



Surveillance syndromique SurSaUD[®] Bulletin du réseau SOS Médecins / InVS Numéro 277, du 09 avril 2013

L'activité des associations SOS Médecins reste stable sur le plan national, avec une légère augmentation de l'activité en fin de semaine en lien avec le week-end, observée dans toutes les régions. Les effectifs sont proches de ceux observés lors de la saison 2011-2012 et légèrement supérieurs à ceux de la saison 2011-2012 pour la même période. On observe une légère augmentation de l'activité chez les enfants de moins de 2 ans (+14%, +677 visites) et de 2 à 14 ans (+14%, +1688 visites).

L'indicateur de gastro-entérite est en augmentation pour toutes les classes d'âge, plus nettement chez les adultes de moins de 75 ans (+40% soit +633 visites). Tous âges confondus, la hausse est de +29% (soit +942 visites). Cet indicateur représente 17% de l'activité globale des médecins des associations, pour des effectifs légèrement supérieurs aux saisons 2010-2011 et 2010-2012 pour la même période.

L'indicateur d'asthme est en hausse chez les enfants de 5 à 14 ans et chez les adultes, avec une augmentation de 27% tous âges confondus, soit +118 visites au cours de la semaine écoulée. Cette hausse est observée plus nettement en région Centre-Est et Sud-Est. Les effectifs atteints restent cependant proches de ceux de l'année 2011-2012.

L'indicateur d'allergie est en légère hausse chez les enfants de 5 à 14 ans et chez les adultes âgés de moins de 75 ans. L'activité tous âges confondus est en légère augmentation (+15% soit +75 visites), en adéquation avec ce qui a été observé au cours des années antérieures. La hausse de l'activité est plus visible en région Nord-Est.

L'indicateur de grippe se stabilise après une baisse de depuis plusieurs semaines, avec des effectifs comparables à ceux de la saison 2011-2012 pour la même période.

L'indicateur de décès suit une tendance à la baisse au cours de la semaine écoulée, avec un niveau similaire à celui des deux saisons précédentes.

L'indicateur de rougeole reste stable à niveau bas.

Tous âges confondus, les principales pathologies rencontrées restent la gastro-entérite et les atteintes de la sphère ORL.

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

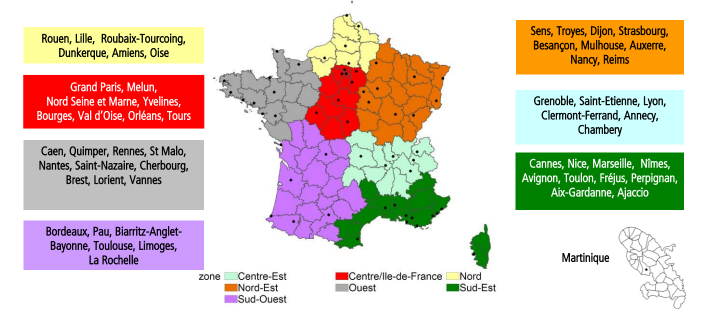
Associations participant au réseau de surveillance SOS Médecins / InVS	2
Indicateurs surveillés	2
Méthodologie	2
Activité totale SOS Médecins	3
Activité SOS Médecins liée à l'asthme	4
Activité SOS Médecins liée aux allergies	5
Activité SOS Médecins liée à la gastro-entérite	
Activité SOS Médecins liée à la rougeole	
Activité SOS Médecins liée aux décès	
Activité par zone géographique	
Activité zone Centre/Île-de-France	
Activité zone Nord	
Activité zone Ouest	10
Activité zone Nord-Est	11
Activité zone Centre-Est	12
Activité zone Sud-Est	13
Activité zone Sud-Ouest	





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 01/04/12 au 31/05/2012 :

- Indicateurs d'activité : nombre d'appels recus ayant donné suite à des actes médicaux
- Indicateurs syndromiques basés sur les motifs d'appel :
 - Crise d'asthme : nombre d'appels pour motif crise d'asthme ;
 - Allergie: nombre d'appels pour motifs allergie, démangeaison, œdème de Quincke, urticaire;
 - gastro-entérite : nombre d'appels pour motifs gastro-entérite, diarrhée, vomissement ;
- Indicateurs syndromiques basés sur les diagnostics :
 - Asthme: nombre de diagnostics de crise d'asthme;
 - **Allergie :** nombre de diagnostics d'allergie, allergie cutanée, conjonctivite allergique, œdème de Quincke, rhinite allergique, urticaire,
 - gastro-entérite;
 - rougeole;
- Indicateur décès : nombre d'appels pour motif constat de décès.

