

MÉDECINS FRANCE

Surveillance syndromique SurSaUD®

Bulletin du réseau SOS Médecins / Santé publique France

Point hebdomadaire numéro 512 du 17 octobre 2017

- En semaine 41 (du 9 au 15 octobre), l'activité totale des associations SOS Médecins est en légère hausse (+3,4%) dans toutes les classes d'âges.
- Parmi les pathologies saisonnières, on retient la stabilisation des consultations pour pathologie des voies respiratoires hautes chez les enfants et toujours une diminution chez les adultes (-10%). Par ailleurs, on note toujours une hausse des consultations pour fièvre isolée et pour conjonctivite infectieuse chez les enfants de moins de 2 ans (respectivement +22%, soit +41 visites et +24%, soit +27 visites).
 - Chez les adultes de 15-74 ans, on note également une légère hausse des consultations pour conjonctivite infectieuse (+6%).
- Parmi les pathologies les plus fréquentes, on note la hausse des consultations pour traumatisme dans toutes les classes d'âges (+7,6% chez les adultes et +12,3% chez les enfants). Par ailleurs, on retient la hausse des consultations pour problèmes dentaires (+19,4%) chez les enfants de 2-14 ans et pour altération de l'état général (+12%), lombalgie/sciatique (13,2%) et chute (+11%) chez les adultes de 75 ans ou plus.

Tableau 1 | Evolution des indicateurs saisonniers (pathologies saisonnières) |

Classe d'âge Moins de 15 ans	par rapport à la semaine précédente	par rapport aux 2
Moins de 15 ans		années précédentes
	>	*
Plus de 15 ans	<	~
Moins de 15 ans	*	*
Plus de 15 ans	<	<
Moins de 15 ans	≈	≈
Plus de 15 ans	<	*
Moins de 15 ans	<	*
Plus de 15 ans	≈	æ
Moins de 15 ans	^	*
Plus de 15 ans	>	>
Moins de 15 ans	≈	≈
Plus de 15 ans	>	æ
Moins de 2 ans	*	≈
Moins de 15 ans	<	≈
Plus de 15 ans	<	~
Moins de 15 ans	≈	≈
Plus de 15 ans	<	≈
	Plus de 15 ans Moins de 15 ans Plus de 15 ans Plus de 15 ans Plus de 15 ans Moins de 2 ans Moins de 15 ans Plus de 15 ans Plus de 15 ans Moins de 15 ans	Plus de 15 ans Moins de 15 ans Plus de 15 ans Amoins de 15 ans Plus de 15 ans Plus de 15 ans Amoins de 15 ans Plus de 15 ans Plus de 15 ans Amoins de 15 ans Plus de 15 ans Plus de 15 ans Plus de 15 ans Amoins de 15 ans Plus de 15 ans Plus de 15 ans Plus de 15 ans Amoins de 2 ans Amoins de 15 ans Plus de 15 ans

(*) ≈: similaire > : en augmentation : en baisse

Tableau 2 | Variation des 10 pathologies les plus fréquentes, tous âges confondus |

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	19 857	21 280	-6,69%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	4 032	3 951	2,05%
BRONCHITE (Diag SOS)	3 922	4 489	-12,63%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	2 468	2 352	4,93%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	2 126	1 963	8,30%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	1 990	2 022	-1,58%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	1 790	1 906	-6,09%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	1 692	1 708	-0,94%
ORL / STOMATO DIVERS (Diag SOS)	1 194	1 072	11,38%
DIGESTIF DIVERS (Diag SOS)	1 064	1 062	0,19%

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

Sommaire, Pour en savoir plus, Indicateurs surveillés	2
Méthodologie, Associations participant au réseau de surveillance SOS Médecins / Santé publique France	
Activité totale SOS Médecins.	
Activité totale SOS Médecins par classe d'âge	
Variation des 10 pathologies les plus fréquentes	
Activité SOS Médecins liée à une fièvre isolée	
Activité SOS Médecins liée à un malaise	8
Activité SOS Médecins liée à crise d'asthme	g
Activité SOS Médecins liée à une allergie	10
Activité SOS Médecins liée à une conjonctivite infectieuse	11
Activité SOS Médecins liée à une gastro-entérite	
Activité SOS Médecins liée à une bronchiolite	
Activité SOS Médecins liée à une bronchite	14
Activité SOS Médecins liée aux pathologies des voies respiratoires hautes	

Pour en savoir plus

Consulter le site Santé publique France

Pour les indicateurs régionaux :

