

DIARRHÉE AIGUË

Activité modérée

En France métropolitaine, la semaine dernière (2017s32), le taux d'incidence des cas de diarrhée aiguë vus en consultation de médecine générale a été estimé à 103 cas pour 100 000 habitants (IC 95% [80 ; 126]), en dessous du seuil épidémique (113 cas pour 100 000 habitants) [1].

Au niveau régional, les taux d'incidence les plus élevés ont été observés en : Provence-Alpes-Côte d'Azur (199 cas pour 100 000 habitants, IC 95% [63 ; 335]), Occitanie (188, IC 95% [81 ; 295]) et Corse (164, IC 95% [0 ; 465]). *

[Plus d'information sur cette surveillance](#)

VARICELLE

Activité faible

En France métropolitaine, la semaine dernière (2017s32), le taux d'incidence des cas de varicelle vus en consultation de médecine générale a été estimé à 9 cas pour 100 000 habitants (IC 95% [3 ; 15]).

Deux foyers régionaux ont été observés, d'activité forte en Corse (41 cas pour 100 000 habitants, IC 95% [0 ; 192]) et modérée en Provence-Alpes-Côte d'Azur (27, IC 95% [0 ; 79]). *

[Plus d'information sur cette surveillance](#)

SYNDROMES GRIPPAUX

Activité faible

En France métropolitaine, la semaine dernière (2017s32), le taux d'incidence des cas de syndromes grippaux vus en consultation de médecine générale a été estimé à 6 cas pour 100 000 habitants (IC 95% [2 ; 10]), en dessous du seuil épidémique (81 cas pour 100 000 habitants) [1].

Au niveau régional, les taux d'incidence les plus élevés ont été observés en : Bretagne (32 cas pour 100 000 habitants, IC 95% [0 ; 74]), Nouvelle-Aquitaine (24, IC 95% [0 ; 52]) et Auvergne-Rhône-Alpes (10, IC 95% [0 ; 25]). *

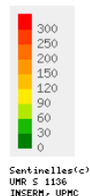
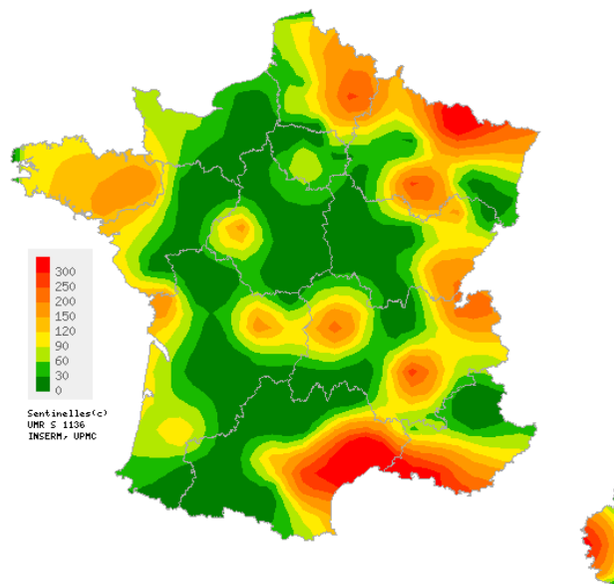
[Plus d'information sur cette surveillance](#)

[Plus d'information sur les méthodes statistiques utilisées](#)

* Les données régionales complètes sont présentées à la fin du bulletin

[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.

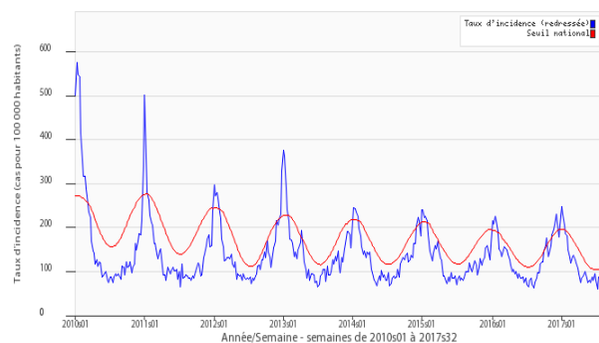
DIARRHÉE AIGUË



Sentinelles(c)
UMR S 1136
INSERM, UPMC

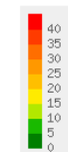
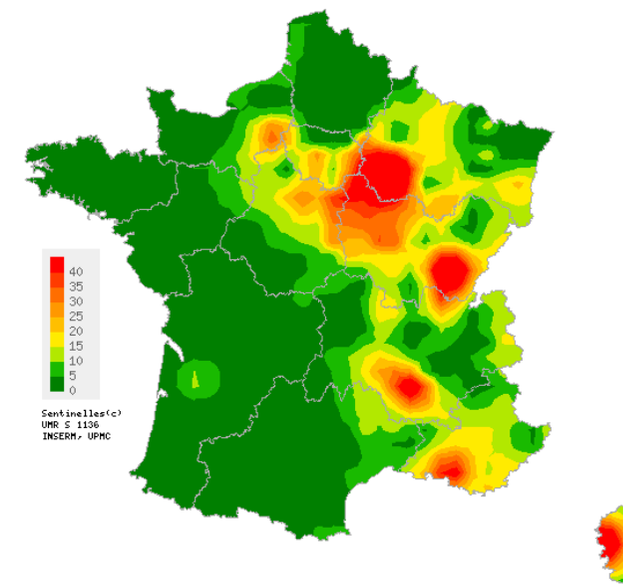
Carte d'interpolation spatiale des taux d'incidence départementaux (pour 100 000 habitants), Diarrhée aiguë, médecins Sentinelles généralistes, 2017s32
Cartes consultables sur <http://www.sentiweb.fr>

