

de la santé et de la recherche médicale

Institut national



# Sentinelles





MINISTÈRE DES AFFAIRES SOCIALES ET DE LA SANTÉ

Bulletin du réseau Sentinelles du 26/03/14, n° 2014s12 (données du 17 au 23/03/14)

### **Syndromes Grippaux**

Pour la semaine n° 2014s12 allant du 17 au 23/03/14, le réseau Sentinelles a observé la situation suivante :

## **SYNDROMES GRIPPAUX** Fin de l'épidémie de grippe

Les médecins Sentinelles surveillent le nombre de cas de syndromes grippaux vus en consultation (définis par une fièvre supérieure à 39°C, d'apparition brutale, accompagnée de myalgies et de signes respiratoires).

En France métropolitaine, la semaine dernière, le taux d'incidence des cas de syndromes grippaux vus en consultation de médecine générale a été estimé à 43 cas pour 100 000 habitants [1] (IC 95% [30; 56]), en dessous du seuil épidémique (121 cas pour 100 000 habitants). La fin de l'épidémie de grippe est confirmée.

**Au niveau régional**, le taux d'incidence le plus élevé a été noté en Bretagne (122 cas pour 100 000 habitants) (les données régionales complètes sont présentées à la fin du bulletin).

Concernant les cas rapportés, la semaine dernière, l'âge médian était de 35 ans (18 mois à 79 ans); les hommes représentaient 61% des cas. Les tableaux cliniques rapportés par les médecins Sentinelles ne présentaient pas de signe particulier de gravité.

**Selon les modèles de prévisions** basés sur les données historiques [2] et sur les données de ventes de médicaments (<u>partenariat IMS-Health</u>) [3], le niveau de l'activité des syndromes grippaux devrait continuer à diminuer dans les semaines à venir (voir graphe ci-contre).

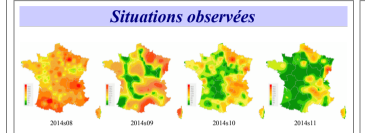
Plus d'information sur cette surveillance

### grippenet.fr

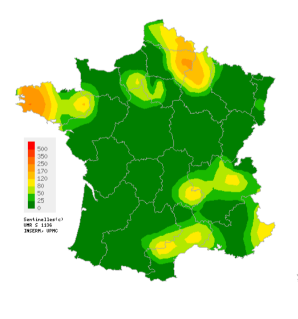
Des données complémentaires sur l'épidémie de grippe mesurées dans la population générale sont disponibles dans la suite de ce bulletin et sur www.grippenet.fr.

L'équipe du réseau Sentinelles

- [1] Costagliola D, et al. A routine tool for detection and assessment of epidemics of influenza-like syndromes in France. Am J Public Health. 1991;81(1):97-9.
- [2] Viboud C, et al. Prediction of the spread of influenza epidemics by the method of analogues. Am J Epidemiol. 2003 Nov 15;158(10):996-1006.
- [3] Vergu E, et al. Medication sales and syndromic surveillance, France. Emerg Infect Dis. 2006. 12(3):416-21.

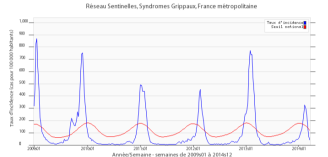


Données consolidées des 4 dernières semaines

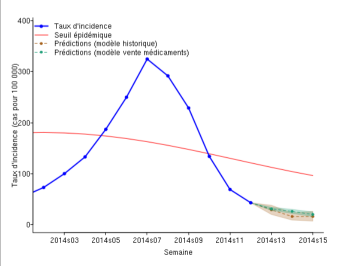


Pour la semaine n°2014s12 Carte d'interpolation spatiale des données basée sur les taux d'incidence départementaux Cartes consultables sur <a href="http://www.sentiweb.fr">http://www.sentiweb.fr</a>





Taux d'incidence national en bleu, seuil épidémique en rouge, obtenu par un modèle de régression périodique [1] (en cas pour 100 000 habitants)



