



Surveillance syndromique SurSaUD®

Bulletin du réseau OSCOUR® / Santé publique France

Point hebdomadaire numéro 723 du 12/02/2019

Synthèse:

- En semaine 6 (du 04 au 10 février 2019), les passages aux urgences et les hospitalisations après passage sont stables dans toutes les classes d'âge.
- Les passages pour grippe/syndrome grippal poursuivent une hausse marquée chez les adultes de 75 ans ou plus (+28%) et les enfants de moins de 2 ans (+20%) et plus modérée dans les autres classes d'âge (+10%). Tous âges confondus, l'augmentation est de +1 637 passages et le pourcentage d'hospitalisation après passage reste stable à 15%. Ce pourcentage atteint 68% chez les adultes de 75 ans ou plus.
- Parmi les autres pathologies saisonnières, on retient les hausses pour :
 - gastro-entérite (+11%) chez les 75 ans ou plus ;
 - bronchite aiguë (+9% soit +363 passages) chez les 2-14 ans ;
 - conjonctivite infectieuse (+7%) et vomissements (+6%) chez les adultes ;
 - allergie (+7%) dans toutes les classes d'âge.
- Par ailleurs, on observe une hausse des passages pour infection urinaire chez les enfants de moins de 2 ans (+11%) et les adultes de 15-74 ans (8%) et douleurs abdominales chez 2-14

Tableau 1 | Evolution des indicateurs non spécifiques |

		Evolution*		
Pathologies	Classe d'âge	par rapport à la semaine précédente	par rapport aux 2 années précédentes	
Fiàvra igaléa	Moins de 15 ans	*	^	
Fièvre isolée	Plus de 15 ans	≈	>	
Vomissements	Moins de 15 ans	<	*	
vomissements	Plus de 15 ans	>	*	
Malaise	Moins de 15 ans	*	*	
ivialaise	Plus de 15 ans	*	×	
Crise d'asthme	Moins de 15 ans	<	*	
Crise d'astririe	Plus de 15 ans	*	^	
Allergie	Moins de 15 ans	*	*	
Allergie	Plus de 15 ans	>	≈	

Tableau 2 | Evolution des indicateurs saisonniers (pathologies saisonnières)

		Evolution*			
Pathologies	Classe d'âge	par rapport à la semaine précédente	par rapport aux 2 années précédentes		
Canianativita infactiouse	Moins de 15 ans	*	*		
Conjonctivite infectieuse	Plus de 15 ans	^	æ		
Coatro antárita	Moins de 15 ans	*	*		
Gastro-entérite	Plus de 15 ans	≈	*		
Crima a sun dua na anciana al	Moins de 15 ans	>	>		
Grippe, syndrome grippal	Plus de 15 ans	>	>		
Bronchiolite	Moins de 2 ans	<	*		
Dropobito oiguë	Moins de 15 ans	≈	>		
Bronchite aiguë	Plus de 15 ans	*	>		
Decuments	Moins de 15 ans	*	*		
Pneumopathie	Plus de 15 ans	*	*		
Pathologia do la aphòra OPI	Moins de 15 ans	*	*		
Pathologie de la sphère ORL	Plus de 15 ans	≈	*		

≈: similaire

> : en augmentation

< : en baisse

Le réseau OSCOUR® (Organisation de la surveillance coordonnée des urgences) s'inscrit au sein du système de surveillance syndromique français SurSaUD® (Surveillance Sanitaire des Urgences et des Décès). Ce système a été initié en 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. Indicateurs surveillés. Méthodologie	2
Sommaire, Indicateurs surveillés, MéthodologieFréquentation totale des urgences	3
Les hospitalisations après passages aux urgences	∠
Variation des 10 pathologies les plus fréquentes	5
Fréquentation des urgences liée à une fièvre isolée	
Fréquentation des urgences liée aux vomissements	
Fréquentation des urgences liée à un malaise	
Fréquentation des urgences liée à une crise d'asthme	
Fréquentation des urgences liée à l'allergie	
Fréquentation des urgences liée à une conjonctivite	11
Fréquentation des urgences liée à une gastro-entérite	
Fréquentation des urgences liée à une grippe, syndrome grippal	
Fréquentation des urgences liée à une bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans	
Fréquentation des urgences liée à une bronchite aiguë	
Fréquentation des urgences liée à une pneumopathie	
Fréquentation des urgences liée à une pathologie de la sphère ORL	
En savoir plus, remerciements, représentativité du réseau OSCOUR®	

Indicateurs surveillés

Les indicateurs suivis sont construits à partir du diagnostic principal et des diagnostics associés renseignés dans les Résumés de Passage aux Urgences des services d'urgences de France participant au réseau OSCOUR®.

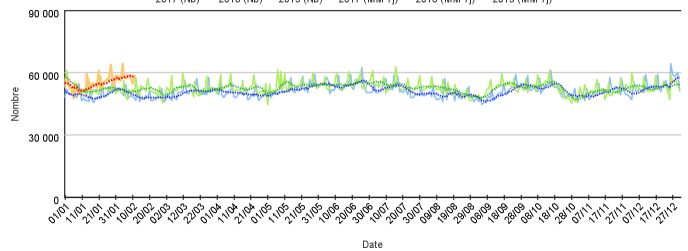
- Fréquentation totale des urgences : nombre total de passages aux urgences, tous diagnostics confondus
- Indicateurs syndromiques basés sur les diagnostics :
 - Fièvre isolée ;
 - Vomissements;
 - Malaise;
 - Crise d'asthme;
 - Allergie
 - Conjonctivite;
 - Gastro-entérite ;
 - Grippe, syndrome grippal;
 - Bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans ;
 - Bronchite aiguë;
 - Pneumopathie;
 - Pathologie de la sphère ORL.

