

Surveillance syndromique SurSaUD®

Bulletin du réseau SOS Médecins / Santé publique France

Point hebdomadaire numéro 853 du 21/05/2024

Synthèse:

En semaine 20 (du 13 au 19 mai 2024), l'activité des associations SOS Médecins est en baisse chez les enfants (-11% soit -3108 actes) et chez les 75 ans et plus (-20% soit -1611 passages).

Parmi les évolutions observées, on retient :

- chez les adultes de 15-74 ans : une augmentation des tableaux digestifs à type de gastro-entérite (+13% soit +353 actes) et vomissements (+20% soit +51 actes), ainsi que dans des effectifs moindres, des actes pour malaise (+19% soit +33 actes);
- chez les enfants de moins de 15 ans : une hausse des actes pour traumatisme (+15% soit +92 actes) et douleurs abdominales (+24% soit +97 actes).

Les indicateurs crise d'asthme et allergie sont en baisse tous âges en S20 (resp -21% et -11%)

Par ailleurs, les actes pour suspicion de COVID-19 suivent depuis plusieurs semaines une tendance à la hausse dans toutes les classes d'âges, qui se poursuit en semaine 20 (+41% tous âges, soit +133 actes). Les niveaux observés restent inférieurs à ceux des années précédentes à cette période. Cette augmentation s'accompagne d'une légère hausse des actes pour grippe/syndrome grippal chez les enfants de 2-14 ans (+12% soit +37 actes) et les 15-74 ans (+7% soit +87 actes).

Enfin, les indicateurs de santé mentale sont également en hausse avec +19% d'actes pour angoisse tous âges (soit +228 actes) et +61% d'actes pour état dépressif chez les 15-44 ans (+79 actes) à des niveaux comparables à ceux des années précédentes.

Figure 1: Nombre quotidien d'actes SOS Médecins, tous âges

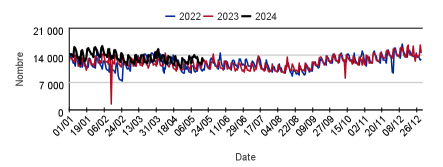


Tableau 1: Nombre hebdomadaire d'actes SOS Médecins toutes causes codées, par classe d'âges

	Moins de 2 ans	2 - 14 ans	15 - 74 ans	75 ans ou plus
S16-24	6 116	20 337	52 329	5 847
S17-24	5 874	18 183	50 498	5 820
S18-24	6 000	19 212	52 987	6 386
S19-24	6 452	20 813	55 577	7 503
S20-24	4 953	19 217	54 180	5 947

Tableau 2 : Nombre d'actes SOS Médecins pour les 10 pathologies les plus fréquentes, tous âges confondus

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	23 784	26 712	-10,96%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	5 173	4 880	6,00%
BRONCHITE (Diag SOS)	3 568	4 231	-15,67%
TRAUMATISME (Diag SOS)	3 461	3 423	1,11%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	3 226	3 385	-4,70%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	2 920	2 652	10,11%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	2 480	2 958	-16,16%
ALLERGIE (Diag SOS)	2 235	2 498	-10,53%
STOMATO / ORL DIVERS (Diag SOS)	2 089	2 471	-15,46%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	2 081	1 991	4,52%

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 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 des diagnostics codés par les médecins des associations SOS Médecins.

- Activité totale dans le réseau SOS Médecins France : nombre d'actes SOS Médecins toutes causes confondues
- Indicateurs syndromiques basés sur les diagnostics: pour chaque indicateur: nombre d'actes SOS Médecins, part d'activité de l'indicateur dans l'activité toutes causes codées.

Indicateurs présentés dans le bulletin				
Malaise	p 08	Allergie	p 17	
Déshydratation	p 09	Pathologie des voies respiratoires hautes	p 18	
Vomissements	p 10	Suspicion d'infection au COVID-19	p 19	
Fièvre isolée	p 11	Grippe / syndrome grippal	p 20	
Traumatisme	p 12	Bronchite aiguë	p 21	
Angoisse	p 13	Pneumopathie	p 22	
Etat dépressif	p 14	Gastro-entérite	p 23	
Conjonctivite	p 15	Varicelle	p 24	
Crise d'asthme	p 16	Méningite virale	p 25	

Méthodologie

- Tous les graphiques et tableaux sont construits à partir d'un même nombre d'associations (associations constantes, qui ont transmis sur l'ensemble de la période d'étude).
- 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).
- Dans les tableaux 3 et 4 (page 4), 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 années précédentes : les proportions dans l'activité codée sont comparées aux proportions à la même période au cours des 2 (ou 3 pour les pathologies infectieuses saisonnières) années précédentes.

Note relative à l'interprétation des données

L'interprétation de l'ensemble des éléments chiffrés et graphes présentés dans ce document doit tenir compte de la baisse importante du nombre d'actes médicaux SOS Médecins tous âges et dans l'ensemble des classes d'âges notamment sur la période du 1er confinement (S12 à S19-2020).

Ainsi dans un contexte d'activité totale en baisse, pour un indicateur donné :

- une part d'activité en hausse sera le reflet : soit d'une augmentation ou d'une stabilisation de l'effectif, soit une diminution de l'effectif moins importante que la diminution de l'activité totale ;
- une part d'activité stable sera le reflet d'une évolution de l'effectif comparable à celle de l'activité totale ;
- une part d'activité en baisse sera le reflet d'une diminution de l'effectif plus importante que celle de l'activité totale.

Pour en savoir plus

Consulter le site Santé publique France

Pour les indicateurs régionaux :

Consulter les PE des Cires

Associations participant au réseau de surveillance SOS Médecins / Santé publique France

En 2022, 58 associations* SOS Médecins sur les 63 existantes participent au réseau de surveillance SOS Médecins / Santé publique France, intégré au système SurSaUD® (surveillance sanitaire des urgences et des décès).



Emplacement d'une association SOS Médecins Département n'ayant pas d'association SOS Médecins Département ayant au moins une association SOS Médecins

^{*}En raison d'un problème technique les associations SOS Tours et SOS Avignon ont suspendu la transmission de leurs données depuis respectivement fin mars et fin mai 2022.

Évolution des indicateurs par rapport à la semaine précédente et aux 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	
Malaiaa	Moins de 15 ans	*	*	
Malaise	Plus de 15 ans	^	≈	
Dáabudustation	Moins de 15 ans	*	≈	
Déshydratation	Plus de 15 ans	>	æ	
Vomissements	Moins de 15 ans	<	*	
vomissements	Plus de 15 ans	^	≈	
Fièvre isolée	Moins de 15 ans	<	≈	
Fievre isolee	Plus de 15 ans	≈	≈	
Traumatisme	Moins de 15 ans	^	≈	
rraumatisme	Plus de 15 ans	æ	v	
Angoinea	Moins de 15 ans	^	≈	
Angoisse	Plus de 15 ans	>	æ	
Etat dánragaif	Moins de 15 ans	<	≈	
Etat dépressif	Plus de 15 ans	<	æ	
Conjonativita	Moins de 15 ans	*	≈	
Conjonctivite	Plus de 15 ans	>	×	
Crise d'asthme	Moins de 15 ans	<	*	
Crise a astrine	Plus de 15 ans	<	≈	

Tableau 4 | Evolution des indicateurs saisonniers (pathologies saisonnières)

