

# MÉDECINS FRANCE

# Surveillance syndromique SurSaUD®

# Bulletin du réseau SOS Médecins / Santé publique France

# Point hebdomadaire numéro 504 du 21/08/2017

#### Synthèse:

- Au cours de la semaine 33 (du 14 au 20 août 2017) comprenant le 15 août férié, l'activité totale des associations SOS Médecins a augmenté chez les enfants et chez les adultes de 6% et 9% respectivement.
- Les recours pour des pathologies saisonnières sont :
  - stables ou en baisse chez les enfants, à l'exception des consultations pour piqûres d'insecte en hausse de 20%:
  - en hausse pour la plupart des pathologies chez les adultes en lien avec l'activité globale avec plus précisément l'augmentation des consultations pour fièvre isolée (+7%), asthme (+6%), conjonctivite infectieuse (+10%) et pathologies en lien avec la chaleur (+36% - déshydratation principalement) ainsi qu'allergie (+21%) et piqûre d'insecte (+48%) chez les 15-74 ans.
  - La part d'activité des pathologies saisonnières dans l'activité totale est comparable à celles des deux années précédentes.
- La plupart des pathologies les plus fréquemment vues en consultation sont en hausse. Chez les enfants de moins de 2 ans, on retient l'augmentation des diarrhées (+56%) et des problèmes dermatologiques (+31%) et la hausse des bronchites chez les 2-14 ans. Chez les adultes de 15-74 ans, on note la hausse des recours pour lombalgie/sciatalgie (+17%), infection urinaire (+23%) et angoisse (+17%) et chez les 75 ans et plus, l'augmentation des douleurs abdominales (+14%), pneumopathie (+15%) et insuffisance cardiaque (+15%) et altération de l'état général (+17%).

# 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	<	*	
Fievre isolee	Plus de 15 ans	>	<b>≈</b>	
Malaise	Moins de 15 ans	*	<	
ivialaise	Plus de 15 ans	<	<	
Crise d'asthme	Moins de 15 ans	<	*	
Crise d'astrille	Plus de 15 ans	>	æ	
Allorgio	Moins de 15 ans	*	*	
Allergie	Plus de 15 ans	>	æ	
Méningite	Moins de 15 ans	*	*	
Werlingite	Plus de 15 ans	<b>≈</b>	<b>≈</b>	
Conjunctivita infactiouse	Moins de 15 ans	<	æ	
Conjonctivite infectieuse	Plus de 15 ans	>	<b>≈</b>	
Pathologies en lien direct	Moins de 15 ans	<	<b>'</b>	
avec la chaleur	Plus de 15 ans	>	<	
Diguros d'insoctos	Moins de 15 ans	>	æ	
Piqures d'insectes	Plus de 15 ans	>	æ	
Brûlure	Moins de 15 ans	<	<	
Bruiule	Plus de 15 ans	<b>≈</b>	*	

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

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

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	10 217	9 432	8,32%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	2 915	2 575	13,20%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	2 847	2 741	3,87%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	2 847	2 371	20,08%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	2 337	2 075	12,63%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	1 966	1 888	4,13%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	1 843	1 688	9,18%
BRONCHITE (Diag SOS)	1 569	1 498	4,74%
ORL / STOMATO DIVERS (Diag SOS)	1 325	1 312	,99%
DIGESTIF DIVERS (Diag SOS)	1 230	1 140	7,89%

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	4
Activité totale SOS Médecins par classe d'âge	
Variation des 10 pathologies les plus fréquentes	6
Activité SOS Médecins liée à une fièvre isolée	
Activité SOS Médecins liée à un malaise	8
Activité SOS Médecins liée à crise d'asthme	9
Activité SOS Médecins liée à une allergie	10
Activité SOS Médecins liée à une méningite	11
Activité SOS Médecins liée à une conjonctivite infectieuse	
Activité SOS Médecins liée à des pathologies en lien direct avec la chaleur	
Activité SOS Médecins liée à une pigure d'insectes	
Activité SOS Médecins liée à une brûlure	