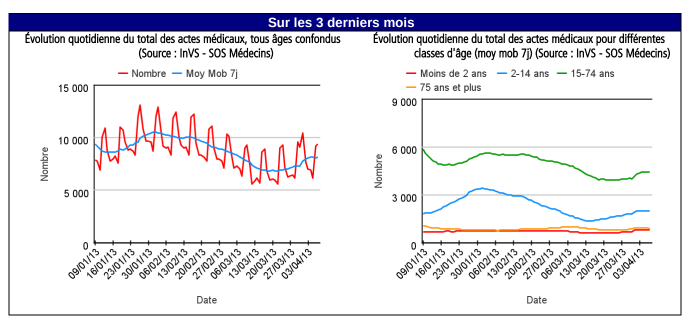
Méthodologie

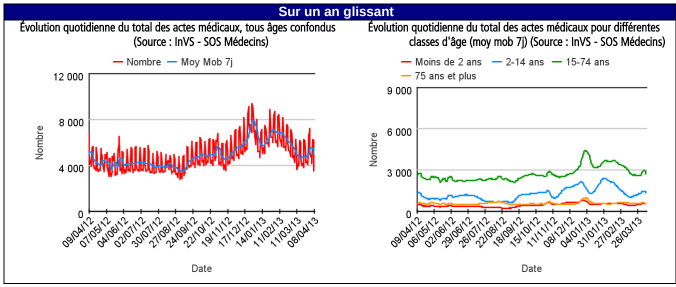
- Tous les graphiques et tableaux sont construits à partir d'un même nombre d'associations (associations constantes).
- Les graphiques avec un recul de 3 mois sont construits à partir de 58 associations (SOS Martinique n'est pas pris en compte dans ce bulletin national compte tenu de l'épidémiologie 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.

