

**Surveillance syndromique SurSaUD®**  
**Bulletin du réseau SOS Médecins / InVS**  
Numéro 334, du 20 mai 2014

**Synthèse**

- L'activité globale des associations SOS Médecins est en baisse au plan national et dans les régions sur la semaine écoulée (-12%, -6 242 consultations).
- Les indicateurs saisonniers surveillés (Crise d'asthme, allergie, gastro-entérite) sont stables par rapport à la semaine précédente, dans des valeurs proches de celles observées en 2012 et 2013.

**Evolution de l'activité globale**

Sur la semaine écoulée, l'activité SOS Médecins sur le plan national est en baisse de (-12%, -6 242 consultations). Cette tendance est observée pour toutes les classes d'âges surveillées et dans les régions. Les effectifs sont proches de ceux de 2012 et 2013 pour la même période.

**Evolution des indicateurs saisonniers**

L'indicateur de **crise d'asthme** est en baisse (-17%, -85 diagnostics) pour toutes les classes d'âges surveillées. Les effectifs sont proches de ceux observés en 2012 et 2013.

Les diagnostics d'**allergie** sont stables par rapport à la semaine précédente tous âges confondus. Les effectifs sont comparables à ceux de 2012 et de 2013.

Les diagnostics de **gastro-entérite** sont en baisse tous âges confondus sur la semaine écoulée (-12%, -294 diagnostics). Les effectifs sont comparables à ceux de 2012 et de 2013. Cet indicateur représente 5% de l'activité globale des associations SOS Médecins.

**Principales pathologies reportées**

Toutes les pathologies habituellement reportées sont en baisse sur la période, ce qui est cohérent avec la baisse globale de l'activité observée.

Tous âges confondus les principaux diagnostics reportés sont les infections ORL (angine, rhinopharyngite, otite) et la gastro-entérite.

**Objectifs**

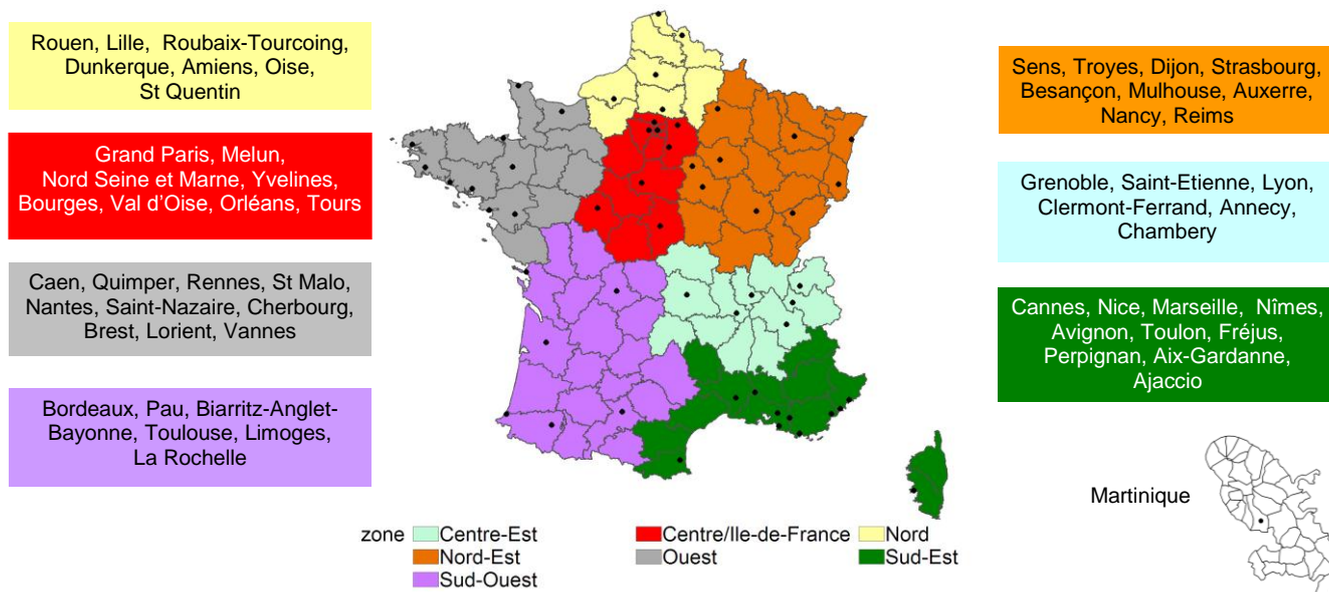
*Le réseau des associations SOS-Médecins s'inscrit au sein du système de surveillance syndromique français SurSaUD® (Surveillance Sanitaire des Urgences et des Décès). Ce système a été initié 2004 avec un objectif de détection d'événements inattendus. Depuis, il a montré ses capacités à répondre à d'autres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

## Associations participant au réseau de surveillance SOS Médecins / InVS

En 2011, 60 associations SOS Médecins sur les 64 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 des diagnostics codés par les médecins des associations SOS Médecins. 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 diagnostics :**
  - **Crise d'asthme chez les 2 ans ou plus** : 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** ;
  - **Grippe/Syndrome grippal** ;
  - **Fièvre isolée**.

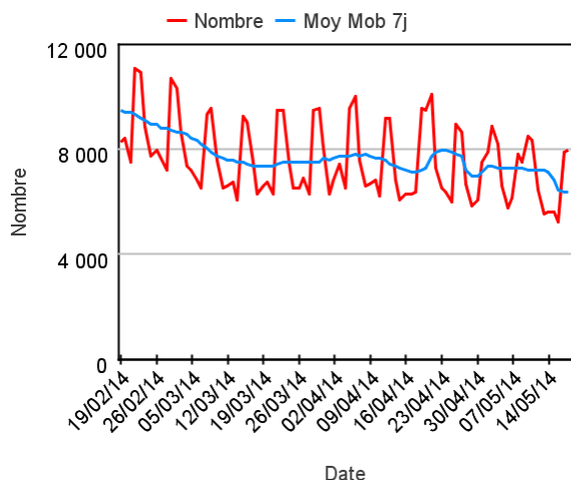
## Méthodologie

- 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 59 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 2011 sont construits à partir de 58 associations (qui transmettaient leurs données au moins depuis le 01/09/2011). 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.

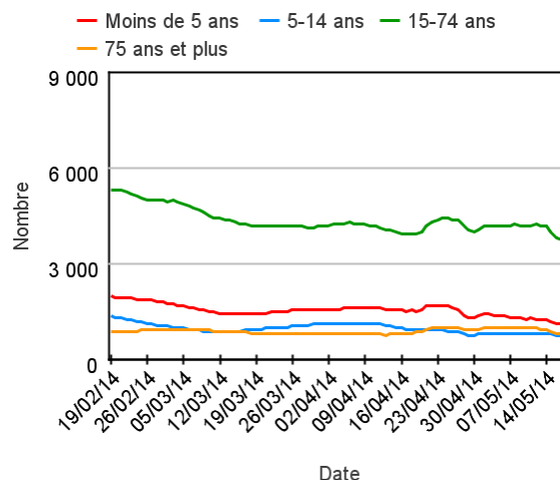
## Activité totale SOS Médecins

### Sur les 3 derniers mois

Évolution quotidienne du total des actes médicaux, tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)

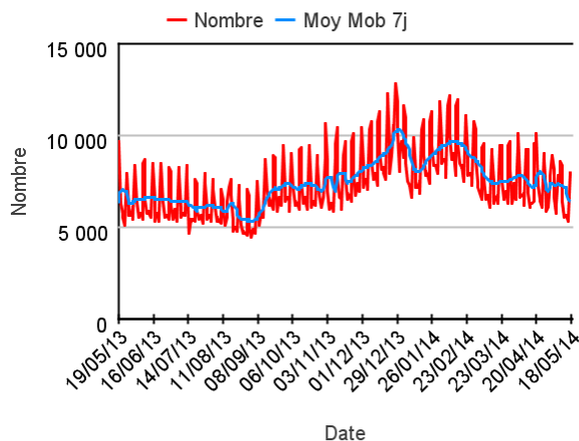


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)

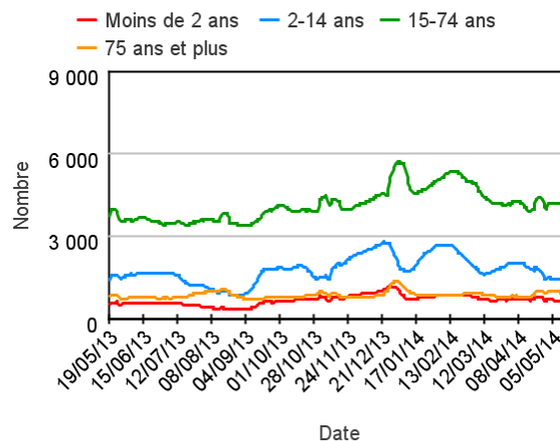


### Sur un an glissant

Évolution quotidienne du total des actes médicaux, tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)

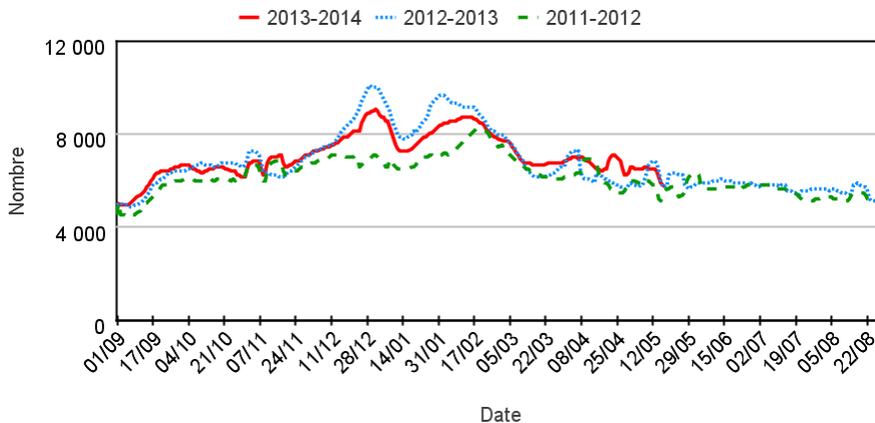


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)