Consulter les PE des Cires

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 à partir de fin septembre 2017 :

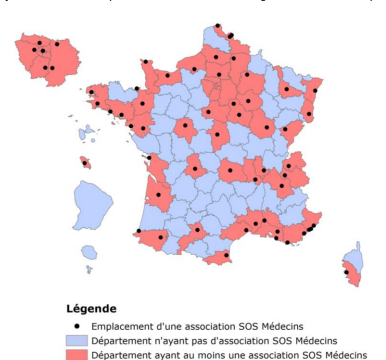
- Indicateurs d'activité : nombre d'appels reçus ayant donné suite à des actes médicaux
- Indicateurs syndromiques basés sur les diagnostics :
 - Fièvre isolée ;
 - Malaise
 - Crise d'asthme;
 - Allergie;
 - Conjonctivite infectieuse;
 - Gastro-entérite;
 - Bronchiolite (chez les enfants de moins de 2 ans uniquement);
 - Bronchite
 - Pathologies des voies respiratoires hautes: laryngites, les angines, les otites, les pharyngites, les rhinopharyngites, les sinusites, les trachéites.

Méthodologie

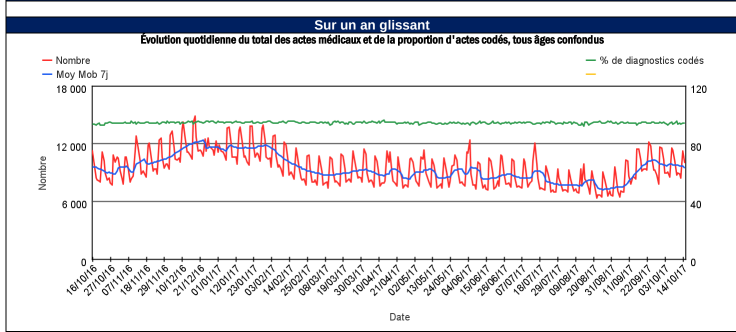
- Tous les graphiques et tableaux sont construits à partir d'un même nombre d'associations (associations constantes).
- Les graphiques avec un recul de 3 mois sont construits à partir des 60 associations métropolitaines, l'association SOS Martinique n'étant pas prise en compte dans ce bulletin national 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 1^{er} janvier 2015. 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, tous âges confondus et par classe d'âge. Pour suivre les tendances, des effectifs et moyennes mobiles sur les 7 jours précédents, ainsi que des proportions sont présentées.
- Les proportions sont calculées en rapportant le nombre de consultations d'un indicateur sur le nombre total de consultations codées. Ces proportions permettent d'interpréter les évolutions de l'indicateur, sans être influencé par les effets (hausse du nombre de consultations) liés à l'amélioration du codage au cours du temps.
- Dans le tableau 1 en première page, l'évolution des indicateurs est calculée différemment selon la colonne :
 - Par rapport à la semaine précédente : les effectifs hebdomadaires sont comparés par rapport aux effectifs de la semaine précédente.
 - Par rapport aux 2 années précédentes : les proportions dans l'activité codée sont comparées aux proportions à la même période au cours des 2 années précédentes.

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

En 2017, 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).

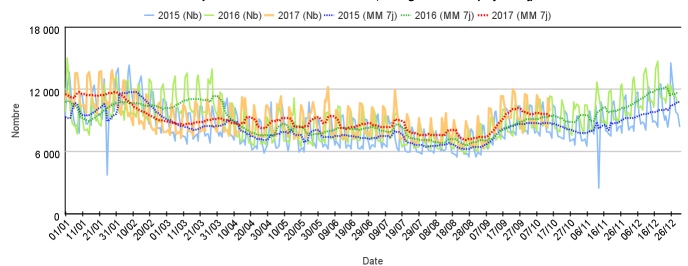


Activité totale SOS Médecins



Par rapport aux 2 années précédentes

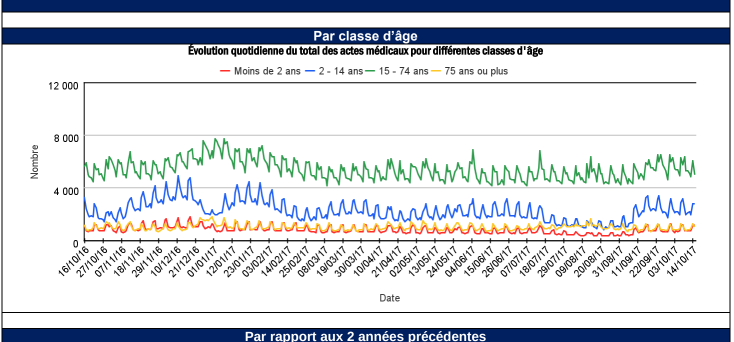
Évolution quotidienne du total des actes médicaux, tous âges confondus (moy mob 7j)

