

# MÉDECINS FRANCE

# Surveillance syndromique SurSaUD®

# Bulletin du réseau SOS Médecins / Santé publique France

### Point hebdomadaire numéro 483 du 27/03/2016

### Synthèse:

- En semaine 12 de 2017, l'activité toutes causes des associations SOS Médecins est toujours en légère hausse chez les enfants de 2-14 ans (+5%). Elle reste stable chez les enfants de moins de 2 ans et les
- Parmi les pathologies saisonnières, les indicateurs asthme et allergie sont stables ou en diminution dans l'ensemble des classes d'âges avec des parts d'activité comparables à celle de 2014-2015 sur cette période. Par ailleurs, on constate la poursuite de la hausse des consultations pour fièvre isolée chez les enfants de 2-14 ans et chez les adultes de 15-74 ans ainsi que pour des pathologies des voies respiratoires hautes dans toutes les classes d'âges sauf chez les personnes de 75 ans et plus. La part d'activité est comparable aux années antérieures pour l'indicateur fièvre isolée et légèrement supérieure pour les pathologies des voies respiratoires hautes. La grippe se stabilise à un niveau de fin d'épidémie. On note également une hausse de l'activité pour gastro-entérite chez les personnes de 75 ans et plus (+18,5%). Les niveaux observés pour les adultes restent toutefois comparables aux années précédentes.
- Parmi les pathologies les plus fréquentes, on retient la hausse des consultations pour syndrome viral (+13%) chez les enfants de moins de 2 ans, pour varicelle chez les enfants (+22%) et pour angoisse chez les adultes (+9,5%).

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

		Evolution*		
Pathologies	Classe d'âge	par rapport à la semaine précédente	par rapport aux 2 années précédentes	
Fièvre isolée	Moins de 15 ans	>	*	
rievie isolee	Plus de 15 ans	>	*	
Pathologies des voies	Moins de 15 ans	>	>	
respiratoires hautes (ORL)	Plus de 15 ans	>	>	
Bronchiolite	Moins de 2 ans	≈	*	
Oriena	Moins de 15 ans	*	<	
Grippe	Plus de 15 ans	≈	<	
Crise of a starse	Moins de 15 ans	≈	*	
Crise d'asthme	Plus de 15 ans	<	*	
Allorgio	Moins de 15 ans	*	*	
Allergie	Plus de 15 ans	<	*	
Bronchite	Moins de 15 ans	<	<b>'</b>	
bronchile	Plus de 15 ans	≈	<	
Dagumanathia	Moins de 15 ans	≈	*	
Pneumopathie	Plus de 15 ans	*	<b>'</b>	
Contro ontórito	Moins de 15 ans	<	*	
Gastro-entérite	Plus de 15 ans	≈	*	
Vomissements	Moins de 15 ans	≈	≈	
vomissements	Plus de 15 ans	<	<b>≈</b>	

≈: 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)		16 675	6,83%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	4 968		-4,26%
BRONCHITE (Diag SOS)	2 579	2 716	-5,04%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	2 213	2 217	-,18%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	1 866	1 964	-4,99%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	1 856	1 986	-6,55%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	1 813	1 804	,50%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	1 649	1 592	3,58%
DIGESTIF DIVERS (Diag SOS)	1 185	1 162	1,98%
ALLERGIE (Diag SOS)	1 183	1 224	-3,35%

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	6
Activité SOS Médecins liée à une fièvre isolée	7
Activité SOS Médecins liée à aux voies respiratoires hautes	
Activité SOS Médecins liée à une bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans	
Activité SOS Médecins liée à la grippe	10
Activité SOS Médecins liée à crise d'asthme	
Activité SOS Médecins liée à une allergie	
Activité SOS Médecins liée à une bronchite	13
Activité SOS Médecins liée à une pneumopathie	
Activité SOS Médecins liée à une gastro-entérite	
Activité SOS Médecins liée à des vomissements	

### Pour en savoir plus

Consulter le site Santé publique France

Pour les indicateurs régionaux :

Consulter les PE des Cires

Pour les surveillances hivernales :

- Lien vers le bulletin spécifique sur la gastro-entérite
- Lien vers le <u>bulletin spécifique sur la grippe</u>
- Lien vers le <u>bulletin spécifique sur la bronchiolite</u>