### Par rapport à l'année précédente

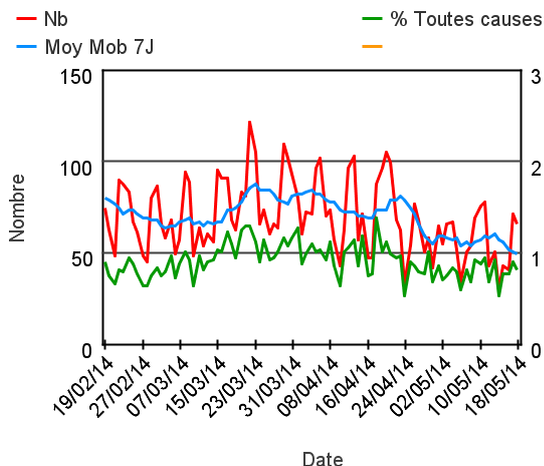
Évolution quotidienne de l'activité médicale toutes causes confondues et tous âges confondus (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)



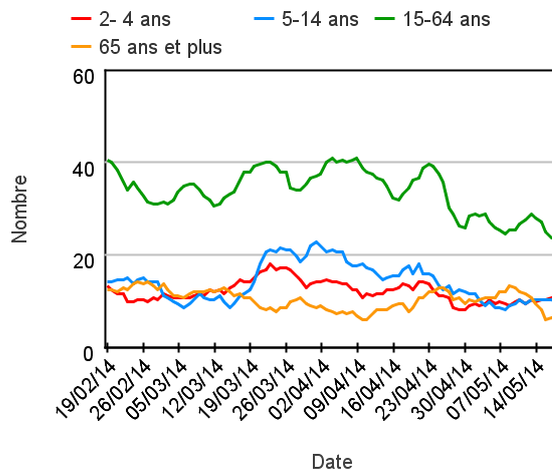
## Activité SOS Médecins liée aux crises d'asthme (Diagnostics)

### Sur les trois derniers mois

Évolution quotidienne des diagnostics de crise d'asthme chez les 2 ans ou plus (Source : InVS - SOS Médecins)

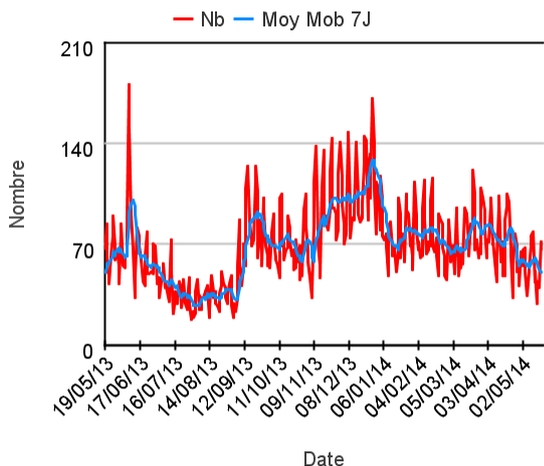


Évolution quotidienne des diagnostics de crise d'asthme pour différentes classes d'âge (moy mob 7J) (Source : InVS - SOS Médecins)

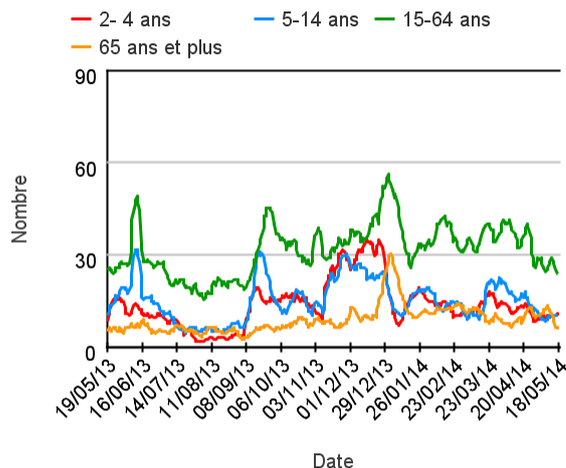


### Sur un an glissant

Évolution quotidienne des diagnostics de crise d'asthme chez les 2 ans ou plus (Source : InVS - SOS Médecins)

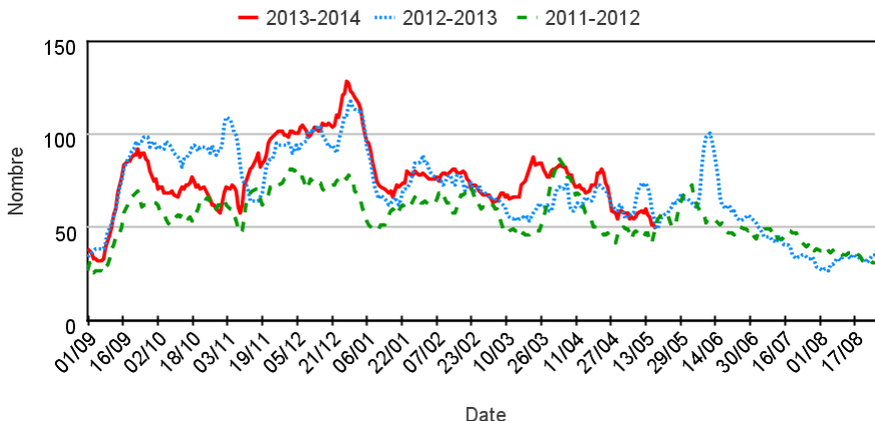


Évolution quotidienne des diagnostics de crise d'asthme pour différentes classes d'âge (moy mob 7J) (Source : InVS - SOS Médecins)



### Sur trois années consécutives

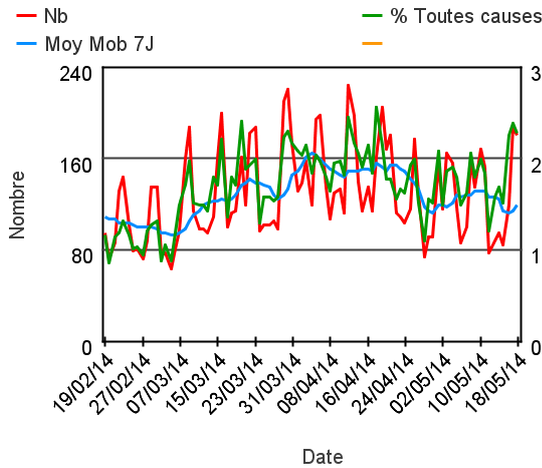
Évolution quotidienne du total des diagnostics de crise d'asthme chez les 2 ans ou plus (moy mob 7J) (Source : InVS - SOS Médecins)



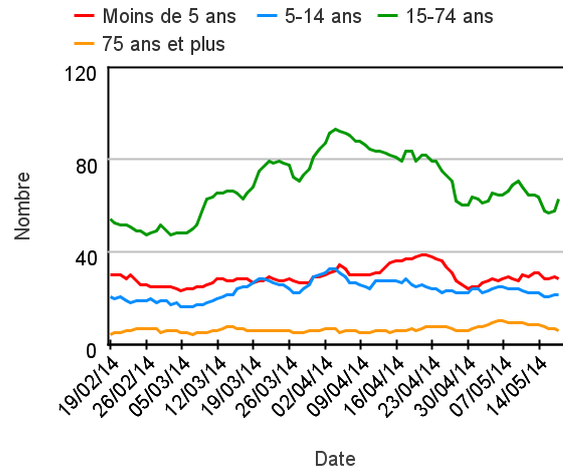
**Activité SOS Médecins liée aux Allergies (Diagnostics)**

**Sur les trois derniers mois**

**Évolution quotidienne des diagnostics d'allergie tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**

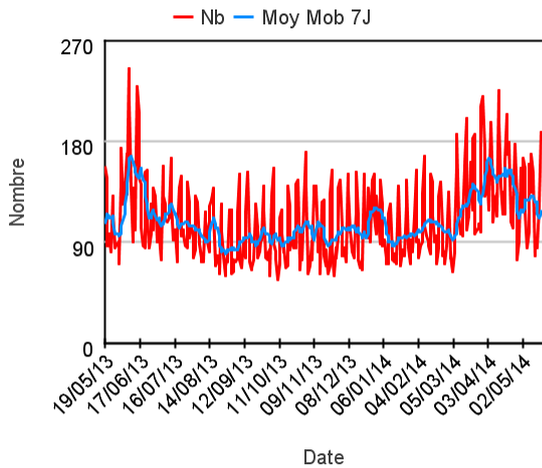


**Évolution quotidienne des diagnostics d'allergie pour différentes classes d'âge (moy mob 7J) (Source : InVS - SOS Médecins)**

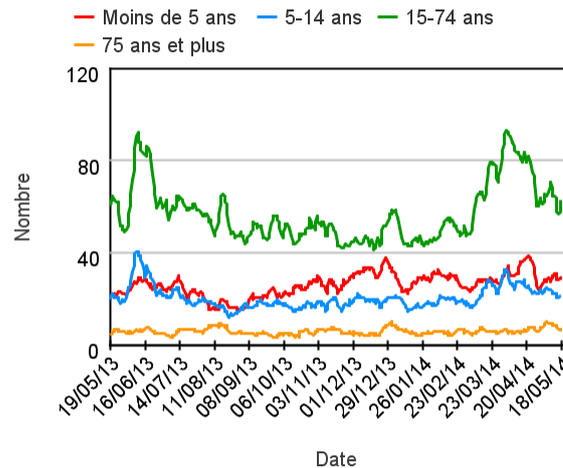


**Sur un an glissant**

**Évolution quotidienne des diagnostics d'allergie tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**

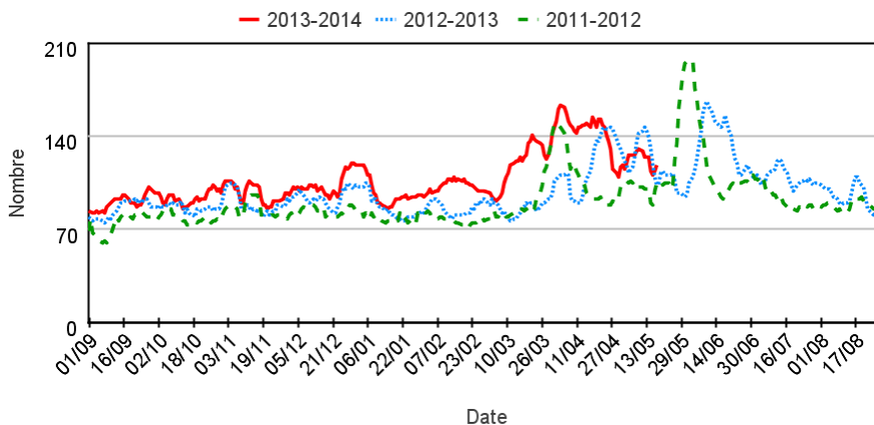


**Évolution quotidienne des diagnostics de crise d'allergie pour différentes classes d'âge (moy mob 7J) (Source : InVS - SOS Médecins)**



