

Surveillance syndromique SurSaUD®
Bulletin du réseau SOS Médecins / Santé publique France
Numéro 453, du 30 août 2016

Synthèse :

- L'activité globale des associations SOS Médecins est en baisse dans toutes les classes d'âges, sauf en Ile de France où l'activité globale a progressé de 11,6% sur la semaine écoulée, notamment chez les enfants et adultes de 15-74 ans.
- Parmi les principaux diagnostics vus en consultation chez les enfants, on note une hausse des consultations pour tableau gastro-intestinal et fièvre isolée. Les principaux diagnostics chez les adultes sont stables ou en baisse.
- En lien avec l'épisode de canicule qui a touché une large part du territoire métropolitain du 23 au 28 août, on note une nette hausse des consultations pour des pathologies en lien avec la chaleur, ainsi qu'une hausse des consultations pour fièvre isolée et pour malaise (chez les adultes).

Evolution du recours au soin global :

Sur la semaine écoulée, les consultations toutes causes confondues sont en baisse de 5,4% (-2 714 consultations) tous âges confondus. Cette baisse s'observe dans toutes les classes d'âges et en particulier chez les personnes de 75 ans ou plus (- 10% soit - 765 visites). Le niveau de fréquentation est légèrement supérieur à ceux observés en 2014 et en 2015 à cette période. A noter toutefois que l'activité est en hausse dans les associations d'Ile de France (+11,6%, soit +971 visites) et concerne aussi bien les enfants que les adultes de 15-74 ans.

Evolution des principales pathologies :

- Chez les moins de 15 ans, parmi les 10 pathologies les plus vues dans les associations SOS Médecins, on note une hausse des consultations pour vomissement, diarrhée et gastroentérite (respectivement +41% (+101 visites), +13% (+29 visites), 7,8% (+67 visites)), ainsi que pour fièvre isolée (+17,7%, soit +85 visites). On observe également, chez les enfants de moins de 2 ans, une hausse de 21% des consultations pour allergie (+14 visites).
 - Chez les adultes, les principales pathologies vues dans les associations sont toutes stables ou en diminution. On note toutefois, chez les personnes âgées de 75 ans ou plus, les pathologies en lien direct avec la chaleur qui entrent dans les 10 pathologies les plus fréquentes et qui sont en forte hausse sur la semaine écoulée (cf. partie ci-dessous). De plus, les visites pour altération de l'état général constituent la première pathologie diagnostiquée dans cette classe d'âges pour la semaine écoulée (427 consultations, +3,4% par rapport à la semaine précédente).

Evolution des indicateurs saisonniers :

La semaine écoulée a été marquée par une canicule s'étalant du mardi 23 au dimanche 28 août et ayant touché une large part du territoire (jusqu'à 43 départements en vigilance orange et 26 départements en vigilance pendant jaune trois jours consécutifs).

En conséquence, l'indicateur **chaleur** est en hausse dans toutes les classes d'âges. Au total, 511 consultations pour des pathologies en lien direct avec la chaleur ont été enregistrées tous âges confondus, contre 201 la semaine précédente. La part d'activité de cet indicateur dans l'activité globale codée (1,2%) atteint le niveau de celle de la canicule de juillet dernier mais le dépasse chez les personnes âgées de 75 ans ou plus et dans une moindre mesure chez les enfants de moins de 15 ans.

Cette évolution s'observe essentiellement dans les zones touchées par l'épisode (Ile de France, Zone Nord, Zone Est, Zone Sud-Est et Zone Sud-Ouest).

Les recours pour **fièvre isolée** sont également en hausse dans toutes les classes d'âges (+14%, soit + 122 visites). Il en est de même pour les recours pour **malaise** mais uniquement chez les adultes (+15%, soit + 46 visites). La part de ces deux indicateurs dans l'activité globale reste toutefois proche des niveaux observés les deux années précédentes sur cette période.

Les recours pour **piqûres d'insectes** sont en légère hausse chez les adultes (+3% soit +13 visites) et diminuent de 9% chez les enfants (-27 visites). La part d'activité de cet indicateur dans l'activité globale est supérieure à celle des 2 années précédentes sur cette période.

Les consultations pour **asthme** et **allergie** sont en baisse tous âges confondus (respectivement -9% et -4%), sauf chez les enfants de moins de 2 ans, chez qui on observe une légère hausse. Les parts d'activité de ces deux indicateurs dans l'activité globale sont comparables à celles des 2 années précédentes.

Les consultations pour **gastroentérite** sont en légère hausse par rapport à la semaine précédente chez les enfants (+7,8% soit +67 visites) et sont stables chez les adultes. La part d'activité dans l'activité totale tous âges confondus est comparable à celle des 2 années précédentes. A noter toutefois une hausse de 25% des consultations pour gastroentérite en Ile de France (+146 visites).

Objectifs

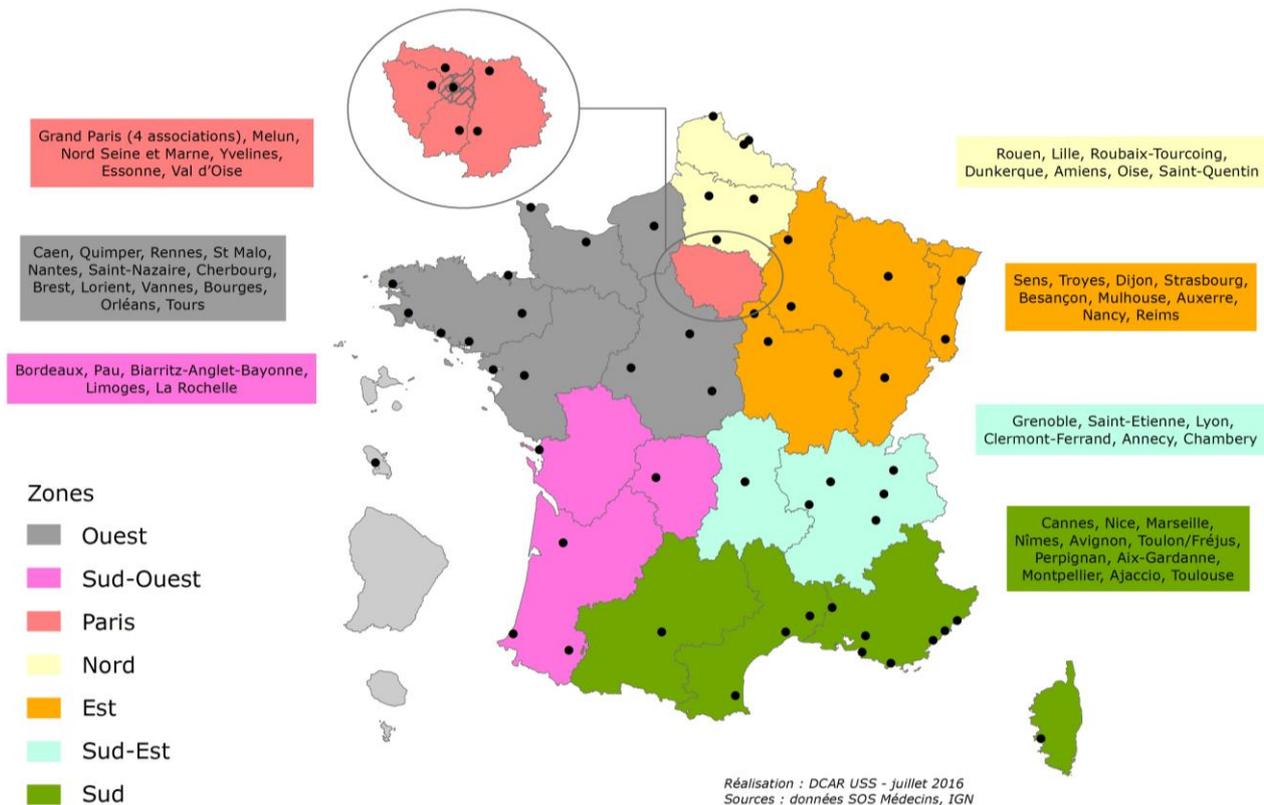
Le réseau des associations SOS-Médecins s'inscrit au sein du système de surveillance syndromique français SurSaUD® (Surveillance Sanitaire des Urgences et des Décès). Ce système a été initié 2004 avec un objectif de détection d'événements inattendus. Depuis, il a montré ses capacités à répondre à d'autres 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

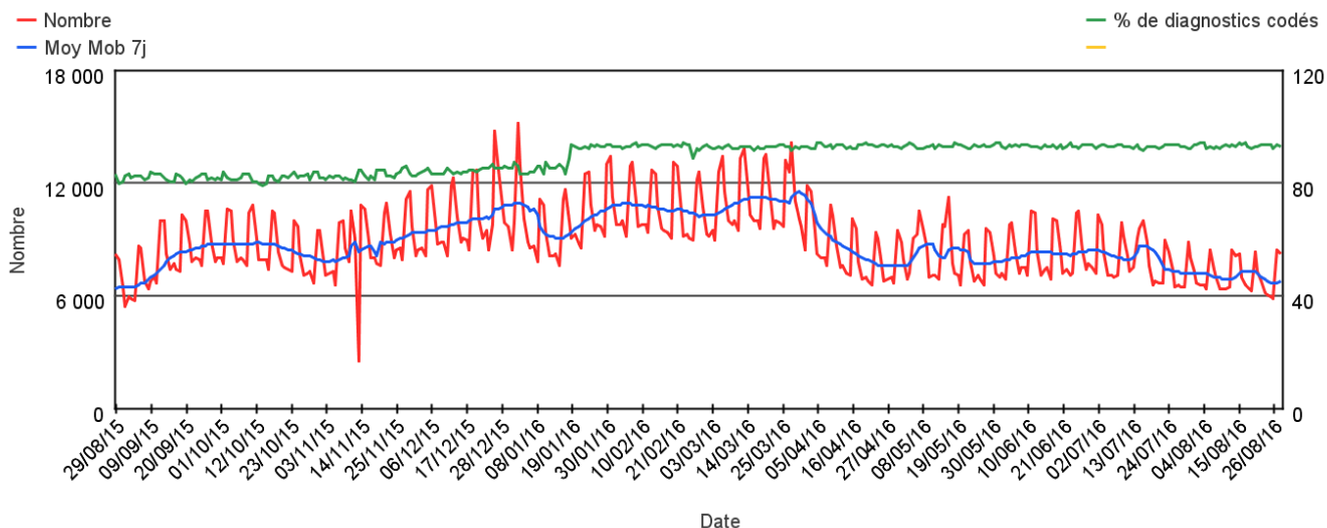
Méthodologie

- 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

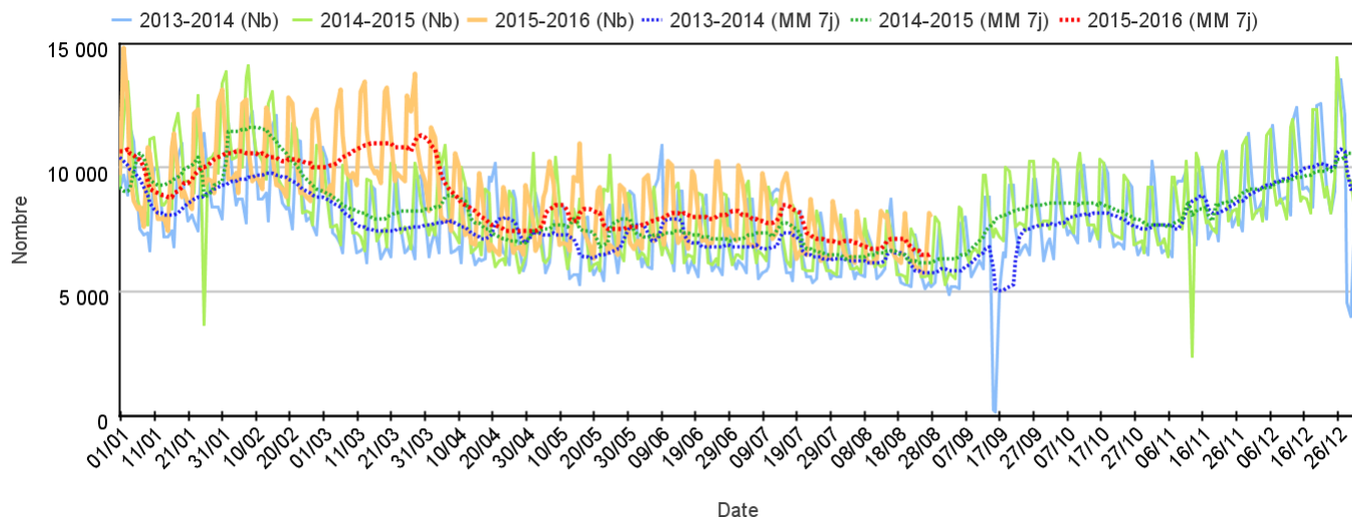
Sur un an glissant

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)



