

# PANORAMA DES URGENCES DU GRAND EST 2021



Tour d'horizon de l'activité RPU  
des services d'urgence du Grand Est.

Haguenau - Adultes  
Haguenau - Pédiatrie  
Saverne  
Sélestat  
Strasbourg - Hautepierre adultes  
Strasbourg - Hautepierre pédiatrie  
Strasbourg - Nouvel Hôpital Civil  
Strasbourg - Rhéna  
Strasbourg - Sainte Anne  
Wissembourg  
Altkirch  
Colmar - Adultes  
Colmar - Pédiatrie  
Guebwiller  
Mulhouse - Adultes (CH)  
Mulhouse - Pédiatrie (CH)  
Mulhouse - Diaconat Fonderie  
Saint-Louis - Trois-frontières  
Charleville-Mézières - Adultes  
Charleville-Mézières - Pédiatrie  
Rethel  
Vouziers  
Sedan  
Romilly-sur-Seine  
Troyes  
Châlons-en-Champagne  
Épernay  
Reims - Adultes (CHU)  
Reims - Pédiatrie (CHU)  
Reims - Courlancy  
Reims - Reims-Bezannes  
Vitry-le-François  
Chaumont  
Langres  
Saint-Dizier  
Briey  
Lunéville  
Mont-Saint-Martin  
Nancy - Adultes (CHRU)  
Nancy - Pédiatrie (CHRU)  
Nancy - Gentilly  
Pont-à-Mousson  
Toul  
Bar-le-Duc  
Verdun  
Forbach  
Metz (CHR)  
Metz - Claude Bernard  
Metz - Legouest  
Saint-Avold  
Sarrebourog  
Sarreguemines  
Thionville  
Épinal  
Neufchâteau  
Remiremont  
Saint-Dié-des-Vosges  
Vittel

# Sommer

# mairie

## **1** **Activité Globale** ..... 5

**1.1** *Chiffres clés 2021* ..... 7

**1.2** *Détail de l'activité* ..... 23

## **2** **Détail par SAU** ..... 39

**2.1** *Alsace* ..... 40

**2.2** *Champagne-Ardenne* ..... 79

**2.3** *Lorraine* ..... 112



# Activité Globale



## **1.1 Chiffres clés 2021** **7**

<i>Contexte démographique</i> . . . . .	9
<i>Chiffres clés Grand Est</i> . . . . .	10
<i>Détail par tranche d'âge</i> . . . . .	12
<i>Détail par territoire</i> . . . . .	14
<i>Détail par territoire - Pédiatrie</i> . . . . .	16
<i>Détail par territoire - Gériatrie</i> . . . . .	18
<i>Cartes des passages</i> . . . . .	20

## **1.2 Détail de l'activité** **23**

<i>Flux de passages</i> . . . . .	24
<i>Flux de passages (suite)</i> . . . . .	26
<i>Démographie des patients</i> . . . . .	28
<i>Mode de transport</i> . . . . .	30
<i>Diagnostic</i> . . . . .	32
<i>Durée de passage</i> . . . . .	34
<i>Mode de sortie</i> . . . . .	36



# Chiffres clés 2021

# 1.1

<i>Contexte démographique . . . . .</i>	<i>.9</i>
<i>Chiffres clés Grand Est . . . . .</i>	<i>.10</i>
<i>Détail par tranche d'âge . . . . .</i>	<i>.12</i>
<i>Détail par territoire . . . . .</i>	<i>.14</i>
<i>Détail par territoire - Pédiatrie . . . . .</i>	<i>.16</i>
<i>Détail par territoire - Gériatrie. . . . .</i>	<i>.18</i>
<i>Cartes des passages . . . . .</i>	<i>.20</i>

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



# CHIFFRES CLÉS 2021

## Contexte démographique

	ALSACE	CHAMP- ARDENNE	LORRAINE	GRAND EST
Nombre d'habitants*	1 925 103	1 305 256	2 311 735	5 542 094
Évolution population 2020/2021	0.7%	0.0%	0.2%	0.3%
Part des 75 ans et plus	9.1%	10.2%	9.9%	9.7%
Superficie (en km <sup>2</sup> )	8 280	25 606	23 547	57 433
Densité de population (habitants / km <sup>2</sup> )	232.5	51.0	98.2	96.5

POPULATION PAR DÉPARTEMENT*	POPULATION
08 - Ardennes	265 285
10 - Aube	311 083
51 - Marne	562 545
52 - Haute-Marne	166 343
<b>TOTAL CHAMPAGNE-ARDENNE</b>	<b>1 305 256</b>
54 - Meurthe-et-Moselle	731 006
55 - Meuse	178 156
57 - Moselle	1 044 398
88 - Vosges	358 175
<b>TOTAL LORRAINE</b>	<b>2 311 735</b>
67 - Bas-Rhin	1 156 546
68 - Haut-Rhin	768 557
<b>TOTAL ALSACE</b>	<b>1 925 103</b>
<b>TOTAL GRAND EST</b>	<b>5 542 094</b>

## CHIFFRES CLÉS 2021

# Chiffres clés Grand Est



RPU TRANSMIS

**1 433 092**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**3 926**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**11,9%**

Vs. 2020

## Patients

SEX RATIO

**1,08**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**40,7**

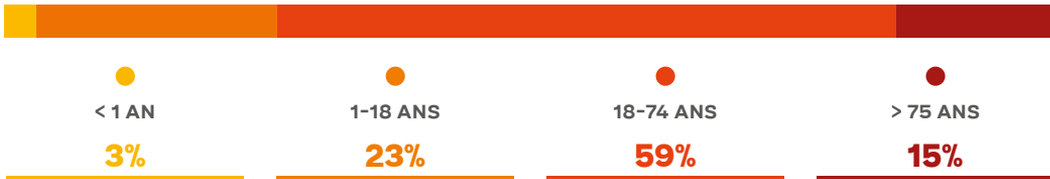
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,7%**

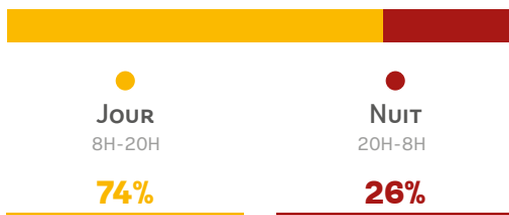
des patients

## Tranches d'âge des patients



## Arrivées

### Horaires des arrivées



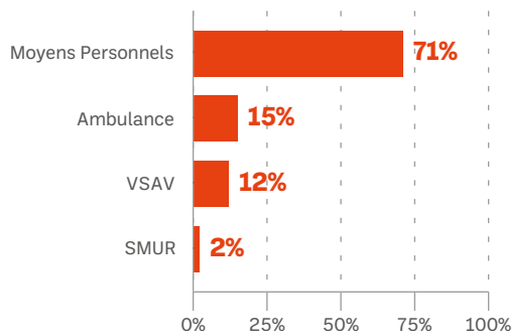
DURANT LES  
HEURES DE PDS



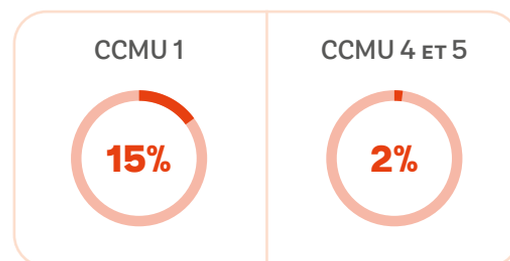
LE WEEK-END

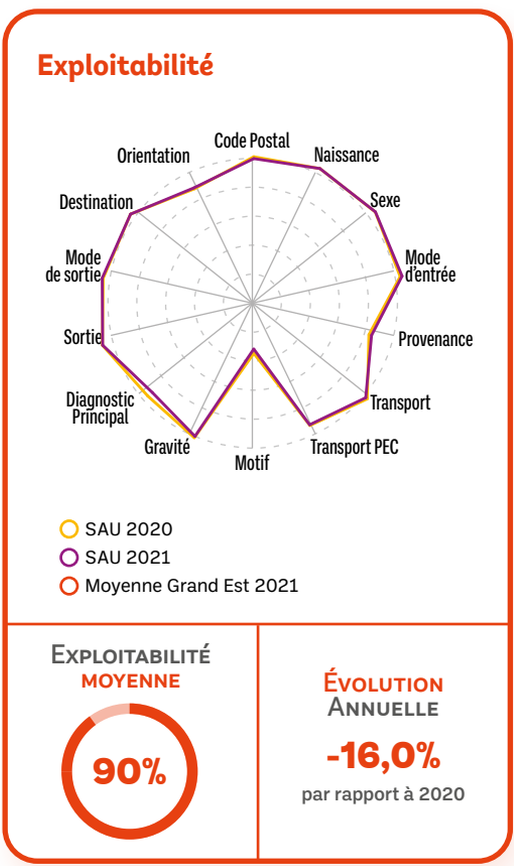
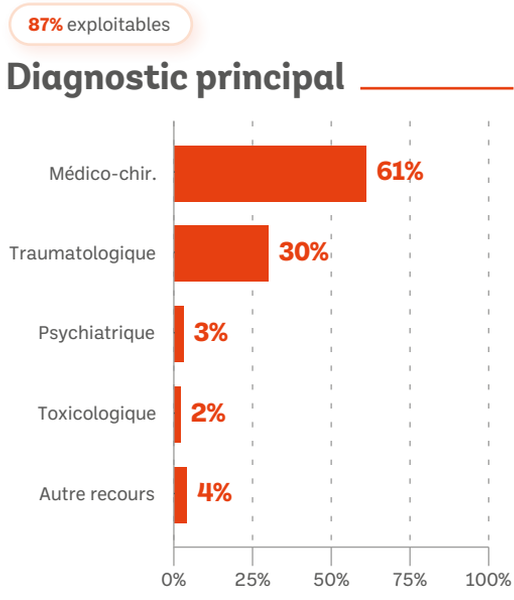


### Mode de transport

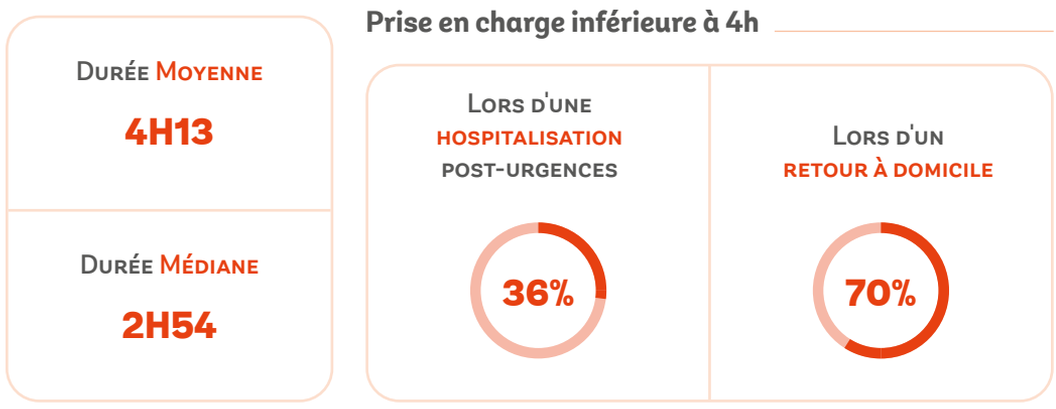


### Gravité (CCMU)

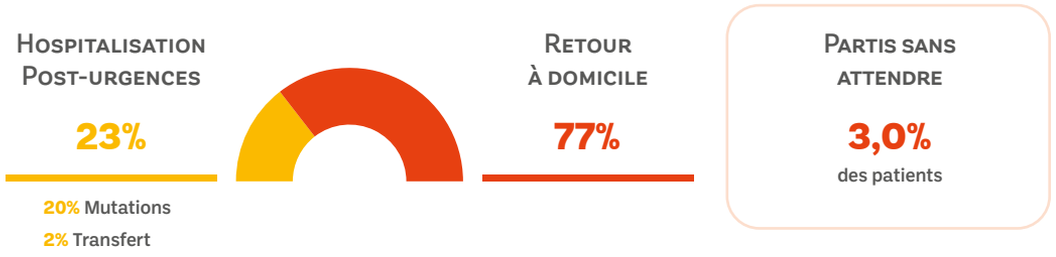




### Durée de passage



### Sortie



## CHIFFRES CLÉS 2021

### Détail par tranche d'âge

#### RECUEIL DE DONNÉES

- DE 18 ANS

18-74 ANS

+ DE 75 ANS

TOUS ÂGES

Nombre de RPU transmis	372 244	849 374	211 447	1 433 092
------------------------	---------	---------	---------	-----------

#### PATIENTS

Sex-ratio	1,19	1,15	0,72	1,08
Age moyen (en années)	7,5	44,3	84,9	40,7

#### ARRIVÉES

##### Horaire de passage

Nuit [20h-08h[	27%	27%	22%	26%
Horaire de Permanence De Soins (PDS)	46%	45%	39%	45%
Week-end	29%	28%	26%	28%

##### Mode de transport

Moyen personnel	92%	71%	32%	71%
SMUR (y compris transport hélicoptéré)	1%	2%	3%	2%
VSAV	4%	13%	22%	12%
Ambulance	2%	13%	43%	15%

##### Gravité (CCMU)

CCMU 1	27%	12%	6%	15%
CCMU 4 et 5	0%	2%	4%	2%

<b>DIAGNOSTIC PRINCIPAL</b>	<b>- DE 18 ANS</b>	<b>18-74 ANS</b>	<b>+ DE 75 ANS</b>	<b>TOUS ÂGES</b>
<b>Médico-chirurgical</b>	55%	60%	74%	61%
<b>Traumatologique</b>	38%	29%	22%	30%
<b>Psychiatrique</b>	3%	4%	2%	3%
<b>Toxicologique</b>	1%	2%	0%	2%
<b>DP exploitables</b>	87%	86%	91%	87%

### **DURÉE DE PASSAGE**

<b>Durée moyenne de passage</b>	2H28	4H19	6H52	4H13
<b>Durée médiane de passage</b>	1H54	3H06	5H32	2H54
<b>Passages en moins de 4h</b>	85%	60%	33%	63%
Lors d'une hospitalisation post-urgence	73%	35%	25%	36%
Lors d'un retour au domicile	86%	66%	43%	70%

### **MODE DE SORTIE**

<b>Hospitalisation post-urgence</b>	12%	20%	53%	23%
Mutation interne	11%	17%	49%	20%
Transfert externe	1%	3%	4%	2%
<b>Retour au domicile</b>	88%	80%	46%	77%

### **Vers l'UHCD**

<b>Nombre de sorties vers l'UHCD</b>	14 745	55 907	37 542	108 199
<b>Part de l'UHCD dans les mutations</b>	36%	39%	37%	38%

## CHIFFRES CLÉS 2021

### Détail par territoire

RECUEIL DE DONNÉES	ALSACE	CHAMP- ARDENNE	LORRAINE	GRAND EST
Nombre de RPU transmis	483 211	375 234	574 647	1 433 092
Évolution RPU 2020/2021	15,4%	10,5%	10,1%	11,9%

#### PATIENTS

Sex-ratio	1,08	1,08	1,09	1,08
Age moyen (en années)	39,8	41,0	41,4	40,7
Moins de 1 an	4%	3%	3%	3%
Moins de 18 ans	27%	25%	26%	26%
75 ans et plus	14%	15%	15%	15%

#### ARRIVÉES

##### Horaire de passage

Nuit [20h-08h[	26%	26%	27%	26%
Horaire de Permanence De Soins (PDS)	45%	44%	45%	45%
Week-end	28%	28%	28%	28%

##### Mode de transport

Moyen personnel	72%	74%	68%	71%
SMUR (y compris transport hélicoptéré)	3%	1%	1%	2%
VSAV	11%	11%	14%	12%
Ambulance	14%	13%	17%	15%

##### Gravité (CCMU)

CCMU 1	14%	22%	11%	15%
CCMU 4 et 5	2%	1%	2%	2%

<b>DIAGNOSTIC PRINCIPAL</b>	<b>ALSACE</b>	<b>CHAMP- ARDENNE</b>	<b>LORRAINE</b>	<b>GRAND EST</b>
<b>Médico-chirurgical</b>	61%	59%	62%	61%
<b>Traumatologique</b>	32%	30%	29%	30%
<b>Psychiatrique</b>	3%	3%	4%	3%
<b>Toxicologique</b>	2%	1%	2%	2%
<b>DP exploitables</b>	79%	89%	93%	87%

### **DURÉE DE PASSAGE**

<b>Durée moyenne de passage</b>	4H08	4H18	4H13	4H13
<b>Durée médiane de passage</b>	2H56	2H56	2H52	2H54
<b>Passages en moins de 4h</b>	63%	63%	63%	63%
Lors d'une hospitalisation post-urgence	35%	33%	40%	36%
Lors d'un retour au domicile	71%	71%	69%	70%

### **MODE DE SORTIE**

<b>Hospitalisation post-urgence</b>	24%	21%	23%	23%
Mutation interne	22%	19%	20%	20%
Transfert externe	2%	3%	3%	2%
<b>Retour au domicile</b>	76%	79%	77%	77%

### **Vers l'UHCD**

<b>Nombre de sorties vers l'UHCD</b>	49 911	25 963	32 325	108 199
<b>Part de l'UHCD dans les mutations</b>	47%	38%	28%	38%

## CHIFFRES CLÉS 2021

### Détail par territoire - Pédiatrie

RECUEIL DE DONNÉES	ALSACE	CHAMP- ARDENNE	LORRAINE	GRAND EST
Nombre de RPU transmis	132 661	92 263	147 320	372 244
Taux d'urgence pédiatrique	27%	25%	26%	26%
Évolution RPU 2020/2021	29,4%	24,5%	26,6%	27,0%

#### PATIENTS

Sex ratio	1,21	1,16	1,19	1,19
[0 - 1 an[	14%	12%	12%	12%
[1 - 5 ans[	32%	31%	31%	31%
[5 - 10 ans[	20%	20%	20%	20%
[10 - 15 ans[	21%	22%	22%	22%
[15 - 18 ans[	13%	16%	15%	14%

#### ARRIVÉES

##### Horaire de passage

Nuit [20h-08h[	26%	28%	26%	27%
Nuit profonde [00h-08h[	8%	9%	8%	8%
Horaire de Permanence De Soins (PDS)	46%	47%	46%	46%
Week-end	29%	29%	29%	29%

##### Mode de transport

Moyen personnel	94%	92%	91%	92%
SMUR (y compris transport hélicoptéré)	1%	1%	0%	1%
VSAV	3%	5%	5%	4%
Ambulance	2%	2%	3%	2%

##### Gravité (CCMU)

CCMU 1	25%	37%	22%	27%
CCMU 4 et 5	0%	0%	0%	0%

<b>DIAGNOSTIC PRINCIPAL</b>	<b>ALSACE</b>	<b>CHAMP- ARDENNE</b>	<b>LORRAINE</b>	<b>GRAND EST</b>
<b>Médico-chirurgical</b>	57%	54%	55%	55%
Douleurs abdominales, pathologies digestives	24%	25%	25%	25%
ORL, ophtalmo, stomato et carrefour aéro-digestif	26%	26%	26%	26%
Dyspnées, pathologies des voies aériennes inférieures	10%	9%	9%	9%
Fièvre et infectiologie générale	6%	8%	7%	7%
<b>Traumatologique</b>	38%	38%	38%	38%
<b>Psychiatrique</b>	2%	2%	3%	3%
<b>Toxicologique</b>	1%	1%	1%	1%
<b>Autre recours</b>	3%	5%	3%	3%
<b>DP exploitables</b>	77%	87%	95%	87%

### **DURÉE DE PASSAGE**

<b>Durée moyenne de passage</b>	2H34	2H55	2H05	2H28
<b>Durée médiane de passage</b>	2H03	2H07	1H39	1H54
<b>Passages en moins de 4h</b>	84%	80%	89%	85%
Lors d'une hospitalisation post-urgence	73%	68%	77%	73%
Lors d'un retour au domicile	85%	81%	91%	86%

### **MODE DE SORTIE**

<b>Hospitalisation post-urgence</b>	12%	12%	12%	12%
Mutation interne	11%	11%	11%	11%
Transfert externe	0%	1%	1%	1%
<b>Retour au domicile</b>	88%	88%	88%	88%

## CHIFFRES CLÉS 2021

### Détail par territoire - Gériatrie

RECUEIL DE DONNÉES	ALSACE	CHAMP- ARDENNE	LORRAINE	GRAND EST
Nombre de RPU transmis	67 252	55 374	88 821	211 447
Taux d'urgence pédiatrique	14%	15%	15%	15%
Évolution RPU 2020/2021	6,4%	3,8%	1,8%	3,8%

#### PATIENTS

Sex ratio	0,74	0,73	0,71	0,72
[75 - 85 ans]	55%	51%	52%	52%
[85 - 120 ans]	45%	49%	48%	48%

#### ARRIVÉES

##### Horaire de passage

Nuit [20h-08h]	22%	20%	23%	22%
Nuit profonde [00h-08h]	10%	10%	11%	10%
Horaire de Permanence De Soins (PDS)	39%	37%	40%	39%
Week-end	26%	26%	26%	26%

##### Mode de transport

Moyen personnel	32%	37%	29%	32%
SMUR (y compris transport hélicoptéré)	6%	3%	2%	3%
VSAV	22%	19%	24%	22%
Ambulance	40%	41%	45%	43%

##### Gravité (CCMU)

CCMU 1	5%	8%	4%	6%
CCMU 4 et 5	4%	3%	4%	4%

<b>DIAGNOSTIC PRINCIPAL</b>	<b>ALSACE</b>	<b>CHAMP- ARDENNE</b>	<b>LORRAINE</b>	<b>GRAND EST</b>
<b>Médico-chirurgical</b>	73%	74%	75%	74%
Douleurs thoraciques, pathologies cardio-vasculaires	17%	15%	13%	15%
Dyspnées, pathologies des voies aériennes inférieures	12%	12%	13%	12%
Douleurs abdominales, pathologies digestives	13%	13%	12%	13%
Céphalées, pathologies neurologiques hors SNP	9%	8%	9%	9%
<b>Traumatologique</b>	24%	20%	21%	22%
<b>Psychiatrique</b>	1%	2%	2%	2%
<b>Toxicologique</b>	0%	0%	0%	0%
<b>Autre recours</b>	2%	4%	2%	2%
<b>DP exploitables</b>	88%	89%	95%	91%

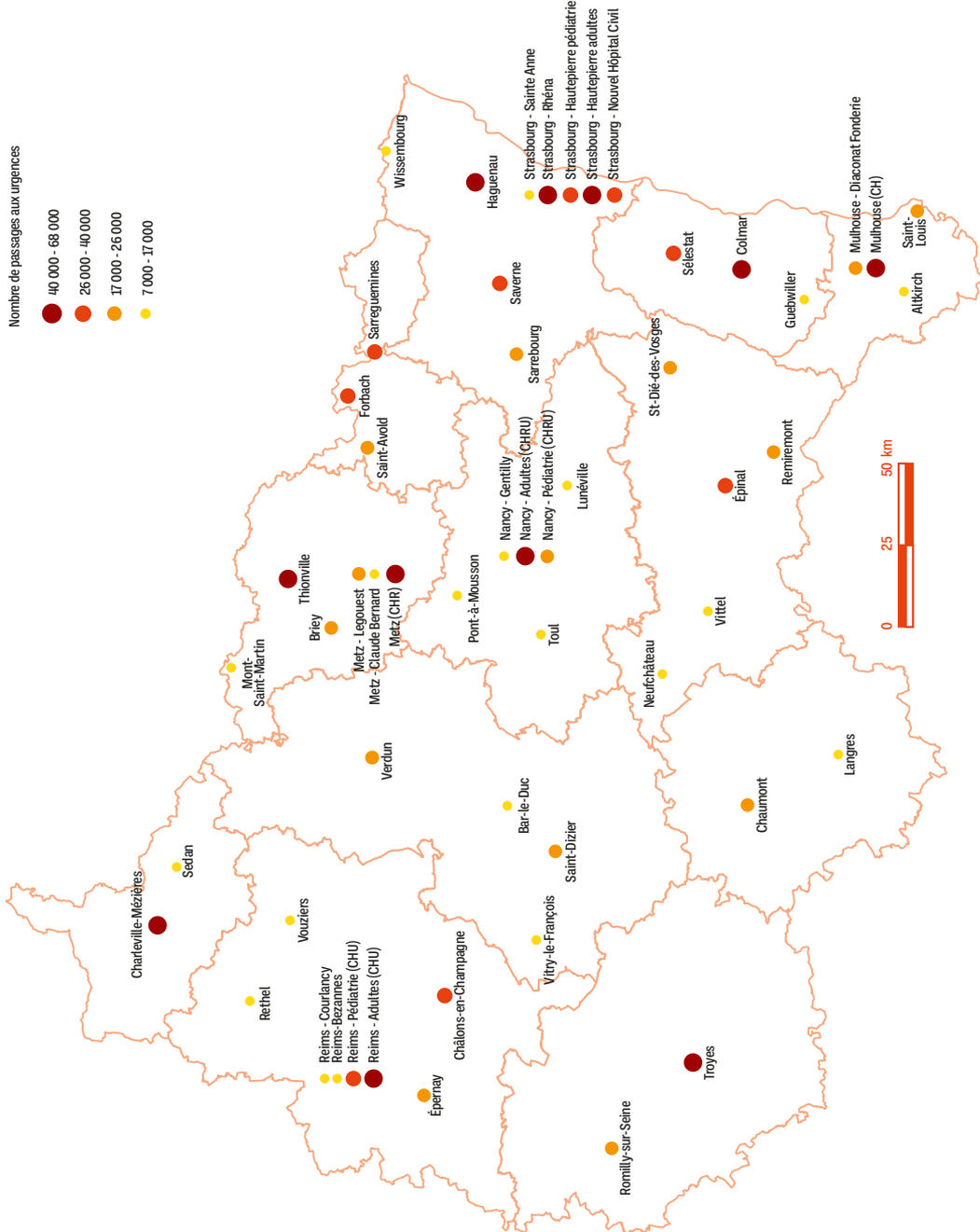
### **DURÉE DE PASSAGE**

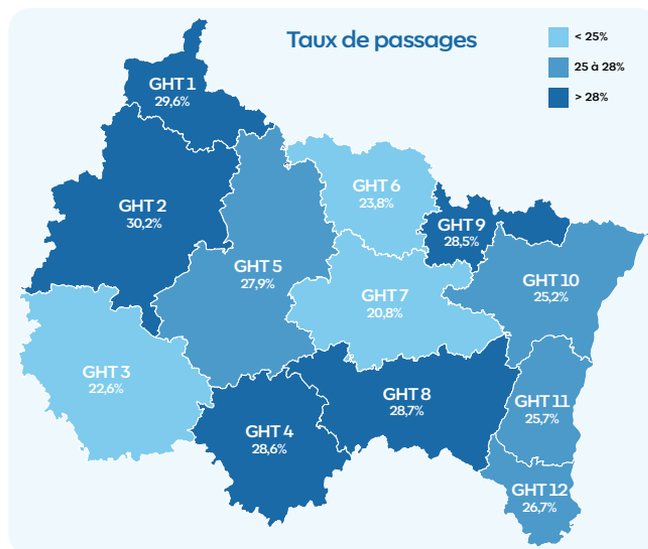
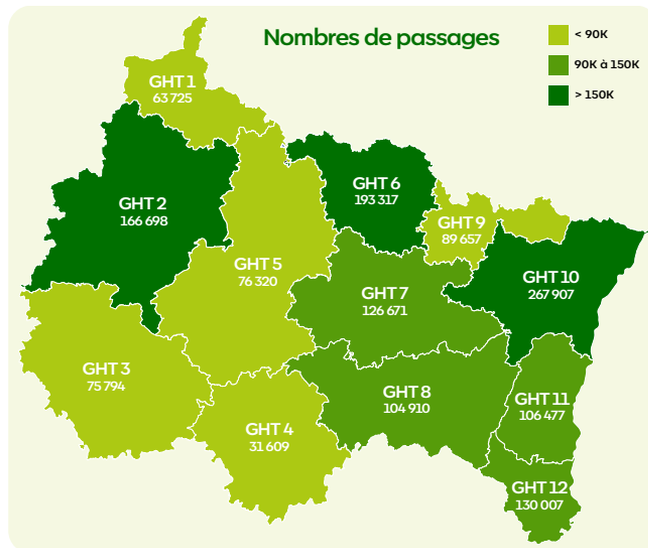
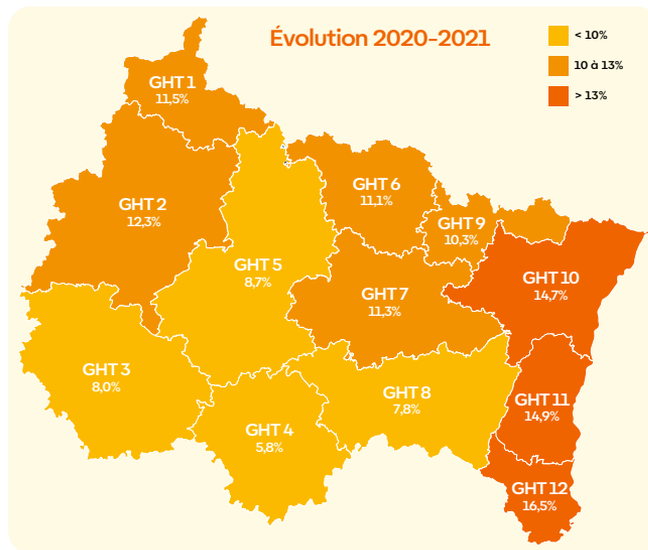
<b>Durée moyenne de passage</b>	6H31	7H00	7H03	6H52
<b>Durée médiane de passage</b>	5H30	5H29	5H36	5H32
<b>Passages en moins de 4h</b>	33%	33%	34%	33%
Lors d'une hospitalisation post-urgence	23%	22%	28%	25%
Lors d'un retour au domicile	46%	46%	40%	43%

### **MODE DE SORTIE**

<b>Hospitalisation post-urgence</b>	57%	52%	51%	53%
Mutation interne	53%	47%	47%	49%
Transfert externe	4%	5%	5%	4%
<b>Retour au domicile</b>	43%	47%	48%	46%

# Cartes des passages







# Détail de l'activité

## 1.2

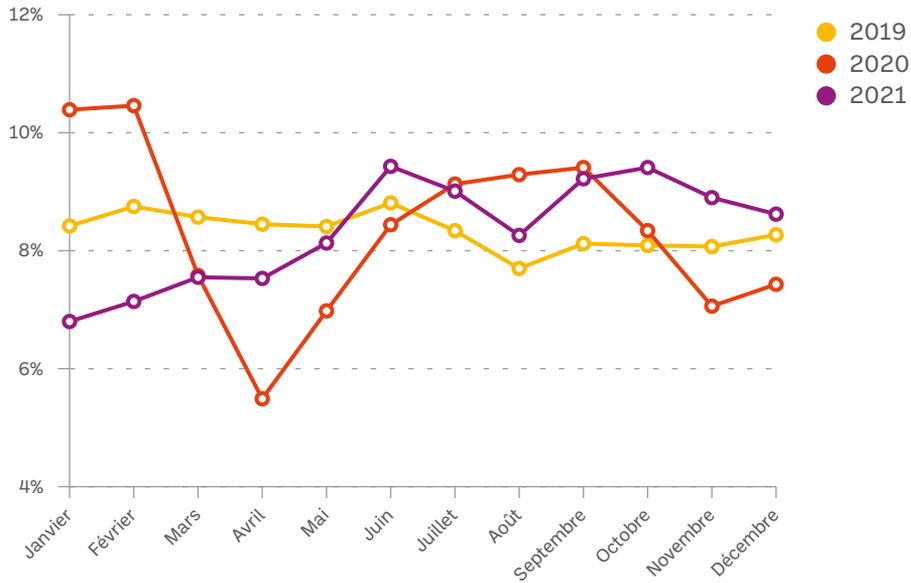
<i>Flux de passages</i> . . . . .	24
<i>Flux de passages (suite)</i> . . . . .	26
<i>Démographie des patients</i> . . . . .	28
<i>Mode de transport</i> . . . . .	30
<i>Diagnostic</i> . . . . .	32
<i>Durée de passage</i> . . . . .	34
<i>Mode de sortie</i> . . . . .	36

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

## DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ

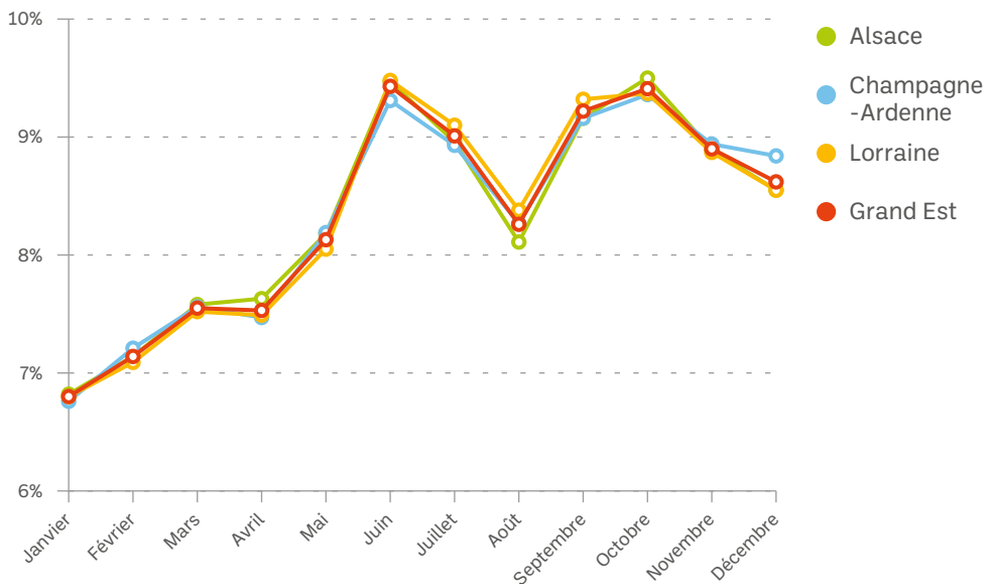
### Flux de passages

#### Répartition des passages par année

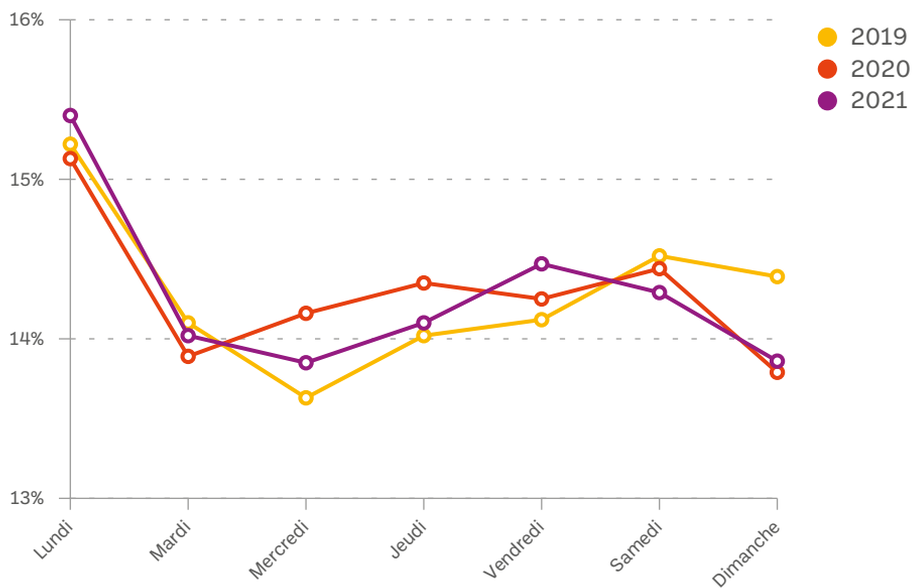


#### Répartition des passages par territoire en 2021

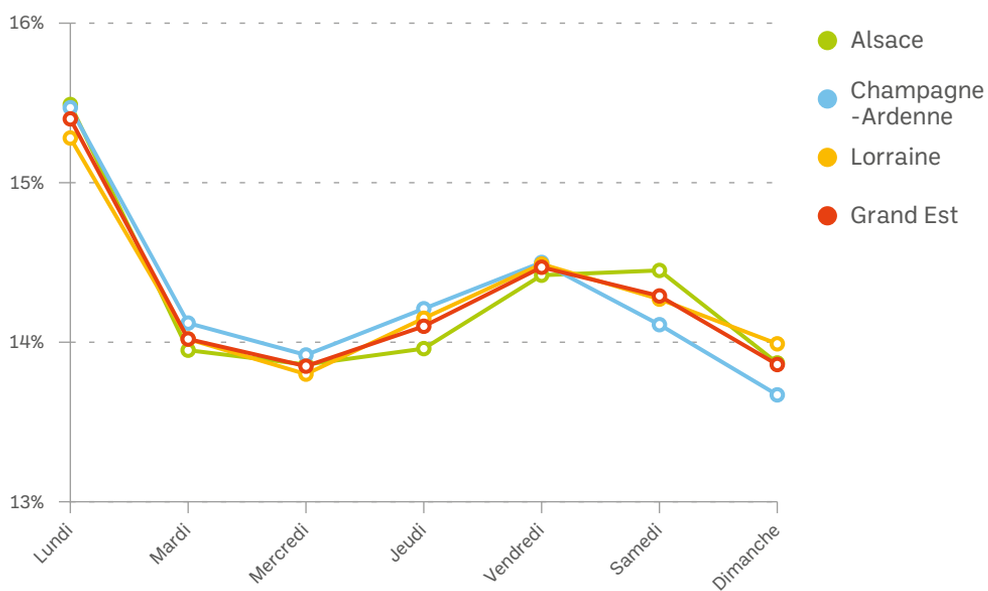
ACTIVITÉ GLOBALE — DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ



## Fréquentation journalière par année



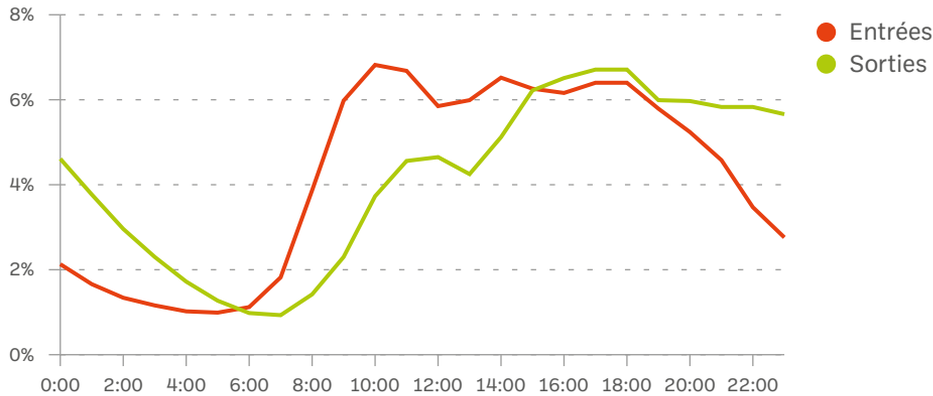
## Fréquentation journalière par territoire en 2021



## DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ

### Flux de passages (suite)

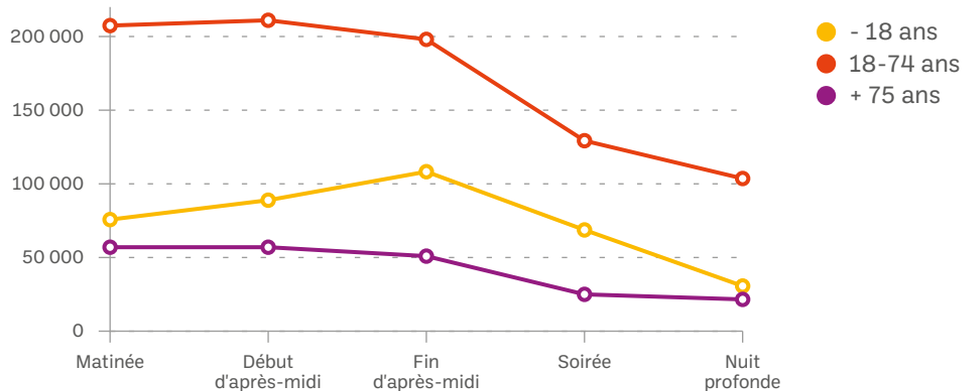
#### Répartition des passages par heure d'entrée et de sortie



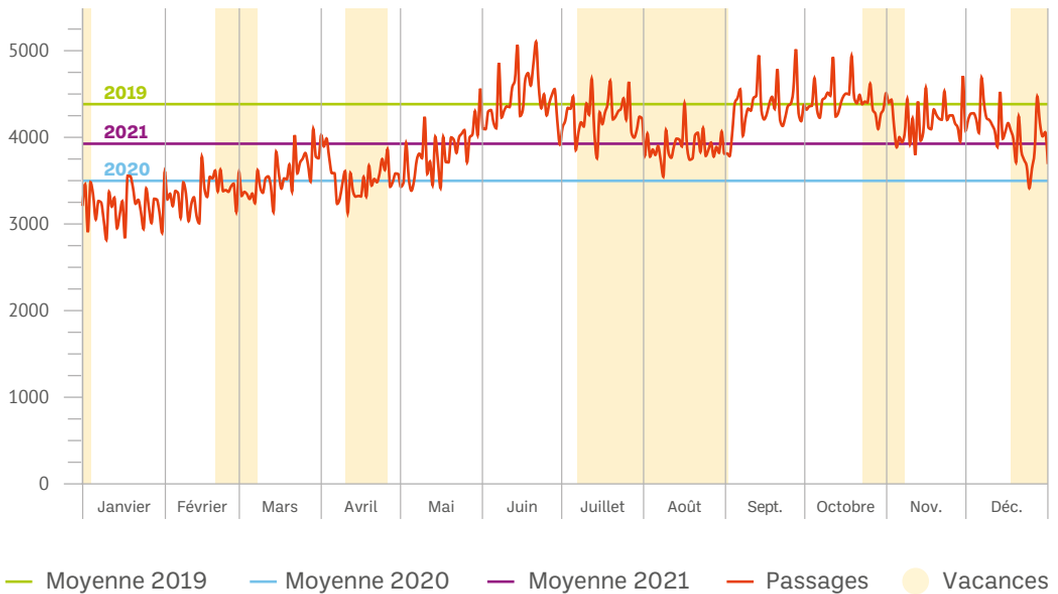
#### Répartition des passages par période d'entrée



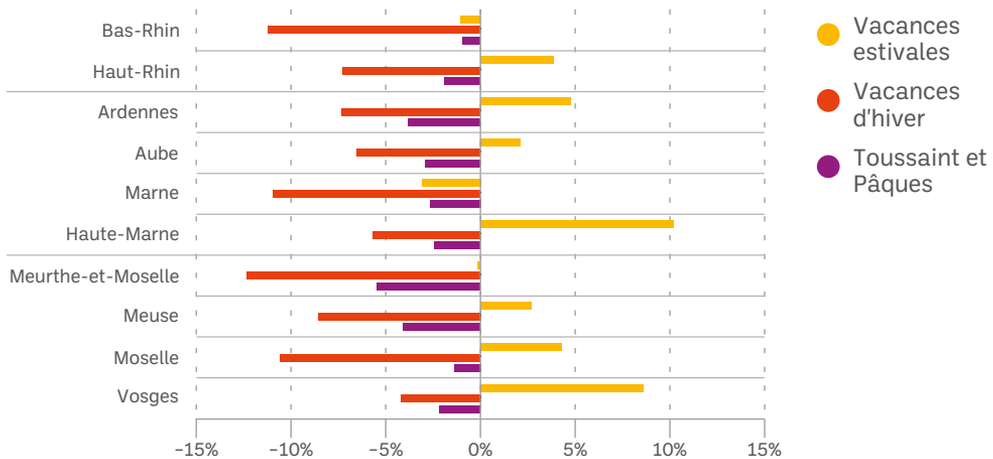
#### Répartition des passages par tranche horaire et par âge



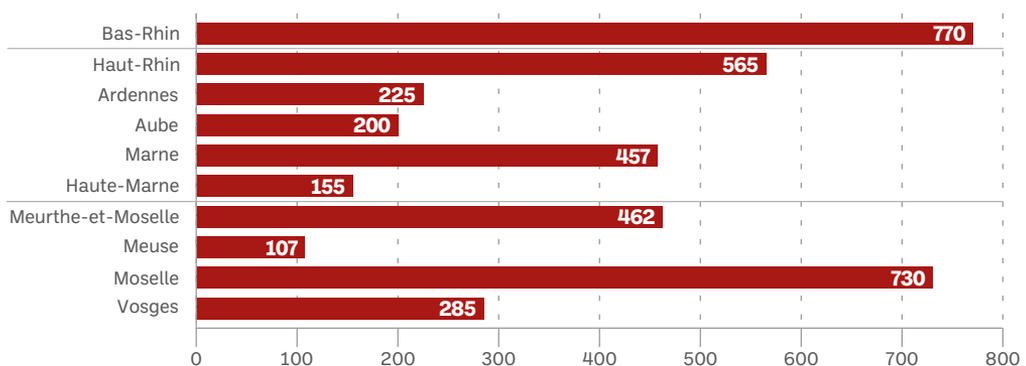
## Flux annuel & vacances scolaires



## Variations des passages quotidiens durant les vacances scolaires



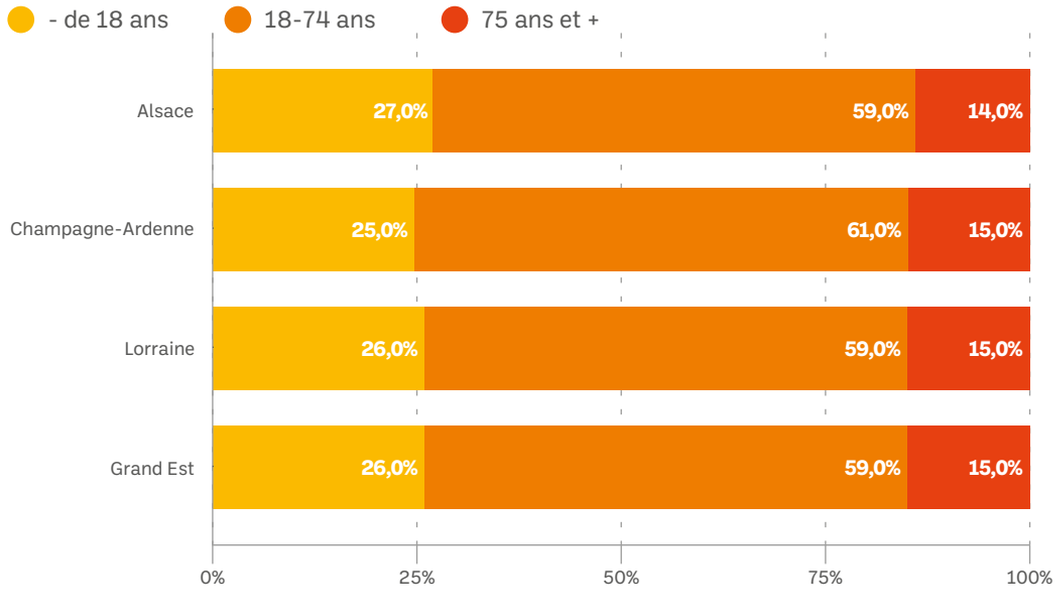
## Moyenne quotidienne hors vacances scolaires



## DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ

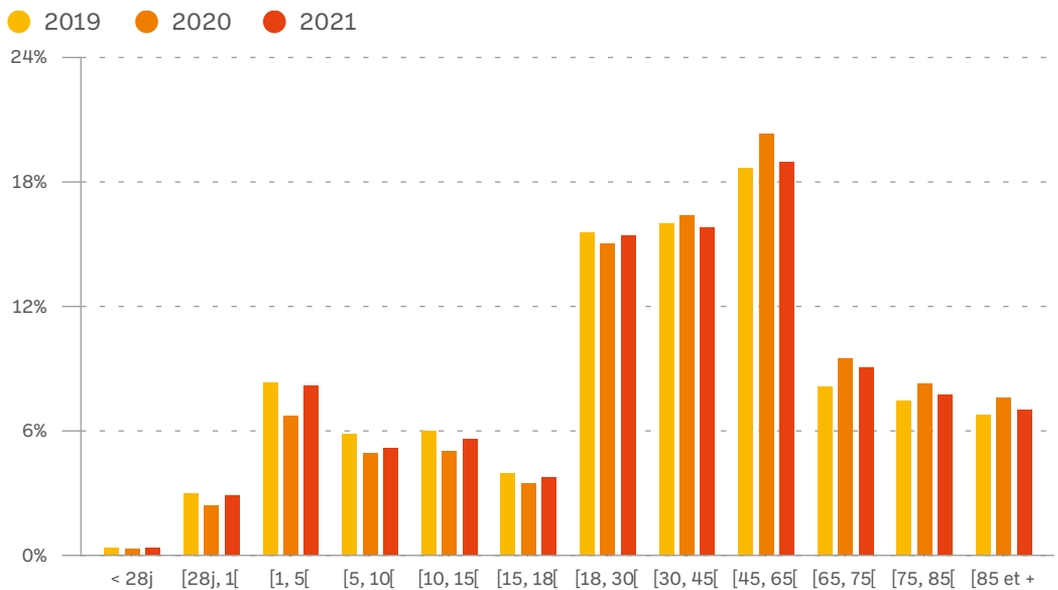
### Démographie des patients

#### Répartition des passages par tranches d'âge et par territoire

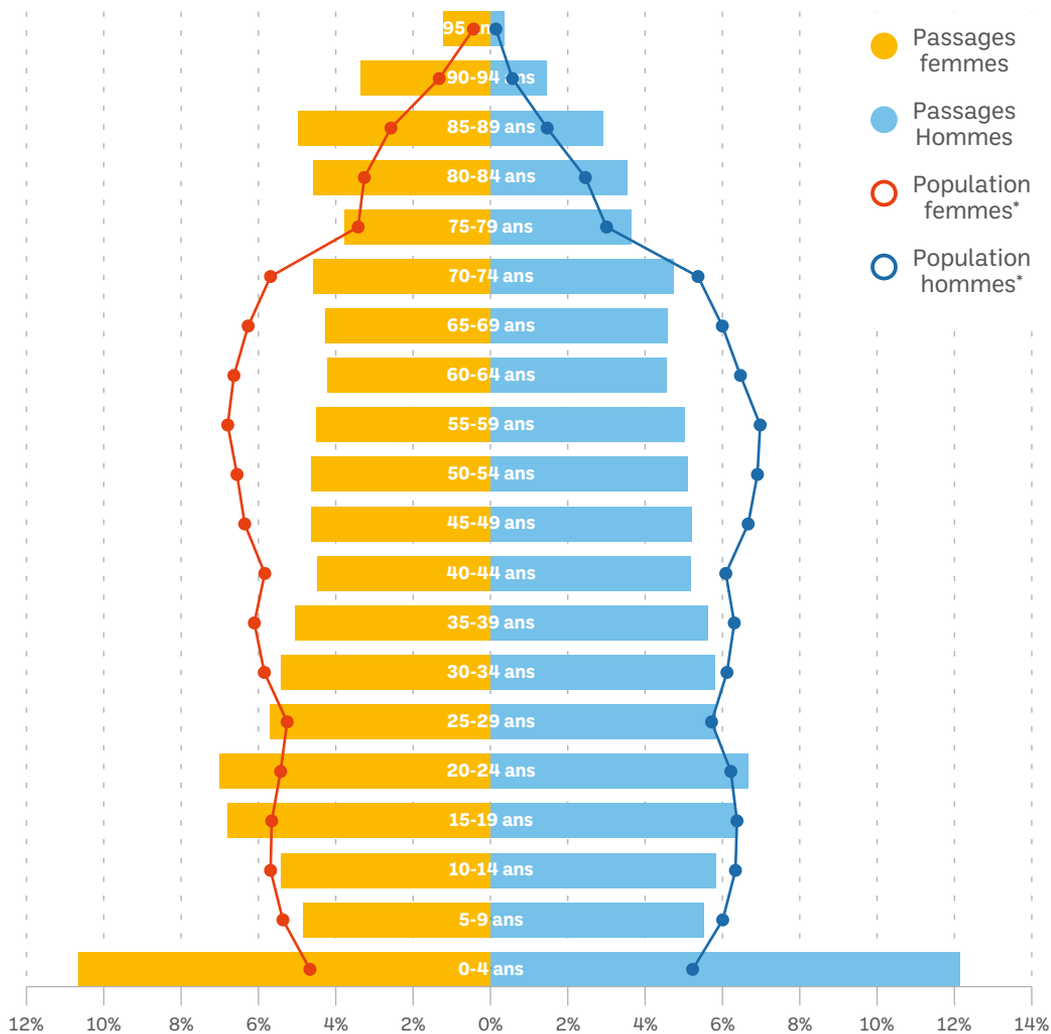


#### Répartition des passages par tranches d'âge et par année

ACTIVITÉ GLOBALE — DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ

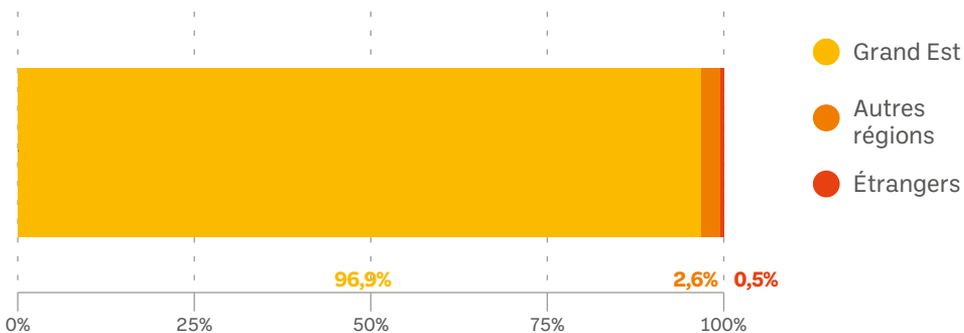


## Répartition des passages selon l'âge et le sexe des patients



\*Source : INSEE 2021

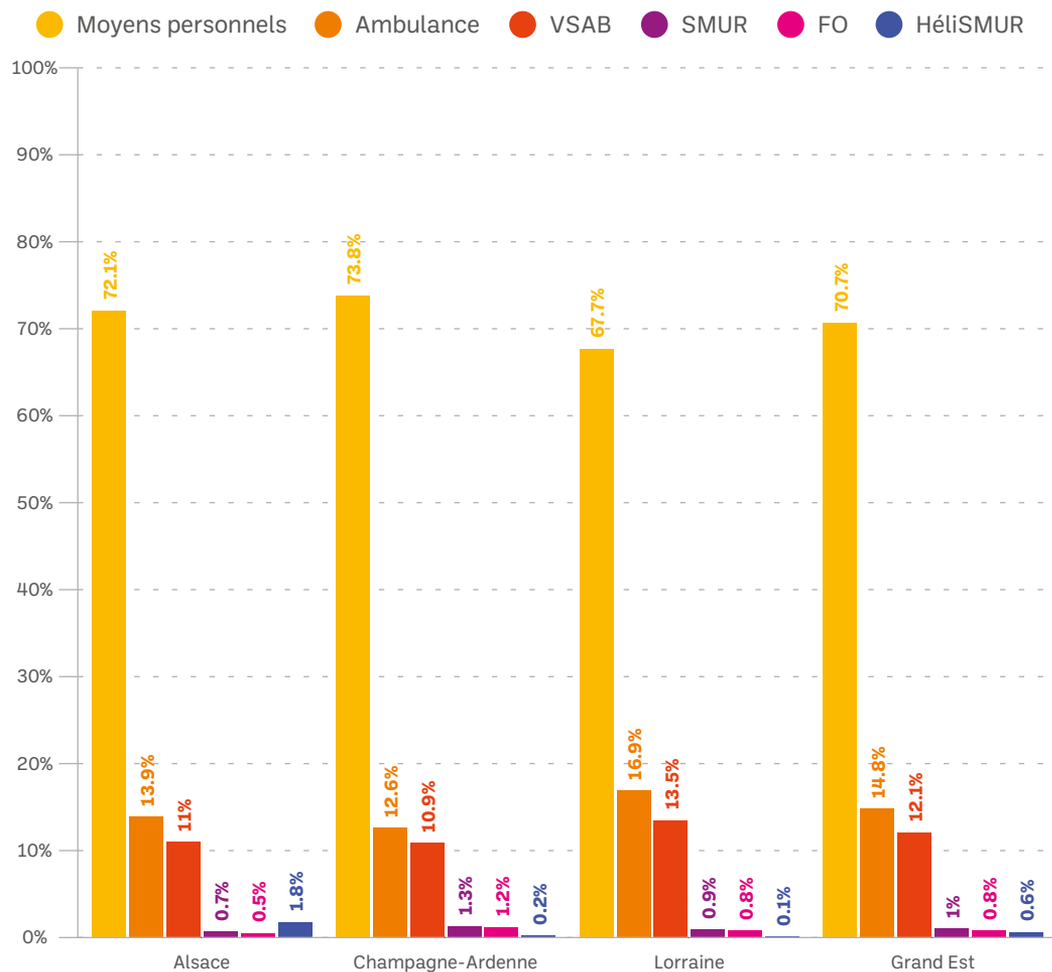
## Origine des patients pris en charge dans les SAU de la région



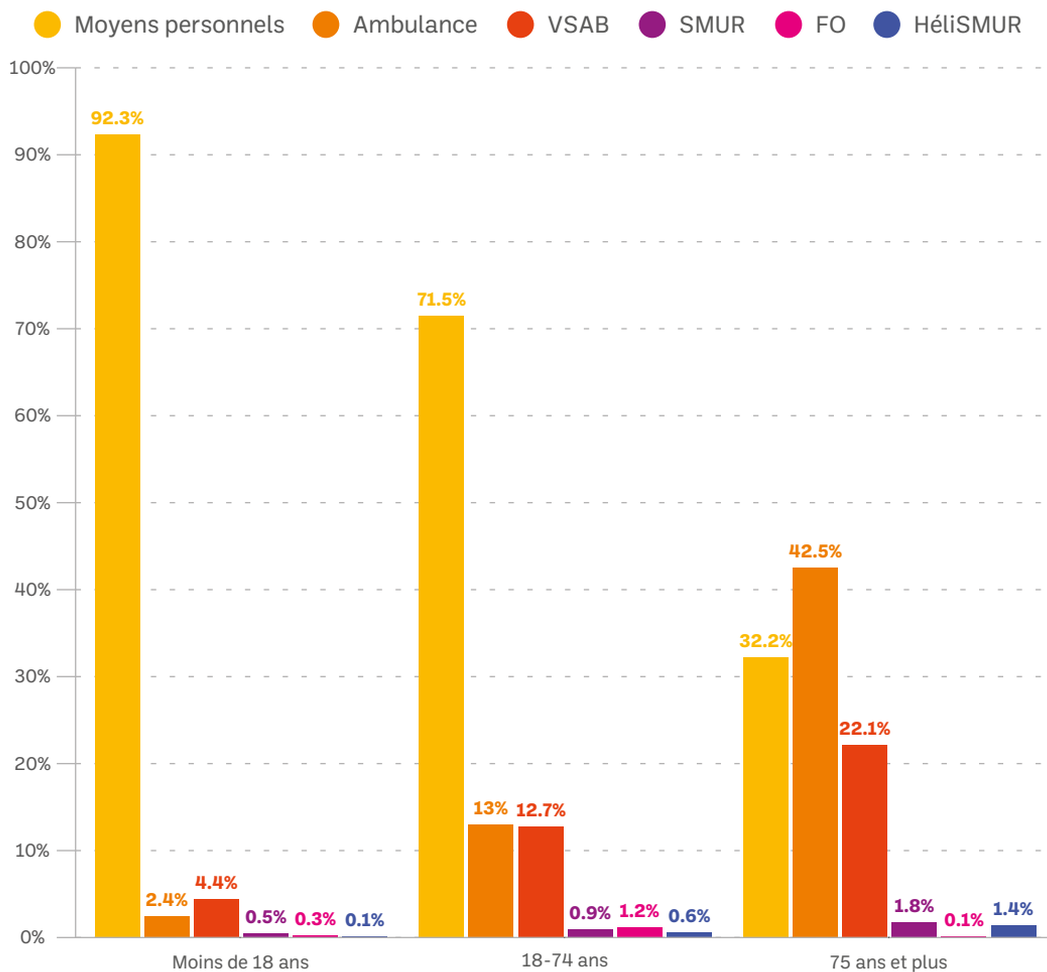
## DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ

### 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



## DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ

# Diagnostic

### Top 10 des diagnostics les plus fréquents

Diagnosics (Sous-chapitre CIM-10)	Type d'urgence	Passages	Part
Plaies et corps étrangers cutané-muqueux	Traumatologique	93 853	7,5%
Contusions et lésions superf. cutané-muqueuses (hors plaies et CE)	Traumatologique	92 514	7,4%
Fractures de membre	Traumatologique	63 812	5,1%
Entorses et luxations de membre	Traumatologique	61 516	4,9%
Douleur abdominale sans précision	Médico-chirurgicale	50 593	4,1%
Angines, amygdalites, rhino-pharyngites, toux	Médico-chirurgicale	32 765	2,6%
Demande de certificats, de dépistage, de conseils	Autres recours	29 494	2,4%
Douleur précordiale ou thoracique non élucidée	Médico-chirurgicale	28 370	2,3%
Douleurs aiguës et chroniques non précisées, soins palliatifs	Médico-chirurgicale	26 046	2,1%
Autres infectiologie générale et sans précision	Médico-chirurgicale	25 800	2,1%

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

Diagnosics (Sous-chapitre CIM-10)	Type d'urgence	Passages	Part
Contusions et lésions superf cutané-muqueuses (hors plaies et CE)	Traumatologique	32 408	10,0%
Plaies et corps étrangers cutané-muqueux	Traumatologique	31 430	9,7%
Angines, amygdalites, rhino-pharyngites, toux	Médico-chirurgicale	26 123	8,1%
Entorses et luxations de membre	Traumatologique	21 405	6,6%
Fractures de membre	Traumatologique	19 931	6,2%
Diarrhée et gastro-entérite	Médico-chirurgicale	13 237	4,1%
Douleur abdominale sans précision	Médico-chirurgicale	11 375	3,5%
Traumatismes crâniens	Traumatologique	10 091	3,1%
Fièvre	Médico-chirurgicale	9 481	2,9%
Otalgie, otites et autre pathologies otologiques	Médico-chirurgicale	9 019	2,8%

## 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 cutané-muqueux	Traumatologique	55 060	7,5%
Contusions et lésions superf cutané-muqueuses (hors plaies et CE)	Traumatologique	52 535	7,2%
Entorses et luxations de membre	Traumatologique	38 221	5,2%
Douleur abdominale sans précision	Médico-chirurgicale	34 588	4,7%
Fractures de membre	Traumatologique	31 479	4,3%
Douleur précordiale ou thoracique non élucidée	Médico-chirurgicale	22 583	3,1%
Demande de certificats, de dépistage, de conseils	Autres recours	21 213	2,9%
Douleurs aiguës et chroniques non précisées, soins palliatifs	Médico-chirurgicale	18 809	2,6%
Lombalgie, lombo-sciatique, rachis lombaire	Médico-chirurgicale	18 602	2,5%
Autres infectiologie générale et sans précision	Médico-chirurgicale	17 797	2,4%

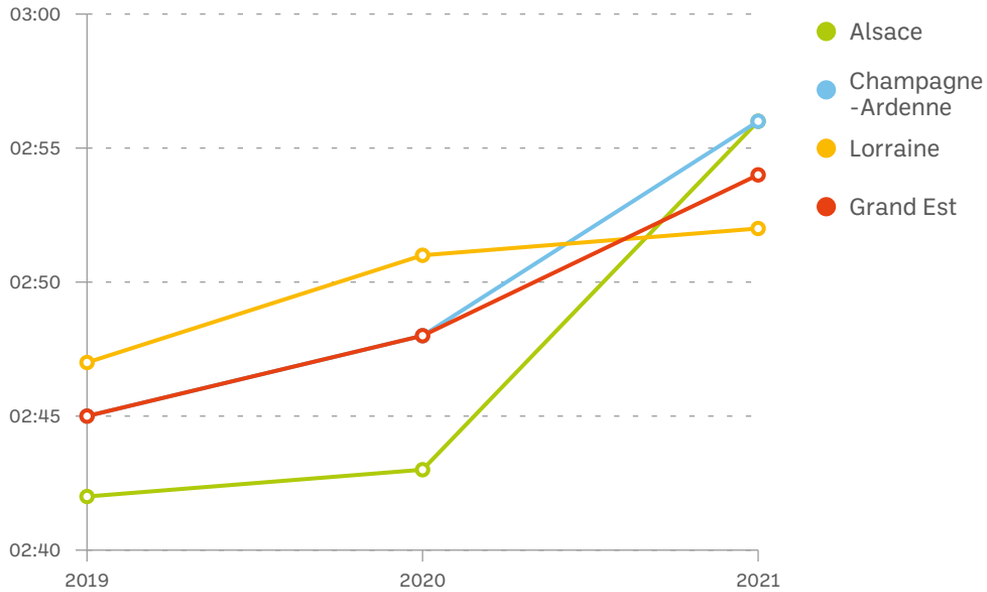
## Top 10 des diagnostics chez les patients de 75 ans et plus

Diagnosics ( <i>Sous-chapitre CIM-10</i> )	Type d'urgence	Passages	Part
Fractures de membre	Traumatologique	12 402	6,4%
AEG, asthénie, syndrome de glissement, ..	Médico-chirurgicale	12 252	6,3%
Insuffisance cardiaque	Médico-chirurgicale	7 721	4,0%
Contusions et lésions superf cutané-muqueuses (hors plaies et CE)	Traumatologique	7 571	3,9%
Plaies et corps étrangers cutané-muqueux	Traumatologique	7 363	3,8%
Pneumopathie	Médico-chirurgicale	6 487	3,4%
Traumatismes crâniens	Traumatologique	5 964	3,1%
Malaises sans PC ou sans précision	Médico-chirurgicale	5 886	3,0%
AVC, AIT, hémiplegie et syndromes apparentés	Médico-chirurgicale	5 860	3,0%
Autres infectiologie générale et sans précision	Médico-chirurgicale	5 542	2,9%

## DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ

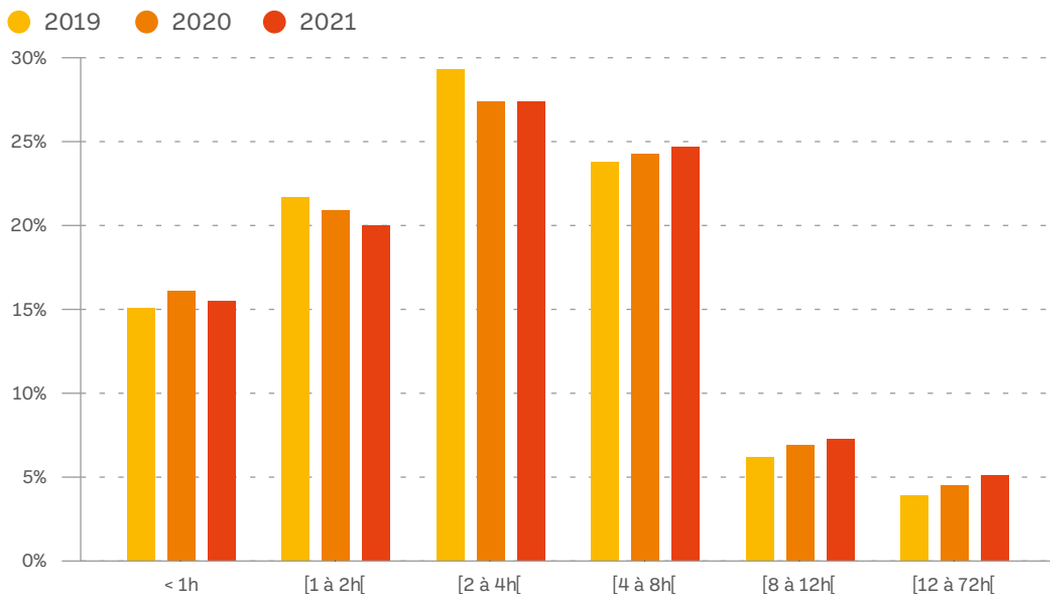
### Durée de passage

#### Évolution annuelle de la durée médiane de passage

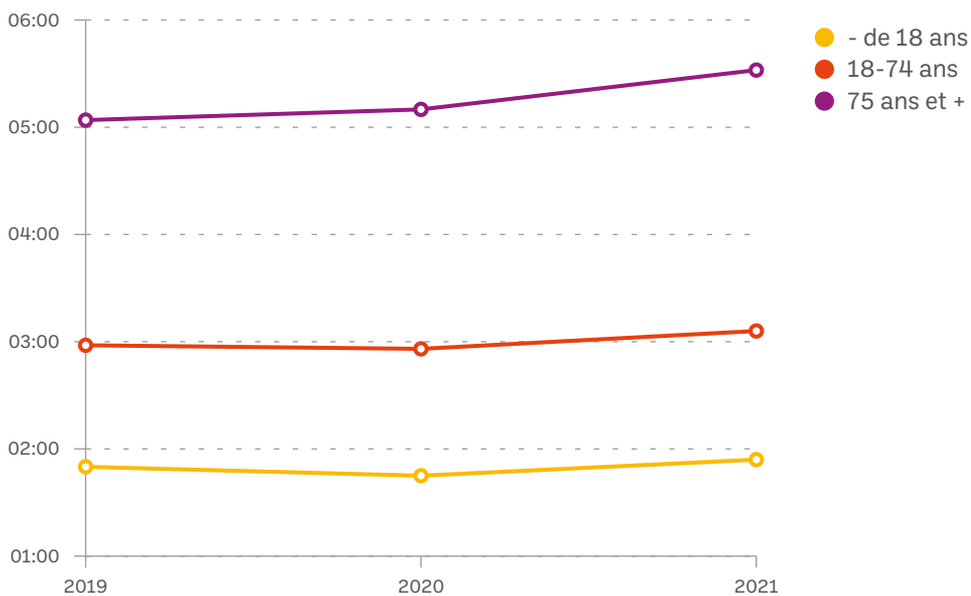


#### Évolution de la répartition des passages par durée

ACTIVITÉ GLOBALE — DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ



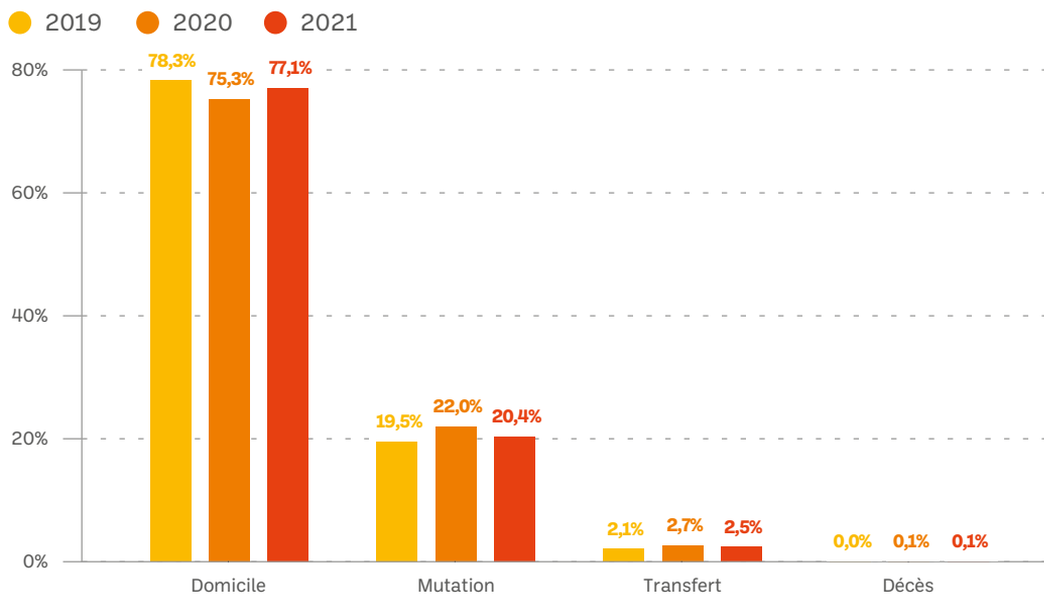
## Évolution du temps moyen de passage par classe d'âge



## DÉTAIL DE L'ACTIVITÉ

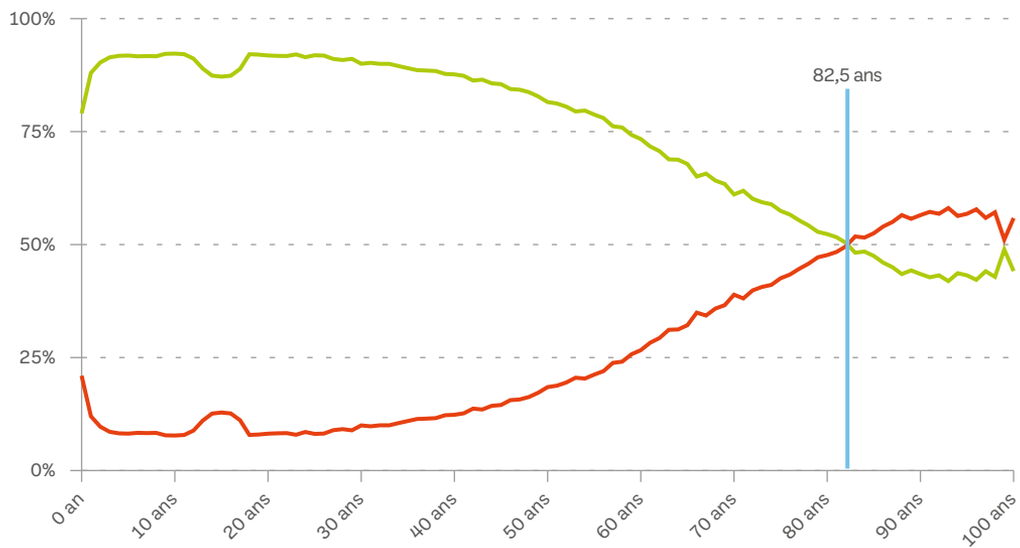
### Mode de sortie

#### Répartition des passages par mode de sortie et par année



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

● Domiciles ● Mutation



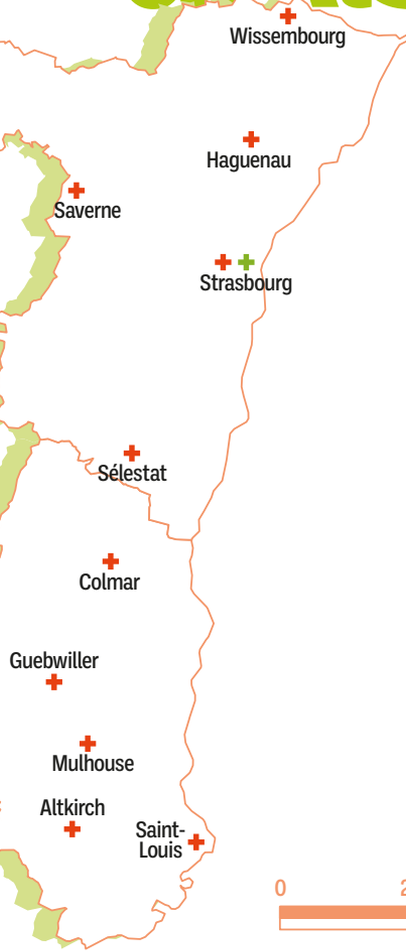
<b>SAU d'Alsace</b>	<b>40</b>	<b>SAU de Champagne- Ardenne</b>	<b>79</b>
<b>Bas-Rhin (57)</b>		<b>Ardennes (08)</b>	
Haguenau - Adultes . . . . .	42	Charleville-Mézières - Adultes . . . . .	80
Haguenau - Pédiatrie . . . . .	44	Charleville-Mézières - Pédiatrie . . . . .	82
Saverne . . . . .	46	Rethel/Vouziers . . . . .	84
Sélestat . . . . .	48	Sedan . . . . .	86
Strasbourg - HautePierre Adultes . . . . .	50	<b>Aube (10)</b>	
Strasbourg - HautePierre Pédiatrie . . . . .	52	Romilly-sur-Seine . . . . .	88
Strasbourg - Nouvel Hôpital Civil . . . . .	54	Troyes . . . . .	90
Strasbourg - Rhéna . . . . .	56	<b>Marne (51)</b>	
Strasbourg - Sainte-Anne . . . . .	58	Châlons-en-Champagne . . . . .	92
Wissembourg . . . . .	60	Épernay . . . . .	94
<b>Haut-Rhin (58)</b>		Reims - Adultes . . . . .	96
Altkirch . . . . .	62	Reims - Pédiatrie . . . . .	98
Colmar - Adultes . . . . .	64	Reims - Courlancy . . . . .	100
Colmar - Pédiatrie . . . . .	66	Reims - Bezannes . . . . .	102
Guebwiller . . . . .	68	Vitry-le-François . . . . .	104
Mulhouse - Adultes . . . . .	70	<b>Haute-Marne (52)</b>	
Mulhouse - Pédiatrie . . . . .	72	Chaumont . . . . .	106
Mulhouse - Diaconat-Fonderie . . . . .	74	Langres . . . . .	108
Saint-Louis - Trois-frontières . . . . .	76	Saint-Dizier . . . . .	110

# Détail par SAU

## 2

<b>Lorraine</b>	<b>112</b>		
<b>Meurthe-et-Moselle (54)</b>		<b>Moselle (57)</b>	
Briey . . . . .	114	Forbach . . . . .	134
Lunéville . . . . .	116	Metz . . . . .	136
Mont-Saint-Martin . . . . .	118	Metz - Claude Bernard . . . . .	138
Nancy - Adultes . . . . .	120	Metz - HIA Legouest . . . . .	140
Nancy - Pédiatrie . . . . .	122	Saint-Avold . . . . .	142
Nancy - Gentilly . . . . .	124	Sarrebourg . . . . .	144
Pont-à-Mousson . . . . .	126	Sarreguemines . . . . .	146
Toul . . . . .	128	Thionville . . . . .	148
<b>Meuse (55)</b>		<b>Vosges (88)</b>	
Bar-le-Duc . . . . .	130	Épinal . . . . .	150
Verdun . . . . .	132	Neufchâteau . . . . .	152
		Remiremont . . . . .	154
		Saint-Dié-des-Vosges . . . . .	156
		Vittel . . . . .	158

# 3.01 SAU d'Alsace



- + SAU
- + SAU Pédiatrie





# SAU D'ALSACE

BAS-RHIN (67) - GHT N°10

## Haguenau - Adultes

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIE TRAUMATOLOGIQUE  
CH Haguenau



RPU TRANSMIS

**31 395**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**86**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+10,7%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**51**

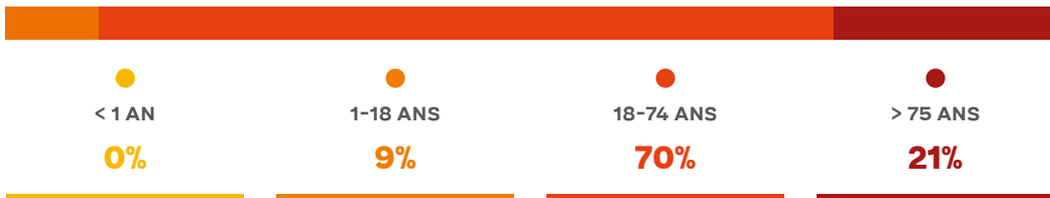
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,3%**

des patients

### Tranches d'âge des patients

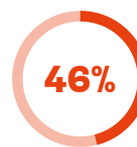


### Arrivées

#### Horaires des arrivées



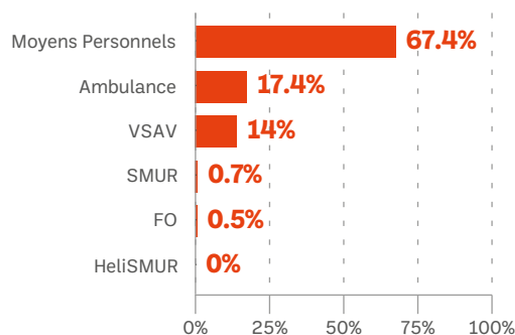
DURANT LES  
HEURES DE PDS



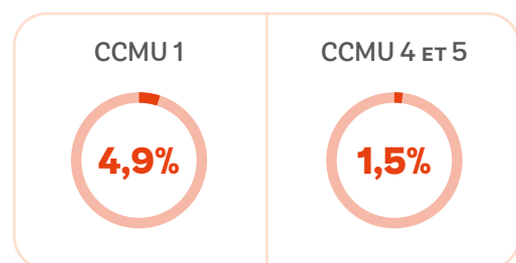
LE WEEK-END



### Mode de transport

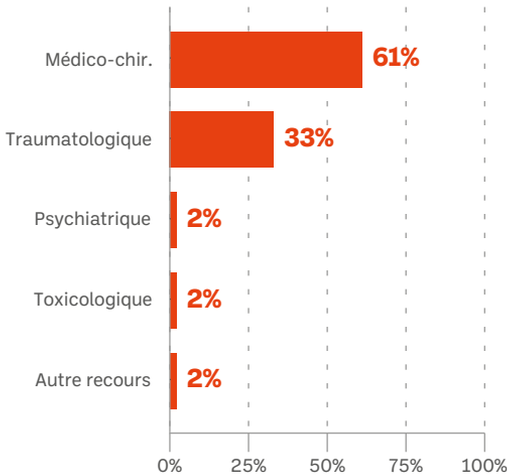


### Gravité (CCMU)

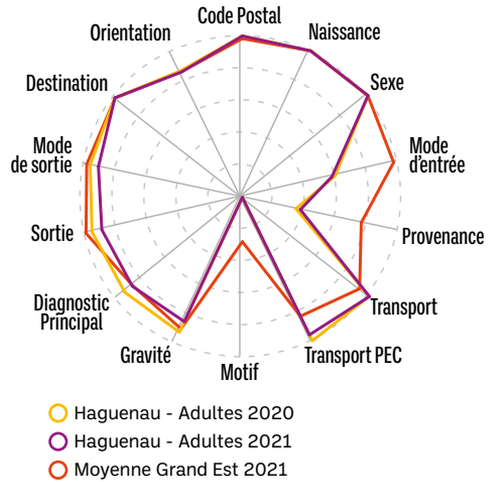


93% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**04H37**

DURÉE MÉDIANE

**03H56**

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES



LORS D'UN RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

**29%**

26% Mutations  
3% Transfert



RETOUR À DOMICILE

**71%**

PARTIS SANS ATTENDRE

**2,4%**  
des patients



# SAU D'ALSACE

BAS-RHIN (67) - GHT N°10

## Haguenau - Pédiatrie

PÉDIATRIE MÉDICO-CHIRURGICALE

CH Haguenau



RPU TRANSMIS

**9 600**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**26**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+32,7%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**5**

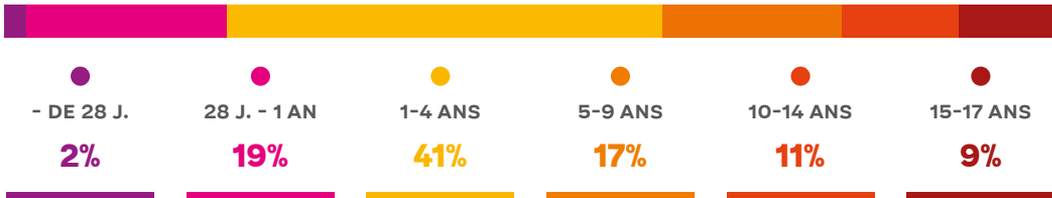
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,26%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



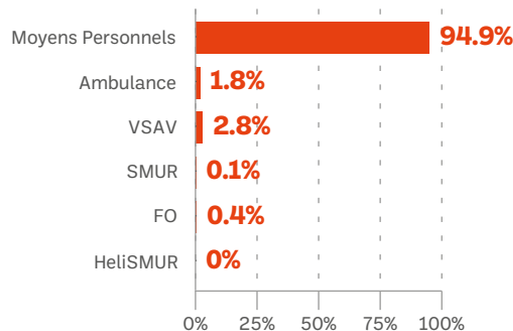
DURANT LES  
HEURES DE PDS



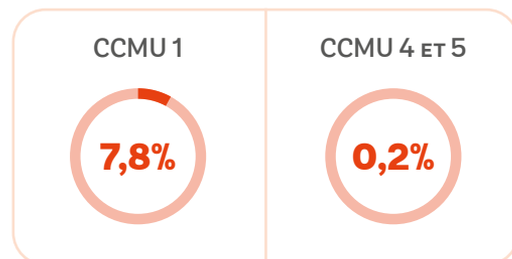
LE WEEK-END



### Mode de transport

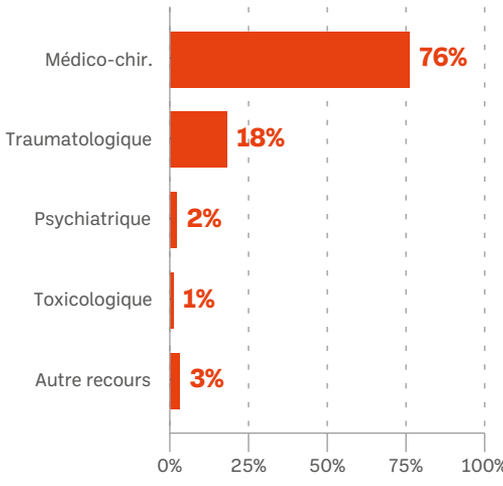


### Gravité (CCMU)



83% exploitables

### Diagnostic principal



### Exploitabilité

○ Haguenau - Pédiatrie 2020  
○ Haguenau - Pédiatrie 2021  
○ Moyenne Grand Est 2021

---

### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE

**85%**  
en 2020

**85%**  
en 2021

### Durée de passage

**DURÉE MOYENNE**

**01H57**

---

**DURÉE MÉDIANE**

**01H38**

**Prise en charge inférieure à 4h**

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENTES

**80%**

LORS D'UN RETOUR À DOMICILE

**94%**

### Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENTES

**11%**

■ Mutations  
■ Transfert

RETOUR À DOMICILE

**89%**

PARTIS SANS ATTENDRE

**0,0%**

des patients

# SAU D'ALSACE

BAS-RHIN (67) - GHT N°10

## Saverne

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Sainte-Catherine



RPU TRANSMIS

**27 592**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**76**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+11,7%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**0,8**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**37**

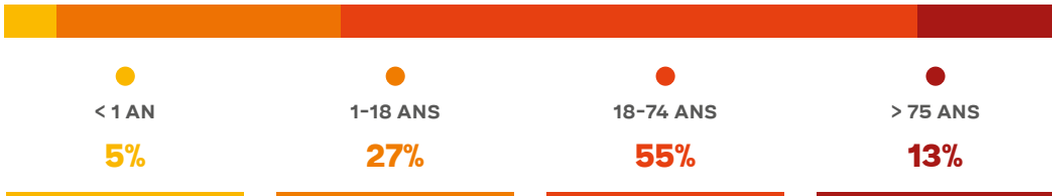
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,33%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



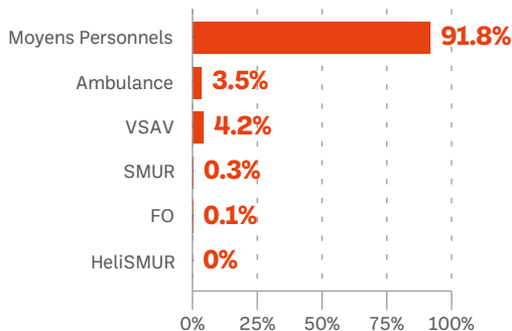
DURANT LES  
HEURES DE PDS

**41%**

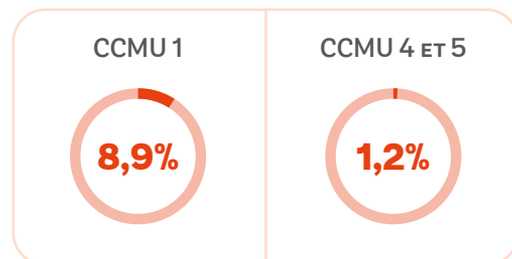
LE WEEK-END

**27%**

#### Mode de transport

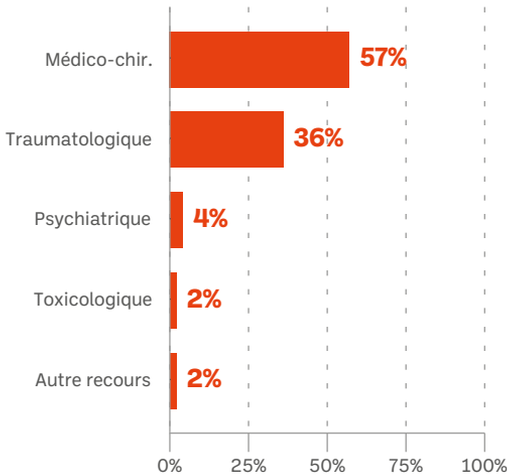


#### Gravité (CCMU)

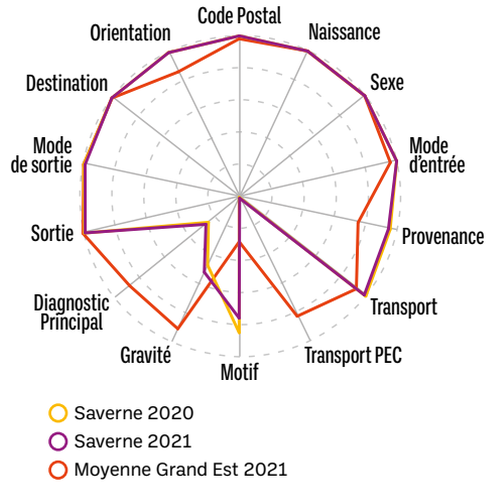


25% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



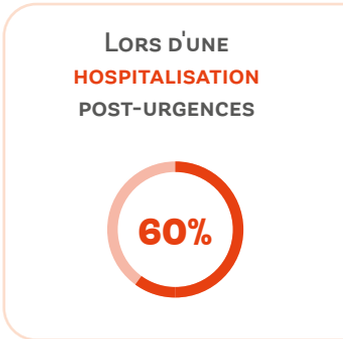
## Durée de passage

**DURÉE MOYENNE**  
**03H03**

---

**DURÉE MÉDIANE**  
**02H17**

### Prise en charge inférieure à 4h



## Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

19%

19% Mutations  
 0% Transfert



RETOUR À DOMICILE

81%

PARTIS SANS ATTENDRE

0,0%  
 des patients

# SAU D'ALSACE

BAS-RHIN (67) - GHT N°11

## Sélestat

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Sélestat • Groupe Hospitalier Sélestat-Obernai



RPU TRANSMIS

**30 703**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**84**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+19,0%**

Vs. 2020

## Patients

SEX RATIO

**1,0**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**43**

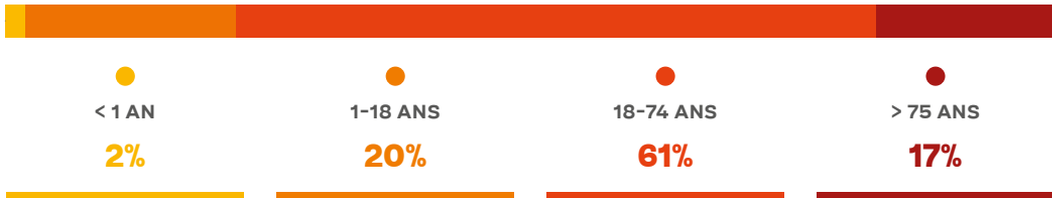
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,59%**

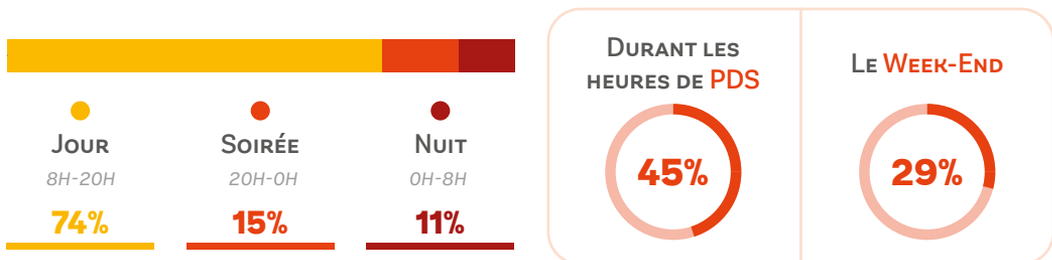
des patients

## Tranches d'âge des patients

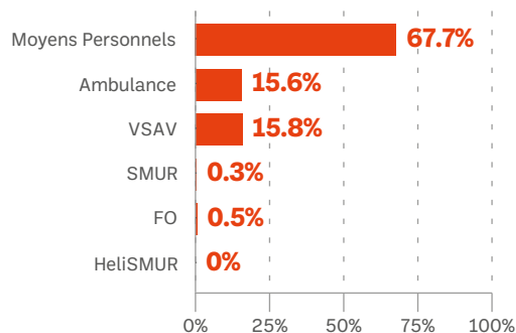


## Arrivées

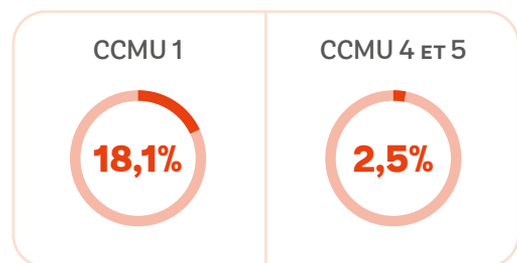
### Horaires des arrivées

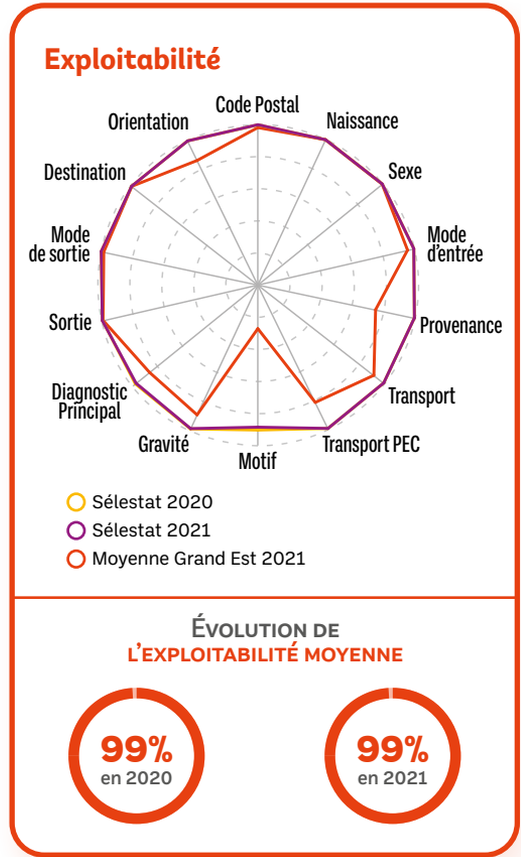
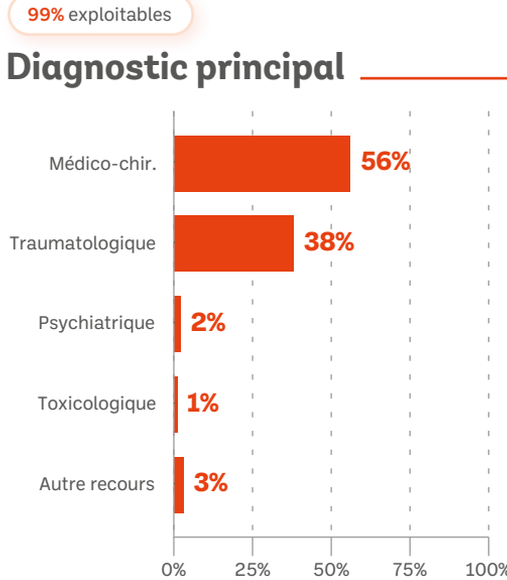