**Sur trois années consécutives**

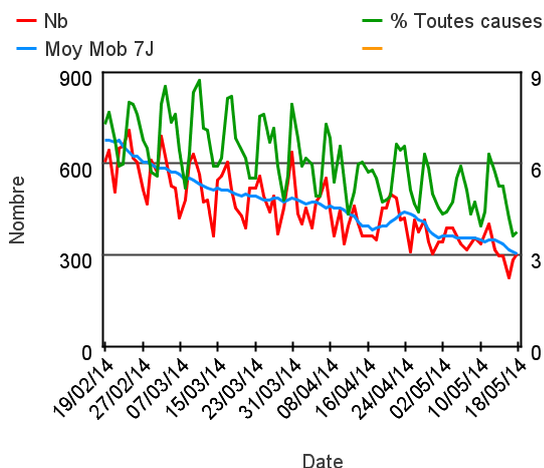
**Évolution quotidienne du total des diagnostics d'allergie tous âges confondus (moy mob 7J) (Source : InVS - SOS Médecins)**



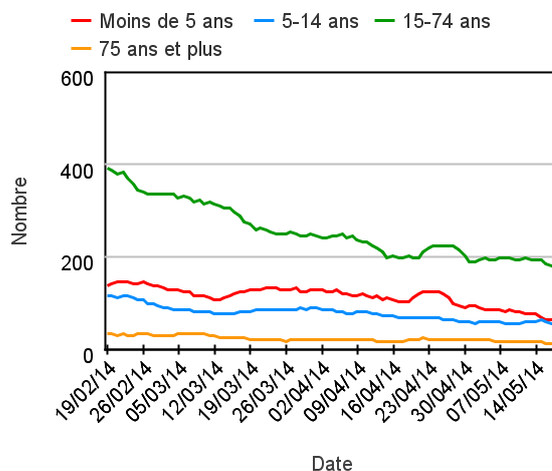
## Activité SOS Médecins liée à la gastro-entérite (Diagnostics)

### Sur les trois derniers mois

Évolution quotidienne des diagnostics de gastro-entérite tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)

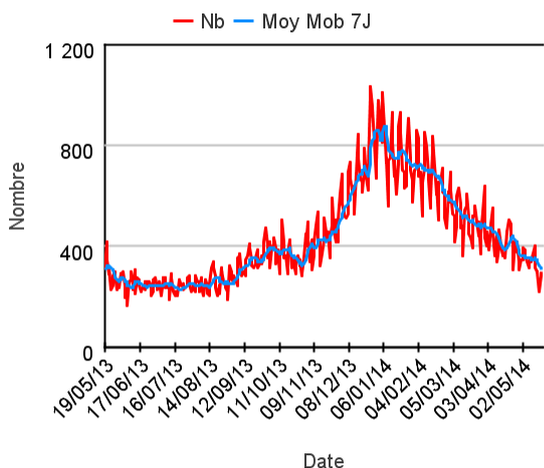


Évolution quotidienne des diagnostics de gastro-entérite pour différentes classes d'âge (moy mob 7J) (Source : InVS - SOS Médecins)

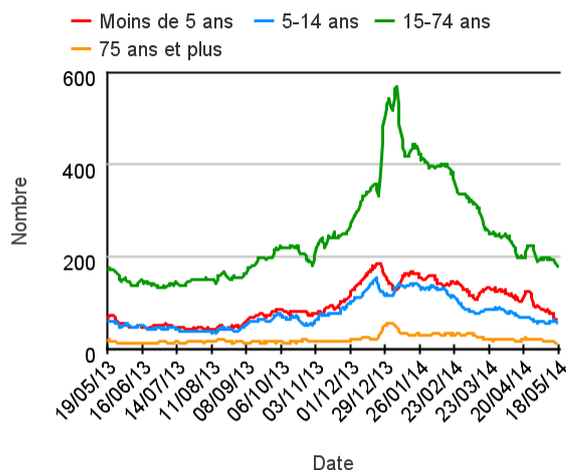


### Sur un an glissant

Évolution quotidienne des diagnostics de gastro-entérite tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)

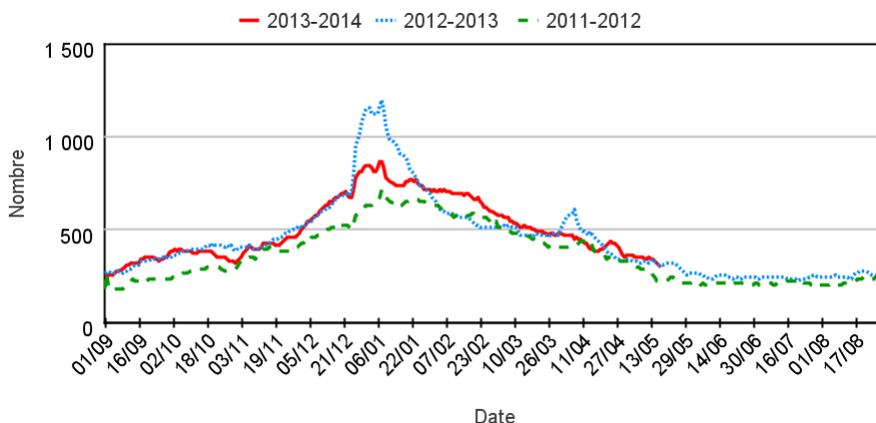


Évolution quotidienne des diagnostics de crise de gastro-entérite pour différentes classes d'âge (moy mob 7J) (Source : InVS - SOS Médecins)



### Sur trois années consécutives

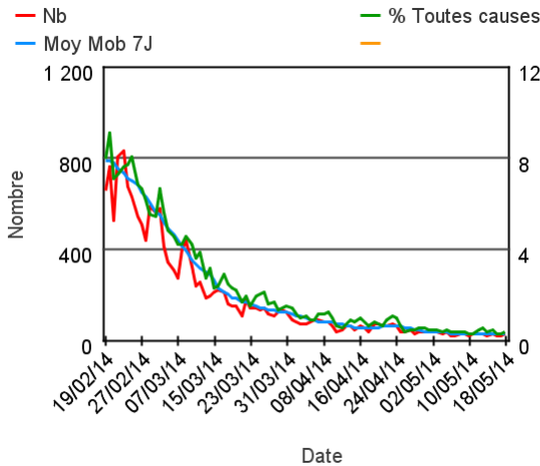
Évolution quotidienne du total des diagnostics de gastro-entérite tous âges confondus (moy mob 7J) (Source : InVS - SOS Médecins)



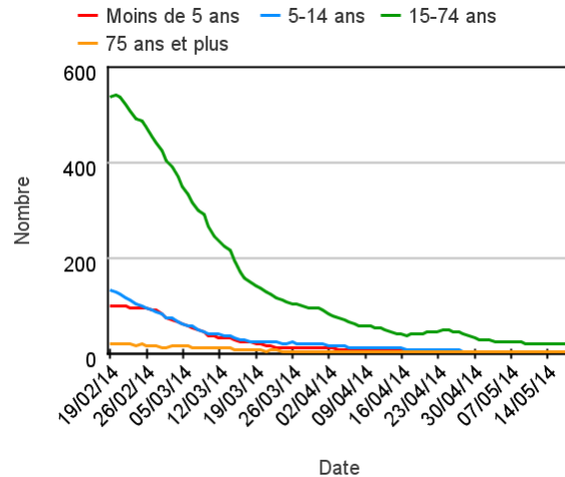
## Activité liée à la grippe/syndrome grippal (Diagnostics)

### Sur les trois derniers mois

Évolution quotidienne des diagnostics de grippe/syndrome grippal tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)

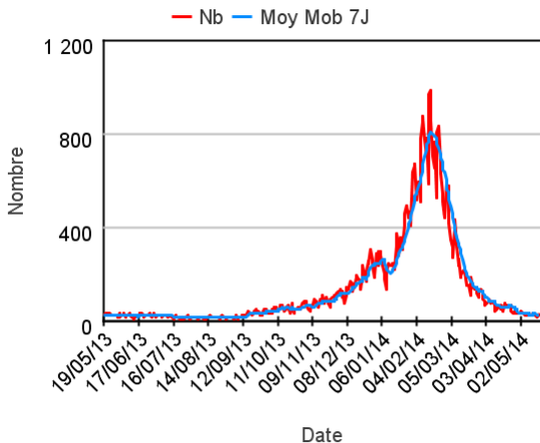


Évolution quotidienne des diagnostics de grippe/syndrome grippal pour différentes classes d'âge (moy mob 7J) (Source : InVS - SOS Médecins)

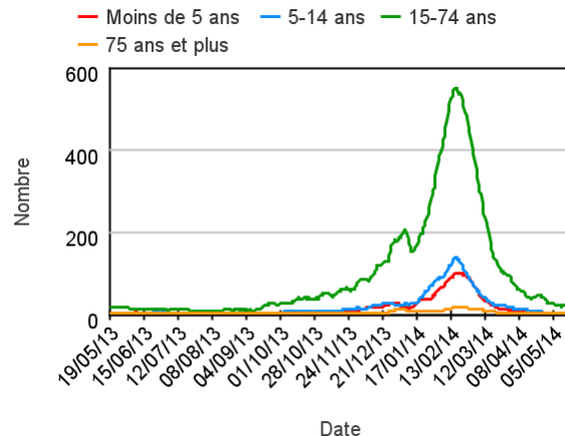


### Sur un an glissant

Évolution quotidienne des diagnostics de grippe/syndrome grippal tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)