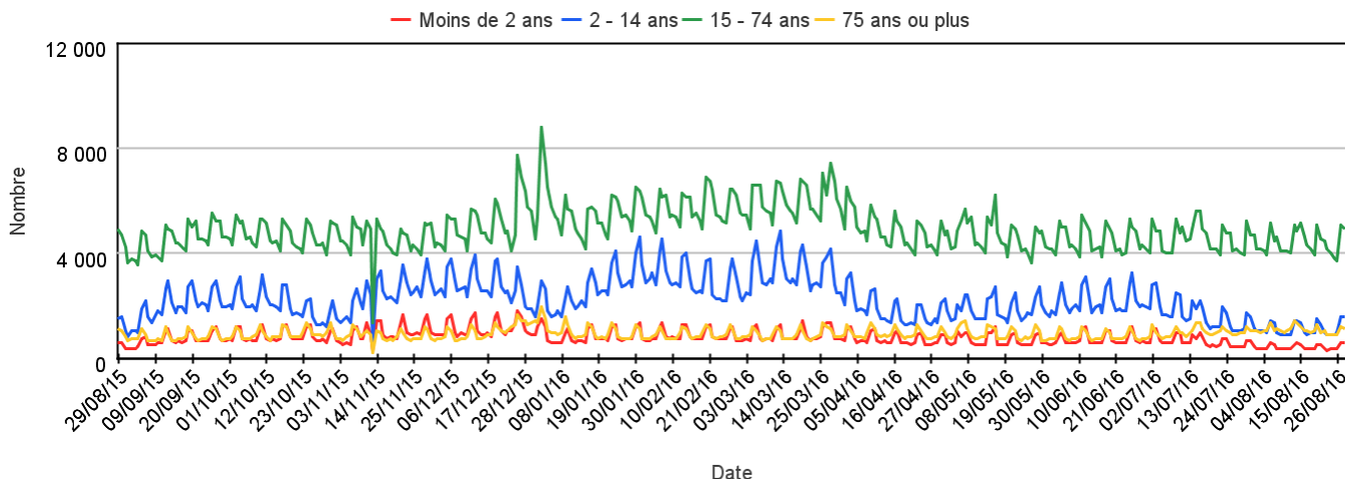
Les 10 pathologies les plus fréquentes, tous âges confondus

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	7 530	8 356	-9,89%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	2 988	2 896	3,18%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	2 259	2 445	-7,61%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	1 971	2 220	-11,22%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	1 937	2 044	-5,23%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	1 608	1 614	-0,37%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	1 499	1 658	-9,59%
BRONCHITE (Diag SOS)	1 165	1 302	-10,52%
ANGOISSE (Diag SOS)	1 025	1 078	-4,92%
FIÈVRE ISOLÉE (Diag SOS)	1 020	898	13,59%

Activité totale SOS Médecins

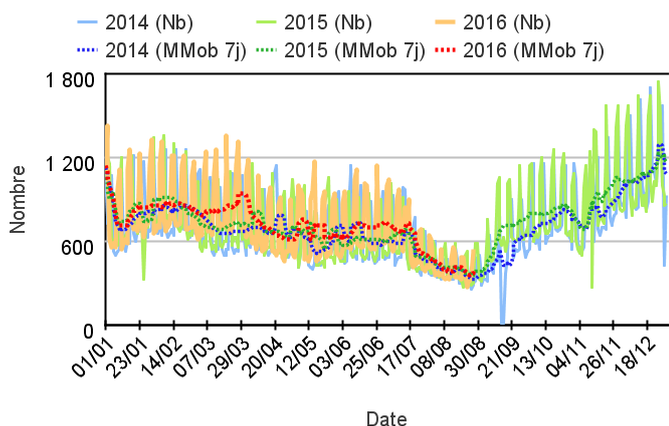
Par classe d'âge

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

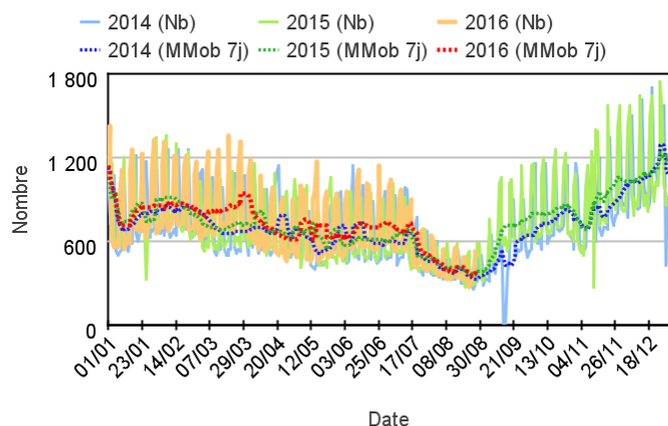


Par rapport aux 2 années précédentes

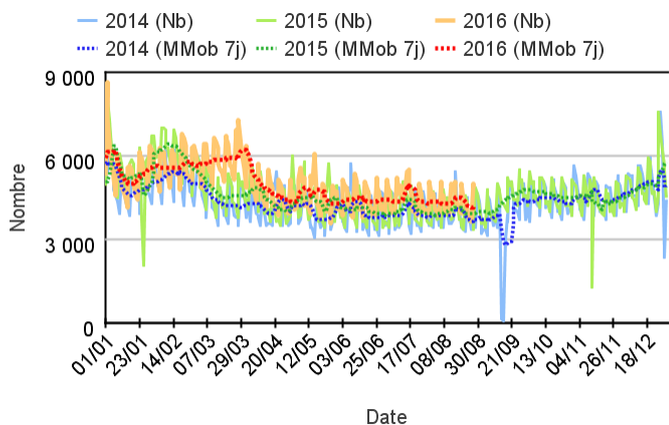
Chez les enfants de moins de 2 ans



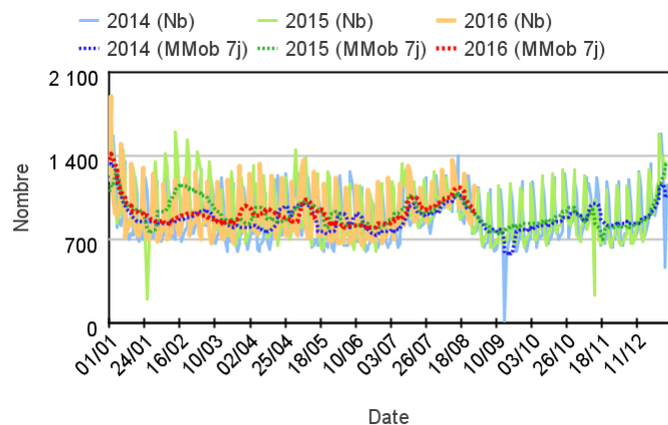
Chez les enfants de 2 à 14 ans



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)	860	951	-9,57%
FIEVRE ISOLEE(Diag SOS)	226	195	15,90%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	222	199	11,56%
VOMISSEMENTS (Diag SOS)	103	61	68,85%
SYNDROME VIRAL (Diag SOS)	100	113	-11,50%
DIARRHEE (Diag SOS)	95	90	5,56%
ALLERGIE (Diag SOS)	82	68	20,59%
DERMATO DIVERS (Diag SOS)	81	73	10,96%
CONJONCTIVITE INFECTIEUSE (Diag SOS)	70	95	-26,32%
ORL / STOMATO DIVERS (Diag SOS)	57	66	-13,64%

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

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	2 527	2 686	-5,92%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	719	675	6,52%
FIEVRE ISOLEE(Diag SOS)	340	286	18,88%
ALLERGIE (Diag SOS)	268	288	-6,94%
VOMISSEMENTS (Diag SOS)	244	185	31,89%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	233	239	-2,51%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	228	259	-11,97%
PIQURE INSECTE (Diag SOS)	220	240	-8,33%
BRONCHITE (Diag SOS)	182	220	-17,27%
SYNDROME VIRAL (Diag SOS)	173	180	-3,89%

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

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	4 008	4 557	-12,05%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	2 028	2 149	-5,63%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	1 882	1 844	2,06%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	1 594	1 800	-11,44%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	1 235	1 235	0,00%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	1 194	1 354	-11,82%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	1 073	1 085	-1,11%
ANGOISSE (Diag SOS)	812	848	-4,25%
BRONCHITE (Diag SOS)	731	766	-4,57%
DIGESTIF DIVERS (Diag SOS)	697	827	-15,72%

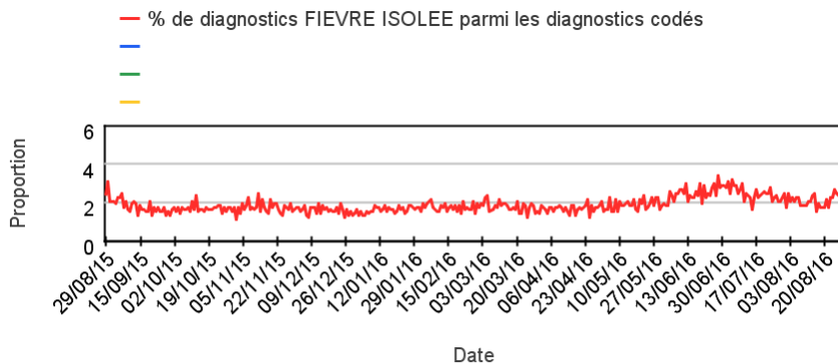
Variations des 10 pathologies les plus fréquentes chez les 75 ans et +

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
ALTERATION ETAT GENERAL (Diag SOS)	427	413	3,39%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	413	473	-12,68%
DECES (Diag SOS)	287	267	7,49%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	247	273	-9,52%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	245	235	4,26%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	216	285	-24,21%
CHUTE (Diag SOS)	213	228	-6,58%
BRONCHITE (Diag SOS)	197	247	-20,24%
ANGOISSE (Diag SOS)	193	210	-8,10%
CHALEUR (Diag SOS)	187	84	122,62%

