

Surveillance syndromique SurSaUD®
Bulletin du réseau SOS Médecins / Santé publique France
Numéro 454, du 06 septembre 2016

Synthèse :

- L'activité globale des associations SOS Médecins est en hausse de 19% chez les enfants, de 4,4% chez les adultes de 15-74 ans et diminue chez les 75 ans ou plus. Ces tendances sont notées en Ile de France et dans les zones Nord et Sud-Est.
- Parmi les principaux diagnostics vus en consultation chez les enfants, on note une hausse des consultations pour gastroentérite et vomissement pour la troisième semaine consécutive, ainsi que pour pathologies ORL et dentaires. Les consultations pour gastroentérite sont en hausse pour la première semaine chez les adultes de 15-74 ans. On note également une hausse des consultations pour angoisse chez les adultes.

Evolution du recours au soin global :

Sur la semaine écoulée, les consultations toutes causes confondues sont en hausse de 19% (+1 956 consultations) chez les enfants de moins de 15 ans et de +4,4% (+1 337 consultations) chez les adultes de 15-74 ans. En revanche, la fréquentation des associations SOS Médecins est en baisse de 10% chez les personnes de 75 ans ou plus (-671 visites). Le niveau de fréquentation est comparable à celui des deux années précédentes chez les enfants et adultes de plus de 75 ans, mais est supérieur à ceux observés en 2014 et en 2015 pour les adultes de 15-74 ans. En région, l'activité est en hausse dans les associations d'Ile de France (+17,5%), de la zone Nord (+10,6%) et Sud-Est (+8,8%), mais diminue de 7% dans la zone Sud.

Evolution des principales pathologies :

- Chez les moins de 15 ans, les 10 pathologies les plus vues dans les associations SOS Médecins sont toutes en nette hausse, en lien avec la hausse de l'activité globale des associations. Dans la continuité des tendances observées la semaine précédente, on note plus particulièrement une hausse des consultations pour gastroentérite (+34,7%, +327 visites), vomissement (+27,4%, +95 visites), douleur abdominale aiguë (+28,7%, +83 visites), ainsi que pour des diagnostics stomato/dentaires (+53%, soit +103 visites). Les pathologies des voies respiratoires hautes restent les premiers diagnostics vus dans les associations et progressent de 19,2% sur la semaine écoulée chez les enfants (soit +649 visites).
- Chez les adultes de 15-74 ans, parmi les principales pathologies vues dans les associations, on note une hausse des consultations pour gastroentérite (+16%, soit +302 visites), trouble digestif (+16,4%, soit +114 visites) et pour des demandes de certificats (+15,4%, soit +183 visites). Les consultations pour angoisse sont également en hausse de 13,6% (+110 visites).
- Chez les adultes de plus de 75 ans, les 10 principales pathologies sont en baisse, sauf les visites pour angoisse, en hausse de 7,8% (+15 visites).

Evolution des indicateurs saisonniers

Pour la troisième semaine consécutive, les consultations pour **gastroentérite** sont en hausse chez les enfants (+34,7%, soit +327 visites) et pour la première semaine chez les adultes de 15-74 ans (+16%, soit +302 visites). L'indicateur reste stable chez les adultes de plus de 75 ans. La part d'activité dans l'activité totale tous âges confondus est supérieure à celle des 2 années précédentes. Cette évolution est plus particulièrement notée dans la région Ile de France et dans les zones Sud-Est et Sud-Ouest.

En parallèle de cette hausse, on relève sur les deux dernières semaines une nette augmentation des consultations pour **vomissement** chez les enfants de moins de 15 ans, dans des niveaux d'activité supérieurs à ceux des deux années précédentes (3,8% en semaine 35-2016 contre 2,2% la même semaine en 2015 et 2,9% en 2014).

Les recours pour **fièvre isolée** sont également en hausse chez les enfants (+13%, soit +43 visites), mais sont stables chez les adultes de 15-74 ans et en baisse chez les personnes de 75 ans ou plus. La part de ces deux indicateurs dans l'activité globale reste toutefois proche des niveaux observés les deux années précédentes sur cette période.

Les consultations pour **allergie** sont en hausse de 7% (+67 visites) tous âges confondus, essentiellement chez les enfants de 2-14 ans et adultes de plus de 75 ans. La part d'activité des allergies dans l'activité globale est similaire à celles des 2 années précédentes.

Après la fin de l'épisode de canicule, les consultations en lien direct avec la **chaleur** sont en baisse tous âges confondus (-330 visites). Au total, 179 consultations pour des pathologies en lien direct avec la chaleur ont été enregistrées la semaine écoulée. La part d'activité de cet indicateur dans l'activité globale codée revient dans les valeurs atteintes avant cet épisode mais reste supérieure à celles des deux années précédentes. Les consultations pour **malaise** sont également en baisse de 7% tous âges confondus (-26 visites). La part de cet indicateur dans l'activité globale est similaire à celle observée les deux années précédentes.

Les recours pour **piqûres d'insectes** et pour **asthme** sont stables tous âges confondus. La part d'activité du premier indicateur dans l'activité globale est légèrement supérieure à celle des 2 années précédentes. La part des consultations pour asthme dans l'activité totale est en revanche comparable à celle des deux années précédentes.

Objectifs

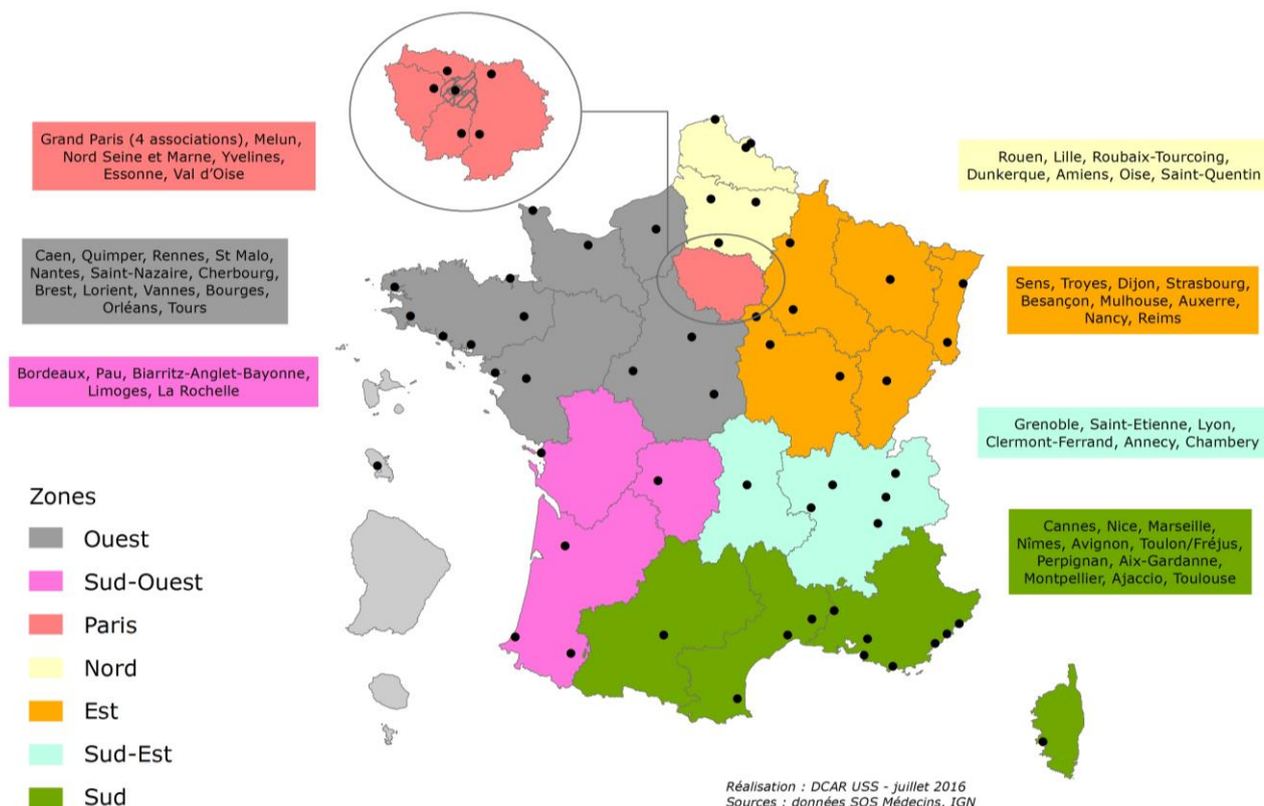
Le réseau des associations SOS-Médecins s'inscrit au sein du système de surveillance syndromique français SurSaUD® (Surveillance Sanitaire des Urgences et des Décès). Ce système a été initié 2004 avec un objectif de détection d'événements inattendus. Depuis, il a montré ses capacités à répondre à d'autres 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 / Santé publique France	2
Indicateurs surveillés, méthodologie	2
Activité totale SOS Médecins.....	3
Activité totale SOS Médecins par classe d'âge	4
Variation des 10 pathologies les plus fréquentes	5
Activité SOS Médecins liée à une fièvre isolée	6
Activité SOS Médecins liée à une gastro-entérite	8
Activité SOS Médecins liée à un malaise	10
Activité SOS Médecins liée à une crise d'asthme.....	12
Activité SOS Médecins liée à une allergie.....	14
Activité SOS Médecins liée à des piqûres d'insecte.....	16
Activité SOS Médecins liée à des pathologies en lien avec la chaleur	18
<u>Activité par zone géographique</u>	
Activité zone Centre/Ile-de-France.....	20
Activité zone Nord	21
Activité zone Ouest.....	22
Activité zone Nord-Est.....	23
Activité zone Centre-Est	24
Activité zone Sud-Est	25
Activité zone Sud-Ouest	26

Associations participant au réseau de surveillance SOS Médecins / Santé publique France

En 2016, 61 associations SOS Médecins sur les 62 existantes participent au réseau de surveillance SOS Médecins / Santé publique France, 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. Les indicateurs ci-dessous sont suivis du 01/05/16 au 30/09/16 :

- **Indicateurs d'activité** : nombre d'appels reçus ayant donné suite à des actes médicaux
- **Indicateurs syndromiques basés sur les diagnostics** :
 - Fièvre isolée ;
 - Gastro-entérite ;
 - Malaise ;
 - Crise d'asthme ;
 - Allergie : nombre de diagnostics d'allergie, allergie cutanée, conjonctivite allergique, œdème de Quincke, rhinite allergique, urticaire ;
 - Piqûres d'insectes ;
 - Pathologies en lien avec la chaleur : hyperthermie / coup de chaleur et déshydratation

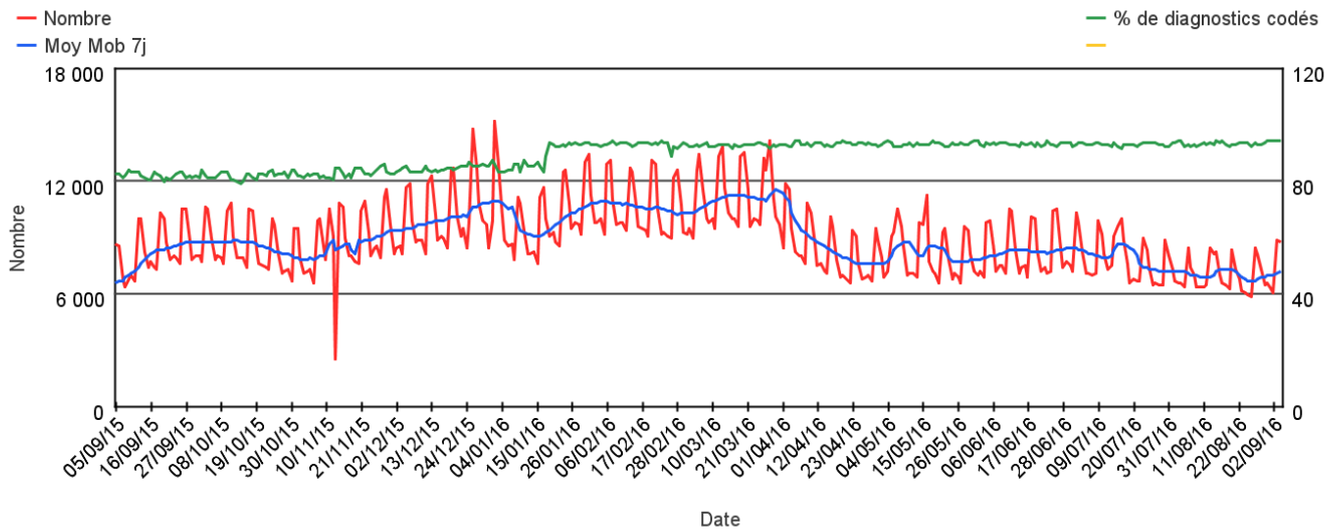
Méthodologie

- 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 des 60 associations métropolitaines, l'association SOS Martinique n'étant pas prise 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 autres graphiques avec un pas de temps plus long sont construits à partir de 58 associations métropolitaines qui transmettent leurs données au moins depuis le 11/02/2013. Ils permettent de suivre les variations saisonnières d'une année sur l'autre.
- Les indicateurs sont décrits sur un pas de temps quotidien ou hebdomadaire 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

