



## La grippe reste épidémique

L'épidémie de grippe A(H1N1) semble arrivée à son pic même si elle continue sa progression dans quelques régions. Les prélèvements effectués par les médecins vigies GROG montrent que le virus A(H1N1) reste dominant, le virus B reste actif et progresse même dans la moitié sud de la France et le virus A(H3N2) continue de circuler discrètement.

La semaine dernière, plus de 1,3 million de personnes ont consulté pour un tableau d'infection respiratoire aiguë (IRA). Parmi ces IRA, 597.000 ont été provoquées par des virus grippaux (Estimation GROG).

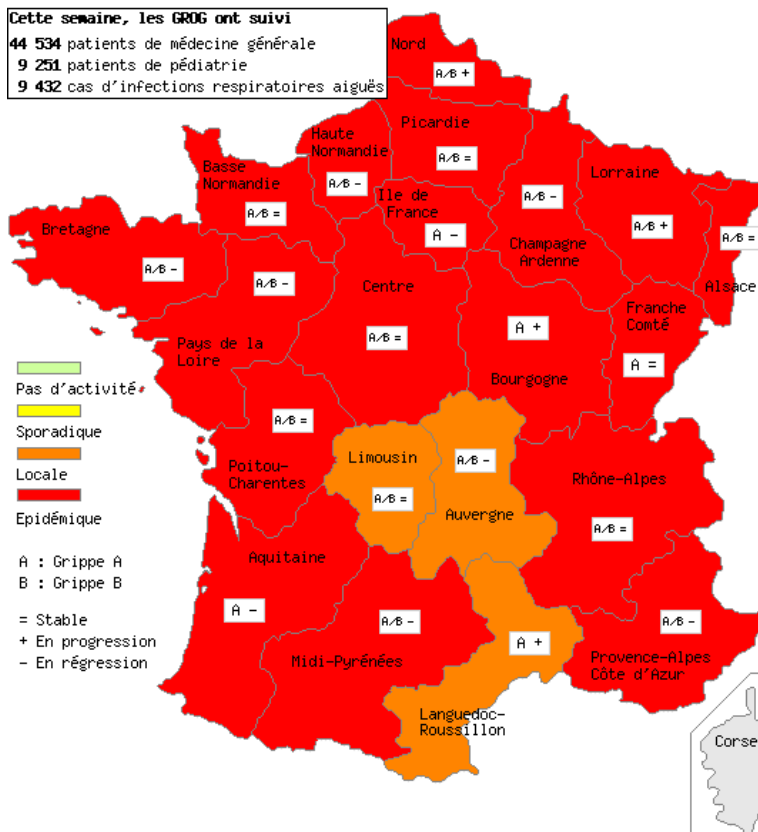
Le nombre des formes graves hospitalisées en réanimation, majoritairement liés au virus A(H1N1), continue d'augmenter (Source InVS) : 41% de ces cas touchent des personnes sans facteur de risque. C'est dans ce contexte que les recommandations de prise en charge récemment émises ont été complétées par des modalités de mise sous traitement antiviral en post-exposition pour les personnes à risque contacts étroits d'un cas suspect de grippe ([http://www.grog.org/recommandations\\_2010-2011.html](http://www.grog.org/recommandations_2010-2011.html)).

**En partenariat avec  
l'Institut de Veille Sanitaire**

67, rue du Poteau, 75018 PARIS  
Tél : 01.56.55.51.68 Fax : 01.56.55.51.52  
E-mail : coordnat@grog.org

[www.grog.org](http://www.grog.org)

### Le virus A(H1N1) reste dominant



### Infections Respiratoires Aiguës en médecine générale - Saison 2010-2011



### Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en médecine générale - Saison 2010-2011 comparé aux minima et maxima observés à la même semaine depuis 1991

### Estimations du nombre de consultations pour Infection Respiratoire Aiguë (IRA), grippe clinique (GC) et grippe confirmée virologiquement (G+) en France, médecine générale et pédiatrie - Saison 2010-2011