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

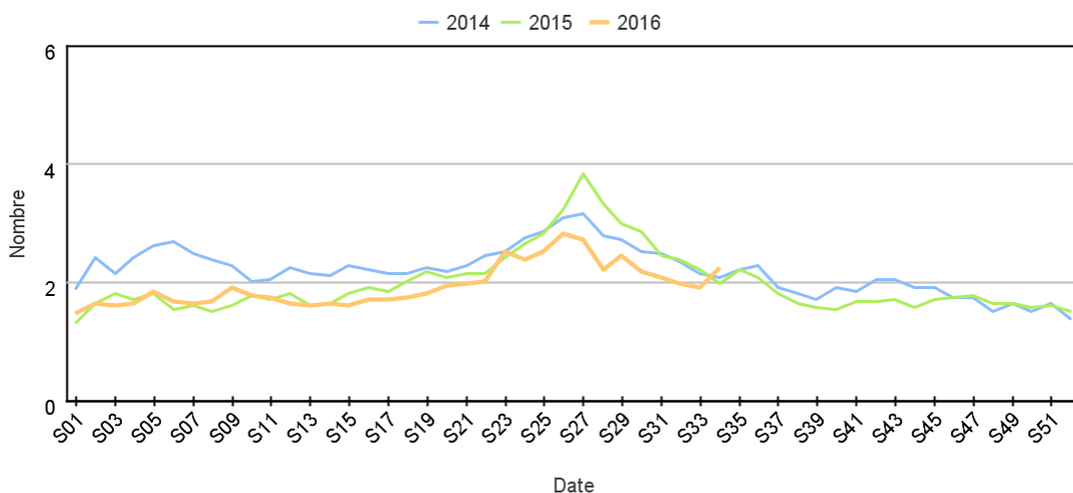
Sur 6 mois glissants

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



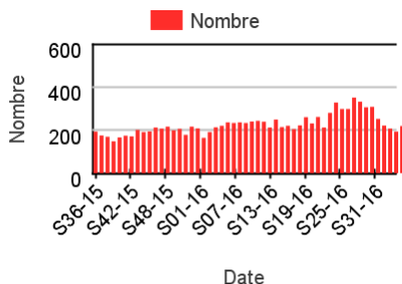
Par rapport aux 2 années précédentes

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

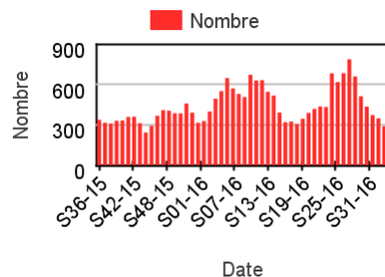


Répartition des consultations pour fièvre isolée

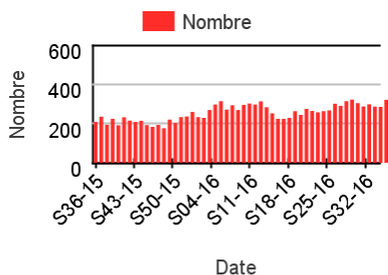
Chez les enfants de moins de 2 ans



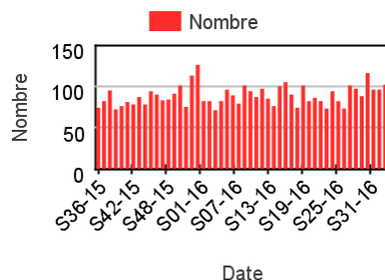
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



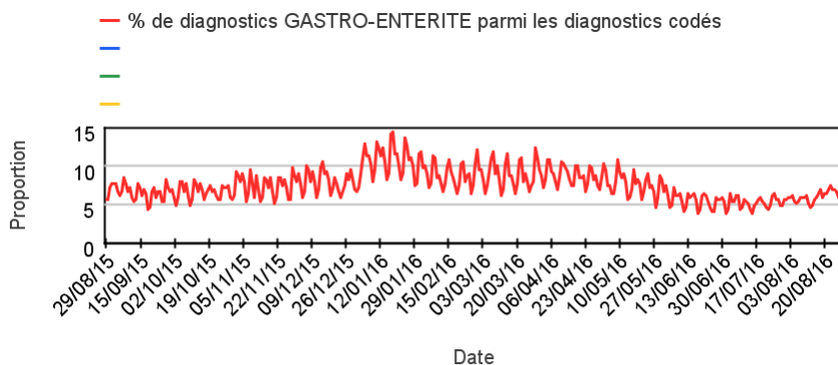
Chez les adultes de plus de 75 ans



Activité liée à une gastro-entérite (Diagnostics)

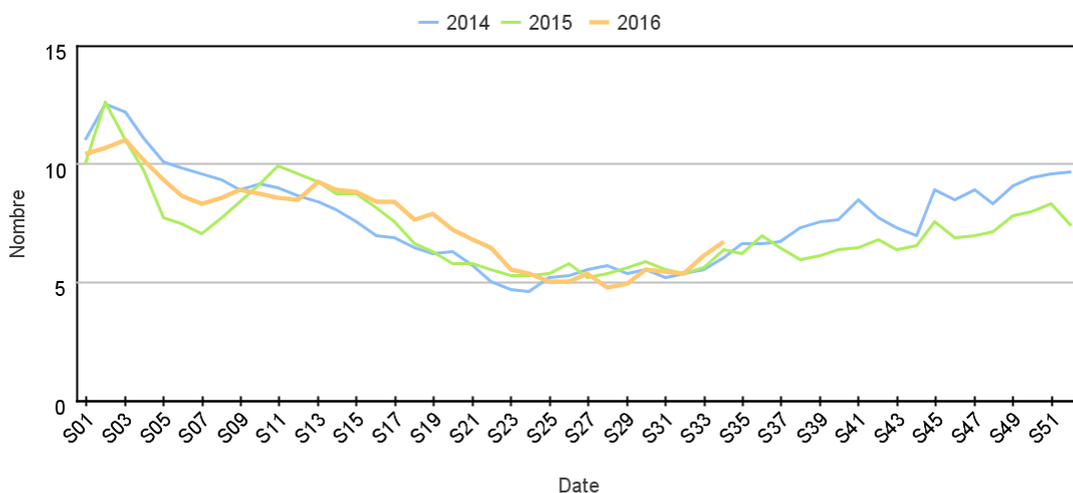
Sur 6 mois glissants

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



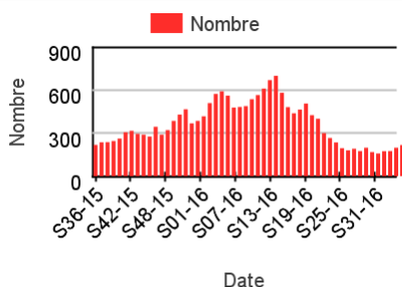
Par rapport aux 2 années précédentes

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

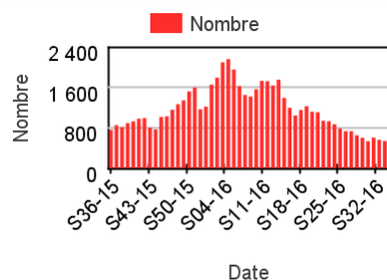


Répartition des consultations pour gastro-entérite

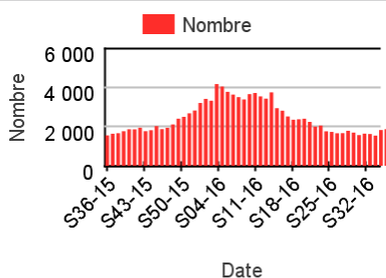
Chez les enfants de moins de 2 ans



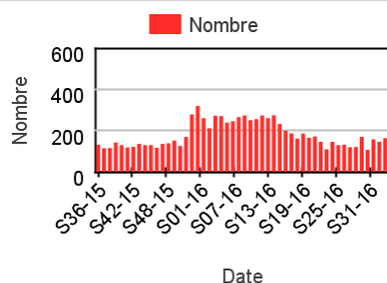
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



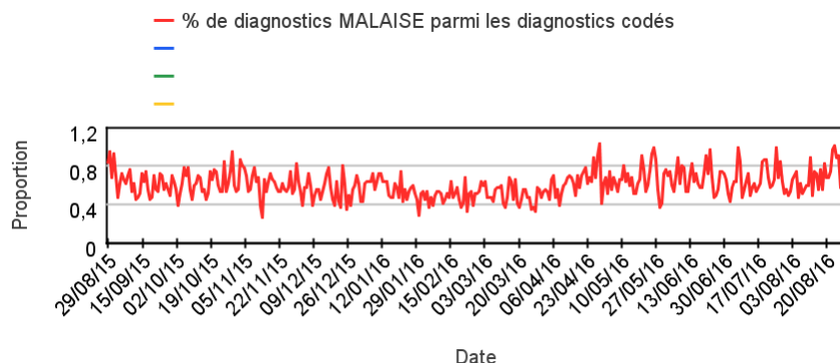
Chez les adultes de plus de 75 ans



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

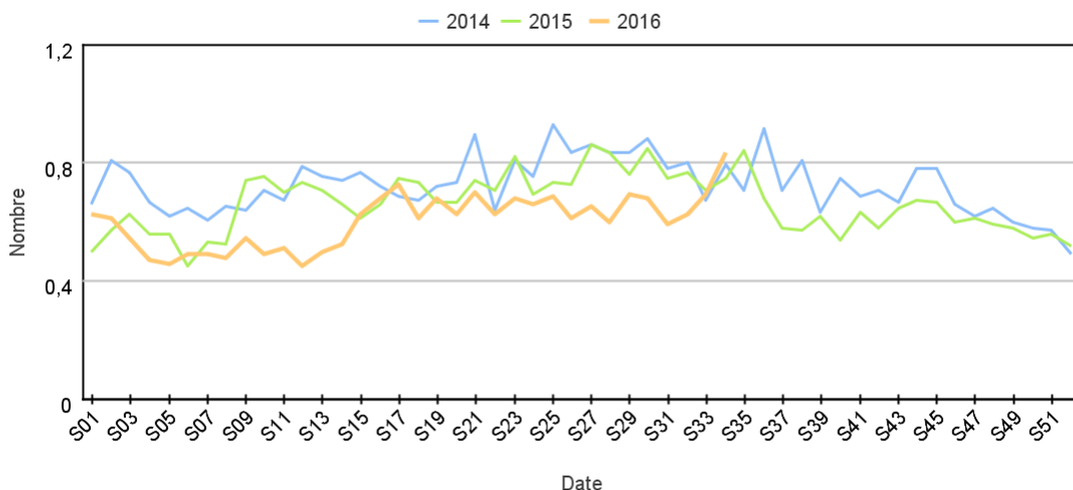
Sur 6 mois glissants

Évolution quotidienne de la proportion de malaise dans les actes codés



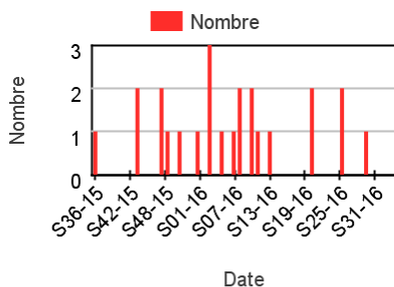
Par rapport aux 2 années précédentes

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

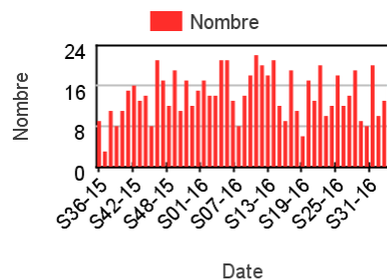


Répartition des consultations pour malaise

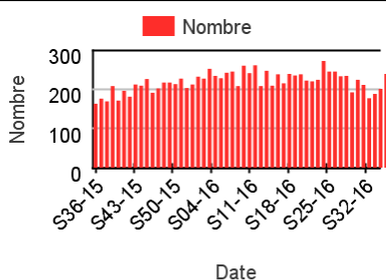
Chez les enfants de moins de 2 ans



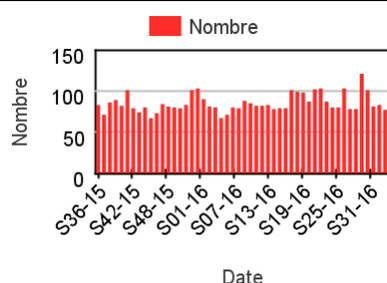
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



