



Réseau OSCOUR®

Date de publication : 18/03/2025

ÉDITION NATIONALE



Surveillance syndromique SurSaUD® Bulletin du réseau OSCOUR®

Point hebdomadaire numéro 1040

Points clés

En semaine 11 (du 10 au 16 mars 2025), les passages aux urgences et les hospitalisations après passage restent stables par rapport à la semaine précédente dans toutes les classes d'âge.

On note une **hausse** des recours aux urgences pour **crise d'asthme** chez les **enfants de moins de 15 ans** (+24%, soit +470 passages) et les **15-74 ans** (+7%, soit +69 passages) et pour **pneumopathie** chez les **2-14 ans** (+12%, soit + 32 passages).

Une hausse des passages est également observée **pour gastro-entérite** (+11%, soit +395 passages) chez les moins de 15 et pour **malaise** (+11%, soit +63 passages) et **infections ORL** (+7%, soit 280 passages) chez les **2-14 ans**.

On retient également une hausse des passages chez les enfants de moins de 15 ans pour geste suicidaire (+36%, soit +60 passages) à des niveaux supérieurs aux années précédentes.

Les passages en lien avec les autres indicateurs sont stables ou en baisse.

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

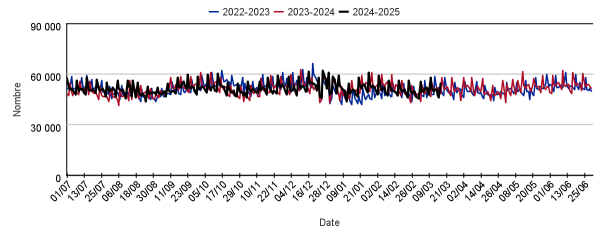


Tableau 1 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences toutes causes codées, par classed'âges

	< 15 ans	15-74 ans	75 ans et plus
S08-25	72 622,00	217 239,00	57 382,00
S09-25	69 556,00	216 291,00	55 602,00
S10-25	75 970,00	219 034,00	56 830,00
S11-25	77 291,00	216 067,00	54 452,00

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)	90 415	96 006	-5,82%
DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)	18 633	17 842	4,43%
DOULEUR THORACIQUE (Diag SAU)	14 012	13 333	5,09%
MALAISE (Diag SAU)	12 560	12 742	-1,43%
INFECTIONS ORL (Diag SAU)	10 457	10 447	0,10%
NEUROLOGIE AUTRE (Diag SAU)	10 306	10 053	2,52%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	9 985	9 967	0,18%
GASTRO-ENTERITE (Diag SAU)	5 849	5 462	7,09%
INFECTION CUTANEE ET SOUS CUTANEE (Diag SAU)	5 751	5 779	-0,48%
PNEUMOPATHIE (Diag SAU)	5 283	5 667	-6,78%

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 07	Pathologie de la sphère ORL	p 16		
Déshydratation	p 08	Suspicion de COVID-19	p 17		
Vomissements	p 09	Grippe / syndrome grippal	p 18		
Fièvre isolée	p 10	Bronchite aiguë	p 19		
Traumatisme	p 11	Bronchiolite	p 20		
Geste suicidaire	p 12	Pneumopathie	p 21		
Conjonctivite	p 13	Gastro-entérite	p 22		
Crise d'asthme	p 14	Coqueluche	p 23		
	p 15				

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).

Évolution des indicateurs par rapport à la semaine précédente et aux 3 dernières années

Tableau 3 | Evolution des indicateurs non spécifiques

		Evolution*		
Pathologies	Classe d'âge	par rapport à la semaine précédente	par rapport aux 3 années précédentes	
Malaise	Moins de 15 ans	>	>	
ivialaise	Plus de 15 ans	≈	≈	
Déabydratation	Moins de 15 ans	<	<	
Déshydratation	Plus de 15 ans	<	≈	
Vaminaamanta	Moins de 15 ans	<	>	
Vomissements	Plus de 15 ans	<	>	
Fièvre isolée	Moins de 15 ans	<	≈	
Flevre isolee	Plus de 15 ans	<	≈	
Travinations	Moins de 15 ans	≈	≈	
Traumatisme	Plus de 15 ans	<	≈	
Casta suisidaina	Moins de 15 ans	>	>	
Geste suicidaire	Plus de 15 ans	≈	≈	
Openium ativita	Moins de 15 ans	≈	≈	
Conjonctivite	Plus de 15 ans	<	≈	
Crica d'aathma	Moins de 15 ans	>	≈	
Crise d'asthme	Plus de 15 ans	<	≈	

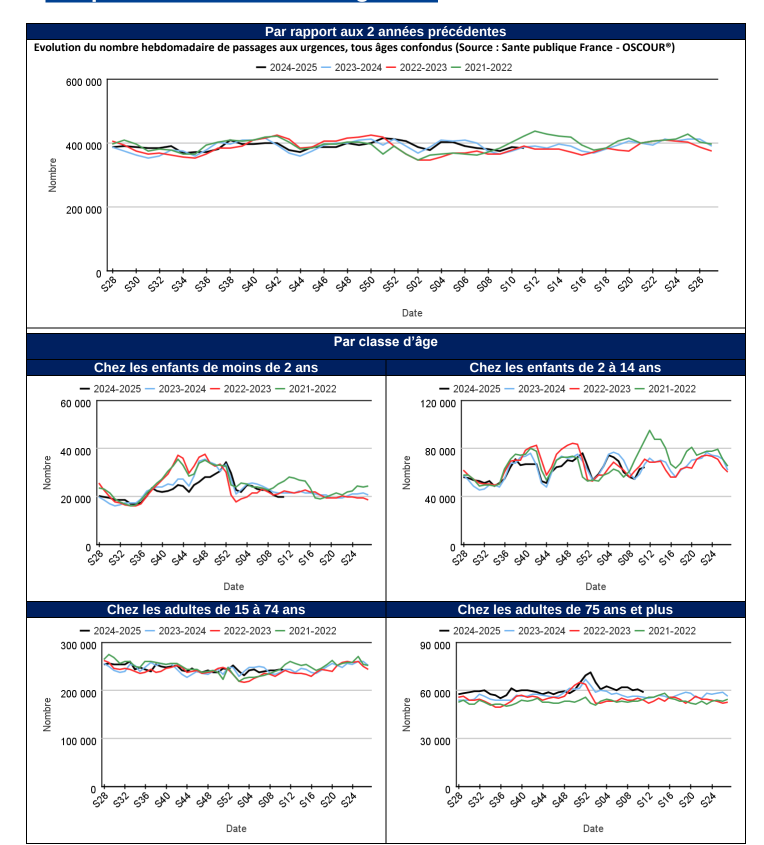
Tableau 4 | Evolution des indicateurs saisonniers |

