

L'Institut de veille sanitaire, dans le cadre de ses missions de surveillance, de vigilance et d'alerte dans les domaines de la santé publique, analyse les données de surveillance des gastro-entérites aiguës (GEA) issues de son réseau de partenaires et publie les indicateurs résultant de l'analyse de ces données dans ce bulletin mis en ligne chaque semaine sur son site internet.

Points clés

- Activité de consultations pour GEA en médecine générale modérée
- Activité des services d'urgences hospitaliers pour GEA en légère augmentation
- Majorité de norovirus dans les établissements hébergeant des personnes âgées

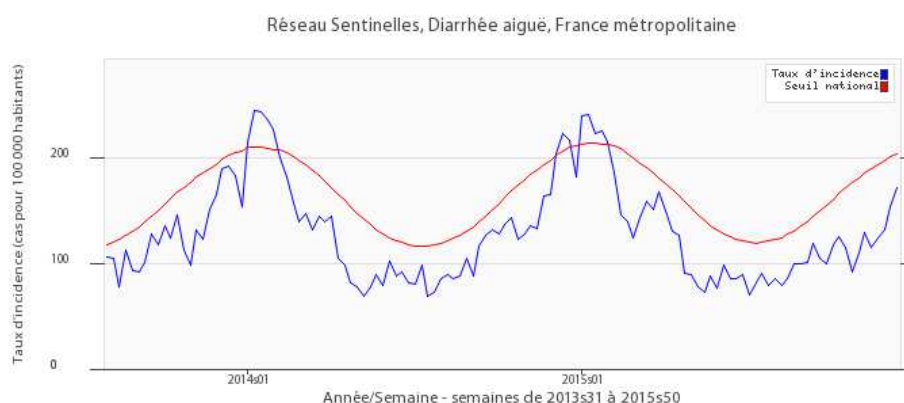
Chiffres clés

- Taux d'incidence national : 171 cas/100 000 habitants
- 63 % des épisodes de cas groupés sont positifs à Norovirus

Surveillance des consultations pour diarrhées aiguës par le Réseau Sentinelles

Pour la semaine n° 50 (du 07 au 13 décembre 2015), d'après les données non consolidées du Réseau Sentinelles (<http://www.sentiweb.fr>), l'incidence nationale de la diarrhée aiguë ayant conduit à une consultation d'un médecin généraliste était de 171 cas/100 000 habitants, sous le seuil épidémique (de 203 cas pour 100 000 habitants). (Figure 1)

| Figure 1 | Taux d'incidence national (en cas pour 100 000 habitants) de diarrhée aiguë et seuil épidémique, août 2013 – décembre 2015, données du Réseau Sentinelles au 15 décembre 2015



Surveillance des gastro-entérites à partir des données Oscore des services d'urgence hospitaliers

L'activité des services d'urgence hospitaliers pour gastro-entérite aiguë (GEA) est en augmentation. L'activité observée cette année est comparable à celle observée à la même période la saison 2013-2014 et légèrement inférieure à celle observée à la saison 2014-2015.(Figure 2).

L'InVS s'appuie sur un réseau d'acteurs pour assurer la surveillance des GEA : médecins libéraux, urgentistes, Centre national de référence et épidémiologistes

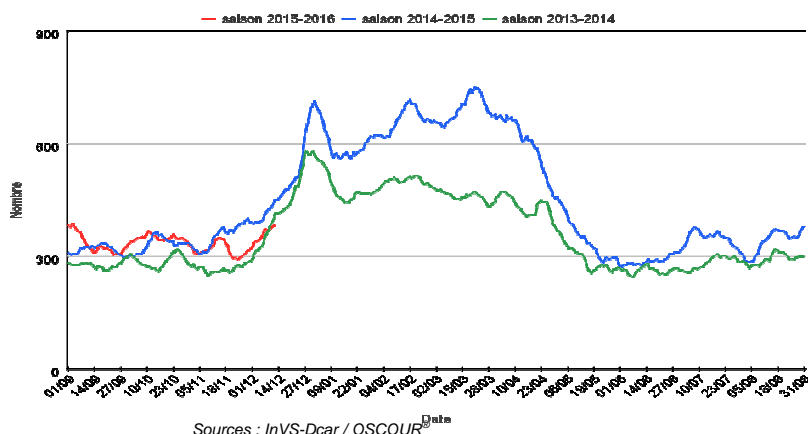
Sentinelles
Réseau Sentinelles

sfmu
Société Française de Médecine d'Urgence
www.sfmur.org

NR virus entériques
Dijon, France

MÉDECINS
FRANCE

| Figure 2 | Consultations journalières aux urgences hospitalières pour gastro-entérite aiguë dans les établissements hospitaliers métropolitains participant à la surveillance, hivers 2013-2014, 2014-2015 et 2015-2016 (moyennes mobiles sur 7 jours). Hôpitaux constants, données InVS au 14 décembre 2015

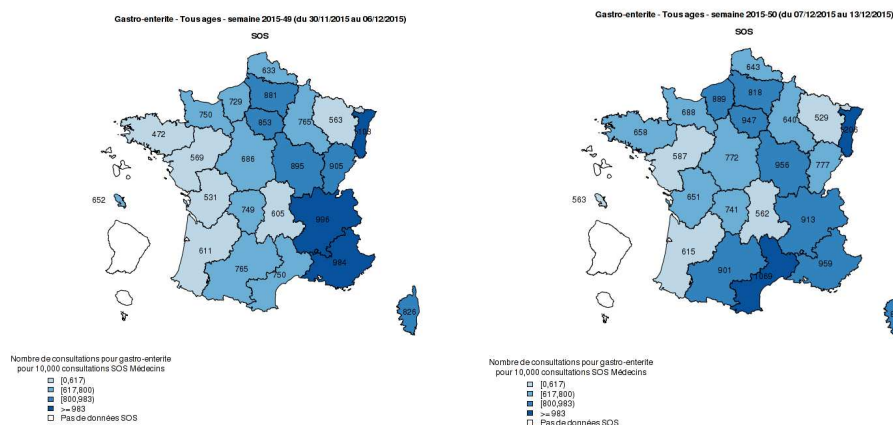


Gastro-entérite aiguë (GEA) Bulletin hebdomadaire

Surveillance régionale des gastro-entérites à partir des données SOS médecins

Pour 60 associations représentant 97% des associations SOS Médecins, le nombre de consultations pour GEA en semaine 50 est de **4625 visites** en France métropolitaine (8% des consultations toutes causes codées). Les nombres par région de consultations GEA pour 10 000 consultations en semaine 49 et en semaine 50 sont présentés sur la figure 3.

| Figure 3 | Distribution régionale du nombre de consultations pour GEA



Directeur de la publication
François Bourdillon

Rédactrice en chef
Nathalie Jourdan-Da Silva

Contact presse
Katel Le Floch
Tél : 33 (0)1 41 79 57 54
presse@invs.sante.fr

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

Épisodes de cas groupés de GEA virales signalés à l'InVS

Depuis le début de la semaine 45 (02/11/2015), des échantillons ont été reçus au Centre National de Référence (CNR) des virus entériques pour 14 foyers de gastro-entérites, survenus majoritairement en maison de retraite (64%). Un norovirus a été identifié dans 5 (63%) des 8 foyers pour lesquels des résultats virologiques définitifs sont disponibles au CNR. Le génotype majeur des norovirus identifiés est le génotype GGI4.