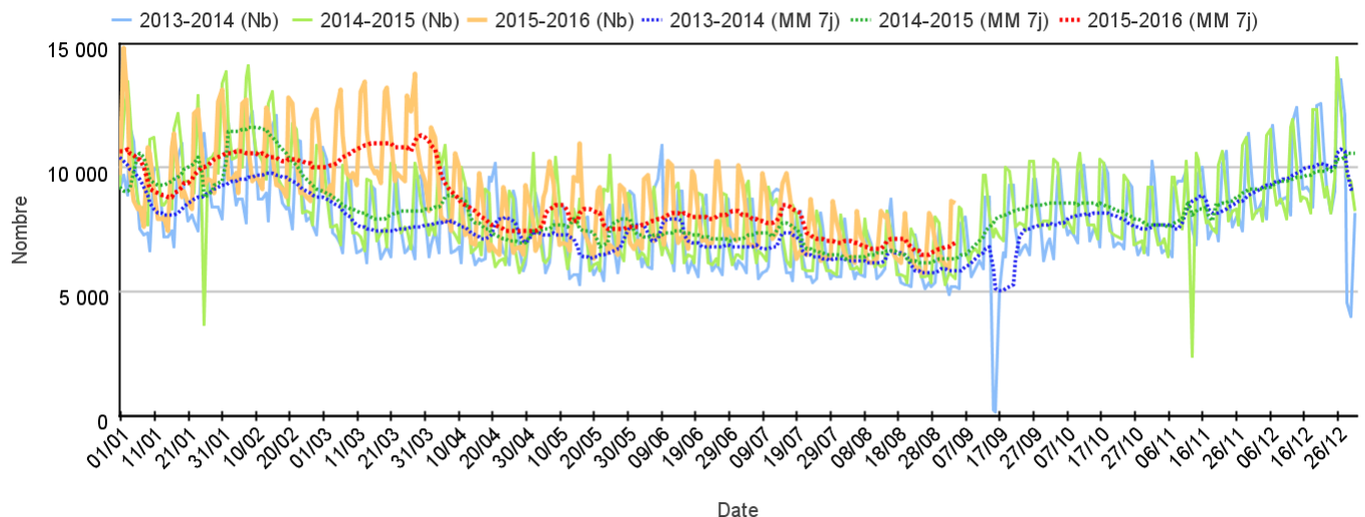
Sur un an glissant

Évolution quotidienne du total des actes médicaux et de la proportion d'actes codés, tous âges confondus (Source : Santé publique France - SOS Médecins)



Par rapport aux 2 années précédentes

Évolution quotidienne du total des actes médicaux, tous âges confondus (moy mob 7j) (Source : Santé publique France - SOS Médecins)



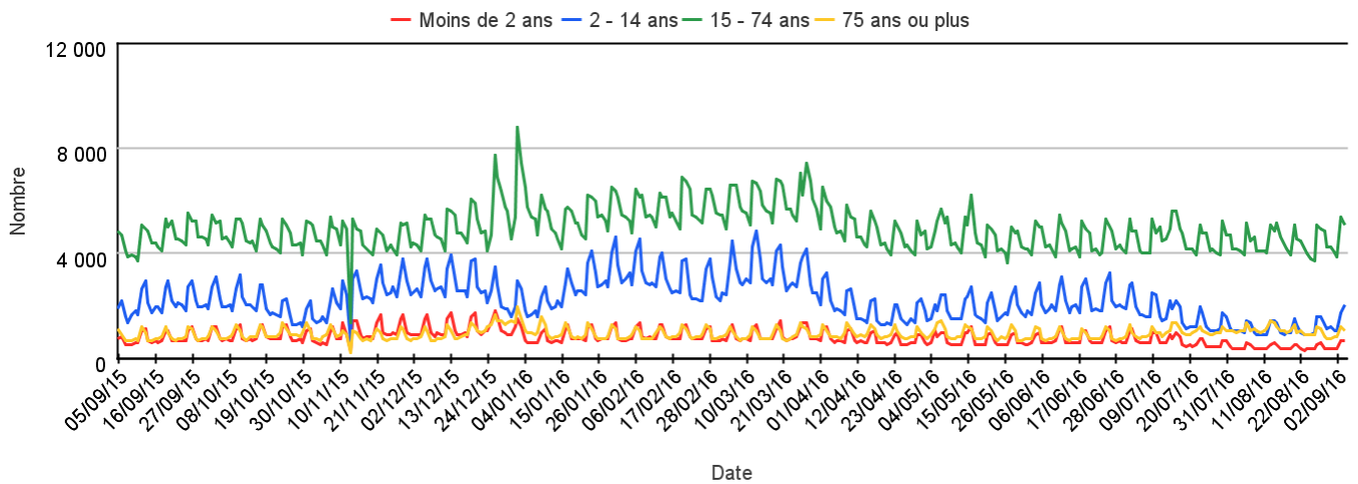
Les 10 pathologies les plus fréquentes, tous âges confondus

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	8 502	7 531	12,89%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	3 620	2 992	20,99%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	2 153	2 261	-4,78%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	2 101	1 972	6,54%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	1 986	1 938	2,48%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	1 786	1 608	11,07%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	1 711	1 497	14,30%
BRONCHITE (Diag SOS)	1 180	1 166	1,20%
ANGOISSE (Diag SOS)	1 159	1 020	13,63%
DIGESTIF DIVERS (Diag SOS)	1 067	968	10,23%

Activité totale SOS Médecins

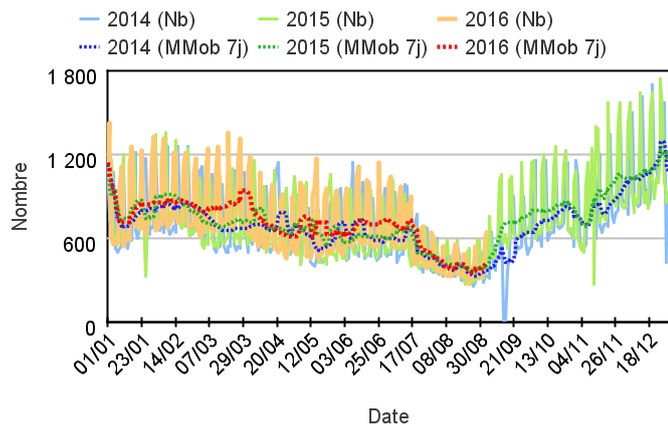
Par classe d'âge

Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge

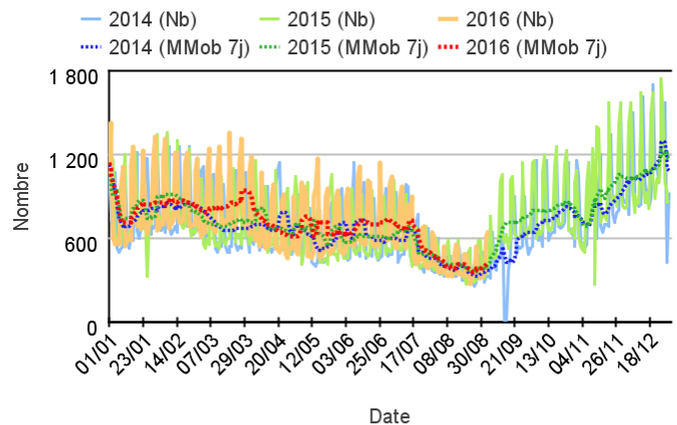


Par rapport aux 2 années précédentes

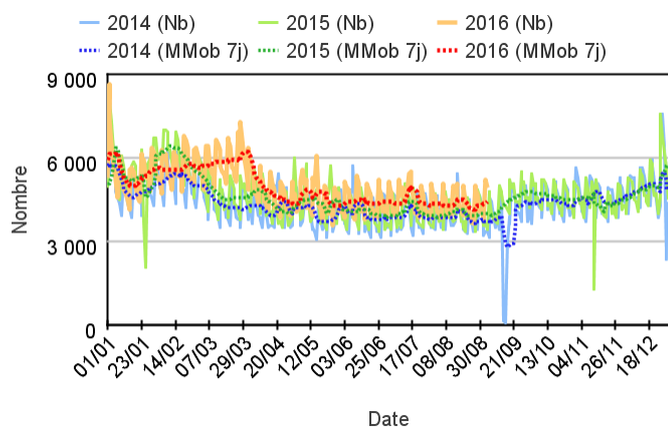
Chez les enfants de moins de 2 ans



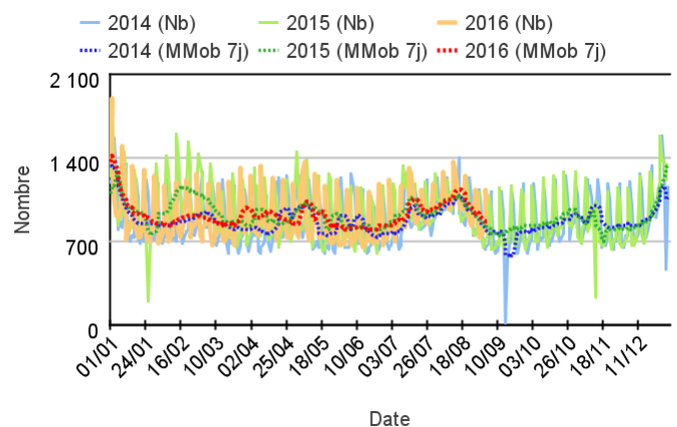
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



Chez les adultes de plus de 75 ans



Variation des 10 pathologies les plus fréquentes (Source : Santé publique France – SOS Médecins)

Variations des 10 pathologies les plus fréquentes chez les moins de 2 ans

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	1 031	862	19,61%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	274	223	22,87%
FIEVRE ISOLEE(Diag SOS)	250	226	10,62%
SYNDROME VIRAL (Diag SOS)	129	99	30,30%
VOMISSEMENTS (Diag SOS)	112	103	8,74%
DIARRHEE (Diag SOS)	101	95	6,32%
ORL / STOMATO DIVERS (Diag SOS)	88	57	54,39%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	73	56	30,36%
ALLERGIE (Diag SOS)	65	82	-20,73%
BRONCHITE (Diag SOS)	61	50	22,00%

Variations des 10 pathologies les plus fréquentes chez les 2-14 ans

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	3 005	2 525	19,01%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	995	719	38,39%
FIEVRE ISOLEE(Diag SOS)	388	339	14,45%
ALLERGIE (Diag SOS)	353	267	32,21%
VOMISSEMENTS (Diag SOS)	330	244	35,25%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	306	228	34,21%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	299	233	28,33%
PIQURE INSECTE (Diag SOS)	255	219	16,44%
BRONCHITE (Diag SOS)	231	182	26,92%
ORL / STOMATO DIVERS (Diag SOS)	211	138	52,90%

Variations 10 pathologies les + fréquentes chez les 15-74 ans

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	4 339	4 009	8,23%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	2 186	1 884	16,03%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	1 952	2 030	-3,84%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	1 707	1 594	7,09%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	1 375	1 192	15,35%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	1 239	1 235	0,32%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	1 179	1 073	9,88%
ANGOISSE (Diag SOS)	917	807	13,63%
DIGESTIF DIVERS (Diag SOS)	811	697	16,36%
BRONCHITE (Diag SOS)	728	732	-0,55%