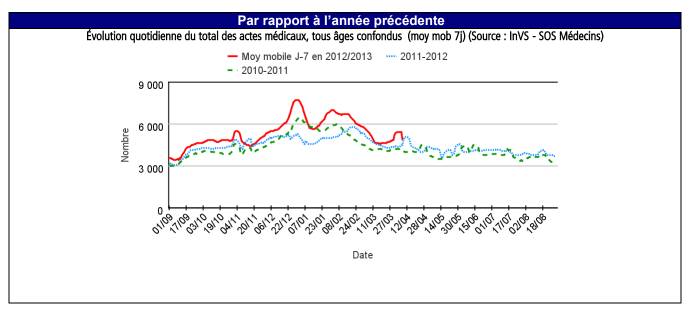




Activité totale SOS Médecins



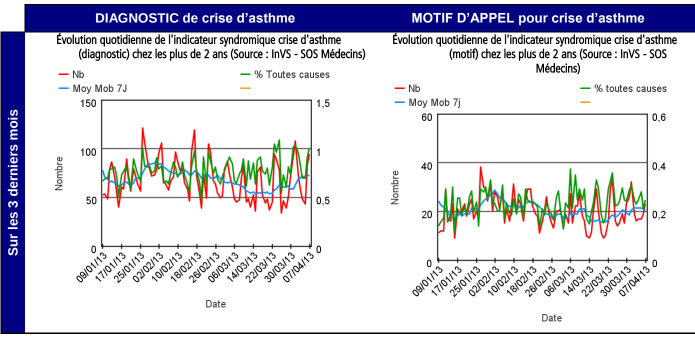


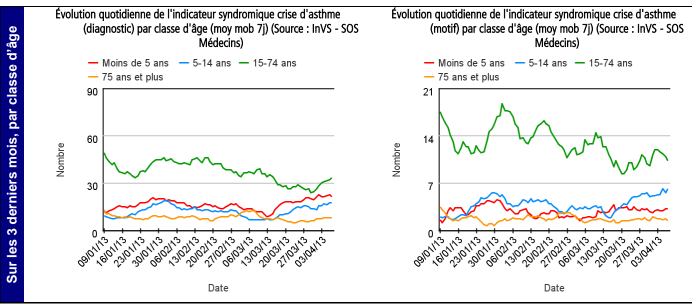


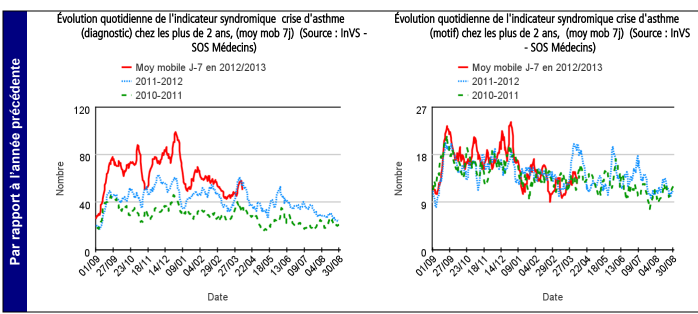




Activité SOS Médecins liée aux crises d'asthme