### 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 du 1<sup>er</sup> octobre 2016 :

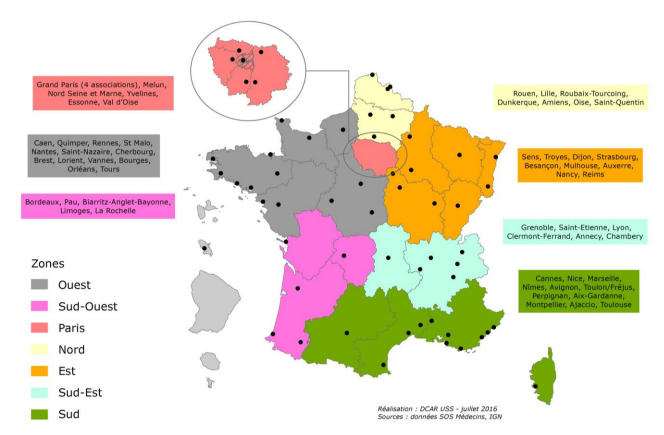
- Indicateurs d'activité : nombre d'appels reçus ayant donné suite à des actes médicaux
- Indicateurs syndromiques basés sur les diagnostics :
  - Fièvre isolée;
  - Portant sur les voies respiratoires hautes ;
  - Bronchiolite;
  - Grippe/syndromes grippaux;
  - Crise d'asthme;
  - Allergie
  - Bronchite:
  - Pneumopathie;
  - Gastro-entérite;
  - Vomissement;

### Méthodologie

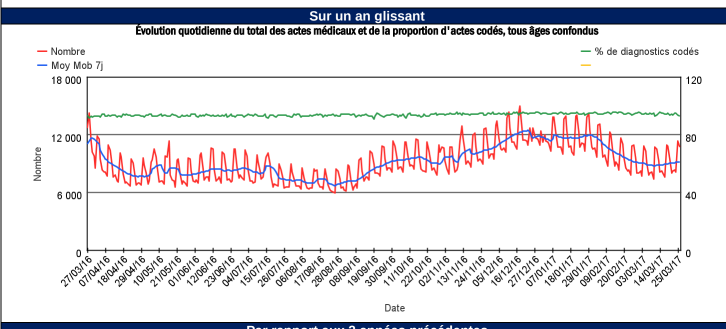
- Tous les graphiques et tableaux sont construits à partir d'un même nombre d'associations (associations constantes).
- Les graphiques avec un recul de 3 mois sont construits à partir des 60 associations métropolitaines, l'association SOS Martinique n'étant pas prise en compte dans ce bulletin national 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<sup>er</sup> janvier 2014. 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

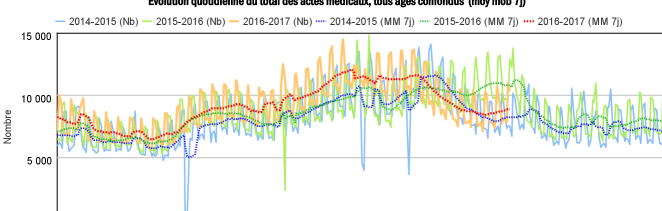
En 2016, 61 associations SOS Médecins sur les 62 existantes participent au réseau de surveillance SOS Médecins / Santé publique France, intégré au système SurSaUD® (surveillance sanitaire des urgences et des décès).



# **Activité totale SOS Médecins**



### Par rapport aux 2 années précédentes Évolution quotidienne du total des actes médicaux, tous âges confondus (moy mob 7j)

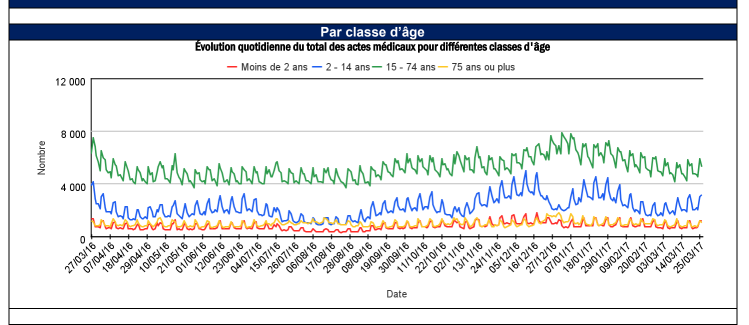


Les 10 pathologies les plus fréquentes, tous âges confondus

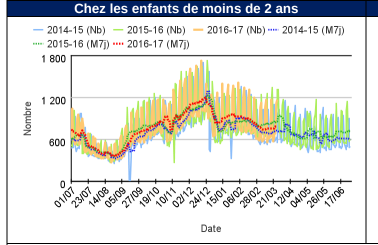
Date

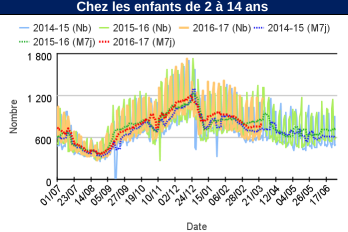
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	17 814	16 675	6,83%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	4 968	5 189	-4,26%
BRONCHITE (Diag SOS)	2 579	2 716	-5,04%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	2 213	2 217	-,18%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	1 866	1 964	-4,99%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	1 856	1 986	-6,55%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	1 813	1 804	,50%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	1 649	1 592	3,58%
DIGESTIF DIVERS (Diag SOS)	1 185	1 162	1,98%
ALLERGIE (Diag SOS)	1 183	1 224	-3,35%