### 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 mai 2017 :

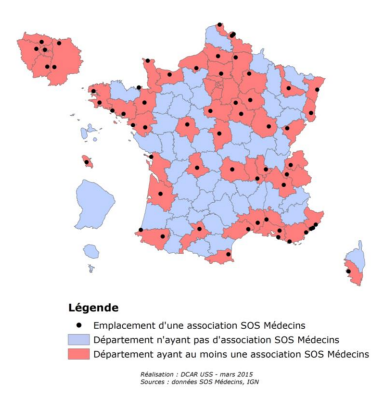
- Indicateurs d'activité : nombre d'appels reçus ayant donné suite à des actes médicaux
- Indicateurs syndromiques basés sur les diagnostics :
  - Fièvre isolée ;
  - Malaise
  - Crise d'asthme;
  - Allergie;
  - Méningite ;
  - Conjonctivite infectieuse;
  - en lien direct avec la chaleur;
  - Piqûres d'insectes ;
  - Brûlure

#### Méthodologie

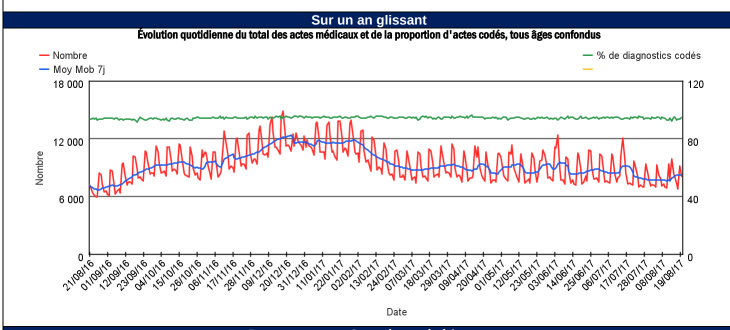
- Tous les graphiques et tableaux sont construits à partir d'un même nombre d'associations (associations constantes).
- Les graphiques avec un recul de 3 mois sont construits à partir des 60 associations métropolitaines, l'association SOS Martinique n'étant pas prise en compte dans ce bulletin national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

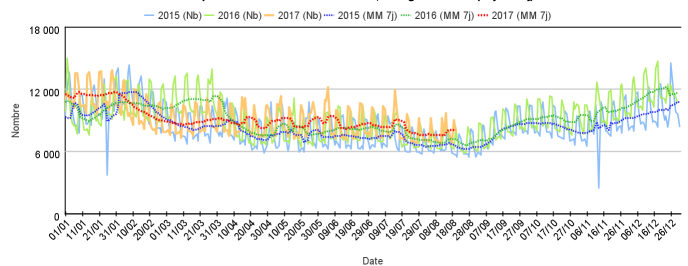


# **Activité totale SOS Médecins**



# Par rapport aux 2 années précédentes

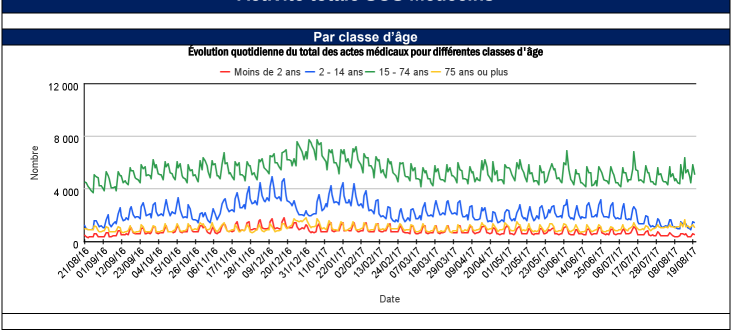
Évolution quotidienne du total des actes médicaux, tous âges confondus (moy mob 7j)