## Mode de transport

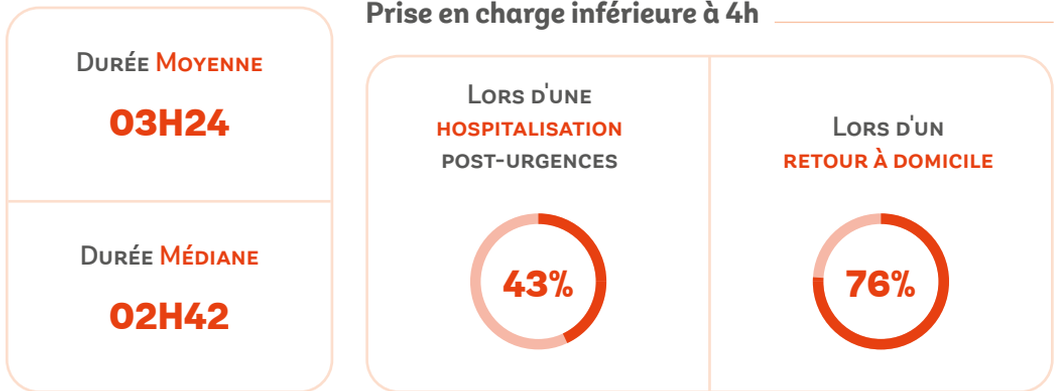


## Gravité (CCMU)

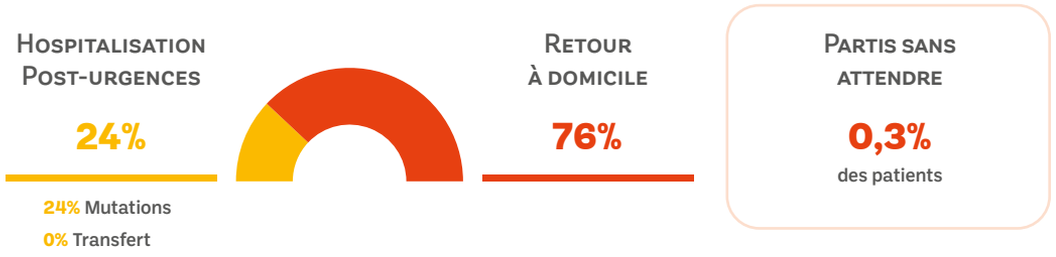




### Durée de passage



### Sortie



# SAU D'ALSACE

BAS-RHIN (67) - GHT N°10

## Strasbourg - Hautepierre Adultes

### URGENCES ADULTES

Hôpital de Hautepierre • Hôpitaux Universitaires de Strasbourg

### Patients

SEX RATIO

**1,0**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**51**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,24%**

des patients

  
RPU TRANSMIS

**44 293**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**121**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+17,5%**

Vs. 2020

### Tranches d'âge des patients

< 1 AN

**0%**

1-18 ANS

**0%**

18-74 ANS

**79%**

> 75 ANS

**20%**

### Arrivées

#### Horaires des arrivées

JOUR

8H-20H

**71%**

SOIRÉE

20H-0H

**17%**

NUIT

0H-8H

**13%**

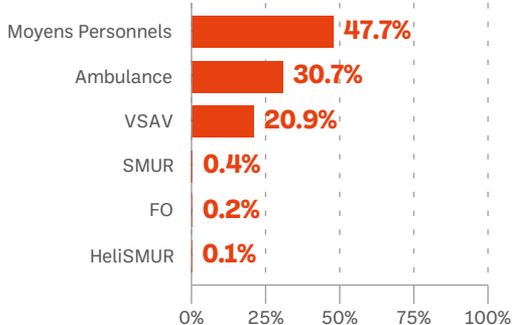
DURANT LES  
HEURES DE PDS

**47%**

LE WEEK-END

**28%**

### Mode de transport



### Gravité (CCMU)

CCMU 1

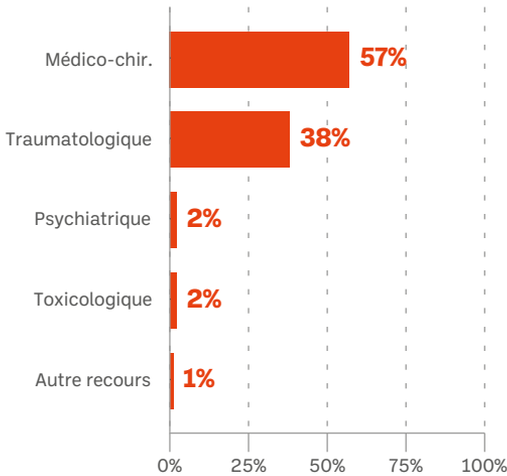
**18,3%**

CCMU 4 ET 5

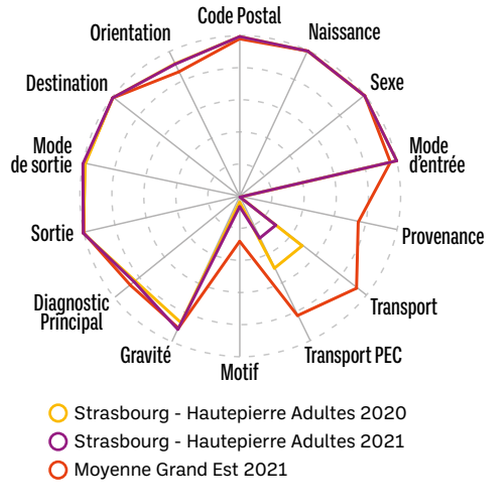
**1,1%**

83% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**06H53**

DURÉE MÉDIANE

**05H25**

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE  
HOSPITALISATION  
POST-URGENCES



LORS D'UN  
RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION  
POST-URGENCES

**34%**

32% Mutations  
3% Transfert



RETOUR  
À DOMICILE

**66%**

PARTIS SANS  
ATTENDRE

**0,0%**  
des patients

# SAU D'ALSACE

BAS-RHIN (67) - GHT N°10

## Strasbourg - Hautepierre Pédiatrie

### URGENCES PÉDIATRIQUES

Hôpital de Hautepierre • Hôpitaux Universitaires de Strasbourg

### Patients

SEX RATIO

**1,2**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**7**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,24%**

des patients



RPU TRANSMIS

**35 924**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**98**

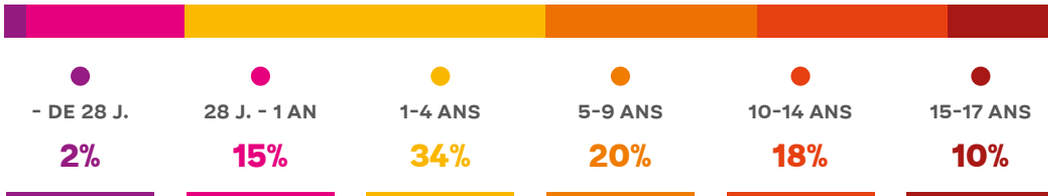
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+31,4%**

Vs. 2020

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



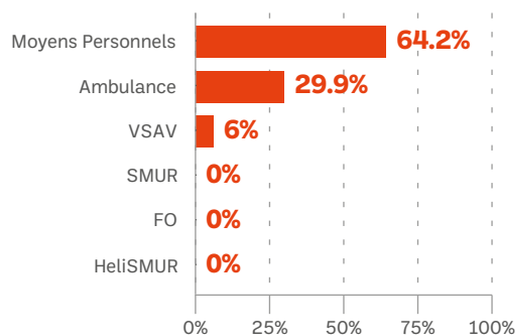
DURANT LES  
HEURES DE PDS



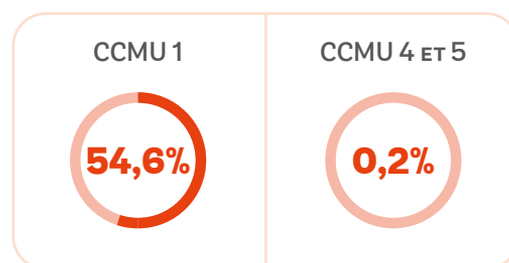
LE WEEK-END



### Mode de transport

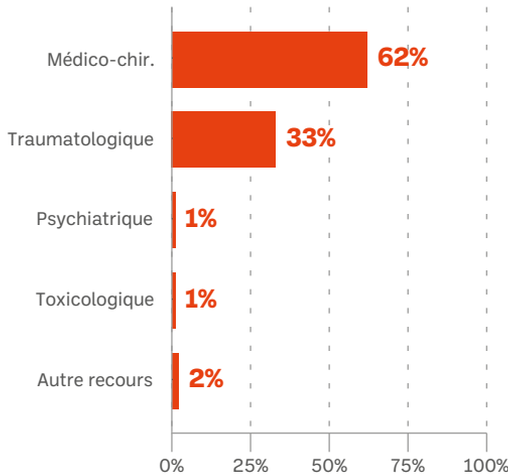


### Gravité (CCMU)

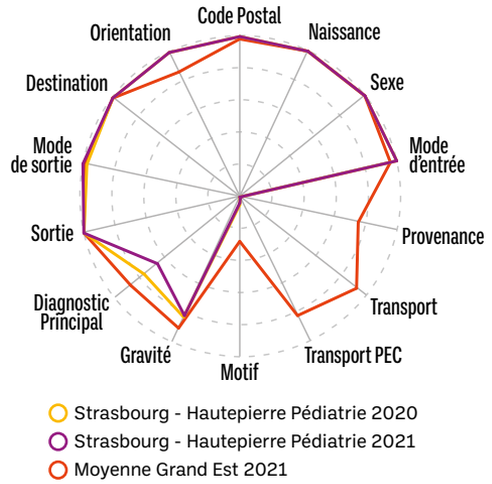


76% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



## ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**02H54**

DURÉE MÉDIANE

**02H12**

## Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES



LORS D'UN RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

**12%**

12% Mutations  
0% Transfert

RETOUR À DOMICILE

**88%**

PARTIS SANS ATTENDRE

**0,0%**  
des patients

# SAU D'ALSACE

BAS-RHIN (67) - GHT N°10

## Strasbourg - Nouvel Hôpital Civil

### URGENCES ADULTES

Nouvel Hôpital Civil • Hôpitaux Universitaires de Strasbourg

### Patients

SEX RATIO

**1,2**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**56**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,23%**

des patients

  
RPU TRANSMIS

**30 014**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**82**

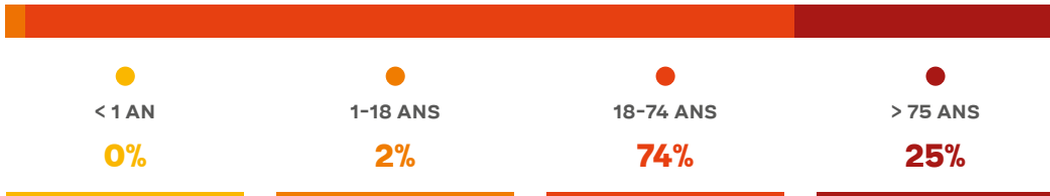
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+7,5%**

Vs. 2020

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



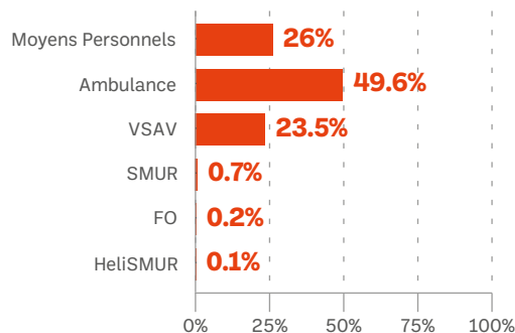
DURANT LES  
HEURES DE PDS

**51%**

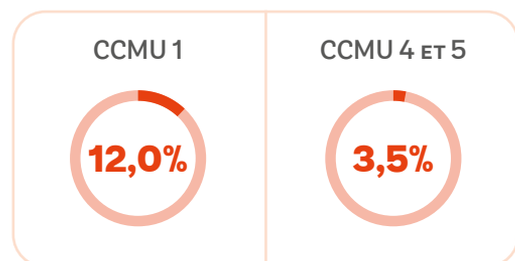
LE WEEK-END

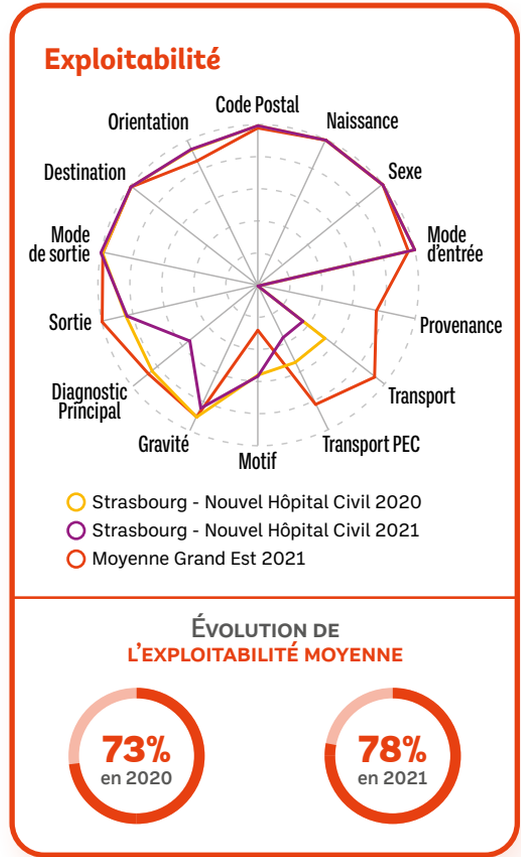
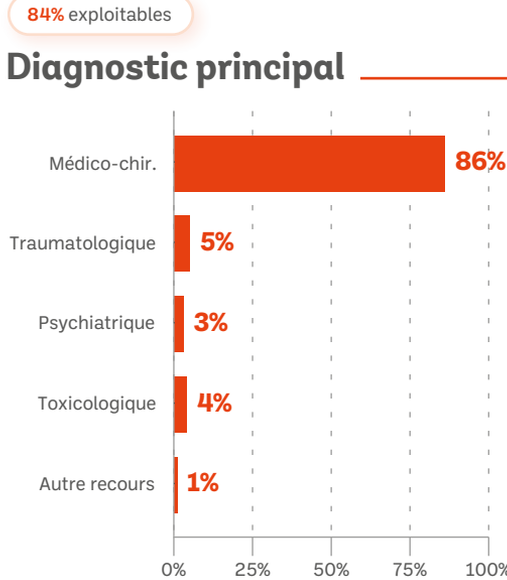
**30%**

### Mode de transport

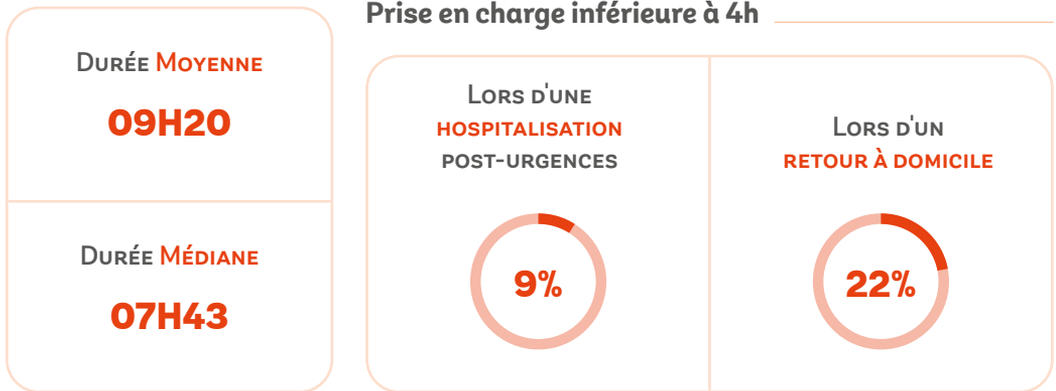


### Gravité (CCMU)

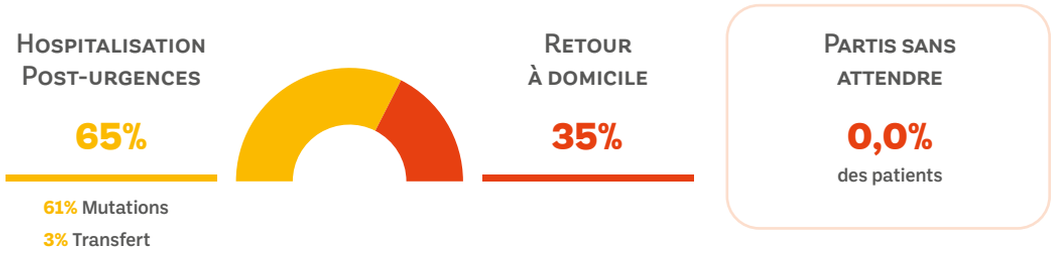




### Durée de passage



### Sortie



# SAU D'ALSACE

BAS-RHIN (67) - GHT N°10

## Strasbourg - Rhéna

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Clinique Rhéna



RPU TRANSMIS

**40 386**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**111**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+12,2%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**40**

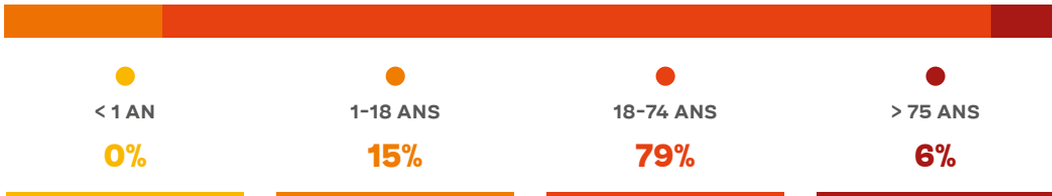
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**1,53%**

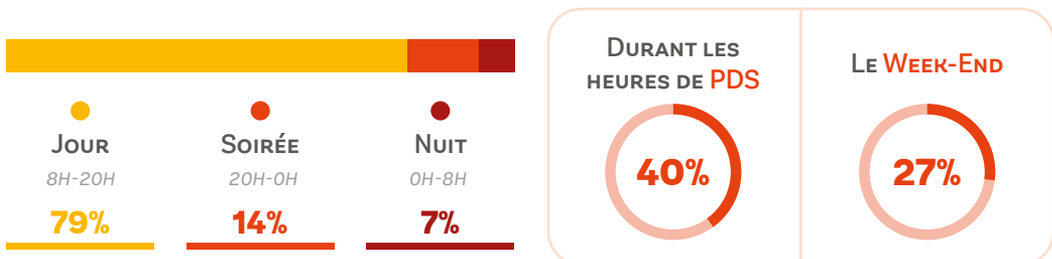
des patients

### Tranches d'âge des patients

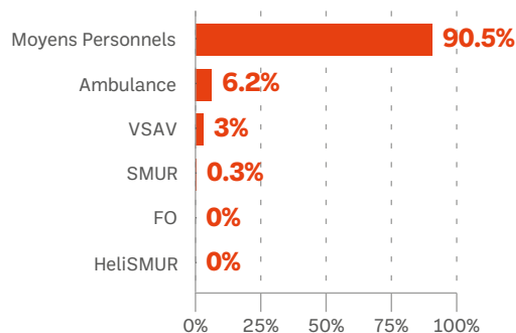


### Arrivées

#### Horaires des arrivées



### Mode de transport

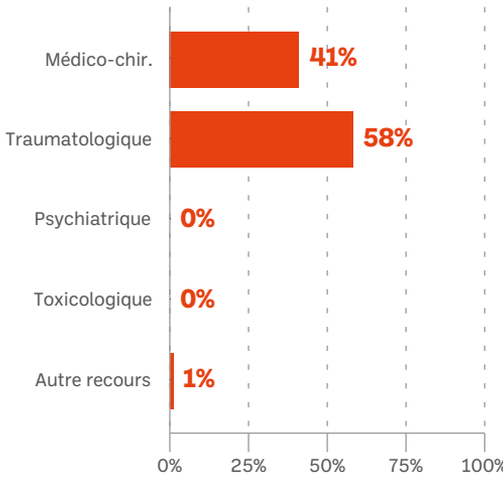


### Gravité (CCMU)



33% exploitables

### Diagnostic principal



### Exploitabilité

○ Strasbourg - Rhéna 2020  
○ Strasbourg - Rhéna 2021  
○ Moyenne Grand Est 2021

---

### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE

**80%**  
en 2020

**87%**  
en 2021

### Durée de passage

**DURÉE MOYENNE**

**02H31**

---

**DURÉE MÉDIANE**

**01H46**

**Prise en charge inférieure à 4h**

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENTES

**80%**

LORS D'UN RETOUR À DOMICILE

**85%**

### Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENTES

**17%**

■ 17% Mutations  
■ 0% Transfert

RETOUR À DOMICILE

**83%**

PARTIS SANS ATTENDRE

**0,0%**

des patients

# SAU D'ALSACE

BAS-RHIN (67) - GHT N°10

## Strasbourg - Sainte-Anne

### URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Clinique Sainte-Anne • Groupe Hospitalier Saint-Vincent

### Patients

SEX RATIO

**1,0**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**41**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,13%**

des patients

  
RPU TRANSMIS

**16 385**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**45**

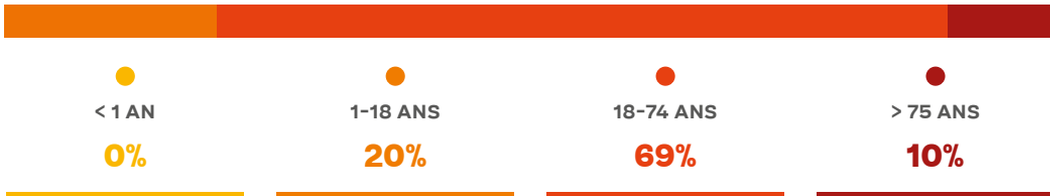
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+10,2%**

Vs. 2020

### Tranches d'âge des patients

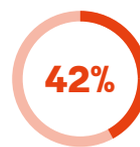


### Arrivées

#### Horaires des arrivées



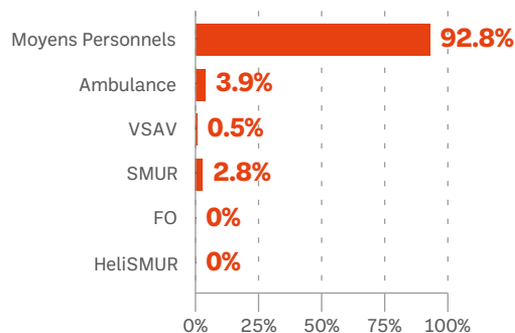
DURANT LES  
HEURES DE PDS



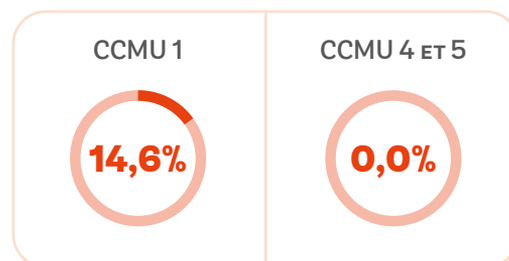
LE WEEK-END



### Mode de transport

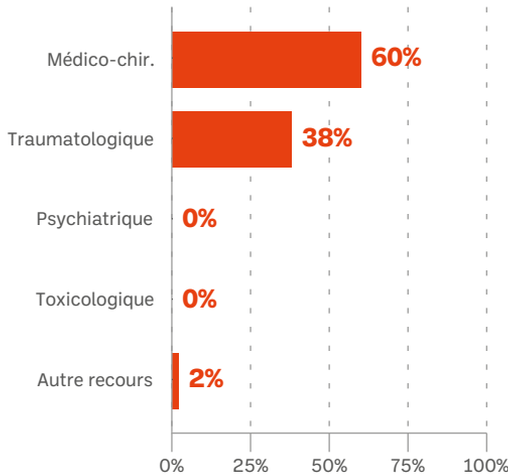


### Gravité (CCMU)

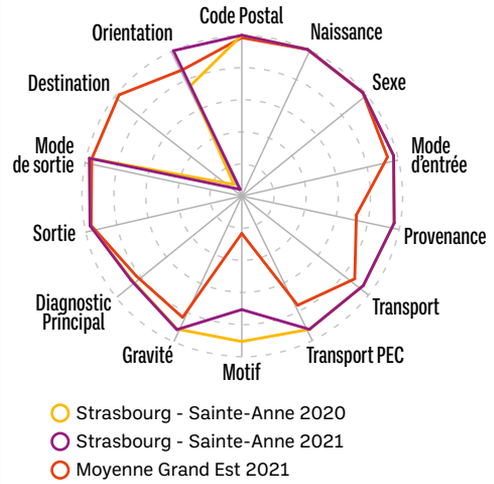


91% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



## ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**02H06**

DURÉE MÉDIANE

**01H40**

## Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES



LORS D'UN RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

**0%**

0% Mutations  
0% Transfert

RETOUR À DOMICILE

**100%**

PARTIS SANS ATTENDRE

**0,9%**  
des patients

# SAU D'ALSACE

BAS-RHIN (67) - GHT N°10

## Wissembourg

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Intercommunal de la Lauter



RPU TRANSMIS

**11 138**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**31**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+7,8%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,0**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**48**

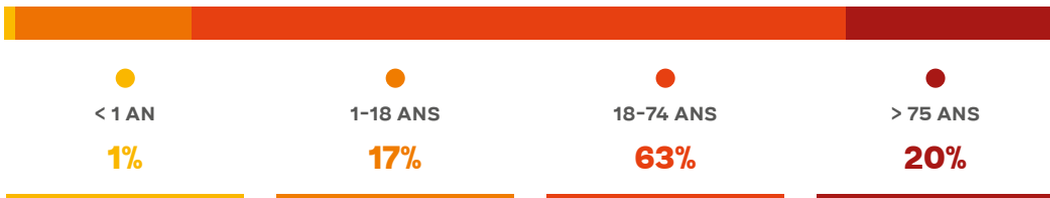
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,1%**

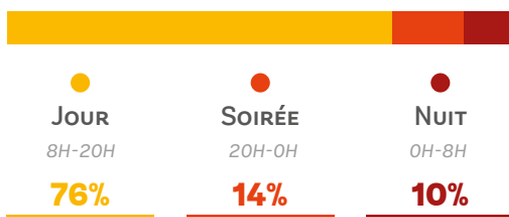
des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



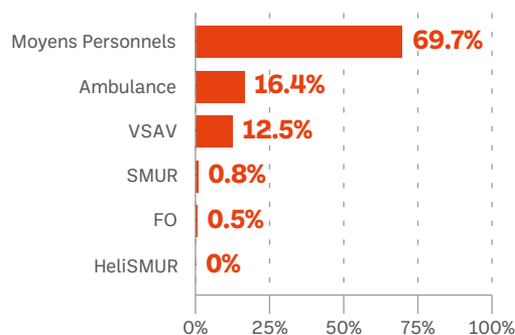
DURANT LES  
HEURES DE PDS



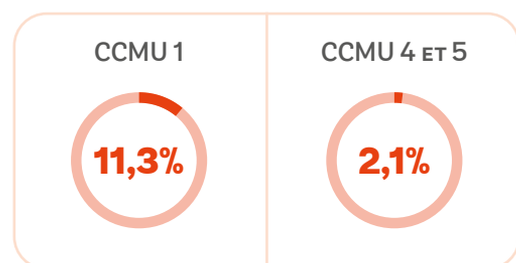
LE WEEK-END

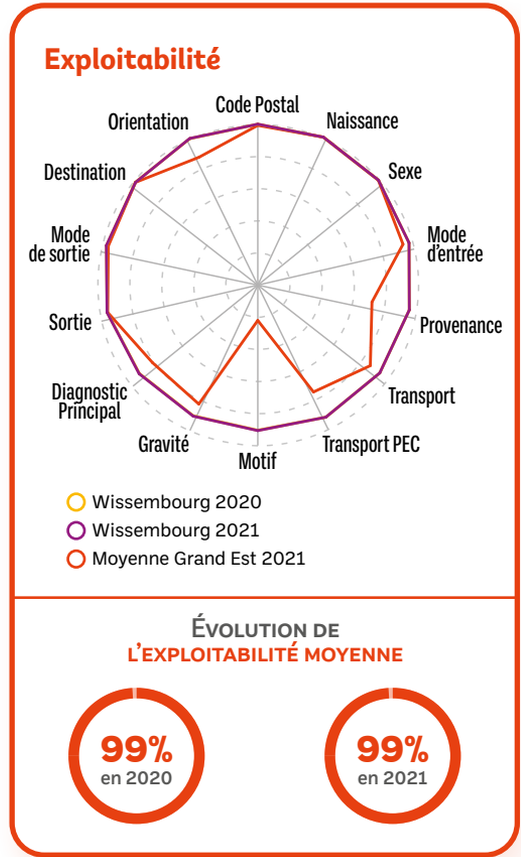
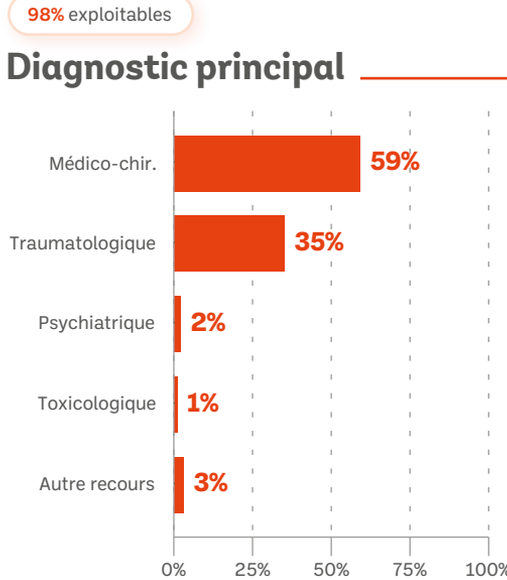


### Mode de transport

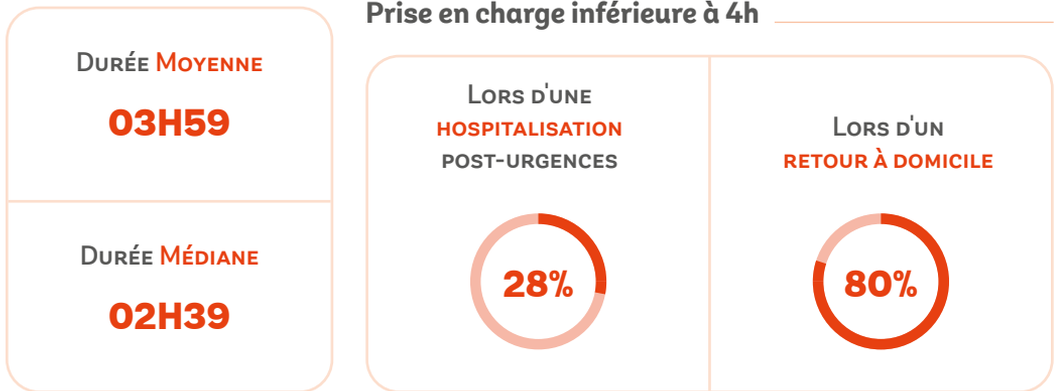


### Gravité (CCMU)

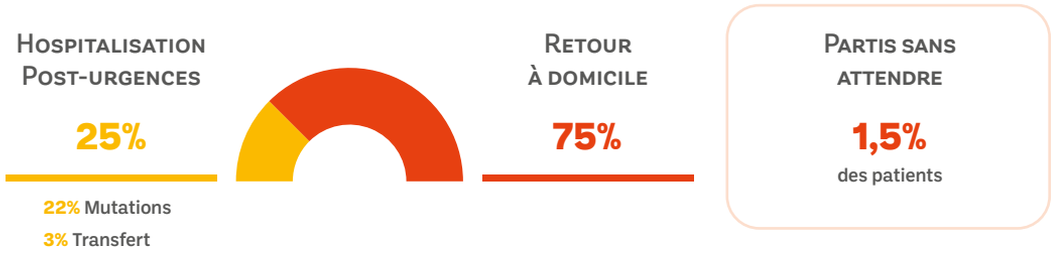




### Durée de passage



### Sortie



# SAU D'ALSACE

HAUT-RHIN (68) - GHT N°12

## Altkirch

### URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

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

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**48**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,23%**

des patients

  
RPU TRANSMIS

**12 046**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**33**

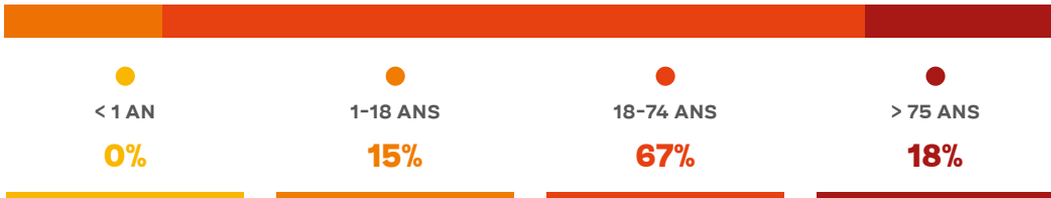
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+4,8%**

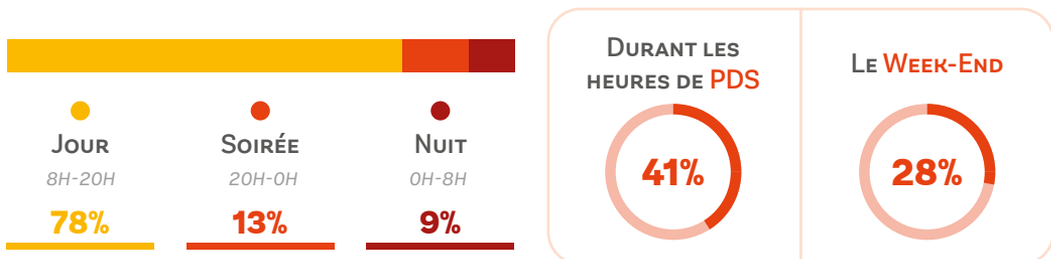
Vs. 2020

### Tranches d'âge des patients

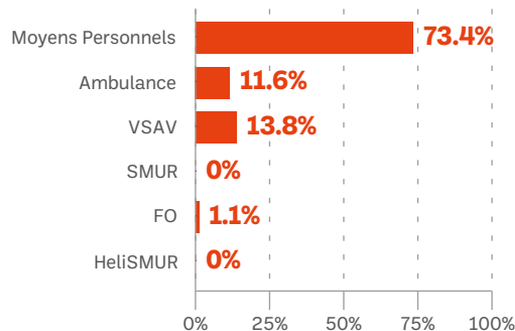


### Arrivées

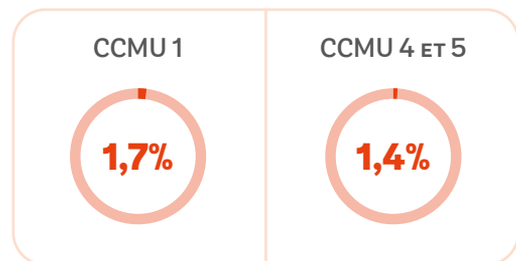
#### Horaires des arrivées



### Mode de transport

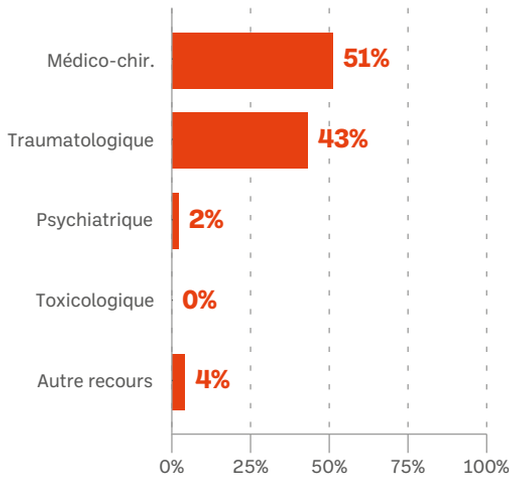


### Gravité (CCMU)

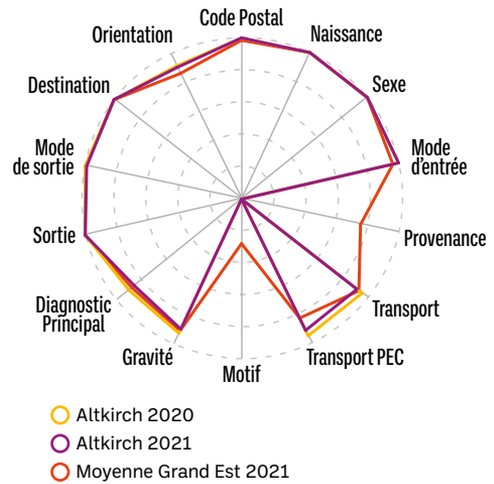


89% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

03H40

DURÉE MÉDIANE

03H05

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE  
HOSPITALISATION  
POST-URGENCESLORS D'UN  
RETOUR À DOMICILE

## Sortie

HOSPITALISATION  
POST-URGENCES

12%

12% Mutations  
0% TransfertRETOUR  
À DOMICILE

88%

PARTIS SANS  
ATTENDRE3,3%  
des patients

# SAU D'ALSACE

HAUT-RHIN (68) - GHT N°11

## Colmar - Adultes

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIE TRAUMATOLOGIQUE

Hôpital Pasteur



RPU TRANSMIS

**44 829**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**123**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+11,3%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**54**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,74%**

des patients

### Tranches d'âge des patients

< 1 AN

**0%**

1-18 ANS

**1%**

18-74 ANS

**78%**

> 75 ANS

**21%**

### Arrivées

#### Horaires des arrivées

JOUR

8H-20H

**75%**

SOIRÉE

20H-0H

**13%**

NUIT

0H-8H

**12%**

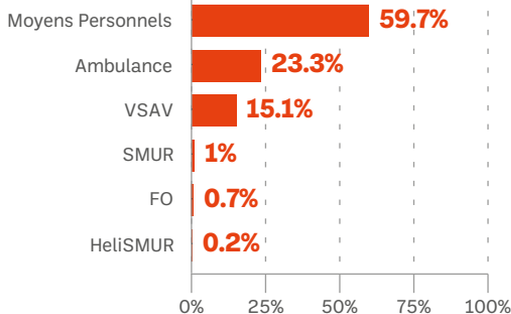
DURANT LES  
HEURES DE PDS

**43%**

LE WEEK-END

**28%**

### Mode de transport



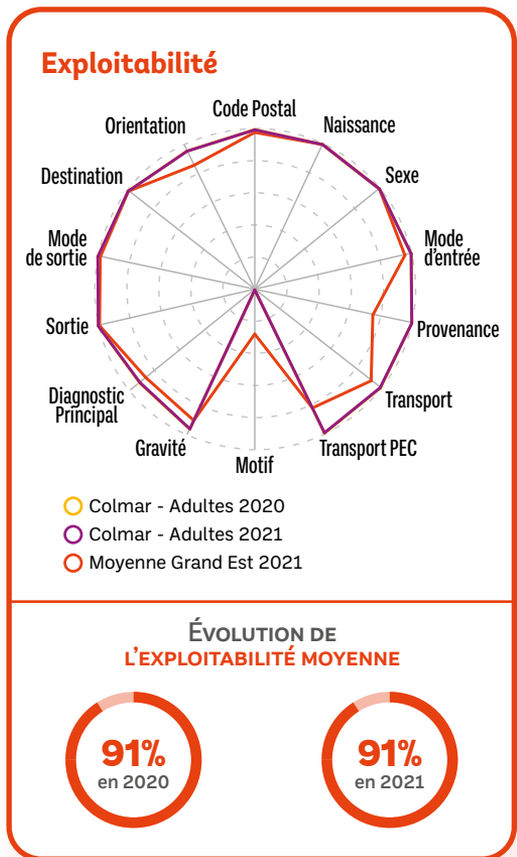
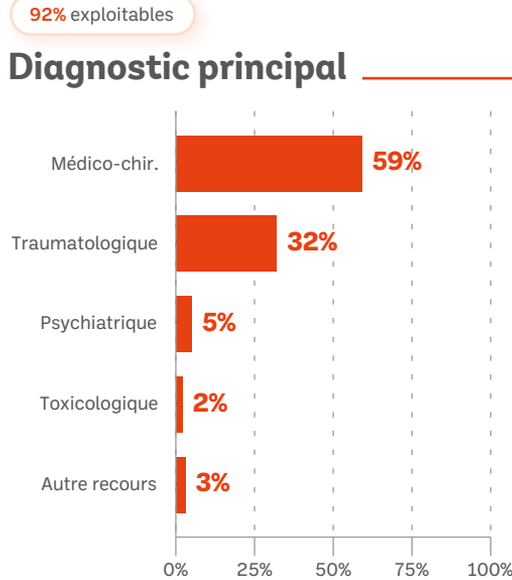
### Gravité (CCMU)

CCMU 1

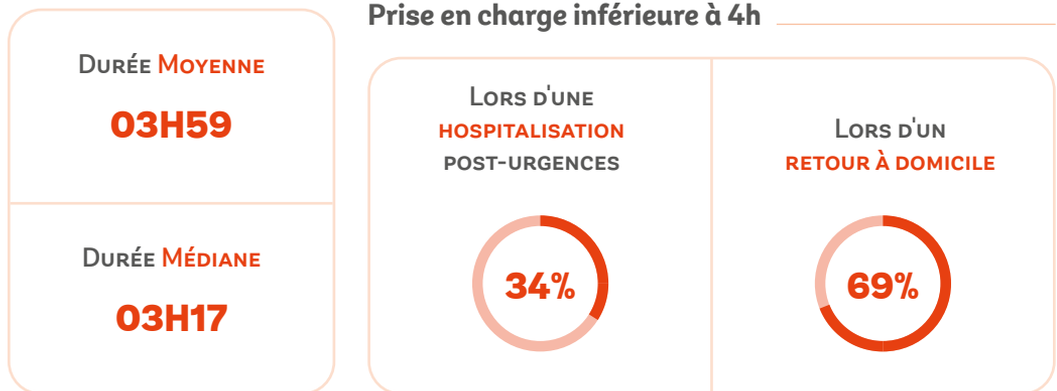
**14,7%**

CCMU 4 ET 5

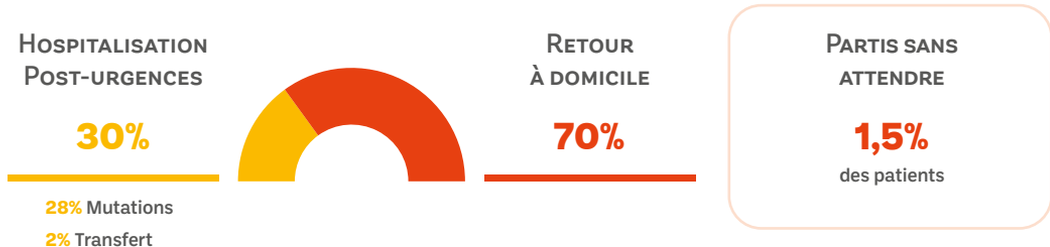
**1,9%**



## Durée de passage



## Sortie



# SAU D'ALSACE

HAUT-RHIN (68) - GHT N°11

## Colmar - Pédiatrie

PÉDIATRIE MÉDICO-CHIRURGICALE

Hôpital Pasteur



RPU TRANSMIS

**18 084**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**50**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+31,1%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,3**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**7**

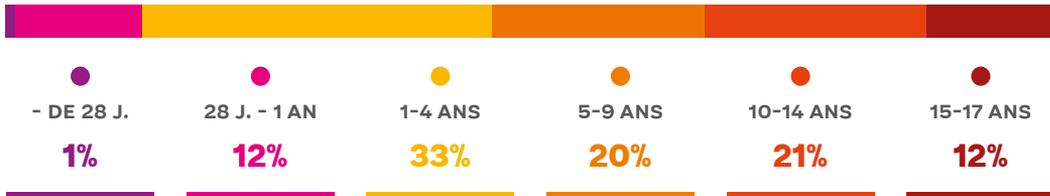
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,52%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



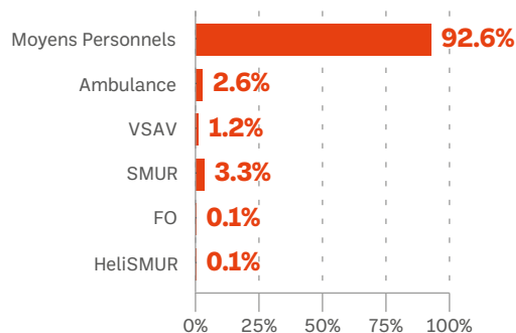
DURANT LES  
HEURES DE PDS



LE WEEK-END



### Mode de transport



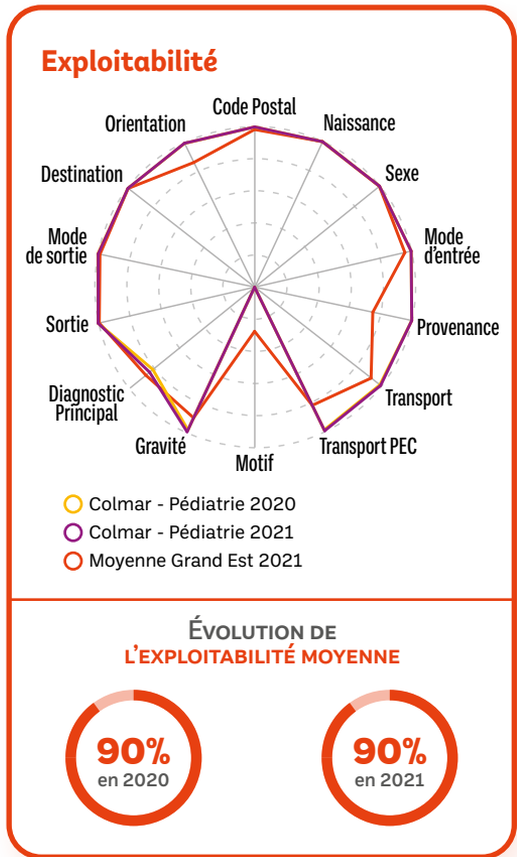
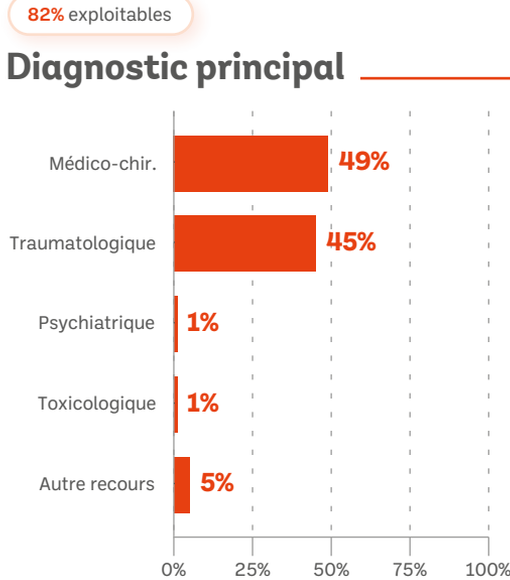
### Gravité (CCMU)

