

En raison de l'interruption de transmission des données de la part de SOS Médecins pour une durée indéterminée, le bulletin hebdomadaire n'est pas disponible pour la semaine du 13 au 19 août 2012.

## Objectifs

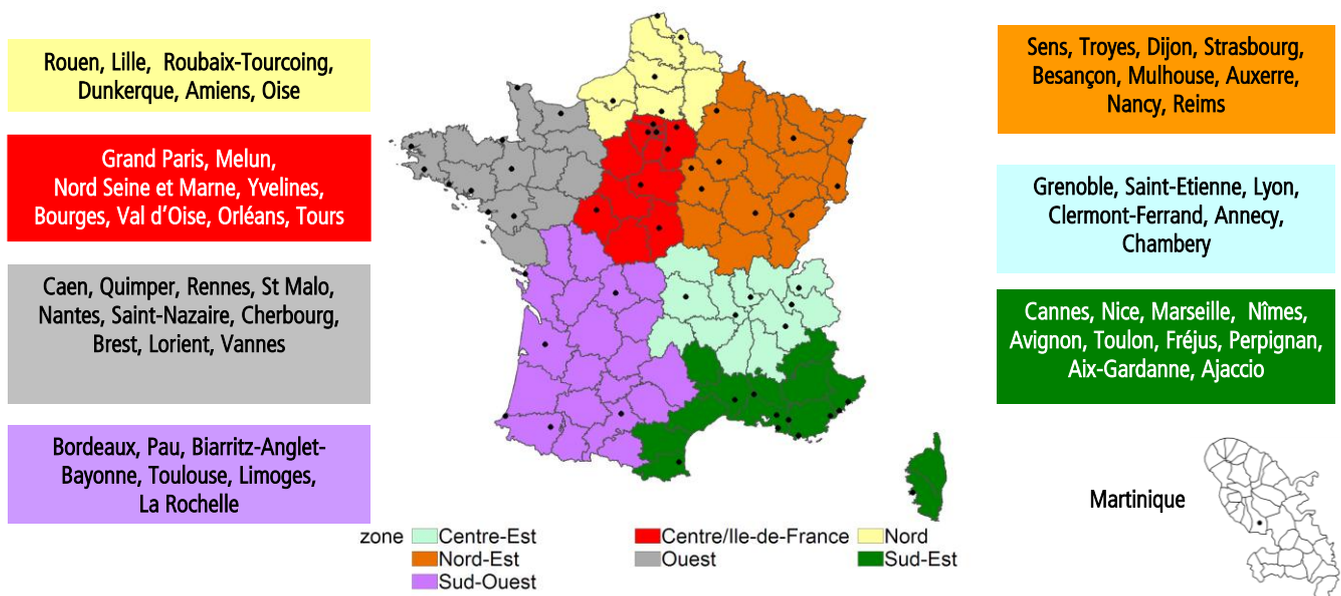
*Le réseau des associations SOS-Médecins s'inscrit au sein du système de surveillance syndromique français SurSaUD® (Surveillance Sanitaire des Urgences et des Décès). Ce système a été initié 2004 avec un objectif de détection d'événements inattendus. Depuis, il a montré ses capacités à répondre à d'autres 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, méthodologie .....	2
Activité totale SOS Médecins .....	4
Activité SOS Médecins liée à l'asthme .....	5
Activité SOS Médecins liée aux allergies .....	6
Activité SOS Médecins liée à la gastro-entérite .....	7
Activité SOS Médecins liée aux coups de chaleur, à la déshydratation et aux malaises.....	8
Activité SOS Médecins liée, aux piqûres d'insectes, et aux décès .....	9
<u>Activité par zone géographique</u>	
Activité zone Centre/Île-de-France .....	10
Activité zone Nord.....	11
Activité zone Ouest.....	12
Activité zone Nord-Est .....	13
Activité zone Centre-Est .....	14
Activité zone Sud-Est.....	15
Activité zone Sud-Ouest .....	16

## 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 reçus 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 ;
  - coup de chaleur ;
  - déshydratation ;
  - malaise ;
  - 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.