



## Il ne faut plus attendre pour vacciner

Le nombre de cas de grippe augmente. Des foyers commencent à apparaître, notamment à Port-de-Bouc (région de Marseille) et à Bordeaux. Tous les cas confirmés sont dus à la grippe B. Il ne faut plus attendre pour vacciner.

Depuis le 15 novembre, 6 nouveaux cas de grippe ont été détectés. Chez 2 patients, le virus grippal a pu être typé : il s'agit de grippe B. Tous les cas ont été observés chez des personnes non vaccinées. L'une d'elles avait acheté le vaccin mais l'avait laissé en attente au frigo...

Il n'y a pas actuellement d'épidémie. Cependant, il n'est plus possible d'attendre pour vacciner les personnes fragilisées par une maladie chronique (diabète, asthme...) ou par leur âge: des foyers épidémiques sont signalés à Port-de-Bouc, dans la région de Marseille, et dans la communauté urbaine de Bordeaux. L'inventaire des cas confirmés montre que des cas ont été détectés un peu partout, surtout en France-Sud. Certains indicateurs sont en hausse. Ainsi, en médecine générale, les infections respiratoires aiguës progressent de plus de 30 % en Aquitaine, Midi-Pyrénées, Poitou-Charentes, Bretagne, Ile-de-France et Nord-Pas-de-Calais. Ce n'est pas suffisant pour parler d'épidémie mais il faut avertir les patients à vacciner: ils ne doivent plus attendre.

En pratique,

Il faut au moins une dizaine de jours pour que le vaccin produise ses effets protecteurs. Dans deux semaines, la grippe B sera peut-être épidémique. Vaccinez d'urgence contre la grippe les personnes qui doivent l'être.

Récapitulatif - Bilan le 28 novembre 2001 des cas de grippe détectés ou confirmés par les GROG depuis le mois d'août 2001

Brest (29) - grippe B chez un adulte hospitalisé ayant subi une transplantation rénale.

semaine du 1 au 7 octobre

Rouen (76) - grippe B chez un nourrisson hospitalisé

semaine du 8 au 14 octobre

Mantes la Jolie (78) - grippe non typée chez une commerçante de 52 ans

Mantes la Jolie (78) - grippe non typée chez une employée (âge:18 ans) d'une entreprise de transports

Mantes la Jolie (78) - grippe non typée chez un lycéen de 18 ans.

semaine du 15 au 21 octobre

Grenoble (38) - grippe B chez une fillette de 6 ans, père 'grippé' 4 j. plus tôt

Port de Bouc (13) - grippe non typée chez un salarié âgé de 23 ans

semaine du 22 au 28 octobre

Bordeaux (33) - grippe non typée chez une fillette de 5 ans.

semaine du 29 octobre au 4 novembre

Jarville-la-Malgrange (54) - grippe non typée chez un homme, 30 ans, cas isolé.

semaine du 5 au 11 novembre

Bordeaux Talence (33) - grippe non typée chez un lycéen de 16 ans.

Port de Bouc (13) - grippe non typée chez une lycéenne de 14 ans, membre d'un cercle hippique

Port de Bouc (13) - grippe non typée chez un cadre commercial de 34 ans, signes cliniques discrets

semaine du 12 au 18 novembre

Port de Bouc (13) - grippe non typée chez une lycéenne de 13 ans. Infection similaire chez sa mère.

Paris (75) - grippe non typée chez une femme de 31 ans. Grippe probable chez son fils (2 ans).

Lyon (69) - grippe B chez un adolescent de 14 ans. Symptômes très évocateurs de grippe.

semaine du 19 au 25 novembre

Bordeaux Lormont (33) - grippe B chez un adolescent de 17 ans. Symptômes très évocateurs de grippe.

Port-de-Bouc (13) - grippe non typée chez un homme de 43 ans. Fièvre modérée, otite, signes digestifs.

Port-de-Bouc (13) - grippe non typée chez une femme de 64 ans non vaccinée (vaccin dans le frigo !).

semaine du 26 novembre au 3 décembre

Bordeaux Talence (33) - grippe non typée chez une fillette de 7 ans. Rhinite, toux, forte fièvre, myalgies.

Tous les cas sont survenus chez des patients non vaccinés.

Les cas observés à Brest et à Grenoble sont dus à un virus grippal analogue à la souche B/Sichuan/379/99, présente dans le vaccin



## Il ne faut plus attendre pour vacciner

propos? cet automne.

Comment se manifeste la grippe B ?

Les signes cliniques les plus fr?quents en cas de grippe B sont:

- une fi?vre m?me mod?r?e (38?C et plus),
- de la toux
- et des maux de t?te
- d?butant brutalement.

