

PANORAMA DES URGENCES DU GRAND EST

RPU 2022

<CP>
<COMMUNE>
<NAISSANCE>
<SEXE>
<ENTREE>
<MODE_ENTREE>
<PROVENANCE>
<TRANSPORT>
<TRANSPORT_PEC>
<MOTIF>
<GRAVITE>
<DP>
<LISTE_DA>
<DA></DA>
<LISTE_ACTES>
<ACTE></ACTE>
<SORTIE> <MODE_SORTIE>
<DESTINATION>
<ORIENT>

Reims-Bezannes
Vitry-le-François
Chaumont
Langres
Saint-Dizier
Briey
Lunéville
Mont-Saint-Martin
Nancy - Adultes (CHRU)
Nancy - Pédiatrie (CHRU)
Nancy - Lorraine
Nancy - Mousson
Pont-à-Mousson
Toul
Bar-le-Duc
Verdun
Forbach
Metz (CHR)
Metz - Claude Bernard
Metz - Legouest
Saint-Avold
Sarreguemines
Sarrebourg
Epiroville
Thionville
Neufchâteau
Remiremont
Saint-Dié-des-Vosges
Vittel
Haguenau
Adultes

Comité de rédaction

Est-Rescue

Céline Giget

Guylaine Foirien-Tolette

Stéven Riot

Dr. Bruno Maire

Dr. Audrey Martial

Dr. Marc Noizet

Dr. Jérôme Schlegel

Version mise à jour le 04/07/23

SOMMAIRE

1	Activité Globale.....	4
1.01	Contexte régional	5
1.02	Détail de l'activité.....	25
2	Activité par SAU.....	41
2.01	Alsace	43
2.02	Champagne-Ardenne	81
2.03	Lorraine.....	113



Crédit photo : Paule Anne - pauleanne.com

1.01

Contexte régional

- 6 *Contexte démographique*
- 8 *Chiffres clés Grand Est*
- 10 *Détail par tranche d'âge*
- 12 *Détail par territoire*
- 14 *Détail par territoire - Pédiatrie*
- 16 *Détail par territoire - Gériatrie*
- 18 *Détail par GHT*

CONTEXTE RÉGIONAL

Contexte démographique

La région Grand Est comporte des territoires d'une grande diversité démographique, qu'il est indispensable de prendre en compte pour bien comprendre les données présentées.

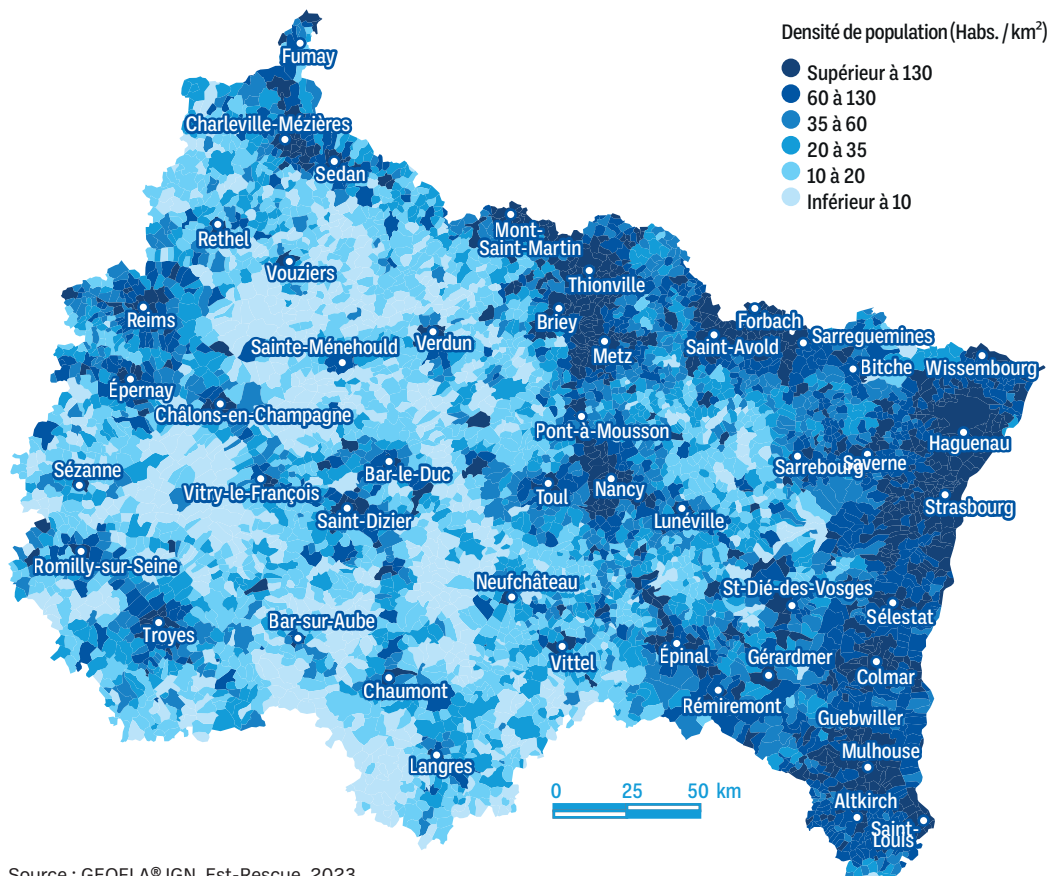
Chiffres clés

GRAND EST	ALSACE	CHAMPAGNE-ARDENNE	LORRAINE
SUPERFICIE 57 399 km²	SUPERFICIE 8 274 km² soit 14,4% du Grand Est	SUPERFICIE 25 595 km² soit 44,6% du Grand Est	SUPERFICIE 23 530 km² soit 41,0% du Grand Est
POPULATION* 5 562 262 habitants	POPULATION* 1 937 653 habitants soit 34,8% du Grand Est	POPULATION* 1 309 782 habitants soit 23,5% du Grand Est	POPULATION* 2 314 827 habitants soit 41,6% du Grand Est
ÉVOLUTION ANNUELLE 2020-21 +0,4%	ÉVOLUTION ANNUELLE 2020-21 +0,7%	ÉVOLUTION ANNUELLE 2020-21 +0,3%	ÉVOLUTION ANNUELLE 2020-21 +0,1%
DENSITÉ DE POPULATION 96,9 habitants/km ²	DENSITÉ DE POPULATION 234,2 habitants/km ²	DENSITÉ DE POPULATION 51,2 habitants/km ²	DENSITÉ DE POPULATION 98,4 habitants/km ²
PERSONNES ÂGÉES 9,9% de 75 ans et +	PERSONNES ÂGÉES 9,3% de 75 ans et +	PERSONNES ÂGÉES 10,4% de 75 ans et +	PERSONNES ÂGÉES 10,1% de 75 ans et +

DÉTAIL PAR DÉPARTEMENT*	Population	Part de la population régionale (%)	Part de la superficie régionale (%)
67 - Bas-Rhin	1 168 422	21,0%	8,3%
68 - Haut-Rhin	769 231	13,8%	6,1%
08 - Ardennes	265 417	4,8%	9,1%
10 - Aube	312 713	5,6%	10,5%
51 - Marne	564 108	10,1%	14,2%
52 - Haute-Marne	167 544	3,0%	10,8%
54 - Meurthe-et-Moselle	729 477	13,1%	9,1%
55 - Meuse	178 010	3,2%	10,8%
57 - Moselle	1 051 456	18,9%	10,9%
88 - Vosges	355 884	6,4%	10,2%

* Estimation INSEE au 1er janvier 2022

Densité de population



CONTEXTE RÉGIONAL



Chiffres clés Grand Est



Patients



Tranches d'âge des patients

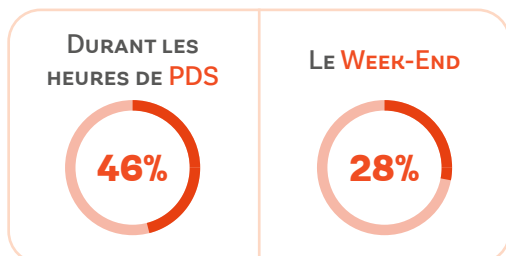
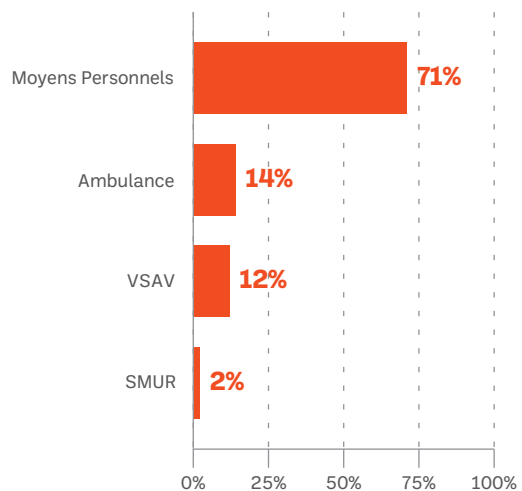


Arrivées

Horaires des arrivées

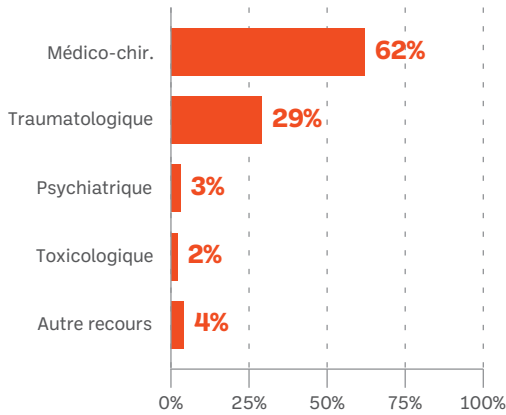


Mode de transport

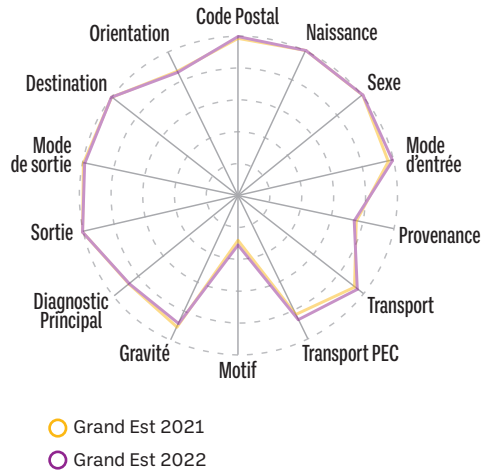


Diagnostic principal

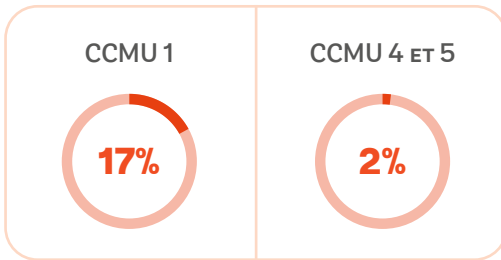
Exploitabilité : 87%



Exploitabilité



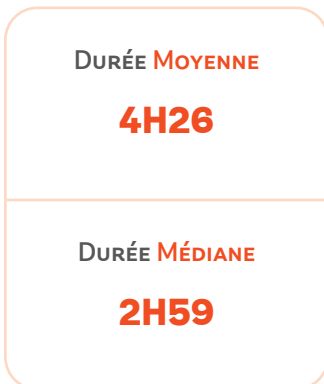
Gravité (CCMU)



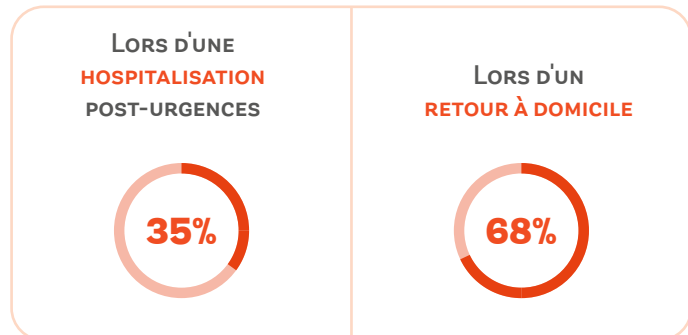
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



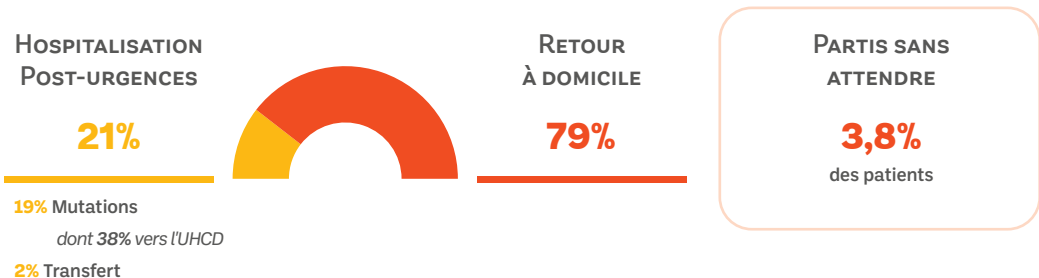
Durée de passage



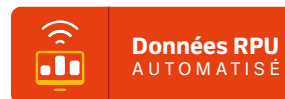
Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



CONTEXTE RÉGIONAL



Détail par tranche d'âge

RECUEIL DE DONNÉES

- DE 18 ANS

18-74 ANS

+ DE 75 ANS

TOUS ÂGES*

Nombre de RPU transmis	436 092	885 727	229 684	1 551 609
------------------------	---------	---------	---------	-----------

PATIENTS

Sex-ratio	1,19	1,16	0,73	1,09
Age moyen (en années)	7,3	44,3	84,8	39,9

ARRIVÉES

Horaire de passage

Nuit [20h-08h[29%	29%	23%	28%
Horaire de Permanence De Soins (PDS)	48%	46%	39%	46%
Week-end	29%	29%	26%	28%

Mode de transport

Moyen personnel	93%	72%	32%	71%
SMUR (y compris transport hélicoptéré)	1%	2%	4%	2%
VSAV	4%	13%	22%	12%
Ambulance	2%	12%	42%	14%

Gravité (CCMU)

CCMU 1	28%	15%	7%	17%
CCMU 4 et 5	0%	2%	5%	2%

*Sont inclus les 27 passages d'âge inconnus

DIAGNOSTIC PRINCIPAL	- DE 18 ANS	18-74 ANS	+ DE 75 ANS	TOUS ÂGES*
Médico-chirurgical	61%	60%	74%	62%
Traumatologique	33%	29%	21%	29%
Psychiatrique	2%	4%	1%	3%
Toxicologique	1%	2%	0%	2%
DP exploitables	86%	86%	92%	87%

DURÉE DE PASSAGE

Durée moyenne de passage	2H40	4H30	7H34	4H26
Durée médiane de passage	2H05	3H10	5H46	2H59
Passages en moins de 4h	82%	60%	33%	62%
Lors d'une hospitalisation post-urgence	69%	34%	22%	35%
Lors d'un retour au domicile	83%	65%	42%	68%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation post-urgence	11%	19%	50%	21%
Mutation interne	10%	16%	46%	19%
Transfert externe	1%	3%	4%	2%
Retour au domicile	89%	81%	50%	79%

Vers l'UHCD

Nombre de sorties vers l'UHCD	15 067	53 378	39 745	108 195
Part de l'UHCD dans les mutations	34%	38%	38%	38%

Détail par territoire

RECUEIL DE DONNÉES	ALSACE	CHAMP- ARDENNE	LORRAINE	GRAND EST
Nombre de RPU transmis	528 088	402 402	621 119	1 551 609
Évolution RPU 2021/2022	9,3%	7,2%	8,1%	8,3%
Exploitabilité moyenne	85,0%	90,5%	88,8%	87,9%

PATIENTS

Sex-ratio	1,09	1,08	1,10	1,09
Age moyen (en années)	39,0	40,2	40,4	39,9
Moins de 1 an	4%	3%	3%	4%
Moins de 18 ans	30%	27%	28%	28%
75 ans et plus	14%	15%	15%	15%

ARRIVÉES

Horaire de passage

Nuit [20h-08h[29%	27%	28%	28%
Horaire de Permanence De Soins (PDS)	46%	44%	45%	46%
Week-end	29%	28%	28%	28%

Mode de transport

Moyen personnel	71%	75%	69%	71%
SMUR (y compris transport hélicopté)	3%	1%	1%	2%
VSAV	11%	11%	13%	12%
Ambulance	14%	12%	16%	14%

Gravité (CCMU)

CCMU 1	16%	27%	12%	17%
CCMU 4 et 5	2%	1%	2%	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

	ALSACE	CHAMP-ARDENNE	LORRAINE	GRAND EST
Médico-chirurgical	63%	61%	63%	62%
Traumatologique	31%	29%	28%	29%
Psychiatrique	3%	3%	4%	3%
Toxicologique	2%	1%	2%	2%
DP exploitables	76%	92%	93%	87%

DURÉE DE PASSAGE

Durée moyenne de passage	4H15	4H35	4H30	4H26
Durée médiane de passage	2H56	3H08	2H56	2H59
Passages en moins de 4h	63%	60%	62%	62%
Lors d'une hospitalisation post-urgence	34%	32%	38%	35%
Lors d'un retour au domicile	71%	67%	67%	68%

MODE DE SORTIE

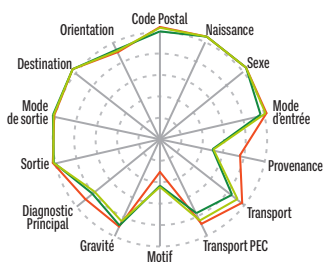
Hospitalisation post-urgence	23%	19%	21%	21%
Mutation interne	21%	17%	19%	19%
Transfert externe	2%	3%	2%	2%
Retour au domicile	77%	81%	79%	79%

Vers l'UHCD

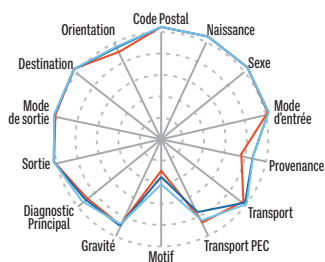
Nombre de sorties vers l'UHCD	56 787	20 975	30 433	108 195
Part de l'UHCD dans les mutations	52%	32%	27%	38%

Exploitabilité par territoire

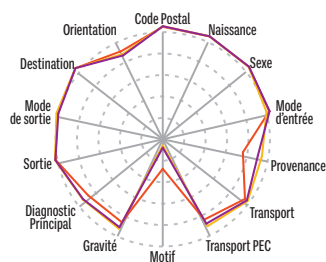
ALSACE



CHAMPAGNE-ARDENNE



LORRAINE



- Alsace 2022
- Alsace 2021
- Grand Est 2022

- Champagne-Ardenne 2022
- Champagne-Ardenne 2021
- Grand Est 2022

- Lorraine 2022
- Lorraine 2021
- Grand Est 2022

Détail par territoire - Pédiatrie

RECUEIL DE DONNÉES	ALSACE	CHAMP- ARDENNE	LORRAINE	GRAND EST
Nombre de RPU transmis	156 083	106 662	173 347	436 092
Taux d'urgence pédiatrique	30%	27%	28%	28%
Évolution RPU 2021/2022	18,4%	16,0%	17,5%	17,4%

PATIENTS

Sex ratio	1,20	1,18	1,19	1,19
[0 - 1 an[14%	13%	13%	13%
[1 - 5 ans[32%	30%	31%	31%
[5 - 10 ans[21%	21%	21%	21%
[10 - 15 ans[20%	21%	21%	21%
[15 - 18 ans[12%	15%	14%	13%

ARRIVÉES

Horaire de passage

Nuit [20h-08h[30%	30%	28%	29%
Nuit profonde [00h-08h[9%	10%	9%	9%
Horaire de Permanence De Soins (PDS)	49%	48%	46%	48%
Week-end	30%	29%	29%	29%

Mode de transport

Moyen personnel	95%	93%	92%	93%
SMUR (y compris transport hélicopté)	1%	1%	0%	1%
VSAV	3%	5%	5%	4%
Ambulance	1%	2%	3%	2%

Gravité (CCMU)

CCMU 1	28%	45%	20%	28%
CCMU 4 et 5	0%	0%	0%	0%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL	ALSACE	CHAMP- ARDENNE	LORRAINE	GRAND EST
Médico-chirurgical	62%	60%	62%	61%
Douleurs abdominales, pathologies digestives	22%	24%	24%	23%
ORL, ophtalmo, stomato et carrefour aéro-digestif	28%	28%	27%	28%
Dyspnées, pathologies des voies aériennes inférieures	9%	9%	8%	9%
Fièvre et infectiologie générale	12%	12%	12%	12%
Traumatologique	34%	33%	32%	33%
Psychiatrique	1%	2%	2%	2%
Toxicologique	1%	1%	1%	1%
Autre recours	3%	4%	3%	3%
DP exploitables	74%	91%	95%	86%

DURÉE DE PASSAGE

Durée moyenne de passage	2H43	2H59	2H26	2H40
Durée médiane de passage	2H13	2H12	1H54	2H05
Passages en moins de 4h	81%	78%	84%	82%
Lors d'une hospitalisation post-urgence	70%	67%	69%	69%
Lors d'un retour au domicile	82%	80%	85%	83%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation post-urgence	10%	11%	12%	11%
Mutation interne	10%	10%	11%	10%
Transfert externe	0%	1%	1%	1%
Retour au domicile	90%	89%	88%	89%

Détail par territoire - Gériatrie

RECUEIL DE DONNÉES	ALSACE	CHAMP- ARDENNE	LORRAINE	GRAND EST
Nombre de RPU transmis	73 291	60 154	96 239	229 684
Taux d'urgence gériatrique	17%	16%	16%	16%
Évolution RPU 2021/2022	9,1%	8,9%	8,6%	8,8%

PATIENTS

Sex ratio	0,74	0,73	0,73	0,73
[75 - 85 ans]	55%	51%	51%	52%
[85 - 120 ans]	45%	49%	49%	48%

ARRIVÉES

Horaire de passage

Nuit [20h-08h]	23%	21%	23%	23%
Nuit profonde [00h-08h]	10%	10%	11%	10%
Horaire de Permanence De Soins (PDS)	40%	38%	40%	39%
Week-end	26%	26%	26%	26%

Mode de transport

Moyen personnel	29%	39%	30%	32%
SMUR (y compris transport hélicoptéré)	7%	3%	2%	4%
VSAV	22%	19%	25%	22%
Ambulance	41%	39%	44%	42%

Gravité (CCMU)

CCMU 1	6%	13%	5%	7%
CCMU 4 et 5	5%	4%	5%	5%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL	ALSACE	CHAMP- ARDENNE	LORRAINE	GRAND EST
Médico-chirurgical	73%	75%	75%	74%
Douleurs thoraciques, pathologies cardio-vasculaires	15%	14%	12%	14%
Dyspnées, pathologies des voies aériennes inférieures	13%	14%	14%	14%
Douleurs abdominales, pathologies digestives	12%	13%	12%	12%
Céphalées, pathologies neurologiques hors SNP	8%	7%	8%	8%
Traumatologique	24%	20%	20%	21%
Psychiatrique	1%	2%	2%	1%
Toxicologique	0%	0%	0%	0%
Autre recours	2%	3%	2%	2%
DP exploitables	86%	94%	95%	92%

DURÉE DE PASSAGE

Durée moyenne de passage	7H08	7H39	7H50	7H34
Durée médiane de passage	5H40	5H49	5H49	5H46
Passages en moins de 4h	33%	31%	34%	33%
Lors d'une hospitalisation post-urgence	22%	20%	25%	22%
Lors d'un retour au domicile	46%	41%	40%	42%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation post-urgence	55%	48%	47%	50%
Mutation interne	52%	43%	43%	46%
Transfert externe	3%	5%	4%	4%
Retour au domicile	45%	51%	52%	50%

Détail par GHT

DÉMOGRAPHIE <small>Source : INSEE</small>	GRAND EST	GHT-1	GHT-2	GHT-3	GHT-4
Nombre d'habitants	5 556 219	213 853	552 201	335 843	109 557
Part des moins de 18 ans	21%	21%	22%	22%	19%
Part des 75 ans et +	9%	10%	9%	10%	12%

SERVICE D'URGENCES ET ACTIVITÉ

Nombre d'établissements dotés d'un SAU	54	2	7	2	2
Nombre de RPU transmis 2022	1 551 609	72 153	178 131	80 688	32 788
Evolution 2021/2022 du nb. de RPU	8,3%	13,2%	6,9%	6,5%	3,7%

PATIENTS

Sex ratio	1,09	1,10	1,11	1,00	1,08
Age moyen (en années)	39,9	39,5	39,2	40,7	44,8
Moins de 1 an	3,7%	3,9%	3,4%	3,7%	1,9%
Moins de 18 ans	28,1%	29,4%	27,1%	25,2%	20,6%
75 ans et plus	14,8%	14,6%	13,7%	16,0%	18,6%

ARRIVÉE

Activité de nuit [20h-08h[27,9%	26,4%	26,9%	28,4%	25,8%
Activité en horaire de PDS	45,5%	43,5%	44,6%	45,1%	42,4%
Week-end	28,4%	27,1%	28,3%	27,5%	26,9%

MODE DE TRANSPORT

Moyens personnels	71,3%	72,2%	77,3%	72,6%	69,2%
SMUR (y compris transport hélicopté)	1,6%	2,3%	1,4%	1,3%	1,6%
VSAV	12,1%	11,6%	10,9%	10,9%	11,2%
Ambulances	14,1%	12,7%	8,8%	14,4%	16,6%

GHT-5	GHT-6	GHT-7	GHT-8	GHT-9	GHT-10	GHT-11	GHT-12
270 629	816 246	609 186	364 499	312 968	1 068 433	414 959	487 845
21%	21%	20%	20%	20%	20%	21%	22%
11%	9%	9%	11%	10%	9%	10%	9%

4	6	6	5	3	8	4	5
80 338	202 848	136 789	116 614	99 992	302 563	113 199	135 506
5,3%	4,9%	8,0%	11,2%	11,5%	12,9%	6,3%	4,2%

1,11	1,12	1,12	1,09	1,05	1,07	1,11	1,12
43,7	38,5	40,4	42,4	39,0	38,3	41,3	39,4
2,3%	4,1%	3,2%	3,2%	4,1%	4,1%	3,1%	4,8%
22,8%	30,2%	27,5%	26,2%	30,7%	29,7%	27,3%	29,7%
17,3%	14,0%	15,8%	17,4%	14,1%	13,1%	15,7%	14,7%

27,0%	28,1%	28,6%	27,6%	27,3%	28,6%	27,1%	29,1%
44,4%	46,3%	46,2%	45,6%	44,4%	46,3%	45,5%	46,8%
27,6%	29,0%	28,6%	28,8%	27,5%	28,6%	29,3%	28,7%

74,7%	68,6%	64,6%	68,2%	74,8%	70,6%	71,1%	72,3%
0,9%	1,0%	0,9%	0,9%	0,6%	1,5%	1,2%	6,2%
11,4%	14,2%	14,1%	14,5%	8,6%	12,3%	11,2%	10,8%
12,0%	15,3%	19,6%	15,3%	15,1%	15,2%	15,7%	10,1%

Détail par GHT (suite)

DIAGNOSTIC PRINCIPAL	GRAND EST	GHT-1	GHT-2	GHT-3	GHT-4
Médico-chirurgical	62,5%	61,7%	59,2%	67,1%	60,6%
Traumatologique	28,9%	29,0%	30,2%	23,7%	29,5%
Toxicologique	1,5%	1,5%	1,5%	1,3%	1,2%
Psychiatrique	3,1%	3,2%	2,9%	3,7%	3,2%

CCMU

CCMU 1	17,3%	61,1%	12,9%	20,1%	18,8%
CCMU 4 et 5	2,0%	1,3%	2,0%	1,1%	1,2%

DURÉE

Durée moyenne de passage	4:26	4:12	4:20	5:53	4:56
Durée médiane de passage	2:59	2:35	3:09	3:36	3:55
Passage en moins de 4h lors d'une hospitalisation post-urgences	35,2%	28,0%	32,0%	28,0%	35,7%
Passage en moins de 4h lors d'un retour à domicile	68,2%	77,7%	67,0%	59,1%	55,7%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation post-urgences	21,2%	20,2%	17,9%	18,1%	24,5%
dont mutation	19,0%	16,5%	15,4%	15,9%	19,6%
dont transfert	2,2%	3,7%	2,5%	2,2%	4,9%
Retour à domicile	78,7%	79,6%	82,1%	81,9%	75,4%

GHT-5	GHT-6	GHT-7	GHT-8	GHT-9	GHT-10	GHT-11	GHT-12
60,7%	63,0%	62,9%	61,4%	67,1%	62,7%	55,2%	68,1%
27,1%	28,9%	28,0%	28,7%	24,7%	31,5%	37,2%	24,2%
1,2%	1,4%	2,4%	1,4%	0,9%	1,7%	1,6%	1,3%
3,8%	3,6%	4,0%	3,7%	2,5%	1,9%	2,8%	3,5%

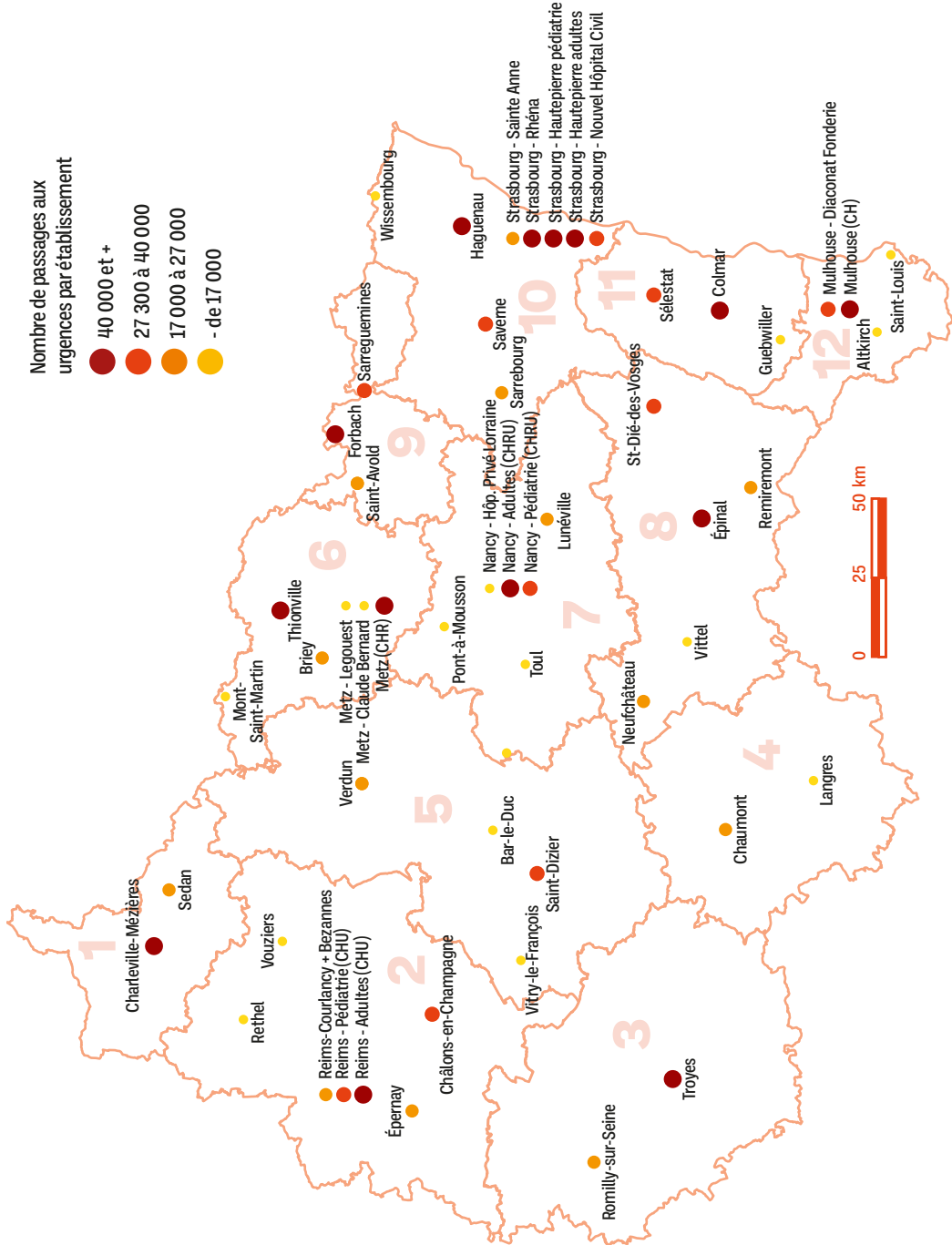
20,8%	16,3%	7,7%	12,1%	12,0%	18,8%	10,4%	15,8%
0,9%	2,8%	2,3%	2,4%	1,2%	1,2%	1,3%	4,8%

2:03	5:24	4:40	4:25	4:17	4:27	3:37	4:12
1:04	3:34	3:18	2:34	3:00	2:52	2:51	3:05
43,8%	36,3%	40,4%	44,0%	29,4%	30,5%	38,1%	40,7%
79,8%	58,9%	65,3%	73,5%	70,3%	72,3%	74,1%	65,5%

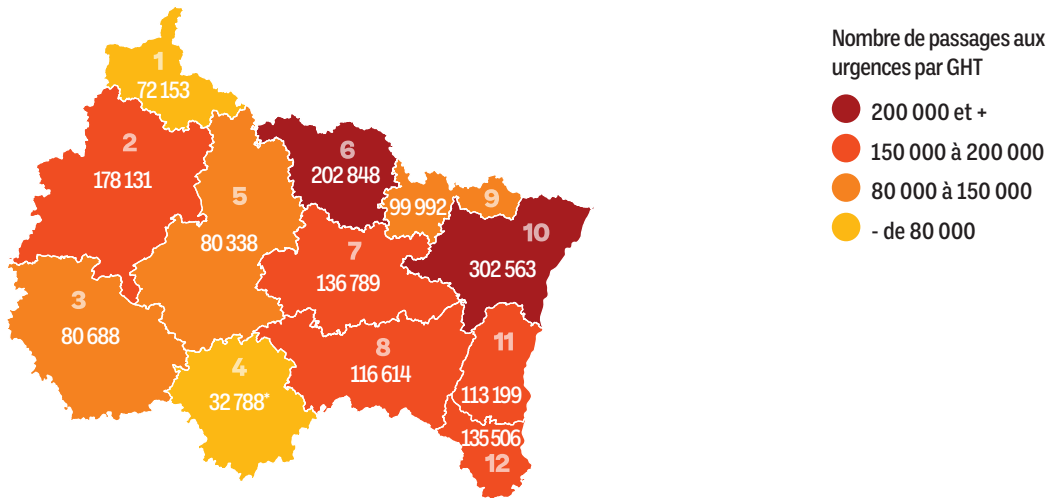
15,7%	18,9%	25,0%	22,6%	22,5%	23,8%	23,6%	19,4%
14,5%	16,9%	22,0%	19,1%	21,3%	22,4%	21,5%	17,3%
1,2%	2,0%	3,0%	3,5%	1,2%	1,5%	2,1%	2,1%
84,3%	81,0%	74,9%	77,2%	77,4%	76,2%	76,3%	80,6%

Passages & évolution

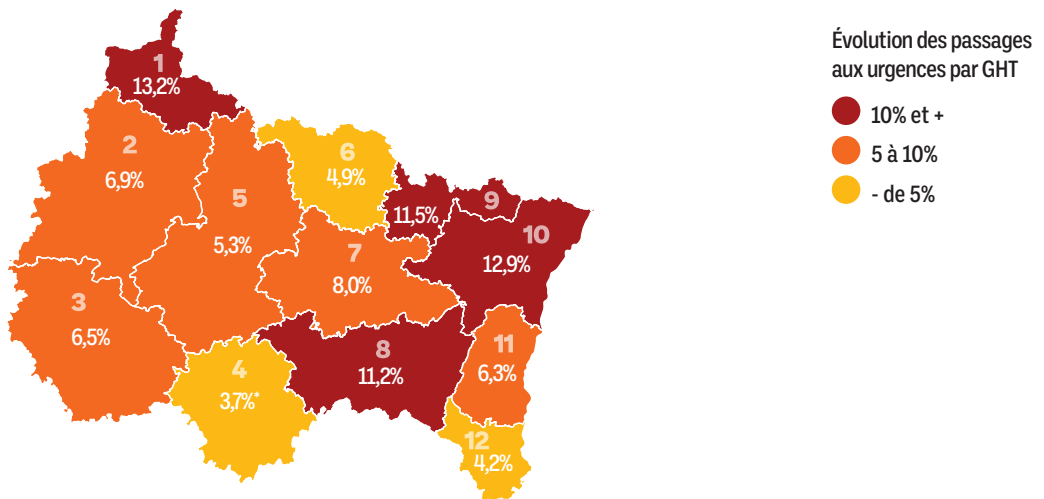
Nombre de passages par établissement



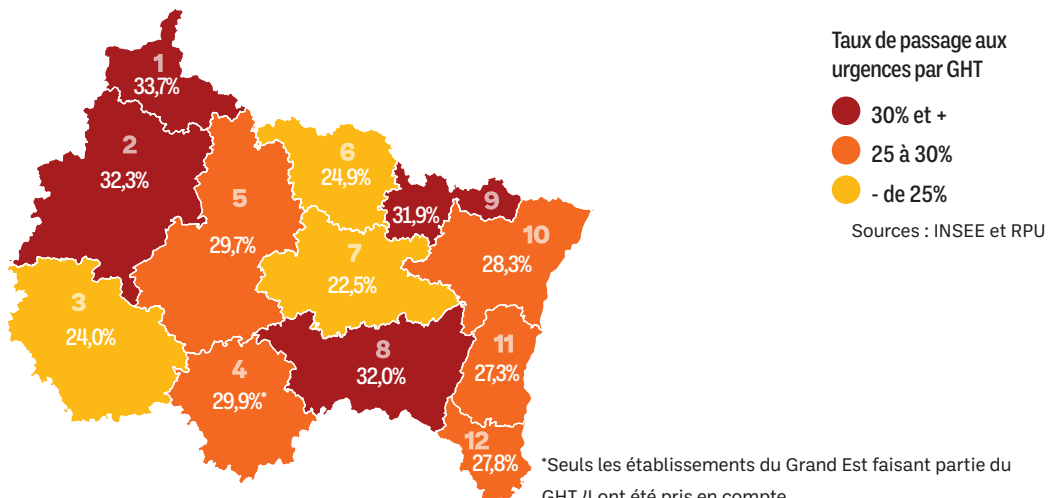
Passages par GHT



Évolution des passages par GHT 2021/2022



Taux de passage par GHT (Passage aux urgences/Nombre d'habitants)



1.02

Détail de l'activité

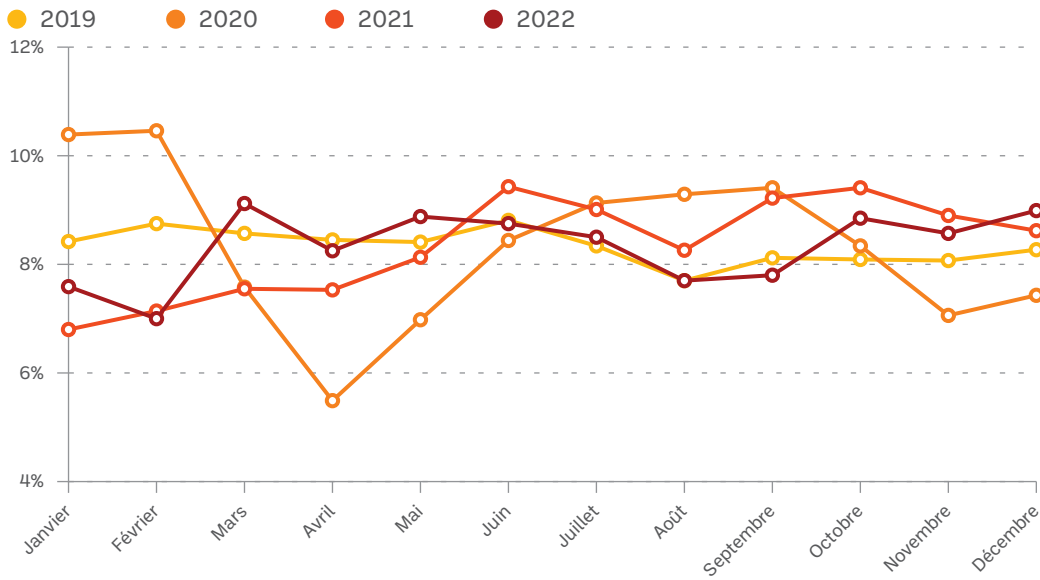
- 26 *Flux de passages*
- 30 *Démographie des patients*
- 32 *Mode de transport*
- 34 *Diagnostic*
- 36 *Durée de passage*
- 38 *Mode de sortie*

DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ



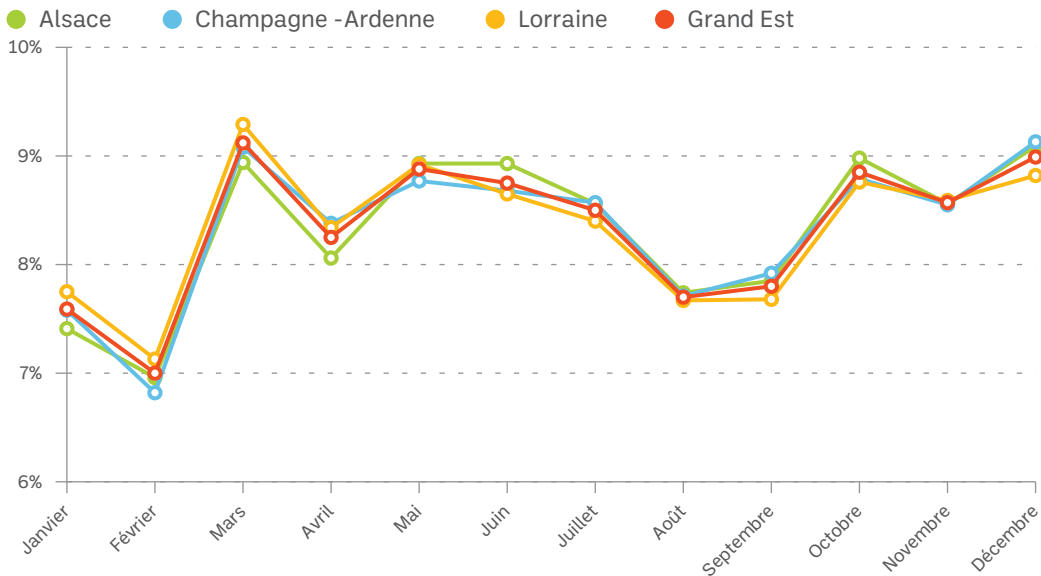
Flux de passages

Répartition des passages par année



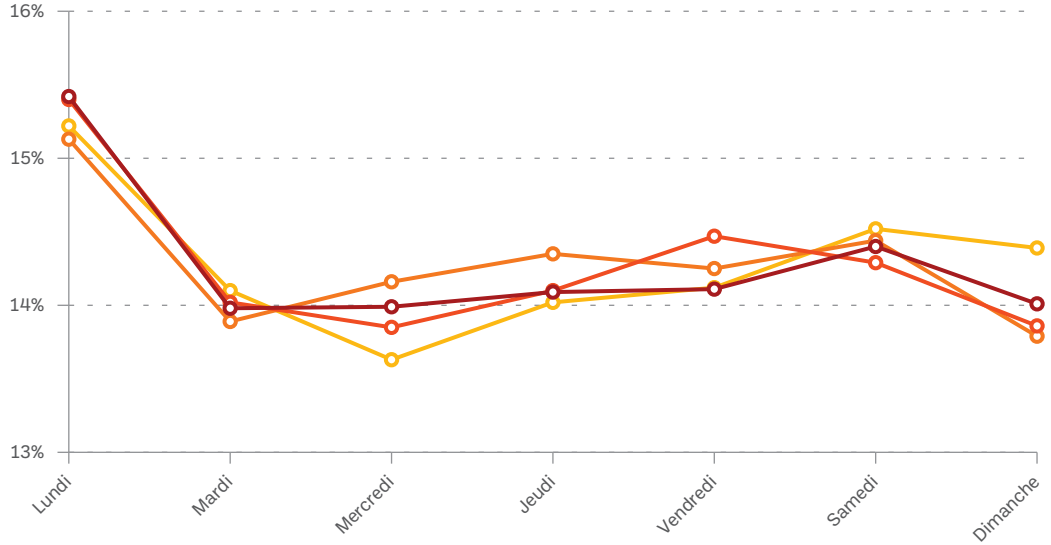
Répartition des passages par territoire

ACTIVITÉ GLOBALE — DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ



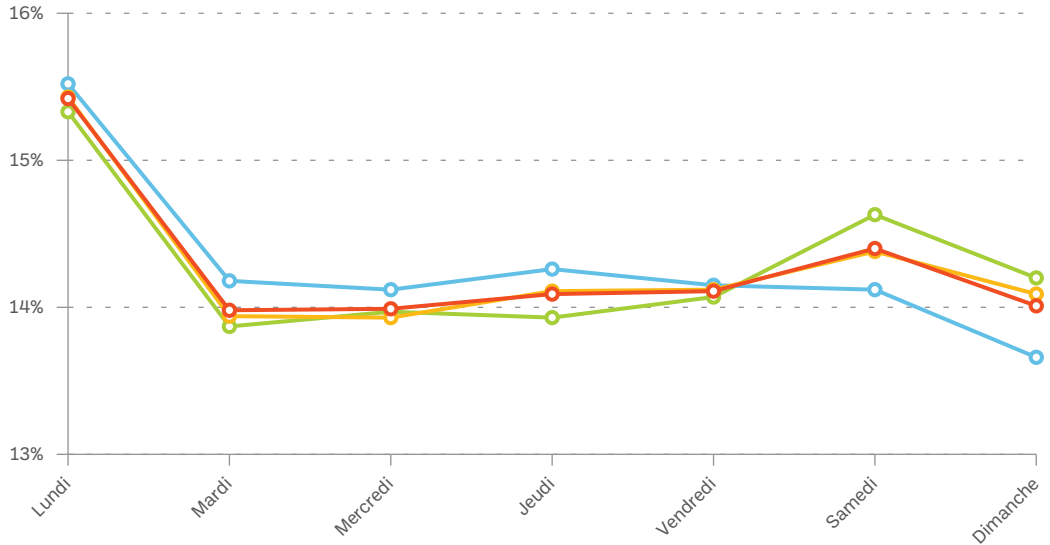
Fréquentation journalière par année

● 2019 ● 2020 ● 2021 ● 2022



Fréquentation journalière par territoire

● Alsace ● Champagne - Ardenne ● Lorraine ● Grand Est



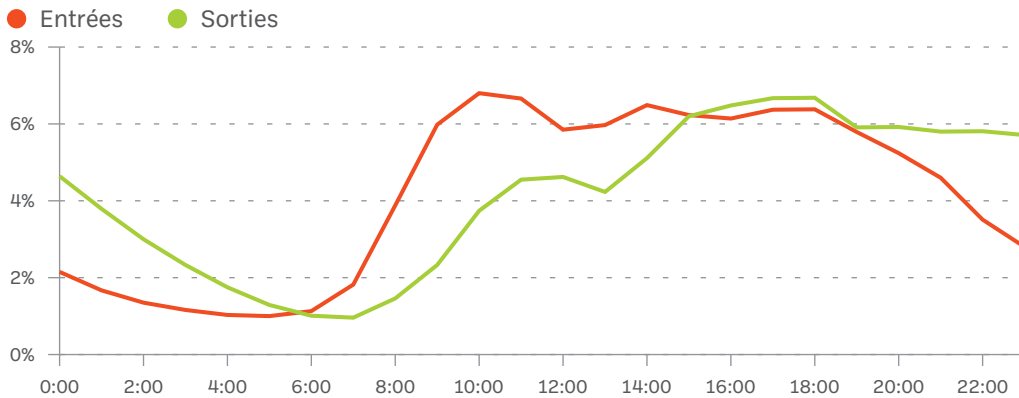
ACTIVITÉ GLOBALE — DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ

DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ

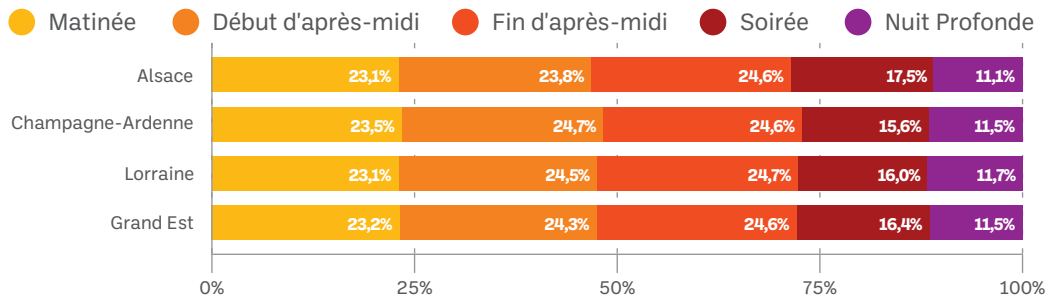


Flux de passages (suite)

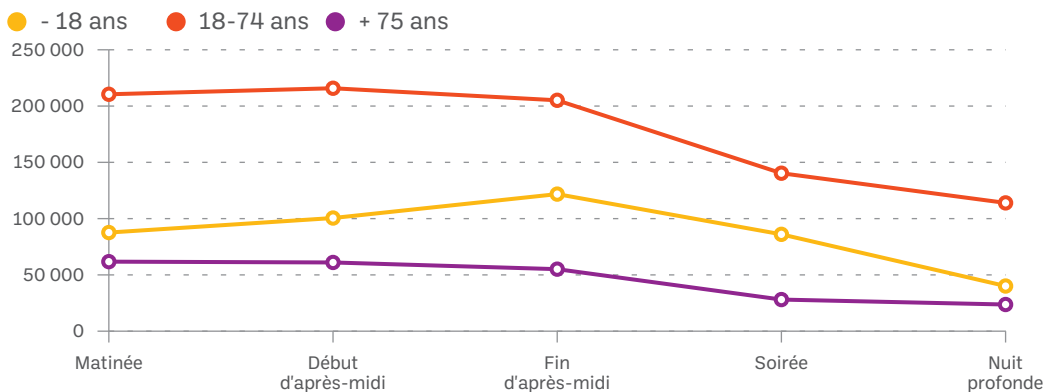
Répartition des passages par heure d'entrée et de sortie



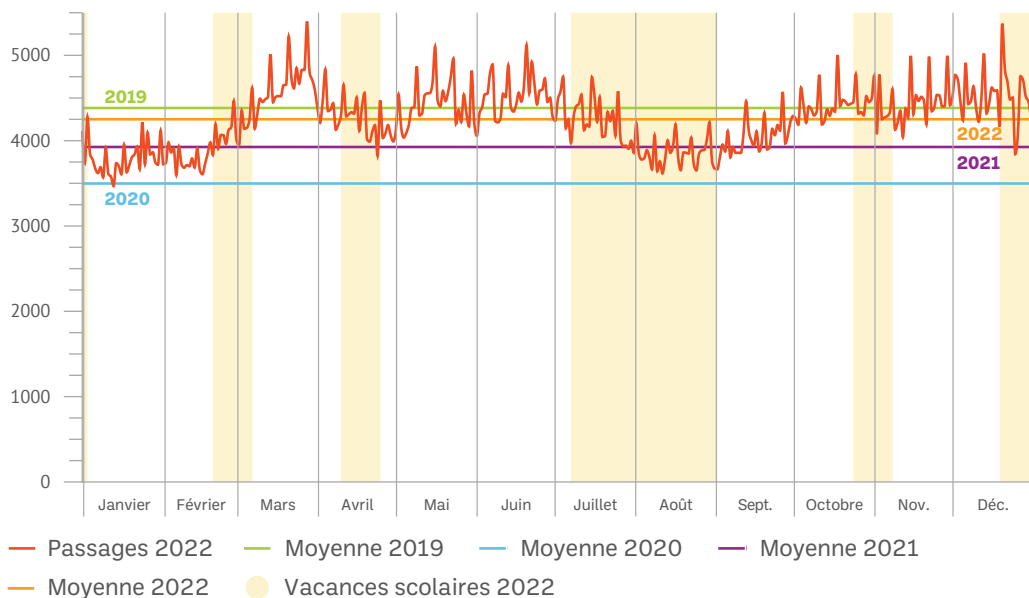
Répartition des passages par période d'entrée



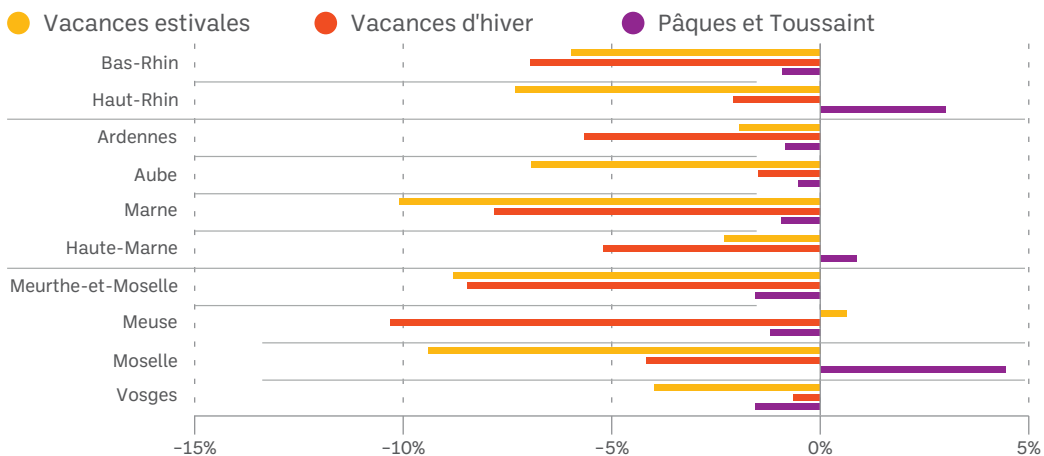
Répartition des passages par tranche horaire et par âge



