

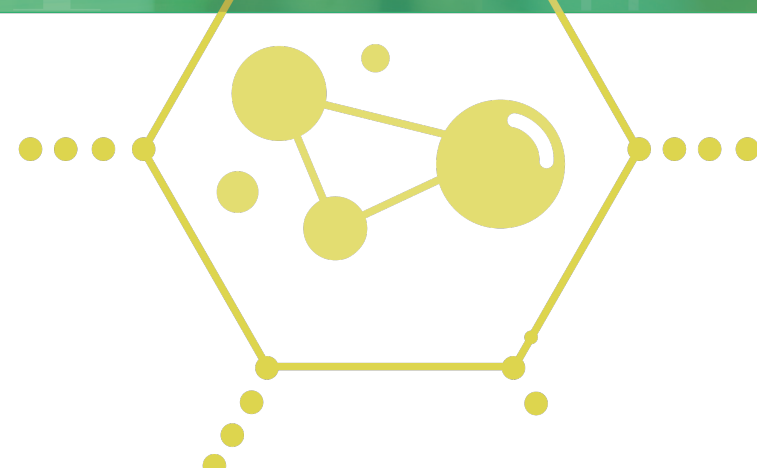


ACTIVITÉ des services d'urgence

Période étudiée : du 01-01-2023 au 31-03-2023



Synthèse trimestrielle Centre-Val de Loire





Remerciements



Ce document a été réalisé par Julien Vossart¹ avec les collaborations de Claire Cherbonnet¹ et Céline Leclerc¹.

Remerciements à toute l'équipe de l'ORU : Mickaël Bernier², Dr Victoria Carré³, Erwan Grux⁴, Dr Rémi Leclerc⁴, Abdel Ilah Tahani², Dr Sophie Vannier⁵, Nicolas Vincent⁶ et avec l'appui du Pr Saïd Laribi⁷.

Toute l'équipe de l'ORU tient particulièrement à remercier tous les professionnels soignants et les agents administratifs des services d'urgence qui saisissent quotidiennement les informations. Sans leurs contributions, ce panorama ne pourrait être produit.

Ce panorama a été financé par l'Agence Régionale de Santé du Centre-Val de Loire.



¹ Observatoire régional de santé Centre-Val de Loire

² GIP Centre-Val de Loire e-Santé

³ Centre hospitalier régional d'Orléans

⁴ Agence régionale de santé Centre-Val de Loire

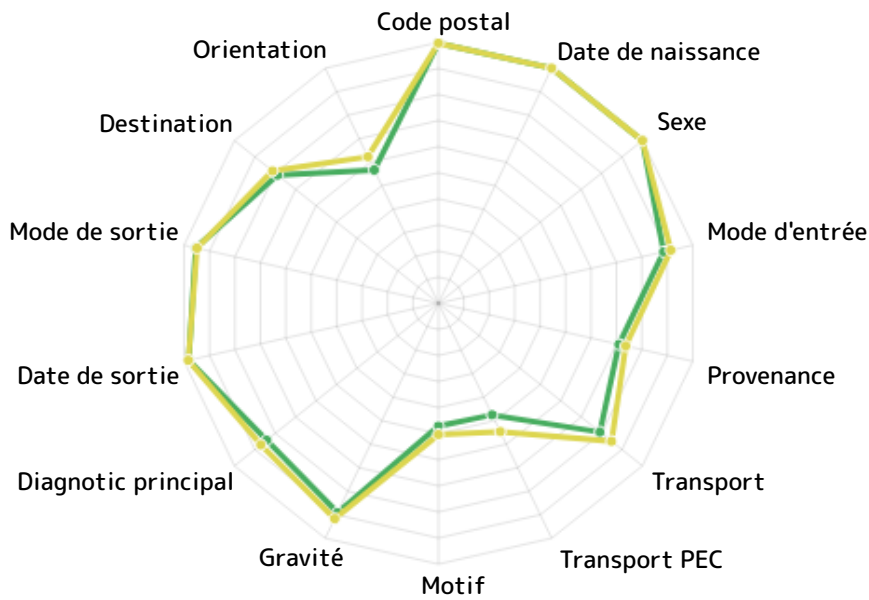
⁵ Centre hospitalier universitaire de Tours

⁶ Santé publique France

⁷ Directeur scientifique ORU Centre-Val de Loire, Faculté de Médecine de Tours



Exploitableté



RPU transmis

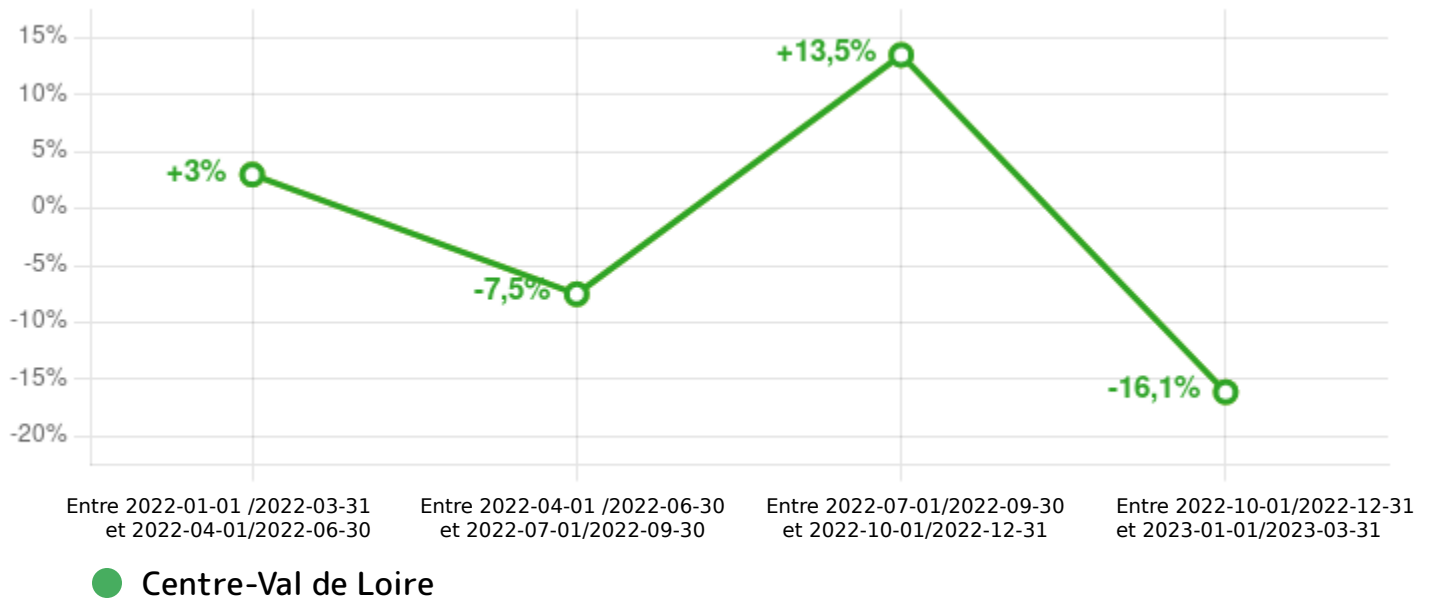
195 118

Exploitableté globale 83,6%

Code postal	99,7%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	91,4%
Provenance	73,6%
Transport	84,9%
Transport PEC	54,6%
Motif	50,3%
Gravité	91,7%
Diagnostic principal	87,0%
Date de sortie	98,3%
Mode de sortie	94,9%
Destination	81,3%
Orientation	62,3%

- Centre-Val de Loire
Du 2022-10-01 au 2022-12-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

40,4

ans

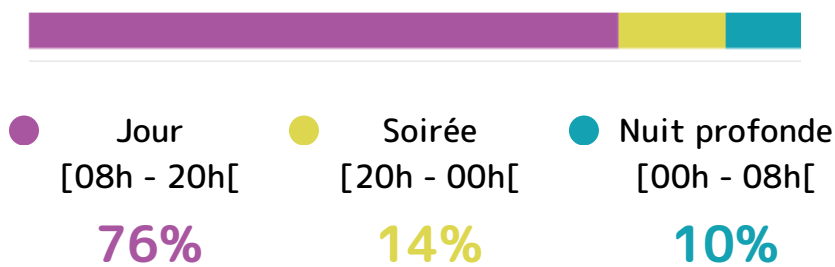
Tranches d'âge des patients



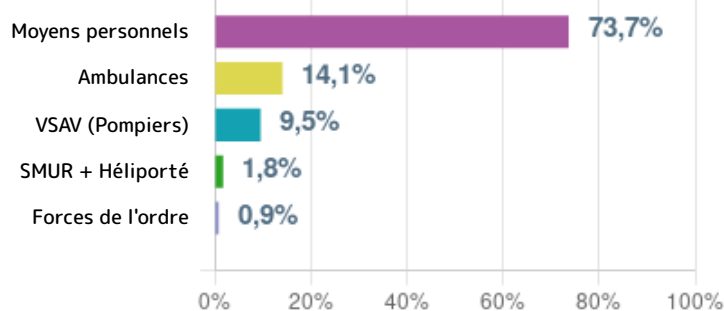
- Moins de 1 an **3%**
- 1 à 17 ans **25%**
- 18 à 74 ans **55%**
- 75 ans et plus **16%**

Arrivées

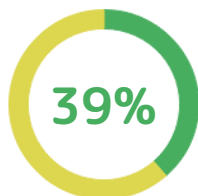
Horaires des arrivées



Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



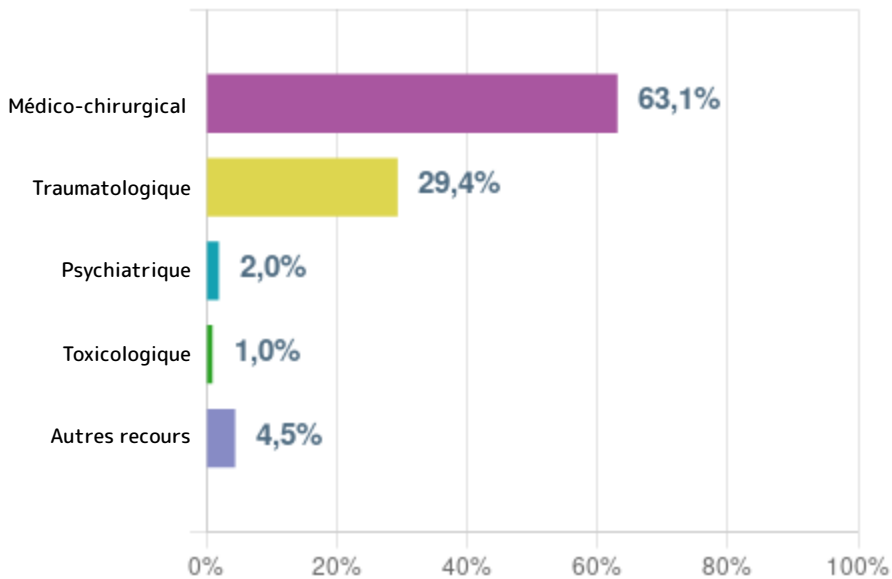
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

5H22

Durée médiane

3H19

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

5H12

⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R10	7 765	4,8%
R07	6 273	3,9%
S93	4 749	2,9%
S61	4 672	2,9%
R53	4 642	2,9%
S01	4 093	2,5%
S60	3 621	2,2%
R52	3 441	2,1%
M54	3 303	2,1%
S90	2 354	1,5%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

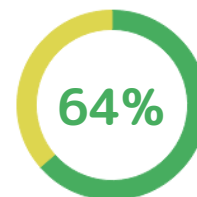
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

78,37%

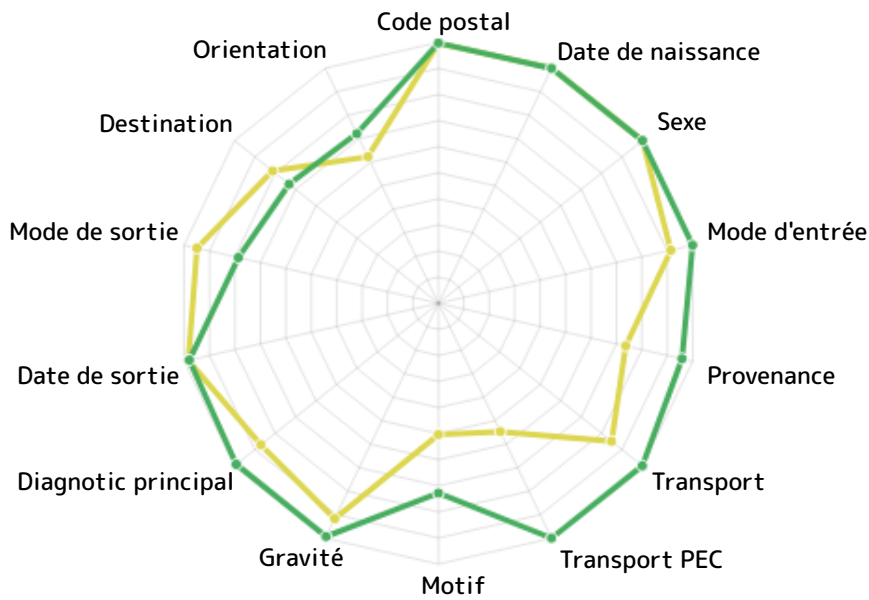
Décès

0,09%

Hospitalisation

21,54%

Exploitabilité



RPU transmis

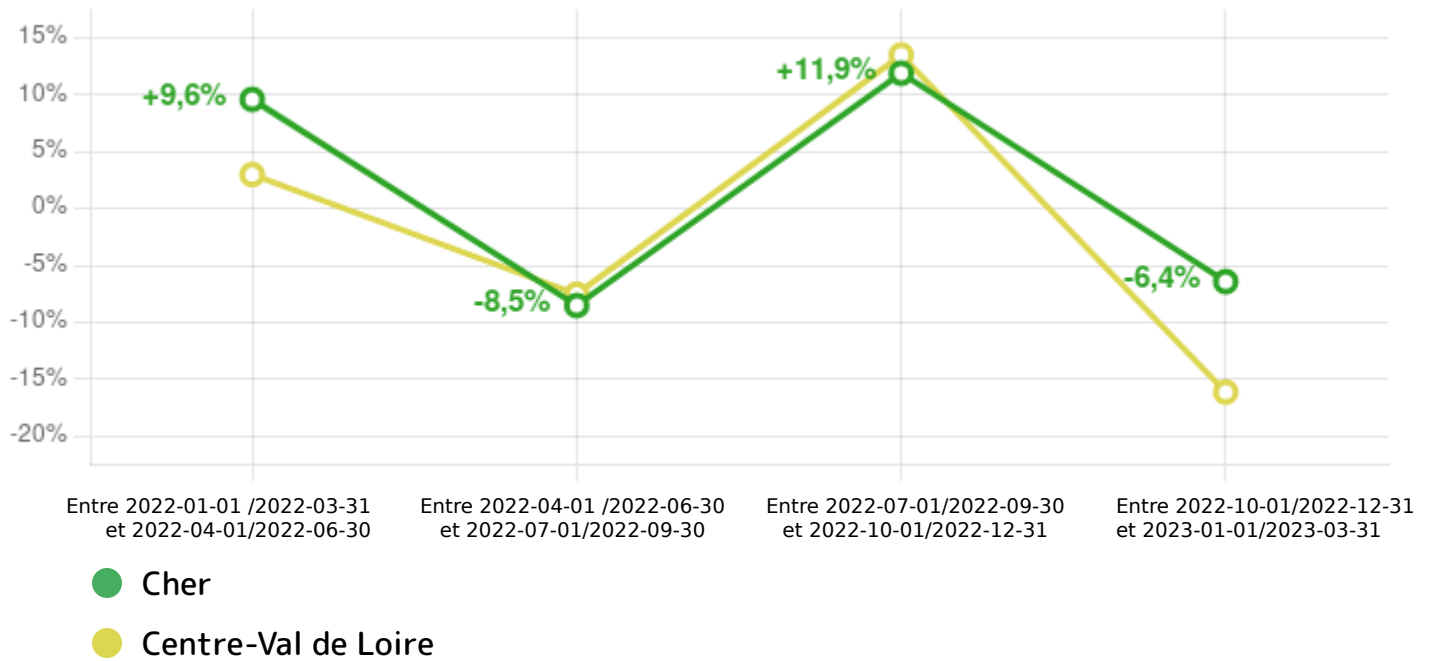
20 109

Exploitabilité globale 92,0%

Code postal	99,8%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,9%
Provenance	95,8%
Transport	99,9%
Transport PEC	99,9%
Motif	72,8%
Gravité	99,3%
Diagnostic principal	99,1%
Date de sortie	98,0%
Mode de sortie	78,6%
Destination	73,2%
Orientation	72,1%

- Cher
Du 2023-01-01 au 2023-03-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

46,1

ans

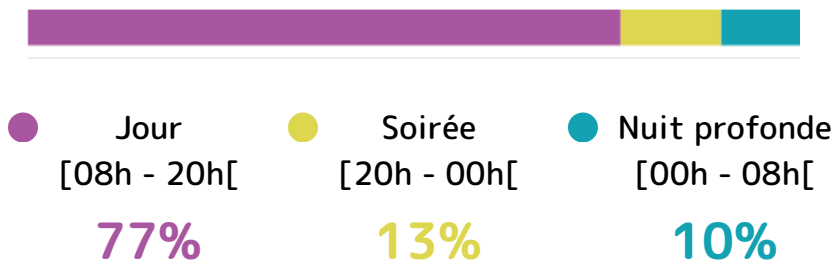
Tranches d'âge des patients



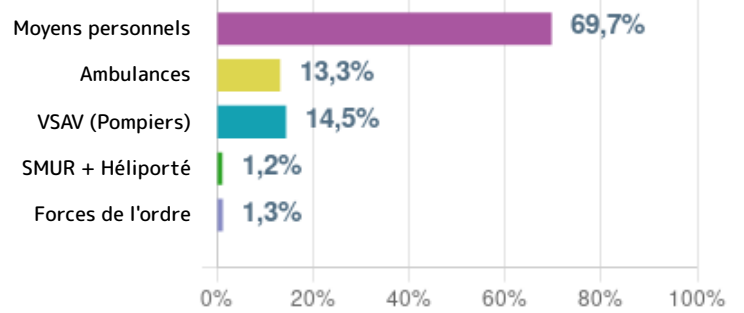
- Moins de 1 an **2%**
- 1 à 17 ans **18%**
- 18 à 74 ans **60%**
- 75 ans et plus **20%**

Arrivées

Horaires des arrivées



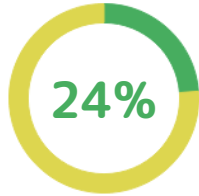
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



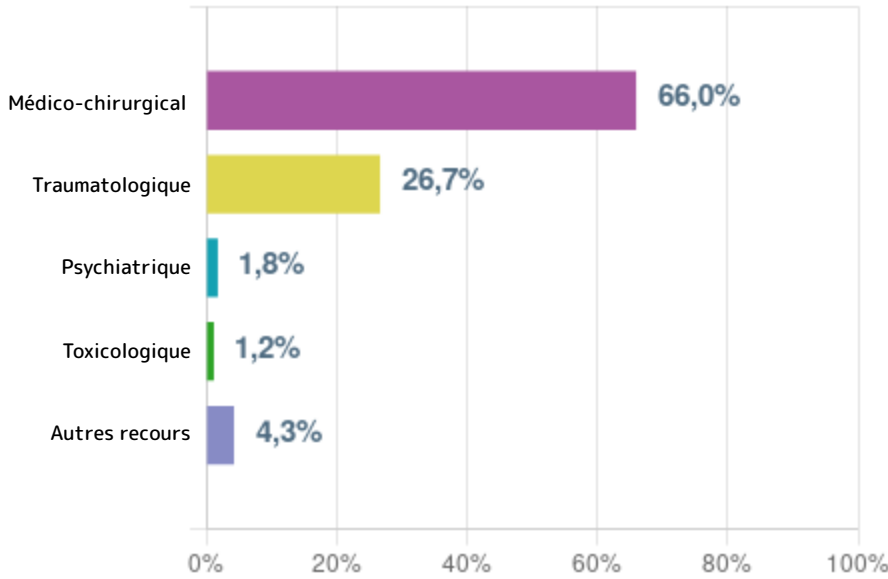
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

8H39

Durée médiane

5H15

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

3H18

⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

Diagnosics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R07	851	4,6%
R10	700	3,8%
R53	590	3,2%
S61	422	2,3%
S93	419	2,3%
M54	409	2,2%
S01	397	2,1%
I50	272	1,5%
S60	272	1,5%
S00	265	1,4%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

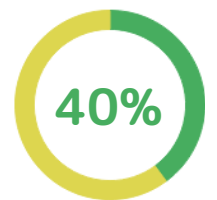
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

70,51%

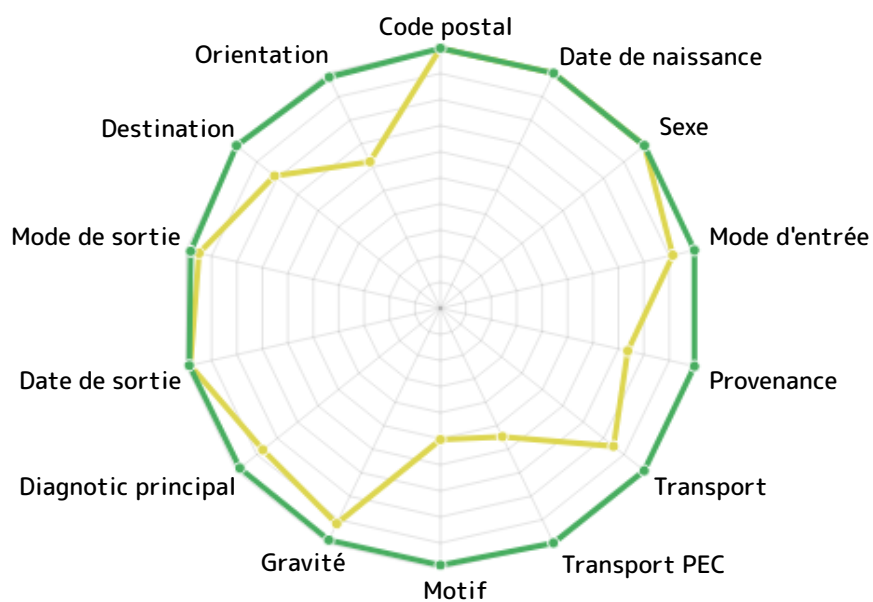
Décès

0,00%

Hospitalisation

29,49%

Exploitabilité



RPU transmis

11 494

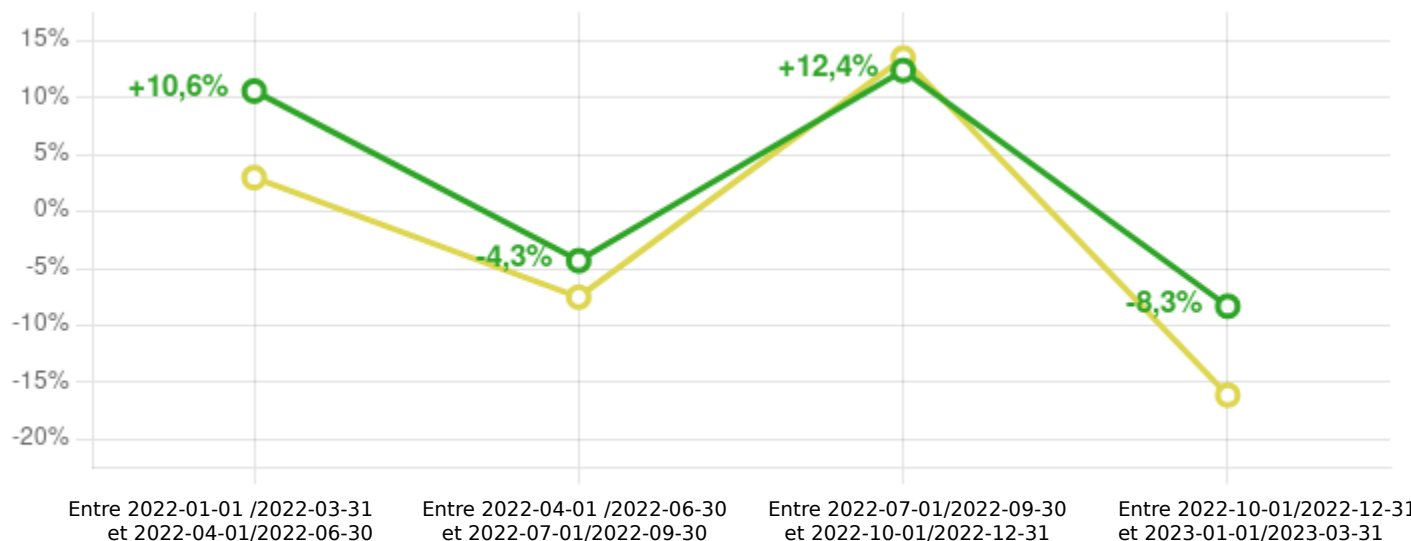
Exploitabilité globale 99,3%

Code postal	99,7%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,9%
Provenance	99,9%
Transport	99,9%
Transport PEC	99,9%
Motif	98,5%
Gravité	98,7%
Diagnostic principal	98,4%
Date de sortie	98,8%
Mode de sortie	98,2%
Destination	100,0%
Orientation	98,3%

