2012/2013 :

La saison a été marquée par une épidémie caractérisée par la co-circulation des trois types et sous-types de virus saisonniers (B, A(H1N1)pdm09 et A(H3N2)).

Le seuil épidémique fixé par le Réseau des GROG a été franchi pendant 11 semaines (de fin décembre à début mars) avec un pic fin janvier, début février.

Durant la période de recueil (de septembre 2012 à avril 2013), le taux de positivité pour les virus grippaux dans les prélèvements faits par les médecins vigies du Réseau des GROG a été de 47% (contre 34 % en 2011/2012 et 37 % en 2010/2011), témoin de la forte circulation grippale de cet hiver. Le virus de type B a été légèrement majoritaire.

L'impact global de cette épidémie à 3 virus est supérieur à celui des deux saisons précédentes :

Pendant la période épidémique, le Réseau des GROG estime à 10,2 millions le nombre de personnes ayant consulté un médecin généraliste ou un pédiatre pour une grippe (contre 3,5 millions durant la période épidémique de 2011/2012 et 6,7 millions durant celle de 2010/2011).

Toutes les tranches d'âge ont été concernées avec, comme d'habitude, un impact beaucoup plus fort chez les enfants (un enfant sur trois a été touché) et moindre chez les seniors.

La période d'activité grippale a été comparable dans toutes les régions, mais son impact semble avoir été un peu moins fort dans le Nord-Ouest de la France.

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

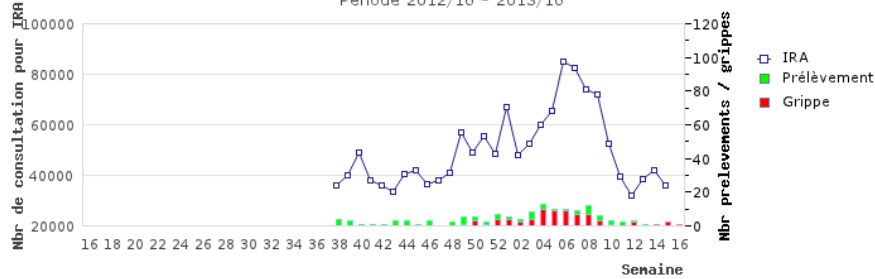
Nous reprendrons la publication régulière de notre bulletin à l'automne prochain.



## Bilan de la saison grippale 2012/2013

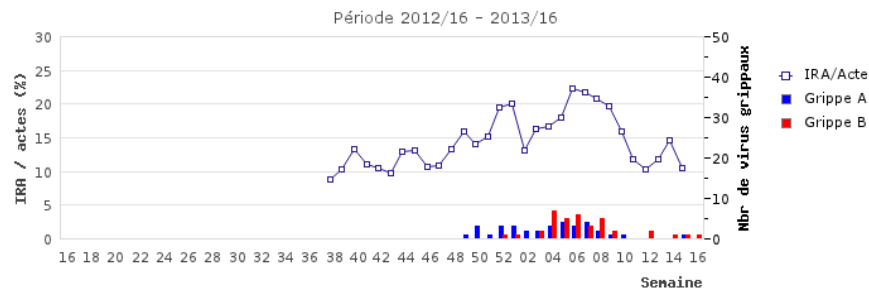
### Infections Respiratoires Aiguës et grippe

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 2012/16 - 2013/16



Sources : Réseau GROG Bretagne, CNR des virus Influenzae France Nord

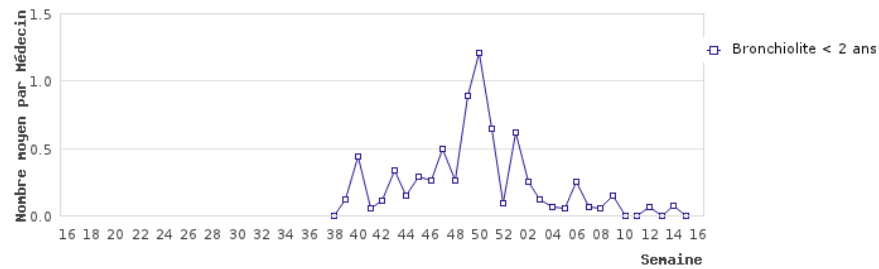
Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en médecine générale et en pédiatrie  
et nombre de virus grippaux isolés ou détectés dans la région



Sources : Réseau GROG Bretagne, CNR des virus Influenzae France Nord

### Bronchiolites du jeune enfant

Bronchiolites (< 2 ans)  
vues par les Médecins Vigies GROG de la région  
Période 2012/16 - 2013/16



Source : Réseau GROG Bretagne