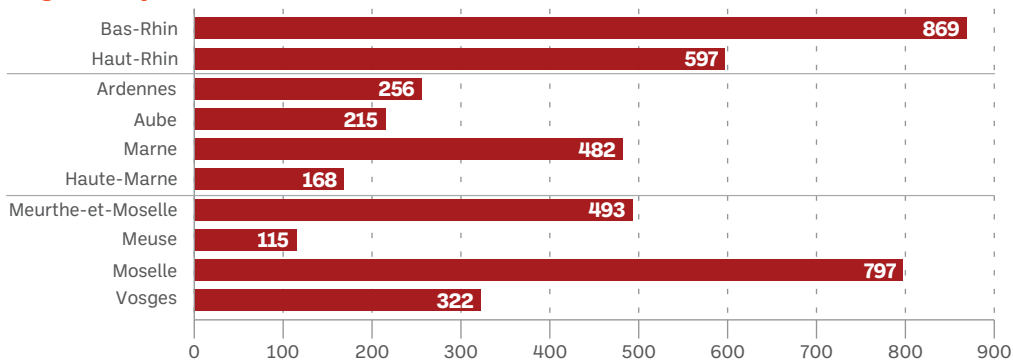
Flux annuel & vacances scolaires



Variations des passages quotidiens durant les vacances scolaires

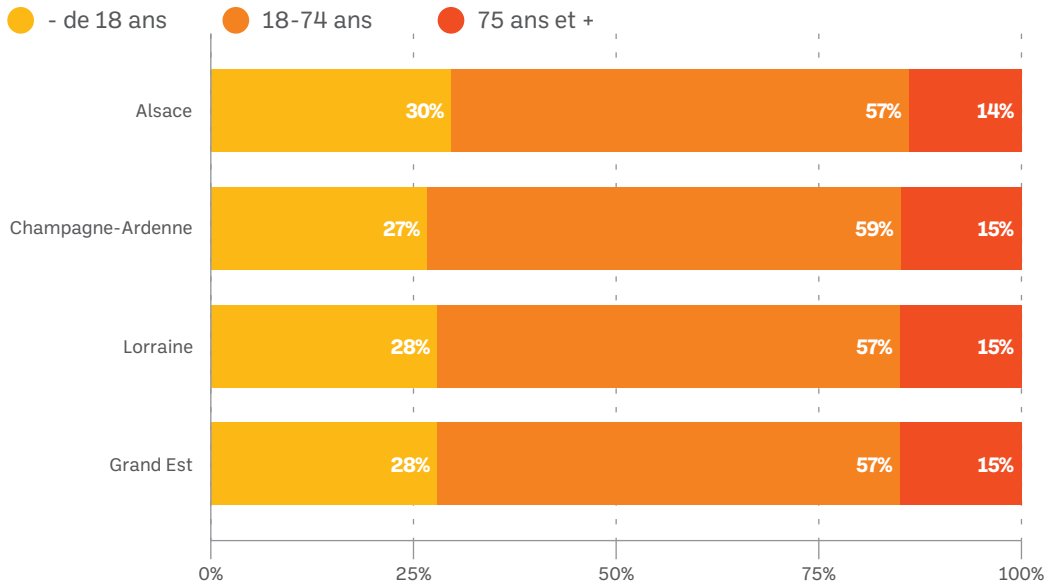


Moyenne quotidienne hors vacances scolaires



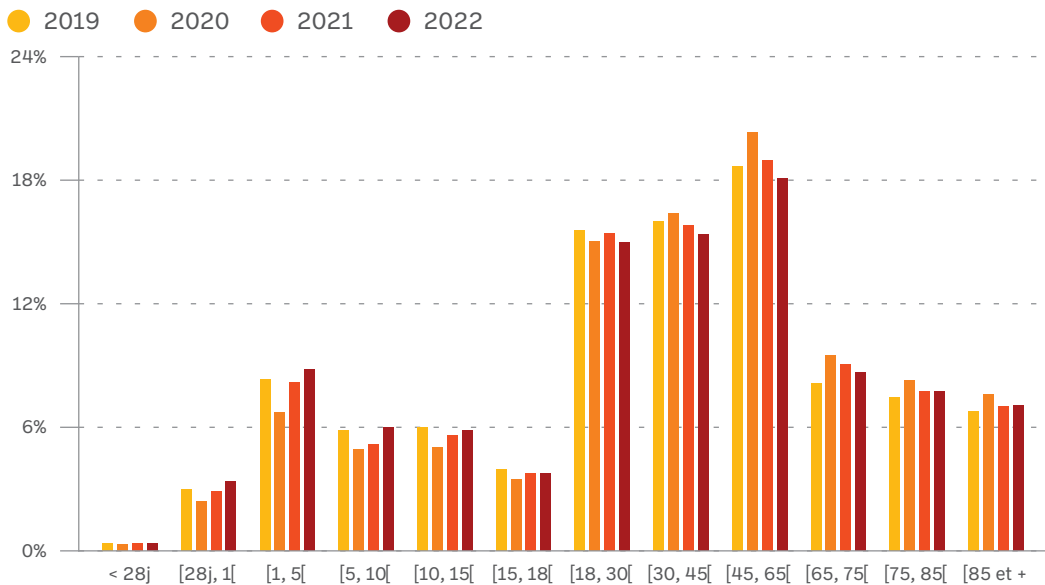
Démographie des patients

Répartition des passages par tranches d'âge et par territoire

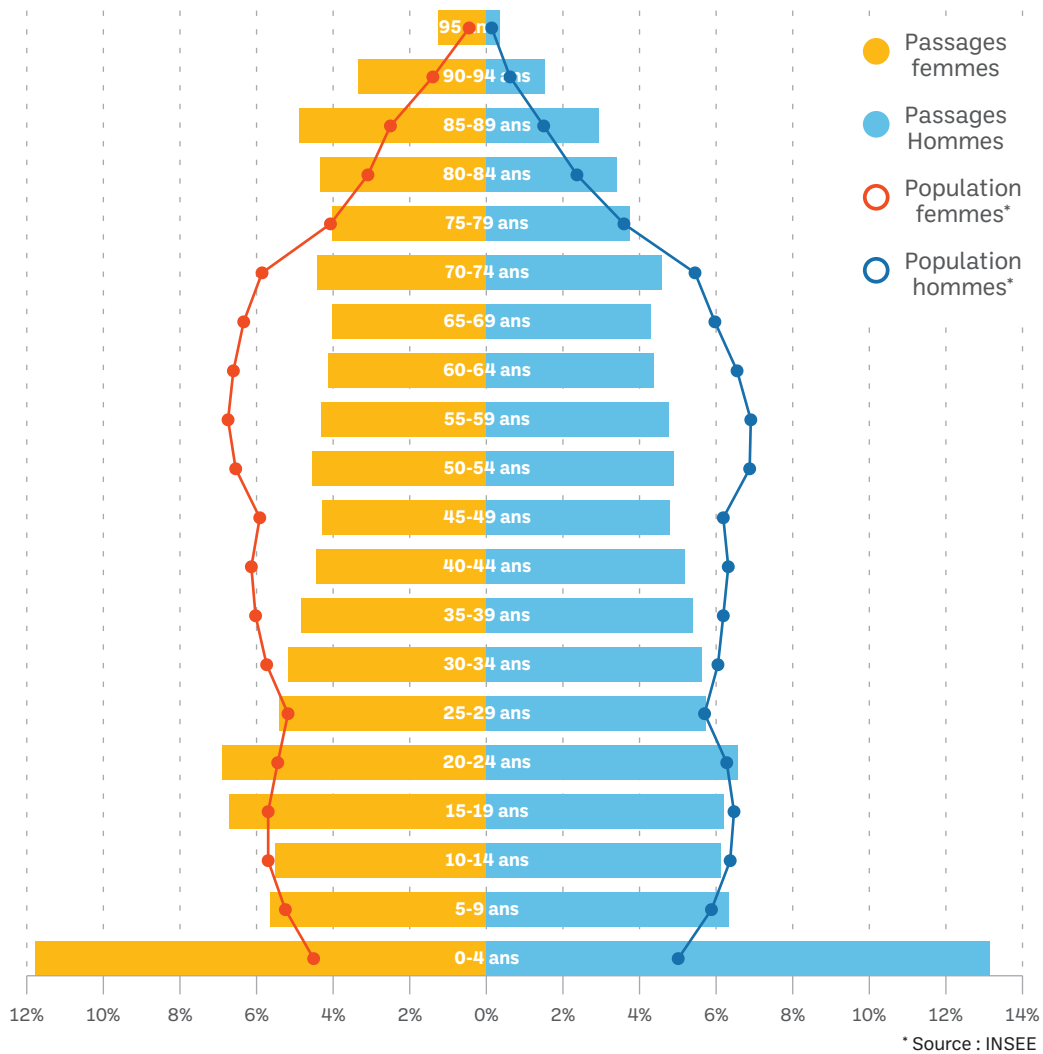


Répartition des passages par tranches d'âge et par année

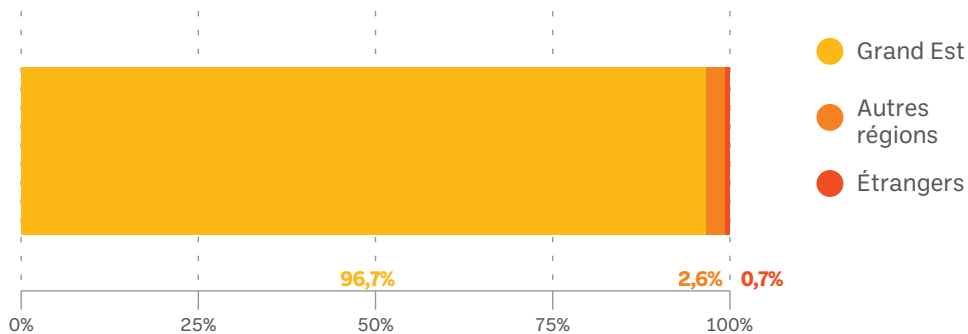
ACTIVITÉ GLOBALE — DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ



Répartition des passages selon l'âge et le sexe des patients

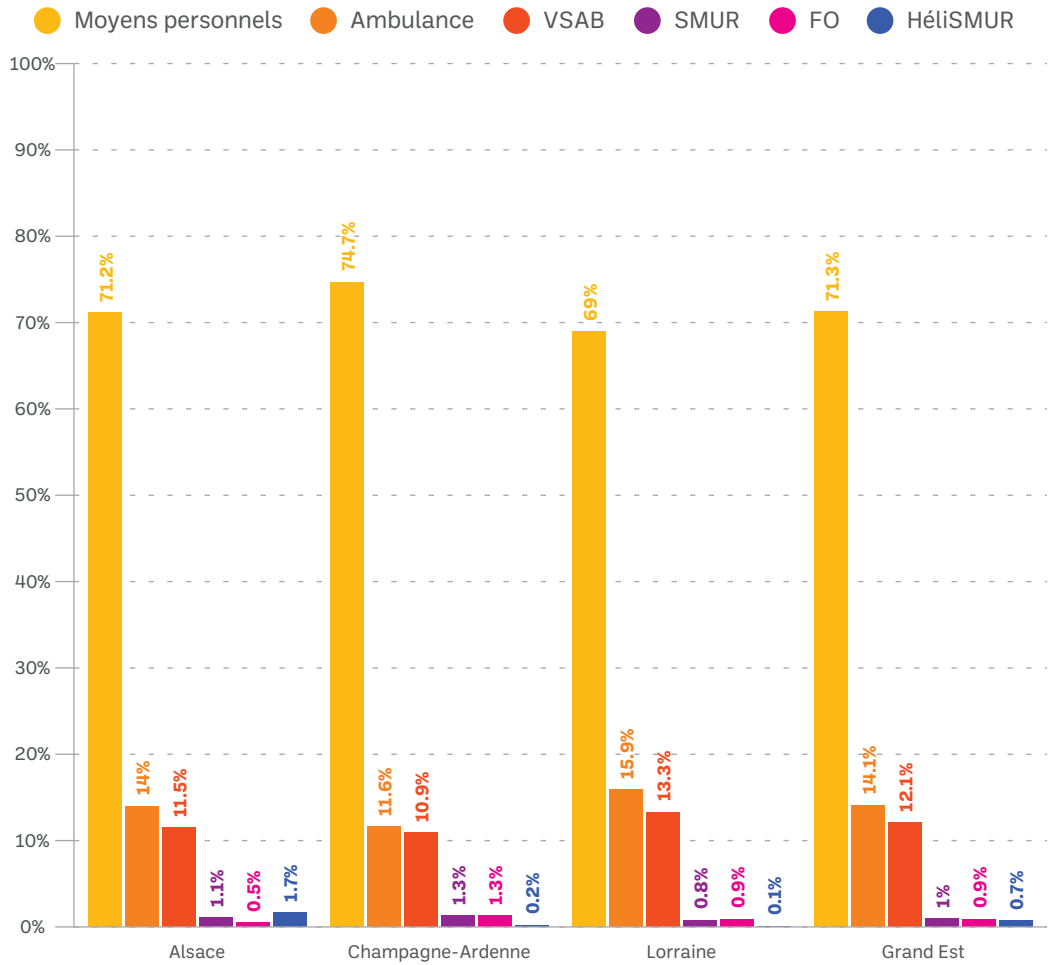


Origine des patients pris en charge dans les SAU de la région

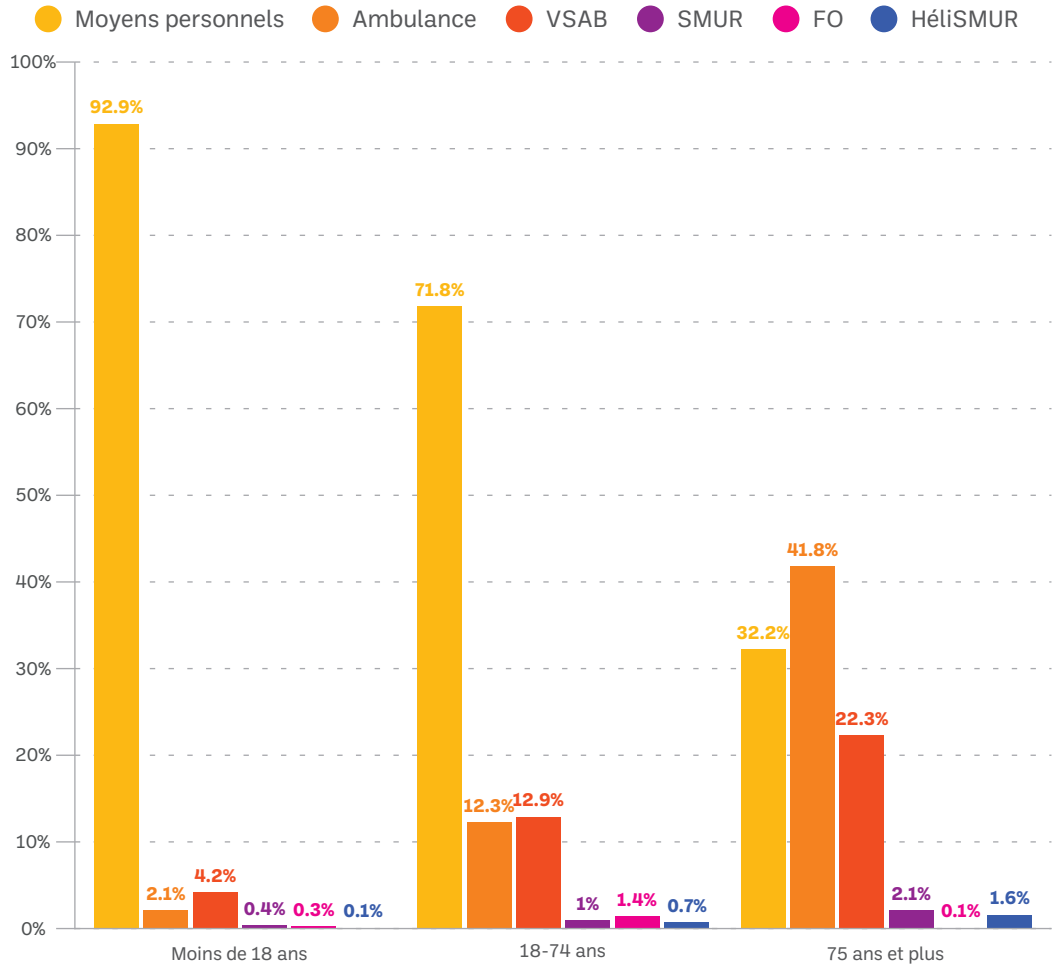


Mode de transport

Répartition des passages par mode de transport et par territoire



Répartition des modes de transport selon la classe d'âge du patient



Diagnostic

Top 10 des diagnostics les plus fréquents

Diagnosics (Sous-chapitre CIM-10)	Type d'urgence	Passages	Part
Contusions et lésions superf cutanéomuqueuses (hors plaies et CE)	Traumatologique	95 214	7,1%
Plaies et corps étrangers cutanéomuqueux	Traumatologique	93 097	6,9%
Fractures de membre	Traumatologique	66 344	4,9%
Entorses et luxations de membre	Traumatologique	64 962	4,8%
Douleur abdominale sans précision	Médico-chirurgicale	52 202	3,9%
Angines, amygdalites, rhino-pharyngites, toux	Médico-chirurgicale	45 573	3,4%
Demande de certificats, de dépistage, de conseils	Autres recours	32 473	2,4%
Douleurs aiguës et chroniques non précisées, soins palliatifs	Médico-chirurgicale	32 428	2,4%
Douleur précordiale ou thoracique non élucidée	Médico-chirurgicale	29 486	2,2%
Diarrhée et gastro-entérite	Médico-chirurgicale	28 302	2,1%

Top 10 des diagnostics chez les patients de moins de 18 ans

Diagnosics (Sous-chapitre CIM-10)	Type d'urgence	Passages	Part
Angines, amygdalites, rhino-pharyngites, toux	Médico-chirurgicale	37 081	9,9%
Contusions et lésions superf cutanéomuqueuses (hors plaies et CE)	Traumatologique	32 688	8,7%
Plaies et corps étrangers cutanéomuqueux	Traumatologique	29 722	7,9%
Entorses et luxations de membre	Traumatologique	23 058	6,1%
Fractures de membre	Traumatologique	20 124	5,3%
Diarrhée et gastro-entérite	Médico-chirurgicale	19 618	5,2%
Fièvre	Médico-chirurgicale	15 906	4,2%
Douleur abdominale sans précision	Médico-chirurgicale	13 414	3,6%
Otalgie, otites et autre pathologies otologiques	Médico-chirurgicale	12 520	3,3%
Traumatismes crâniens	Traumatologique	10 121	2,7%

Top 10 des diagnostics chez les patients de 18 à 74 ans

Diagnosics (<i>Sous-chapitre CIM-10</i>)	Type d'urgence	Passages	Part
Plaies et corps étrangers cutanéomuqueux	Traumatologique	55 562	7,3%
Contusions et lésions superf cutanéomuqueuses (hors plaies et CE)	Traumatologique	54 440	7,2%
Entorses et luxations de membre	Traumatologique	39 817	5,2%
Douleur abdominale sans précision	Médico-chirurgicale	34 117	4,5%
Fractures de membre	Traumatologique	32 941	4,3%
Demande de certificats, de dépistage, de conseils	Autres recours	23 557	3,1%
Douleur précordiale ou thoracique non élucidée	Médico-chirurgicale	23 168	3,1%
Douleurs aiguës et chroniques non précisées, soins palliatifs	Médico-chirurgicale	23 059	3,0%
Lombalgie, lombo-sciatique, rachis lombaire	Médico-chirurgicale	19 033	2,5%
Arthralgie, arthrites, tendinites, ...	Médico-chirurgicale	17 355	2,3%

Top 10 des diagnostics chez les patients de 75 ans et plus

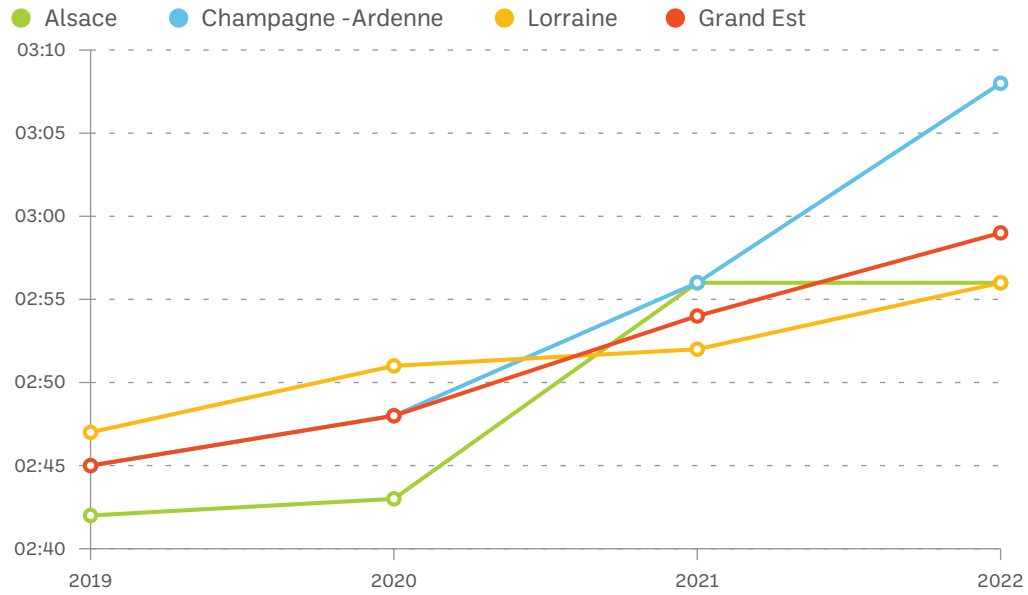
Diagnosics (<i>Sous-chapitre CIM-10</i>)	Type d'urgence	Passages	Part
AEG, asthénie, syndrome de glissement, ..	Médico-chirurgicale	13 982	6,6%
Fractures de membre	Traumatologique	13 279	6,3%
Pneumopathie	Médico-chirurgicale	8 619	4,1%
Contusions et lésions superf cutanéomuqueuses (hors plaies et CE)	Traumatologique	8 084	3,8%
Plaies et corps étrangers cutanéomuqueux	Traumatologique	7 813	3,7%
Insuffisance cardiaque	Médico-chirurgicale	7 477	3,5%
COVID	Médico-chirurgicale	7 405	3,5%
Traumatismes crâniens	Traumatologique	7 127	3,4%
Malaises sans PC ou sans précision	Médico-chirurgicale	6 307	3,0%
Dyspnée et gêne respiratoire	Médico-chirurgicale	6 104	2,9%

DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ

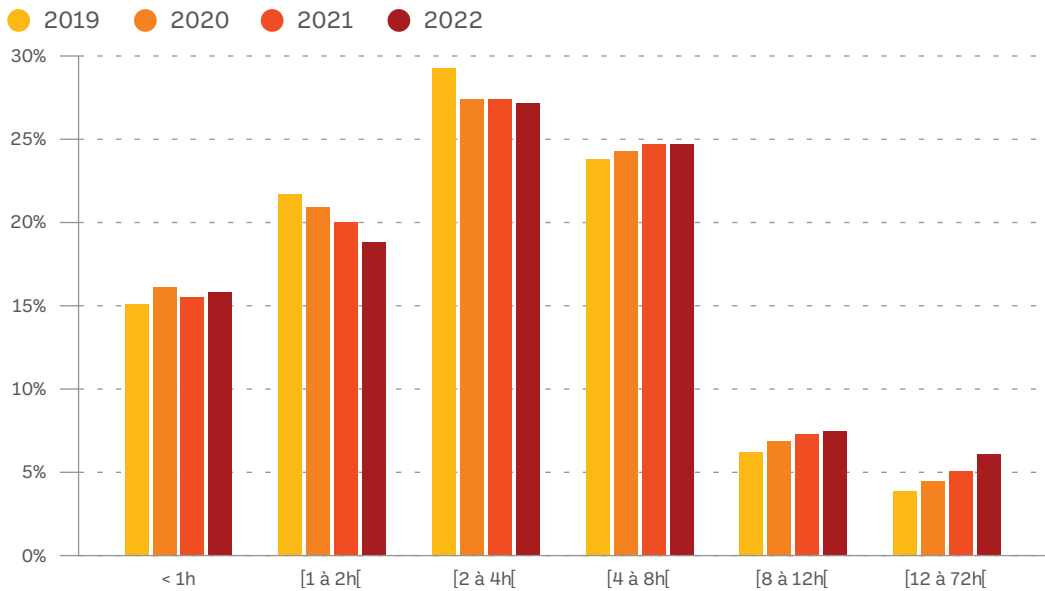


Durée de passage

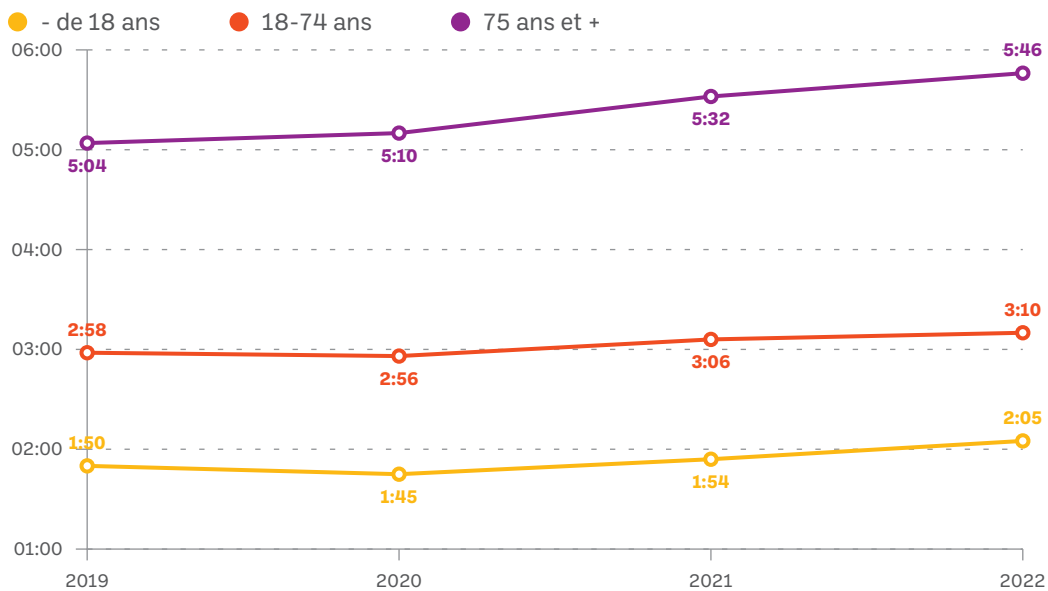
Évolution annuelle de la durée médiane de passage



Évolution de la répartition des passages par durée

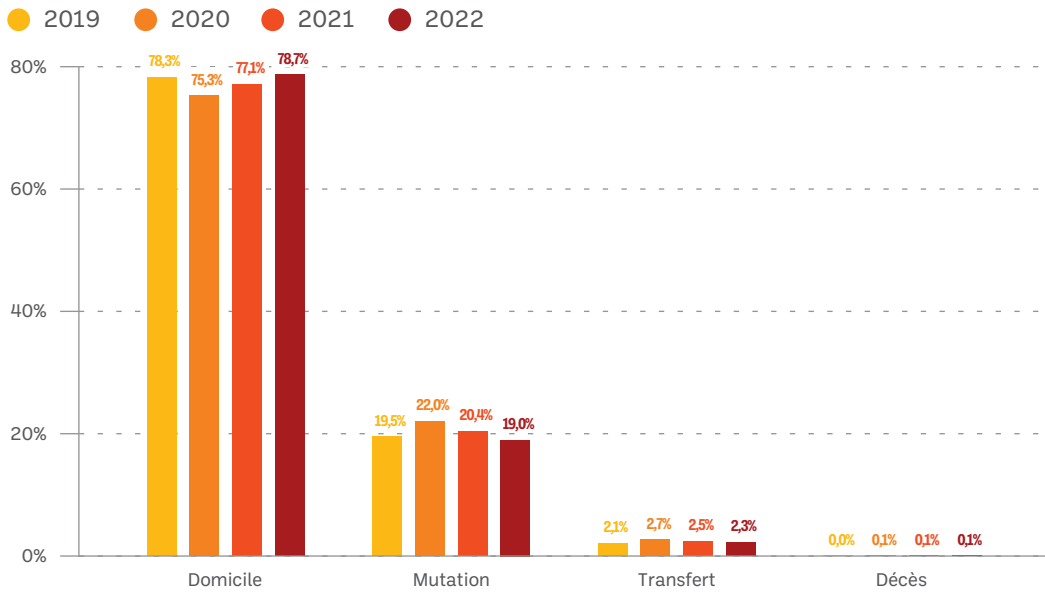


Évolution du temps moyen de passage par classe d'âge

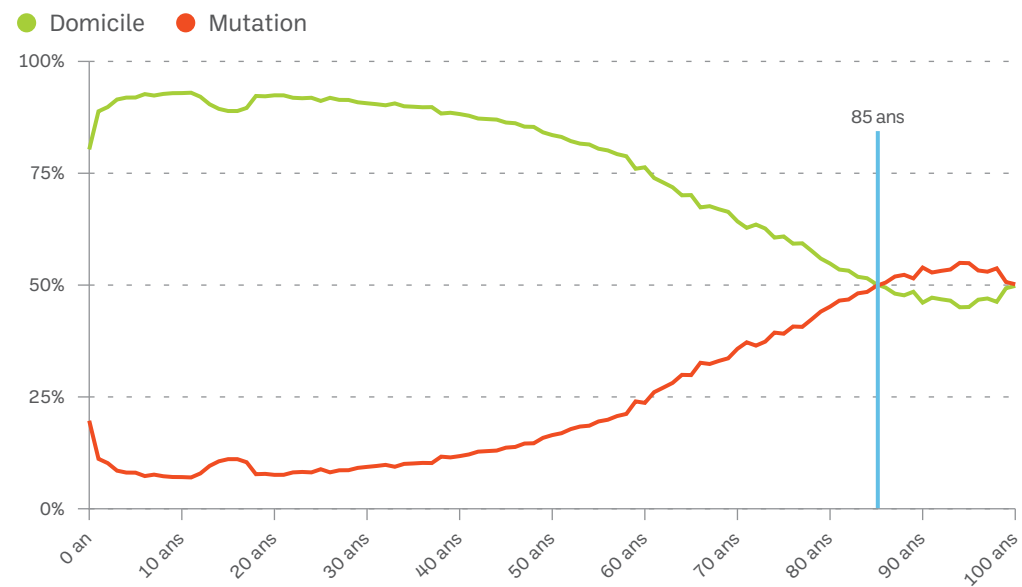


Mode de sortie

Répartition des passages par mode de sortie et par année



Répartition des passages en fonction du mode de sortie et de l'âge





Crédit photo : Paule Anne - pauleanne.com

2.01 Alsace

p.43

Bas-Rhin (67)

Haguenau - Adultes.....	44
Haguenau - Pédiatrie.....	46
Saverne	48
Sélestat	50
Strasbourg - HautePierre Adultes	52
Strasbourg - HautePierre Pédiatrie.....	54
Strasbourg - Nouvel Hôpital Civil	56
Strasbourg - Rhéna	58
Strasbourg - Sainte-Anne	60
Wissembourg.....	62

Haut-Rhin (68)

Altkirch.....	64
Colmar - Adultes	66
Colmar - Pédiatrie	68
Guebwiller.....	70
Mulhouse - Adultes.....	72
Mulhouse - Pédiatrie	74
Mulhouse - Diaconat Fonderie	76
Saint-Louis - Trois-frontières.....	78

2

ACTIVITÉ PAR SAU

2.02 Champagne- Ardenne p.81

Ardennes (08)

Charleville-Mézières - Adultes.....	82
Charleville-Mézières - Pédiatrie.....	84
Rethel/Vouziers.....	86
Sedan.....	88

Aube (10)

Romilly-sur-Seine.....	90
Troyes.....	92

Marne (51)

Châlons-en-Champagne.....	94
Épernay.....	96
Reims - Adultes.....	98
Reims - Pédiatrie.....	100
Reims - Bezannes & Courlancy.....	102
Vitry-le-François.....	104

Haute-Marne (52)

Chaumont.....	106
Langres.....	108
Saint-Dizier.....	110

2.03 Lorraine p.113

Meurthe-et-Moselle (54)

Briey.....	114
Lunéville.....	116
Mont-Saint-Martin.....	118
Nancy - Adultes.....	120
Nancy - Pédiatrie.....	122
Nancy - Lorraine.....	124
Pont-à-Mousson.....	126
Toul.....	128

Meuse (55)

Bar-le-Duc.....	130
Verdun.....	132

Moselle (57)

Forbach.....	134
Metz.....	136
Metz - Claude Bernard.....	138
Metz - HIA Legouest.....	140
Saint-Avold.....	142
Sarrebouurg.....	144
Sarreguemines.....	146
Thionville.....	148

Vosges (88)

Épinal.....	150
Neufchâteau.....	152
Remiremont.....	154
Saint-Dié-des-Vosges.....	156
Vittel.....	158

ACTIVITÉ PAR SAU

2.01 Alsace

Bas-Rhin (67)

Haguenau - Adultes.....	44
Haguenau - Pédiatrie.....	46
Saverne.....	48
Sélestat.....	50
Strasbourg - HautePierre Adultes.....	52
Strasbourg - HautePierre Pédiatrie.....	54
Strasbourg - Nouvel Hôpital Civil.....	56
Strasbourg - Rhéna.....	58
Strasbourg - Sainte-Anne.....	60
Wissembourg.....	62

Haut-Rhin (68)

Altkirch.....	64
Colmar - Adultes.....	66
Colmar - Pédiatrie.....	68
Guebwiller.....	70
Mulhouse - Adultes.....	72
Mulhouse - Pédiatrie.....	74
Mulhouse - Diaconat Fonderie.....	76
Saint-Louis - Trois-frontières.....	78

Les valeurs exprimées en pourcentage ayant été arrondies pour s'afficher sans décimale, la somme des pourcentages peut être légèrement supérieure ou inférieure à 100%.

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIE TRAUMATOLOGIQUE

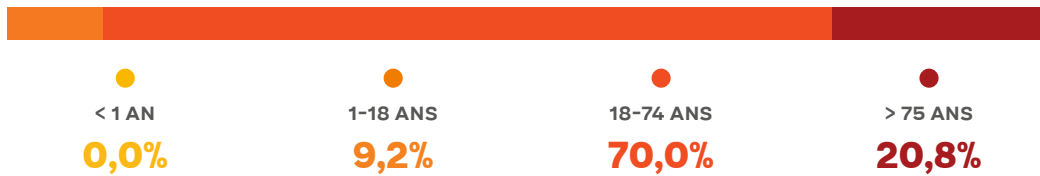
CH Haguenau



Patients

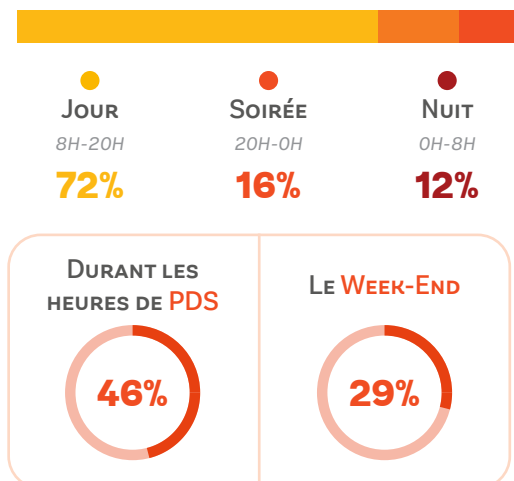


Tranches d'âge des patients

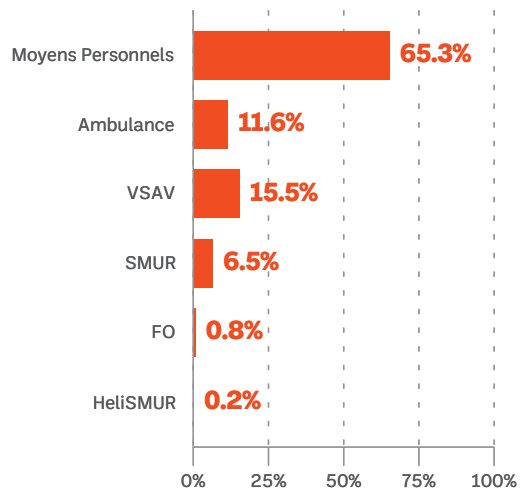


Arrivées

Horaires des arrivées

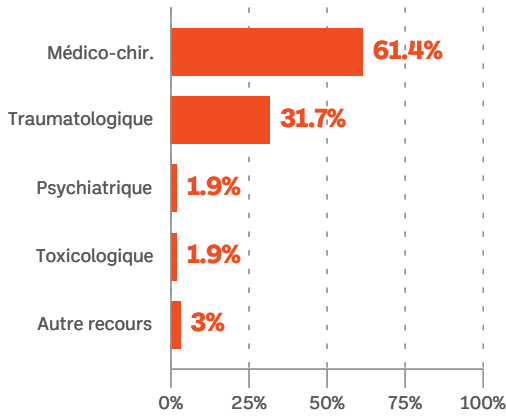


Mode de transport

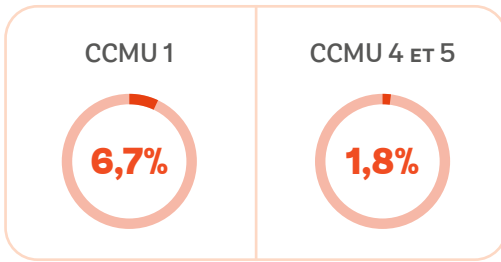


Diagnostic principal

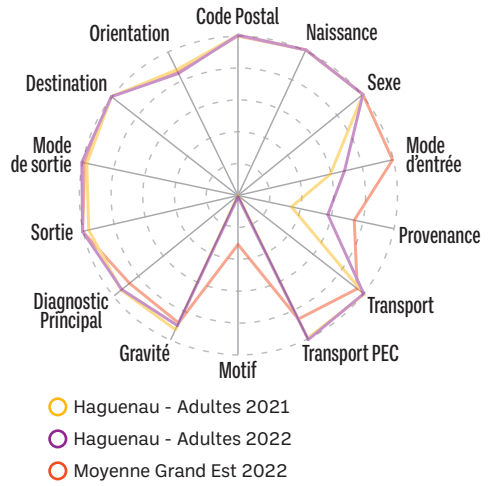
Exploitabilité : 93%



Gravité (CCMU)



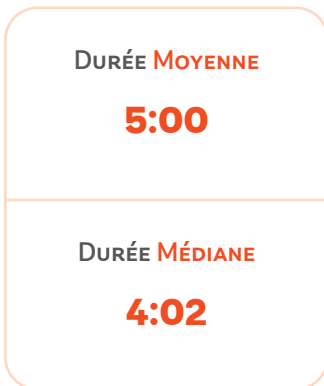
Exploitabilité



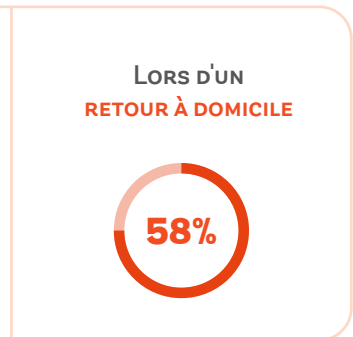
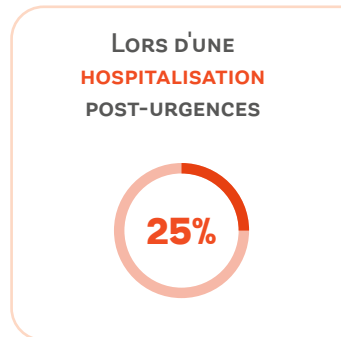
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



PÉDIATRIE MÉDICO-CHIRURGICALE

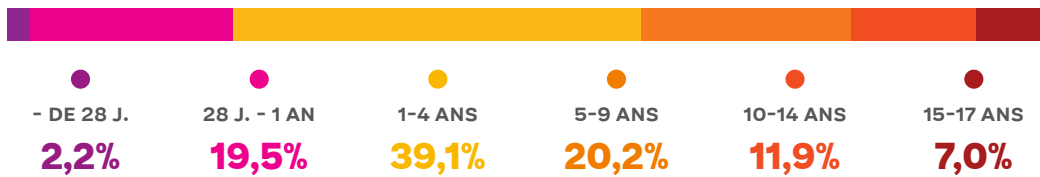
CH Haguenau



Patients

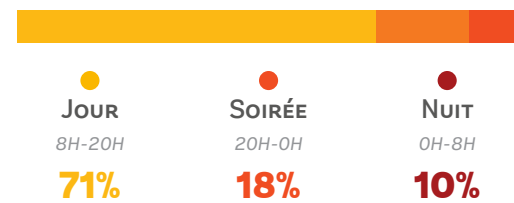


Tranches d'âge des patients

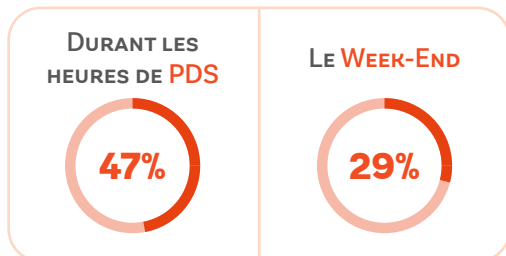
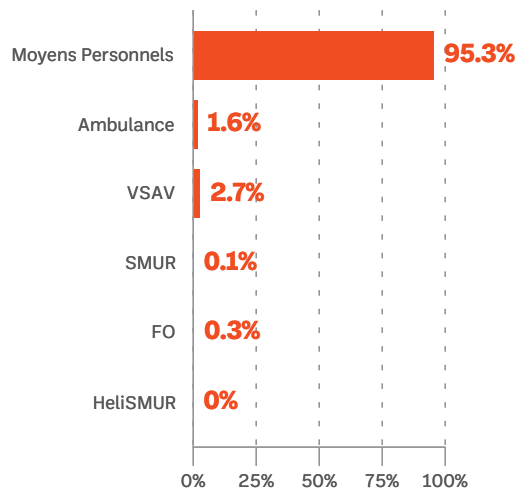


Arrivées

Horaires des arrivées

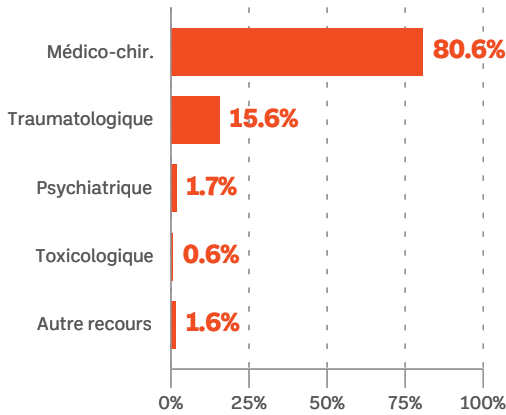


Mode de transport

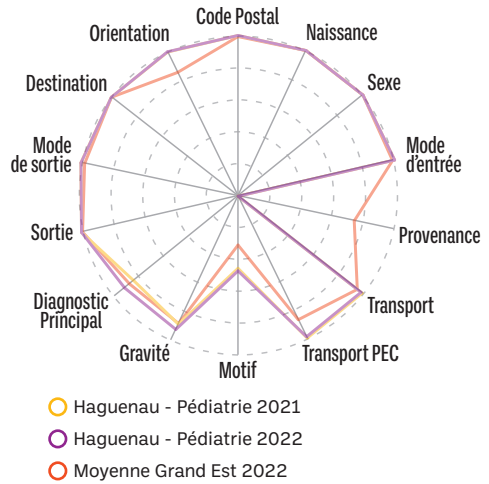


Diagnostic principal

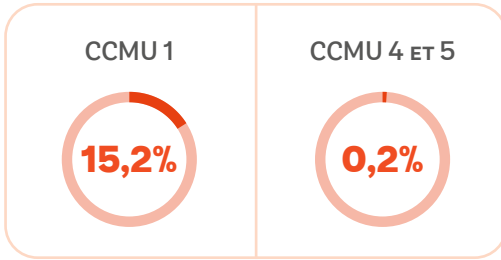
Exploitabilité : 91%



Exploitabilité



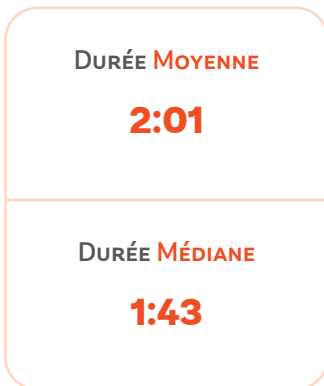
Gravité (CCMU)



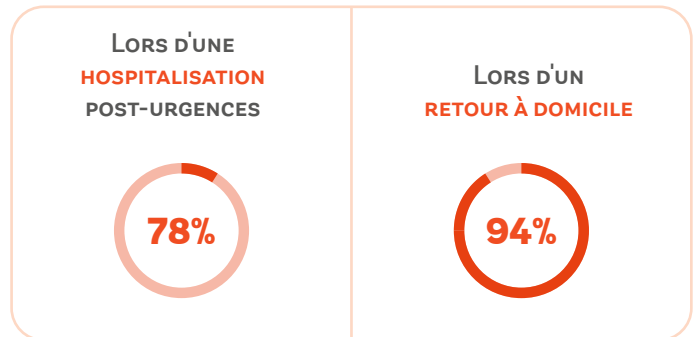
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



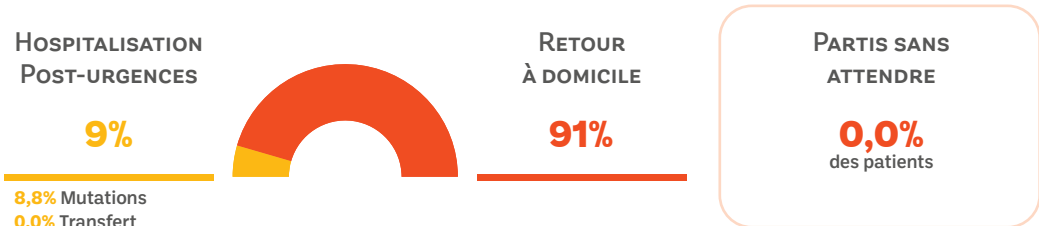
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



Saverne

URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

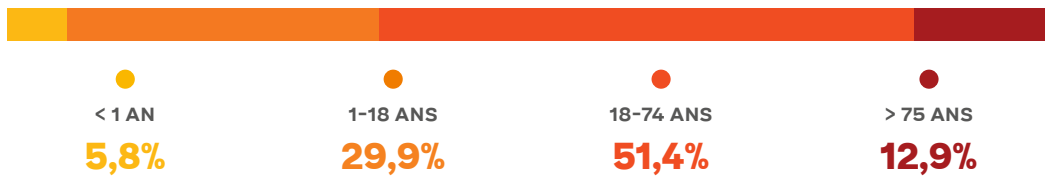
CH Sainte-Catherine



Patients

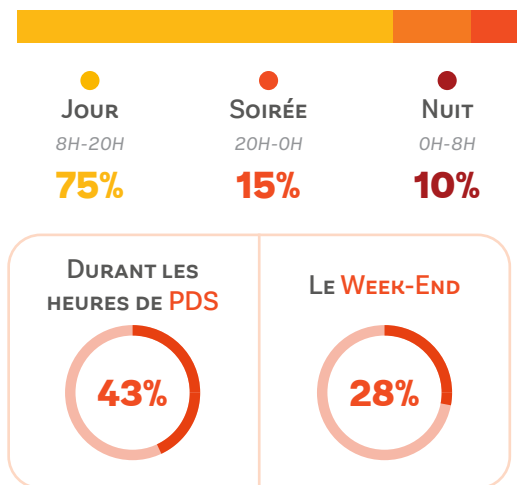


Tranches d'âge des patients

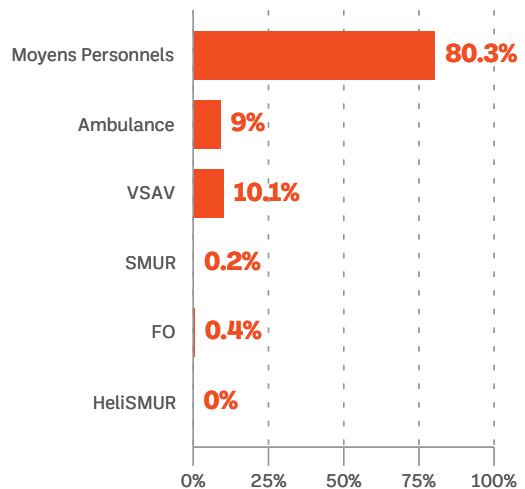


Arrivées

Horaires des arrivées

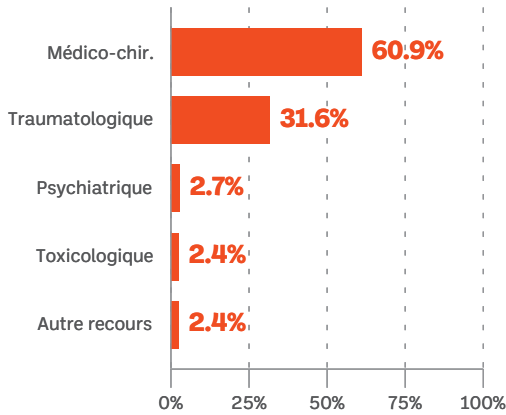


Mode de transport

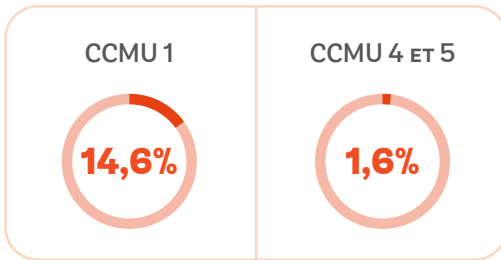


Diagnostic principal

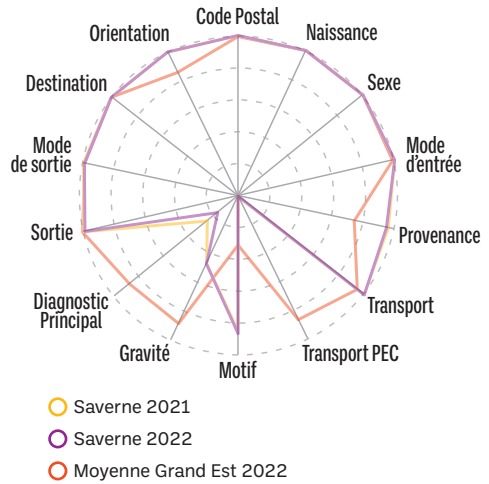
Exploitabilité : 16%



Gravité (CCMU)



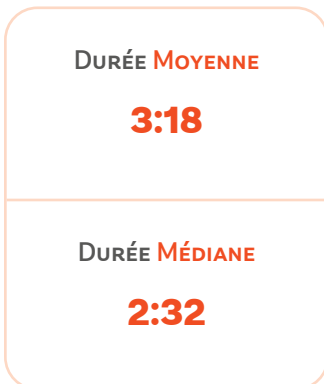
Exploitabilité



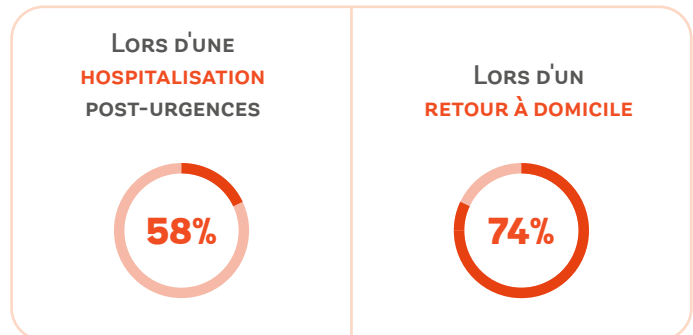
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



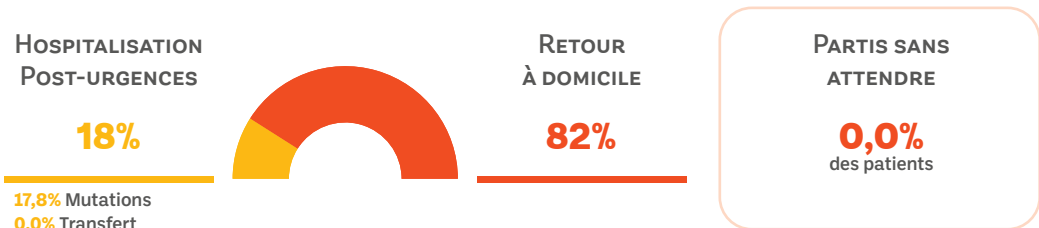
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



Sélestat

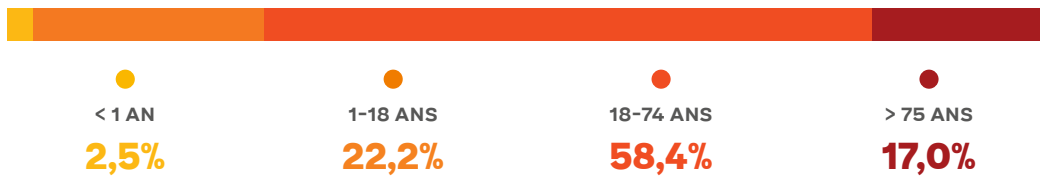
URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES
 CH Sélestat • Groupe Hospitalier Sélestat-Obernai



Patients

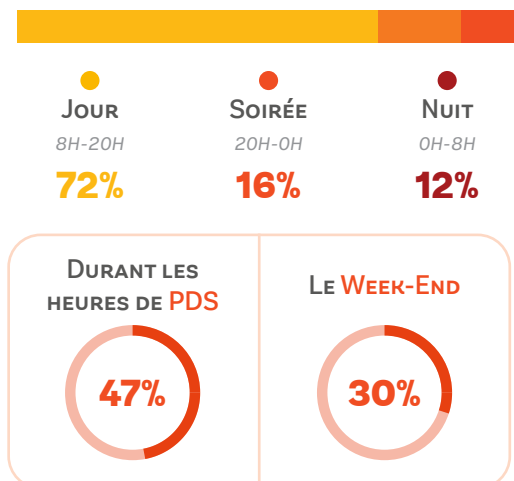


Tranches d'âge des patients

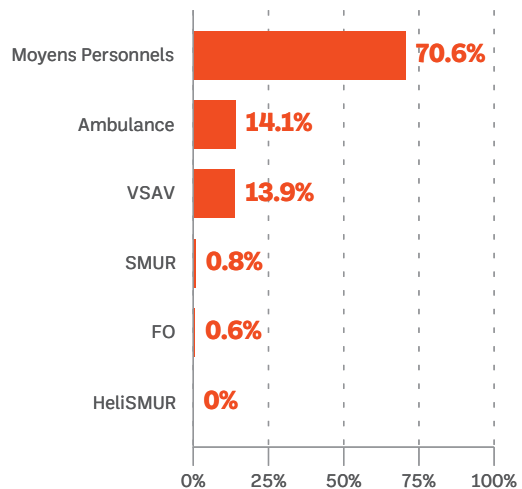


Arrivées

Horaires des arrivées

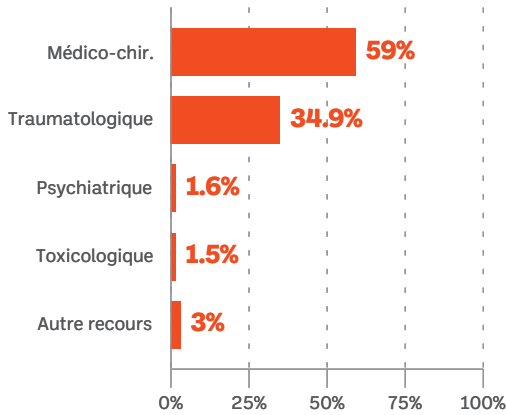


Mode de transport

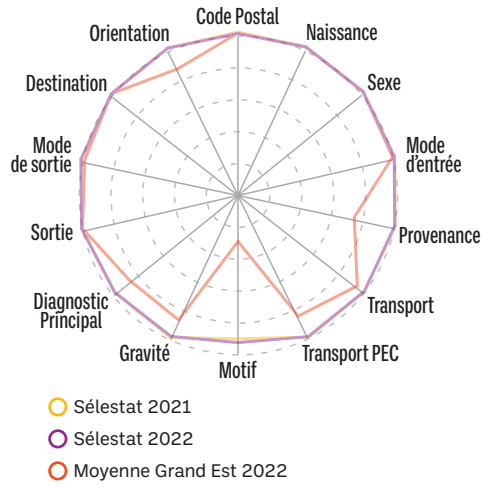


Diagnostic principal

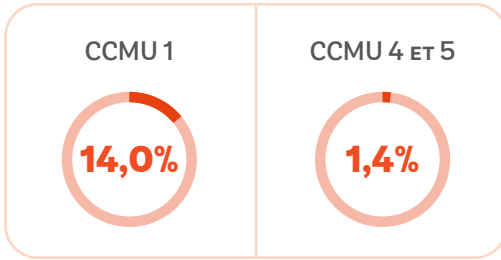
Exploitabilité : 99%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



