



Surveillance syndromique SurSaUD® Bulletin du réseau SOS Médecins / InVS Numéro 267 du 29 janvier 2013

L'activité des associations SOS Médecins est en augmentation pour la semaine écoulée (+17%), chez les adultes de moins de 75 ans et chez les enfants, pour des effectifs légèrement supérieurs à 2012 et 2011 pour la même période.

L'indicateur de grippe est en forte augmentation (+60%; 8 154 cas), cette tendance est observée chez les enfants et les adultes de moins de 75 ans. Les diagnostics de grippe représentent près de 15% de l'activité totale de SOS Médecins, pour des effectifs légèrement supérieurs à 2012 et 2011 pour la même période.

Chez les enfants de moins de 2 ans les motifs d'appels pour pathologie respiratoire sont en augmentation (+19%), les diagnostics de bronchiolite restent en baisse (-13%) à un niveau inférieur à 2012 et 2011 pour la même période.

Les diagnostics de gastro entérite sont en baisse pour des effectifs comparables aux saisons 2010-2011 et 2011-2012 pour la même période.

L'indicateur de rougeole est stable et à un niveau faible.

L'indicateur de décès est comparable à 2011 et 2012 pour la même période.

La grippe est la première pathologie rencontrée au domicile des patients tous âges confondus, par les médecins des associations ; viennent ensuite la gastro-entérite, les pathologies respiratoire de type bronchite et les pathologies ORL (otite, rhinopharyngite, angine).

ATTENTION

Les données pour la journée du 17 janvier 2013 ne sont pas disponibles, cela explique le décalage d'activité, visible sur les graphiques

Objectifs

Le réseau des associations SOS-Médecins s'inscrit au sein du système de surveillance syndromique français SurSaUD® (Surveillance Sanitaire des Urgences et des Décès). Ce système a été initié 2004 avec un objectif de détection d'événements inattendus. Depuis, il a montré ses capacités à répondre à d'autres objectifs de surveillance, tels que : estimer l'impact d'un événement environnemental ou sociétal, surveiller des pathologies en dehors de tout événement, ou détecter précocement un événement sanitaire prédéfini, telle qu'une épidémie saisonnière.

Sommaire

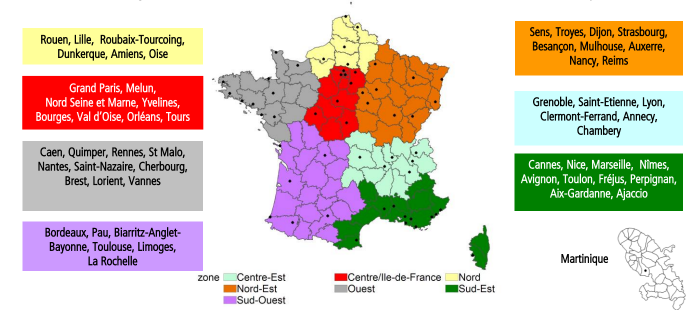
Associations participant au réseau de surveillance SOS Médecins / InVSIndicateurs surveillés	2
Méthodologie	2
Activité totale SOS Médecins	
Activité SOS Médecins liée à la grippe	
Activité SOS Médecins liée à la bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans	
Activité SOS Médecins liée à la rougeole	
Activité SOS Médecins liée à la gastro-entérite	
Activité SOS Médecins liée aux décès	7
Activité par zone géographique	
Activité zone Centre/Île-de-France	8
Activité zone Nord	9
Activité zone Ouest	10
Activité zone Nord-Est	11
Activité zone Centre-Est	12
Activité zone Sud-Est	13
Activité zone Sud-Ouest	14





Associations participant au réseau de surveillance SOS Médecins / InVS

En 2011, 59 associations SOS Médecins sur les 62 existantes participent au réseau de surveillance SOS Médecins / InVS, intégré au système SurSaUD[®] (surveillance sanitaire des urgences et des décès).