● CH BOURGES - JACQUES COEUR
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



● CH BOURGES - JACQUES COEUR

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

46,1

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

3%

● 1 à 17 ans

17%

● 18 à 74 ans

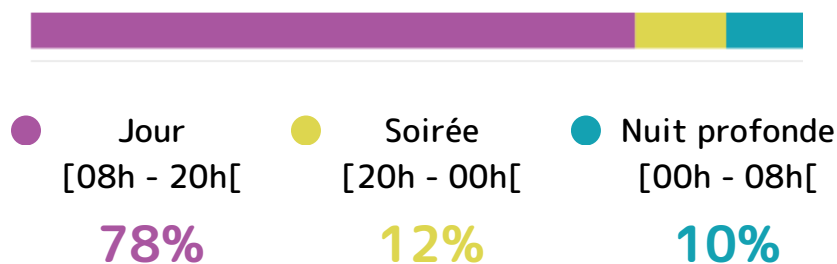
61%

● 75 ans et plus

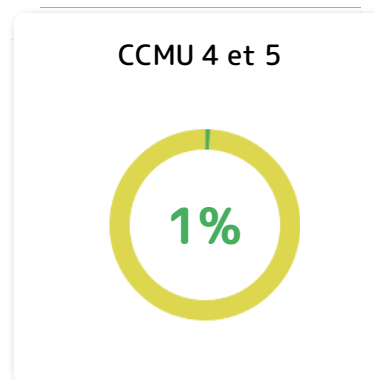
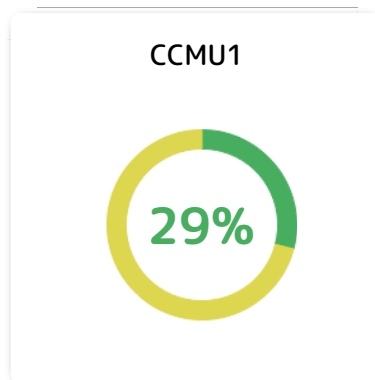
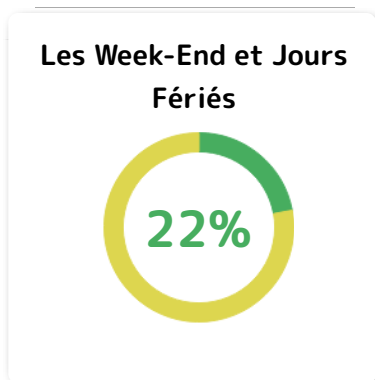
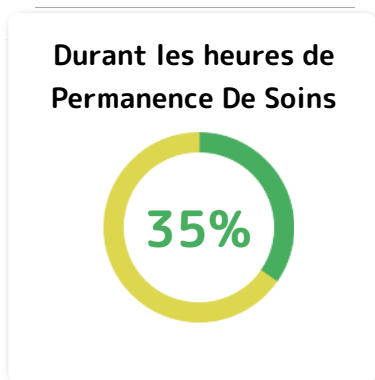
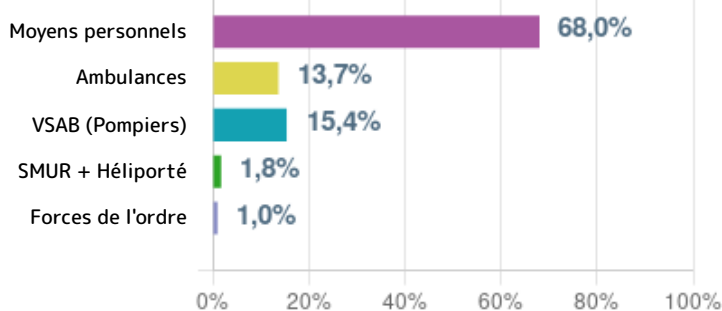
19%

Arrivées

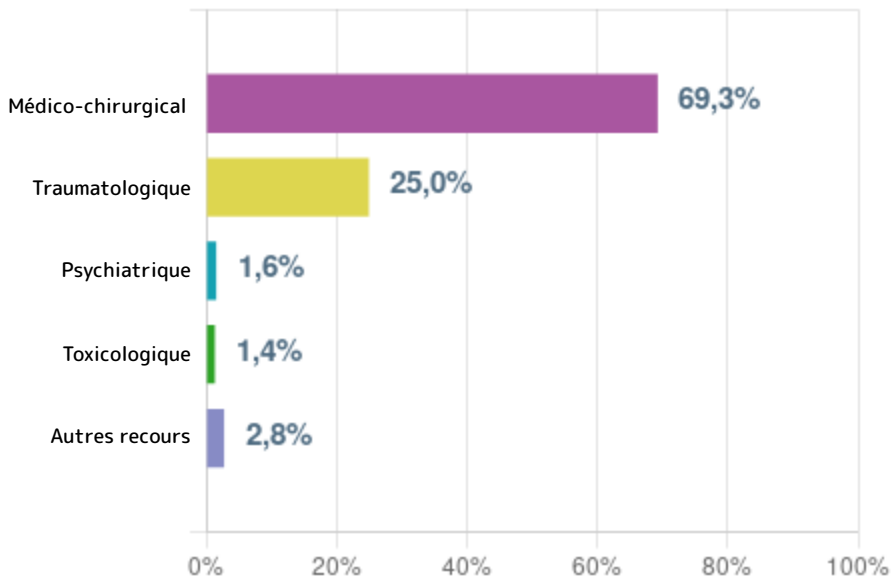
Horaires des arrivées



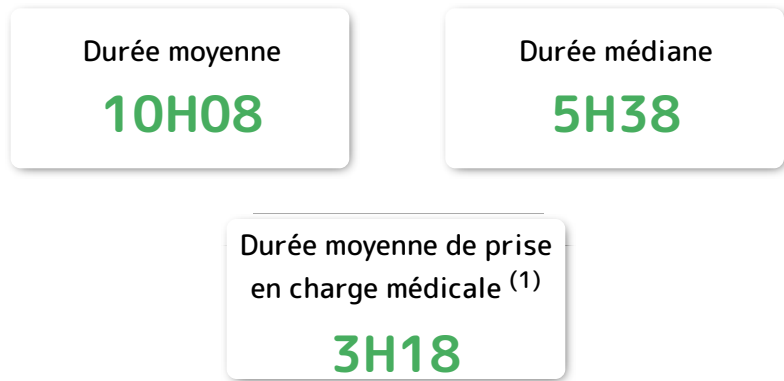
Mode de transport



Diagnostic principal



Durée de passage



⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

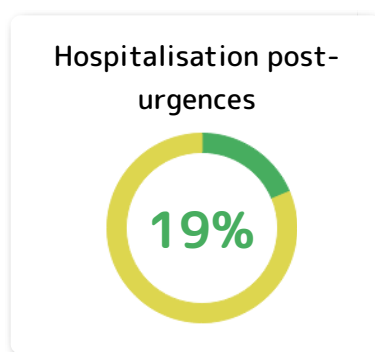
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R07	562	5,5%
R10	385	3,8%
R53	316	3,1%
H10	232	2,3%
S00	206	2,0%
S61	201	2,0%
S93	189	1,9%
S01	182	1,8%
I50	167	1,6%
R06	150	1,5%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures



Sorties

Retour à domicile

77,46%

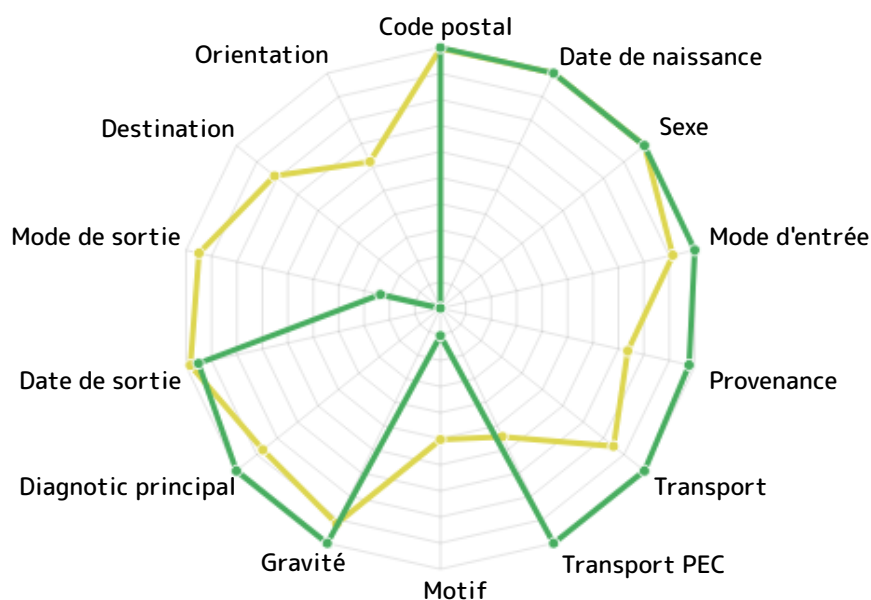
Décès

0,00%

Hospitalisation

22,54%

Exploitabilité



RPU transmis

5 345

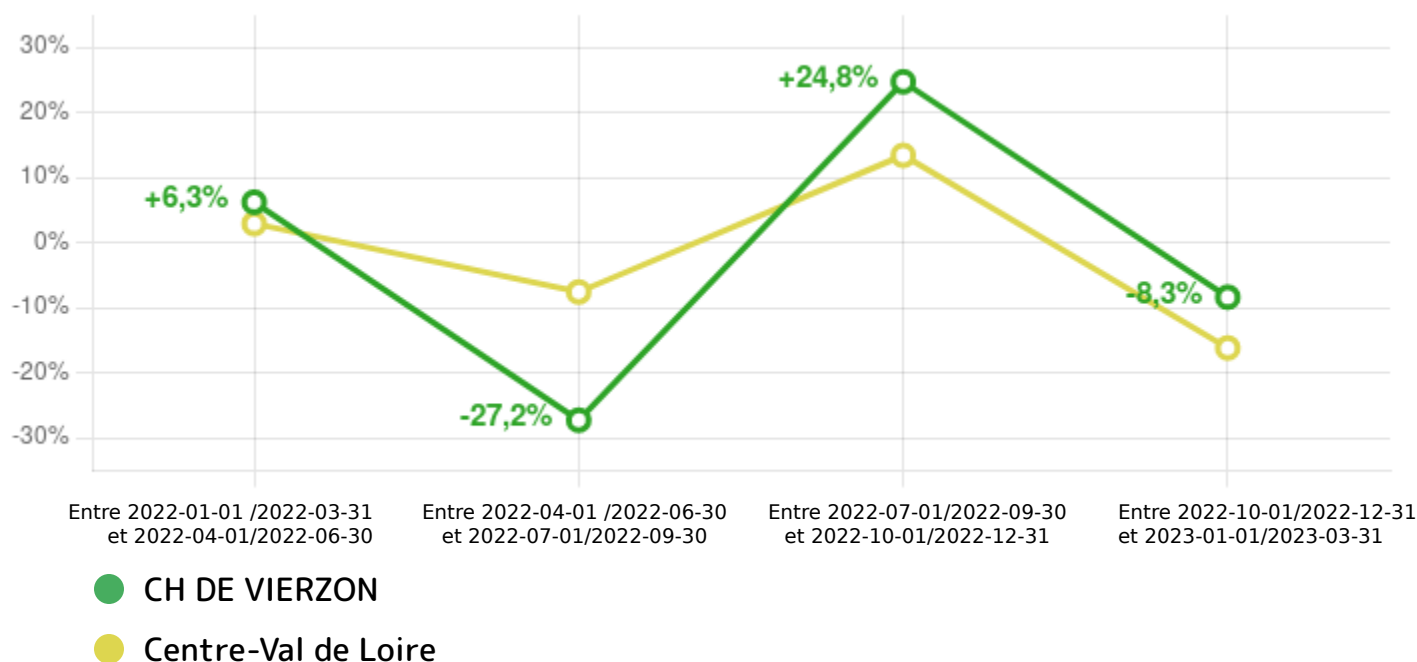
Exploitabilité globale 73,3%

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	97,8%
Transport	100,0%
Transport PEC	100,0%
Motif	10,5%
Gravité	100,0%
Diagnostic principal	100,0%
Date de sortie	95,1%
Mode de sortie	23,5%
Destination	0,0%
Orientation	0,0%

● CH DE VIERZON
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

43,9

ans

Tranches d'âge des patients



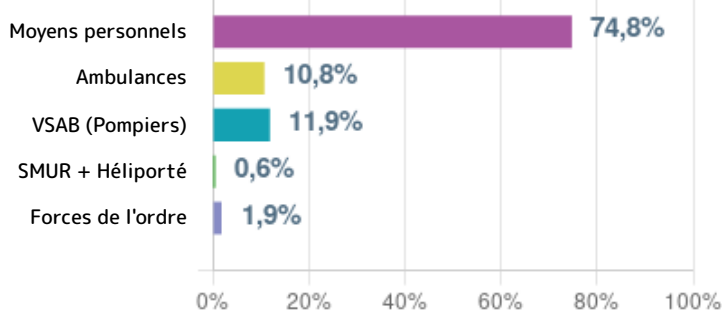
● Moins de 1 an **2%** ● 1 à 17 ans **21%** ● 18 à 74 ans **60%** ● 75 ans et plus **18%**

Arrivées

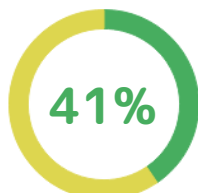
Horaires des arrivées



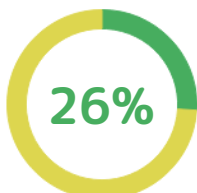
Mode de transport



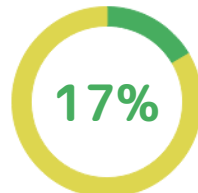
Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



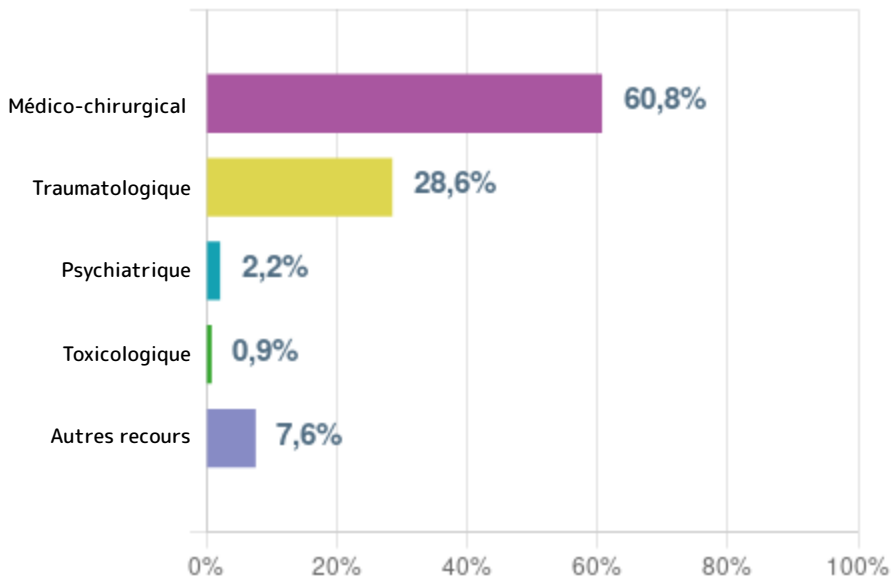
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

4H10

Durée médiane

3H13

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Z53	219	4,1%
R10	191	3,6%
R07	174	3,3%
S93	158	3,0%
M54	152	2,8%
R53	147	2,8%
S61	133	2,5%
S01	131	2,5%
S60	98	1,8%
S62	88	1,7%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

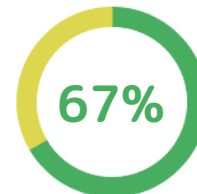
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

0,79%

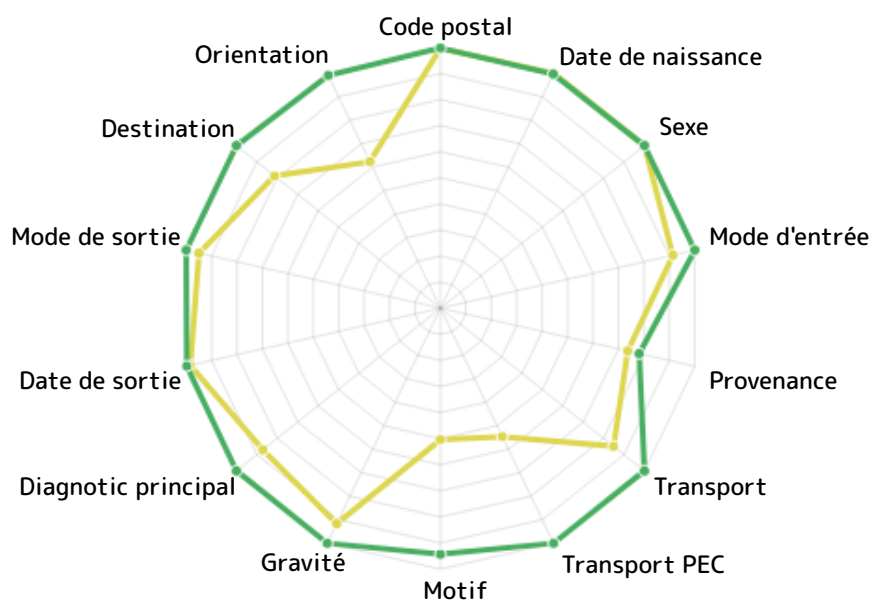
Décès

0,00%

Hospitalisation

99,21%

Exploitéabilité



RPU transmis

3 270

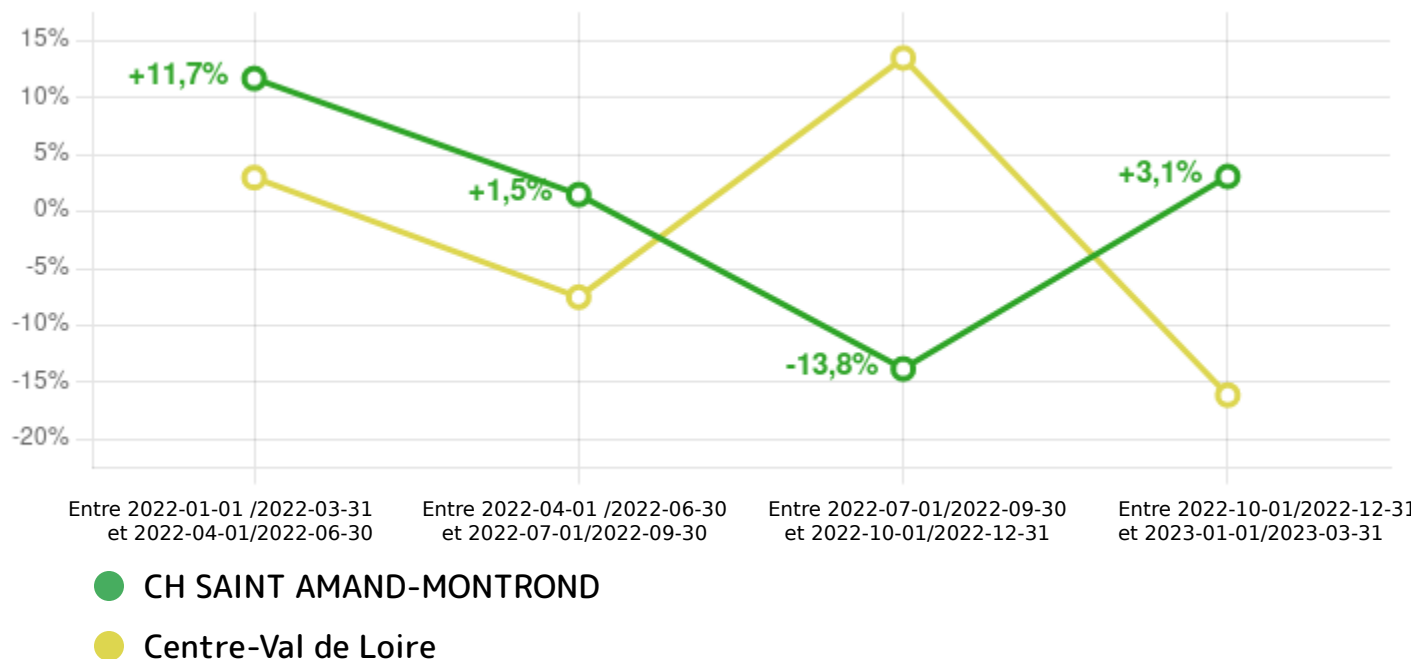
Exploitéabilité globale 97,9%

Code postal	99,8%
Date de naissance	99,7%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	78,2%
Transport	100,0%
Transport PEC	100,0%
Motif	94,4%
Gravité	100,0%
Diagnostic principal	100,0%
Date de sortie	99,7%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	99,1%

● CH SAINT AMAND-MONTROND
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

49,6

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

1%

● 1 à 17 ans

16%

● 18 à 74 ans

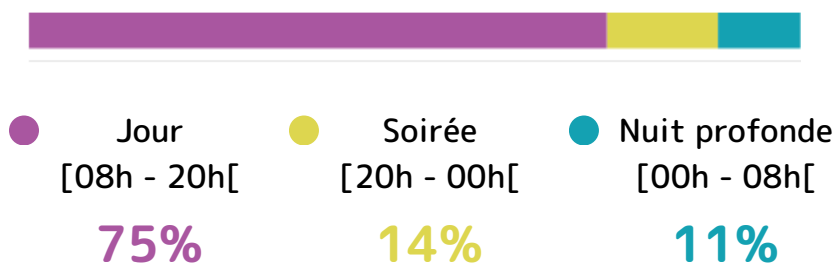
59%

● 75 ans et plus

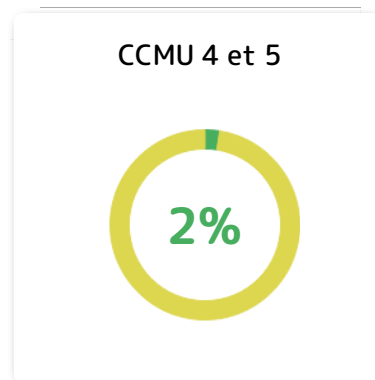
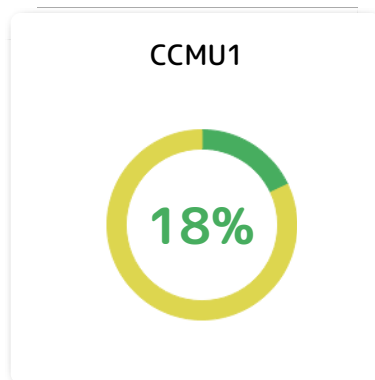
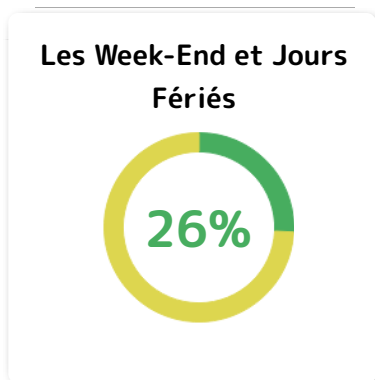
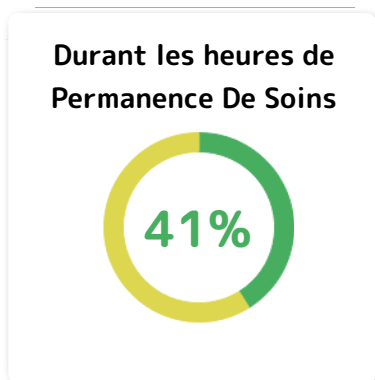
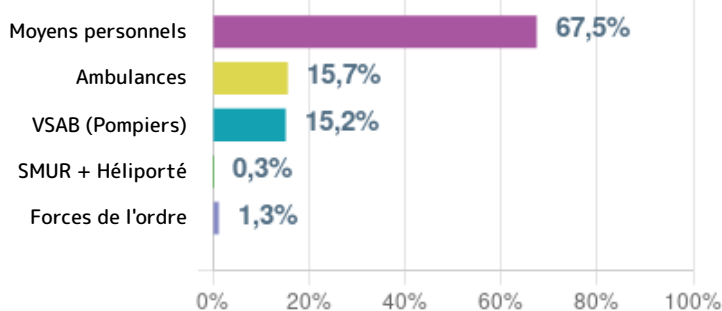
24%