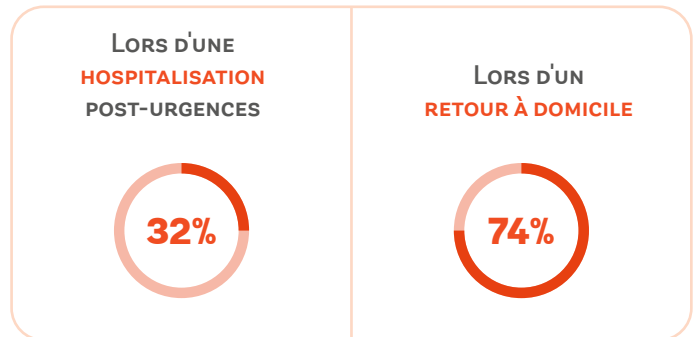
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



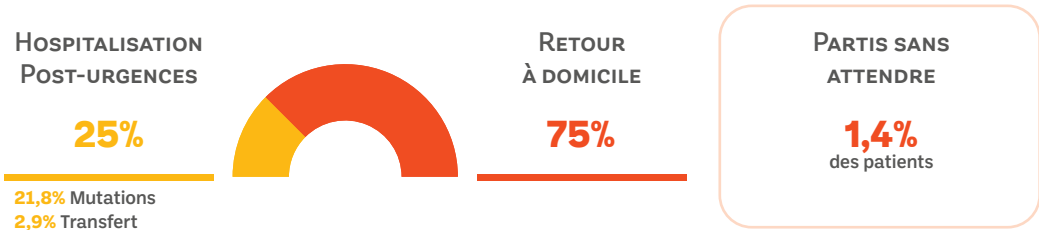
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



Strasbourg - Hautepierre Adultes

URGENCES ADULTES

Hôpital de Hautepierre • Hôpitaux Universitaires de Strasbourg



Patients

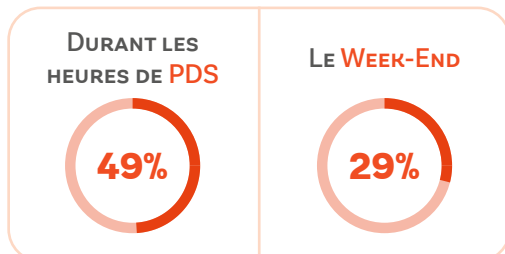
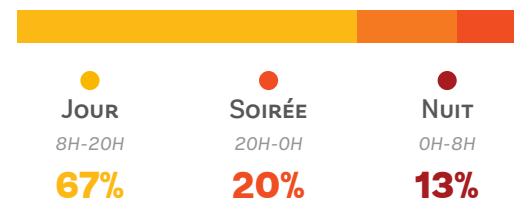


Tranches d'âge des patients

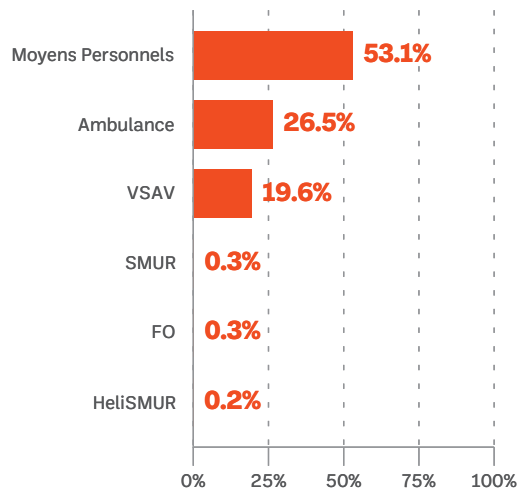


Arrivées

Horaires des arrivées

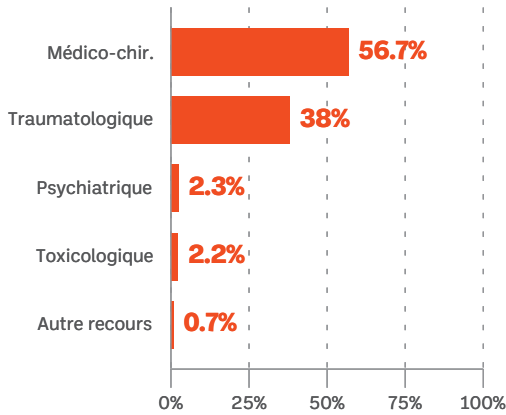


Mode de transport

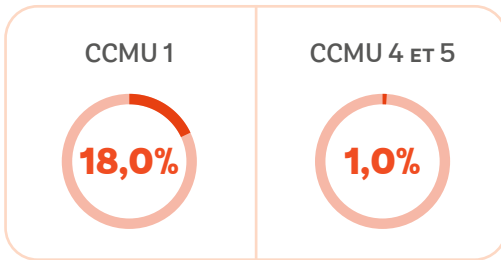


Diagnostic principal

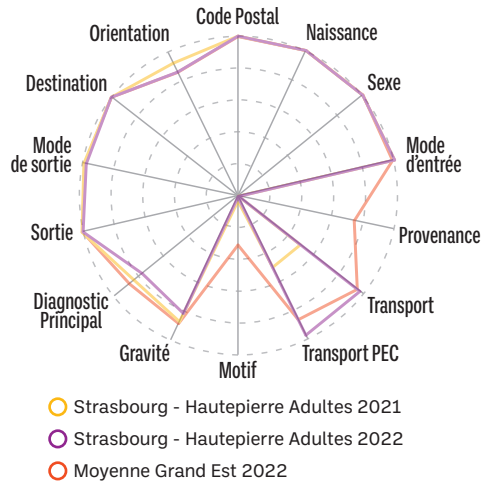
Exploitabilité : 77%



Gravité (CCMU)



Exploitabilité



ÉVOLUTION DE

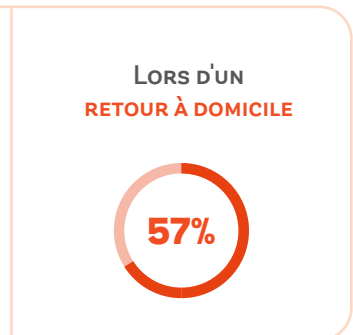
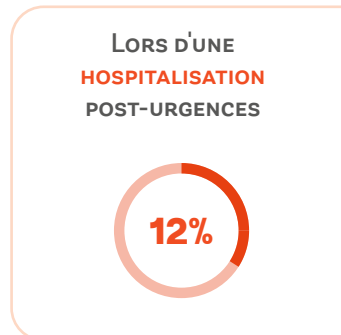
L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENTES

34%

31,7% Mutations
2,6% Transfert



RETOUR À DOMICILE

66%

PARTIS SANS ATTENDRE

0,0%
des patients



Strasbourg - Hautepierre Pédiatrie

URGENCES PÉDIATRIQUES

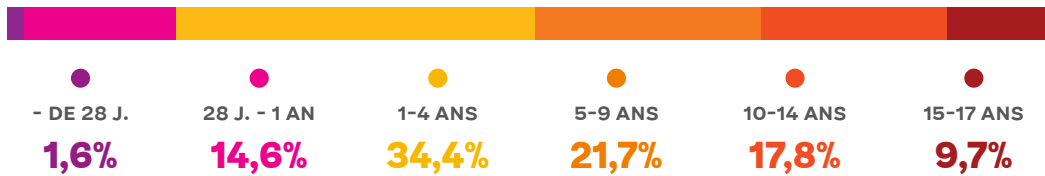
Hôpital de Hautepierre • Hôpitaux Universitaires de Strasbourg



Patients

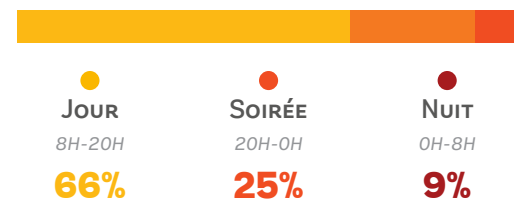


Tranches d'âge des patients

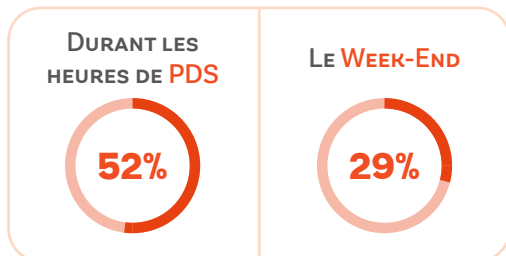
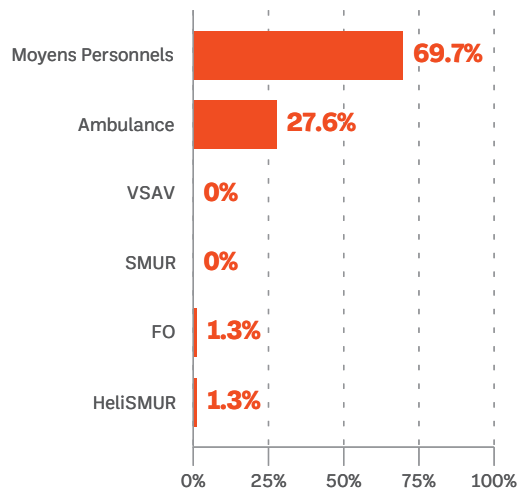


Arrivées

Horaires des arrivées

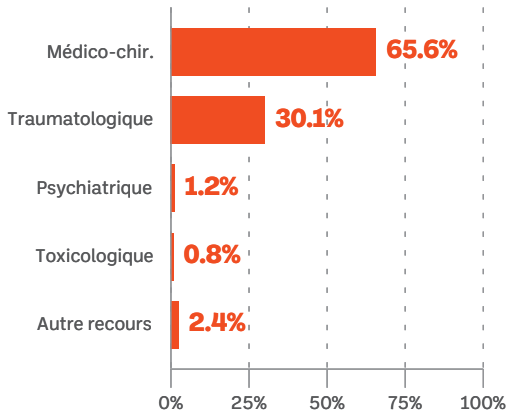


Mode de transport

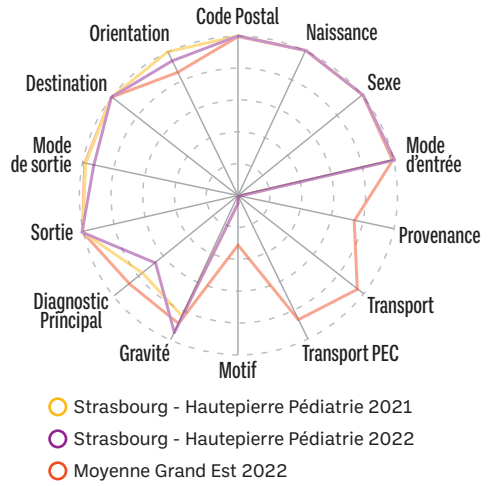


Diagnostic principal

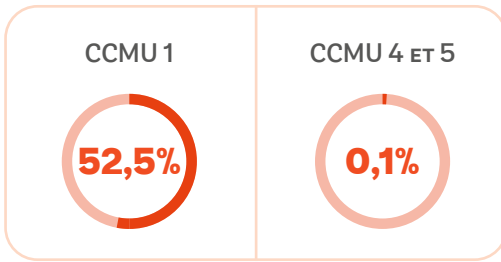
Exploitabilité : 66%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



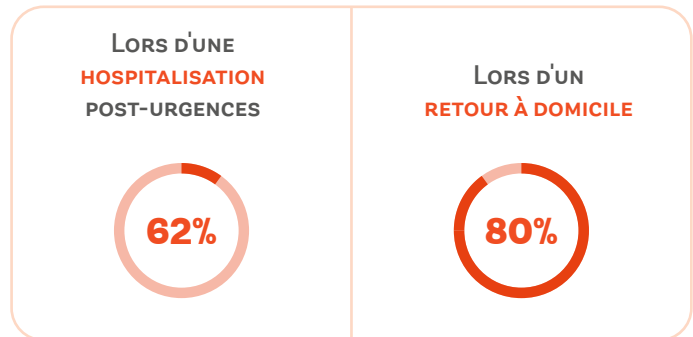
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



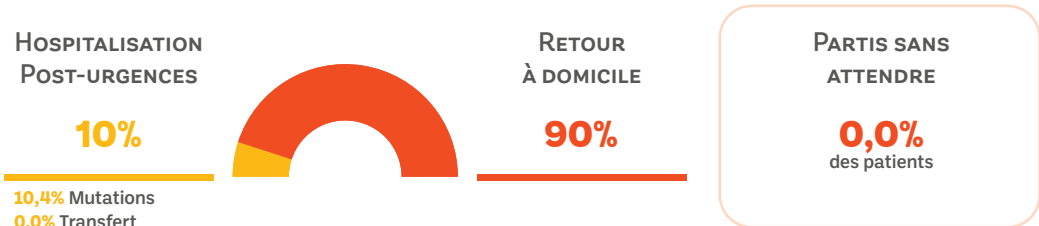
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



Strasbourg - Nouvel Hôpital Civil

URGENCES ADULTES

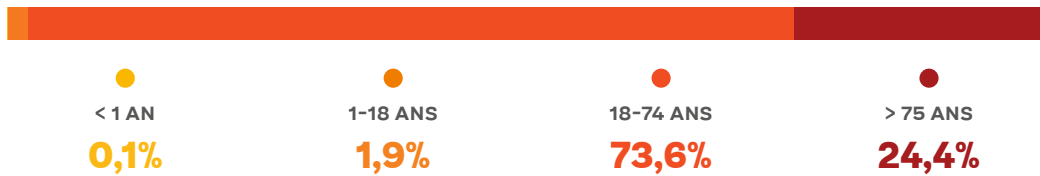
Nouvel Hôpital Civil • Hôpitaux Universitaires de Strasbourg



Patients

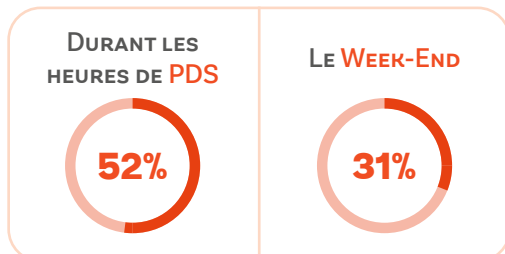
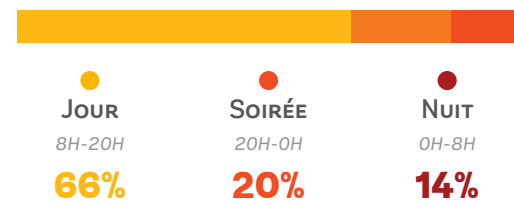


Tranches d'âge des patients

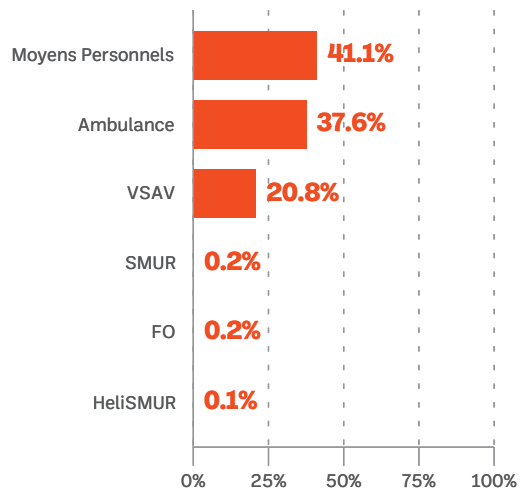


Arrivées

Horaires des arrivées

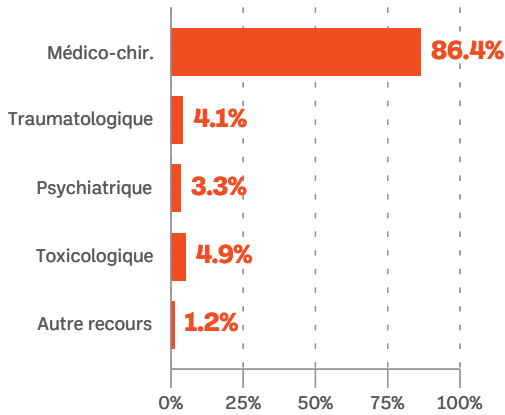


Mode de transport

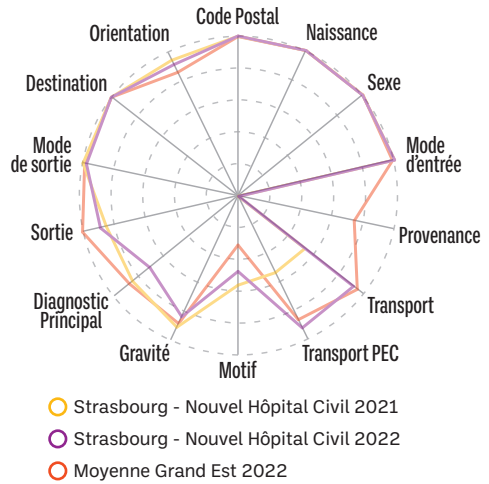


Diagnostic principal

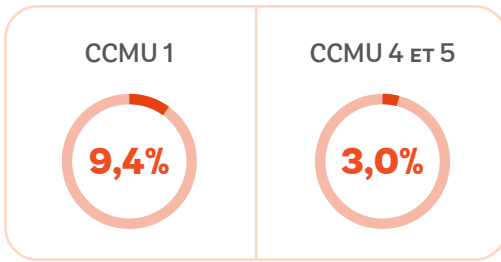
Exploitabilité : 71%



Exploitabilité



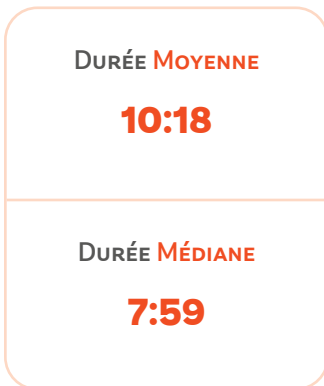
Gravité (CCMU)



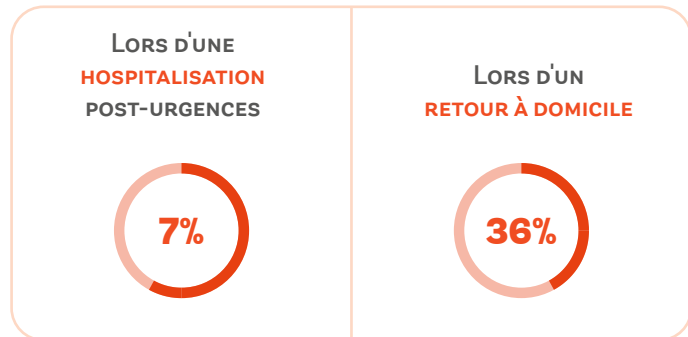
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



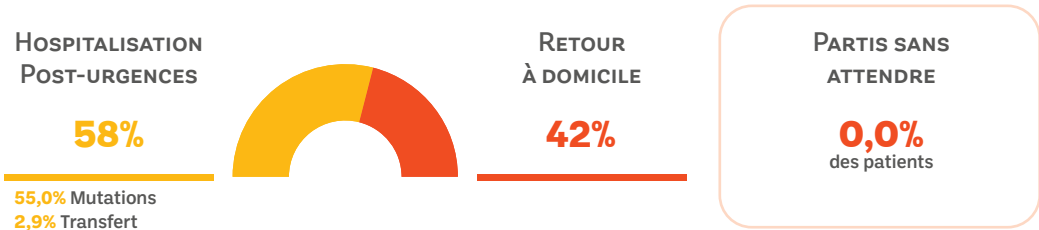
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

Clinique Rhéna



Patients

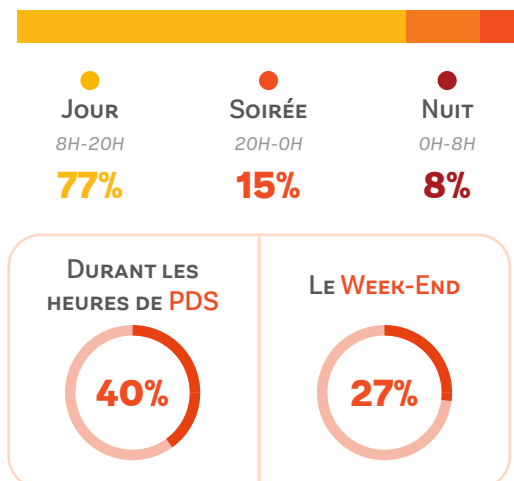


Tranches d'âge des patients

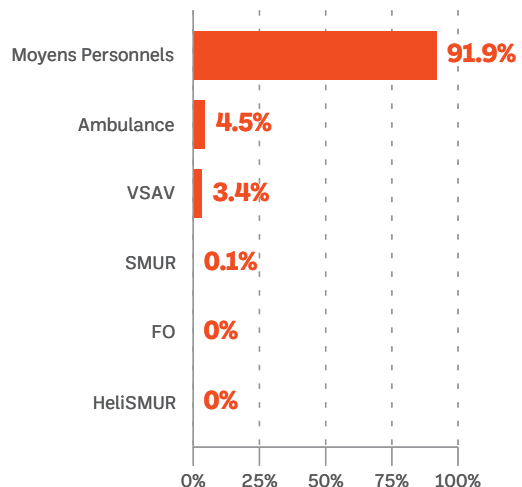


Arrivées

Horaires des arrivées

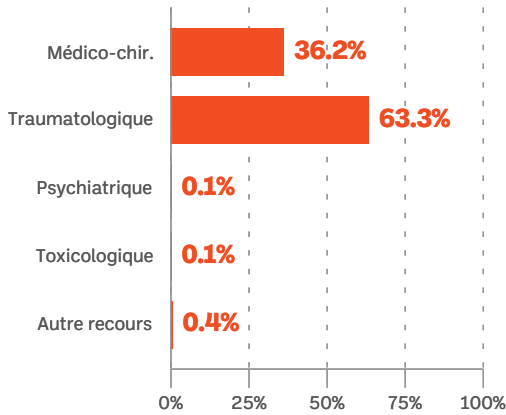


Mode de transport

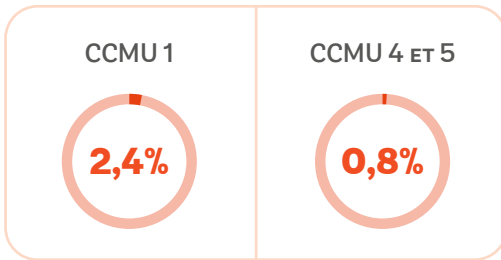


Diagnostic principal

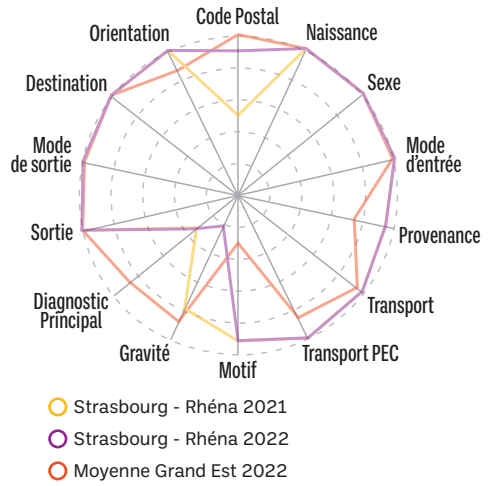
Exploitabilité : 34%



Gravité (CCMU)



Exploitabilité



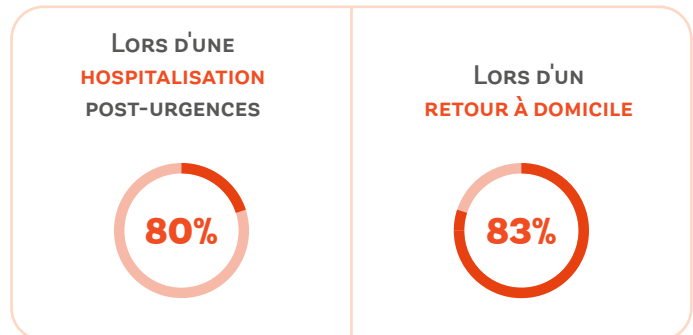
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



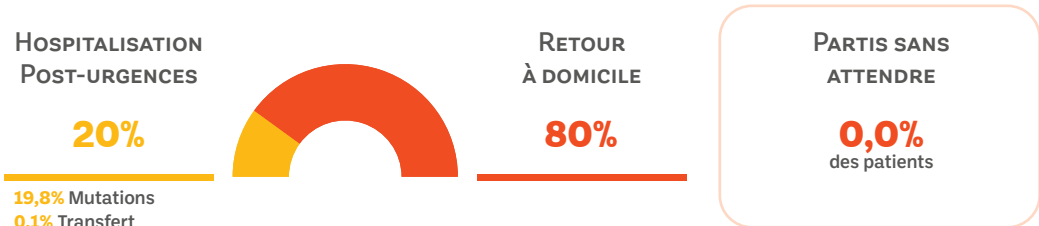
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



Strasbourg - Sainte-Anne

URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

Clinique Sainte-Anne • Groupe Hospitalier Saint Vincent



Patients

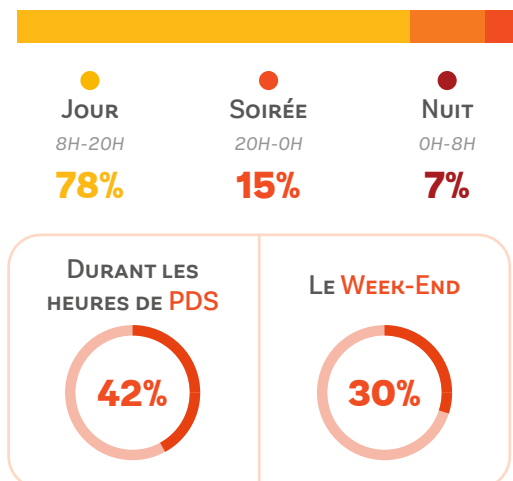


Tranches d'âge des patients

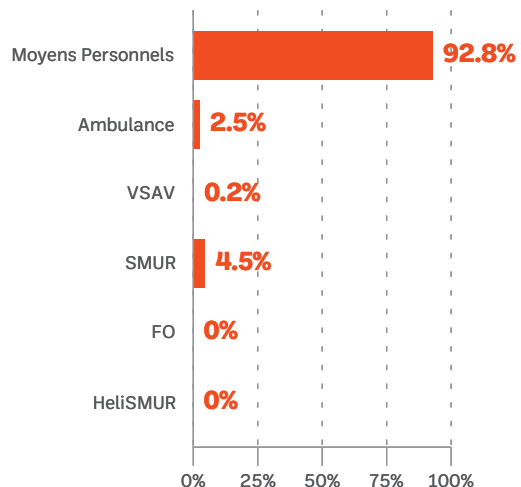


Arrivées

Horaires des arrivées

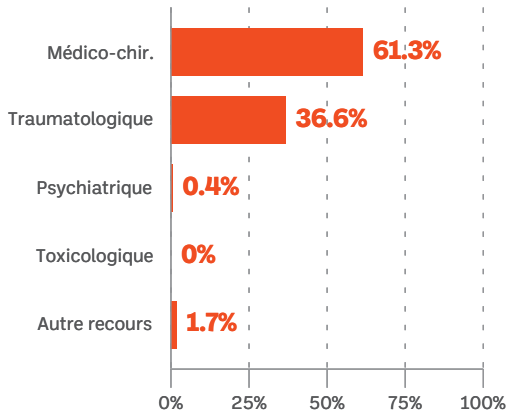


Mode de transport

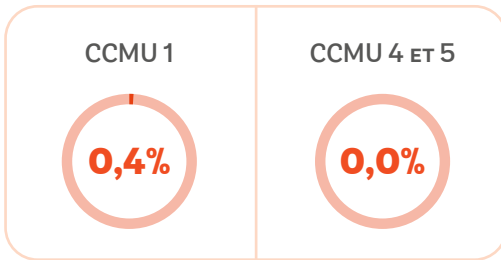


Diagnostic principal

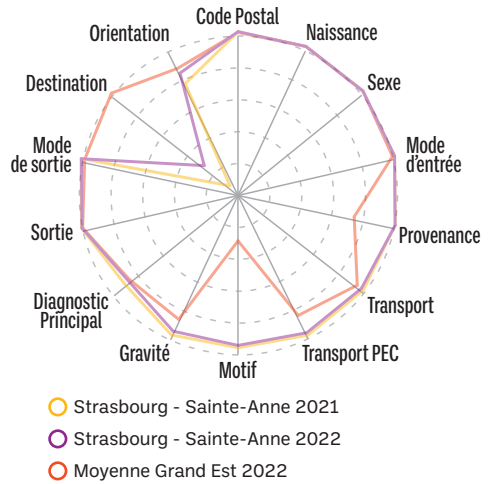
Exploitabilité : 88%



Gravité (CCMU)



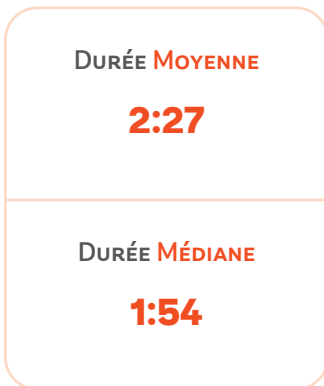
Exploitabilité



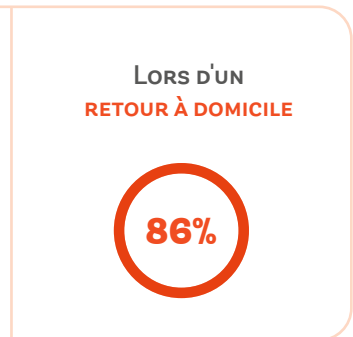
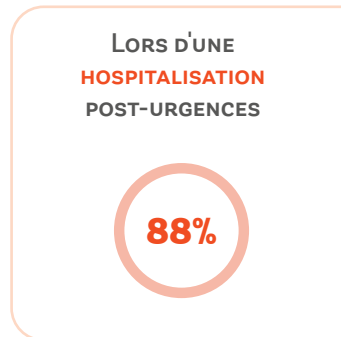
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

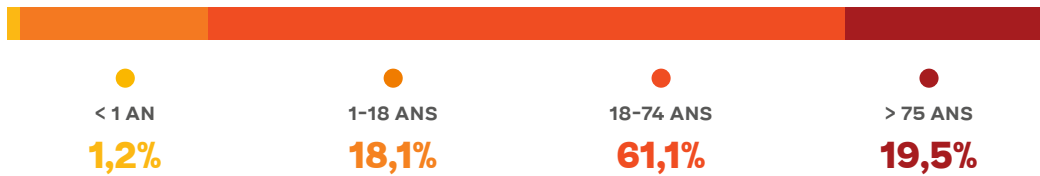
CH Intercommunal de la Lauter



Patients

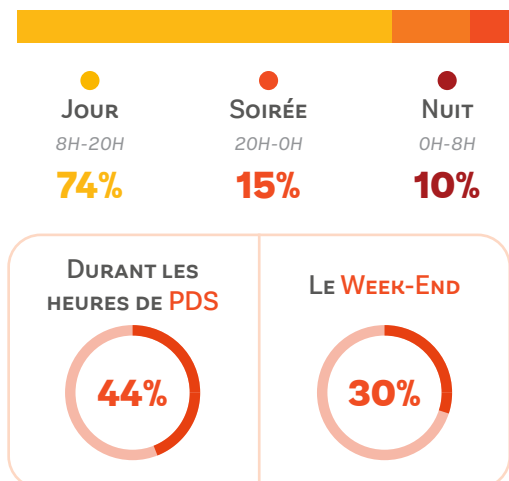


Tranches d'âge des patients

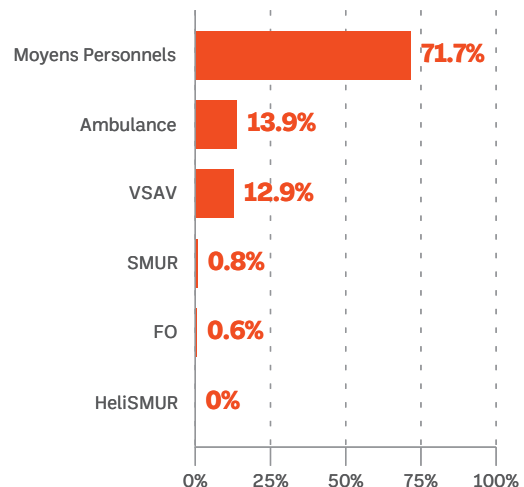


Arrivées

Horaires des arrivées

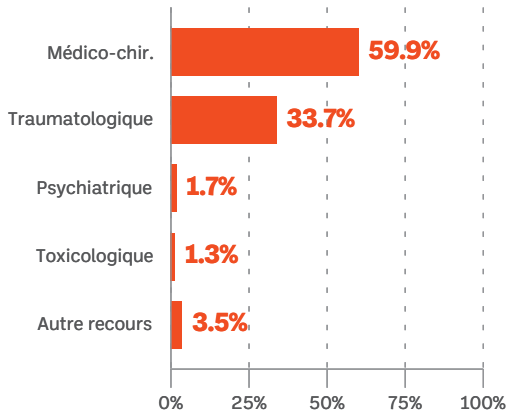


Mode de transport

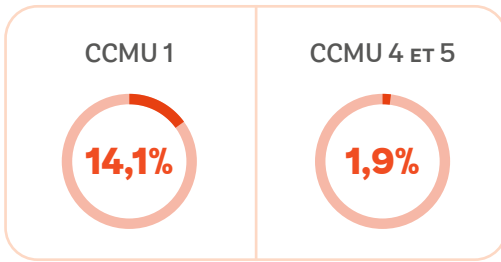


Diagnostic principal

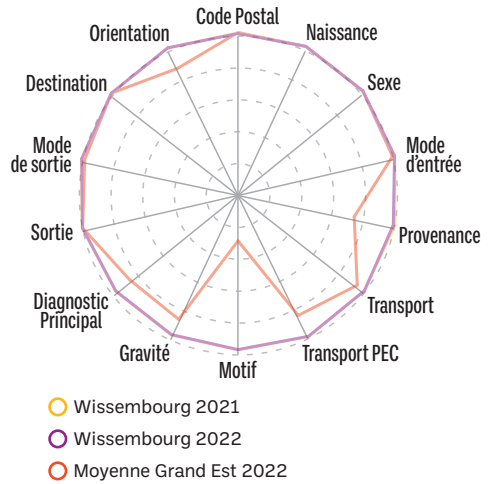
Exploitabilité : 98%



Gravité (CCMU)



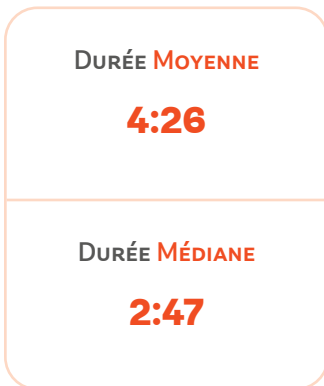
Exploitabilité



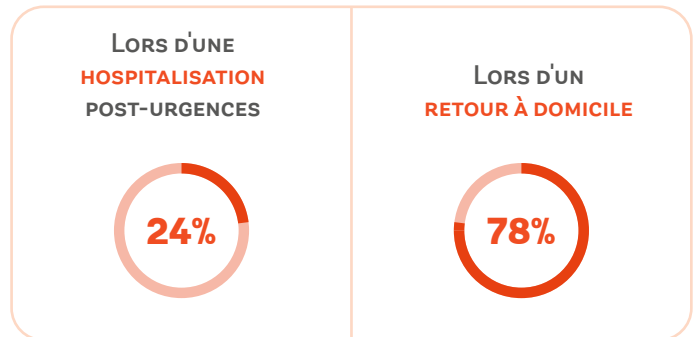
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



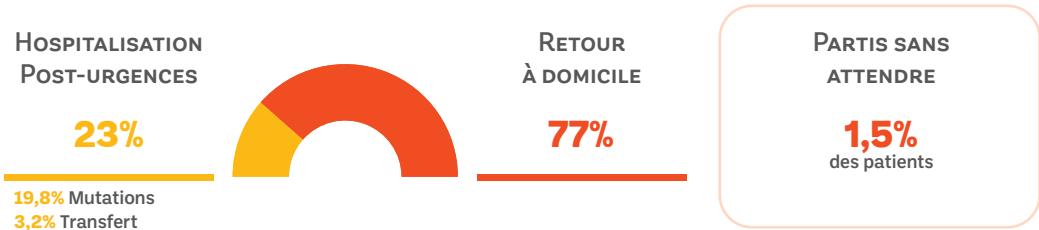
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU D'ALSACE

HAUT-RHIN (68) - GHT N°12

Altkirch

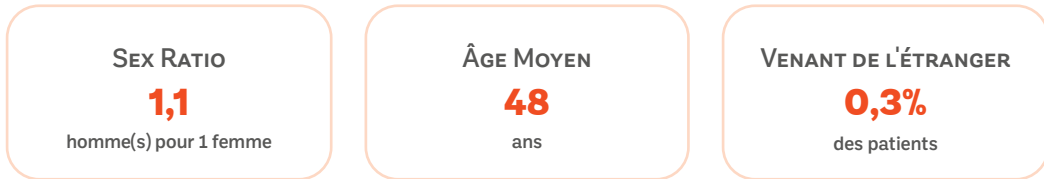


URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

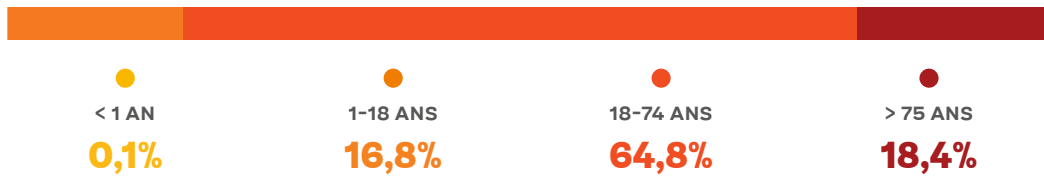
CH Saint-Morand • Groupement Hospitalier de la Région de Mulhouse et Sud Alsace



Patients

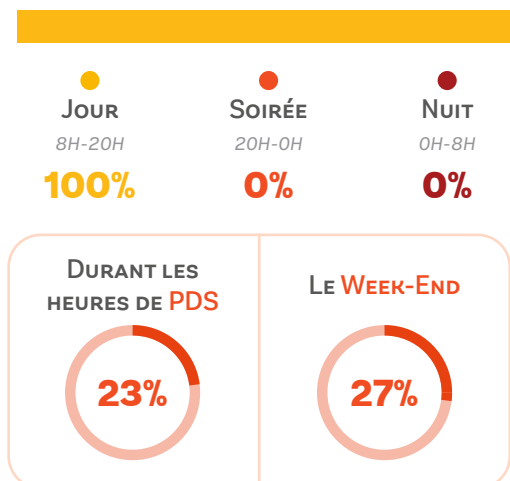


Tranches d'âge des patients

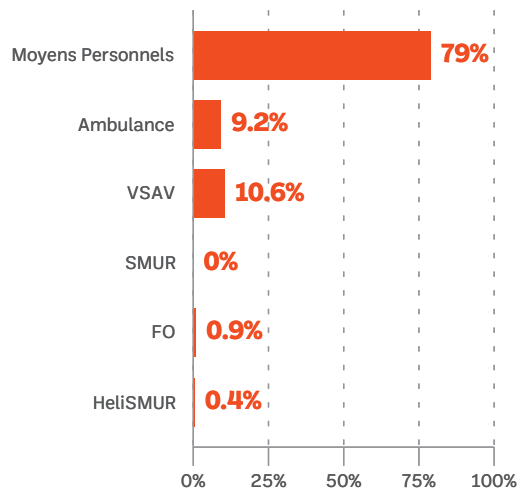


Arrivées

Horaires des arrivées

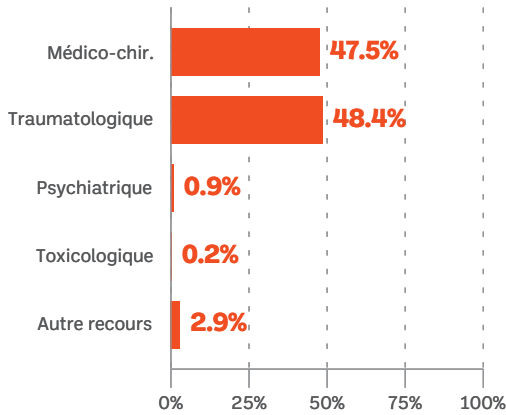


Mode de transport

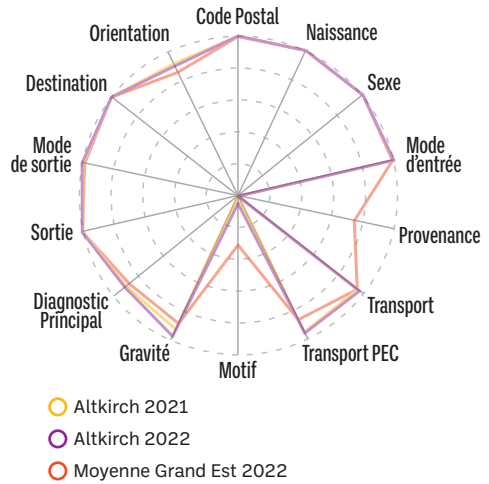


Diagnostic principal

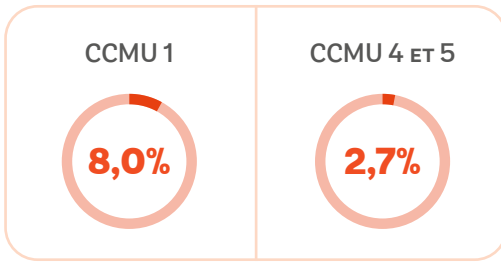
Exploitabilité : 90%



Exploitabilité



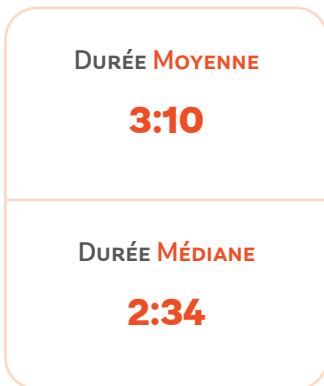
Gravité (CCMU)



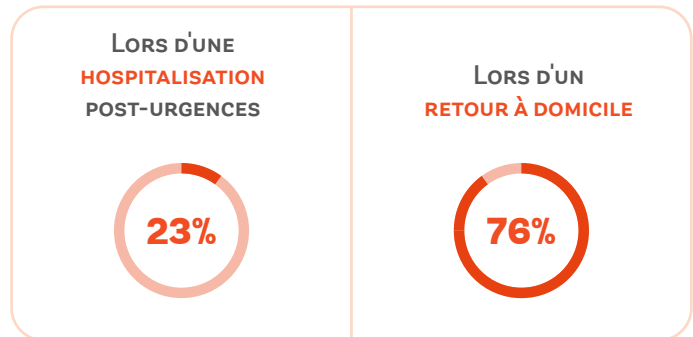
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



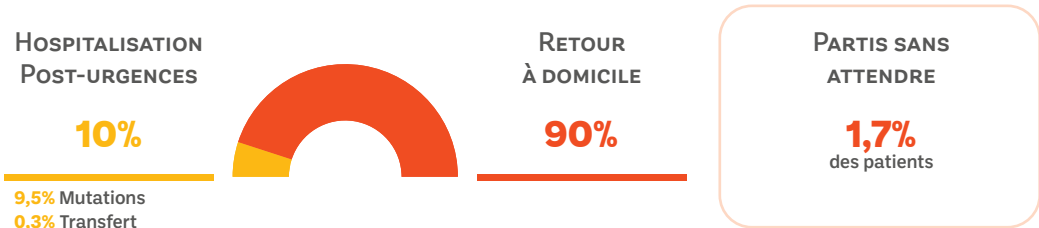
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie

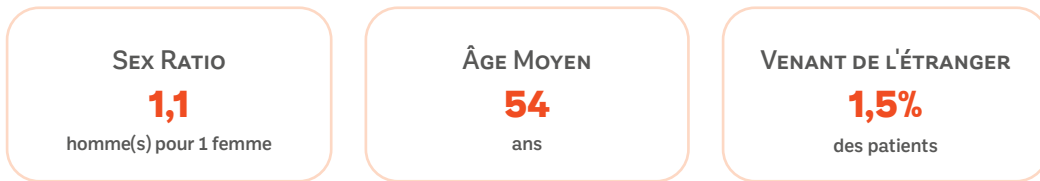


URGENCES ADULTES & PÉDIATRIE TRAUMATOLOGIQUE

Hôpital Pasteur



Patients

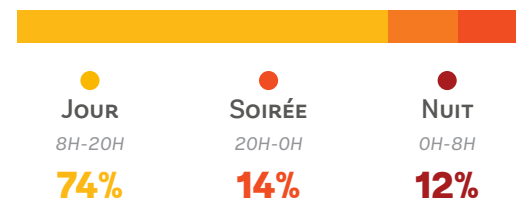


Tranches d'âge des patients

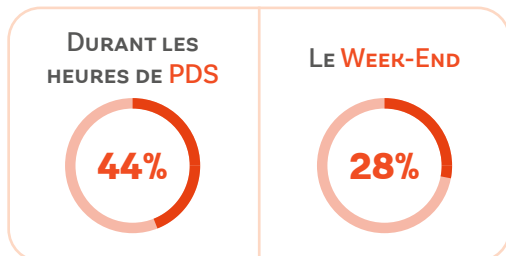
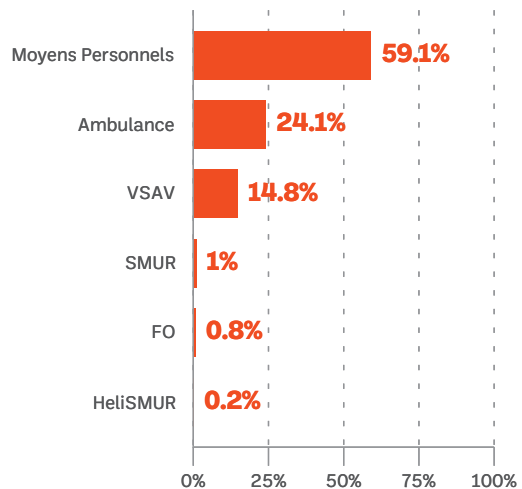


Arrivées

Horaires des arrivées

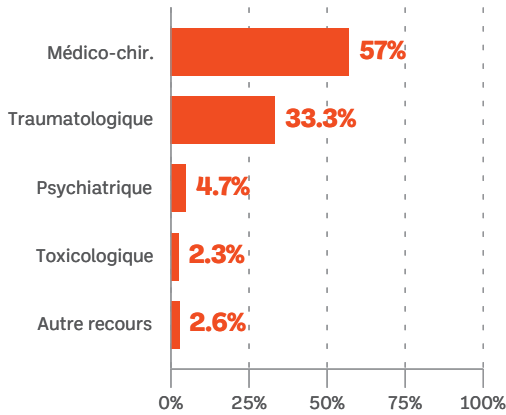


Mode de transport

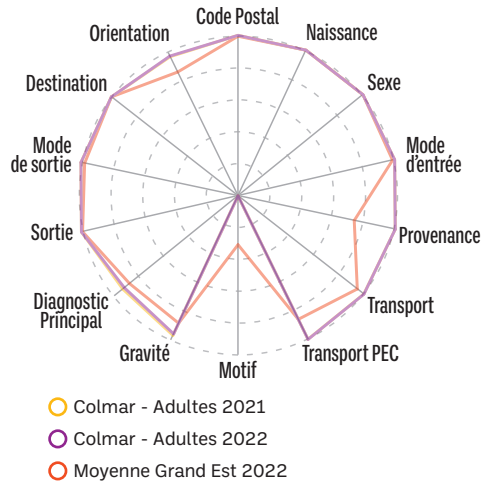


Diagnostic principal

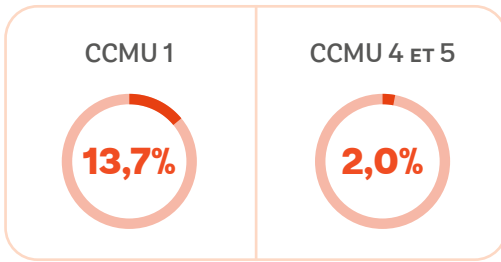
Exploitabilité : 91%



Exploitabilité



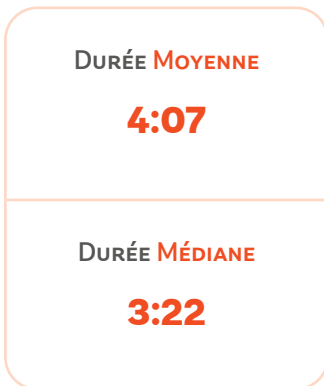
Gravité (CCMU)



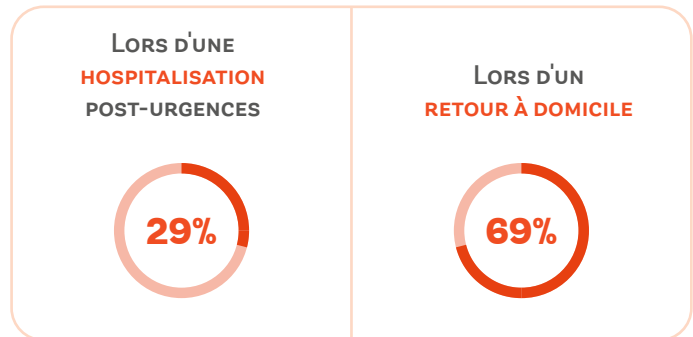
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



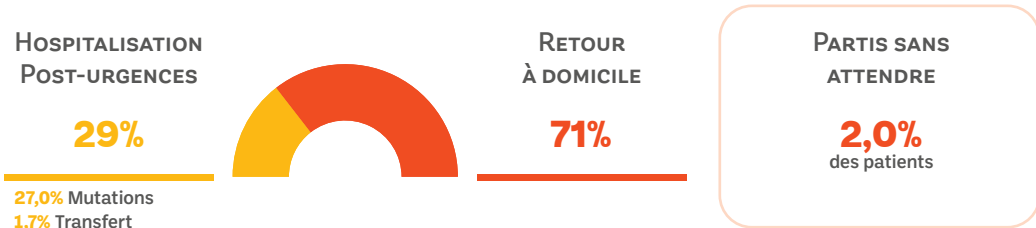
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h

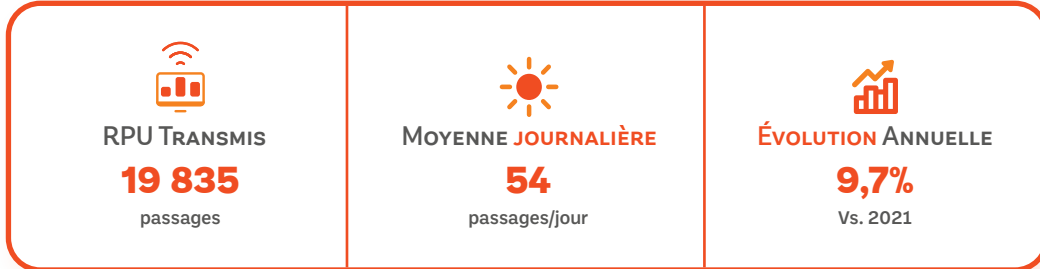


Sortie



PÉDIATRIE MÉDICO-CHIRURGICALE

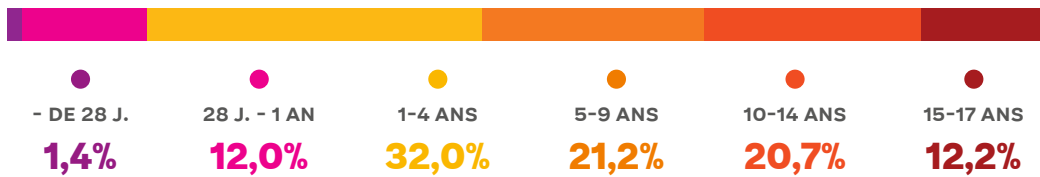
Hôpital Pasteur



Patients

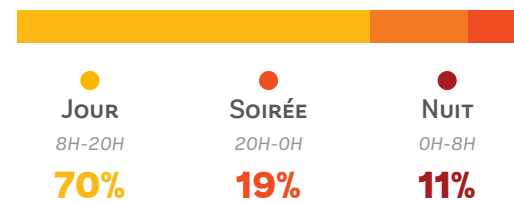


Tranches d'âge des patients

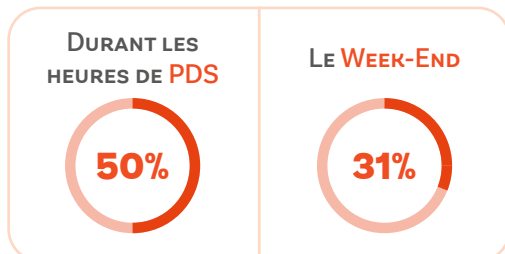
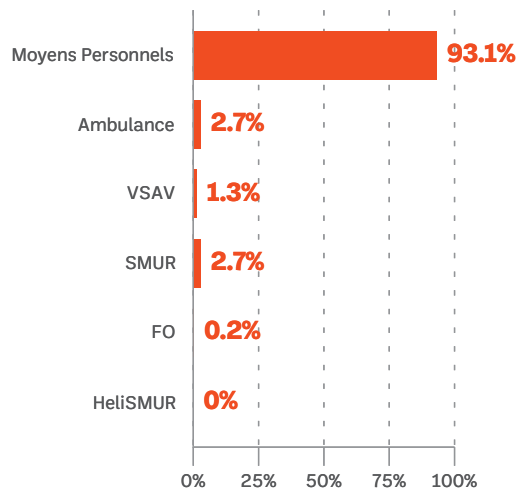