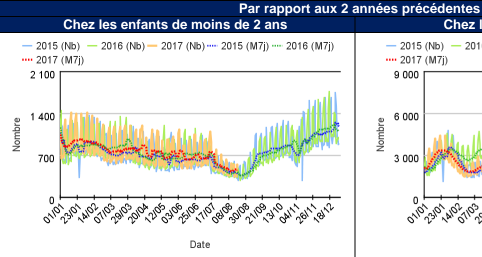


#### Les 10 pathologies les plus fréquentes, tous âges confondus

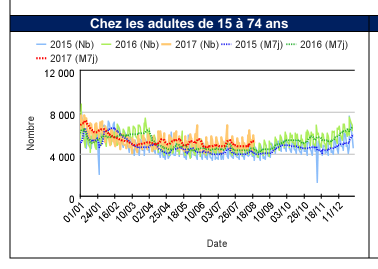
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	10 217	9 432	8,32%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	2 915	2 575	13,20%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	2 847	2 741	3,87%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	2 847	2 371	20,08%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	2 337	2 075	12,63%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	1 966	1 888	4,13%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	1 843	1 688	9,18%
BRONCHITE (Diag SOS)	1 569	1 498	4,74%
ORL / STOMATO DIVERS (Diag SOS)	1 325	1 312	,99%
DIGESTIF DIVERS (Diag SOS)	1 230	1 140	7,89%

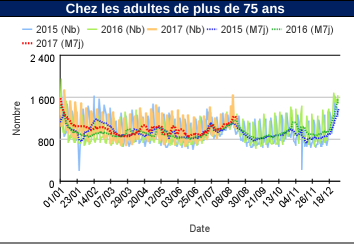












# Variation des 10 pathologies les plus fréquentes (Source : Santé publique France – SOS Médecins)

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

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	1 216	1 104	10,14%
FIEVRE ISOLEE( Diag SOS)	223	221	,90%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	200	195	2,56%
DIARRHEE (Diag SOS)	112	72	55,56%
SYNDROME VIRAL (Diag SOS)	109	100	9,00%
DERMATO DIVERS (Diag SOS)	89	68	30,88%
ORL / STOMATO DIVERS (Diag SOS)	83	77	7,79%
BRONCHITE (Diag SOS)	79	96	-17,71%
CONJONCTIVITE INFECTIEUSE (Diag SOS)	78	81	-3,70%
ALLERGIE (Diag SOS)	66	89	-25,84%

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

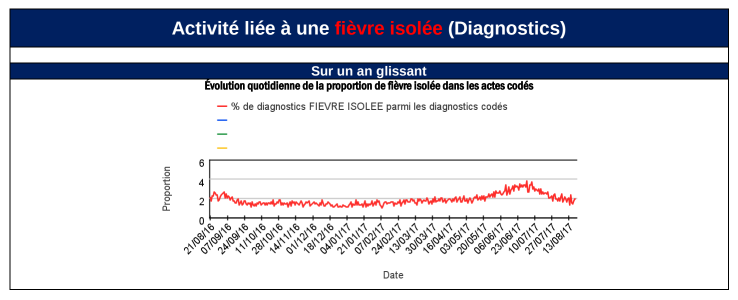
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	3 169	3 024	4,79%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	623	612	1,80%
ALLERGIE (Diag SOS)	304	280	8,57%
FIEVRE ISOLEE( Diag SOS)	283	301	-5,98%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	271	245	10,61%
PIQURE INSECTE (Diag SOS)	251	200	25,50%
BRONCHITE (Diag SOS)	249	213	16,90%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	229	224	2,23%
ORL / STOMATO DIVERS (Diag SOS)	187	180	3,89%
SYNDROME VIRAL (Diag SOS)	176	162	8,64%

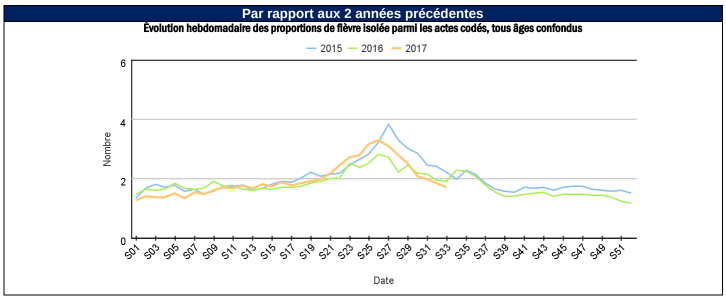
# Variations 10 pathologies les + fréquentes chez les 15-74 ans

