

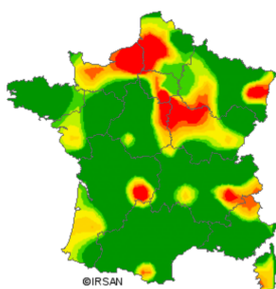
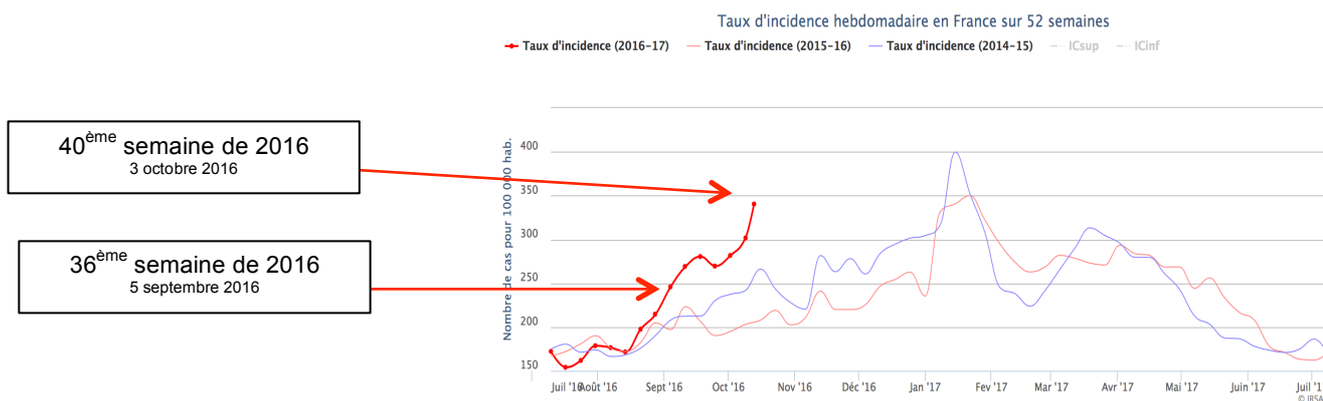
L'IRSAN analyse en temps réel les données de l'activité des médecins de SOS Médecins France (SMF). Il publie ses résultats mis à jour quotidiennement à partir du flux de plus 10 000 diagnostics codés par jour en moyenne. Ils sont consultables sur le site : <http://recherche.irsan.fr>

Gastro-entérite : Une activité forte dépassant les moyennes saisonnières

L'Institut de Recherche pour la valorisation des données de SANTé estime que la gastro-entérite a touché 225 732 nouvelles personnes en France métropolitaine au cours de la période allant du vendredi 07 octobre 2016 au jeudi 13 octobre 2016. Cette valeur est en augmentation de 15,74 % par rapport à la semaine dernière.

Cette incidence de gastro-entérites est anormalement élevée pour cette période de l'année. Dès la fin du mois d'août, l'IRSAN a observé que l'incidence des gastro-entérites dépassait de près de 20% les moyennes saisonnières. Au mois d'octobre, cette incidence est toujours en forte progression. Nous sommes face à une forme d'épidémie qui arrive avec près de 3 mois d'avance sur la période habituelle dont le pic se situe généralement en janvier.

Toutes les régions sont en progression voire en forte progression (Cf. tableau)



Semaine : 2016s41
Jeudi 13 Octobre 2016

Taux d'incidence

Fort
340 cas pour 100 000 hab.
(seuil : 234)

Indicateur syndromique
1022 [612;703] **Alerte**

- > 881
- 751 - 880
- 631 - 750
- 501 - 630
- 381 - 500
- 251 - 380
- 131 - 250
- < 130

ANALYSE RÉGIONALE

Taux d'incidence les plus élevés (avec seuil de détection)

ILE-DE-FRANCE	451 (324)	NORMANDIE	290 (261)
ALSACE-CHAMPAGNE-ARDENNE-LORRAINE	393 (270)	CENTRE-VAL-DE-LOIRE	279 (201)
PROVENCE-ALPES-COTE-AZUR	362 (281)	NORD-PAS-DE-CALAIS-PICARDIE	273 (235)
AUVERGNE-RHONE-ALPES	361 (270)	BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE	265 (246)
LANGUEDOC-ROUSSILLON-MIDI-PYRENEES	358 (294)	PAYS-DE-LA-LOIRE	262 (185)
AQUITAINE-LIMOUSIN-POITOU-CHARENTES	303 (205)	BRETAGNE	186 (144)

L'IRSAN donne en temps réel aux acteurs de santé et au grand public, des informations complémentaires pour l'aide à l'éclairage d'événements de santé et à la prise de décision par une analyse fondée sur un flux de plus de 10 000 actes médicaux par jour.