

Vers le calme

La fréquence des infections respiratoires aiguës en médecine générale diminue régulièrement depuis 3 semaines. D'une façon générale, les indicateurs GROG sont revenus à leur valeur pré-épidémique. Seuls les arrêts de travail courts restent légèrement au-dessus du seuil dans plusieurs régions : Auvergne, Basse-Normandie, Bretagne, Bourgogne, Centre, Languedoc-Roussillon, Limousin, Lorraine, Pays-de-la-Loire et Poitou-Charentes.

Malgré ce net ralentissement de l'activité grippale, les détections et isolement de virus grippaux restent fréquents en médecine de ville et en milieu hospitalier. Pendant la semaine dernière, 42% des Tests Rapides de Surveillance (TRS) ont été positifs pour la grippe.

Enfin, mauvaise nouvelle pour les amateurs de ski, les médecins vigies du GROG ski confirment qu'il y a encore de la grippe dans les stations des Alpes et des Pyrénées.

En pratique, en France

Globalement, l'activité grippale est revenue en dessous du seuil épidémique.

On observe toutefois encore des foyers épidémiques limités de grippe.

D'autres virus respiratoires sont également actifs.

La fréquence des pollinoses augmente, notamment dans le sud de la France.

Tour d'Europe de la grippe

Au sein du réseau de surveillance EISS (European Influenza Surveillance Scheme), une hausse de l'activité des virus grippaux a d'abord été signalée, en janvier et février, dans la plupart des pays d'Europe de l'Ouest et du Sud. C'est maintenant le tour des pays d'Europe du Nord d'être concernés par cette épidémie.

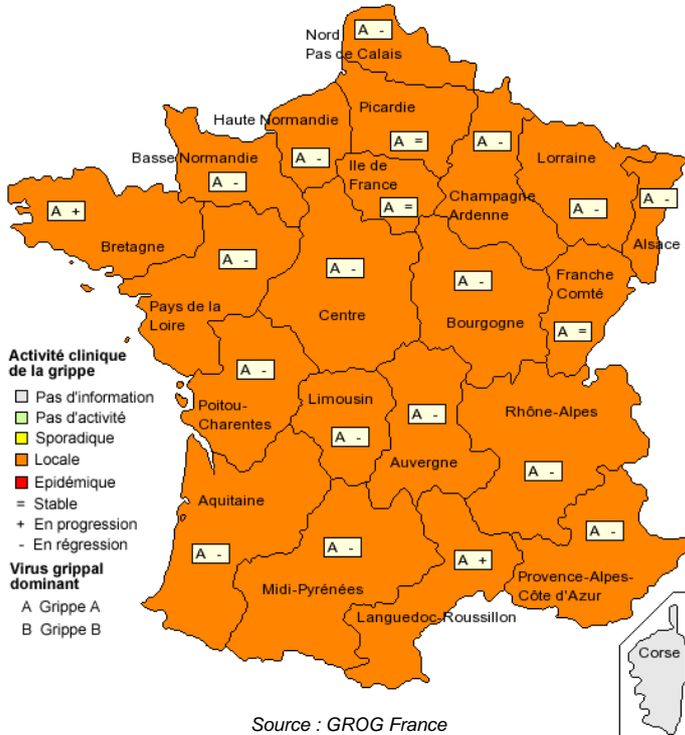
Au cours de la dernière semaine de février, 39 % des 1746 prélèvements effectués par les réseaux de surveillance européens étaient positifs pour la grippe. Treize des trente pays européens participant au réseau déclaraient une situation épidémique pour la grippe : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Estonie, France, Hongrie, Italie, Lettonie, Luxembourg, Norvège, Pays-Bas et Suisse.

Depuis le début de la saison de surveillance, le virus grippal A(H3N2) circule de façon très dominante dans l'ensemble de l'Europe. Quelques virus A(H1N1) et B ont toutefois été également isolés.



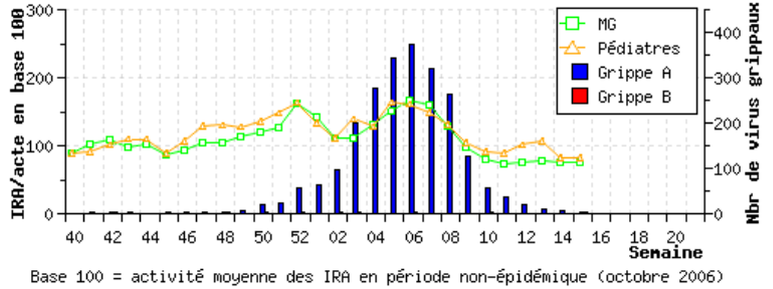
Vers le calme

Situation de la grippe pour la semaine 2007/9

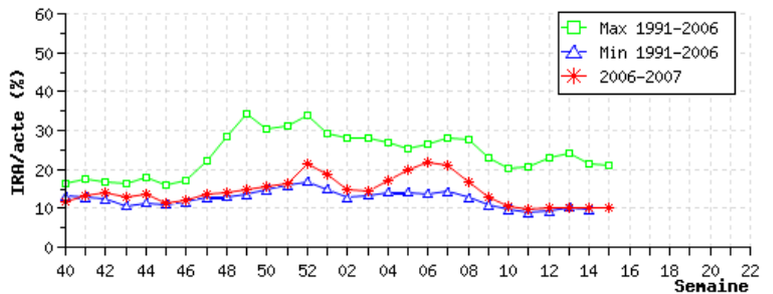


Partenaires : Institut de Veille Sanitaire, ORS Franche-Comté, URML Midi-Pyrénées, URML Limousin, URML Alsace, URML Centre, URML Pays-de-la-Loire, URML Nord-Pas-de-Calais, UPML Bourgogne, GEPIE DSP CHU de Nice, SCHS Mairie de St Etienne, CHU Miletrie Poitiers, REEPI Chambon-Feugerolles-Ricamarie, Service médical PSA Citroën Rennes, Services Médicaux HP France, Service Médical Ile-de-France-CNAMTS, Service de Santé des Armées, EDF-GDF, OCP-Répartition, Pharmactiv, Pharmaréférence, SOS Médecins France, MEDI'call Concept, Médecins d'Urgence 77 Sud, Association Médecins de Montagne, ACTIV, Laboratoires Pierre Fabre Santé, Laboratoires Sanofi Pasteur MSD, Laboratoires Solvay Pharma, Laboratoire Roche, Laboratoire Argène.
Responsabilité scientifique : CNR des virus influenzae Régions Nord (Institut Pasteur-Paris) et Sud (HCL-Lyon), virologie CHU Caen, Open Rome.
Coordination nationale : Open Rome, 67, rue du Poteau, F-75018 Paris. Tél: 01.56.55.51.51 Fax: 01.56.55.51.52 E-mail: openrome@openrome.org
Site Web <http://www.grog.org>

Infections Respiratoires Aiguës (IRA) et nombre de virus grippaux isolés ou détectés en France - Saison 2006-2007



Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en Médecine Générale saison 2006-2007 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 2006-2007