Indicateurs surveillés

Les indicateurs suivis sont construits à partir 1/ des diagnostics codés par les médecins des associations SOS Médecins et 2/ des motifs d'appel des patients. Ils sont susceptibles de changer en fonction de la saisonnalité des pathologies surveillées. Les indicateurs ci-dessous sont suivis du 01/11/11 au 30/03/11 :

- Indicateurs d'activité : nombre d'appels recus ayant donné suite à des actes médicaux
- Indicateurs syndromiques basés sur les motifs d'appel :
 - **syndrome grippal**: nombre d'appels pour motifs : *grippe, fièvre, toux, courbature pour les personnes de plus de 2 ans* ;
 - gastro-entérite : nombre d'appels pour motifs gastro-entérite, diarrhée, vomissement ;
 - bronchiolite et pathologies respiratoires du nourrisson : nombre d'appels pour motifs : toux, bronchiolite, bronchite, difficultés respiratoires, asthme et rhume chez les enfants de moins de 2 ans ;
- Indicateurs syndromiques basés sur les diagnostics :
 - grippe;
 - bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans ;
 - gastro-entérite ;
 - rougeole ;
- Indicateur décès : nombre d'appels pour motif constat de décès.

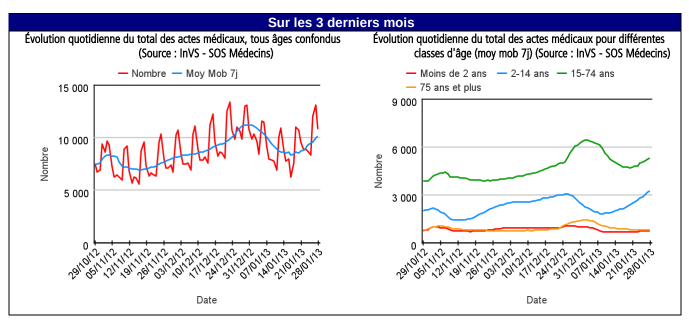
Méthodologie

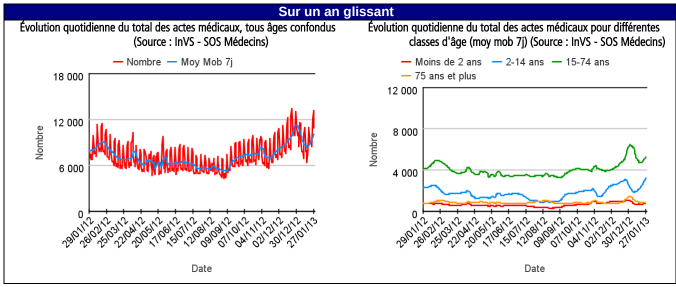
- Tous les graphiques et tableaux sont construits à partir d'un même nombre d'associations (associations constantes).
- Les graphiques avec un recul de 3 mois sont construits à partir de 58 associations (SOS Martinique n'est pas pris en compte dans ce bulletin national compte tenu de l'épidémiologie différente des maladies). Ils permettent de suivre les évolutions des indicateurs à court terme.
- Les graphiques depuis 2010 sont construits à partir de 54 associations (qui transmettaient leurs données au moins depuis le 01/01/2010). Ils permettent de suivre les variations saisonnières d'une année sur l'autre.
- Les indicateurs sont décrits sur un pas de temps quotidien en termes d'effectif, tous âges confondus et par classe d'âge. Pour suivre les tendances, des moyennes mobiles sur les 7 jours précédents sont présentées.