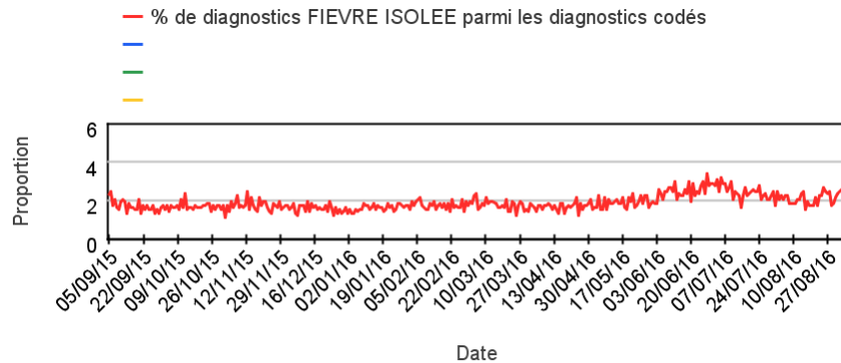
Variations des 10 pathologies les plus fréquentes chez les 75 ans et +

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	398	413	-3,63%
ALTERATION ETAT GENERAL (Diag SOS)	364	429	-15,15%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	232	245	-5,31%
DECES (Diag SOS)	218	287	-24,04%
ANGOISSE (Diag SOS)	208	193	7,77%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	205	248	-17,34%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	197	216	-8,80%
CHUTE (Diag SOS)	195	213	-8,45%
CARDIO DIVERS (Diag SOS)	168	176	-4,55%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	159	156	1,92%

Activité liée à une **fièvre isolée** (Diagnostics)

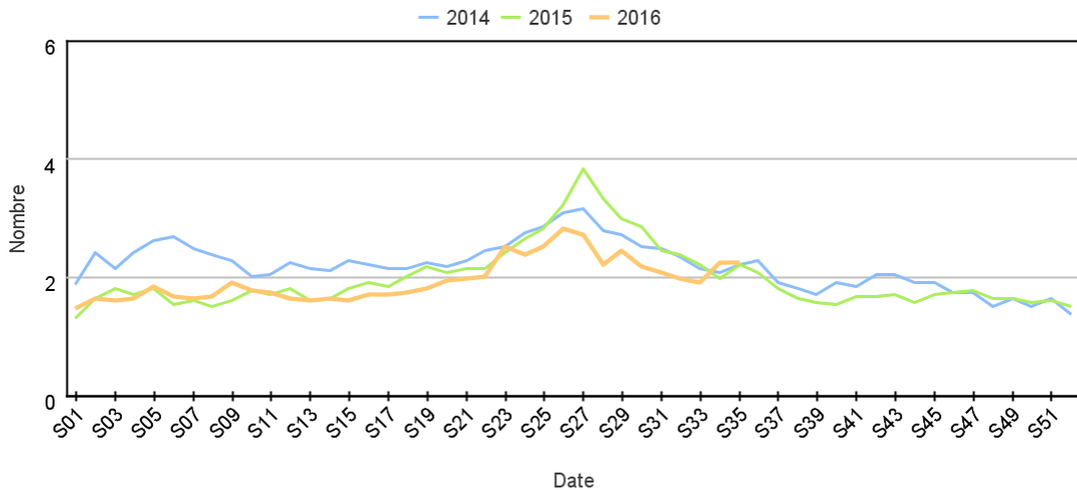
Sur 6 mois glissants

Évolution quotidienne de la proportion de fièvre isolée dans les actes codés



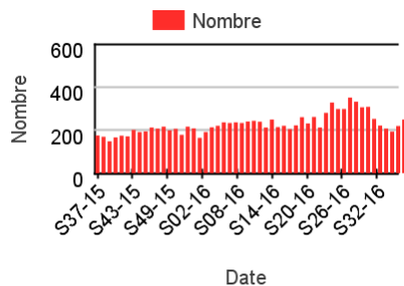
Par rapport aux 2 années précédentes

Évolution hebdomadaire des proportions de fièvre isolée parmi les actes codés, tous âges confondus

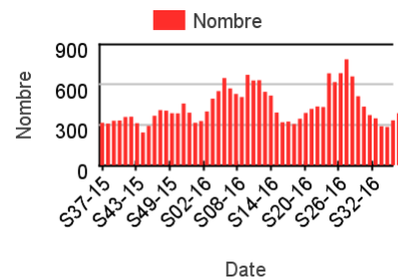


Répartition des consultations pour fièvre isolée

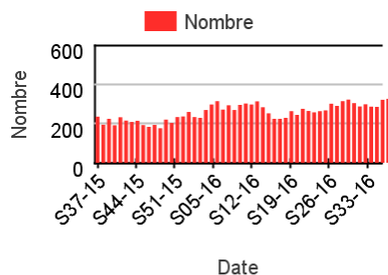
Chez les enfants de moins de 2 ans



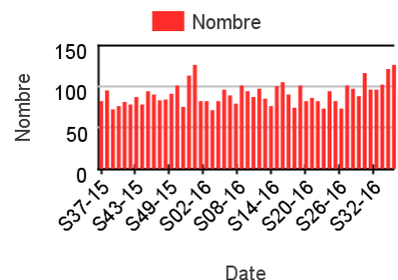
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



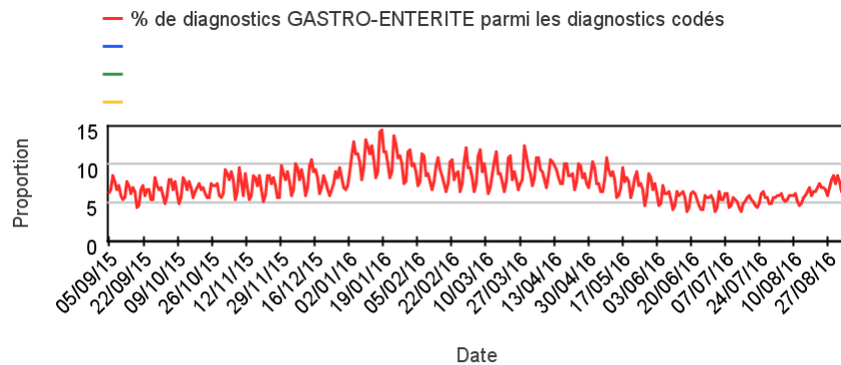
Chez les adultes de plus de 75 ans



Activité liée à une gastro-entérite (Diagnostics)

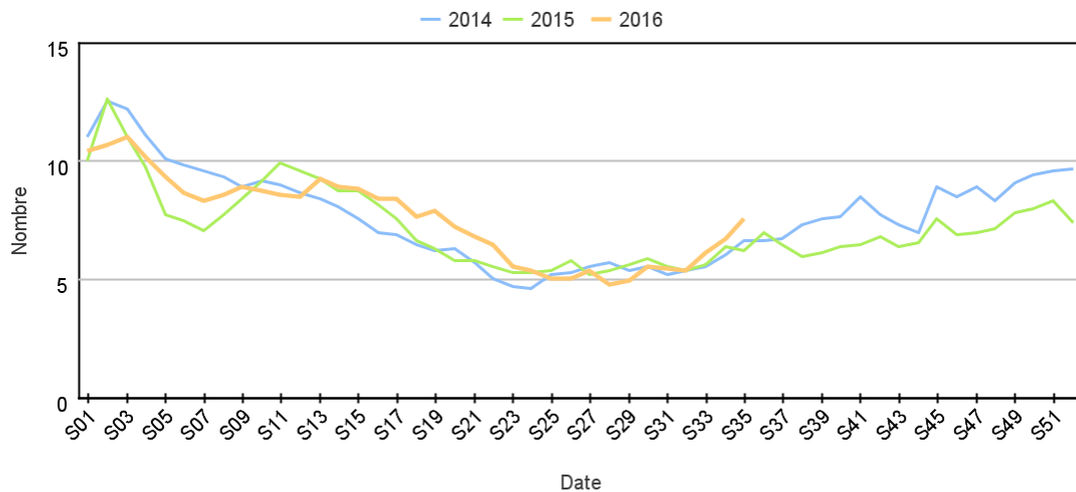
Sur 6 mois glissants

Évolution quotidienne de la proportion de gastro-entérite dans les actes codés



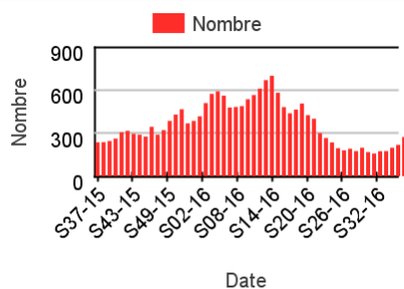
Par rapport aux 2 années précédentes

Évolution hebdomadaire des proportions de gastro-entérite parmi les actes codés, tous âges confondus

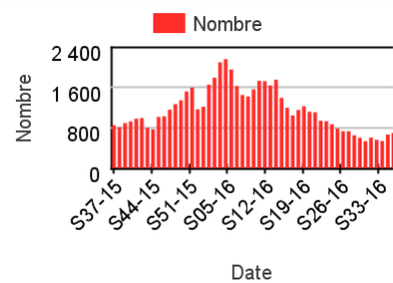


Répartition des consultations pour gastro-entérite

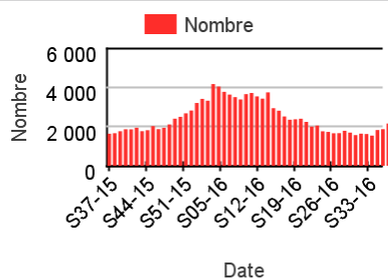
Chez les enfants de moins de 2 ans



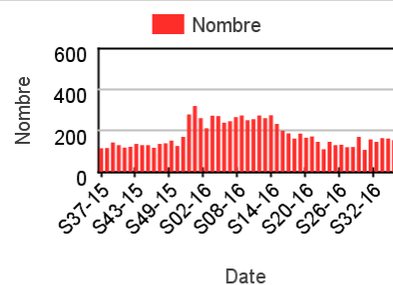
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



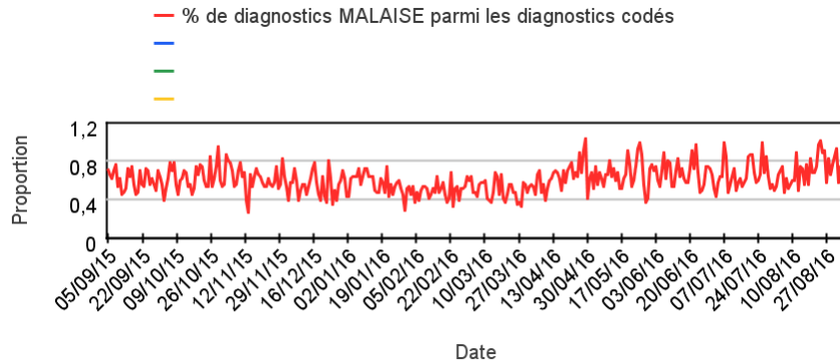
Chez les adultes de plus de 75 ans



Activité liée à un **malaise** (Diagnostics)

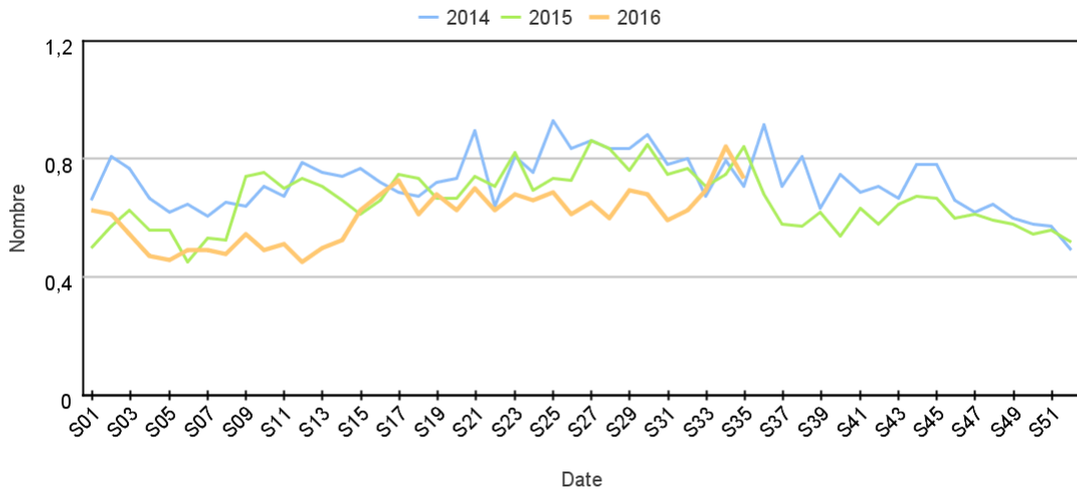
Sur 6 mois glissants

Évolution quotidienne de la proportion de malaise dans les actes codés



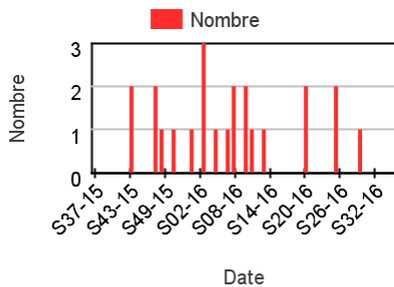
Par rapport aux 2 années précédentes

Évolution hebdomadaire des proportions de malaise parmi les actes codés, tous âges confondus