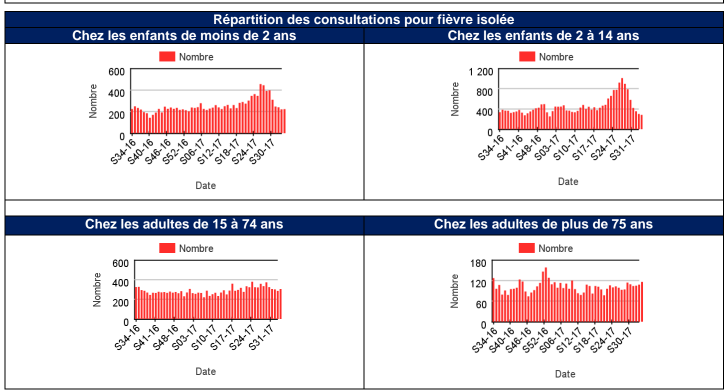
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	5 613	5 087	10,34%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	2 599	2 228	16,65%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	2 316	1 882	23,06%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	1 860	1 759	5,74%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	1 584	1 539	2,92%
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	1 468	1 286	14,15%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	1 271	1 142	11,30%
ANGOISSE (Diag SOS)	993	849	16,96%
BRONCHITE (Diag SOS)	943	907	3,97%
ORL / STOMATO DIVERS (Diag SOS)	943	942	,11%

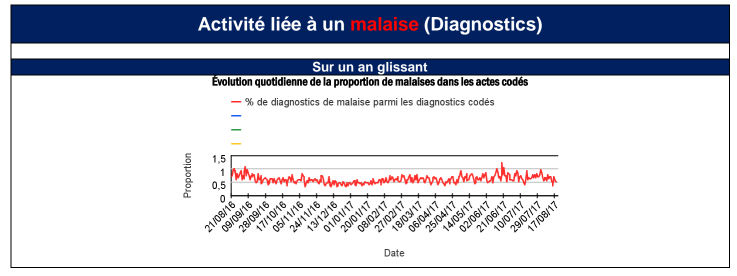
# Variations des 10 pathologies les plus fréquentes chez les 75 ans et +

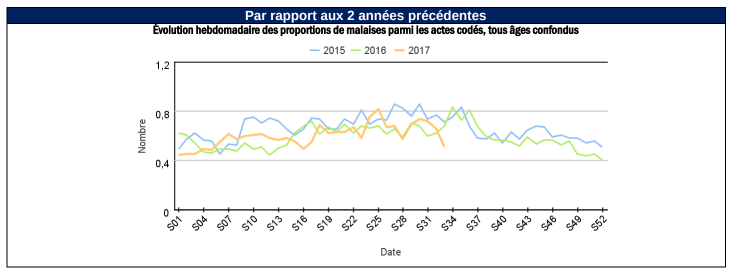
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)	531	483	9,94%
ALTERATION ETAT GENERAL (Diag SOS)	426	365	16,71%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	352	330	6,67%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	303	329	-7,90%
BRONCHITE (Diag SOS)	294	278	5,76%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	293	256	14,45%
DECES (Diag SOS)	278	252	10,32%
PNEUMOPATHIE (Diag SOS)	221	193	14,51%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	212	197	7,61%
INSUFFISANCE CARDIAQUE (Diag SOS)	208	181	14,92%