		Evolu	ition*
Pathologies	Classe d'âge	par rapport à la semaine précédente	par rapport aux 3 années précédentes
Pathologie de la sphère	Moins de 15 ans	≈	<
ORL	Plus de 15 ans	*	<
Suspicion de COVID-19	Moins de 15 ans	*	≈
Suspicion de COVID-19	Plus de 15 ans	<	≈
Crippo / ayadroma 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	≈	≈
Discourses at his	Moins de 15 ans	>	≈
Pneumopathie	Plus de 15 ans	<	≈
Cootes autérita	Moins de 15 ans	>	≈
Gastro-entérite	Plus de 15 ans	≈	≈
Camualuaha	Moins de 15 ans	≈	≈
Coqueluche	Plus de 15 ans	≈	≈

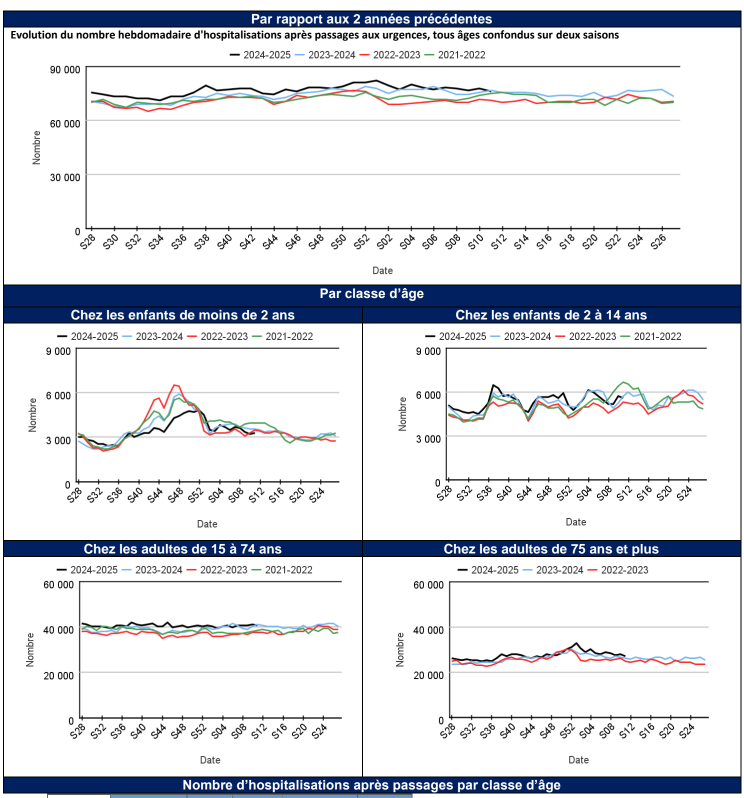
< : en baisse

^{(*) ≈:} similaire >: en augmentation

Fréquentation totale des urgences



Hospitalisations après passage aux urgences



	Moins de 2 ans	2-14 ans	15-74 ans	75 ans ou plus	Tous âges
S10-25	3 221,00	5 739,00	41 094,00	27 874,00	77 930,00
S11-25	3 301,00	5 657,00	40 660,00	26 840,00	76 462,00
% Evolution	2,48%	-1,43%	-1,06%	-3,71%	-1,88%

Variation des 10 pathologies les plus fréquentes

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

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
INFECTIONS ORL (Diag SAU)	3 126	3 344	-6,52%
TRAUMATISME (Diag SAU)	2 097	2 219	-5,50%
GASTRO-ENTERITE (Diag SAU)	1 700	1 501	13,26%
FIEVRE ISOLEE (Diag SAU)	1 478	1 502	-1,60%
BRONCHIOLITE (Diag SAU)	985	956	3,03%
ASTHME (Diag SAU)	717	572	25,35%
VOMISSEMENT (Diag SAU)	655	662	-1,06%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	565	557	1,44%
GRIPPE, SYNDROME GRIPPAL (Diag SAU)	343	495	-30,71%
TOUX (Diag SAU)	302	290	4,14%

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

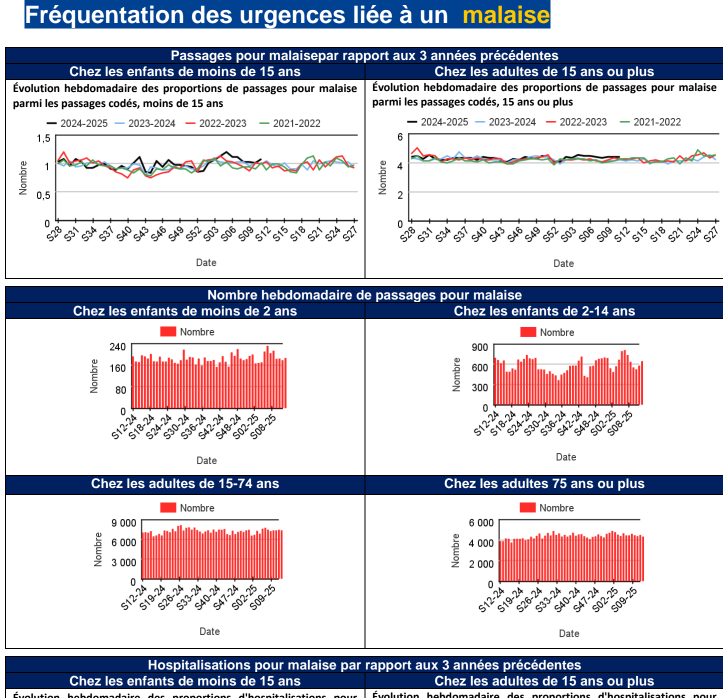
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
TRAUMATISME (Diag SAU)	23 599	23 996	-1,65%
INFECTIONS ORL (Diag SAU)	4 063	3 783	7,40%
DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)	3 225	2 896	11,36%
GASTRO-ENTERITE (Diag SAU)	2 423	2 227	8,80%
ASTHME (Diag SAU)	1 681	1 356	23,97%
FIEVRE ISOLEE (Diag SAU)	1 301	1 529	-14,91%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	1 285	1 193	7,71%
VOMISSEMENT (Diag SAU)	1 012	1 103	-8,25%
NEUROLOGIE AUTRE (Diag SAU)	941	904	4,09%
TBL DES CONDUITES (Diag SAU)	663	543	22,10%
GRIPPE, SYNDROME GRIPPAL (Diag SAU)	663	877	-24,40%