CCMU 1

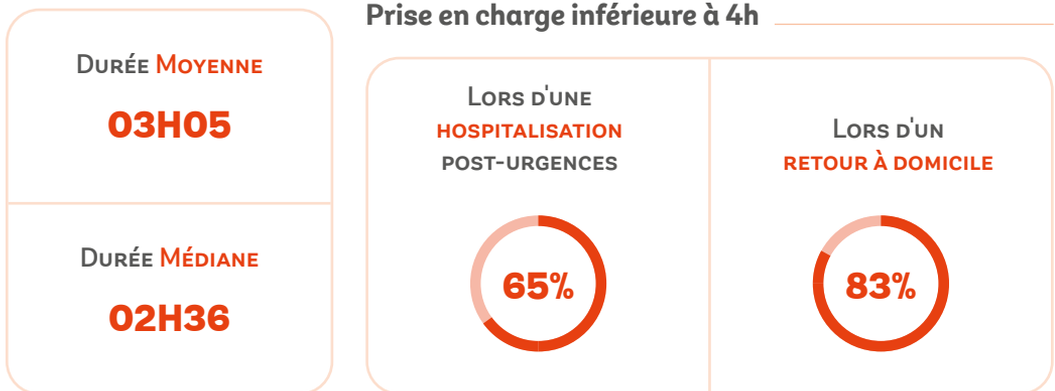


CCMU 4 ET 5

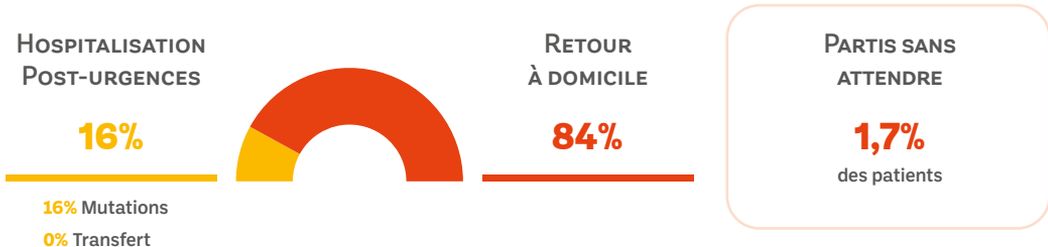




## Durée de passage



## Sortie



# SAU D'ALSACE

HAUT-RHIN (68) - GHT N°11

## Guebwiller

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Hôpital Charles Haby



RPU TRANSMIS

**12 861**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**35**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+0,5%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,0**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**41**

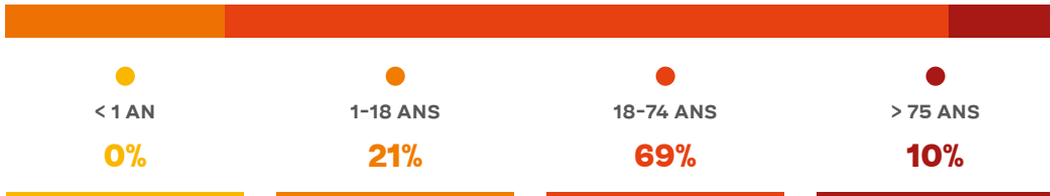
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,37%**

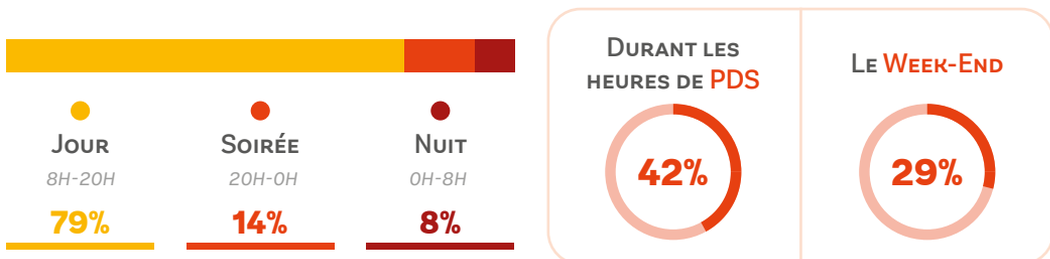
des patients

### Tranches d'âge des patients

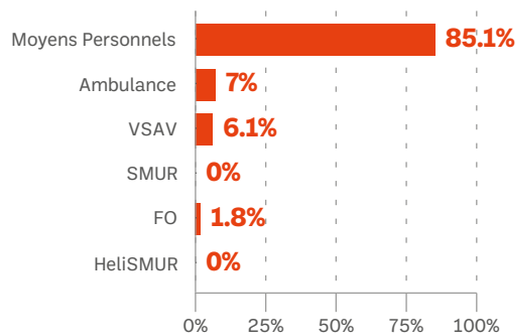


### Arrivées

#### Horaires des arrivées



### Mode de transport

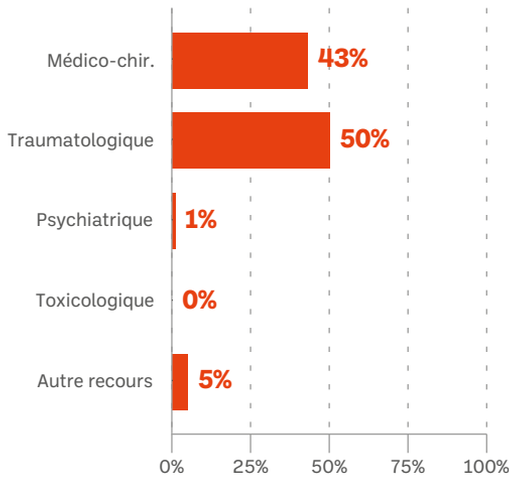


### Gravité (CCMU)

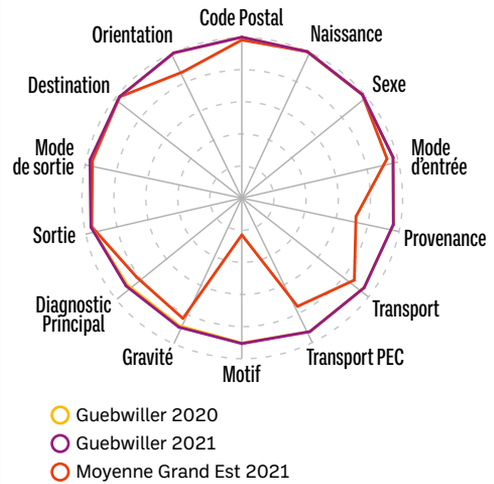


95% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

01H42

DURÉE MÉDIANE

01H11

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE  
HOSPITALISATION  
POST-URGENCESLORS D'UN  
RETOUR À DOMICILE

## Sortie

HOSPITALISATION  
POST-URGENCES

13%

8% Mutations  
5% TransfertRETOUR  
À DOMICILE

87%

PARTIS SANS  
ATTENDRE3,1%  
des patients

# SAU D'ALSACE

HAUT-RHIN (68) - GHT N°12

## Mulhouse - Adultes

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIE TRAUMATOLOGIQUE

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

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**48**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,56%**

des patients

  
RPU TRANSMIS

**54 083**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**148**

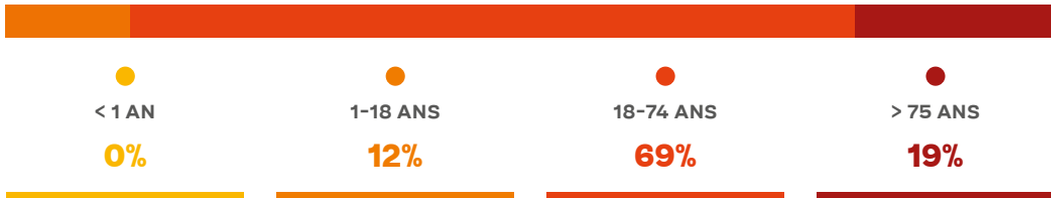
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+16,3%**

Vs. 2020

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



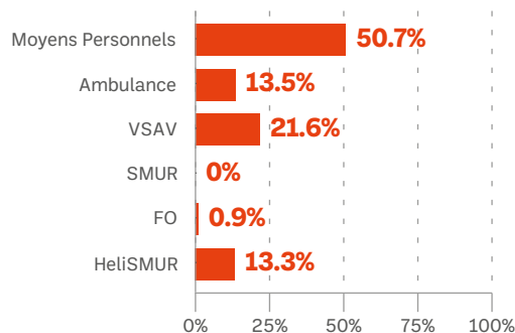
DURANT LES  
HEURES DE PDS



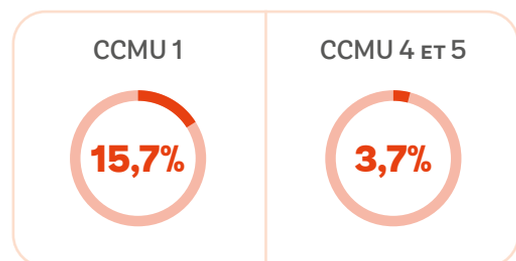
LE WEEK-END

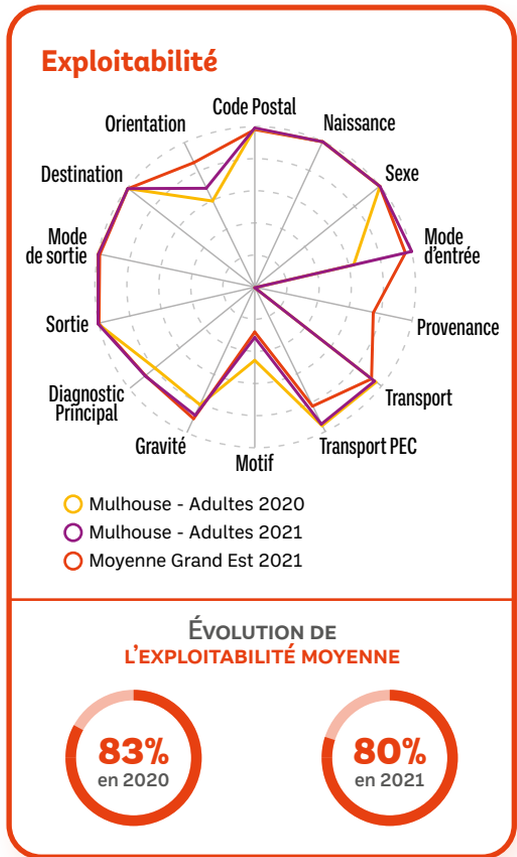
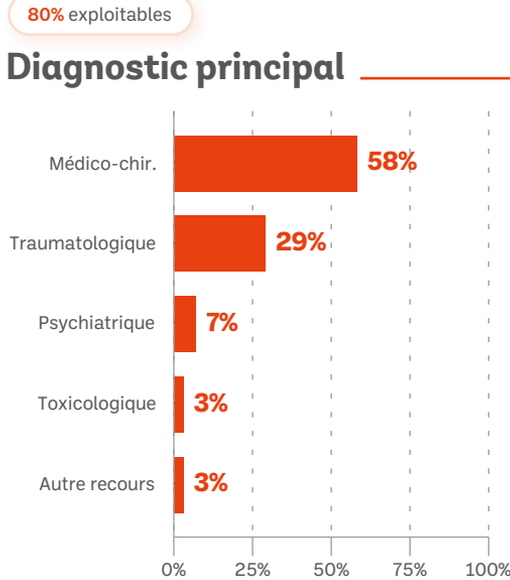


#### Mode de transport

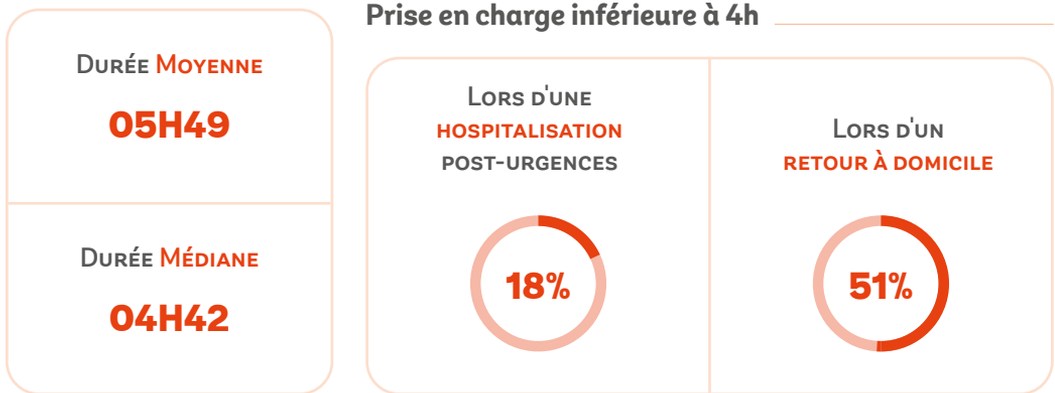


#### Gravité (CCMU)

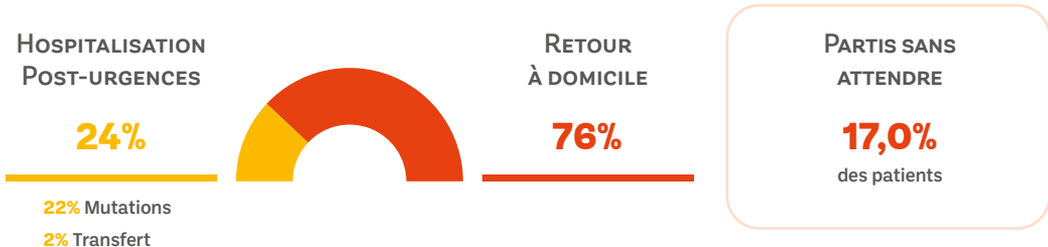




## Durée de passage



## Sortie



# SAU D'ALSACE

HAUT-RHIN (68) - GHT N°12

## Mulhouse - Pédiatrie

### PÉDIATRIE MÉDICO-CHIRURGICALE

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

### Patients

SEX RATIO

**1,2**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**4**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,42%**

des patients

  
RPU TRANSMIS

**21 391**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**59**

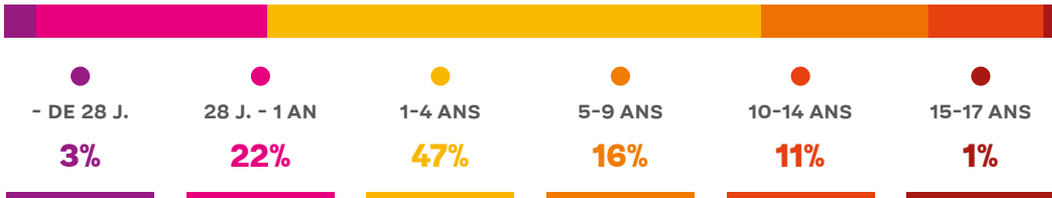
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+48,0%**

Vs. 2020

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



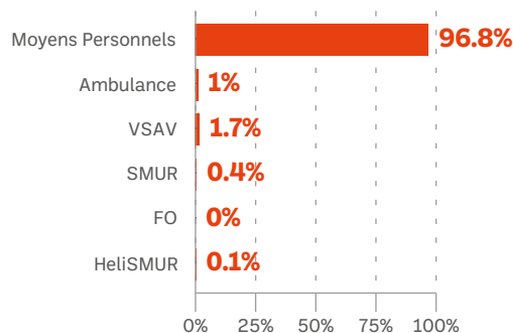
DURANT LES  
HEURES DE PDS



LE WEEK-END



### Mode de transport



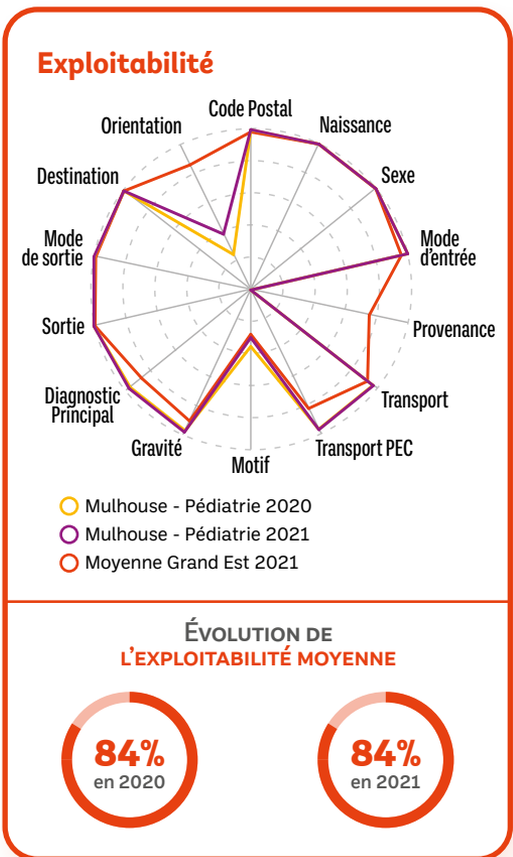
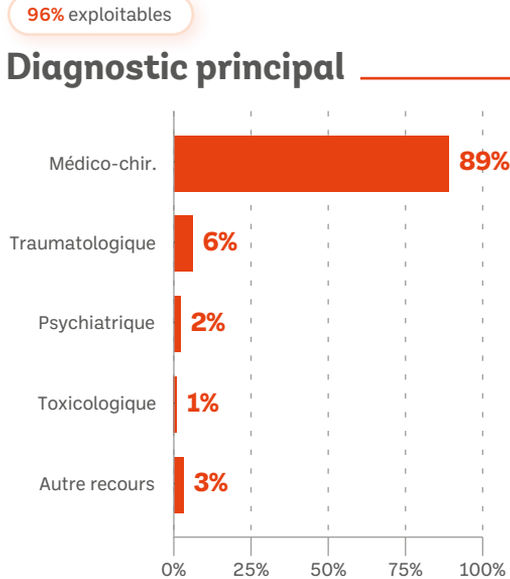
### Gravité (CCMU)

CCMU 1

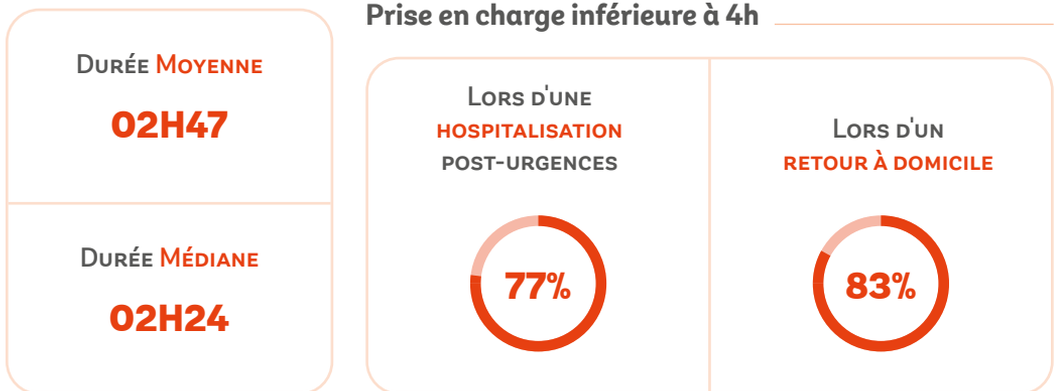


CCMU 4 ET 5

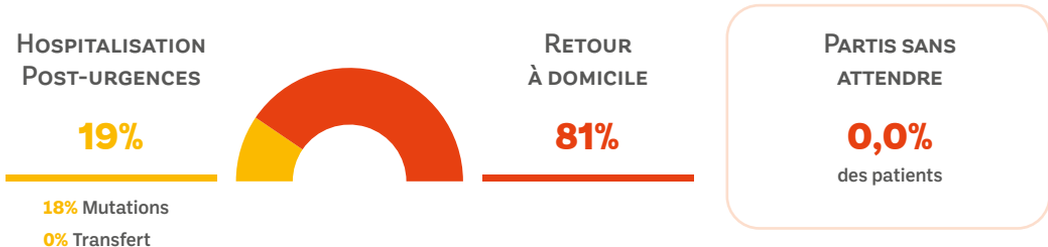




## Durée de passage



## Sortie



# SAU D'ALSACE

HAUT-RHIN (68) - GHT N°12

## Mulhouse - Diaconat-Fonderie

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Clinique Diaconat-Fonderie



RPU TRANSMIS

**25 281**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**69**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+3,2%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,0**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**48**

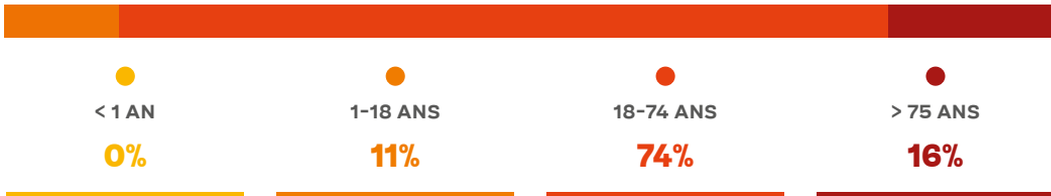
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,0%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



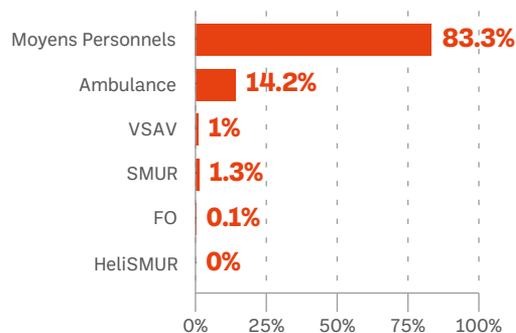
DURANT LES  
HEURES DE PDS



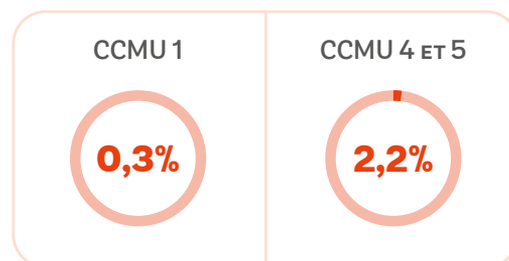
LE WEEK-END



### Mode de transport

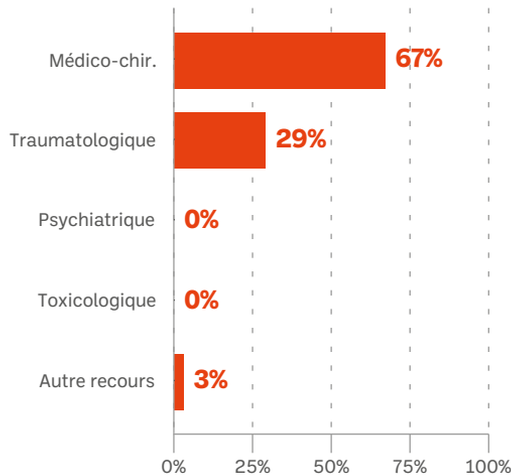


### Gravité (CCMU)

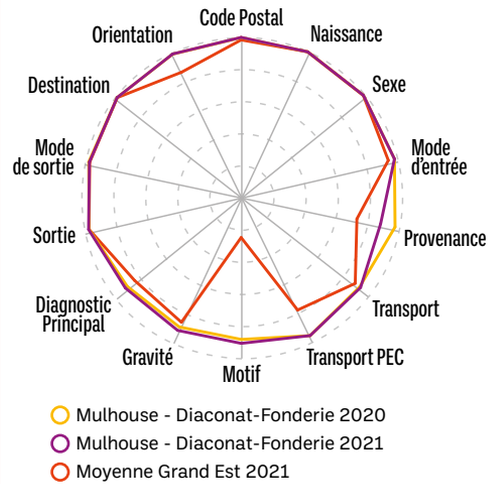


93% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



## ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

04H17

DURÉE MÉDIANE

03H42

## Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE  
HOSPITALISATION  
POST-URGENTESLORS D'UN  
RETOUR À DOMICILE

## Sortie

HOSPITALISATION  
POST-URGENTES

20%

16% Mutations  
4% Transfert

RETOUR  
À DOMICILE

80%

PARTIS SANS  
ATTENDRE

7,7%  
des patients

# SAU D'ALSACE

HAUT-RHIN (68) - GHT N°12

## Saint-Louis - Trois-frontières

### URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

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

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**43**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**1,28%**

des patients

  
RPU TRANSMIS

**17 206**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**47**

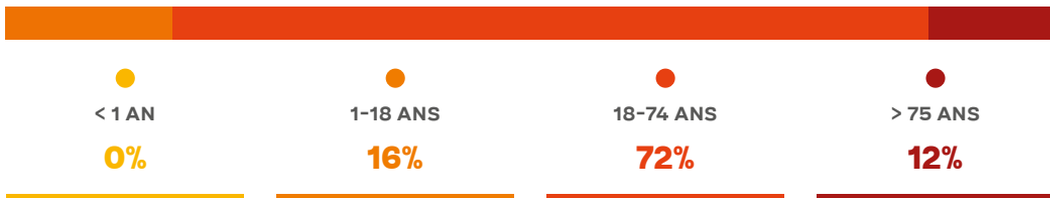
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+17,7%**

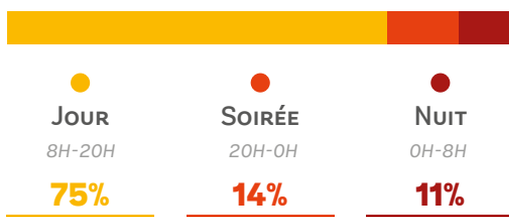
Vs. 2020

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



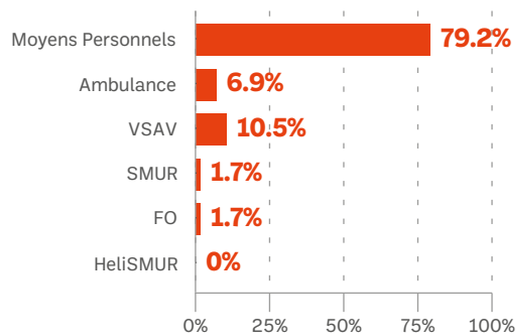
DURANT LES  
HEURES DE PDS



LE WEEK-END



### Mode de transport



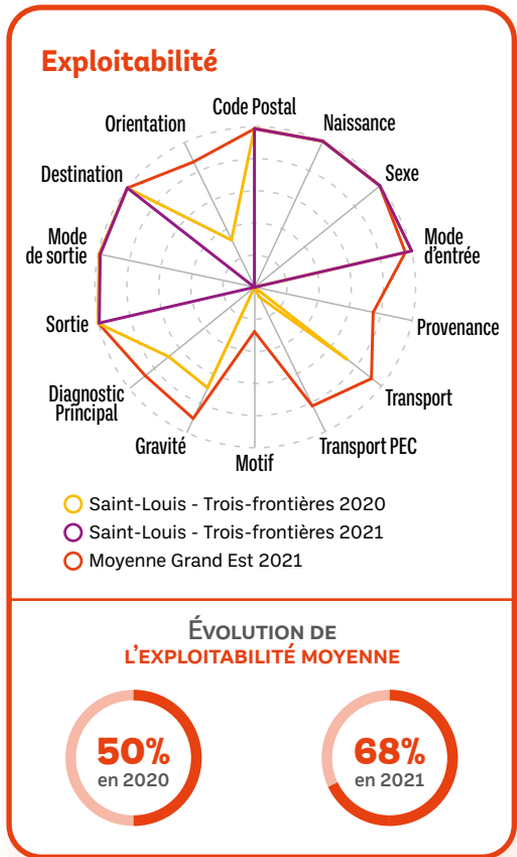
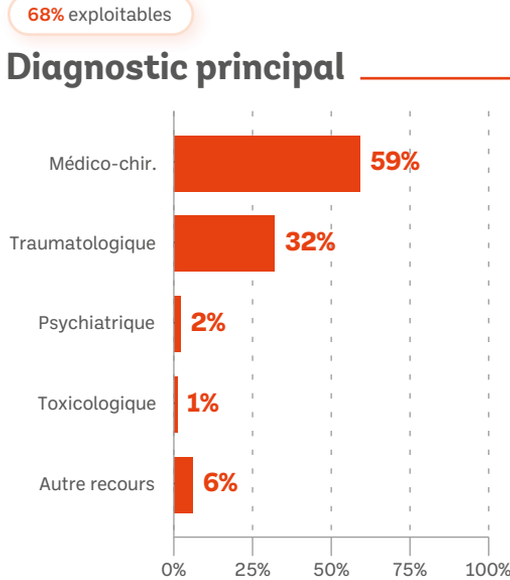
### Gravité (CCMU)

CCMU 1

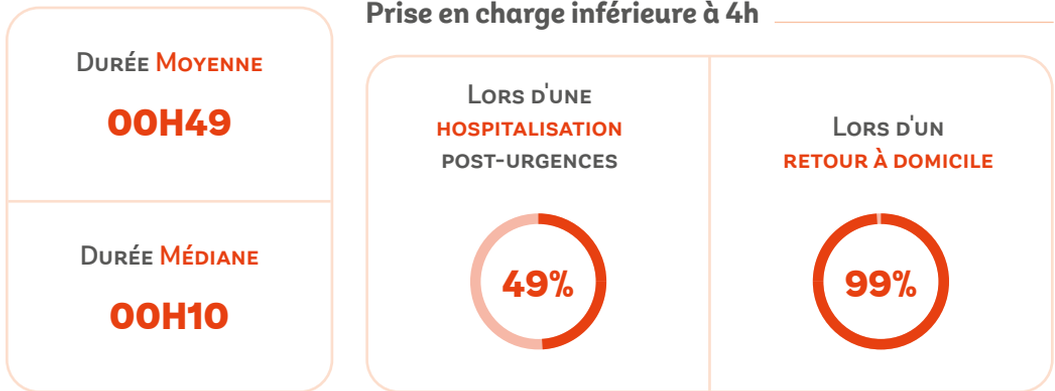


CCMU 4 ET 5





## Durée de passage

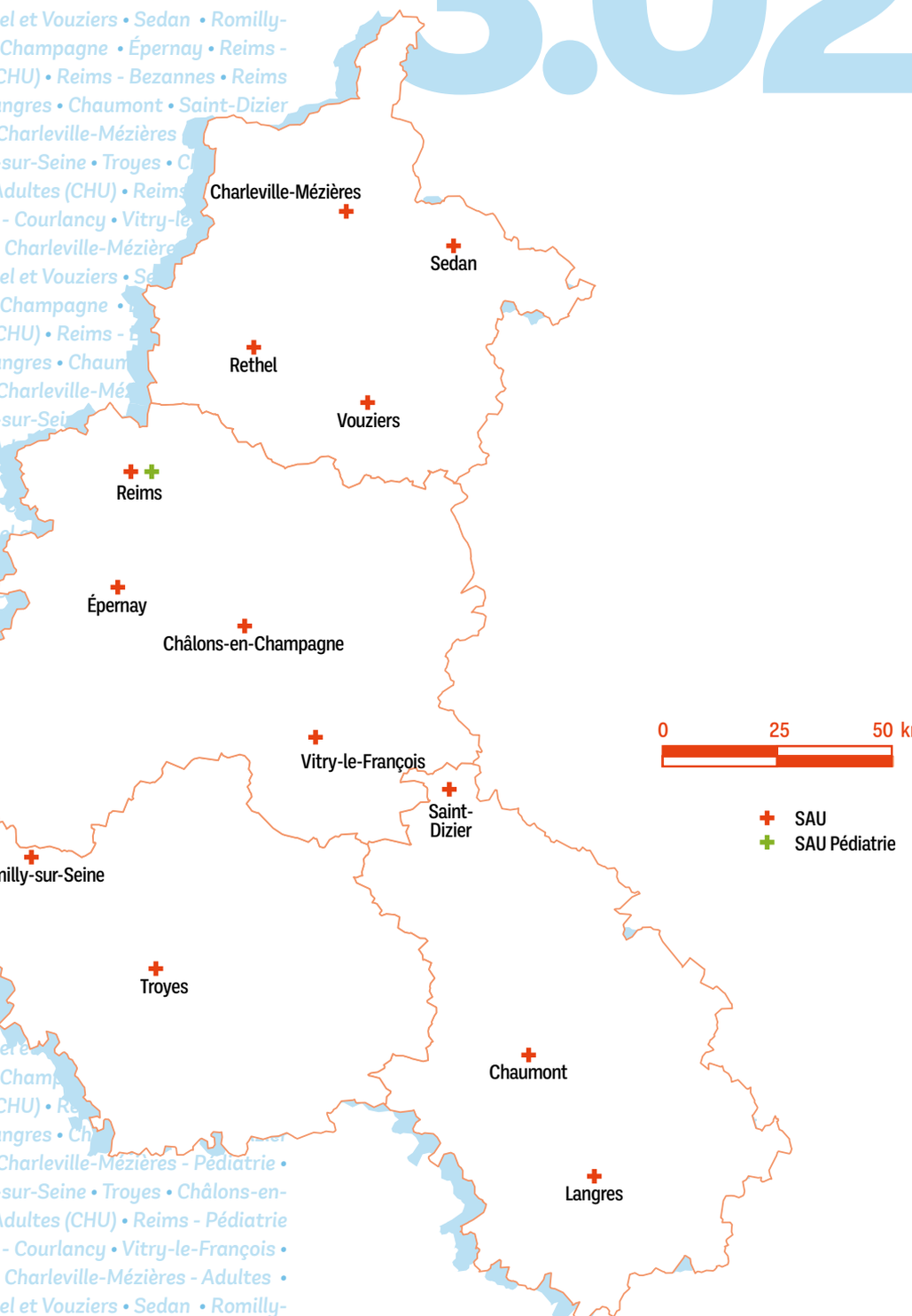


## Sortie



# 3.02

Reims - Courlancy • Vitry-le-François •  
Saint-Dizier • Charleville-Mézières - Adultes •  
Pédiatrie • Rethel et Vouziers • Sedan • Romilly-  
Châlons-en-Champagne • Épernay • Reims -  
s - Pédiatrie (CHU) • Reims - Bezannes • Reims  
-François • Langres • Chaumont • Saint-Dizier  
s - Adultes • Charleville-Mézières - Pédiatrie •  
lan • Romilly-sur-Seine • Troyes • Châlons-en-  
ay • Reims - Adultes (CHU) • Reims - Pédiatrie  
annes • Reims - Courlancy • Vitry-le-François •  
Saint-Dizier • Charleville-Mézières - Adultes •  
Pédiatrie • Rethel et Vouziers • Sedan • Romilly-  
Châlons-en-Champagne • Épernay • Reims -  
s - Pédiatrie (CHU) • Reims - Bezannes • Reims  
-François • Langres • Chaumont • Saint-Dizier  
s - Adultes • Charleville-Mézières  
lan • Romilly-sur-Seine • Troyes • C  
ay • Reims - Adultes (CHU) • Reims  
annes • Reims - Courlancy • Vitry-le-  
Saint-Dizier • Charleville-Mézière  
Pédiatrie • Rethel et Vouziers • Se  
Châlons-en-Champagne •  
s - Pédiatrie (CHU) • Reims -  
-François • Langres • Chaumont  
s - Adultes • Charleville-Mézi  
lan • Romilly-sur-Sei  
ay • Reims - A  
annes • Reims  
Saint-Dizier •  
Pédiatrie • Rethel  
Châlons-en-  
s - Pédiatrie  
-François • L  
s - Adultes  
lan • Ro  
ay • Re  
annes • Reim  
Saint-Dizie  
Pédiatrie • Rethel  
Châlons-  
s - Pédi  
-Fra  
s - A  
lan • Ro  
ay • Reims  
annes • Reim  
Saint-Dizie  
Pédiatrie • Rethel  
Châlons-en-Champ  
s - Pédiatrie (CHU) • Re  
-François • Langres • Ch  
s - Adultes • Charleville-Mézières - Pédiatrie •  
lan • Romilly-sur-Seine • Troyes • Châlons-en-  
ay • Reims - Adultes (CHU) • Reims - Pédiatrie  
annes • Reims - Courlancy • Vitry-le-François •  
Saint-Dizier • Charleville-Mézières - Adultes •  
Pédiatrie • Rethel et Vouziers • Sedan • Romilly-  
Châlons-en-Champagne • Épernay • Reims -  
s - Pédiatrie (CHU) • Reims - Bezannes • Reims



0 25 50 km

- + SAU
- + SAU Pédiatrie



# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

ARDENNES (8) - GHT N°1

## Charleville-Mézières - Adultes

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIE TRAUMATOLOGIQUE

Hôpital Manchester • Centre Hospitalier  
Intercommunal Nord-Ardenne

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**47**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,4%**

des patients

  
RPU TRANSMIS

**38 979**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**107**

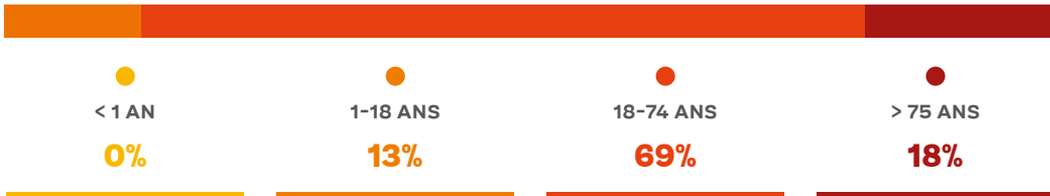
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+8,4%**

Vs. 2020

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



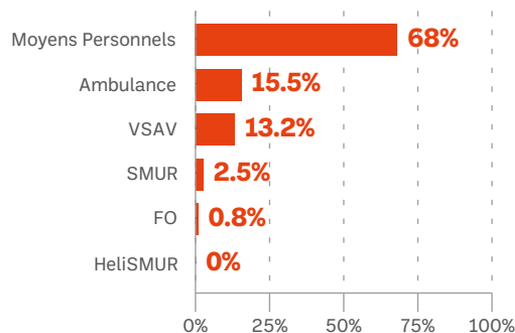
DURANT LES  
HEURES DE PDS



LE WEEK-END



### Mode de transport



### Gravité (CCMU)

CCMU 1

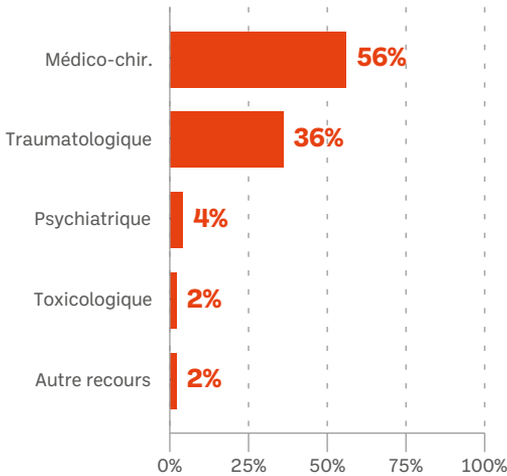


CCMU 4 ET 5

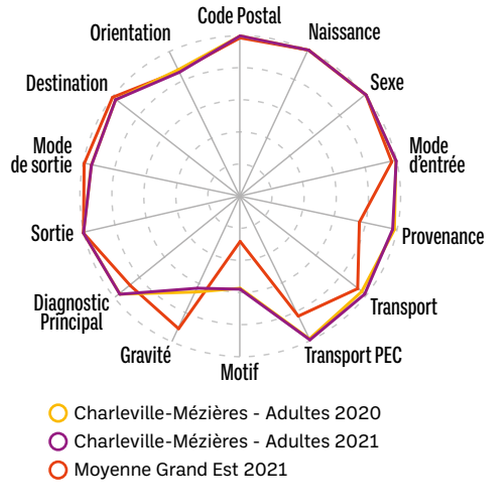


95% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

**DURÉE MOYENNE**

**04H18**

---

**DURÉE MÉDIANE**

**02H25**

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE  
HOSPITALISATION  
POST-URGENTES



LORS D'UN  
RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION  
POST-URGENTES

**27%**

25% Mutations  
1% Transfert



RETOUR  
À DOMICILE

**73%**

PARTIS SANS  
ATTENDRE

**0,9%**  
des patients



# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

ARDENNES (8) - GHT N°1

## Charleville-Mézières - Pédiatrie

### PÉDIATRIE MÉDICO-CHIRURGICALE

Hôpital Manchester • Centre Hospitalier  
Intercommunal Nord-Ardenne

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**6**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,21%**

des patients

  
RPU TRANSMIS

**8 998**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**25**

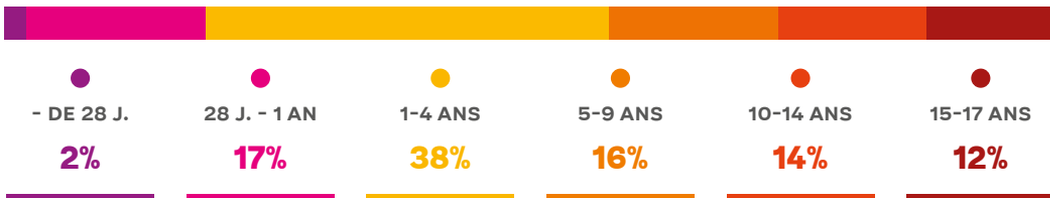
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+30,0%**

Vs. 2020

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



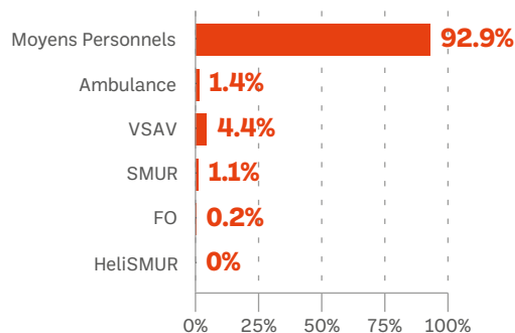
DURANT LES  
HEURES DE PDS



LE WEEK-END



#### Mode de transport



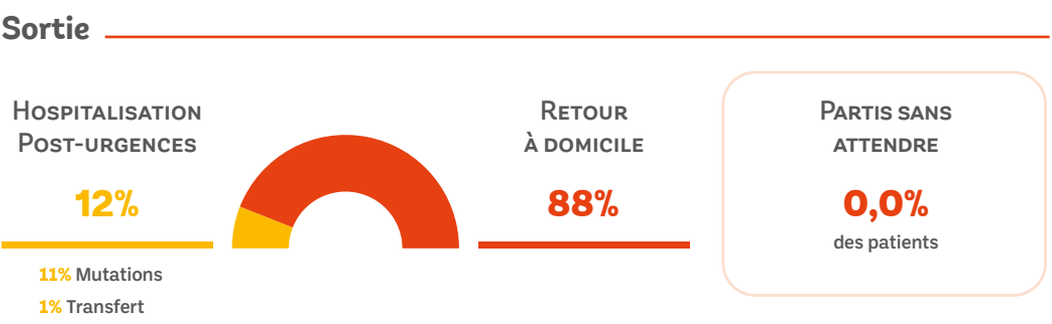
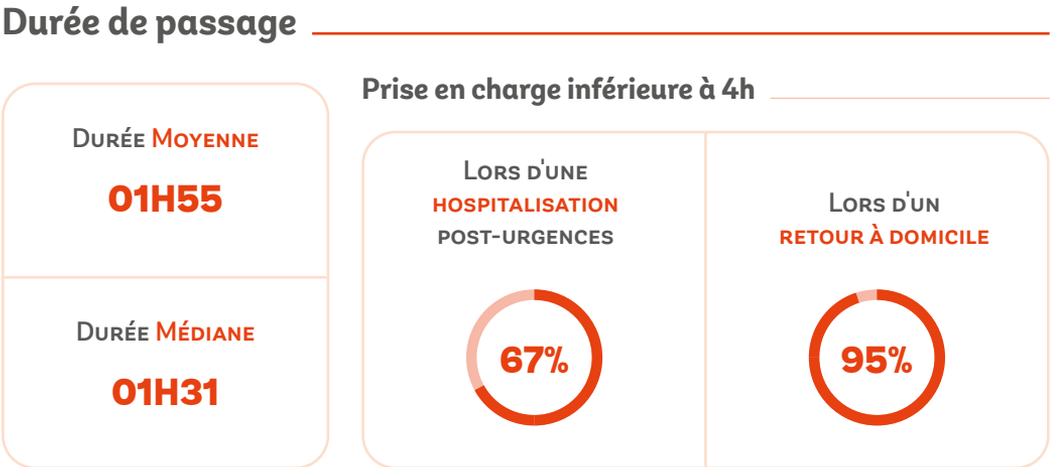
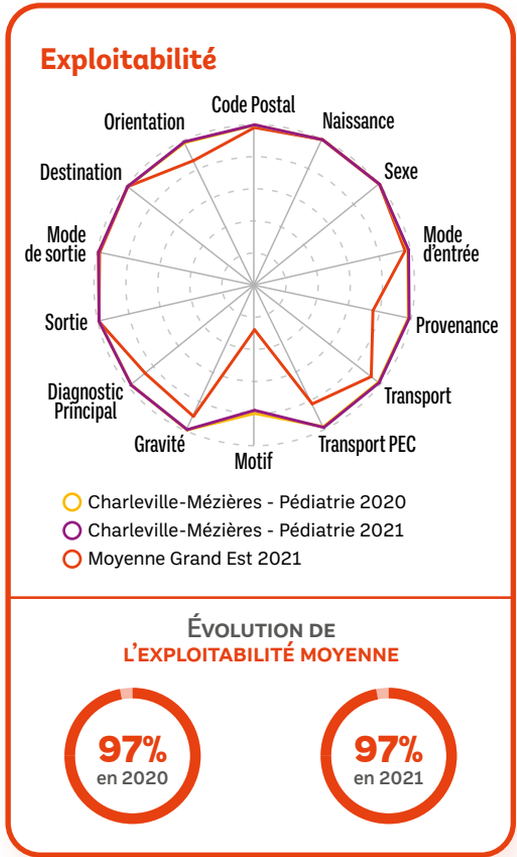
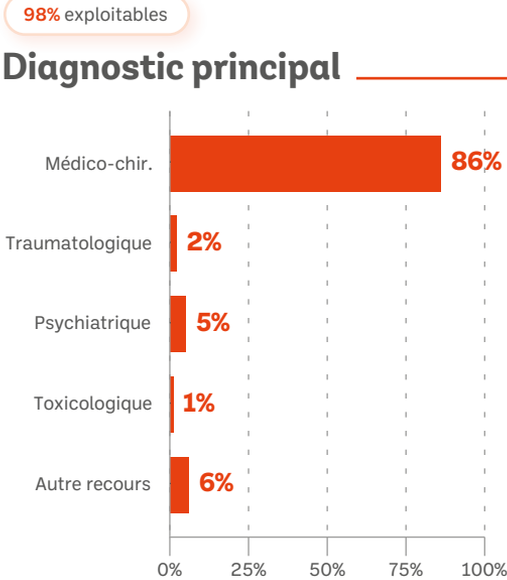
#### Gravité (CCMU)

