



## Un peu de grippe A, pas d'Épidémie

Premiers cas de grippe A autochtone en France

Depuis le début du mois d'octobre, 5 cas de grippe ont été mis en évidence dans les prélevements des GROG ou des services hospitaliers. Deux des cas les plus récents, des grippes A, sont survenus chez des patients n'ayant pas voyagé ni été en contact avec des voyageurs. On peut donc les considérer comme les premiers cas confirmés autochtones :

- un cas de grippe A H3 en Poitou-Charentes, chez une patiente de 46 ans ayant consulté son médecin vigie GROG le 9 octobre, pour un syndrome grippal typique évoluant depuis 12 heures. L'époux de la patiente et plusieurs personnes de son entourage ont également été malades.

- un cas de grippe A(H3N2) en Ile-de-France, chez un enfant de 9 ans ayant consulté son pédiatre vigie GROG le 11 octobre pour un syndrome grippal typique avec hyperthermie à 40°C. Ce cas est resté isolé.

Les indicateurs des GROG restent à des valeurs habituelles pour la saison, prouvant qu'il n'y a pas, jusqu'ici, d'épidémie de grippe

En Europe, quelques cas sporadiques de grippe A ont également été signalés en Angleterre, en Irlande, en Norvège et en République Tchèque.

Encore des cas de grippe importée ?

Quatre cas de grippe A importée ont été signalés depuis la fin août, dans quatre régions françaises, chez des patients de retour de voyage en Chine.

Un premier cas de grippe B, également importé, a été détecté dans les Pays-de-la-Loire le 8 octobre chez un sujet adulte de retour de Thaïlande vu en consultation à l'hôpital d'Angers. Deux autres membres de sa famille présentaient aussi un syndrome grippal.

D'autres agents respiratoires sont actifs

Actuellement, l'agent respiratoire le plus actif en France est le rhinovirus et les rhino-pharyngites tiennent le haut de l'affiche des IRA chez les vigies des GROG. Surtout responsables de tableaux de rhino-pharyngites banales, les infections à rhinovirus sont parfois susceptibles d'entraîner des atteintes des voies aériennes inférieures.

En pratique

Les IRA sont normalement actives en France.

L'agent respiratoire le plus souvent retrouvé est le rhinovirus.

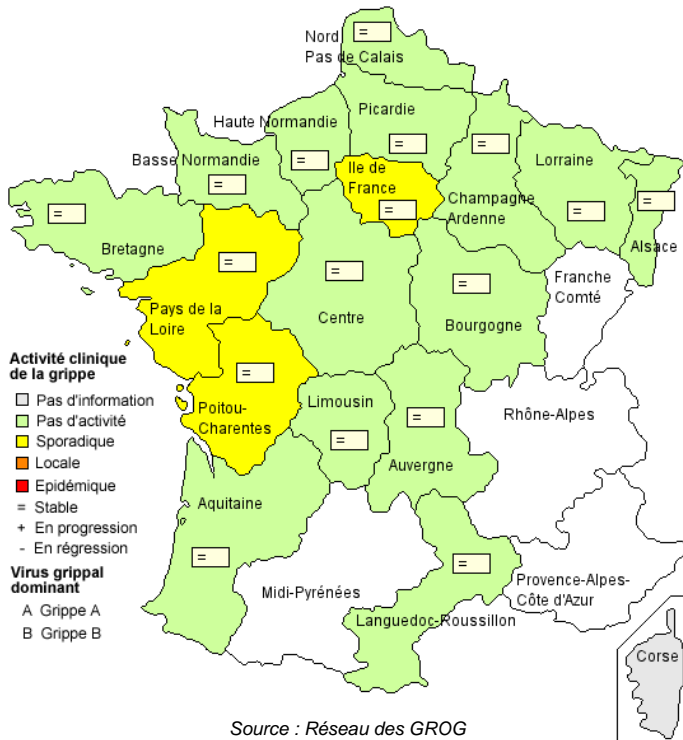
Les deux cas récents de grippe A signalés par les GROG confirment la présence, jusque là discrète, du virus grippal A(H3N2) sur notre territoire : les personnes à risque et ceux qui les soignent ne doivent pas attendre pour se faire vacciner.