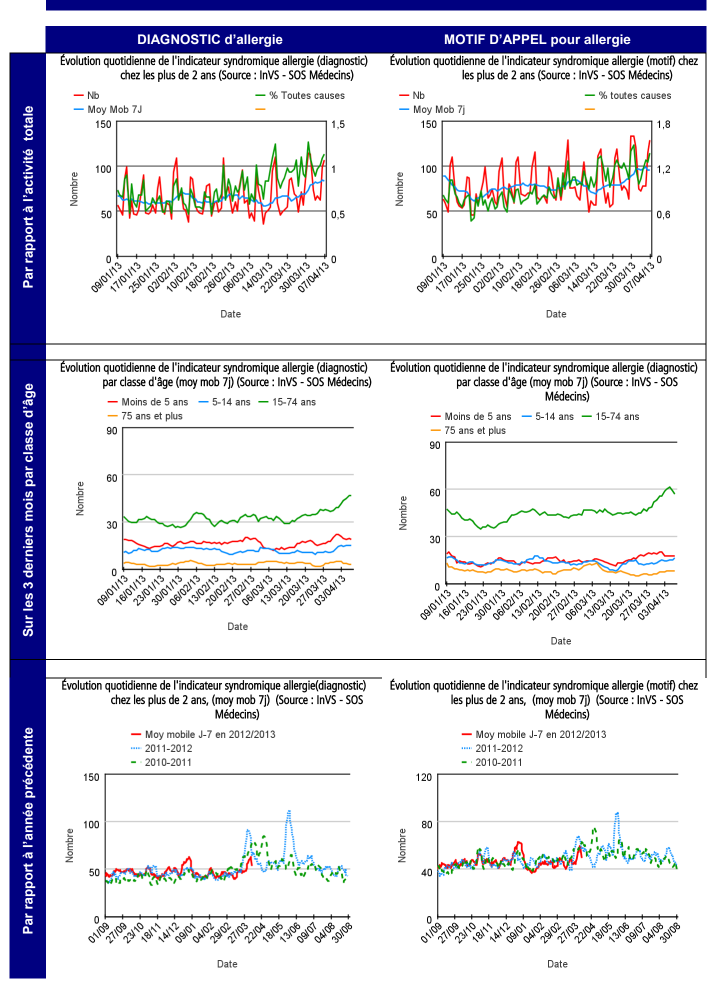








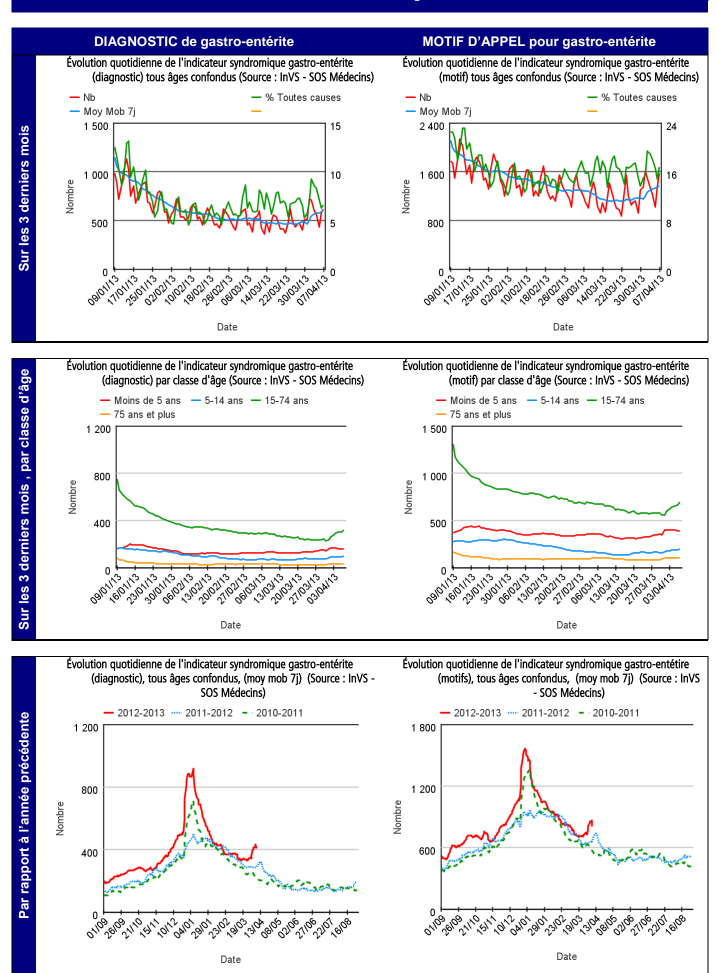
Activité SOS Médecins liée aux allergies







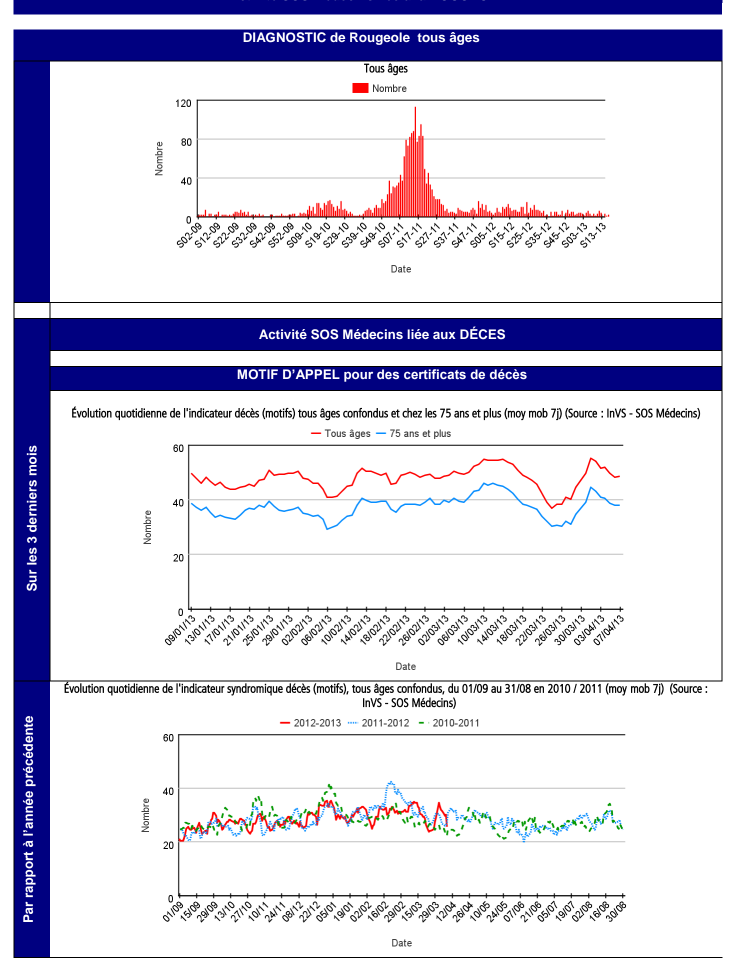
Activité SOS Médecins liée à la gastro-entérite