Méthodologie

- Tous les graphiques et tableaux sont construits à partir d'un même nombre de services d'urgences (à établissements
- Les graphiques présentant un recul de 3 mois permettent de suivre les évolutions récentes des indicateurs.
- Les indicateurs sont décrits sur un pas de temps quotidien ou hebdomadaire en termes d'effectifs ou de pourcentage par rapport à la fréquentation totale, tous âges confondus et par classe d'âge. Les moyennes mobiles permettent de suivre les tendances.
- Les pourcentages d'hospitalisations sont calculés à partir du nombre d'hospitalisations après passage aux urgences pour un indicateur donné parmi l'ensemble des passages aux urgences de cet indicateur.

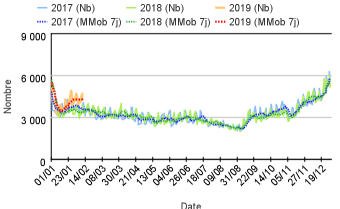




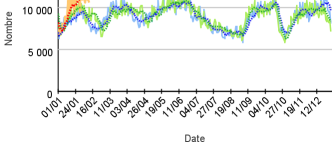


Par classe d'âge

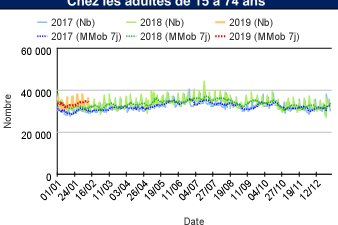
Chez les enfants de moins de 2 ans



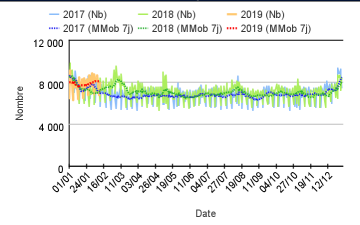




Chez les adultes de 15 à 74 ans



Chez les adultes de plus de 75 ans



Les hospitalisations après passages aux urgences Par rapport aux 2 années précédentes Evolution quotidienne du nombre d'hospitalisations après passages aux urgences, tous âges confondus sur deux saisons (Nb et Moy mob 7j) 2017 (Nb) — 2018 (Nb) — 2019 (Nb) ····· 2017 (MM 7j) ····· 2018 (MM 7j) ···· 2019 (MM 7j) 15 000 10 000 Nombre 5 000 Date Par classe d'âge Chez les enfants de moins de 2 ans Chez les enfants de 2 à 14 ans - 2017 (Nb) 2017 (Nb) - 2018 (Nb) - 2019 (Nb) 2018 (Nb) — 2019 (Nb) ···· 2017 (MMob 7j) ···· 2018 (MMob 7j) ··· 2019 (MMob 7j) ···· 2017 (MMob 7j) ···· 2018 (MMob 7j) ···· 2019 (MMob 7j) 1 200 1 200 800 800 Nombre Nombre 400 400 Date Date Chez les adultes de 15 à 74 ans Chez les adultes de plus de 75 ans - 2018 (Nb) - 2019 (Nb) - 2018 (Nb) - 2019 (Nb) — 2017 (Nb) 2017 (Nb) ···· 2017 (MMob 7j) ···· 2018 (MMob 7j) ···· 2019 (MMob 7j) ····· 2017 (MMob 7j) ····· 2018 (MMob 7j) ···· 2019 (MMob 7j) 9 000 6 000 6 000 4 000 Nombre Nombre 3 000 2 000 Seld Bloy Date Date

		Moins de 2 ans	2-14 ans	15-74 ans	75 ans ou plus	Tous âges
5	805-19	4 764,00	5 873,00	39 021,00	28 558,00	78 247,00
5	806-19	4 521,00	5 941,00	39 223,00	28 356,00	78 089,00
•	% Evolution	-5,10%	1,16%	,52%	-,71%	-,20%

Nombre d'hospitalisations après passages par classe d'âge

Variation des 10 pathologies les plus fréquentes (Source : Santé publique France – OSCOUR®)

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

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
INFECTIONS ORL (Diag SAU)	5 375	5 466	-1,66%
GASTRO-ENTERITE (Diag SAU)	2 659	2 634	0,95%
FIEVRE ISOLEE (Diag SAU)	2 278	2 169	5,03%
BRONCHIOLITE (Diag SAU)	2 034	2 307	-11,83%
TRAUMATISME (Diag SAU)	1 966	2 003	-1,85%
GRIPPE, SYNDROME GRIPPAL (Diag SAU)	1 936	1 614	19,95%
VOMISSEMENT (Diag SAU)	599	717	-16,46%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	569	540	5,37%
ASTHME (Diag SAU)	473	511	-7,44%
INFECTION URINAIRE (Diag SAU)	289	260	11,15%