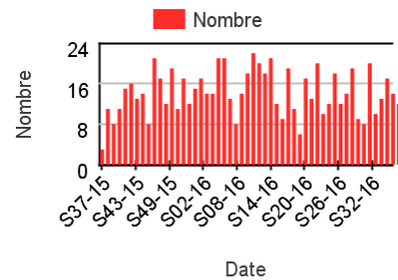


Répartition des consultations pour malaise

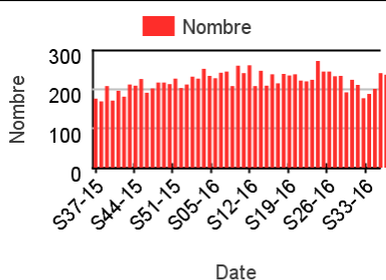
Chez les enfants de moins de 2 ans



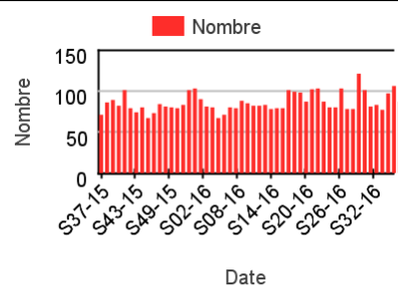
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



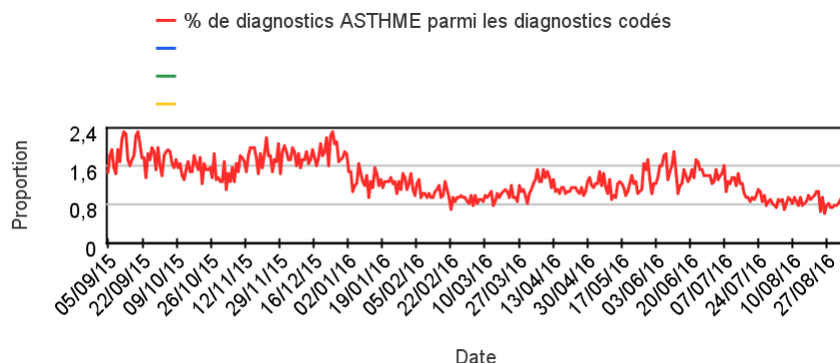
Chez les adultes de plus de 75 ans



Activité liée à une crise d'asthme (Diagnostics)

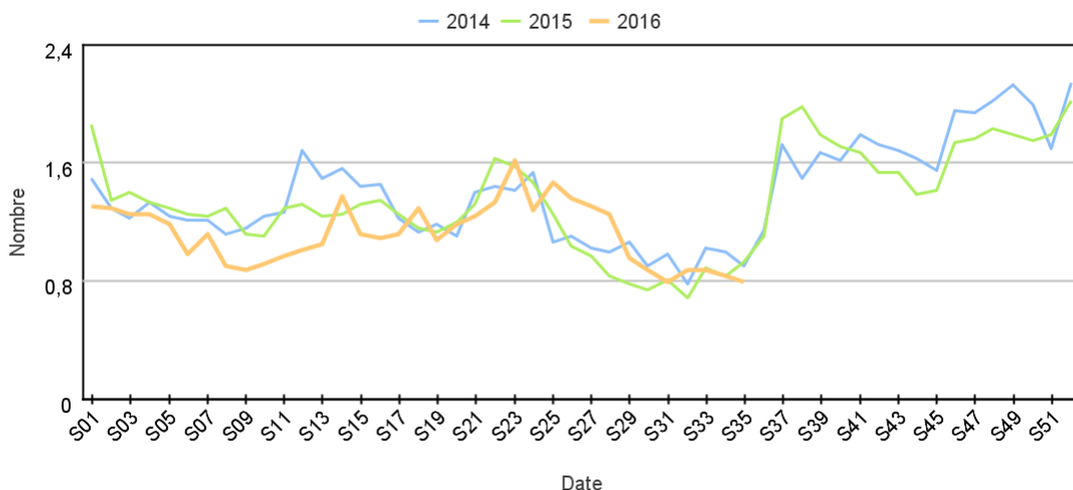
Sur 6 mois glissants

Évolution quotidienne de la proportion de crise d'asthme dans les actes codés



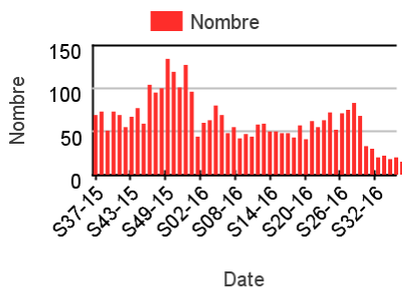
Par rapport aux 2 années précédentes

Évolution hebdomadaire des proportions de crise d'asthme parmi les actes codés, tous âges confondus

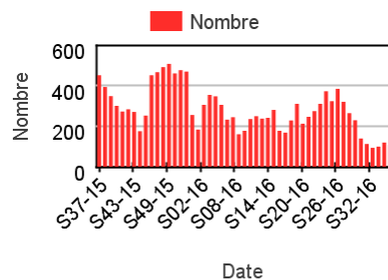


Répartition des consultations pour crise d'asthme

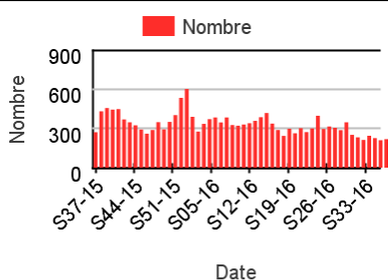
Chez les enfants de moins de 2 ans



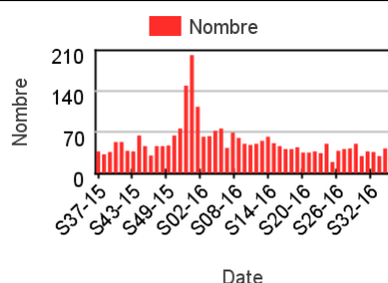
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



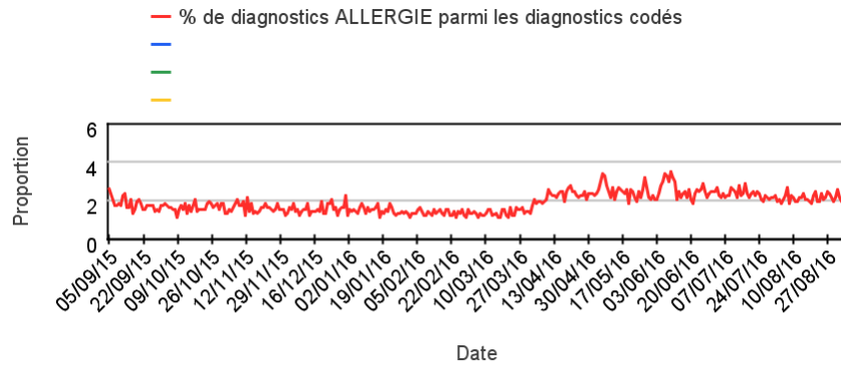
Chez les adultes de plus de 75 ans



Activité liée à une allergie (Diagnostics)

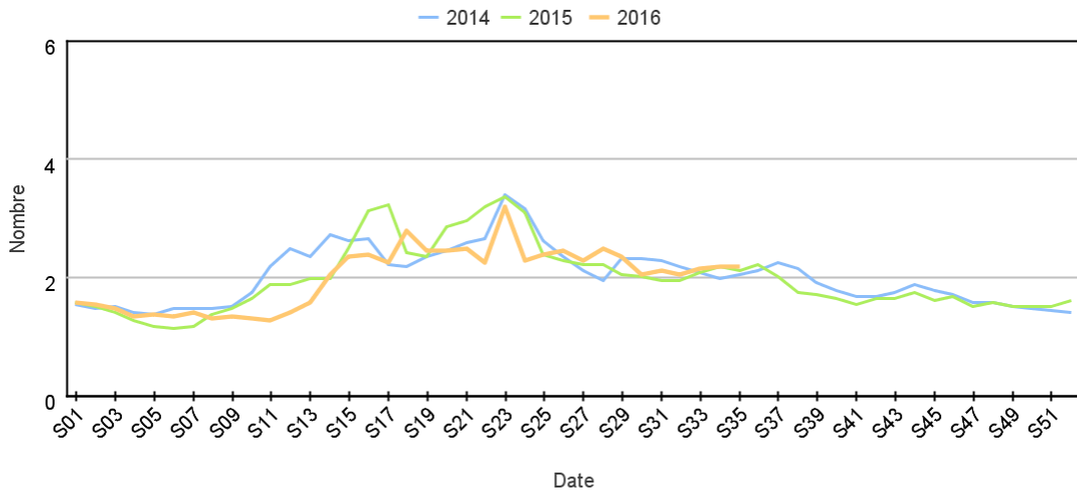
Sur 6 mois glissants

Évolution quotidienne de la proportion d'allergie dans les actes codés



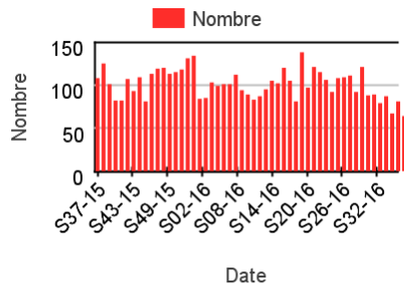
Par rapport aux 2 années précédentes

Évolution hebdomadaire des proportions d'allergie parmi les actes codés, tous âges confondus

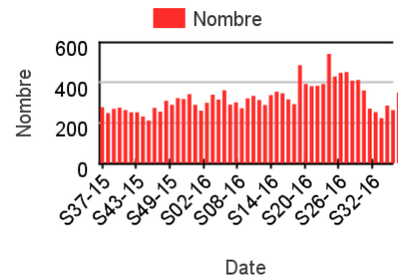


Répartition des consultations pour allergie

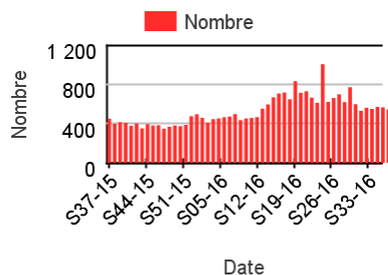
Chez les enfants de moins de 2 ans



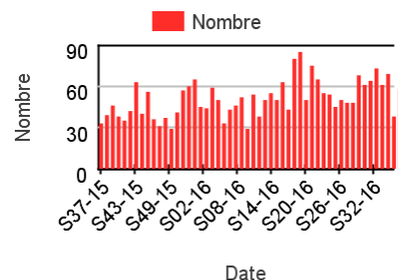
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



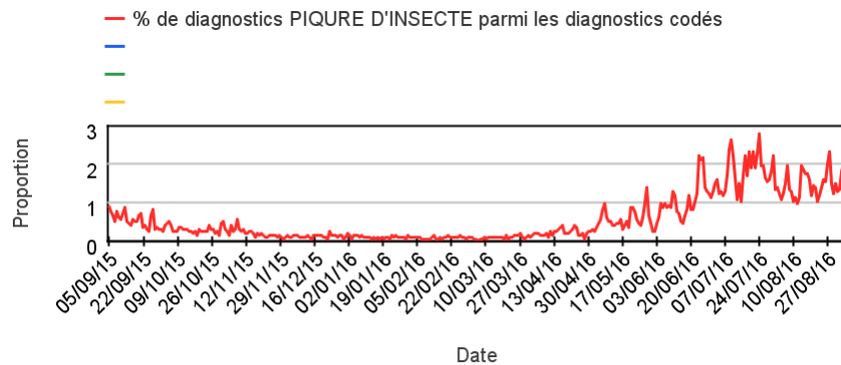
Chez les adultes de plus de 75 ans



Activité liée à des piqûres d'insectes (Diagnostics)

