





Surveillance syndromique SurSaUD®

Bulletin du réseau OSCOUR® / Santé publique France

Point hebdomadaire numéro 975 du 19/12/2023

Synthèse:

En semaine 50 (du 11 au 17 décembre 2023), les passages et les hospitalisations après passage aux urgences étaient stables dans l'ensemble des classes d'âges par rapport à la semaine précédente.

Parmi les indicateurs respiratoires saisonniers, seuls les passages pour grippe/syndrome grippal étaient en augmentation marquée en S50 (+71% chez les enfants et +33% chez les adultes, soit +419 et +432 passages respectivement). Les passages pour suspicion de COVID-19 et bronchite restaient en hausse de façon modérée, respectivement chez les enfants (+12% soit +72 passages) et chez les adultes uniquement (+8% soit +145 passages).

Chez les enfants, après une semaine de stabilisation (-1% en S49), les passages pour pneumopathie étaient en légère baisse en S50 (-9% soit -269 passages), mais restaient à un niveau très supérieur à celui des années précédentes. Chez les moins de 2 ans, les passages pour bronchiolite étaient en baisse pour la 2ême semaine consécutive (-12% soit -266 passages vs -9% en S49).

Parmi les autres indicateurs, comme en S49, on observe une hausse des passages en lien avec une pathologie digestive, essentiellement chez les enfants pour gastro-entérite (+10%), vomissement (+10%) et douleurs abdominales chez les 2-14 ans (+9%).

Figure 1: Nombre quotidien de passages aux urgences du réseau OSCOUR®, tous âges

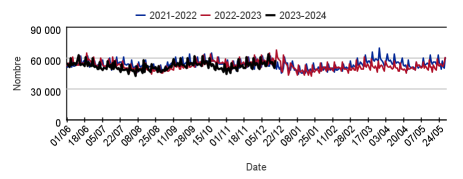


Tableau 1 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences toutes causes codées, par classe d'âges

	< 15 ans	15-74 ans	75 ans et plus
S47-23	95 482	203 192	50 429
S48-23	95 306	201 095	52 337
S49-23	95 233	206 221	54 764
S50-23	95 848	208 011	53 858

Tableau 2 : Nombre de passages aux urgences pour les 10 pathologies les plus fréquentes, tous âges confondus

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
TRAUMATISME (Diag SAU)	85 013	85 052	-0,05%
INFECTIONS ORL (Diag SAU)	20 130	19 902	1,15%
DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)	16 812	16 113	4,34%
MALAISE (Diag SAU)	12 139	12 407	-2,16%
DOULEUR THORACIQUE (Diag SAU)	12 089	11 897	1,61%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	9 310	9 420	-1,17%
PNEUMOPATHIE (Diag SAU)	9 205	9 278	-0,79%
NEUROLOGIE AUTRE (Diag SAU)	9 178	8 995	2,03%
BRONCHIOLITE (Diag SAU)	6 244	7 305	-14,52%
FIEVRE ISOLEE (Diag SAU)	5 658	5 607	0,91%

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.

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®.

- Activité totale aux urgences : nombre de passages aux urgences toutes causes confondues, nombre d'hospitalisation après passages toutes causes confondues
- Indicateurs syndromiques basés sur les diagnostics : pour chaque indicateur : nombre de passages aux urgences, part d'activité dans l'activité toutes causes codées, nombre d'hospitalisations après passage, proportion d'hospitalisation après passage pour l'indicateur dans les hospitalisations après passage toutes causes codées.

Indicateurs présentés dans le bulletin				
Malaise	p 7	Pathologie de la sphère ORL	p 15	
Déshydratation	p 8	Suspicion d'infection au COVID-19	p 16	
Vomissements	p 9	Grippe / syndrome grippal	p 17	
Fièvre isolée	p 10	Bronchite aiguë	p 18	
Traumatisme	p 11	Bronchiolite	p 19	
Geste suicidaire	p 12	Pneumopathie	p 20	
Conjonctivite	p 13	Gastro-entérite	p 21	
Crise d'asthme	p 14			

Méthodologie

- 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 proportions de passages (ou parts d'activité) par classes d'âges pour un indicateur sont calculées sur la base de l'activité totale codée de la classe d'âge (passages pour lesquels au moins un code diagnostic est renseigné).
- Pour les indicateurs « suspicion de COVID-19 » : le nombre cumulé de passages pour suspicion de COVID-19 est calculé à partir du 24/02/2020 (établissements non-constants). En revanche, afin de pouvoir comparer les semaines entre elles, le nombre de passages pour suspicion de COVID-19 sur la semaine écoulée est calculé à partir d'un échantillon d'établissements constant sur le mois écoulé (c'est-à-dire d'établissements ayant transmis des données sans interruption sur cette période).
- Tous les graphiques et tableaux présentant les indicateurs « suspicion de COVID-19 » sont construits à partir d'un échantillon d'établissements constants depuis le 24/02/2020.

Évolution des indicateurs par rapport à la semaine précédente et aux 2 dernières

Tableau 3 | Evolution des indicateurs non spécifiques |

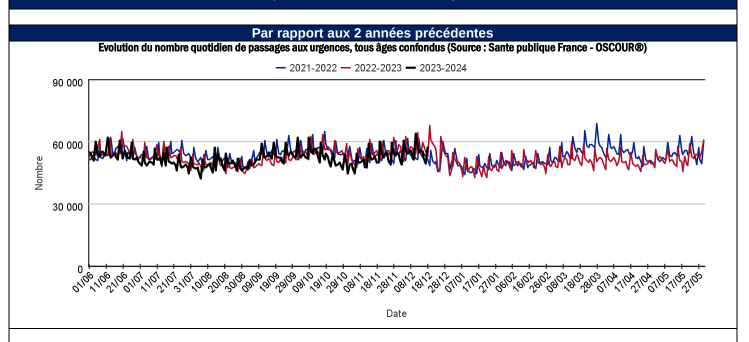
		Evolution*		
Pathologies	Classe d'âge	par rapport à la semaine précédente	par rapport aux 2 années précédentes	
Moloigo	Moins de 15 ans	≈	*	
Malaise	Plus de 15 ans	≈	≈	
D' 1 1 4 6	Moins de 15 ans	≈	*	
Déshydratation	Plus de 15 ans	>	≈	
Versionersete	Moins de 15 ans	>	*	
Vomissements	Plus de 15 ans	≈	≈	
Filium in ald a	Moins de 15 ans	≈	<	
Fièvre isolée	Plus de 15 ans	≈	≈	
Troumations	Moins de 15 ans	≈	*	
Traumatisme	Plus de 15 ans	≈	≈	
Cooks avioidaina	Moins de 15 ans	>	>	
Geste suicidaire	Plus de 15 ans	≈	≈	
Comion ativita	Moins de 15 ans	≈	<	
Conjonctivite	Plus de 15 ans	≈	≈	
Cuin a d'anthrina	Moins de 15 ans	<	>	
Crise d'asthme	Plus de 15 ans	≈	≈	