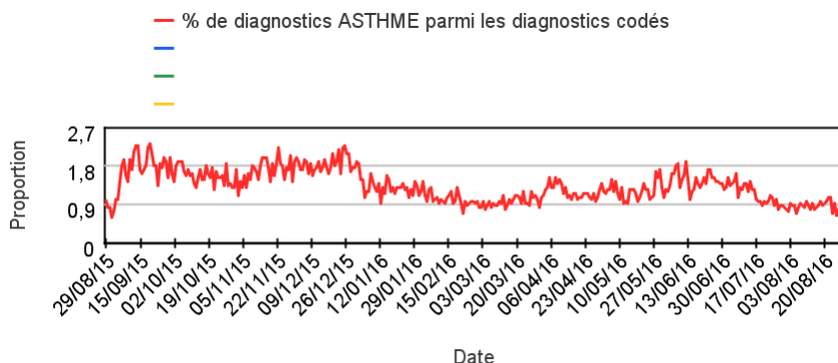
Chez les adultes de plus de 75 ans



Activité liée à une crise d'asthme (Diagnostics)

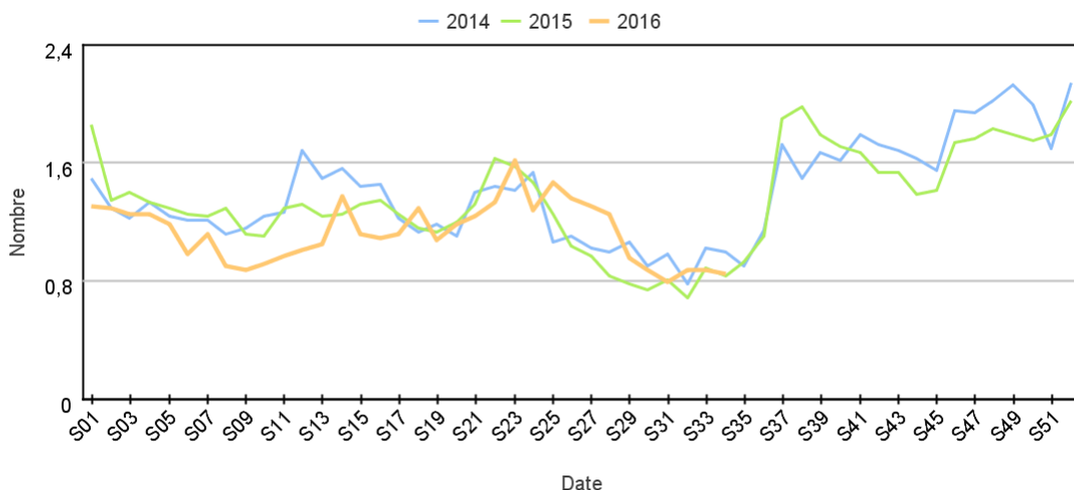
Sur 6 mois glissants

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



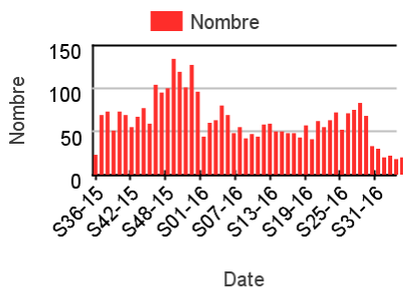
Par rapport aux 2 années précédentes

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

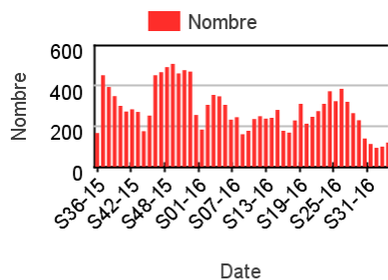


Répartition des consultations pour crise d'asthme

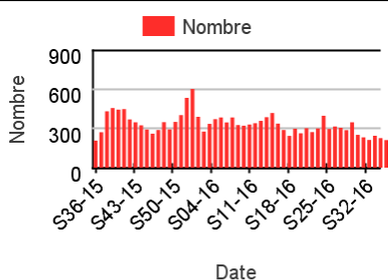
Chez les enfants de moins de 2 ans



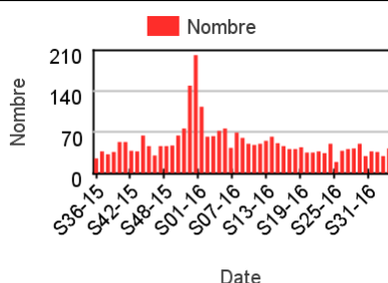
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



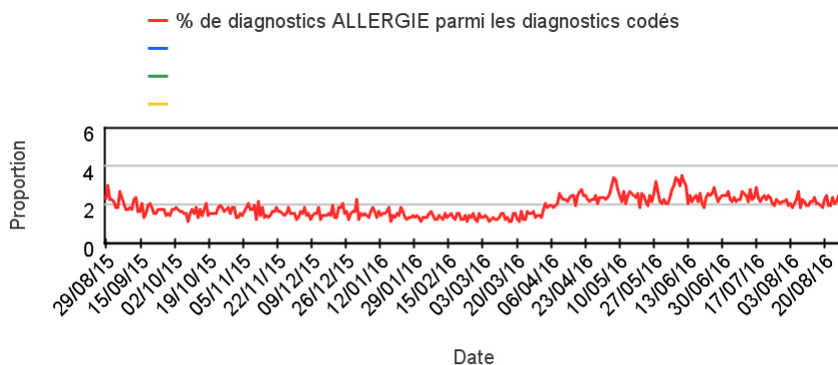
Chez les adultes de plus de 75 ans



Activité liée à une allergie (Diagnostics)

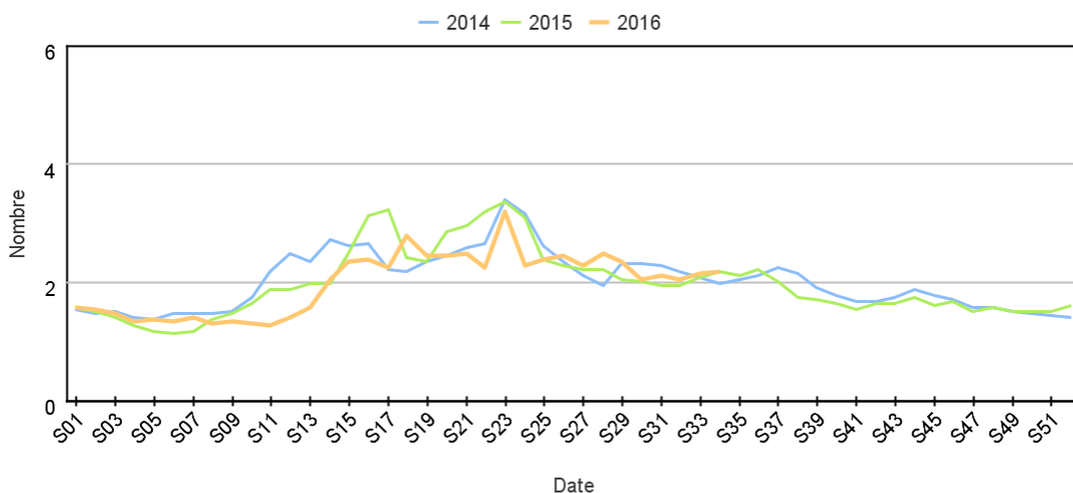
Sur 6 mois glissants

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



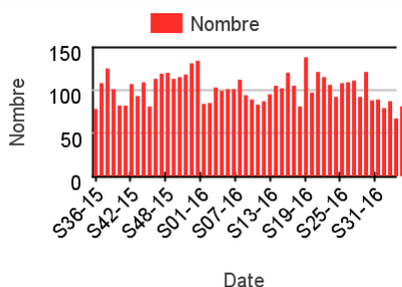
Par rapport aux 2 années précédentes

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

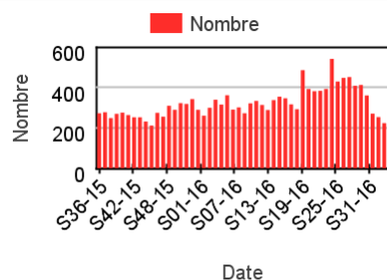


Répartition des consultations pour allergie

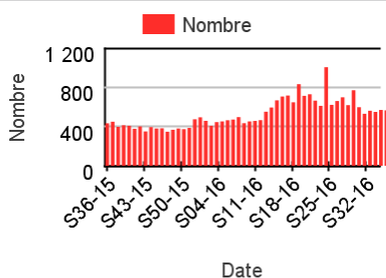
Chez les enfants de moins de 2 ans



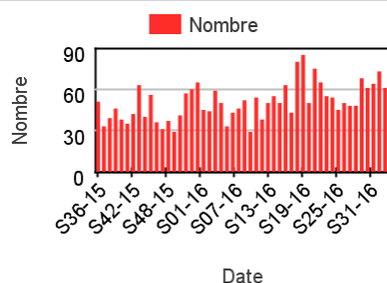
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



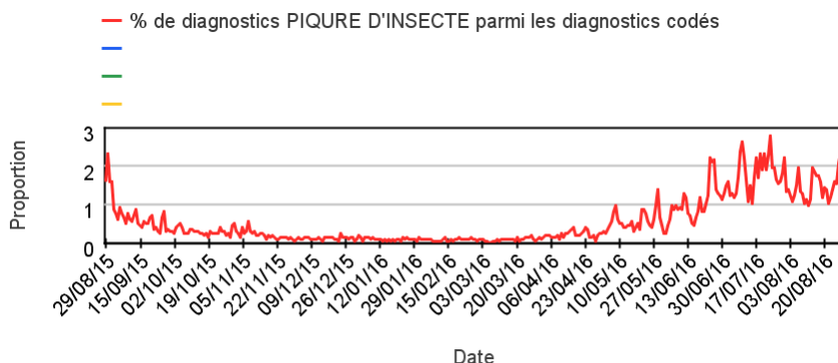
Chez les adultes de plus de 75 ans



Activité liée à des piqûres d'insectes (Diagnostics)