La fr?quence pr?cise des sympt?mes provoqu?s par la grippe B est connue gr?ce aux milliers de pr?l?vements rhino-pharyng?s effectu?s par les m?decins g?n?ralistes et les p?diatres des GROG. Les donn?es ci-dessous ont ?t? obtenues par l'analyse de 5.926 pr?l?vements effectu?s entre le 1er octobre 1996 et le 5 novembre 2001 chez des malades pr?sentant des signes d'infection respiratoire aigu?.

grippe B. Signes cliniques

Source : GROG - Institut Pasteur, Paris

fi?vre ? 38?C et + 91 %

toux 81 %

d?but brutal 80 %

maux de t?te 77 %

fatigue 73 %

courbatures 72 %

fi?vre ? 39?C et + 70 %

rhume 68 %

frissons 62 %

angine 55 %

troubles digestifs 17 %

crachats 15 %

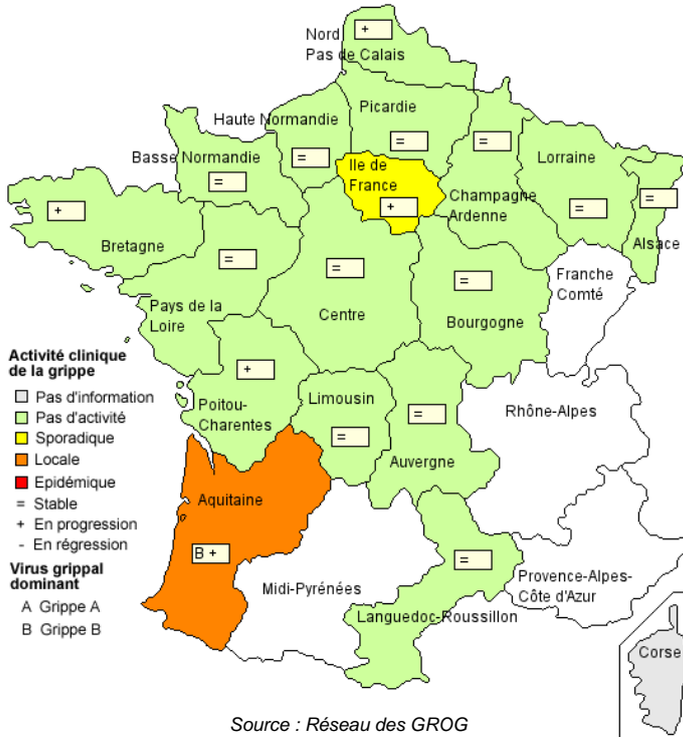
bronchiolite 2 %

otite 2 %



# Il ne faut plus attendre pour vacciner

## Situation de la grippe pour la semaine 2001/47



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.

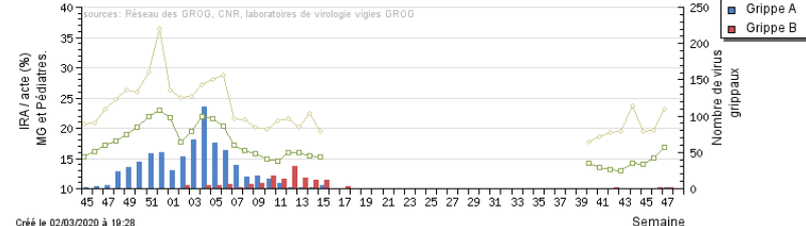
Responsabilité scientifique : Marc Barrière, Bernard Bedouret, Jean-Louis Bensoussan, Hervé Berche, Jean Marie Cohen, Emmanuel Debost, Anne Mosnier, Pierre Pothier, Bruno Lina, Marcel Ruetsch, Jean-Claude Soulyar, Sylvie van der Werf.

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 2000/45-2001/47

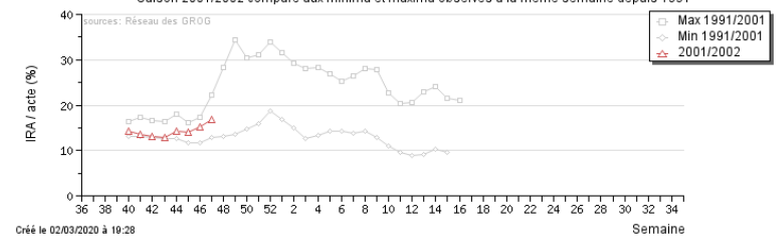


Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en médecine générale (MG), en pédiatrie et nombre de virus grippaux isolés ou détectés en France - Période 2000/45-2001/47



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.

Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en médecine générale Saison 2001/2002 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 2000/45-2001/47