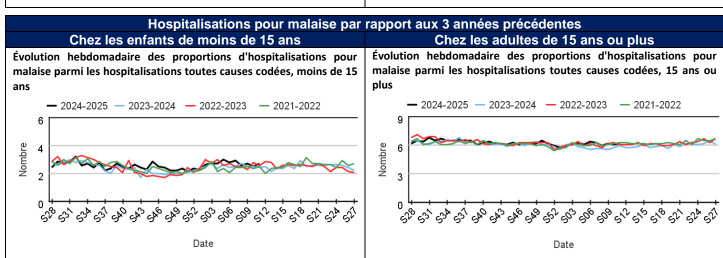
Variations 10 pathologies les + fréquentes chez les 15-74 ans

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
TRAUMATISME (Diag SAU)	53 681	57 757	-7,06%
DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)	13 620	13 106	3,92%
DOULEUR THORACIQUE (Diag SAU)	11 503	10 909	5,45%
NEUROLOGIE AUTRE (Diag SAU)	8 069	7 818	3,21%
MALAISE (Diag SAU)	7 384	7 473	-1,19%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	5 945	5 975	-0,50%
INFECTION CUTANEE ET SOUS CUTANEE (Diag SAU)	4 251	4 307	-1,30%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SAU)	3 859	4 038	-4,43%
COLIQUE NEPHRETIQUE (Diag SAU)	3 552	3 547	0,14%
INFECTIONS ORL (Diag SAU)	3 134	3 172	-1,20%

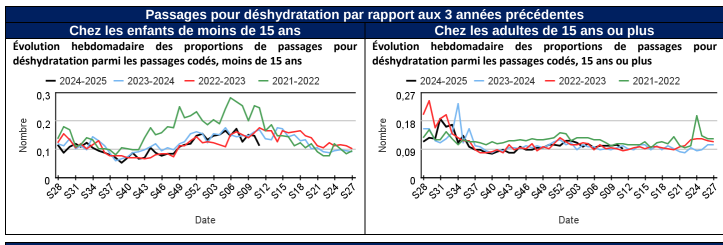
Variations des 10 pathologies les plus fréquentes chez les 75 ans ou +

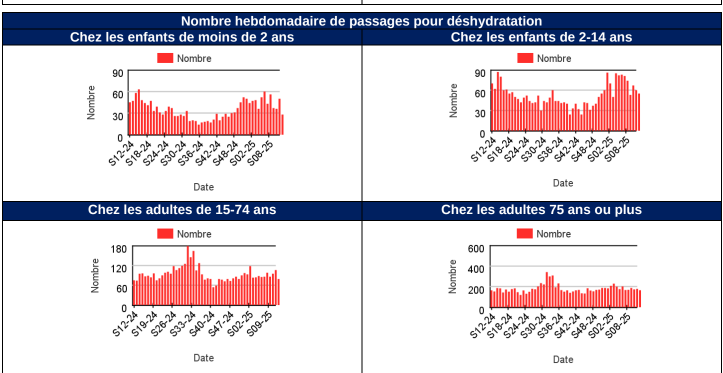
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
TRAUMATISME (Diag SAU)	11 034	12 032	-8,29%
MALAISE (Diag SAU)	4 343	4 505	-3,60%
PNEUMOPATHIE (Diag SAU)	2 510	2 755	-8,89%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	2 190	2 242	-2,32%
DYSPNEE, INSUFFISANCE RESPIRATOIRE (Diag SAU)	2 058	2 072	-0,68%
DOULEUR THORACIQUE (Diag SAU)	1 939	1 930	0,47%
DECOMPENSATION CARDIAQUE (Diag SAU)	1 654	1 698	-2,59%
DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)	1 632	1 676	-2,63%
AVC (Diag SAU)	1 576	1 665	-5,35%
INFECTION URINAIRE (Diag SAU)	1 398	1 531	-8,69%

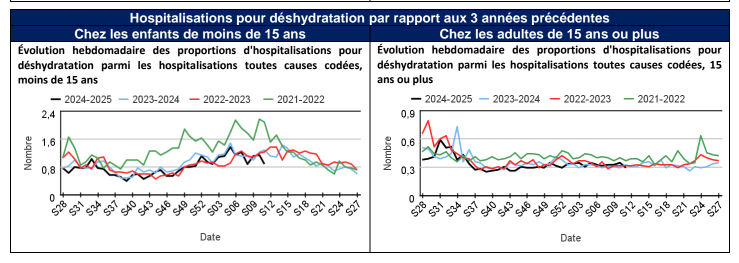




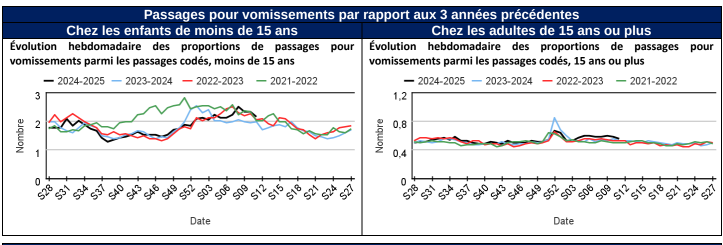
Fréquentation des urgences liée à une déshydratation