Activité SOS Médecins liée à la ROUGEOLE

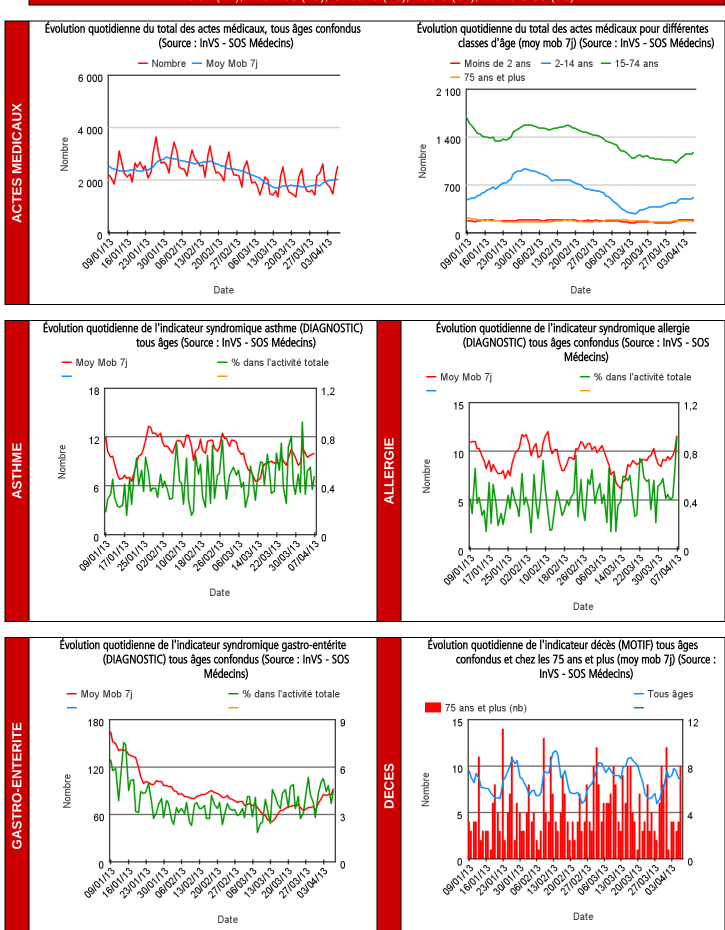






ZONE CENTRE / ÎLE-DE-FRANCE

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)

