

## Le pic épidémique est franchi

### France

La grippe est toujours épidémique dans toutes les régions françaises.

Pourtant, la plupart des indicateurs d'activité médicale marquent le pas et le pic épidémique est maintenant franchi dans toutes les régions sauf en Midi-Pyrénées, PACA, Poitou-Charentes et Lorraine.

Régions où les prescriptions d'arrêts de travail courts restent très fréquentes

Lorraine (+115%), Basse-Normandie (+110%).

Régions où les ventes de médicaments contre la grippe ont plus que doublé (indice OCP-GROG) :

Lorraine (+140%), Rhône-Alpes (+120%), Champagne-Ardenne (+111%), Languedoc-Roussillon (+102%).

Grippe et sports d'hiver

La grippe est épidémique actuellement dans quelques stations de sports d'hiver. C'est le cas notamment de Flumet, La Plagne, Val d'Isère et Val Thorens dans les Alpes et des Angles dans les Pyrénées. Cette situation peut être modifiée d'une semaine sur l'autre par les rotations hebdomadaires des vacanciers.

L'intensité de cette épidémie de grippe reste modérée.

L'impact épidémique est cependant plus important qu'au cours de la saison 2000/2001 où le virus grippal A(H1N1) n'avait été responsable que d'une modeste bouffée à peine épidémique.

Le virus grippal A(H3N2) est le principal responsable de l'épidémie en cours, mais des souches de grippe B continuent d'être régulièrement détectées ou isolées. Un seul cas de grippe A(H1N1) a été confirmé depuis le début de la saison. Tous les virus ayant pu être complètement analysés sont analogues aux souches retenues dans la composition vaccinale 2001/2002.

En Europe

La grippe est également présente dans la plupart des pays d'Europe. La Belgique, l'Espagne, le Portugal et la Suisse décrivent une situation épidémique modérée, proche de celle observée en France. Dans les autres pays d'Europe, la grippe n'est responsable, à ce jour, que de cas sporadiques ou de foyers régionaux. Comme en France, les 2 sous-types de virus A(H3N2) et B circulent en Europe.

En Amérique du Nord

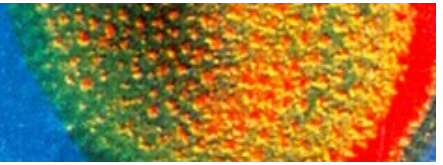
La grippe est également active aux USA et au Canada. Dans ces deux pays, le virus grippal A(H3N2) circule de façon hétérogène et ne provoque, jusque là, que des foyers épidémiques régionaux. Les seuils épidémiques nationaux n'ont pas été franchis.

Asie

Le temps se couvre pour les volatiles à Hong Kong. 100.000 poulets ont été supprimés lundi 4 février à la suite de l'apparition d'une épidémie de grippe aviaire dans les élevages de poulets. La mairie de Hong Kong annonce un abattage complémentaire de 60.000 poulets vendredi 8.

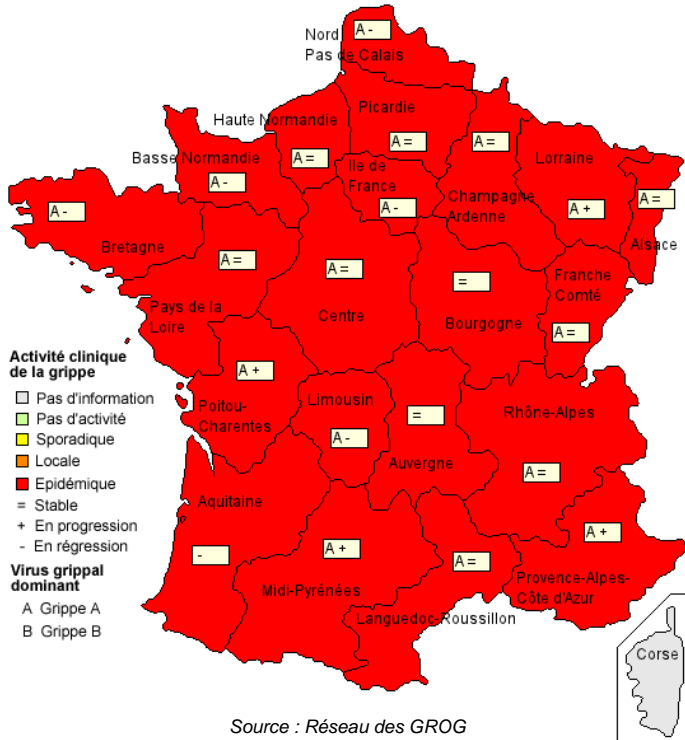
Genève, Organisation Mondiale de la Santé