CCMU 1



CCMU 4 ET 5





# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

ARDENNES (8) - GHT N°2

## Rethel/Vouziers

### URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Rethel / CH Vouziers • Groupement Hospitalier  
Sud Ardennes

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**44**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,43%**

des patients

  
RPU TRANSMIS

**18 062**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**49**

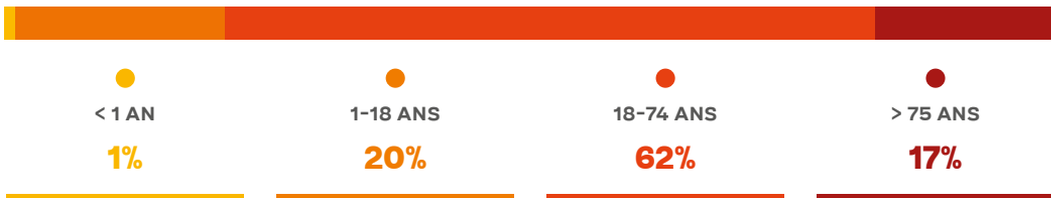
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+0,5%**

Vs. 2020

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



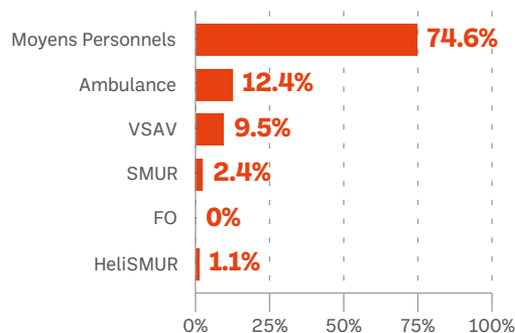
DURANT LES  
HEURES DE PDS



LE WEEK-END



#### Mode de transport



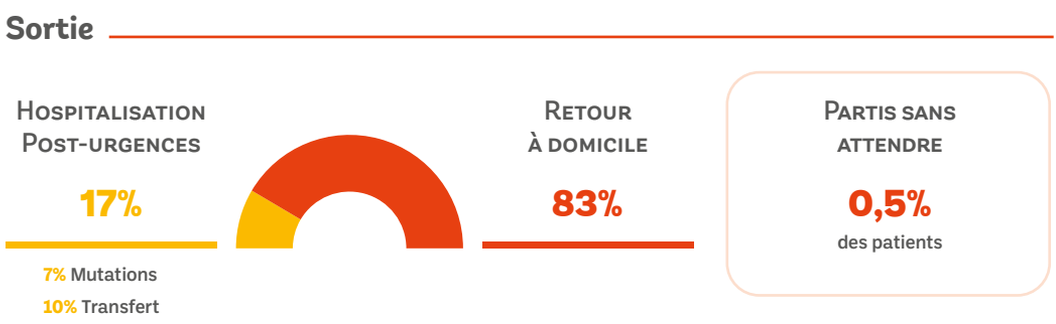
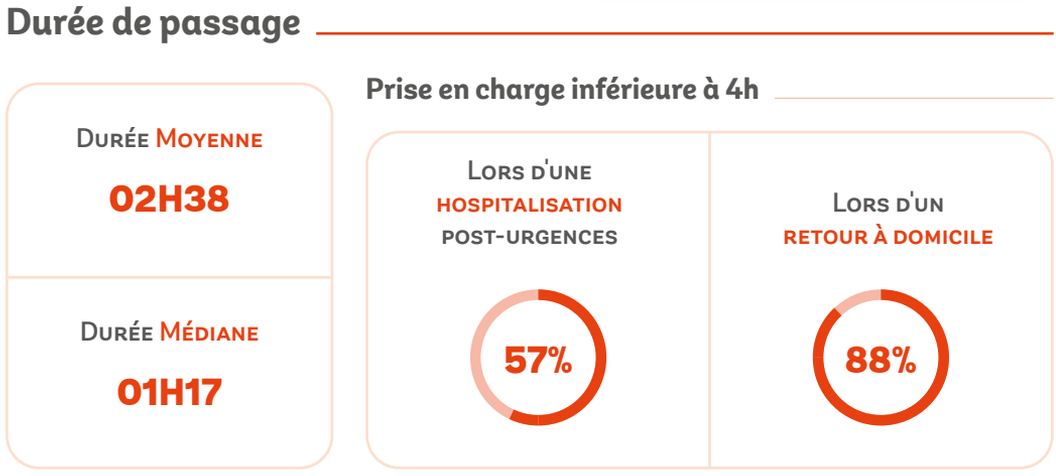
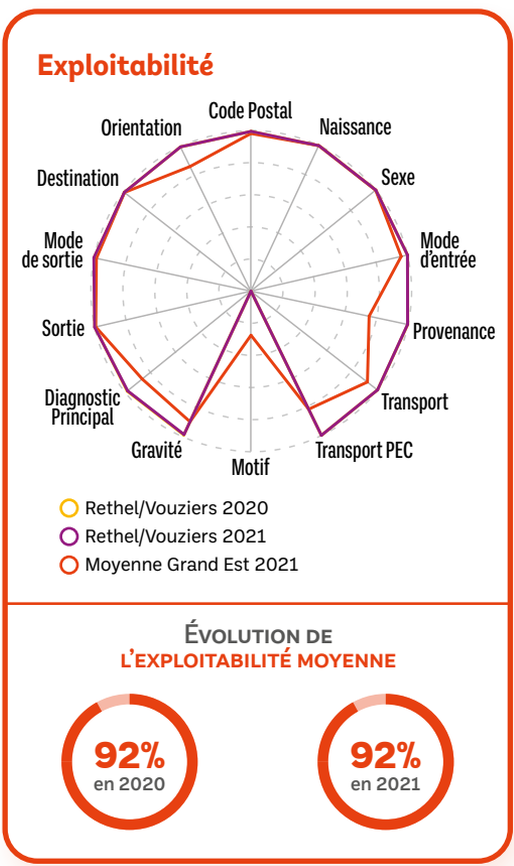
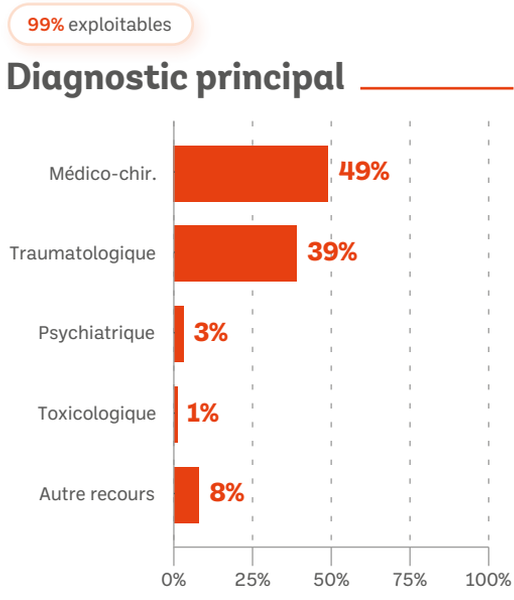
#### Gravité (CCMU)

CCMU 1



CCMU 4 ET 5





# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

ARDENNES (8) - GHT N°1

## Sedan

### URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Sedan • Centre Hospitalier Intercommunal  
Nord-Ardenne

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**42**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,32%**

des patients

  
RPU TRANSMIS

**15 748**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**43**

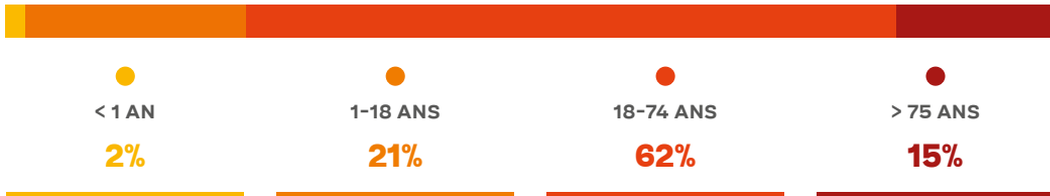
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+10,5%**

Vs. 2020

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



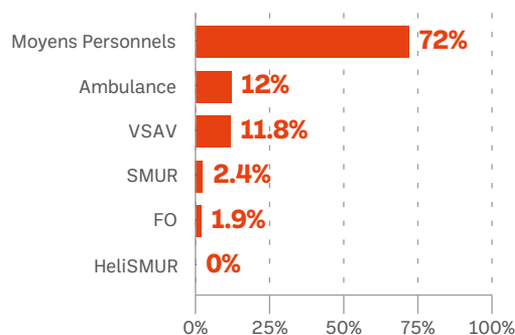
DURANT LES  
HEURES DE PDS



LE WEEK-END



### Mode de transport



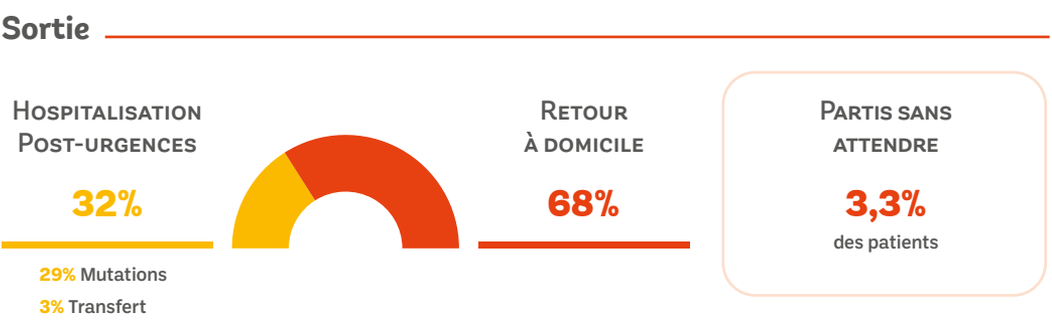
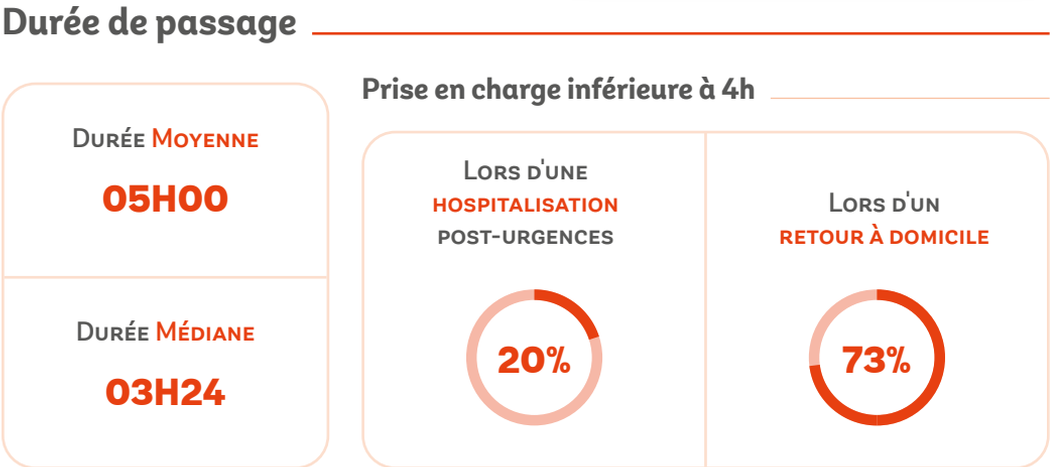
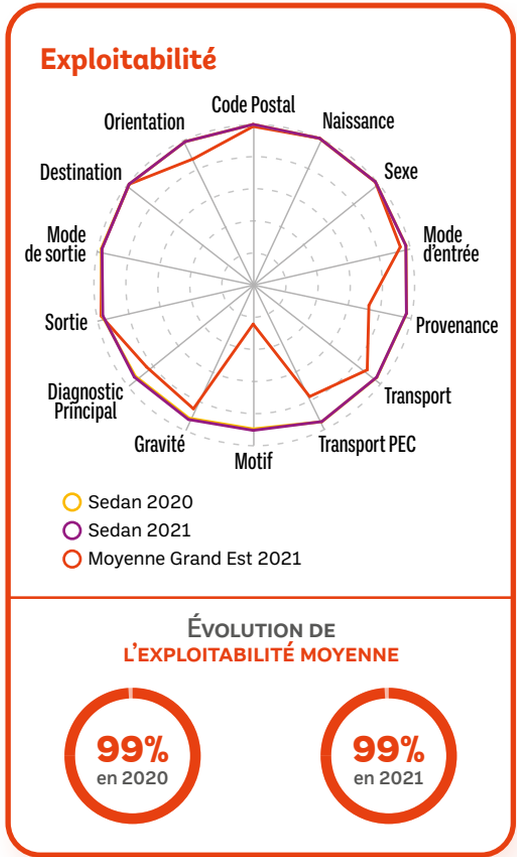
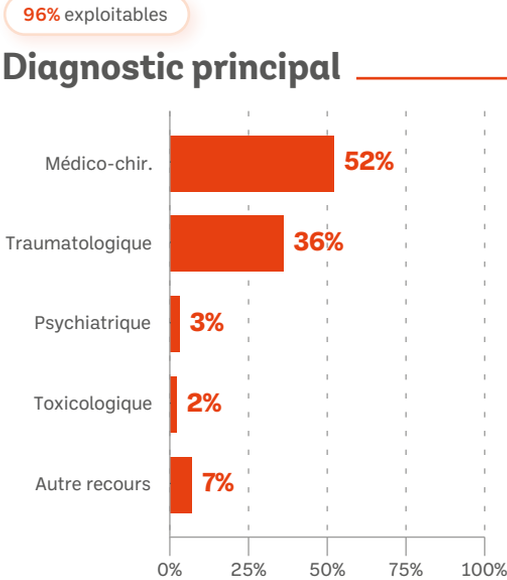
### Gravité (CCMU)

CCMU 1



CCMU 4 ET 5





# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

AUBE (10) - GHT N°3

## Romilly-sur-Seine

### URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Hôpital Maurice Camuset • Groupement Hospitalier  
Aube-Marne

### Patients

SEX RATIO

**1,0**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**45**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,19%**

des patients

  
RPU TRANSMIS

**17 709**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**49**

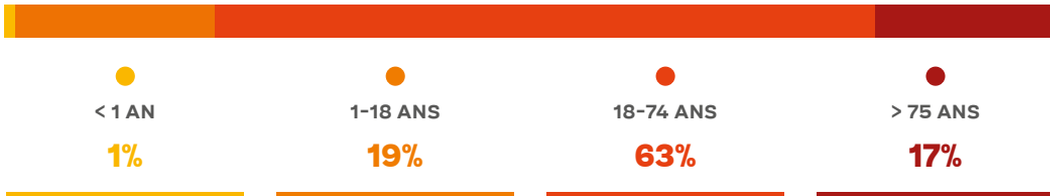
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+12,1%**

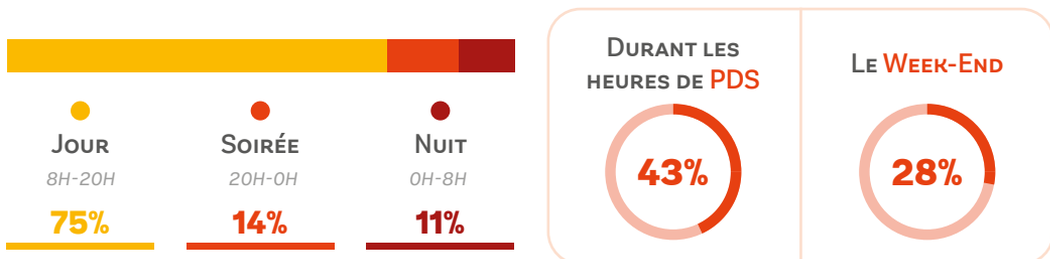
Vs. 2020

### Tranches d'âge des patients

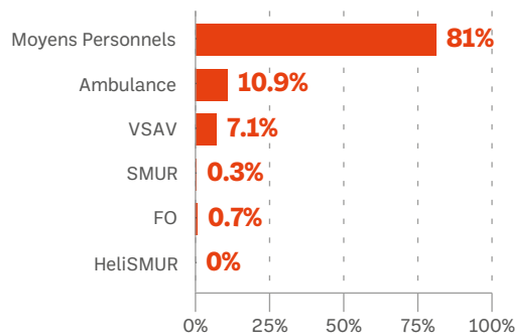


### Arrivées

#### Horaires des arrivées

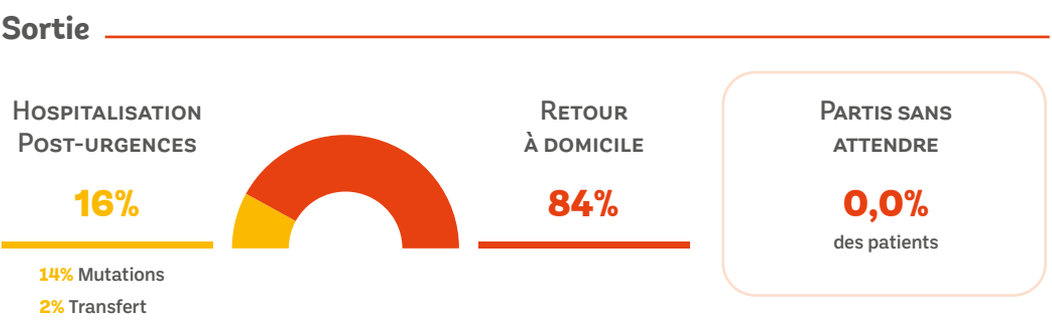
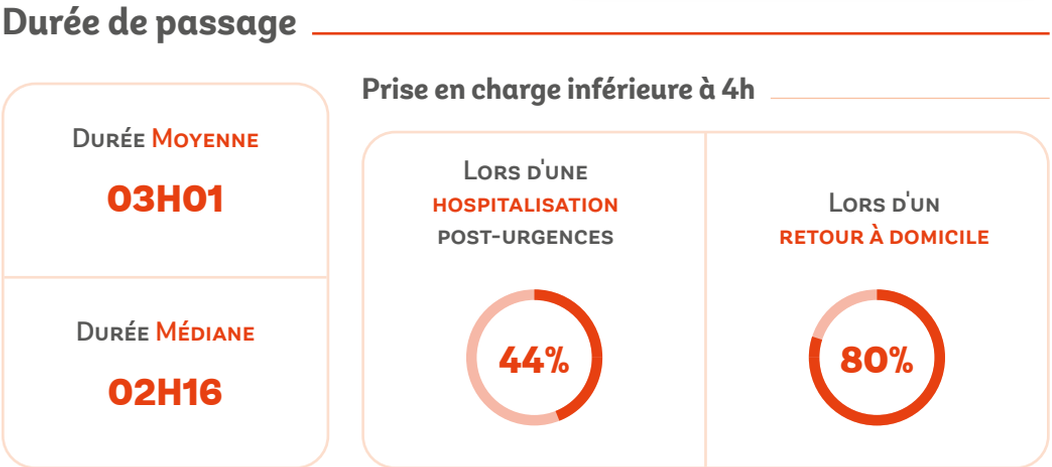
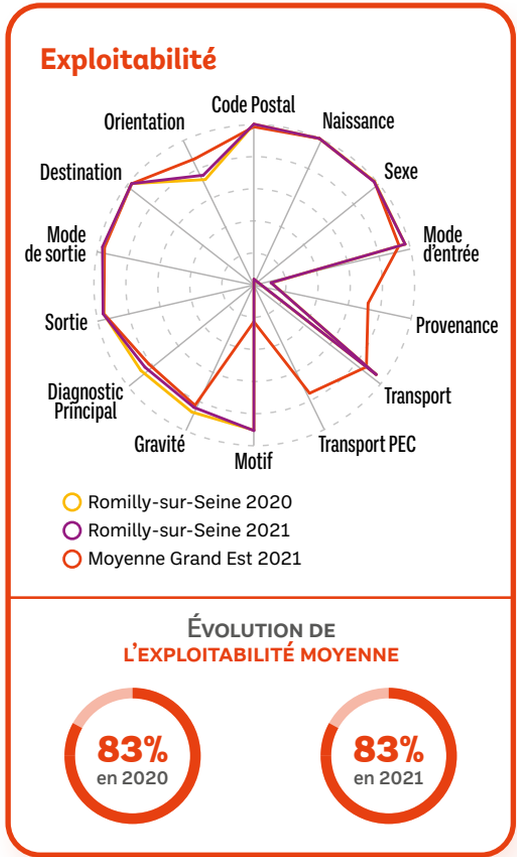
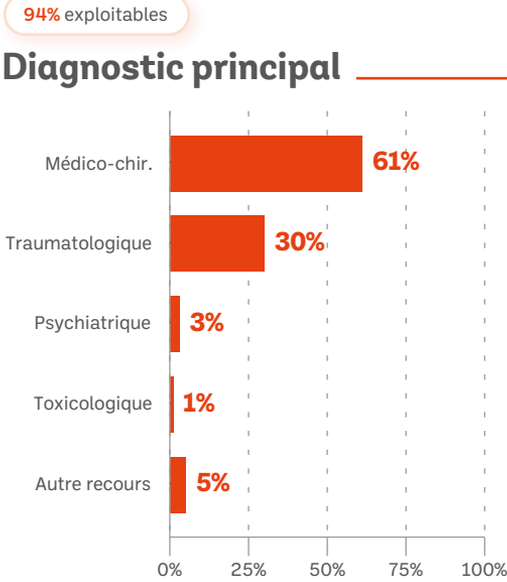


### Mode de transport



### Gravité (CCMU)





# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

AUBE (10) - GHT N°3

## Troyes

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Hôpital Simone Veil



RPU TRANSMIS

**54 978**  
passages

---

MOYENNE JOURNALIÈRE

**151**  
passages/jour

---

ÉVOLUTION ANNUELLE

**+7,0%**  
Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,0**  
homme(s)  
pour 1 femme

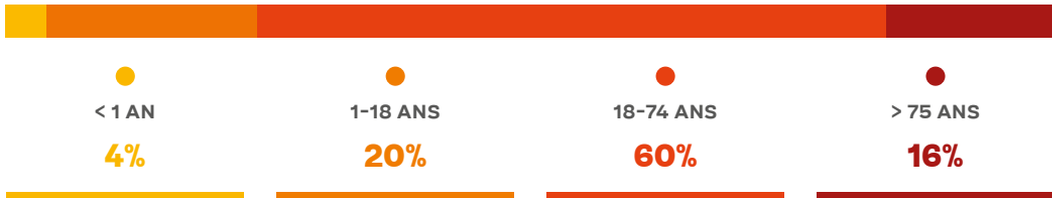
ÂGE MOYEN

**41**  
ans

VENANT DE L'ÉTRANGER

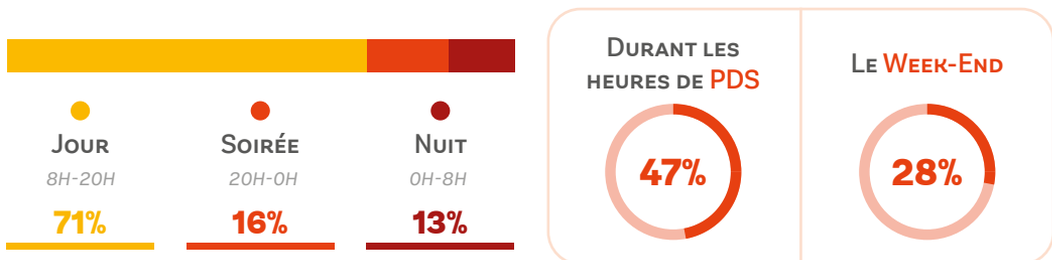
**3,25%**  
des patients

### Tranches d'âge des patients

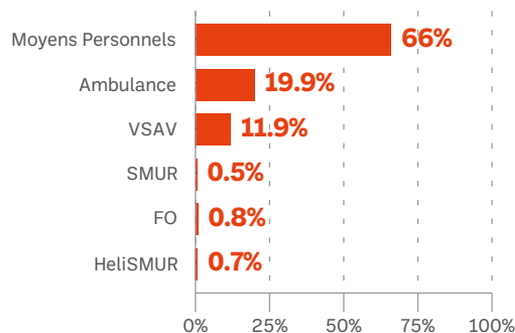


### Arrivées

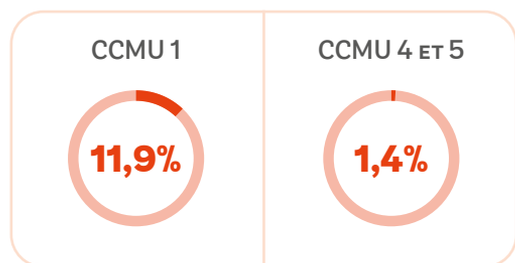
#### Horaires des arrivées

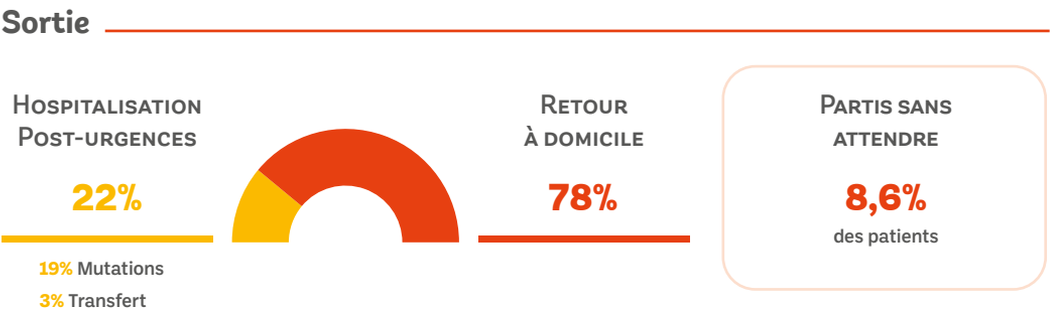
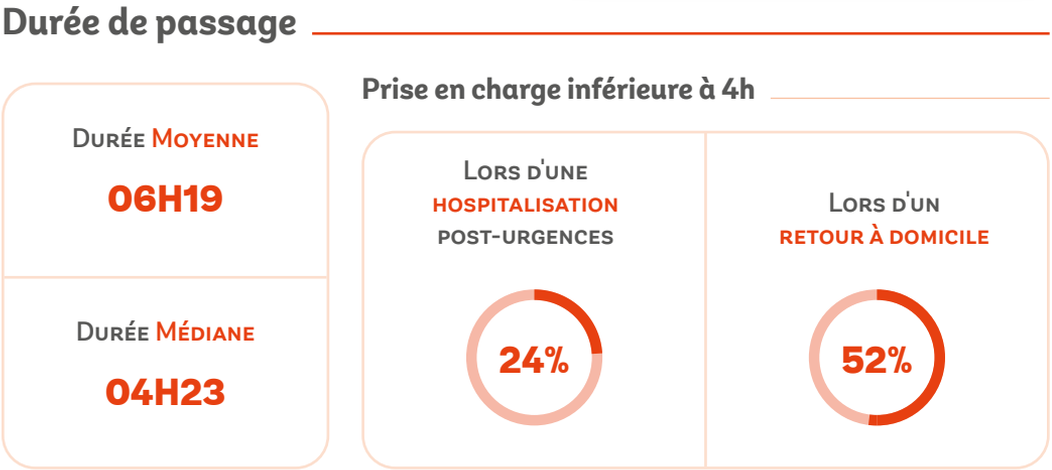
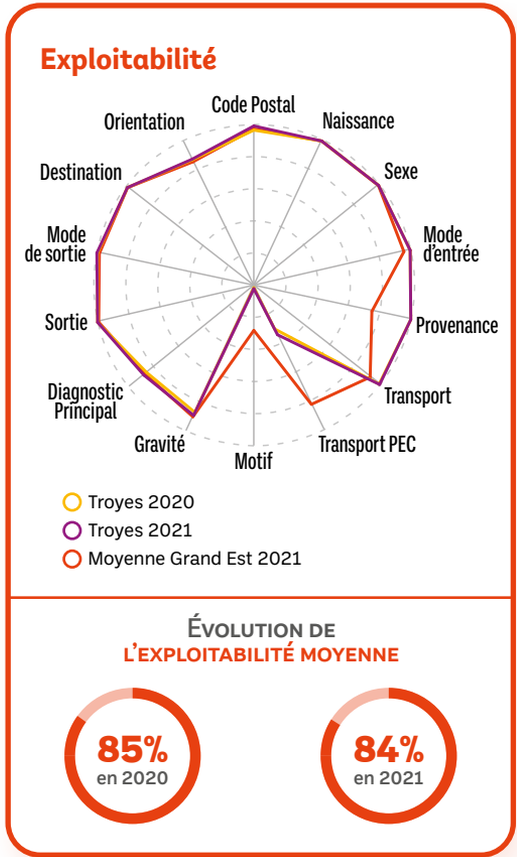
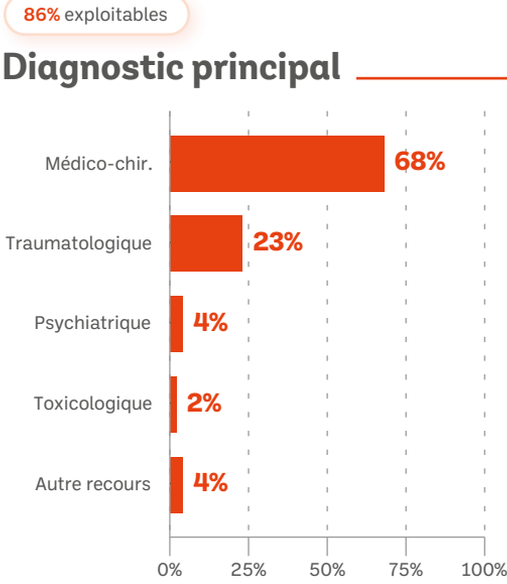


#### Mode de transport



#### Gravité (CCMU)





# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

MARNE (51) - GHT N°2

## Châlons-en-Champagne

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Châlons-en-Champagne



RPU TRANSMIS

**27 532**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**75**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+17,3%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**42**

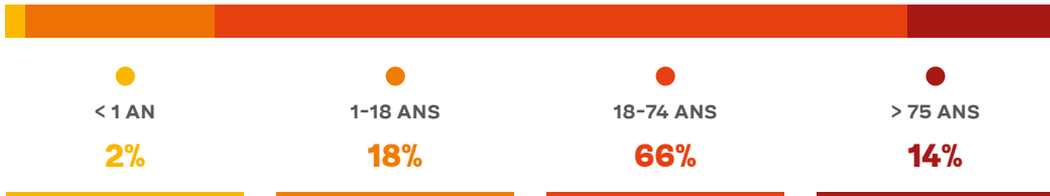
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,37%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



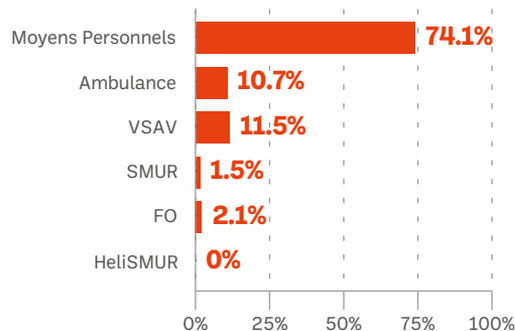
DURANT LES  
HEURES DE PDS



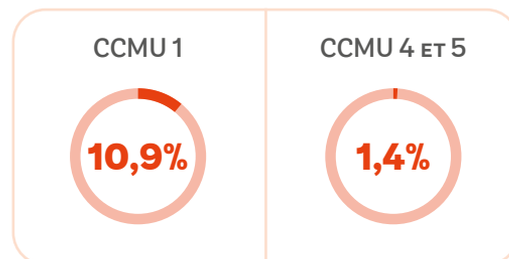
LE WEEK-END



#### Mode de transport

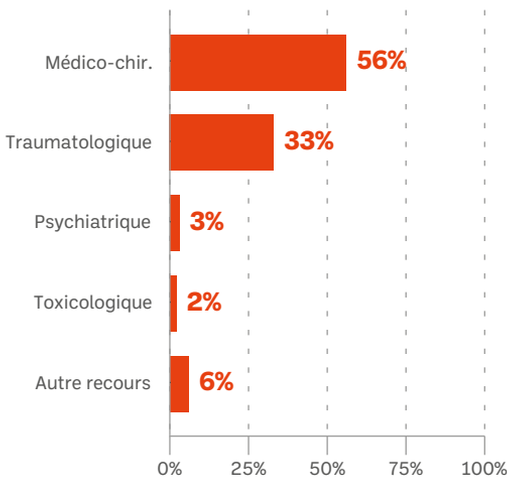


#### Gravité (CCMU)



99% exploitables

## Diagnostic principal



### Exploitabilité

● Châlons-en-Champagne 2020  
● Châlons-en-Champagne 2021  
● Moyenne Grand Est 2021

---

### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE

**91%**  
en 2020

**98%**  
en 2021

## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

03H02

---

DURÉE MÉDIANE

02H10

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES

38%

LORS D'UN RETOUR À DOMICILE

83%

## Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

22%

19% Mutations  
3% Transfert

RETOUR À DOMICILE

78%

PARTIS SANS ATTENDRE

0,7%

des patients

# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

MARNE (51) - GHT N°2

## Épernay

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Auban-Moët



RPU TRANSMIS

**17 692**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**48**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+5,6%**

Vs. 2020

## Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**46**

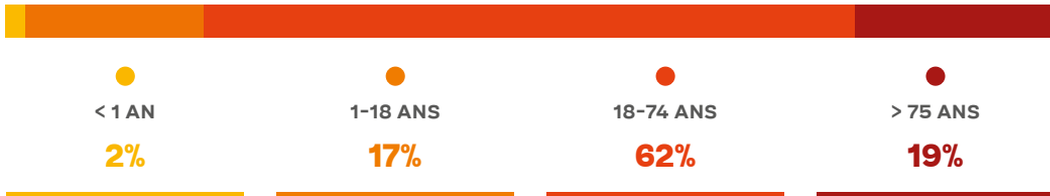
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,59%**

des patients

## Tranches d'âge des patients



## Arrivées

### Horaires des arrivées



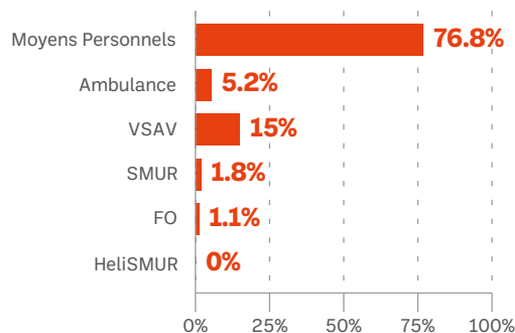
DURANT LES  
HEURES DE PDS



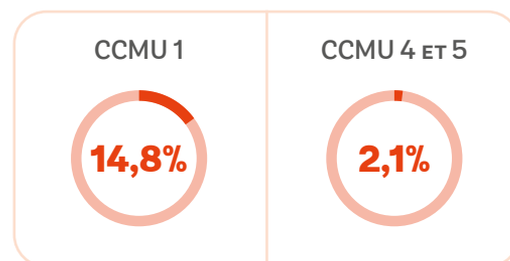
LE WEEK-END



## Mode de transport

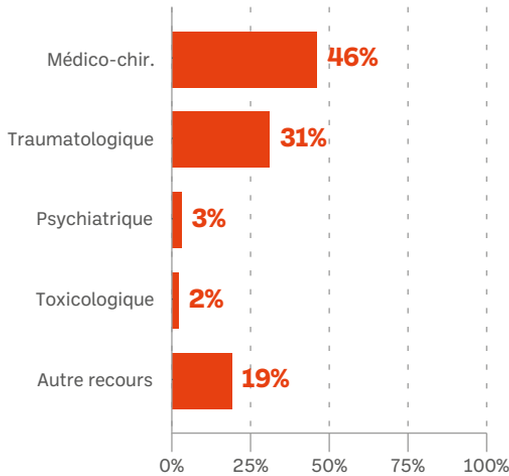


## Gravité (CCMU)

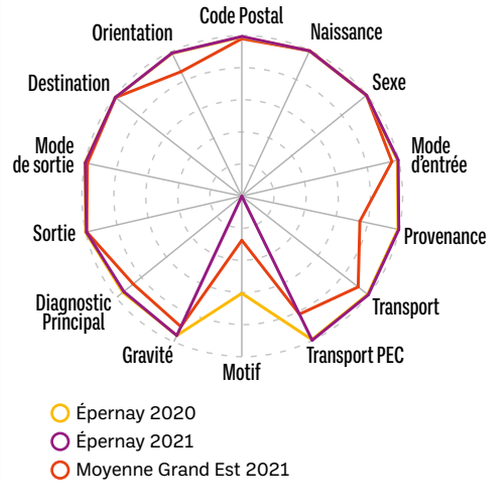


95% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



## ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

05H23

DURÉE MÉDIANE

04H13

## Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE  
HOSPITALISATION  
POST-URGENCESLORS D'UN  
RETOUR À DOMICILE

## Sortie

HOSPITALISATION  
POST-URGENCES

26%

24% Mutations  
2% TransfertRETOUR  
À DOMICILE

74%

PARTIS SANS  
ATTENDRE5,2%  
des patients

# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

MARNE (51) - GHT N°2

## Reims - Adultes

### URGENCES ADULTES

Hôpital Maison Blanche



RPU TRANSMIS

**49 295**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**135**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+11,8%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**49**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,0%**

des patients

### Tranches d'âge des patients

< 1 AN

**0%**

1-18 ANS

**1%**

18-74 ANS

**81%**

> 75 ANS

**18%**

### Arrivées

#### Horaires des arrivées

JOUR

8H-20H

**72%**

SOIRÉE

20H-0H

**15%**

NUIT

0H-8H

**13%**

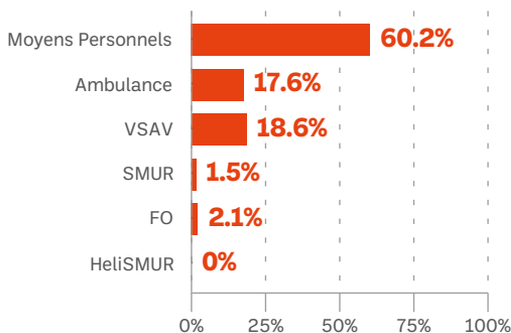
DURANT LES  
HEURES DE PDS

**46%**

LE WEEK-END

**29%**

### Mode de transport



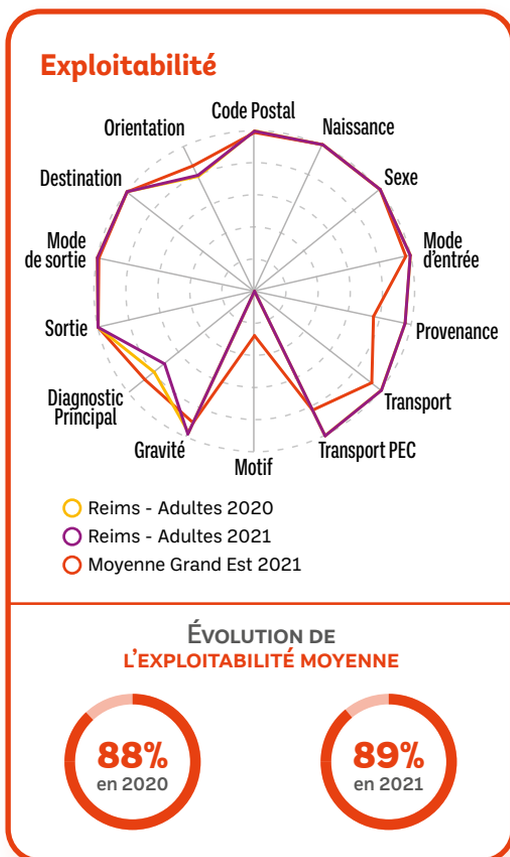
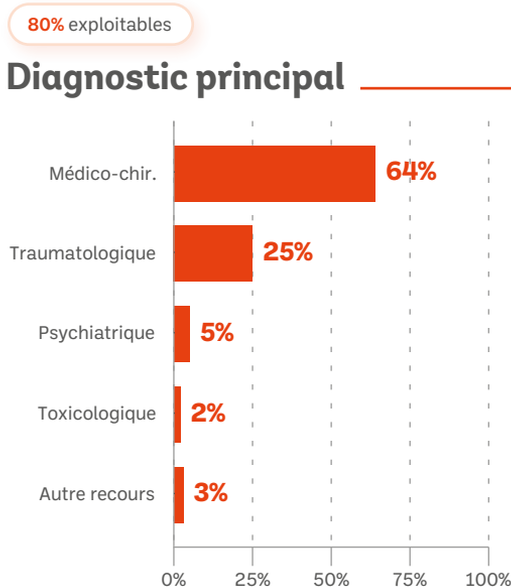
### Gravité (CCMU)

CCMU 1

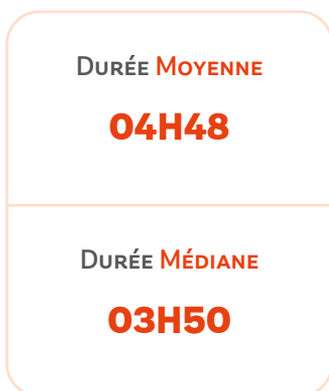
**17,7%**

CCMU 4 ET 5

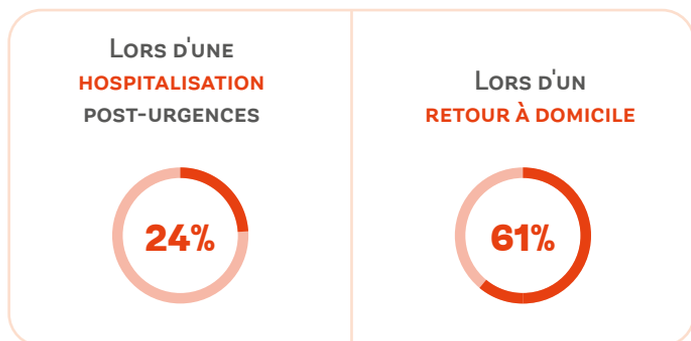
**1,1%**



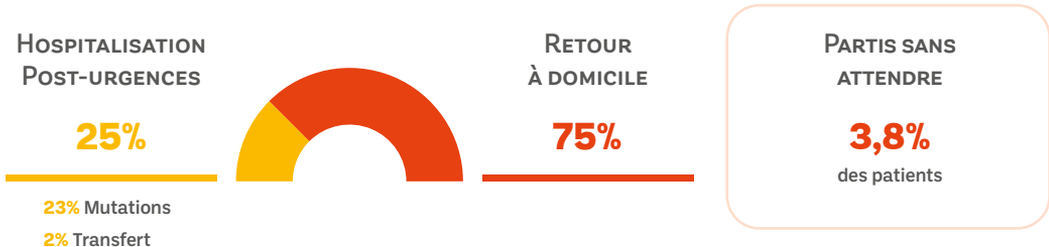
## Durée de passage



### Prise en charge inférieure à 4h



## Sortie



# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

MARNE (51) - GHT N°2

## Reims - Pédiatrie

### URGENCES PÉDIATRIQUES

Hôpital Américain



RPU TRANSMIS

**27 300**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**75**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+28,1%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,2**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**7**

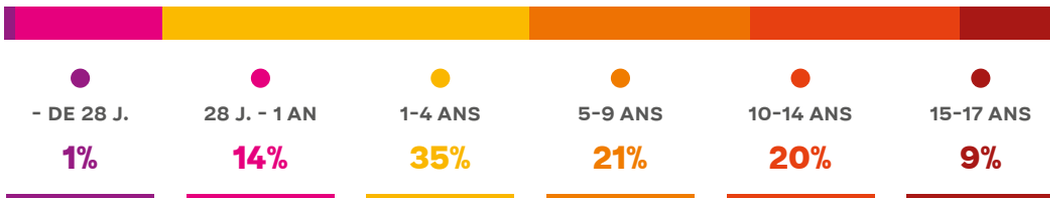
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,0%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



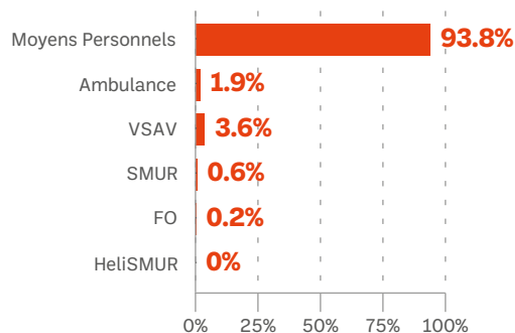
DURANT LES  
HEURES DE PDS



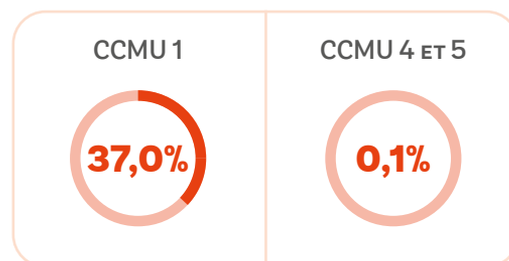
LE WEEK-END



### Mode de transport

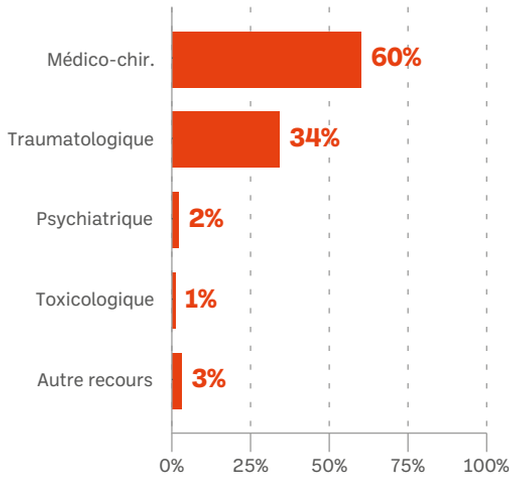


### Gravité (CCMU)

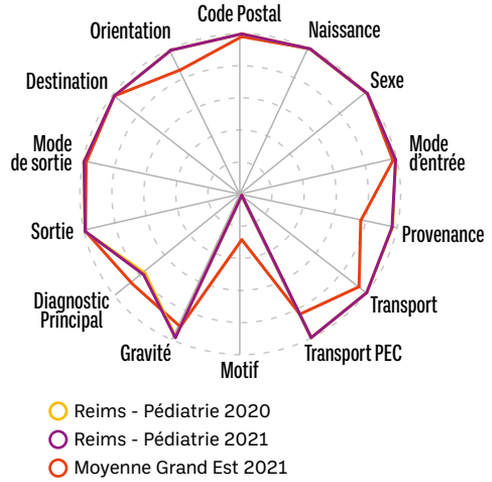


77% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



## ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**04H18**

DURÉE MÉDIANE

**03H06**

## Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE  
HOSPITALISATION  
POST-URGENCES



LORS D'UN  
RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION  
POST-URGENCES

**15%**

15% Mutations  
0% Transfert

RETOUR  
À DOMICILE

**85%**

PARTIS SANS  
ATTENDRE

**2,6%**

des patients

# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

MARNE (51) - GHT N°2

## Reims - Courlancy

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Polyclinique Courlancy



RPU TRANSMIS

**11 533**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**32**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+5,4%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**45**

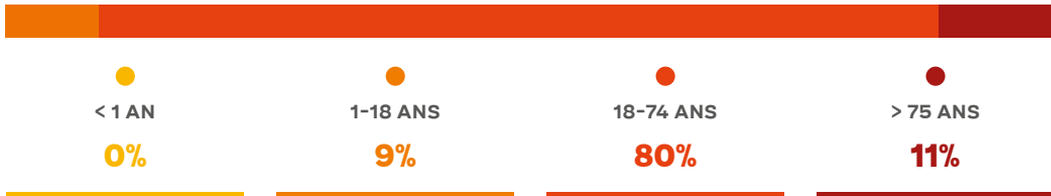
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,02%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