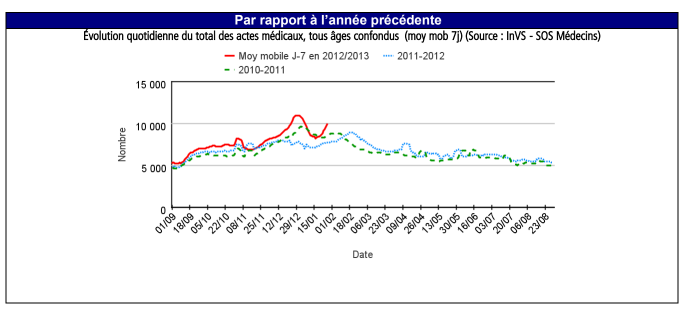




Activité totale SOS Médecins



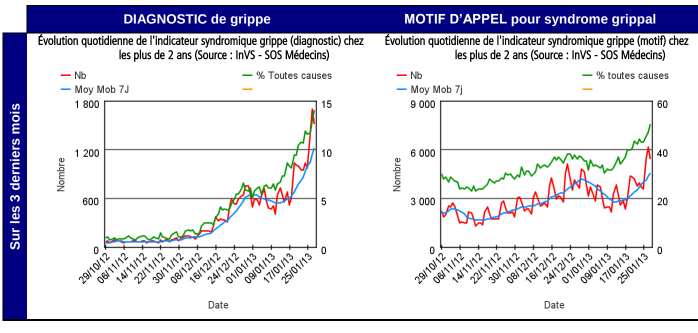


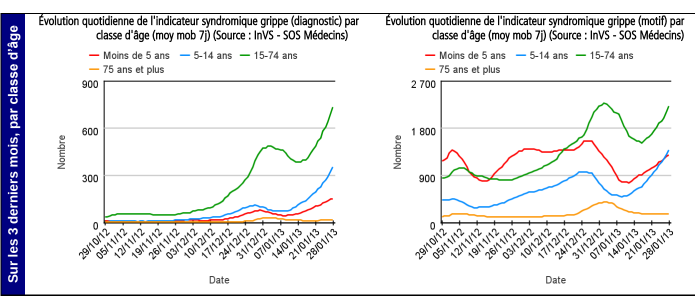


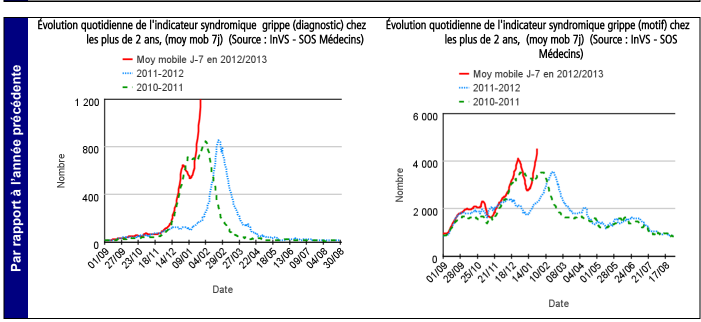




Activité SOS Médecins liée à la grippe



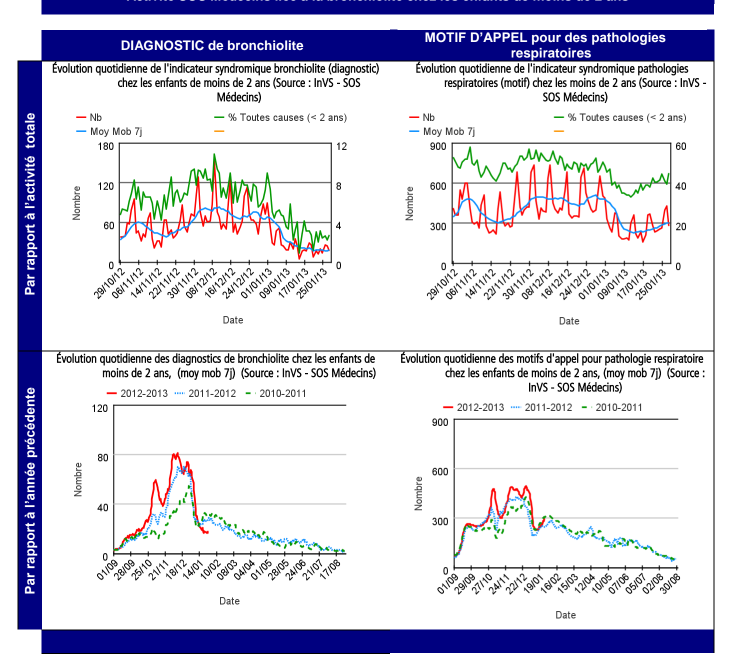


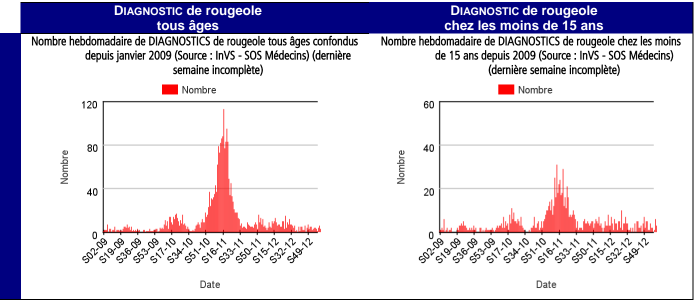






Activité SOS Médecins liée à la bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans

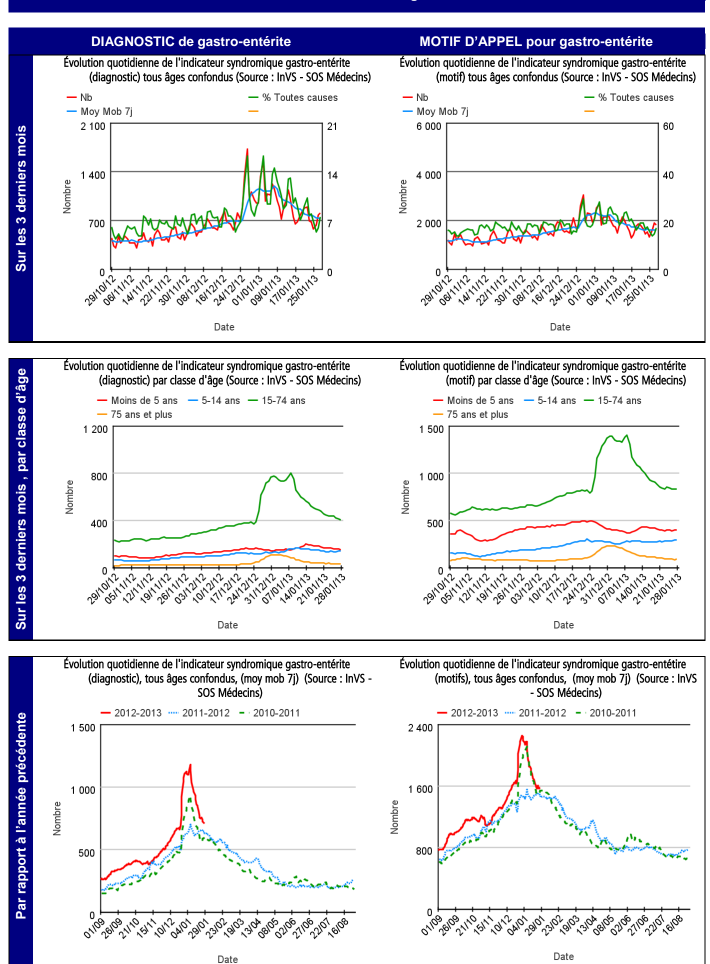








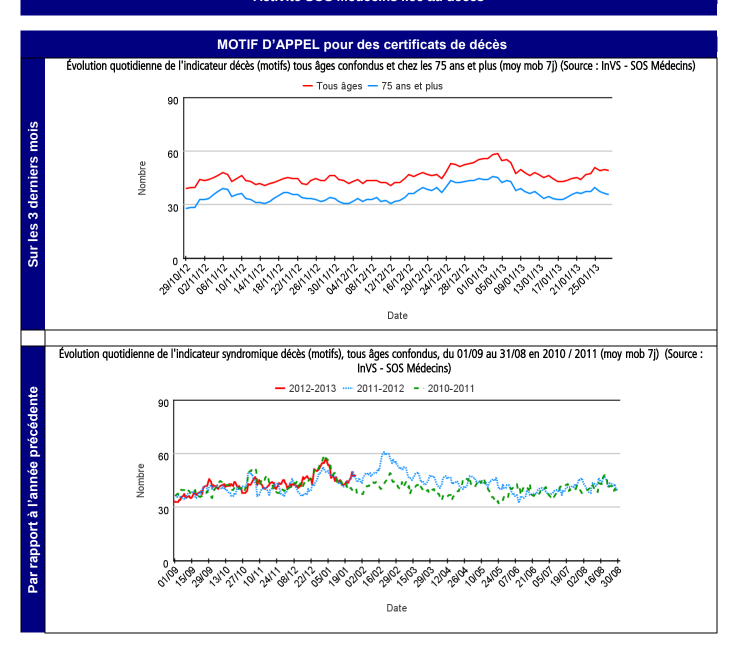
Activité SOS Médecins liée à la gastro-entérite