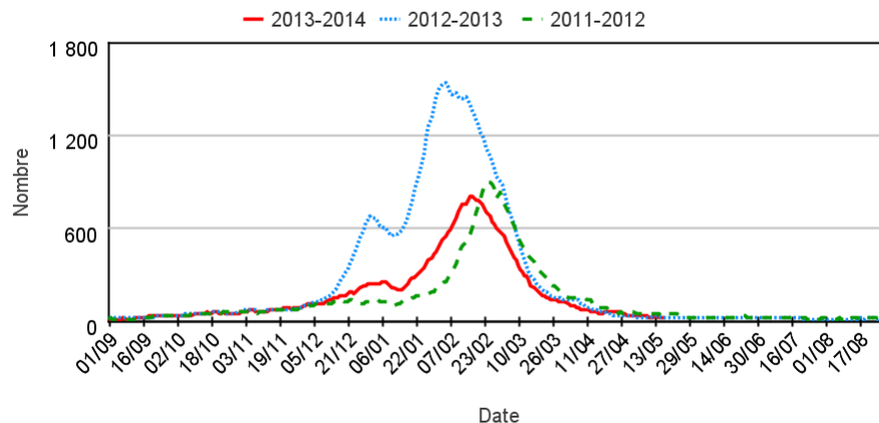


Évolution quotidienne du total des diagnostics de grippe/syndrome grippal pour différentes classes d'âge (moy mob 7J) (Source : InVS - SOS Médecins)



### Par rapport à l'année précédente

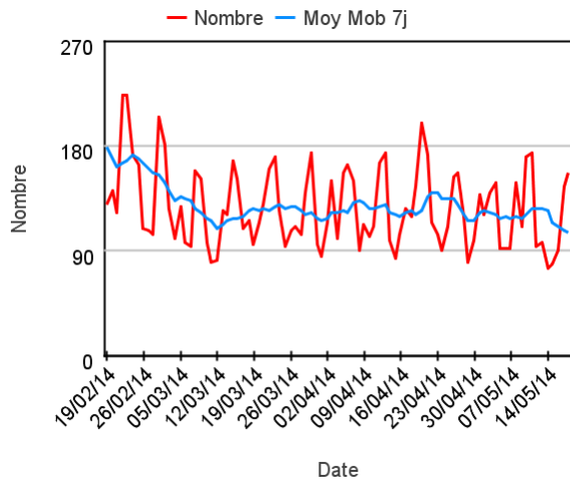
Évolution quotidienne du total des diagnostics de grippe/syndrome grippal tous âges confondus (moy mob 7J) (Source : InVS - SOS Médecins)



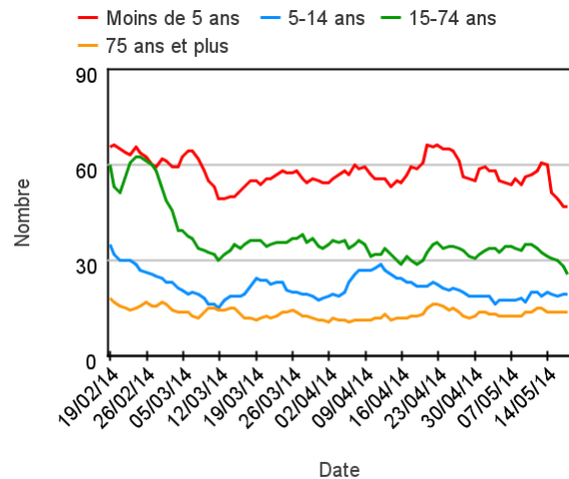
## Activité liée à une fièvre isolée (Diagnostics)

### Sur les trois derniers mois

Évolution quotidienne des diagnostics de fièvre isolée tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)

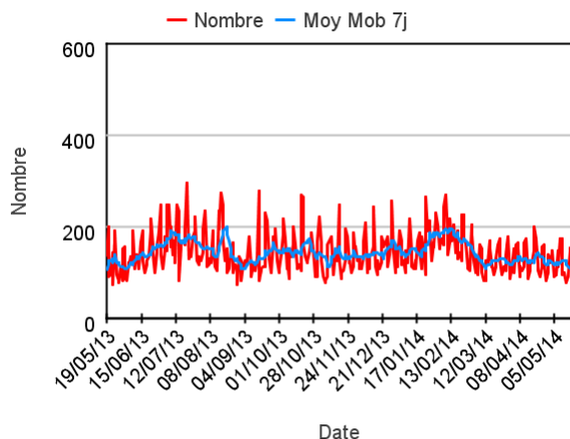


Évolution quotidienne des diagnostics de fièvre isolée pour différentes classes d'âge (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)

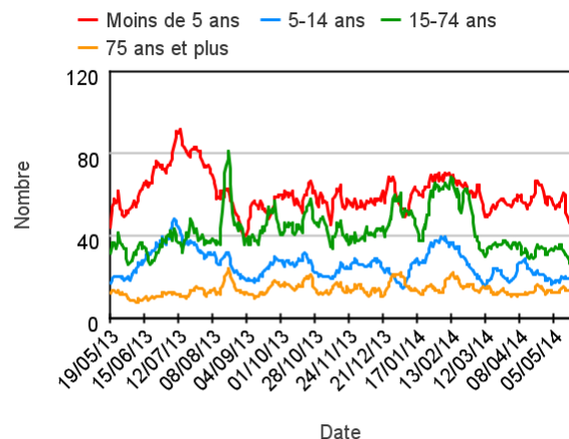


### Sur un an glissant

Évolution quotidienne du total des diagnostics de fièvre isolée, tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)

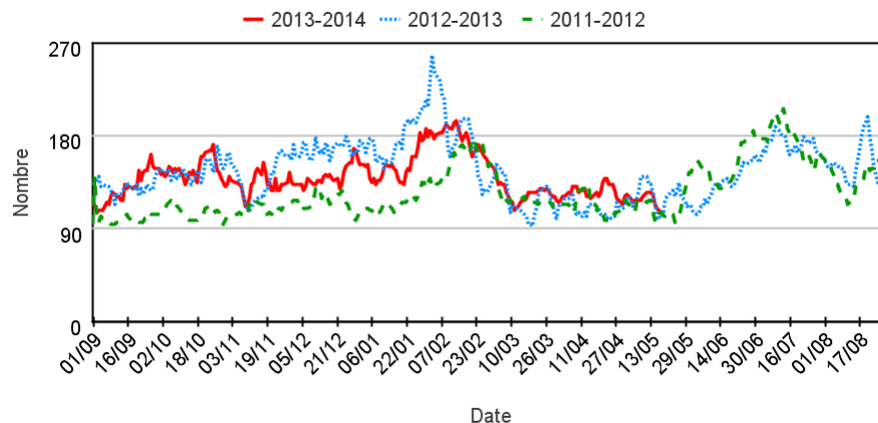


Évolution quotidienne du total des diagnostics de fièvre isolée pour différentes classes d'âge (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)



### Par rapport à l'année précédente

Évolution quotidienne du total des diagnostics de fièvre isolée tous âges confondus (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)

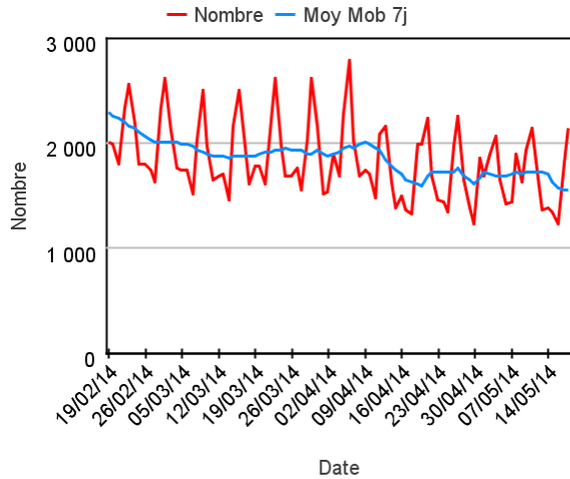


**ZONE CENTRE / ÎLE-DE-FRANCE**

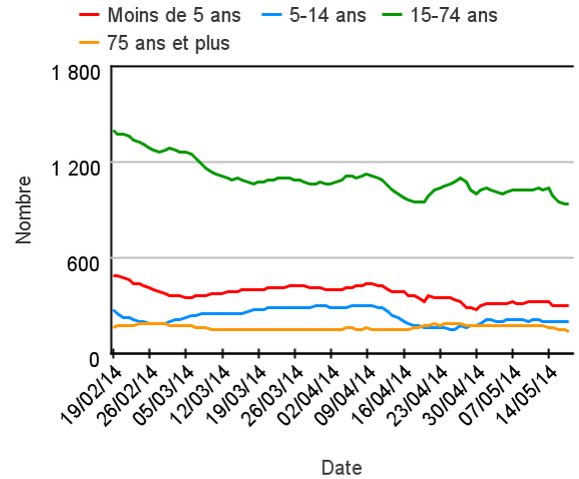
**Associations prises en compte :** Nord Seine et Marne (77), Bourges (18), Grand Paris (75, 92, 93, 94), Melun (77), Yvelines (78), Orléans (45), Tours (37), Val d'Oise (95)