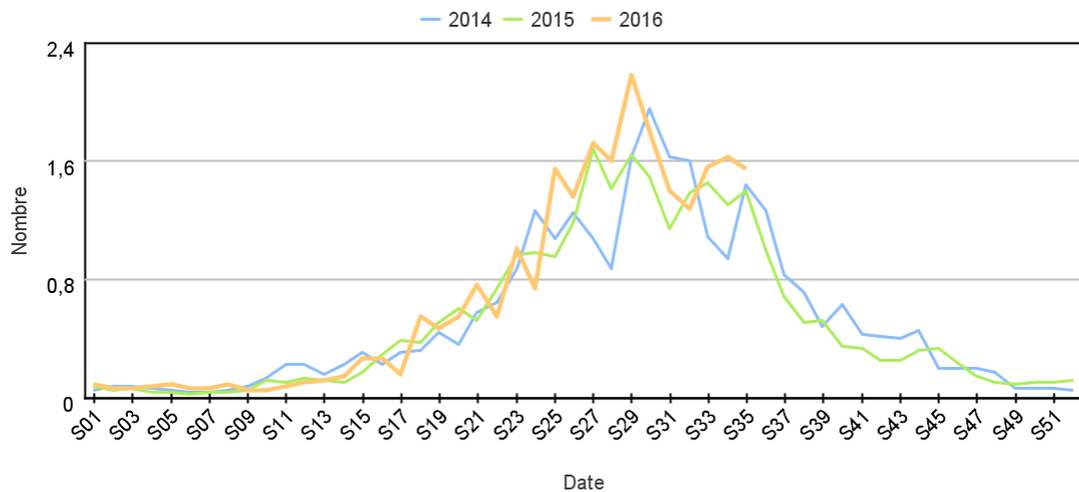
Sur 6 mois glissants

Évolution quotidienne de la proportion de piqûres d'insectes dans les actes codés



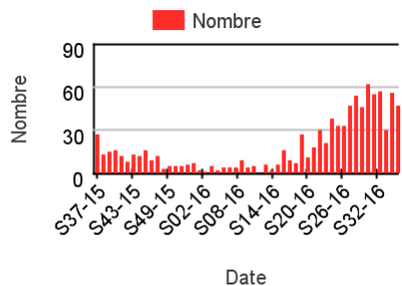
Par rapport aux 2 années précédentes

Évolution hebdomadaire des proportions de piqûres d'insectes parmi les actes codés, tous âges confondus

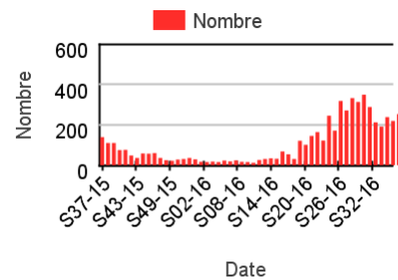


Répartition des consultations pour piqûres d'insectes

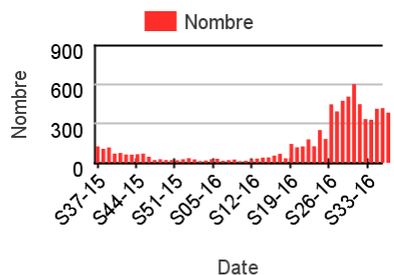
Chez les enfants de moins de 2 ans



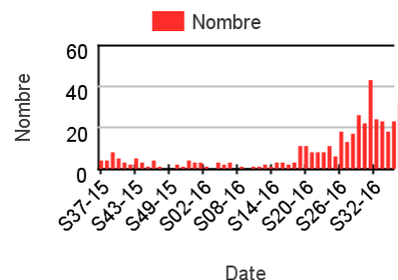
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



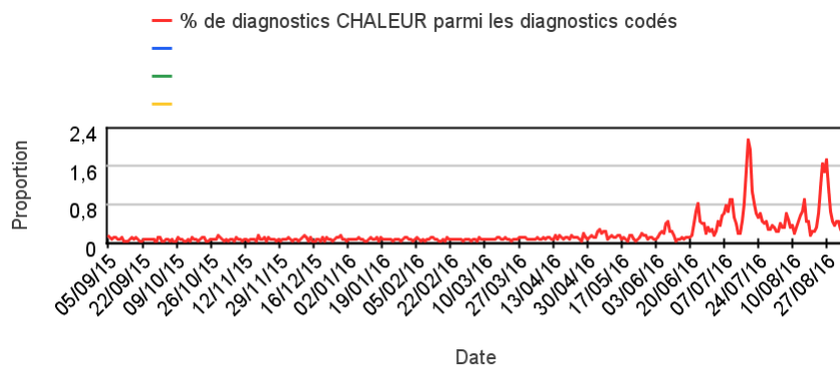
Chez les adultes de plus de 75 ans



Activité liée à la chaleur (Diagnostics)

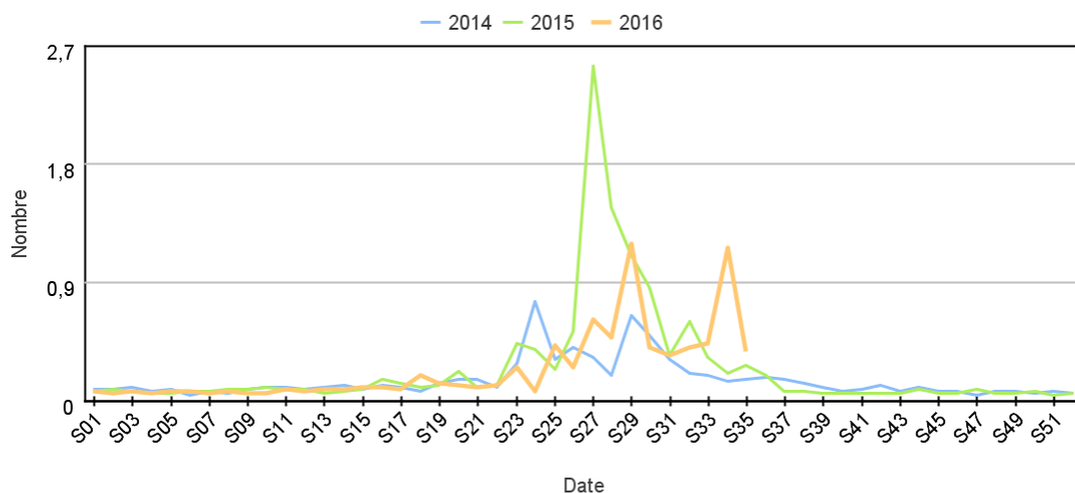
Sur 6 mois glissants

Évolution quotidienne de la proportion de piqûres d'insectes dans les actes codés



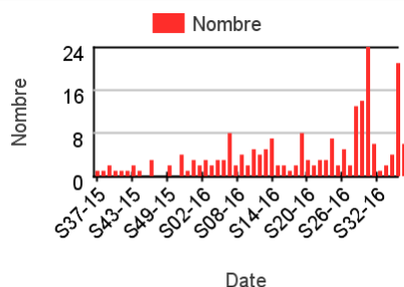
Par rapport aux 2 années précédentes

Évolution hebdomadaire des proportions de visites pour l'indicateur chaleur parmi les actes codés, tous âges confondus

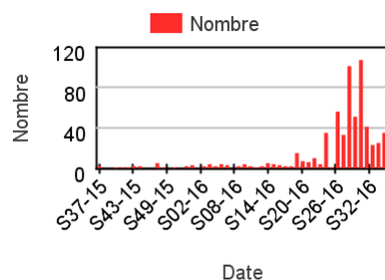


Répartition des consultations pour l'indicateur chaleur

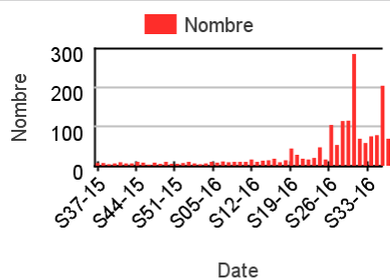
Chez les enfants de moins de 2 ans



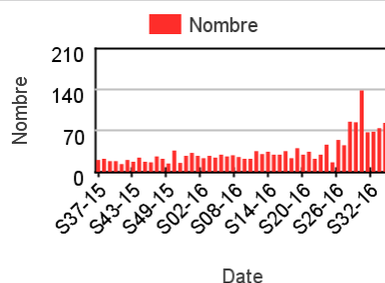
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



Chez les adultes de plus de 75 ans

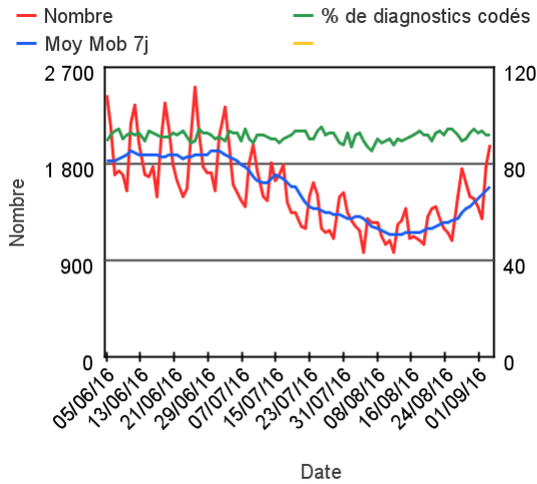


ZONE PARIS

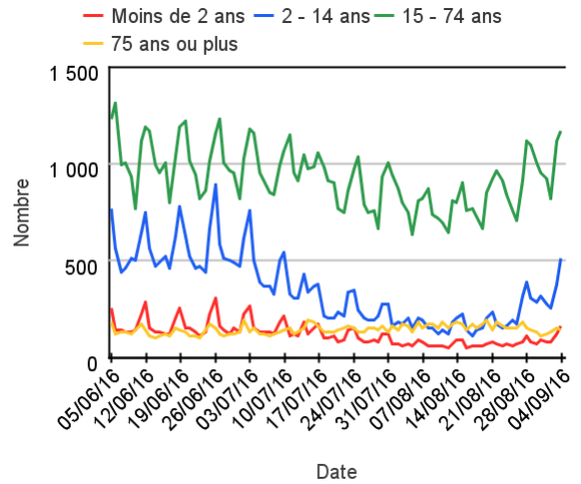
Associations prises en compte : Nord Seine et Marne (77), Grand Paris (75, 92, 93, 94), Melun (77), Yvelines (78), Val d'Oise (95), Essonne (91)

ACTES MEDICAUX

Évolution quotidienne du total des actes médicaux et de la proportion d'actes codés, tous âges confondus

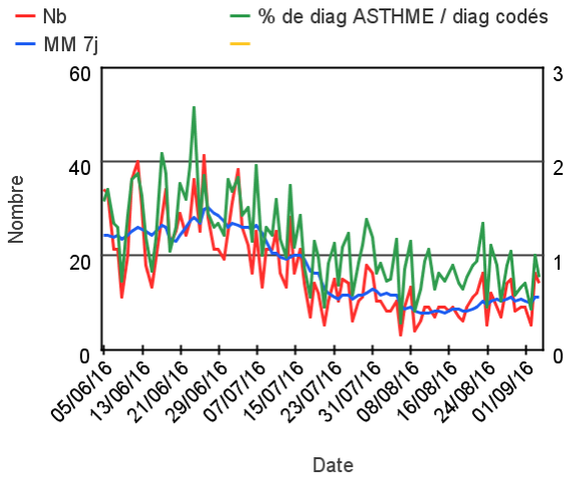


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge



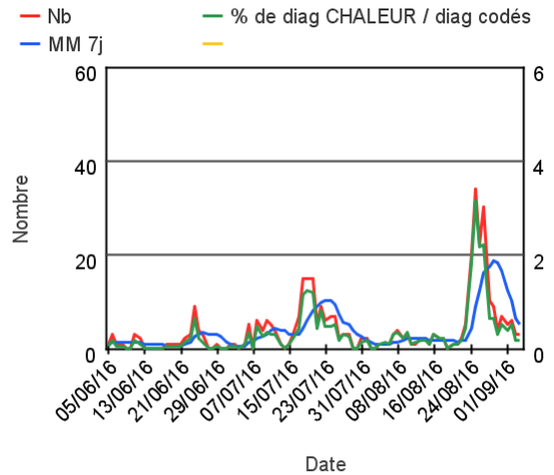
CRISE D'ASTHME

Évolution quotidienne de l'asthme et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus (Source : Santé publique France - SOS Médecins)



