

| Situation nationale |

Selon le réseau Sentinelles de l'Inserm, le taux d'incidence des cas de syndromes grippaux vus en consultation de médecine générale en France métropolitaine a été estimé à 343 cas pour 100 000 habitants en semaine 2014-08, contre 366 cas pour 100 000 habitants en semaine 2014-07. Cette valeur se situait au-dessus du seuil épidémique national (154 cas pour 100 000 habitants en semaine 2014-08) pour la quatrième semaine consécutive.

Selon le réseau des médecins Grog, en semaine 2014-08, la grippe était épidémique depuis 5 semaines au niveau national, mais n'avait pas progressé. Dix-sept régions étaient en situation épidémique, dont la Basse-Normandie et la Haute-Normandie. L'Aquitaine et l'Île-de-France, en congés scolaires à partir de la semaine 2014-08, étaient repassées en-dessous du seuil épidémique selon les critères définis par le réseau. Les 2 sous-types de virus grippaux A(H1N1)v et A(H3N2) co-circulaient.

Le point national de l'InVS du 26/02/14 annonçait pour la semaine 2014-08 une stabilisation du nombre hebdomadaire de consultations pour syndromes grippaux en médecine générale et des passages dans les structures d'urgence participant au réseau OSCOUR®, ainsi qu'une augmentation modérée des hospitalisations pour grippe dans ces structures et des admissions de cas graves de grippe en réanimation. Le nombre de foyers d'IRA en collectivités de personnes âgées restait stable.

| Situation en Basse-Normandie et Haute-Normandie |

Réseau de surveillance des cas graves de grippe (25 services de réanimation, soins intensifs et soins continus, adultes et pédiatriques, de Basse-Normandie et Haute-Normandie)

Depuis le 01/11/13, 12 cas graves de grippe ont été signalés à la Cire Normandie (8 en Basse-Normandie et 4 en Haute-Normandie), dont 2 nouveaux ont été admis dans un des services du réseau en semaine 2013-08. Parmi les 12 cas, on dénombre 10 cas adultes (dont 1 décès) et 2 cas pédiatriques. Les analyses de virologie ont permis d'identifier 6 cas de grippe A(H1N1)v, 2 cas de grippe A(H3N2), 1 cas de grippe B et 3 cas de grippe A en cours de sous-typage ou non sous-typé.

Réseau unifié des médecins sentinelles et Grog de Basse-Normandie

En Basse-Normandie, le taux d'incidence des cas de syndromes grippaux vus en consultation de médecine générale a légèrement diminué en semaine 2014-08 (170 cas pour 100 000 habitants alors qu'il était de 199 cas pour 100 000 habitants en semaine 2014-07) (figure 1).

Laboratoires de virologie du CHU de Caen et du CHU de Rouen

En semaine 2014-08, la part des prélèvements positifs pour le virus de la grippe a légèrement diminué pour le laboratoire de virologie du CHU de Caen : elle était de 11% en semaine 2014-08 contre 14% en semaine 2014-07. Pour le laboratoire de virologie du CHU de Rouen, le pourcentage de prélèvements positifs était en augmentation en semaine 2014-07 : 11% en semaine 2014-07 contre 9% en semaine 2014-06 (données non disponibles pour la semaine 2014-08). Parmi les prélèvements positifs en semaines 2014-07 et 2014-08 pour les 2 laboratoires, tous concernaient des virus de type A.

Structures d'urgence de Basse-Normandie et Haute-Normandie participant au réseau OSCOUR® et associations SOS médecins de Caen, Cherbourg et Rouen

En semaine 2014-08, la part des diagnostics codés « grippe ou syndrome grippal » a continué à augmenter dans les structures d'urgence des deux régions, représentant 0,67% de l'activité dans les structures contre 0,55% en semaine 2014-07 (figure 2).

Le nombre et la part des diagnostics codés « grippe ou syndrome grippal » par les associations SOS médecins des deux régions ont poursuivi leur augmentation en semaine 2014-08. Pour cette semaine, les affaires de grippe ou de syndrome grippal représentaient 12,3% de l'activité SOS médecins contre 10,9% en semaine 2014-07 (figure 3). En semaine 2014-08, le seuil régional utilisé* a été dépassé pour la quatrième semaine consécutive en Basse-Normandie et pour la troisième semaine en Haute-Normandie, confirmant la présence locale de l'épidémie de grippe dans les deux régions.

Cas groupés d'infections respiratoires aiguës (IRA) en établissement d'hébergement pour personnes âgées dépendantes (Ehpad) - données actualisées le 26/02/2014

Depuis la semaine 2013-45 (date du premier signalement), 6 épisodes de cas groupés d'IRA en Ehpad ont été portés à la connaissance de la Cire Normandie (4 en Basse-Normandie et 2 en Haute-Normandie). L'un d'entre eux a débuté (date de survenue du cas index) en semaine 2014-08.