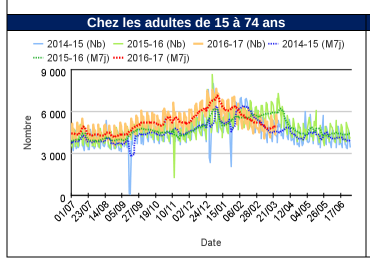


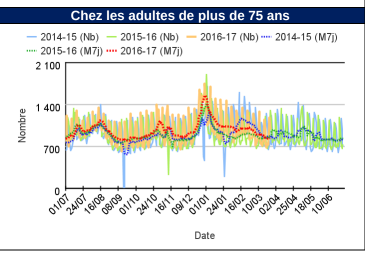












# Variation des 10 pathologies les plus fréquentes (Source : Santé publique France – SOS Médecins)

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

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	2 646	2 468	7,21%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	557	642	-13,24%
BRONCHITE (Diag SOS)	234	244	-4,10%
FIEVRE ISOLEE( Diag SOS)	228	240	-5,00%
BRONCHIOLITE (Diag SOS)	218	204	6,86%
CONJONCTIVITE INFECTIEUSE (Diag SOS)	209	223	-6,28%
SYNDROME VIRAL (Diag SOS)	150	133	12,78%
ALLERGIE (Diag SOS)	120	120	,00%
VARICELLE (Diag SOS)	109	100	9,00%
DIARRHEE (Diag SOS)	105	106	-,94%

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

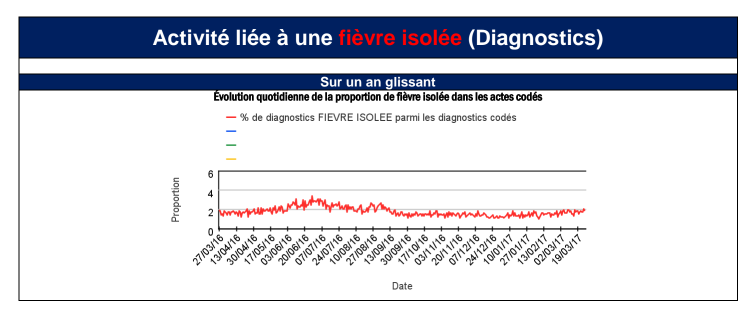
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	7 720	7 198	7,25%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	1 484	1 529	-2,94%
BRONCHITE (Diag SOS)	732	811	-9,74%
FIEVRE ISOLEE( Diag SOS)	488	433	12,70%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	448	476	-5,88%
ALLERGIE (Diag SOS)	406	408	-,49%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	397	405	-1,98%
VARICELLE (Diag SOS)	369	291	26,80%
SYNDROME VIRAL (Diag SOS)	352	350	,57%
CONJONCTIVITE INFECTIEUSE (Diag SOS)	309	306	,98%

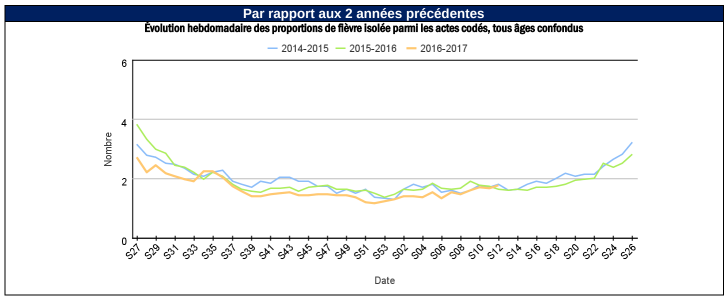
### Variations 10 pathologies les + fréquentes chez les 15-74 ans