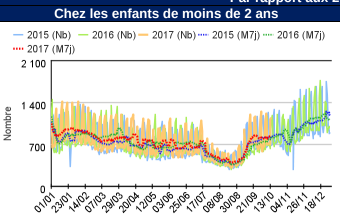


Les 10 pathologies les plus fréquentes, tous âges confondus

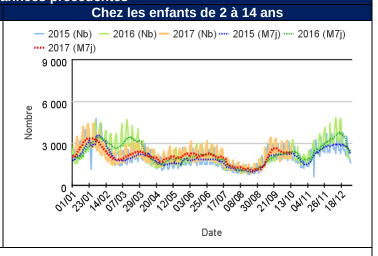
n a 1 ·	g .	G	X 7 • 4•
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	19 857	21 280	-6,69%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	4 032	3 951	2,05%
BRONCHITE (Diag SOS)	3 922	4 489	-12,63%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	2 468	2 352	4,93%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	2 126	1 963	8,30%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	1 990	2 022	-1,58%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	1 790	1 906	-6,09%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	1 692	1 708	-0,94%
ORL / STOMATO DIVERS (Diag SOS)	1 194	1 072	11,38%
DIGESTIF DIVERS (Diag SOS)	1 064	1 062	0,19%

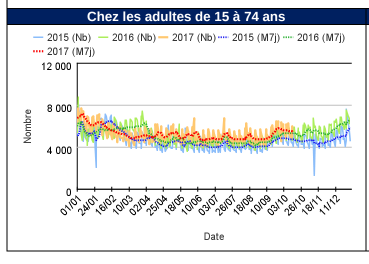


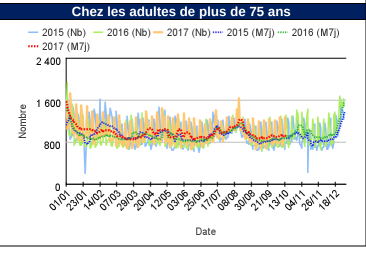




Date







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)	3 171	3 122	1,57%
BRONCHITE (Diag SOS)	319	325	-1,85%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	291	307	-5,21%
BRONCHIOLITE (Diag SOS)	242	229	5,68%
FIEVRE ISOLEE(Diag SOS)	230	189	21,69%
CONJONCTIVITE INFECTIEUSE (Diag SOS)	140	113	23,89%
SYNDROME VIRAL (Diag SOS)	128	154	-16,88%
ALLERGIE (Diag SOS)	113	123	-8,13%
ORL / STOMATO DIVERS (Diag SOS)	95	106	-10,38%
DERMATO DIVERS (Diag SOS)	85	94	-9,57%

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

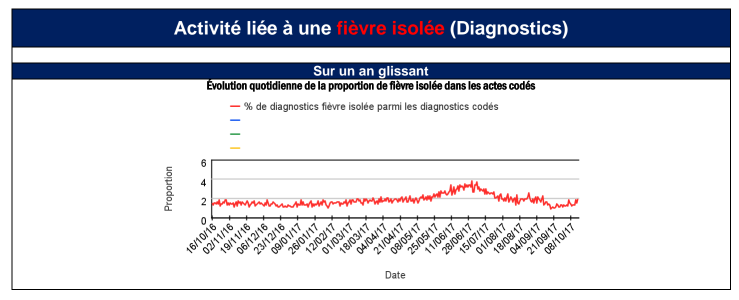
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	7 977	8 509	-6,25%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	1 099	1 059	3,78%
BRONCHITE (Diag SOS)	1 013	1 123	-9,80%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	455	391	16,37%
SYNDROME VIRAL (Diag SOS)	358	373	-4,02%
FIEVRE ISOLEE(Diag SOS)	355	339	4,72%
ASTHME (Diag SOS)	343	371	-7,55%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	327	303	7,92%
ALLERGIE (Diag SOS)	287	317	-9,46%
ORL / STOMATO DIVERS (Diag SOS)	265	222	19,37%