Activité SOS Médecins liée au décès

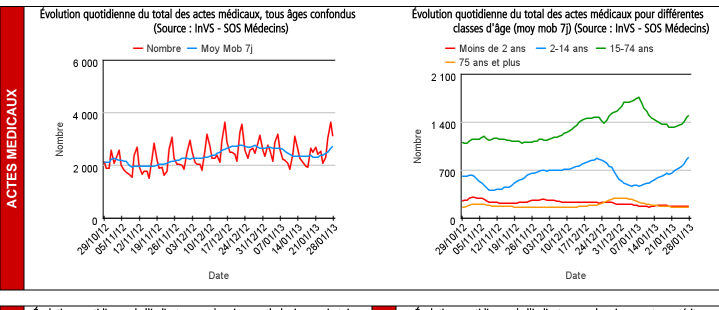




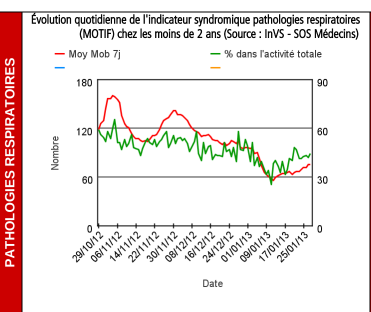


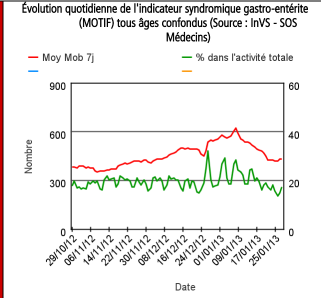
ZONE CENTRE / ÎLE-DE-FRANCE

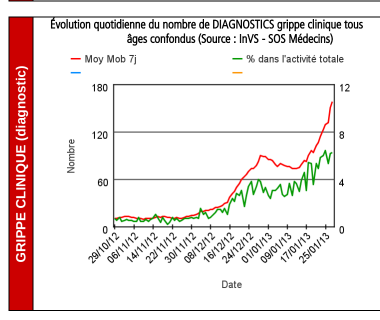
Associations prises en compte: Nord Seine et Marne (77), Bourges (18), Grand Paris (75, 92, 93, 94), Melun (77), Yvelines (78), Orléans (45), Tours (37), Val d'Oise (95)

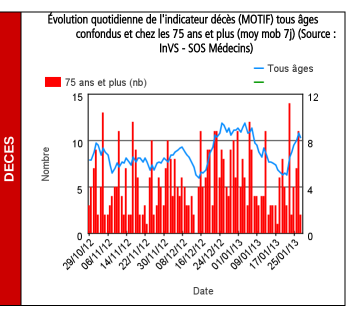


GASTRO-ENTERITE







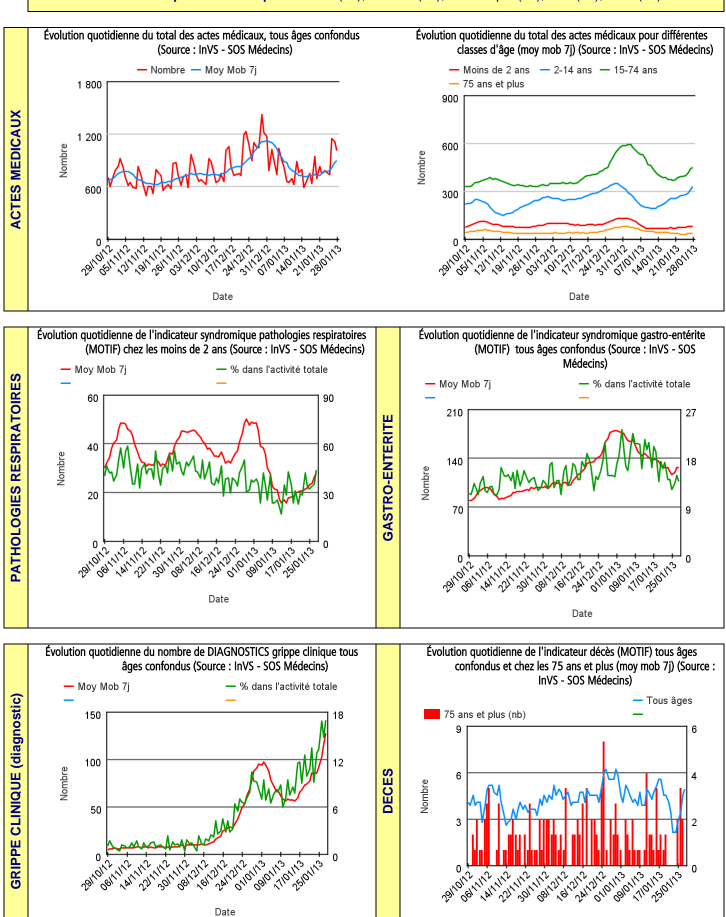






ZONE NORD

Associations prises en compte: Rouen (76), Amiens (80), Dunkerque (59), Lille (59), Oise (60)