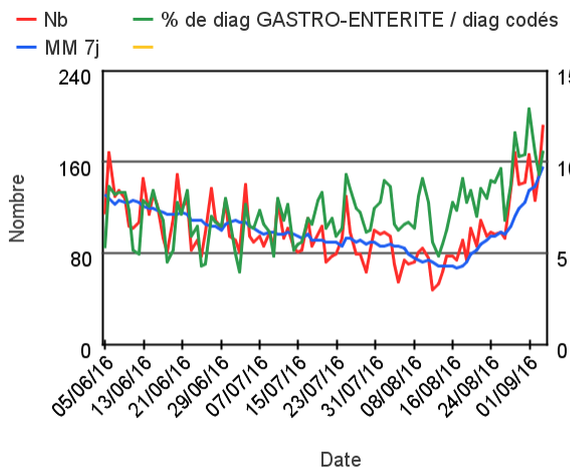
CHALEUR

Évolution quotidienne des consultations pour chaleur et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



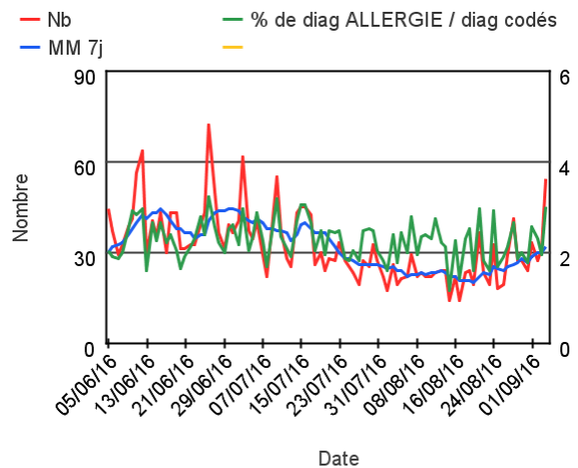
GASTRO-ENTERITE

Évolution quotidienne de la gastro-entérite et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



ALLERGIE

Évolution quotidienne de l'allergie et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus

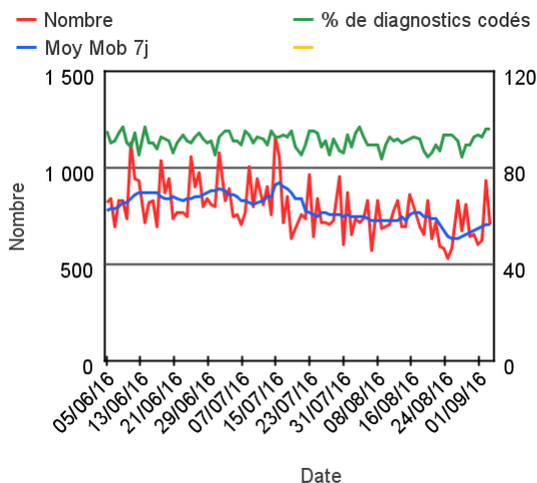


ZONE NORD

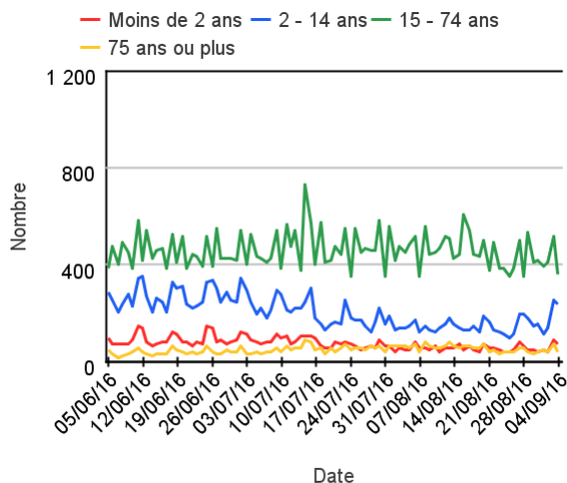
Associations prises en compte : Roubaix-Tourcoing (59), Amiens (80), Dunkerque (59), Lille (59), Oise (60), St Quentin (02)

ACTES MEDICAUX

Évolution quotidienne du total des actes médicaux et de la proportion d'actes codés, tous âges confondus

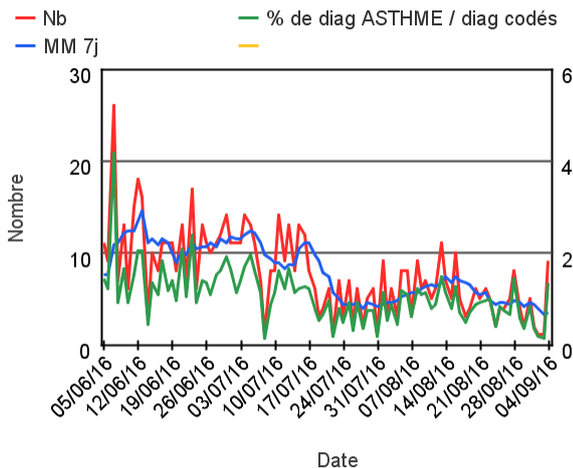


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge



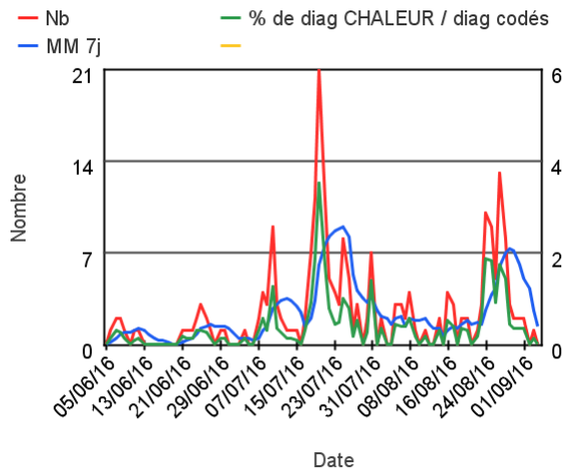
CRISE D'ASTHME

Évolution quotidienne de l'asthme et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



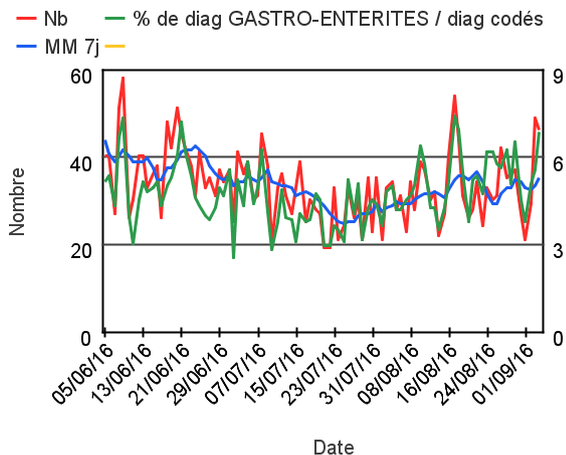
CHALEUR

Évolution quotidienne des consultations pour chaleur et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus (Source : Santé publique France - SOS Médecins)



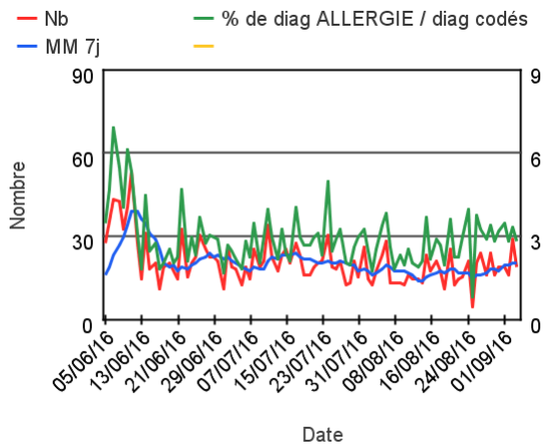
GASTRO-ENTERITE

Évolution quotidienne de la gastro-entérite et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus (Source : Santé publique France - SOS Médecins)



ALLERGIE

Évolution quotidienne de l'allergie et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus

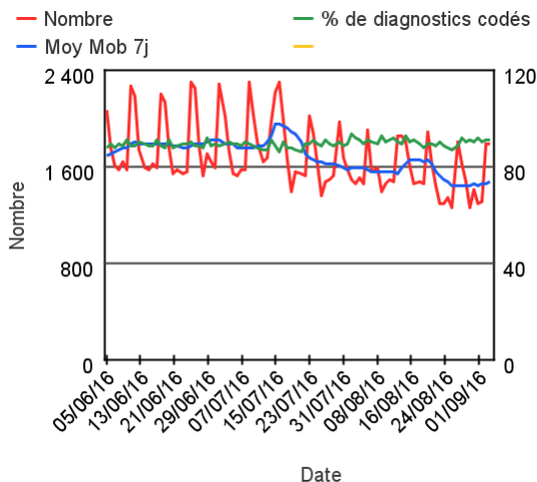


ZONE OUEST

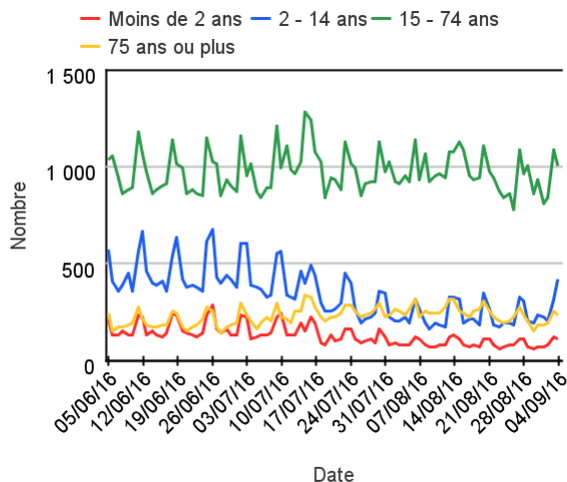
Associations prises en compte : Caen (14), Quimper (29), Saint-Nazaire (44), Nantes (44N), Cherbourg (50), Rennes (35), Saint-Malo (35), Vannes (56), Lorient (56), Brest (29), Orléans (45), Tours (37), Bourges (18)

ACTES MEDICAUX

Évolution quotidienne du total des actes médicaux et de la proportion d'actes codés, tous âges confondus

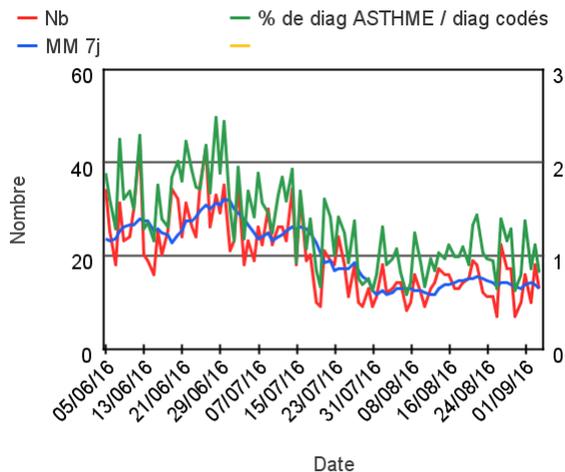


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge



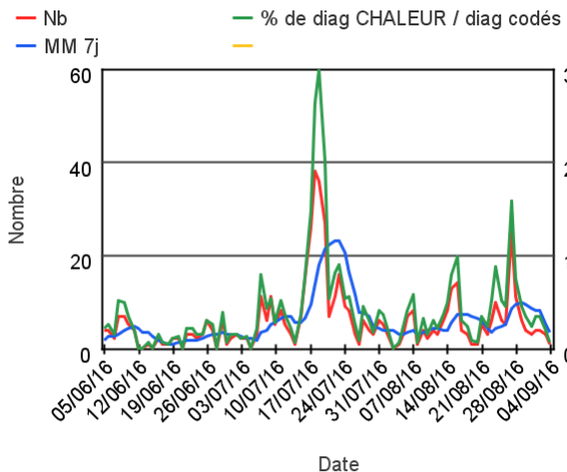
CRISE D'ASTHME

Évolution quotidienne de l'asthme et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



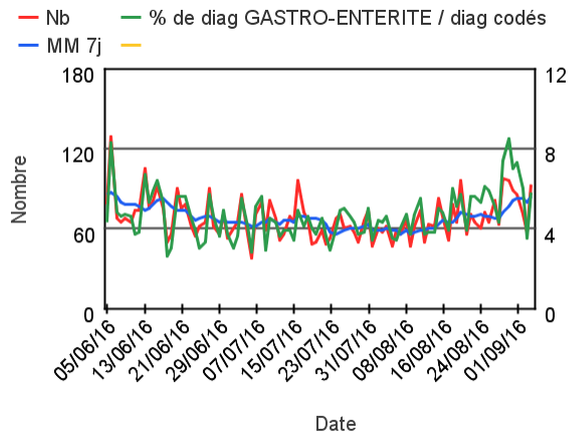
CHALEUR

Évolution quotidienne des consultations pour chaleur et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