L'observation générale des indicateurs régionaux en semaine 2014-08 confirme que la Basse-Normandie et la Haute-Normandie sont toujours en phase épidémique de grippe saisonnière, avec des valeurs élevées. Plusieurs des indicateurs utilisés (SOS médecins et structures d'urgence) montrent que l'augmentation de l'activité grippale s'est poursuivie en semaine 2014-08. Les congés scolaires (depuis le 22/02 en Haute-Normandie et à partir du 29/02 en Basse-Normandie) pourraient favoriser un ralentissement dans la progression de l'épidémie.

* Seuil défini par la Cire Normandie dans le cadre d'un groupe de travail InVS dédié aux méthodes d'alarme statistique permettant de détecter la présence locale de l'épidémie de grippe à partir d'un indicateur SOS Médecins.

Figure 1 : Évolution hebdomadaire du taux d'incidence pour syndrome grippal, région Basse-Normandie, saisons hivernales 2009/10 à 2013/14 (réseau unifié des médecins Sentinelles et Grog).

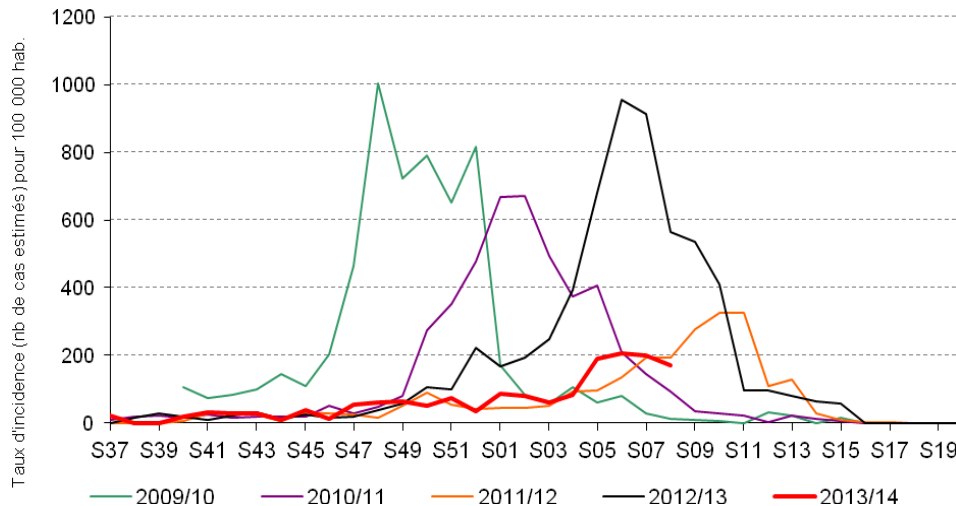


Figure 2 : Evolution hebdomadaire de la part d'activité (en %) attribuable aux syndromes grippaux, saisons hivernales 2008/09 à 2013/14, régions Basse-Normandie et Haute-Normandie (InVS, OSCOUR®).