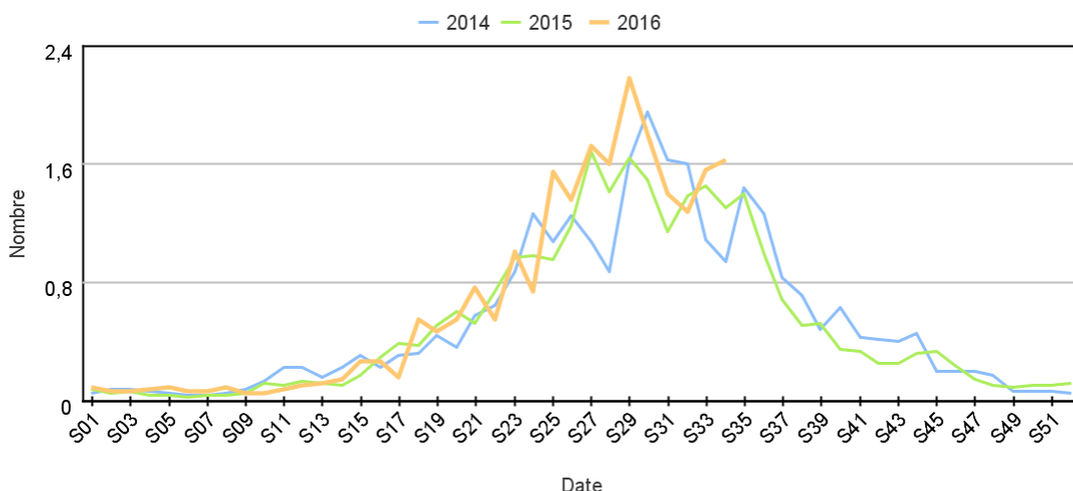
Sur 6 mois glissants

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



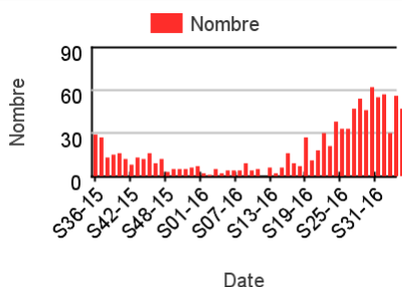
Par rapport aux 2 années précédentes

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

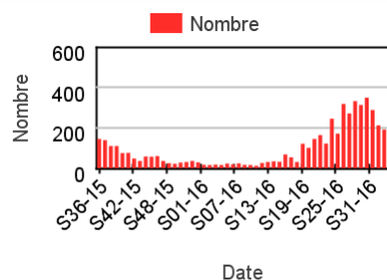


Répartition des consultations pour piqûres d'insectes

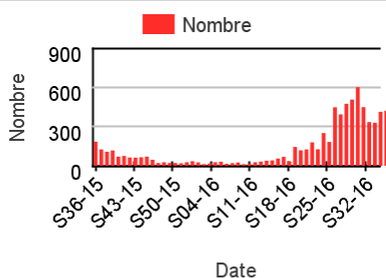
Chez les enfants de moins de 2 ans



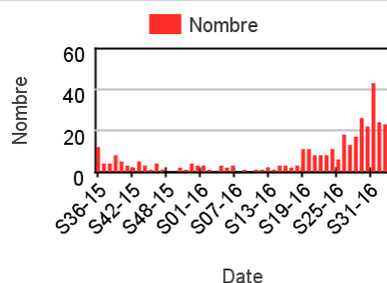
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



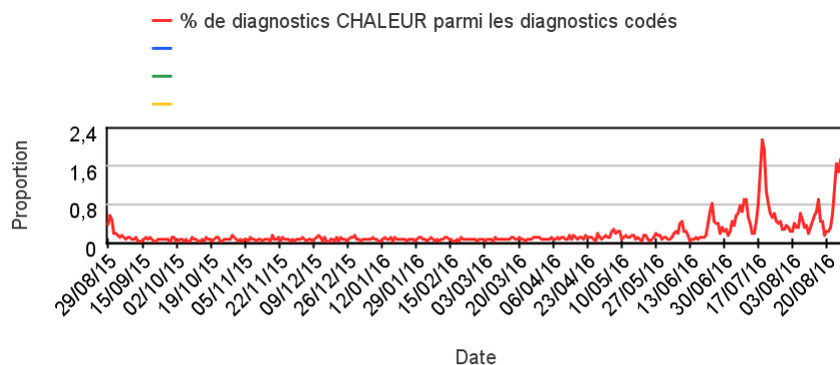
Chez les adultes de plus de 75 ans



Activité liée à la chaleur (Diagnostics)

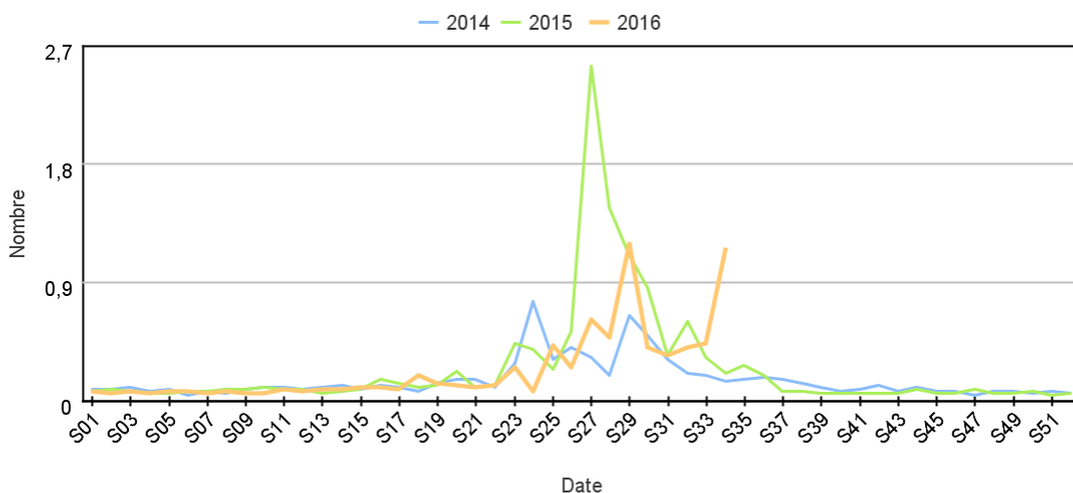
Sur 6 mois glissants

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



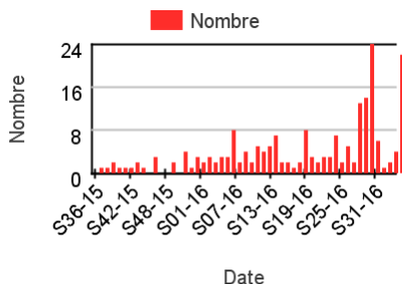
Par rapport aux 2 années précédentes

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

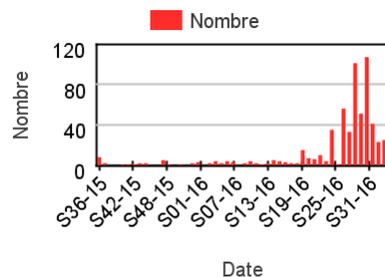


Répartition des consultations pour l'indicateur chaleur

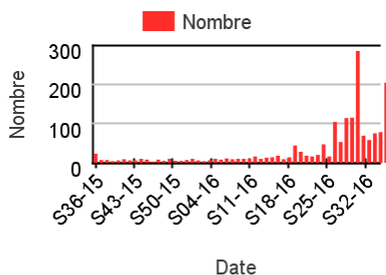
Chez les enfants de moins de 2 ans



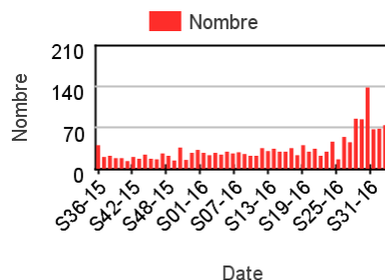
Chez les enfants de 2 à 14 ans



Chez les adultes de 15 à 74 ans



Chez les adultes de plus de 75 ans

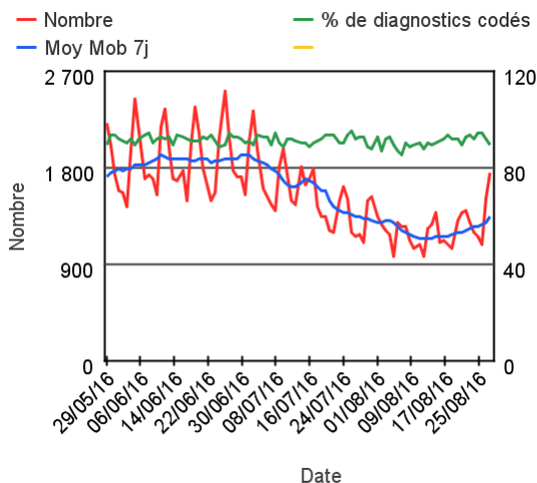


ZONE PARIS

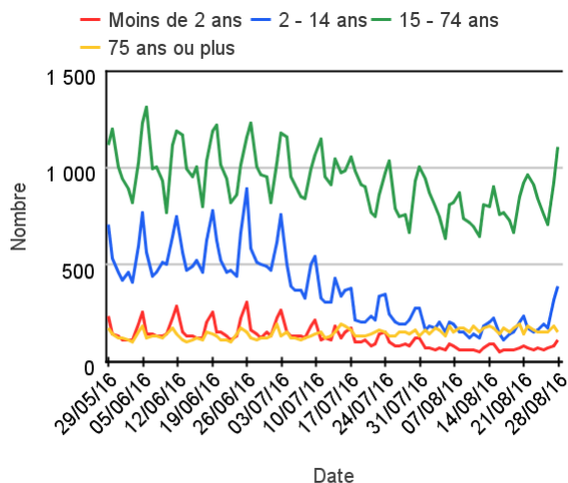
Associations prises en compte : Nord Seine et Marne (77), Grand Paris (75, 92, 93, 94), Melun (77), Yvelines (78), Val d'Oise (95), Essonne (91)