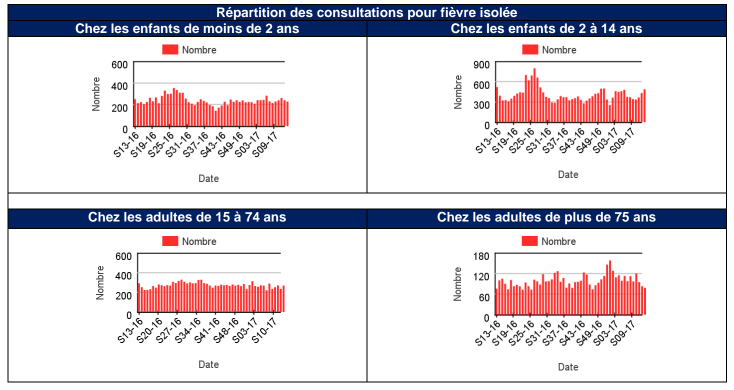
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	7 237	6 803	6,38%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	2 728	2 853	-4,38%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	1 970	1 991	-1,05%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	1 465	1 425	2,81%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	1 357	1 335	1,65%
BRONCHITE (Diag SOS)	1 294	1 325	-2,34%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	1 157	1 207	-4,14%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	1 082	1 146	-5,58%
ANGOISSE (Diag SOS)	939	867	8,30%
DIGESTIF DIVERS (Diag SOS)	842	845	-,36%

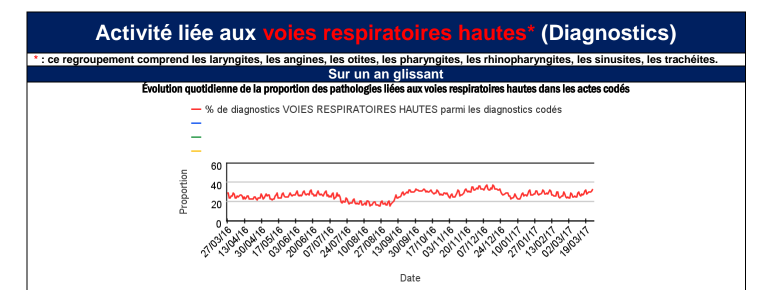
### Variations des 10 pathologies les plus fréquentes chez les 75 ans et +

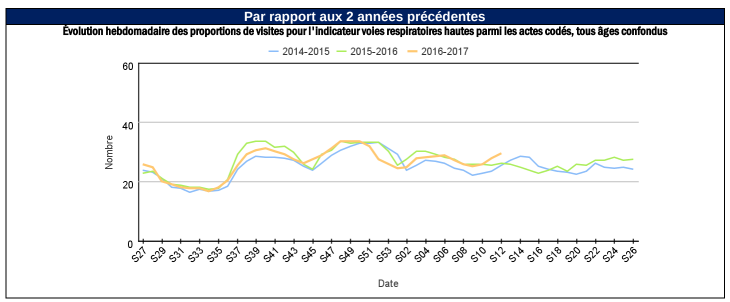
Semaine	Semaine précédente	Variation
333	378	-11,90%
314	329	-4,56%
289	269	7,43%
239	240	-,42%
224	201	11,44%
197	170	15,88%
196	212	-7,55%
186	157	18,47%
183	180	1,67%
179	200	-10,50%
	333 314 ) 289 239 224 197 196 186	314 329 ) 289 269 239 240 224 201 197 170 196 212 186 157 183 180