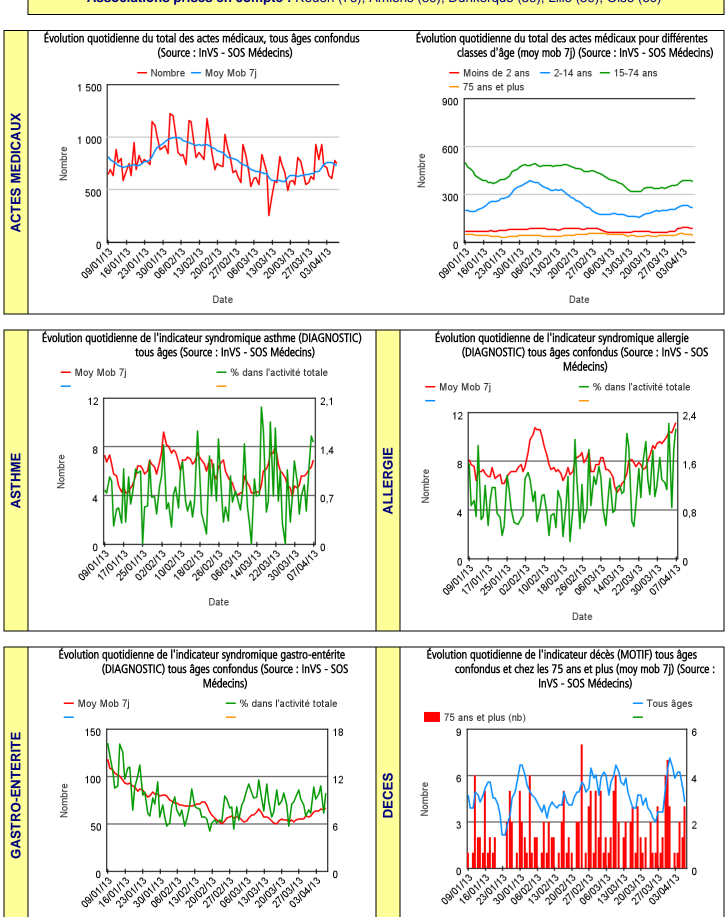






ZONE NORD

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



Date

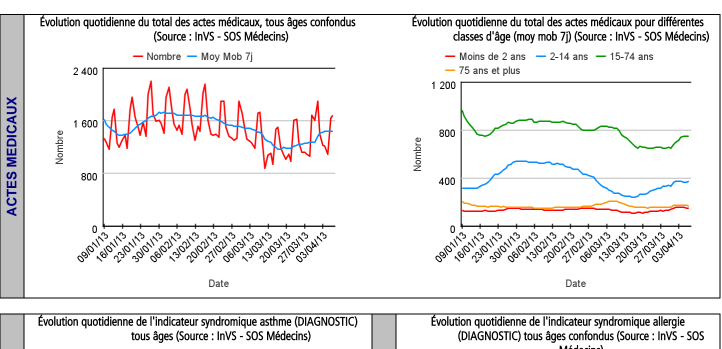
Date

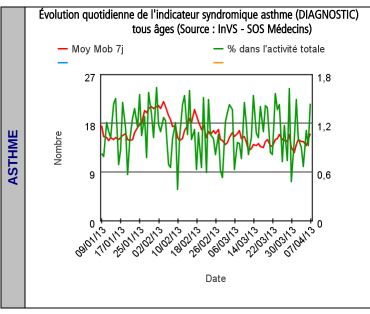


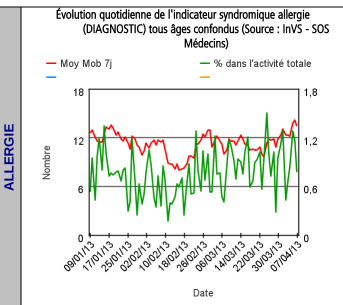


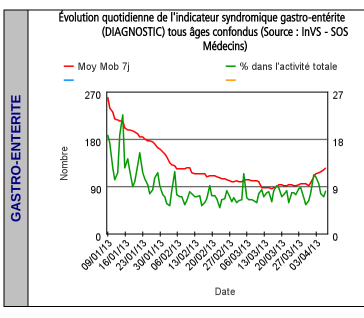
ZONE OUEST

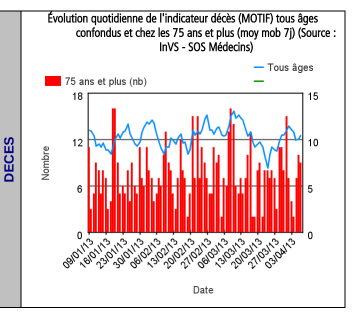
Associations prises en compte : Caen (14), Quimper (29), Saint-Nazaire (44), Nantes (44N), Cherbourg (50), Rennes (35), Saint-Malo (35), Vannes (56), Lorient (56), Brest (29)