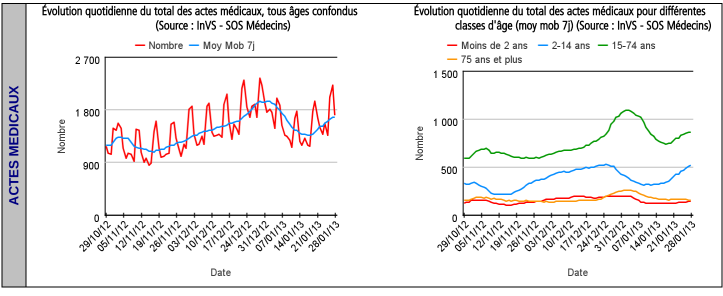
Date

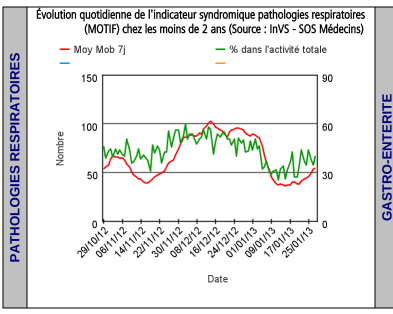


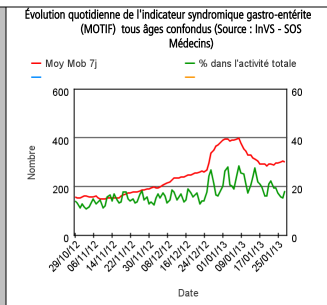


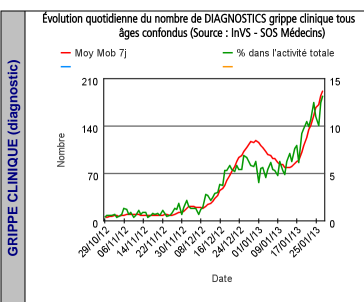
ZONE OUEST

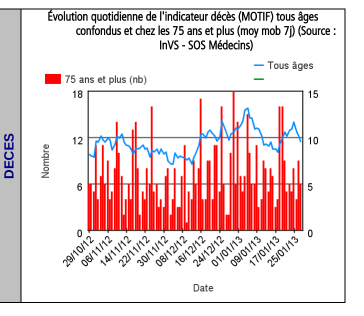
Associations prises en compte : Caen (14), Quimper (29), Saint-Nazaire (44), Nantes (44N), Cherbourg (50), Rennes (35), Saint-Malo (35), Vannes (56), Lorient (56), Brest (29)