Arrivées

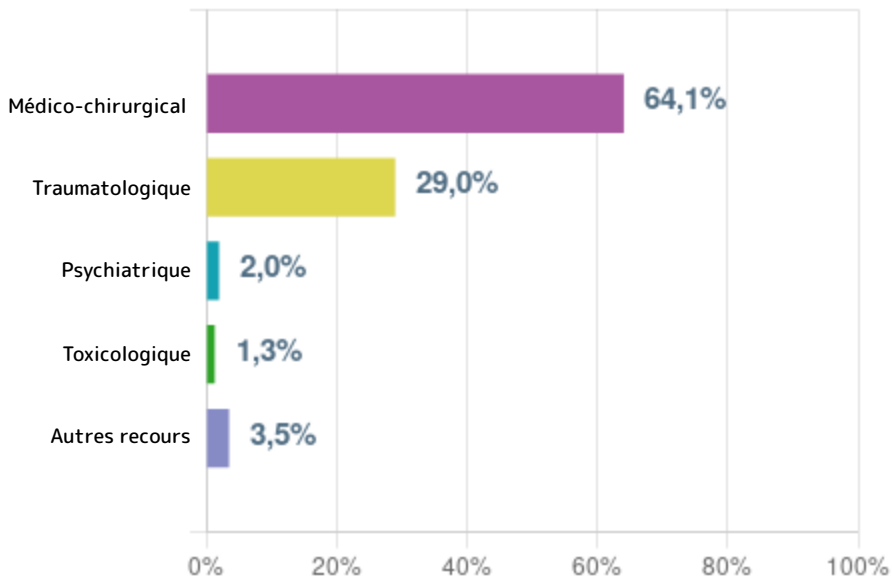
Horaires des arrivées



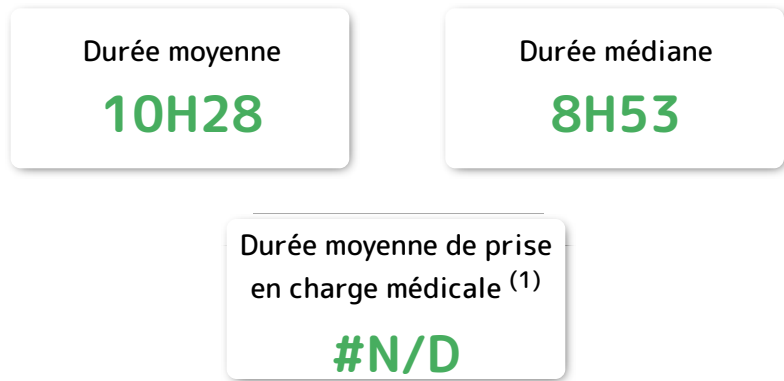
Mode de transport



Diagnostic principal



Durée de passage



(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

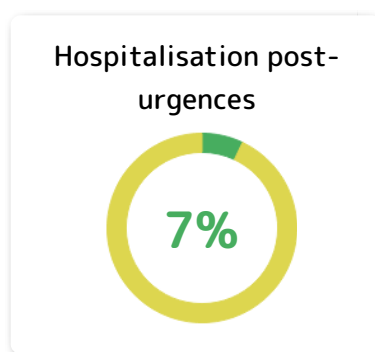
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnosics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R53	127	4,1%
R10	124	4,0%
M54	118	3,8%
R07	115	3,7%
S61	88	2,8%
S01	84	2,7%
S93	72	2,3%
S60	63	2,0%
S90	52	1,7%
M79	50	1,6%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures



Sorties

Retour à domicile

73,36%

Décès

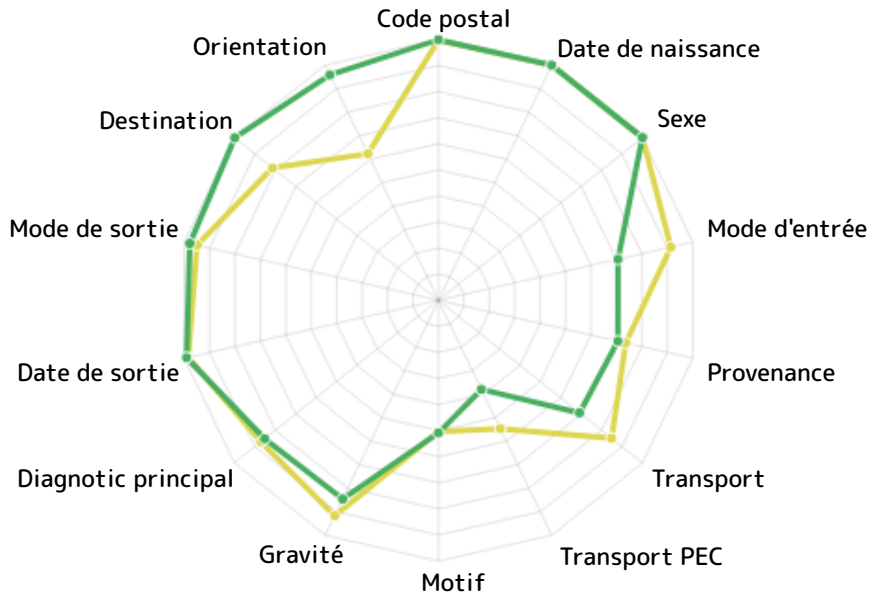
0,00%



Hospitalisation

26,64%

Exploitabilité



RPU transmis

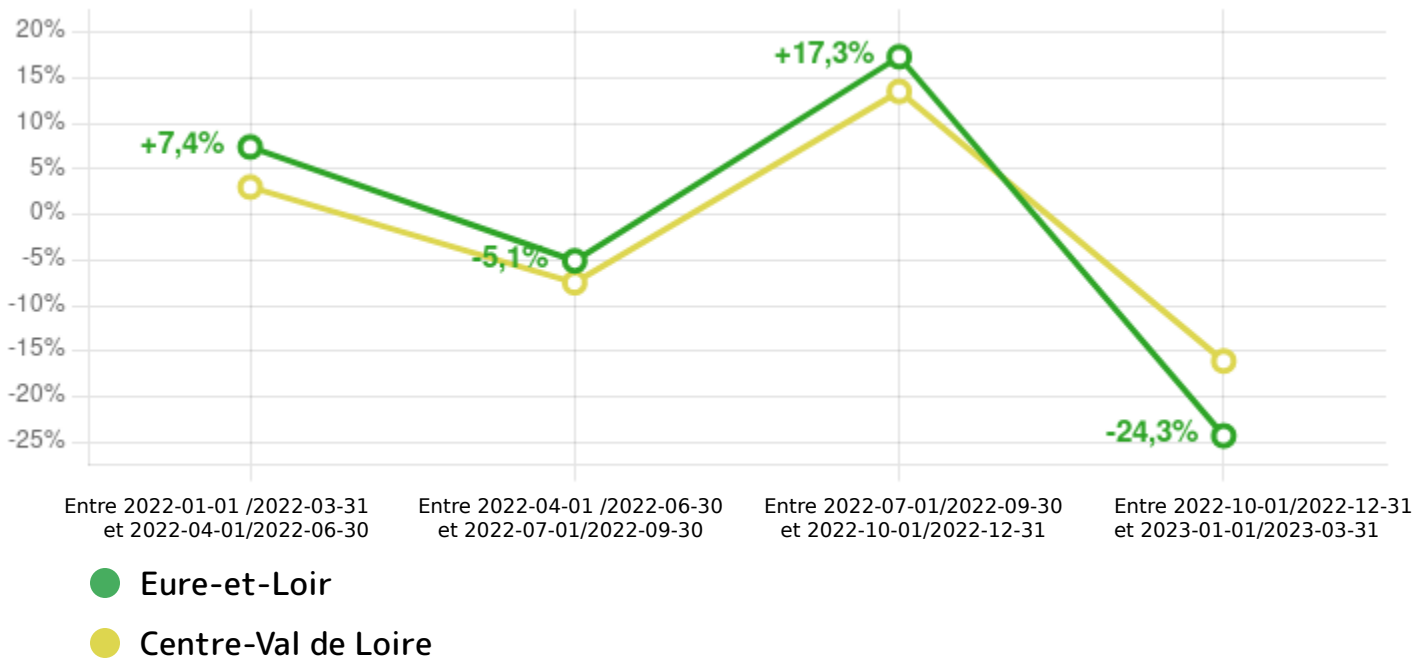
44 182

Exploitabilité globale 82,9%

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	70,6%
Provenance	70,6%
Transport	69,2%
Transport PEC	37,9%
Motif	50,9%
Gravité	84,6%
Diagnostic principal	85,2%
Date de sortie	99,0%
Mode de sortie	97,8%
Destination	99,9%
Orientation	95,9%

- **Eure-et-Loir**
Du 2023-01-01 au 2023-03-31
- **Centre-Val de Loire**
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

39,2

ans

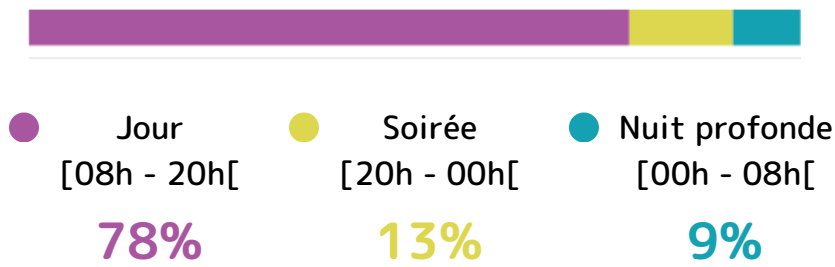
Tranches d'âge des patients



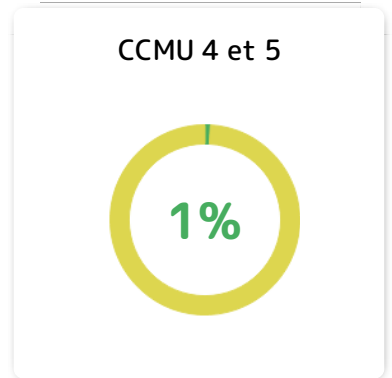
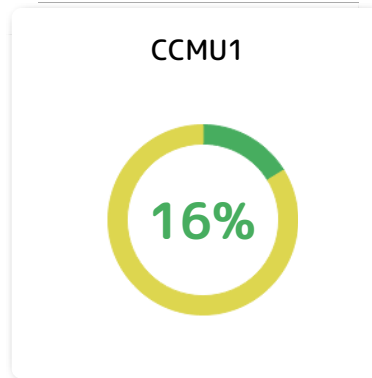
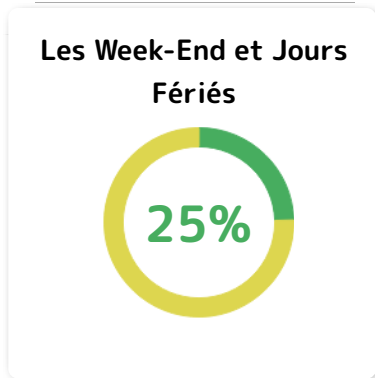
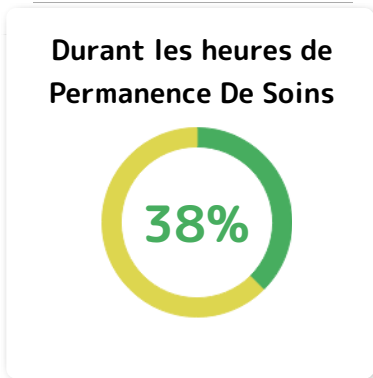
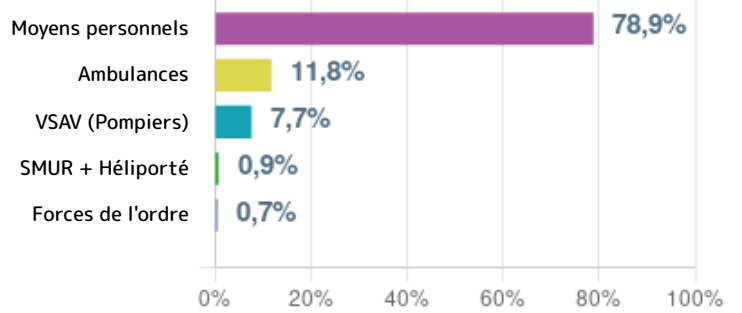
- Moins de 1 an **3%**
- 1 à 17 ans **27%**
- 18 à 74 ans **56%**
- 75 ans et plus **14%**

Arrivées

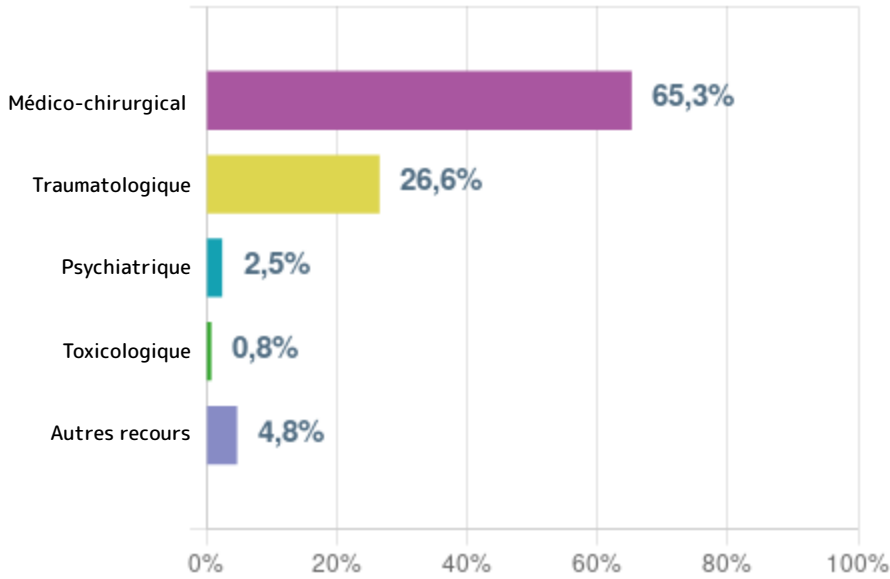
Horaires des arrivées



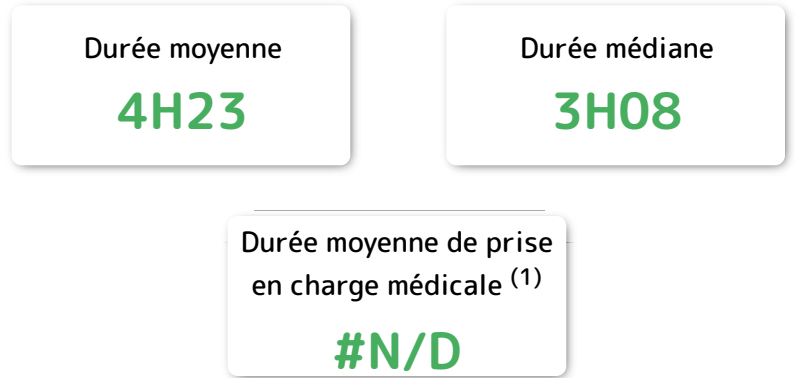
Mode de transport



Diagnostic principal



Durée de passage



(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

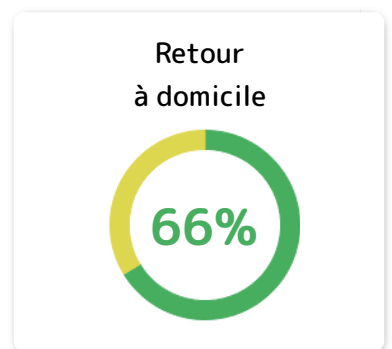
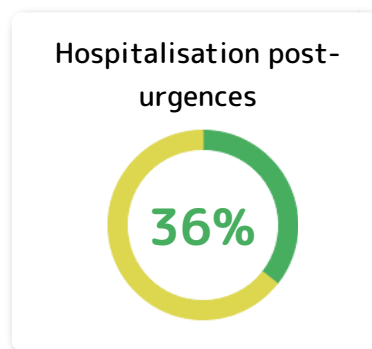
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnosics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R52	2 447	6,8%
R10	1 641	4,5%
R07	1 217	3,4%
S93	1 085	3,0%
R53	1 008	2,8%
S01	912	2,5%
S61	797	2,2%
M54	762	2,1%
M25	722	2,0%
S60	574	1,6%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures



Sorties

Retour à domicile

81,74%

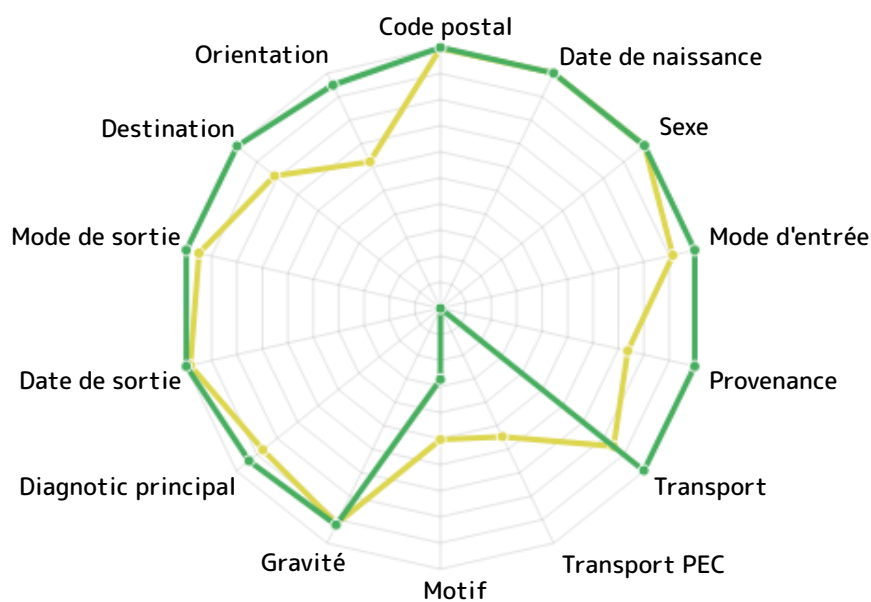
Décès

0,04%

Hospitalisation

18,22%

Exploitabilité



RPU transmis

13 891

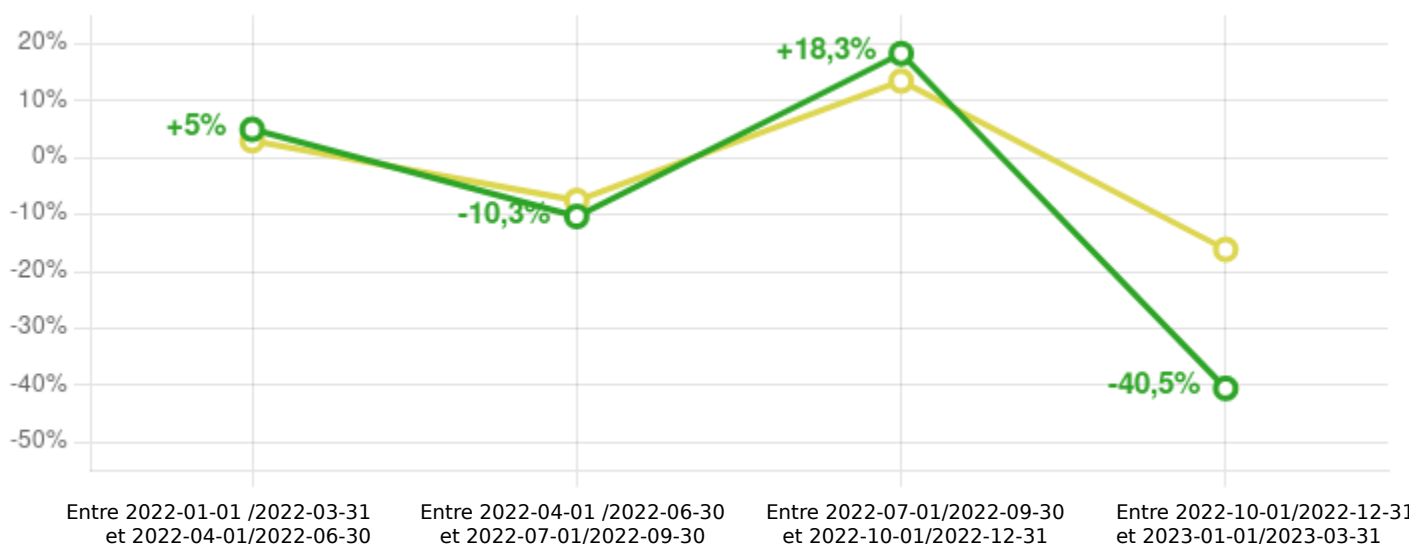
Exploitabilité globale 86,3%

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	100,0%
Transport	99,7%
Transport PEC	0,1%
Motif	27,3%
Gravité	92,2%
Diagnostic principal	93,9%
Date de sortie	99,9%
Mode de sortie	99,9%
Destination	99,7%
Orientation	95,0%

● CH CHARTRES LOUIS PASTEUR LE COUDRAY
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



● CH CHARTRES LOUIS PASTEUR LE COUDRAY

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

37,7

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

5%

● 1 à 17 ans

30%

● 18 à 74 ans

49%

● 75 ans et plus

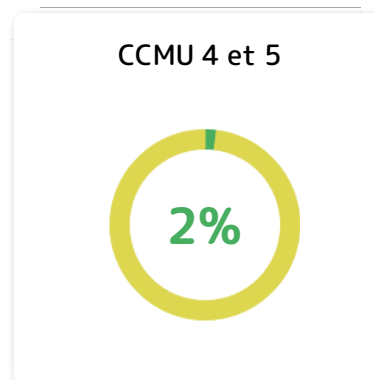
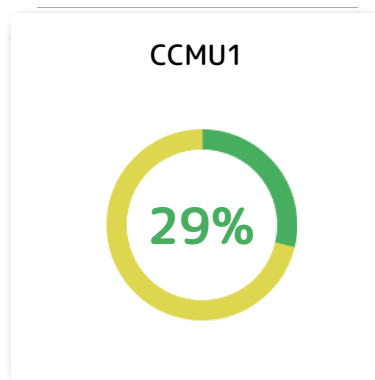
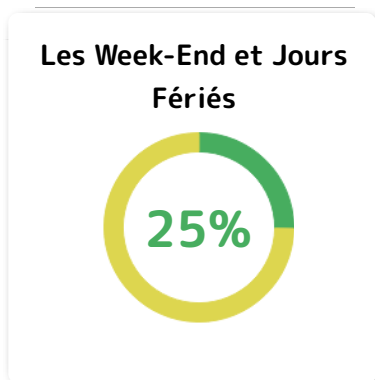
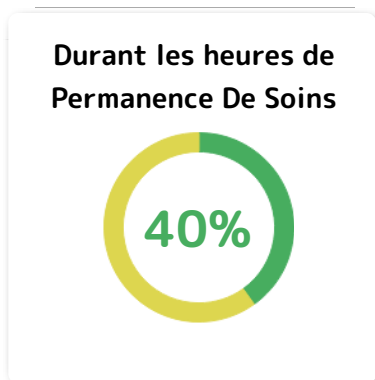
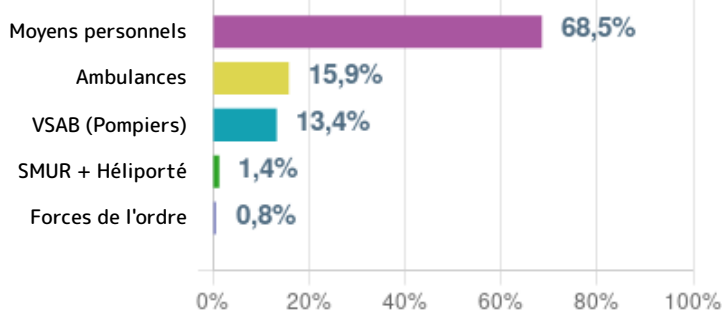
15%

Arrivées

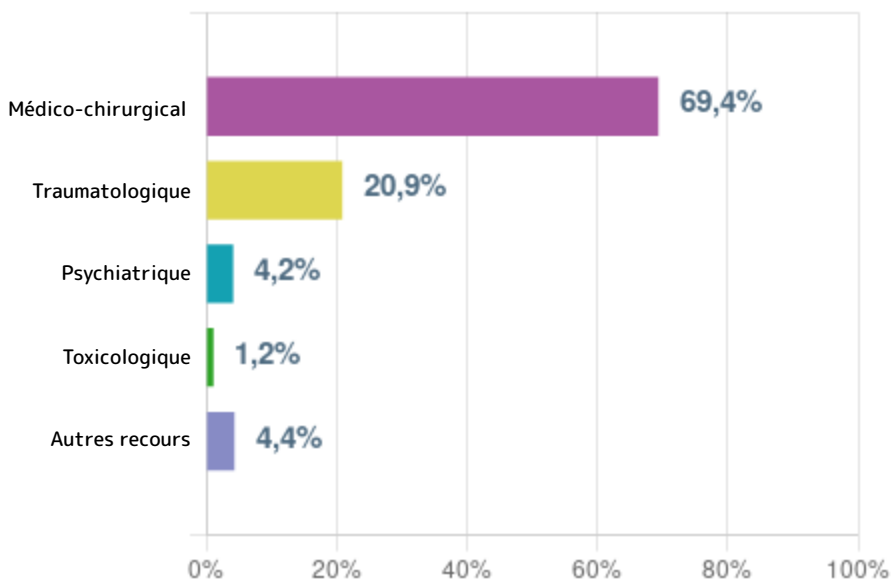
Horaires des arrivées



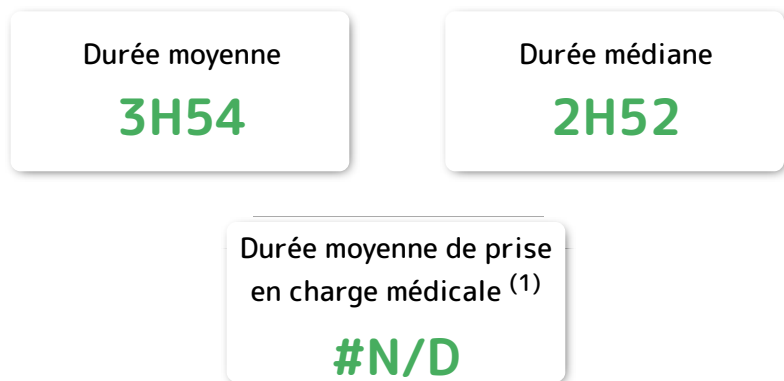
Mode de transport



Diagnostic principal



Durée de passage



(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

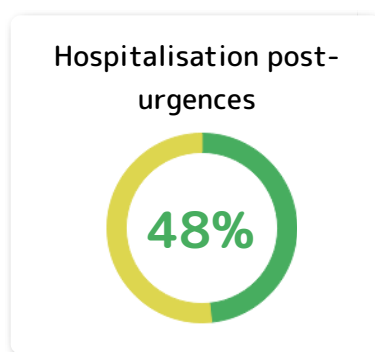
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnosics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R10	566	4,4%
R52	521	4,0%
R07	450	3,5%
R53	450	3,5%
M25	372	2,9%
R50	320	2,5%
S01	280	2,2%
J00	269	2,1%
M54	257	2,0%
J45	230	1,8%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures



Sorties

Retour à domicile

70,85%

Décès

0,00%



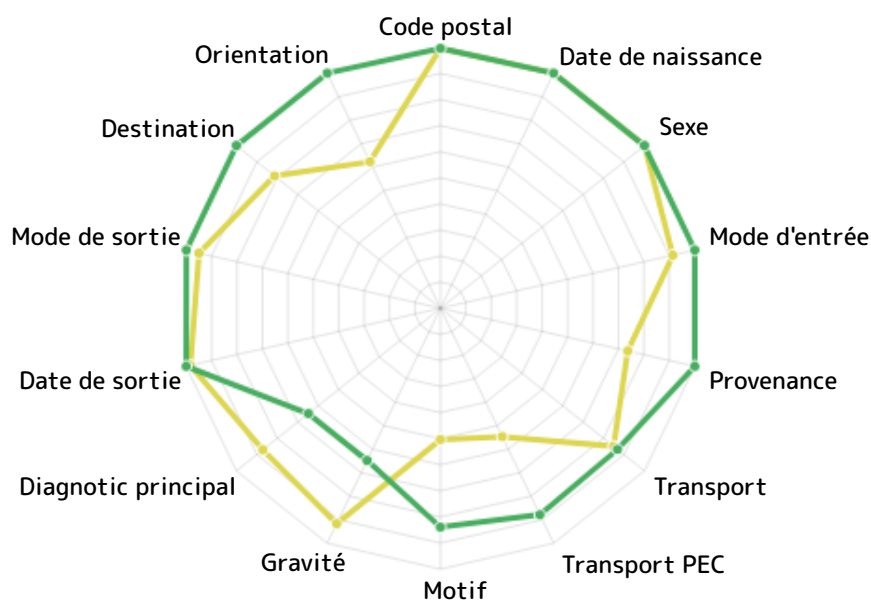
Hospitalisation

29,15%

Exploitabilité

RPU transmis

3 853



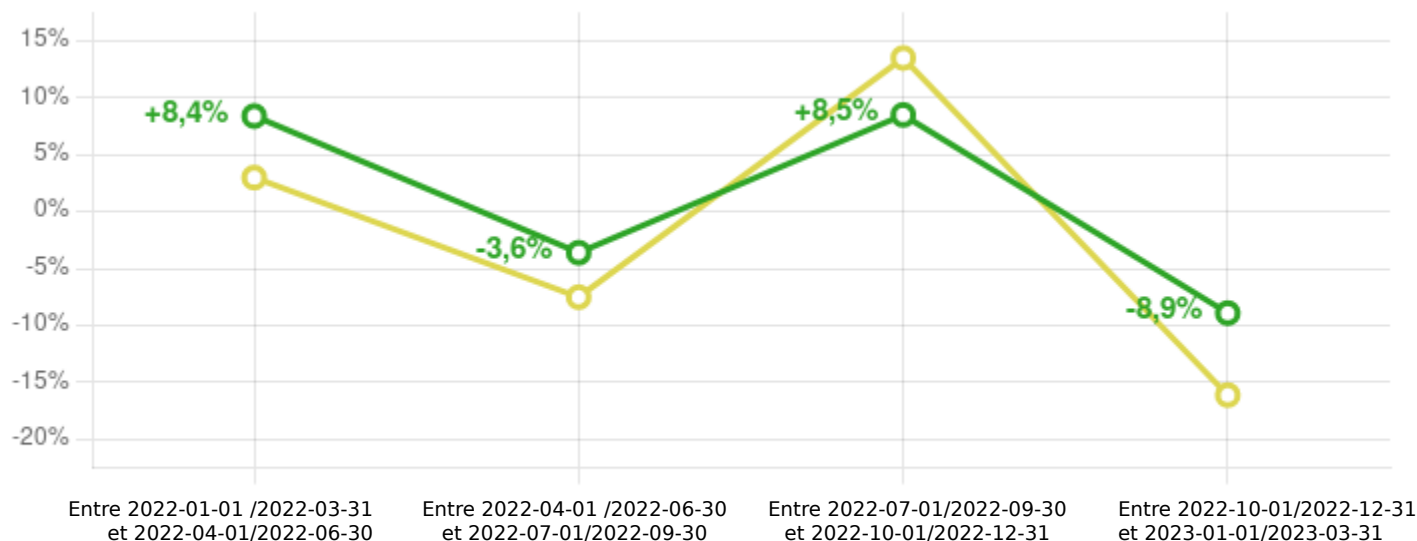
Exploitabilité globale 92,0%

Code postal	99,6%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	100,0%
Transport	86,8%
Transport PEC	87,9%
Motif	83,9%
Gravité	64,8%
Diagnostic principal	64,8%
Date de sortie	100,0%
Mode de sortie	99,9%
Destination	100,0%
Orientation	100,0%

● CH CHATEAUDUN
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



● CH CHATEAUDUN
● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

48,2

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an ● 1 à 17 ans ● 18 à 74 ans ● 75 ans et plus

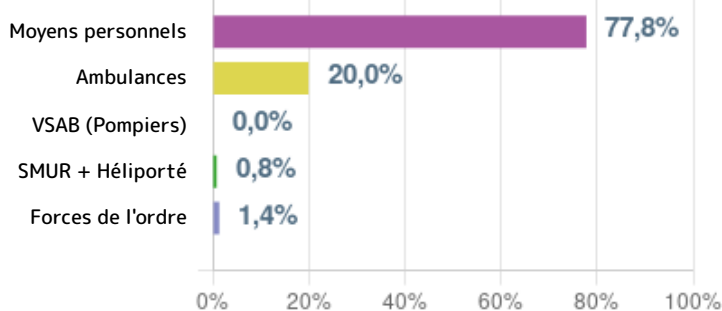
0% **18%** **61%** **22%**

Arrivées

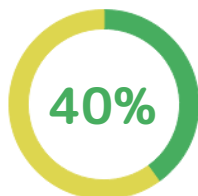
Horaires des arrivées



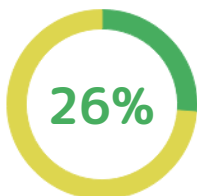
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



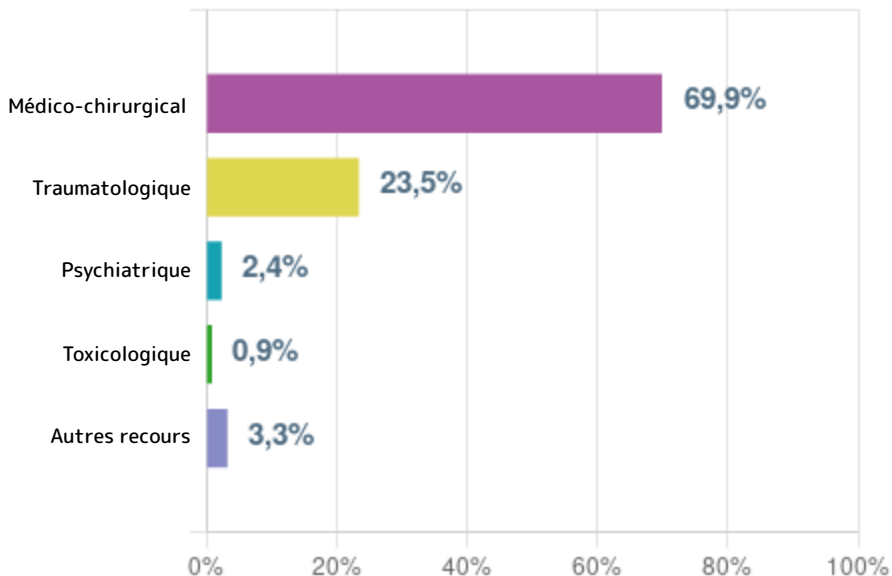
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

8H57

Durée médiane

8H26

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R52	196	7,9%
R10	108	4,3%
R53	96	3,9%
M25	90	3,6%
S93	89	3,6%
R07	83	3,3%
M54	70	2,8%
S01	60	2,4%
Z02	53	2,1%
S61	52	2,1%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

77,63%

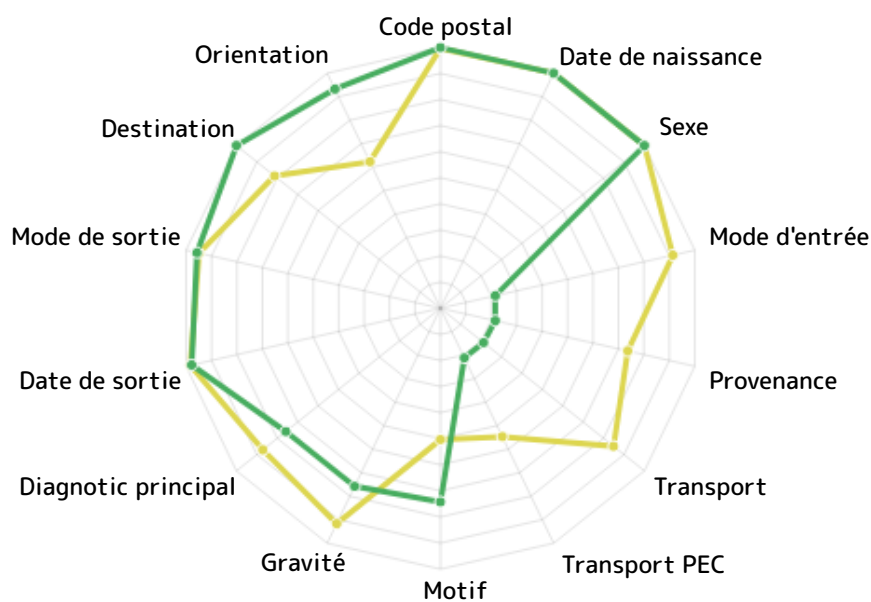
Décès

0,00%

Hospitalisation

22,37%

Exploitabilité



RPU transmis

16 560

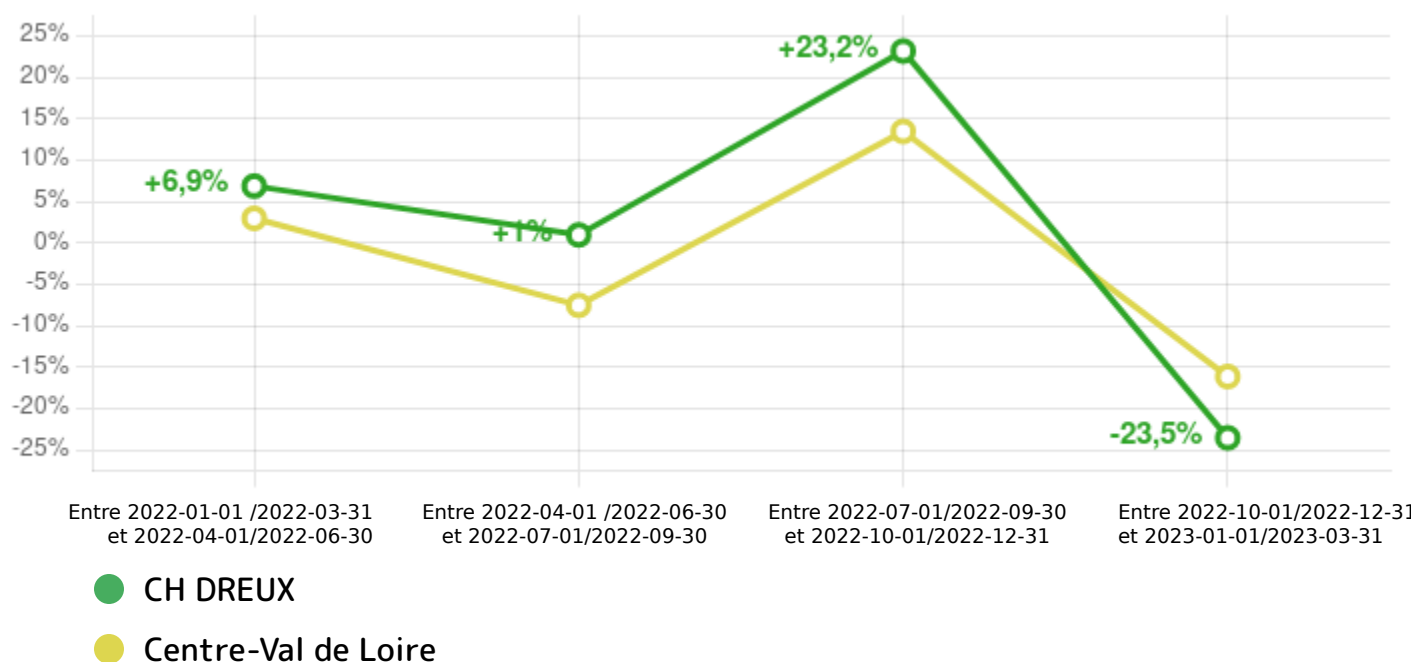
Exploitabilité globale **71,3%**

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	21,6%
Provenance	21,6%
Transport	21,1%
Transport PEC	21,1%
Motif	74,3%
Gravité	75,8%
Diagnostic principal	75,8%
Date de sortie	97,8%
Mode de sortie	95,7%
Destination	100,0%
Orientation	93,3%

● CH DREUX
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

35,4

ans

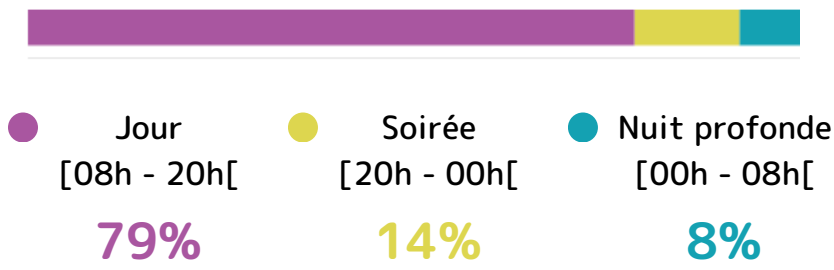
Tranches d'âge des patients



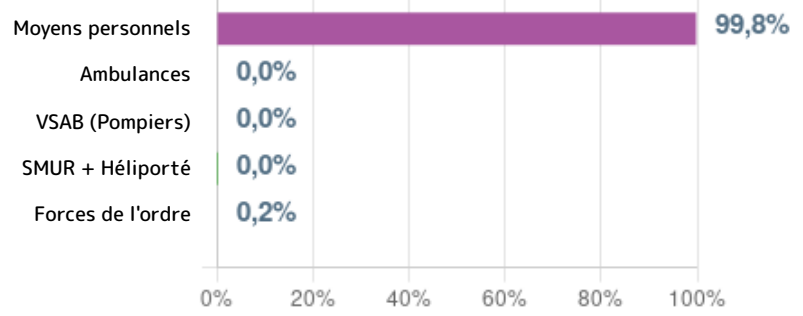
● Moins de 1 an	● 1 à 17 ans	● 18 à 74 ans	● 75 ans et plus
4%	31%	54%	11%

Arrivées

Horaires des arrivées



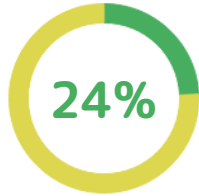
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



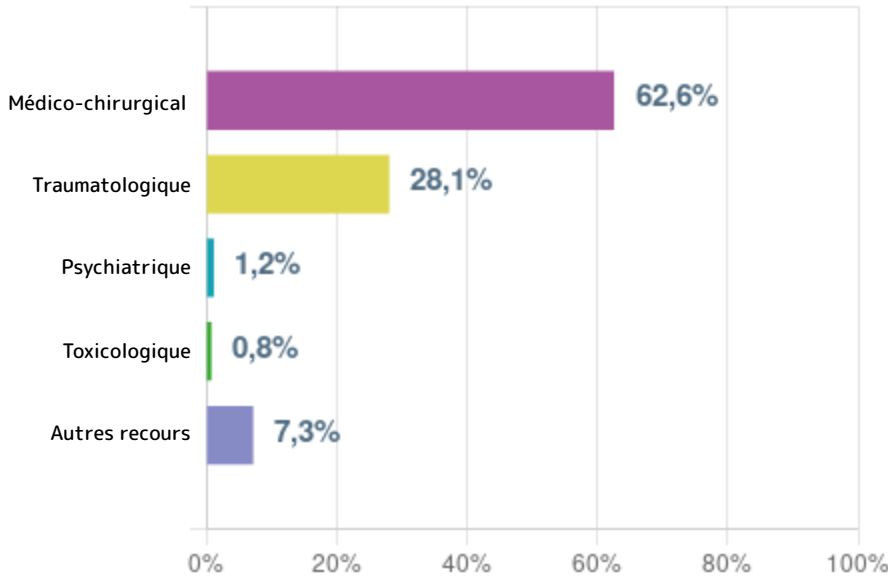
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

3H40

Durée médiane

2H51

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

#N/D

⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

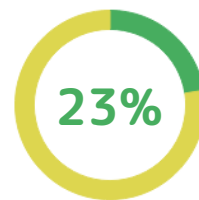
Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R52	1 547	13,4%
R10	467	4,1%
R07	388	3,4%
S93	376	3,3%
S01	352	3,1%
Z00	318	2,8%
S61	286	2,5%
S90	240	2,1%
R53	236	2,1%
M79	196	1,7%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

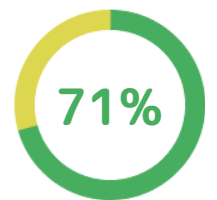
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

89,14%

Décès

0,10%

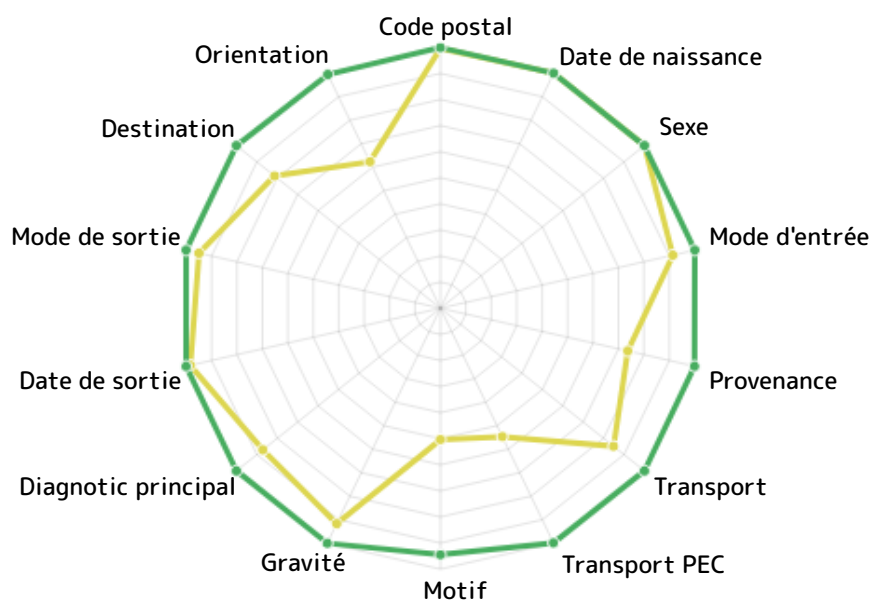
Hospitalisation

10,76%

Exploitabilité

RPU transmis

3 636



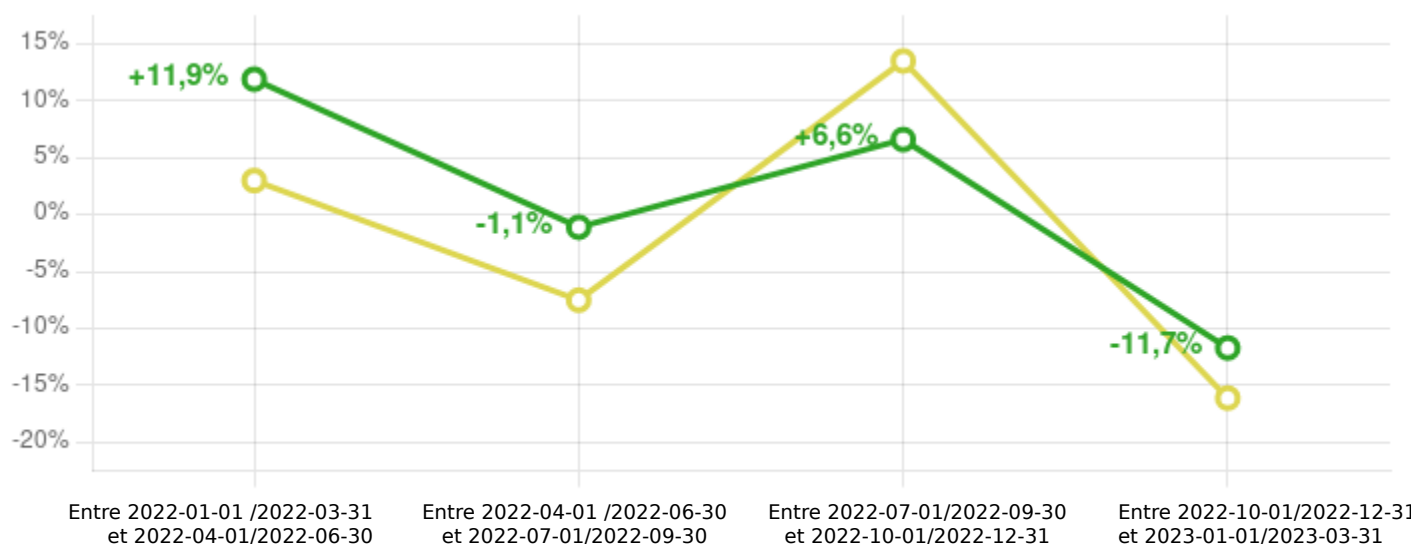
Exploitabilité globale 99,5%

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	99,9%
Transport	100,0%
Transport PEC	99,8%
Motif	94,5%
Gravité	100,0%
Diagnostic principal	100,0%
Date de sortie	100,0%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	99,5%

● CH NOGENT LE ROTROU - NOUVEL HOPITAL
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



● CH NOGENT LE ROTROU - NOUVEL HOPITAL

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

51,0

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

0%

● 1 à 17 ans

15%

● 18 à 74 ans

59%

● 75 ans et plus

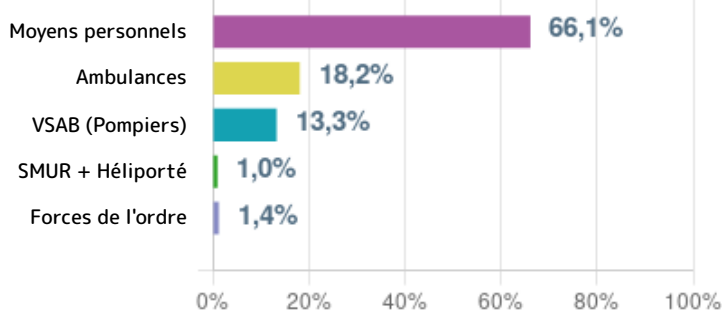
26%

Arrivées

Horaires des arrivées



Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



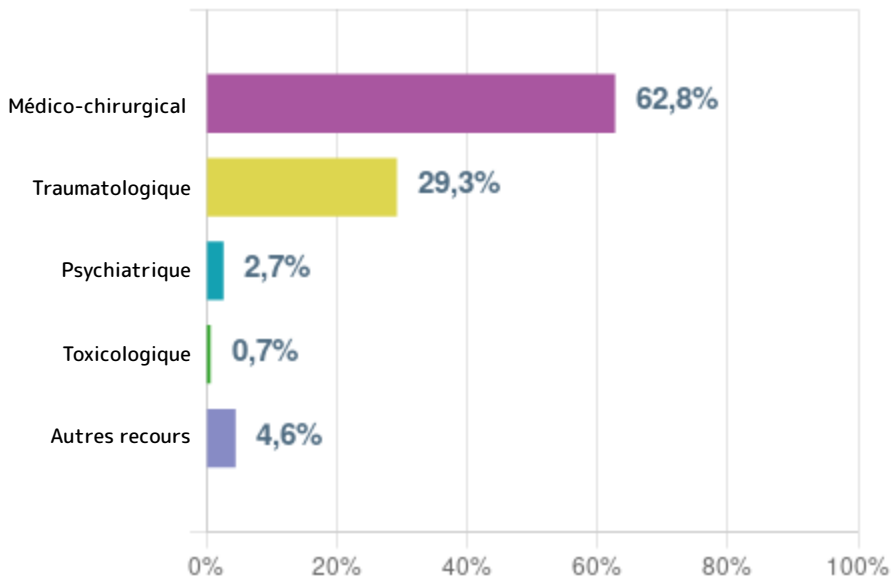
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