Tableau 4 | Evolution des indicateurs saisonniers |

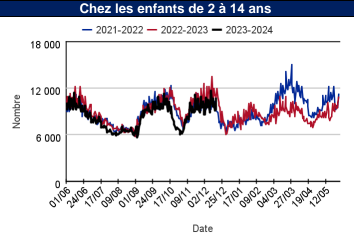
		Evolution*		
Pathologies	Classe d'âge	par rapport à la semaine précédente	par rapport aux 2 années précédentes	
Pathologie de la sphère	Moins de 15 ans	*	<	
ORL	Plus de 15 ans	≈	*	
Suspicion d'infection au	Moins de 15 ans	>	*	
COVID-19	Plus de 15 ans	≈	≈	
Crippo / ovadromo grippol	Moins de 15 ans	>	*	
Grippe / syndrome grippal	Plus de 15 ans	>	≈	
Propobito giguë	Moins de 15 ans	<	*	
Bronchite aiguë	Plus de 15 ans	>	≈	
Bronchiolite	Moins de 2 ans	<	*	
Proumonathio	Moins de 15 ans	<	>	
Pneumopathie	Plus de 15 ans	≈	≈	
Gastro-entérite	Moins de 15 ans	>	*	
Gastro-entente	Plus de 15 ans	≈	≈	

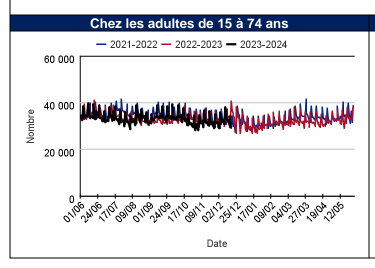
(*) ≈: similaire > : en augmentation < : en baisse

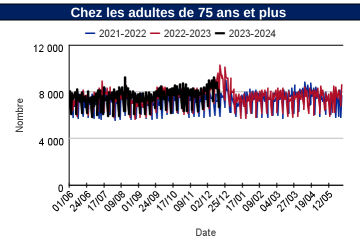












Hospitalisations après passages aux urgences Par rapport aux 2 années précédentes Evolution du nombre quotidien d'hospitalisations après passages aux urgences, tous âges confondus sur deux saisons - 2021-2022 - 2022-2023 - 2023-2024 15 000 10 000 Nombre 5 000 .i81/2 0,106,106,106,101,101,101,101 Date Par classe d'âge Chez les enfants de moins de 2 ans Chez les enfants de 2 à 14 ans - 2021-2022 — 2022-2023 **—** 2023-2024 - 2021-2022 - 2022-2023 - 2023-2024 1 200 1 200 800 800 Nombre Nombre 400 400 6 Date Date Chez les adultes de 15 à 74 ans Chez les adultes de 75 ans et plus 2021-2022 - 2022-2023 - 2023-2024 - 2021-2022 — 2022-2023 **—** 2023-2024 9 000 6 000 6 000 4 000 Nombre Nombre 3 000 2 000

75 ans ou plus S49-23 5 744,00 | 5 319,00 | 38 038,00 28 396,00 77 498,00 S50-23 5 350,00 5 408,00 37 773,00 27 731,00 76 264,00 -2,34% -6,86% 1,67% -,70% -1,59%

Nombre d'hospitalisations après passages par classe d'âge

Date

Date

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)	6 958	7 039	-1,15%
BRONCHIOLITE (Diag SAU)	6 017	7 034	-14,46%
FIEVRE ISOLEE (Diag SAU)	2 189	2 222	-1,49%
TRAUMATISME (Diag SAU)	1 947	1 977	-1,52%
GASTRO-ENTERITE (Diag SAU)	1 549	1 432	8,17%
ASTHME (Diag SAU)	1 361	1 464	-7,04%
TOUX (Diag SAU)	664	728	-8,79%
PNEUMOPATHIE (Diag SAU)	643	712	-9,69%
VOMISSEMENT (Diag SAU)	643	566	13,60%
CORONAVIRUS (Diag SAU)	551	487	13,14%

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

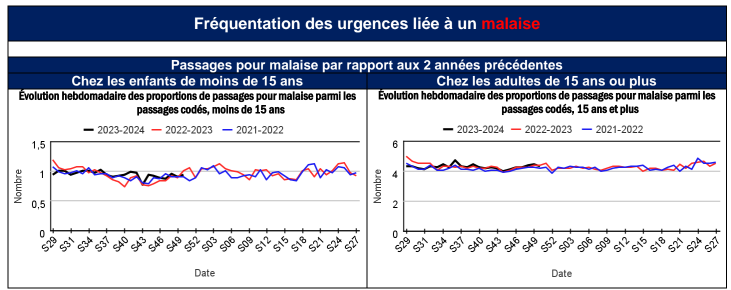
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
TRAUMATISME (Diag SAU)		19 369	4,16%
INFECTIONS ORL (Diag SAU)	9 078	8 907	1,92%
DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)	3 383	3 095	9,31%
ASTHME (Diag SAU)	2 524	2 764	-8,68%
FIEVRE ISOLEE (Diag SAU)	2 234	2 086	7,09%
PNEUMOPATHIE (Diag SAU)	2 176	2 376	-8,42%
GASTRO-ENTERITE (Diag SAU)	2 025	1 831	10,60%
TOUX (Diag SAU)	1 320	1 366	-3,37%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	1 212	1 333	-9,08%
NEUROLOGIE AUTRE (Diag SAU)	1 025	955	7,33%