ACTES MEDICAUX

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

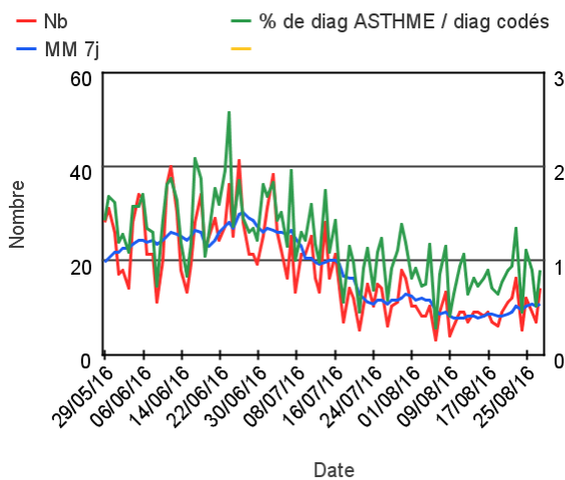


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge



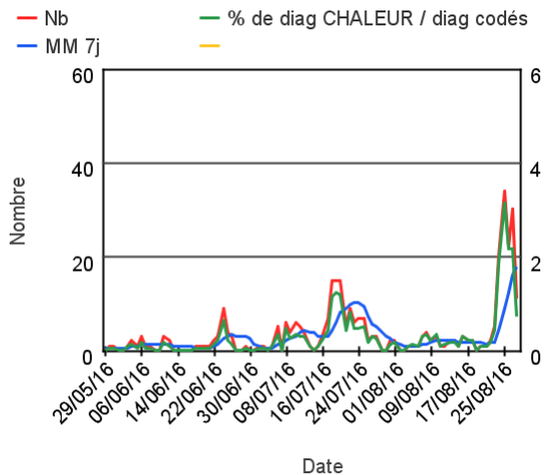
CRISE D'ASTHME

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



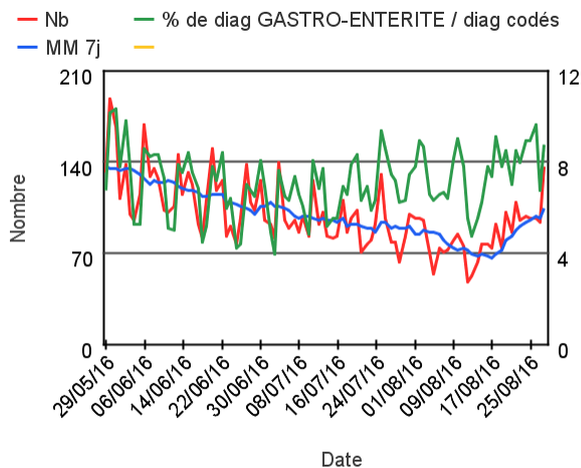
CHALEUR

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



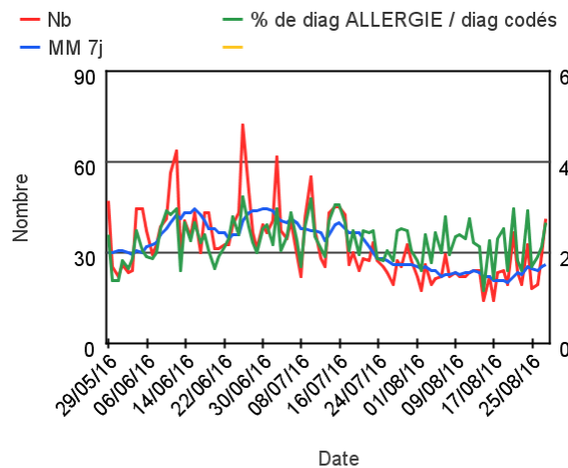
GASTRO-ENTERITE

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

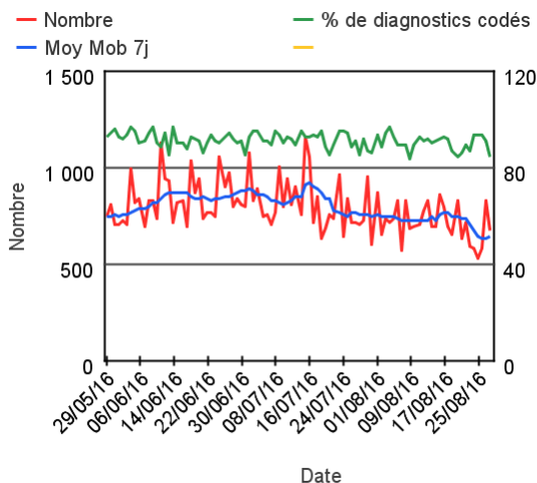


ZONE NORD

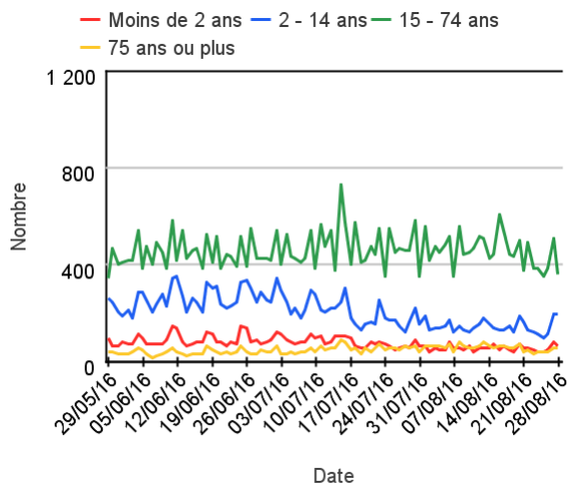
Associations prises en compte : Roubaix-Tourcoing (59), Amiens (80), Dunkerque (59), Lille (59), Oise (60), St Quentin (02)

ACTES MEDICAUX

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

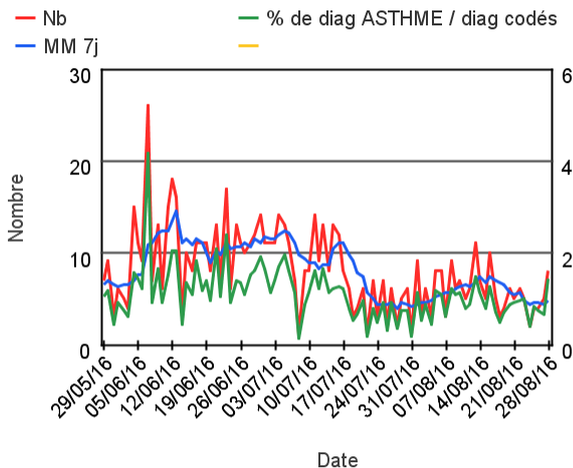


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge



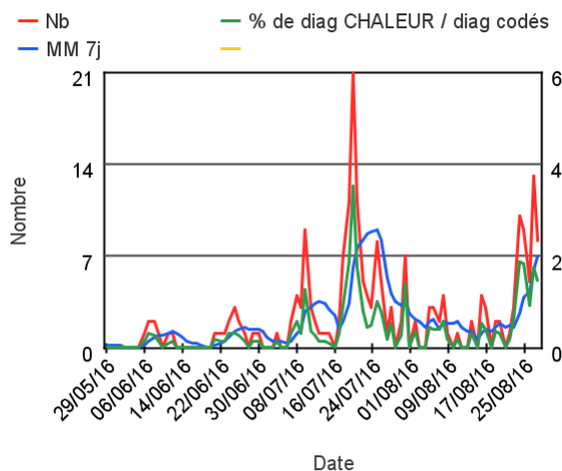
CRISE D'ASTHME

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



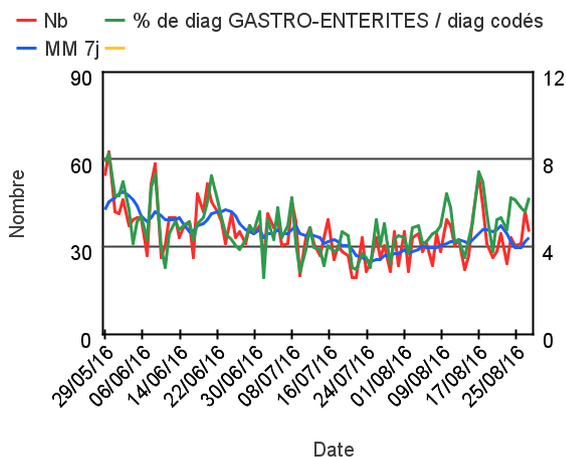
CHALEUR

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



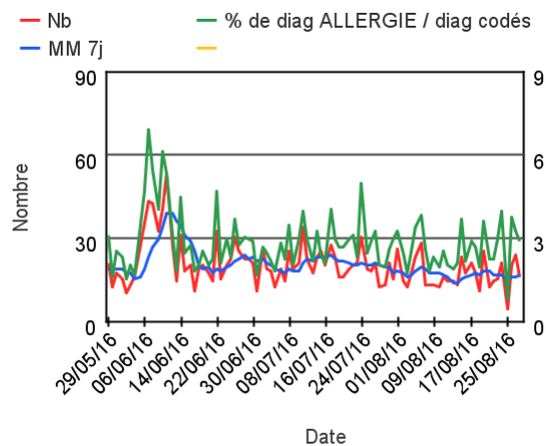
GASTRO-ENTERITE

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

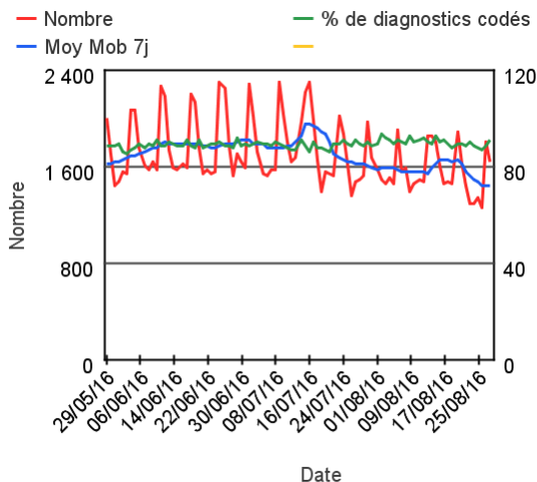


ZONE OUEST

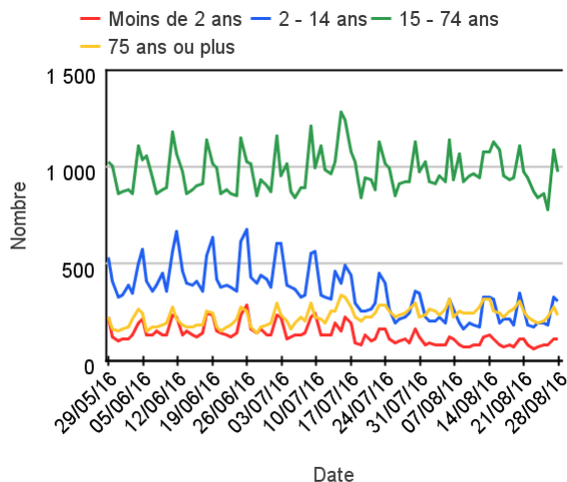
Associations prises en compte : Caen (14), Quimper (29), Saint-Nazaire (44), Nantes (44N), Cherbourg (50), Rennes (35), Saint-Malo (35), Vannes (56), Lorient (56), Brest (29), Orléans (45), Tours (37), Bourges (18)