5H22

Durée médiane

3H55

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

#N/D

⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R53	152	4,3%
R07	145	4,1%
M54	141	4,0%
R10	139	3,9%
S61	106	3,0%
S01	95	2,7%
S60	88	2,5%
S93	70	2,0%
J18	69	1,9%
S90	67	1,9%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

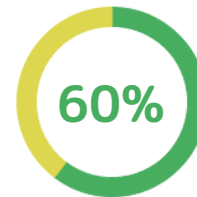
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

80,12%

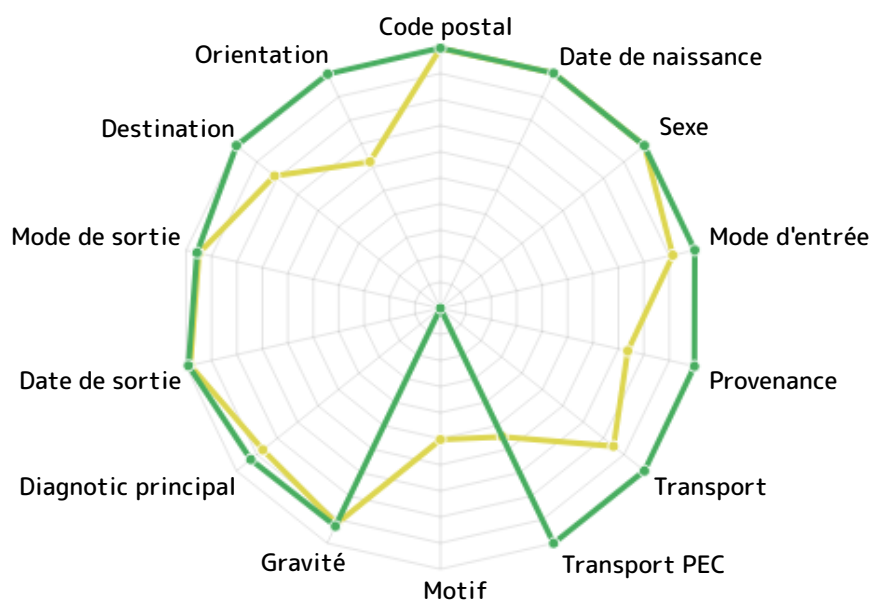
Décès

0,03%

Hospitalisation

19,86%

Exploitéabilité



RPU transmis

6 242

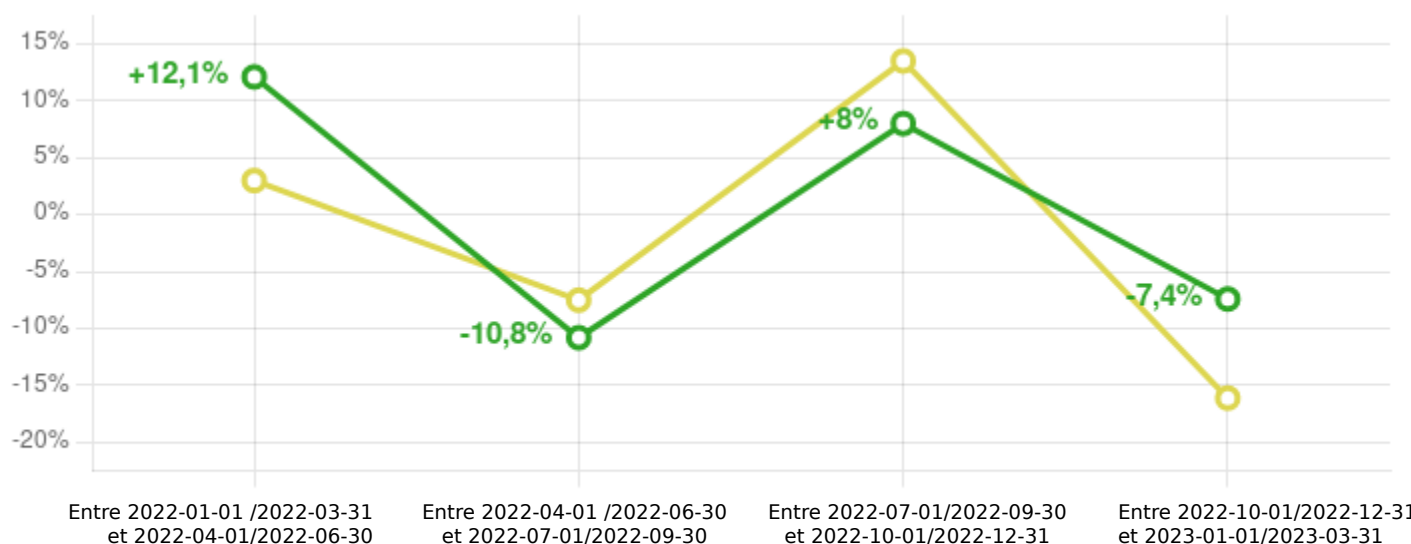
Exploitéabilité globale 91,4%

Code postal	99,7%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	99,9%
Transport	100,0%
Transport PEC	100,0%
Motif	0,0%
Gravité	92,8%
Diagnostic principal	93,0%
Date de sortie	99,1%
Mode de sortie	95,7%
Destination	100,0%
Orientation	99,6%

● HOPITAL PRIVE D'EURE ET LOIR
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



● HOPITAL PRIVE D'EURE ET LOIR

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

40,3

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

0%

● 1 à 17 ans

23%

● 18 à 74 ans

68%

● 75 ans et plus

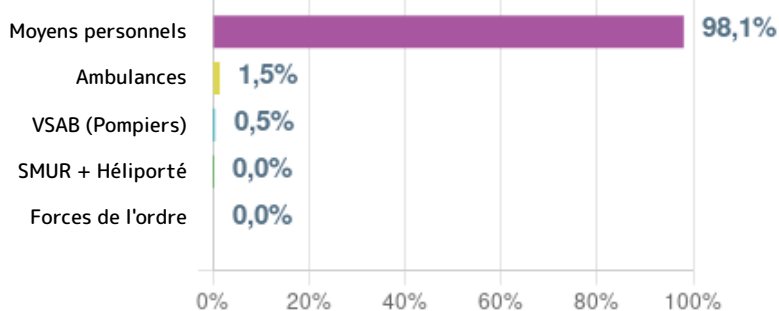
9%

Arrivées

Horaires des arrivées



Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



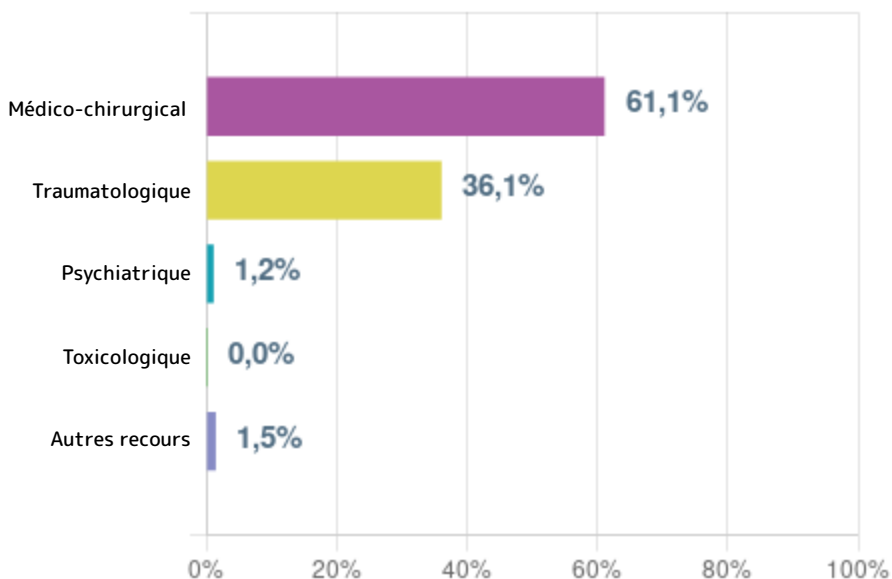
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

3H55

Durée médiane

2H31

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R10	361	6,3%
S93	344	6,0%
M54	257	4,5%
S63	166	2,9%
R52	165	2,9%
S60	162	2,8%
R07	151	2,6%
M79	146	2,5%
S61	143	2,5%
S01	125	2,2%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

91,03%

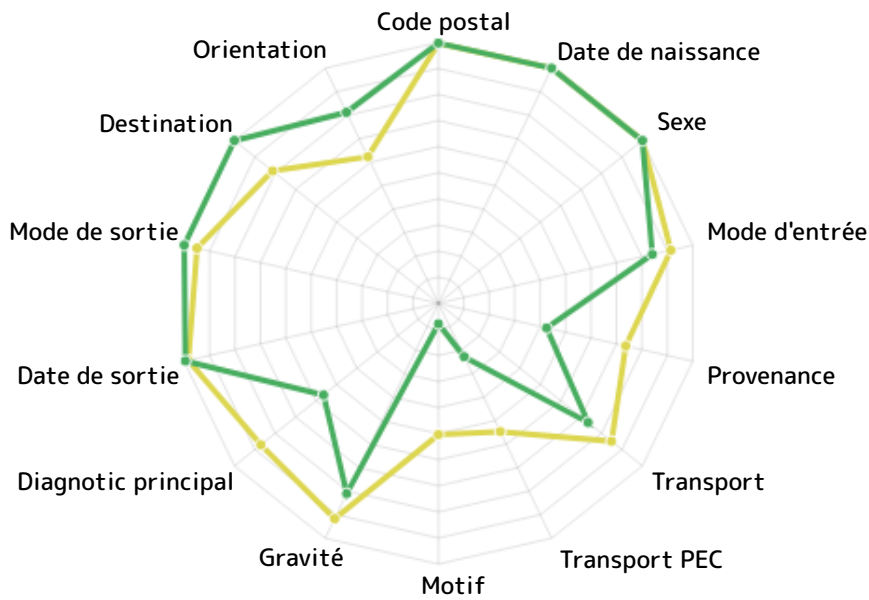
Décès

0,00%

Hospitalisation

8,97%

Exploitabilité



RPU transmis

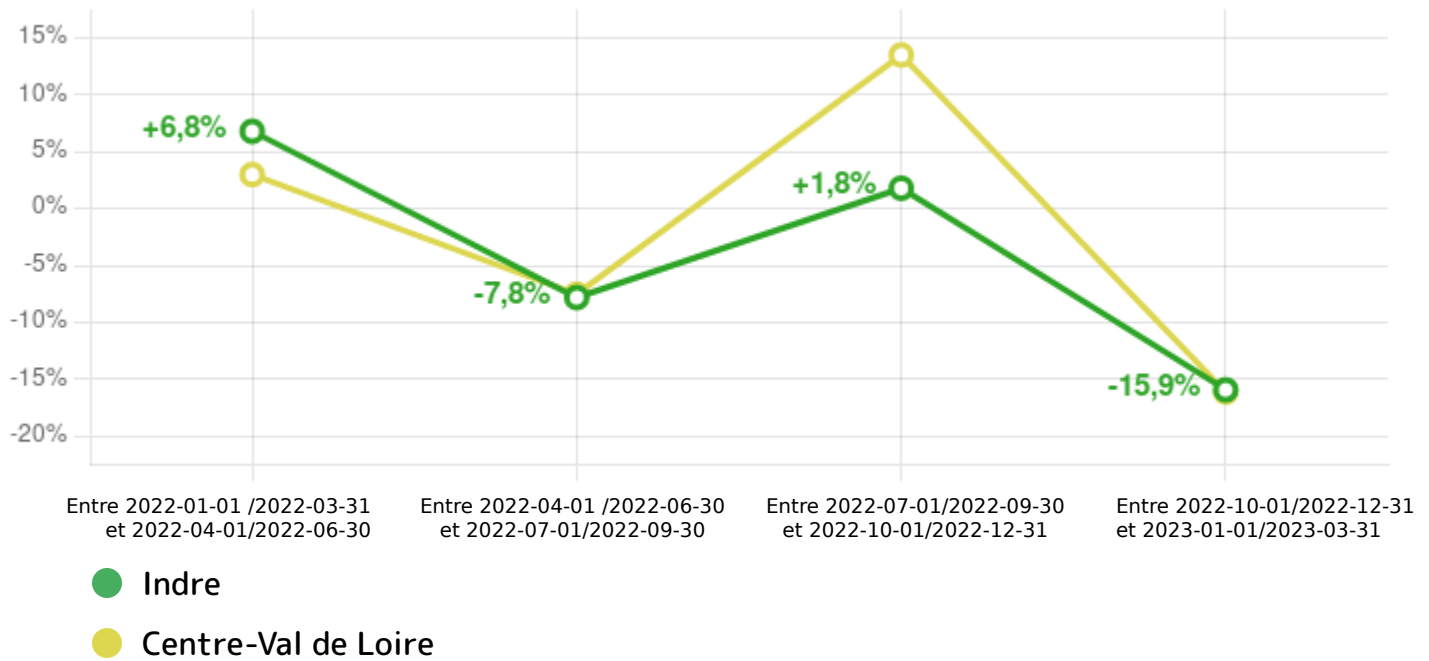
13 113

Exploitabilité globale 74,9%

Code postal	99,7%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	84,1%
Provenance	42,5%
Transport	73,3%
Transport PEC	22,8%
Motif	7,9%
Gravité	81,0%
Diagnostic principal	56,3%
Date de sortie	99,5%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	81,2%

- Indre
Du 2023-01-01 au 2023-03-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

46,1

ans

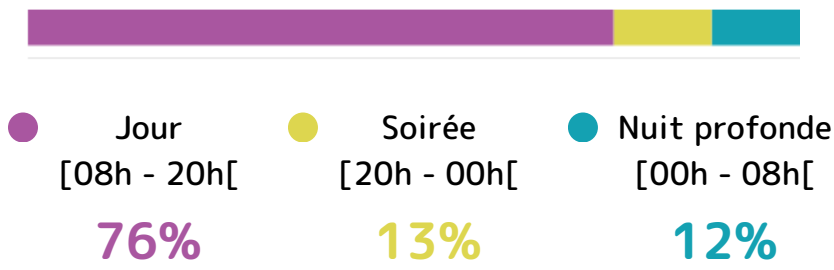
Tranches d'âge des patients



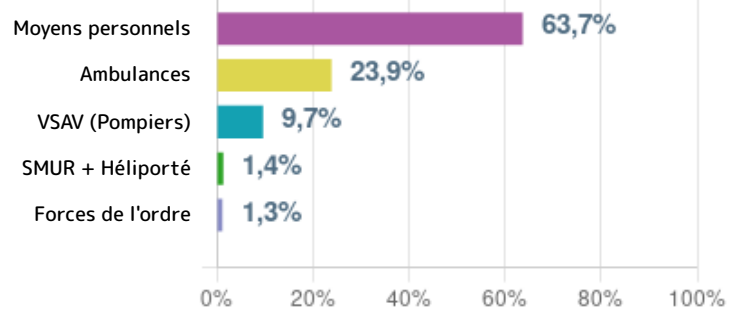
- Moins de 1 an **2%**
- 1 à 17 ans **19%**
- 18 à 74 ans **58%**
- 75 ans et plus **21%**

Arrivées

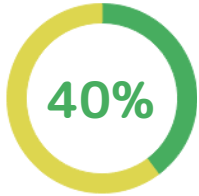
Horaires des arrivées



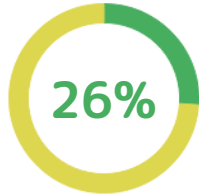
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



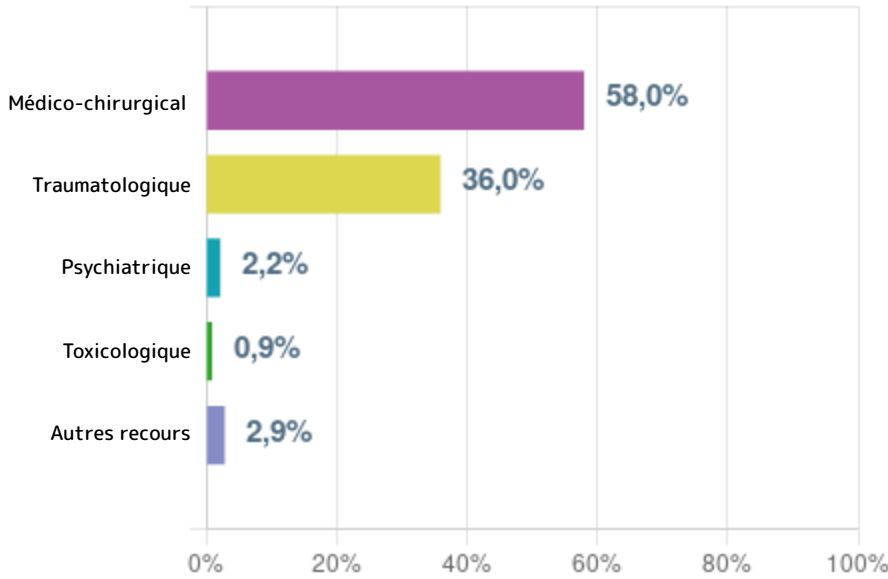
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

5H23

Durée médiane

3H23

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

0H01

⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

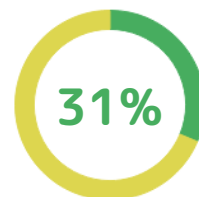
Diagnosics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
S93	261	3,8%
R07	216	3,2%
S61	212	3,1%
R53	205	3,0%
S01	188	2,8%
M54	168	2,5%
R10	168	2,5%
S60	152	2,2%
K59	144	2,1%
J18	121	1,8%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

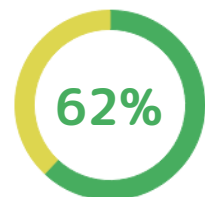
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

80,84%

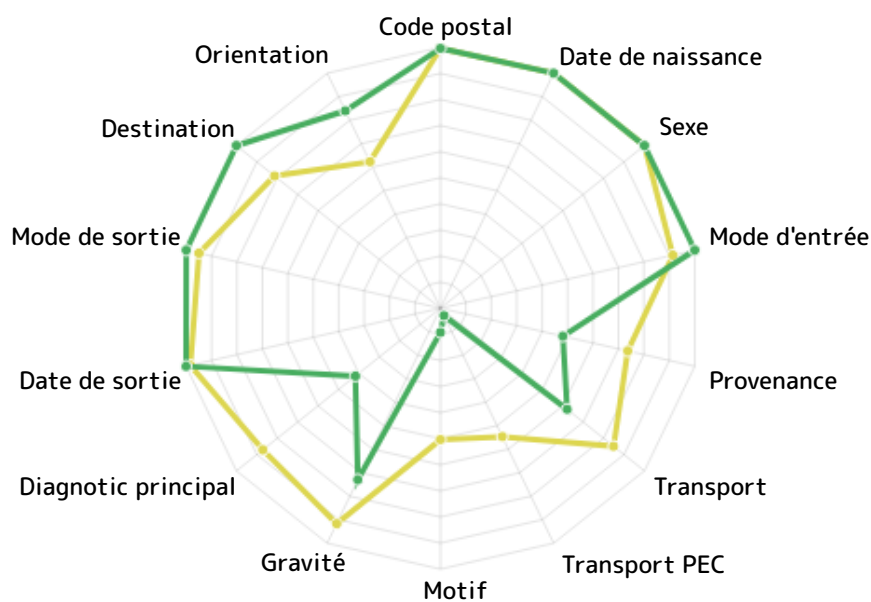
Décès

0,00%

Hospitalisation

19,16%

Exploitabilité



RPU transmis
8 973

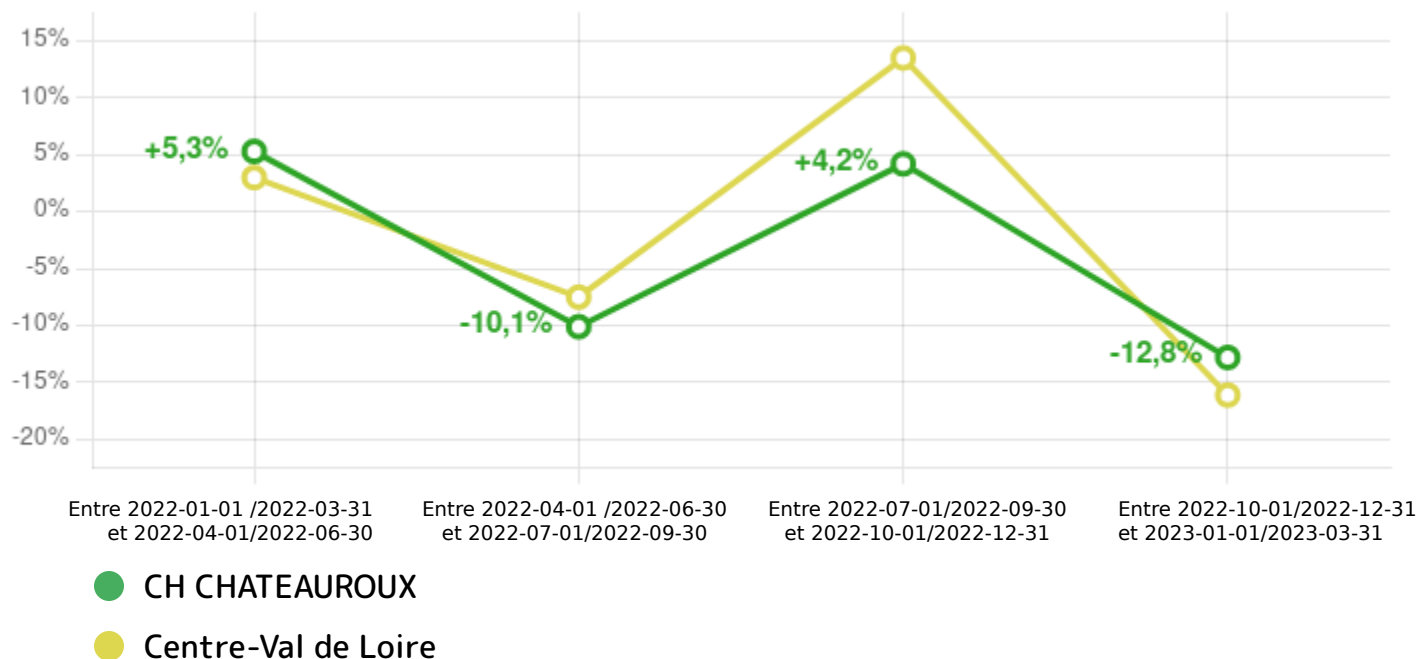
Exploitabilité globale 72,9%

Code postal	99,6%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	48,2%
Transport	62,1%
Transport PEC	3,1%
Motif	9,3%
Gravité	73,0%
Diagnostic principal	41,7%
Date de sortie	100,0%
Mode de sortie	99,9%
Destination	100,0%
Orientation	84,0%

● CH CHATEAUROUX
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,2

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

46,1

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

2%

● 1 à 17 ans

18%

● 18 à 74 ans

58%

● 75 ans et plus

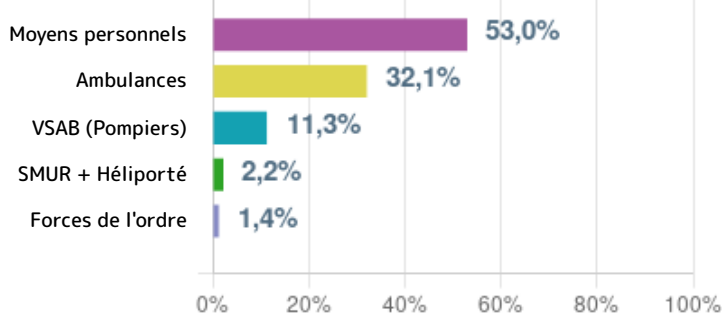
21%

Arrivées

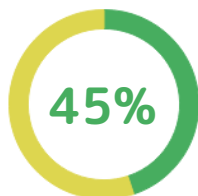
Horaires des arrivées



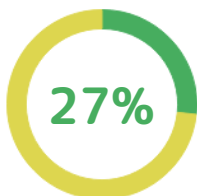
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



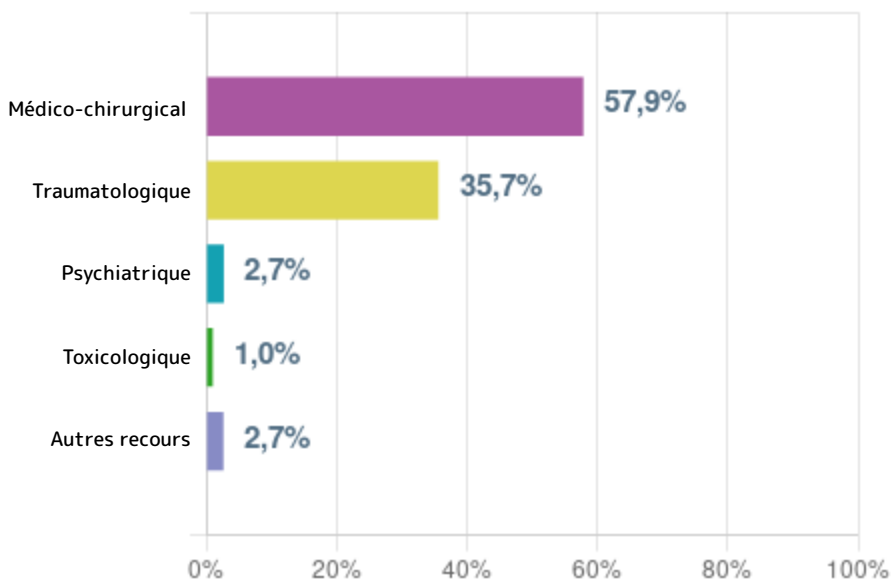
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