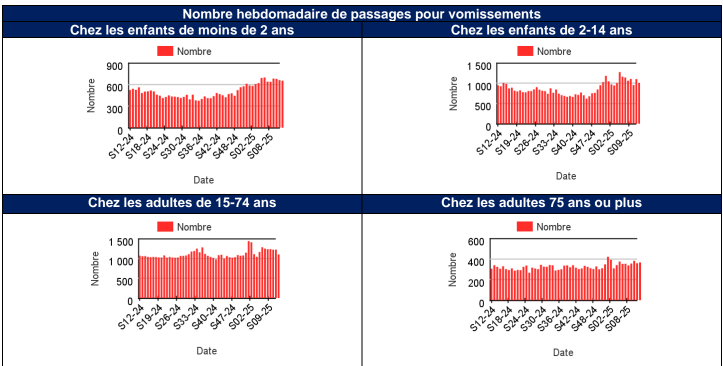


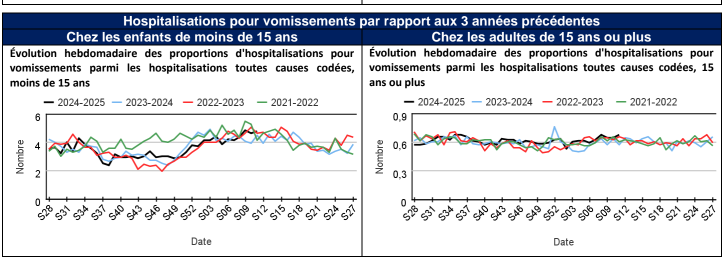




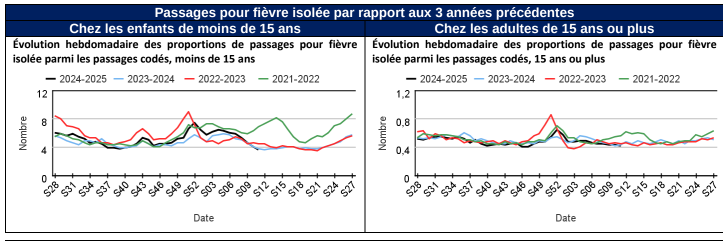
Fréquentation des urgences liée à des vomissements

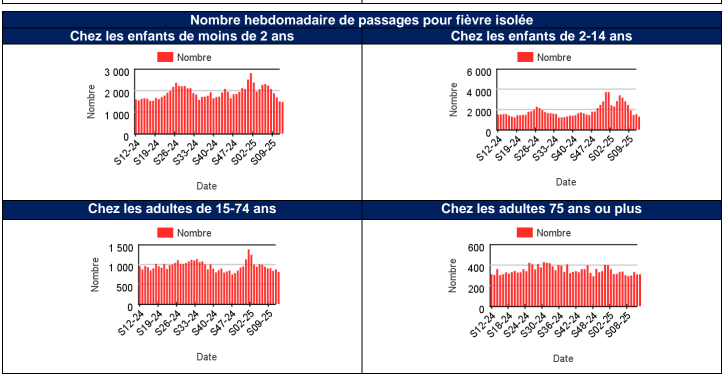


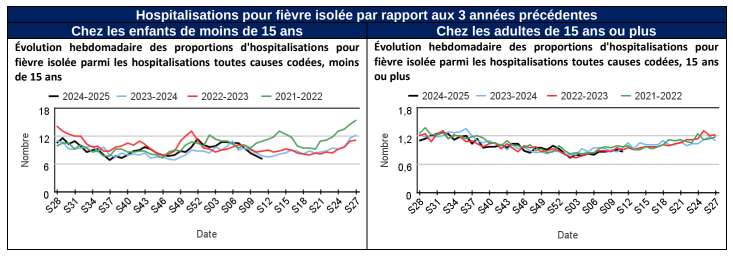




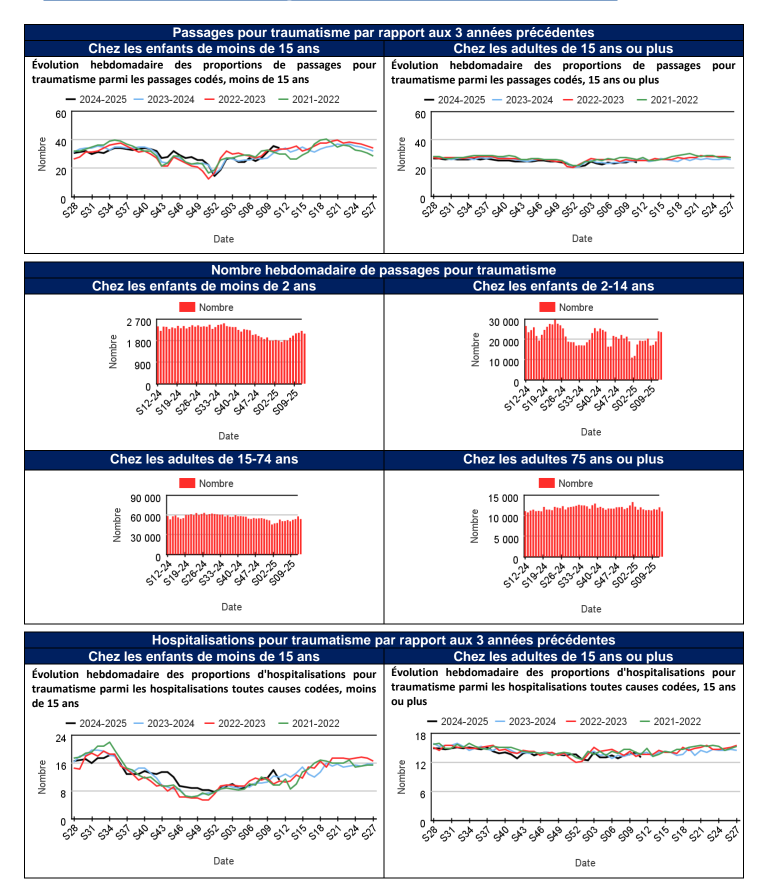
Fréquentation des urgences liée à une fièvre isolée