ACTES MEDICAUX

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

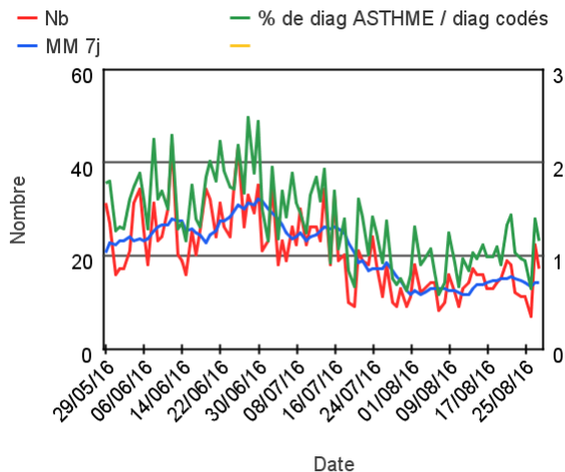


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge



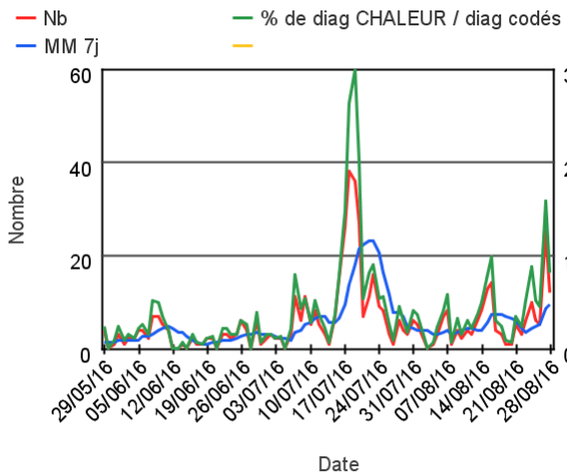
CRISE D'ASTHME

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



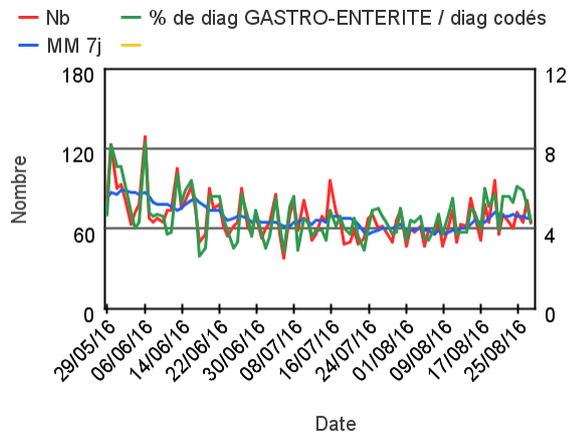
CHALEUR

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



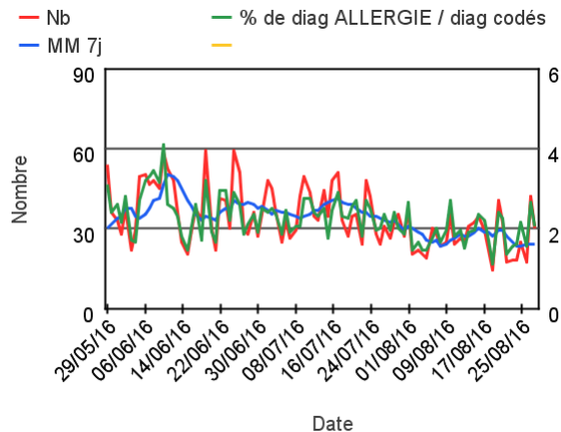
GASTRO-ENTERITE

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

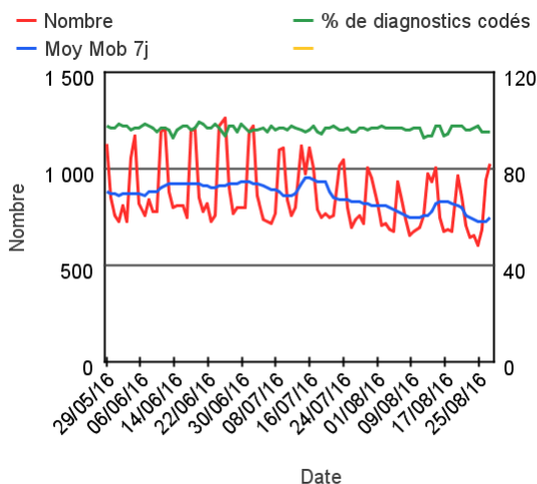


ZONE EST

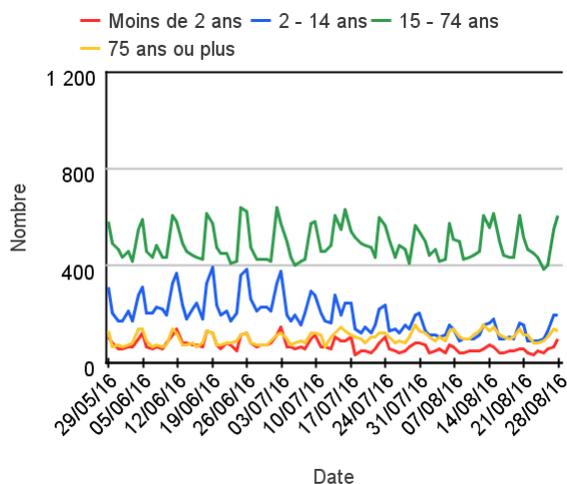
Associations prises en compte : Sens (89), Troyes (10), Besançon (25), Mulhouse (68), Dijon (21), Strasbourg (67), Nancy (54), Reims (51), Auxerre (89)

ACTES MEDICAUX

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

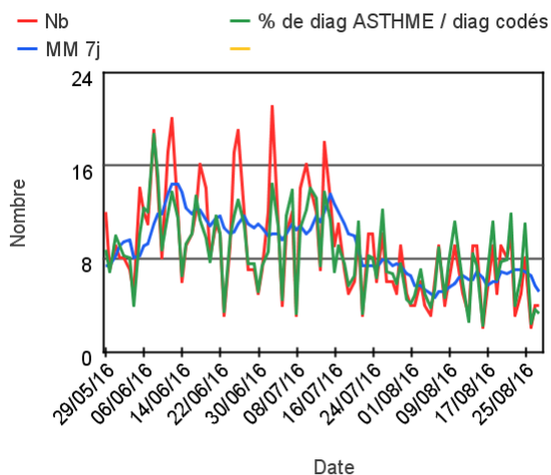


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge



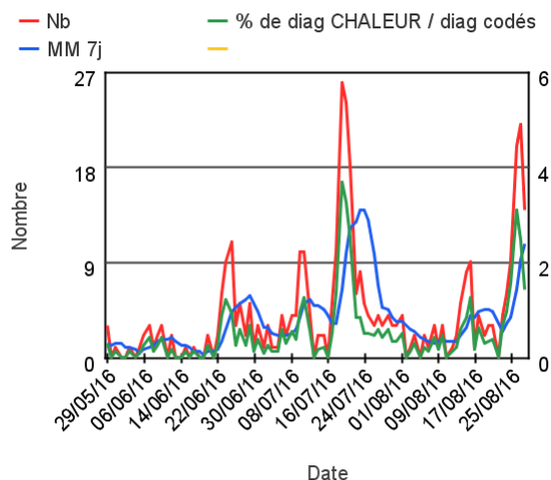
CRISE D'ASTHME

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



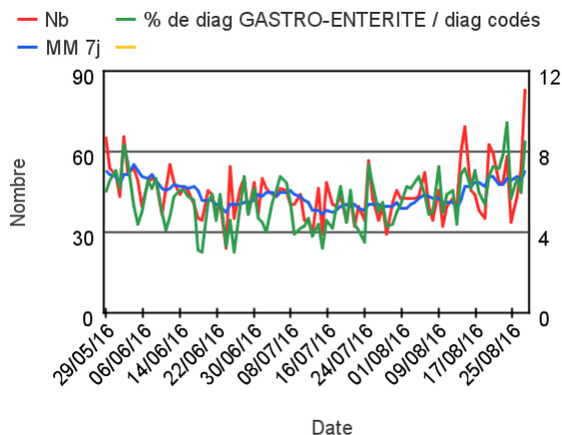
CHALEUR

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



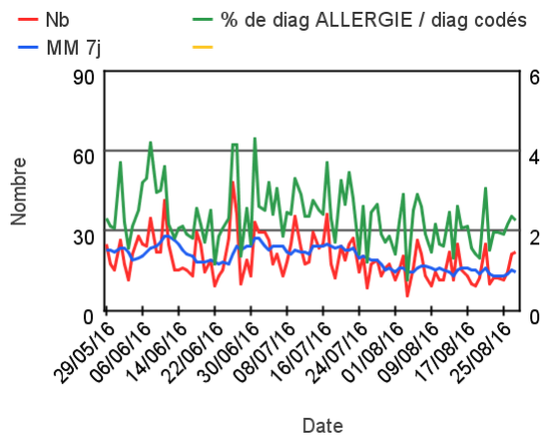
GASTRO-ENTERITE

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

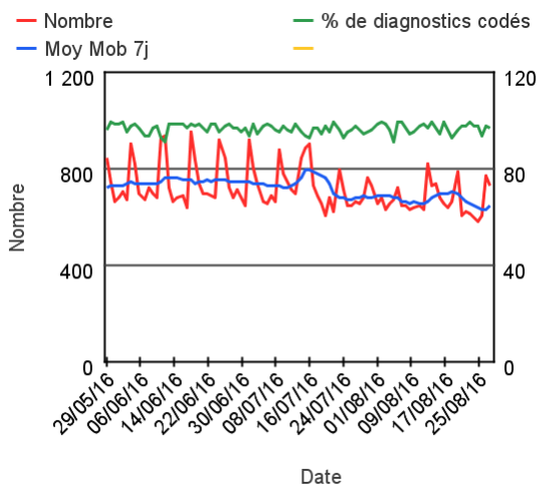


ZONE SUD-EST

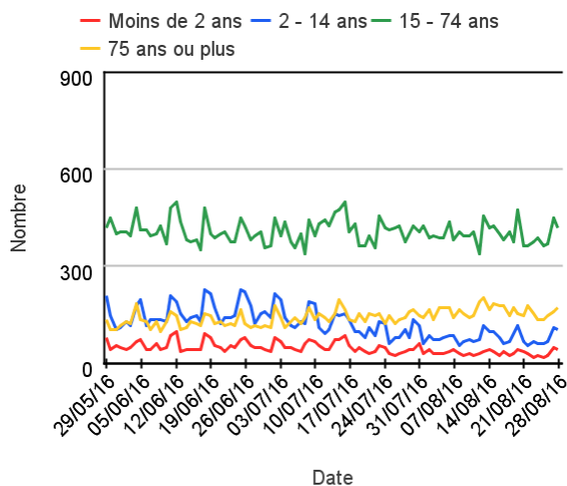
Associations prises en compte : Annecy (74), Clermont-Ferrand (63), Lyon (69), Grenoble (38), Saint-Etienne (42), Chambéry (73)

ACTES MEDICAUX

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

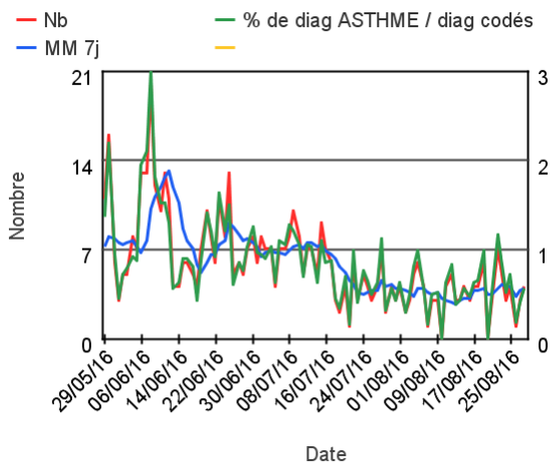


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge (Source : Santé publique France - SOS Médecins)