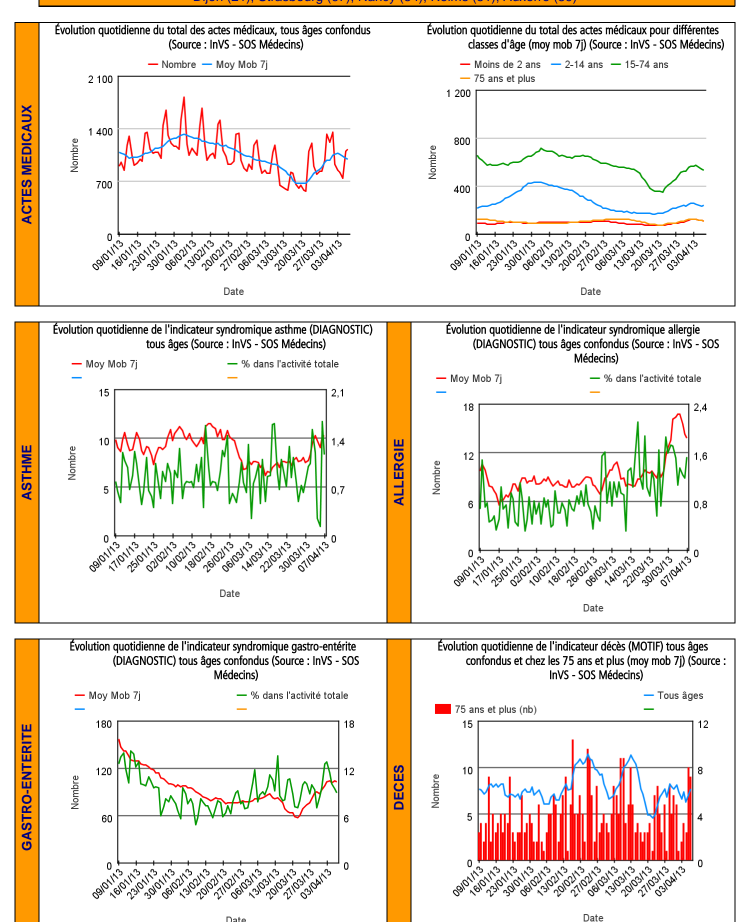






ZONE NORD-EST

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

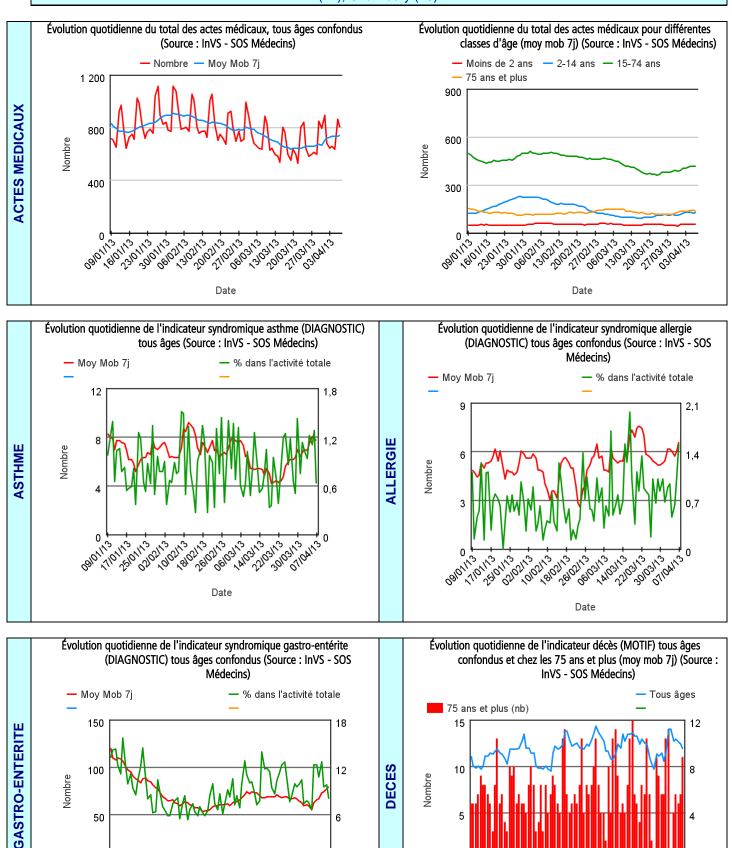






ZONE CENTRE-EST

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



DECES

10

Nombre

12

6

130313

100

50

Nombre

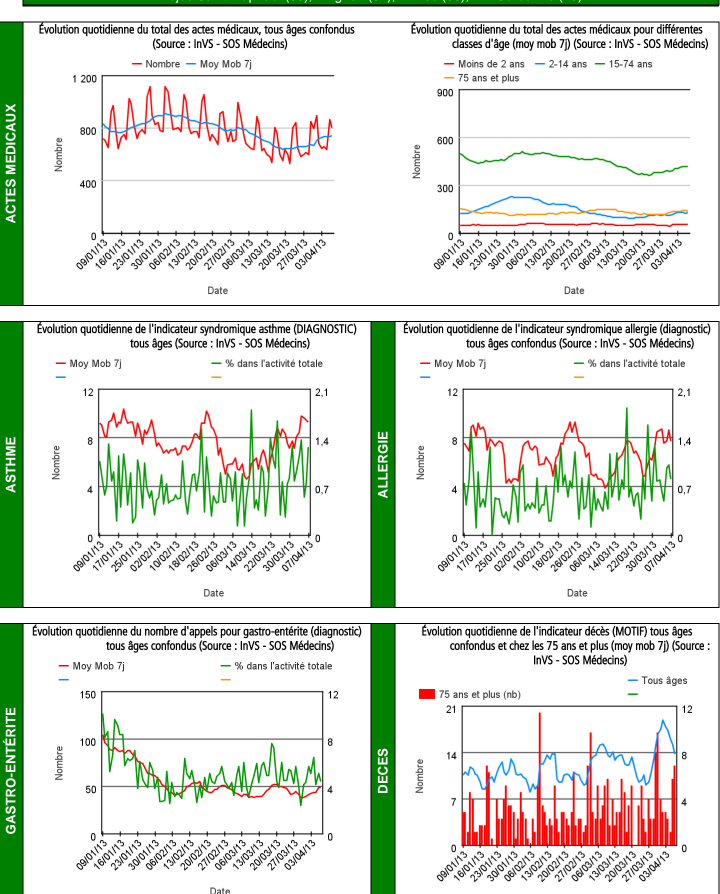