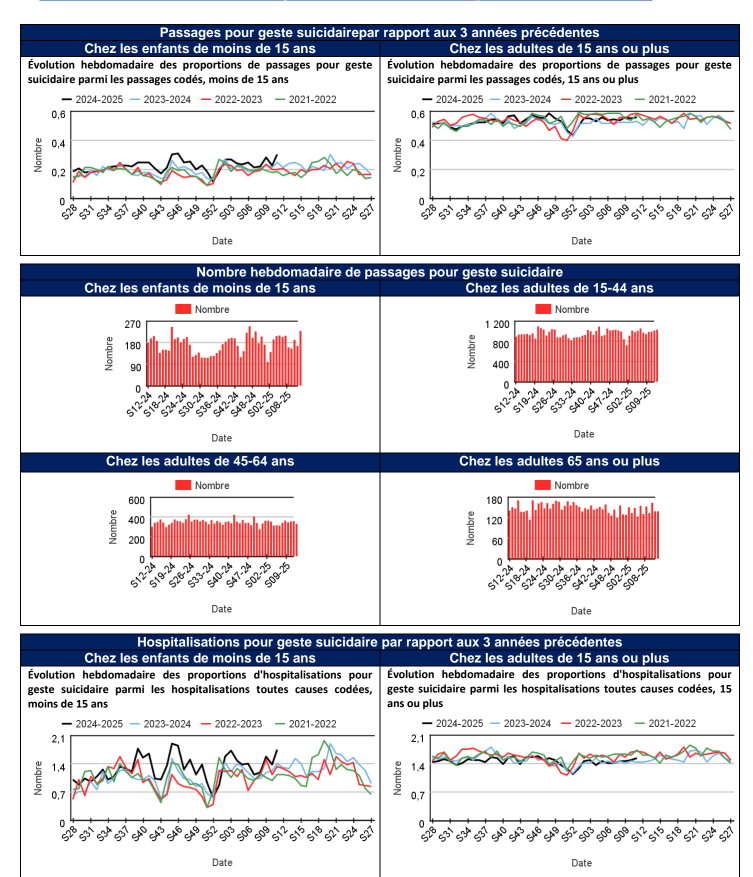




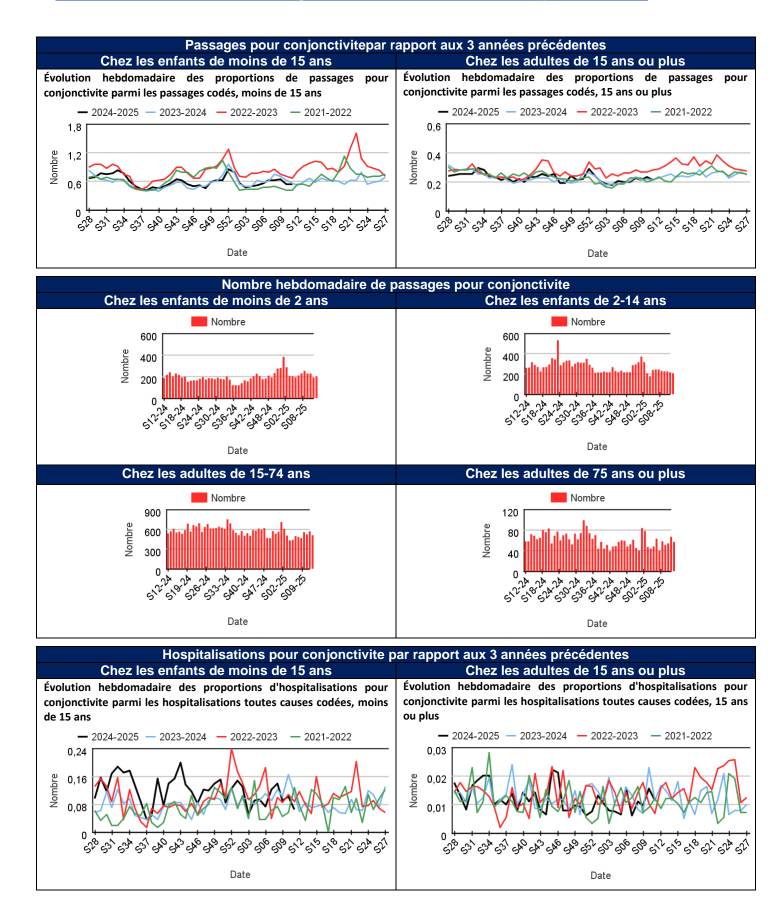
Fréquentation des urgences liée à un traumatisme



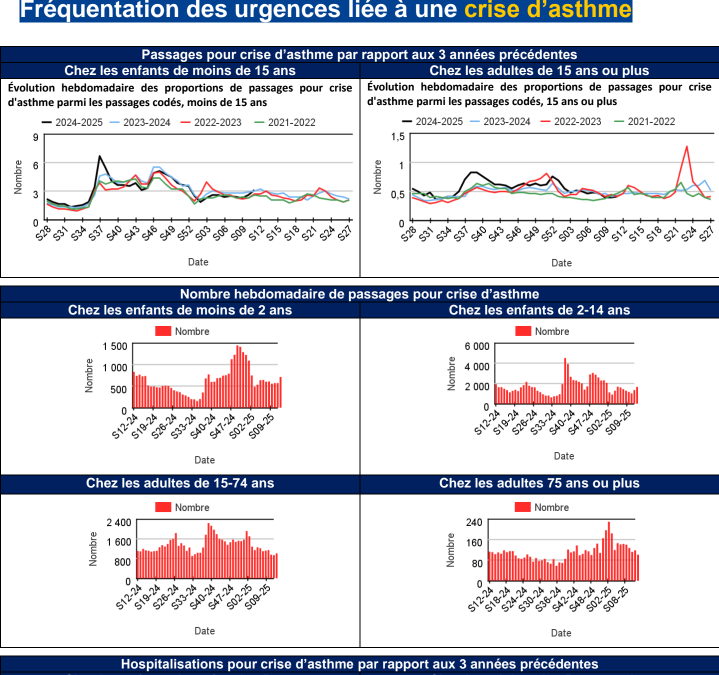
Fréquentation des urgences liée à un geste suicidaire