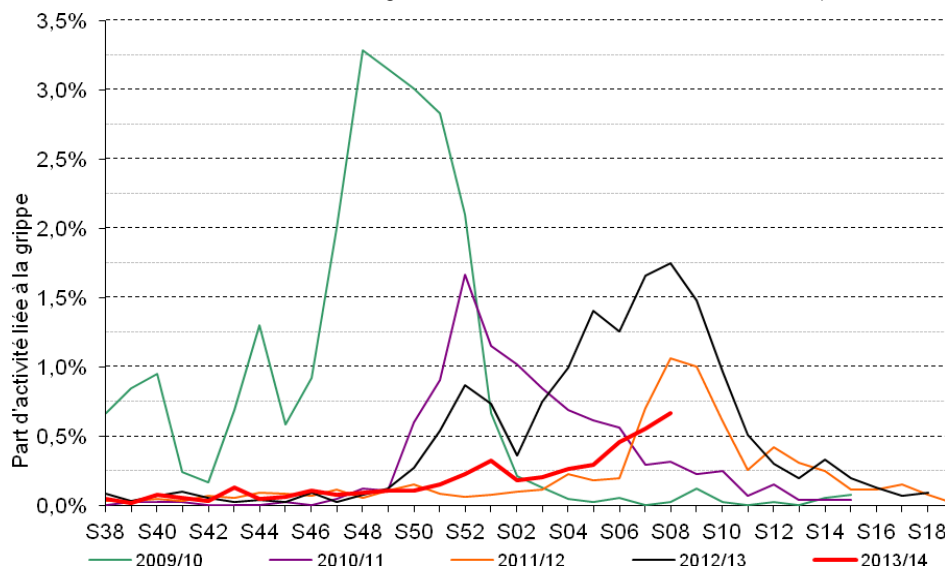
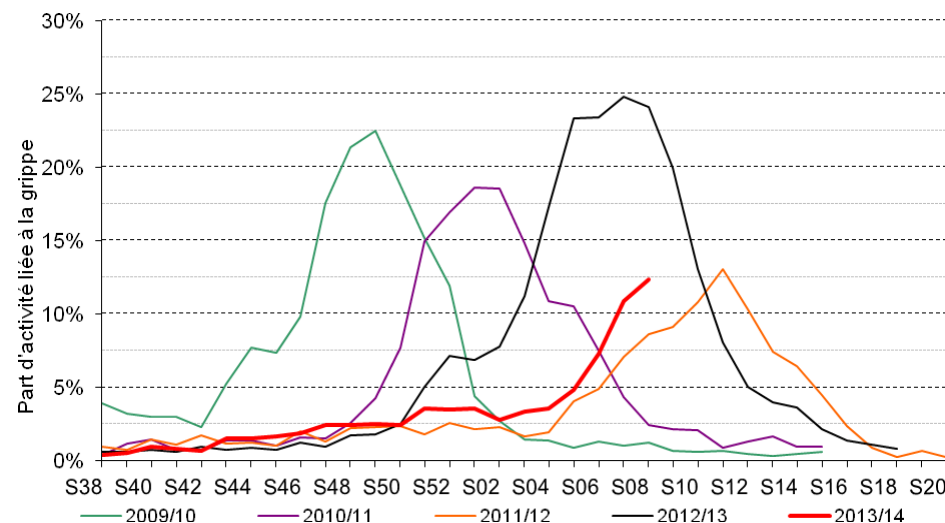


Figure 3 : Evolution hebdomadaire de la part d'activité liée aux syndromes grippaux, saisons hivernales 2008/09 à 2013/14 (InVS, associations SOS médecins de Caen, Cherbourg et Rouen).



Publications de la Cire Normandie :

- <http://www.invs.sante.fr/Regions-et-territoires/Localisation-et-contacts/Basse-Normandie>
- <http://www.invs.sante.fr/Regions-et-territoires/Localisation-et-contacts/Haute-Normandie>
- <http://www.ars.haute-normandie.sante.fr/Ses-publications.115249.0.html>
- <http://ars.basse-normandie.sante.fr/Points-epidemiologiques.120904.0.html>

Si vous souhaitez être destinataire des points épidémiologiques de la Cire Normandie, merci de nous en informer par courriel : ars-normandie-cire@ars.sante.fr

Aux services de réanimation du réseau de surveillance des cas graves de grippe, aux laboratoires de virologie du CHU de Caen et du CHU du Rouen, aux structures d'urgence participant au réseau OSCOUR®, aux associations SOS médecins de Caen, Cherbourg et Rouen et aux réseaux unifiés.

Réseau OSCOUR® (InVS)

Réseau de surveillance permettant le recueil automatique et quotidien des **résumés de passages aux urgences (RPU)** enregistrés par les services d'urgences (SU) adhérents.

- CHU de Caen, services adulte et pédiatrique (14)
- CH de Falaise (14)
- CH de Lisieux (14)
- CH privé St Martin Caen (14)
- CH de Bayeux (14)
- CH d'Avranches-Granville site d'Avranches (50)
- site de Granville (50)
- CH de Cherbourg (50)
- CH de Valognes (50)
- CH de Saint-Lô (50)
- CH de Coutances (50)
- CH de Flers (61)
- CH Mortagne au Perche (61)
- Clinique chirurgicale Pasteur d'Evreux (27)
- CH de Verneuil-sur-Avre (27)
- CH de Bernay (27)
- CH de Louviers (27)
- GH du Havre, services adulte et pédiatrique (76)
- CHI de Fécamp (76)
- CH privé de l'Estuaire – Le Havre (76)
- CH d'Elbeuf (76)
- Clinique du Cèdre – Rouen (76)
- CHU de Rouen – site de Saint-Julien (76)

Pour la saison hivernale 2013/14, les données hospitalières analysées par la Cire Normandie concerneront les SU dont la **transmission et le codage des diagnostics** sont effectifs sur la période considérée (semaines 2013-38 à 2014-19).

Sous certaines conditions, les données des SU dont l'adhésion surviendrait après la semaine 2012-38 pourront être intégrées dans l'analyse.

InVS - Directrice Générale
Dr Françoise WEBER

Cire Normandie

Rédacteur en chef

Arnaud MATHIEU
Responsable
de la Cire Normandie

Rédaction du point

Benjamin LARRAS
Chargé d'études
Réfèrent SurSaUD®