Prédiction des taux d'incidence pour les trois prochaines semaines par une méthode reposant sur les données historiques [2] (en marron), et une méthode reposant sur les ventes de médicaments [3] (en vert) (partenariat IMS-Health)











MINISTÈRE DES AFFAIRES SOCIALES ET DE LA SANTÉ

Le point Hebdo GrippeNet.fr du 26/03/14, n° 2014s12 (données du 17 au 23/03/14)

#### Devenez acteur de la surveillance de la grippe grâce à GrippeNet.fr:

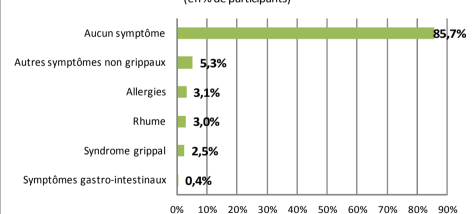
Nous comptons sur la participation de chacun pour cette troisième saison!

GrippeNet.fr est un projet de recherche mis en place par le réseau Sentinelles (Inserm – UPMC) et l'Institut de veille sanitaire. Il permet à chacun de participer à la surveillance et à la recherche sur la grippe en France métropolitaine, de façon anonyme, volontaire et directement en ligne. Pas besoin d'être malade pour participer! Plus d'information sur www.grippenet.fr.

#### Les participants de GrippeNet.fr

L'étude GrippeNet.fr compte 5 893 participants. La semaine dernière, 4 047 questionnaires hebdomadaires de symptômes ont été remplis.

#### Etat de santé des participants sur les sept derniers jours (en % de participants)



Les participants avec des allergies étaient 3,1% sur les sept derniers jours, contre 2,4% la semaine précédente.

#### Symptômes déclarés par les participants

## Nez qui coule

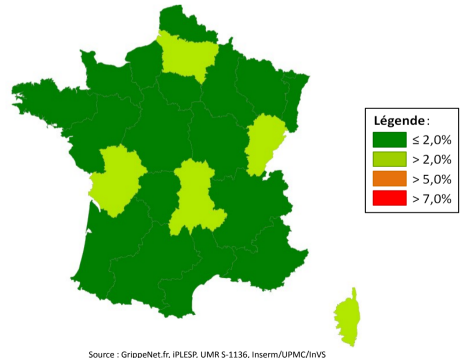


Symptômes déclarés la semaine dernière (la taille de chaque mot est proportionnelle au nombre de personnes ayant déclaré ce symptôme sur GrippeNet.fr)

#### Taux de syndromes grippaux parmi les participants de GrippeNet.fr

La carte ci-dessous présente le taux de syndromes grippaux en pourcentage de participants de GrippeNet.fr pour la semaine du 17 au 23 mars 2014. Elle montre le nombre de participants ayant présenté des symptômes compatibles avec un syndrome grippal.

L'Auvergne, la Corse, la Franche-Comté, la Picardie et le Poitou-Charentes avaient plus de 2,0% des participants qui présentaient un syndrome grippal.



Cette carte est mise à jour quotidiennement sur le site www.grippenet.fr. Attention, cette carte est mise en place dans le cadre du projet de recherche GrippeNet.fr. Elle vous présente des résultats qui correspondent à l'état de santé des participants de GrippeNet.fr, et ne peuvent pas être généralisés à l'ensemble de la population française.



de la santé et de la recherche médicale

Institut national



# Sentinelles





MINISTÈRE DES AFFAIRES SOCIALES ET DE LA SANTÉ

Bulletin du réseau Sentinelles du 26/03/14, n° 2014s12 (données du 17 au 23/03/14)

## Diarrhée aiguë et Varicelle

Pour la semaine n° 2014s12 allant du 17 au 23/03/14, le réseau Sentinelles a observé la situation suivante :

#### DIARRHÉE AIGUË Activité modérée

En France métropolitaine, la semaine dernière, le taux d'incidence des cas de diarrhée aiguë vus en consultation de médecine générale a été estimé à 155 cas pour 100 000 habitants [1] (IC 95% [127; 183]), en dessous du seuil épidémique (199 cas pour 100 000 habitants). \*

Plus d'information sur cette surveillance

#### VARICELLE Activité faible

En France métropolitaine, la semaine dernière, le taux d'incidence des cas de varicelle vus en consultation de médecine générale a été estimé à 18 cas pour 100 000 habitants (IC 95% [9; 27]).

