

### | 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 était estimé à 174 cas pour 100 000 habitants en semaine 2014-10, contre 223/100 000 habitants en semaine 2014-09. Cette valeur se situait toujours au-dessus du seuil épidémique national (139/100 000 en semaine 2014-10), pour la sixième semaine consécutive, mais l'activité épidémique poursuivait sa décroissance.

Selon le réseau des médecins Grog, en semaine 2014-10, la fréquence du recours aux soins pour infection respiratoire aiguë en médecine générale et en pédiatrie était en baisse dans toutes les régions de France métropolitaine. Selon les critères définis par le réseau, la grippe restait toujours épidémique dans 14 régions (dont la Basse-Normandie), mais la semaine en cours devrait confirmer le retour à un niveau d'activité non-épidémique au plan national et dans la plupart des régions.

Le point national de l'InVS du 12/03/14 annonçait la poursuite de la décroissance de l'activité épidémique de grippe saisonnière et de la diminution de l'ensemble des indicateurs de surveillance, en médecine générale comme en milieu hospitalier.

### | 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, 20 cas graves de grippe ont été signalés à la Cire Normandie (13 en Basse-Normandie et 7 en Haute-Normandie), dont 4 nouveaux ont été admis dans un des services du réseau en semaine 2013-10. Parmi les 20 cas, on dénombre 16 cas adultes (dont 3 décès) et 4 cas pédiatriques. Les analyses de virologie ont permis d'identifier 10 cas de grippe A(H1N1)v, 2 cas de grippe A(H3N2), 2 cas de grippe B et 6 cas de grippe en cours de sous-typage ou non sous-typés (dont 5 types de grippe A).

#### **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 fortement diminué en semaine 2014-10 (56 cas pour 100 000 habitants contre 261 cas pour 100 000 habitants en semaine 2014-09) (figure 1).

#### **Laboratoires de virologie des CHU de Caen et de Rouen**

En semaine 2014-10, la part des prélèvements positifs pour le virus de la grippe a diminué pour les laboratoires de Caen et Rouen, atteignant respectivement 17% et 12% contre 25% et 14% en semaine 2014-09. Parmi les prélèvements positifs en semaine 2014-10 pour les deux laboratoires, la grande majorité (35/38 prélèvements) concernaient des virus de type A et les 3 autres étaient de type B.

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

La part des diagnostics codés « grippe ou syndrome grippal » dans les structures d'urgence des deux régions a poursuivi sa diminution en semaine 2014-10, représentant 0,58% de l'activité dans les structures contre 0,64% en semaine 2014-09 (figure 2).

En semaine 2014-10, le nombre et la part des diagnostics codés « grippe ou syndrome grippal » par les associations des deux régions ont poursuivi leur diminution amorcée en semaine 2014-09. Pour cette semaine, les consultations pour grippe ou syndrome grippal représentaient 8,7% de l'activité SOS médecins contre 11,1% en semaine 2014-09 (figure 3). Cependant, le seuil régional utilisé\* était dépassé pour la sixième semaine consécutive en Basse-Normandie et pour la cinquième semaine en Haute-Normandie, confirmant toujours la présence locale de l'épidémie de grippe dans les deux régions.

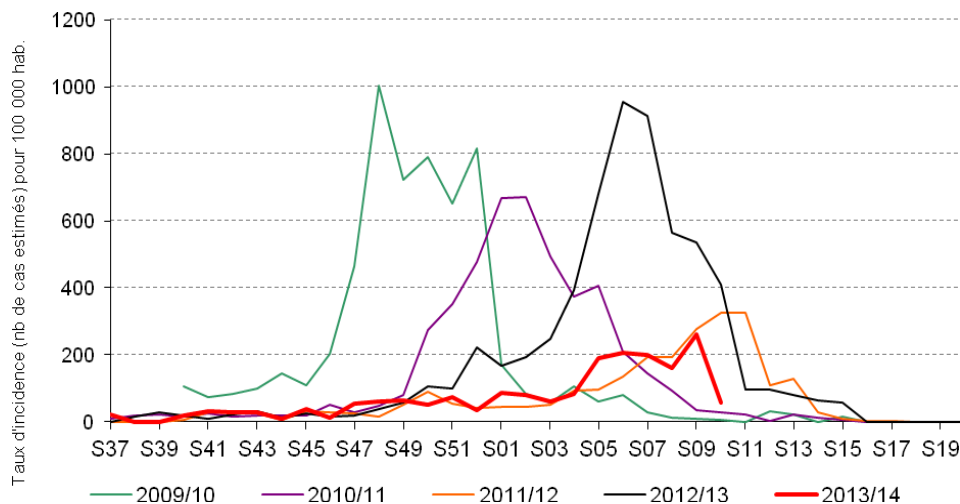
#### **Cas groupés d'infections respiratoires aiguës (IRA) en établissement d'hébergement pour personnes âgées dépendantes (Ehpad) - données actualisées le 12/03/2014**

Depuis la semaine 2013-45 (date du premier signalement), 7 épisodes de cas groupés d'IRA en Ehpad ont été portés à la connaissance de la Cire Normandie (5 en Basse-Normandie et 2 en Haute-Normandie). Aucun d'entre eux n'a débuté (date du cas index) en semaine 2014-10.