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

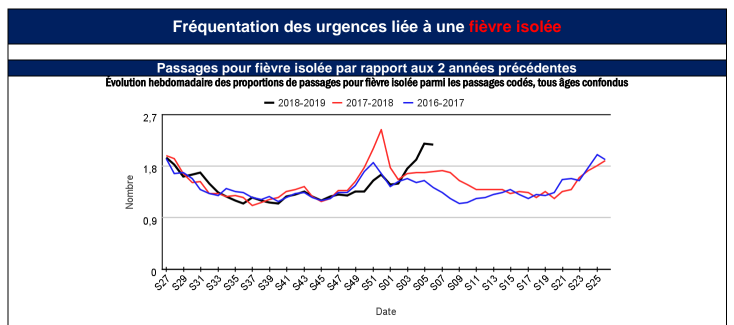
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
TRAUMATISME (Diag SAU)	19 256	18 291	5,28%
INFECTIONS ORL (Diag SAU)	8 730	9 209	-5,20%
GRIPPE, SYNDROME GRIPPAL (Diag SAU)	5 132	4 665	10,01%
FIEVRE ISOLEE (Diag SAU)	3 116	3 124	-0,26%
DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)	3 007	3 113	-3,41%
GASTRO-ENTERITE (Diag SAU)	2 525	2 642	-4,43%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	1 685	1 580	6,65%
ASTHME (Diag SAU)	1 283	1 377	-6,83%
VOMISSEMENT (Diag SAU)	981	1 020	-3,82%
NEUROLOGIE AUTRE (Diag SAU)	949	922	2,93%

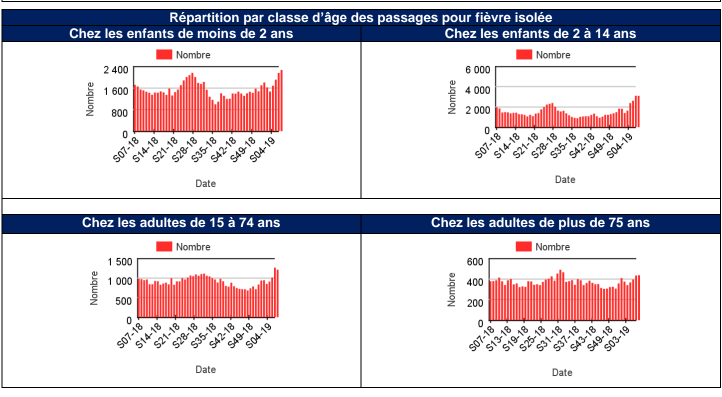
Variations 10 pathologies les + fréquentes chez les 15-74 ans

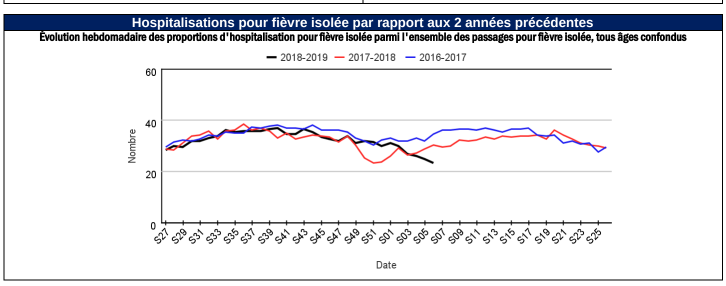
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
TRAUMATISME (Diag SAU)	48 756	47 944	1,69%
DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)	10 154	10 361	-2,00%
DOULEUR THORACIQUE (Diag SAU)	8 439	8 569	-1,52%
NEUROLOGIE AUTRE (Diag SAU)	6 694	6 755	-0,90%
MALAISE (Diag SAU)	6 109	6 139	-0,49%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	5 336	5 290	0,87%
GRIPPE, SYNDROME GRIPPAL (Diag SAU)	5 327	4 822	10,47%
INFECTIONS ORL (Diag SAU)	4 238	4 193	1,07%
INFECTION CUTANEE ET SOUS CUTANEE (Diag SAU)	3 243	3 209	1,06%
INFECTION URINAIRE (Diag SAU)	3 069	2 852	7,61%

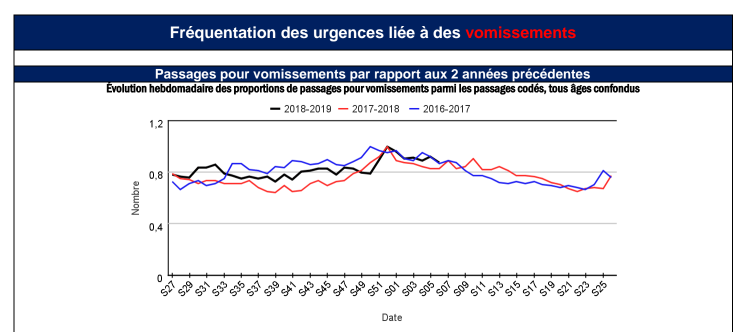
Variations des 10 pathologies les plus fréquentes chez les 75 ans et +