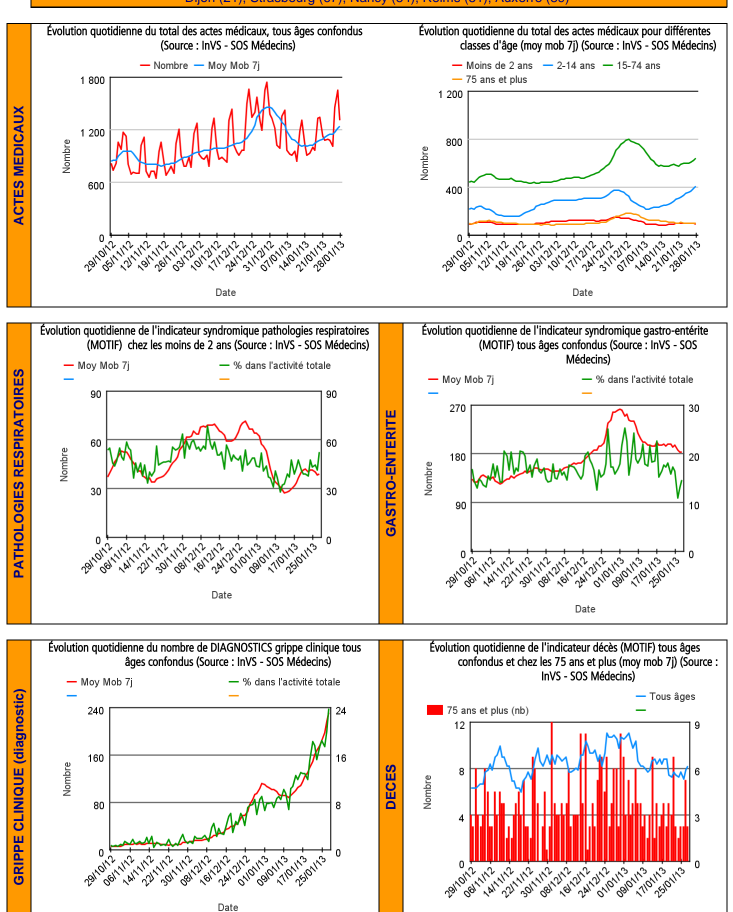






ZONE NORD-EST

Associations prises en compte: Sens (89), Troyes (10), Besançon (25), Mulhouse (68), Dijon (21), Strasbourg (67), Nancy (54), Reims (51), Auxerre (89)



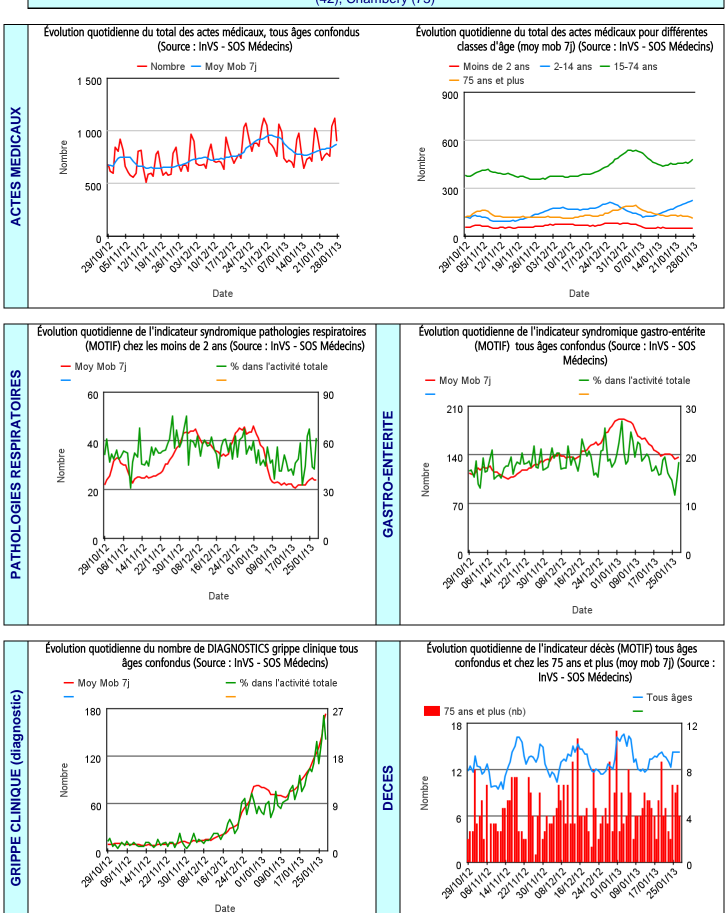
Date





ZONE CENTRE-EST

Associations prises en compte : Annecy (74), Clermont-Ferrand (63), Lyon (69), Grenoble (38), Saint-Etienne (42), Chambéry (73)



