

La grippe est partie en vacances !

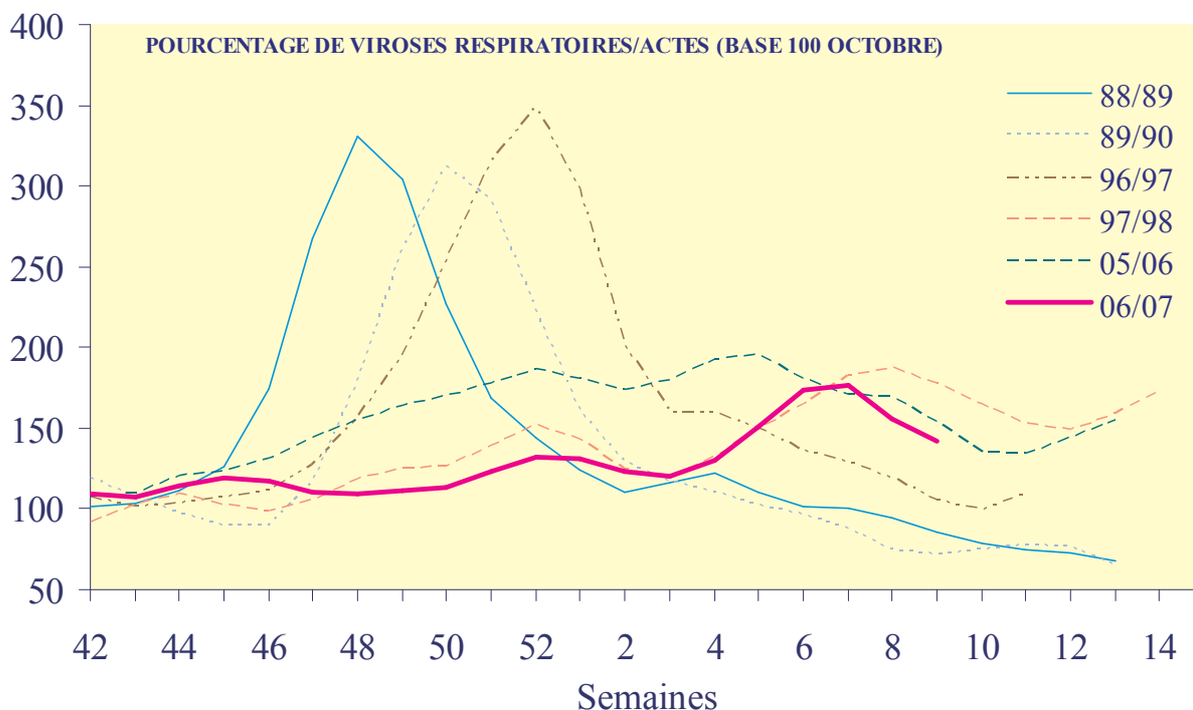
En France :

- ✓ La période des vacances scolaires coïncide en effet avec la **décroissance de l'activité du virus grippal** ; le **retour au calme** se fait sentir **sur l'ensemble du territoire** comme en atteste depuis 3 semaines la diminution régulière de la fréquence des infections respiratoires aiguës.
- ✓ Les **indicateurs GROG** sont revenus **à leur valeur pré épidémique**. Seuls les arrêts de travail courts restent légèrement au dessus du seuil dans quelques régions (Auvergne, Basse-Normandie, Bretagne, Bourgogne, Centre, Languedoc-Roussillon, Limousin, Lorraine, Pays-de-la-Loire et Poitou-Charentes).
- ✓ En pratique, seuls **quelques petits foyers épidémiques** de grippe **persistent** et **d'autres virus sont actifs** et responsables d'infections respiratoires aiguës ; ce sont surtout : les adénovirus, les rhinovirus et les virus parainfluenza 3. En outre, le virus respiratoire syncytial (VRS) n'a pas complètement disparu et il semble qu'il y ait une percée du VVZ (virus varicelle-zona).
- ✓ Les **prélèvements** rhinopharyngés effectués entre le 19 et le 25 février en ville et à l'hôpital confirment **toujours la quasi exclusivité du virus grippal A** (253 prélèvements positifs). Au cours de la semaine 9 (26/02 au 4/03), 42 % des tests rapides de surveillance ont été positifs pour la grippe.
- ✓ Enfin, **pas de chance pour les skieurs**, les médecins vigies du GROG ski confirment que la grippe est encore bien présente dans les stations des Alpes et des Pyrénées !

Dans la région :

- ✓ La **semaine dernière** (26 février au 4 mars) semble avoir été relativement **calme**, confirmant le **recul de la grippe**. Les médecins vigies ont peu de commentaires à faire concernant leur activité.
- ✓ Ils notent très peu de syndromes grippaux ; les gastro entérites sont encore présentes et quelques bronchiolites sont signalées. De façon anecdotique, ils rapportent des rhinopharyngites, une mononucléose infectieuse et une pneumopathie chez un enfant. Concernant les deux foyers de varicelles mentionnés les semaines précédentes, un seul des deux médecins évoquent d'autres cas ; les constatations des médecins du GROG montrent donc qu'il n'y a pas eu d'extension ou d'apparition de nouveau foyer de varicelle.
- ✓ Comme le montre la courbe qui suit, la **décroissance du pourcentage des infections respiratoires aiguës** rapportées aux actes continue. Les pourcentages de visites et d'arrêts de travail de courte durée sont aussi à la baisse.

Graphique représentant l'évolution au fil des semaines en terme de pourcentage d'infections respiratoires aiguës par rapport à tous les actes effectués par les médecins du GROG dans la région (base 100 = % minimal en octobre) : comparaison avec quelques années antérieures.



Semaine 5 (29/01 au 4/02/07) : Comme on le voit nettement, on ne constate jusque là aucun pic depuis le début de saison et la courbe se rapproche de celle observée en 97/98. Cette courbe montre une relative stabilité du nombre de viroses rapporté aux actes depuis octobre avec une oscillation régulière. On note tout de même une tendance à l'augmentation entre les semaines 4 et 5 que l'on peut vraisemblablement attribuer à la recrudescence des cas de grippe en Picardie (cf confirmation par les résultats des prélèvements).

Semaine 6 (5 au 11/02) : L'ascension de la courbe continue progressivement, toujours en lien avec l'augmentation des cas de grippe et toujours de façon similaire par rapport à ce qui avait été observé en 97/98.

Semaine 7 (12 au 18/02) : L'ascension de la courbe ne se poursuit que très légèrement et elle a même tendance à stagner ; le pic a donc bien été atteint entre les semaines 6 et 7.

Semaine 8 (19 au 25/02) : La courbe a entamé sa décroissance en lien avec la diminution du nombre de viroses respiratoires rapporté aux actes sous tendue par le déclin de l'épidémie de grippe. Celle-ci a semble-t-il été moins sévère qu'en 97/98, le pic avait alors duré plus longtemps.

Mise à jour semaine 9 (26/02 au 4/03) : La décroissance de la courbe continue, s'éloignant à présent nettement de ce qui avait été observé en 97/98. Parmi toutes les saisons représentées, cette année apparaît peu à peu comme la plus calme.

(Source : Bulletin hebdomadaire du GROG du 7 mars 2007, semaine 9)