

## La grippe reste épidémique dans 5 régions

Pendant que certains vacanciers font de la descente dans nos belles montagnes, l'activité de la grippe diminue progressivement. Elle est encore présente partout mais elle ne reste épidémique que dans 5 régions : Bourgogne, Champagne-Ardenne, Languedoc-Roussillon, Midi-Pyrénées et Poitou-Charentes.

La semaine dernière, en France métropolitaine, 1.052.000 personnes ont consulté un médecin généraliste ou un pédiatre pour une infection respiratoire aiguë (IRA). Un quart environ des prélèvements effectués chez ces patients est positif pour la grippe (au moment du pic épidémique, ce pourcentage a dépassé 50%). Globalement, sur l'ensemble de la métropole, l'activité grippale est redescendue en dessous du seuil épidémique. Dans les régions où la grippe est encore épidémique, la fréquence des IRA n'est plus augmentée que de 30% à 40%. En Provence-Alpes Côte d'Azur, la grippe circule sur un mode infra-épidémique mais elle reste localement épidémique à Marseille. Dans cette ville, il persiste un nombre élevé de cas virologiquement confirmés par les médecins vigies du GROG PACA et le laboratoire du CHU.

Dans les stations de ski françaises, chez les vacanciers consultant les médecins vigies du GROG Ski pour une IRA, le virus grippal est détecté dans 50% des cas par un test rapide, confirmant ainsi que les virus grippaux y circulent. En Suisse, en Italie et en Autriche, l'épidémie de grippe A n'est pas terminée mais la décrue est nette.

Les virus grippaux isolés restent majoritairement de sous-type A(H3N2). Les cas de grippe B restent sporadiques.

En pratique

- la grippe est toujours active en France,
- la part de la grippe dans les IRA diminue notablement,
- l'épidémie de grippe A(H3N2) est en train de se terminer,
- la grippe B est sporadique.

Changement de virus grippal B dans le prochain vaccin

Chaque année, en février, à Genève, les virologues des centres collaborateurs de référence pour la grippe sont réunis par l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) pour choisir les 3 souches de virus grippaux recommandées pour la fabrication du vaccin destiné aux pays de l'hémisphère nord.

Les experts, réunis le 18 février, viennent de recommander les souches suivantes :

A/Brisbane/59/2007(H1N1) - inchangé

A/Brisbane/10/2007(H3N2) - inchangé

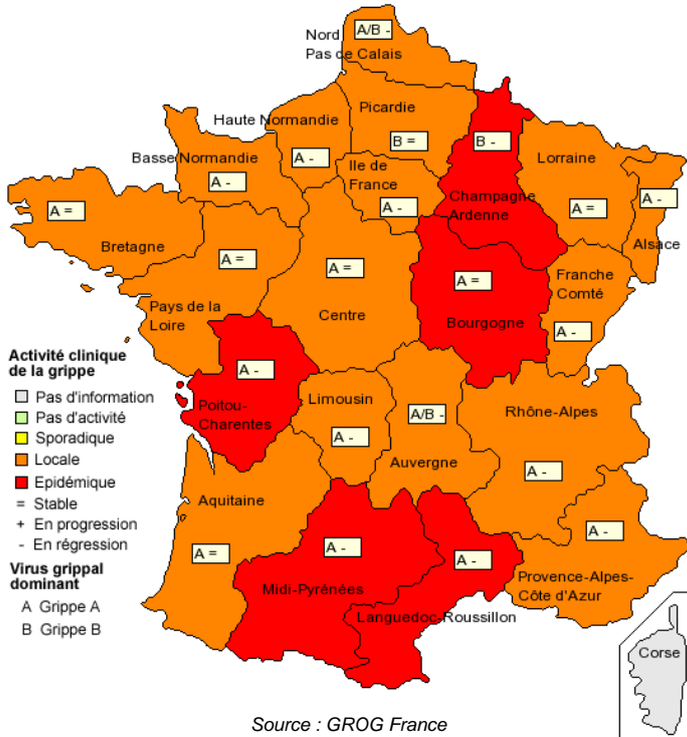
B/Brisbane/60/2008 – nouveau

Seule la souche de type B est nouvelle. Le variant retenu pour la saison actuelle 2008-2009 appartient à la lignée B/Yamagata/16/88. Or, cet hiver, les virus grippaux de type B qui ont circulé dans le monde appartiennent majoritairement à la lignée B/Victoria/2/87. L'OMS a donc retenu la souche B/Brisbane/60/2008 qui appartient à la lignée B/Victoria/2/87



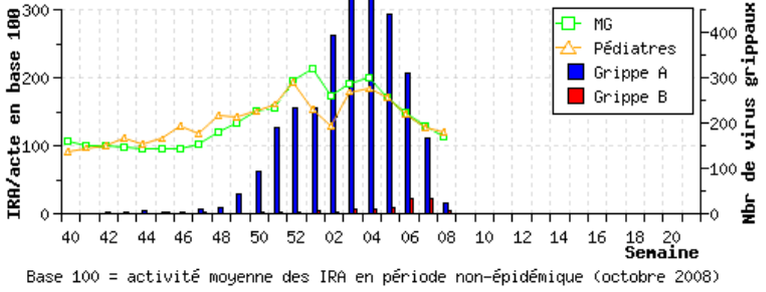
# La grippe reste épidémique dans 5 régions

## Situation de la grippe pour la semaine 2009/8

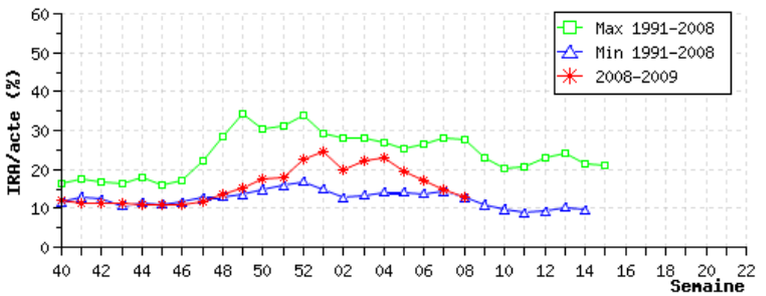


Financement : Institut de Veille Sanitaire, Laboratoires Pierre Fabre Santé, Laboratoires Sanofi Pasteur MSD, Laboratoires Solvay Pharma, Laboratoire Roche, Laboratoire Argène. Autres partenariats : Institut Pasteur, SCHS Mairie de St Etienne, Service médical PSA Citroën Rennes, Service de Santé des Armées, EDF-GDF, OCP-Répartition, SOS Médecins France, MEDI'call Concept, Association Médecins de Montagne, Open Rome. Responsabilité scientifique : Réseau des GROG, CNR des virus influenzae Régions Nord (Institut Pasteur-Paris) et Sud (HCL-Lyon), virologie CHU Caen. Coordination nationale : Réseau des GROG avec l'aide d'Open Rome, 67, rue du Poteau, F-75018 Paris. Tél: 01.56.55.51.68 Fax: 01.56.55.51.52 E-mail: grog@grog.org

## Infections Respiratoires Aiguës (IRA) et nombre de virus grippaux isolés ou détectés en France - Saison 2008-2009



## Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en Médecine Générale saison 2008-2009 comparée aux minima et maxima observés à la même semaine depuis 1991



## Infections Respiratoires Aiguës (IRA) et nombre de tests rapides de surveillance (TRS) au cabinet du médecin en France - Saison 2008-2009