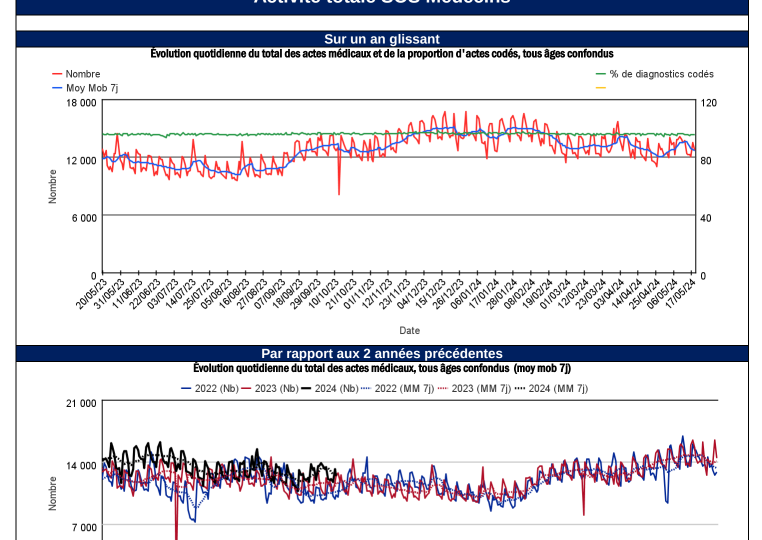
		Evolution*		
Pathologies	Classe d'âge	par rapport à la semaine précédente	par rapport aux 3 années précédentes	
Alloreia	Moins de 15 ans	<	≈	
Allergie	Plus de 15 ans	<	≈	
Pathologie des voies	Moins de 15 ans	<	≈	
respiratoires hautes	Plus de 15 ans	<	≈	
Suspicion d'infection au	Moins de 15 ans	>	<	
COVID-19	Plus de 15 ans	>	<	
0: / 1	Moins de 15 ans	>	≈	
Grippe/syndrome grippal	Plus de 15 ans	>	≈	
D 1'' ' "	Moins de 15 ans	<	≈	
Bronchite aiguë	Plus de 15 ans	<	>	
D	Moins de 15 ans	<	>	
Pneumopathie	Plus de 15 ans	<	>	
Ozatra zatásita	Moins de 15 ans	≈	≈	
Gastro-entérite	Plus de 15 ans	>	>	
Maria alla	Moins de 15 ans	<	≈	
Varicelle	Plus de 15 ans	≈	≈	
M forto elter educate	Moins de 15 ans	≈	≈	
Méningite virale	Plus de 15 ans	≈	≈	

) ≈: similaire

> : en augmentation

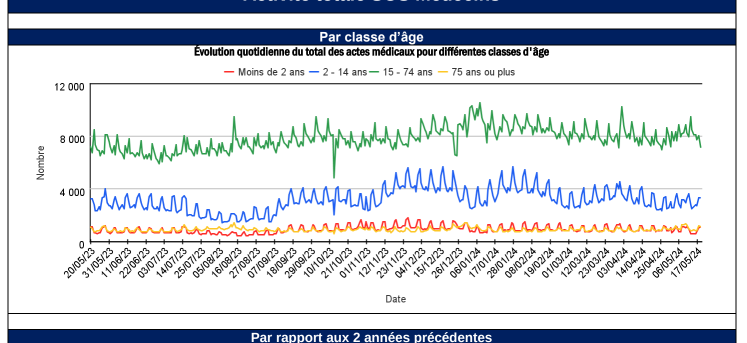
: en baisse

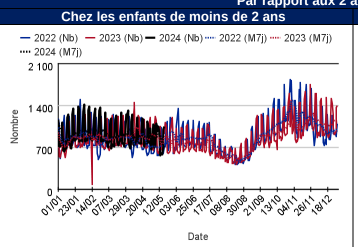
Activité totale SOS Médecins

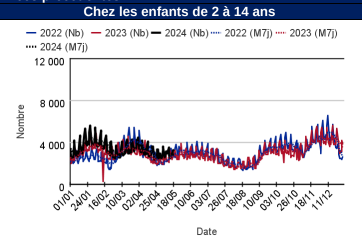


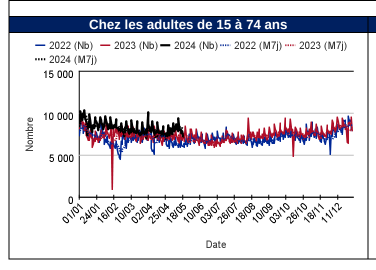
Date

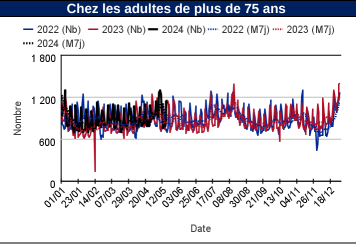












Variation des 10 pathologies les plus fréquentes (Source : Santé publique France – SOS Médecins)

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

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	2 546	3 424	-25,64%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	335	424	-20,99%
VARICELLE (Diag SOS)	236	335	-29,55%
FIEVRE ISOLEE (Diag SOS)	215	261	-17,62%
CONJONCTIVITE INFECTIEUSE (Diag SOS)	205	311	-34,08%
BRONCHITE (Diag SOS)	137	176	-22,16%
SYNDROME VIRAL (Diag SOS)	121	117	3,42%
BRONCHIOLITE (Diag SOS)	120	200	-40,00%
STOMATO / ORL DIVERS (Diag SOS)	110	124	-11,29%
DERMATO DIVERS (Diag SOS)	102	145	-29,66%

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

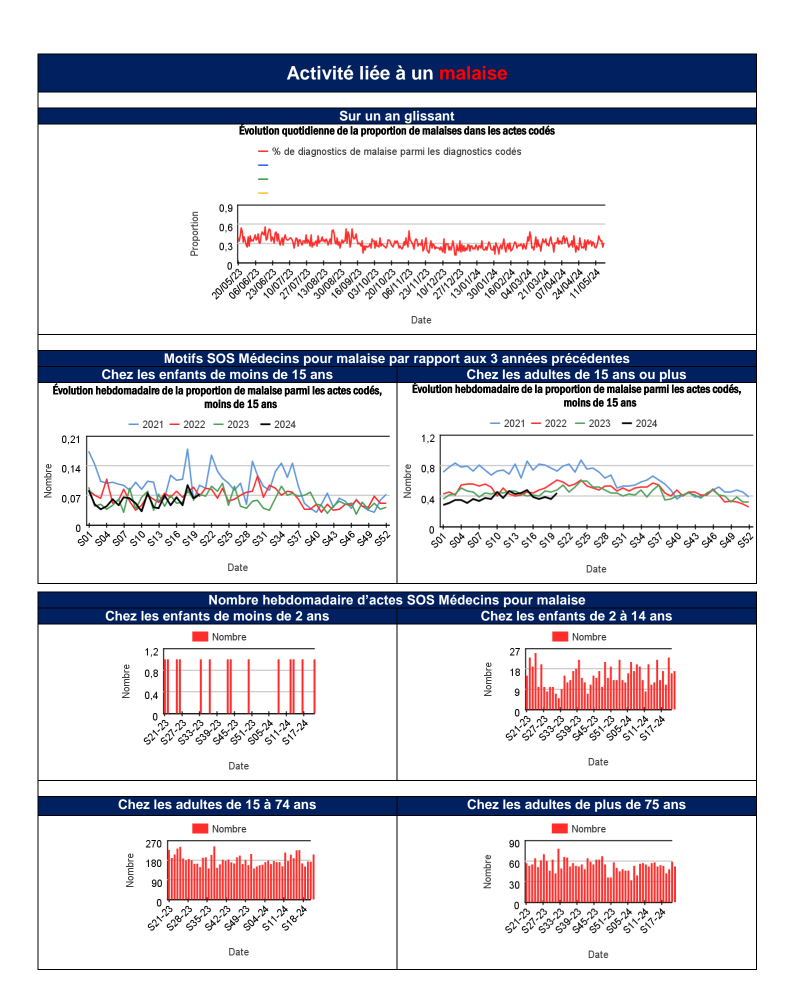
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	8 469	9 375	-9,66%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	1 574	1 526	3,15%
BRONCHITE (Diag SOS)	739	900	-17,89%
ALLERGIE (Diag SOS)	669	855	-21,75%
TRAUMATISME (Diag SOS)	659	579	13,82%
VARICELLE (Diag SOS)	518	622	-16,72%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	474	385	23,12%
FIEVRE ISOLEE (Diag SOS)	467	462	1,08%
SYNDROME VIRAL (Diag SOS)	438	482	-9,13%
CONJONCTIVITE INFECTIEUSE (Diag SOS)	357	484	-26,24%