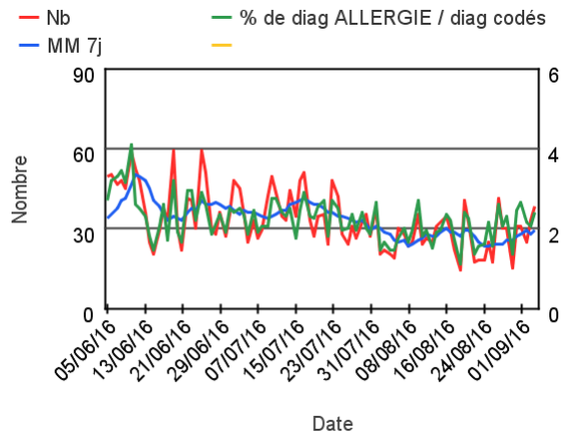
GASTRO-ENTERITE

Évolution quotidienne de la gastro-entérite et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



ALLERGIE

Évolution quotidienne de l'allergie et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus

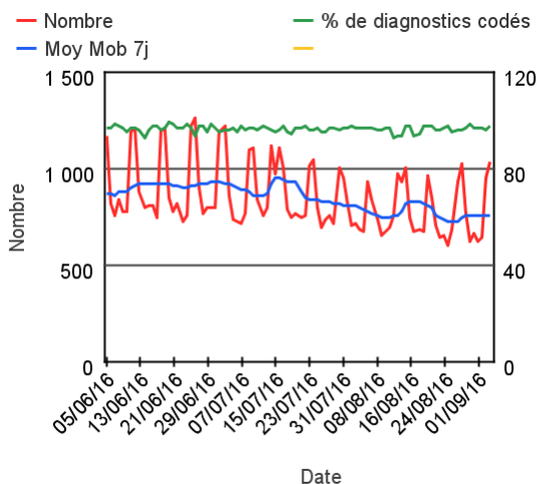


ZONE EST

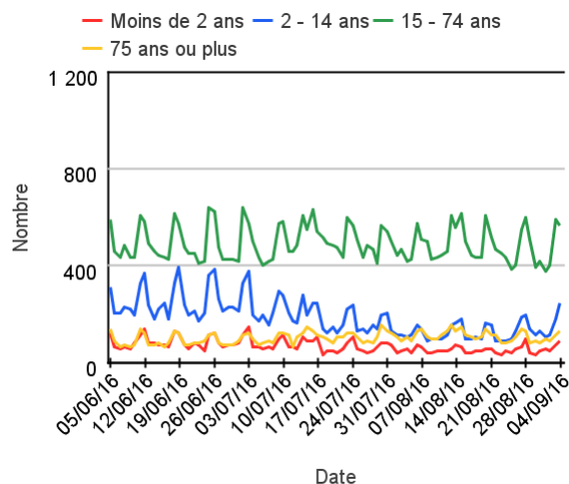
Associations prises en compte : Sens (89), Troyes (10), Besançon (25), Mulhouse (68), Dijon (21), Strasbourg (67), Nancy (54), Reims (51), Auxerre (89)

ACTES MEDICAUX

Évolution quotidienne du total des actes médicaux et de la proportion d'actes codés, tous âges confondus

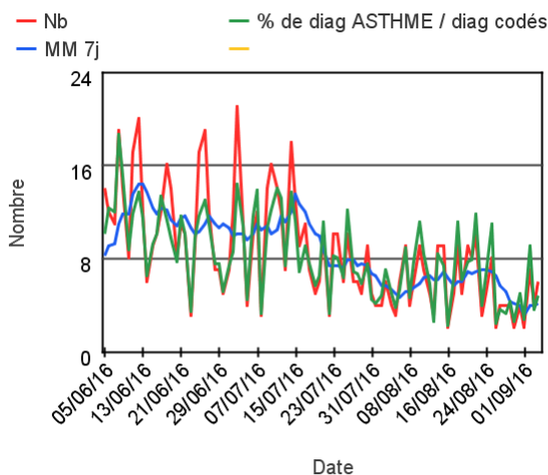


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge



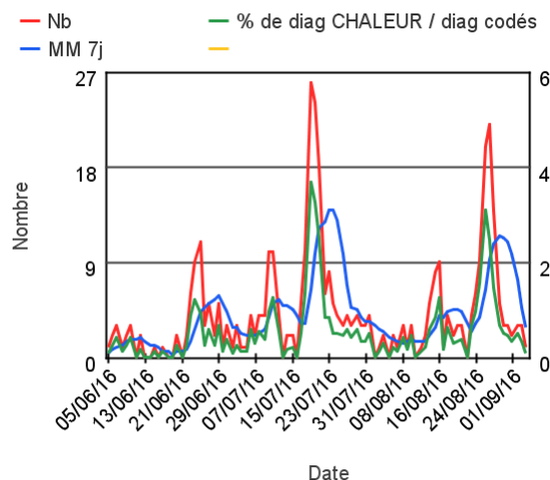
CRISE D'ASTHME

Évolution quotidienne de l'asthme et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



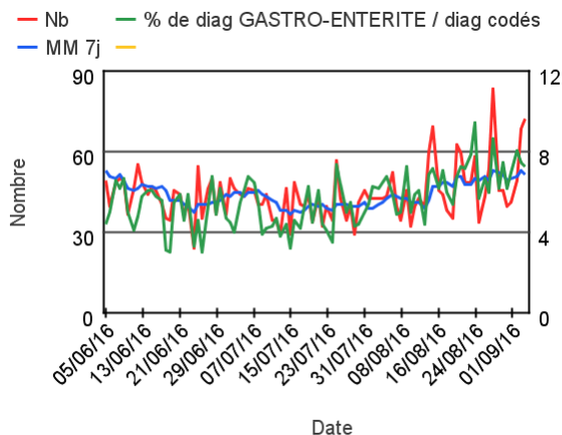
CHALEUR

Évolution quotidienne des consultations pour chaleur et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



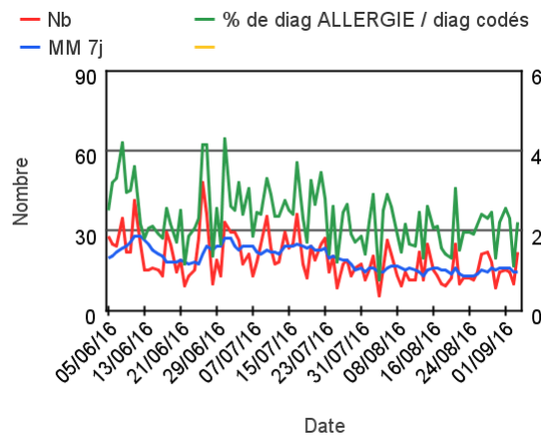
GASTRO-ENTERITE

Évolution quotidienne de la gastro-entérite et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



ALLERGIE

Évolution quotidienne de l'allergie et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus

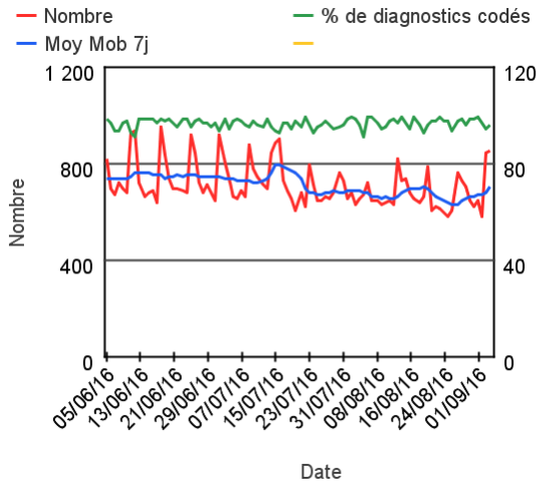


ZONE SUD-EST

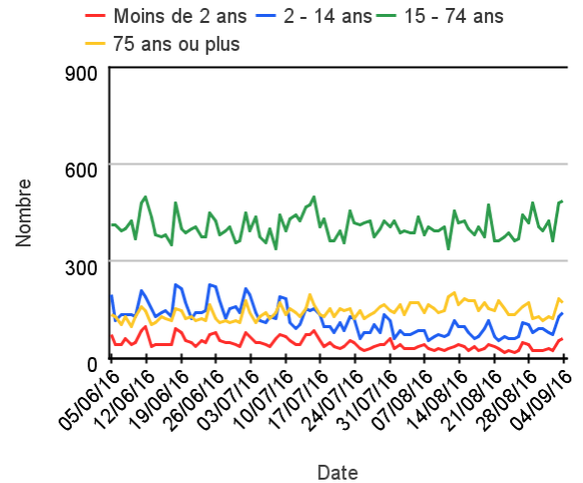
Associations prises en compte : Anancy (74), Clermont-Ferrand (63), Lyon (69), Grenoble (38), Saint-Etienne (42), Chambéry (73)

ACTES MEDICAUX

Évolution quotidienne du total des actes médicaux et de la proportion d'actes codés, tous âges confondus

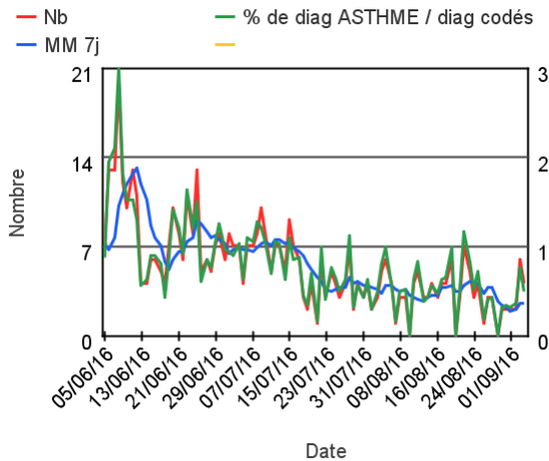


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge (Source : Santé publique France - SOS Médecins)



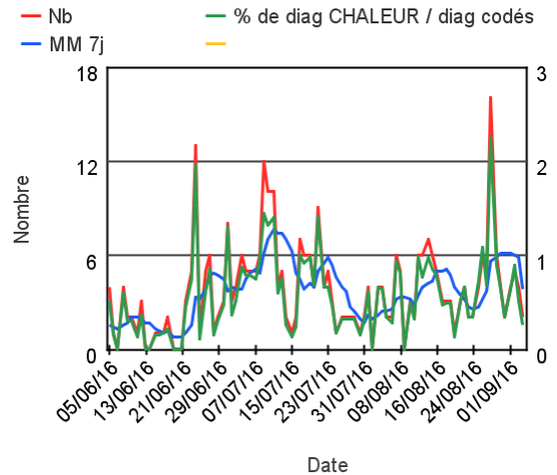
CRISE D'ASTHME

Évolution quotidienne de l'asthme et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus (Source : Santé publique France - SOS Médecins)



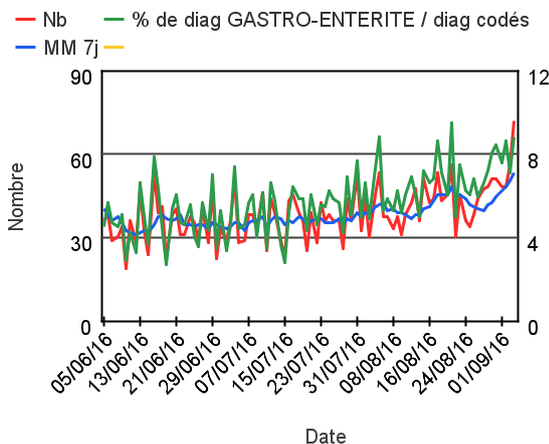
CHALEUR

Évolution quotidienne des consultations pour chaleur et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



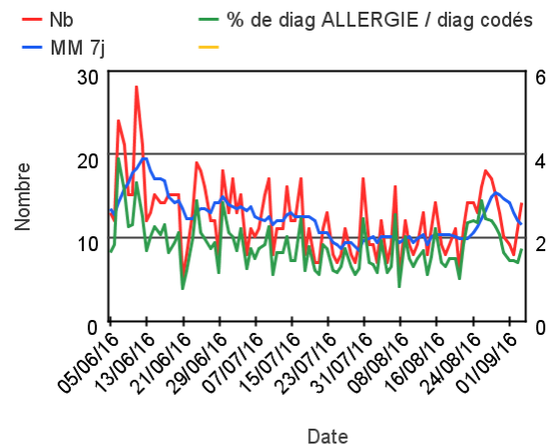
GASTRO-ENTERITE

Évolution quotidienne de la gastro-entérite et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