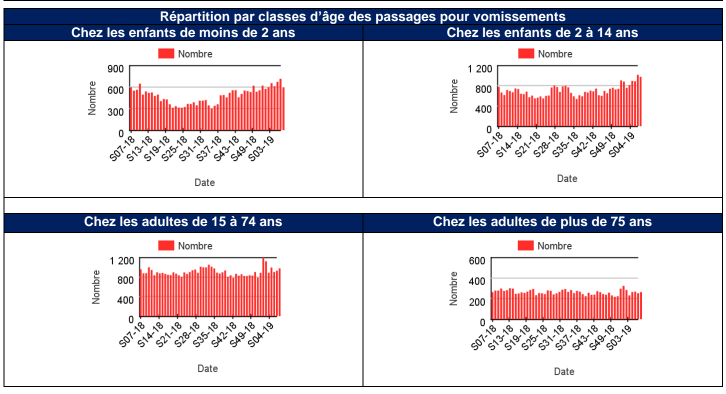
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
TRAUMATISME (Diag SAU)	8 933	9 027	-1,04%
MALAISE (Diag SAU)	3 601	3 645	-1,21%
PNEUMOPATHIE (Diag SAU)	3 069	3 021	1,59%
DECOMPENSATION CARDIAQUE (Diag SAU)	2 538	2 603	-2,50%
DYSPNEE, INSUFFISANCE RESPIRATOIRE (Diag SAU)	2 039	2 179	-6,42%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	1 710	1 723	-0,75%
GRIPPE, SYNDROME GRIPPAL (Diag SAU)	1 535	1 196	28,34%
AVC (Diag SAU)	1 395	1 527	-8,64%
DOULEUR THORACIQUE (Diag SAU)	1 312	1 294	1,39%
DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)	1 120	1 116	0,36%