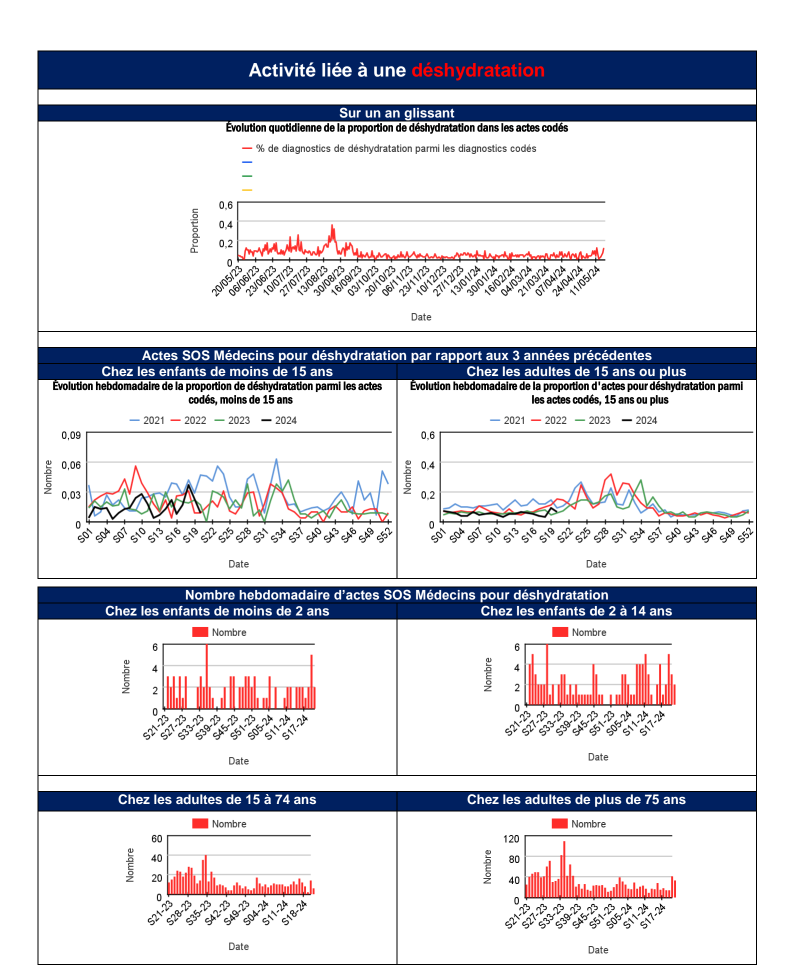
Variations 10 pathologies les + fréquentes chez les 15-74 ans

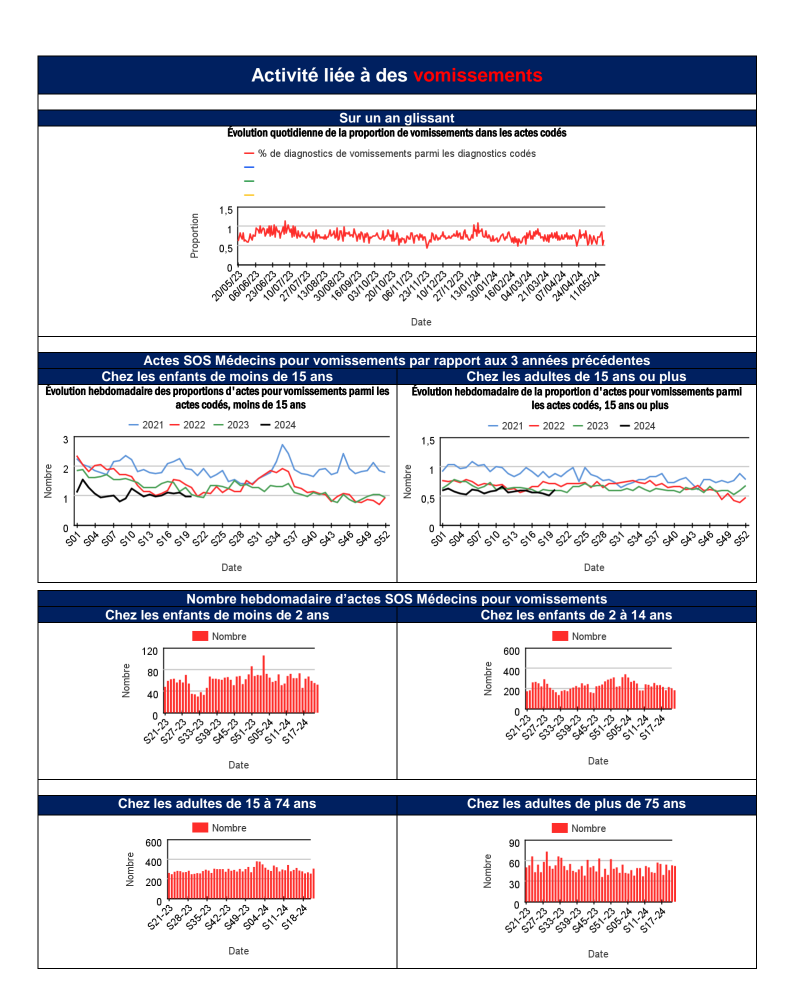
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	12 386	13 399	-7,56%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	3 141	2 788	12,66%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	2 932	3 026	-3,11%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	2 587	2 319	11,56%
TRAUMATISME (Diag SOS)	2 396	2 360	1,53%
BRONCHITE (Diag SOS)	2 306	2 580	-10,62%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	1 995	2 350	-15,11%
STOMATO / ORL DIVERS (Diag SOS)	1 539	1 839	-16,31%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	1 431	1 392	2,80%
ALLERGIE (Diag SOS)	1 425	1 450	-1,72%