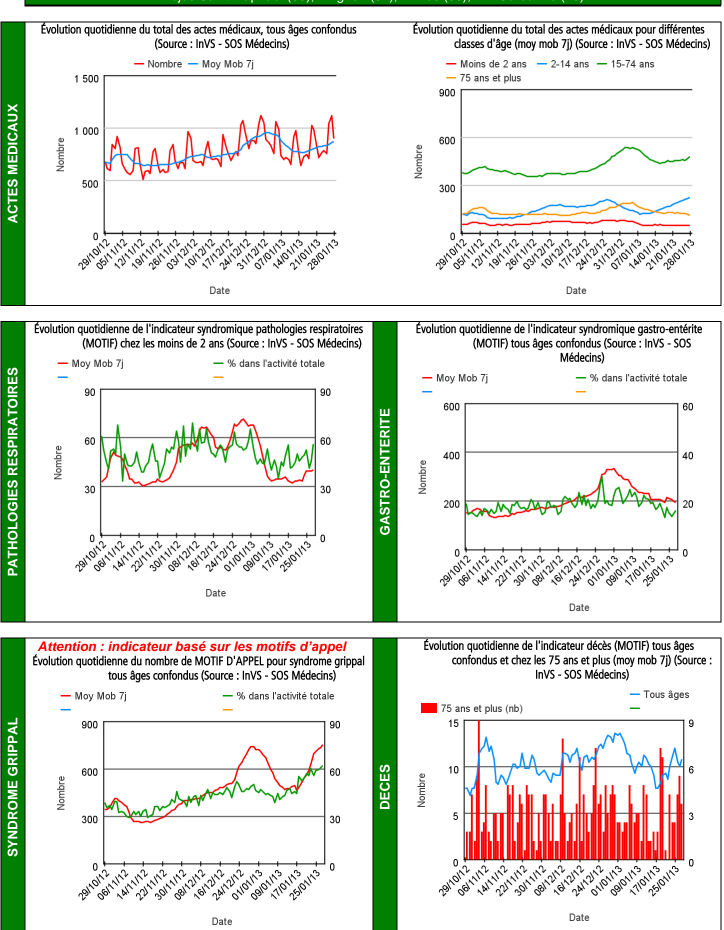
Date





ZONE SUD-EST

Associations prises en compte : Cannes (06), Perpignan (66), Nice (06), Marseille (13), Toulon (83), Fréjus Saint-Raphaël (83), Avignon (84), Nîmes (30), Aix-Gardanne (13)

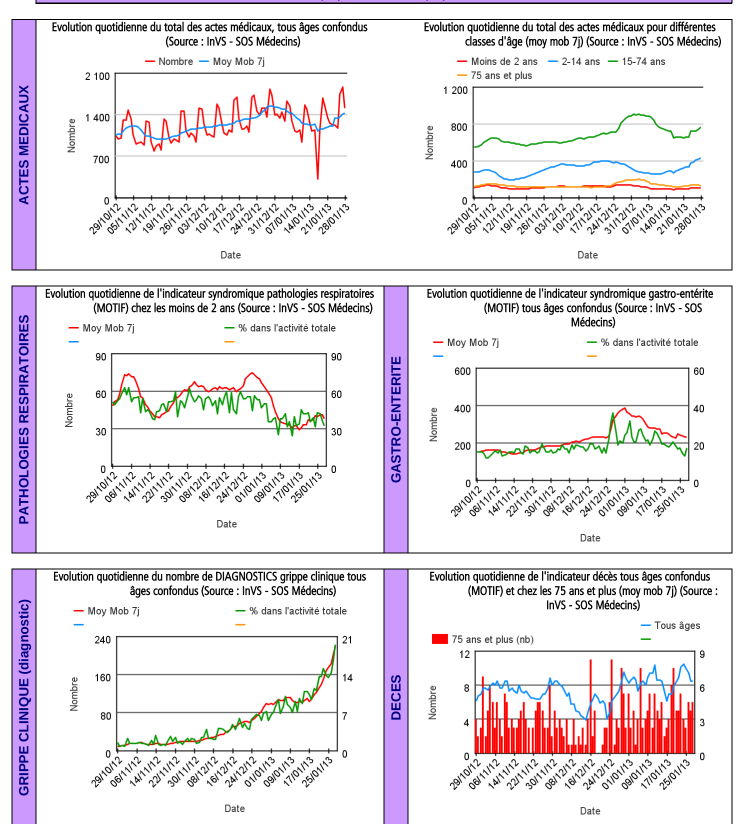






ZONE SUD-OUEST

Associations prises en compte : Limoges (87), Bordeaux (33), Biarritz-Anglet-Bayonne (64), Pau (64), Toulouse (31), La Rochelle (17)



Directrice de la publication: Dr Françoise Weber, Directrice générale de l'InVS
Rédactrice en chef: Valérie Henry, Département de coordination des alertes et des régions
Remerciements: membres du Comité de pilotage SOS Médecins / InVS: Dr Dominique Ringard, Dr Pascal
Chansard, Dr Patrick Guérin, Dr Serge Smadja, Dr Thierry Arnaud / Dr Céline Caserio-Schönemann, Gaëlle Gault,
Olivier Retel, et aux médecins des associations pour leur contribution à la surveillance syndromique.

Diffusion: Institut de veille sanitaire – Département de coordination des alertes et des régions – 12 rue du Val
d'Osne, 94415 Saint-Maurice Cedex. Tél.: 01 41 79 57 21 – http://www.invs.sante.fr