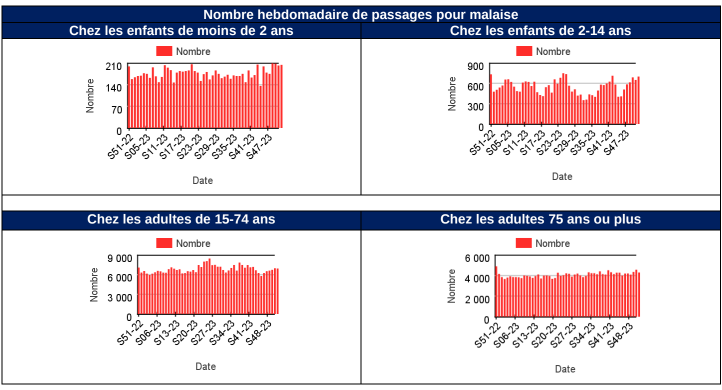
Variations 10 pathologies les + fréquentes chez les 15-74 ans

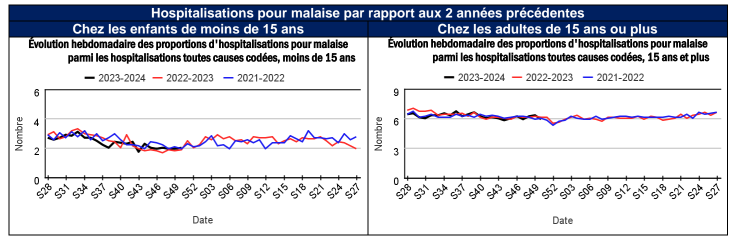
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
TRAUMATISME (Diag SAU)	51 706	52 255	-1,05%
DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)	11 854	11 421	3,79%
DOULEUR THORACIQUE (Diag SAU)	10 009	9 809	2,04%
NEUROLOGIE AUTRE (Diag SAU)	7 060	6 834	3,31%
MALAISE (Diag SAU)	6 943	6 983	-0,57%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	5 528	5 535	-0,13%
INFECTION CUTANEE ET SOUS CUTANEE (Diag SAU)	4 000	4 019	-0,47%
INFECTIONS ORL (Diag SAU)	3 934	3 779	4,10%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SAU)	3 748	3 629	3,28%
PNEUMOPATHIE (Diag SAU)	3 580	3 452	3,71%

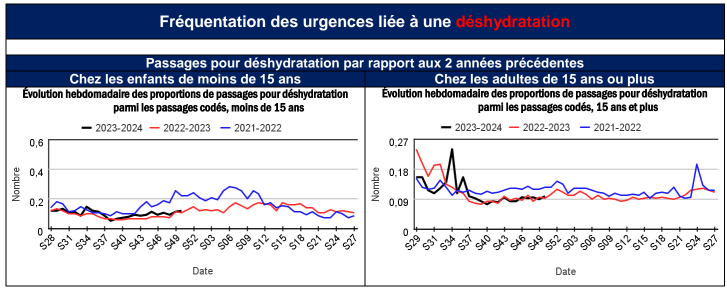
Variations des 10 pathologies les plus fréquentes chez les 75 ans ou +

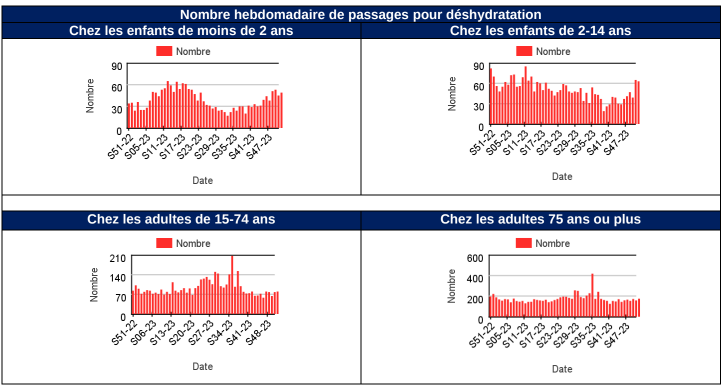
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
TRAUMATISME (Diag SAU)	11 180	11 442	-2,29%
MALAISE (Diag SAU)	4 291	4 565	-6,00%
PNEUMOPATHIE (Diag SAU)	2 806	2 738	2,48%
CORONAVIRUS (Diag SAU)	2 581	2 482	3,99%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	2 030	2 045	-0,73%
DYSPNEE, INSUFFISANCE RESPIRATOIRE (Diag SAU)	1 907	1 976	-3,49%
DECOMPENSATION CARDIAQUE (Diag SAU)	1 644	1 660	-0,96%
AVC (Diag SAU)	1 587	1 631	-2,70%
DOULEUR THORACIQUE (Diag SAU)	1 544	1 582	-2,40%
DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)	1 425	1 458	-2,26%