6H31

Durée médiane

4H16

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

0H01

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

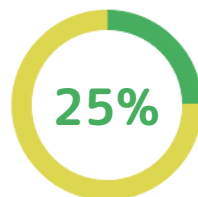
Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
S93	139	4,1%
R07	138	4,1%
R53	128	3,8%
R10	97	2,9%
S61	86	2,6%
S01	75	2,2%
M54	71	2,1%
S60	66	2,0%
J18	60	1,8%
Z02	59	1,8%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

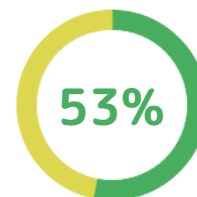
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

79,57%

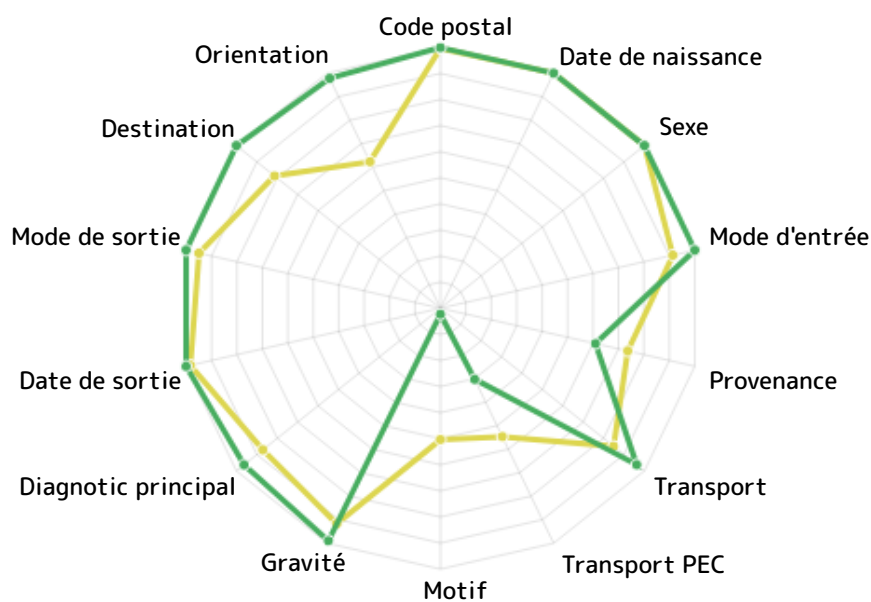
Décès

0,00%

Hospitalisation

20,43%

Exploitableté



RPU transmis
2 057

Exploitableté globale **84,5%**

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	61,0%
Transport	96,2%
Transport PEC	30,2%
Motif	2,3%
Gravité	99,0%
Diagnostic principal	96,3%
Date de sortie	100,0%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	97,8%

- CH DU BLANC
Du 2023-01-01 au 2023-03-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio
1,1
homme(s) pour
1 femme

Âge moyen
49,6
ans

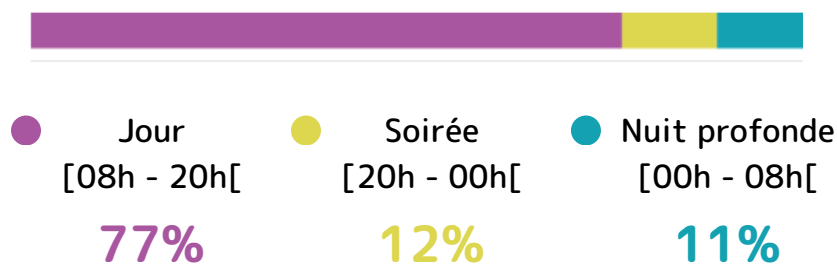
Tranches d'âge des patients



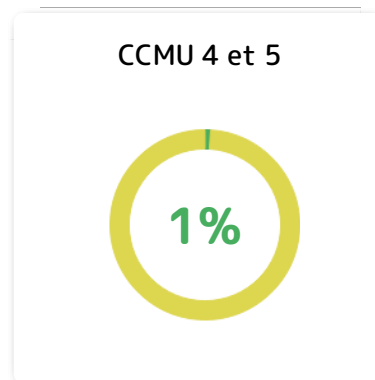
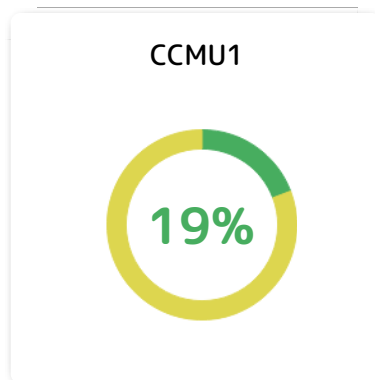
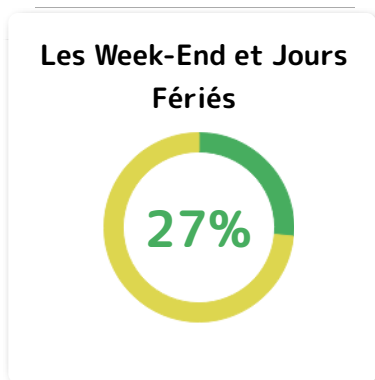
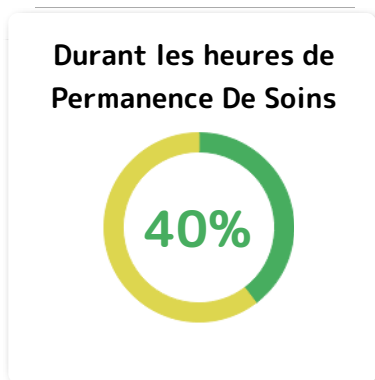
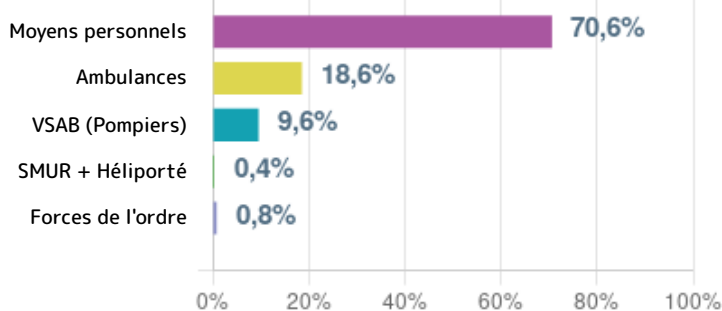
- Moins de 1 an **1%**
- 1 à 17 ans **18%**
- 18 à 74 ans **57%**
- 75 ans et plus **25%**

Arrivées

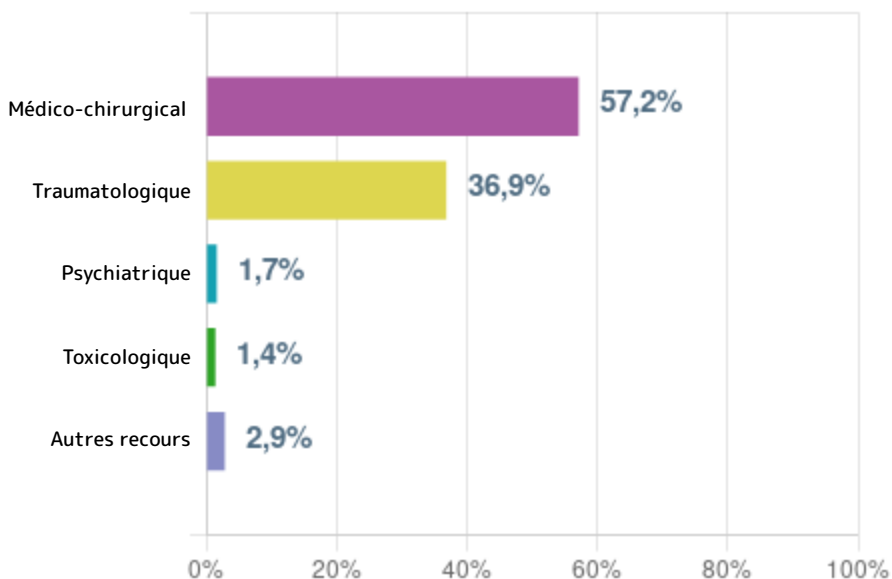
Horaires des arrivées



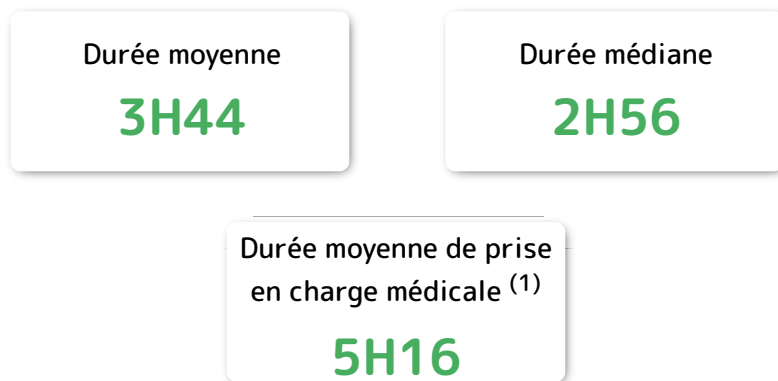
Mode de transport



Diagnostic principal



Durée de passage



(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

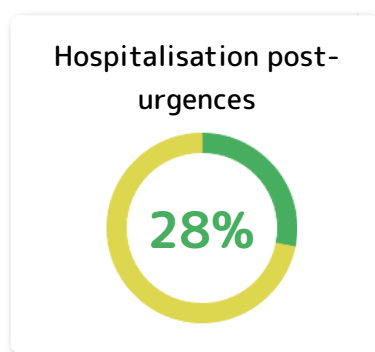
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
S61	72	3,7%
S93	70	3,6%
K59	67	3,5%
S01	62	3,2%
S60	52	2,7%
R53	49	2,5%
S90	45	2,3%
R07	44	2,3%
J18	41	2,1%
R10	41	2,1%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures



Sorties

Retour à domicile

84,49%

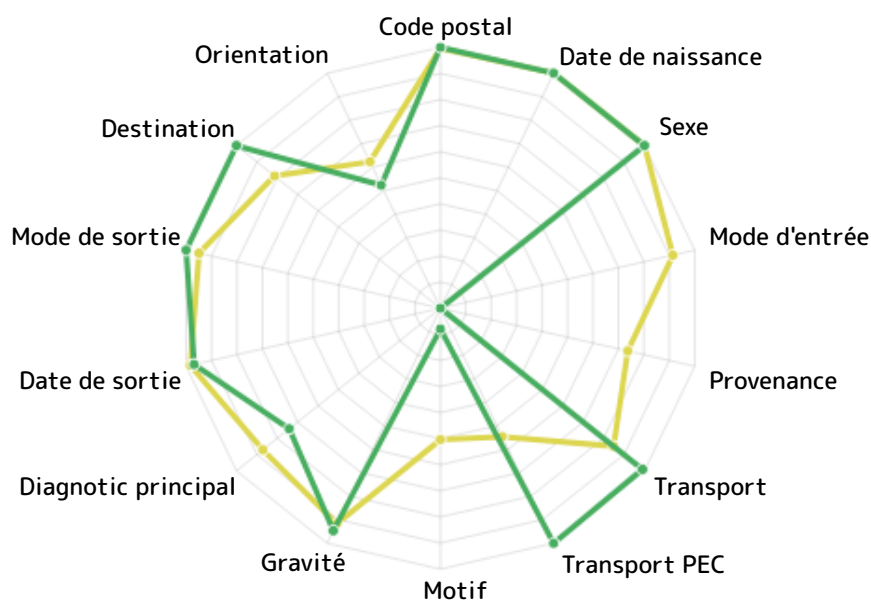
Décès

0,00%

Hospitalisation

15,51%

Exploitéabilité



RPU transmis
2 083

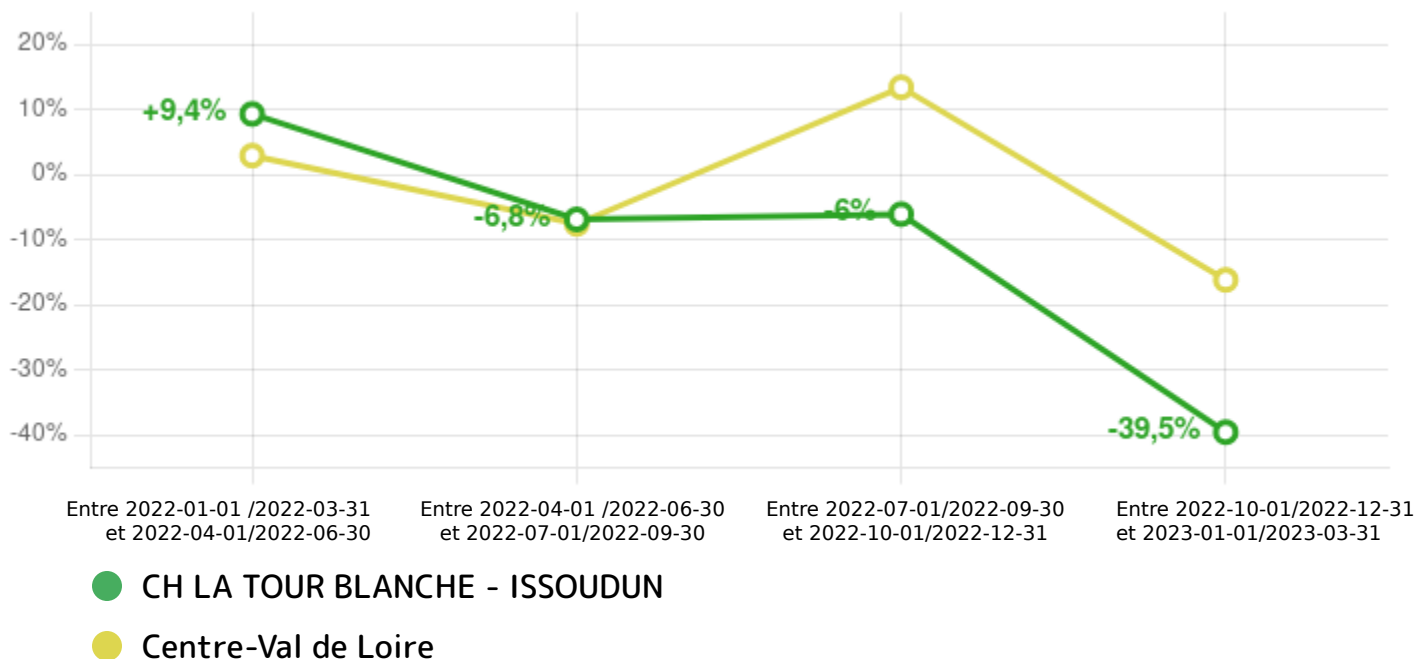
Exploitéabilité globale 73,2%

Code postal	100,0%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	0,0%
Provenance	0,0%
Transport	99,1%
Transport PEC	100,0%
Motif	8,0%
Gravité	94,7%
Diagnostic principal	74,1%
Date de sortie	96,8%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	52,4%

● CH LA TOUR BLANCHE - ISSOUDUN
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

42,9

ans

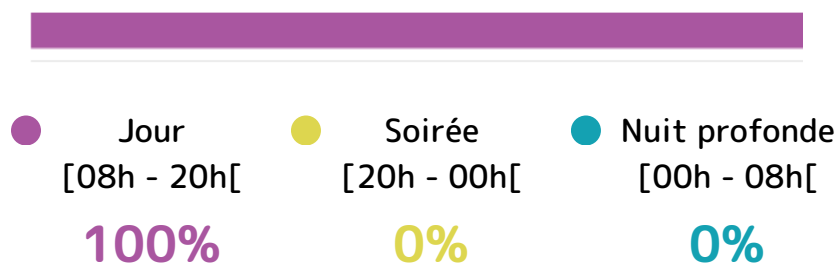
Tranches d'âge des patients



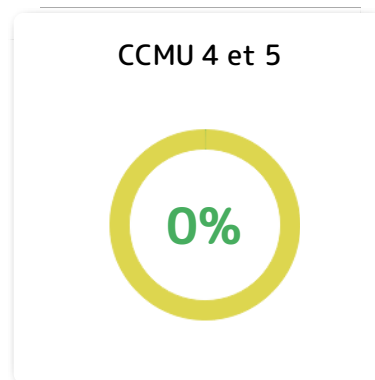
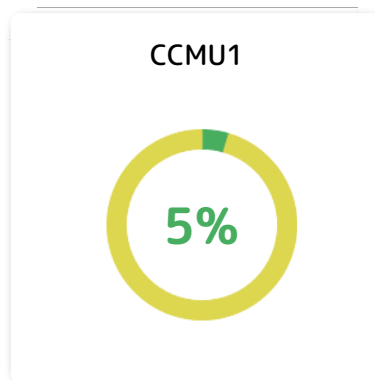
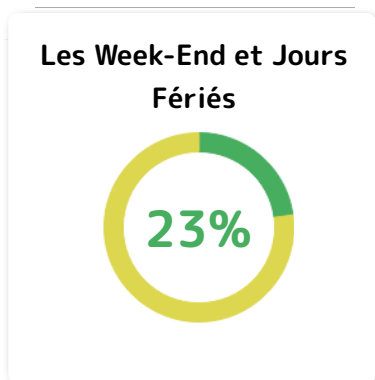
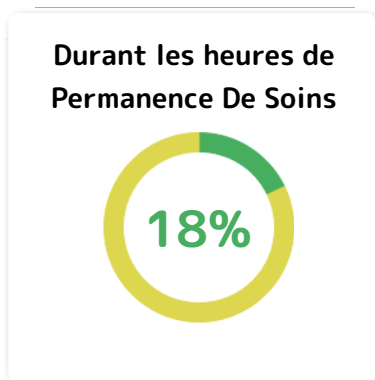
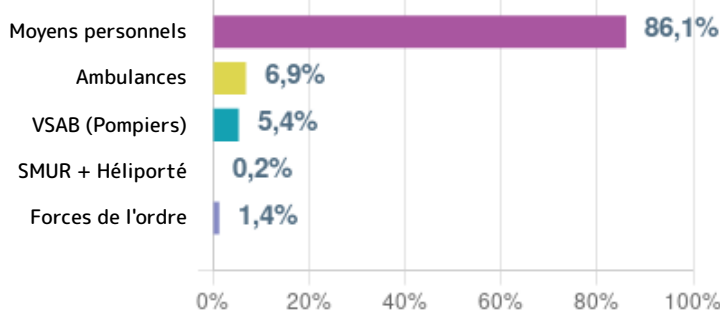
● Moins de 1 an **1%** ● 1 à 17 ans **22%** ● 18 à 74 ans **61%** ● 75 ans et plus **16%**

Arrivées

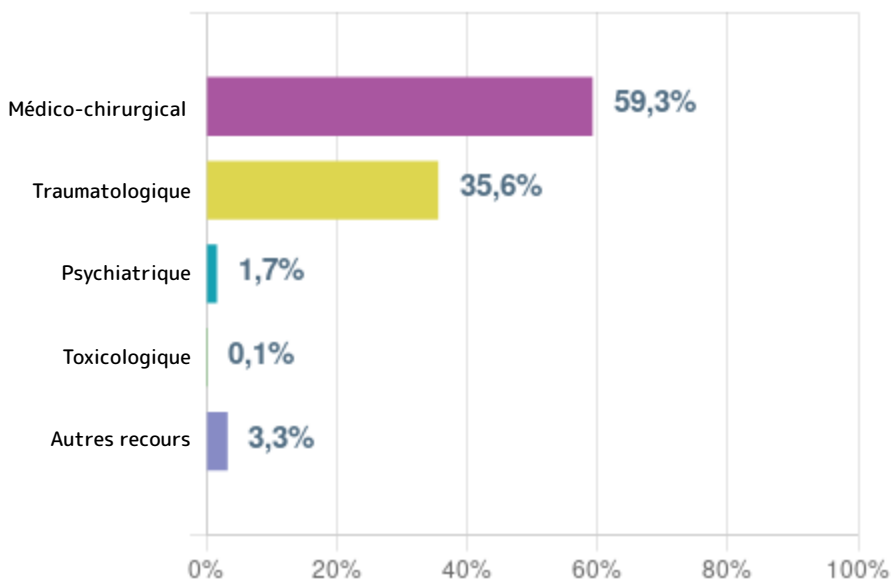
Horaires des arrivées



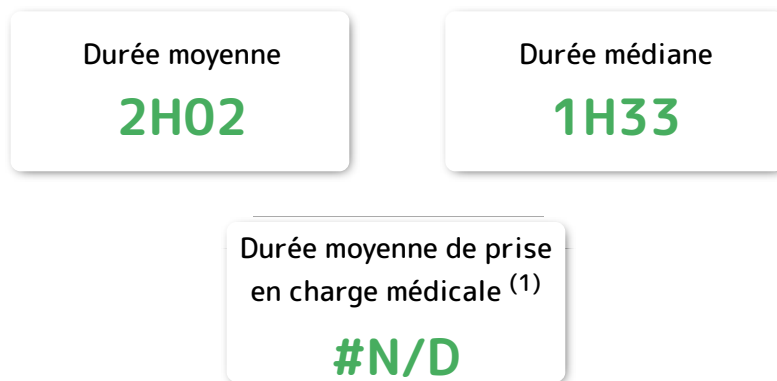
Mode de transport



Diagnostic principal



Durée de passage



(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

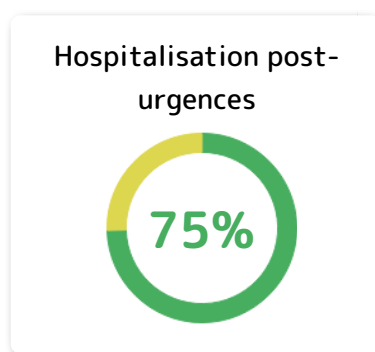
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
M54	58	3,8%
S61	54	3,5%
S93	52	3,4%
S01	51	3,3%
S83	36	2,3%
K59	35	2,3%
R07	34	2,2%
S60	34	2,2%
J20	34	2,2%
S90	33	2,2%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