**ACTES MEDICAUX**

**Évolution quotidienne du total des actes médicaux, tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**

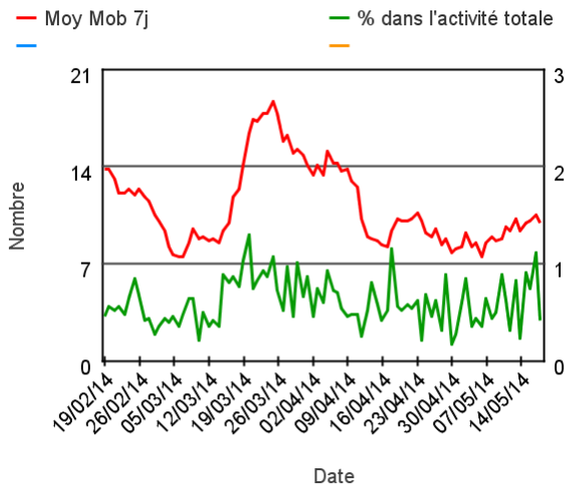


**Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)**



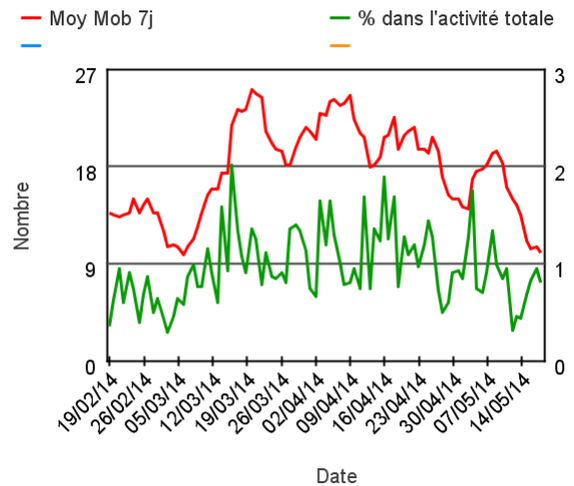
**ASTHME**

**Évolution quotidienne des diagnostics de crise d'asthme chez les 2 ans plus (Source : InVS - SOS Médecins)**



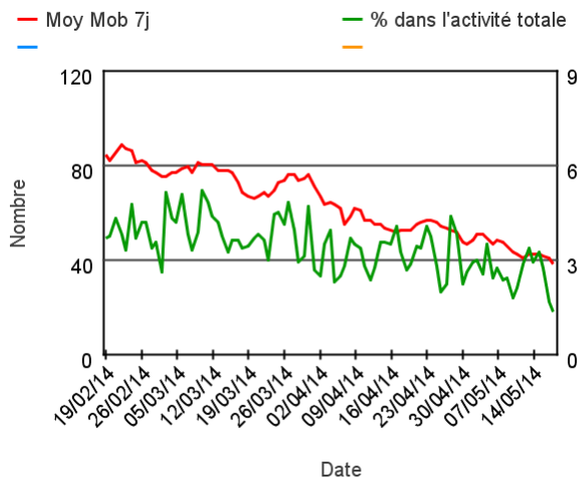
**ALLERGIE**

**Évolution quotidienne des diagnostics d'allergie tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**



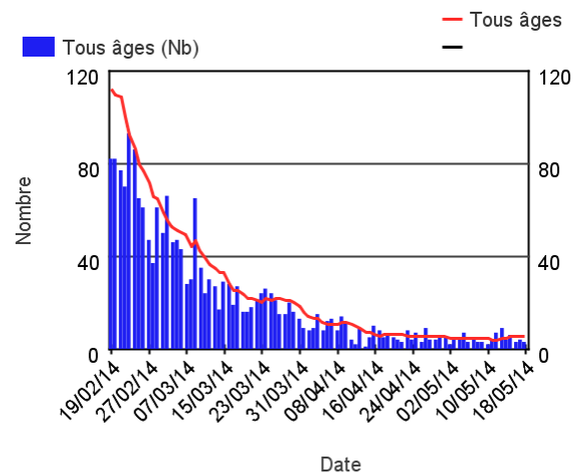
**GASTRO-ENTERITE**

**Évolution quotidienne des diagnostics de gastro-entérite tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**



**GGRIPPE/SYNDROME GRIPPAL**

**Évolution quotidienne des diagnostics de grippe/syndrome grippal tous âges confondus et chez les 75 ans et plus (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)**

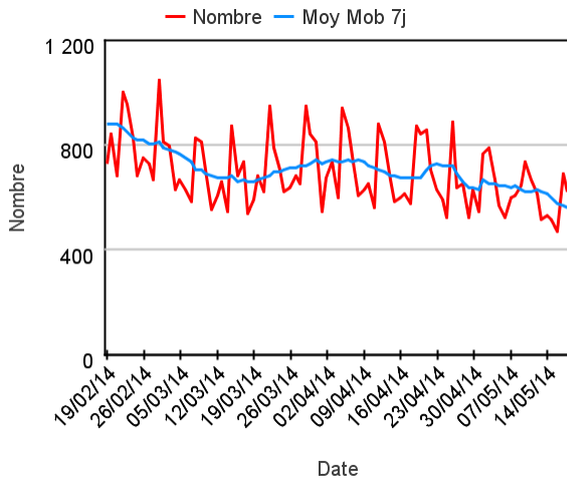


**ZONE NORD**

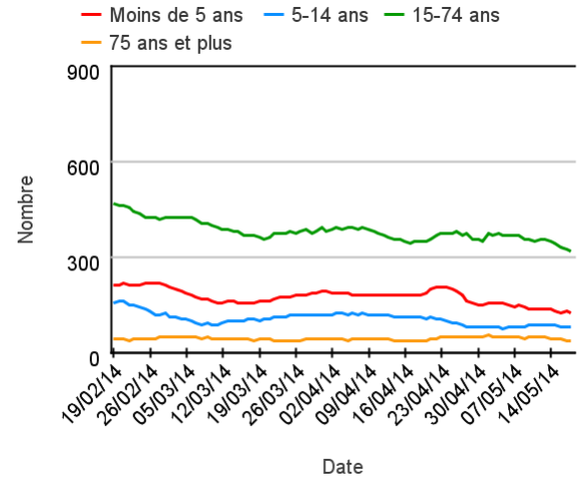
**Associations prises en compte : Rouen (76), Amiens (80), Dunkerque (59), Lille (59), Oise (60), St Quentin (02)**

**ACTES MEDICAUX**

**Évolution quotidienne du total des actes médicaux, tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**

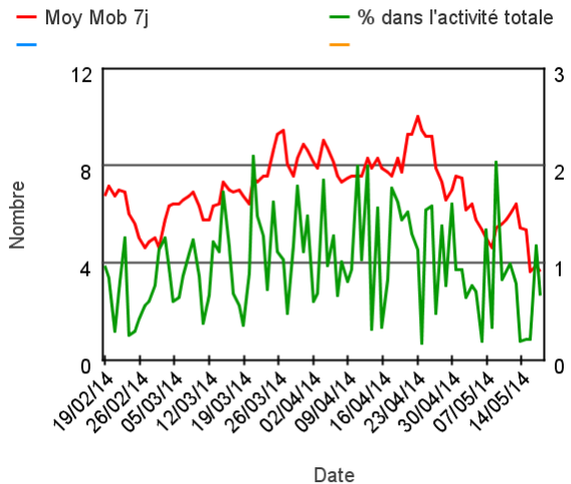


**Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge (moy mob 7) (Source : InVS - SOS Médecins)**



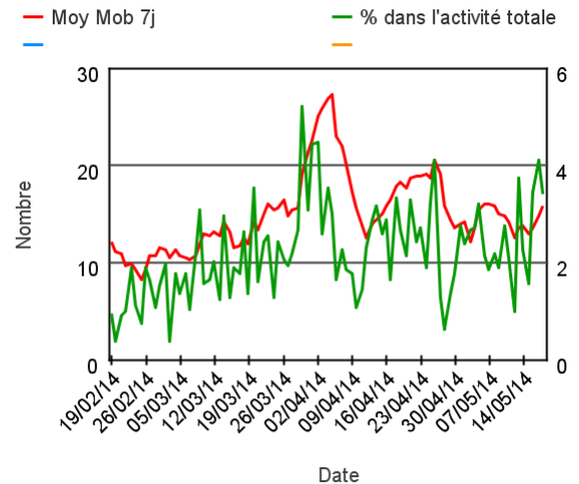
**ASTHME**

**Évolution quotidienne des diagnostics de crise d'asthme chez les 2 ans et plus (Source : InVS - SOS Médecins)**



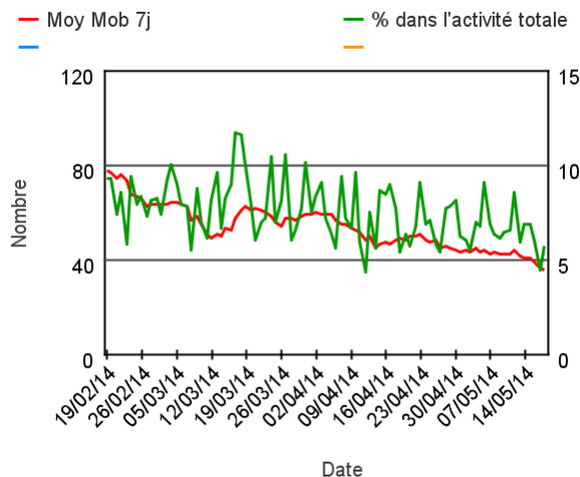
**ALLERGIE**

**Évolution quotidienne des diagnostics d'allergie tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**



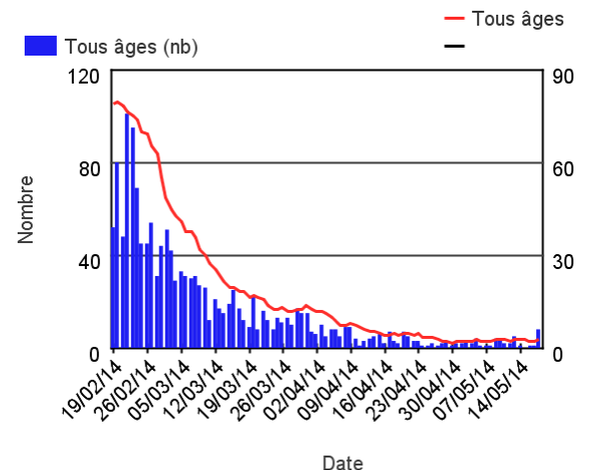
**GASTRO-ENTERITE**

**Évolution quotidienne des diagnostics de gastro-entérite tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**



**GRIPPE/SYNDROME GRIPPAL**

**Évolution quotidienne des diagnostics de grippe syndrome grippal tous âges confondus et chez les 75 ans et plus (moy mob 7) (Source : InVS - SOS Médecins)**