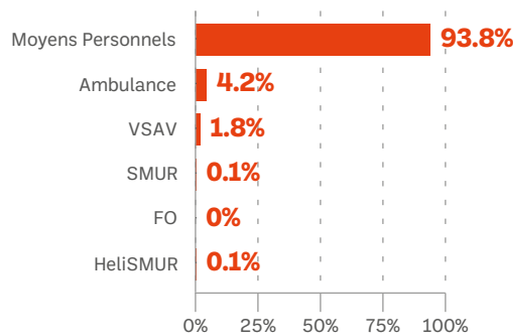
DURANT LES  
HEURES DE PDS



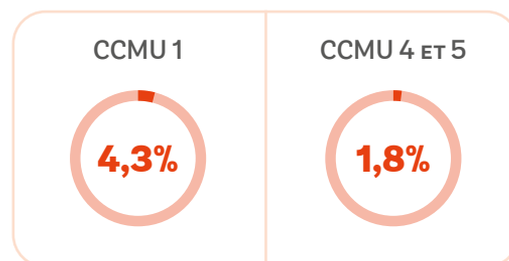
LE WEEK-END



### Mode de transport

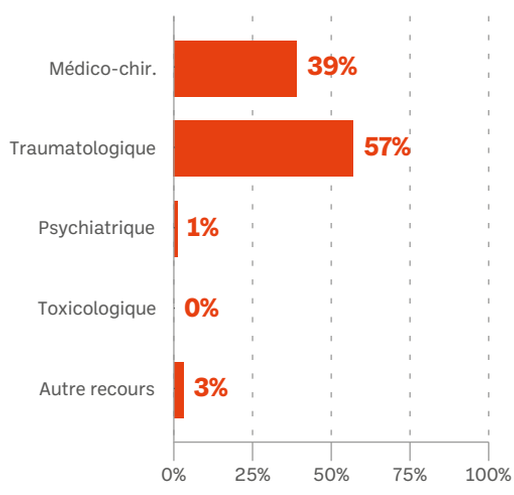


### Gravité (CCMU)



96% exploitables

## Diagnostic principal



### Exploitabilité

● Reims - Courlancy 2020  
● Reims - Courlancy 2021  
● Moyenne Grand Est 2021

---

### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE

**83%**  
en 2020

**82%**  
en 2021

## Durée de passage

**DURÉE MOYENNE**

03H42

---

**DURÉE MÉDIANE**

02H14

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES

**43%**

LORS D'UN RETOUR À DOMICILE

**82%**

## Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

4%

RETOUR À DOMICILE

96%

PARTIS SANS ATTENDRE

0,4%

des patients

2% Mutations  
2% Transfert

# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

MARNE (51) - GHT N°2

## Reims - Bezannes

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Polyclinique Reims-Bezannes



RPU TRANSMIS

**15 284**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**42**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+9,5%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**0,9**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**49**

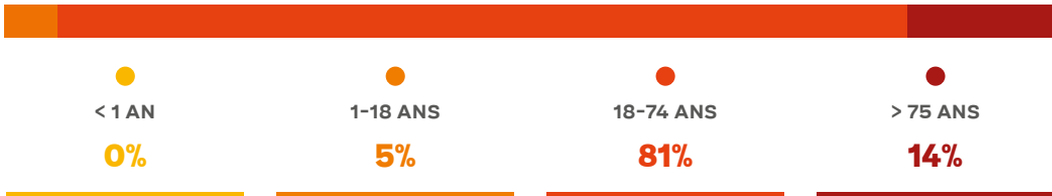
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,05%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



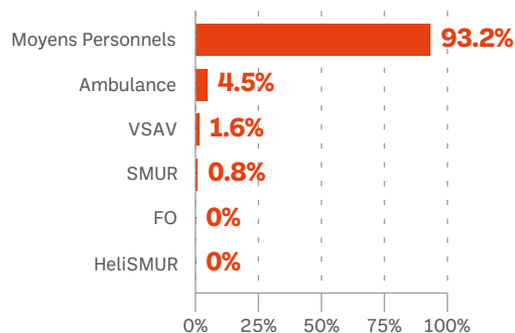
DURANT LES  
HEURES DE PDS



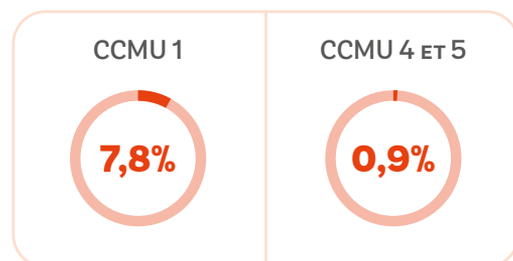
LE WEEK-END



### Mode de transport

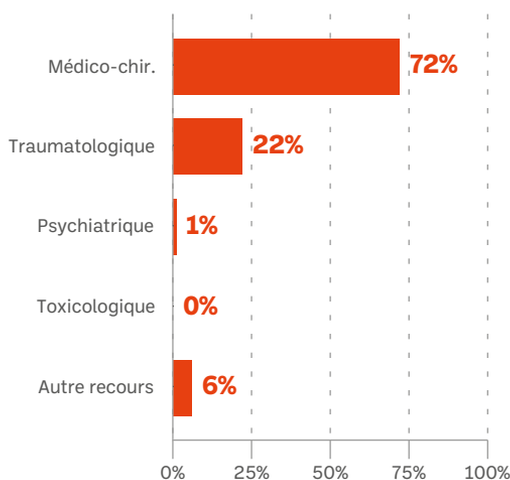


### Gravité (CCMU)

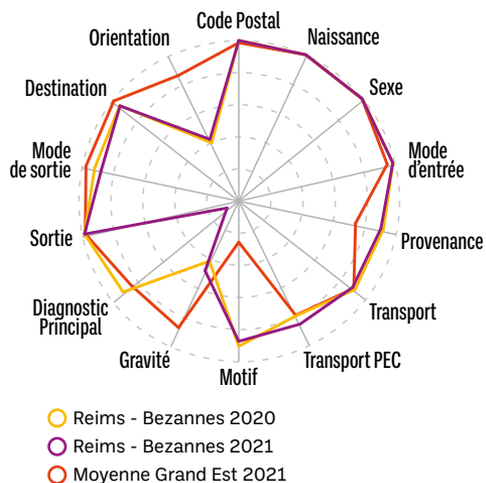


94% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**04H34**

DURÉE MÉDIANE

**03H08**

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE  
HOSPITALISATION  
POST-URGENCES



LORS D'UN  
RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION  
POST-URGENCES

**6%**

4% Mutations  
2% Transfert

RETOUR  
À DOMICILE

**94%**

PARTIS SANS  
ATTENDRE

**1,0%**  
des patients

# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

MARNE (51) - GHT N°5

## Vitry-le-François

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Vitry-le-François



RPU TRANSMIS

**12 084**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**33**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+7,8%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**44**

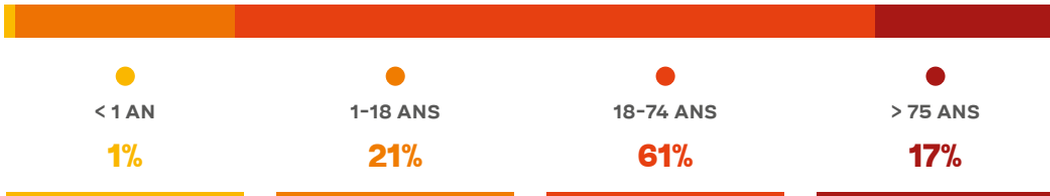
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,59%**

des patients

### Tranches d'âge des patients

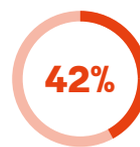


### Arrivées

#### Horaires des arrivées



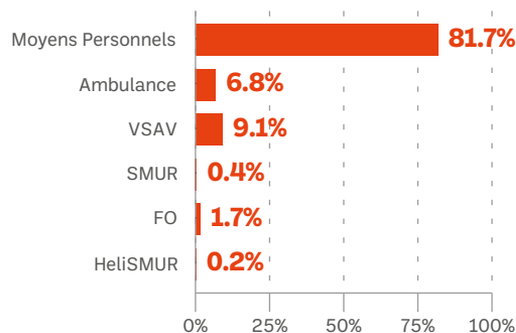
DURANT LES  
HEURES DE PDS



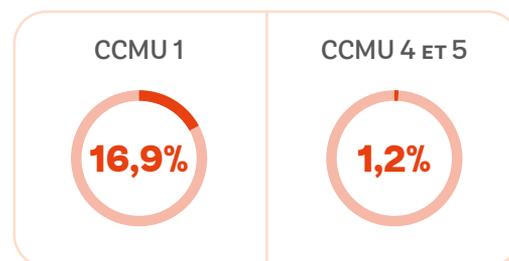
LE WEEK-END



### Mode de transport

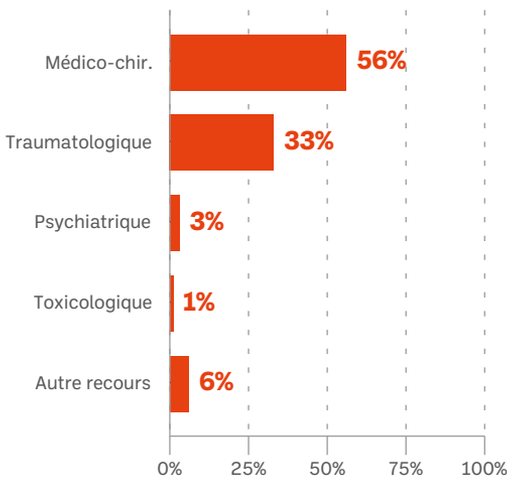


### Gravité (CCMU)



90% exploitables

### Diagnostic principal



### Exploitabilité

○ Vitry-le-François 2020  
○ Vitry-le-François 2021  
○ Moyenne Grand Est 2021

---

### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE

**87%**  
en 2020

**88%**  
en 2021

### Durée de passage

DURÉE MOYENNE

02H33

---

DURÉE MÉDIANE

02H01

#### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES

55%

LORS D'UN RETOUR À DOMICILE

86%

### Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

20%

16% Mutations  
3% Transfert

RETOUR À DOMICILE

80%

PARTIS SANS ATTENDRE

0,0%

des patients

# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

HAUTE-MARNE (52) - GHT N°4

## Chaumont

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Chaumont



RPU TRANSMIS

**18 276**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**50**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+3,2%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,0**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**44**

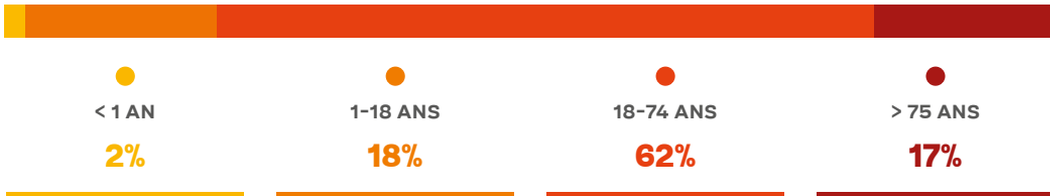
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,34%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



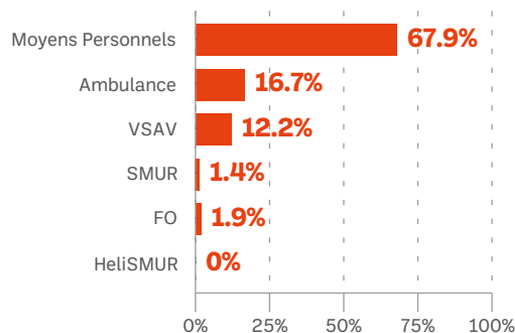
DURANT LES  
HEURES DE PDS



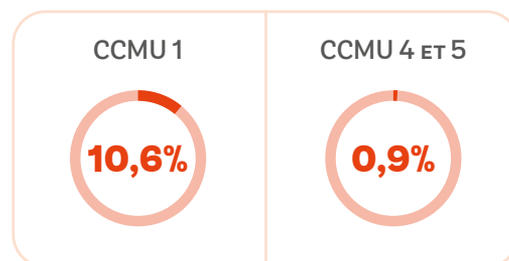
LE WEEK-END



### Mode de transport

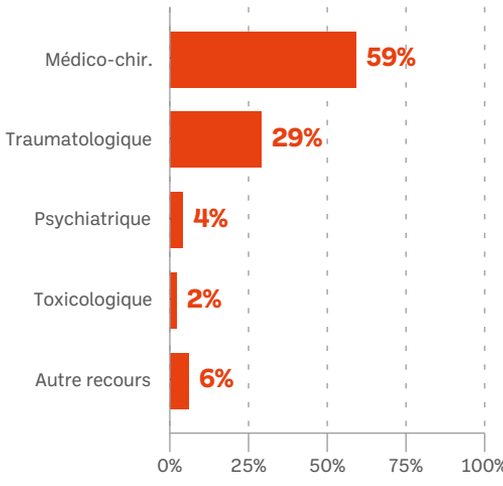


### Gravité (CCMU)



95% exploitables

### Diagnostic principal



### Exploitabilité

● Chaumont 2020  
● Chaumont 2021  
● Moyenne Grand Est 2021

---

### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE

**91%**  
en 2020

**91%**  
en 2021

### Durée de passage

**DURÉE MOYENNE**

**05H04**

---

**DURÉE MÉDIANE**

**04H26**

**Prise en charge inférieure à 4h**

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENTES

**32%**

LORS D'UN RETOUR À DOMICILE

**48%**

### Sortie

**HOSPITALISATION POST-URGENTES**

**27%**

20% Mutations  
6% Transfert

**RETOUR À DOMICILE**

**73%**

**PARTIS SANS ATTENDRE**

**3,0%**  
des patients

# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

HAUTE-MARNE (52) - GHT N°4

## Langres

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Langres



RPU TRANSMIS

**13 333**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**37**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+9,6%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**47**

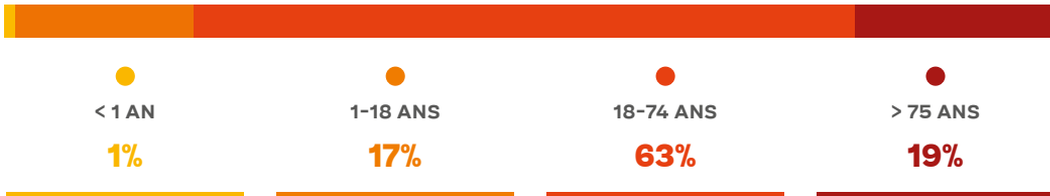
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**1,13%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



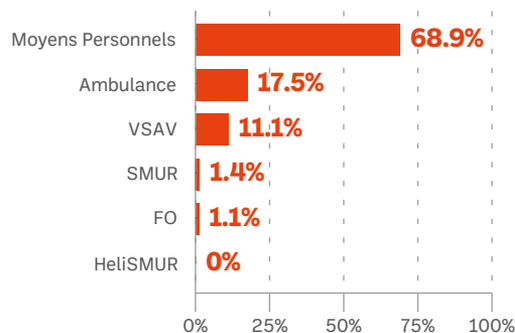
DURANT LES  
HEURES DE PDS



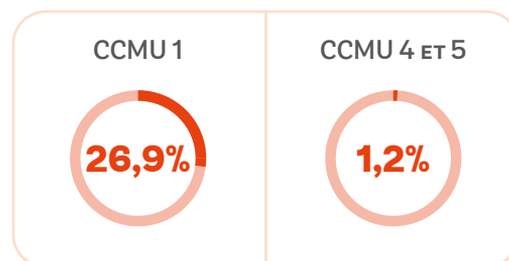
LE WEEK-END

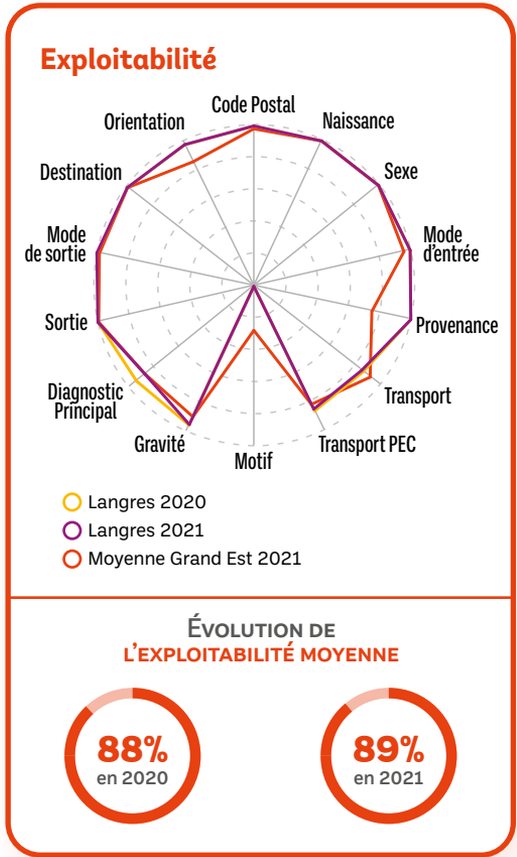
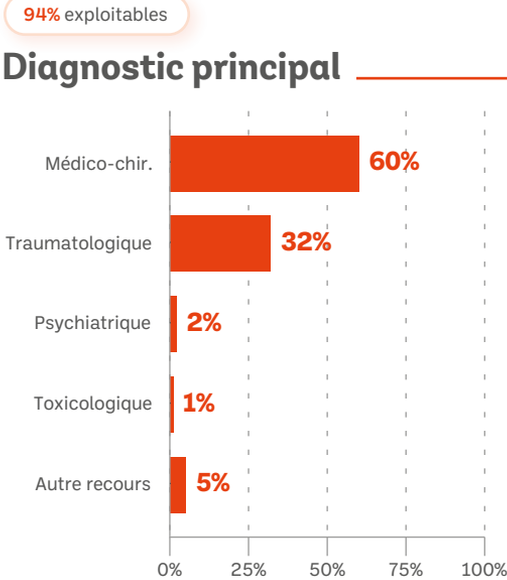


### Mode de transport

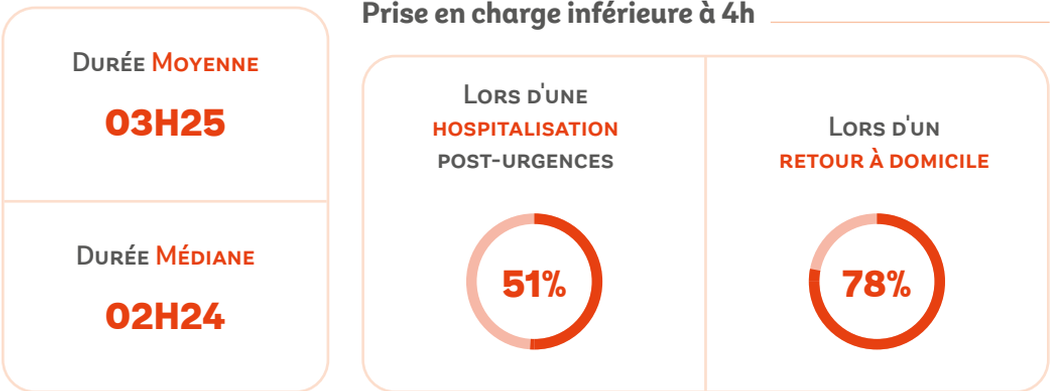


### Gravité (CCMU)

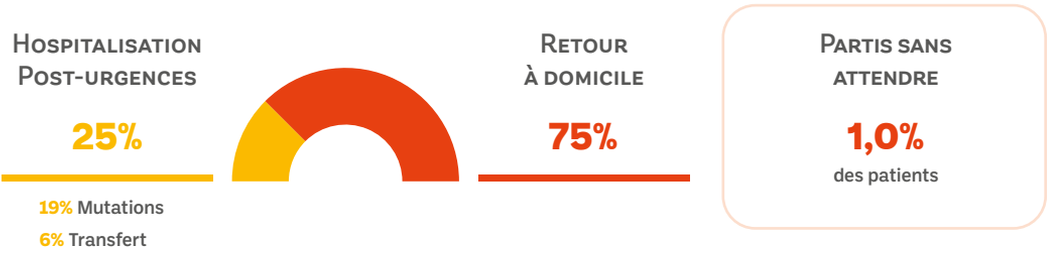




### Durée de passage



### Sortie



# SAU DE CHAMPAGNE-ARDENNE

HAUTE-MARNE (52) - GHT N°5

## Saint-Dizier

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Geneviève de Gaulle Anthoiz



RPU TRANSMIS

**25 324**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**69**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+11,7%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**42**

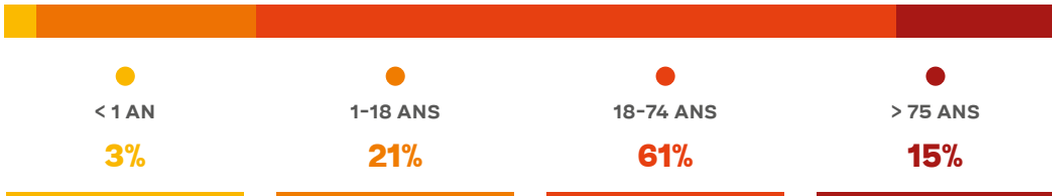
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,25%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



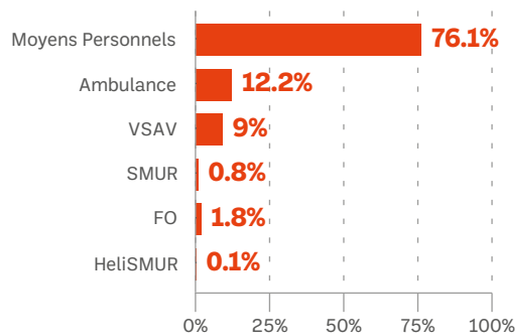
DURANT LES  
HEURES DE PDS



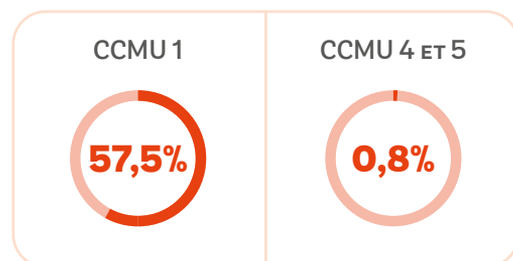
LE WEEK-END

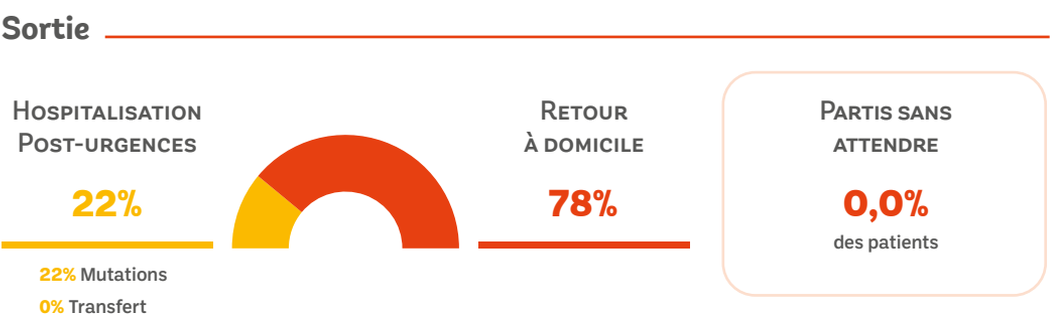
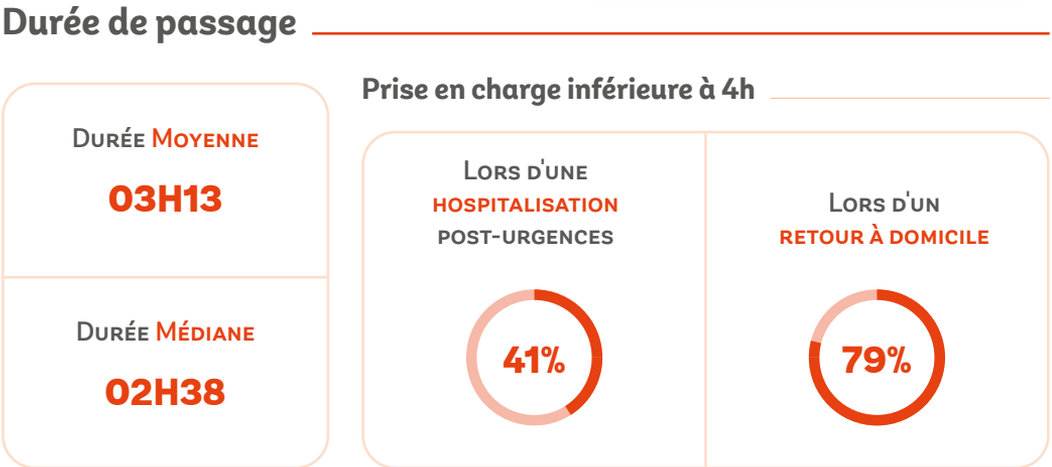
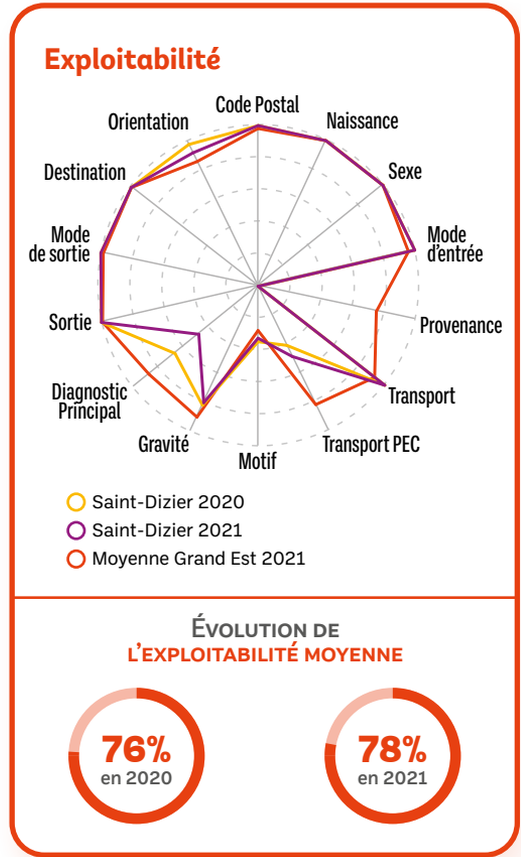
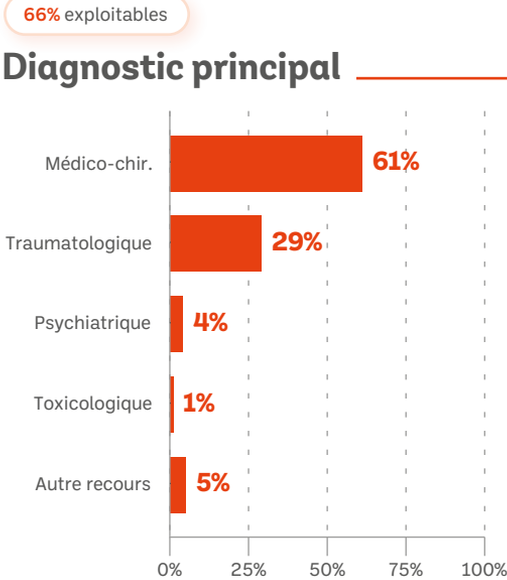


### Mode de transport



### Gravité (CCMU)









# SAU DE LORRAINE

MEURTHE-ET-MOSELLE (54) - GHT N°6

## Briey

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Hôpital Maillot



RPU TRANSMIS

**22 236**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**61**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+17,9%**

Vs. 2020

## Patients

SEX RATIO

**0,9**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**40**

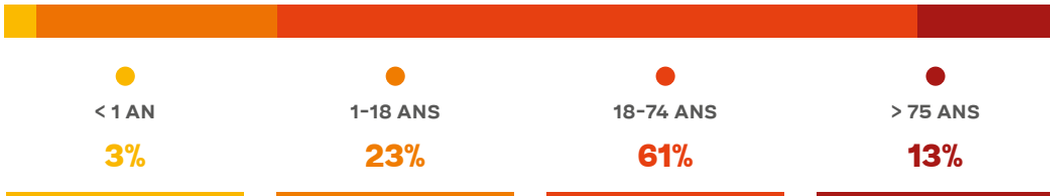
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,0%**

des patients

## Tranches d'âge des patients



## Arrivées

### Horaires des arrivées



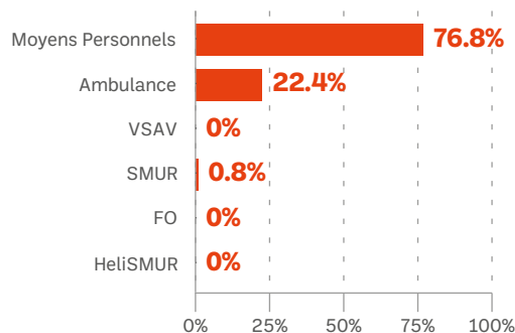
DURANT LES  
HEURES DE PDS

**41%**

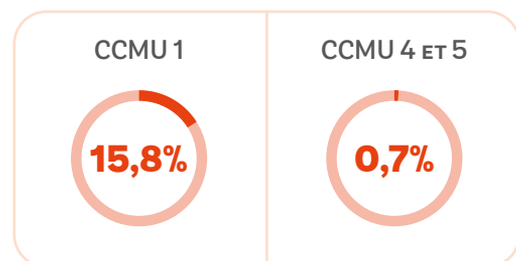
LE WEEK-END

**28%**

## Mode de transport

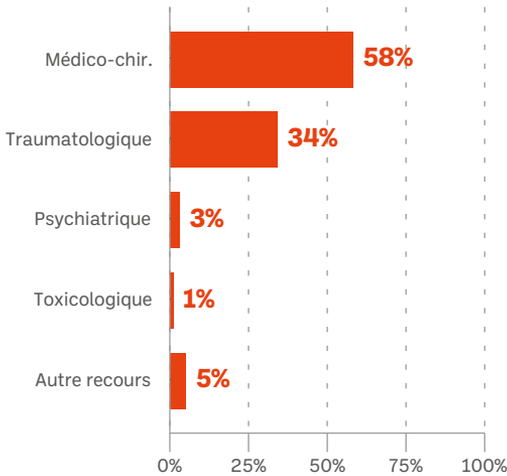


## Gravité (CCMU)

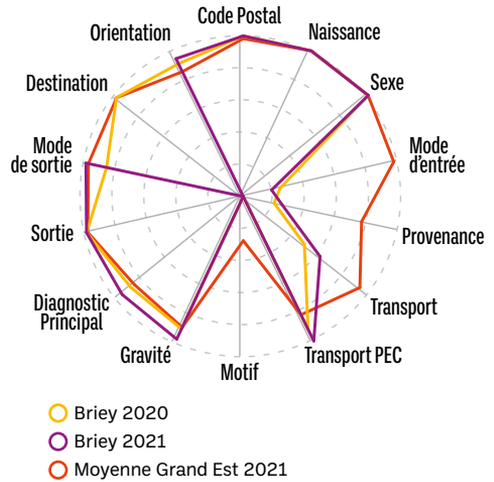


90% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage



### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES



LORS D'UN RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

19%

19% Mutations  
0% Transfert



RETOUR À DOMICILE

81%

PARTIS SANS ATTENDRE

1,0% des patients

# SAU DE LORRAINE

MEURTHE-ET-MOSELLE (54) - GHT N°7

## Lunéville

### URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

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

## Patients

SEX RATIO

**1,0**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**46**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,17%**

des patients

  
RPU TRANSMIS

**15 966**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**44**

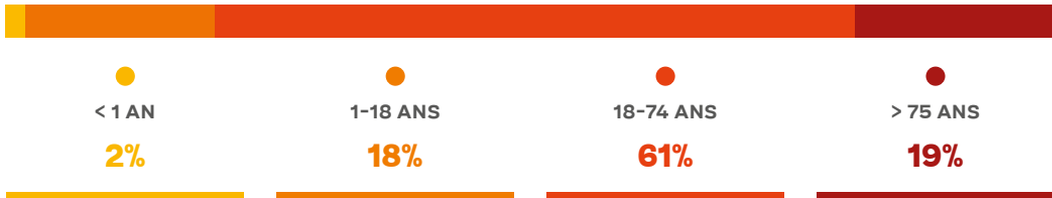
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+5,8%**

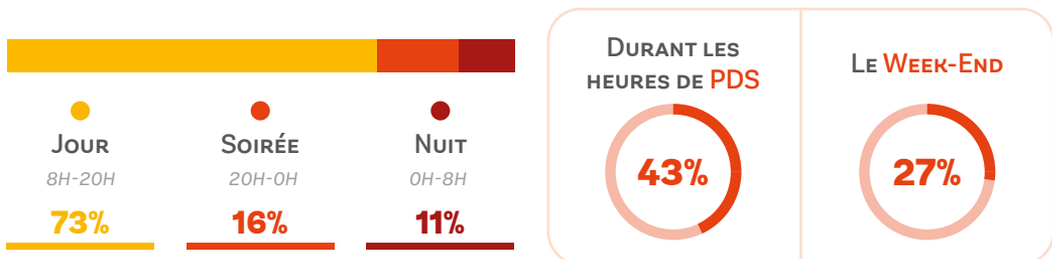
Vs. 2020

## Tranches d'âge des patients

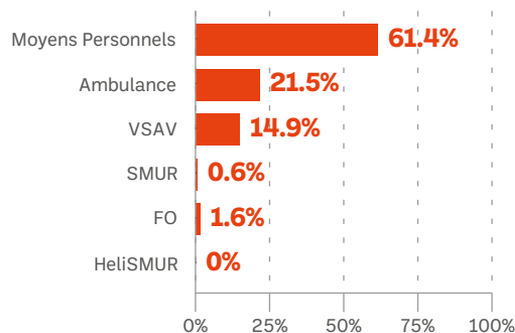


## Arrivées

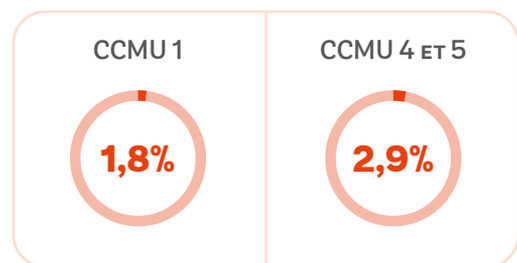
### Horaires des arrivées



## Mode de transport

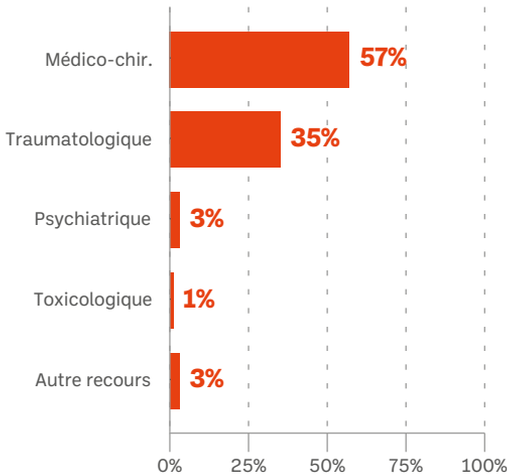


## Gravité (CCMU)

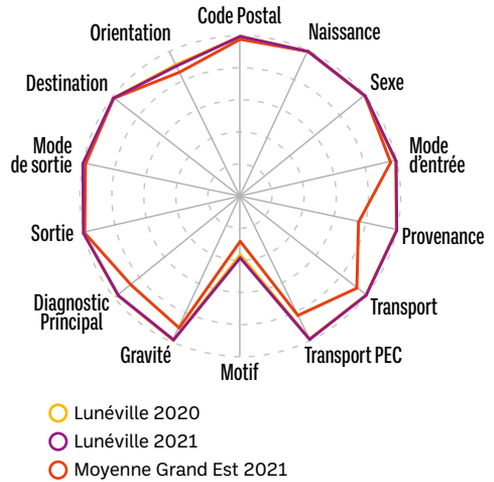


98% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

**DURÉE MOYENNE**  
**02H40**

---

**DURÉE MÉDIANE**  
**02H16**

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENTES



LORS D'UN RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENTES

33%

31% Mutations  
 3% Transfert



RETOUR À DOMICILE

67%

PARTIS SANS ATTENDRE

2,2% des patients

# SAU DE LORRAINE

MEURTHE-ET-MOSELLE (54) - GHT N°6

## Mont-Saint-Martin

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Mont-Saint-Martin • Groupe SOS Santé



RPU TRANSMIS

**16 730**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**46**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+7,4%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**47**

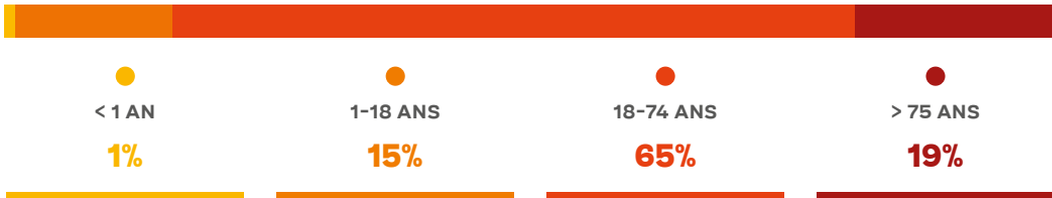
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,97%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



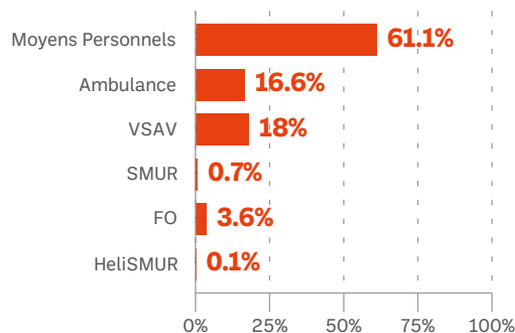
DURANT LES  
HEURES DE PDS



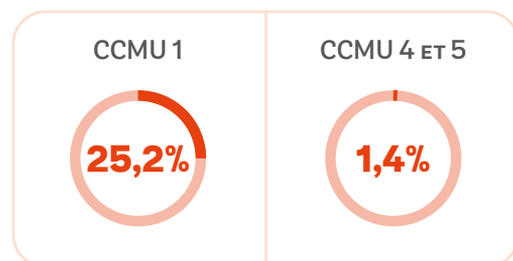
LE WEEK-END



#### Mode de transport

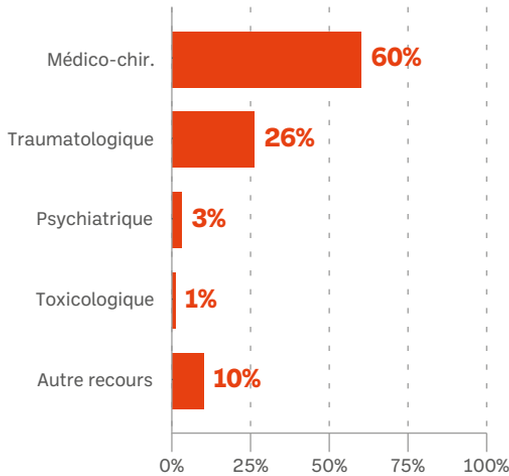


#### Gravité (CCMU)

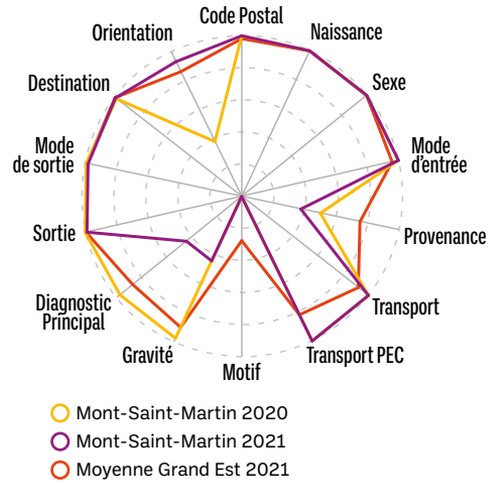


97% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**05H03**

DURÉE MÉDIANE

**04H03**

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE  
HOSPITALISATION  
POST-URGENCES



LORS D'UN  
RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION  
POST-URGENCES

**4%**

1% Mutations  
3% Transfert

RETOUR  
À DOMICILE

**96%**

PARTIS SANS  
ATTENDRE

**2,4%**  
des patients

# SAU DE LORRAINE

MEURTHE-ET-MOSELLE (54) - GHT N°7

## Nancy - Adultes

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Hôpital Central



RPU TRANSMIS

**43 658**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**120**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+9,9%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**50**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,79%**

des patients

### Tranches d'âge des patients

< 1 AN

**0%**

1-18 ANS

**1%**

18-74 ANS

**80%**

> 75 ANS

**19%**

### Arrivées

#### Horaires des arrivées

JOUR

8H-20H

**70%**

SOIRÉE

20H-0H

**17%**

NUIT

0H-8H

**13%**

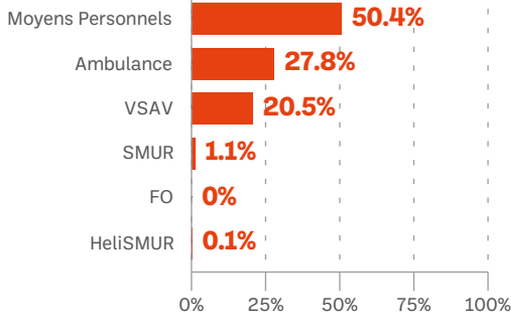
DURANT LES  
HEURES DE PDS

**48%**

LE WEEK-END

**29%**

### Mode de transport



### Gravité (CCMU)

CCMU 1

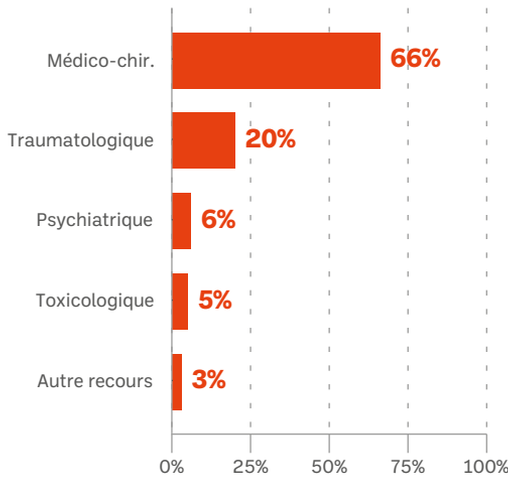
**10,0%**

CCMU 4 ET 5

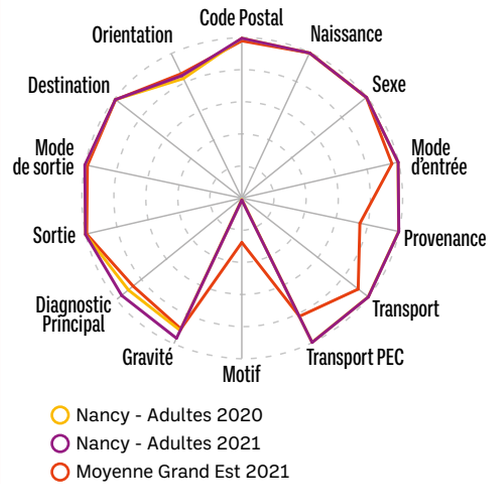
**1,5%**

91% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**06H17**

DURÉE MÉDIANE

**05H12**

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES



LORS D'UN RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

**27%**

23% Mutations  
5% Transfert

RETOUR À DOMICILE

**72%**

PARTIS SANS ATTENDRE

**4,8%**  
des patients

# SAU DE LORRAINE

MEURTHE-ET-MOSELLE (54) - GHT N°7

## Nancy - Pédiatrie

### URGENCES PÉDIATRIQUES

Hôpital Brabois



RPU TRANSMIS

**25 782**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**71**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+28,5%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,2**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**8**

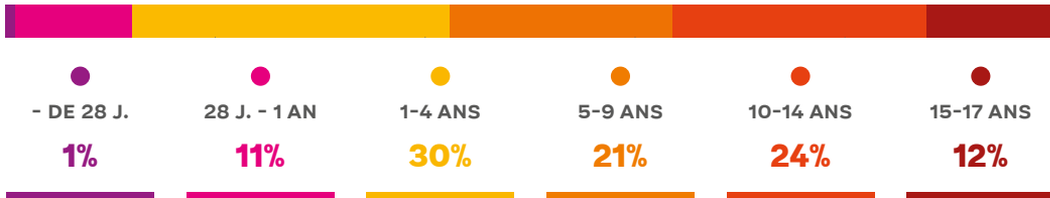
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,47%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



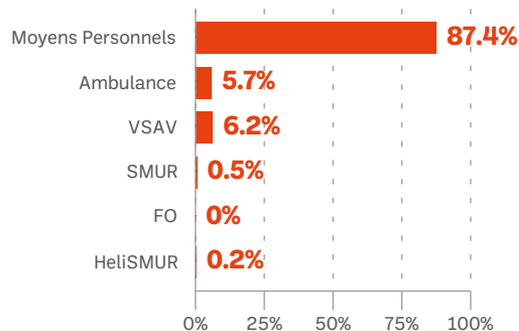
DURANT LES  
HEURES DE PDS



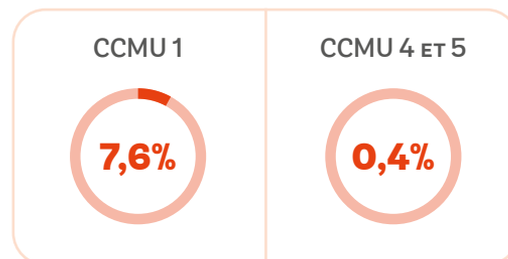
LE WEEK-END



#### Mode de transport

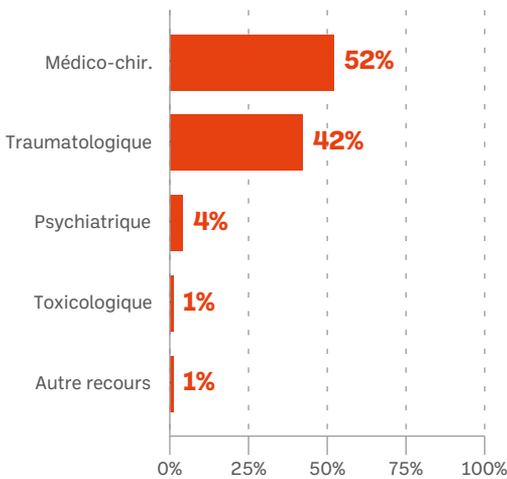


#### Gravité (CCMU)



94% exploitables

### Diagnostic principal



### Exploitabilité

Legend:  
● Nancy - Pédiatrie 2020  
● Nancy - Pédiatrie 2021  
● Moyenne Grand Est 2021

### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE

Année	Exploitabilité Moyenne
en 2020	92%
en 2021	90%

MEURTHE-ET-MOSELLE (54)

### Durée de passage

### Prise en charge inférieure à 4h

<b>DURÉE MOYENNE</b> <b>02H42</b>	<b>LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES</b> <b>68%</b>	<b>LORS D'UN RETOUR À DOMICILE</b> <b>85%</b>
<b>DURÉE MÉDIANE</b> <b>02H24</b>		

SAU DE LORRAINE  
DÉTAIL PAR SAU

### Sortie

<b>HOSPITALISATION POST-URGENCES</b> <b>21%</b> 20% Mutations 1% Transfert	<b>RETOUR À DOMICILE</b> <b>79%</b>	<b>PARTIS SANS ATTENDRE</b> <b>1,9%</b> des patients
---	--	--