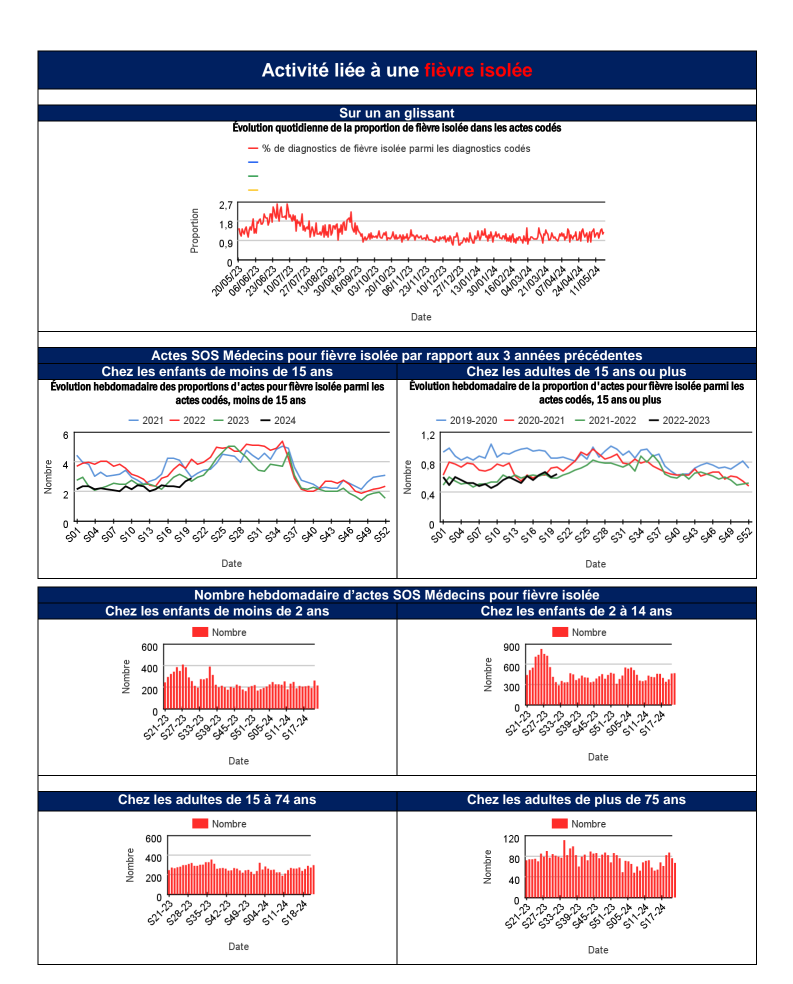
Variations des 10 pathologies les plus fréquentes chez les 75 ans ou +

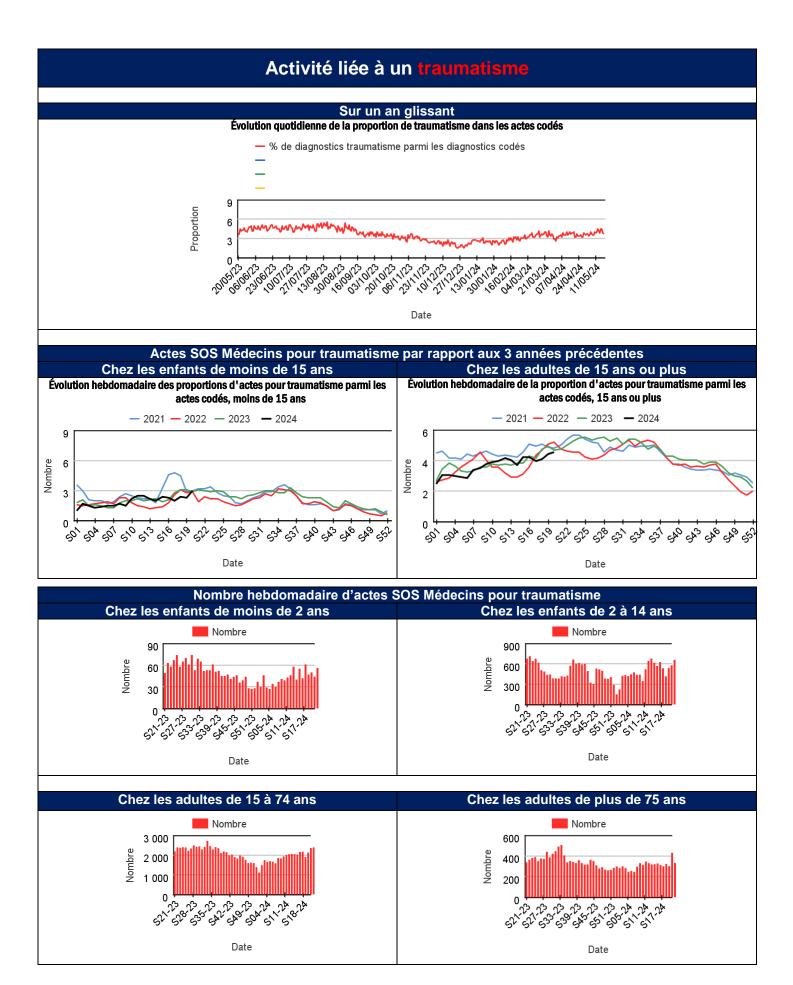
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
BRONCHITE (Diag SOS)	383	563	-31,97%
TRAUMATISME (Diag SOS)	333	431	-22,74%
VOIES RESPIRATOIRES HAUTES (Diag SOS)	325	436	-25,46%
PNEUMOPATHIE (Diag SOS)	305	473	-35,52%
ALTERATION ETAT GENERAL (Diag SOS)	291	379	-23,22%
DECES (Diag SOS)	273	419	-34,84%
LOMBALGIE /SCIATALGIE (DIAG SOS)	258	319	-19,12%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	245	333	-26,43%
INSUFFISANCE CARDIAQUE (Diag SOS)	166	211	-21,33%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	154	141	9,22%



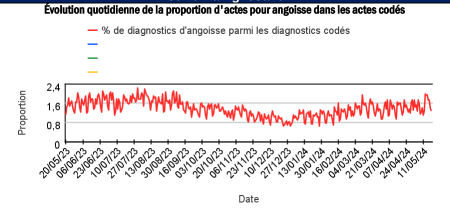






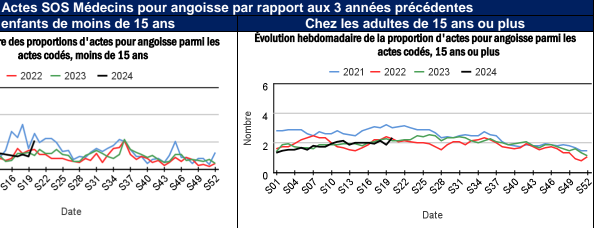


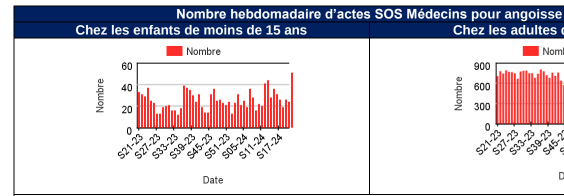


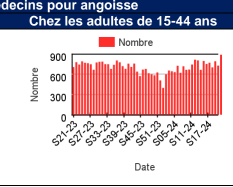


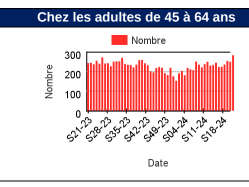
Chez les enfants de moins de 15 ans Évolution hebdomadaire des proportions d'actes pour angoisse parmi les actes codés, moins de 15 ans - 2021 - 2022 - 2023 - 2024 0,6 Nombre 0,4 0,2

