

Chaque semaine, l'Institut de Veille Sanitaire analyse les données sur l'activité de la grippe et publie ses résultats dans un bulletin hebdomadaire mis en ligne sur le [site internet de l'InVS](#).

### | Les points clés au 30/10/2013 |

- ▶ **Activité grippale toujours faible et comparable à celle de la semaine précédente**

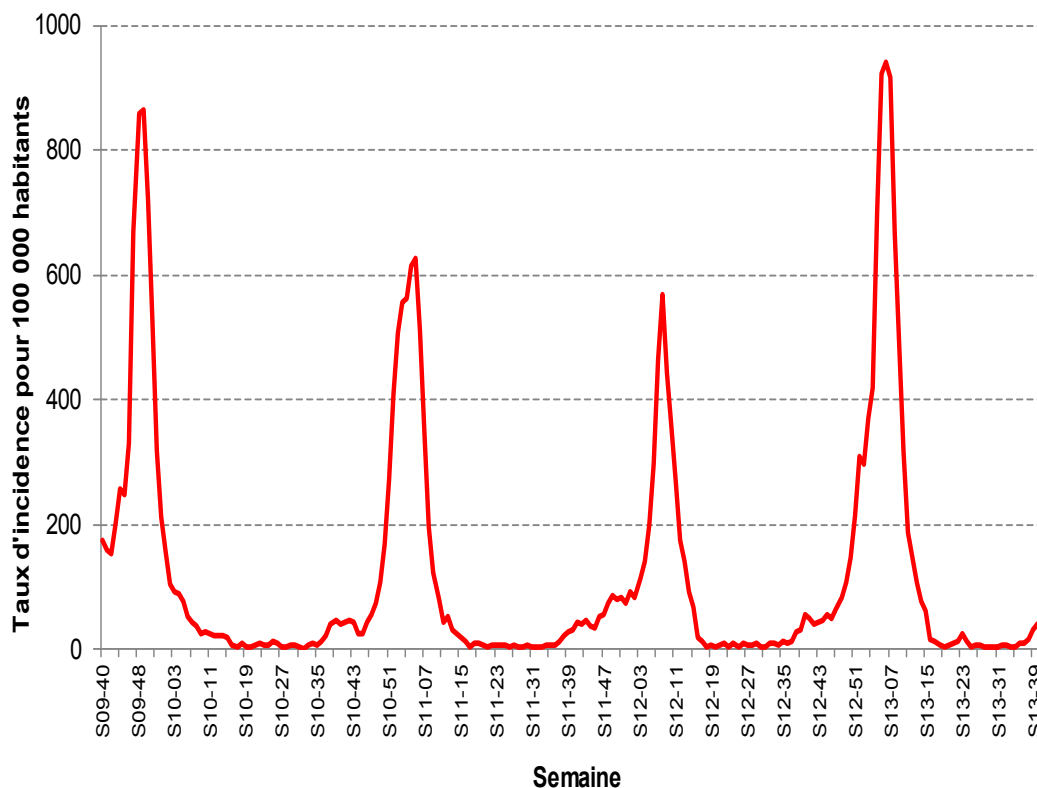
Pour en savoir plus sur les indicateurs et le système de surveillance de l'InVS, consultez la description de la surveillance de la grippe dans le [dossier grippe de l'InVS](#)

### | France métropolitaine |

#### En médecine ambulatoire

En **semaine 43/2013** (du 21 au 27 octobre 2013), le taux d'incidence des consultations pour syndromes grippaux à partir des données du **Réseau Unifié** (données conjointes du réseau des Grog et Sentinelles) est de **41/100 000** [Intervalle de confiance à 95%: 31-51] stable par rapport à la semaine précédente (Figure 1).

| **Figure 1** | Taux d'incidence hebdomadaire des consultations pour syndromes grippaux (cas pour 100 000 habitants), Réseau Unifié GROG-Sentinelles-InVS, semaines 40/2009 à 43/2013, France métropolitaine



#### Infections respiratoires aiguës en collectivité de personnes âgées

**Dix-neuf** foyers d'infections respiratoires aiguës (IRA), survenus en collectivités de personnes âgées, ont été signalés à l'InVS depuis le 1<sup>er</sup> octobre 2013. L'étiologie reste toujours inconnue à ce stade.

## À l'hôpital

### > Passages aux urgences et hospitalisations pour grippe

Le nombre d'hôpitaux du réseau Oscour® participant à la surveillance de la grippe pour la saison 2013-14 est de 408 établissements en France métropolitaine au 1<sup>er</sup> octobre 2013. Ces hôpitaux représentent 67% de l'ensemble des passages en France métropolitaine.

En **semaine 43/2013**, ils ont rapporté **200** passages pour grippe aux urgences, dont **10** hospitalisations, nombres comparables à ceux de la semaine précédente.

### Surveillance virologique

Depuis le début de la surveillance, le réseau Renal a permis la détection de 4 virus de type B et de 2 virus A non sous-typés. Le réseau des Grog a permis l'identification par le CNR de 3 virus de type A(H3N2).

## | International |

### Surveillance de la grippe aviaire à virus A(H5N1) et A(H7N9)

Dans ses bilans du 8 et 25 octobre 2013, l'OMS rapporte :

- **641** cas humains confirmés de grippe à virus A(H5N1) et **380** décès, signalés dans 15 pays depuis 2003. Le dernier cas, signalé par le Cambodge, a débuté ses signes le 8 octobre 2013.
- **137** cas humains confirmés de grippe à virus A(H7N9) et **45** décès, survenus en Chine et Taiwan depuis mars 2013. Le dernier cas déclaré a débuté ses signes le 16 octobre 2013.

► Pour en savoir plus, consultez le [site de l'OMS](#)

En France, la définition de cas possible de grippe aviaire (A(H7N9) et A(H5N1)) est disponible sur le [site de l'InVS](#).

*Remerciements aux réseaux Sentinelles, Grog, aux Cire/InVS, aux Services d'urgences du réseau Oscour®, aux ARS, aux laboratoires, au CNR-grippe, aux cliniciens, ainsi qu'à l'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance.*

**Directrice de la publication** : Dr Françoise Weber, directrice générale de l'InVS

**Rédacteur en chef** : Dr Emmanuel Belchior, Unité des maladies à prévention vaccinale

#### Comité de rédaction

Dr Isabelle Bonmarin, coordinatrice du programme national de surveillance de la grippe  
Dr Daniel Lévy-Bruhl, responsable de l'Unité des maladies à prévention vaccinale  
Dr Christine Saura, directrice du Département des maladies infectieuses  
Dr Vanina Bousquet, Département de coordination des alertes et des régions

**Diffusion** : Institut de veille sanitaire, 12 rue du Val d'Osne, 94415 Saint-Maurice cedex  
Tél. : 33 (0)1 41 79 67 00 - [www.invs.sante.fr](http://www.invs.sante.fr)