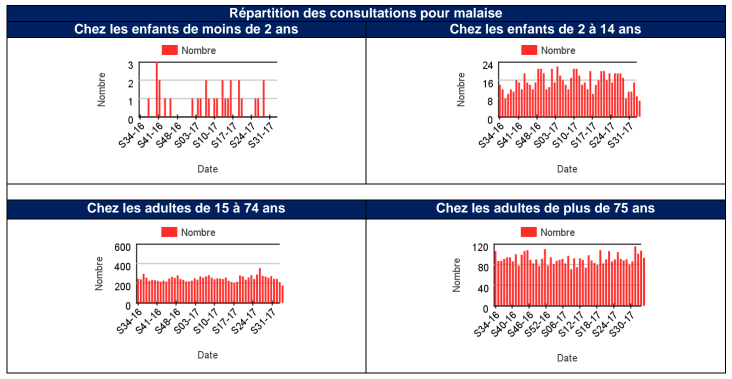


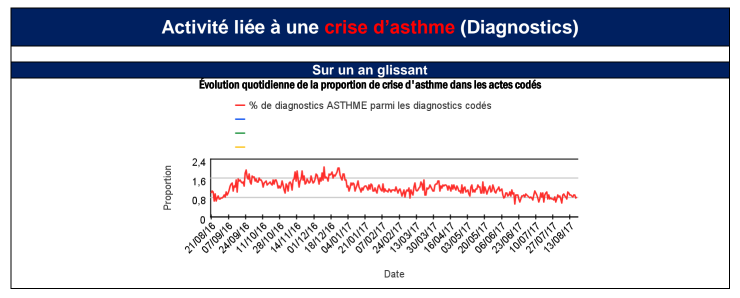


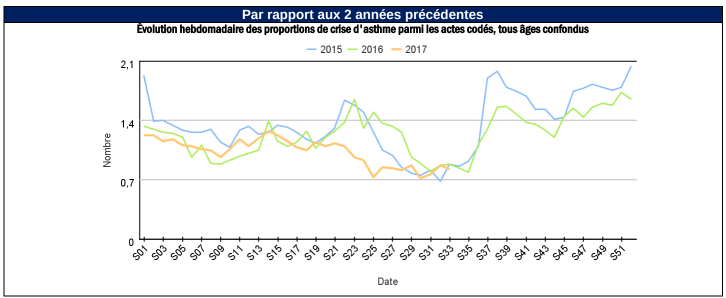


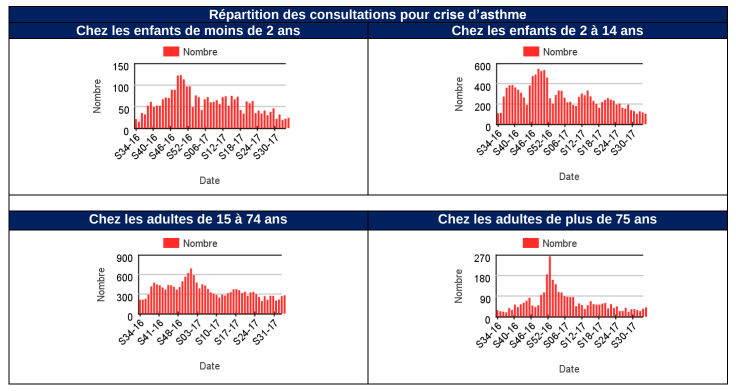


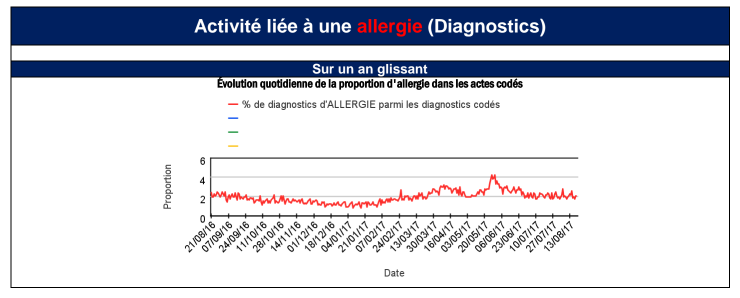


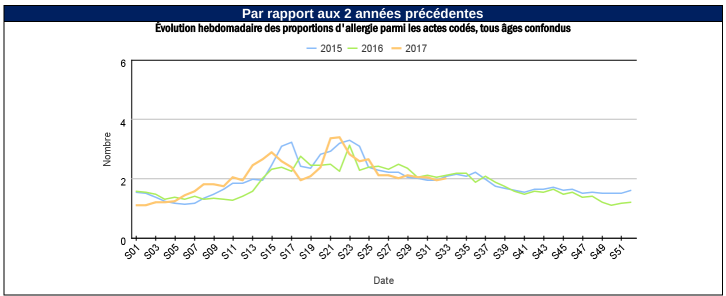