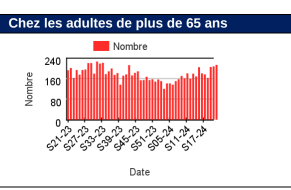
Date

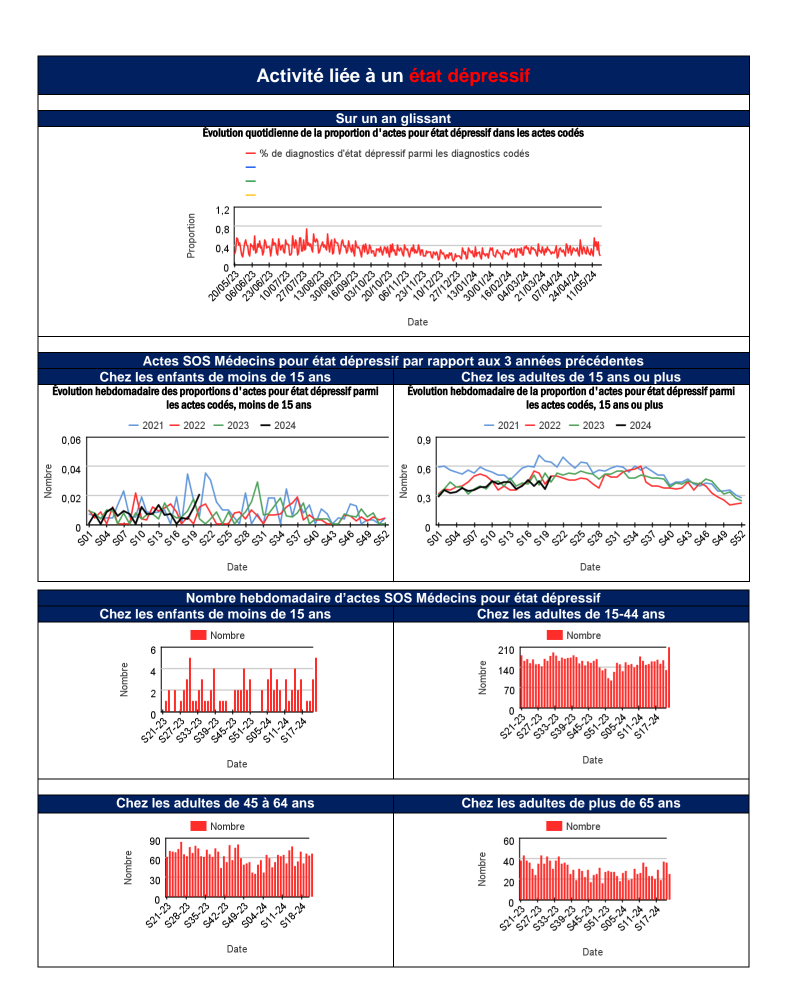


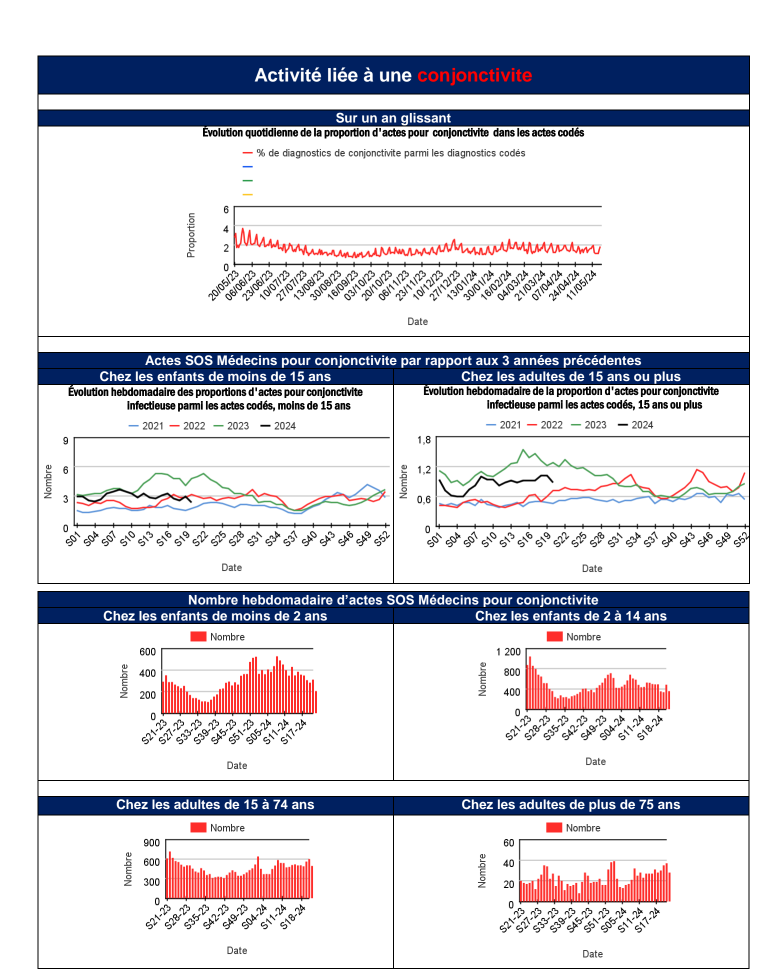


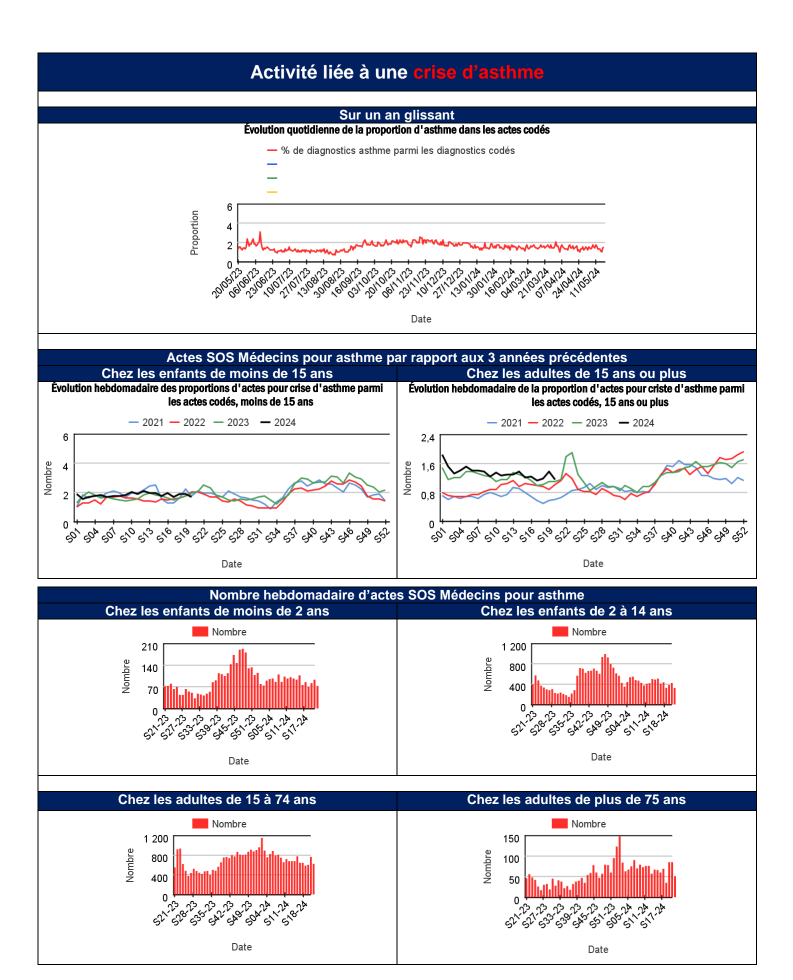


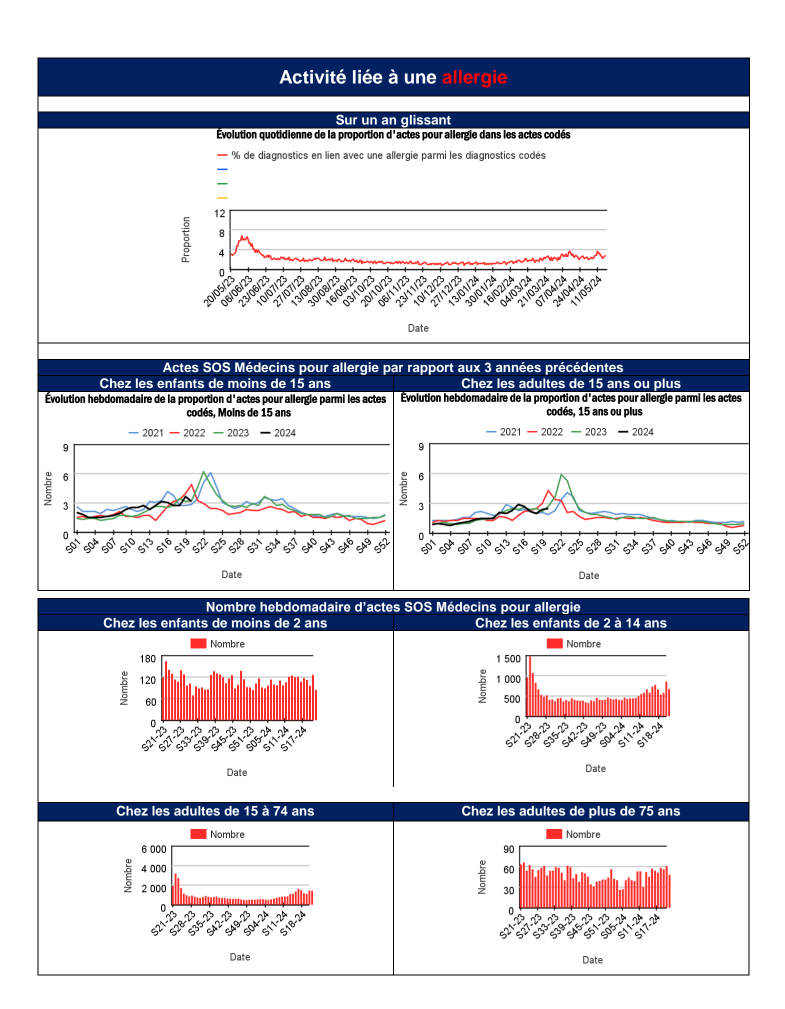


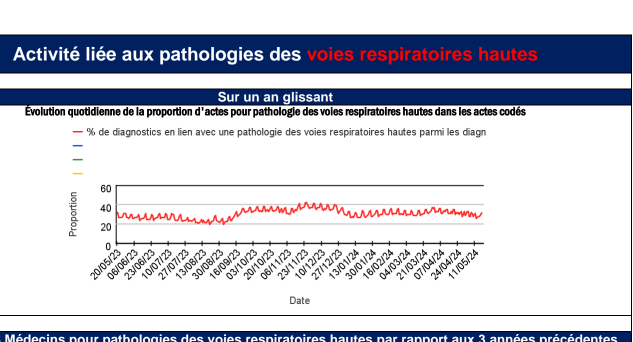


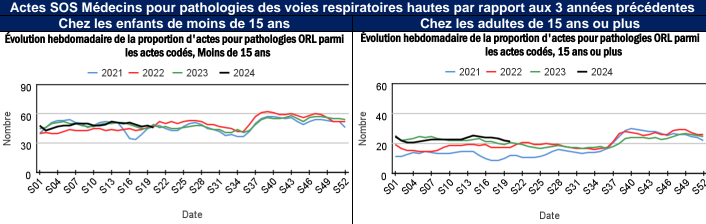


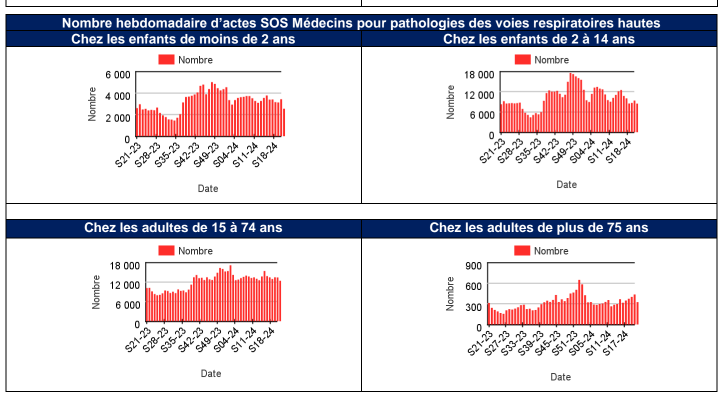


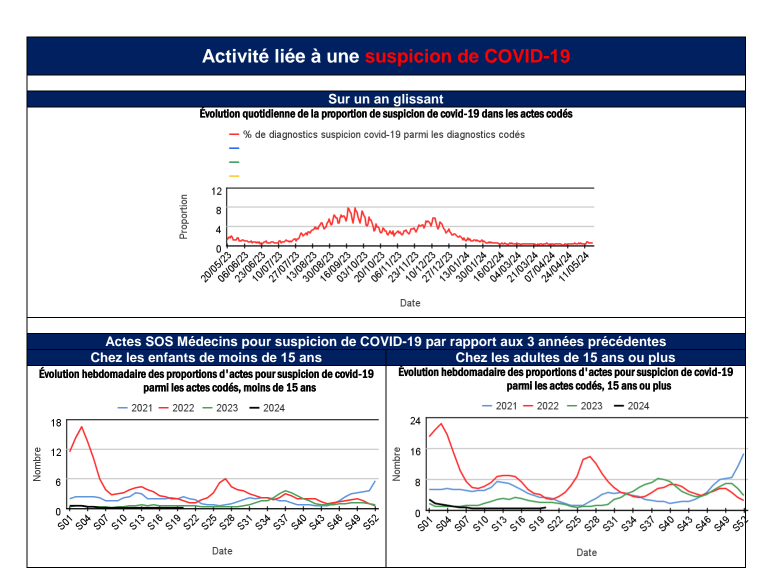


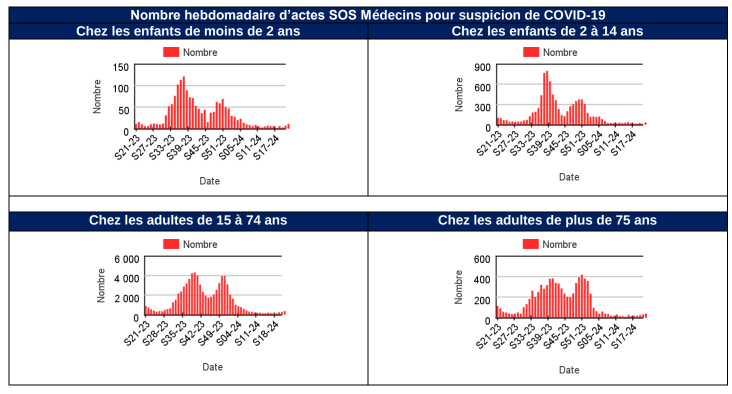


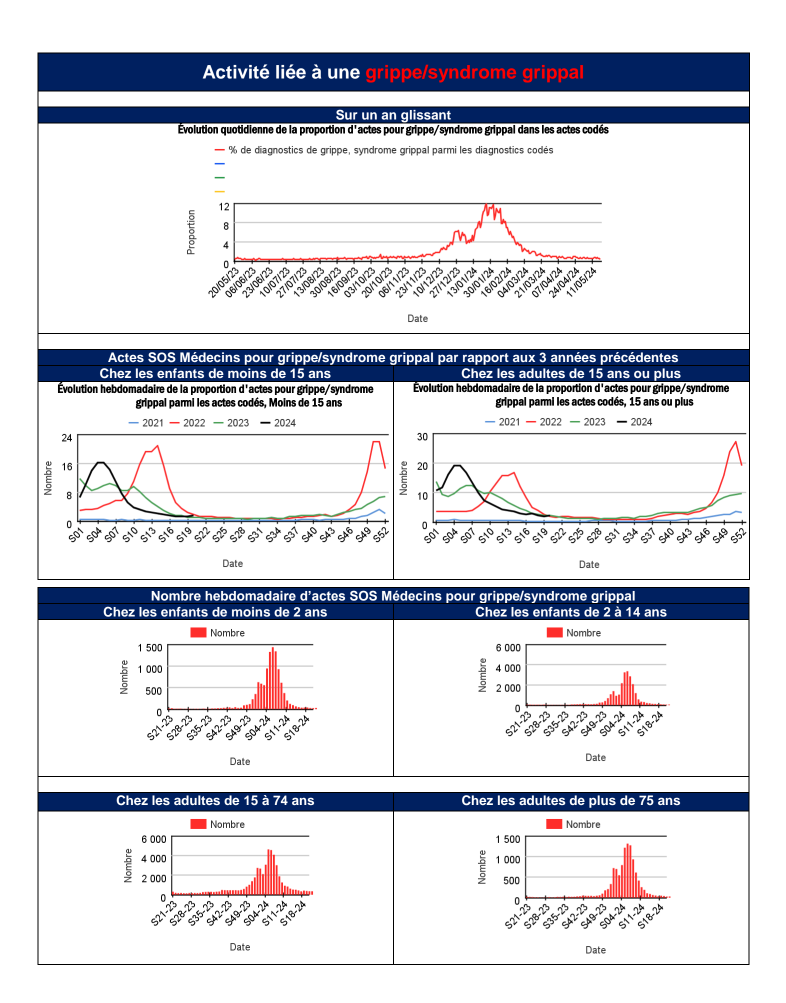


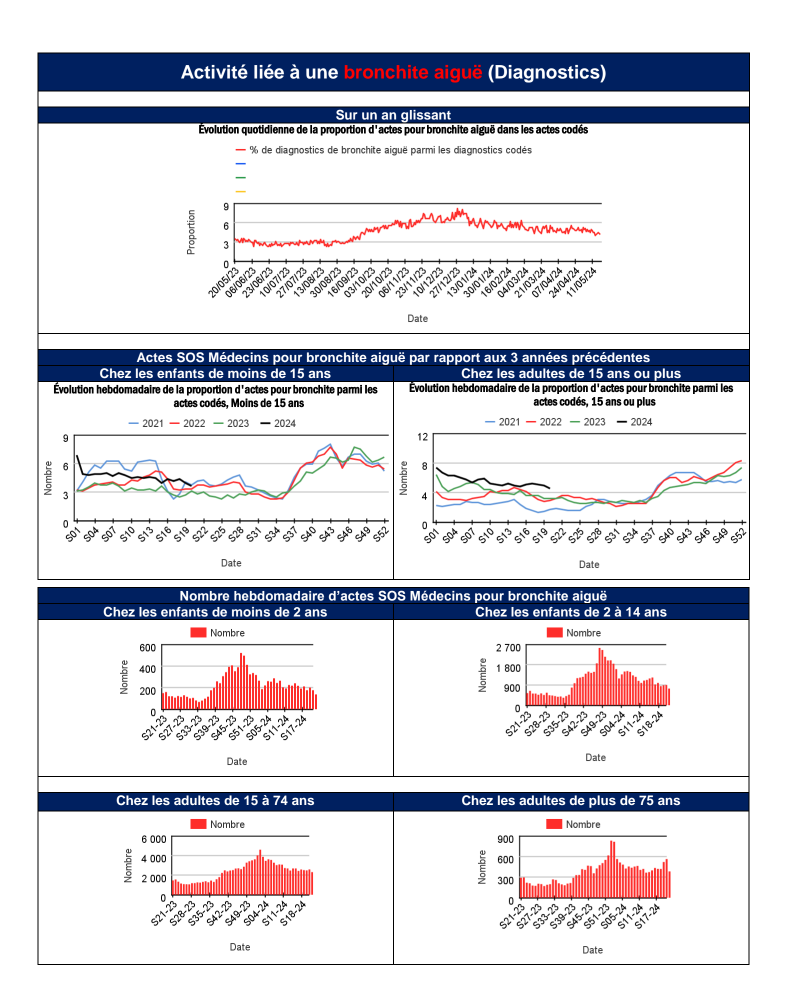


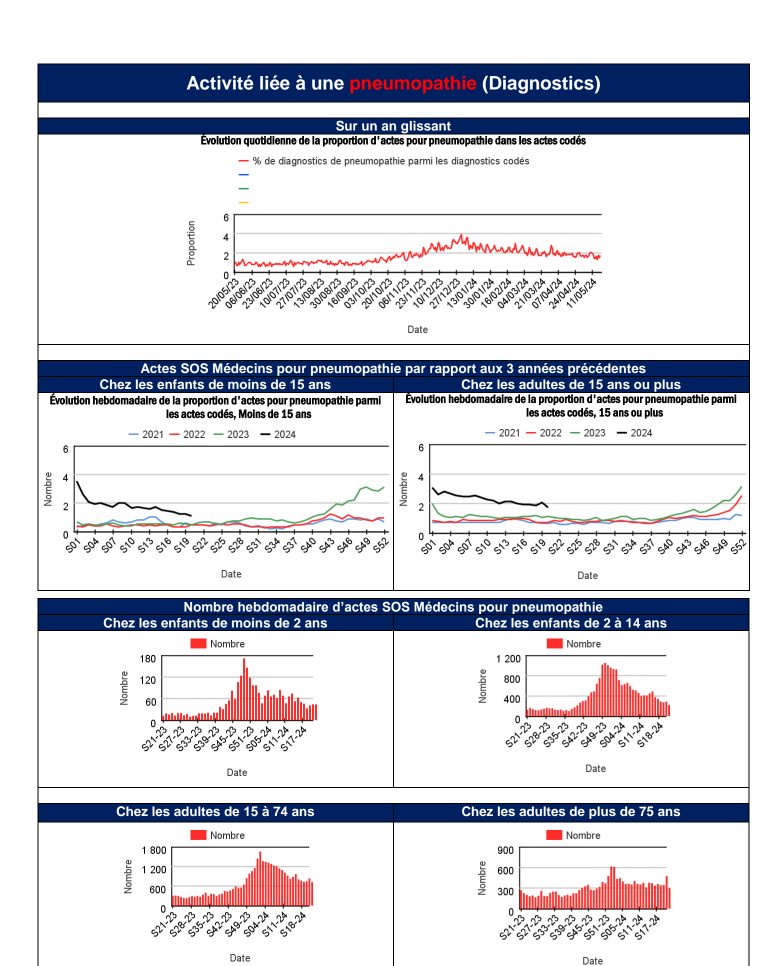


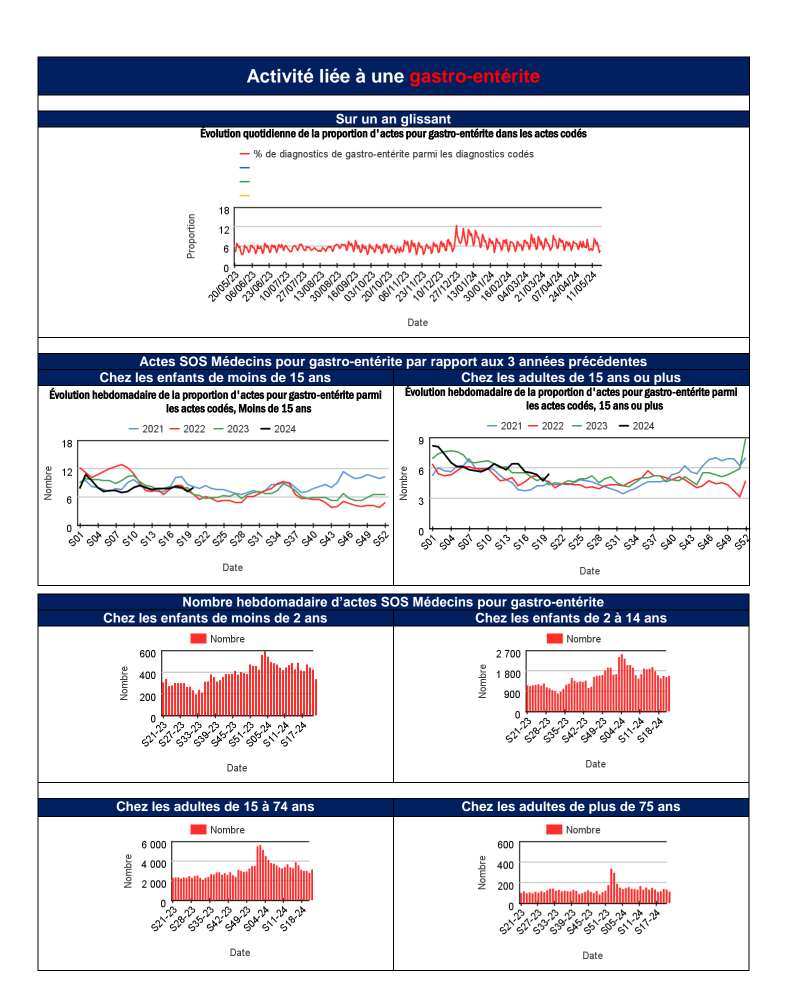