**Sept foyers régionaux** ont été observés, d'activité **forte** en Haute-Normandie (77 cas pour 100 000 habitants), Nord-Pas-de-Calais (49) et Champagne-Ardenne (41), et **modérée** en Alsace (38), Ile-de-France (24), Centre (20) et Rhône-Alpes (20). \*

Plus d'information sur cette surveillance

#### L'équipe du réseau Sentinelles

[1] Costagliola D, et al. A routine tool for detection and assessment of epidemics of influenza-like syndromes in France. Am J Public Health. 1991;81(1):97-9.

#### DIARRHÉE AIGUË

Situation observée pour Diarrhée aiguë semaine 2014s12 (nombre de cas pour 100 000 habitants)

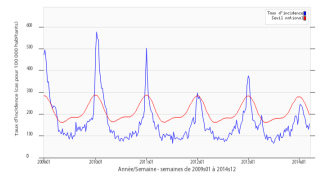


Carte d'interpolation spatiale des données.

L'interpolation se fait sur la base des taux d'incidence départementaux.

Cartes consultables sur http://www.sentiweb.fr

Réseau Sentinelles, Diarrhée aiguë, France métropolitaine

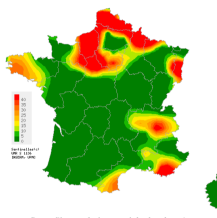


Taux d'incidence national en bleu, seuil épidémique en rouge, obtenu par un modèle de régression périodique [1]. (en cas pour 100 000 habitants)

#### **VARICELLE**

Situation observée pour Varicelle





Carte d'interpolation spatiale des données.

L'interpolation se fait sur la base des taux d'incidence départementaux.

Cartes consultables sur http://www.sentiweb.fr

Réseau Sentinelles, Varicelle, France métropolitaine



Taux d'incidence national en bleu. (en cas pour 100 000 habitants)

<sup>\*</sup> Les données régionales complètes sont présentées à la fin du bulletin.

Taux d'incidence nationaux	2014s12 (non consolidé)	2014s11	2014s10
(pour 100 000 habitants) sur les 3 dernières semaines	Estimation du taux d'incidence [Intervalle de confiance à 95%]	Estimation du taux d'incidence [Intervalle de confiance à 95%]	Estimation du taux d'incidence [Intervalle de confiance à 95%]
SYNDROMES GRIPPAUX	43 [30 ; 56]	69 [56 ; 82]	134 [114 ; 154]
DIARRHEE AIGUE	155 [127 ; 183]	130 [109 ; 151]	147 [124 ; 170]
VARICELLE	18 [9 ; 27]	23 [15 ; 31]	25 [17 ; 33]

Tableau 1 : Estimation des taux d'incidence et intervalles de confiance à 95%, pour chaque indicateur, en France métropolitaine, sur les 3 dernières semaines .