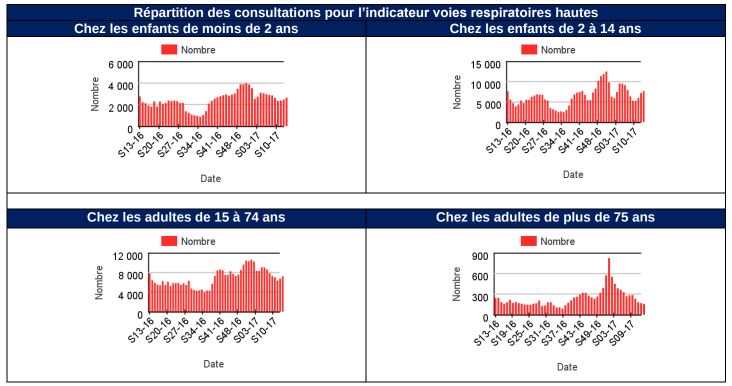










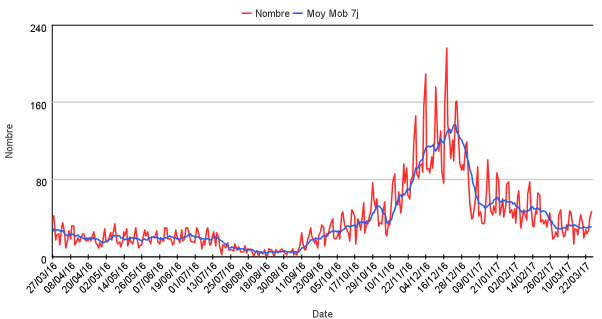


# Activité liée à une bronchiolite (Diagnostics)

## Chez les enfants de moins de 2 ans

# Sur un an glissant

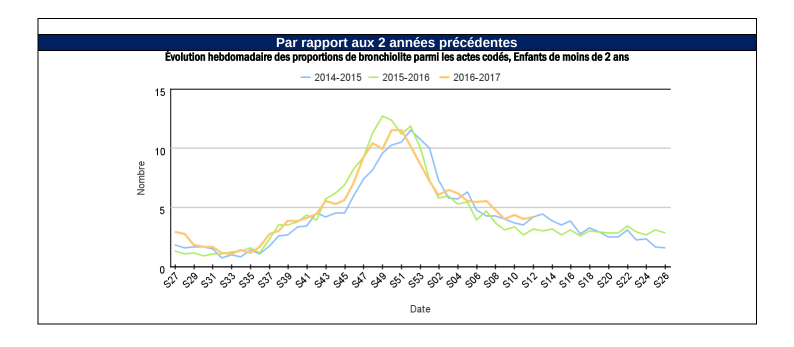
Évolution quotidienne de la bronchiolite (nombre), moins de 2 ans (Source : Sante publique France - SOS Médecins)

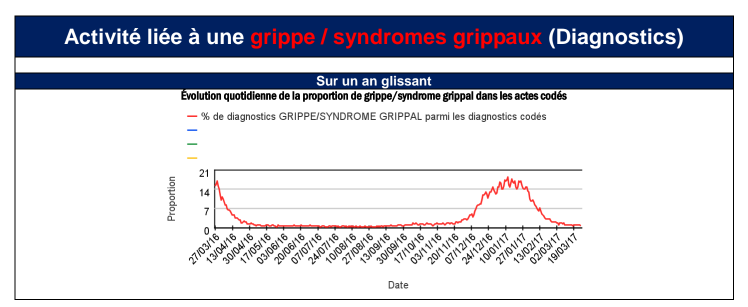


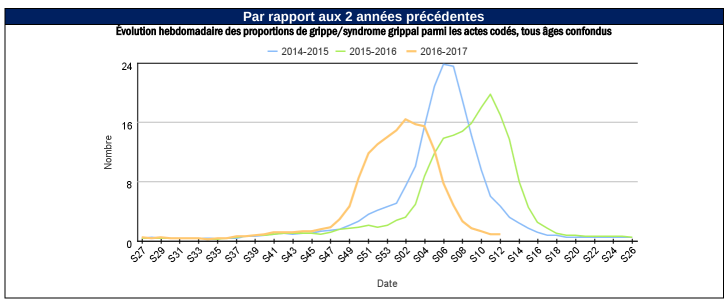
### Par sexe

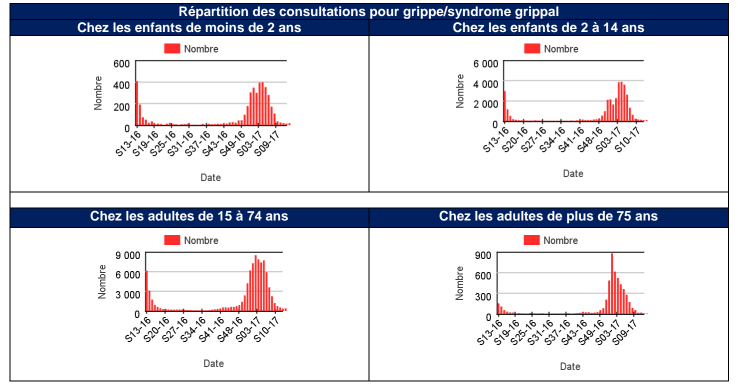
Répartition des consultations pour bronchiolite entre les hommes et les femmes

	Nb homme	Nb femme	% variation S-1 homme	% variation S-1 femme
S09-17	126,00	74,00	-24,55	-20,43
S10-17	135,00	87,00	7,14	17,57
S11-17	120,00	81,00	-11,11	-6,90
S12-17	128,00	90,00	6,67	11,11