# SAU DE LORRAINE

MEURTHE-ET-MOSELLE (54) - GHT N°7

## Nancy - Gentilly

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Polyclinique Gentilly



RPU TRANSMIS

**15 225**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**42**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+3,5%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**55**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,05%**

des patients

### Tranches d'âge des patients

< 1 AN

**0%**

1-18 ANS

**1%**

18-74 ANS

**75%**

> 75 ANS

**23%**

### Arrivées

#### Horaires des arrivées

JOUR

8H-20H

**76%**

SOIRÉE

20H-0H

**13%**

NUIT

0H-8H

**11%**

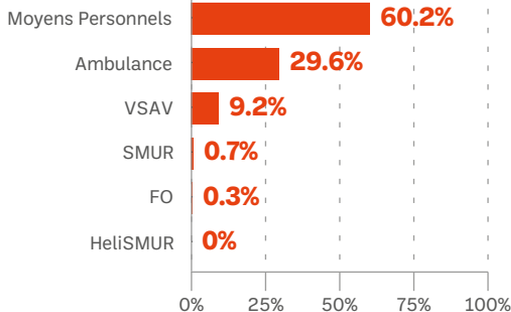
DURANT LES  
HEURES DE PDS

**40%**

LE WEEK-END

**25%**

### Mode de transport



### Gravité (CCMU)

CCMU 1

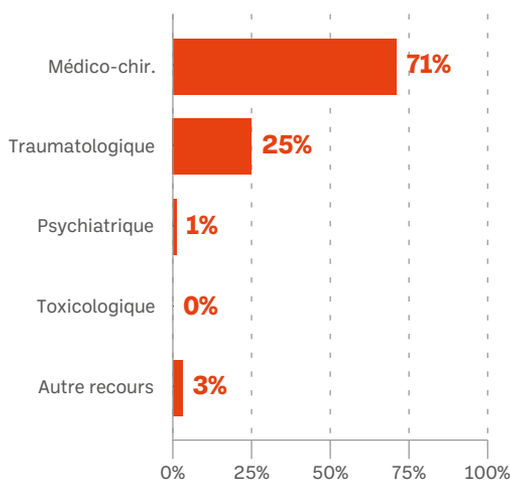
**3,9%**

CCMU 4 ET 5

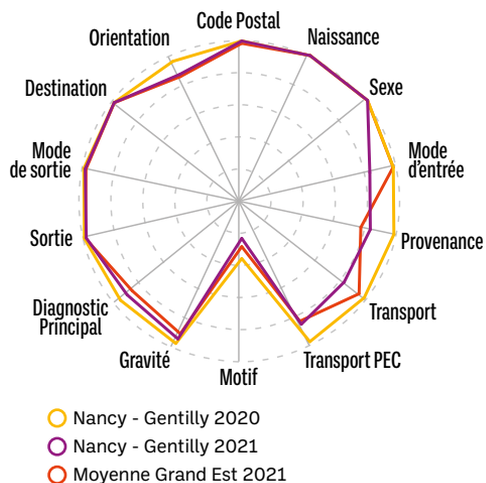
**6,0%**

96% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**04H53**

DURÉE MÉDIANE

**03H33**

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES



LORS D'UN RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

**42%**

40% Mutations

1% Transfert

RETOUR À DOMICILE

**58%**

PARTIS SANS ATTENDRE

**2,8%**

des patients

# SAU DE LORRAINE

MEURTHE-ET-MOSELLE (54) - GHT N°7

## Pont-à-Mousson

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Pont-à-Mousson



RPU TRANSMIS

**11 550**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**32**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+8,7%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**46**

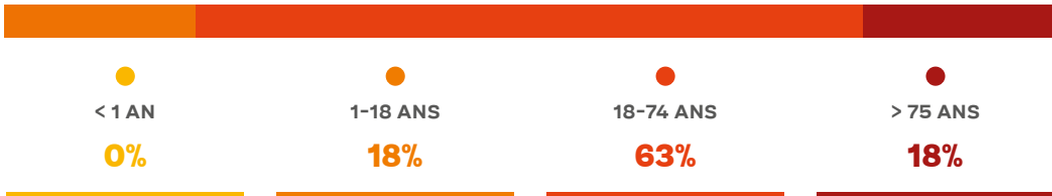
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,32%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



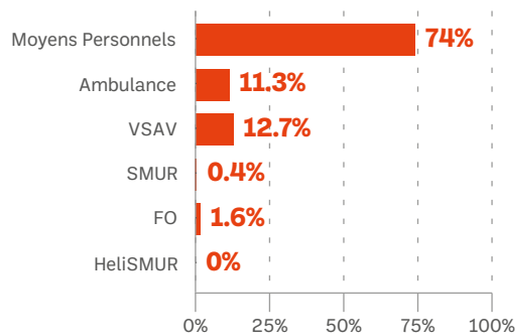
DURANT LES  
HEURES DE PDS



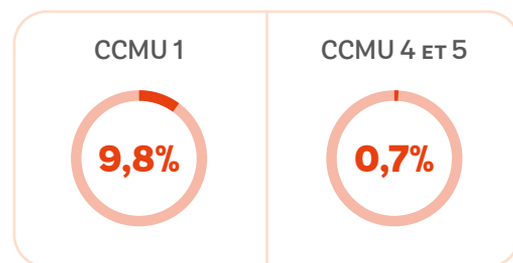
LE WEEK-END

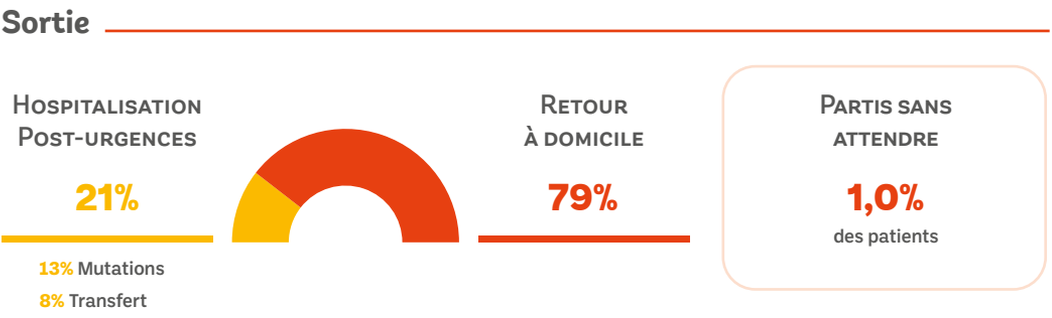
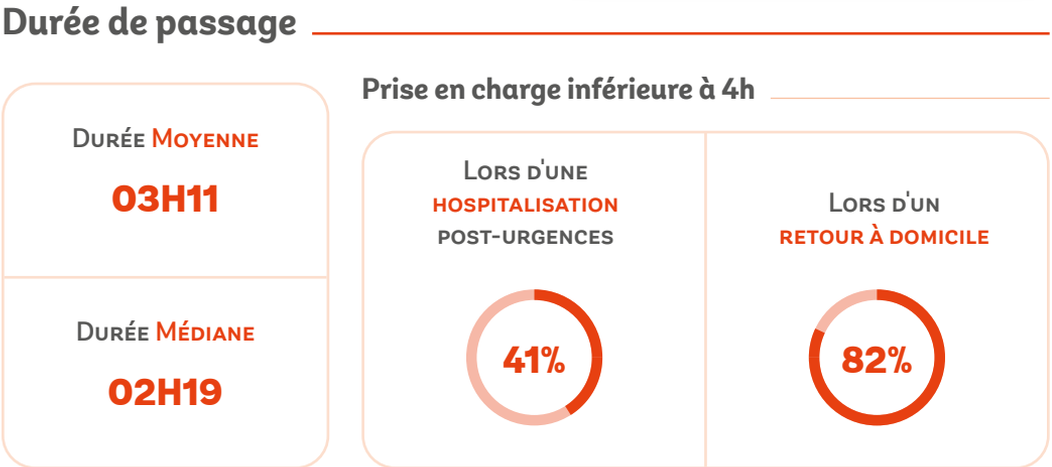
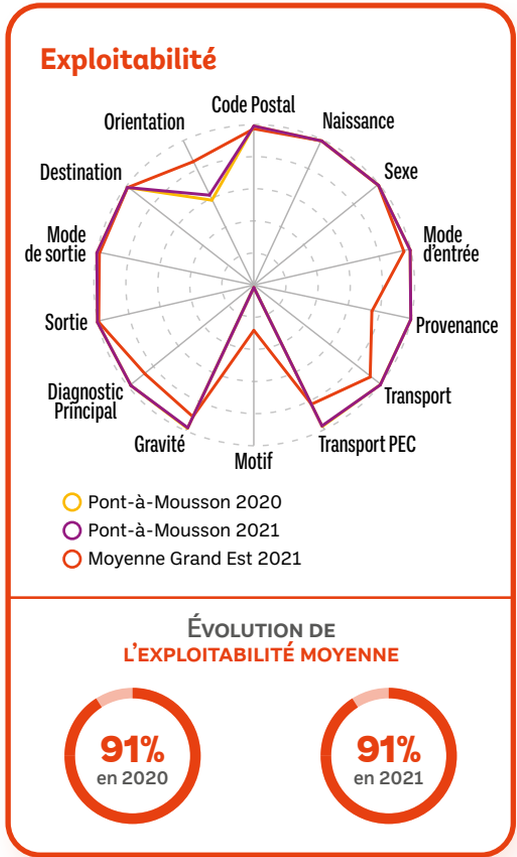
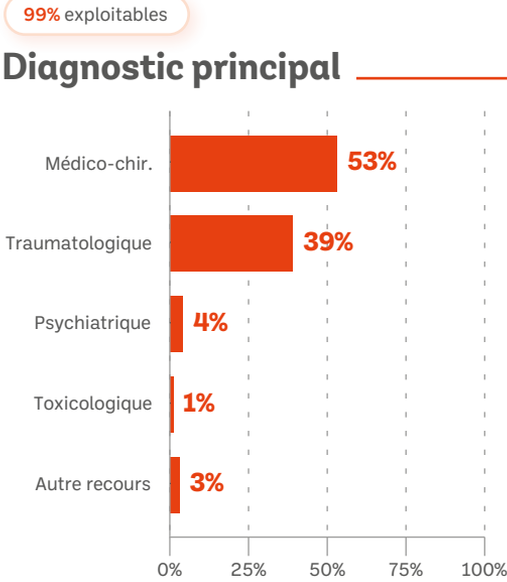


### Mode de transport



### Gravité (CCMU)





# SAU DE LORRAINE

MEURTHE-ET-MOSELLE (54) - GHT N°7

## Toul

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Saint-Charles



RPU TRANSMIS

**14 490**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**40**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+6,5%**

Vs. 2020

## Patients

SEX RATIO

**1,2**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**45**

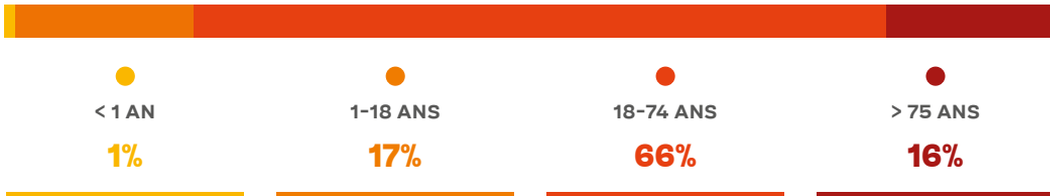
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,47%**

des patients

## Tranches d'âge des patients



## Arrivées

### Horaires des arrivées



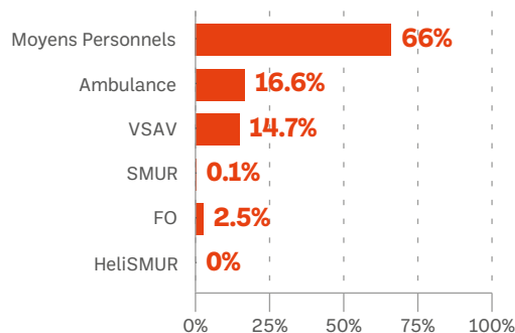
DURANT LES  
HEURES DE PDS



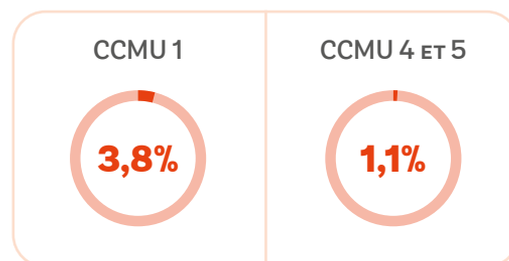
LE WEEK-END



## Mode de transport

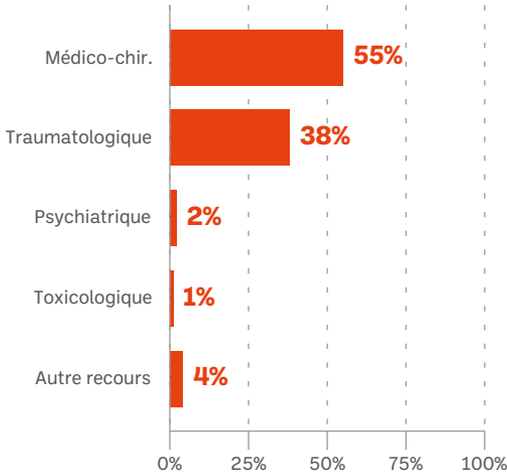


## Gravité (CCMU)



23% exploitables

### Diagnostic principal



### Exploitabilité

○ Toul 2020  
○ Toul 2021  
○ Moyenne Grand Est 2021

---

### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE

**79%**  
en 2020

**79%**  
en 2021

### Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**03H47**

---

DURÉE MÉDIANE

**03H10**

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES

**41%**

LORS D'UN RETOUR À DOMICILE

**68%**

### Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

**23%**

18% Mutations  
5% Transfert

RETOUR À DOMICILE

**77%**

PARTIS SANS ATTENDRE

**3,0%**  
des patients

# SAU DE LORRAINE

MEUSE (55) - GHT N°5

## Bar-le-Duc

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Bar-le-Duc



RPU TRANSMIS

**14 758**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**40**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+13,1%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**51**

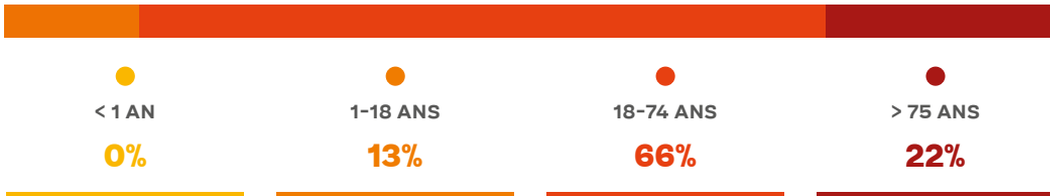
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,0%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



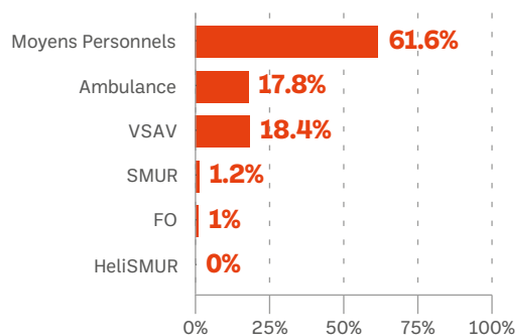
DURANT LES  
HEURES DE PDS



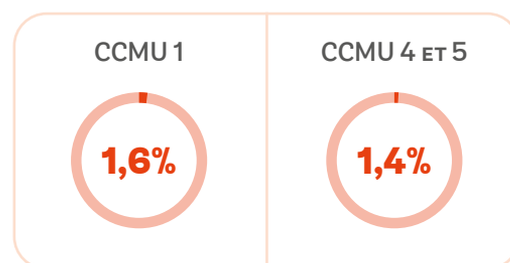
LE WEEK-END

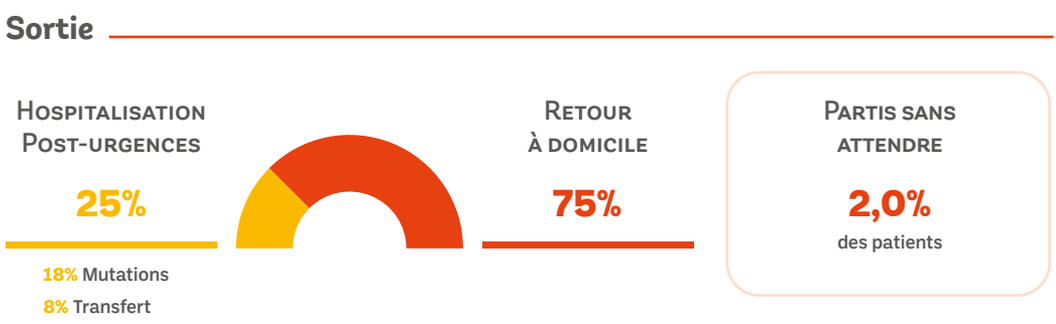
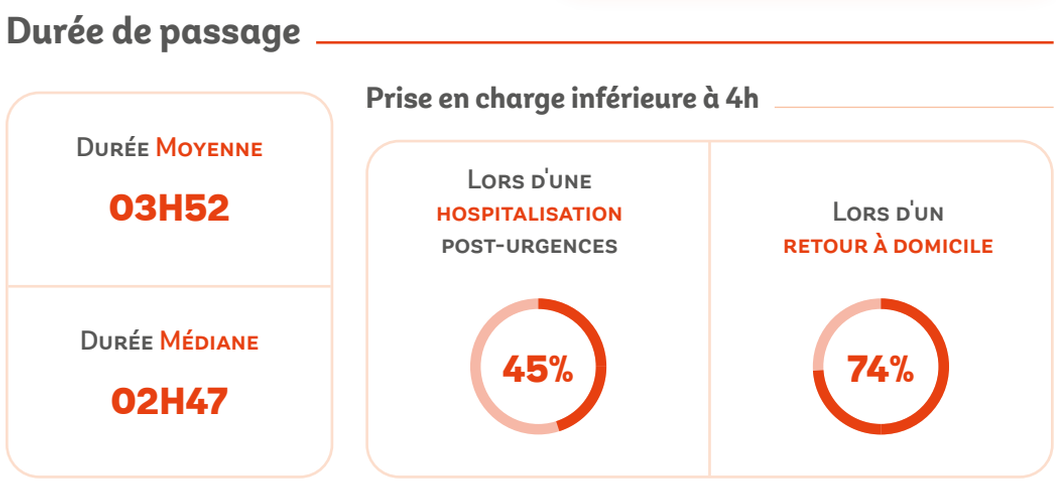
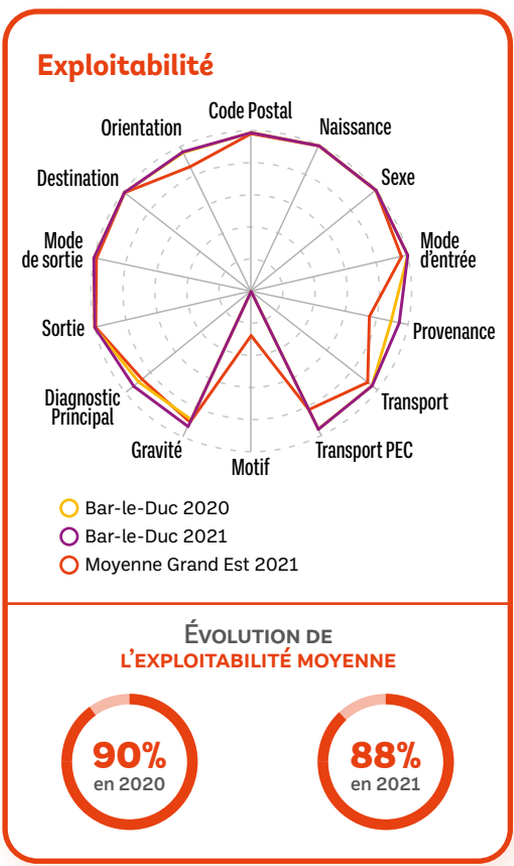
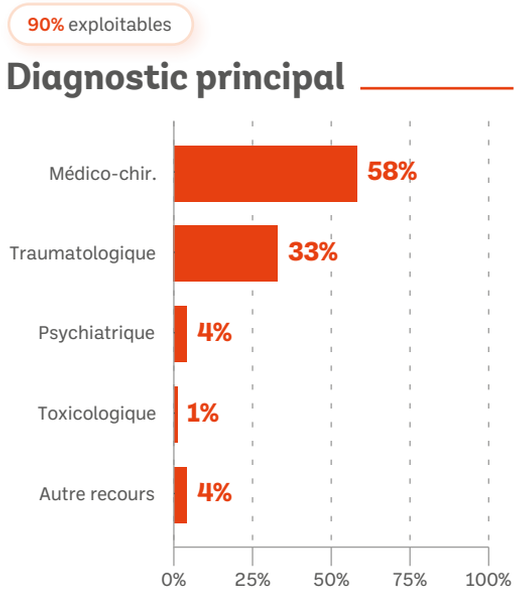


### Mode de transport



### Gravité (CCMU)





# SAU DE LORRAINE

MEUSE (55) - GHT N°5

## Verdun

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Saint-Mihiel



RPU TRANSMIS

**24 154**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**66**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+3,8%**

Vs. 2020

## Patients

SEX RATIO

**1,2**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**43**

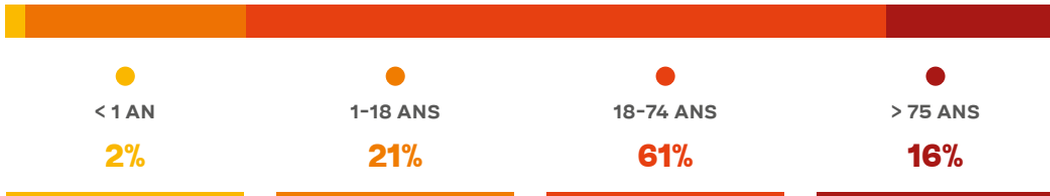
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,53%**

des patients

## Tranches d'âge des patients



## Arrivées

### Horaires des arrivées



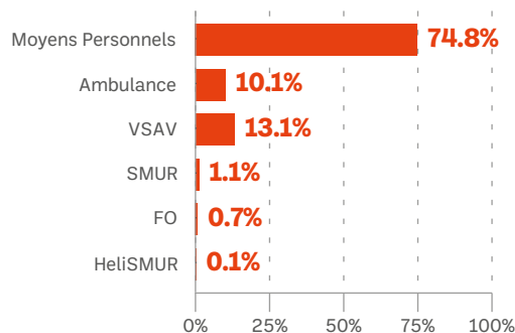
DURANT LES  
HEURES DE PDS



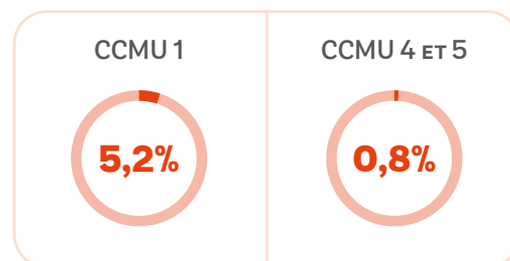
LE WEEK-END



## Mode de transport

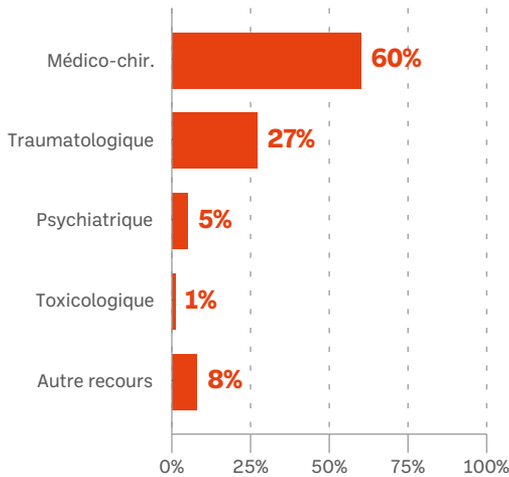


## Gravité (CCMU)

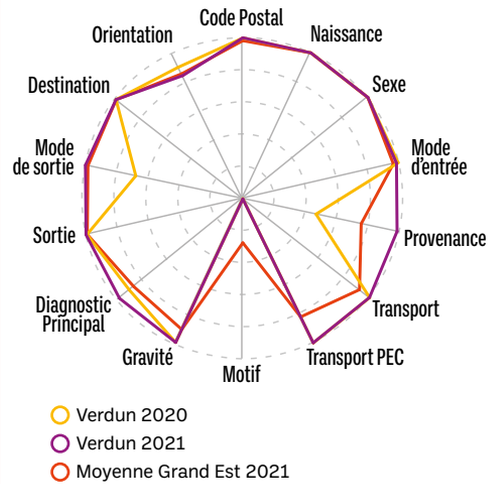


91% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



## ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

01H28

DURÉE MÉDIANE

00H01

## Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES



LORS D'UN RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

20%

19% Mutations  
1% Transfert

RETOUR À DOMICILE

80%

PARTIS SANS ATTENDRE

1,1%

des patients

# SAU DE LORRAINE

MOSELLE (57) - GHT N°9

## Forbach

### URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Marie Madeleine • Centre Hospitalier  
InterCommunal UNISANTÉ +

## Patients

SEX RATIO

**1,0**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**32**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,24%**

des patients



RPU TRANSMIS

**39 240**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**108**

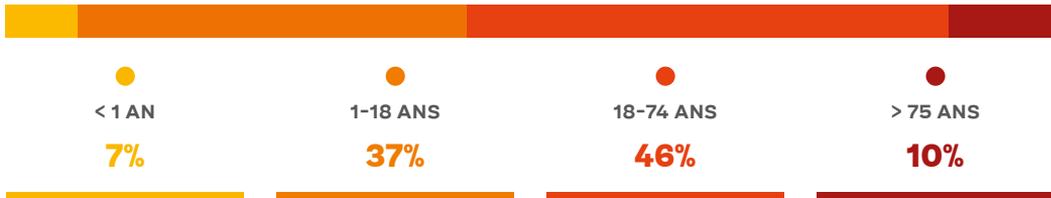
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+11,9%**

Vs. 2020

## Tranches d'âge des patients



## Arrivées

### Horaires des arrivées



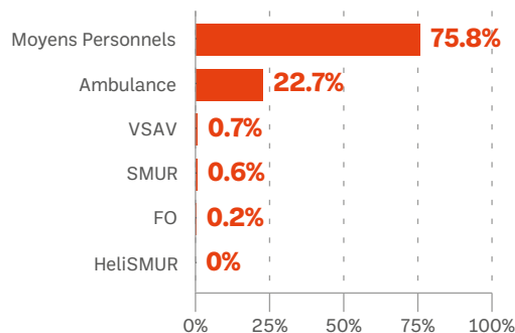
DURANT LES  
HEURES DE PDS



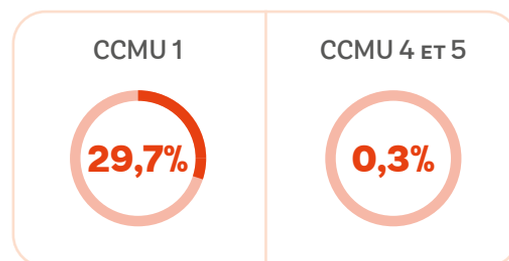
LE WEEK-END



## Mode de transport

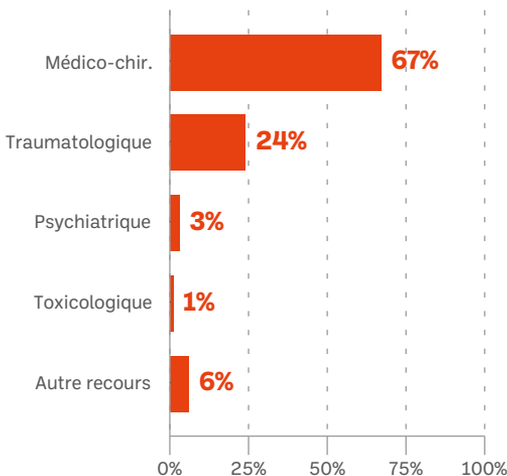


## Gravité (CCMU)



96% exploitables

## Diagnostic principal



### Exploitabilité

○ Forbach 2020  
○ Forbach 2021  
○ Moyenne Grand Est 2021

---

### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE

**98%**  
en 2020

**98%**  
en 2021

## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**03H42**

---

DURÉE MÉDIANE

**02H16**

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENTES

**33%**

LORS D'UN RETOUR À DOMICILE

**75%**

## Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENTES

**15%**

12% Mutations  
3% Transfert

RETOUR À DOMICILE

**85%**

PARTIS SANS ATTENDRE

**2,9%**  
des patients

# SAU DE LORRAINE

MOSELLE (57) - GHT N°6

## Metz

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Hôpital de Mercy



RPU TRANSMIS

**67 798**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**186**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+10,3%**

Vs. 2020

## Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**37**

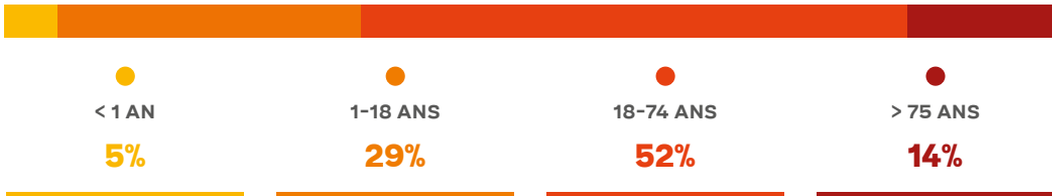
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,38%**

des patients

## Tranches d'âge des patients



## Arrivées

### Horaires des arrivées



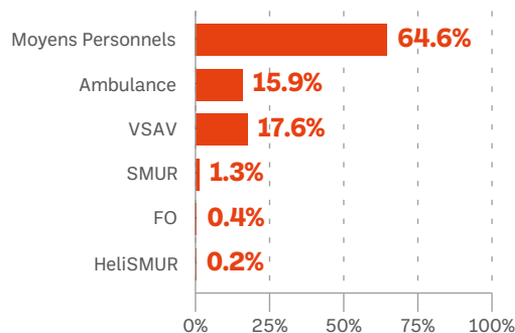
DURANT LES  
HEURES DE PDS



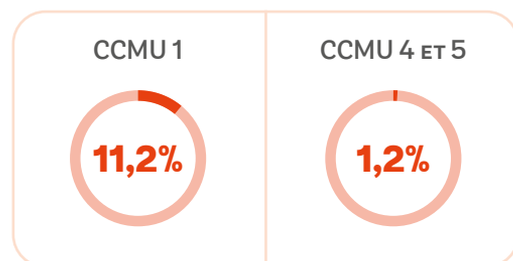
LE WEEK-END



## Mode de transport

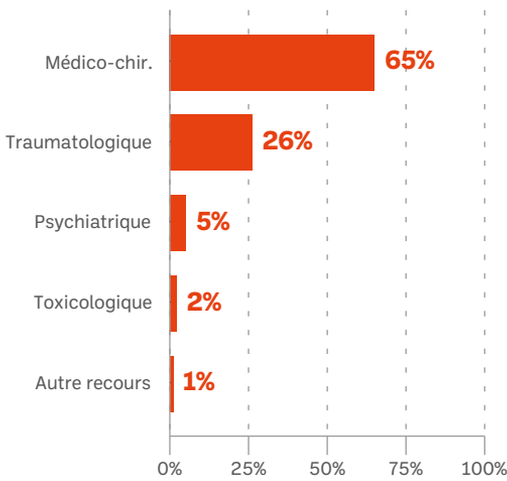


## Gravité (CCMU)



95% exploitables

### Diagnostic principal



### Exploitabilité

Legend: Metz 2020 (yellow), Metz 2021 (purple), Moyenne Grand Est 2021 (orange)

### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE

Année	Exploitabilité Moyenne
en 2020	91%
en 2021	91%

MOSELLE (57)

### Durée de passage

**DURÉE MOYENNE**  
**05H18**

**DURÉE MÉDIANE**  
**04H03**

### Prise en charge inférieure à 4h

**LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES**

**26%**

**LORS D'UN RETOUR À DOMICILE**

**56%**

SAU DE LORRAINE  
—  
DÉTAIL PAR SAU

### Sortie



**PARTIS SANS ATTENDRE**

**6,6%**  
des patients

# SAU DE LORRAINE

MOSELLE (57) - GHT N°6

## Metz - Claude Bernard

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Hôpital-Clinique Claude Bernard



RPU TRANSMIS

**15 298**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**42**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**-0,8%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**47**

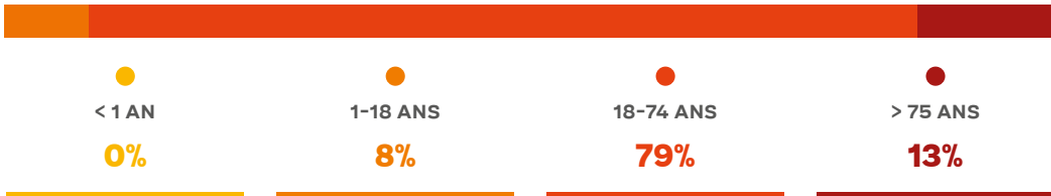
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,16%**

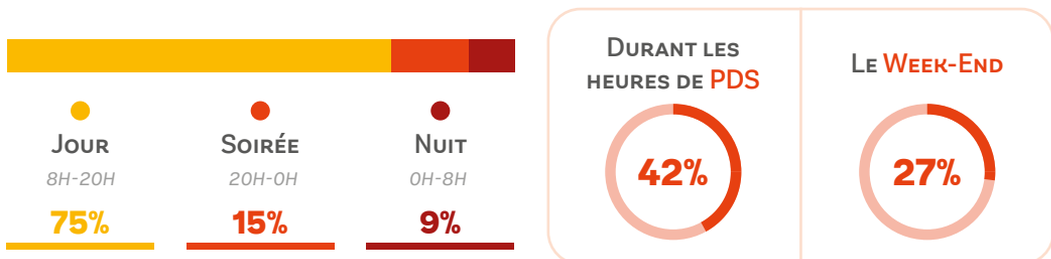
des patients

### Tranches d'âge des patients

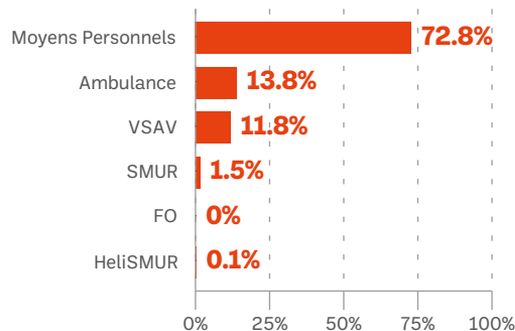


### Arrivées

#### Horaires des arrivées



### Mode de transport

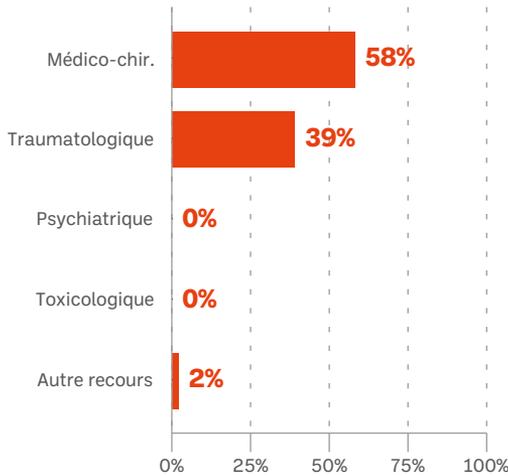


### Gravité (CCMU)

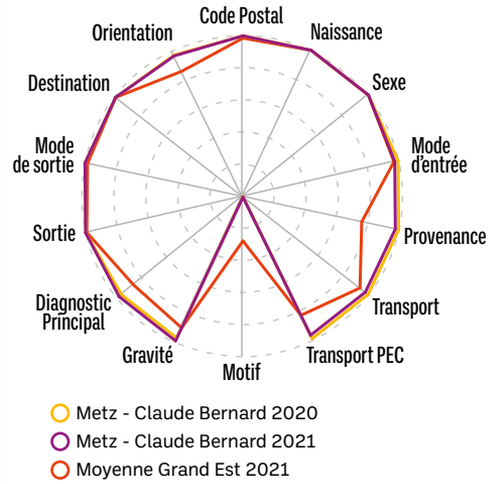


97% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



## ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**02H06**

DURÉE MÉDIANE

**01H40**

## Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE  
HOSPITALISATION  
POST-URGENCES



LORS D'UN  
RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION  
POST-URGENCES

**36%**

35% Mutations  
1% Transfert

RETOUR  
À DOMICILE

**64%**

PARTIS SANS  
ATTENDRE

**2,6%**  
des patients

# SAU DE LORRAINE

MOSELLE (57) - GHT N°6

## Metz - HIA Legouest

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Hôpital d'Instruction des Armées Legouest



RPU TRANSMIS

**18 692**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**51**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+19,8%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**44**

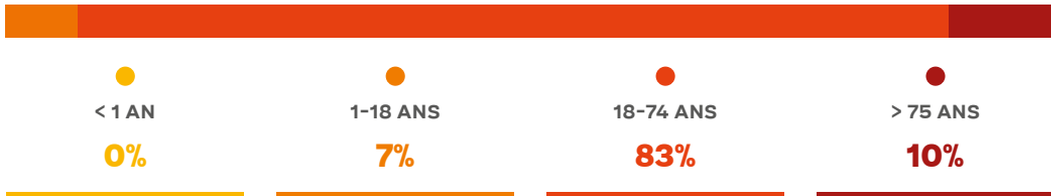
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,42%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



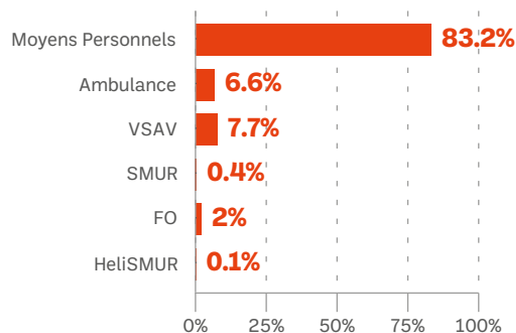
DURANT LES  
HEURES DE PDS

**41%**

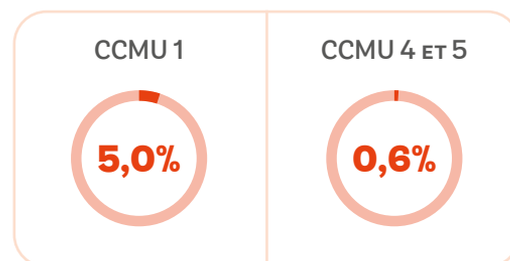
LE WEEK-END

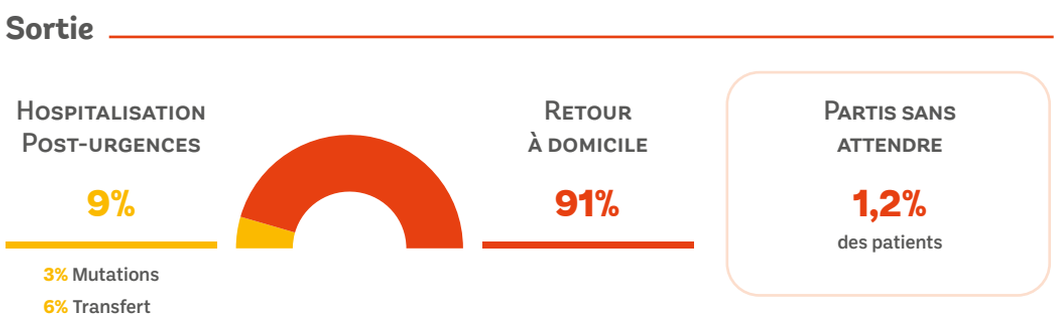
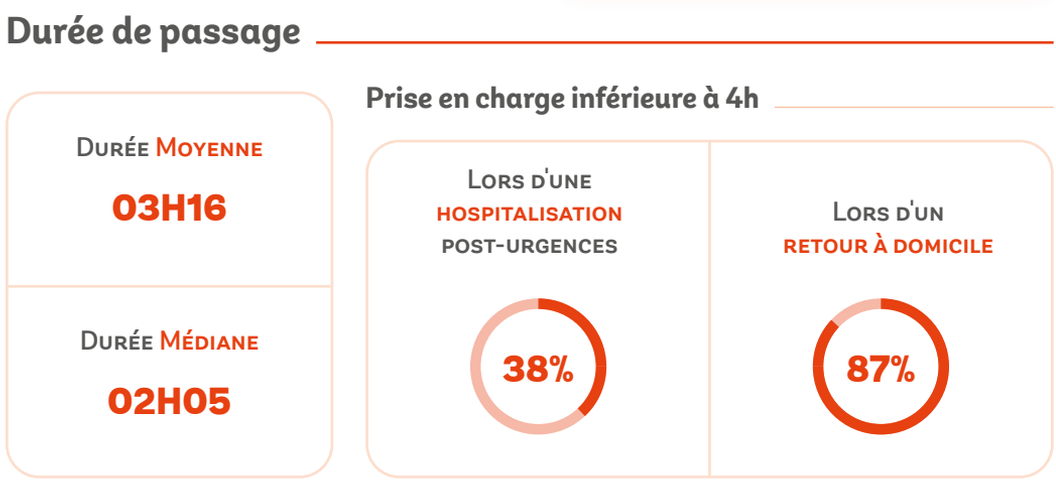
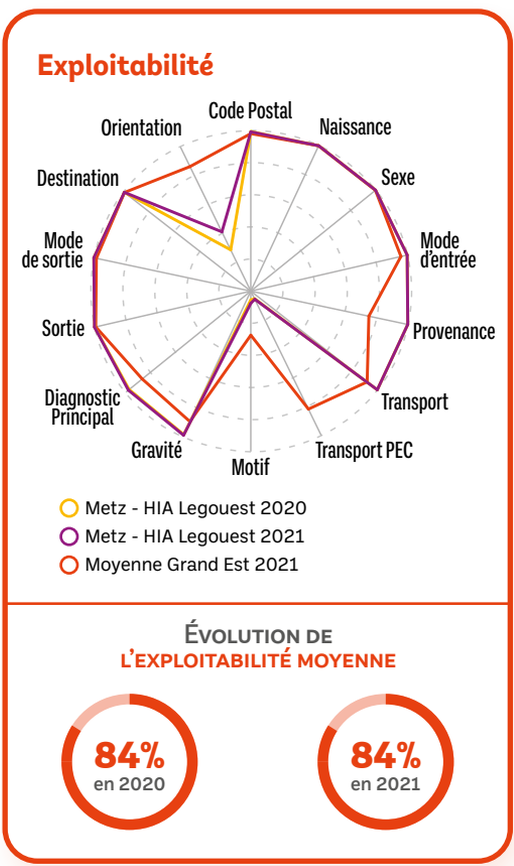
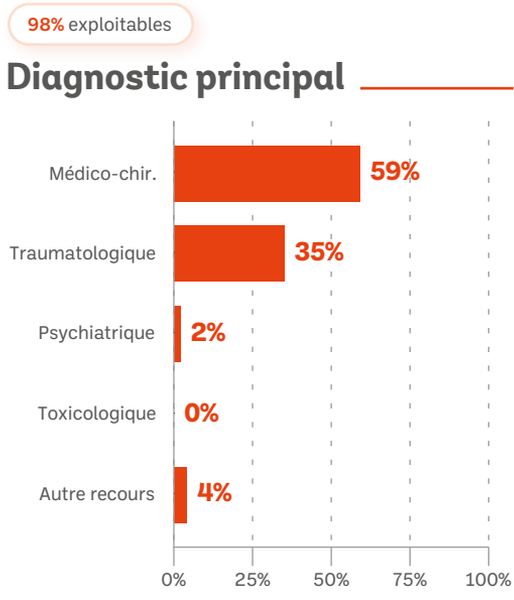
**29%**

### Mode de transport



### Gravité (CCMU)





# SAU DE LORRAINE

MOSELLE (57) - GHT N°9

## Saint-Avold

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Hôpital de Saint-Avold • Groupe SOS Santé



RPU TRANSMIS

**21 861**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**60**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+8,9%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**50**

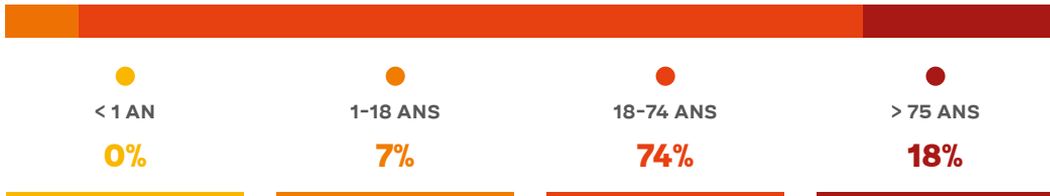
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,01%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