Pour autant, quelques cas ne font pas l'épidémie...



# Un peu de grippe A, pas d'?'pid?'mie

## Situation de la grippe pour la semaine 2004/42



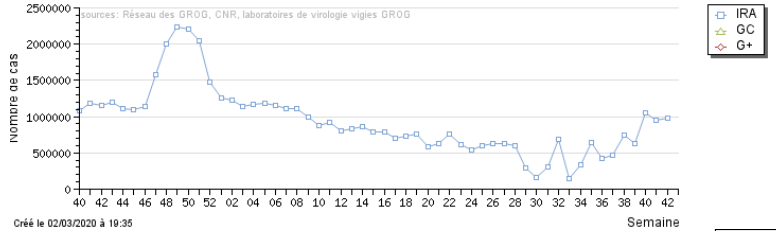
Financement : Institut de Veille Sanitaire, Laboratoires Sanofi Pasteur MSD, Laboratoire Abbott Products SAS, Laboratoire Roche, Laboratoire Argène, Laboratoire GSK. L'association Réseau des GROG est financée à 72% par des fonds provenant d'organismes publics.

Autres partenariats : Institut Pasteur, Service de Santé des Armées, SCHS Mairie de St Etienne, Service médical PSA Citroën Rennes, OCP-Répartition, SOS Médecins France, MEDI'call Concept, Association Médecins de Montagne, Domus Vi, RENAL, Open Rome.

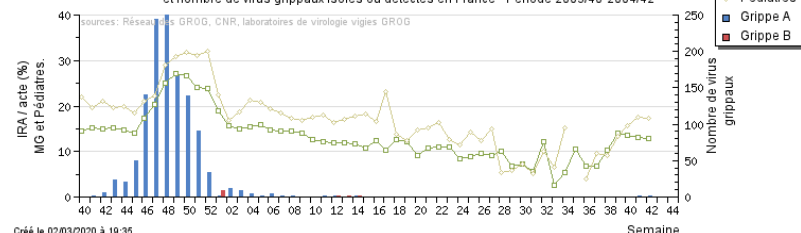
Responsabilité scientifique : Marc Barrière, Bernard Bedouret, Jean-Louis Bensoussan, Hervé Berche, Jean Marie Cohen, Emmanuel Debost, Anne Mosnier, Pierre Pothier, Bruno Lina, Marcel Ruetsch, Jean-Claude Souly, Sylvie van der Werf.

Coordination nationale : Réseau des GROG avec l'aide d'Open Rome, 67 rue du Poteau, 75018 Paris.  
Tél: 01.56.55.51.68 - Fax: 01.56.55.51.52 - E-mail: grog@grog.org  
Site : <http://www.grog.org>

Estimations du nombre de consultations pour Infection Respiratoire Aiguë (IRA), grippe clinique (GC) et grippe confirmée virologiquement (G+) en France, médecine générale et pédiatrie - Période 2003/40-2004/42

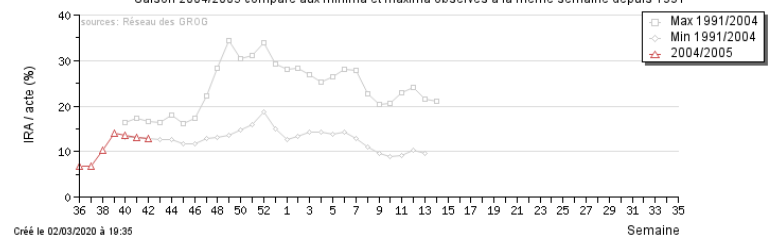


Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en médecine générale (MG), en pédiatrie et nombre de virus grippaux isolés ou détectés en France - Période 2003/40-2004/42



Au sein du Réseau des GROG, le nombre hebdomadaire de détections et isolations de virus grippaux dépasse rarement 250 au cours des épidémies saisonnières. En 2009-2010, ce nombre a dépassé 250 pendant 6 semaines.

Saison 2004/2005 comparé aux minima et maxima observés à la même semaine depuis 1991



Estimation du nombre de consultations pour Infections Respiratoires Aiguës (IRA) / 100 000 habitants par tranche d'âge en France, médecine générale et pédiatrie - Période 2003/40-2004/42