Arrivées

Horaires des arrivées

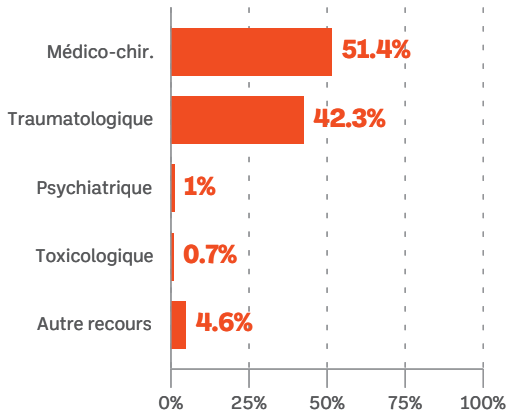


Mode de transport

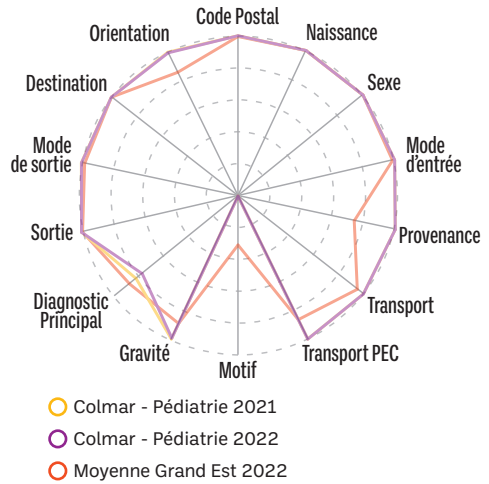


Diagnostic principal

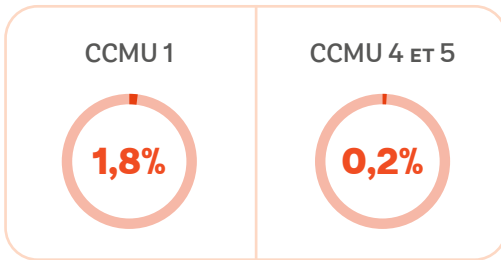
Exploitabilité : 77%



Exploitabilité



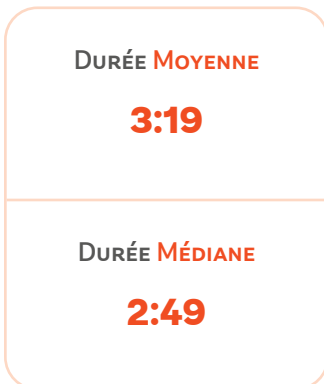
Gravité (CCMU)



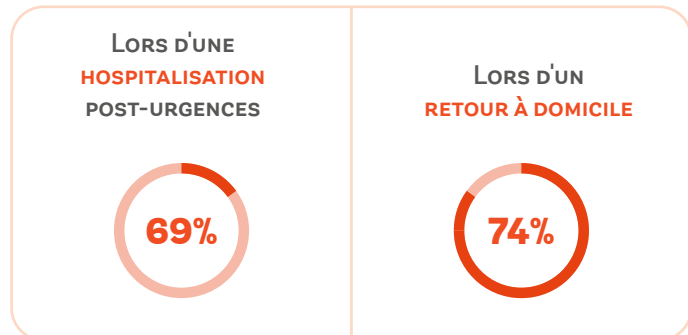
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



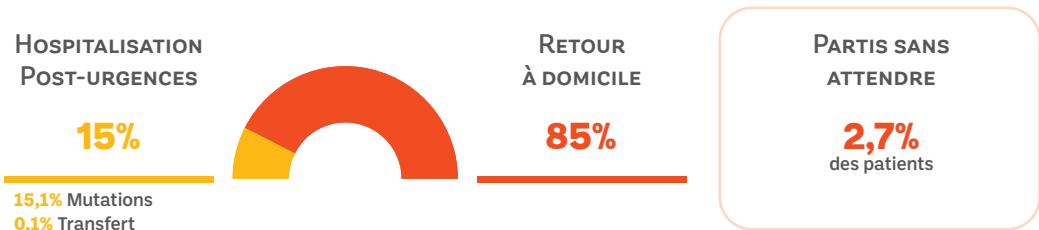
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

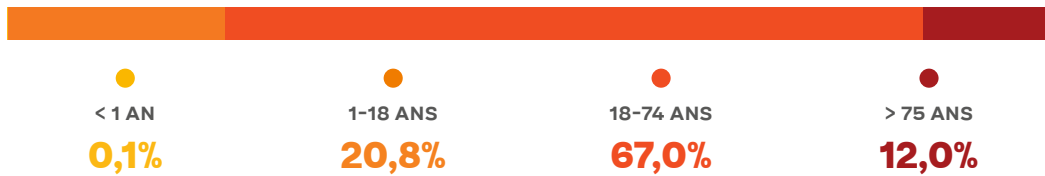
Hôpital Charles Haby



Patients

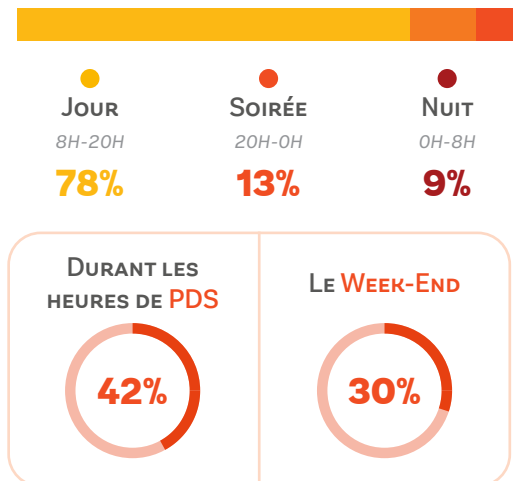


Tranches d'âge des patients

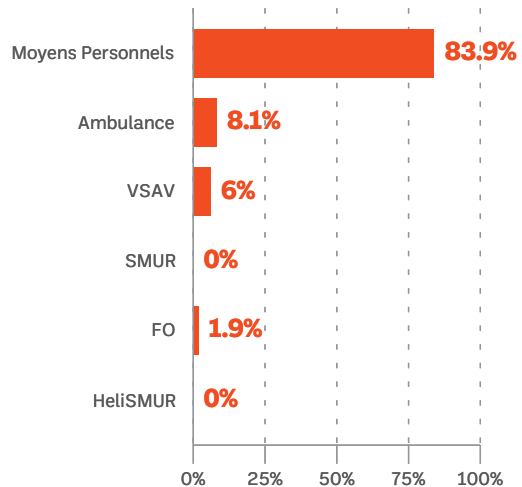


Arrivées

Horaires des arrivées

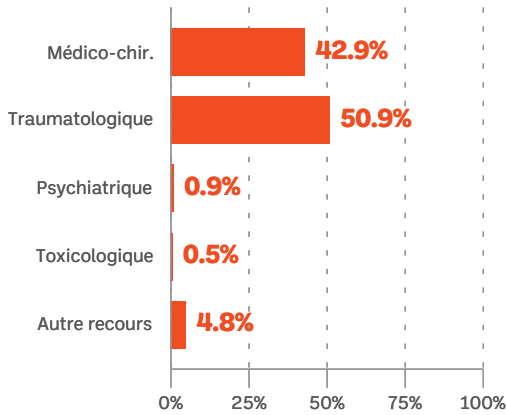


Mode de transport

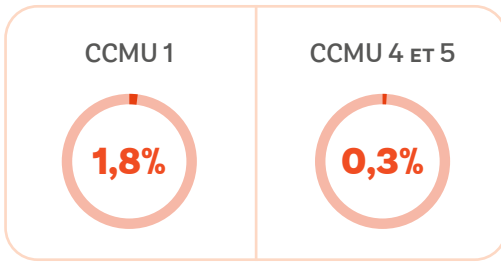


Diagnostic principal

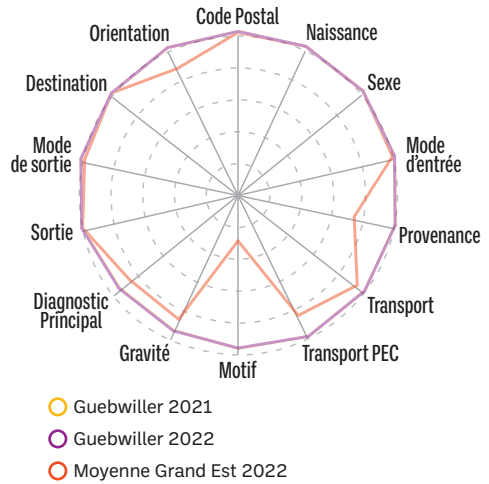
Exploitabilité : 95%



Gravité (CCMU)



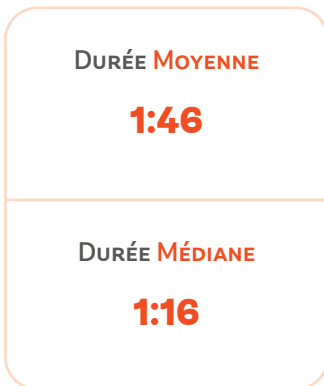
Exploitabilité



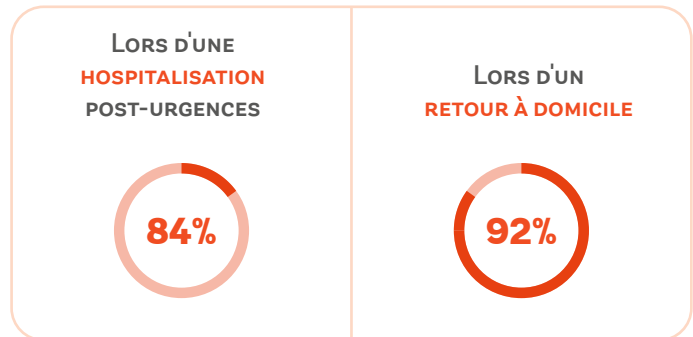
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



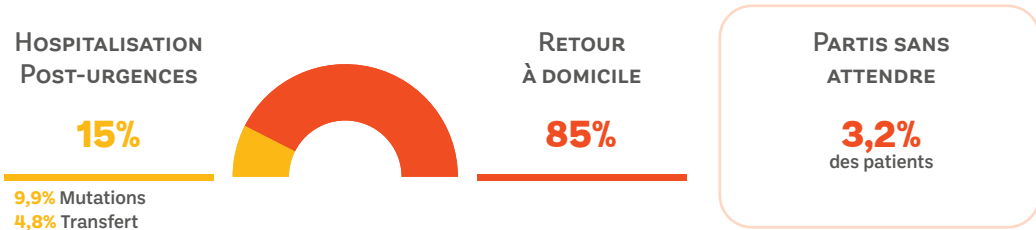
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



URGENCES ADULTES & PÉDIATRIE TRAUMATOLOGIQUE

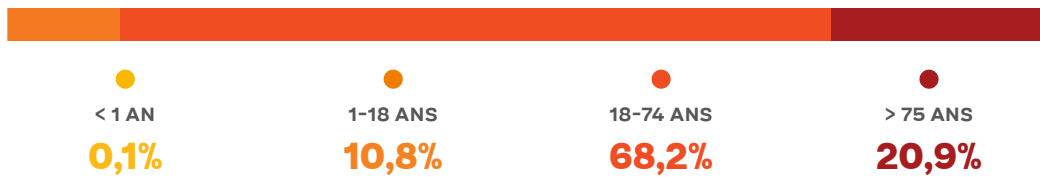
Hôpital Émile Muller • Groupement Hospitalier
de la Région de Mulhouse et Sud Alsace



Patients

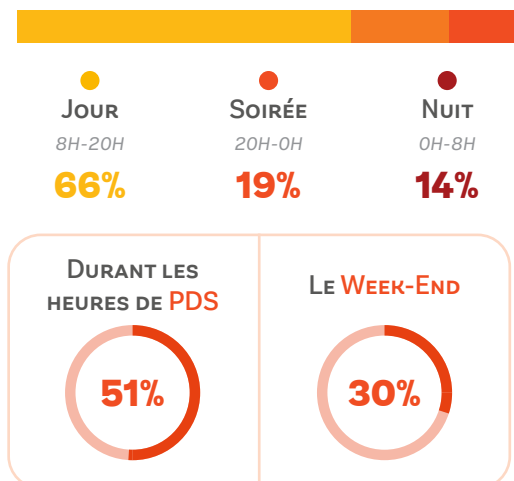


Tranches d'âge des patients

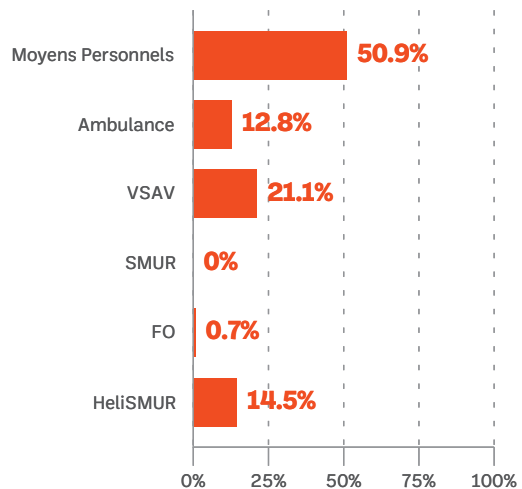


Arrivées

Horaires des arrivées

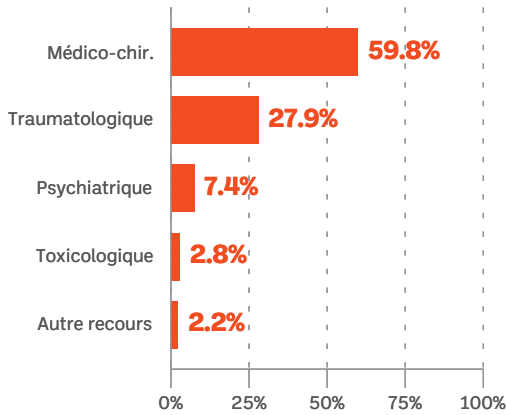


Mode de transport

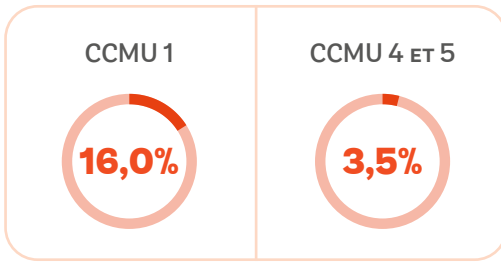


Diagnostic principal

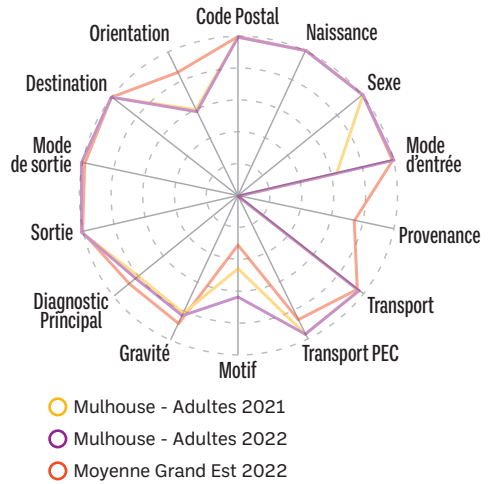
Exploitabilité : 82%



Gravité (CCMU)



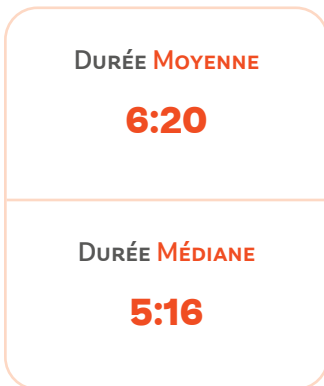
Exploitabilité



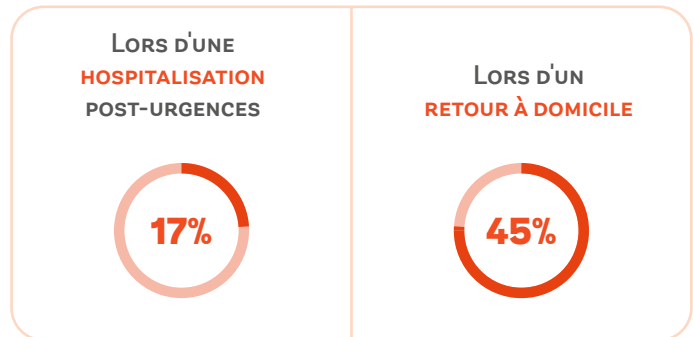
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENTES

24%

22,0% Mutations
2,2% Transfert

RETOUR À DOMICILE

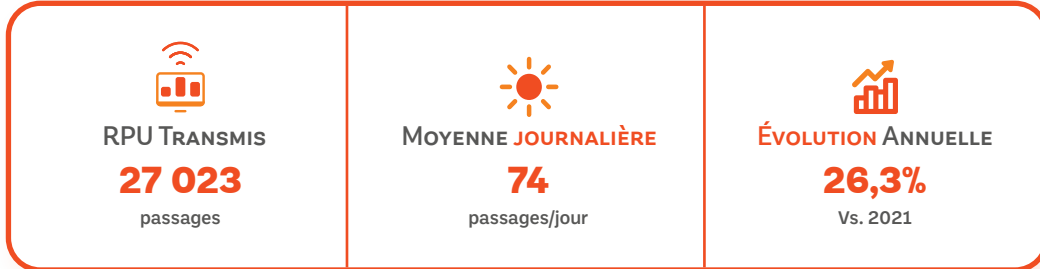
76%

PARTIS SANS ATTENDRE

3,1%
des patients

PÉDIATRIE MÉDICO-CHIRURGICALE

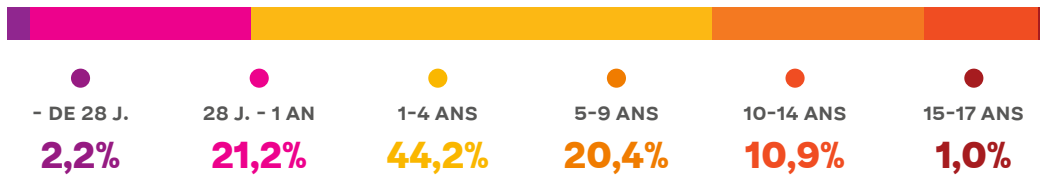
Hôpital Émile Muller • Groupement Hospitalier de la Région de Mulhouse et Sud Alsace



Patients

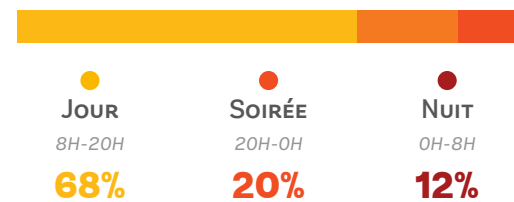


Tranches d'âge des patients

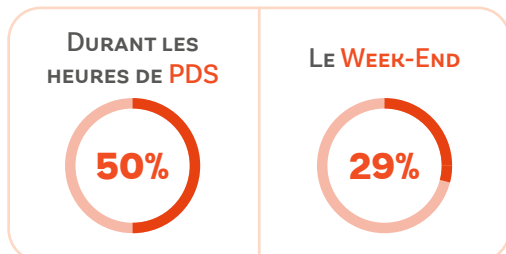
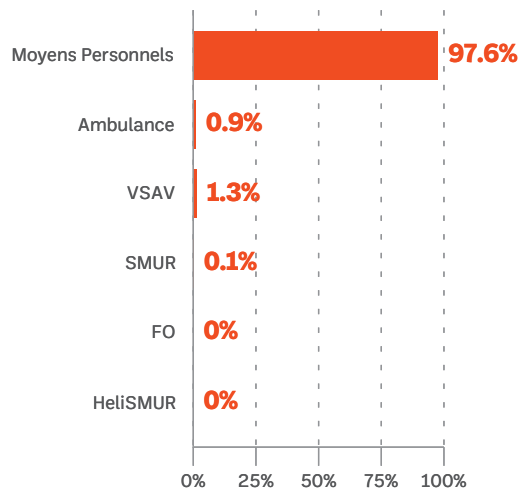


Arrivées

Horaires des arrivées

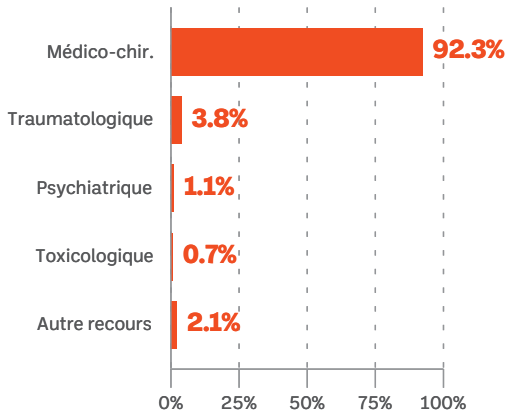


Mode de transport

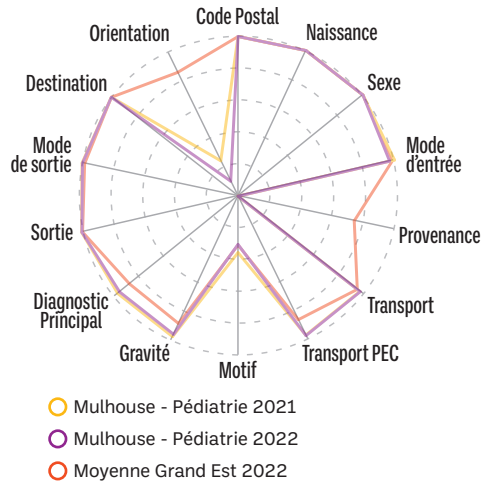


Diagnostic principal

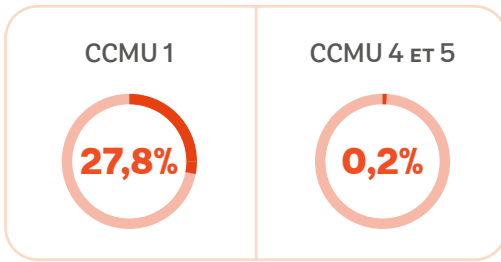
Exploitabilité : 95%



Exploitabilité



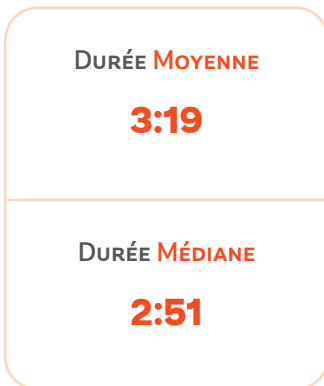
Gravité (CCMU)



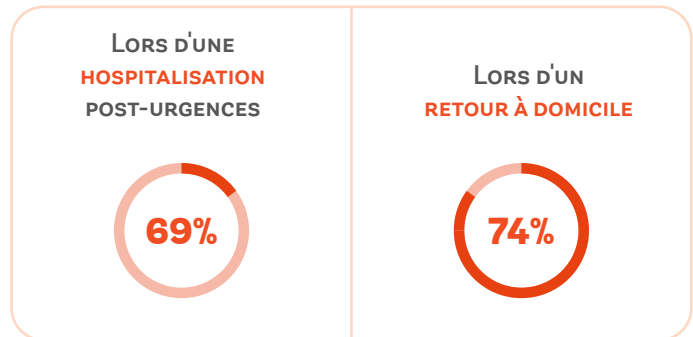
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



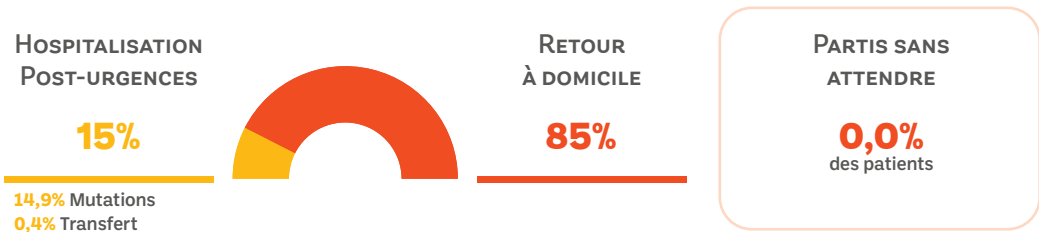
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



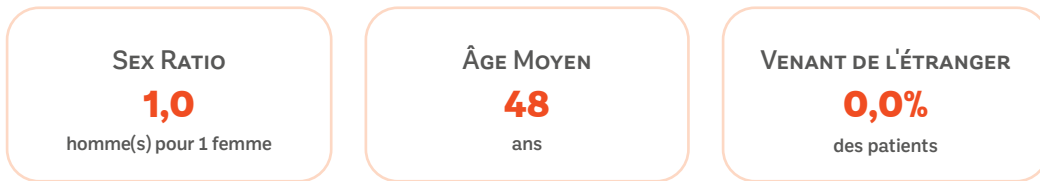
Mulhouse - Diaconat Fonderie

URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

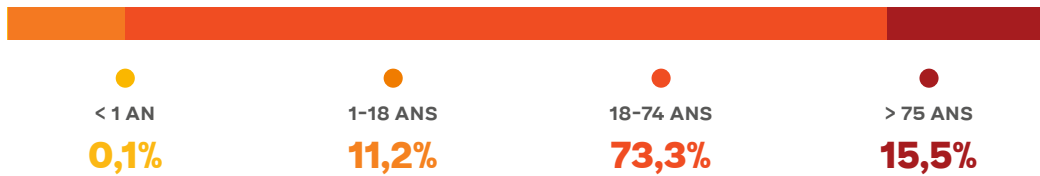
Clinique Diaconat Fonderie



Patients

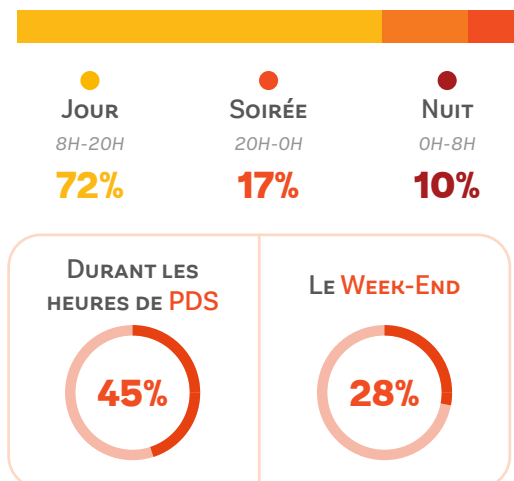


Tranches d'âge des patients

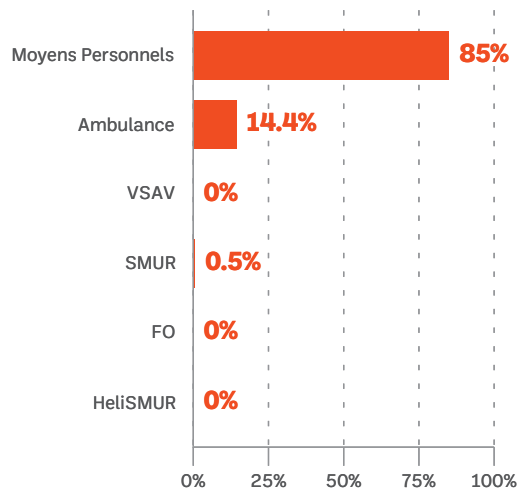


Arrivées

Horaires des arrivées

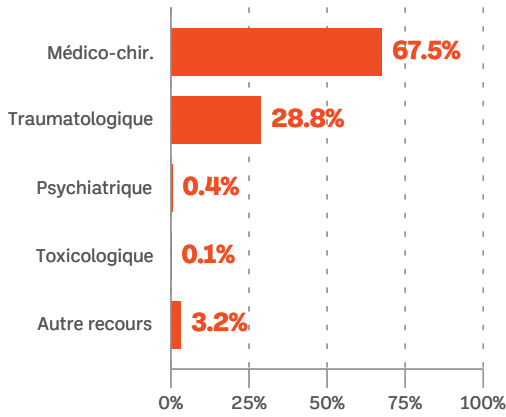


Mode de transport

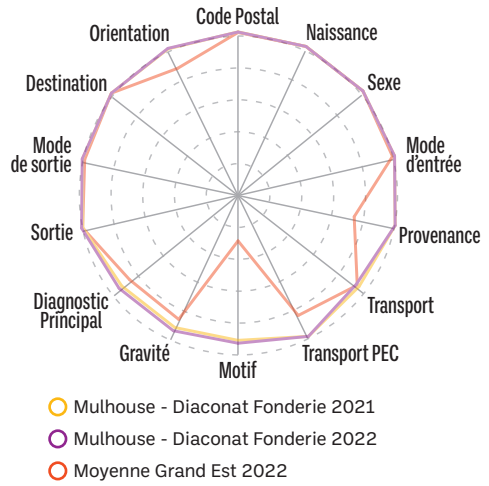


Diagnostic principal

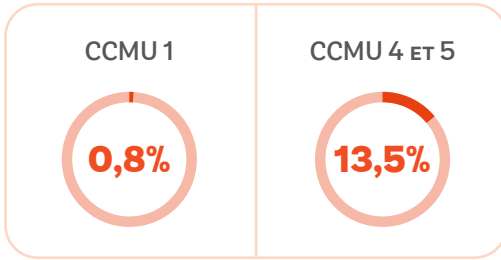
Exploitabilité : 95%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



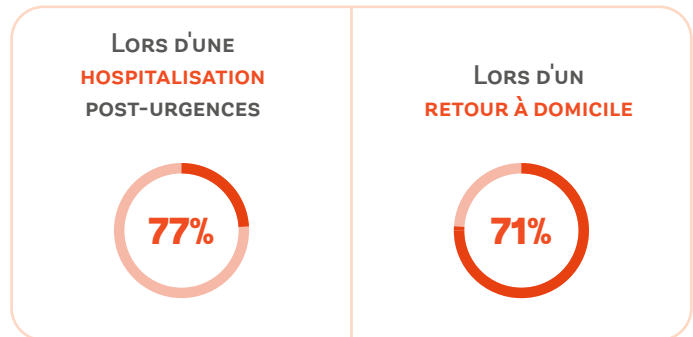
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



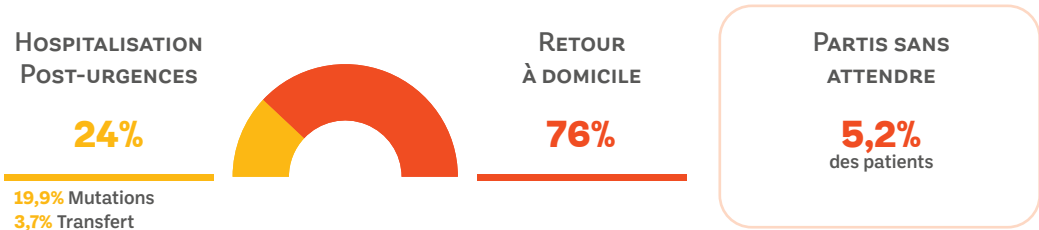
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie

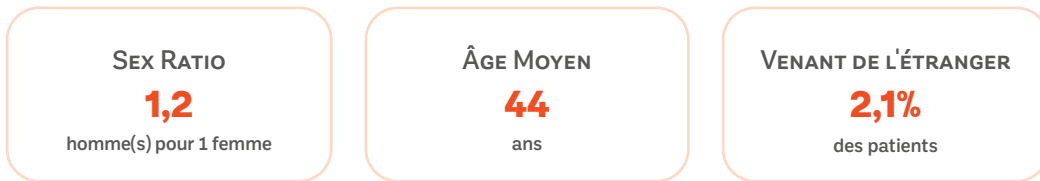


URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

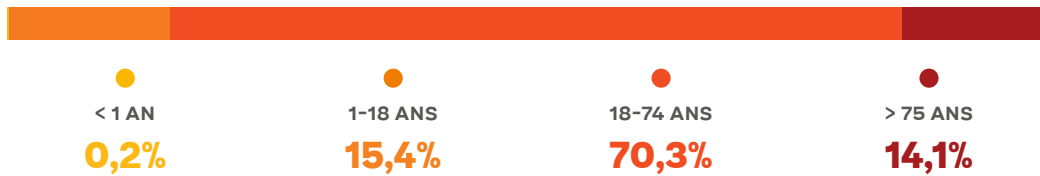
Nouvelle Clinique des Trois-frontières • Groupement Hospitalier de la Région de Mulhouse et Sud Alsace



Patients

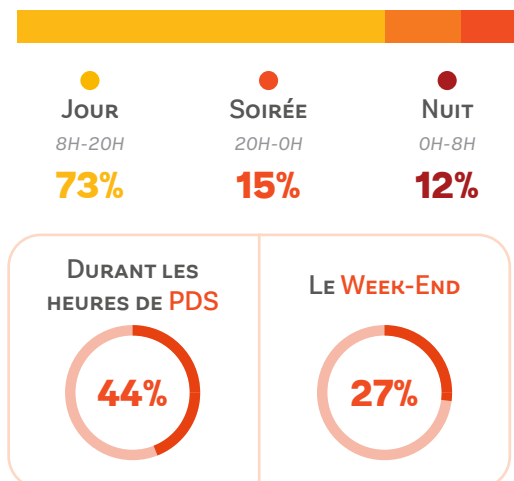


Tranches d'âge des patients

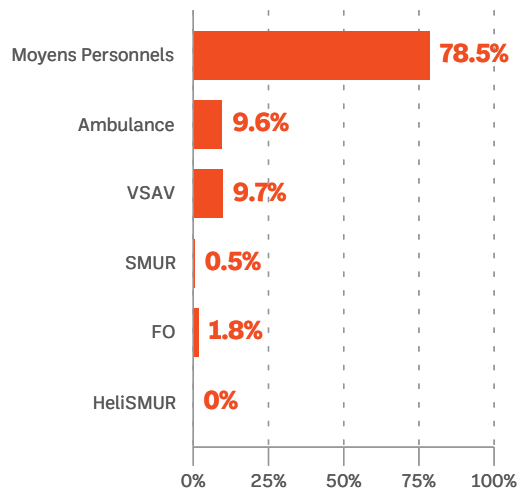


Arrivées

Horaires des arrivées

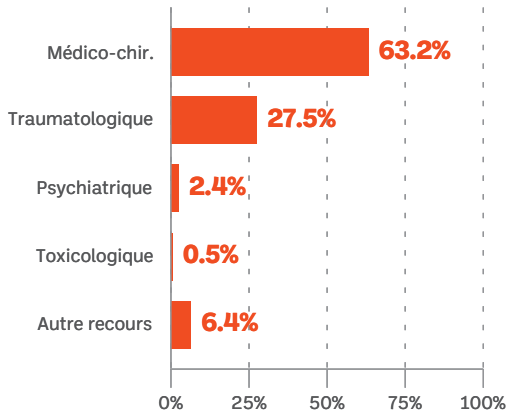


Mode de transport

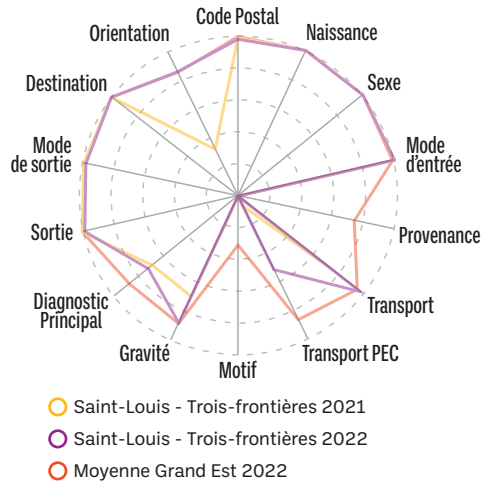


Diagnostic principal

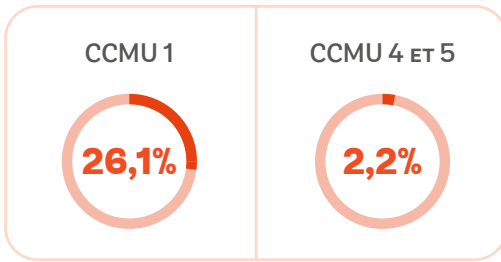
Exploitabilité : 72%



Exploitabilité



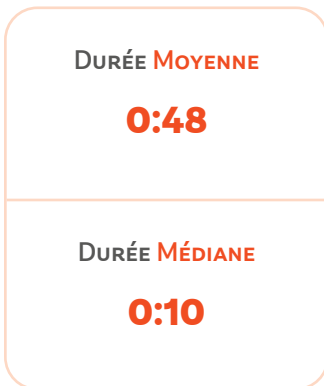
Gravité (CCMU)



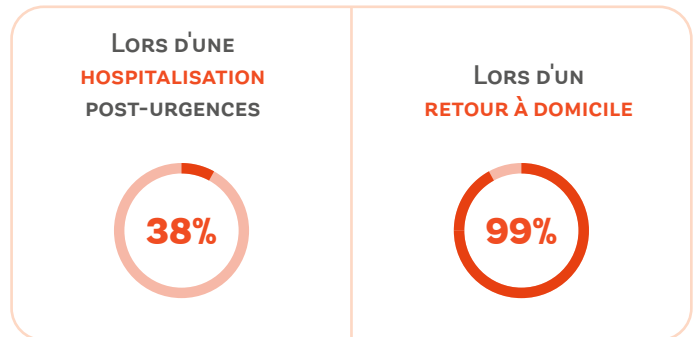
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



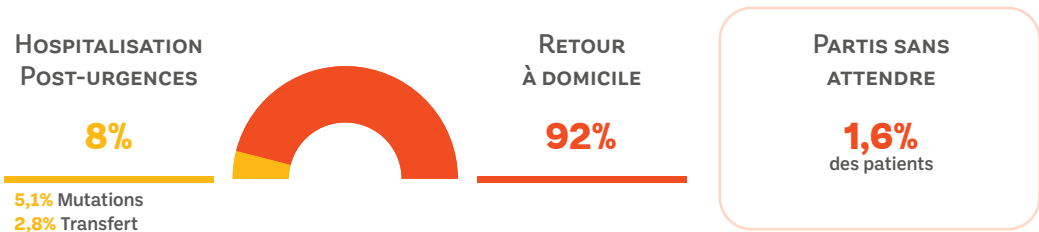
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



Reims - Adultes (CHU) • Reims - Pédiatrie (CHU) • Reims - Bezannes
Vitry-le-François • Langres • Chaumont • Saint-Dizier • Charleville-
s - Adultes • Charleville-Mézières - Pédiatrie • Rethel et Vouziers •
• Romilly-sur-Seine • Troyes • Châlons-en-Champagne • Épernay
Reims - Adultes (CHU) • Reims - Pédiatrie (CHU) • Reims - Bezannes
Vitry-le-François • Langres • Chaumont • Saint-Dizier • Charleville-
s - Adultes • Charleville-Mézières - Pédiatrie • Rethel et Vouziers •
• Romilly-sur-Seine • Troyes • Châlons-en-Champagne • Épernay
Reims - Adultes (CHU) • Reims - Pédiatrie (CHU) • Reims - B
Vitry-le-François • Langres • Chaumont • Saint-Dizier • Cha
s - Adultes • Charleville-Mézières - Pédiatrie • Rethel
• Romilly-sur-Seine • Troyes • Châlons-
Reims - Adultes (CHU) • Reims - Pédiatrie
Vitry-le-François • Langres • Chaumont
s - Adultes • Charleville-Mézières
• Romilly-sur-Seine • Troyes • Ch
Reims - Adultes (CHU) • Reims - Pé
Vitry-le-François • Langres • Chau
s - Adultes • Charleville-
• Romilly-sur-S
Reims - Adultes (C
Vitry-le-François •
s - Adultes • Charlev
• Romilly-sur-S
Reims - Adultes
Vitry-le-François
s - Adultes • C
• Romilly-s
Reims - Adu
Vitry-le-F
s - Adulte
• Romilly
Reims - Adul
Vitry-le-Fra
s - Adulte
• Rom
Reims - A
Vitry-le-F
s - Adulte
• Rom
Reims - A
Vitry-le-F
s - Adulte
• Romilly-sur-
Reims - Adultes (CHU) • Re
Vitry-le-François • Langres •
s - Adultes • Charleville-
• Romilly-sur-Seine • Tro
Reims - Adultes (CHU) • Re
Vitry-le-François • Langres •
s - Adultes • Charleville-
• Romilly-sur-Seine • Troyes • Châlons-en-Champagne • Épernay
Reims - Adultes (CHU) • Reims - Pédiatrie (CHU) • Reims - Bezannes
Vitry-le-François • Langres • Chaumont • Saint-Dizier • Charleville-
s - Adultes • Charleville-Mézières - Pédiatrie • Rethel et Vouziers •
• Romilly-sur-Seine • Troyes • Châlons-en-Champagne • Épernay
Reims - Adultes (CHU) • Reims - Pédiatrie (CHU) • Reims - Bezannes
Vitry-le-François • Langres • Chaumont • Saint-Dizier • Charleville-
s - Adultes • Charleville-Mézières - Pédiatrie • Rethel et Vouziers •
• Romilly-sur-Seine • Troyes • Châlons-en-Champagne • Épernay
Reims - Adultes (CHU) • Reims - Pédiatrie (CHU) • Reims - Bezannes
Vitry-le-François • Langres • Chaumont • Saint-Dizier • Charleville-
s - Adultes • Charleville-Mézières - Pédiatrie • Rethel et Vouziers •

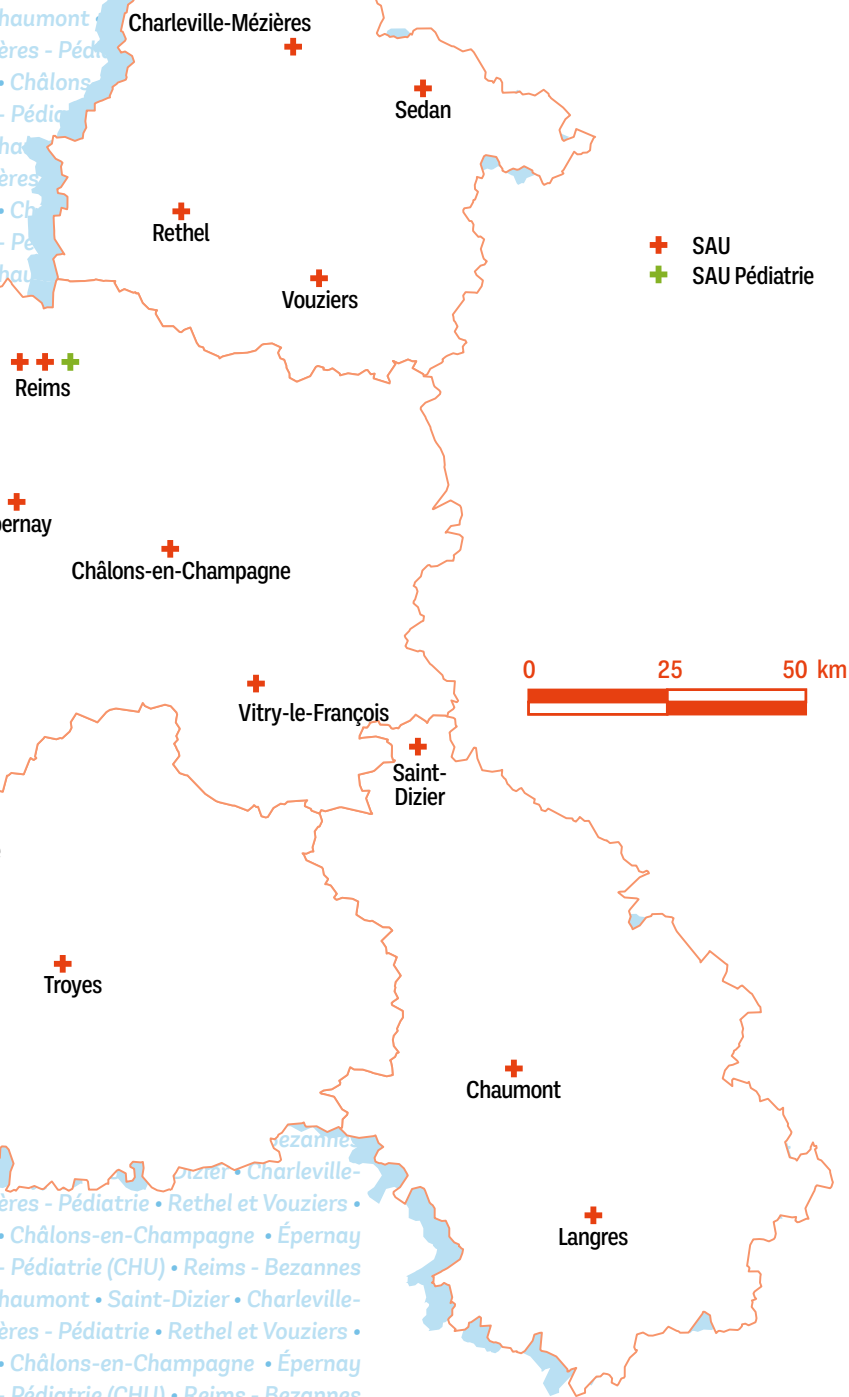
Coordonnatrice Est-Rescue

Dr. Audrey Martial

Urgentiste au SU de Châlons-en-Champagne.

Médecin régulateur au SAMU 10.

Médecin formateur durant le DES MU.



2.02

Champagne-Ardenne

Ardennes (08)

Charleville-Mézières - Adultes.....	82
Charleville-Mézières - Pédiatrie.....	84
Rethel/Vouziers.....	86
Sedan.....	88

Aube (10)

Romilly-sur-Seine.....	90
Troyes.....	92

Marne (51)

Châlons-en-Champagne.....	94
Épernay.....	96
Reims - Adultes.....	98
Reims - Pédiatrie.....	100
Reims - Bezannes & Clinique Courlancy ..	102
Vitry-le-François.....	104

Haute-Marne (52)

Chaumont.....	106
Langres.....	108
Saint-Dizier.....	110

Les valeurs exprimées en pourcentage ayant été arrondies pour s'afficher sans décimale, la somme des pourcentages peut être légèrement supérieure ou inférieure à 100%.

SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

ARDENNES (08) - GHT N°1

Charleville-Mézières - Adultes

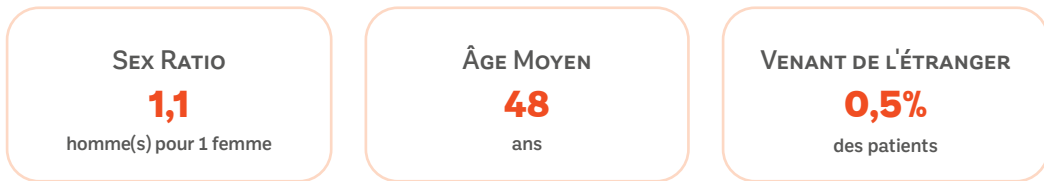


URGENCES ADULTES & PÉDIATRIE TRAUMATOLOGIQUE

Hôpital Manchester • Centre Hospitalier Inter-communal Nord-Ardennes



Patients

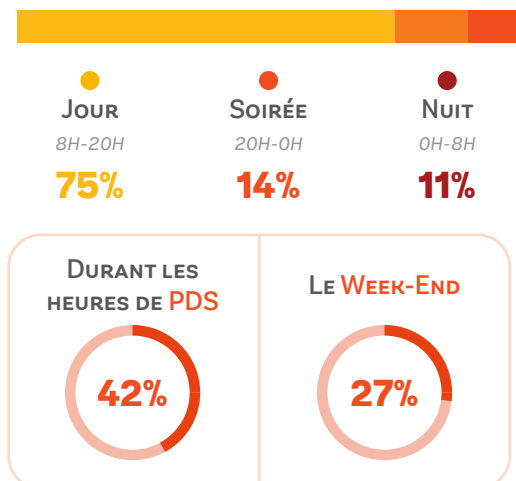


Tranches d'âge des patients

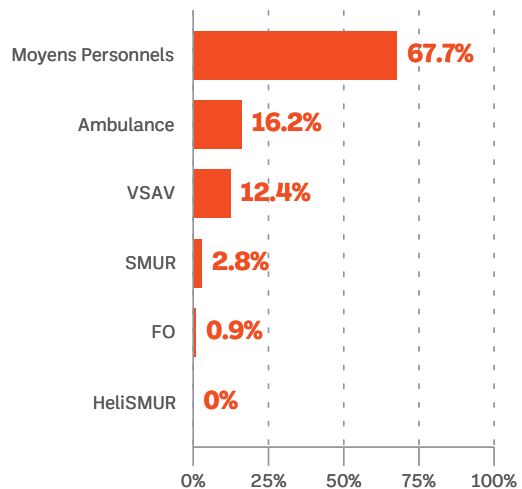


Arrivées

Horaires des arrivées

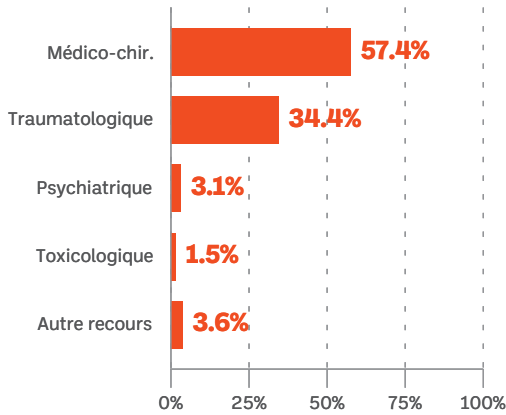


Mode de transport

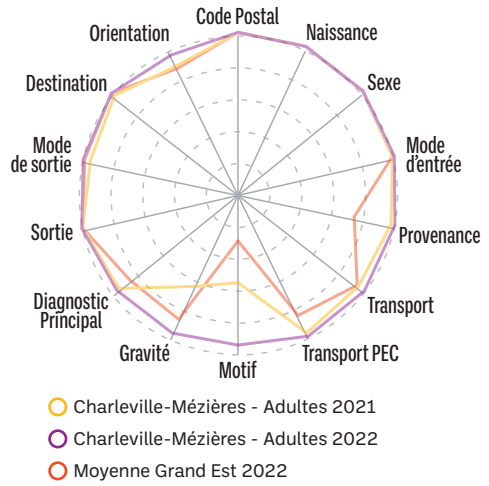


Diagnostic principal

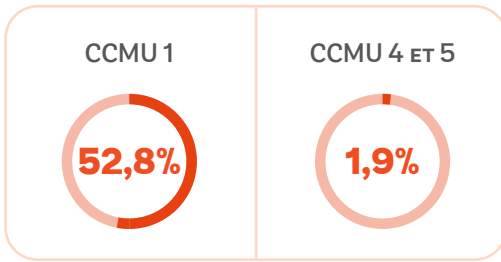
Exploitabilité : 97%



Exploitabilité



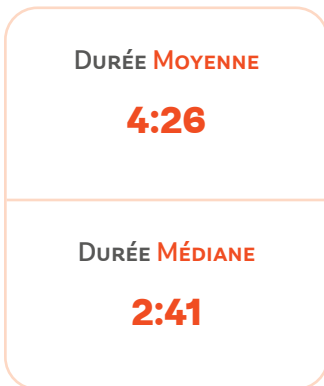
Gravité (CCMU)



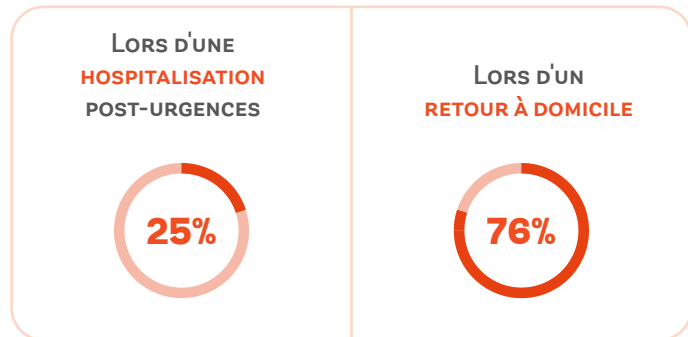
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



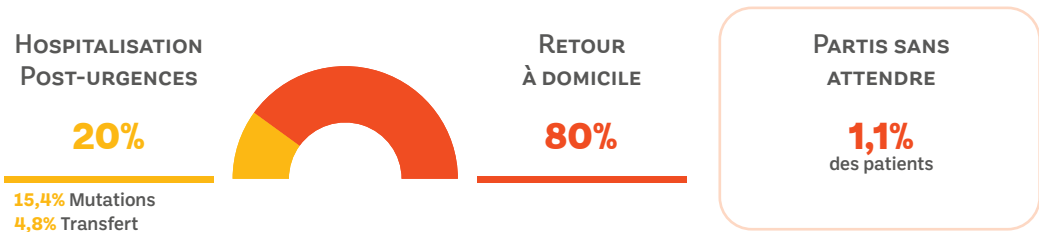
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

ARDENNES (08) - GHT N°1

Charleville-Mézières - Pédiatrie



PÉDIATRIE MÉDICO-CHIRURGICALE

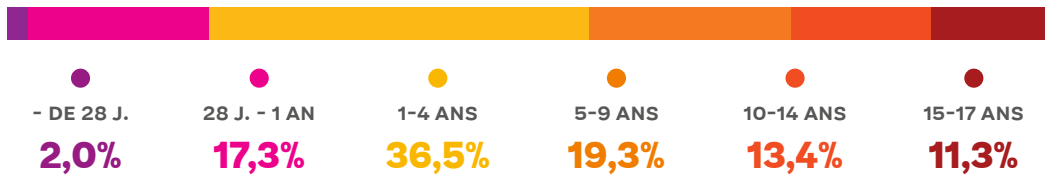
Hôpital Manchester • Centre Hospitalier Inter-communal Nord-Ardenne



Patients

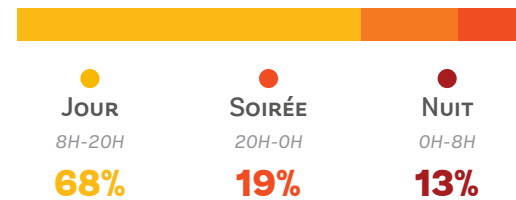


Tranches d'âge des patients

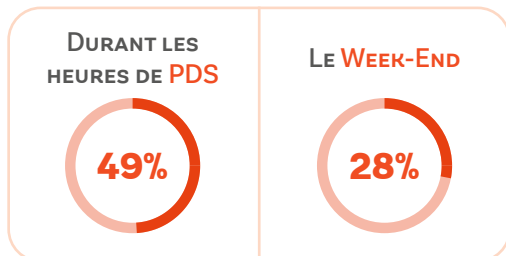
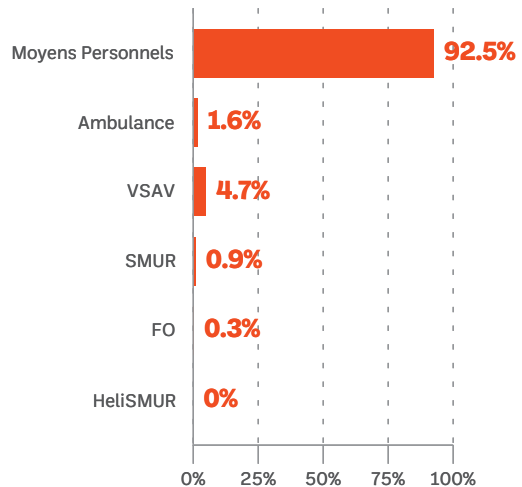