ALLERGIE

Évolution quotidienne de l'allergie et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus

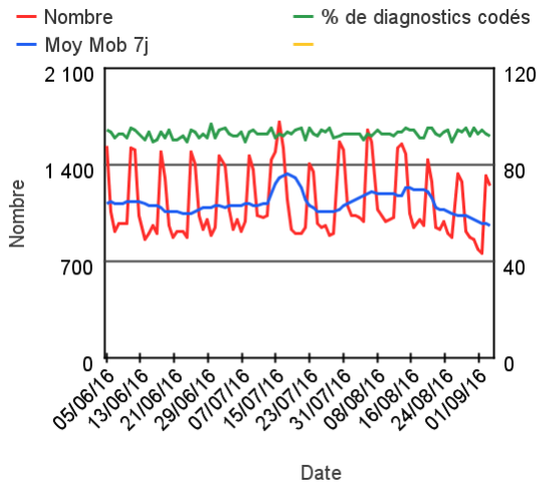


ZONE SUD

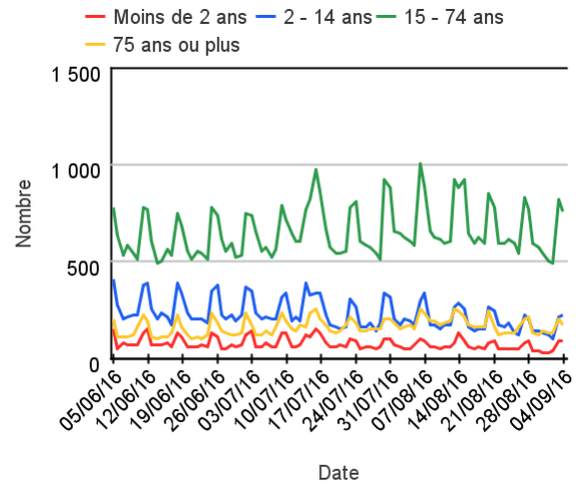
Associations prises en compte : Cannes (06), Perpignan (66), Nice (06), Marseille (13), Toulon/Fréjus (83), Avignon (84), Nîmes (30), Aix-Gardanne (13), Ajaccio (2A), Montpellier (34), Toulouse (31)

ACTES MEDICAUX

Évolution quotidienne du total des actes médicaux et de la proportion d'actes codés, tous âges confondus

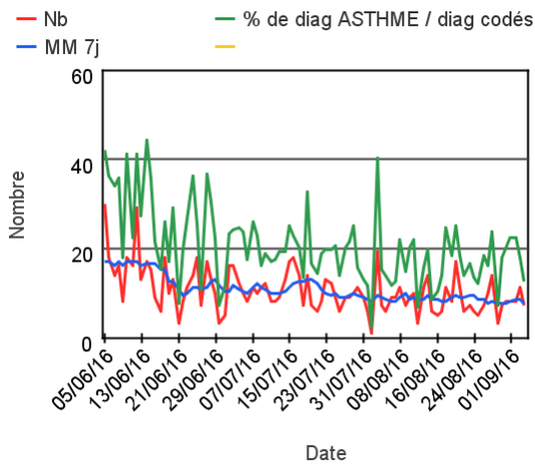


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge (Source : Santé publique France - SOS Médecins)



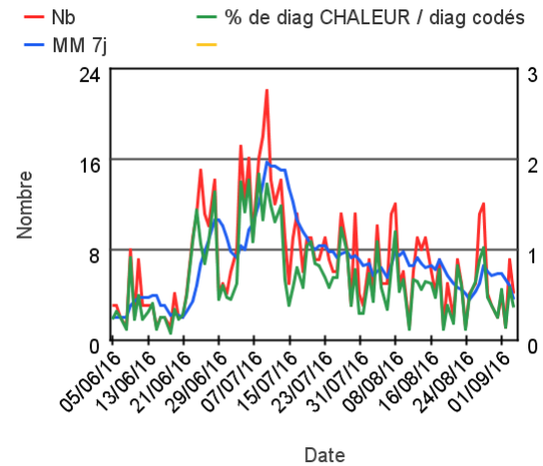
CRISE D'ASTHME

Évolution quotidienne de l'asthme et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus (Source : Santé publique France - SOS Médecins)



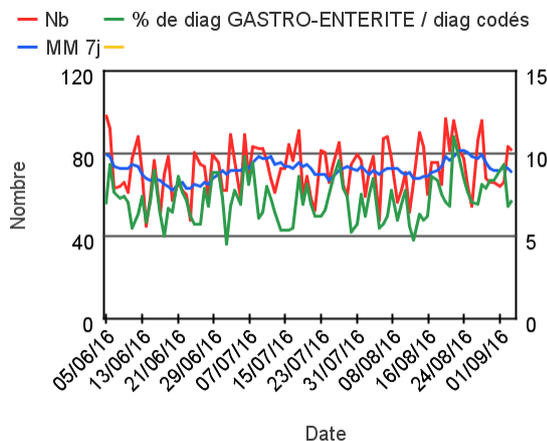
CHALEUR

Évolution quotidienne des consultations pour chaleur et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



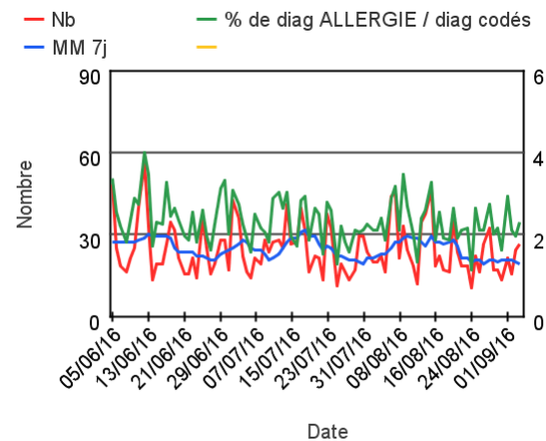
GASTRO-ENTÉRITE

Évolution quotidienne de la gastro-entérite et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



ALLERGIE

Évolution quotidienne de l'allergie et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus

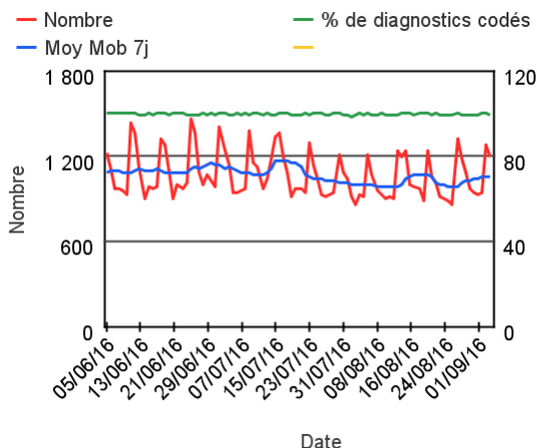


ZONE SUD-OUEST

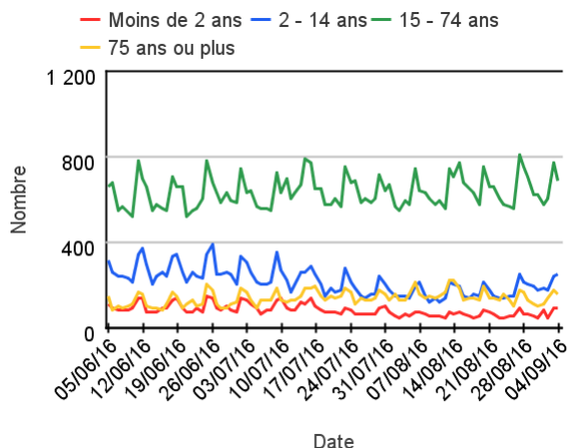
Associations prises en compte : Limoges (87), Bordeaux (33), Biarritz-Anglet-Bayonne (64), Pau (64), La Rochelle (17)

ACTES MEDICAUX

Évolution quotidienne du total des actes médicaux et de la proportion d'actes codés, tous âges confondus

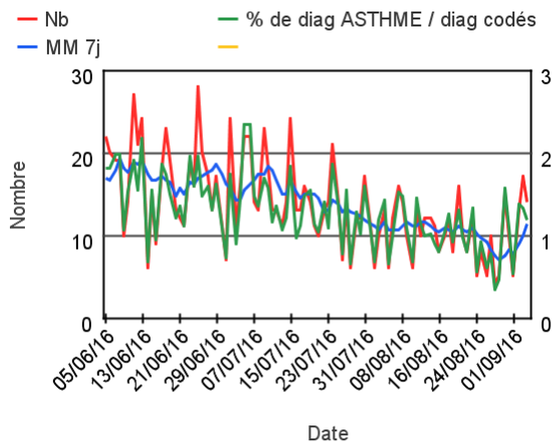


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge



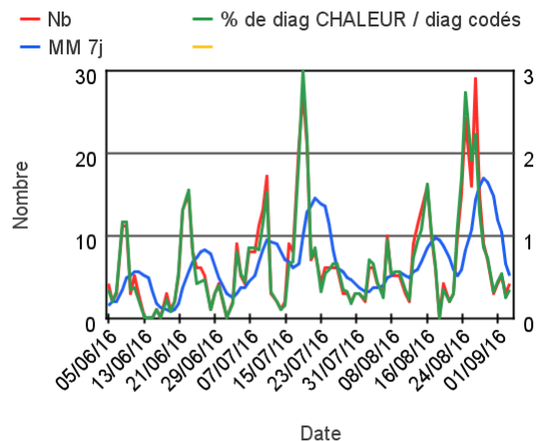
CRISE D'ASTHME

Évolution quotidienne de l'asthme et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



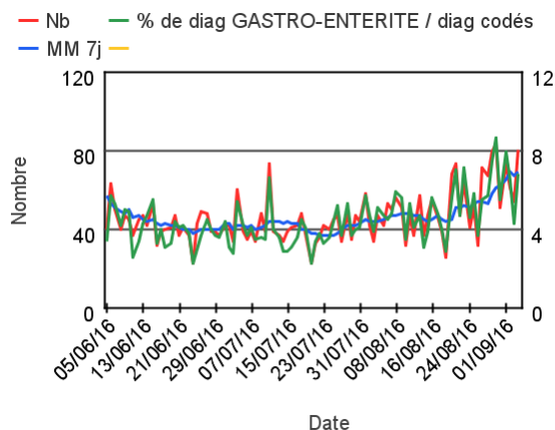
CHALEUR

Évolution quotidienne des consultations pour chaleur et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



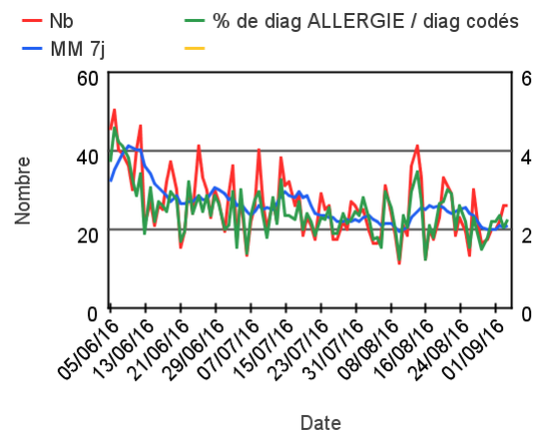
GASTRO-ENTÉRITE

Évolution quotidienne de la gastro-entérite et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



ALLERGIE

Évolution quotidienne de l'allergie et de sa proportion dans les actes codés, tous âges confondus



Directeur de la publication : Dr François Bourdillon

Rédacteur en chef : Marc Ruello, Direction des régions

Remerciements : membres du Comité de pilotage SOS Médecins / Santé publique France : Dr Pierre-Henry Juan, Dr Pascal Chansard, Dr Patrick Guérin, Dr Serge Smadja / Dr Céline Caserio-Schönemann, Gaëlle Gault, Olivier Retel, et aux médecins des associations pour leur contribution à la surveillance syndromique.

Diffusion : Santé publique France – Direction des régions – 12 rue du Val d'Osne, 94415 Saint-Maurice Cedex. Tél. : 01 41 79 57 21 – <http://www.santepubliquefrance.sante.fr>