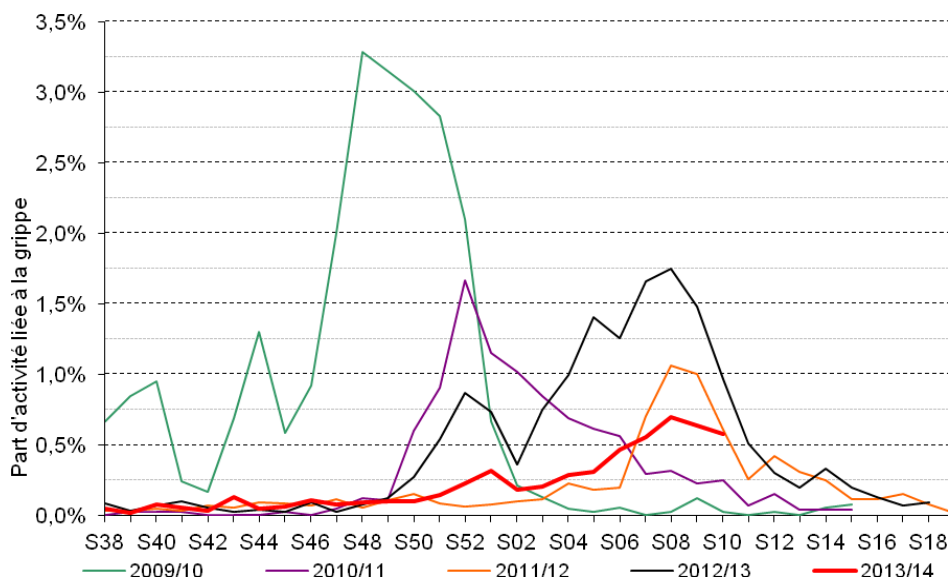
**En semaine 2014-10, l'ensemble des indicateurs de l'activité grippale utilisés en Basse-Normandie et en Haute-Normandie affichent une diminution en médecine générale comme en milieu hospitalier. Bien que l'observation des indicateurs confirme la décroissance de l'activité épidémique de grippe saisonnière localement, les deux régions sont toujours en phase épidémique de grippe saisonnière.**

\* 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.

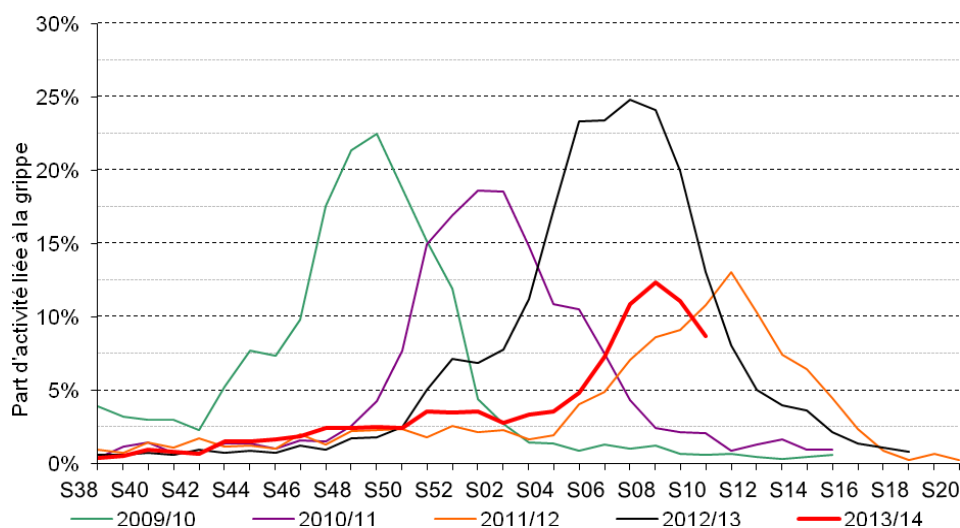
**Figure 1 :** Évolution hebdomadaire du taux d'incidence pour syndrome grippal, région Basse-Normandie, saisons hivernales 2009/10 à 2013/14 (réseau unifié des médecins Sentinelles et Grog).



**Figure 2 :** Evolution hebdomadaire de la part d'activité (en %) liée 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 (en %) 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](mailto: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®