Arrivées

Horaires des arrivées

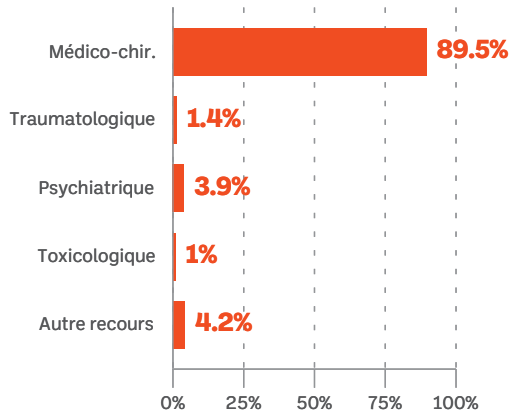


Mode de transport

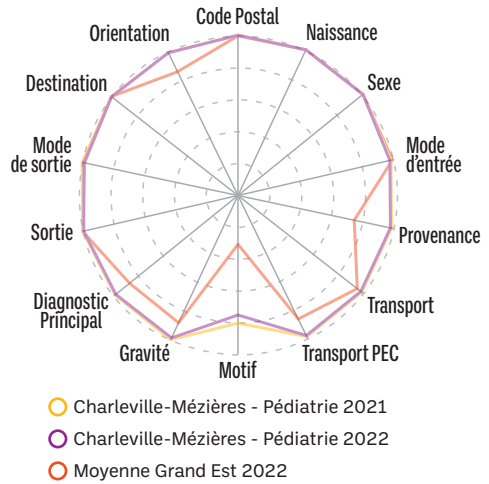


Diagnostic principal

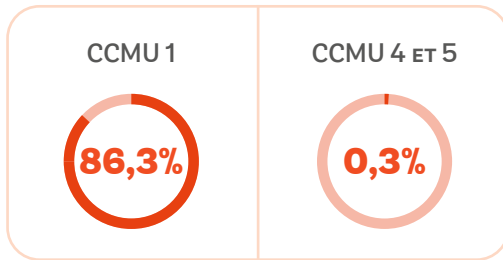
Exploitabilité : 98%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



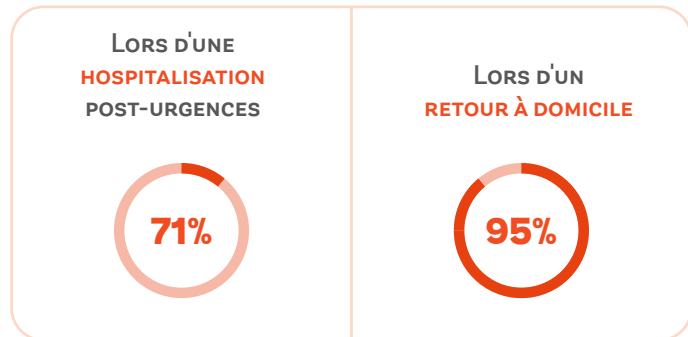
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



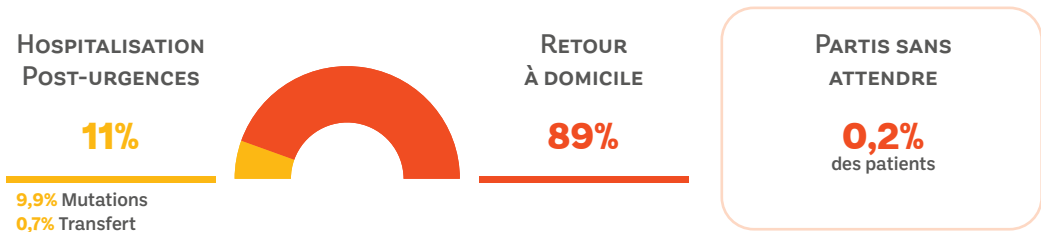
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

ARDENNES (08) - GHT N°2



Rethel/Vouziers

URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES
CH Rethel / CH Vouziers • Groupement Hospitalier Sud Ardennes



Patients

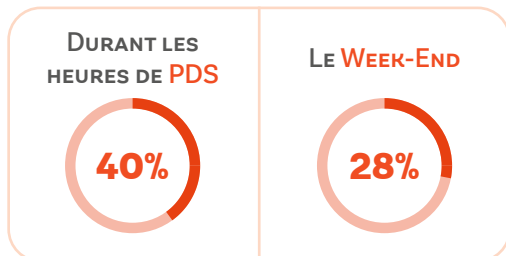
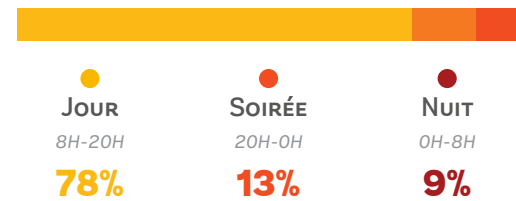


Tranches d'âge des patients

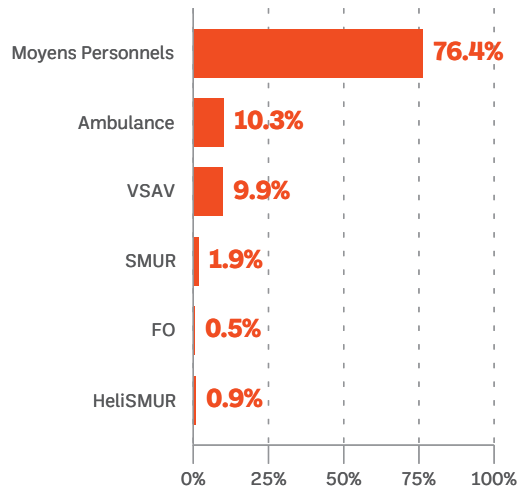


Arrivées

Horaires des arrivées

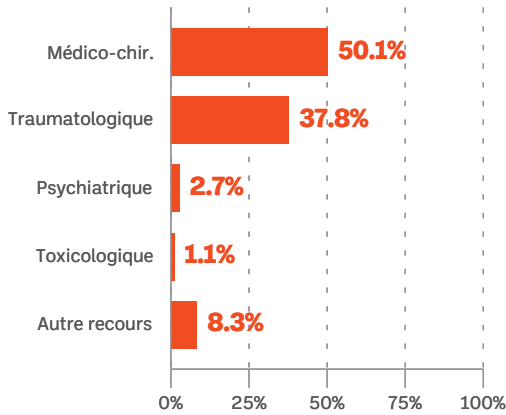


Mode de transport

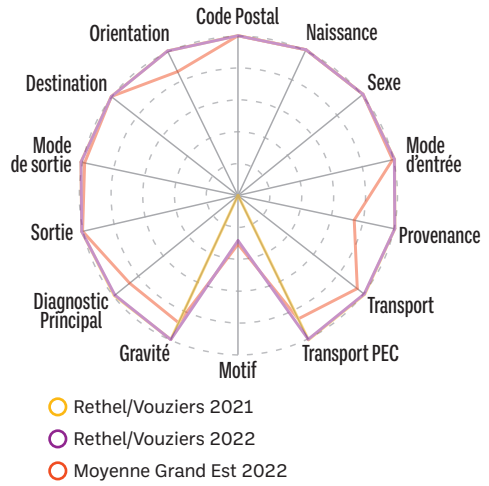


Diagnostic principal

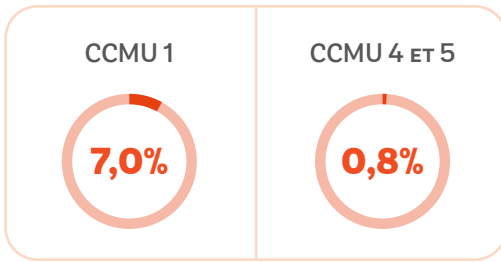
Exploitabilité : 99%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



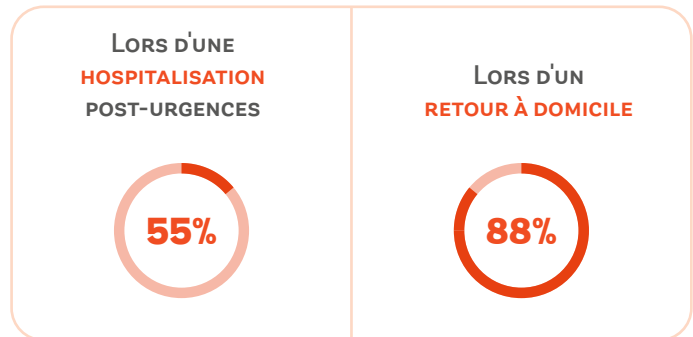
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



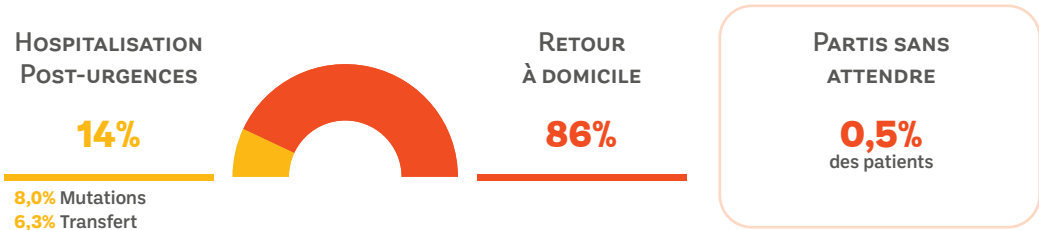
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

ARDENNES (08) - GHT N°1



Sedan

URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

CH Sedan • Centre Hospitalier Intercommunal

Nord-Ardenne



Patients

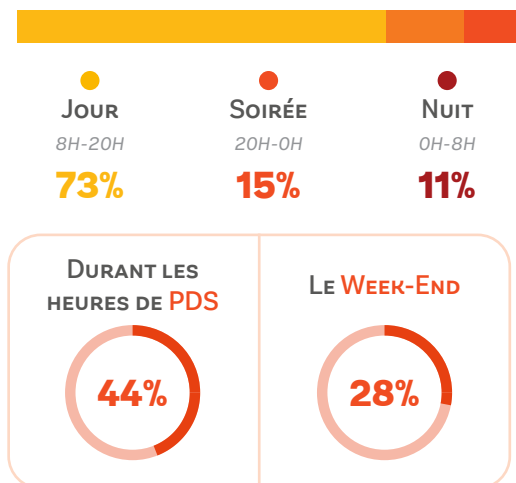


Tranches d'âge des patients

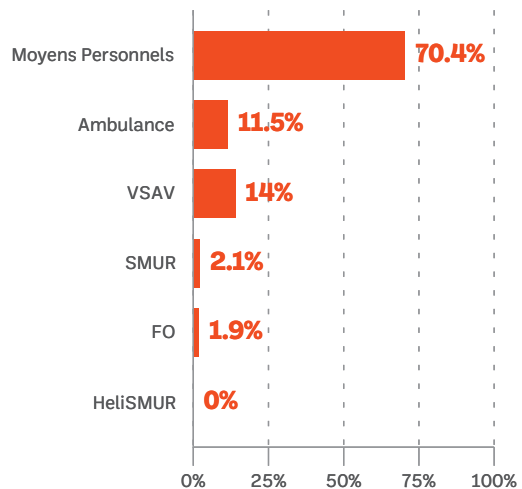


Arrivées

Horaires des arrivées

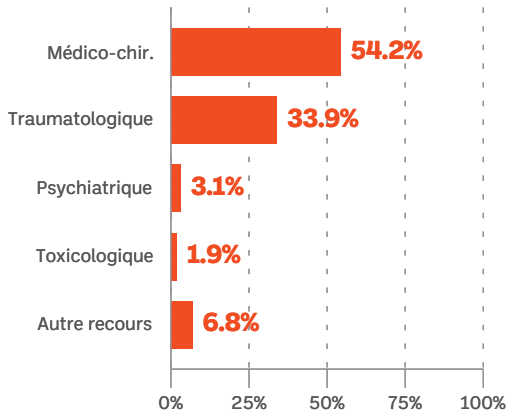


Mode de transport

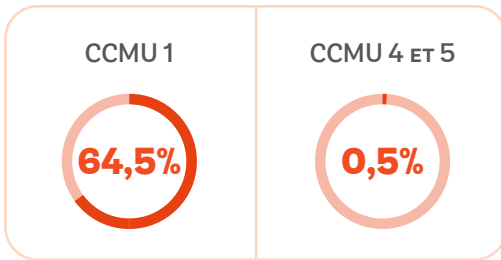


Diagnostic principal

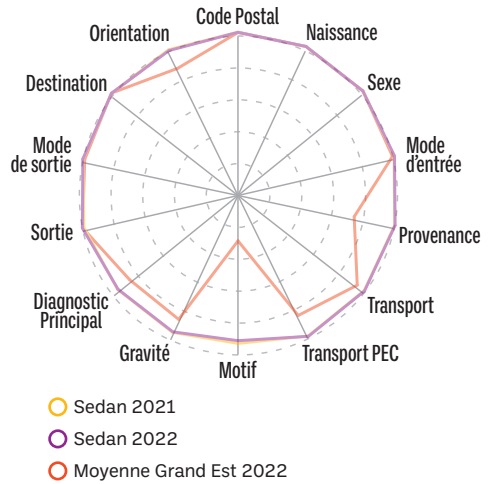
Exploitabilité : 96%



Gravité (CCMU)



Exploitabilité



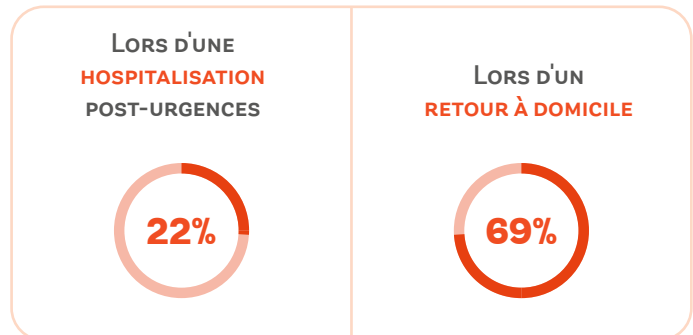
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



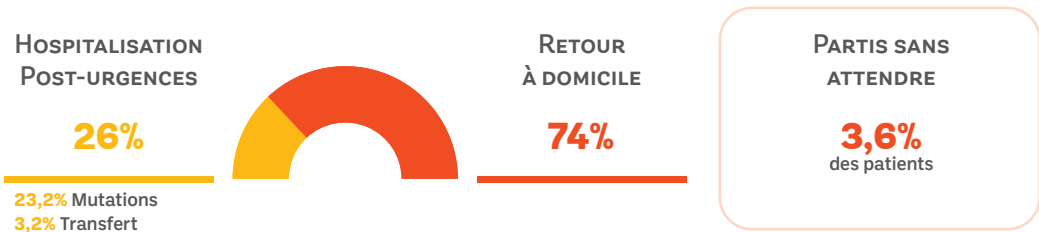
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

AUBE (10) - GHT N°3

Romilly-sur-Seine



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

Hôpital Maurice Camuset • Groupement Hospitalier Aube-Marne



Patients

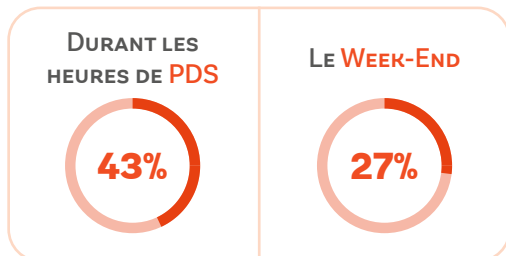
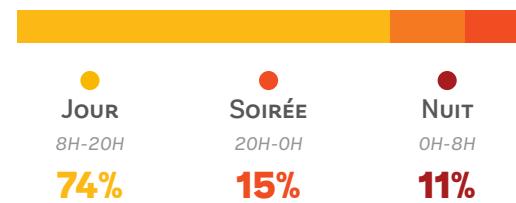


Tranches d'âge des patients

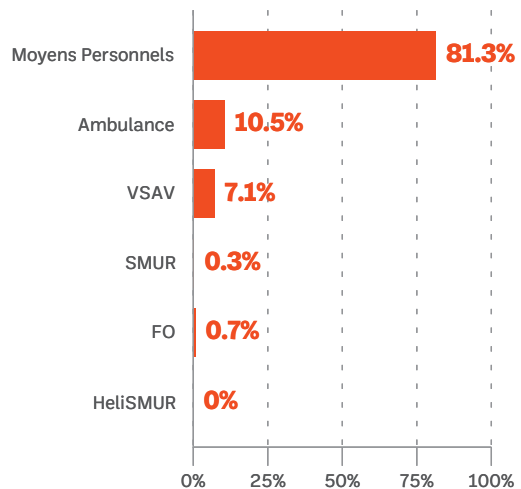


Arrivées

Horaires des arrivées

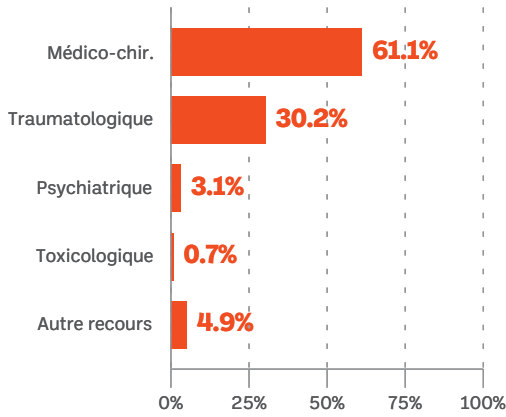


Mode de transport

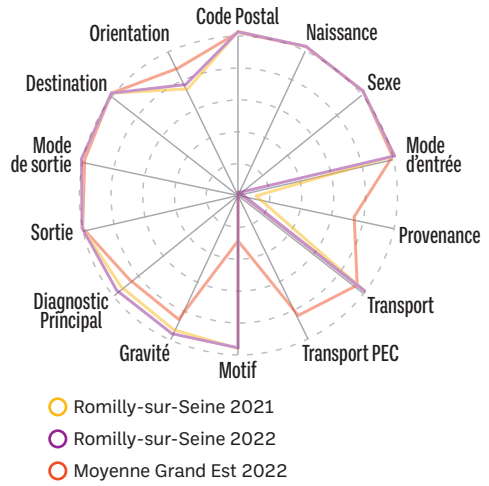


Diagnostic principal

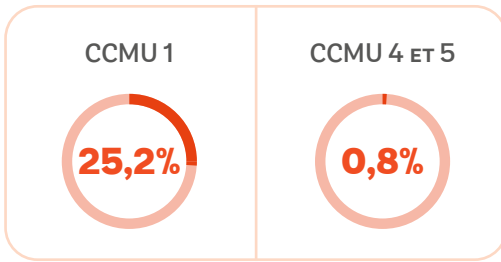
Exploitabilité : 97%



Exploitabilité



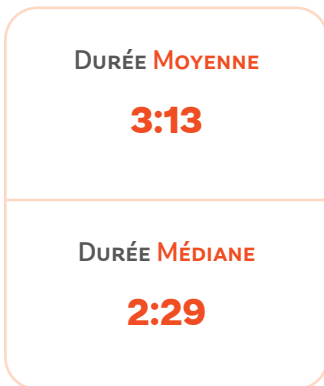
Gravité (CCMU)



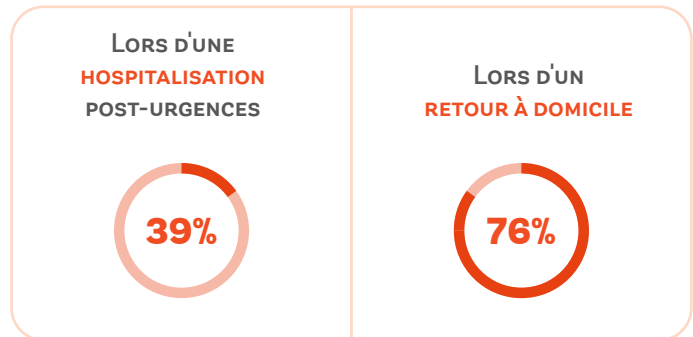
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



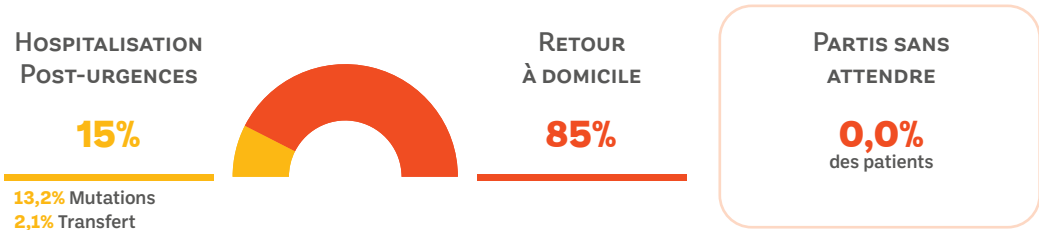
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

AUBE (10) - GHT N°3



Troyes

URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

Hôpital Simone Veil



Patients

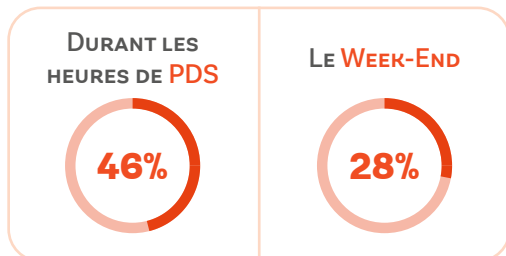
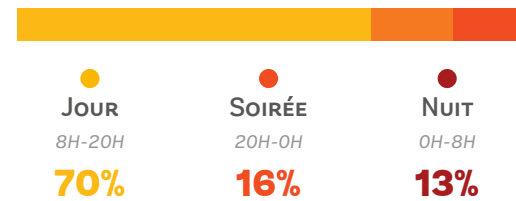


Tranches d'âge des patients

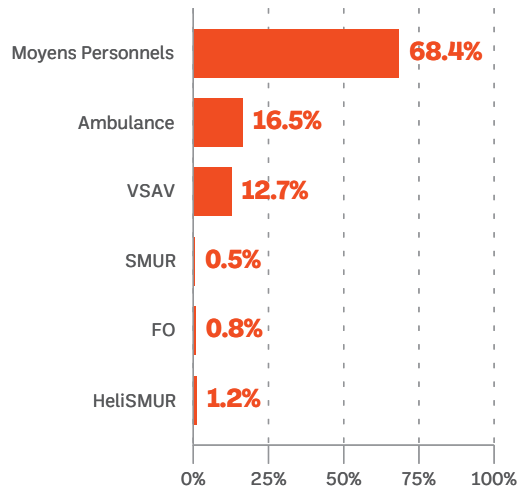


Arrivées

Horaires des arrivées

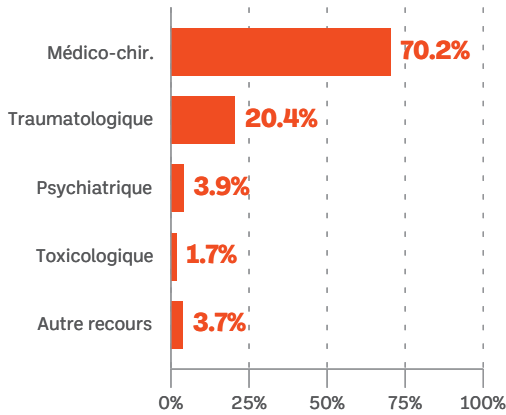


Mode de transport

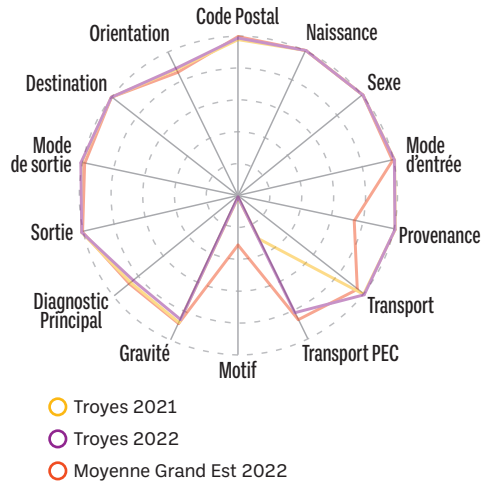


Diagnostic principal

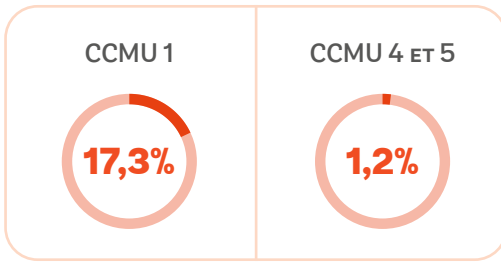
Exploitabilité : 84%



Exploitabilité



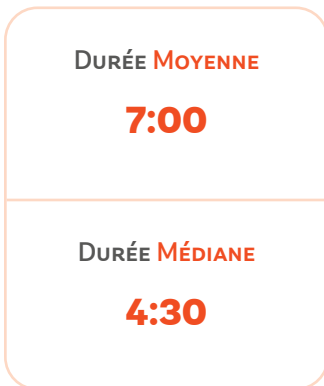
Gravité (CCMU)



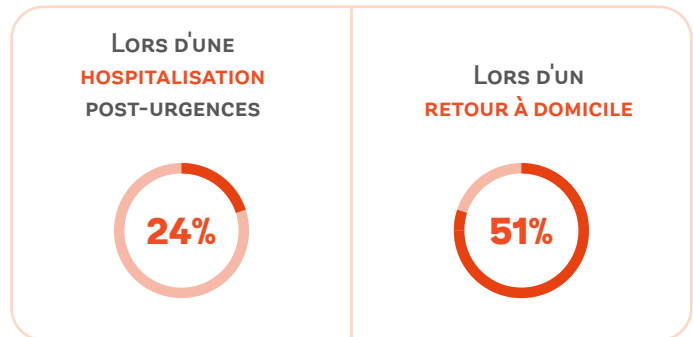
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



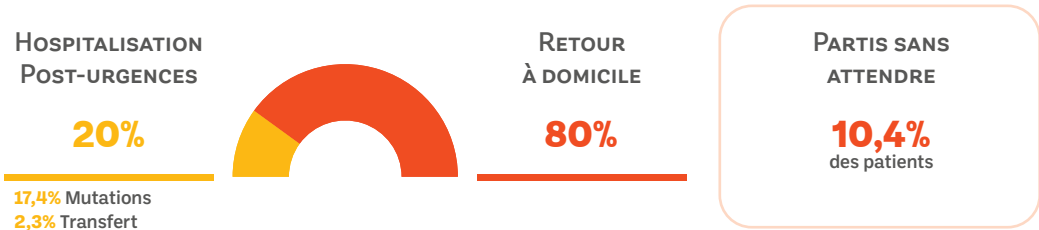
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

MARNE (51) - GHT N°2

Châlons-en-Champagne



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

CH Châlons-en-Champagne



Patients

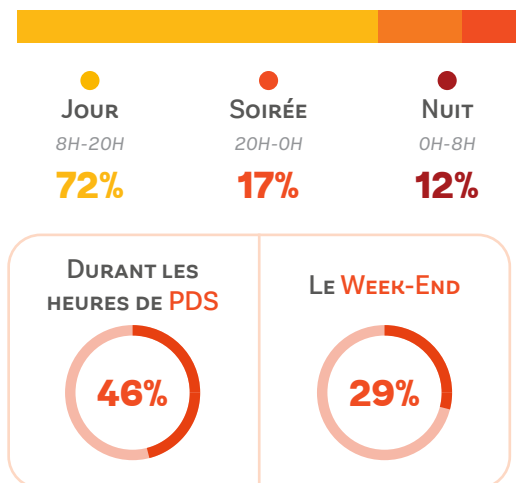


Tranches d'âge des patients

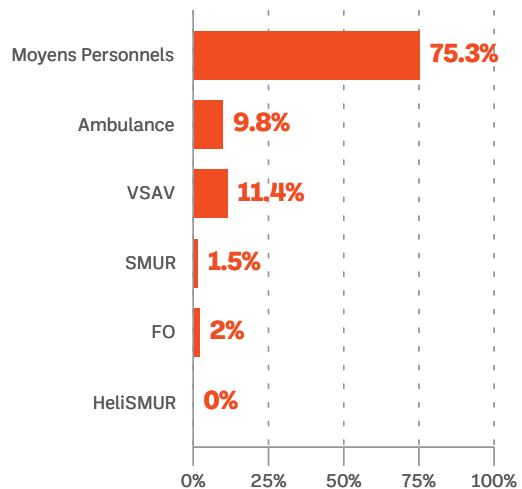


Arrivées

Horaires des arrivées

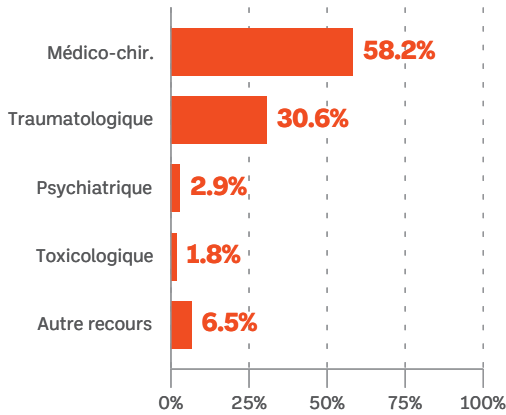


Mode de transport

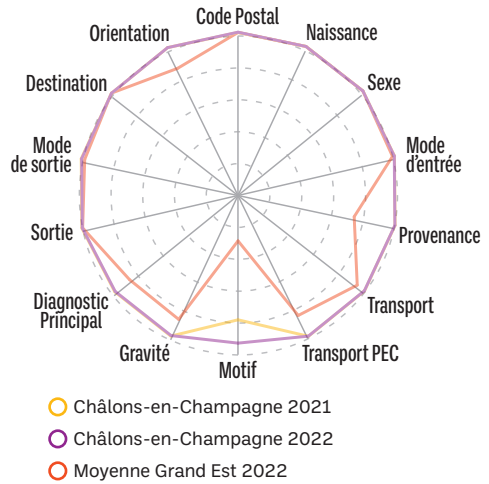


Diagnostic principal

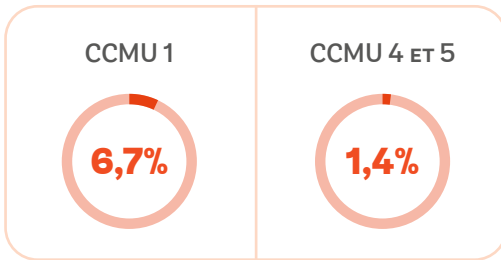
Exploitabilité : 98%



Exploitabilité



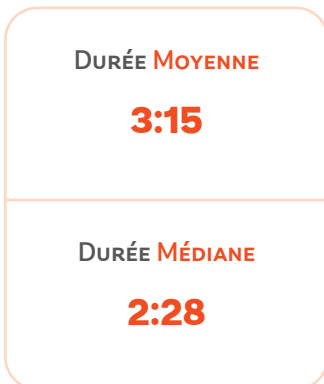
Gravité (CCMU)



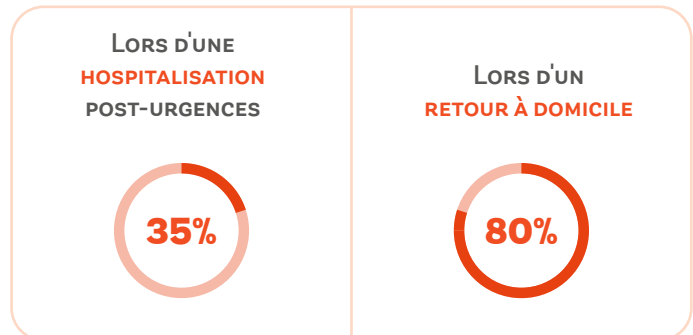
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



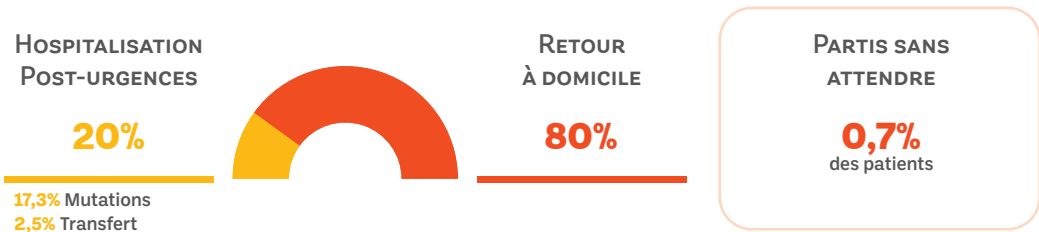
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

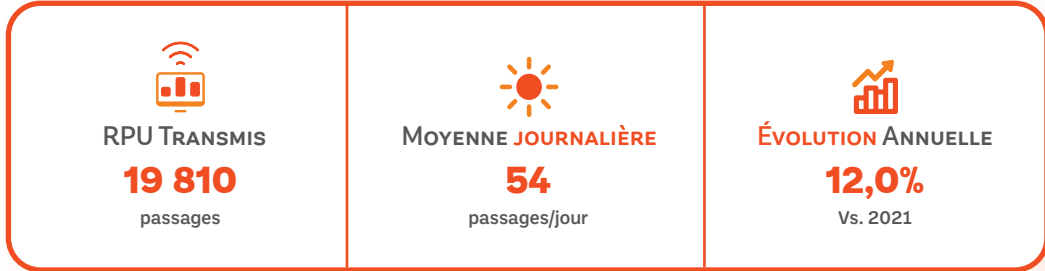
MARNE (51) - GHT N°2

Épernay



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

CH Auban-Moët



Patients

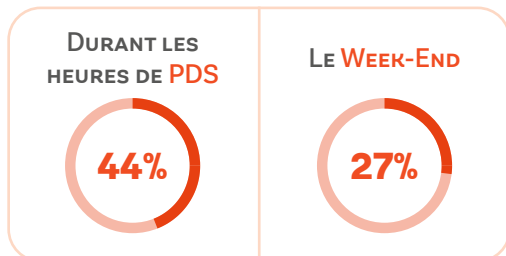
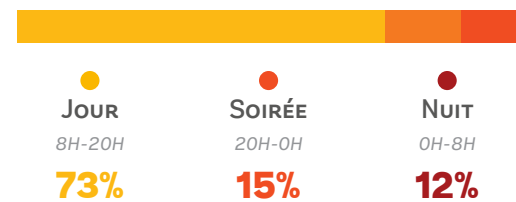


Tranches d'âge des patients

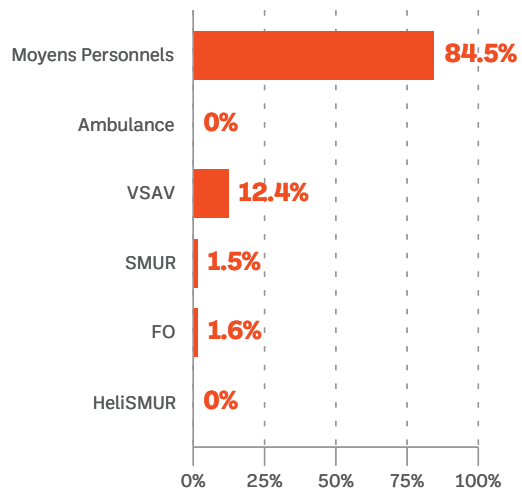


Arrivées

Horaires des arrivées

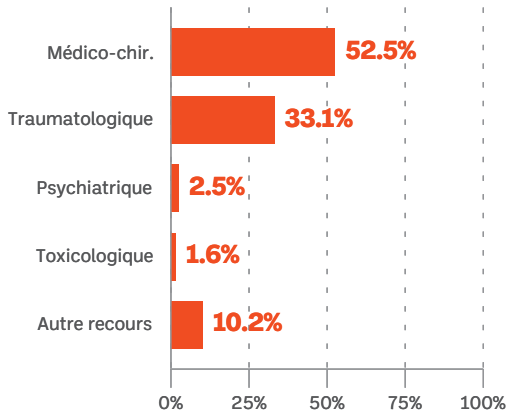


Mode de transport

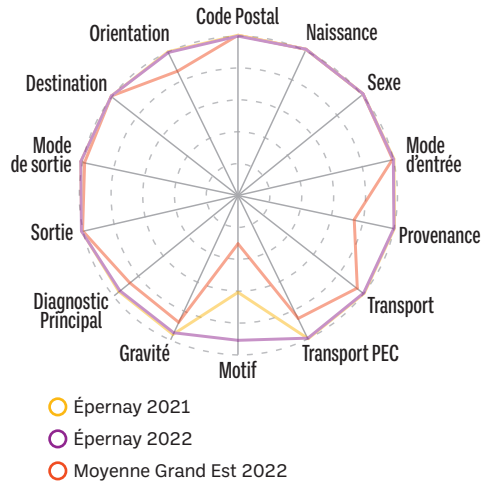


Diagnostic principal

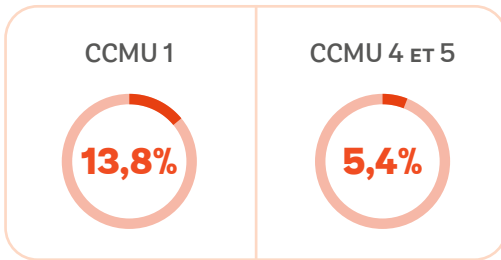
Exploitabilité : 95%



Exploitabilité



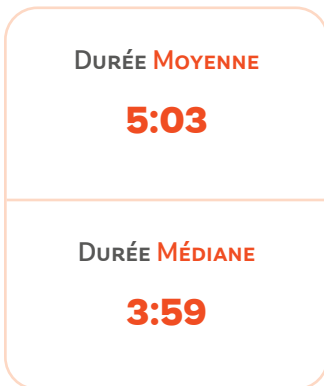
Gravité (CCMU)



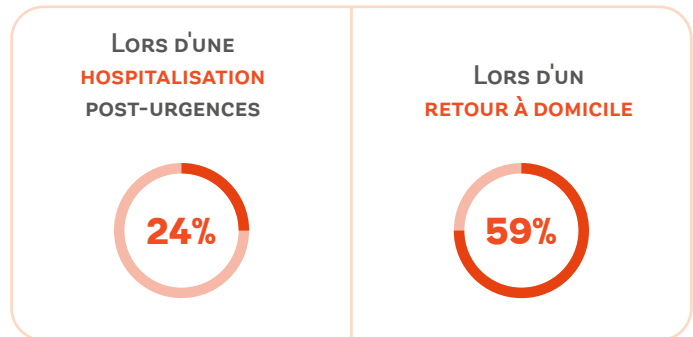
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



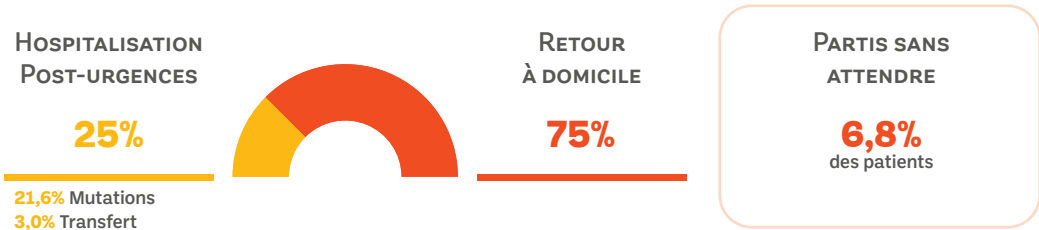
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

MARNE (51) - GHT N°2

Reims - Adultes



URGENCES ADULTES

Hôpital Maison Blanche



Patients

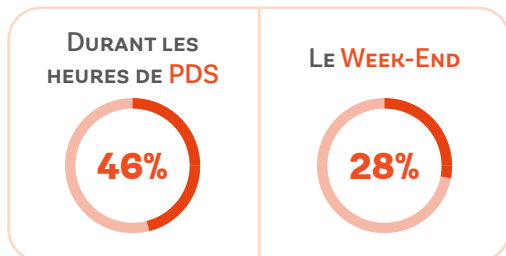
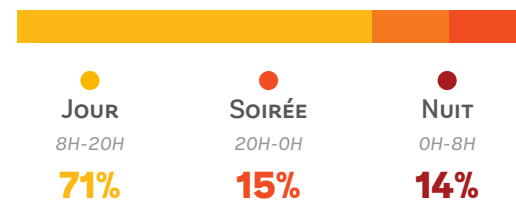


Tranches d'âge des patients

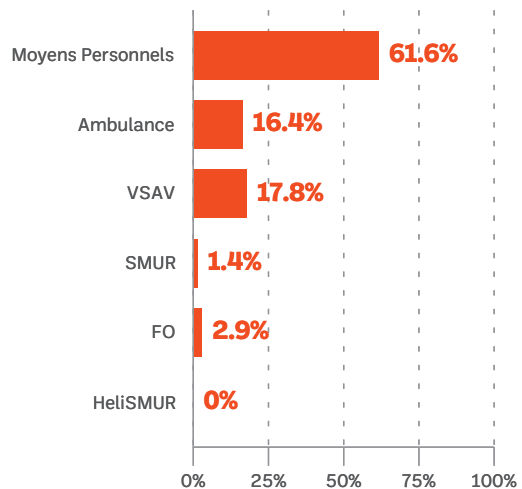


Arrivées

Horaires des arrivées

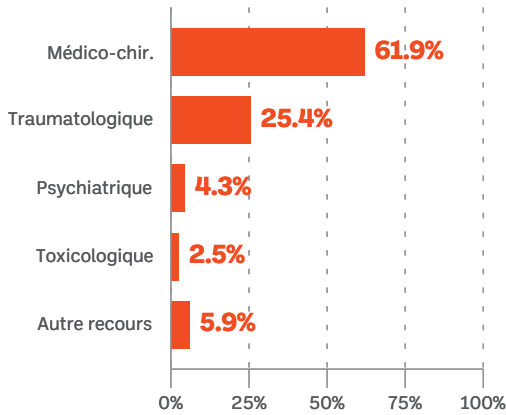


Mode de transport

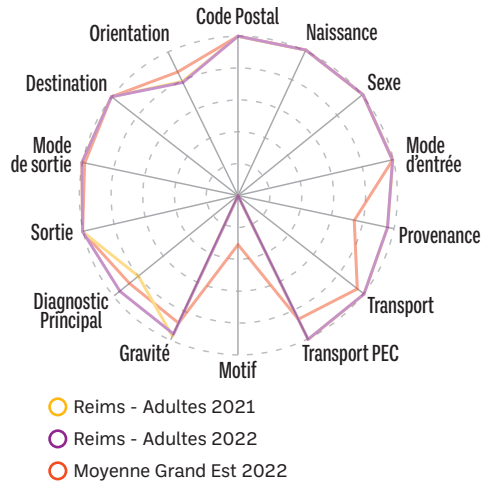


Diagnostic principal

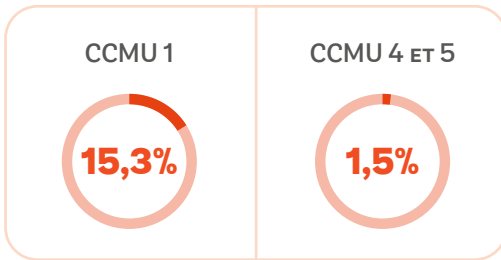
Exploitabilité : 95%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



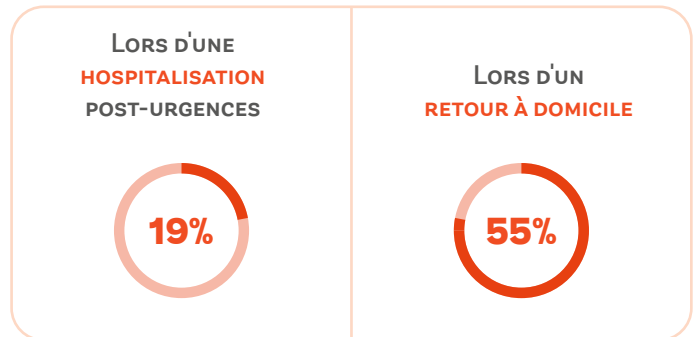
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



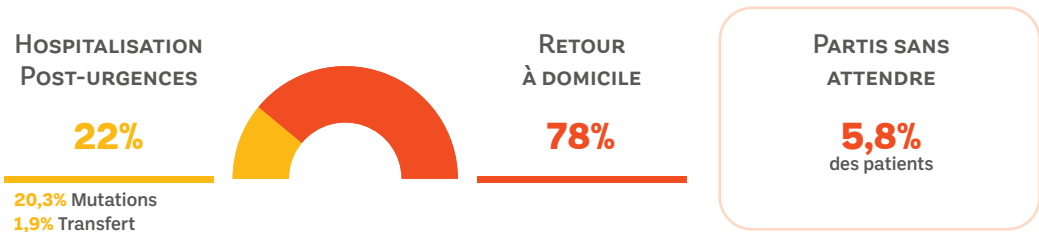
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

MARNE (51) - GHT N°2

Reims - Pédiatrie



URGENCES PÉDIATRIQUES

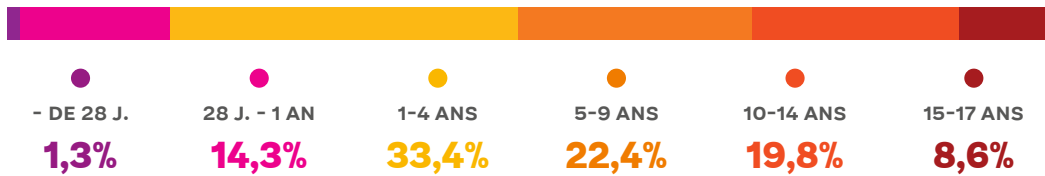
Hôpital Américain



Patients

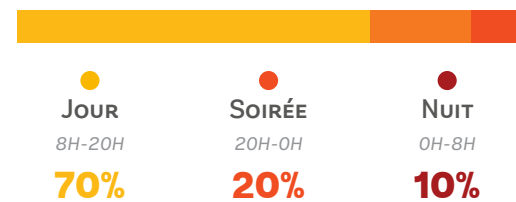


Tranches d'âge des patients

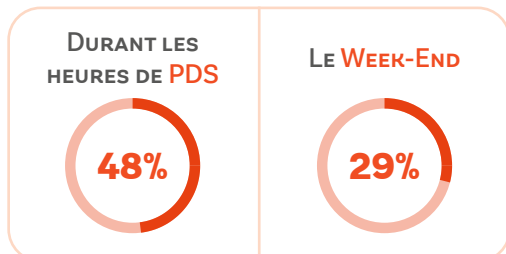
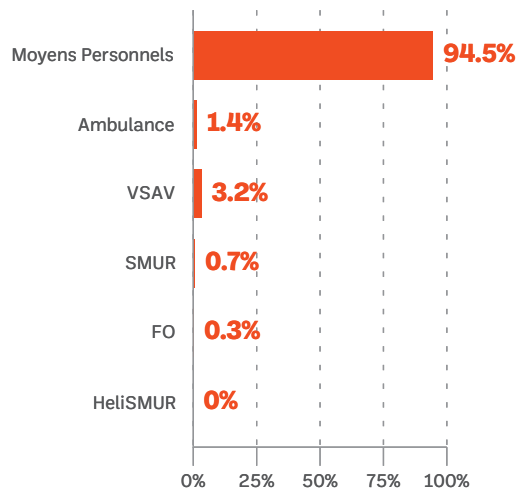


Arrivées

Horaires des arrivées

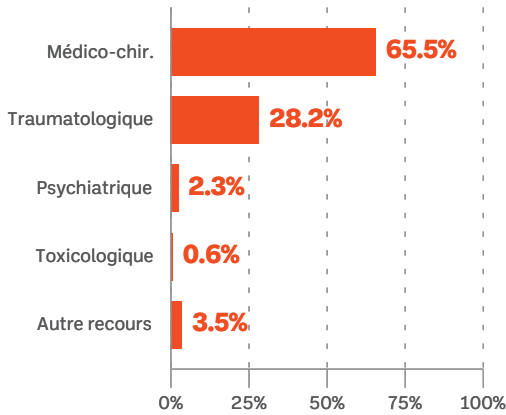


Mode de transport

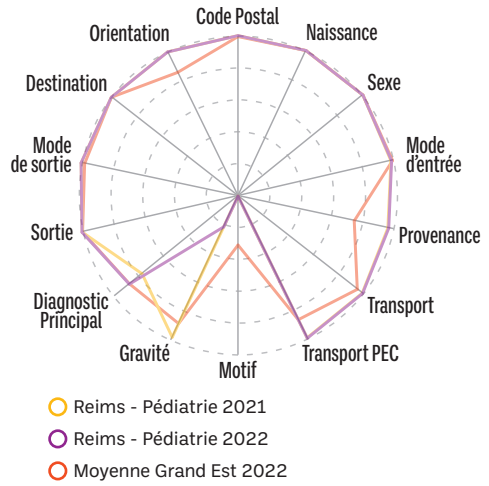


Diagnostic principal

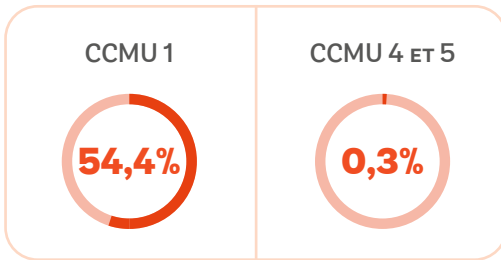
Exploitabilité : 87%



Exploitabilité



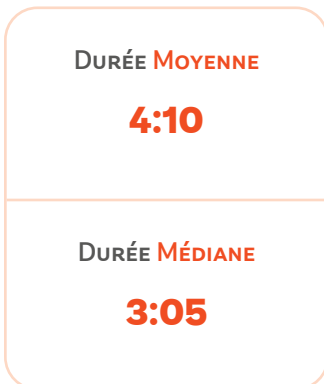
Gravité (CCMU)



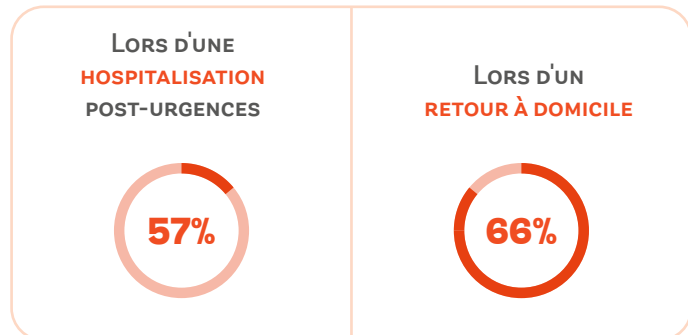
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



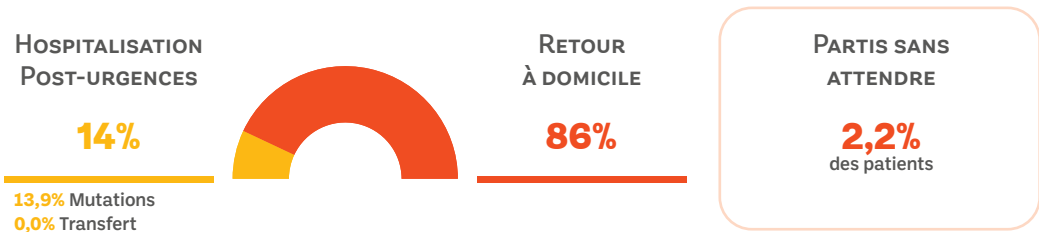
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

MARNE (51) - GHT N°2



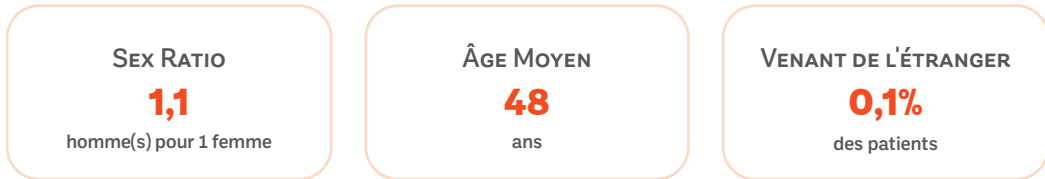
Reims - Bezannes & Clinique Courlancy*

URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

Polyclinique Reims-Bezannes et Clinique Courlancy



Patients

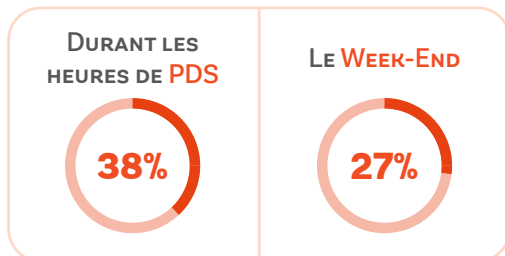
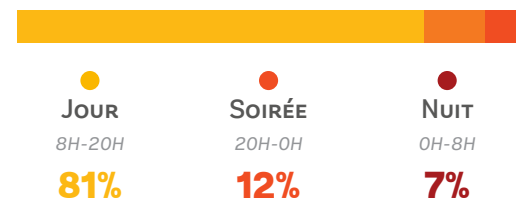


Tranches d'âge des patients

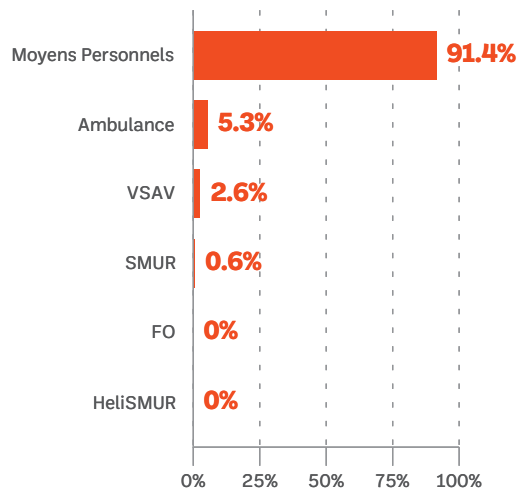


Arrivées

Horaires des arrivées

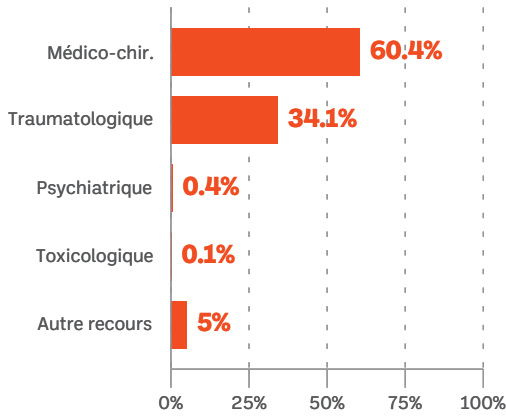


Mode de transport

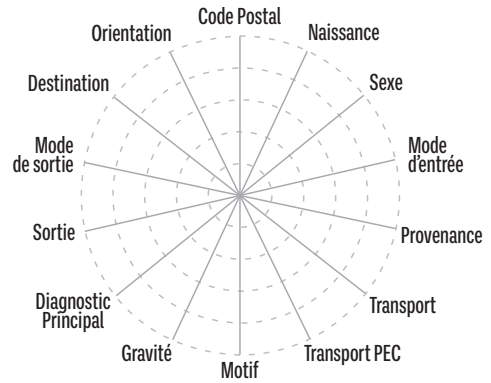


Diagnostic principal

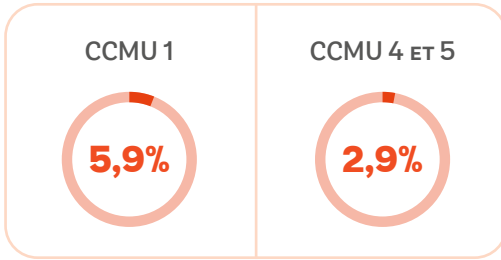
Exploitabilité : 94%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



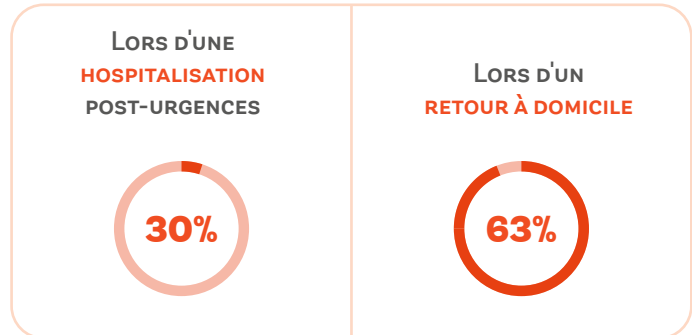
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



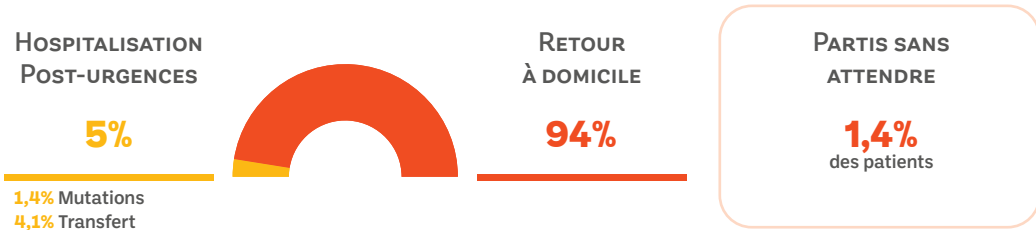
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



*SAU fermé à partir du 21/02/2022. La remontée des flux du début d'année a été jointe pour l'année 2022 à ceux de Reims-Bezannes au sein du groupe Courlancy.

SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

MARNE (51) - GHT N°5

Vitry-le-François



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

CH Vitry-le-François



Patients

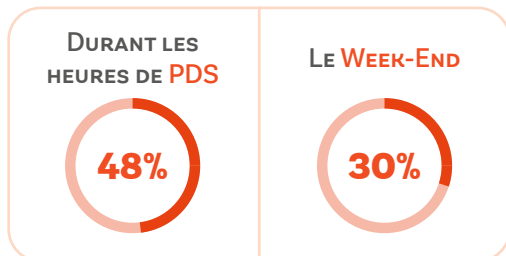
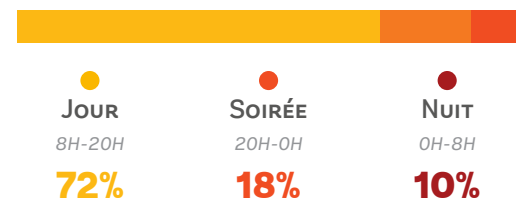


Tranches d'âge des patients

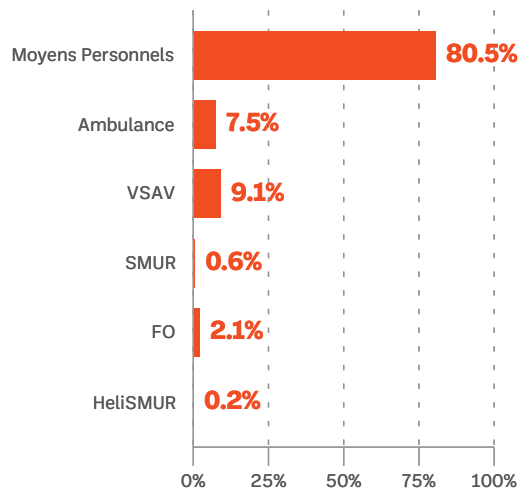


Arrivées

Horaires des arrivées

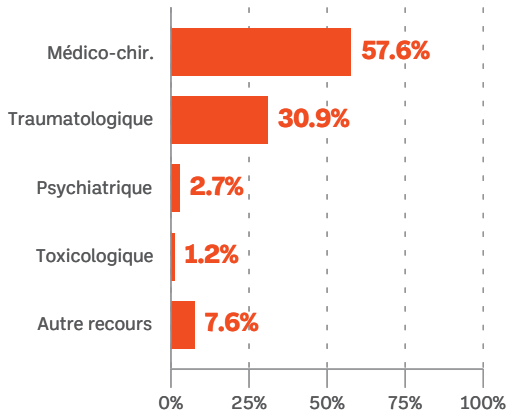


Mode de transport

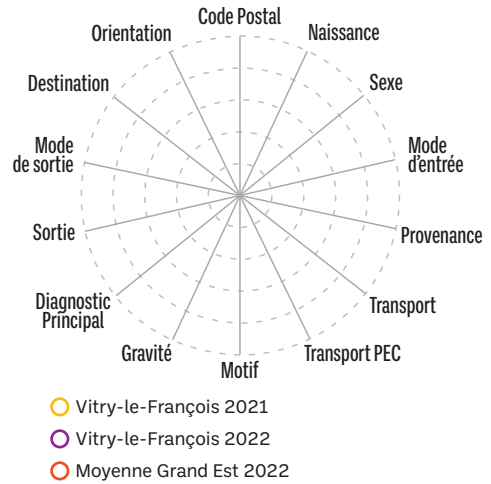


Diagnostic principal

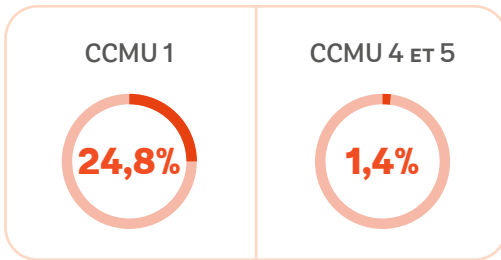
Exploitabilité : 90%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



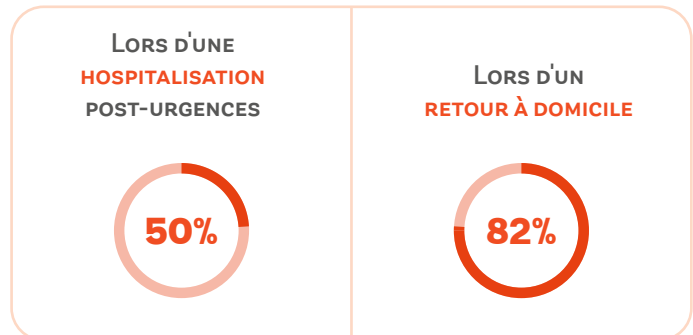
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



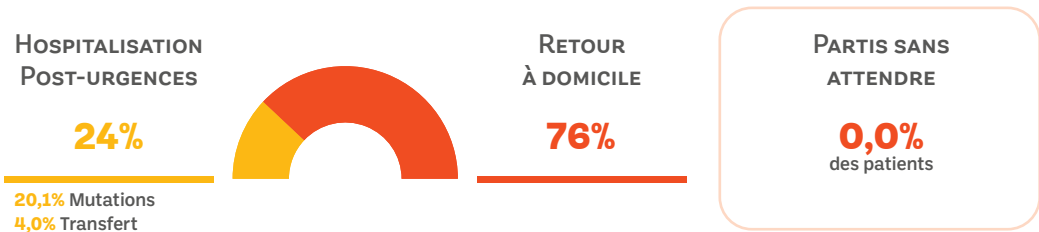
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

HAUTE-MARNE (52) - GHT N°4

Chaumont



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

CH Chaumont



Patients

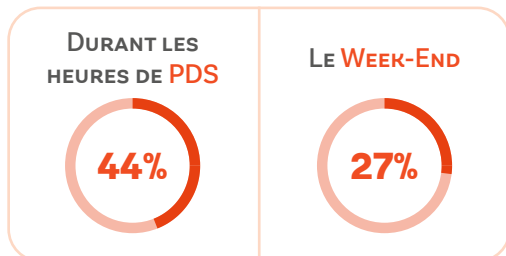
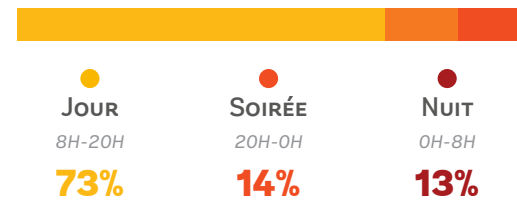


Tranches d'âge des patients

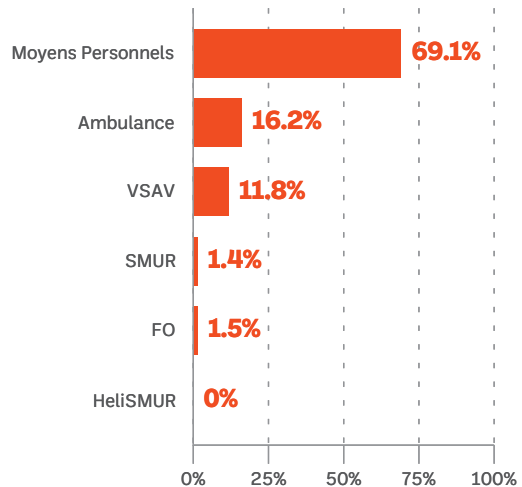


Arrivées

Horaires des arrivées

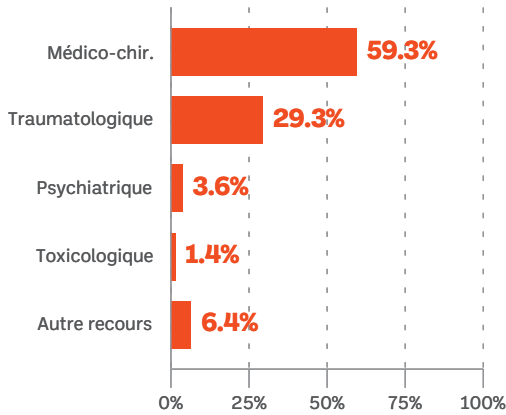


Mode de transport

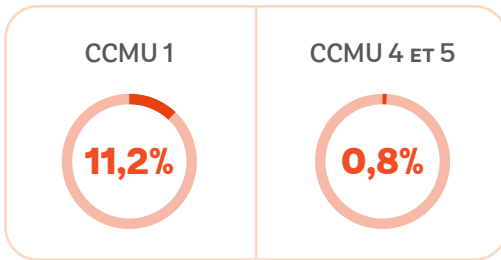


Diagnostic principal

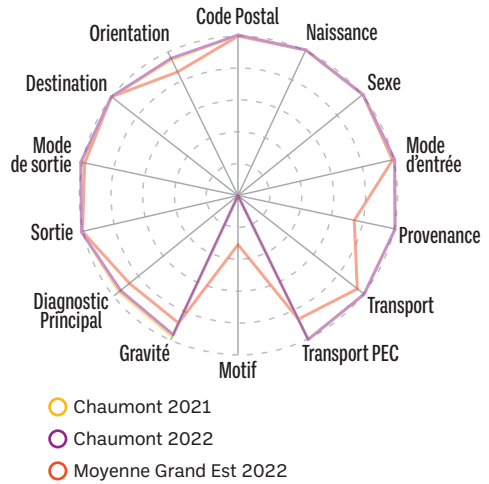
Exploitabilité : 94%



Gravité (CCMU)



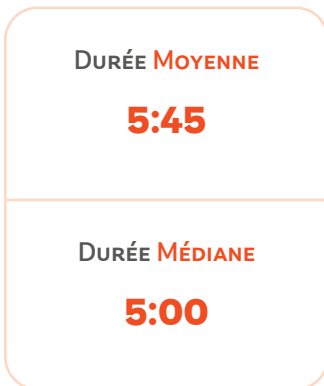
Exploitabilité



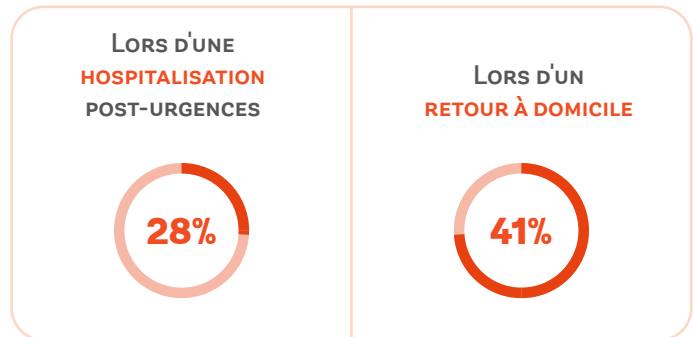
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



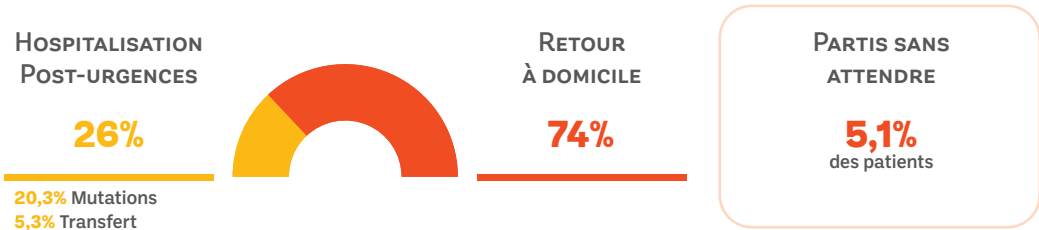
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

HAUTE-MARNE (52) - GHT N°4



Langres

URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

CH Langres



Patients

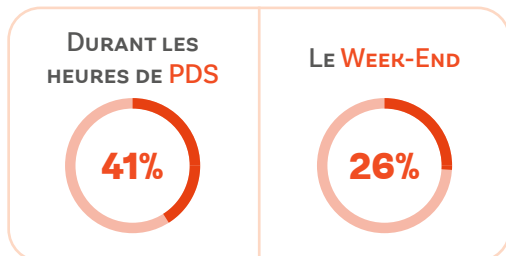
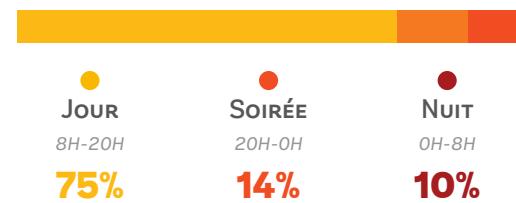


Tranches d'âge des patients

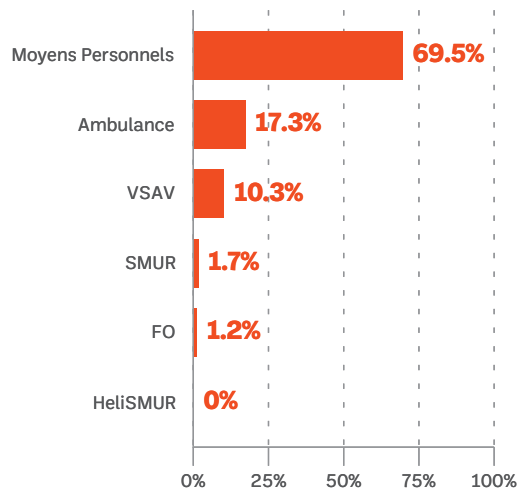


Arrivées

Horaires des arrivées

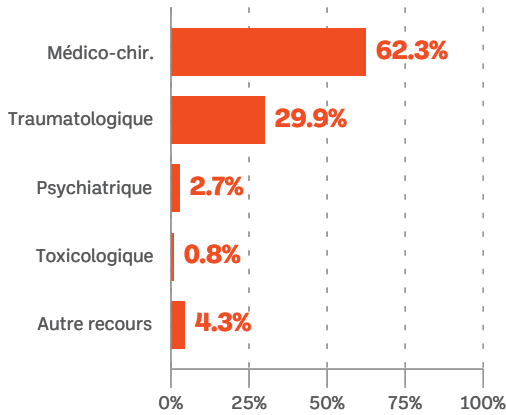


Mode de transport

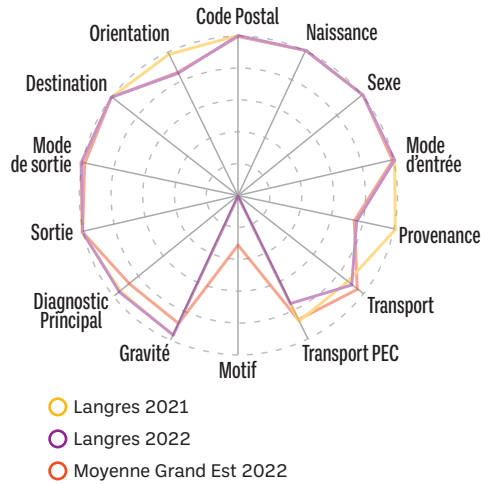


Diagnostic principal

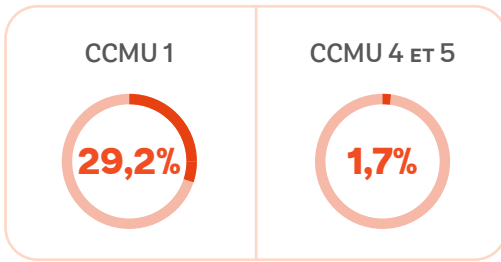
Exploitabilité : 95%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



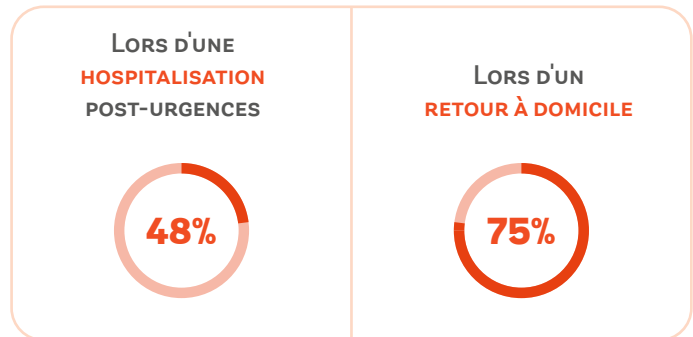
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



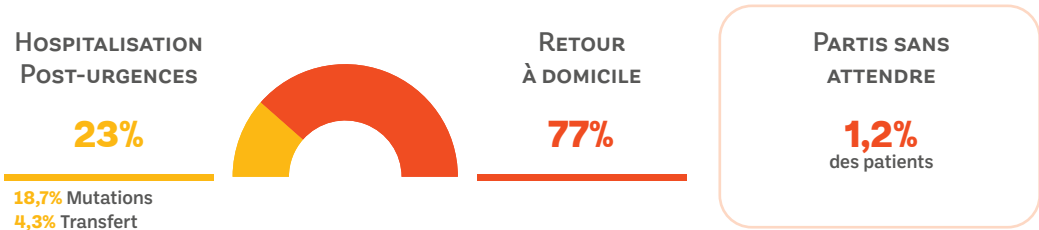
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

HAUTE-MARNE (52) - GHT N°5

Saint-Dizier



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

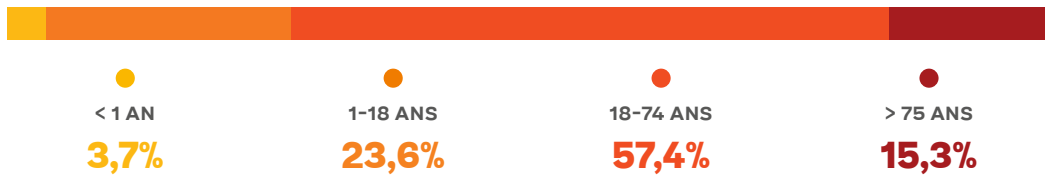
CH Geneviève de Gaulle Anthonioz



Patients

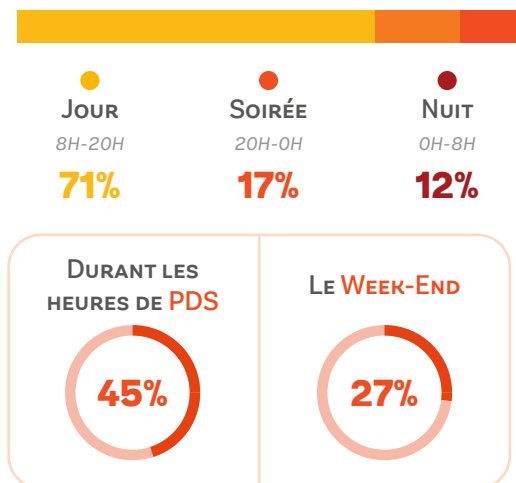


Tranches d'âge des patients

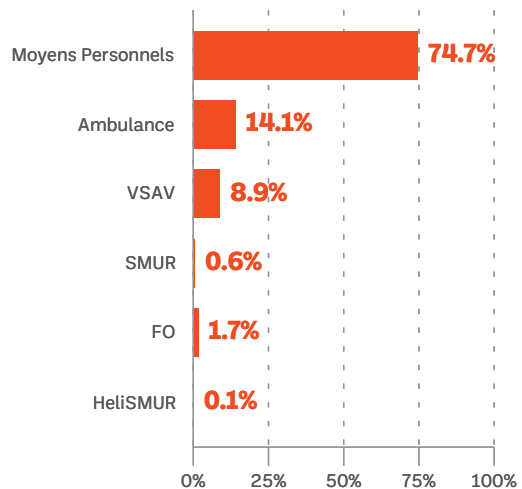


Arrivées

Horaires des arrivées

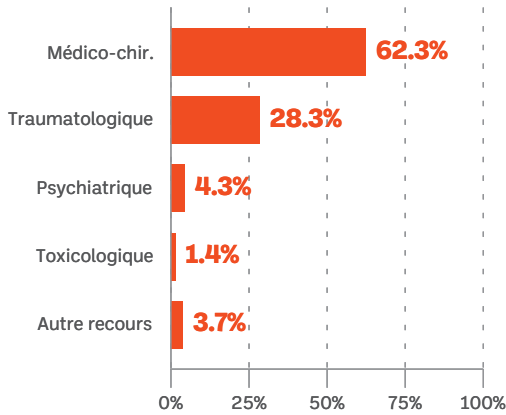


Mode de transport

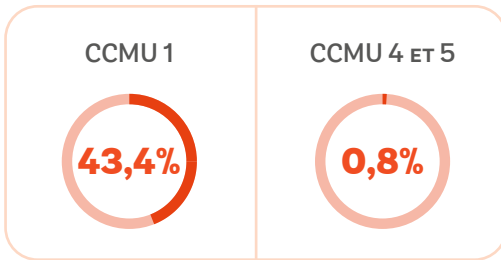


Diagnostic principal

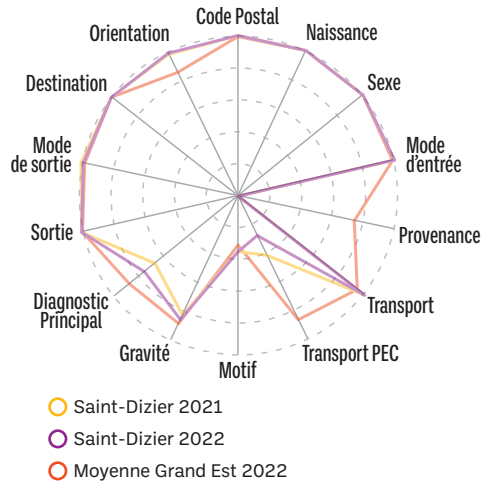
Exploitabilité : 75%



Gravité (CCMU)



Exploitabilité



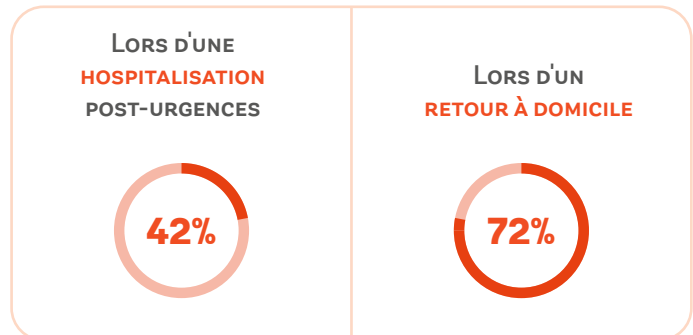
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



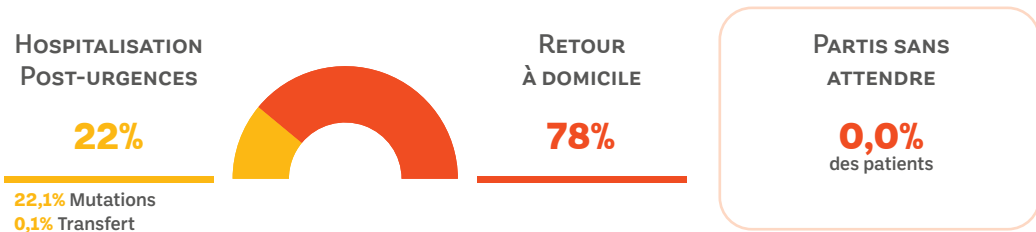
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



2.03 Lorraine

Meurthe-et-Moselle (54)

Briey	114
Lunéville	116
Mont-Saint-Martin	118
Nancy - Adultes	120
Nancy - Pédiatrie	122
Nancy - Lorraine.....	124
Pont-à -Mousson	126
Toul	128

Meuse (55)

Bar-le-Duc.....	130
Verdun.....	132

Moselle (57)

Forbach	134
Metz.....	136
Metz - Claude Bernard	138
Metz - HIA Legouest.....	140
Saint-Avold	142
Sarrebouurg	144
Sarreguemines.....	146
Thionville.....	148

Vosges (88)

Épinal	150
Neufchâteau.....	152
Remiremont.....	154
Saint-Dié-des-Vosges	156
Vittel.....	158

Les valeurs exprimées en pourcentage ayant été arrondies pour s'afficher sans décimale, la somme des pourcentages peut être légèrement supérieure ou inférieure à 100%.

SAU DE LORRAINE

MEURTHE-ET-MOSELLE (54) - GHT N°6

Briey



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

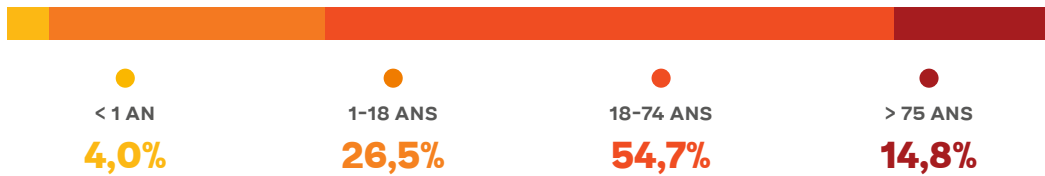
Hôpital Maillot



Patients

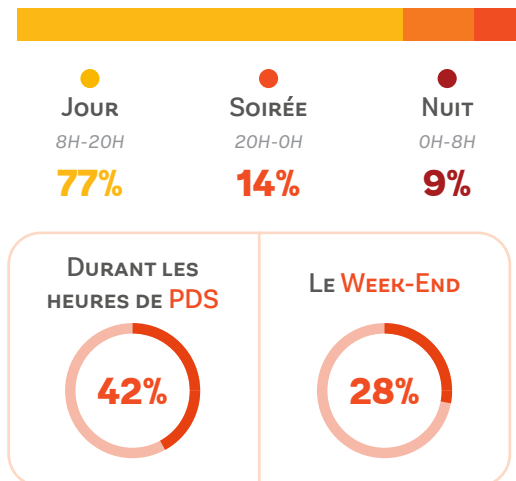


Tranches d'âge des patients

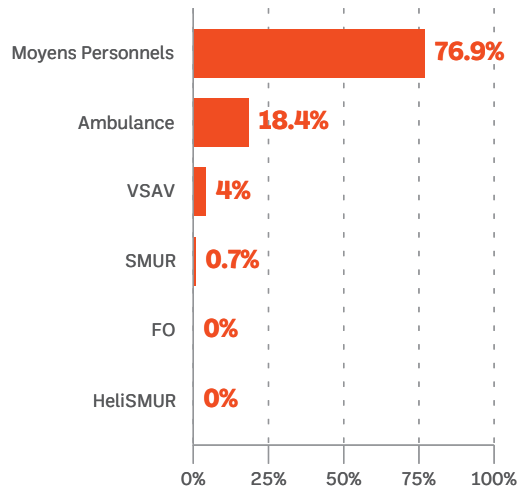


Arrivées

Horaires des arrivées

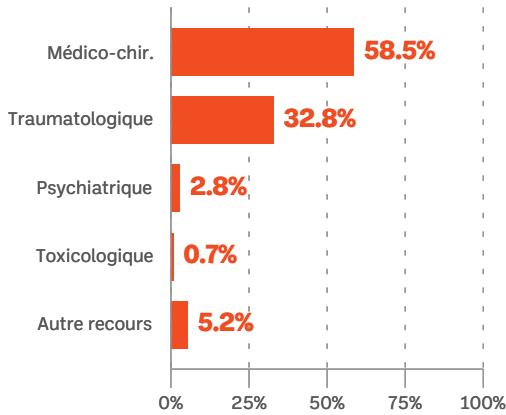


Mode de transport

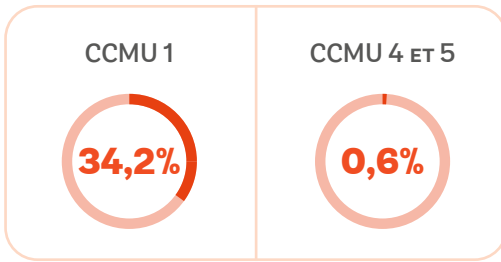


Diagnostic principal

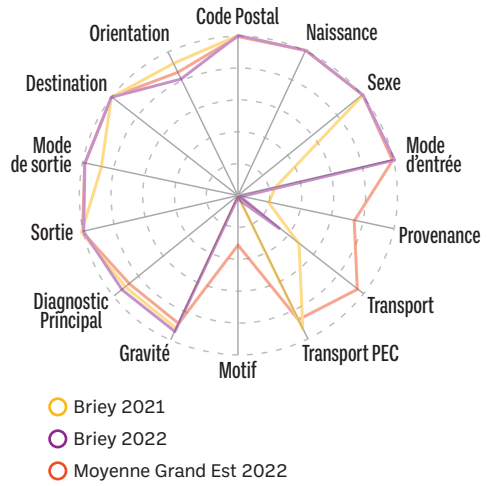
Exploitabilité : 93%



Gravité (CCMU)



Exploitabilité



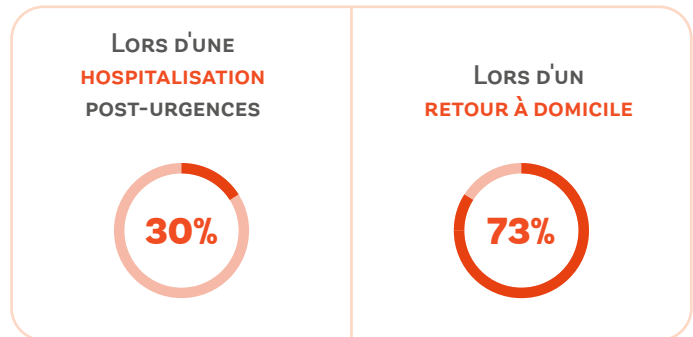
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



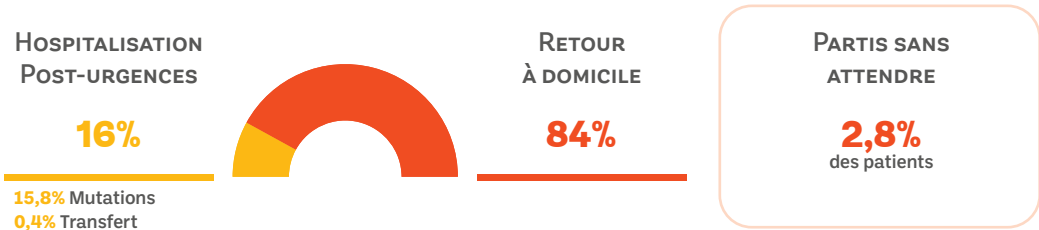
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

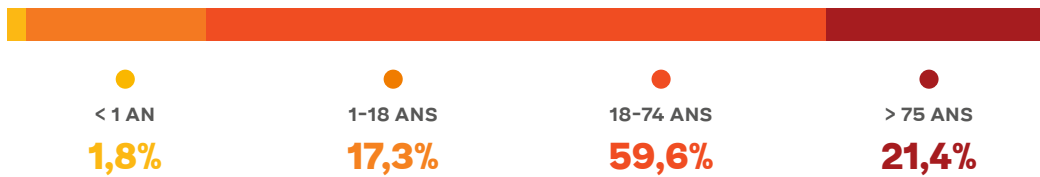
CH Lunéville • Groupement Hospitalier de l'Est de la Meurthe-et-Moselle



Patients

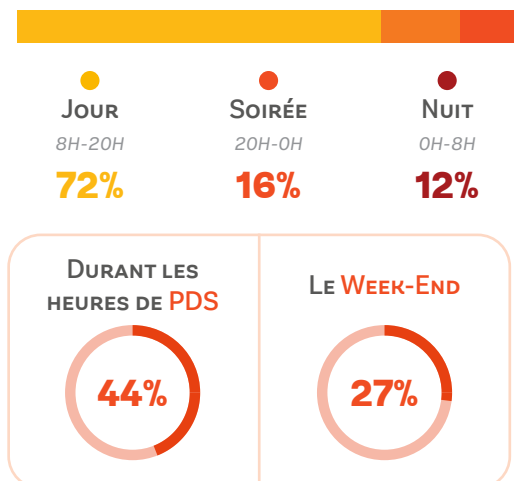


Tranches d'âge des patients

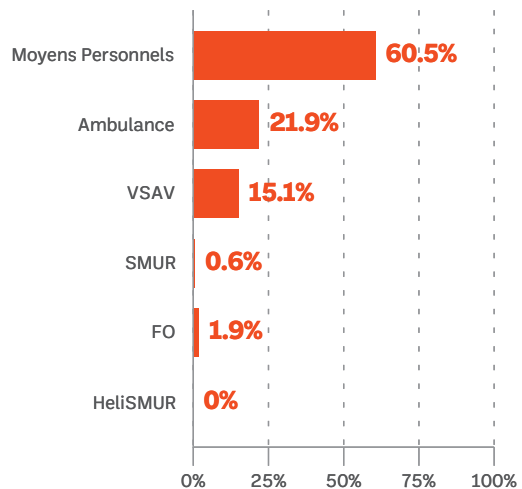


Arrivées

Horaires des arrivées

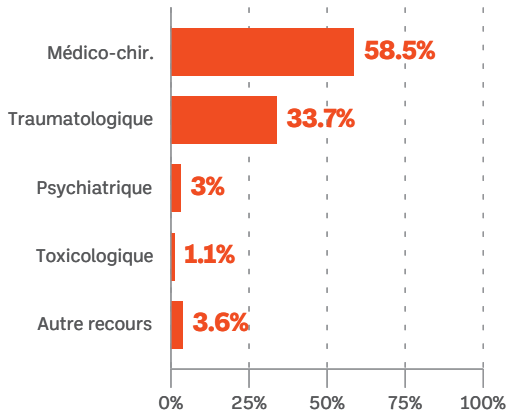


Mode de transport

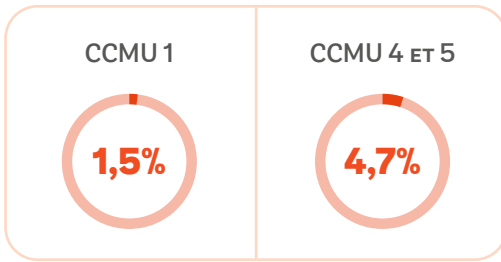


Diagnostic principal

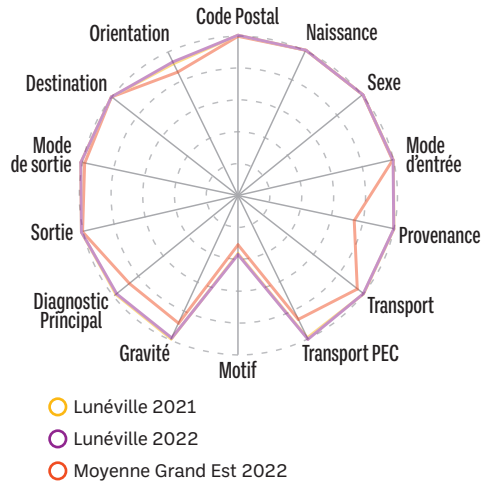
Exploitabilité : 97%



Gravité (CCMU)



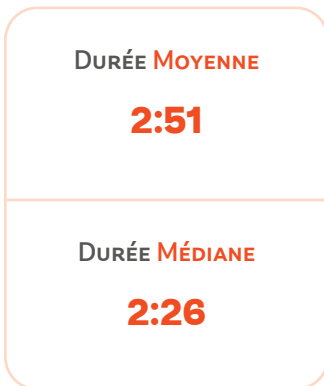
Exploitabilité



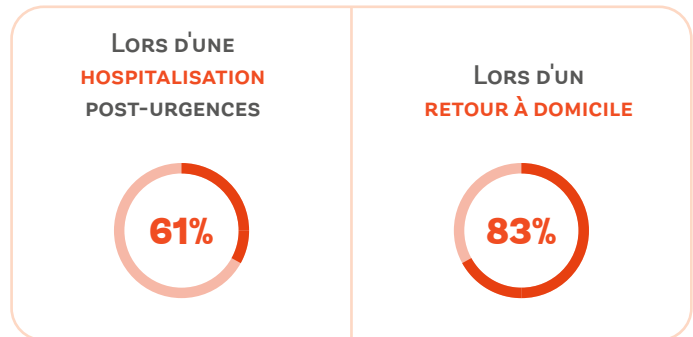
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



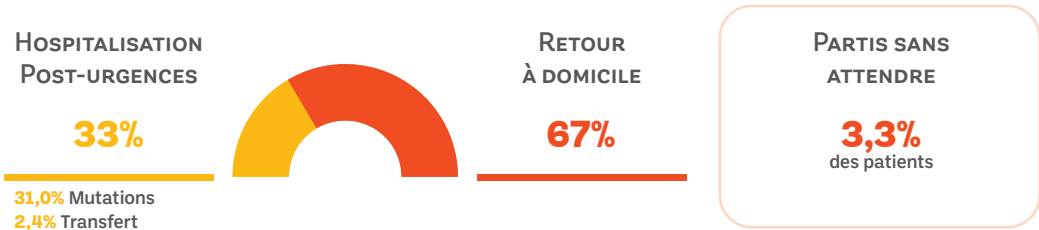
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE LORRAINE

MEURTHE-ET-MOSELLE (54) - GHT N°6

Mont-Saint-Martin



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

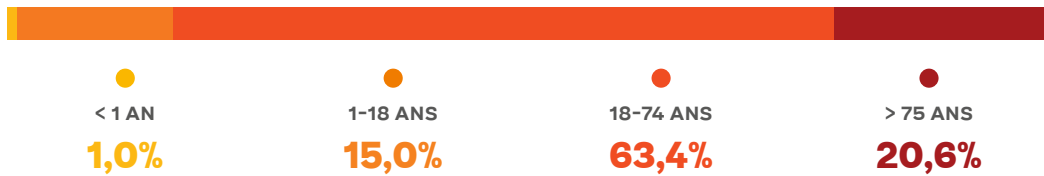
CH Mont-SaintMartin • Groupe SOS Santé



Patients

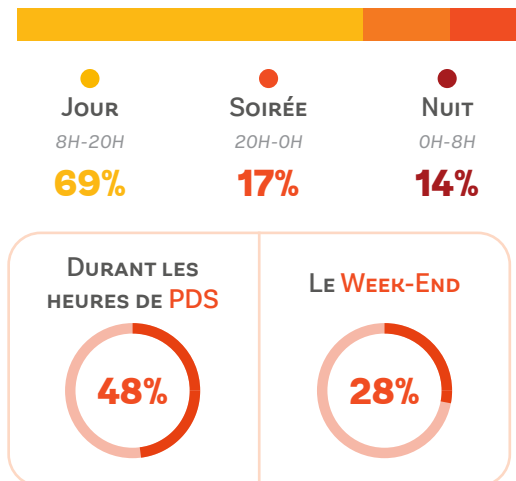


Tranches d'âge des patients

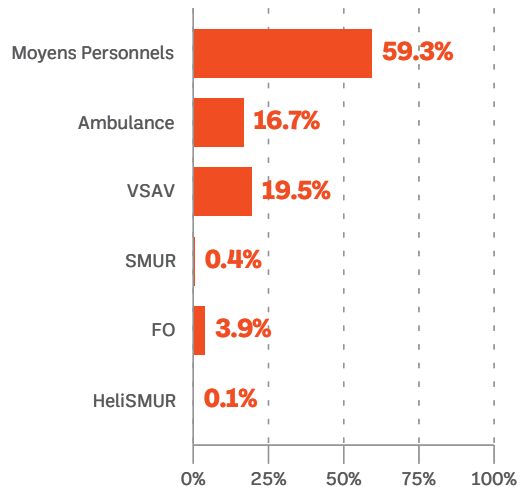


Arrivées

Horaires des arrivées

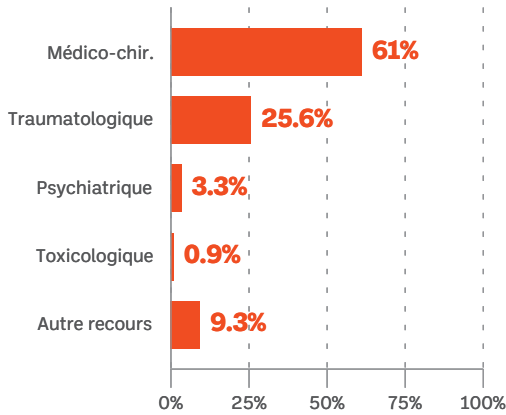


Mode de transport

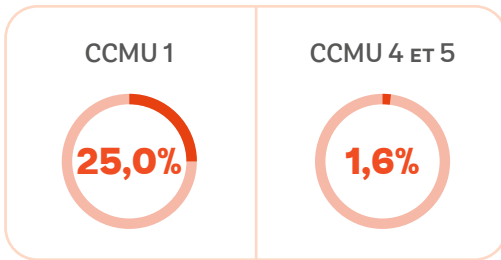


Diagnostic principal

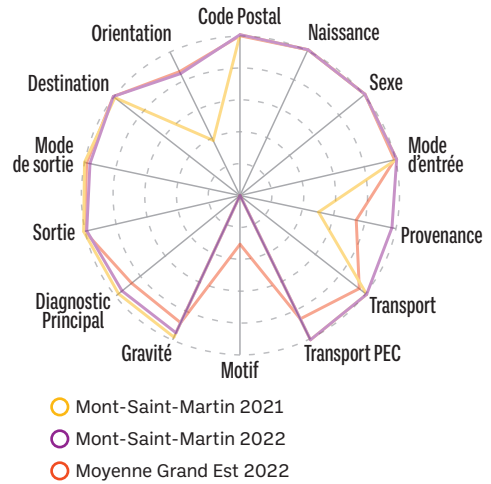
Exploitabilité : 94%



Gravité (CCMU)



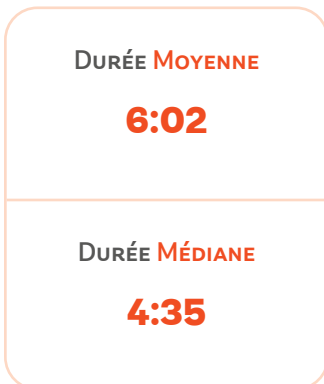
Exploitabilité



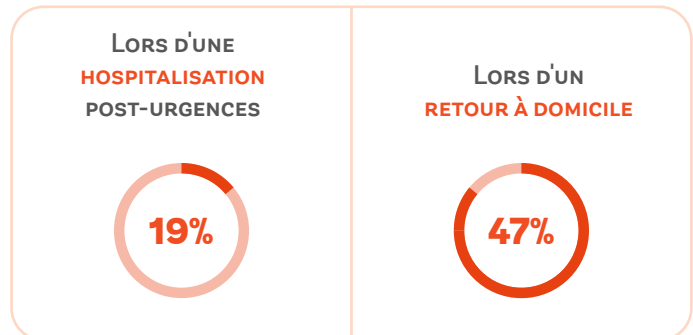
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



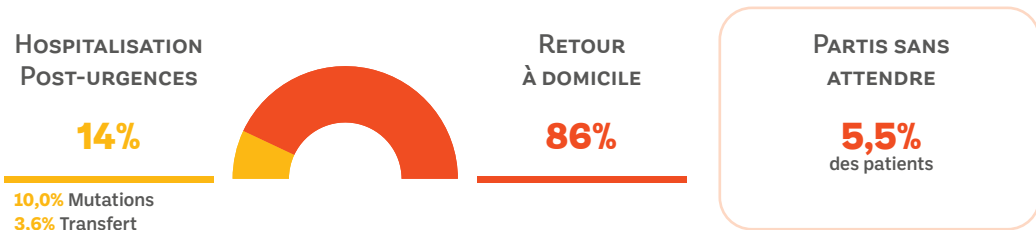
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

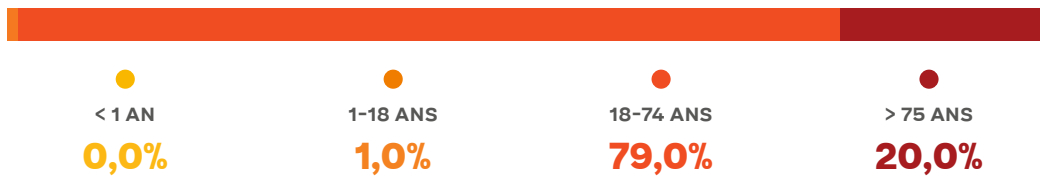
Hôpital Central



Patients

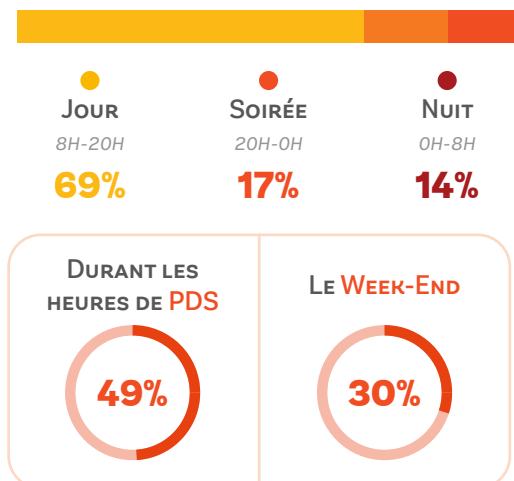


Tranches d'âge des patients

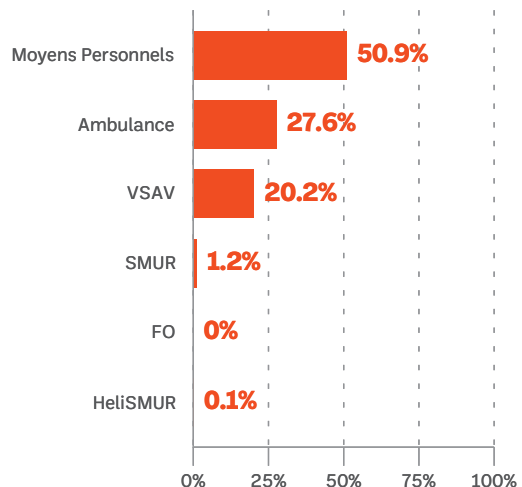


Arrivées

Horaires des arrivées

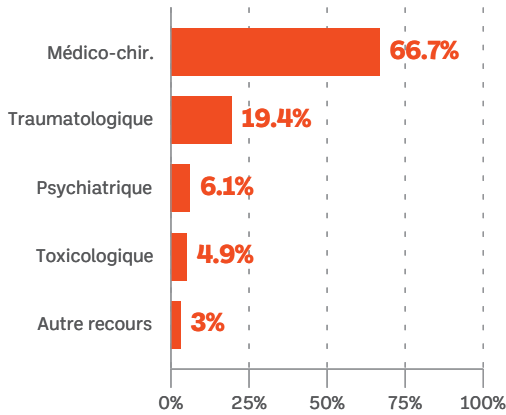


Mode de transport

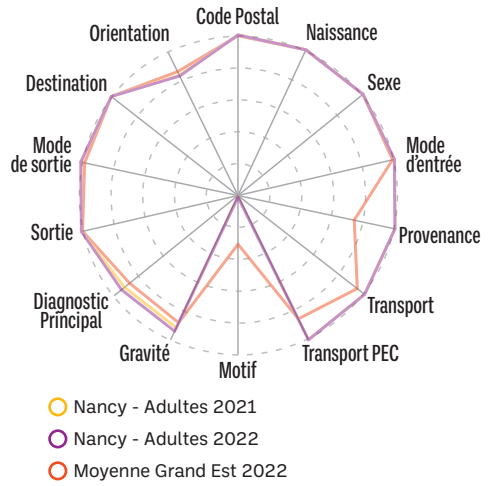


Diagnostic principal

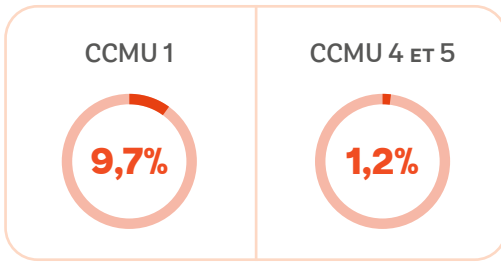
Exploitabilité : 93%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



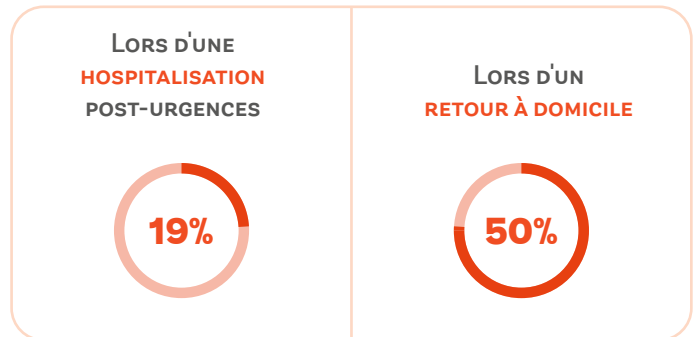
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



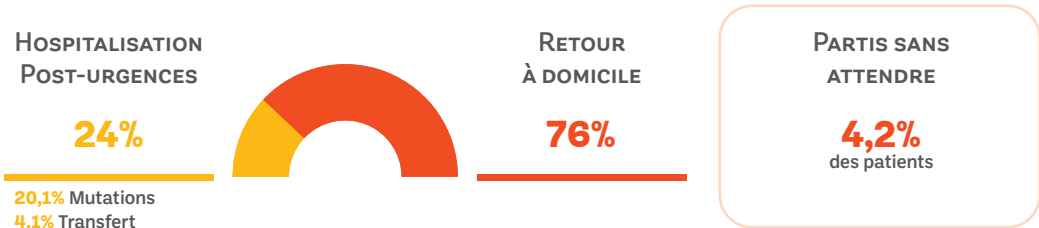
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h

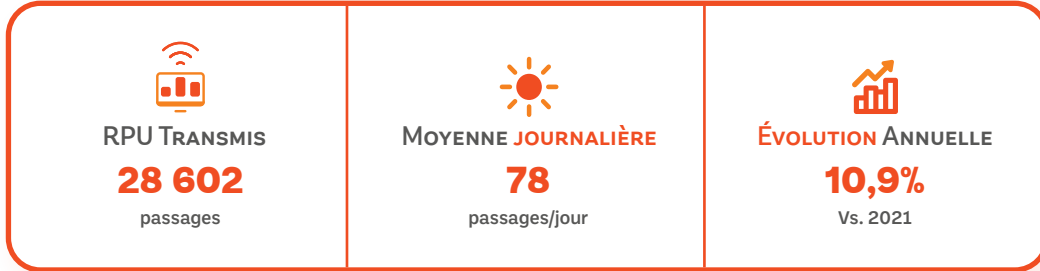


Sortie



URGENCES PÉDIATRIQUES

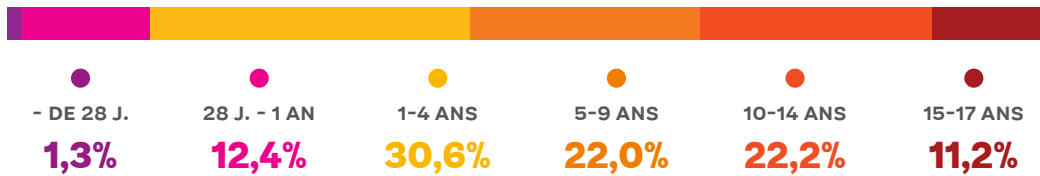
Hôpital Brabois



Patients

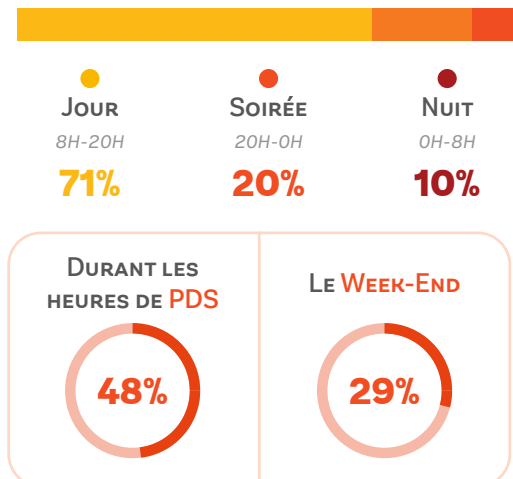


Tranches d'âge des patients

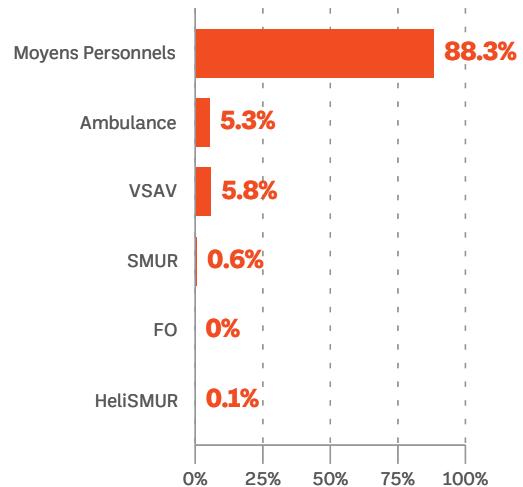


Arrivées

Horaires des arrivées

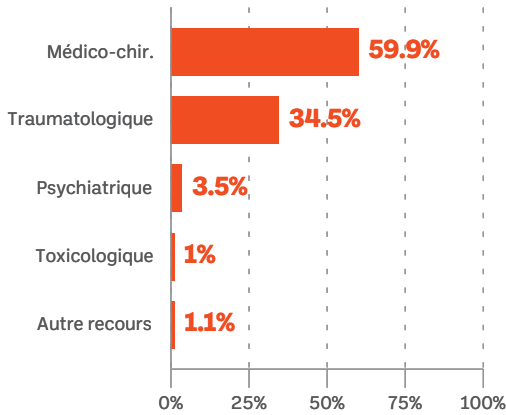


Mode de transport

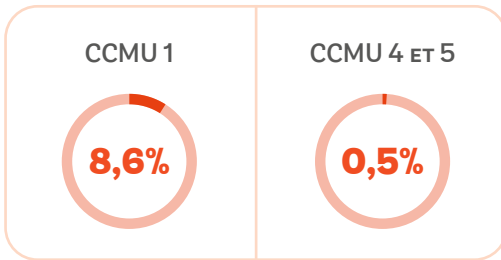


Diagnostic principal

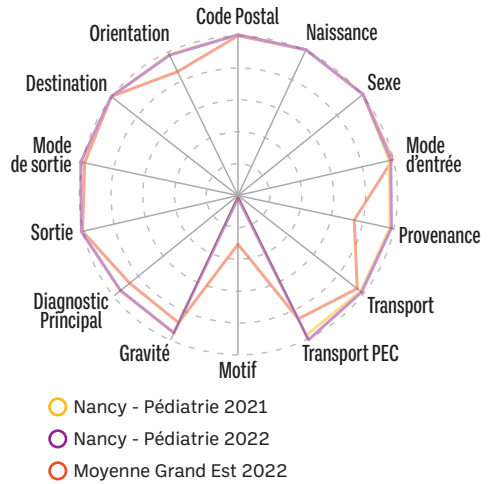
Exploitabilité : 94%



Gravité (CCMU)



