



## A(H1N2) en France

Alors que l'épidémie de grippe A(H3N2) régresse en France, le 'nouveau' virus grippal A(H1N2) a été isolé chez des patients résidant dans 4 régions différentes : Basse-Normandie, Rhône-Alpes, Lorraine et Provence-Alpes-Côte d'Azur. Trois de ces virus ont été détectés par des médecins des GROG.

Régression de l'épidémie de grippe

Les virus grippaux A(H3N2) et B continuent de circuler en France. Le nombre des cas confirmés diminue en France Nord mais reste stable en France Sud. Les indicateurs d'activité sanitaire sont en diminution partout, sauf en Aquitaine et en Midi-Pyrénées. Dans cette dernière région, les médecins signalent des cas de myosite grippale, atteinte généralement liée à la grippe B.

Grippe A(H1N2)

Après l'annonce il y a deux semaines de cas de grippe liés à des virus grippaux A(H1N2), il se confirme que ce 'nouveau' virus circule à bas bruit dans plusieurs pays d'Europe, du Moyen-Orient et aux USA. Déjà isolé en Egypte, en Israël, dans le Wisconsin, en Angleterre et en Ecosse, le virus A(H1N2) a également provoqué des cas de grippe en France. Quatre cas viennent d'être confirmés, dont trois chez des patients vus par des médecins des GROG.

1 - Lundi 24 décembre 2001, Vassy (Calvados)

Homme, 52 ans, non vacciné, suivi par un médecin généraliste, ayant consulté pour un tableau clinique associant fièvre à 38,5 °C, début brutal, fatigue, courbatures, maux de tête, pharyngite, rhinite et toux. Dans son entourage, 2 cas de 'grippe' (sans prélevement) sont survenus la semaine suivante. A noter: ce premier patient français, chauffeur routier, revenait d'une tournée en Angleterre, pays où les premiers cas européens ont été confirmés.

2 - Dimanche 20 janvier 2002, Lyon (Rhône)

Fillette, 12 ans, hospitalisée à Lyon pour syndrome méningé, fièvre modérée et brulures d'estomac, sans signe respiratoire. Ponction lombaire négative. Seul le prélevement rhinopharyngé s'est avéré positif pour le nouveau virus grippal. Sortie de l'hôpital au bout de 24 heures. Son frère avait eu une infection d'allure grippale la semaine précédente.

3 - Mercredi 23 janvier 2002, Verdun (Meuse)

Jeune fille, 16 ans, non vaccinée. Début brutal d'une fièvre à 39,5°C, avec courbatures, expectoration et toux.

4 - Vendredi 1er février 2002, Val Thorens (Savoie)

Homme, 29 ans, niçois en vacances, non vacciné, consultant le médecin GROGski de la station pour apparition brutale d'une fièvre à 40°C, avec maux de tête, fatigue, courbatures, frissons, toux et rhinite. Prescription d'un antiviral.

Aucun de ces patients n'a reconsulté le médecin.

Depuis le début de la saison, seuls 6 cas de 'grippe H1' ont été confirmés en France:

- 4 A(H1N2)

- 2 A(H1N1), en Lorraine et en Ile-de-France.

En pratique, en France

- Les virus grippaux A(H3N2) et B restent actifs.

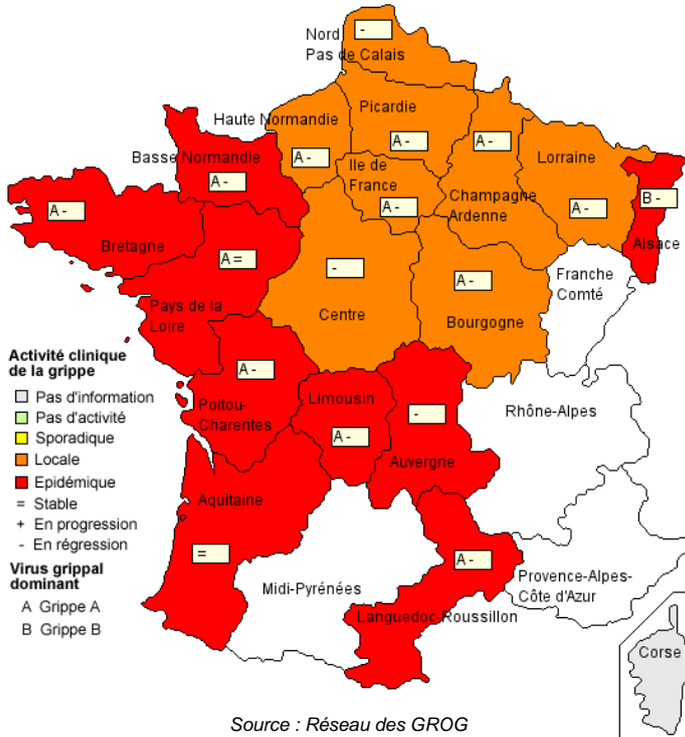
- Le 'nouveau' virus A(H1N2) est présent et provoque quelques cas sporadiques bénins chez des sujets jeunes non-vaccinés.

- Au début de l'infection grippale, on peut utiliser les antiviraux spécifiques.



# A(H1N2) en France

## Situation de la grippe pour la semaine 2002/7



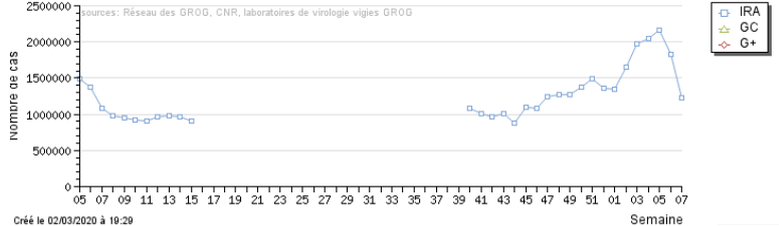
Financement : Institut de Veille Sanitaire, Laboratoires Sanofi Pasteur MSD, Laboratoire Abbott Products SAS, Laboratoire Roche, Laboratoire Argène, Laboratoire GSK. L'association Réseau des GROG est financée à 72% par des fonds provenant d'organismes publics.

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 2001/05-2002/7

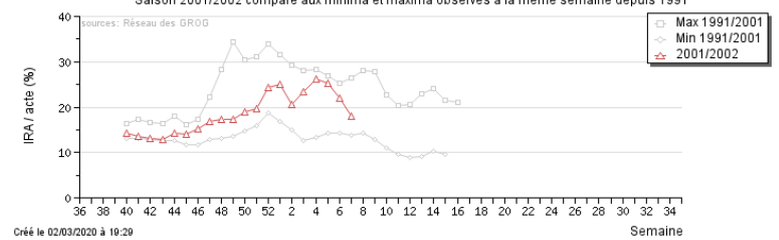


Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en médecine générale (MG), en pédiatrie et nombre de virus grippaux isolés ou détectés en France - Période 2001/05-2002/7



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 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 2001/05-2002/7