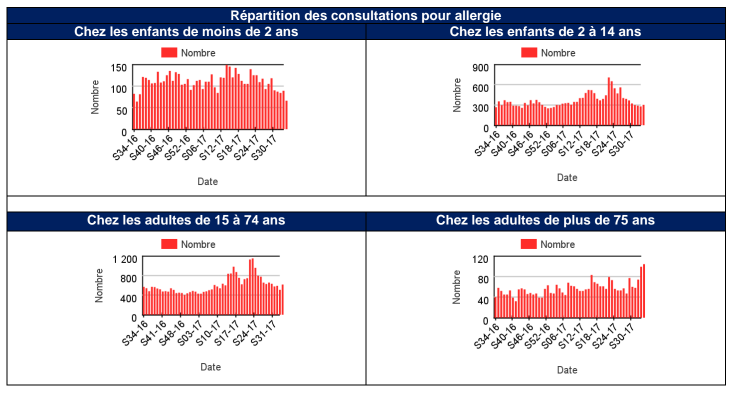


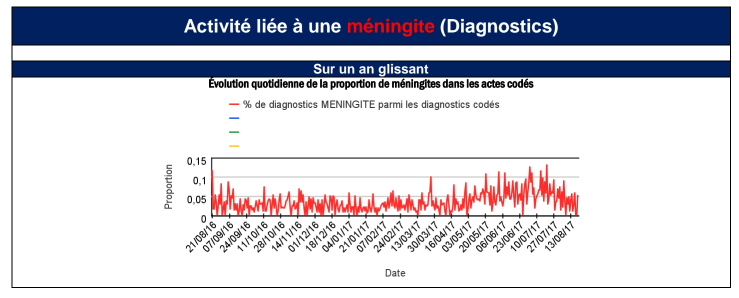


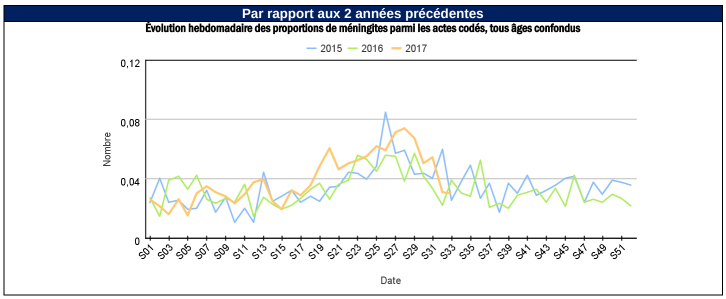


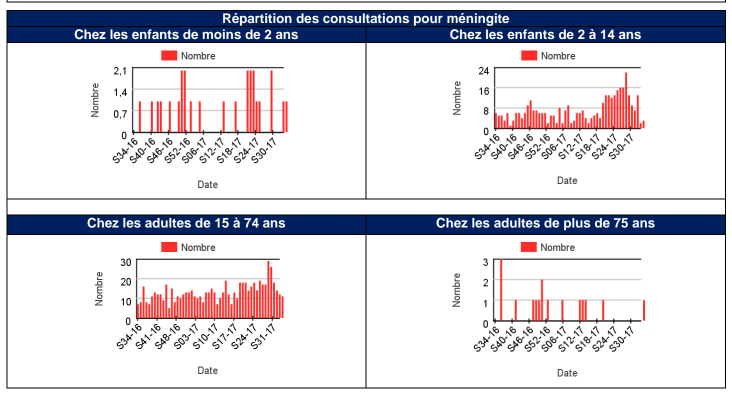


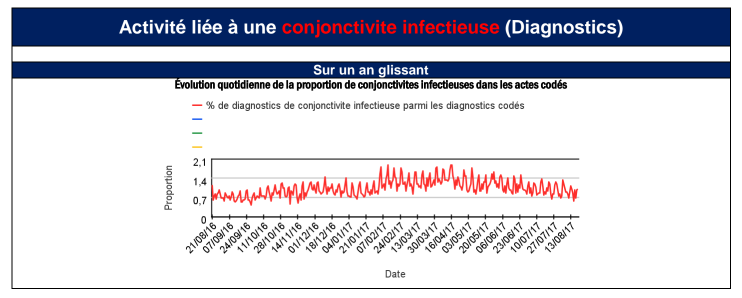


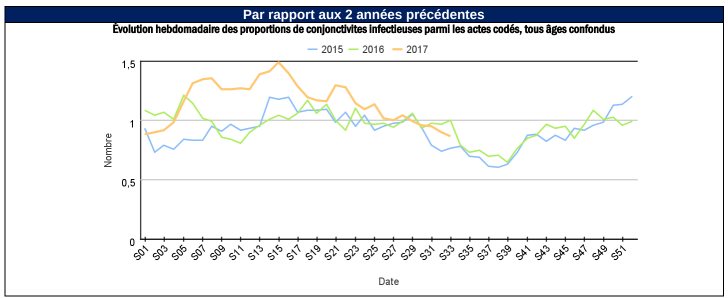