Forts des informations épidémiologiques et virologiques recueillies depuis le début de la saison, les virologues, experts de la grippe, de l'hémisphère Nord sont réunis à l'OMS pour choisir les souches vaccinales recommandées pour le prochain vaccin.



# Le pic épidémique est franchi

## Situation de la grippe pour la semaine 2002/5



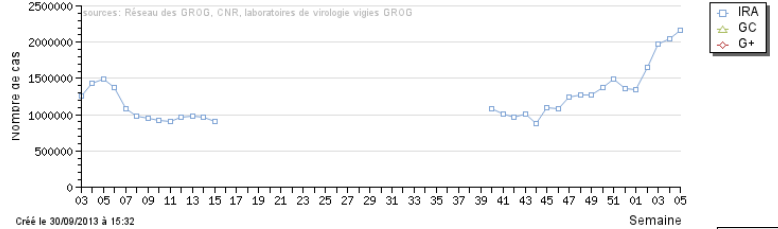
Financement : Institut de Veille Sanitaire, Laboratoires Sanofi Pasteur MSD, Laboratoire Abbott Products SAS, Laboratoire Roche, Laboratoire Argène, Laboratoire GSK. L'association Réseau des GROG est financée à 72% par des fonds provenant d'organismes publics.

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.

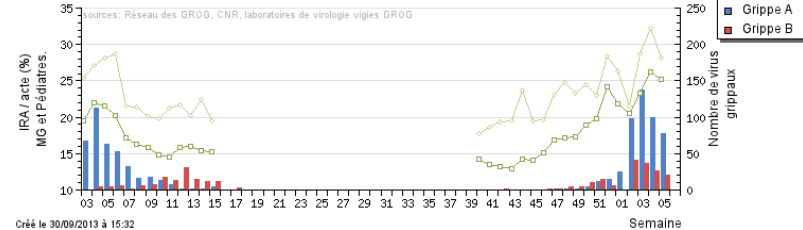
Responsabilité scientifique : Marc Barrière, Bernard Bédouret, Jean-Louis Bensoussan, Hervé Berche, Jean Marie Cohen, Emmanuel Debost, Anne Mosnier, Pierre Pothier, Bruno Lina, Marcel Ruetsch, Jean-Claude Soulyar, Sylvie van der Werf.

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 2001/03-2002/5

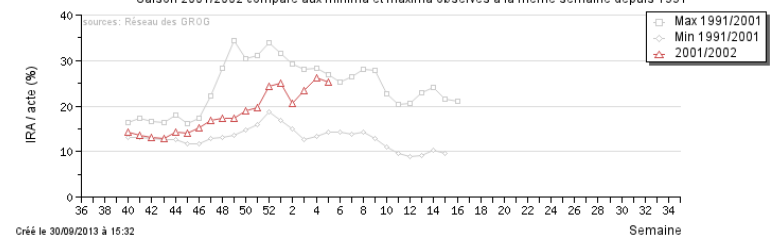


Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en médecine générale (MG), en pédiatrie et nombre de virus grippaux isolés ou détectés en France - Période 2001/03-2002/5



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 2001/03-2002/5