Exploitabilité



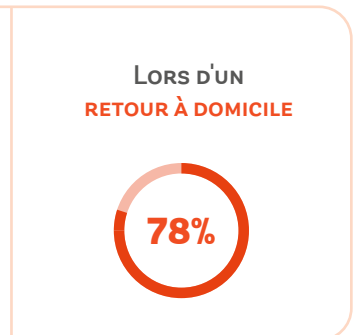
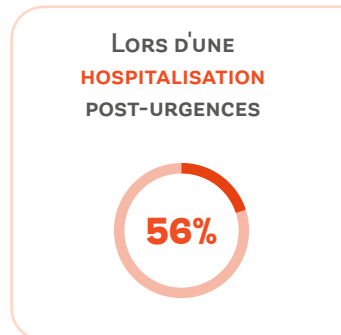
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENTES

20%

19,8% Mutations
0,6% Transfert

RETOUR À DOMICILE

80%

PARTIS SANS ATTENDRE

3,2%
des patients

Nancy - Lorraine

URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

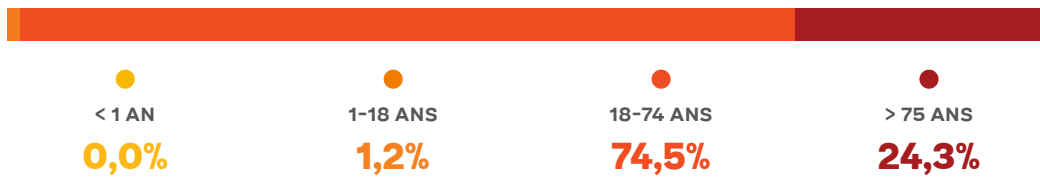
Hôpital privé Nancy-Lorraine (anciennement Clinique Lorraine)



Patients

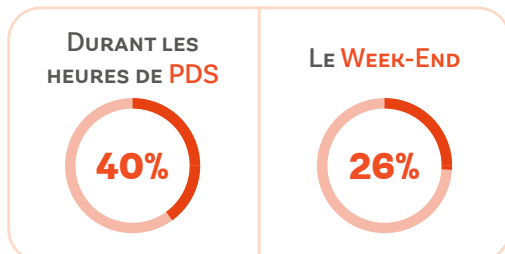
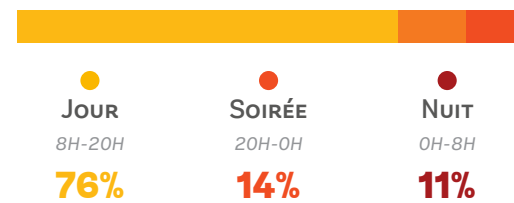


Tranches d'âge des patients

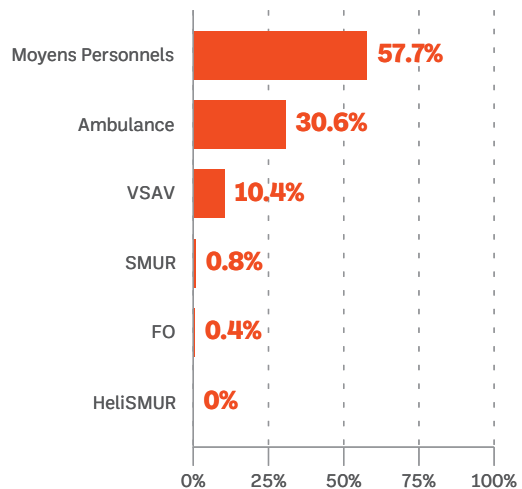


Arrivées

Horaires des arrivées

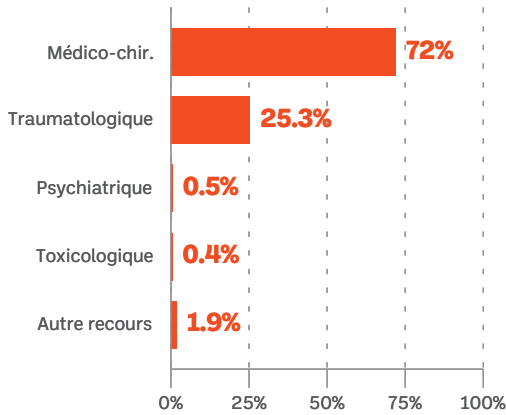


Mode de transport

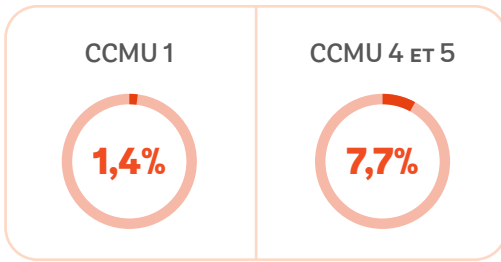


Diagnostic principal

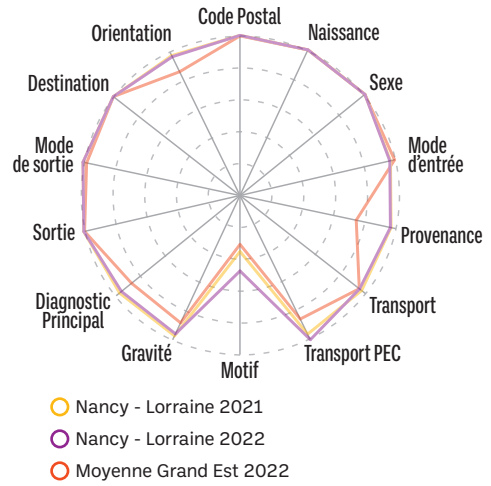
Exploitabilité : 95%



Gravité (CCMU)



Exploitabilité



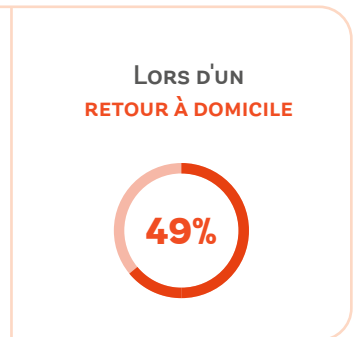
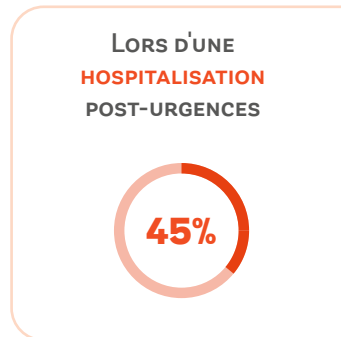
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENTES

36%

34,8% Mutations
1,4% Transfert



RETOUR À DOMICILE

64%

PARTIS SANS ATTENDRE

3,2%
des patients

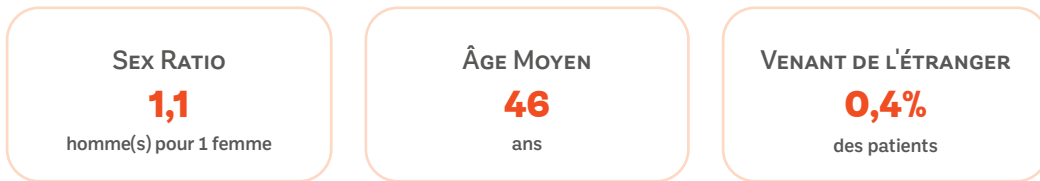


URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

CH Pont-à-Mousson



Patients

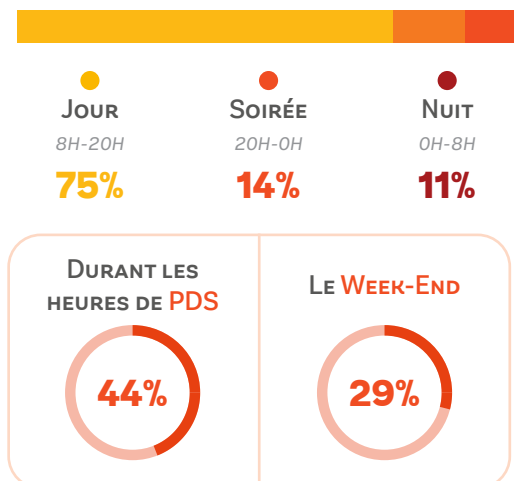


Tranches d'âge des patients

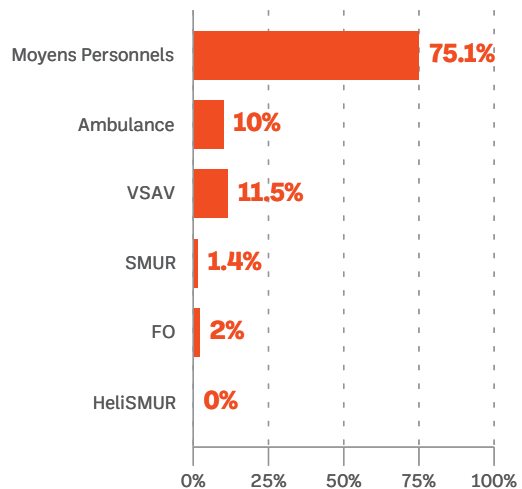


Arrivées

Horaires des arrivées

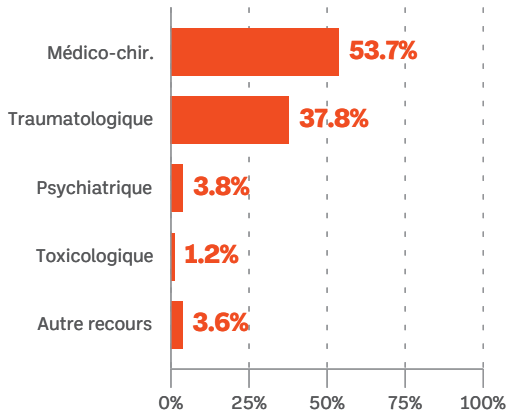


Mode de transport

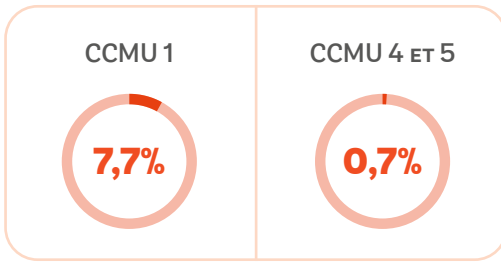


Diagnostic principal

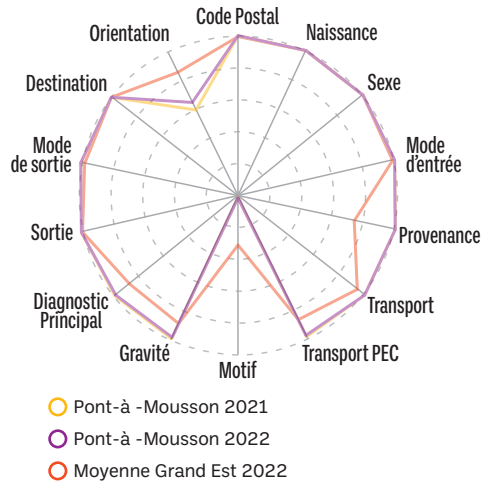
Exploitabilité : 98%



Gravité (CCMU)



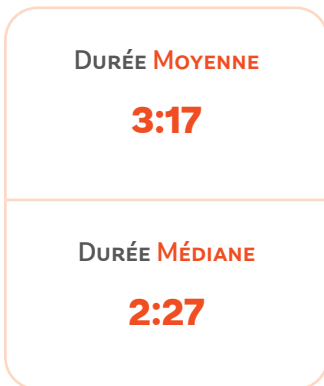
Exploitabilité



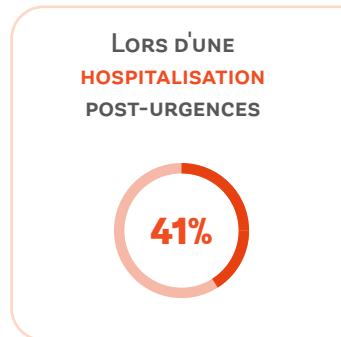
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE LORRAINE

MEURTHE-ET-MOSELLE (54) - GHT N°7

Toul

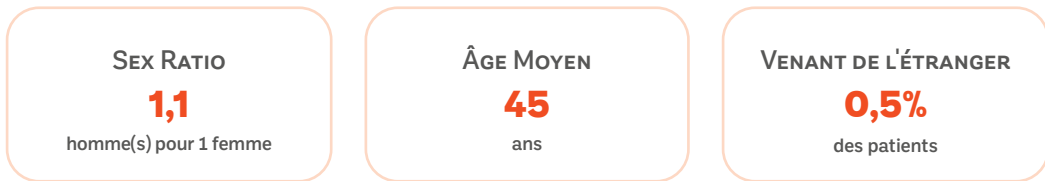


URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

CH Saint-Charles



Patients

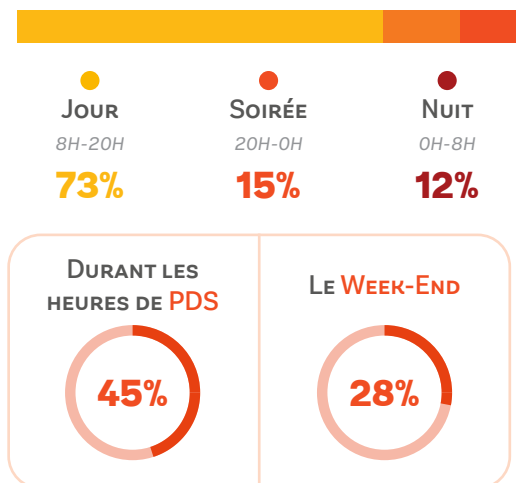


Tranches d'âge des patients

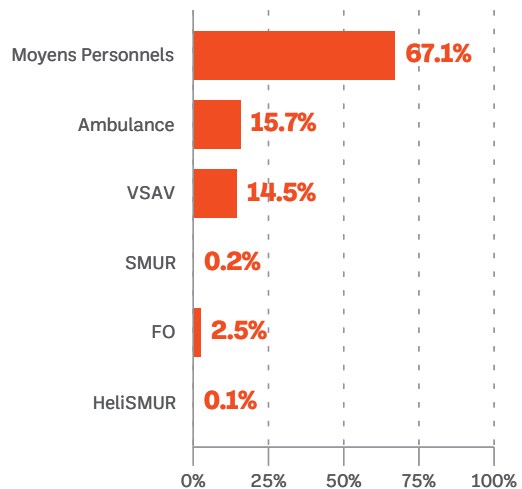


Arrivées

Horaires des arrivées

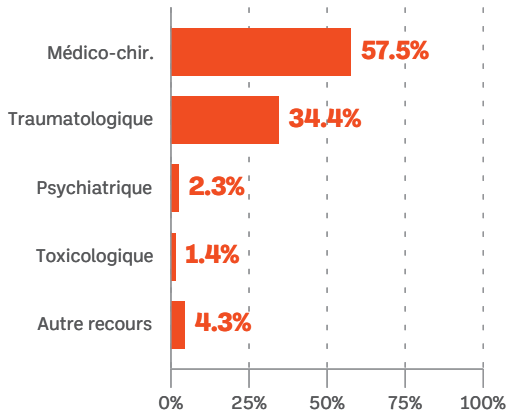


Mode de transport

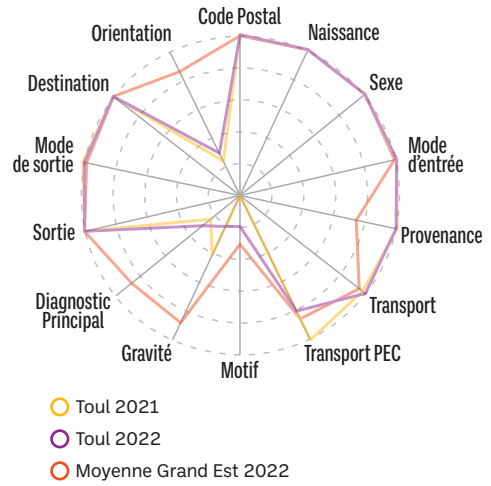


Diagnostic principal

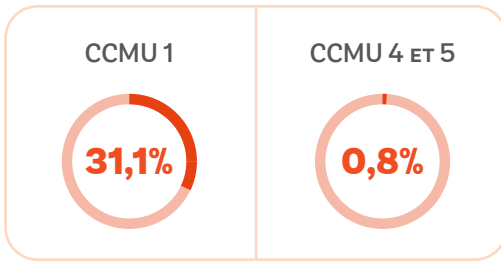
Exploitabilité : 30%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



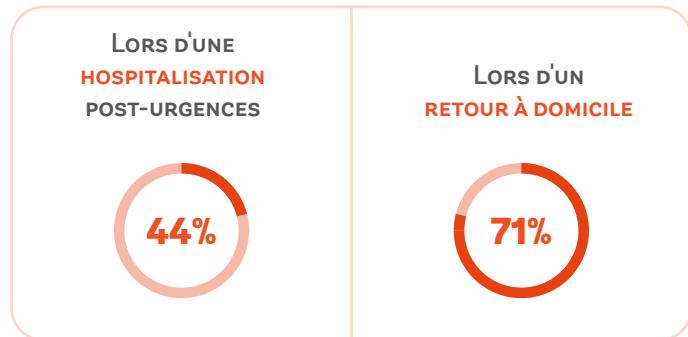
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



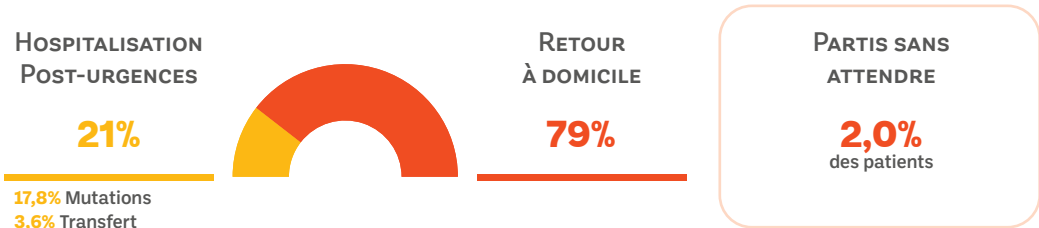
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE LORRAINE

MEUSE (55) - GHT N°5

Bar-le-Duc



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

CH Bar-le-Duc



Patients

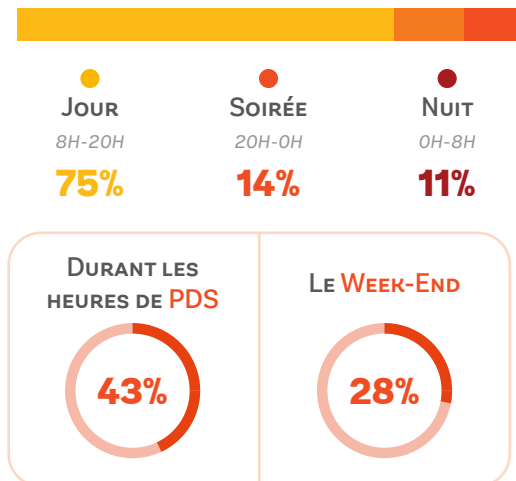


Tranches d'âge des patients

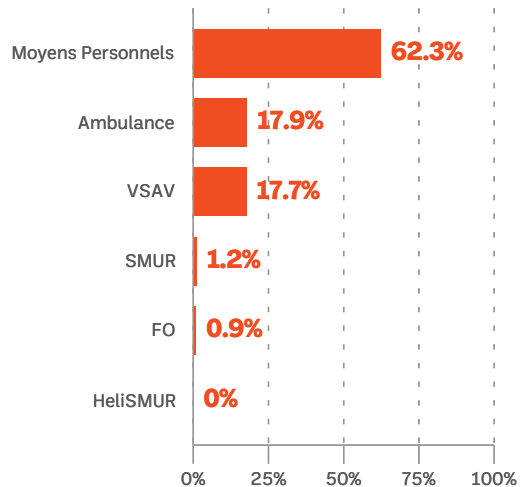


Arrivées

Horaires des arrivées

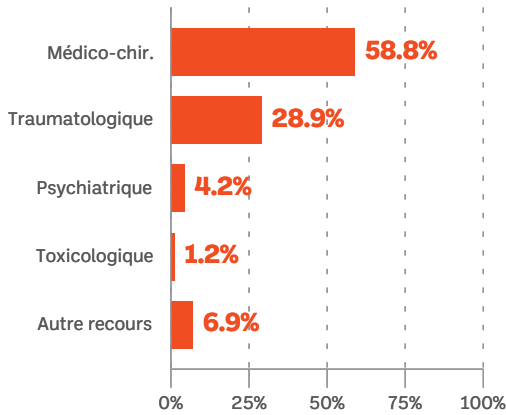


Mode de transport

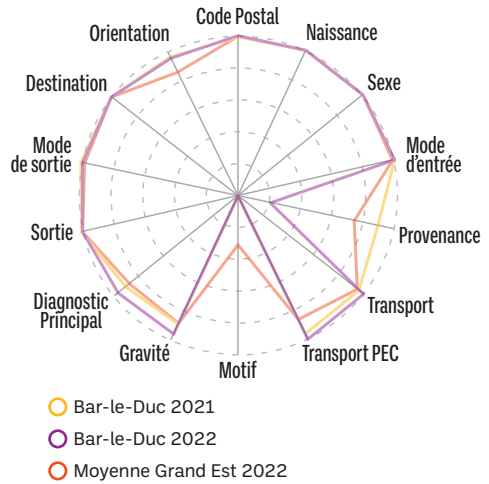


Diagnostic principal

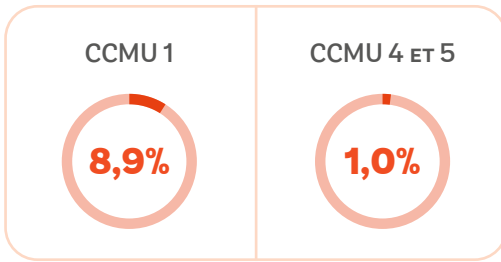
Exploitabilité : 96%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



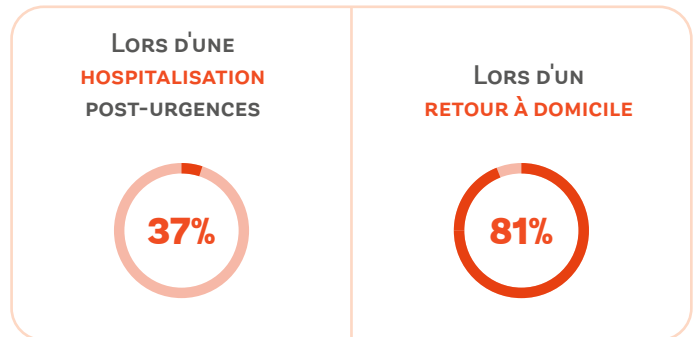
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



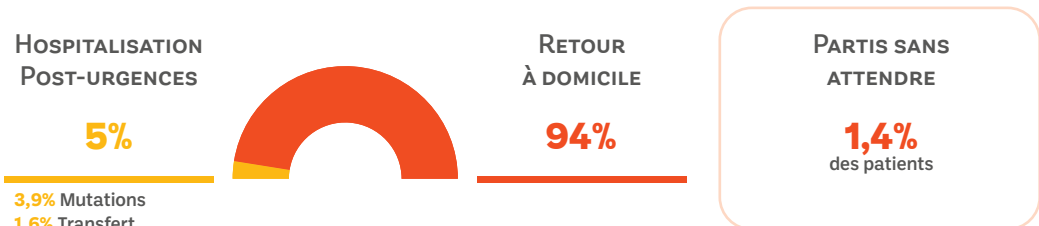
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE LORRAINE

MEUSE (55) - GHT N°5

Verdun



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

CH Saint-Mihiel



Patients

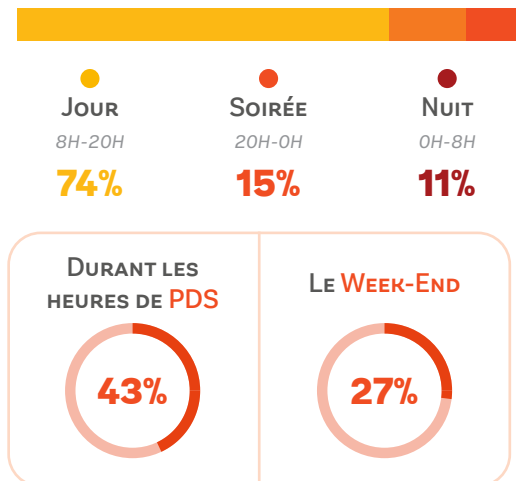


Tranches d'âge des patients

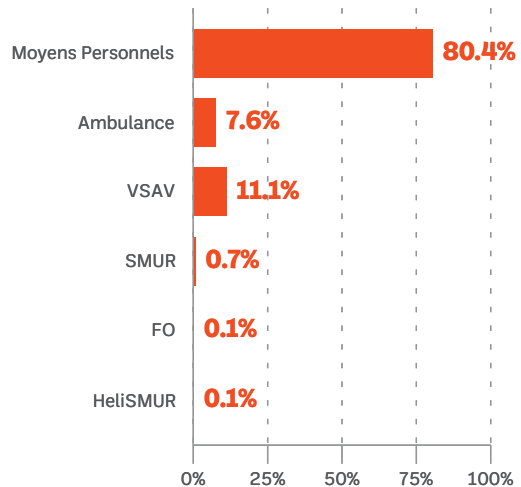


Arrivées

Horaires des arrivées

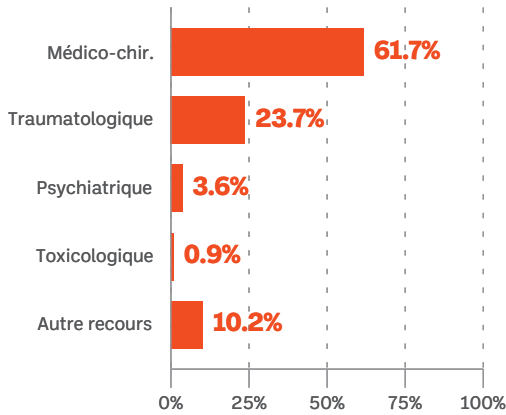


Mode de transport

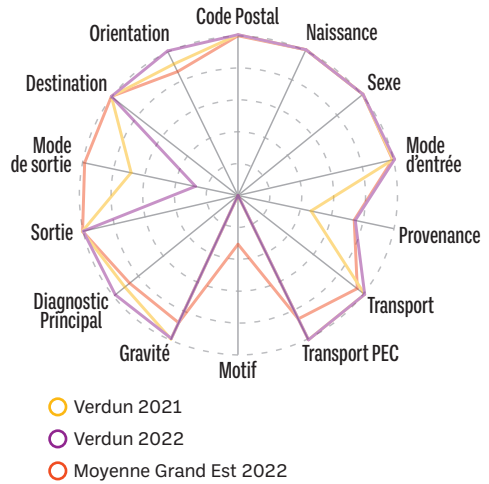


Diagnostic principal

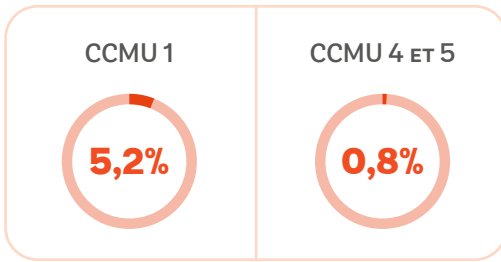
Exploitabilité : 98%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



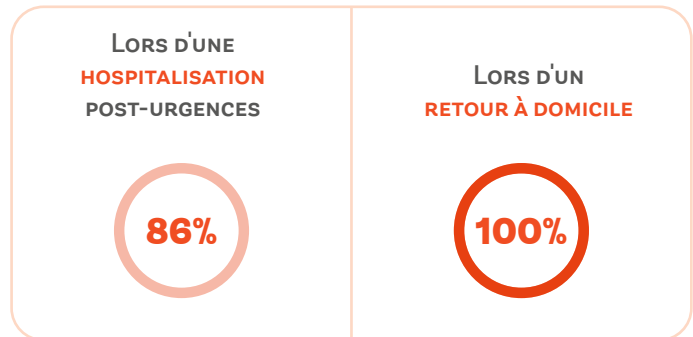
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

CH Marie Madeleine • Centre Hospitalier Inter-Communal UNISANTE +



Patients

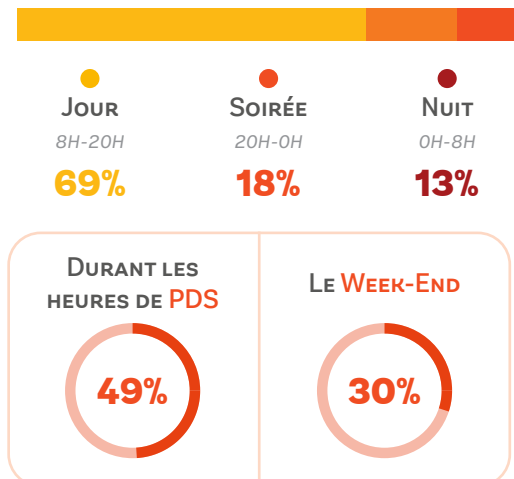


Tranches d'âge des patients

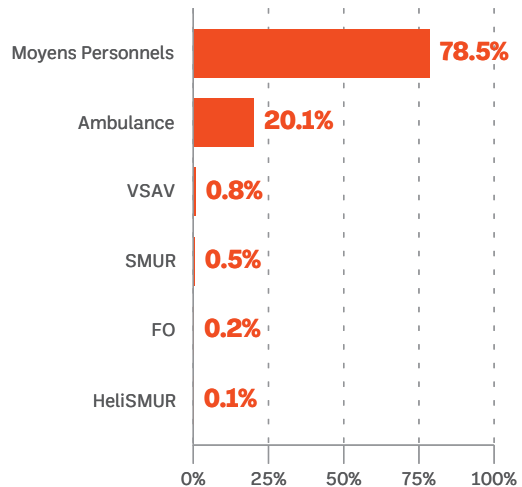


Arrivées

Horaires des arrivées

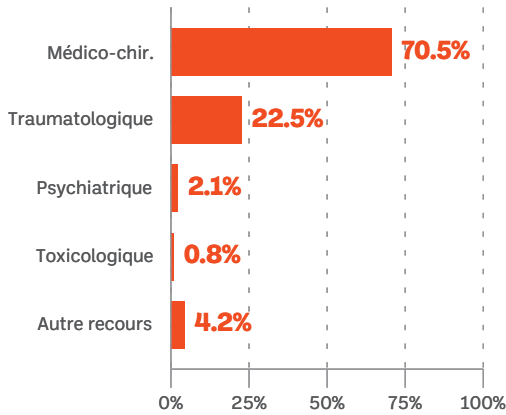


Mode de transport

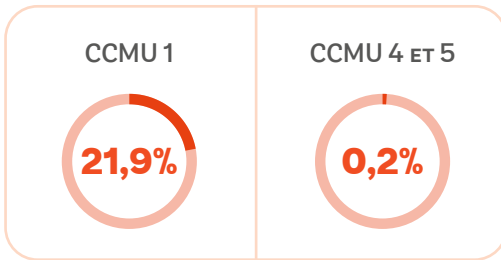


Diagnostic principal

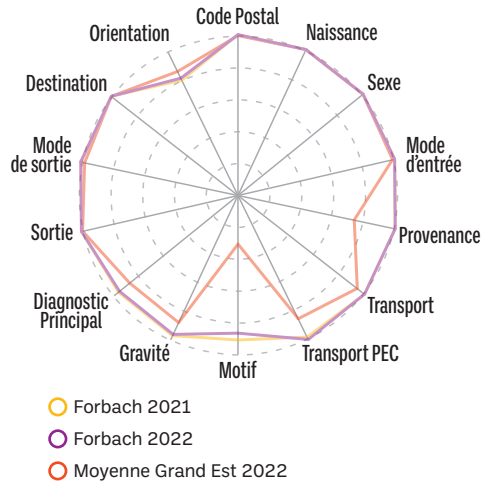
Exploitabilité : 95%



Gravité (CCMU)



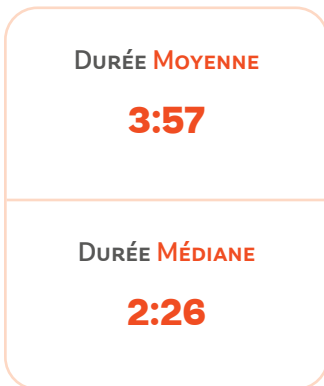
Exploitabilité



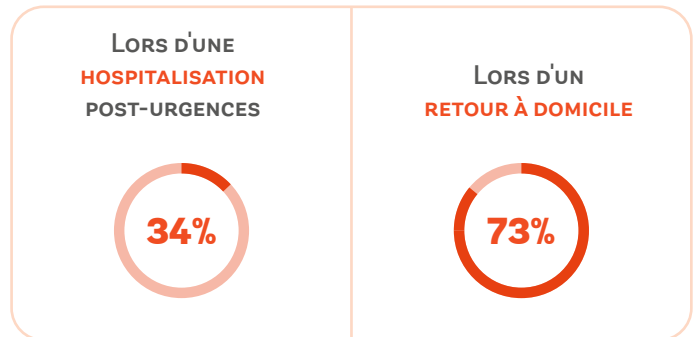
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



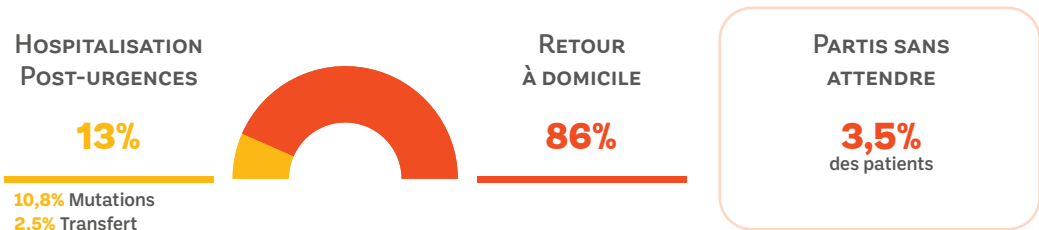
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE LORRAINE

MOSELLE (57) - GHT N°6

Metz



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

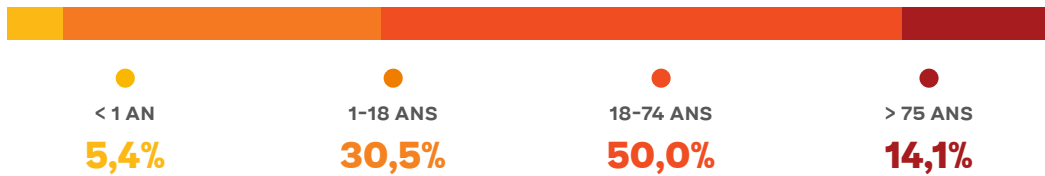
Hôpital de Mercy



Patients

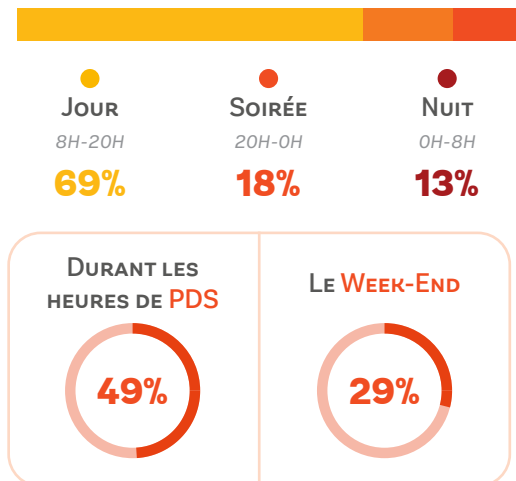


Tranches d'âge des patients

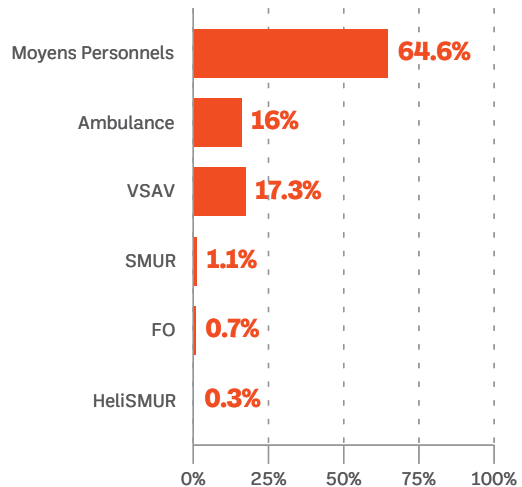


Arrivées

Horaires des arrivées

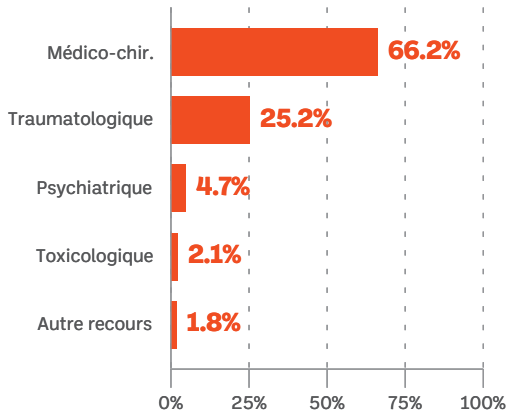


Mode de transport

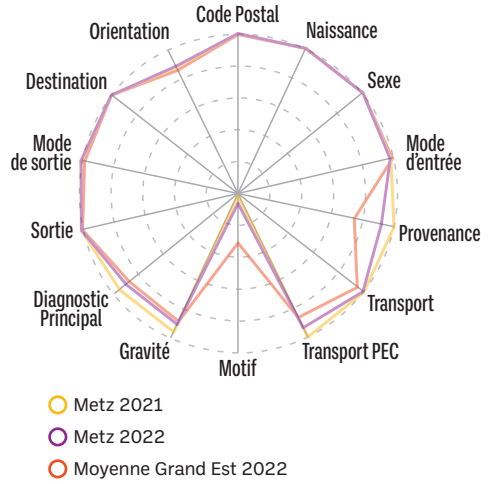


Diagnostic principal

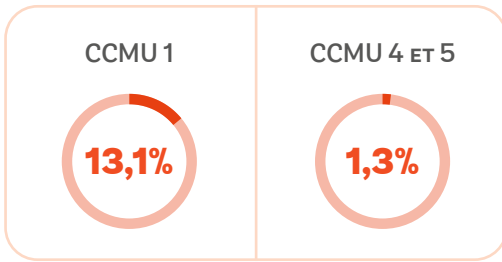
Exploitabilité : 89%



Exploitabilité



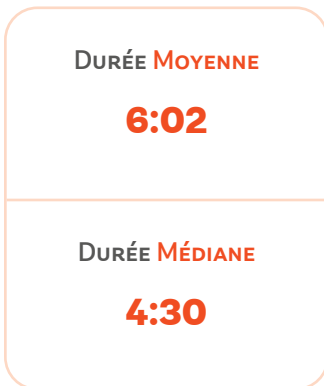
Gravité (CCMU)



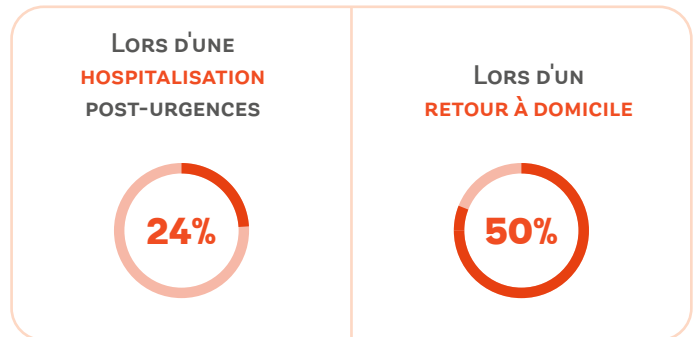
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



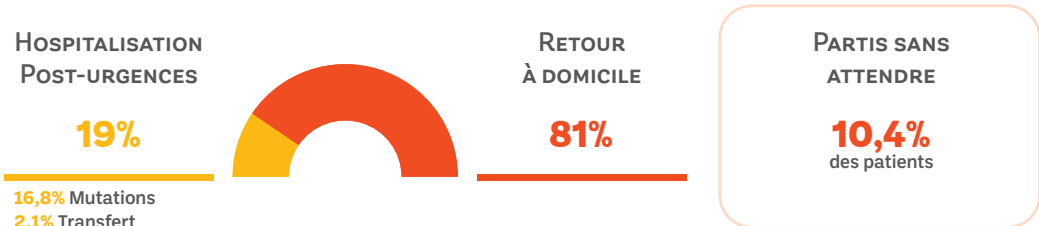
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie

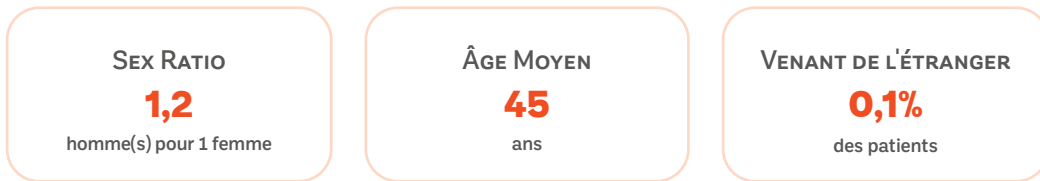


URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

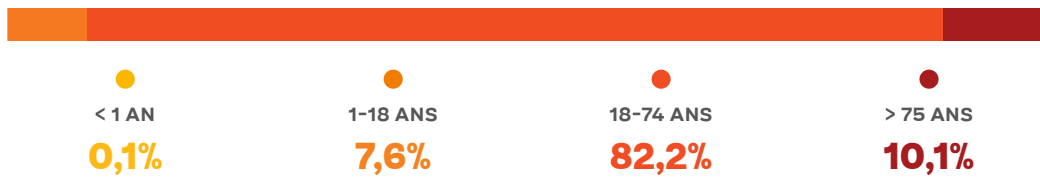
Hôpital Clinique Claude Bernard



Patients

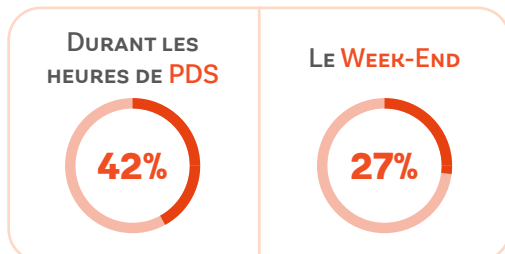
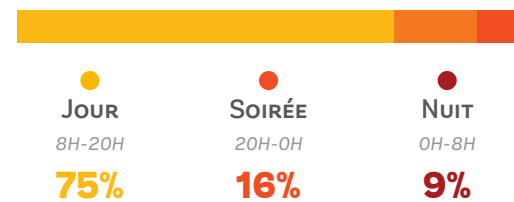


Tranches d'âge des patients

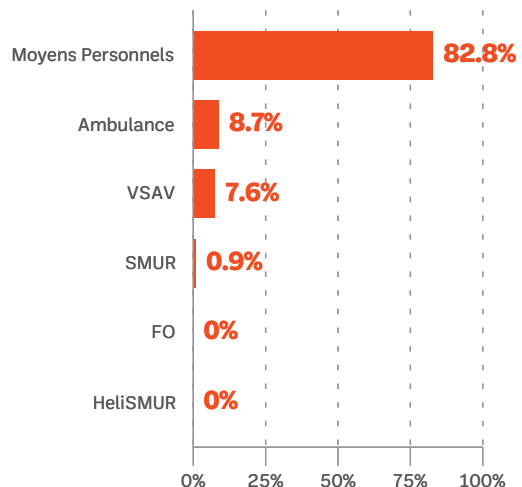


Arrivées

Horaires des arrivées

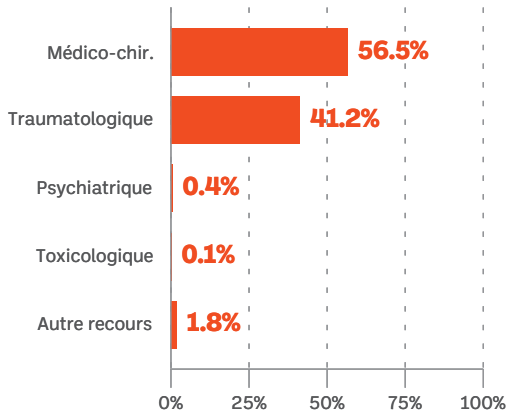


Mode de transport

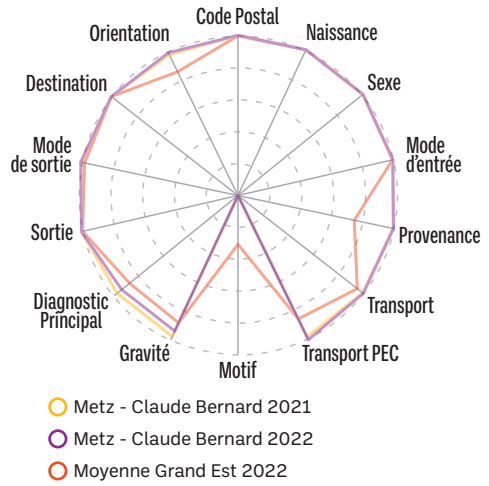


Diagnostic principal

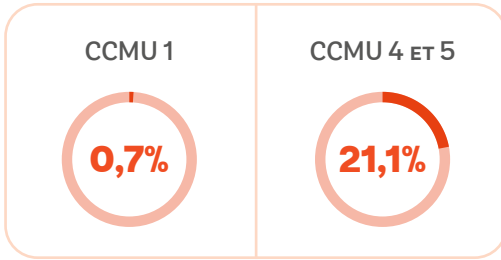
Exploitabilité : 93%



Exploitabilité



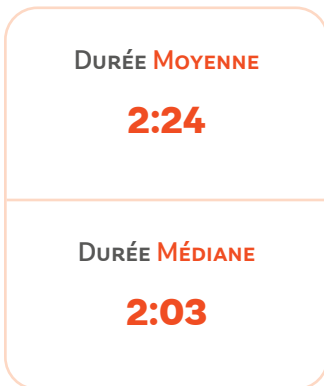
Gravité (CCMU)



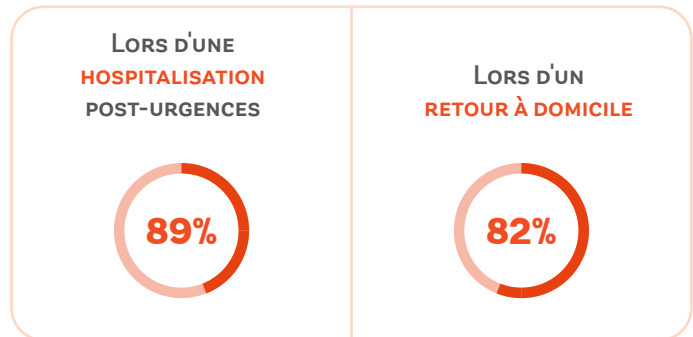
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENTES

44%

43,2% Mutations
0,5% Transfert



RETOUR À DOMICILE

56%

PARTIS SANS ATTENDRE

6,8%
des patients

SAU DE LORRAINE

MOSELLE (57) - GHT N°6

Metz - HIA Legouest



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

Hôpital d'Instruction des Armées Legouest



Patients

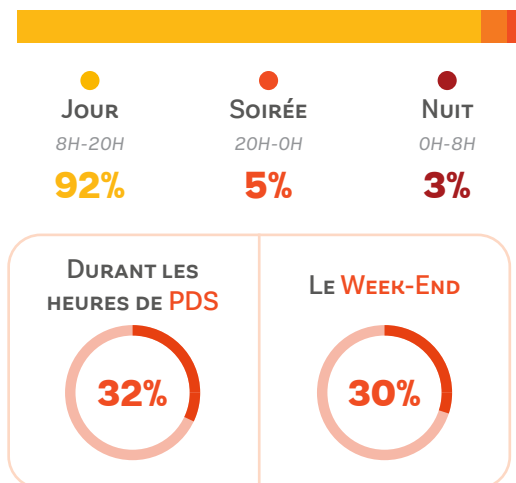


Tranches d'âge des patients

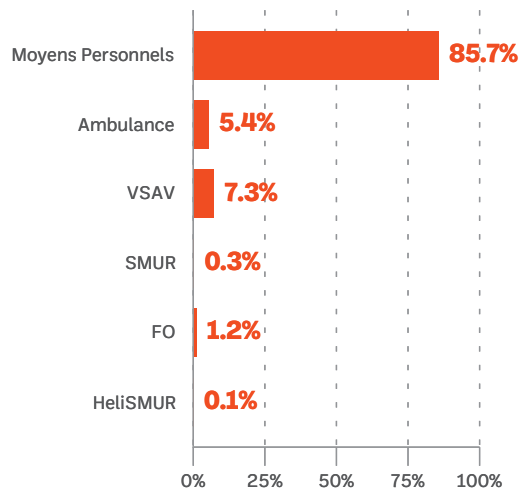


Arrivées

Horaires des arrivées

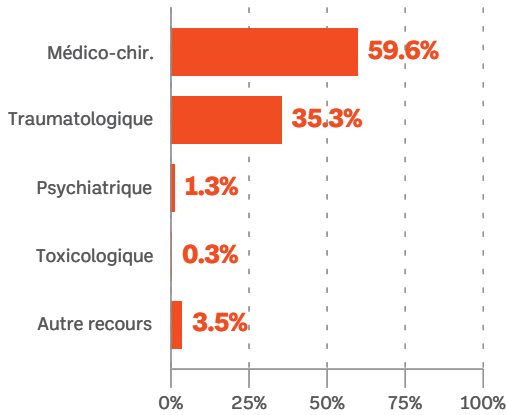


Mode de transport

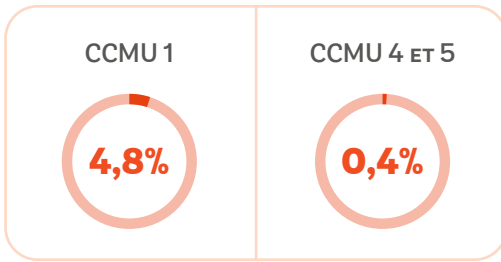


Diagnostic principal

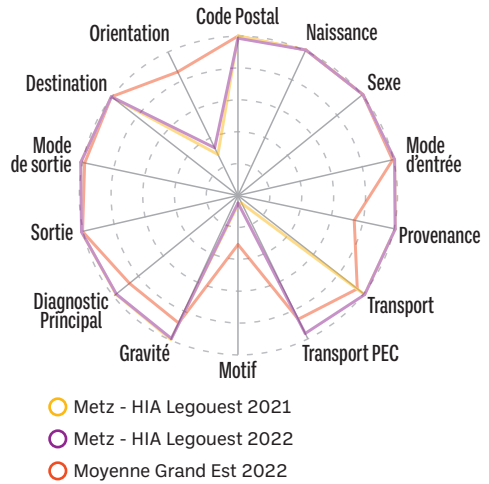
Exploitabilité : 97%



Gravité (CCMU)



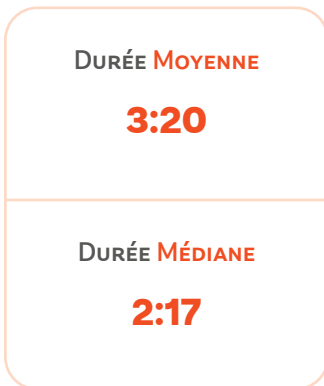
Exploitabilité



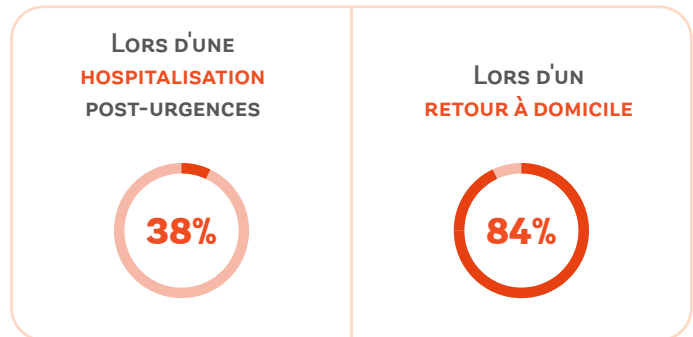
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



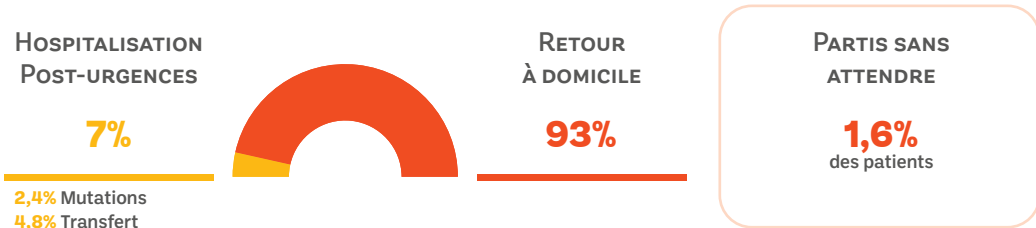
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

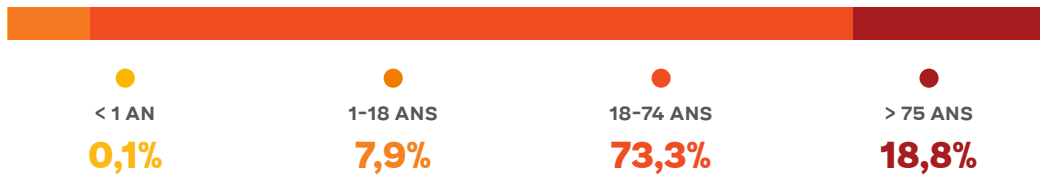
Hôpital de Saint-Avold • Groupe SOS Santé