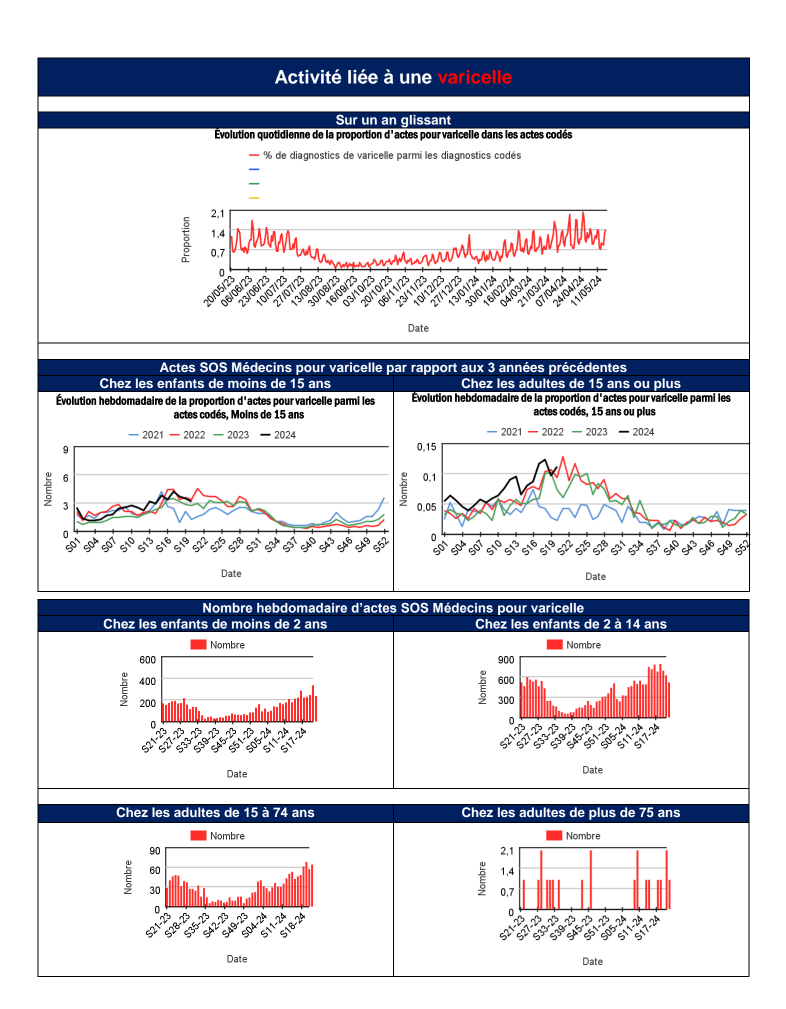












Activité liée à une méningite virale Sur un an glissant Évolution quotidienne de la proportion d'actes pour méningite virale dans les actes codés % de diagnostics de méningite virale parmi les diagnostics codés 0,09 Proportion 0.06 0,03 1,000 040 37A 30101124 13/08/23 1,6109123 2/10/123 2717230174 Date Actes SOS Médecins pour méningite virale par rapport aux 3 années précédentes Chez les enfants de moins de 15 ans Chez les adultes de 15 ans ou plus Évolution hebdomadaire de la proportion d'actes pour méningite virale parmi Évolution hebdomadaire de la proportion d'actes pour