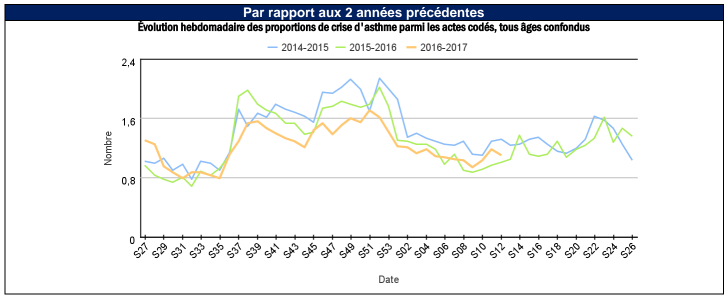


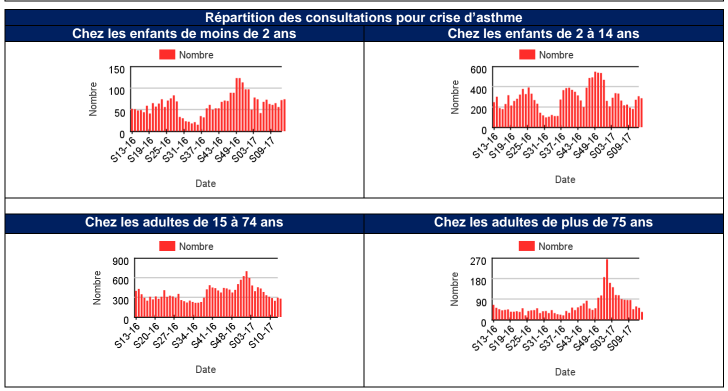


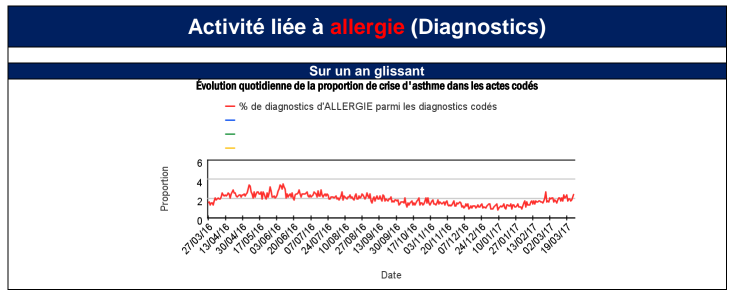


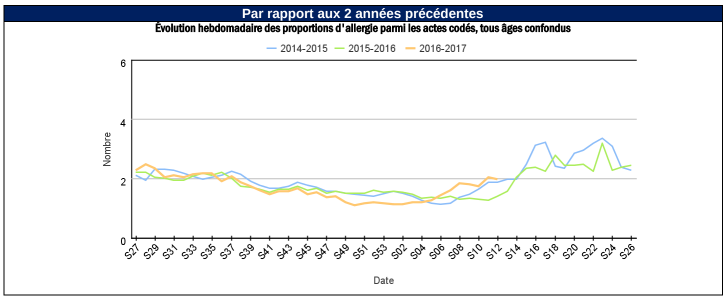


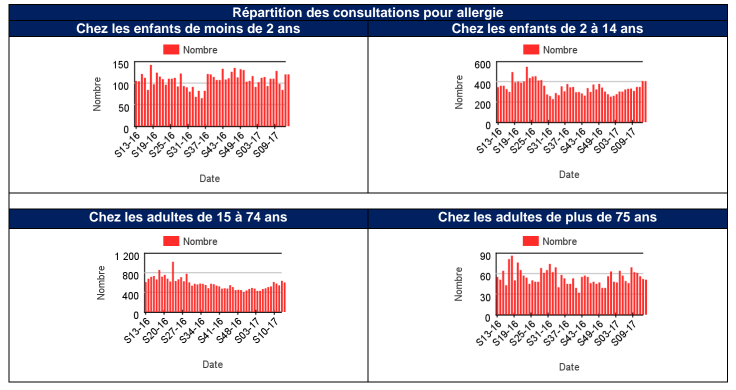


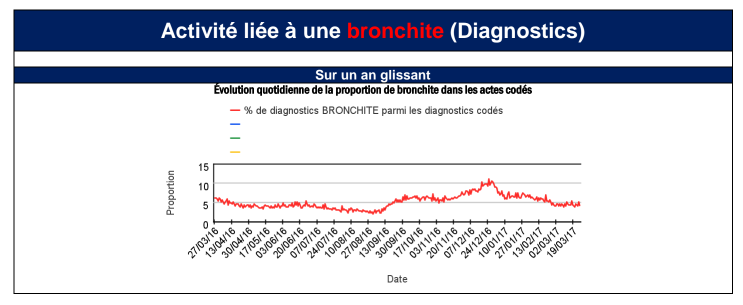


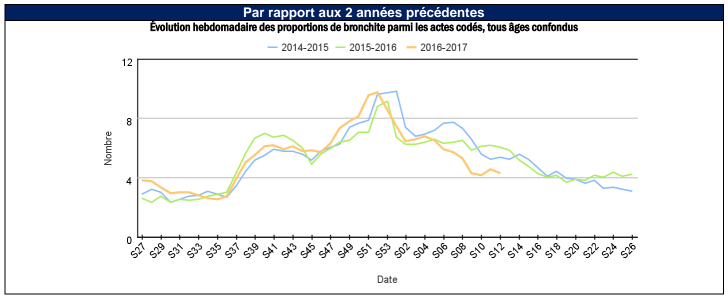


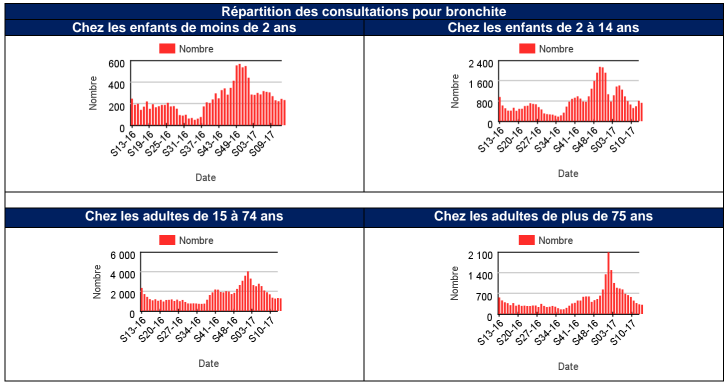