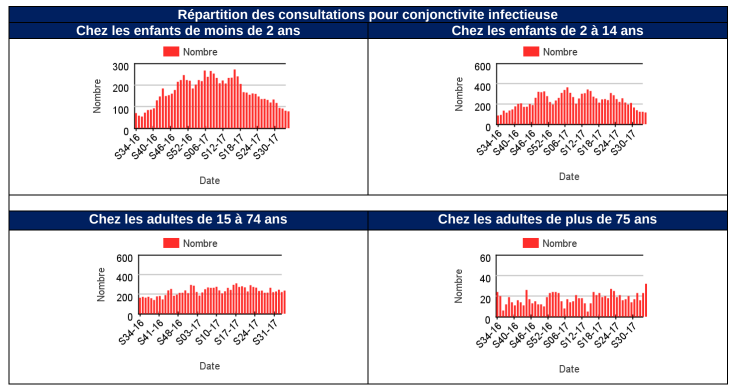


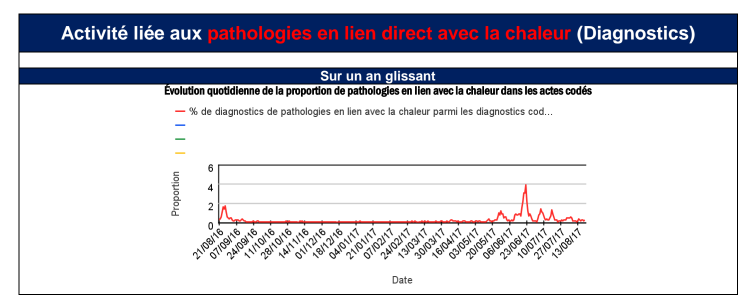


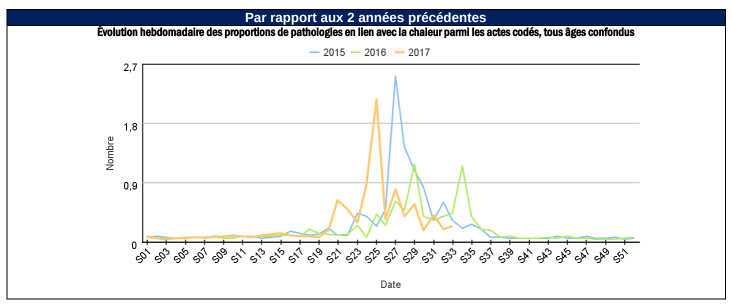


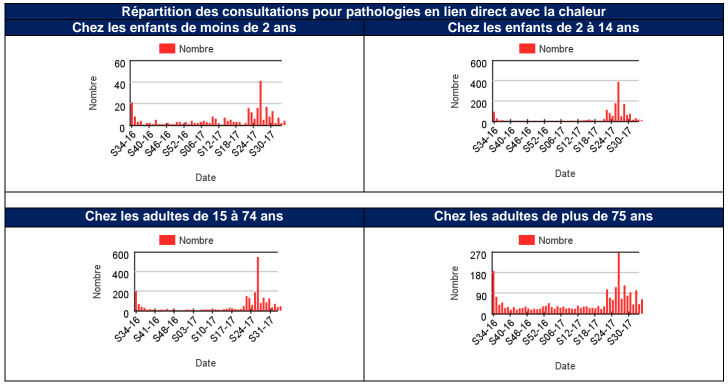


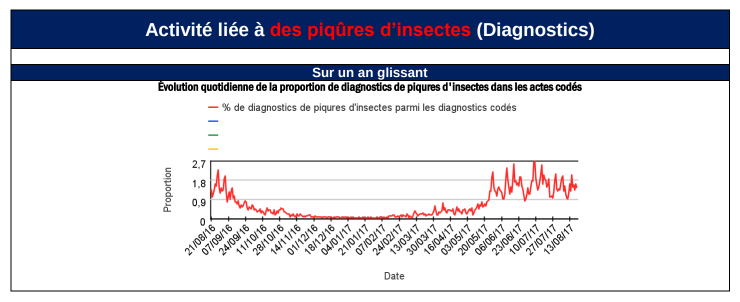


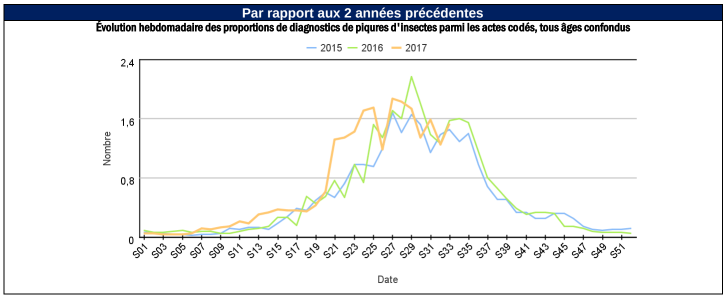