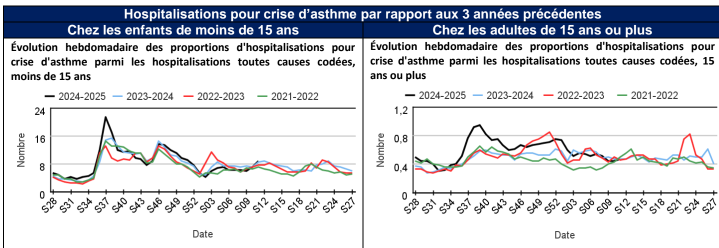


Fréquentation des urgences liée à une conjonctivite

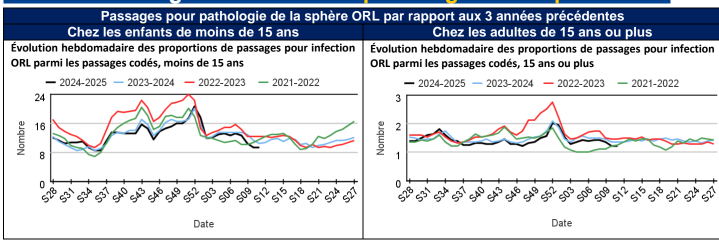


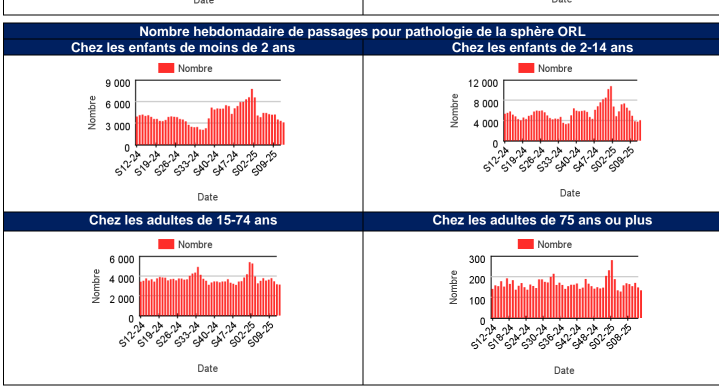
Fréquentation des urgences liée à une crise d'asthme

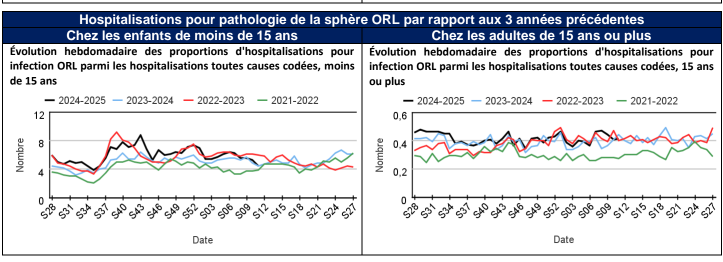




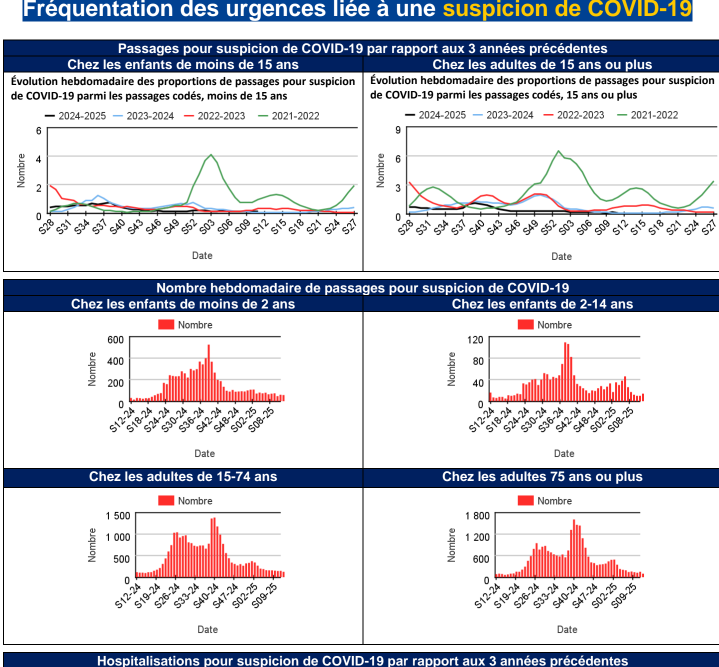
Recours aux urgences liée à une pathologie de la sphère ORI

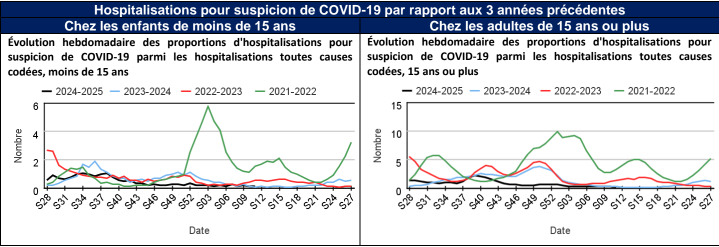




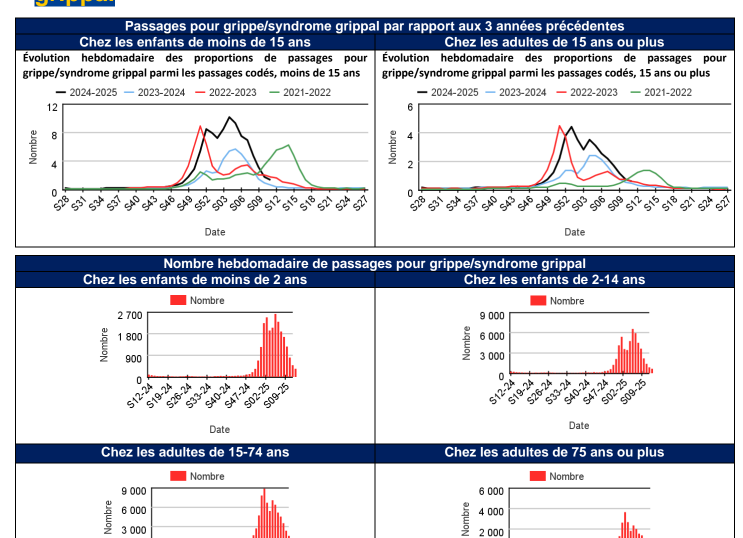


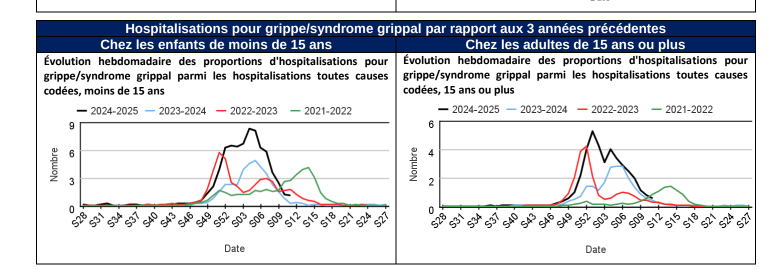
Fréquentation des urgences liée à une suspicion de COVID-