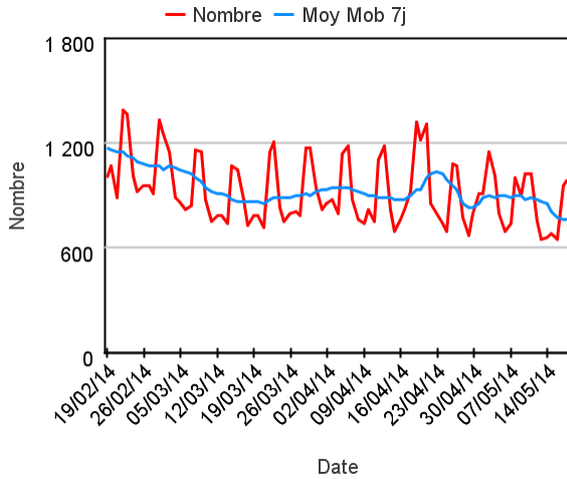


**ZONE NORD-EST**

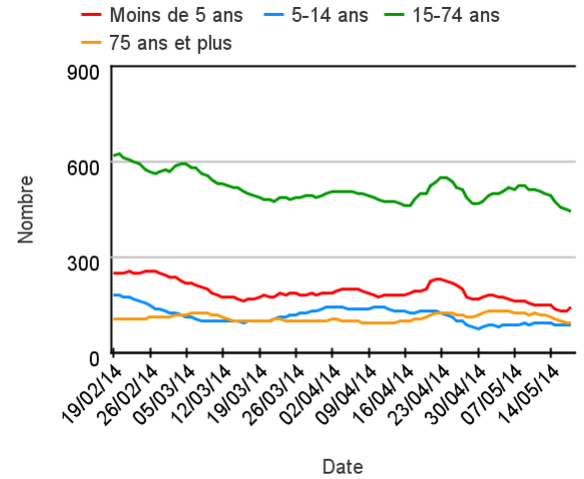
**Associations prises en compte :** Sens (89), Troyes (10), Besançon (25), Mulhouse (68), Dijon (21), Strasbourg (67), Nancy (54), Reims (51), Auxerre (89)

**ACTES MEDICAUX**

**Évolution quotidienne du total des actes médicaux, tous âges confondus**  
(Source : InVS - SOS Médecins)

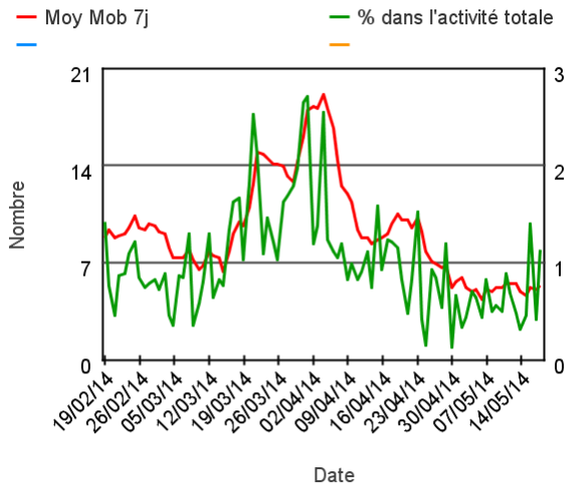


**Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge (moy mob 7j)** (Source : InVS - SOS Médecins)



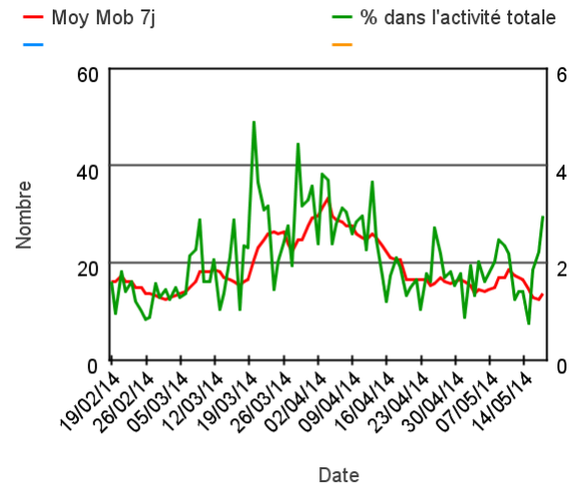
**ASTHME**

**Évolution quotidienne des diagnostics de crise d'asthme chez les 2 ans plus** (Source : InVS - SOS Médecins)



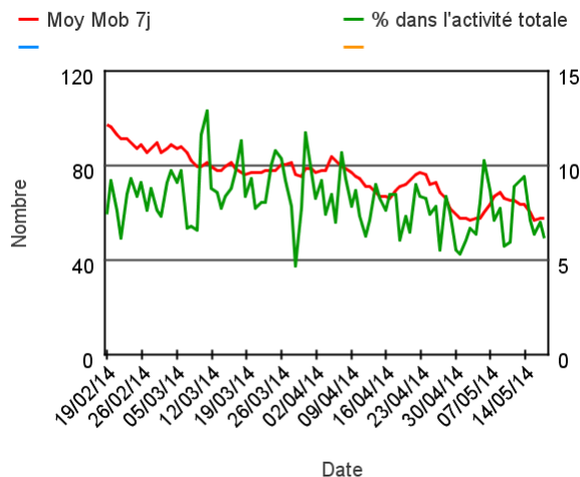
**ALLERGIE**

**Évolution quotidienne des diagnostics d'allergie tous âges confondus** (Source : InVS - SOS Médecins)



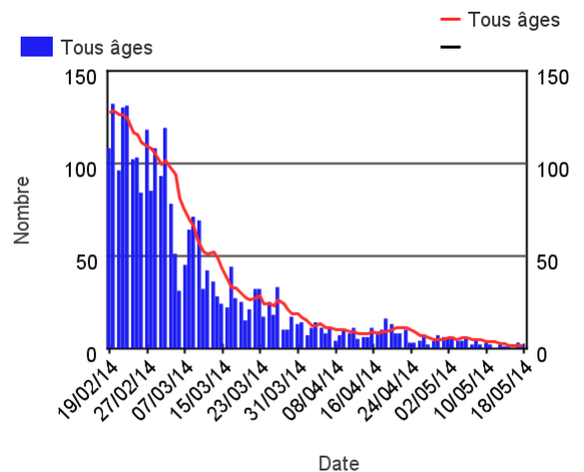
**GASTRO-ENTERITE**

**Évolution quotidienne des diagnostics de gastro-entérite tous âges confondus** (Source : InVS - SOS Médecins)



**GRIPPE/SYNDROME GRIPPAL**

**Évolution quotidienne des diagnostics de grippe/syndrôme grippal tous âges confondus et chez les 75 ans et plus (moy mob 7j)** (Source : InVS - SOS Médecins)

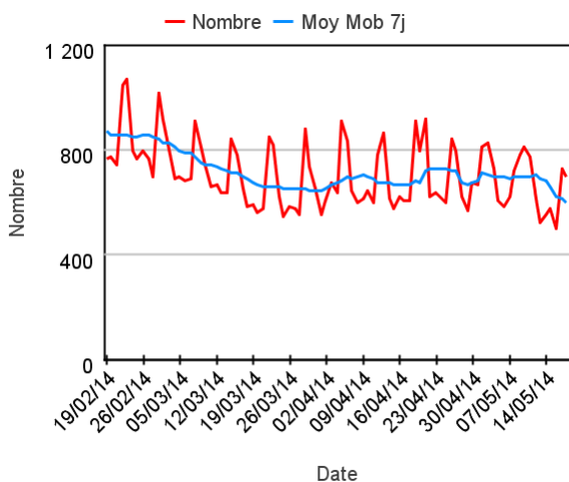


**ZONE CENTRE-EST**

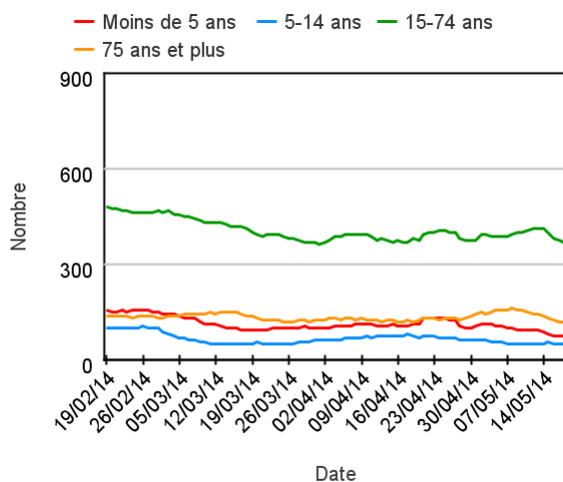
**Associations prises en compte : Ancey (74), Clermont-Ferrand (63), Lyon (69), Grenoble (38), Saint-Etienne (42), Chambéry (73)**