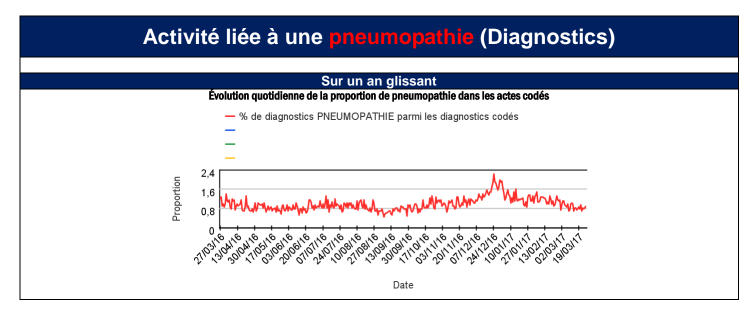


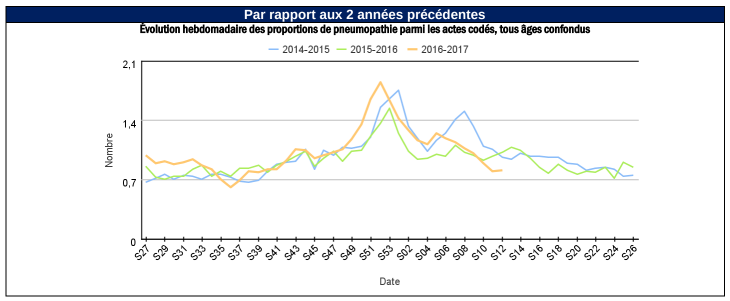


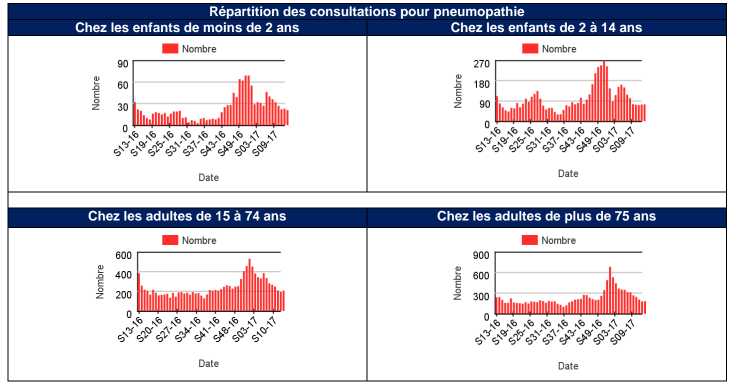


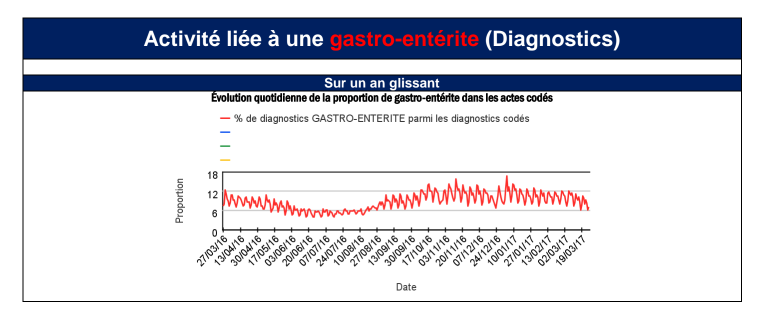


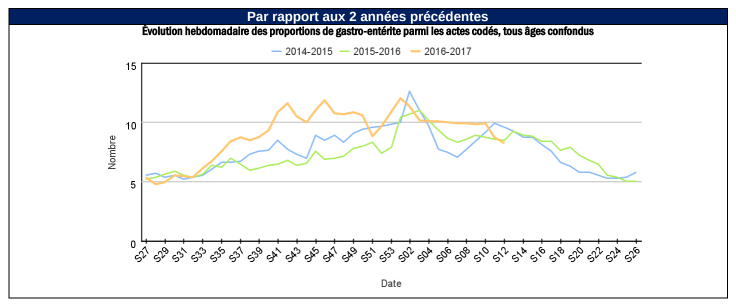


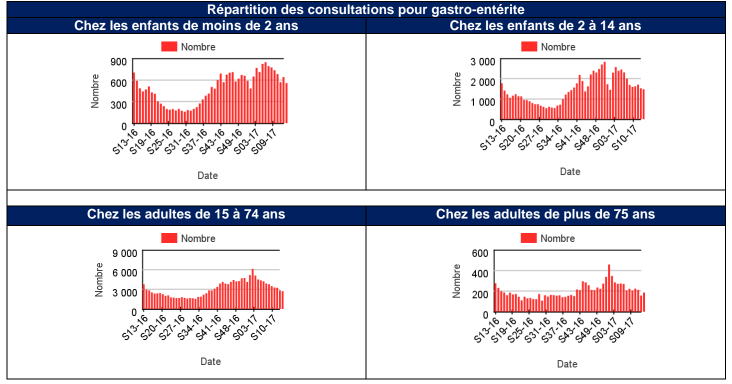


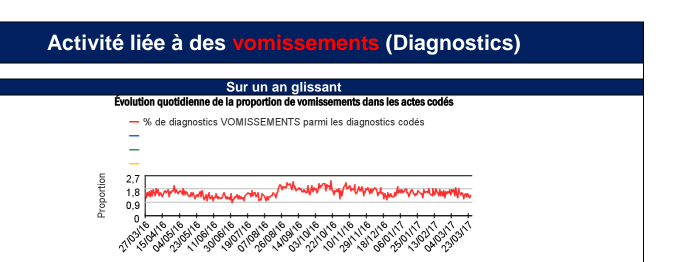