Fréquentation des urgences liée à une grippe/syndrome grippal





5A0.7A

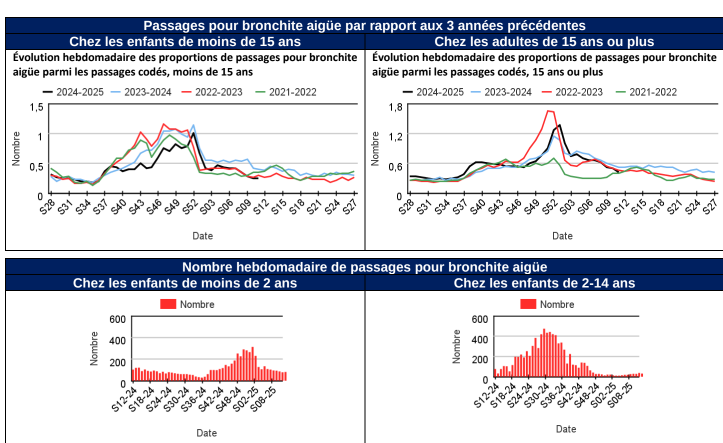
Date

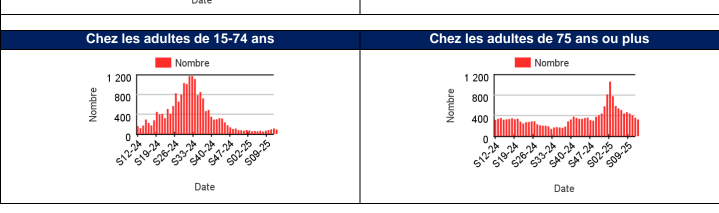
602.25

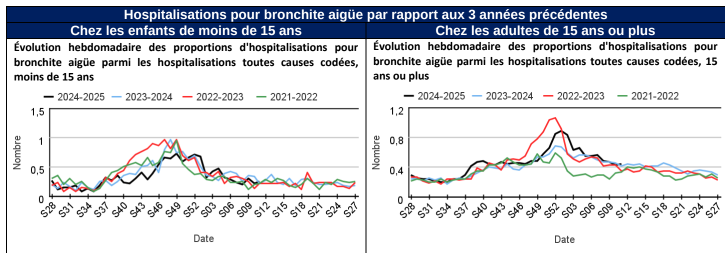
14 14 14 14 533 540 541 55

Date

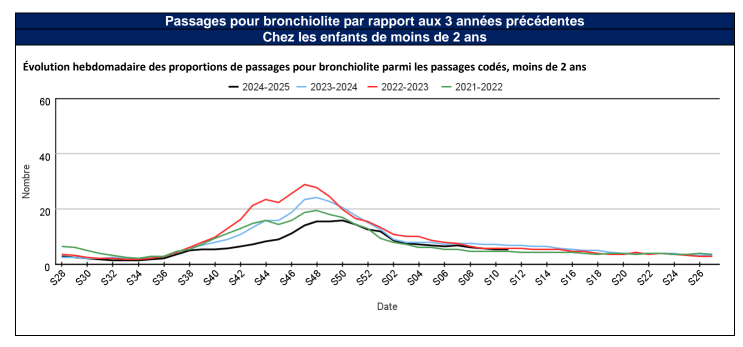
Fréquentation des urgences liée à une bronchite aigüe

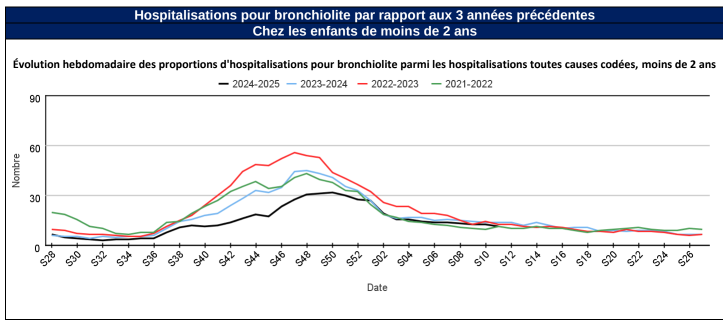




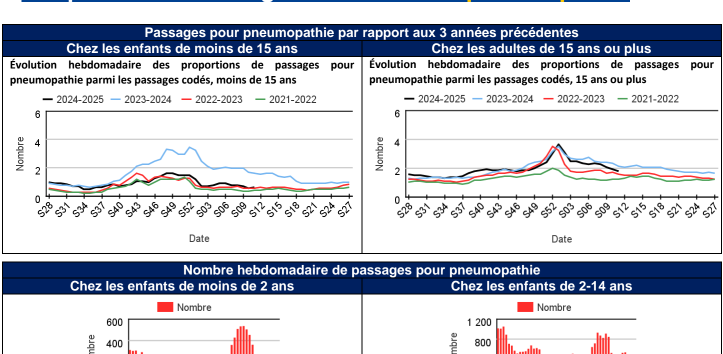


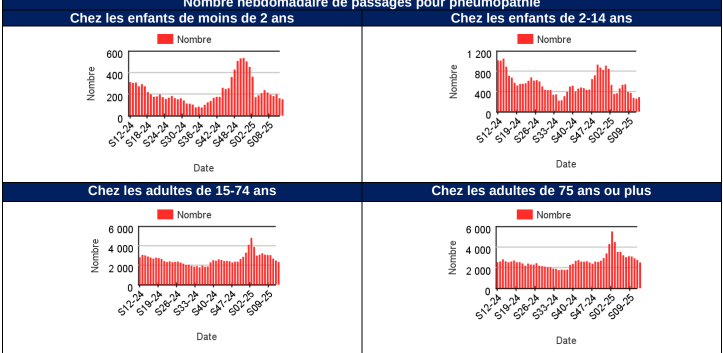
Fréquentation des urgences liée à une Bronchiolite

