

Décrue et disparités

Selon les données du Réseau des GROG,

pendant la semaine 2009/53 du lundi 28 décembre 2009 au dimanche 3 janvier 2010,

- la grippe A(H1N1)2009 a représenté 307.000 cas, soit 35 % des consultations médicales pour infections respiratoires aiguës (IRA), les 65 % restants étant dus à des agents infectieux respiratoires non grippaux,
- le pourcentage de prélèvements positifs pour la grippe varie d'une région à l'autre. Les pourcentages les plus élevés sont observés en Bourgogne (64%) et en Midi-Pyrénées (43%).

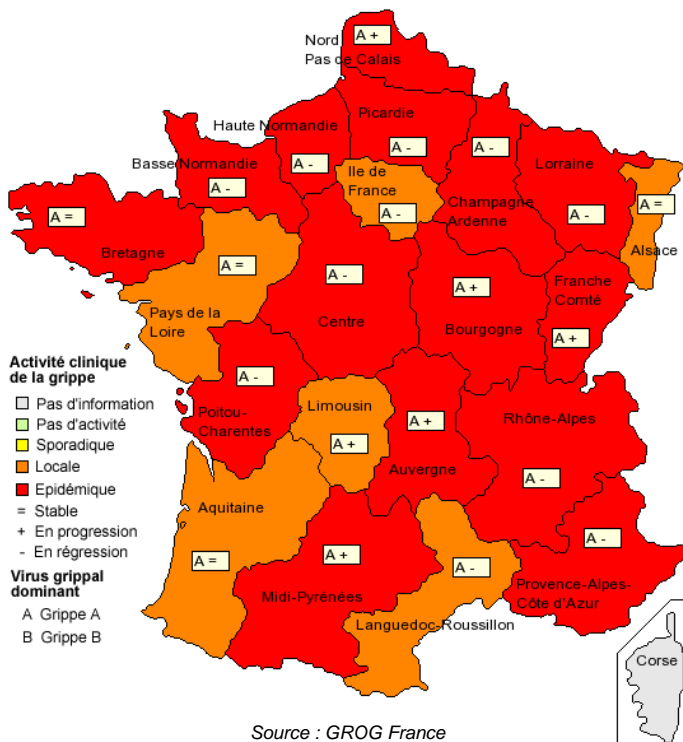
Depuis la mi-septembre 2009,

- l'impact du virus est différent selon les classes d'âge : 37% des 5-14 ans, 25% des 0-4 ans, 5% des 15-64 ans, 1% des 65 ans et plus ont consulté un médecin généraliste ou un pédiatre pour une grippe A(H1N1)2009.
- parmi les cas de grippe confirmés dans les prélèvements GROG, seulement 1 patient sur 5 a présenté une fièvre à plus de 39°C tandis que 4 patients sur 5 ont eu une température moins élevée.

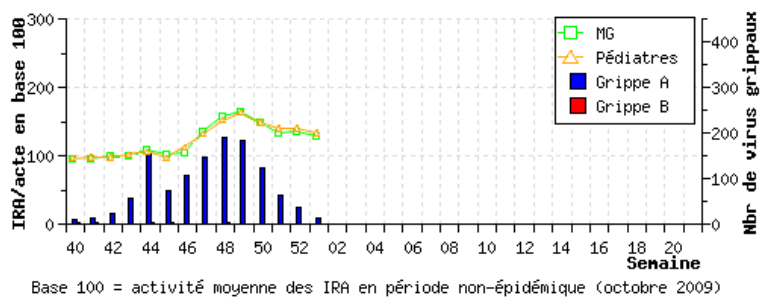
L'estimation GROG du nombre hebdomadaire des cas de grippe en France métropolitaine est de 398.000 la semaine du 21 au 27 décembre et de 307.000 la semaine dernière (du 28 décembre 2009 au 3 janvier 2010, donnée non consolidée).

Depuis le début du mois d'août, 6.375.000 personnes ont été infectées par le virus grippal pandémique en France.

Situation de la grippe pour la semaine 2009/53



Infections Respiratoires Aiguës (IRA) et nombre de virus grippaux isolés ou détectés en France - Saison 2009-2010



Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en Médecine Générale saison 2009-2010 comparée aux minima et maxima observés à la même semaine depuis 1991