Mode de sortie

pour une durée de passage **inférieure à 4 heures**



Sorties

Retour à domicile

82,67%

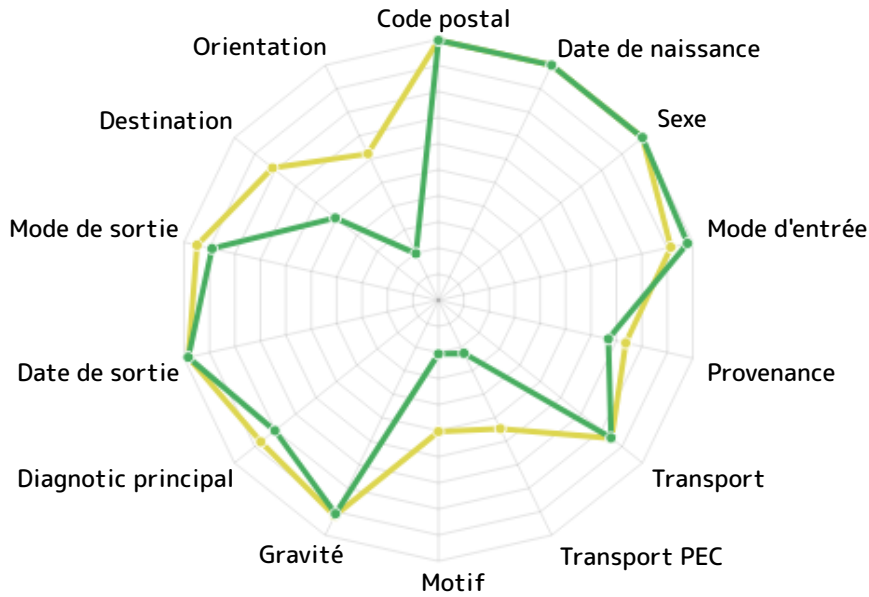
Décès

0,00%

Hospitalisation

17,33%

Exploitabilité



RPU transmis

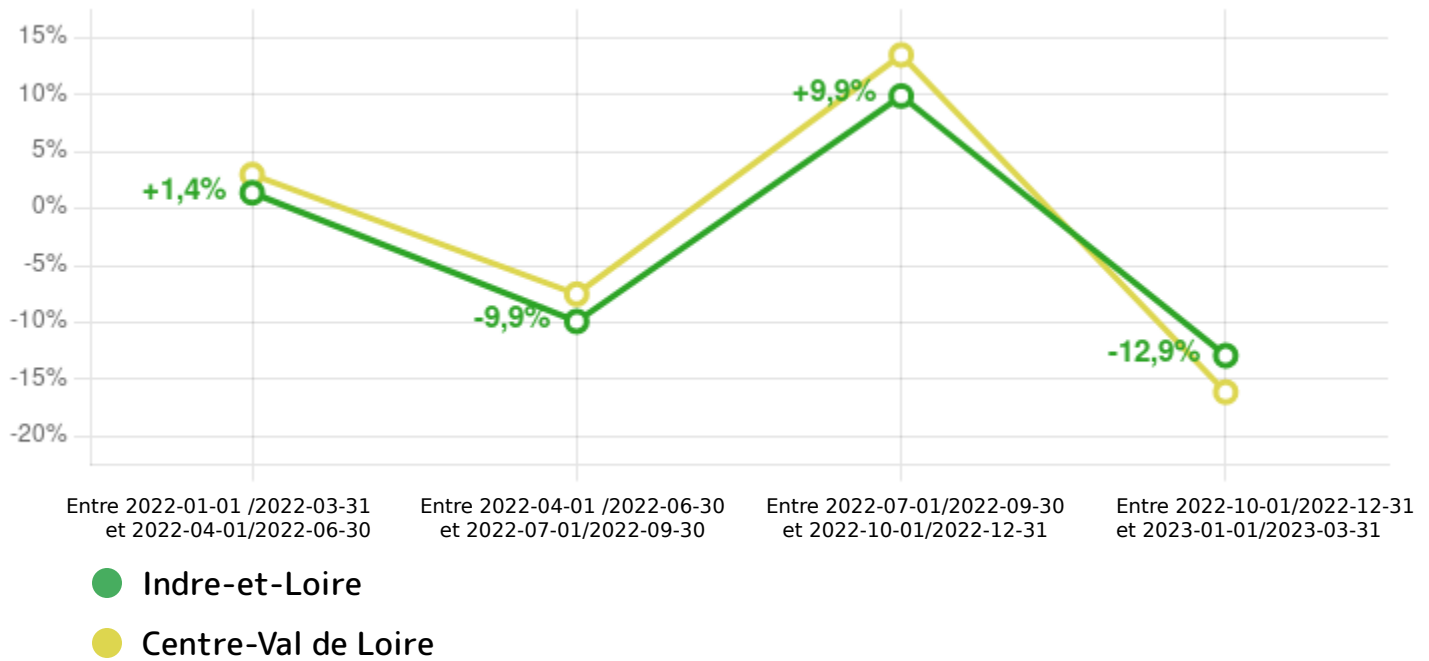
39 328

Exploitabilité globale 72,9%

Code postal	99,6%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	98,0%
Provenance	66,8%
Transport	84,7%
Transport PEC	22,5%
Motif	20,6%
Gravité	90,9%
Diagnostic principal	80,2%
Date de sortie	98,4%
Mode de sortie	89,0%
Destination	50,5%
Orientation	19,9%

- Indre-et-Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

42,0

ans

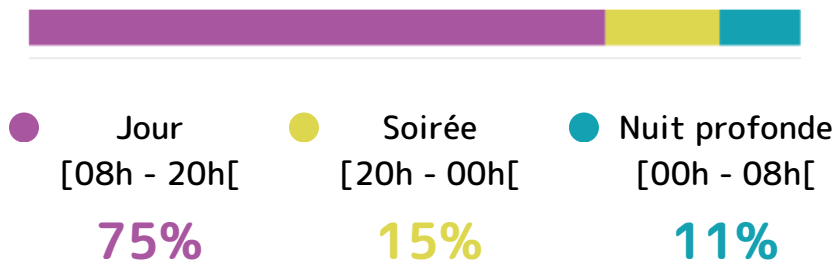
Tranches d'âge des patients



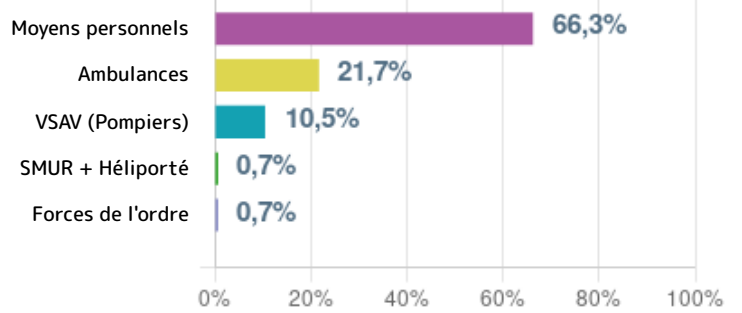
- Moins de 1 an **3%**
- 1 à 17 ans **24%**
- 18 à 74 ans **56%**
- 75 ans et plus **18%**

Arrivées

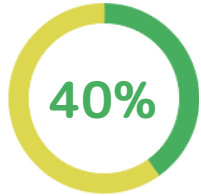
Horaires des arrivées



Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



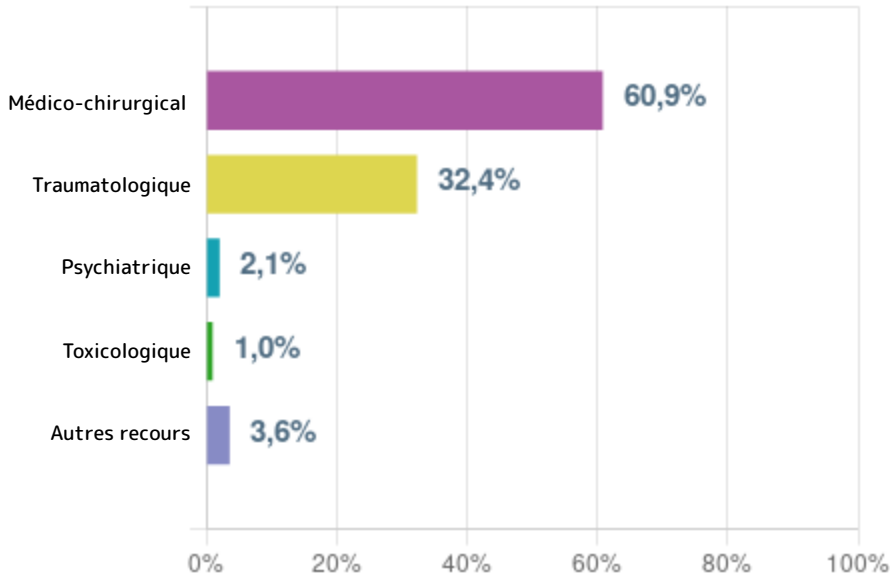
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

5H56

Durée médiane

3H47

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

5H41

⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

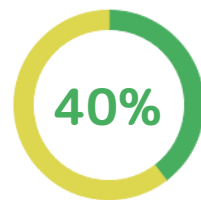
Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R10	1 906	6,1%
R53	1 220	3,9%
S93	1 168	3,8%
R07	1 048	3,4%
S01	952	3,1%
S61	902	2,9%
M54	726	2,3%
S60	649	2,1%
R52	628	2,0%
R06	548	1,8%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

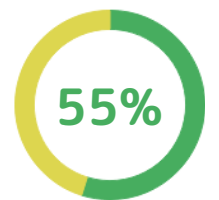
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

70,39%

Décès

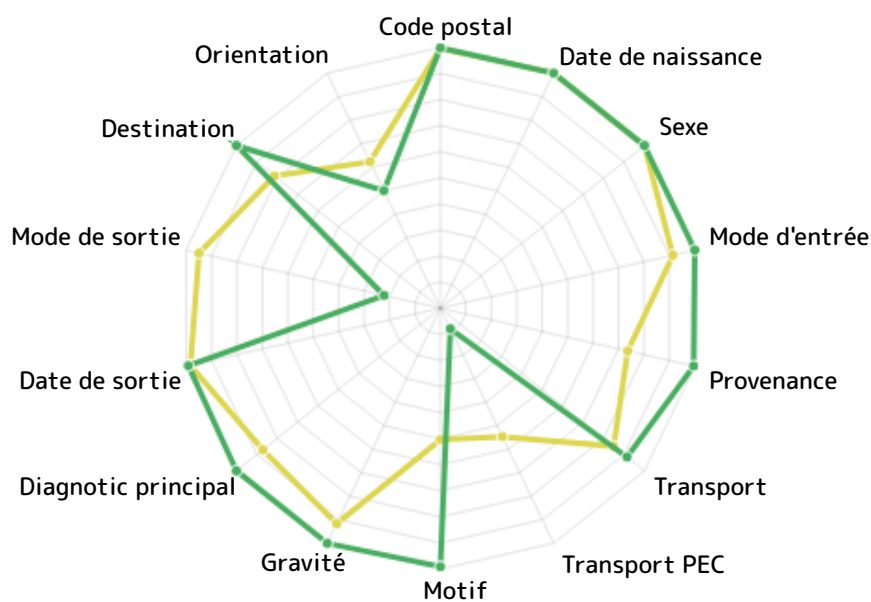
0,17%

Hospitalisation

29,44%



Exploitabilité



RPU transmis

3 379

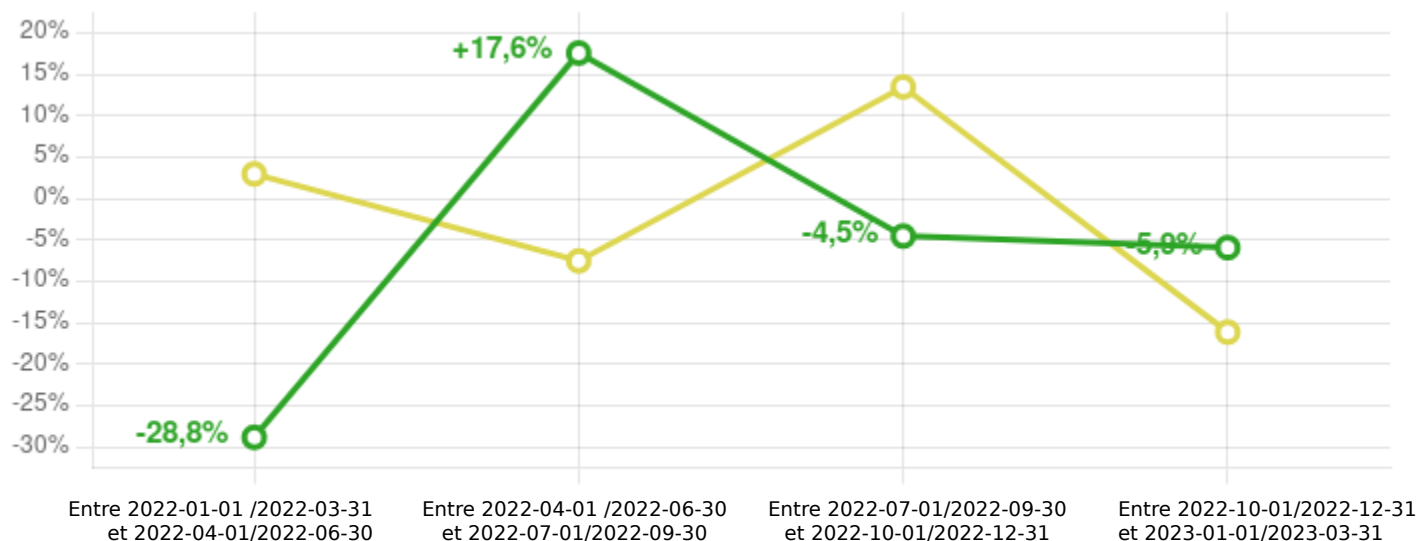
Exploitabilité globale 83,6%

Code postal	99,8%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	99,6%
Transport	91,5%
Transport PEC	8,7%
Motif	99,1%
Gravité	100,0%
Diagnostic principal	100,0%
Date de sortie	99,1%
Mode de sortie	22,1%
Destination	100,0%
Orientation	50,0%

● CH DU CHINONNAIS
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



● CH DU CHINONNAIS
● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

50,8

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an ● 1 à 17 ans ● 18 à 74 ans ● 75 ans et plus

0%

14%

62%

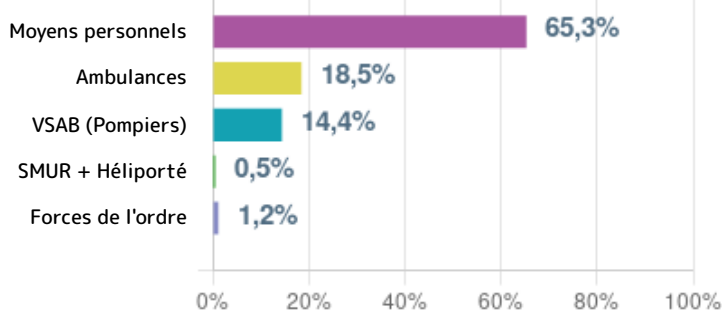
24%

Arrivées

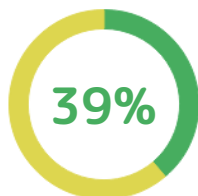
Horaires des arrivées



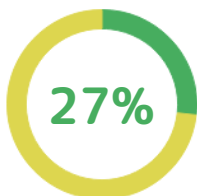
Mode de transport



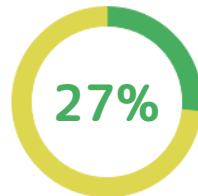
Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



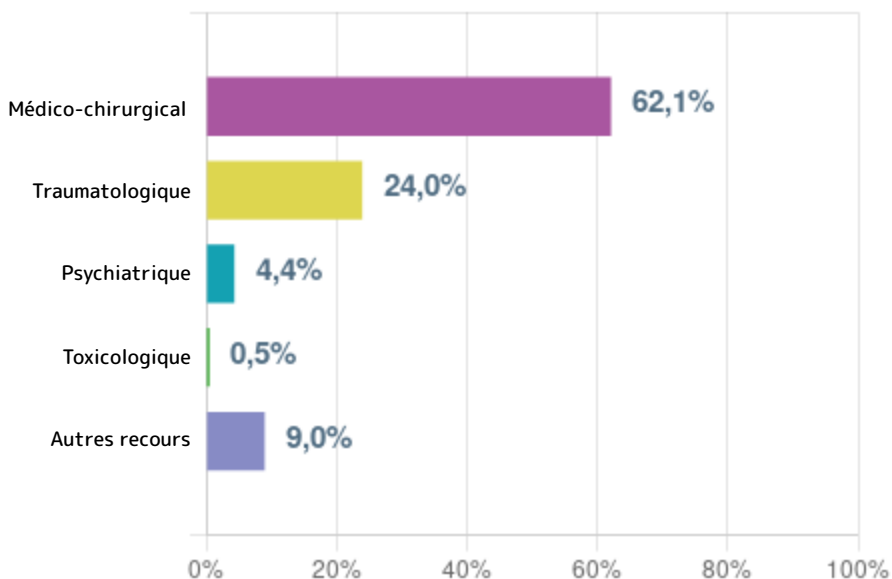
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

3H50

Durée médiane

3H09

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

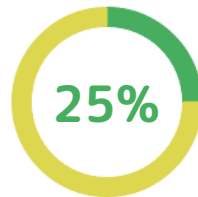
Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R52	379	11,2%
Z71	264	7,8%
R10	159	4,7%
R53	155	4,6%
S93	116	3,4%
S61	92	2,7%
R07	84	2,5%
R06	81	2,4%
M54	75	2,2%
S01	69	2,0%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

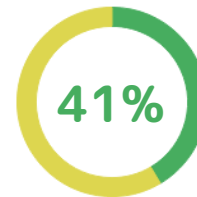
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

99,47%

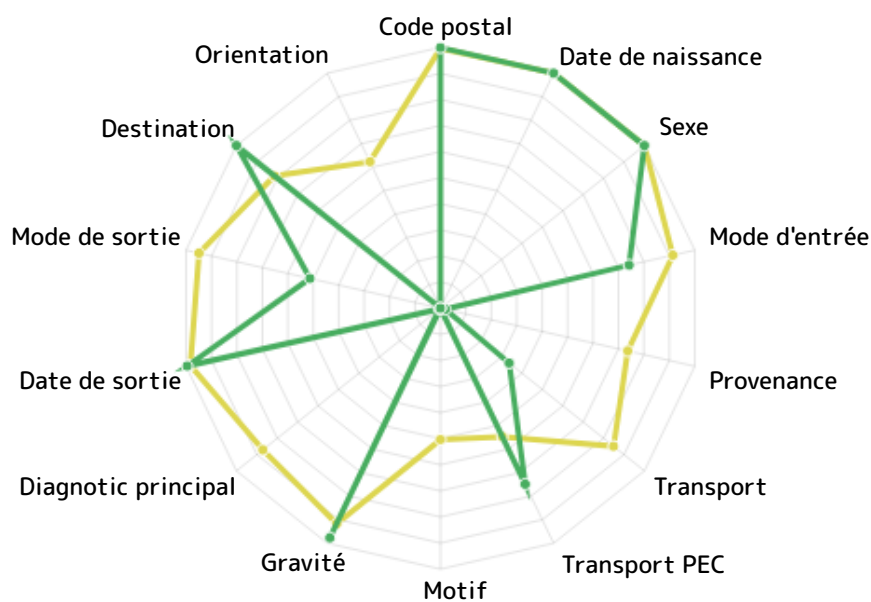
Décès

0,00%

Hospitalisation

0,53%

Exploitabilité



RPU transmis

2 955

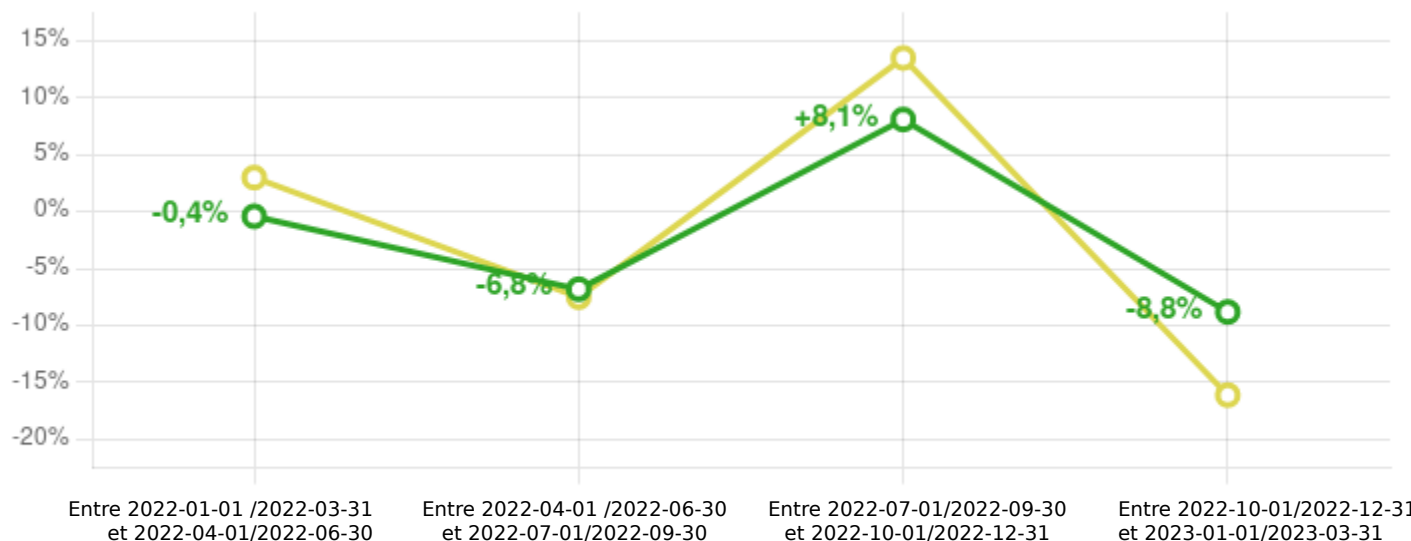
Exploitabilité globale 59,5%

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	74,2%
Provenance	1,9%
Transport	33,7%
Transport PEC	74,9%
Motif	0,0%
Gravité	97,7%
Diagnostic principal	0,6%
Date de sortie	99,6%
Mode de sortie	51,3%
Destination	100,0%
Orientation	0,0%

● CH PAUL MARTINAIS - LOCHES
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



● CH PAUL MARTINAIS - LOCHES

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

51,8

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

0%

● 1 à 17 ans

16%

● 18 à 74 ans

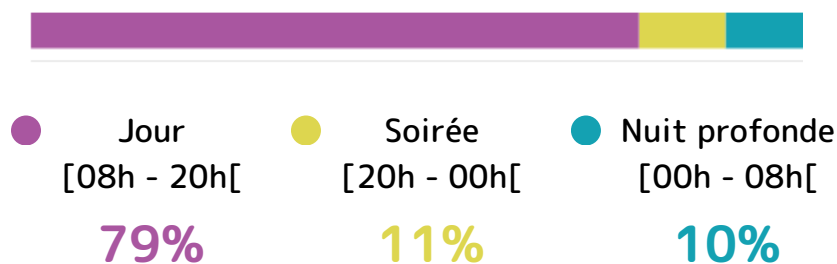
58%

● 75 ans et plus

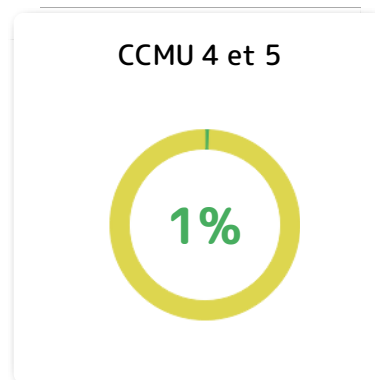
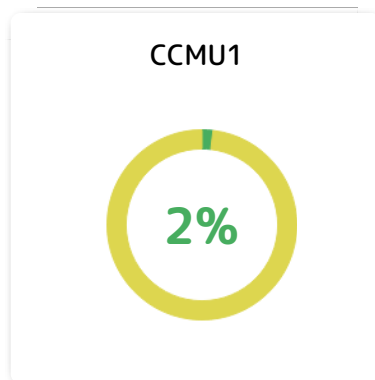
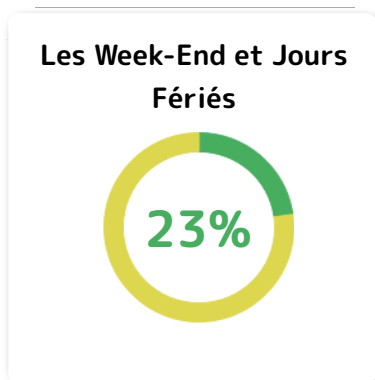
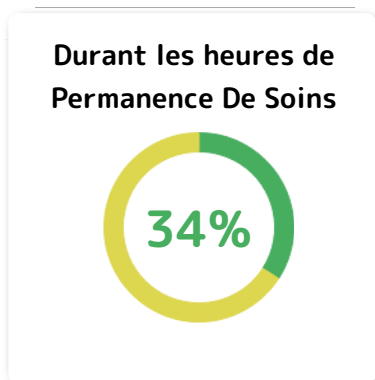
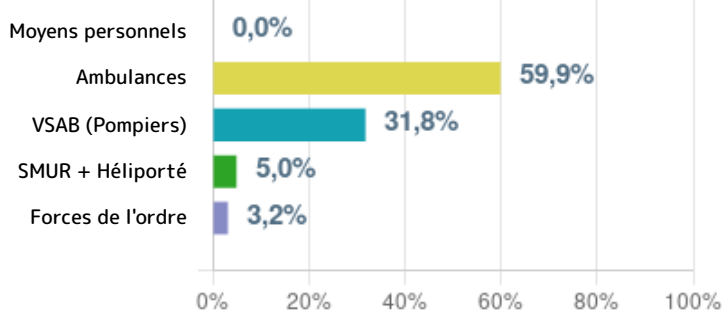
26%