Réseau Sentinelles, Diarrhée aiguë, France métropolitaine



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

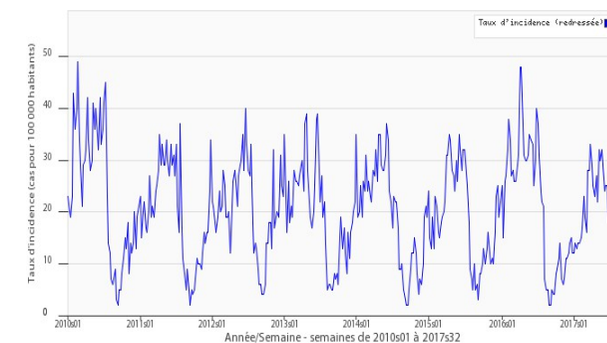
VARICELLE



Sentinelles(c)
UMR S 1136
INSERM, UPMC

Carte d'interpolation spatiale des taux d'incidence départementaux (pour 100 000 habitants), Varicelle, médecins Sentinelles généralistes, 2017s32
Cartes consultables sur <http://www.sentiweb.fr>

Réseau Sentinelles, Varicelle, France métropolitaine



Taux d'incidence national en bleu, (pour 100 000 habitants), Varicelle, médecins Sentinelles généralistes

Taux d'incidence nationaux (pour 100 000 habitants) sur les 3 dernières semaines	2017s32 (non consolidé)	2017s31	2017s30
	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	6 [2 ; 10]	5 [2 ; 8]	6 [2 ; 10]
DIARRHEE AIGUE	103 [80 ; 126]	83 [68 ; 98]	82 [67 ; 97]
VARICELLE	9 [3 ; 15]	11 [5 ; 17]	11 [5 ; 17]

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 pour la semaine 2017s32 (pour 100 000 habitants)	SYNDROMES GRIPPAUX	DIARRHEE AIGUE	VARICELLE
	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%]
Auvergne-Rhône-Alpes	10 [0 ; 25]	100 [53 ; 147]	8 [0 ; 18]
Bourgogne-Franche-Comté	0 [0 ; 0]	50 [12 ; 88]	13 [0 ; 32]
Bretagne	32 [0 ; 74]	151 [45 ; 257]	0 [0 ; 0]
Centre-Val de Loire	0 [0 ; 0]	58 [11 ; 105]	9 [0 ; 26]
Corse	0 [0 ; 0]	164 [0 ; 465]	41 [0 ; 192]
Grand Est	4 [0 ; 14]	161 [73 ; 249]	11 [0 ; 28]
Hauts-de-France	0 [0 ; 0]	148 [12 ; 284]	0 [0 ; 0]
Ile-de-France	1 [0 ; 4]	41 [7 ; 75]	6 [0 ; 15]
Normandie	0 [0 ; 0]	23 [0 ; 59]	8 [0 ; 24]
Nouvelle-Aquitaine	24 [0 ; 52]	53 [0 ; 106]	4 [0 ; 23]
Occitanie	0 [0 ; 0]	188 [81 ; 295]	0 [0 ; 0]
Pays de la Loire	4 [0 ; 22]	24 [0 ; 71]	0 [0 ; 0]
Provence-Alpes-Côte d'Azur	0 [0 ; 0]	199 [63 ; 335]	27 [0 ; 79]

Tableau 2 : Estimation des taux d'incidence* et intervalles de confiance à 95%, pour chaque indicateur, pour chaque région, pour la semaine 2017s32.

* Les taux d'incidence sont calculés sur l'activité des médecins généralistes.

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@upmc.fr

Le réseau Sentinelles est constitué de 1413 médecins libéraux bénévoles et volontaires de France métropolitaine dont 559 participent à l'activité de surveillance continue (444 médecins généralistes et 115 pédiatres libéraux) 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'Agence Santé publique France.

Responsable du RS: Thomas Hanslik
Responsable adjoint du RS: Thierry Blanchon
Surveillance continue: Caroline Guerrisi, Louise Rossignol
Système d'information, Biostatistiques:
Titouan Launay, Cécile Souty, Clément Turbelin, Ana Vilcu
Rédacteur: Yves Dorléans

Antenne régionale	Responsable	Animateur
Auvergne-Rhône-Alpes / Bourgogne-Franche-Comté	Marianne Sarazin	Caroline Liotard
Centre Val de Loire / Hauts-de-France	Thierry Prazuck	Thomas Goronflot Mathieu Rivière
Ile-de-France	Mathilde François	-
Méditerranée : Corse / Occitanie / Provence-Alpes-Côte d'Azur	Jean-Pierre Amoros Alessandra Falchi	Priscillia Bompard Lisandru Capai Shirley Masse

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 ou pédiatre libéral

Vous souhaitez participer au réseau Sentinelles ?

<http://www.sentiweb.fr>

Rubrique Espace médecin

Ou contactez-nous aux coordonnées ci-dessus.