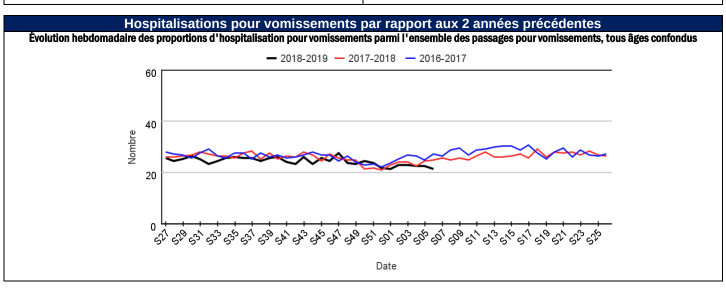


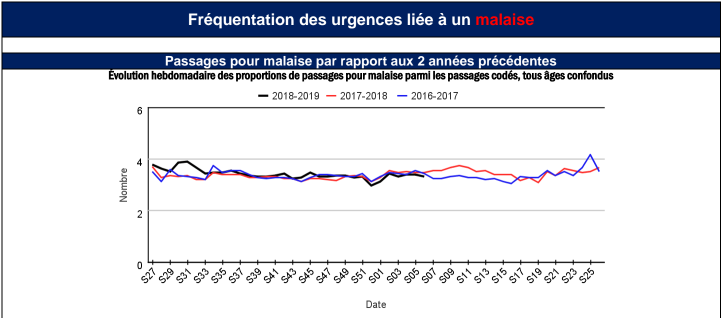


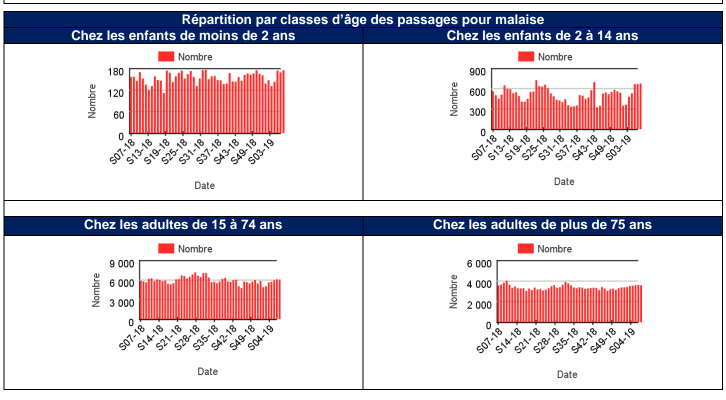


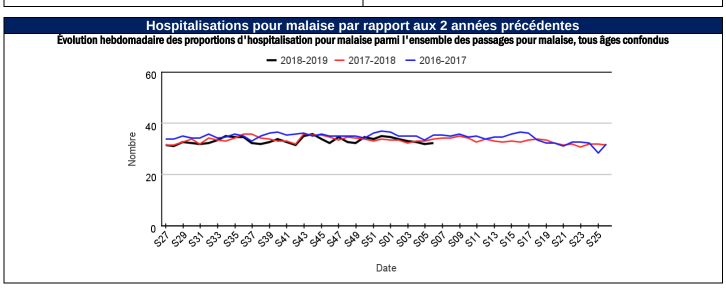


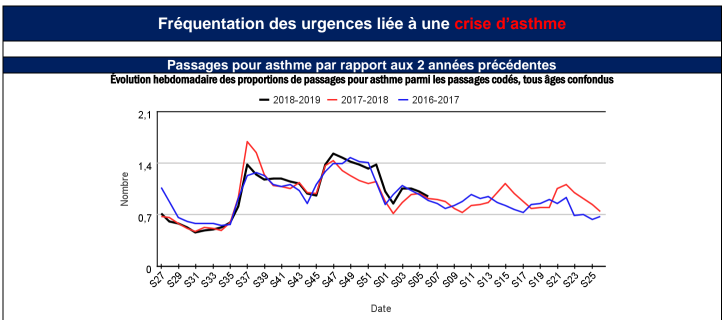


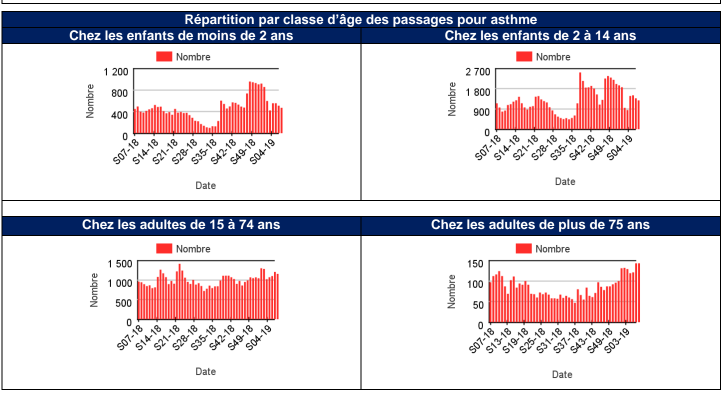


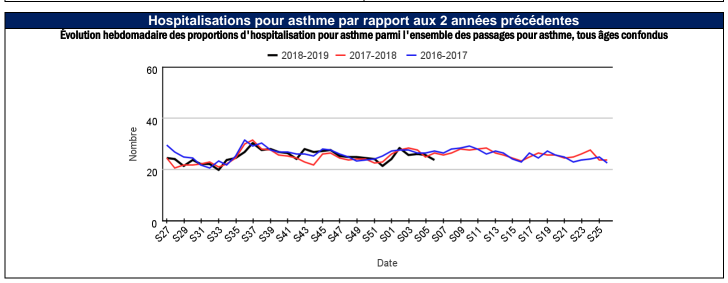




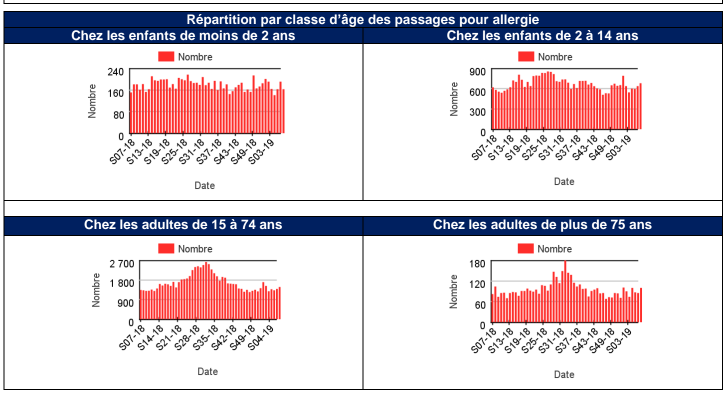


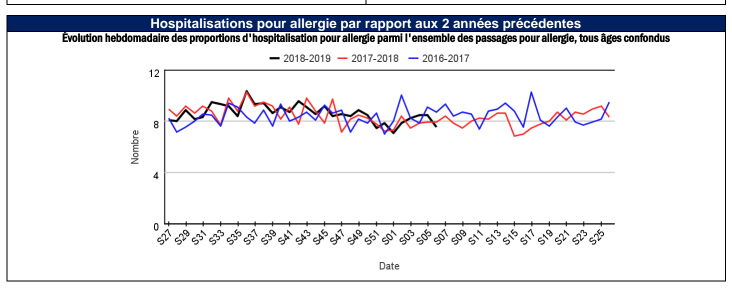


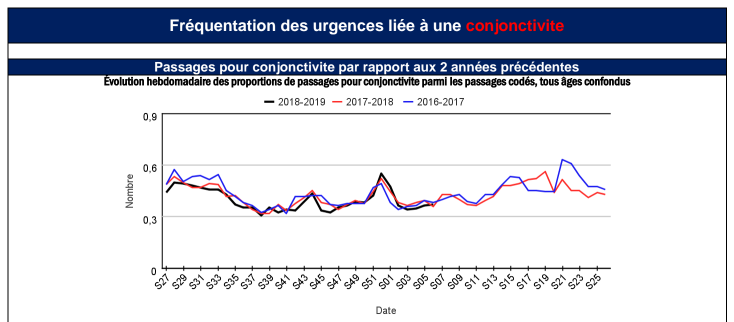


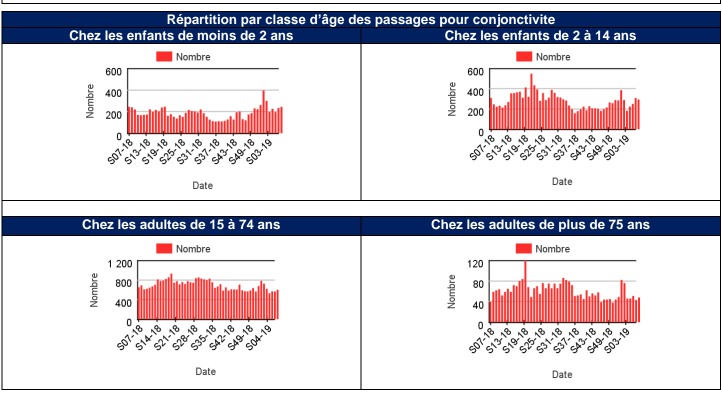


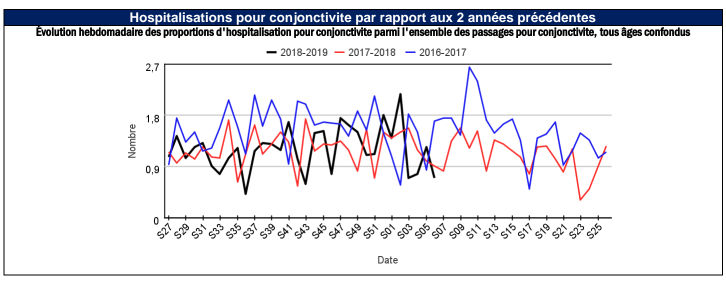


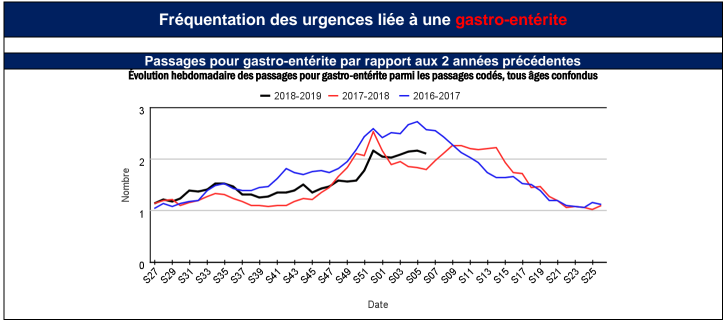


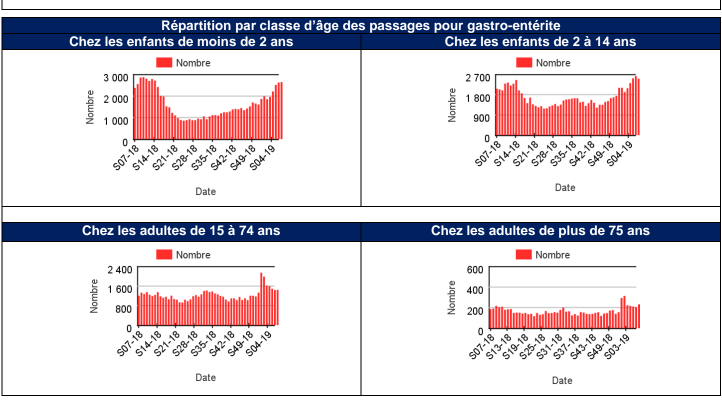


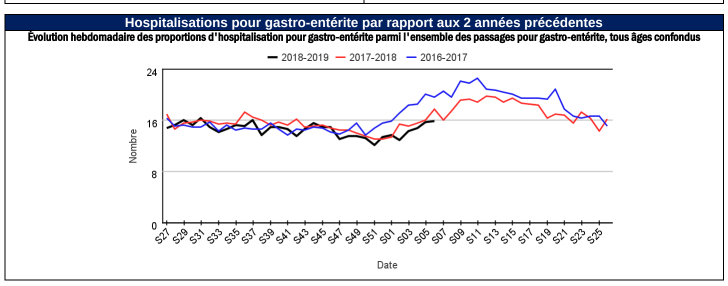