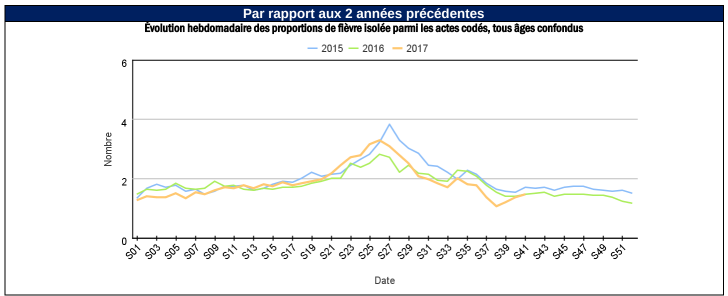
Variations 10 pathologies les + fréquentes chez les 15-74 ans

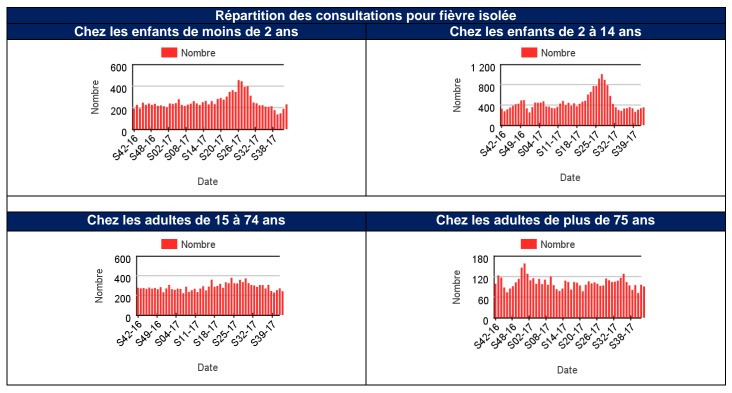
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	8 352	9 292	-10,12%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	2 500	2 450	2,04%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	2 210	2 121	4,20%
BRONCHITE (Diag SOS)	2 041	2 429	-15,97%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	1 636	1 647	-0,67%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	1 497	1 567	-4,47%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	1 245	1 159	7,42%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	1 122	1 169	-4,02%
CEPHALEES / MIGRAINE (Diag SOS)	840	819	2,56%
ANGOISSE (Diag SOS)	818	875	-6,51%

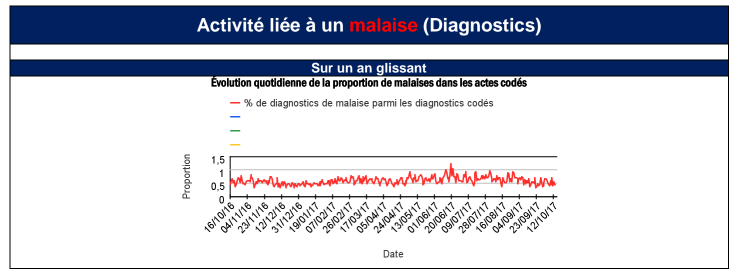
Variations des 10 pathologies les plus fréquentes chez les 75 ans et +

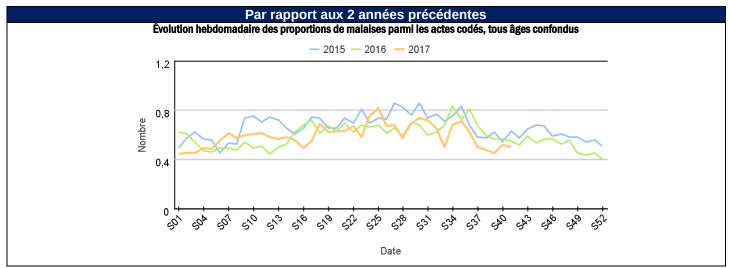
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
BRONCHITE (Diag SOS)	542	599	-9,52%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	379	350	8,29%
ALTERATION ETAT GENERAL (Diag SOS)	290	259	11,97%
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	285	296	-3,72%
DECES (Diag SOS)	249	243	2,47%
PNEUMOPATHIE (Diag SOS)	247	276	-10,51%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	232	205	13,17%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	193	202	-4,46%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	191	209	-8,61%
CHUTE (Diag SOS)	183	165	10,91%