**ACTES MEDICAUX**

**Évolution quotidienne du total des actes médicaux, tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**

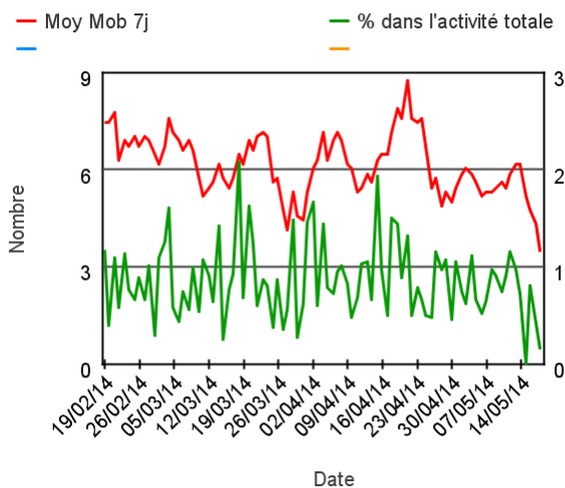


**Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)**



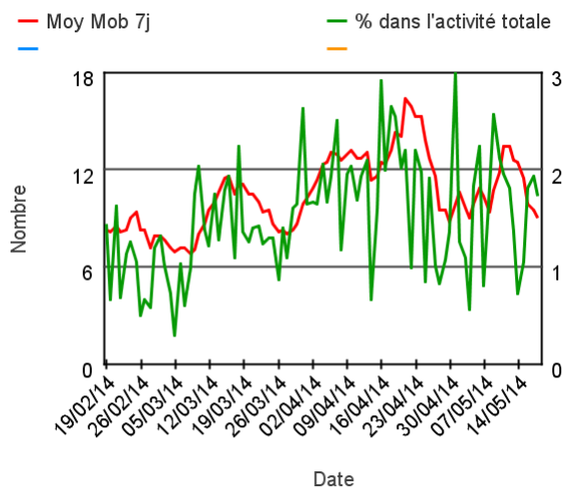
**ASTHME**

**Évolution quotidienne des diagnostics de crise d'asthme chez les 2 ans ou plus (Source : InVS - SOS Médecins)**



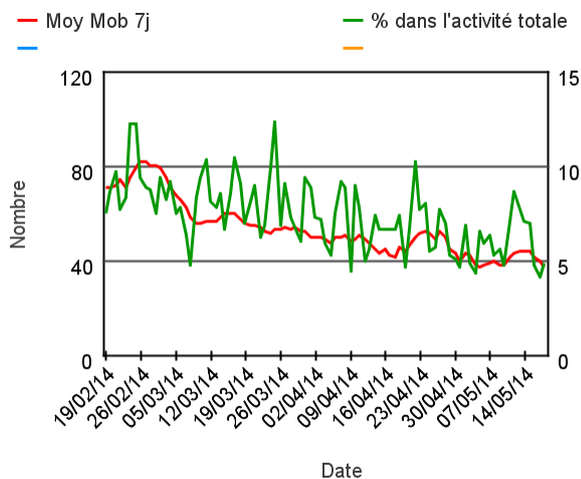
**ALLERGIE**

**Évolution quotidienne des diagnostics d'allergie tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**



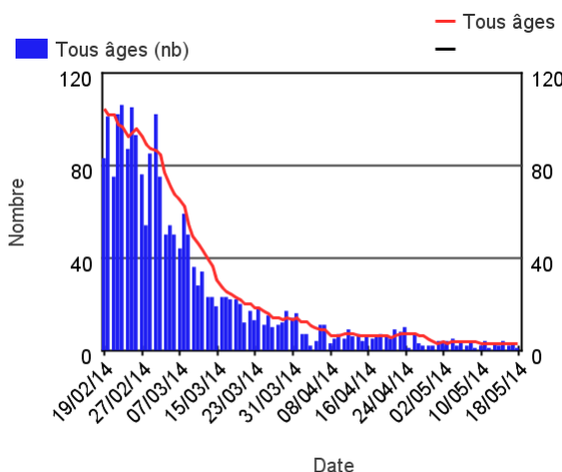
**GASTRO-ENTERITE**

**Évolution quotidienne des diagnostics de gastro-entérite tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**



**GRIPPE/SYNDROME GRIPPAL**

**Évolution quotidienne des diagnostics de grippe/syndrome grippal tous âges confondus et chez les 75 ans et plus (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)**

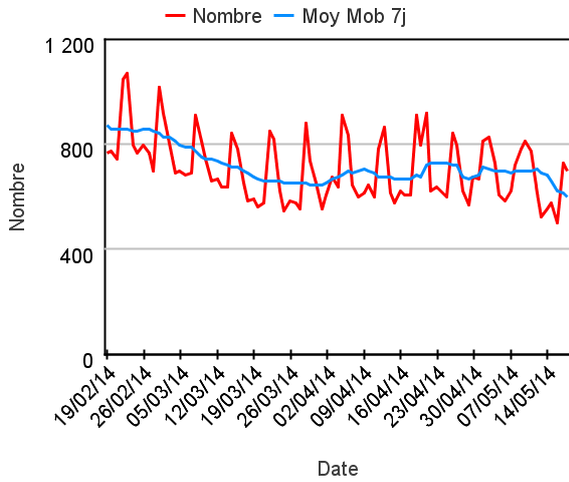


**ZONE SUD-EST**

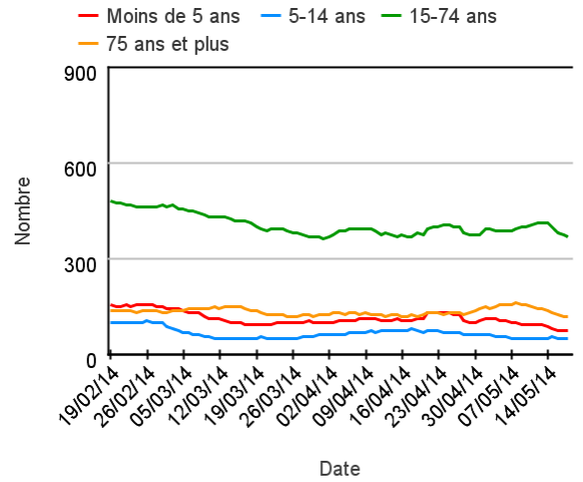
**Associations prises en compte : Cannes (06), Perpignan (66), Nice (06), Marseille (13), Toulon (83), Fréjus Saint-Raphaël (83), Avignon (84), Nîmes (30), Aix-Gardanne (13)**

**ACTES MEDICAUX**

**Évolution quotidienne du total des actes médicaux, tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**

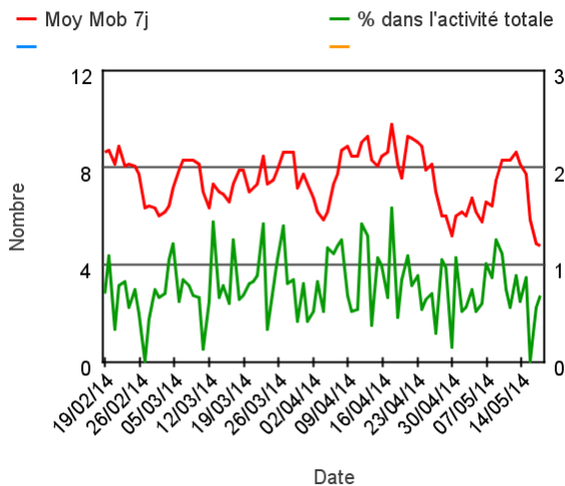


**Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)**



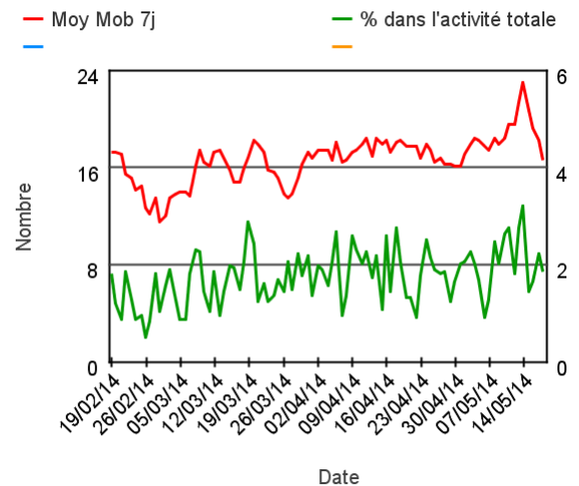
**ASTHME**

**Évolution quotidienne des diagnostics de crise d'asthme chez les 2 ans ou plus (Source : InVS - SOS Médecins)**



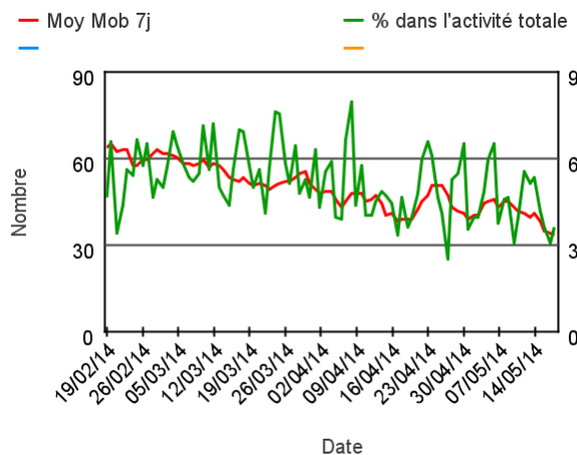
**ALLERGIE**

**Évolution quotidienne des diagnostics d'allergie tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**



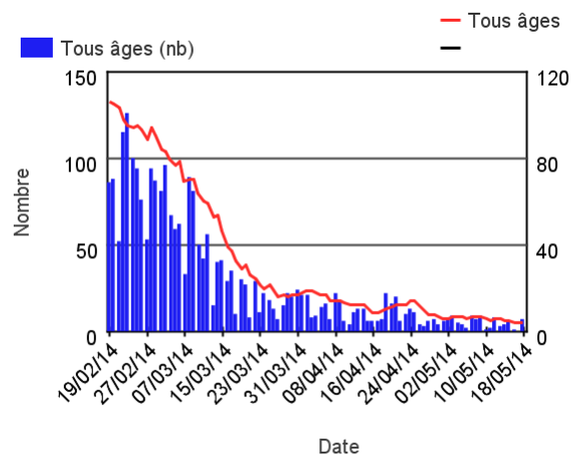
**GASTRO-ENTÉRITE**

**Évolution quotidienne des diagnostics de gastro-entérite tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**



**GRIPPE/SYNDROME GRIPPAL**

**Évolution quotidienne des diagnostics de grippe/syndrôme grippal tous âges confondus (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)**

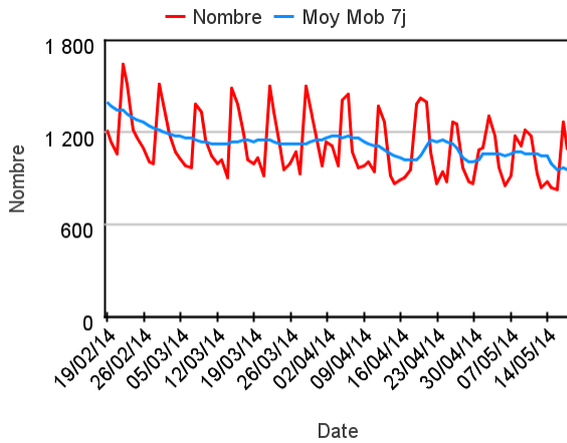


**ZONE SUD-OUEST**

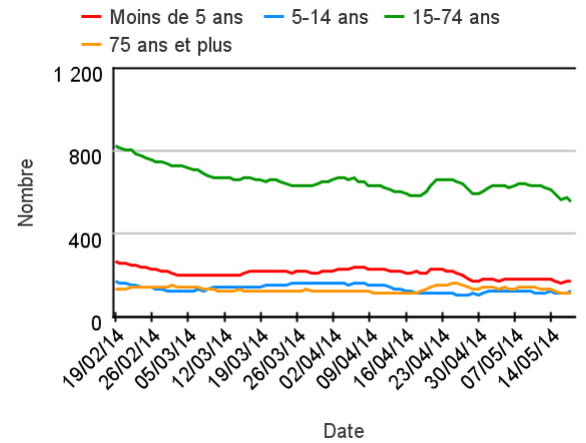
**Associations prises en compte :** Limoges (87), Bordeaux (33), Biarritz-Anglet-Bayonne (64), Pau (64), Toulouse (31), La Rochelle (17)