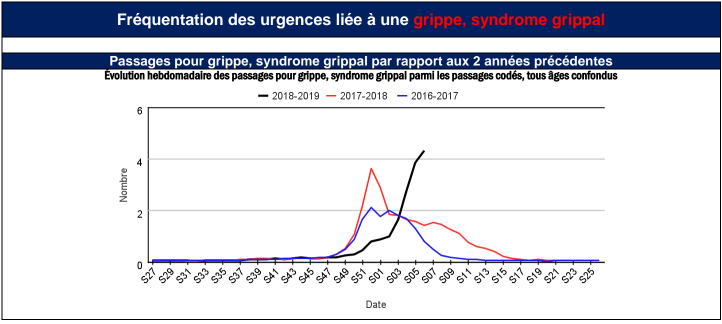


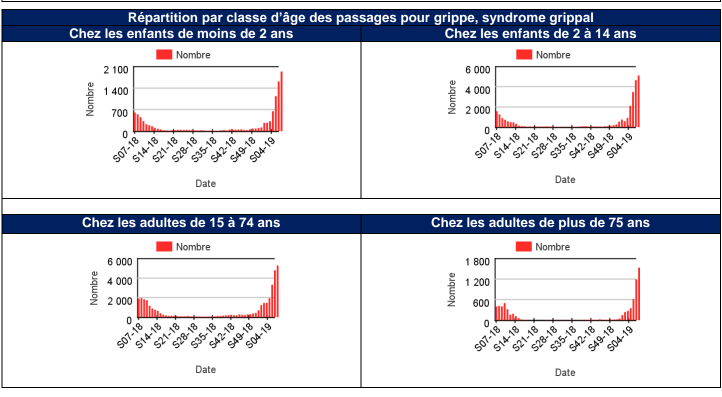


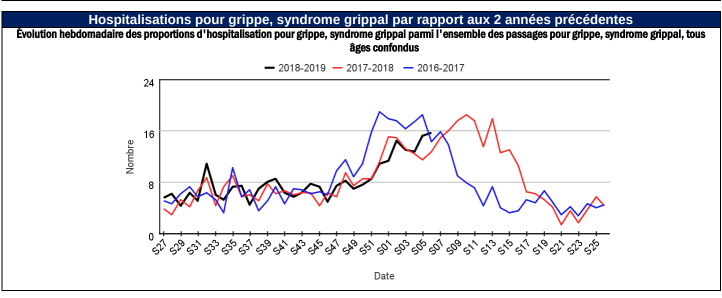


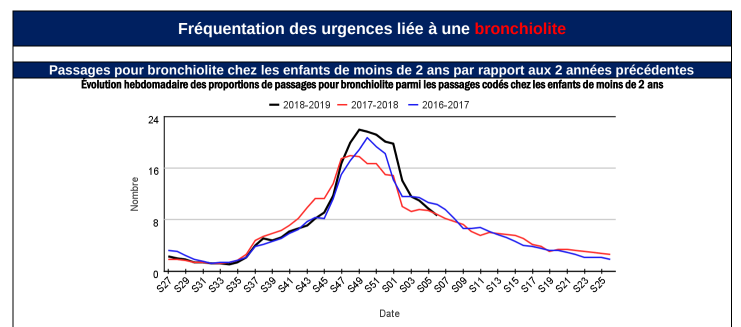


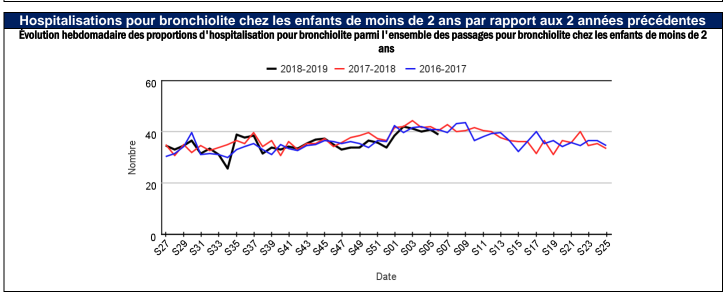


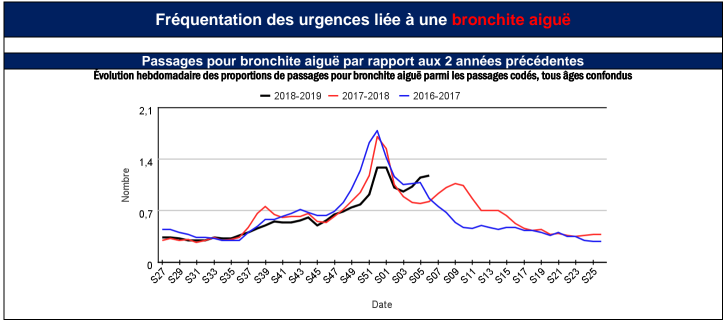


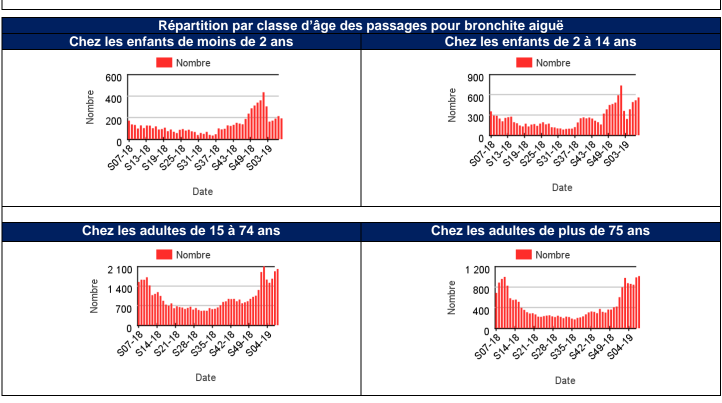


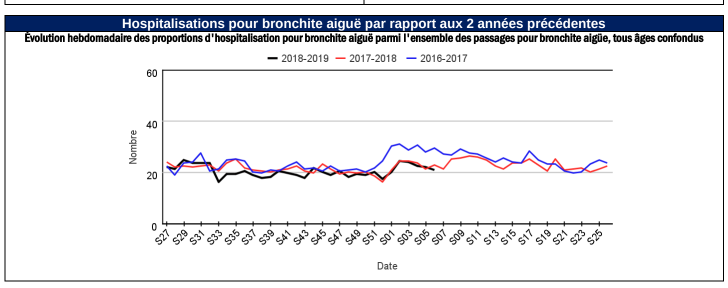


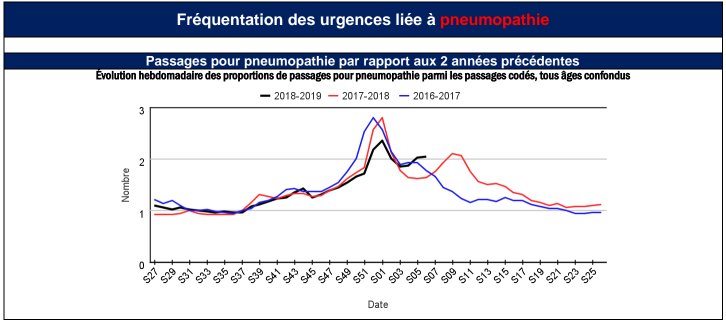


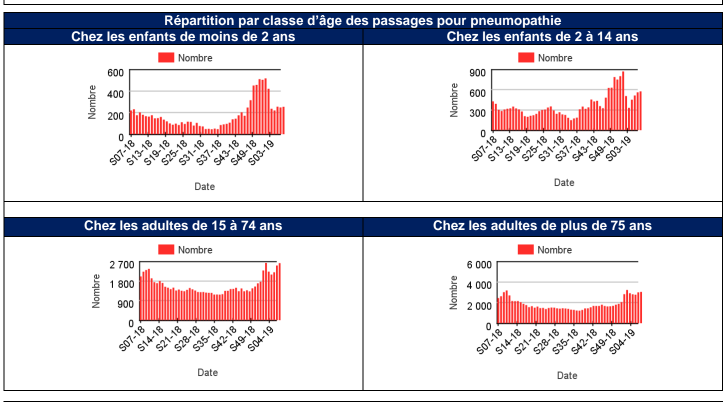


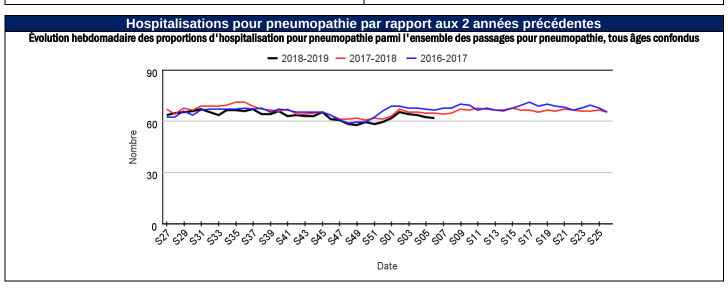


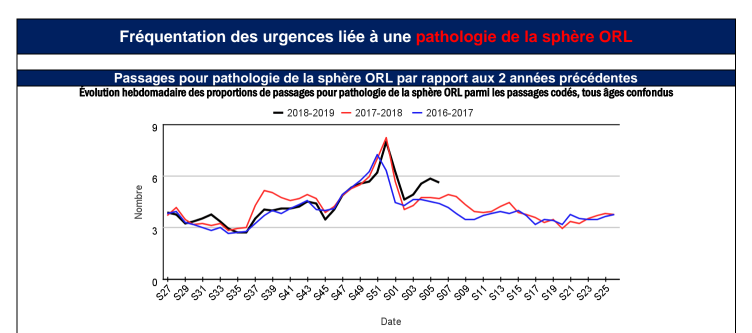


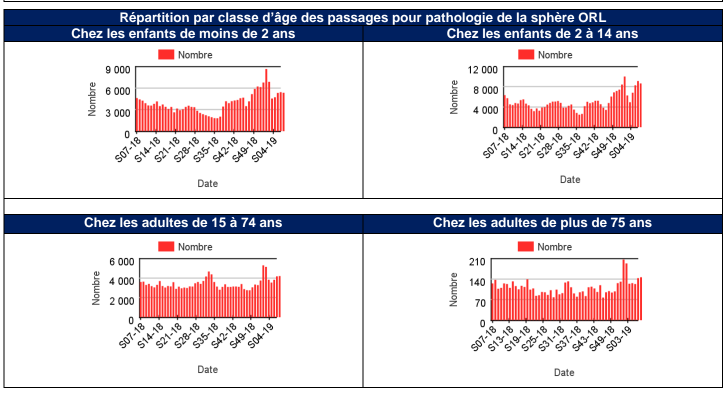


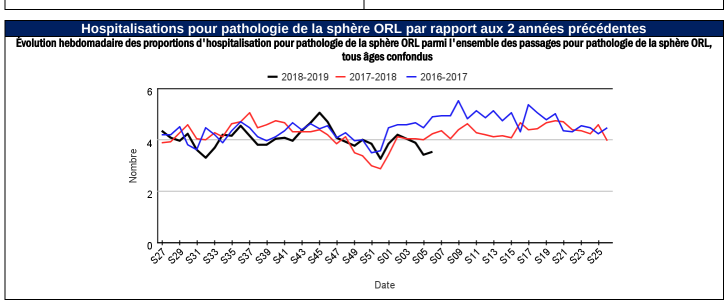












| En savoir plus |

Consulter le site Santé publique France