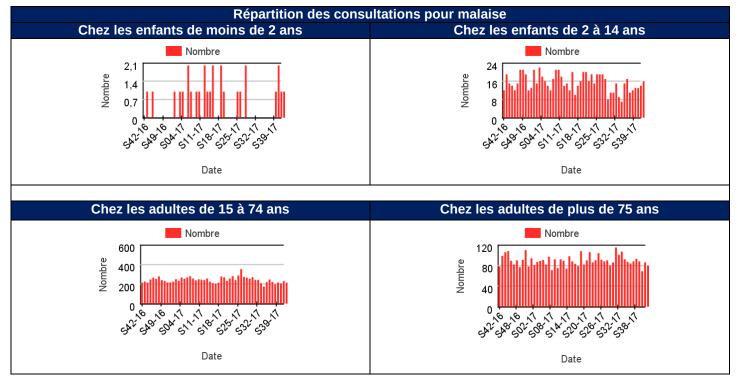


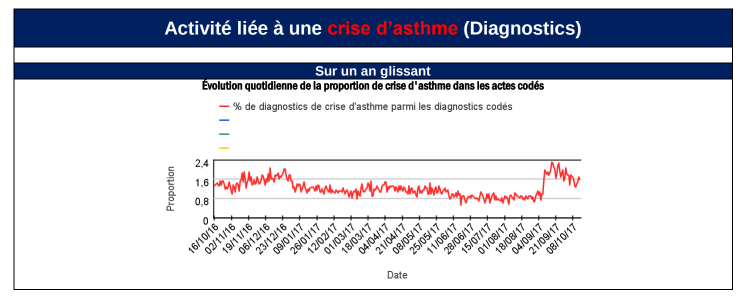


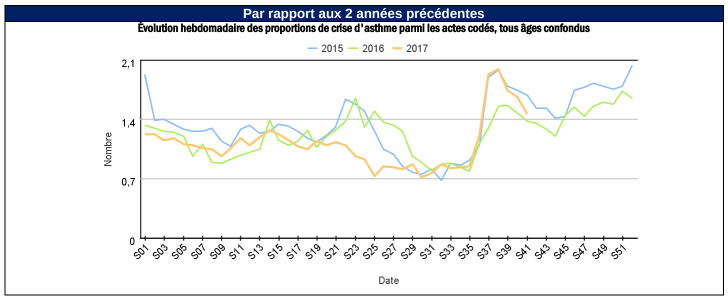


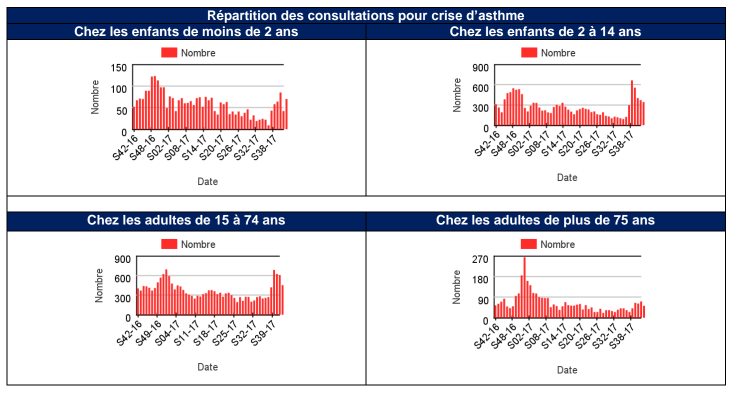


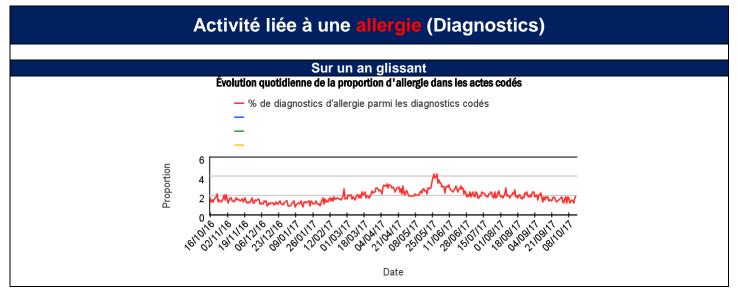


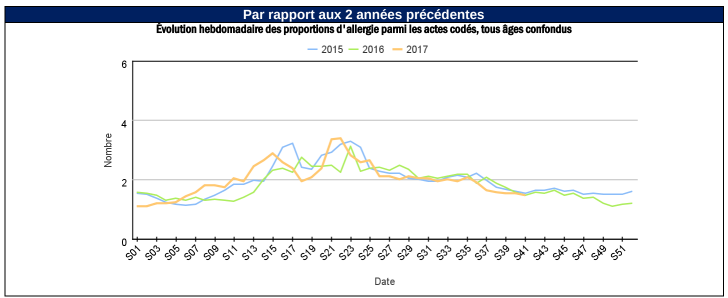


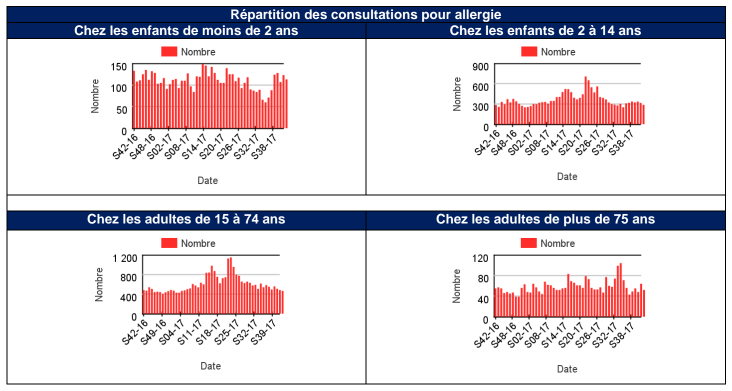