Patients

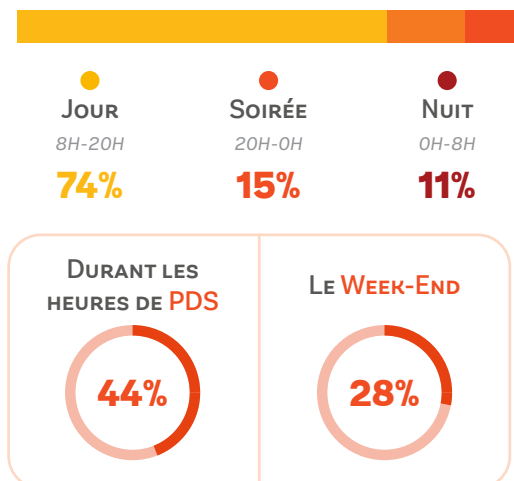


Tranches d'âge des patients

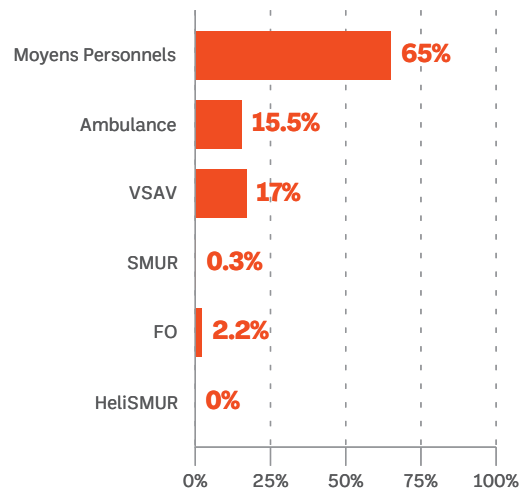


Arrivées

Horaires des arrivées

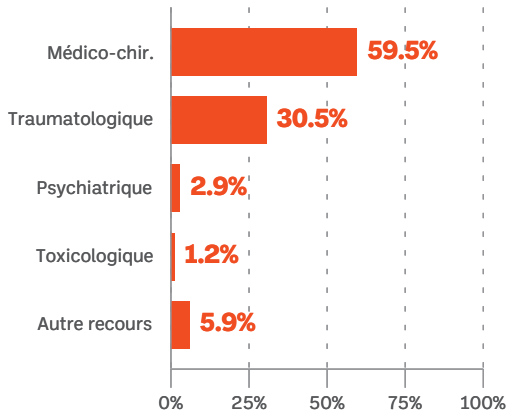


Mode de transport

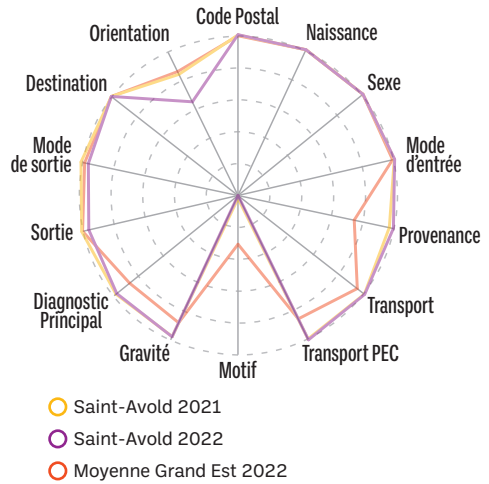


Diagnostic principal

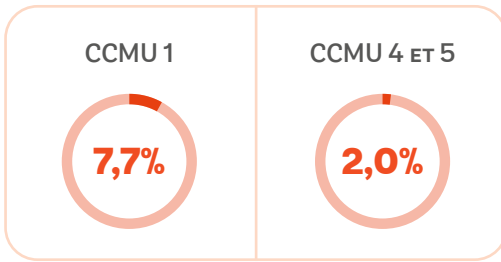
Exploitabilité : 97%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



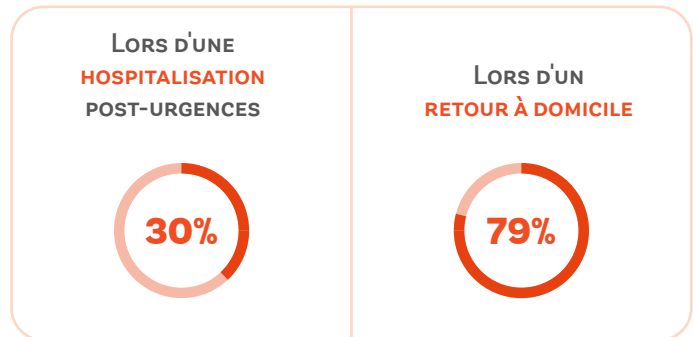
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



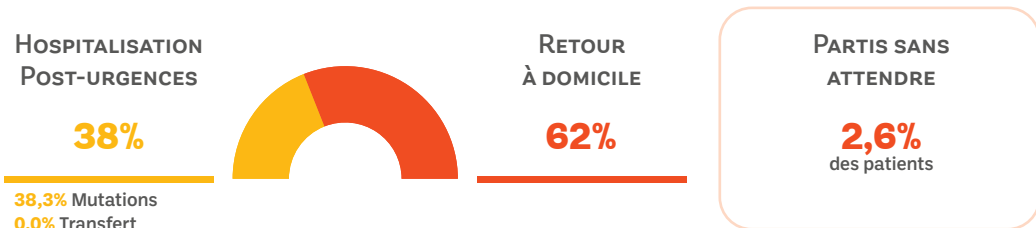
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h

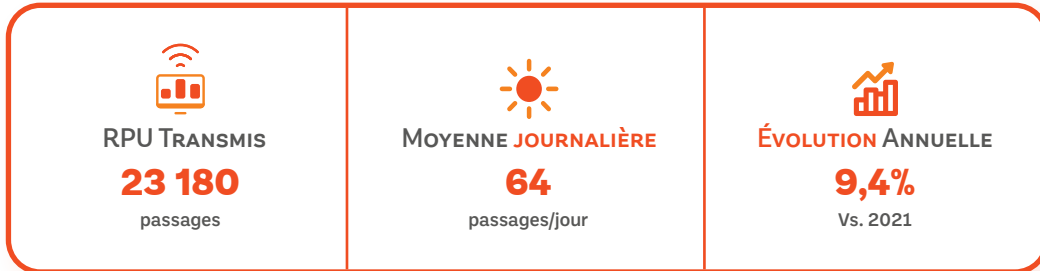


Sortie



Sarrebourg

URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES
Hôpital Saint-Nicolas



Patients

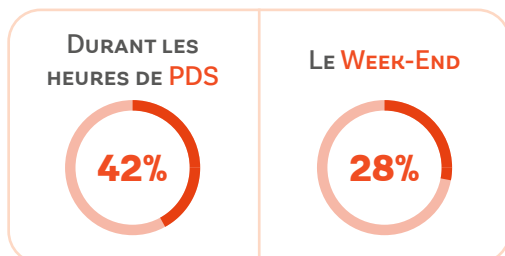
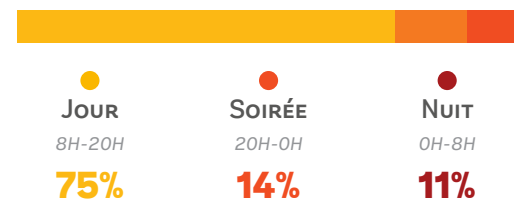


Tranches d'âge des patients

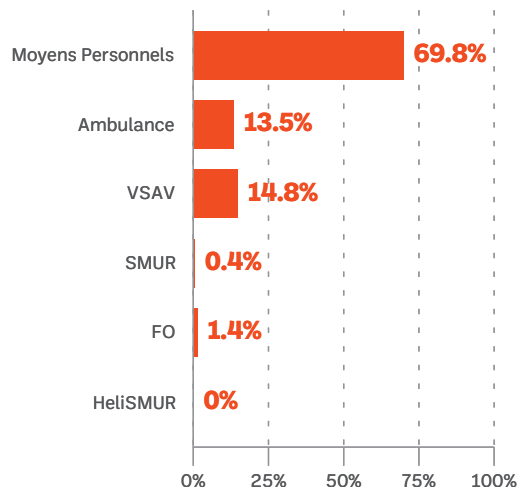


Arrivées

Horaires des arrivées

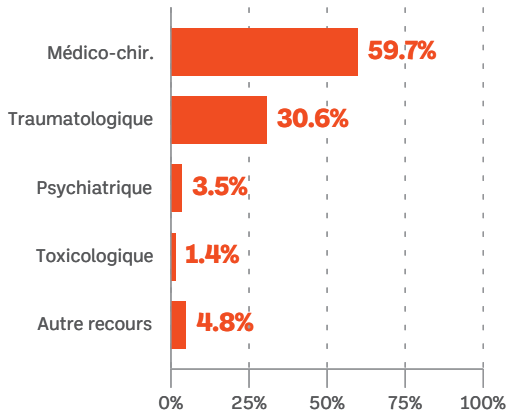


Mode de transport

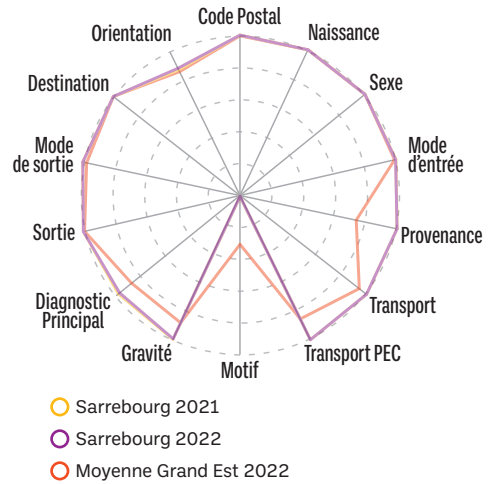


Diagnostic principal

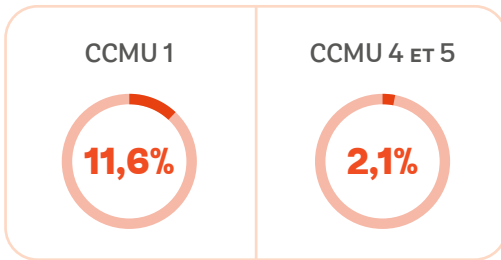
Exploitabilité : 96%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



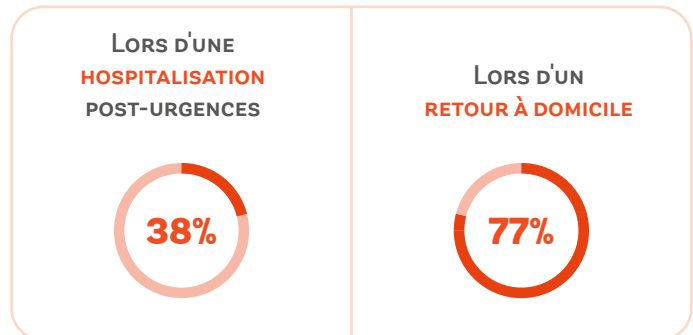
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



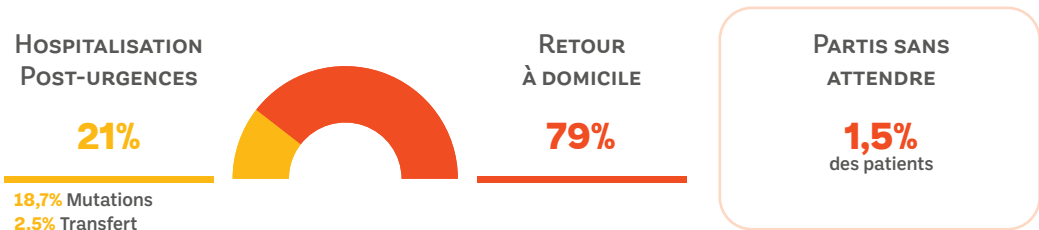
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

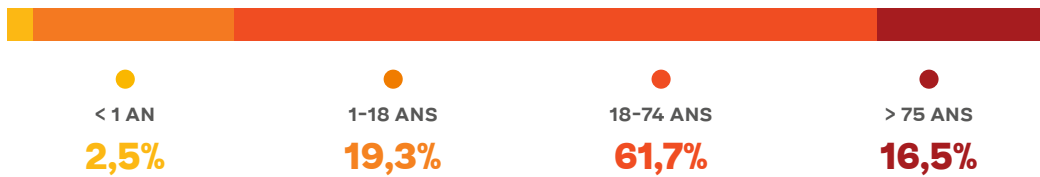
Hôpital Robert Pax



Patients

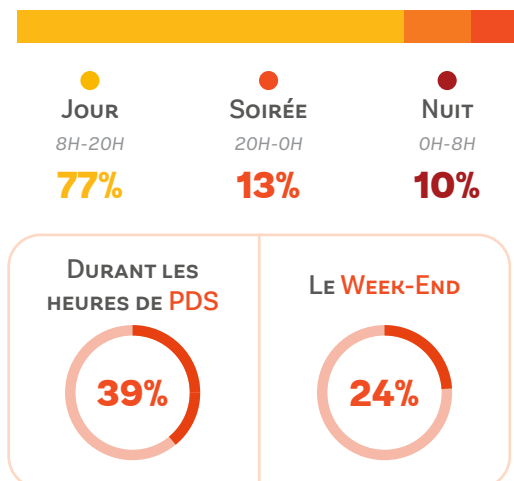


Tranches d'âge des patients

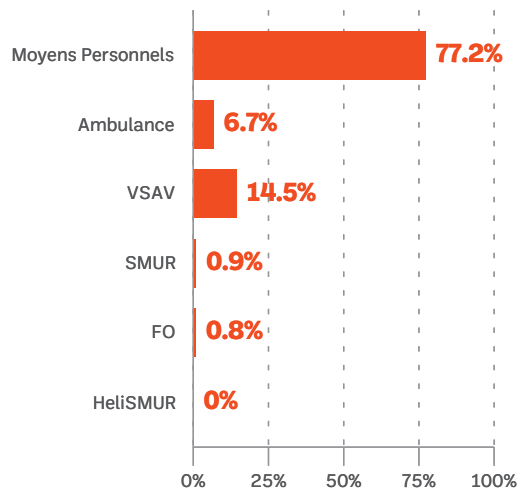


Arrivées

Horaires des arrivées

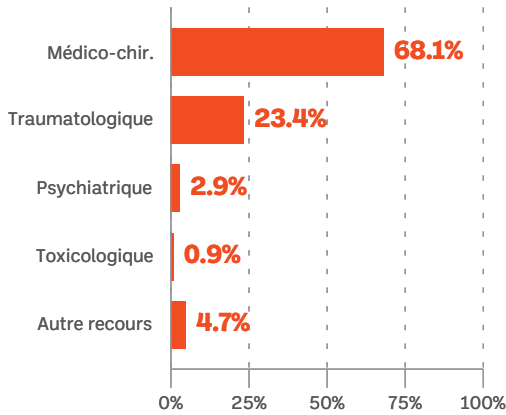


Mode de transport

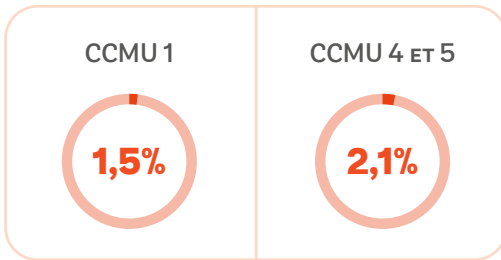


Diagnostic principal

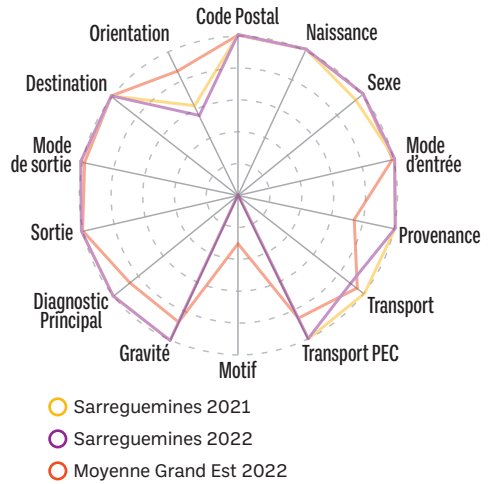
Exploitabilité : 100%



Gravité (CCMU)



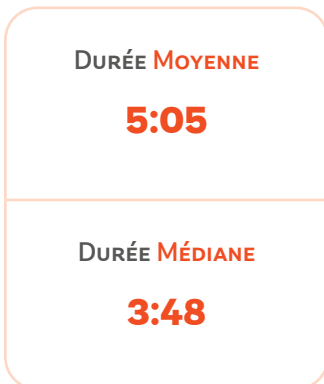
Exploitabilité



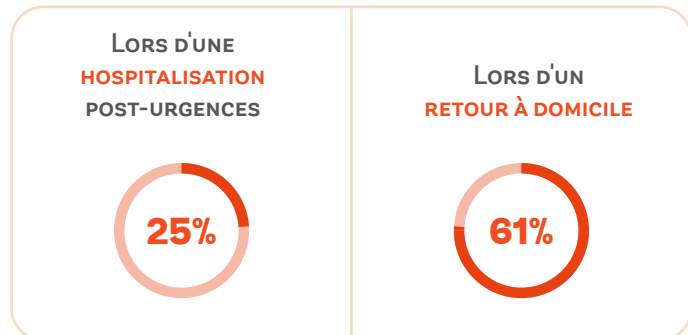
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



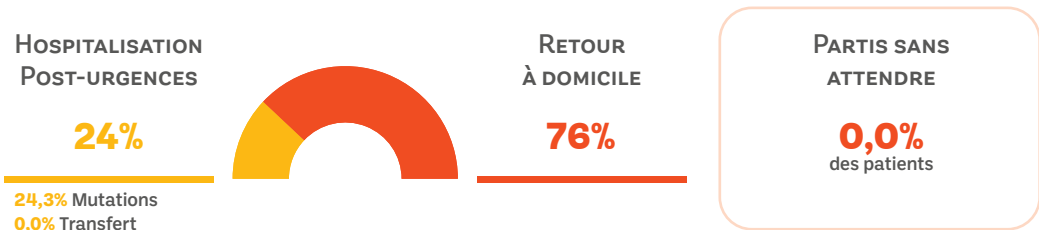
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

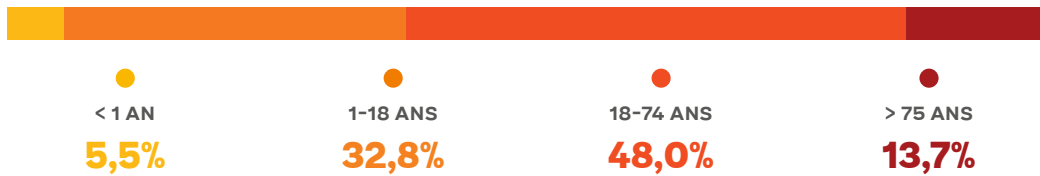
Hôpital de Bel-Air



Patients

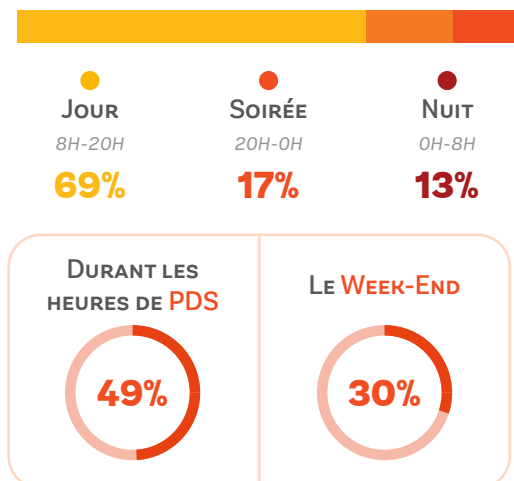


Tranches d'âge des patients

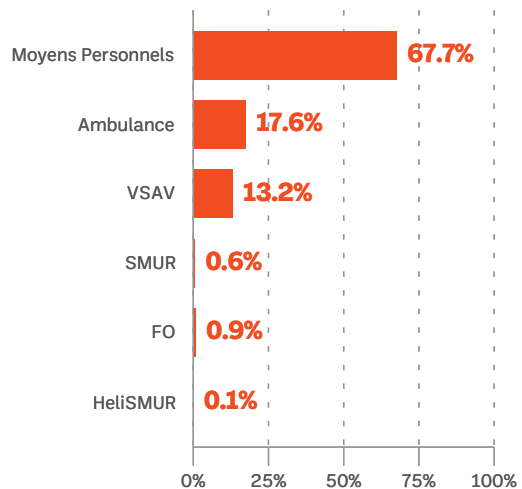


Arrivées

Horaires des arrivées

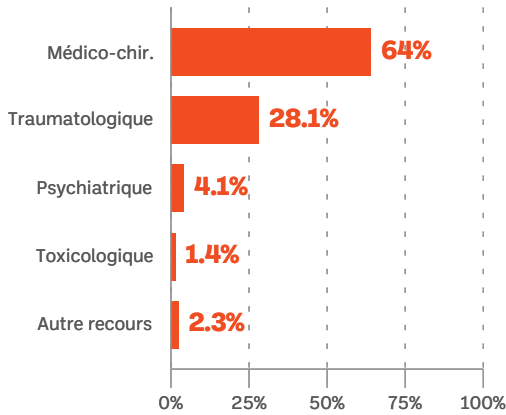


Mode de transport

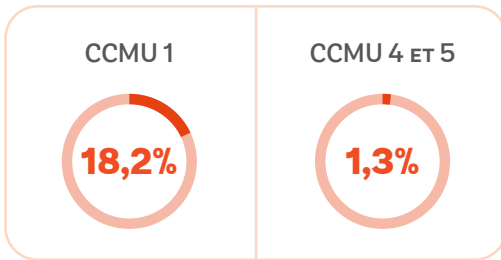


Diagnostic principal

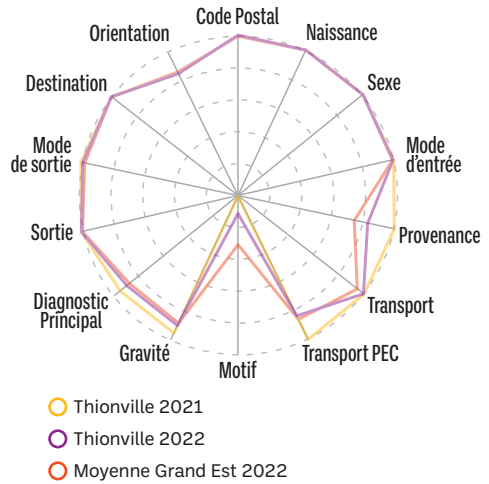
Exploitabilité : 89%



Gravité (CCMU)



Exploitabilité



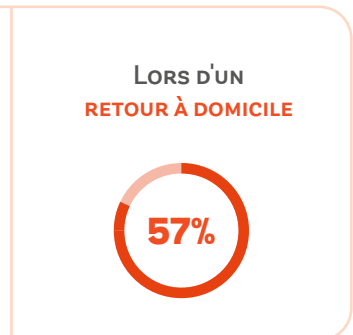
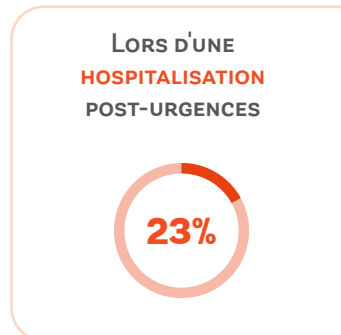
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENTES

17%

15,4% Mutations
2,0% Transfert

RETOUR À DOMICILE

82%

PARTIS SANS ATTENDRE

10,4% des patients

SAU DE LORRAINE

VOSGES (88) - GHT N°8

Épinal



URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

CH Émile Durkheim



Patients

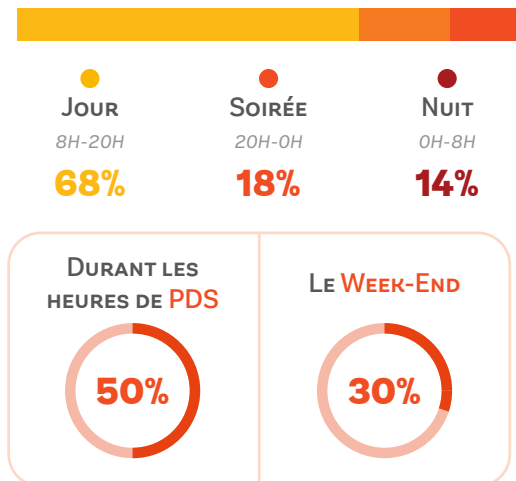


Tranches d'âge des patients

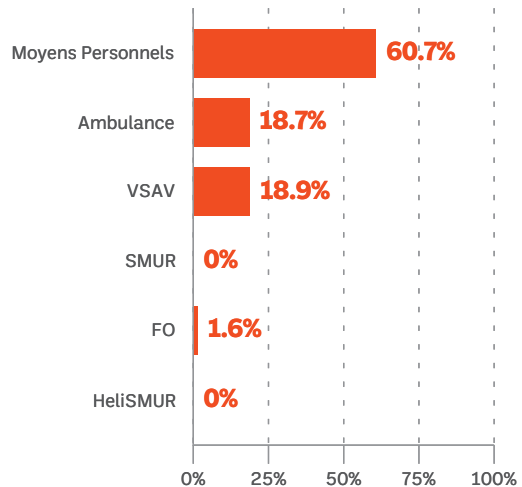


Arrivées

Horaires des arrivées

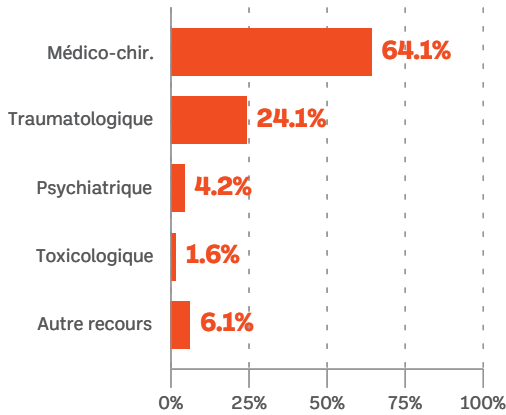


Mode de transport

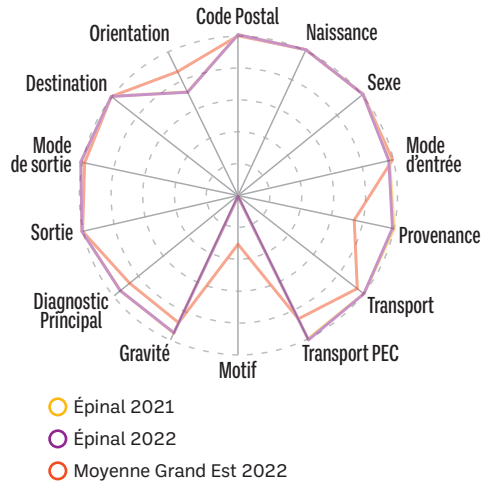


Diagnostic principal

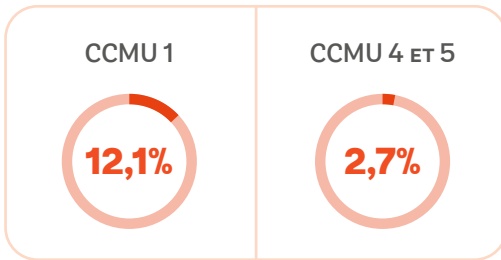
Exploitabilité : 94%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



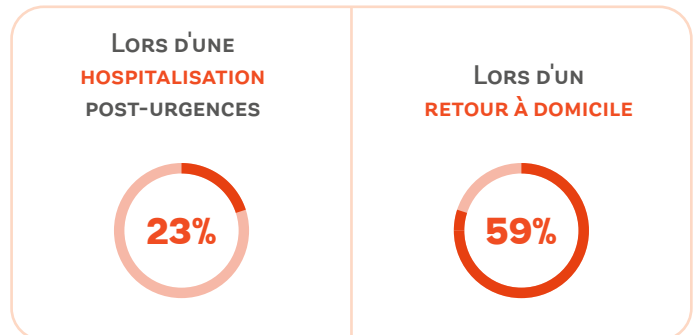
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



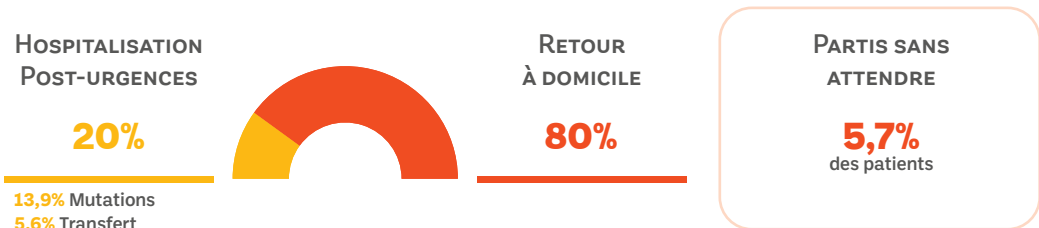
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE LORRAINE

VOSGES (88) - GHT N°8

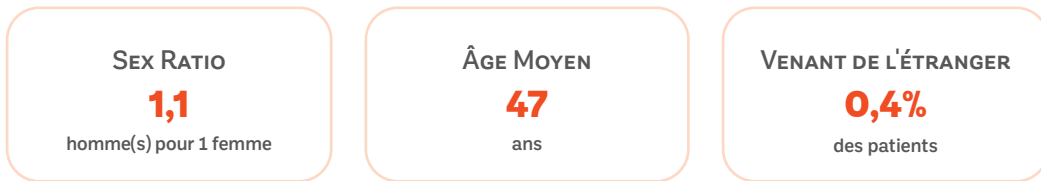
Neufchâteau



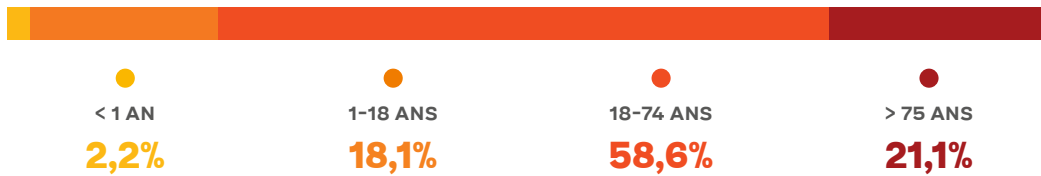
URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES
CH Neufchâteau • Centre Hospitalier de l'Ouest
Vosgien



Patients

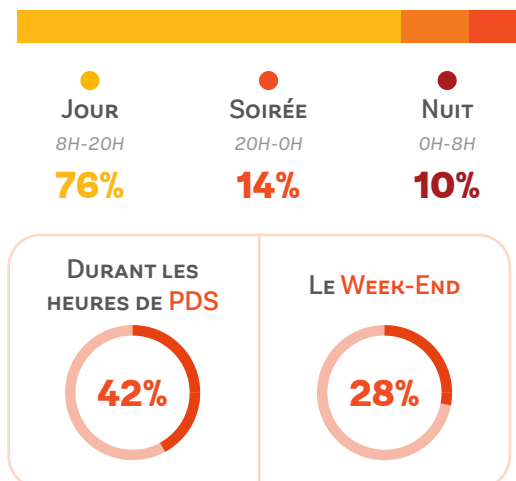


Tranches d'âge des patients

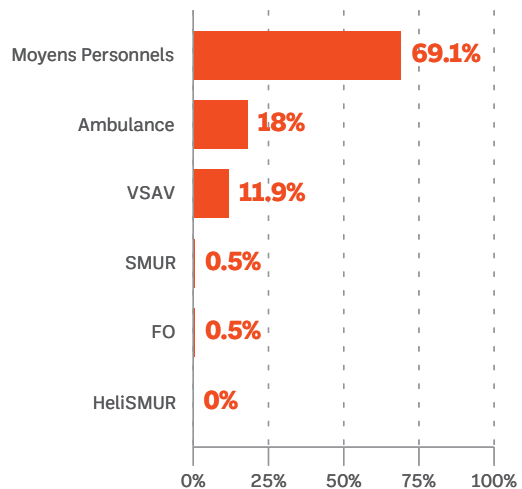


Arrivées

Horaires des arrivées

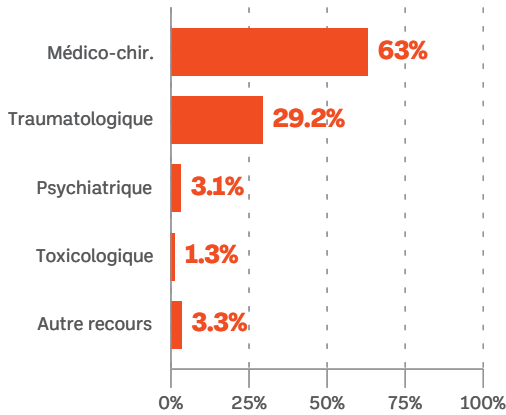


Mode de transport

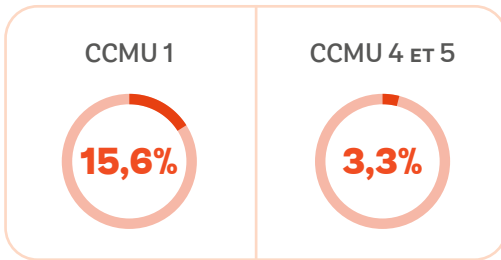


Diagnostic principal

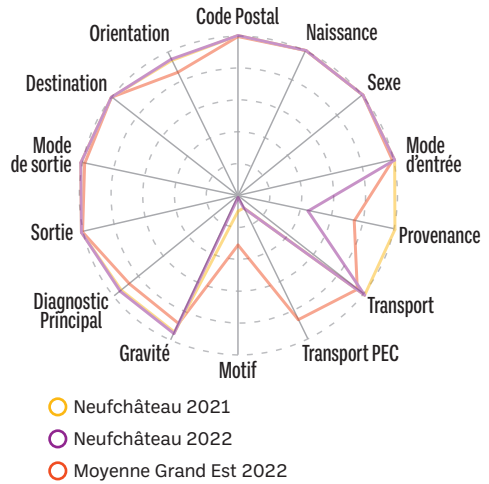
Exploitabilité : 94%



Gravité (CCMU)



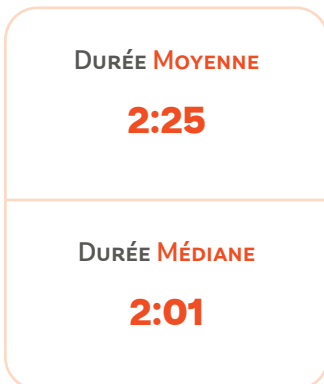
Exploitabilité



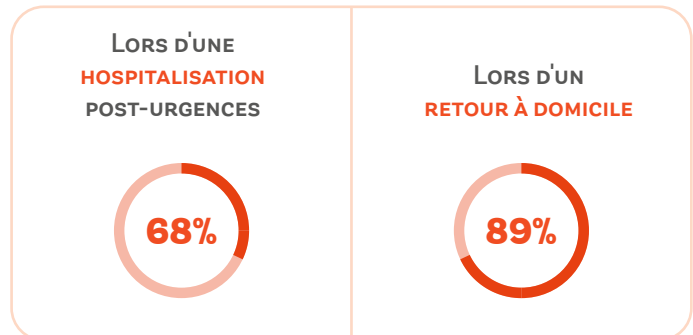
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



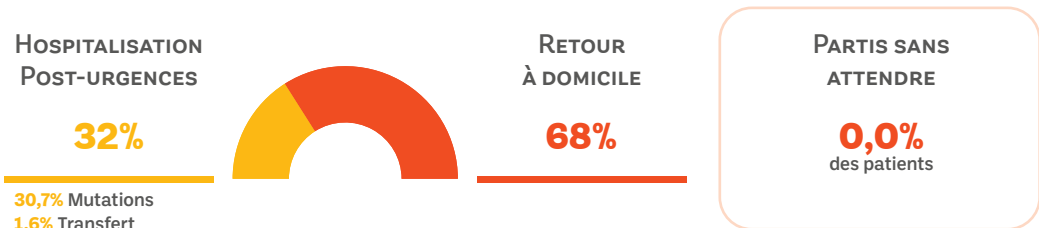
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie

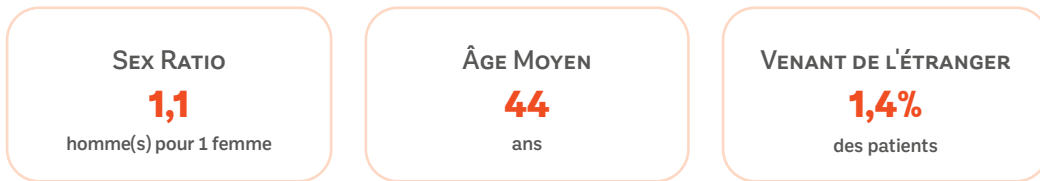


URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

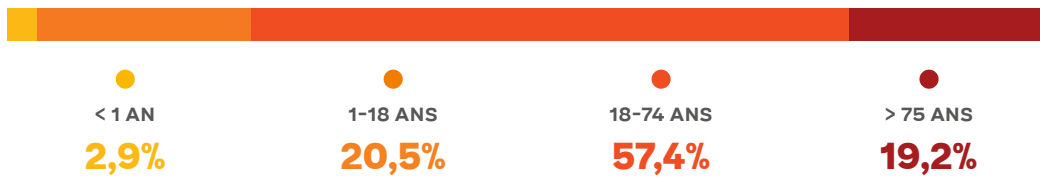
CH Remiremont



Patients

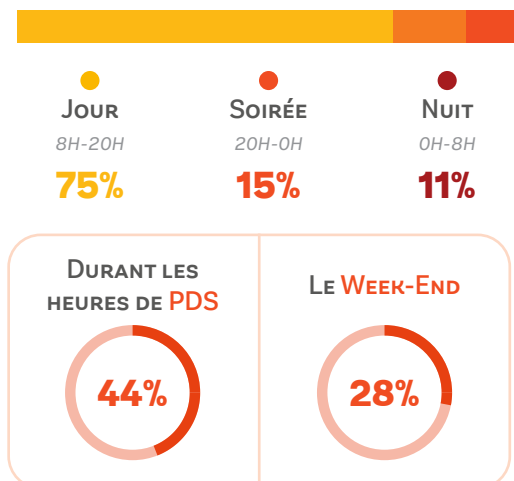


Tranches d'âge des patients

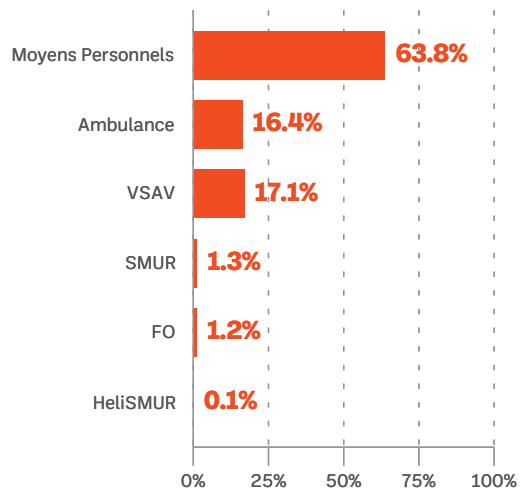


Arrivées

Horaires des arrivées

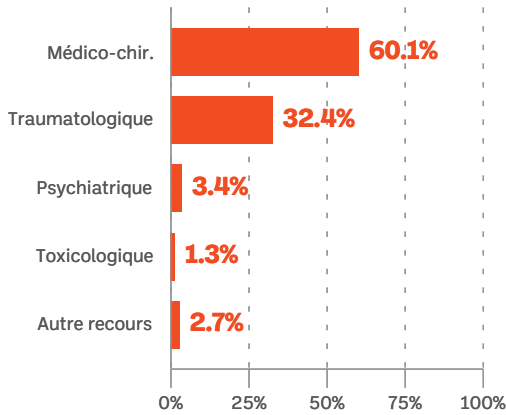


Mode de transport

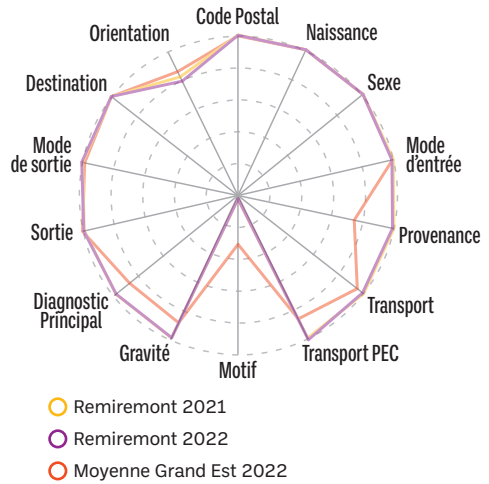


Diagnostic principal

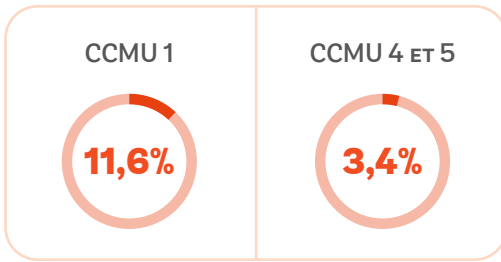
Exploitabilité : 98%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



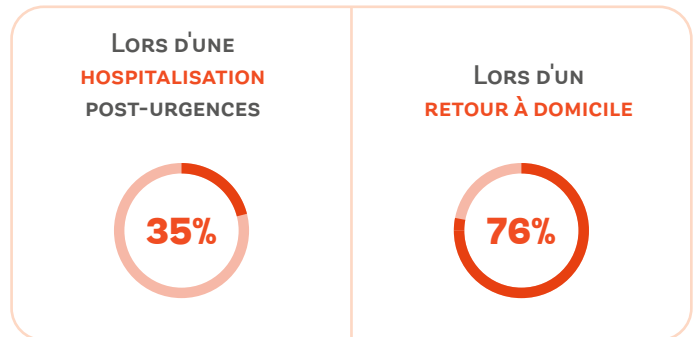
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



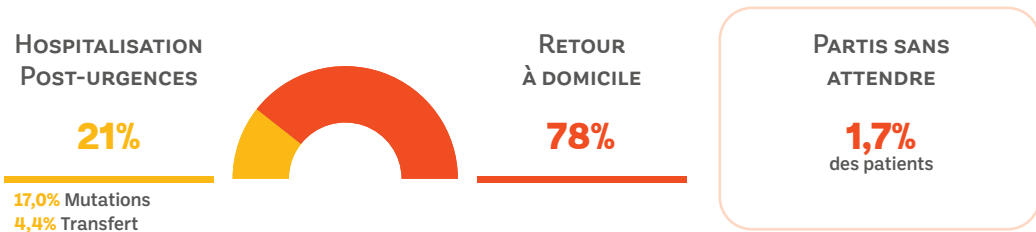
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE LORRAINE

VOSGES (88) - GHT N°8

Saint-Dié-des-Vosges

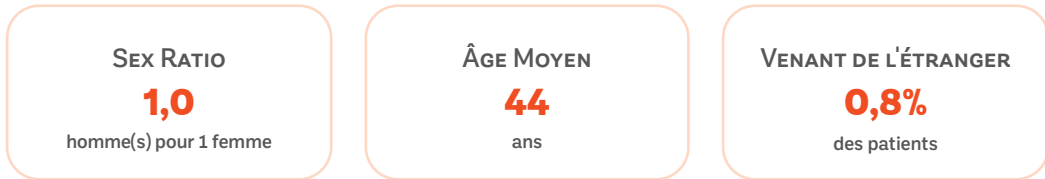


URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES

CH Geneviève de Gaulle Anthoinz



Patients

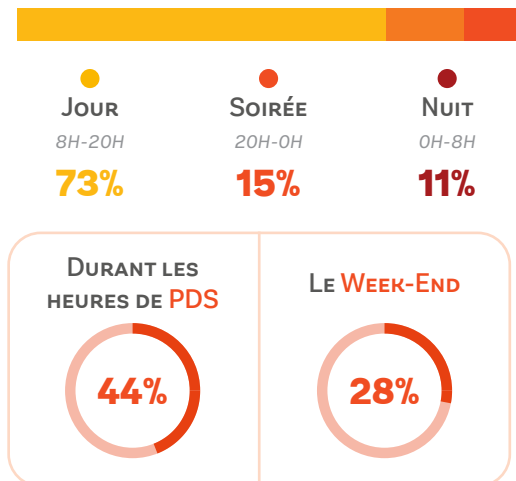


Tranches d'âge des patients

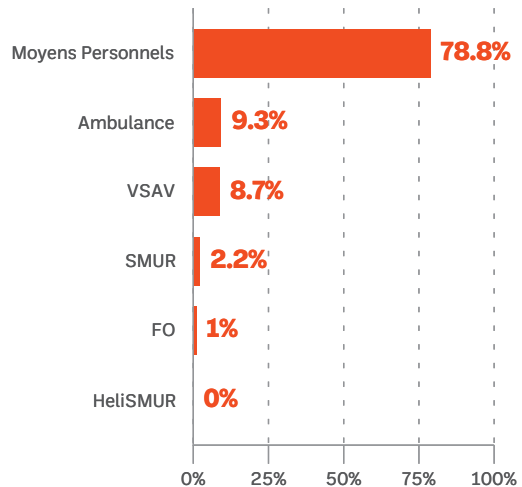


Arrivées

Horaires des arrivées

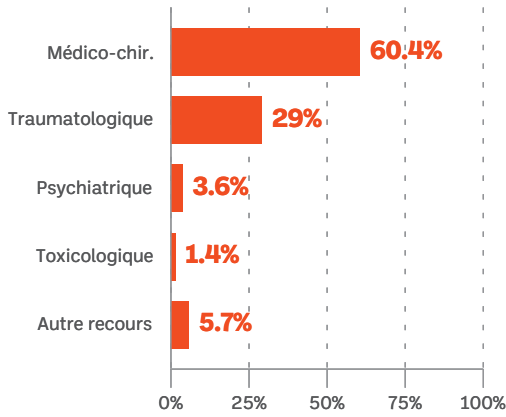


Mode de transport

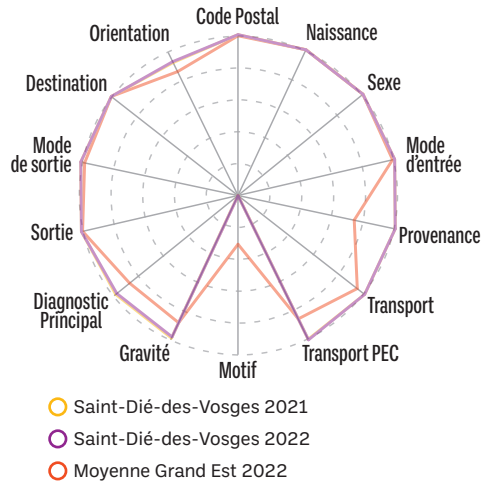


Diagnostic principal

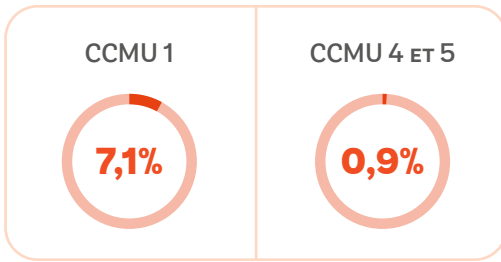
Exploitabilité : 97%



Exploitabilité



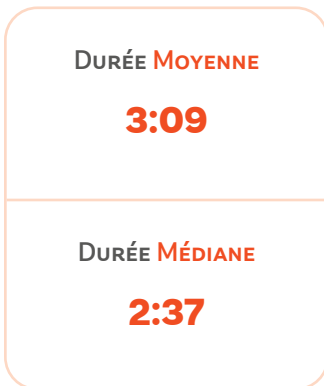
Gravité (CCMU)



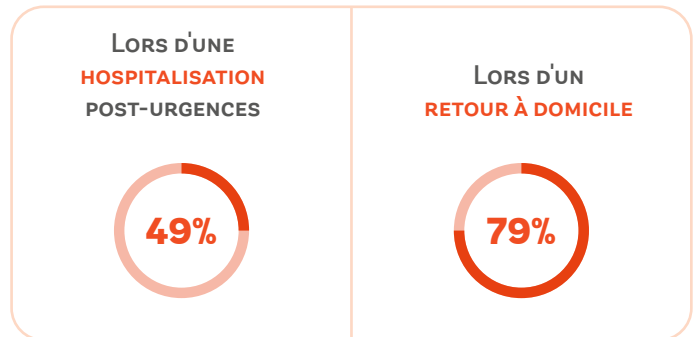
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



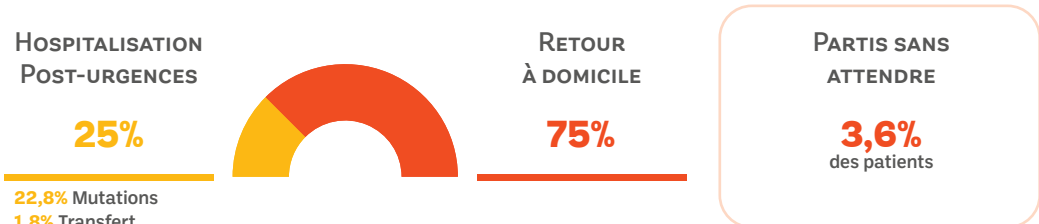
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



SAU DE LORRAINE

VOSGES (88) - GHT N°8

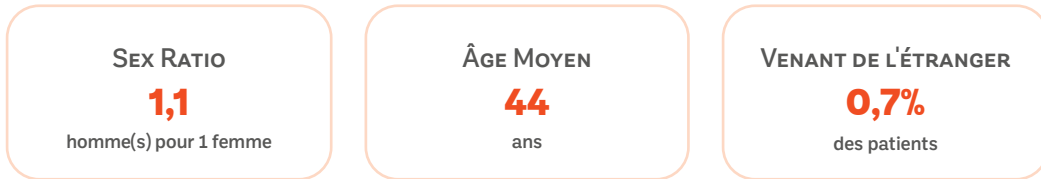
Vittel



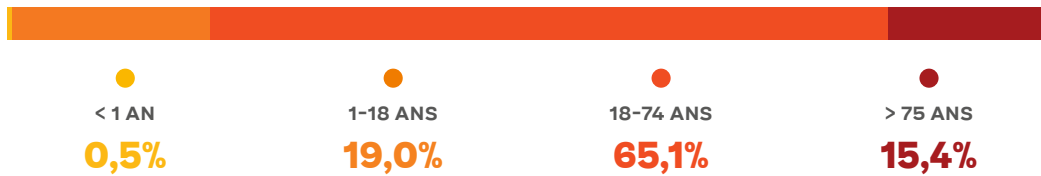
URGENCES ADULTES & URGENCES PÉDIATRIQUES
CH Vittel • Centre Hospitalier de l'Ouest Vosgien



Patients

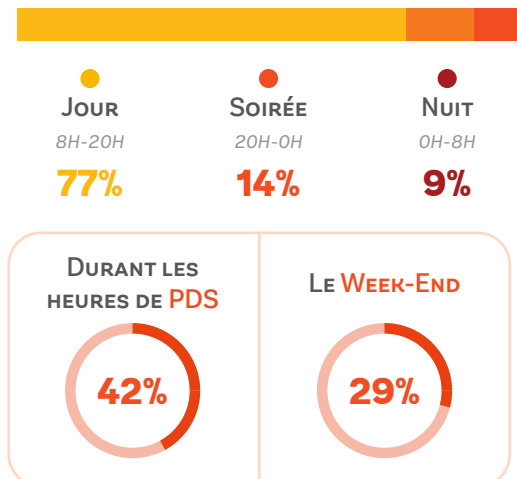


Tranches d'âge des patients

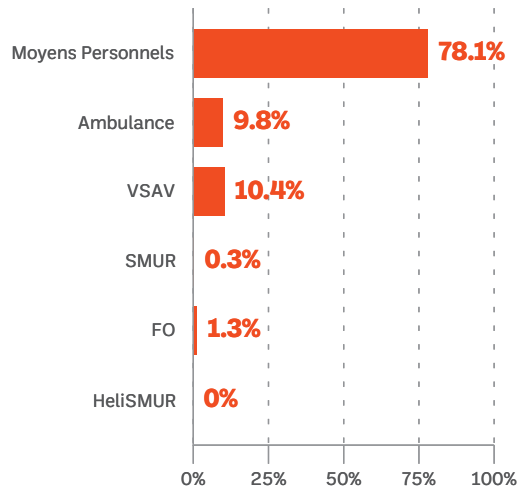


Arrivées

Horaires des arrivées

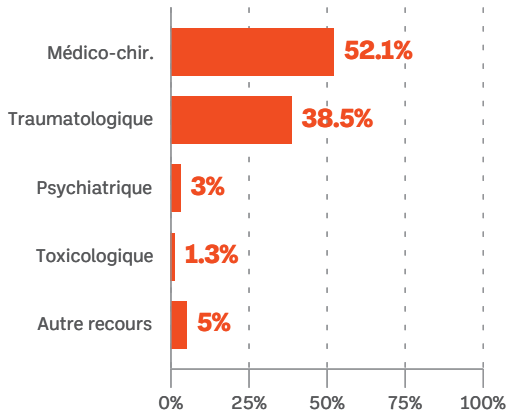


Mode de transport

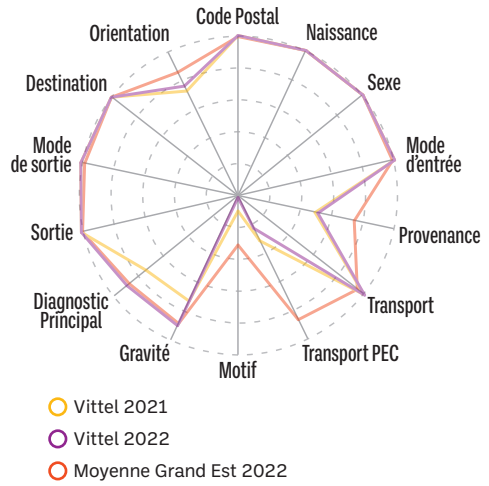


Diagnostic principal

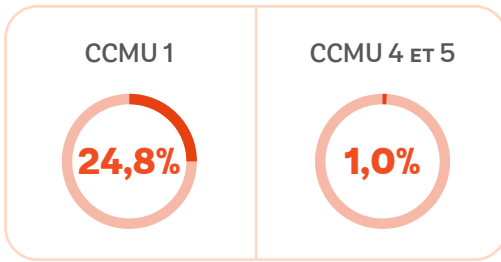
Exploitabilité : 89%



Exploitabilité



Gravité (CCMU)



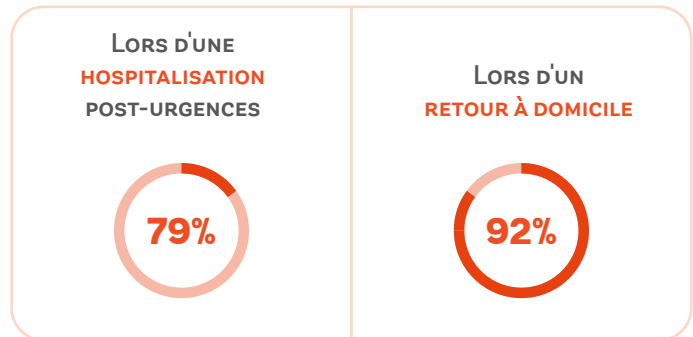
ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



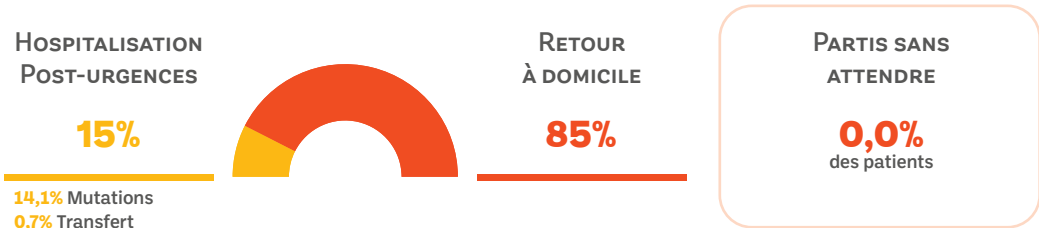
Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4h



Sortie



PANORAMA DES URGENCES
DU GRAND EST

**RPU
2022**

www.est-rescue.fr

09.64.41.51.89
oru@est-rescue.fr

64 Chaussée Saint-Martin - 51100 Reims



Est-RESCUE

OBSERVATOIRE & RÉSEAU
DES URGENCES DU GRAND-EST