Pour les indicateurs régionaux :

Consulter les PE des Cires

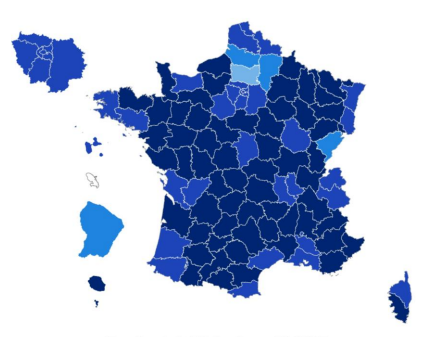
| Remerciements |

Nous remercions l'ensemble de nos partenaires contribuant à la surveillance syndromique par le réseau OSCOUR®:

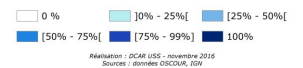
- les établissements adhérant au réseau OSCOUR®
- la Société Française de Médecine d'Urgence (SFMU)
- les Observatoires Régionaux des Urgences
- les plateformes régionales centralisant et transmettant les Résumés de Passage aux Urgences

| Représentativité du réseau OSCOUR® au 1er novembre 2018 |

690 services d'urgences Couverture nationale : environ 93% des passages aux urgences de France



Représentativité* du réseau OSCOUR par rapport à la SAE (statistique annuelle des établissements) (* en % de passages aux urgences)



Le point épidémio

Directeur de la publication François BOURDILLON Santé Publique France

Comité De Rédaction

Dr Céline CASERIO-SCHÖNEMANN (Responsable de l'unité en charge de la Surveillance Syndromique Sursaud®)

Anne FOUILLET

Cécile FORGEOT

Isabelle PONTAIS

Jérôme NAUD

Dr. Marie-Michèle THIAM

Yann LE STRAT, responsable de la direction DATA

Diffusion

Santé publique France

Direction des régions

12 rue du Val d'Osne

94415 Saint-Maurice Cedex

Tél.: 01 41 79 67 20

Retrouvez nous sur:

Twitter: @sante-prevention