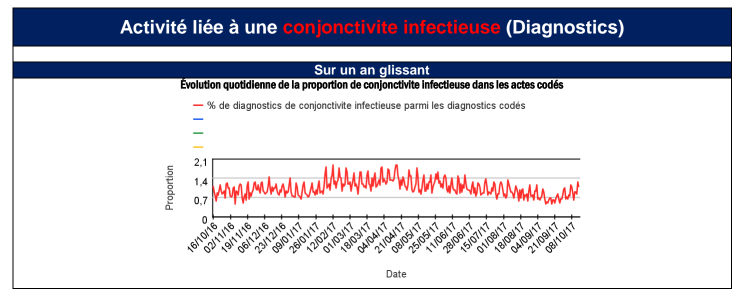


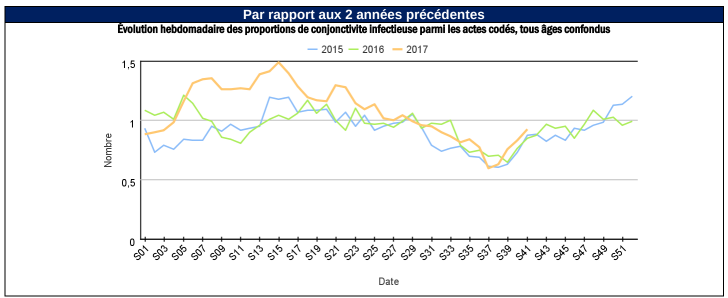


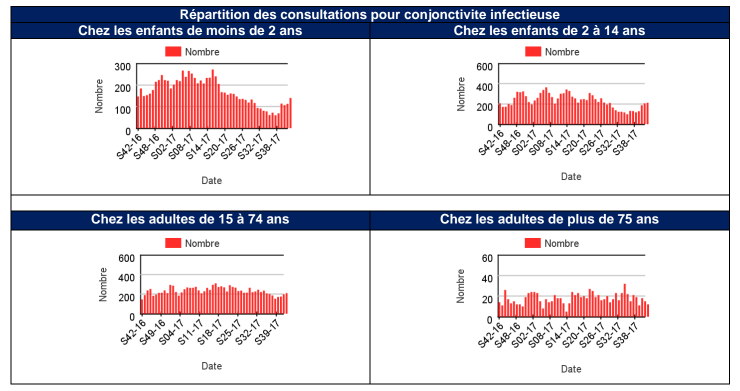


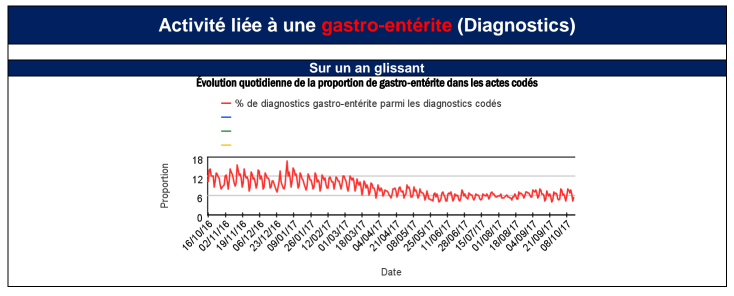


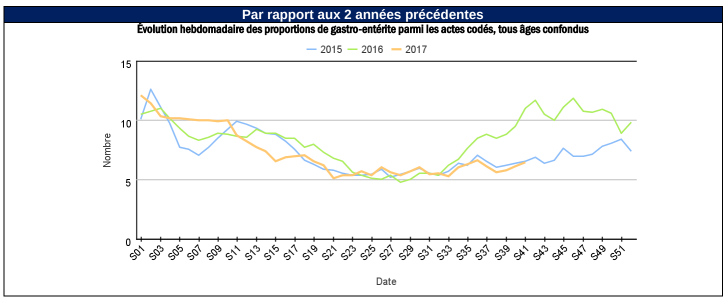


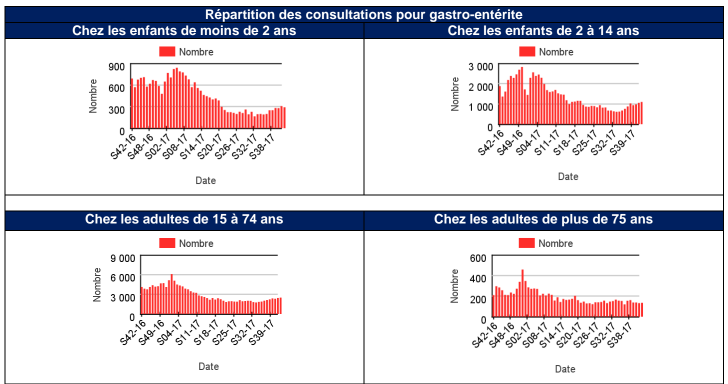