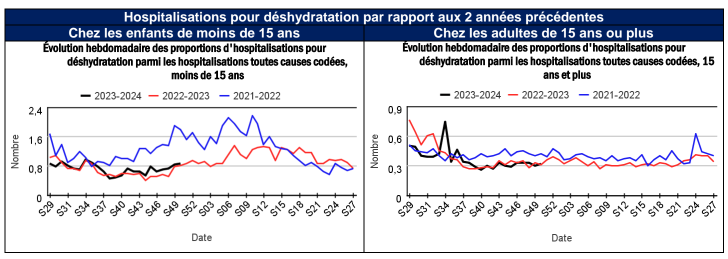


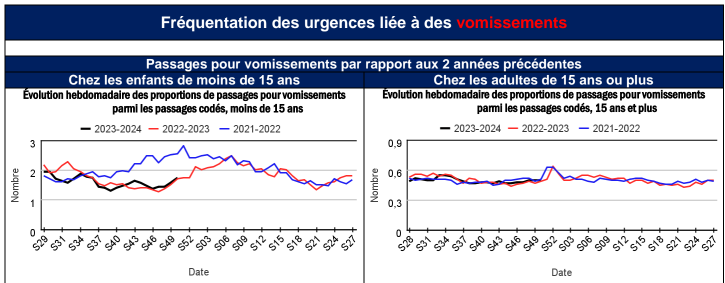


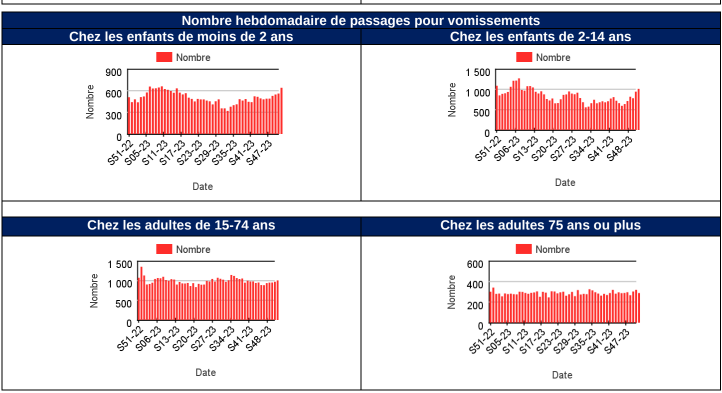


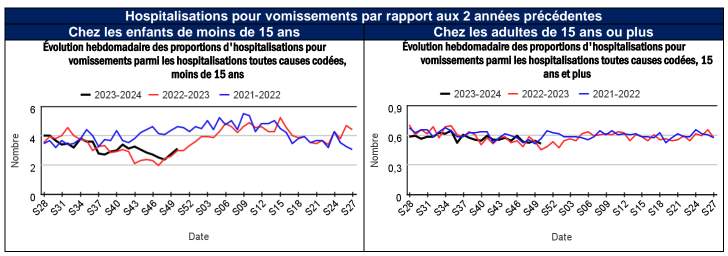


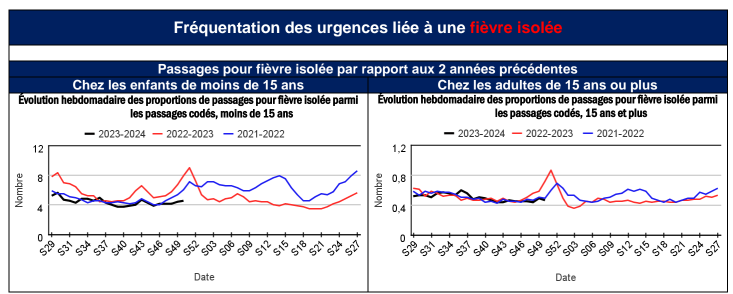


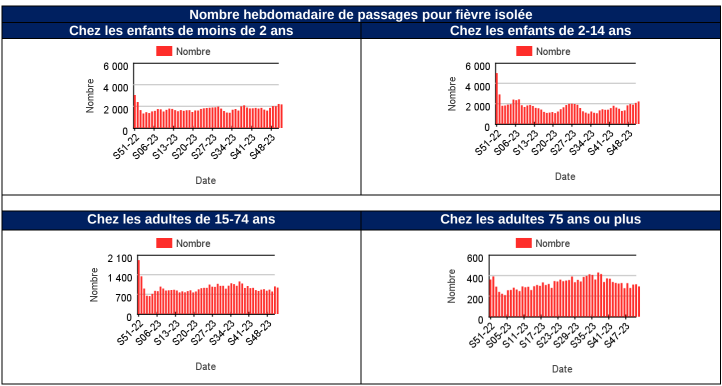


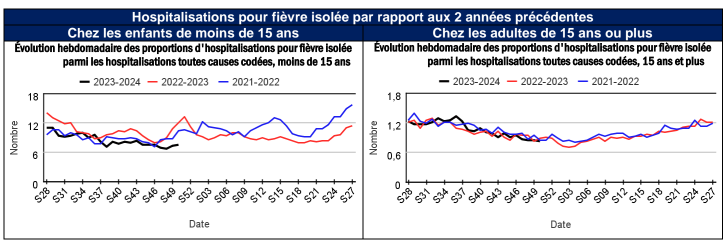


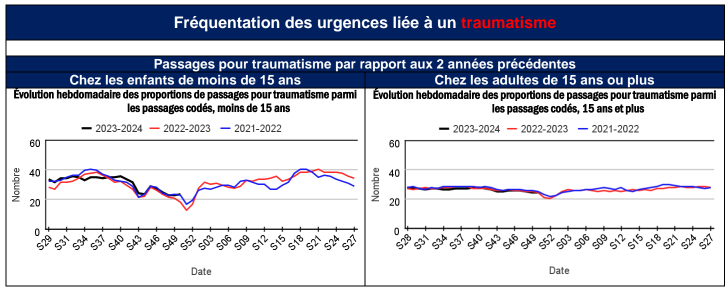


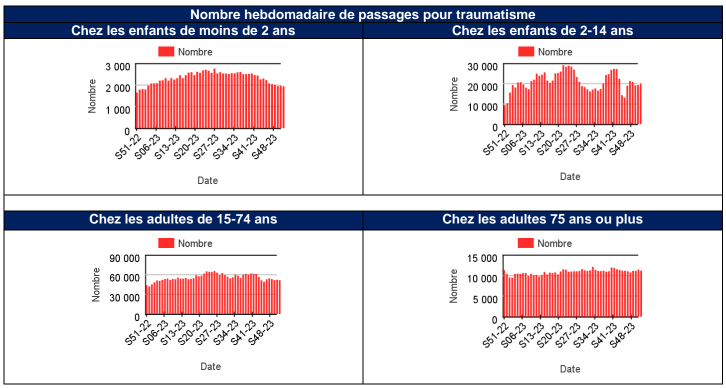


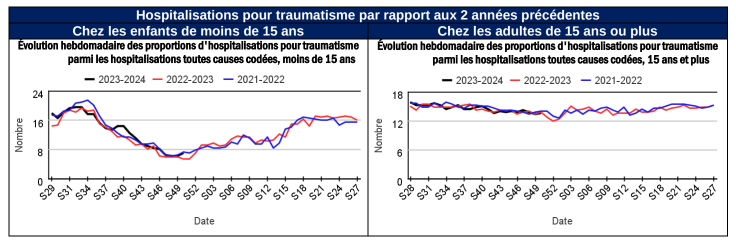


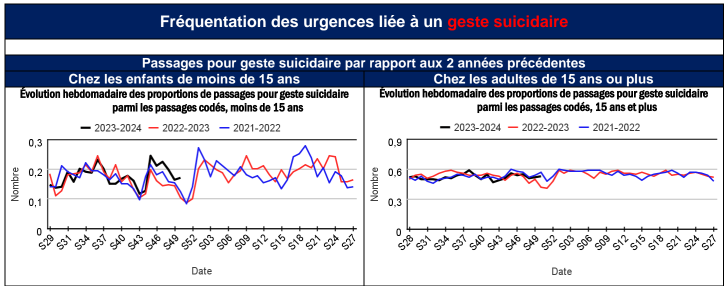


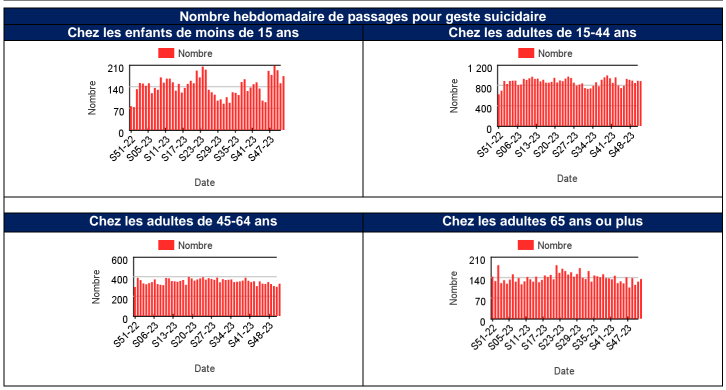


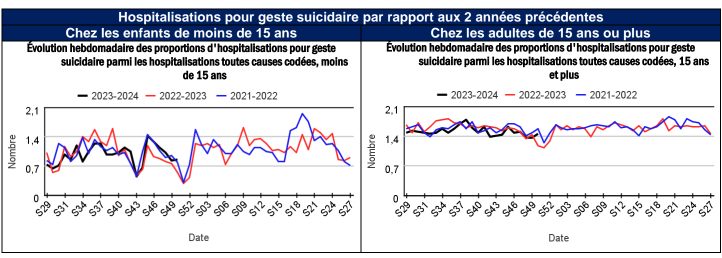