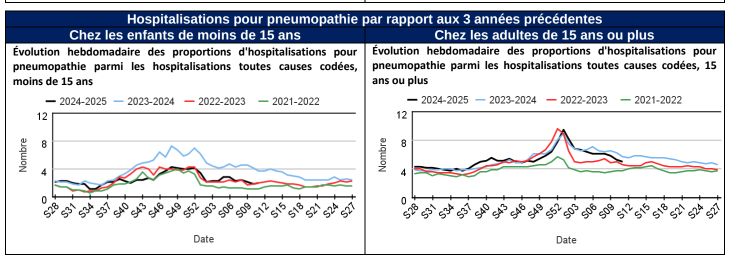




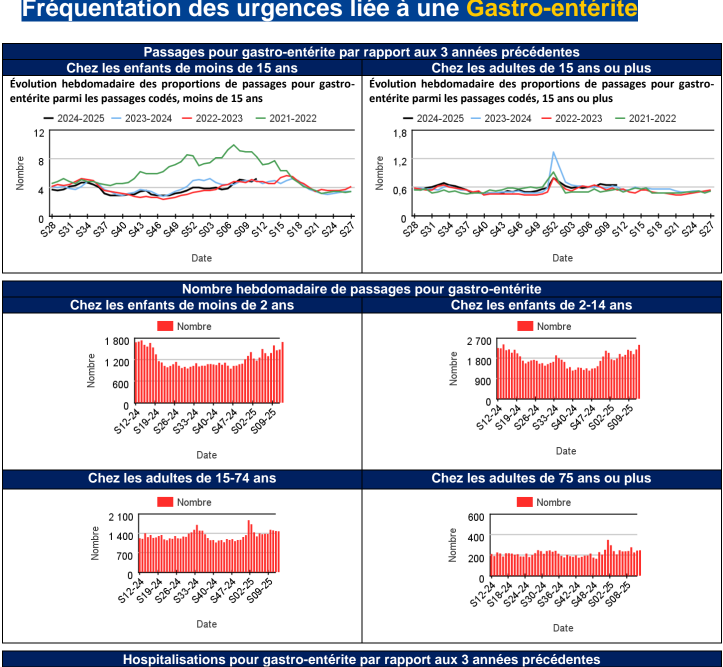
Fréquentation des urgences liée à une pneumopathie

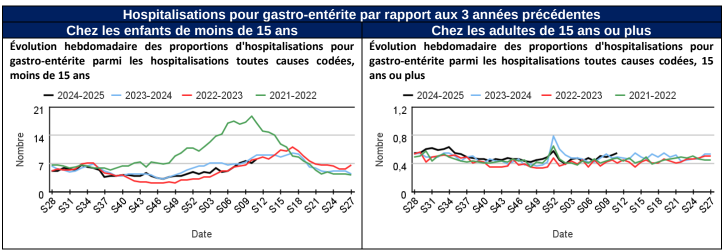




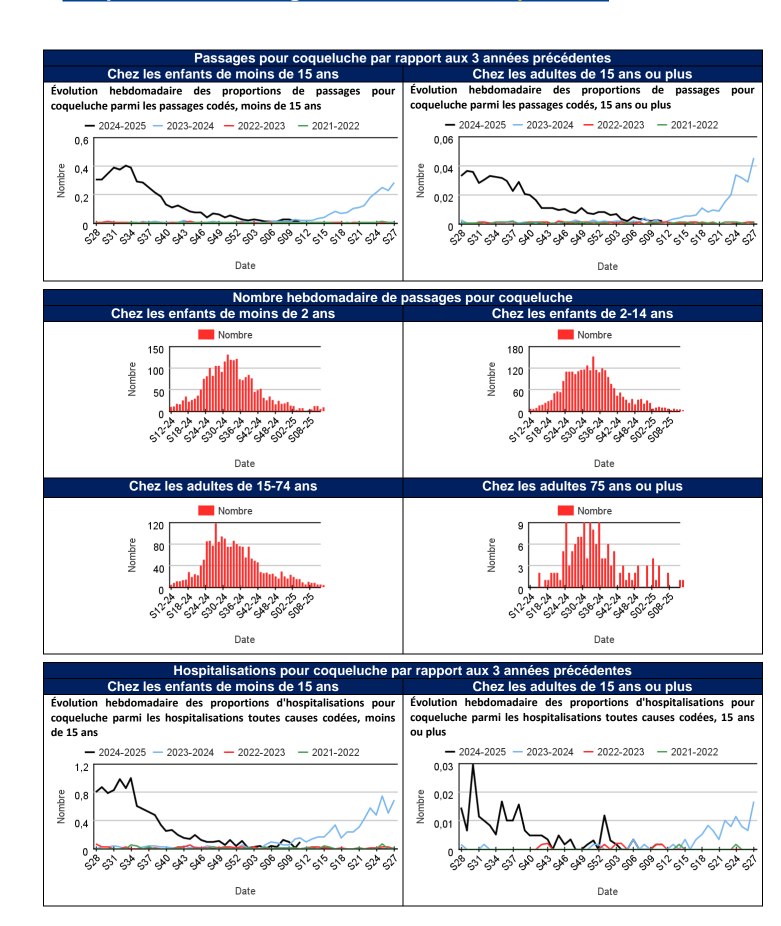


Fréquentation des urgences liée à une Gastro-entérite





Fréquentation des urgences liée à une coqueluche



En savoir plus

Consulter le site Santé publique France

Pour les indicateurs régionaux :

Consulter les PE des Cellules régionales de Santé publique France

Remerciements

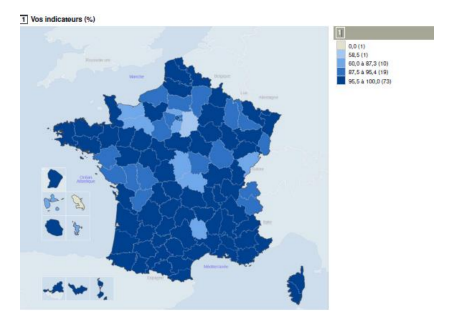
Nous remercions l'ensemble de nos partenaires contribuant à la surveillance syndromique par le réseau OSCOUR® :

- 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



Directrice de la publication Dr Caroline SEMAILLE

Comité De Rédaction :

Anne FOUILLET, Isabelle PONTAIS, Jérôme NAUD, Emilie SCHWARZ, Nicolas METHY, Dr Bernadette VERRAT, Jérôme GUILLEVIC

Contact: presse@santepubliquefrance.fr