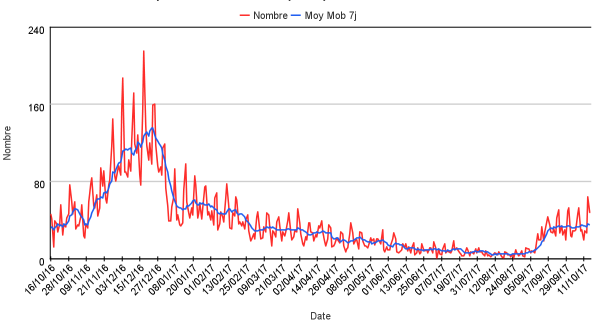


Activité liée à une bronchiolite (Diagnostics)

Chez les enfants de moins de 2 ans

Sur un an glissant

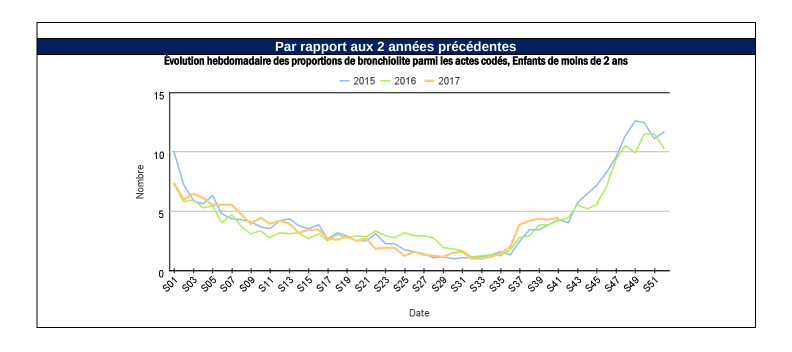
Évolution quotidienne de la bronchiolite (nombre) chez les enfants de moins de 2 ans