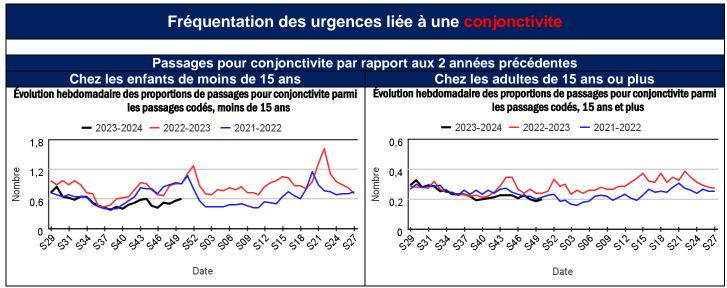


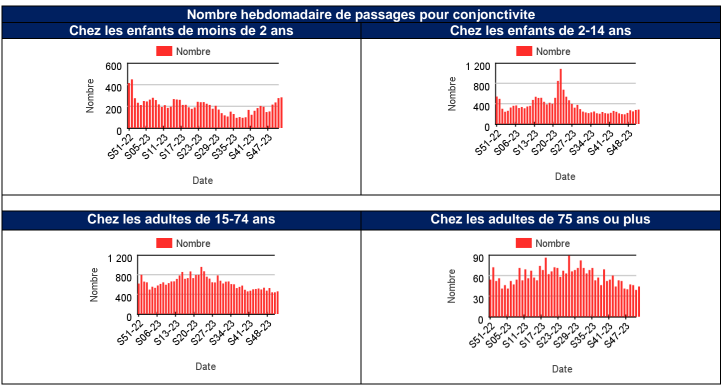


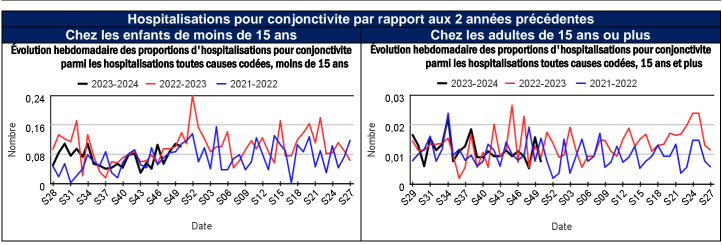


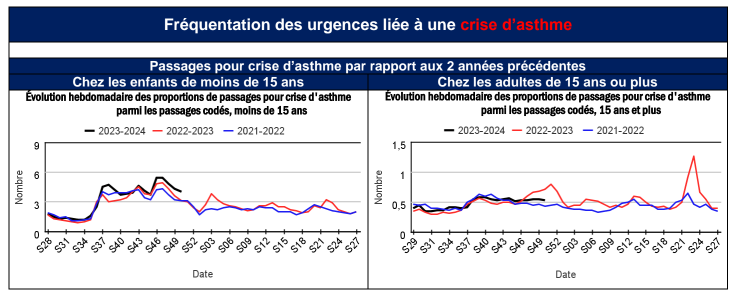


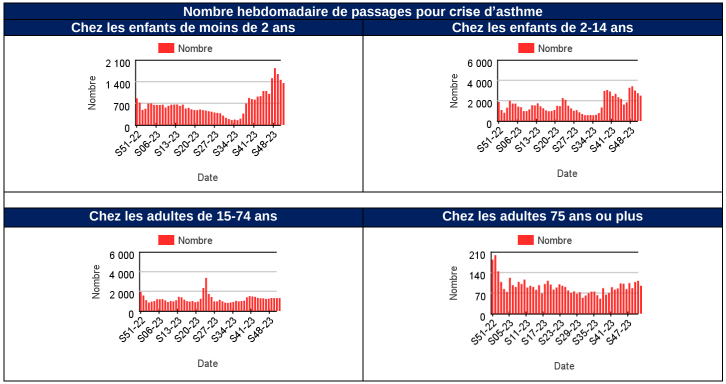


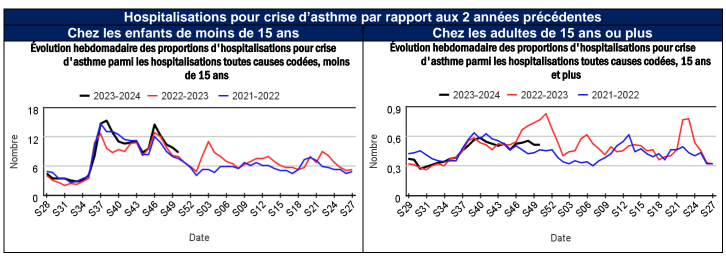


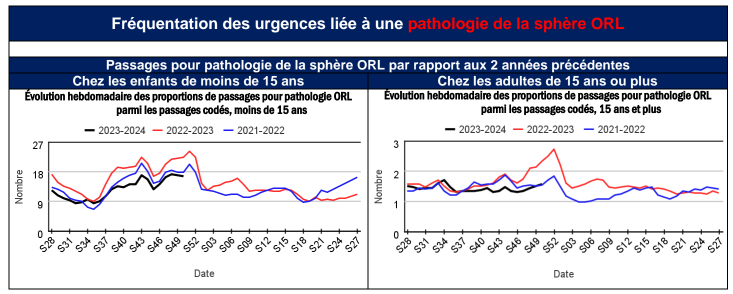


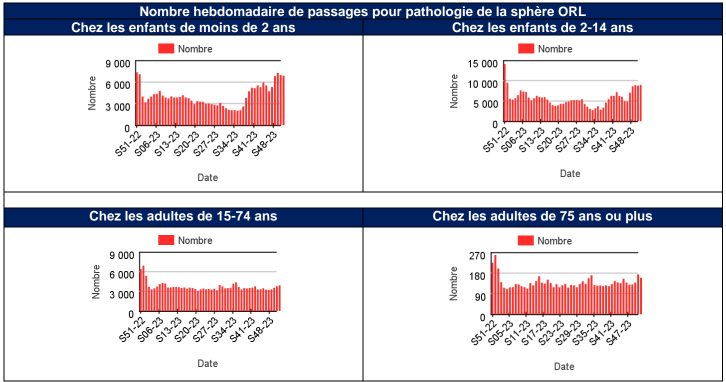


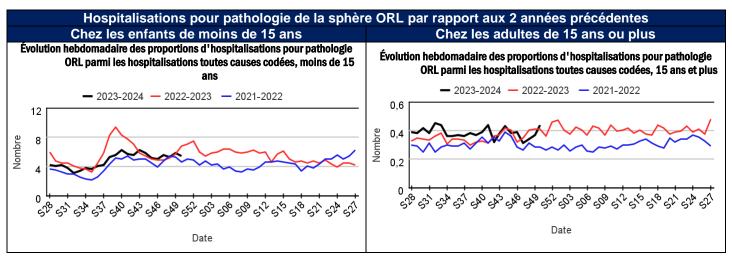


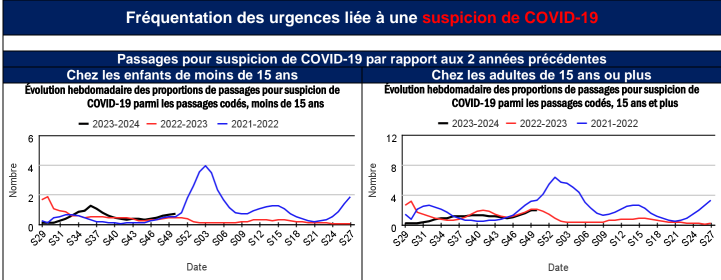


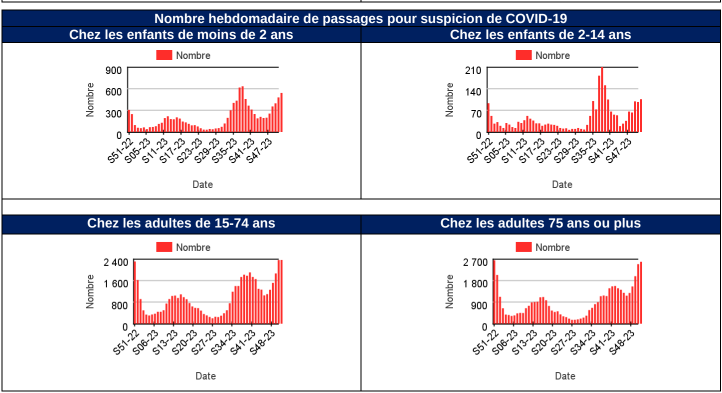


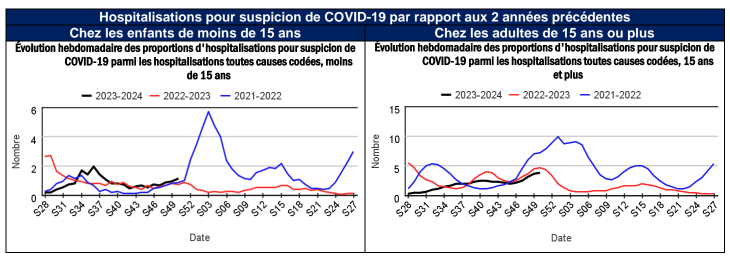


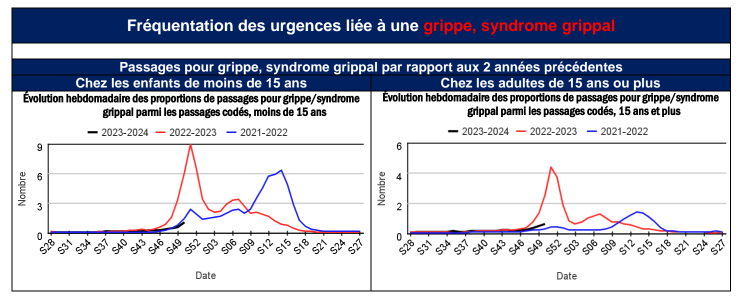


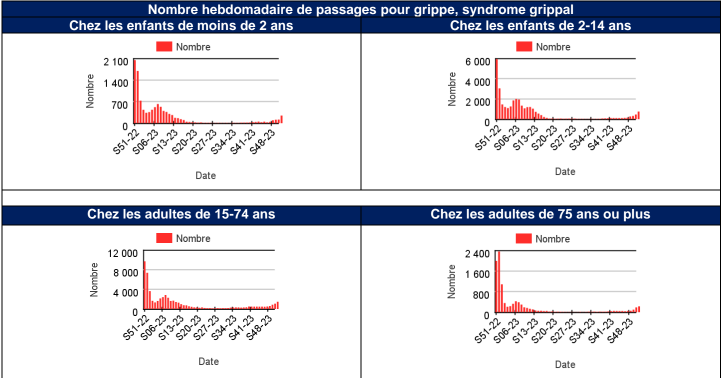