méningite virale parmi les actes codés, 15 ans ou plus les actes codés, Moins de 15 ans - 2021 - 2022 - 2023 - 2024 **—** 2023 2022 0,06 0,06 Nombre Nombre 0,04 0,04 0,02 0.02 Date Nombre hebdomadaire d'actes SOS Médecins pour méningite virale Chez les enfants de moins de 2 ans Chez les enfants de 2 à 14 ans Nombre Nombre 1,2 12 Vombre Nombre 8 0,8 0,4 1639 P a Charlis 561.7A n 12 72 13 73 \$ \$ \$ \$ \$ Date Date Chez les adultes de 15 à 74 ans Chez les adultes de plus de 75 ans Nombre Nombre 2,1 21 Vombre Nombre 14 1,4 7 0.7 187.73 + 2 CA25.73 1.00 m 1,205.74 0 Date Date

Directrice de la publication : Dr Caroline Semaille

Rédacteur en chef : Dr Céline Caserio-Schönemann, Direction Appui, Traitements et Analyses des données

Remerciements : membres du Comité de pilotage SOS Médecins / Santé publique France : Dr Jean-Christpohe Masseron, Dr Pierre-Henry Juan, Dr Pascal Chansard, Dr Patrick Guérin, Dr Serge Smadja, Dr Romain Varnier, Dr Céline Falco

Diffusion: Santé publique France - Direction Appui, Traitements et Analyses des données - 12 rue du Val d'Osne, 94415 Saint-Maurice Cedex. Tél.: 01 41 79 67 00 - https://www.santepubliquefrance.fr/nous-contacter. Retrouvez-nous sur: http://www.santepubliquefrance.sante.fr