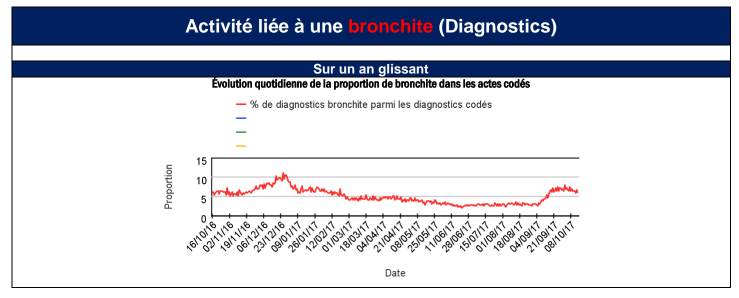


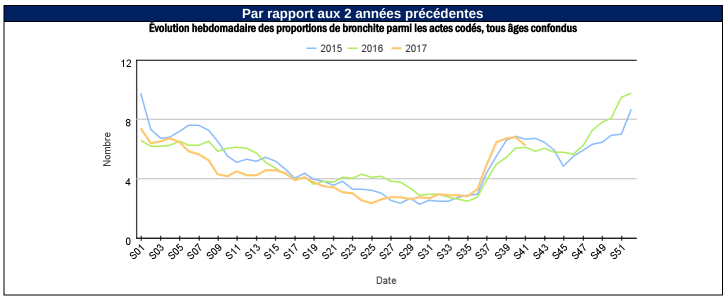
Par sexe

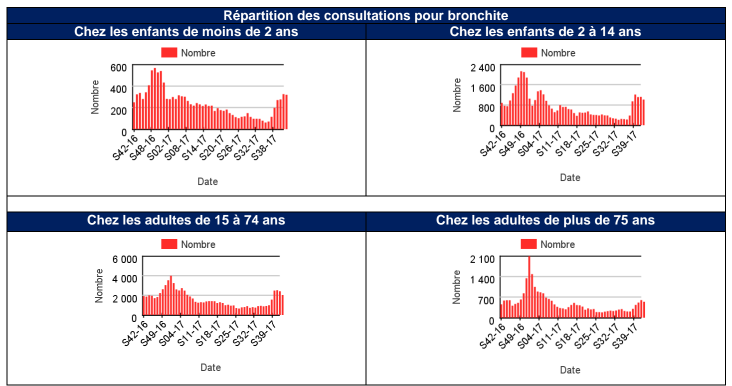
Répartition des consultations pour bronchiolite entre les hommes et les femmes

	Nb homme	Nb femme	% variation S-1 homme	% variation S-1 femme
S38-17	135,00	95,00	9,76	33,80
S39-17	152,00	81,00	12,59	-14,74
S40-17	135,00	90,00	-11,18	11,11
S41-17	132,00	106,00	-2,22	17,78



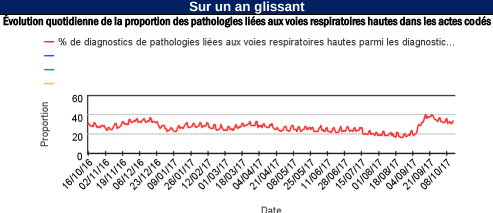


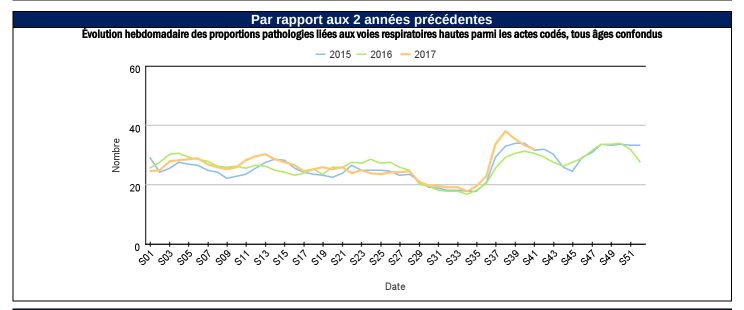


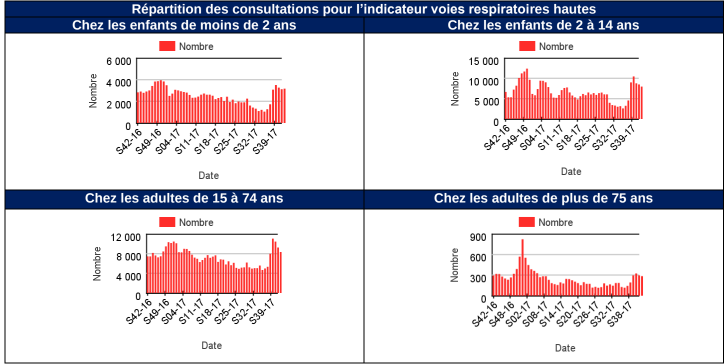


Activité liée aux voies respiratoires hautes* (Diagnostics)

* : ce regroupement comprend les laryngites, les angines, les otites, les pharyngites, les rhinopharyngites, les sinusites, les trachéites.







Directeur de la publication : Dr François Bourdillon

Rédacteur en chef : Céline Caserio-Schönemann, Direction Appui, Traitements et Analyses des données

Remerciements : membres du Comité de pilotage SOS Médecins / Santé publique France : Dr Pierre-Henry Juan, Dr Pascal Chansard, Dr Patrick Guérin, Dr Serge Smadja, Gaëlle Gault, Olivier Retel

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