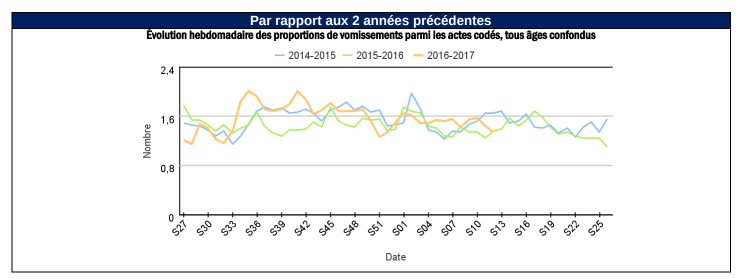




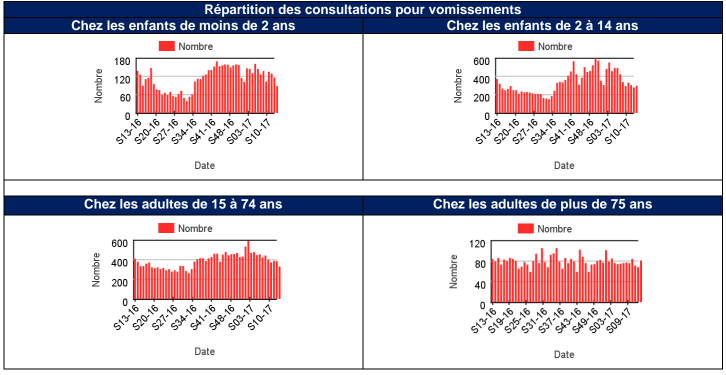








Date



Directeur de la publication : Dr François Bourdillon

Rédacteur en chef : Céline Caserio-Schönemann, 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, Gaëlle Gault, Olivier Retel

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