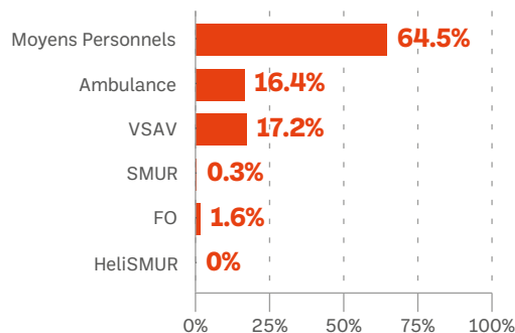
DURANT LES  
HEURES DE PDS



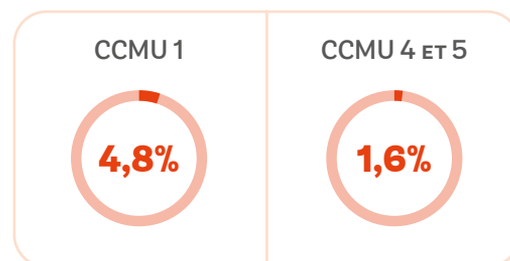
LE WEEK-END

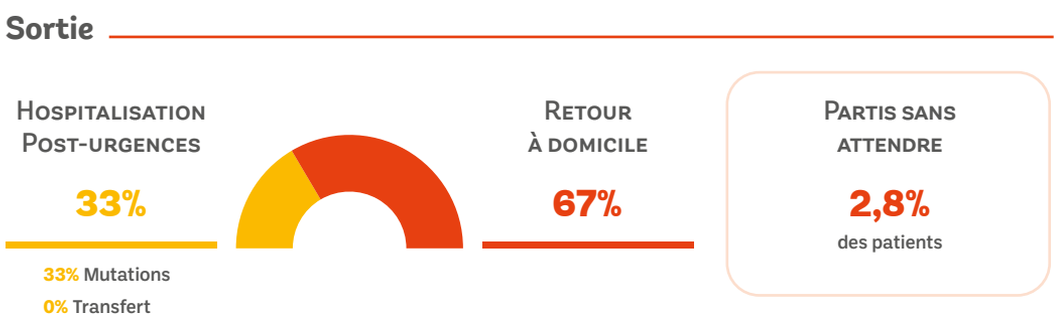
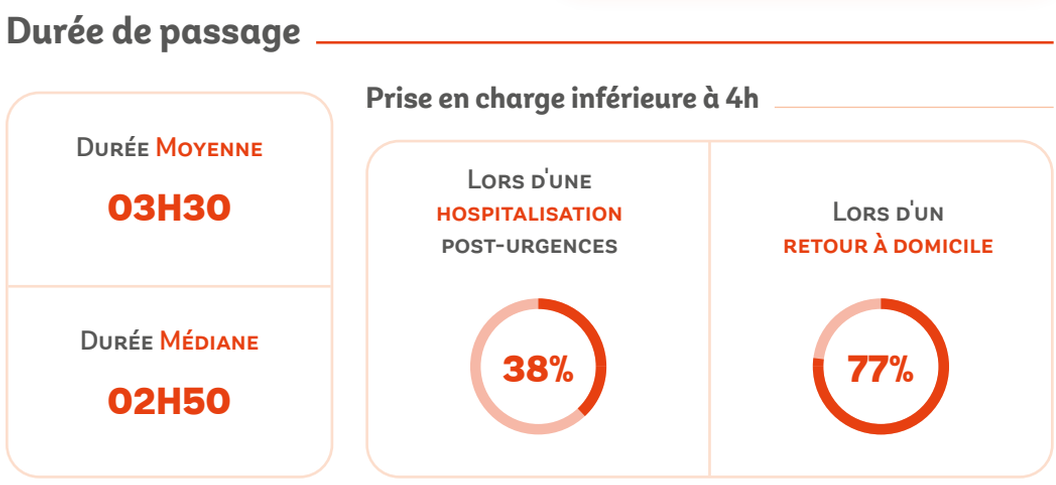
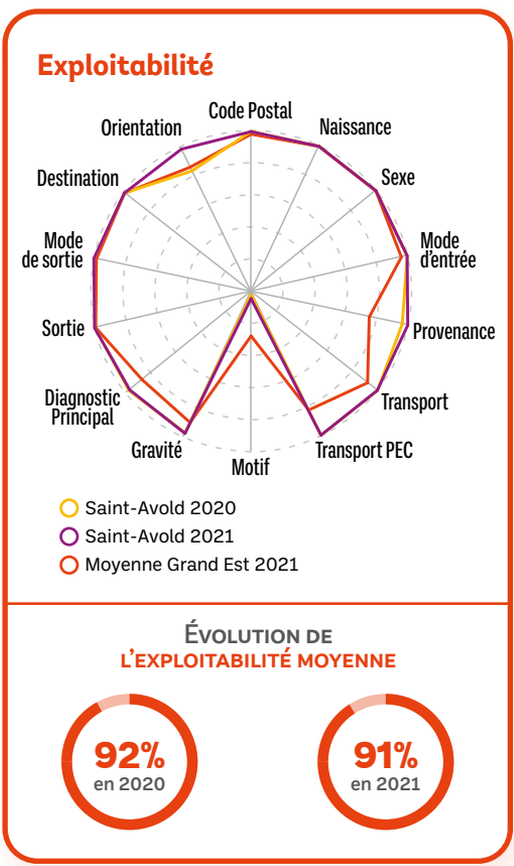
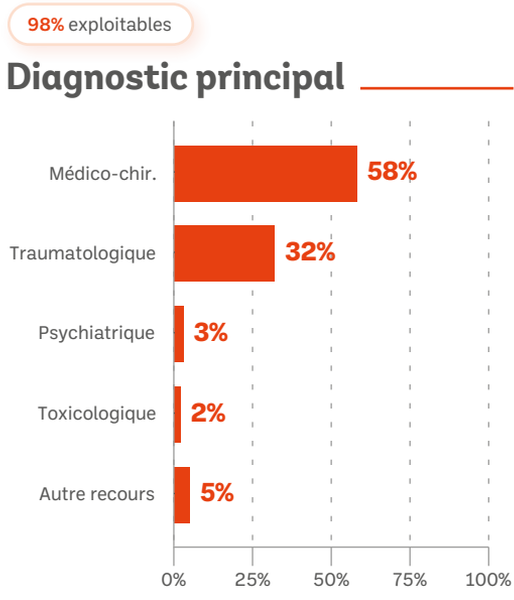


### Mode de transport



### Gravité (CCMU)





# Sarrebourg

**URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES**  
Hôpital Saint-Nicolas



RPU TRANSMIS

**21 180**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**58**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+10,6%**

Vs. 2020

## Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**45**

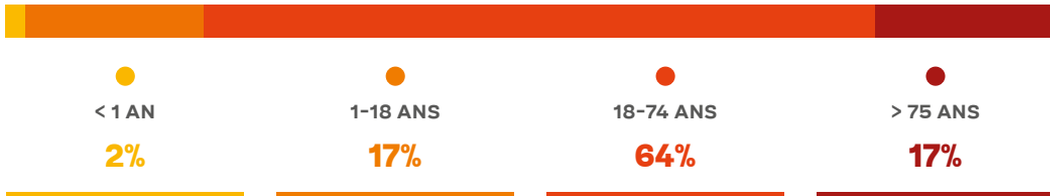
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,95%**

des patients

## Tranches d'âge des patients

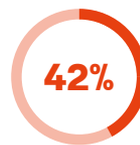


## Arrivées

### Horaires des arrivées



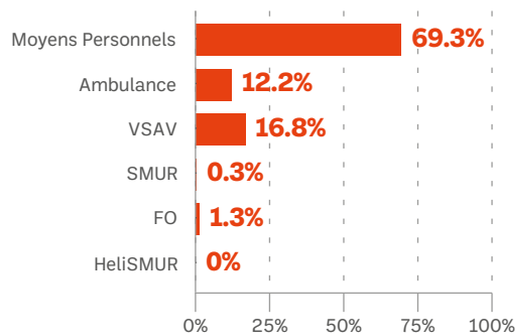
DURANT LES  
HEURES DE PDS



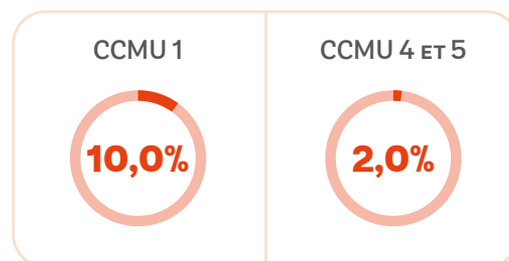
LE WEEK-END



## Mode de transport

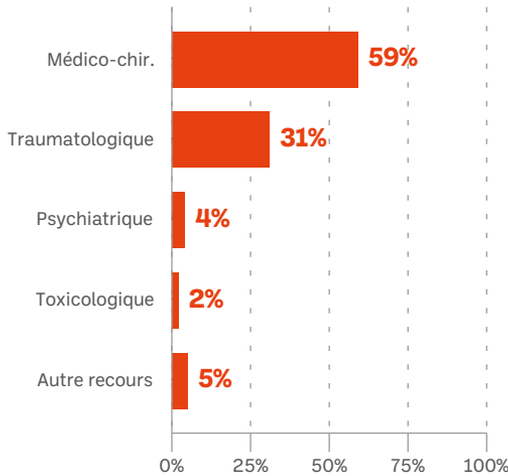


## Gravité (CCMU)

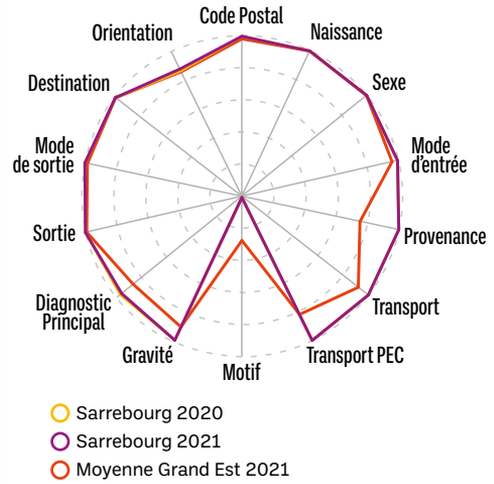


97% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



## ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**03H07**

DURÉE MÉDIANE

**02H17**

## Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE  
HOSPITALISATION  
POST-URGENCES



LORS D'UN  
RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION  
POST-URGENCES

**22%**

19% Mutations  
3% Transfert

RETOUR  
À DOMICILE

**78%**

PARTIS SANS  
ATTENDRE

**1,0%**  
des patients

# SAU DE LORRAINE

MOSELLE (57) - GHT N°9

## Sarreguemines

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Hôpital Robert Pax



RPU TRANSMIS

**28 556**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**78**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+9,3%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,0**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**44**

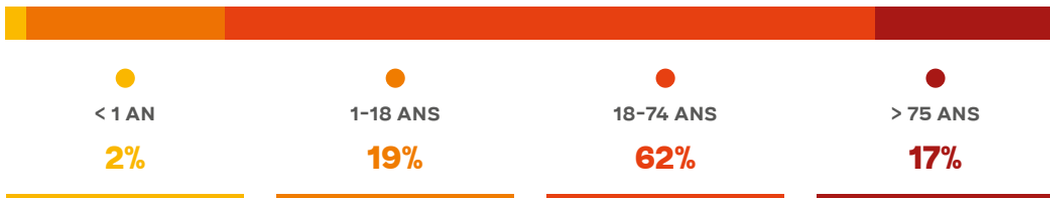
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,38%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



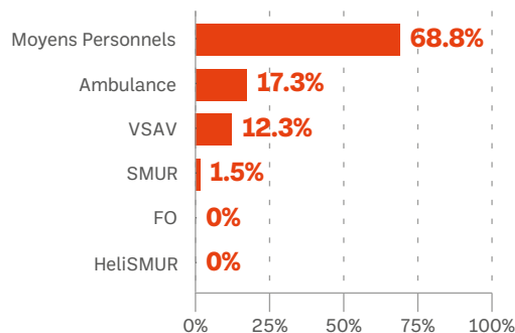
DURANT LES  
HEURES DE PDS



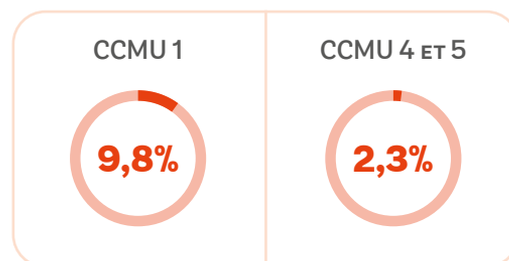
LE WEEK-END



### Mode de transport

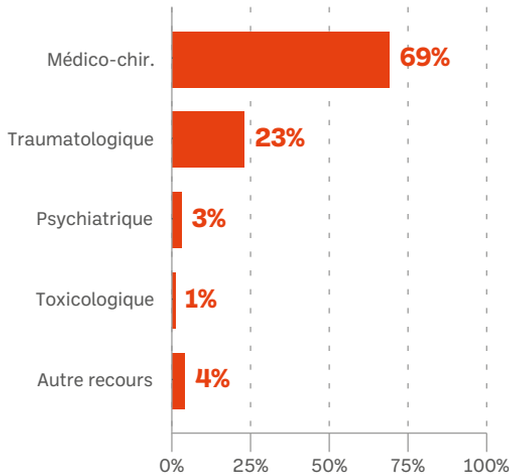


### Gravité (CCMU)

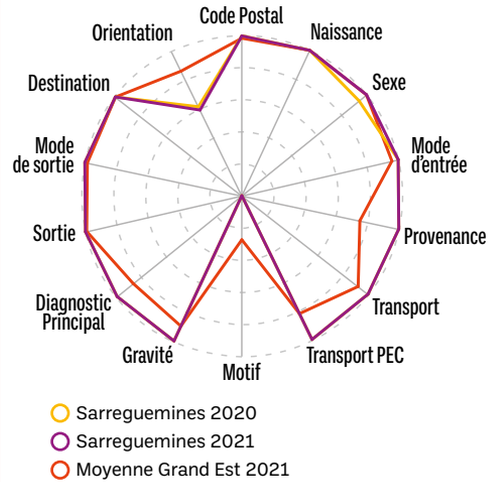


100% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**05H03**

DURÉE MÉDIANE

**03H51**

### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE  
HOSPITALISATION  
POST-URGENCES



LORS D'UN  
RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION  
POST-URGENCES

**27%**

27% Mutations  
0% Transfert

RETOUR  
À DOMICILE

**73%**

PARTIS SANS  
ATTENDRE

**0,0%**  
des patients

# SAU DE LORRAINE

MOSELLE (57) - GHT N°6

## Thionville

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

Hôpital de Bel-Air



RPU TRANSMIS

**52 563**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**144**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+11,4%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**37**

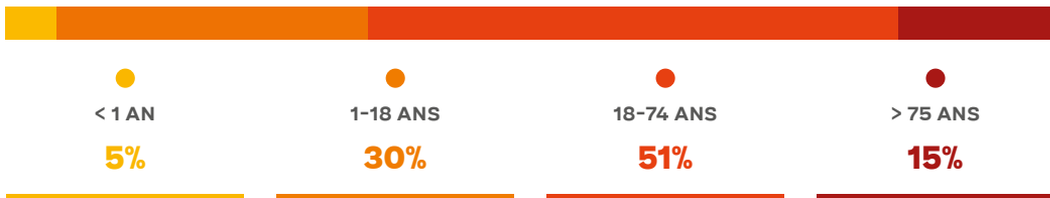
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,49%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



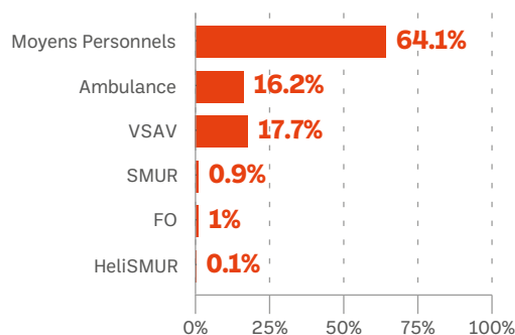
DURANT LES  
HEURES DE PDS



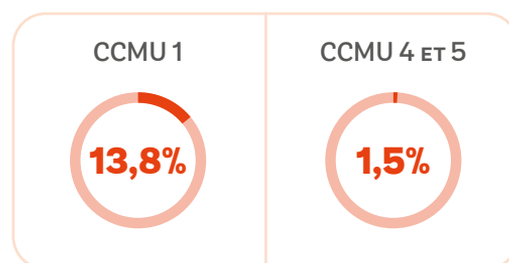
LE WEEK-END



### Mode de transport

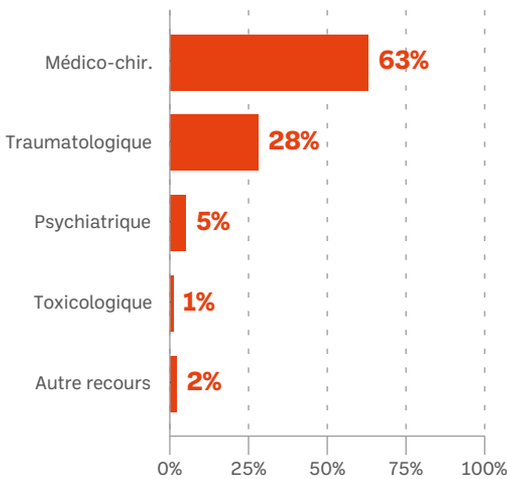


### Gravité (CCMU)



94% exploitables

### Diagnostic principal



### Exploitabilité

○ Thionville 2020  
○ Thionville 2021  
○ Moyenne Grand Est 2021

---

### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE

**91%**  
en 2020

**91%**  
en 2021

### Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**05H24**

---

DURÉE MÉDIANE

**03H47**

#### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES

**23%**

LORS D'UN RETOUR À DOMICILE

**60%**

### Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

**22%**

19% Mutations  
3% Transfert

RETOUR À DOMICILE

**78%**

PARTIS SANS ATTENDRE

**7,0%**  
des patients

# SAU DE LORRAINE

VOSGES (88) - GHT N°8

## Épinal

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Émile Durkheim



RPU TRANSMIS

**34 366**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**94**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+14,8%**

Vs. 2020

## Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**41**

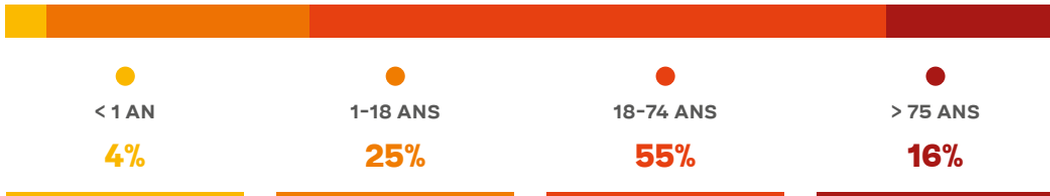
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,0%**

des patients

## Tranches d'âge des patients



## Arrivées

### Horaires des arrivées



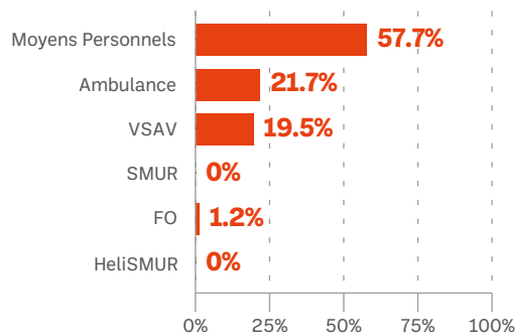
DURANT LES  
HEURES DE PDS



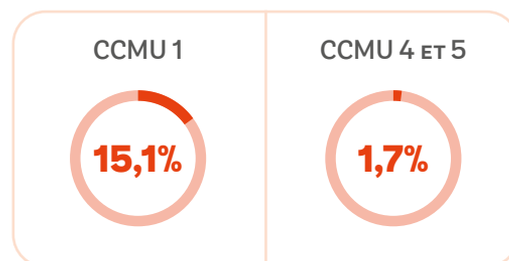
LE WEEK-END



## Mode de transport

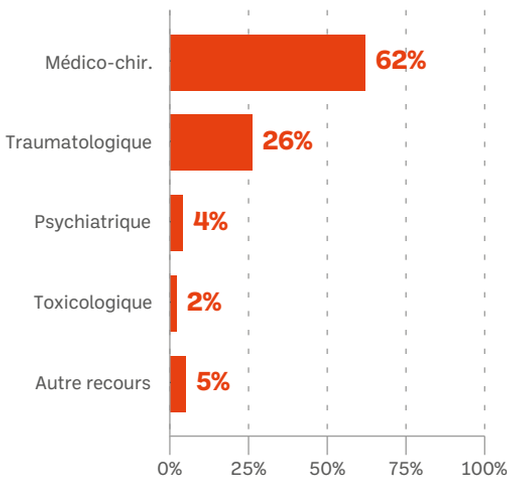


## Gravité (CCMU)



94% exploitables

### Diagnostic principal



### Exploitabilité

○ Épinal 2020  
○ Épinal 2021  
○ Moyenne Grand Est 2021

---

#### ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE

**91%**  
en 2020

**90%**  
en 2021

### Durée de passage

**DURÉE MOYENNE**

**07H06**

---

**DURÉE MÉDIANE**

**04H07**

#### Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES

**24%**

LORS D'UN RETOUR À DOMICILE

**56%**

### Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

**22%**

15% Mutations  
6% Transfert

RETOUR À DOMICILE

**78%**

PARTIS SANS ATTENDRE

**5,7%**  
des patients

# SAU DE LORRAINE

VOSGES (88) - GHT N°8

## Neufchâteau

### URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Neufchâteau • Centre Hospitalier de l'Ouest Vosgien

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**47**

ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,44%**

des patients

  
RPU TRANSMIS

**15 783**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**43**

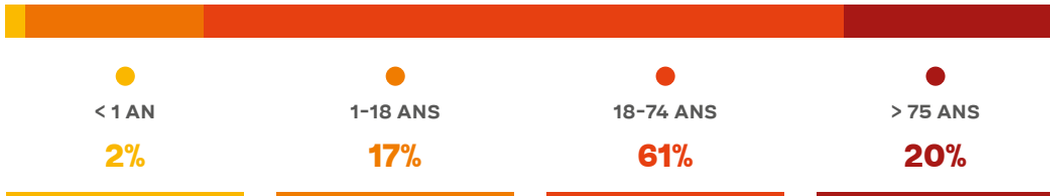
passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+4,2%**

Vs. 2020

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



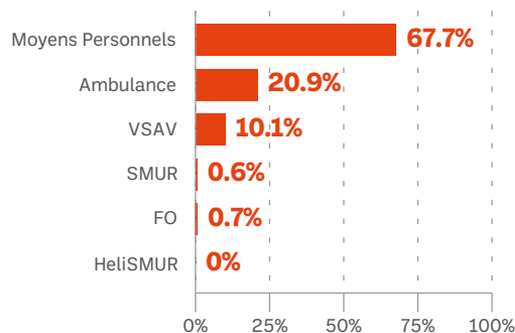
DURANT LES  
HEURES DE PDS

**41%**

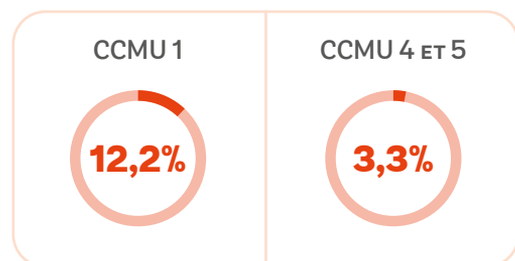
LE WEEK-END

**27%**

### Mode de transport

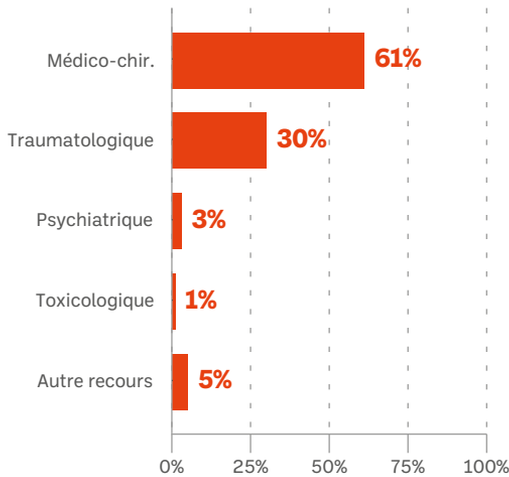


### Gravité (CCMU)

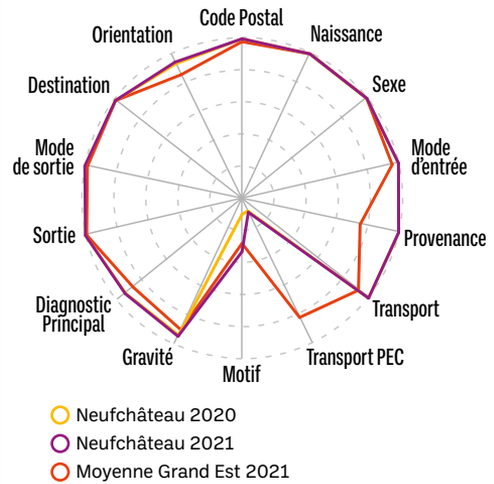


93% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



## ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

**02H18**

DURÉE MÉDIANE

**01H56**

## Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES



LORS D'UN RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

**32%**

31% Mutations  
2% Transfert

RETOUR À DOMICILE

**68%**

PARTIS SANS ATTENDRE

**0,0%**  
des patients

# SAU DE LORRAINE

VOSGES (88) - GHT N°8

## Remiremont

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Remiremont



RPU TRANSMIS

**21 800**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**60**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+9,1%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,1**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**44**

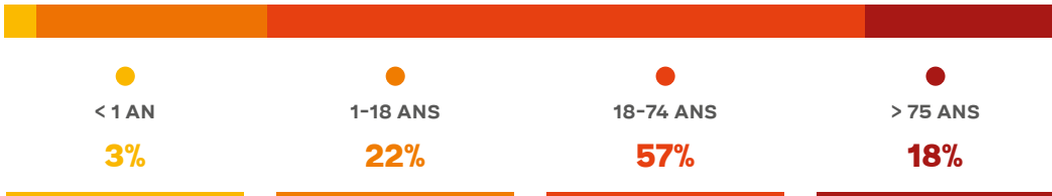
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,87%**

des patients

### Tranches d'âge des patients



### Arrivées

#### Horaires des arrivées



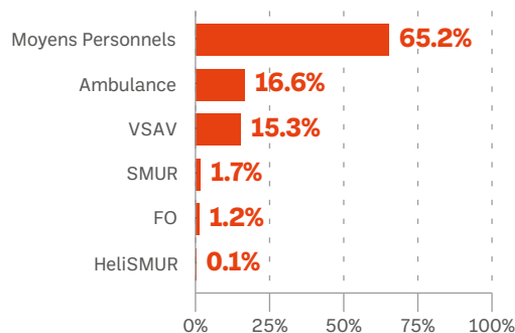
DURANT LES  
HEURES DE PDS



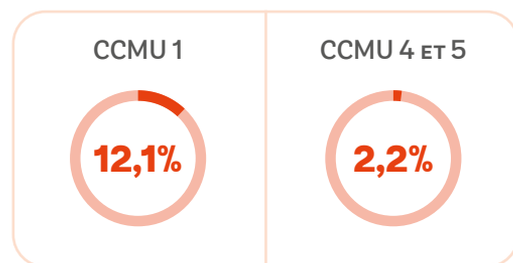
LE WEEK-END

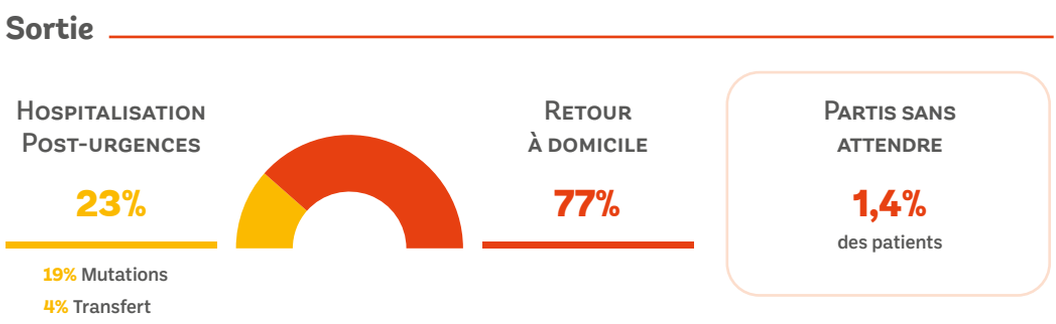
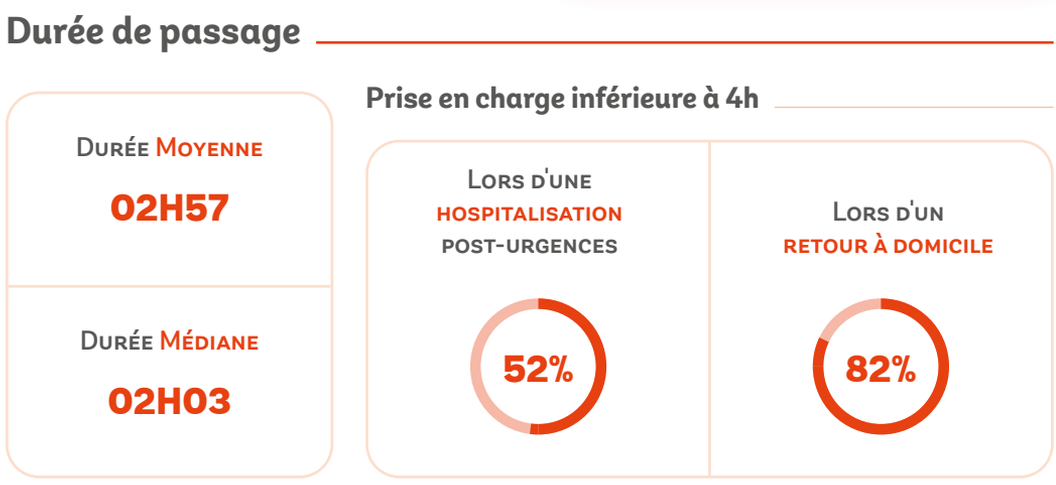
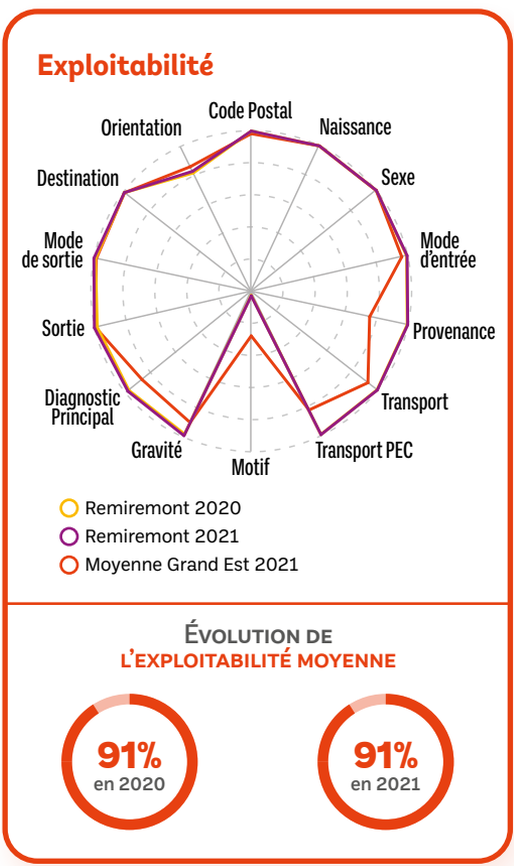
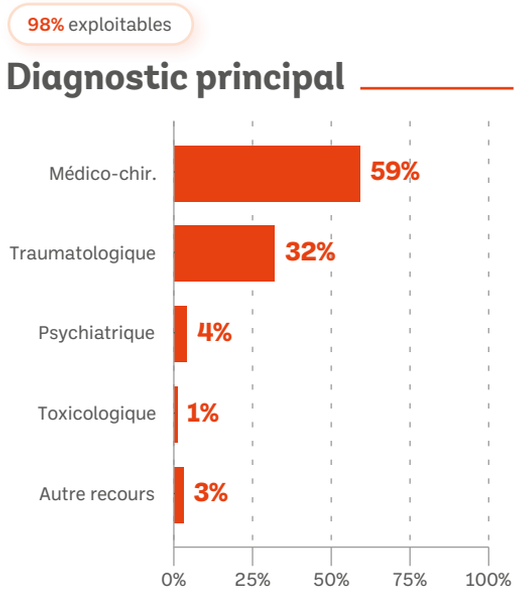


#### Mode de transport



#### Gravité (CCMU)





# SAU DE LORRAINE

VOSGES (88) - GHT N°8

## Saint-Dié-des-Vosges

URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Saint-Dié-des-Vosges



RPU TRANSMIS

**25 320**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**69**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**+4,6%**

Vs. 2020

### Patients

SEX RATIO

**1,0**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**45**

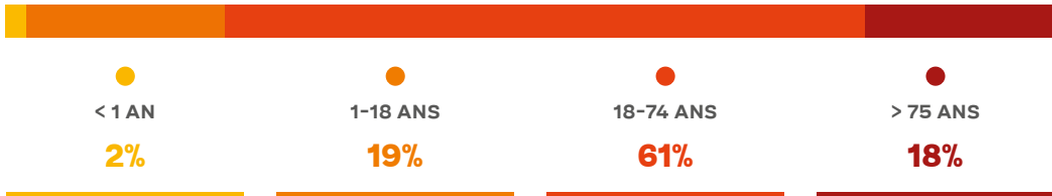
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,51%**

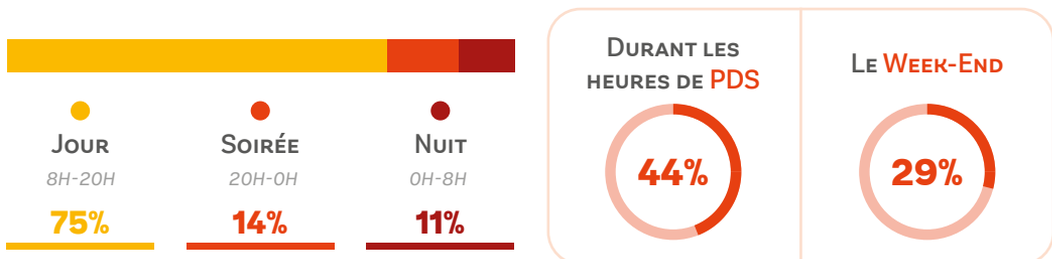
des patients

### Tranches d'âge des patients

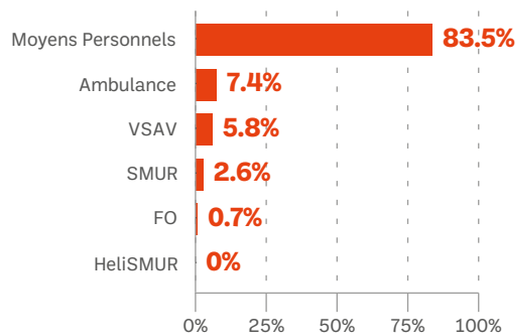


### Arrivées

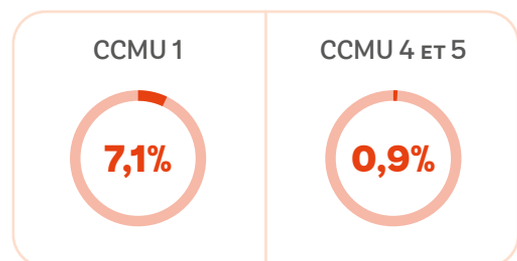
#### Horaires des arrivées

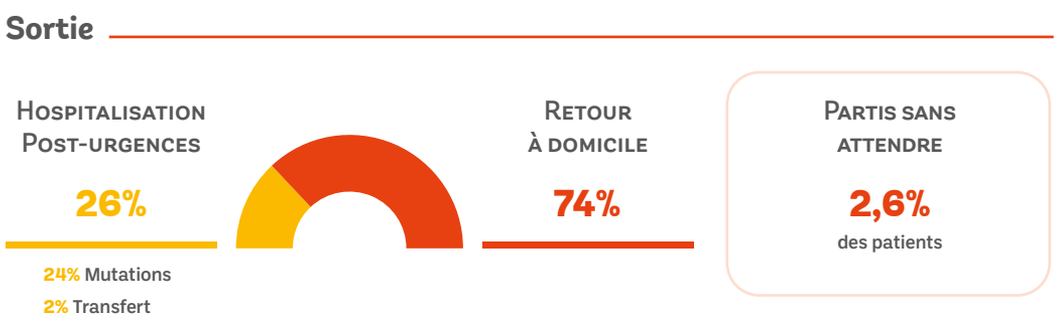
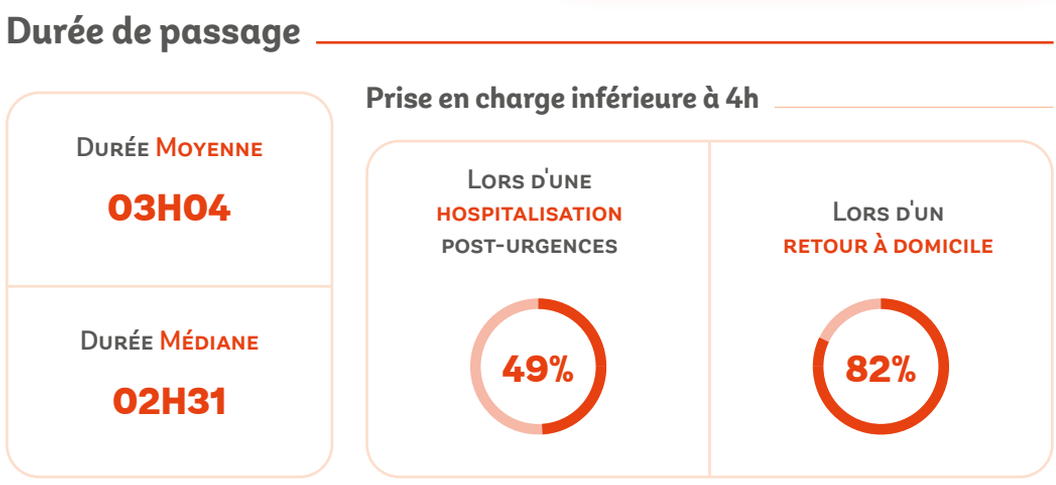
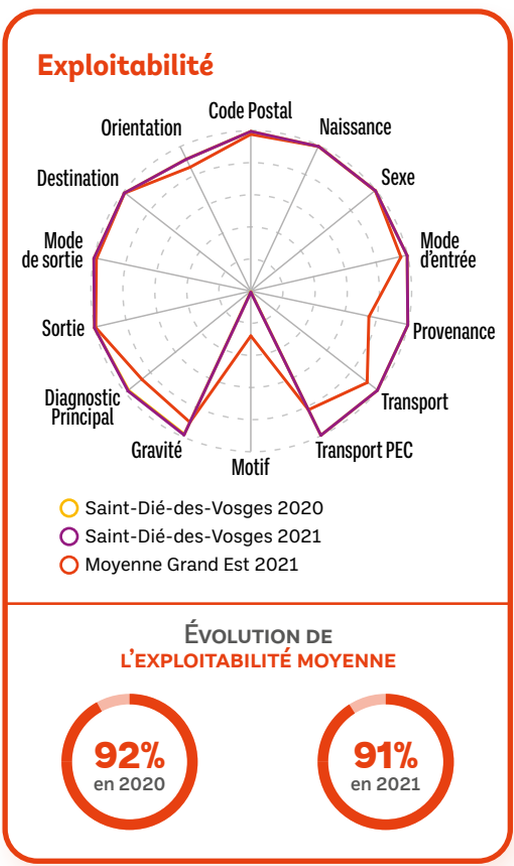
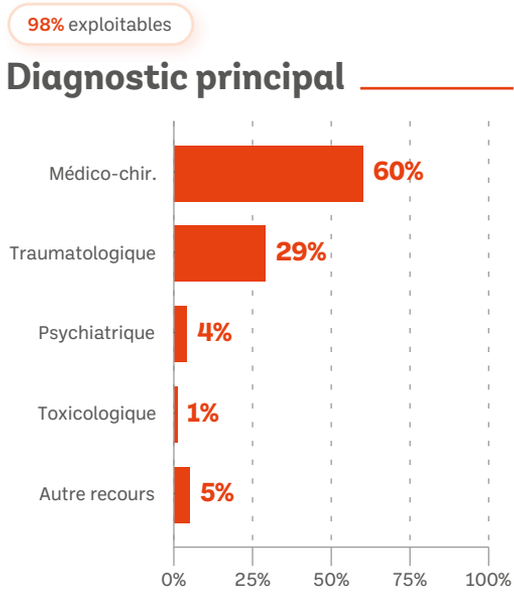


### Mode de transport



### Gravité (CCMU)





# SAU DE LORRAINE

VOSGES (88) - GHT N°8

## Vittel

### URGENCES ADULTES & PÉDIATRIQUES

CH Vittel • Centre Hospitalier de l'Ouest Vosgien



RPU TRANSMIS

**7 641**

passages

MOYENNE  
JOURNALIÈRE

**21**

passages/jour

ÉVOLUTION  
ANNUELLE

**-5,5%**

Vs. 2020

## Patients

SEX RATIO

**1,2**

homme(s)  
pour 1 femme

ÂGE MOYEN

**44**

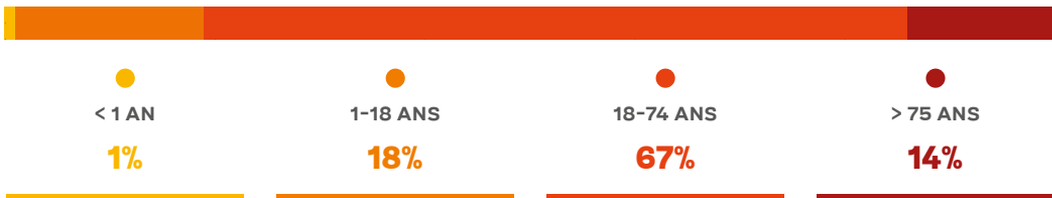
ans

VENANT DE  
L'ÉTRANGER

**0,89%**

des patients

## Tranches d'âge des patients



## Arrivées

### Horaires des arrivées



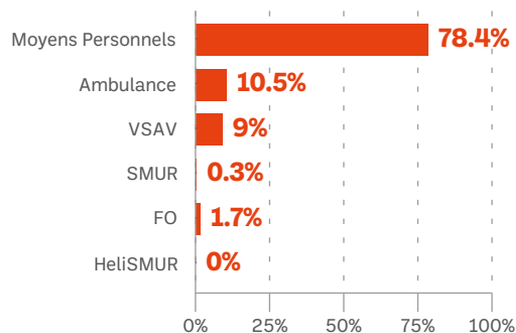
DURANT LES  
HEURES DE PDS

**41%**

LE WEEK-END

**28%**

## Mode de transport

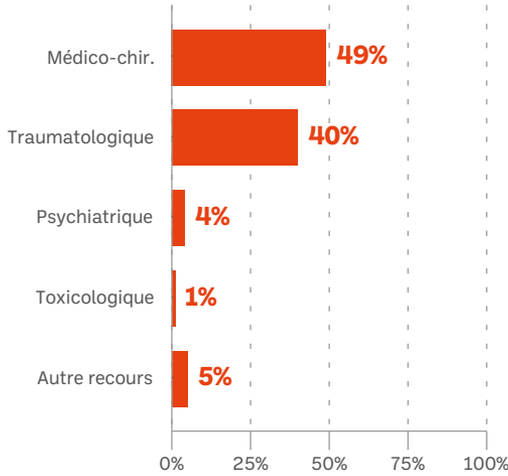


## Gravité (CCMU)

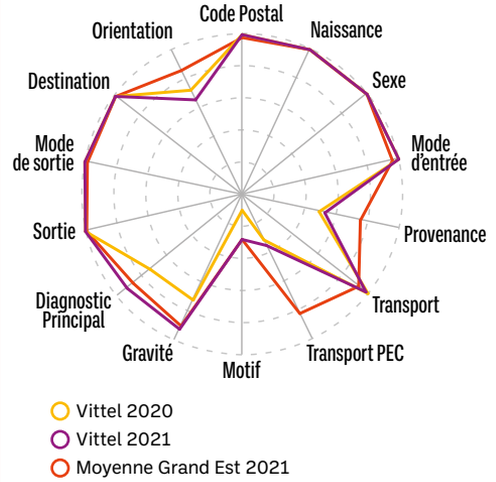


73% exploitables

## Diagnostic principal



## Exploitabilité



## ÉVOLUTION DE L'EXPLOITABILITÉ MOYENNE



## Durée de passage

DURÉE MOYENNE

01H47

DURÉE MÉDIANE

01H22

## Prise en charge inférieure à 4h

LORS D'UNE HOSPITALISATION POST-URGENCES



LORS D'UN RETOUR À DOMICILE



## Sortie

HOSPITALISATION POST-URGENCES

16%

15% Mutations  
1% Transfert

RETOUR À DOMICILE

84%

PARTIS SANS ATTENDRE

0,0%  
des patients

# Annexes

## MÉTHODOLOGIE

### Calcul du taux d'exploitabilité des données

	Numérateur	Dénominateur
<b>Age</b>	Nombre de RPU avec un âge conforme [0-120 ans[	Nombre de RPU transmis
<b>Code postal</b>	Nombre de RPU avec un code postal analysable: correspondance base officielle des codes postaux ou 99 + code pays	Nombre de RPU transmis
<b>Durée de passage</b>	Nombre de RPU avec une durée de passage conforme ]0-72 heures[	Nombre de RPU transmis
<b>Sexe</b>	Nombre de RPU avec un élément transmis pour le sexe analysable: M/F	Nombre de RPU transmis
<b>Date d'entrée</b>	Nombre de RPU avec un élément transmis pour la date d'entrée conforme	Nombre de RPU transmis
<b>Mode d'entrée</b>	Nombre de RPU avec un élément transmis pour le mode d'entrée conforme: 6/7/8	Nombre de RPU transmis
<b>Provenance</b>	Nombre de RPU avec un élément transmis pour la provenance conforme : 1/2/3/4/5/6/7/8	Nombre de RPU transmis
<b>Moyen de transport</b>	Nombre de RPU avec un élément transmis pour le moyen de transport conforme : PERSO /AMBU/VSAB/ SMUR/HELI/FO	Nombre de RPU transmis
<b>Prise en charge pendant le transport</b>	Nombre de RPU avec un élément transmis pour la prise en charge pendant le transport conforme: MED/ PARAMED/AUCUN	Nombre de RPU transmis
<b>Motif de recours</b>	Nombre de RPU hors orientation = FUGUE/PSA /REO avec un élément transmis pour le motif de recours conforme	Nombre de RPU transmis hors orientation = FUGUE / PSA/REO
<b>Diagnostic principal</b>	Nombre de RPU hors orientation = FUGUE/PSA /REO ET avec un élément transmis pour le diagnostic principal conforme= code CIM10	Nombre de RPU transmis hors orientation = FUGUE / PSA/REO

	Numérateur	Dénominateur
<b>Destination pour les patients mutés ou transférés</b>	Nombre de RPU avec le mode de sortie codé 6 ou 7 ET un élément transmis pour l'orientation conforme 1/2/3/4	Nombre de RPU transmis avec le mode de sortie codé 6 ou 7
<b>Orientation pour les patients mutés ou transférés</b>	Nombre de RPU avec le mode de sortie codé 6 ou 7 ET un élément transmis pour la destination conforme HDT/HO/SC /SI/RE A/UHCD/MED/CHIR/OBST	Nombre de RPU transmis avec le mode de sortie codé 6 ou 7
<b>CCMU</b>	Nombre de RPU hors orientation = FUGUE/PSA /REO ET avec un élément transmis pour la CCMU conforme 1/2/3/4/5/P/D	Nombre de RPU transmis hors orientation = FUGUE / PSA/REO
<b>Mode de sortie</b>	Nombre de RPU transmis pour le mode de sortie conforme : 6/7/8/9	Nombre de RPU transmis

Vittel  
Saint-Dizier-Vosges  
Remiremont  
Neufchâteau  
Épinal  
Thionville  
Sarrebourg  
Sarrebourg  
Saint-Avold  
Metz - Ledouest  
Metz - Claude Bernard  
Metz (CHR)  
Forbach  
Verdun  
Bar-le-Duc  
Toul  
Pont-à-Mousson  
Nancy - Gentilly  
Nancy - Pédatrie (CHR)  
Nancy - Adultes (CHR)  
Mont-Saint-Martin  
Lunéville  
Briey  
Saint-Dizier  
Langres  
Chamont  
Vittel-François  
Reims - Reims-Bzannes  
Reims - Courancy  
Reims - Pédatrie (CHU)  
Reims - Adultes (CHU)  
Épernay  
Châlons-en-Champagne  
Troyes  
Romilly-sur-Seine  
Sedan  
Vouziers  
Rethel  
Charleville-Mézières - Pédatrie  
Charleville-Mézières - Adultes  
Saint-Louis - Trois-frontières  
Mulhouse - Diaconat Fondraie  
Mulhouse - Pédatrie (CH)  
Mulhouse - Adultes (CH)  
Guebwiller  
Colmar - Pédatrie  
Colmar - Adultes  
Altkirch  
Wissembourg  
Strasbourg - Sainte Anne  
Strasbourg - Rhina  
Strasbourg - Hôpital Civil  
Strasbourg - Hôpitals Pédatrie  
Strasbourg - Hôpitals Adultes  
Sélestat  
Zornheim  
Haguenau - Pédatrie  
Haguenau - Adultes

# EST-RESCUE DU GRAND EST 2021 URGENCES DES PAINORAMA



[www.est-rescue.fr](http://www.est-rescue.fr)

09.64.41.51.89  
[oru@est-rescue.fr](mailto:oru@est-rescue.fr)

64 Chaussée Saint-Martin - 51100 Reims



Est-Rescue - Réseau et Observatoire des structures d'urgence du Grand Est - RNA W5143009900 à Nancy