Date





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)



Date

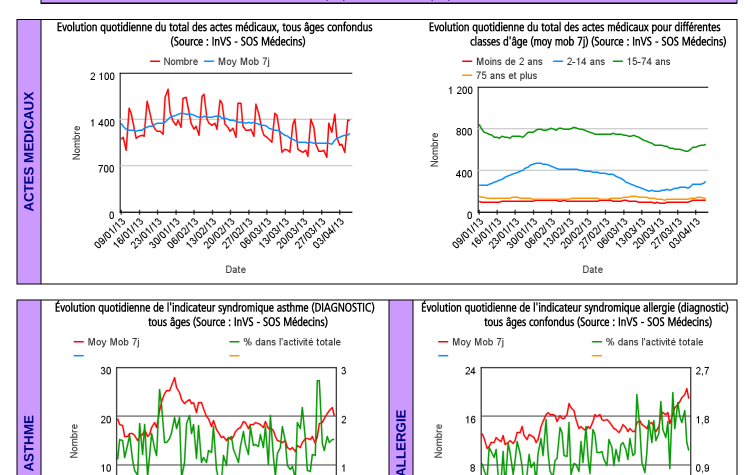


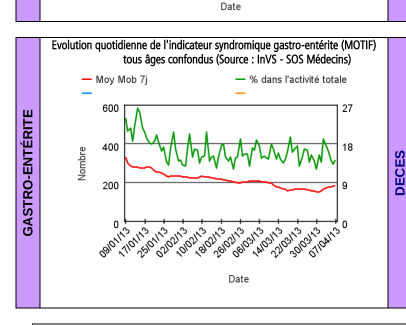
10

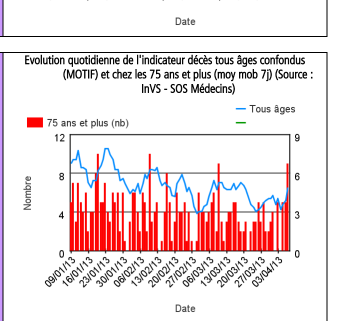


ZONE SUD-OUEST

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.

0,9





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