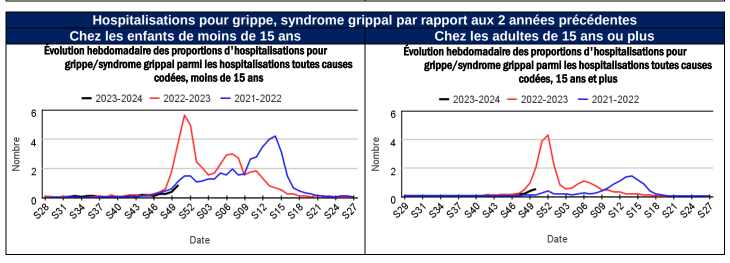


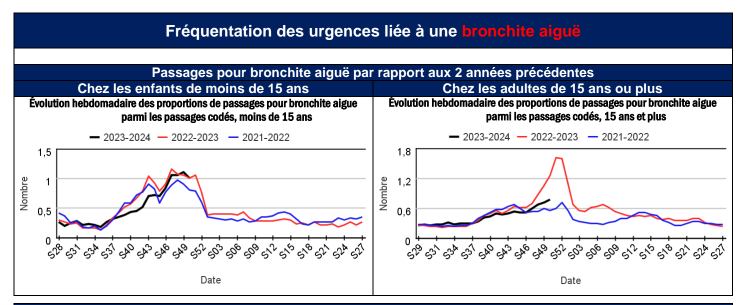


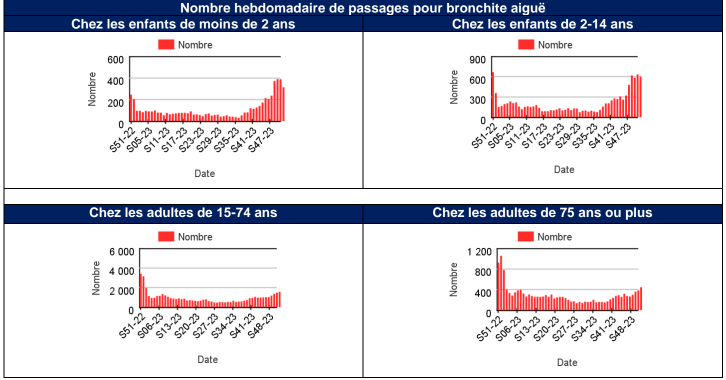


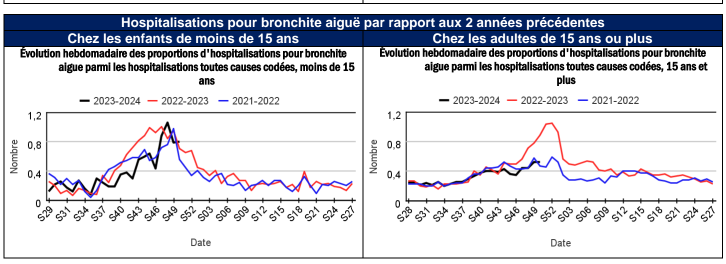


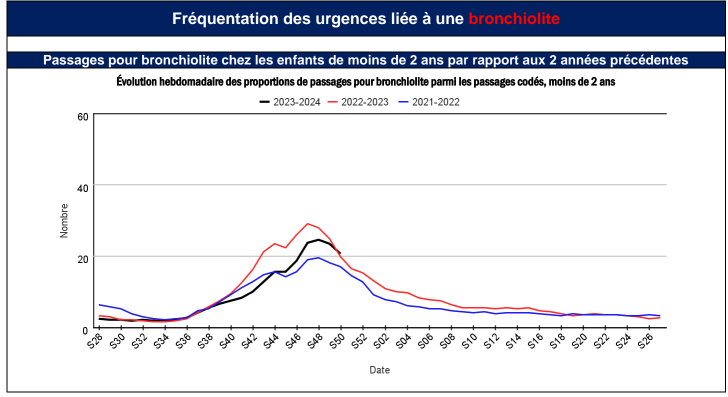


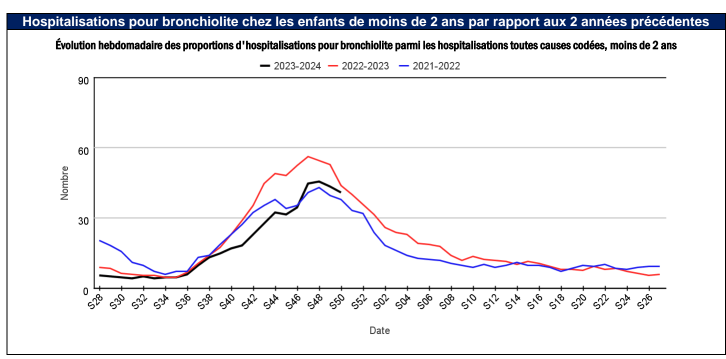


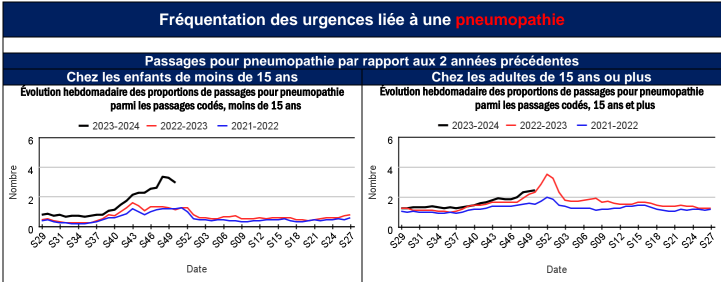


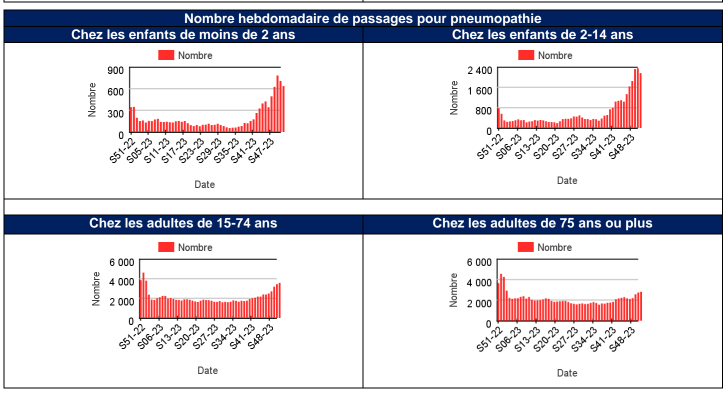


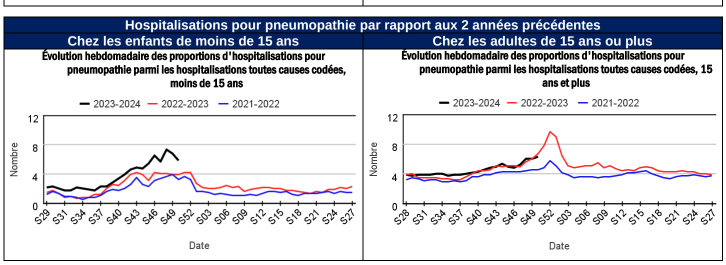


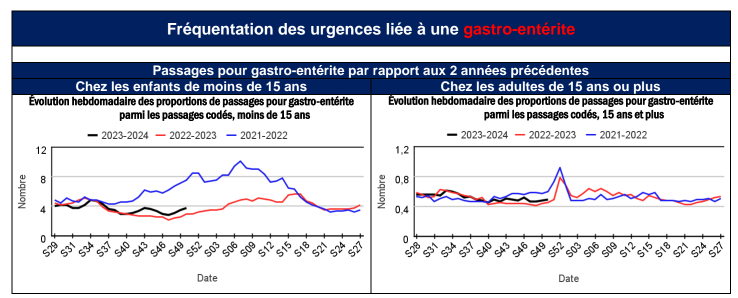


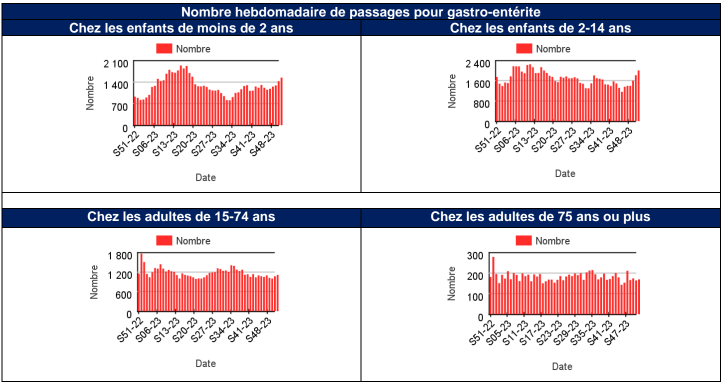


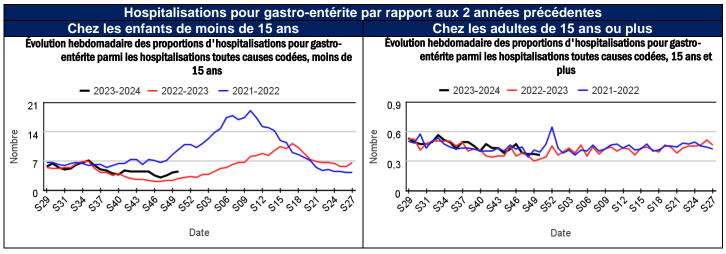












| En savoir plus |