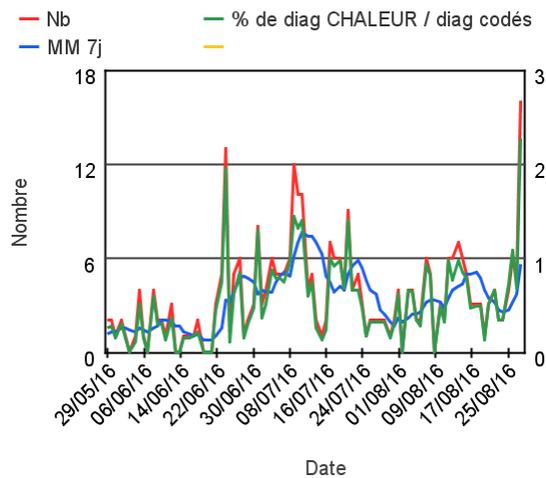
CRISE D'ASTHME

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



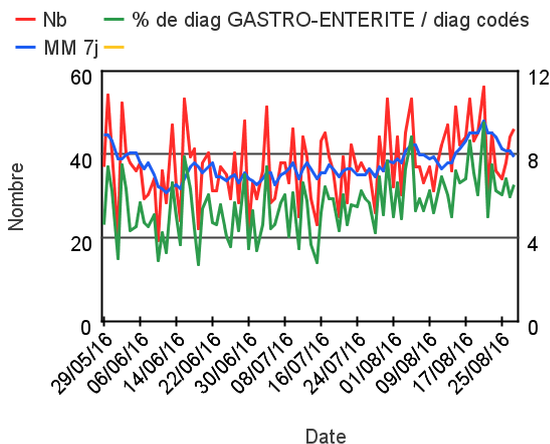
CHALEUR

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



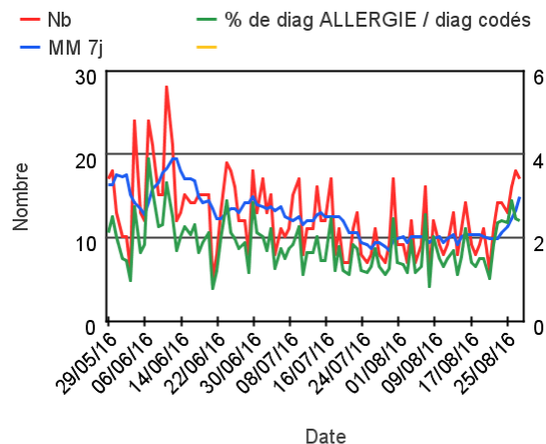
GASTRO-ENTERITE

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

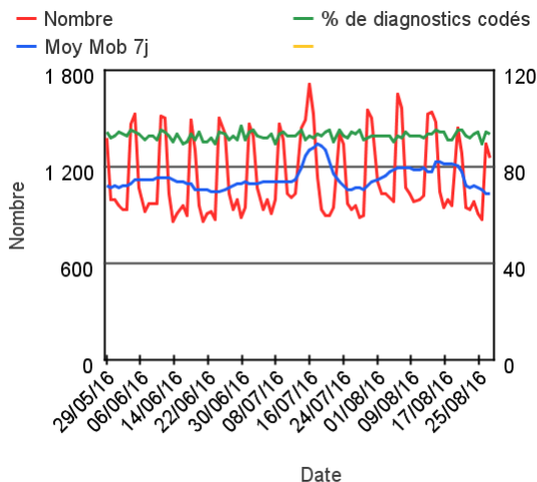


ZONE SUD

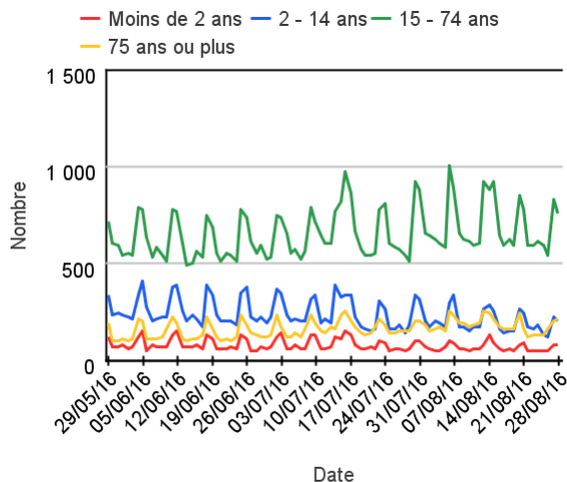
Associations prises en compte : Cannes (06), Perpignan (66), Nice (06), Marseille (13), Toulon/Fréjus (83), Avignon (84), Nîmes (30), Aix-Gardanne (13), Ajaccio (2A), Montpellier (34), Toulouse (31)

ACTES MEDICAUX

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

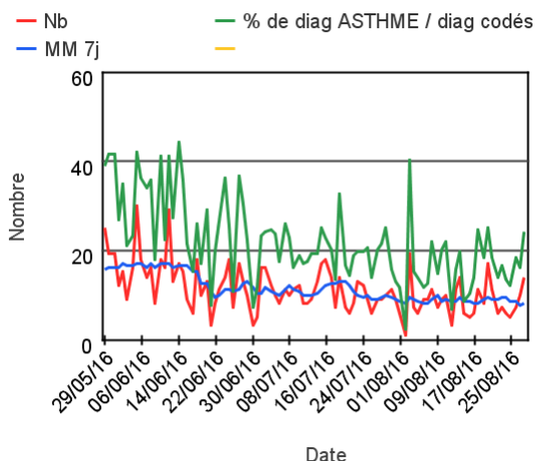


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge (Source : Santé publique France - SOS Médecins)



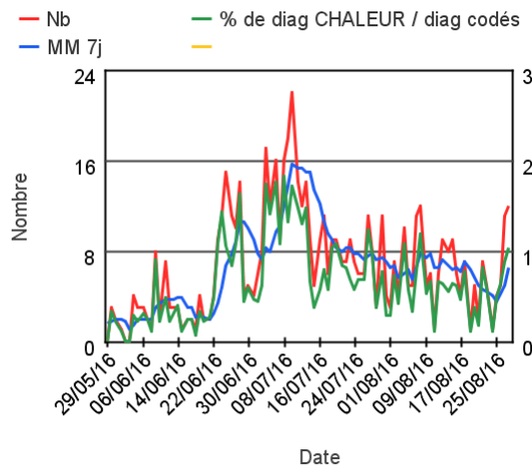
CRISE D'ASTHME

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



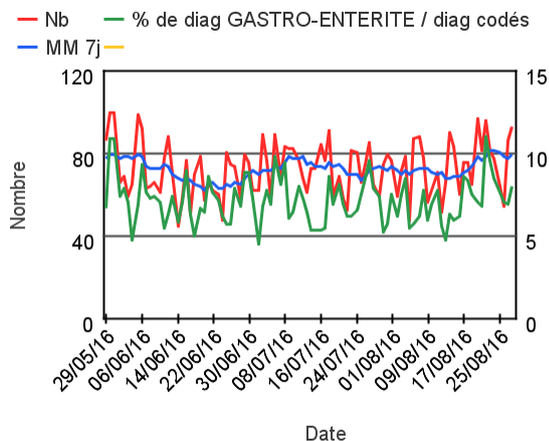
CHALEUR

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



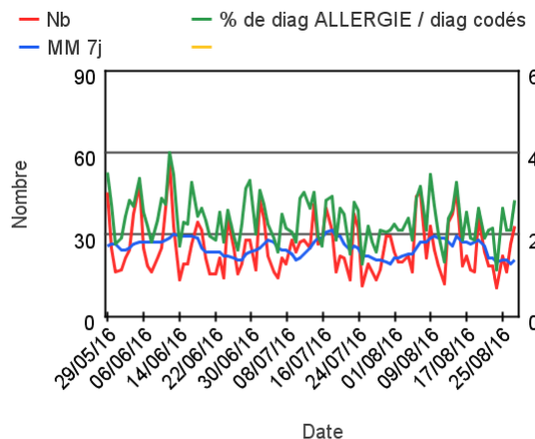
GASTRO-ENTÉRITE

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

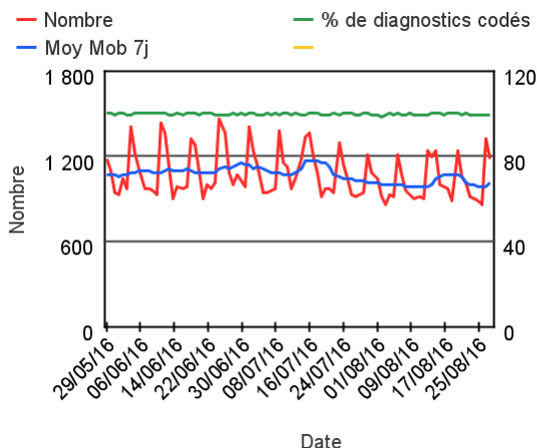


ZONE SUD-OUEST

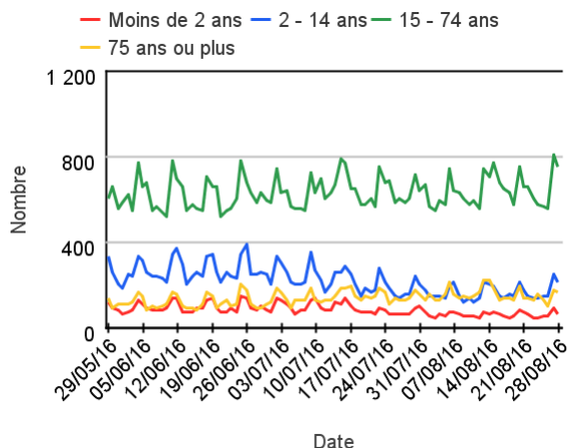
Associations prises en compte : Limoges (87), Bordeaux (33), Biarritz-Anglet-Bayonne (64), Pau (64), La Rochelle (17)

ACTES MEDICAUX

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

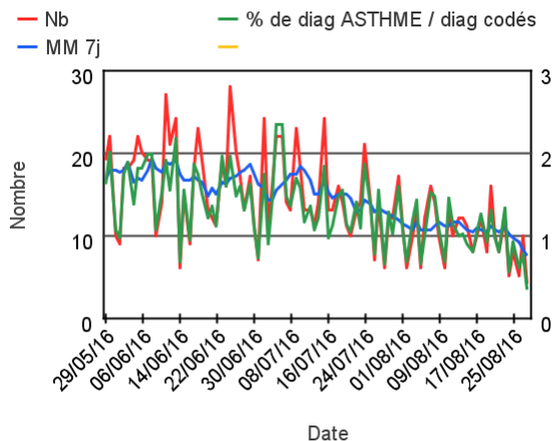


Évolution quotidienne du total des actes médicaux pour différentes classes d'âge



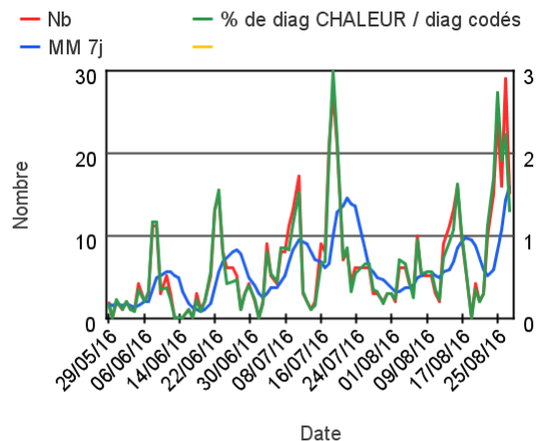
CRISE D'ASTHME

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



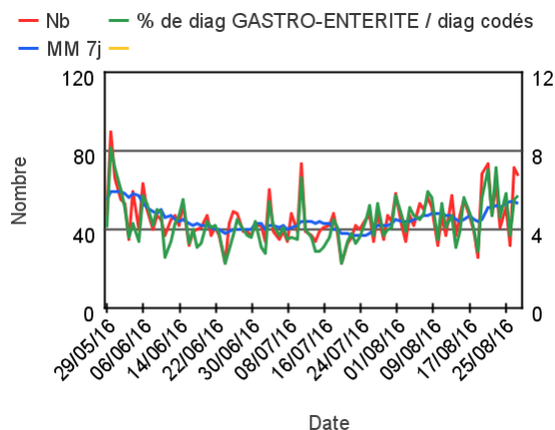
CHALEUR

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



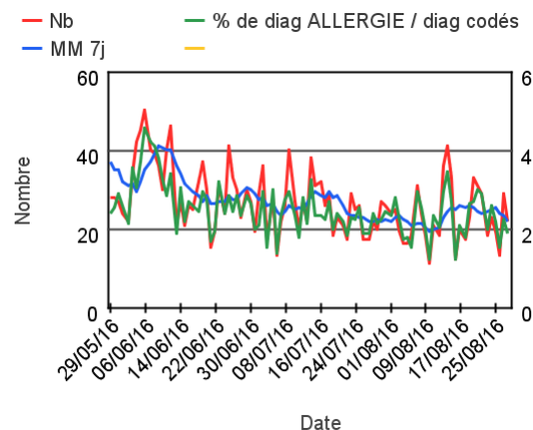
GASTRO-ENTÉRITE

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>