**ACTES MEDICAUX**

**Evolution quotidienne du total des actes médicaux, tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**

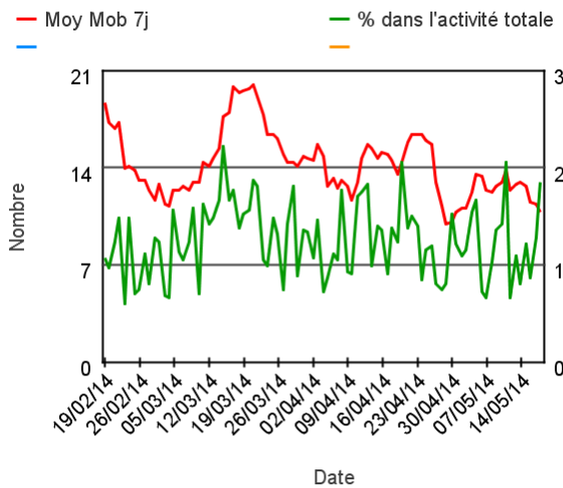


**Evolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)**



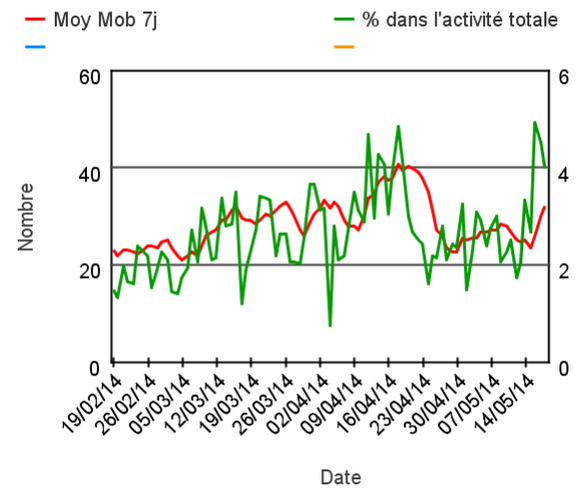
**ASTHME**

**Évolution quotidienne des diagnostics de crise d'asthme chez les 2 ans ou plus (Source : InVS - SOS Médecins)**



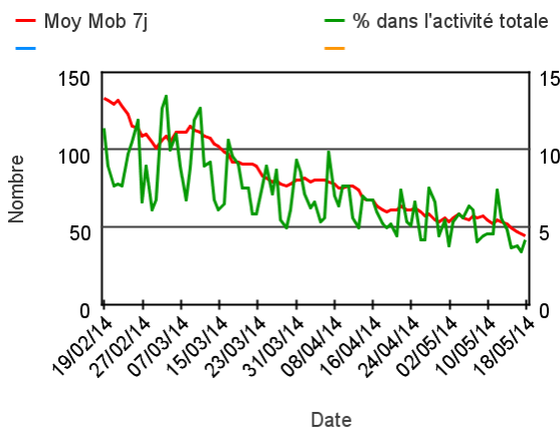
**ALLERGIE**

**Évolution quotidienne des diagnostics d'allergie tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**



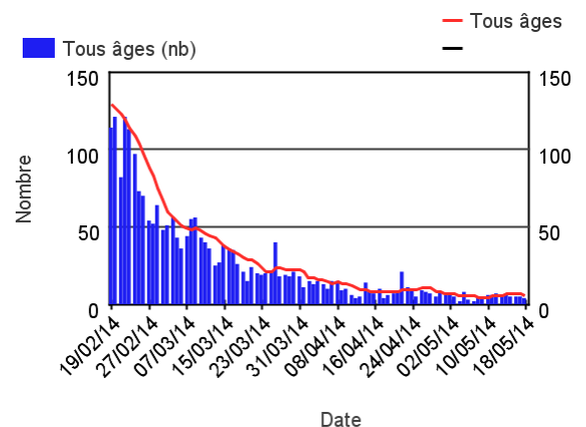
**GASTRO-ENTÉRITE**

**Evolution quotidienne des diagnostics de gastro-entérite tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**



**GRIPPE/SYNDROME GRIPPAL**

**Evolution quotidienne des diagnostics de grippe/syndrome grippal (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)**

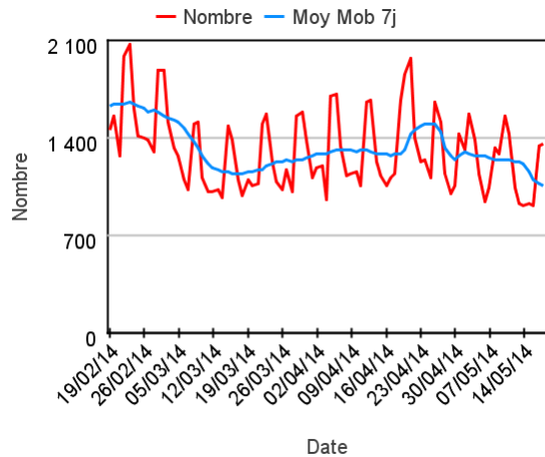


**ZONE OUEST**

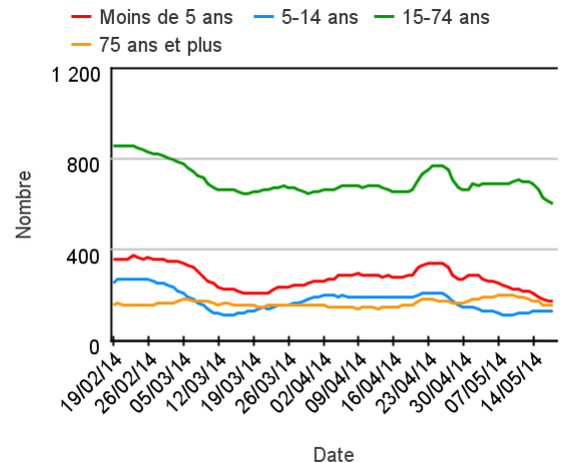
**Associations prises en compte :** Caen (14), Quimper (29), Saint-Nazaire (44), Nantes (44N), Cherbourg (50), Rennes (35), Saint-Malo (35), Vannes (56), Lorient (56), Brest (29)

**ACTES MEDICAUX**

**Évolution quotidienne du total des actes médicaux, tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**

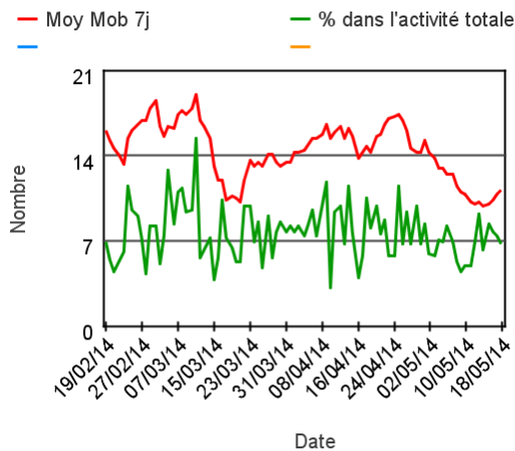


**Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)**



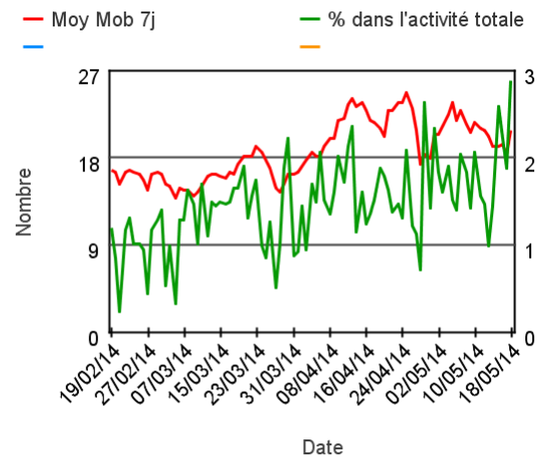
**ASTHME**

**Évolution quotidienne des diagnostics de crise d'asthme chez les 2 ans ou plus (Source : InVS - SOS Médecins)**



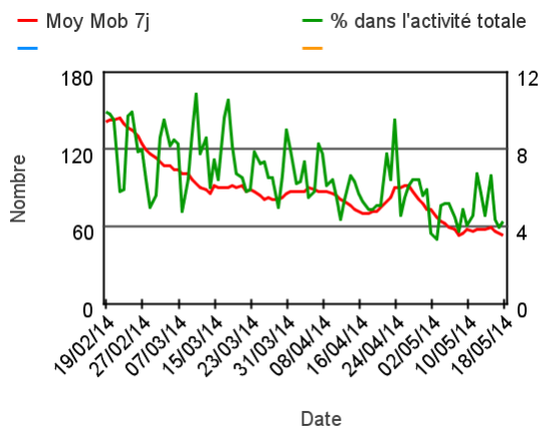
**ALLERGIE**

**Évolution quotidienne des diagnostics d'allergie tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**



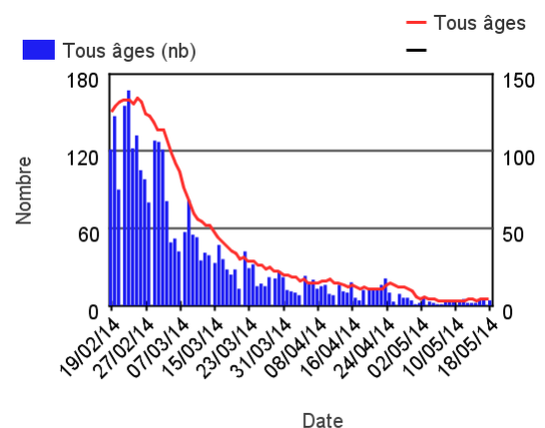
**GASTRO-ENTERITE**

**Évolution quotidienne des diagnostics de gastro-entérite tous âges confondus (Source : InVS - SOS Médecins)**



**GRIPPE/SYNDROME GRIPPAL**

**Évolution quotidienne des diagnostics de grippe/syndrome grippal tous âges confondus (moy mob 7j) (Source : InVS - SOS Médecins)**



**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 Simonelli / 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>