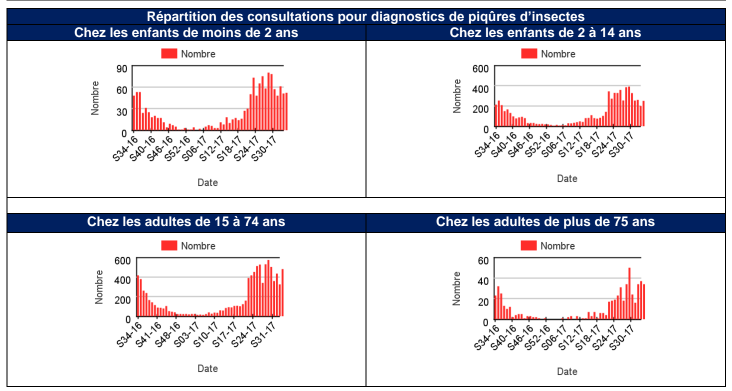




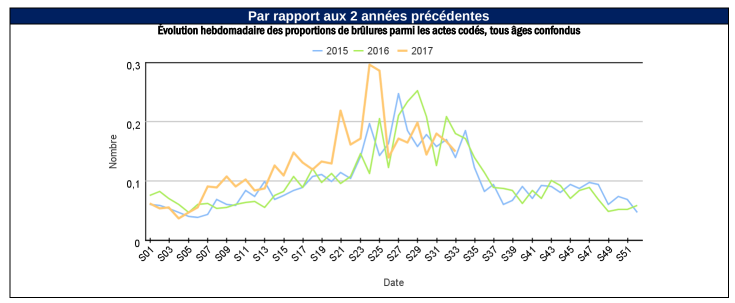


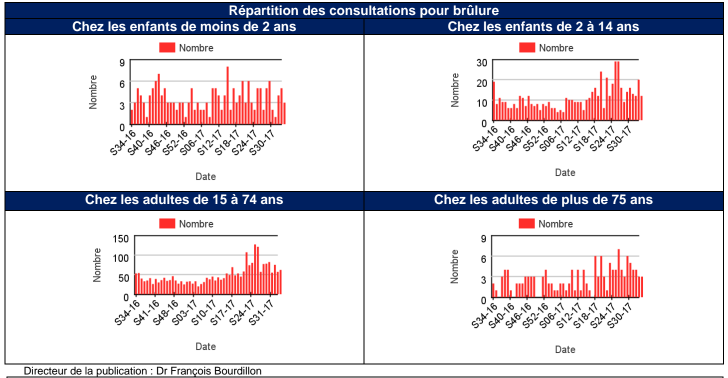












Rédacteur en chef : Céline Caserio-Schönemann, Direction des régions

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