Taux d'incidence régionaux	SYNDROMES GRIPPAUX	DIARRHEE AIGUE	VARICELLE
pour la semaine 2014s12 (pour 100 000 habitants)	Estimation du taux d'incidence [Intervalle de confiance à 95%]	Estimation du taux d'incidence [Intervalle de confiance à 95%]	Estimation du taux d'incidence [Intervalle de confiance à 95%]
Alsace	16 [0 ; 52]	206 [45 ; 367]	38 [0 ; 94]
Aquitaine	0 [0 ; 0]	0 [0 ; 0]	0 [0 ; 0]
Auvergne	23 [0 ; 49]	36 [2 ; 70]	0 [0 ; 0]
Basse-Normandie	0 [0 ; 0]	18 [0 ; 43]	9 [0 ; 27]
Bourgogne	0 [0 ; 0]	64 [0 ; 160]	0 [0 ; 0]
Bretagne	122 [42 ; 202]	115 [41 ; 189]	14 [0 ; 39]
Centre	17 [0 ; 44]	116 [44 ; 188]	20 [0 ; 49]
Champagne-Ardenne	79 [0 ; 164]	222 [79 ; 365]	41 [0 ; 106]
Corse	51 [0 ; 106]	100 [23 ; 177]	0 [0 ; 0]
Franche-Comté	0 [0 ; 0]	74 [0 ; 189]	0 [0 ; 0]
Haute-Normandie	34 [0 ; 89]	38 [0 ; 106]	77 [0 ; 175]
lle-de-France	51 [0 ; 108]	120 [55 ; 185]	24 [0 ; 54]
Languedoc-Roussillon	76 [10 ; 142]	298 [155 ; 441]	6 [0 ; 28]
Limousin	0 [0 ; 0]	117 [0 ; 244]	0 [0 ; 0]
Lorraine	0 [0 ; 0]	281 [104 ; 458]	0 [0 ; 0]
Midi-Pyrénées	12 [0 ; 36]	46 [0 ; 95]	0 [0 ; 0]
Nord-Pas-de-Calais	114 [0 ; 231]	193 [81 ; 305]	49 [0 ; 146]
Pays-de-la-Loire	2 [0 ; 14]	163 [41 ; 285]	0 [0 ; 0]
Picardie	59 [0 ; 154]	131 [0 ; 270]	0 [0 ; 0]
Poitou-Charentes	0 [0 ; 0]	0 [0 ; 0]	0 [0 ; 0]
Provence-Alpes-Côte-d'Azur	41 [0 ; 92]	136 [24 ; 248]	18 [0 ; 58]
Rhône-Alpes	45 [12 ; 78]	99 [39 ; 159]	20 [0 ; 44]

#### Tableau 2 : Estimation des taux d'incidence et intervalles de confiance à 95%, pour chaque indicateur, pour chaque région, pour la semaine 2014s12 .

#### Réseau Sentinelles Inserm-UPMC UMR-S 1136

Institut Pierre Louis d'Epidémiologie et de Santé Publique (IPLESP) Faculté de Médecine Pierre et Marie Curie, site Saint-Antoine 27, rue Chaligny / 75571 Paris cedex 12

Téléphone.: 01 44 73 84 35 / Fax: 01 44 73 84 54 Email: sentinelles@u707.jussieu.fr

Le réseau Sentinelles est constitué de médecins généralistes libéraux bénévoles et volontaires de France métropolitaine. Il comprend 1291 médecins, dont 318 participent à l'activité de surveillance continue, permettant la réalisation des bulletins hebdomadaires. Il est développé dans le cadre d'une convention entre l'Inserm, l'Université Pierre et Marie Curie (UPMC) et l'Institut de Veille Sanitaire (InVS).

**Direction :** Dominique Costagliola - Guy Thomas

Responsable du RS: Thomas Hanslik

Responsable adjoint du RS: Thierry Blanchon

Surveillance continue : Victoire Roussel

Système d'information, Biostatistiques : Clément Turbelin

Rédacteur : Yves Dorléans

Antenne régionale	Responsable	Animateur
Méditerranée	Jean-Pierre Amoros	Laetitia Minodier Alessandra Falchi
Auvergne Rhône-Alpes	Marianne Sarazin	Solange Gonzalez-Chiappe
Centre	Thierry Prazuck	Mathieu Rivière

## Vous avez besoin d'informations?

Vous pouvez consulter notre site internet :

#### http://www.sentiweb.fr

N'hésitez pas à nous contacter aux coordonnées ci-dessus.

#### Vous êtes médecin généraliste

Vous souhaitez participer au réseau Sentinelles ?

#### http://www.sentiweb.fr Rubrique Espace médecin

Ou contactez-nous aux coordonnées ci-dessus.