Consulter le site Santé publique France

Pour les indicateurs régionaux :

Consulter les PE des Cires

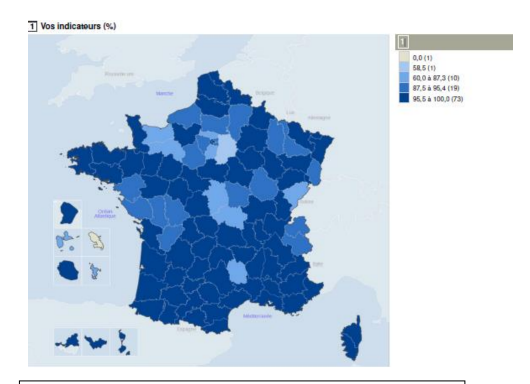
Remerciements |

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 concentrateurs régionaux de Résumés de passage aux urgences (RPU), notamment les Observatoires régionaux des urgences
- la Fédération des Observatoires régionaux des urgences (FEDORU)

| Représentativité du réseau OSCOUR® |

690 services d'urgences Couverture nationale : environ 94,5% des passages aux urgences de France



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

Sources: Données OSCOUR®, Géodes

Le point épidémio

Directrice de la publicationDr Caroline SEMAILLE

Santé Publique France

Comité De Rédaction

Dr Céline CASERIO-SCHÖNEMANN

Cécile FORGEOT

Anne FOUILLET

Jérôme GUILLEVIC

Jérôme NAUD

Gaëlle PEDRONO

Isabelle PONTAIS

Dr Bernadette VERRAT

Yann LE STRAT, responsable de la direction DATA

Diffusion

Santé publique France

12 rue du Val d'Osne

94415 Saint-Maurice Cedex

Tél.: 01 41 79 67 00

Contact:

https://www.santepubliquefrance.fr nous-contacter

Retrouvez nous sur : www.santepubliquefrance.