Arrivées

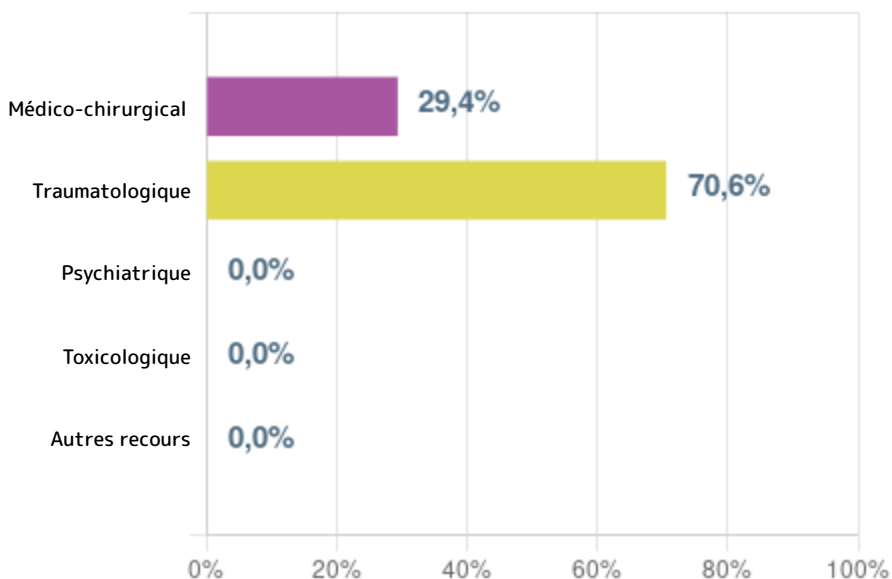
Horaires des arrivées



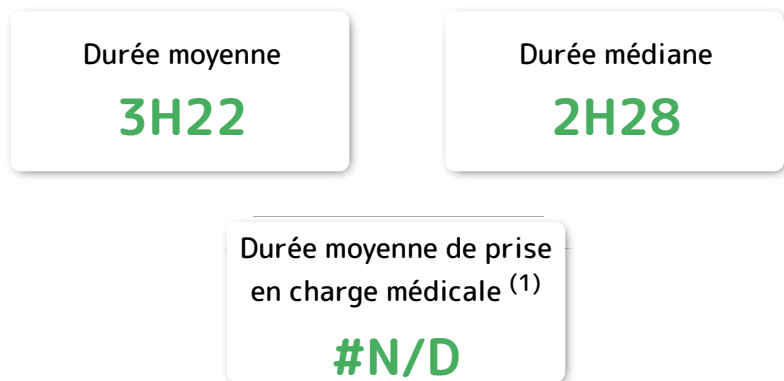
Mode de transport



Diagnostic principal



Durée de passage



⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

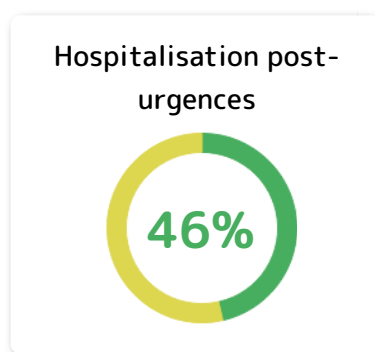
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R53	2	11,8%
S61	1	5,9%
W55	1	5,9%
S92	1	5,9%
S90	1	5,9%
S83	1	5,9%
S63	1	5,9%
S32	1	5,9%
S60	1	5,9%
I10	1	5,9%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

Mode de sortie

pour une durée de passage **inférieure à 4 heures**



Sorties

Retour à domicile

82,12%

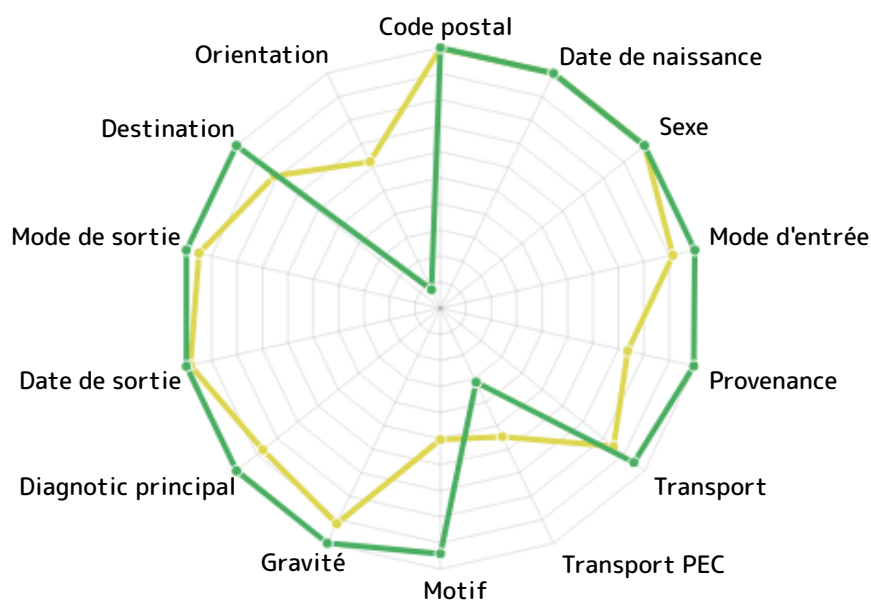
Décès

0,13%

Hospitalisation

17,74%

Exploitabilité



RPU transmis

3 568

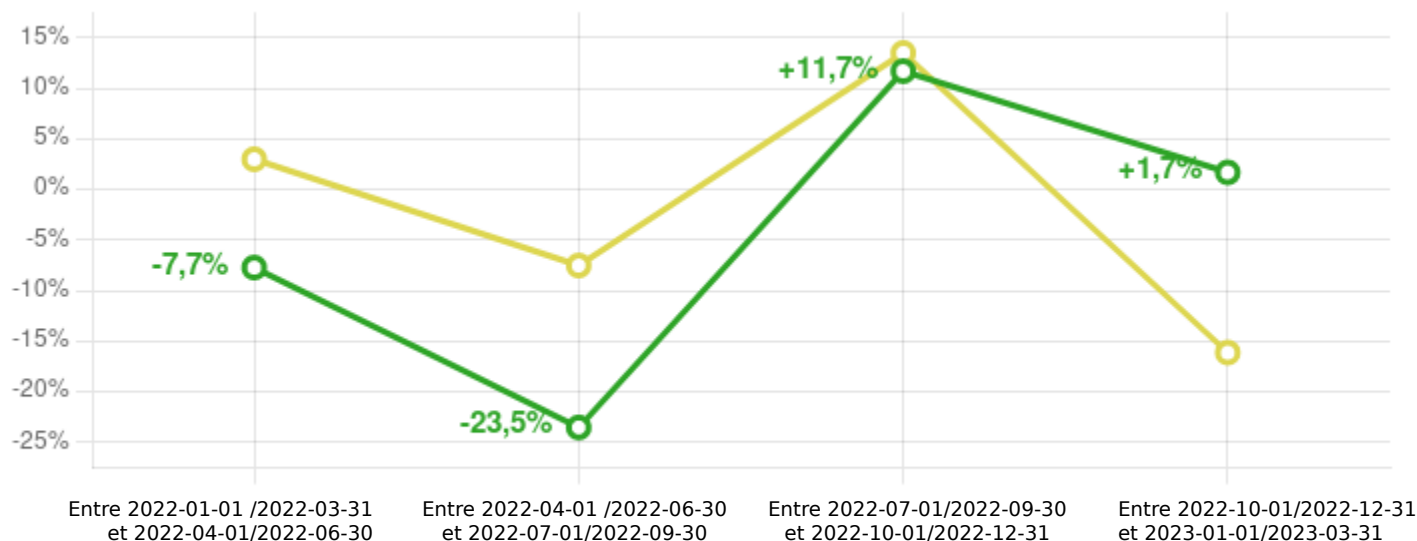
Exploitabilité globale 87,7%

Code postal	99,9%
Date de naissance	99,9%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	99,6%
Transport	94,9%
Transport PEC	31,5%
Motif	94,1%
Gravité	100,0%
Diagnostic principal	100,0%
Date de sortie	99,9%
Mode de sortie	99,9%
Destination	100,0%
Orientation	7,9%

● CHIC - AMBOISE - HOPITAL ROBERT DEBRE
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



● CHIC - AMBOISE - HOPITAL ROBERT DEBRE

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

49,2

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

0%

● 1 à 17 ans

17%

● 18 à 74 ans

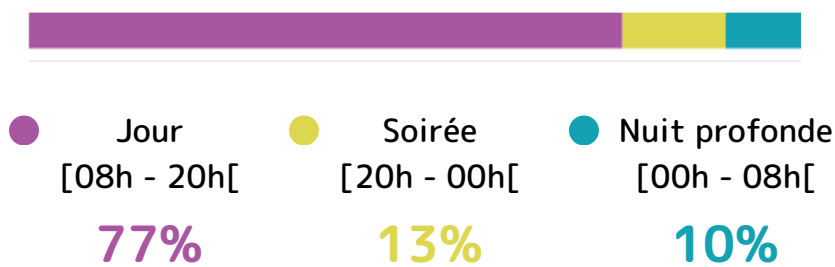
61%

● 75 ans et plus

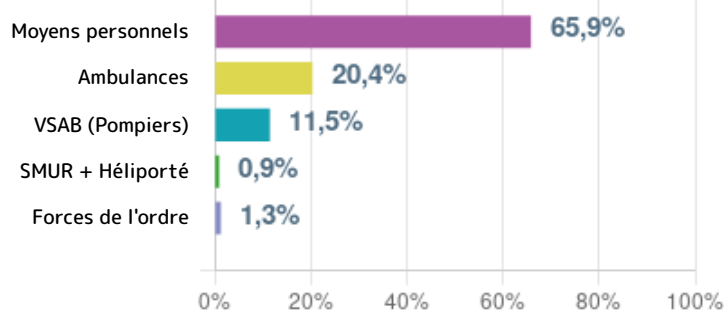
23%

Arrivées

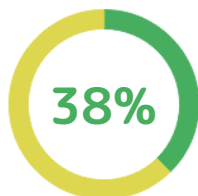
Horaires des arrivées



Mode de transport



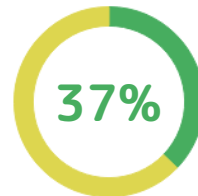
Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



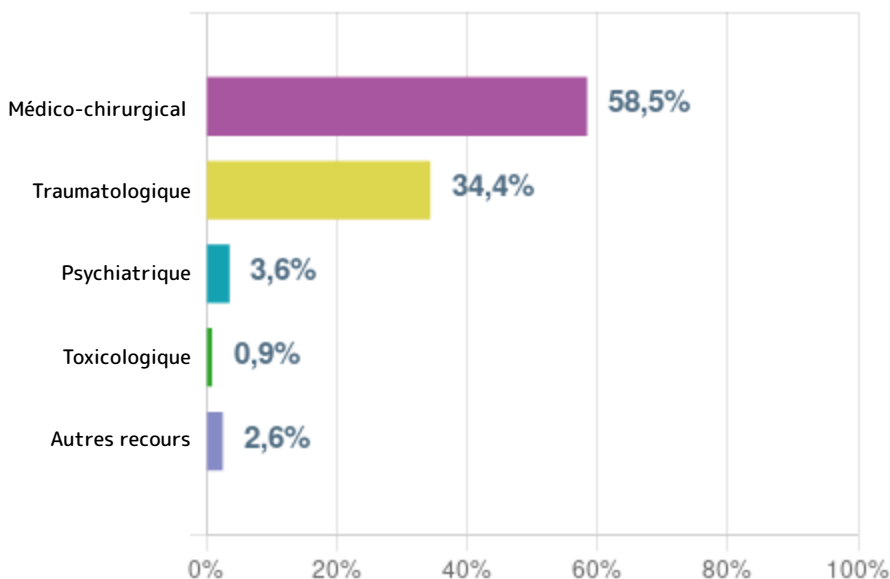
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

3H29

Durée médiane

2H55

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
S93	193	5,4%
R52	150	4,2%
R10	145	4,1%
R07	128	3,6%
R53	119	3,3%
S61	118	3,3%
S01	116	3,3%
S63	94	2,6%
M25	91	2,6%
S62	82	2,3%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

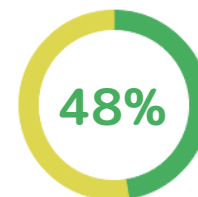
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

3,37%

Décès

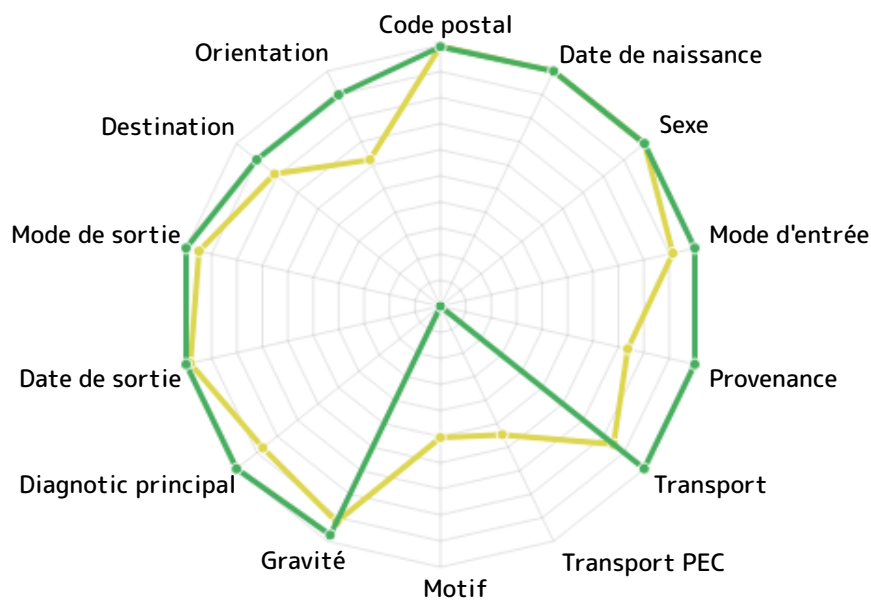
0,00%



Hospitalisation

96,63%

Exploitabilité



RPU transmis

7 694

Exploitabilité globale 84,1%

Code postal	99,5%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	100,0%
Transport	99,9%
Transport PEC	0,0%
Motif	0,0%
Gravité	97,4%
Diagnostic principal	100,0%
Date de sortie	100,0%
Mode de sortie	100,0%
Destination	90,1%
Orientation	90,0%

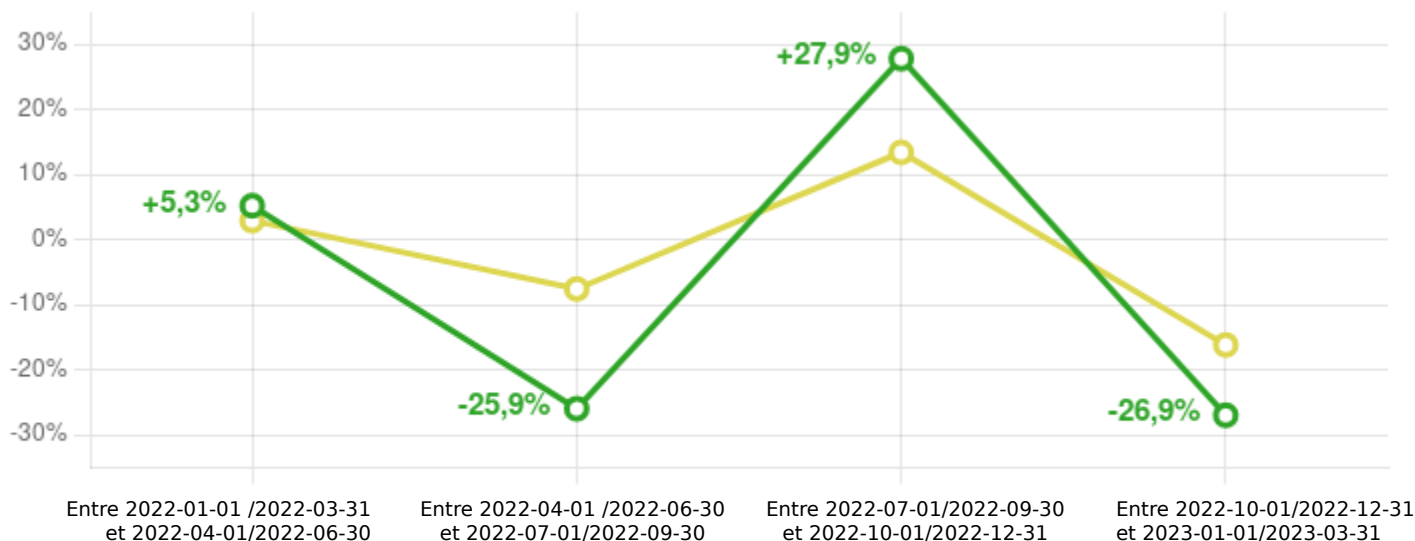
● CHRU CLOCHEVILLE - TOURS (Pédiatrie)

Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire

Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



● CHRU CLOCHEVILLE - TOURS (Pédiatrie)

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,2

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

6,6

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

14%

● 1 à 17 ans

86%

● 18 à 74 ans

0%

● 75 ans et plus

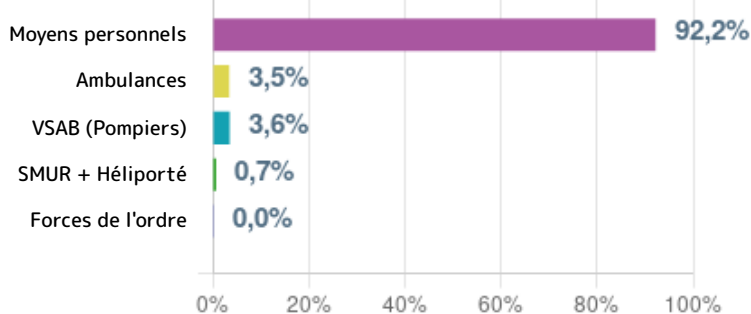
0%

Arrivées

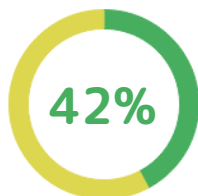
Horaires des arrivées



Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



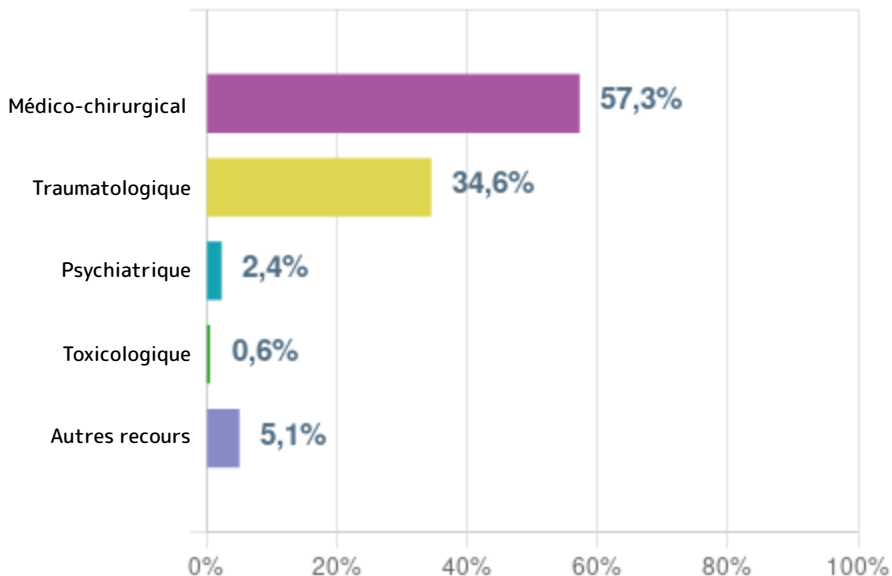
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

4H04

Durée médiane

3H36

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

1H49

⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
S01	419	5,6%
A08	360	4,8%
B34	337	4,5%
R10	272	3,6%
S00	272	3,6%
S93	269	3,6%
H66	221	2,9%
S60	193	2,6%
J00	158	2,1%
R50	156	2,1%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

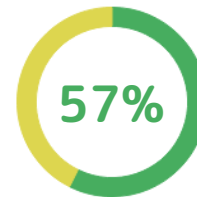
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

84,66%

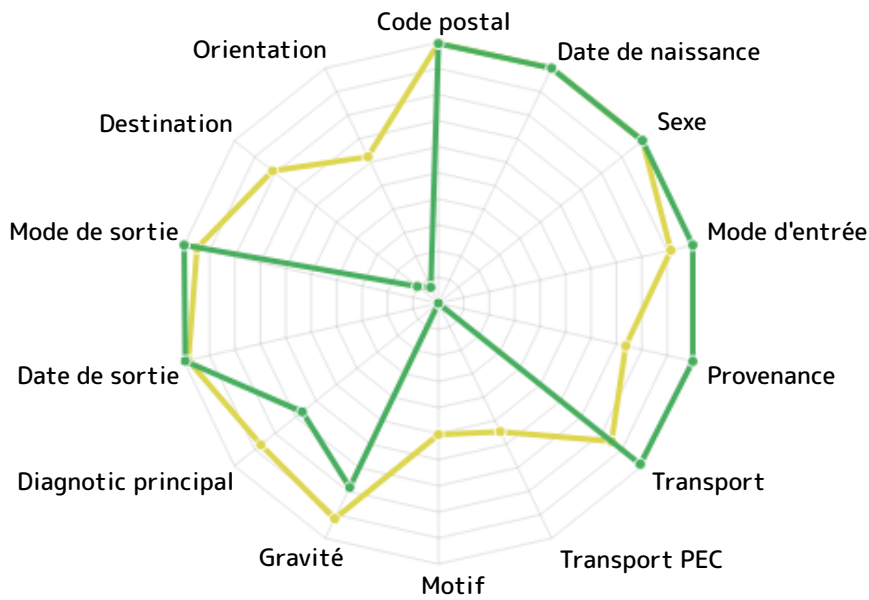
Décès

0,01%

Hospitalisation

15,32%

Exploitabilité



RPU transmis

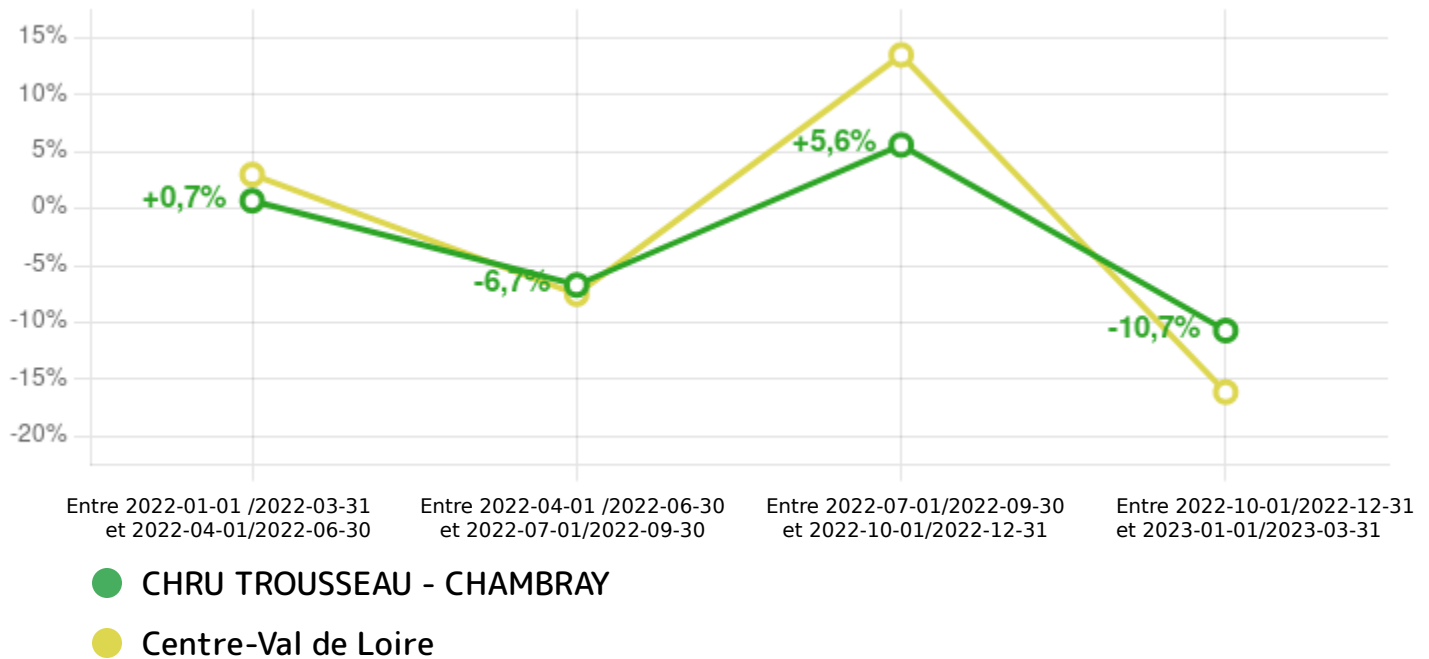
11 590

Exploitabilité globale **68,6%**

Code postal	99,6%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	100,0%
Transport	99,0%
Transport PEC	0,0%
Motif	0,0%
Gravité	78,4%
Diagnostic principal	66,8%
Date de sortie	99,5%
Mode de sortie	100,0%
Destination	10,3%
Orientation	6,7%

- CHRU TROUSSEAU - CHAMBRAY
Du 2023-01-01 au 2023-03-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

49,4

ans

Tranches d'âge des patients



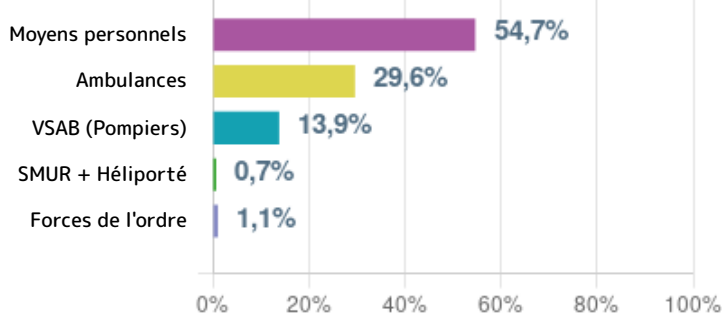
- Moins de 1 an **0%**
- 1 à 17 ans **4%**
- 18 à 74 ans **76%**
- 75 ans et plus **20%**

Arrivées

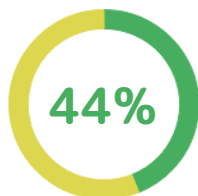
Horaires des arrivées



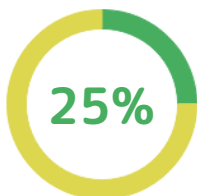
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



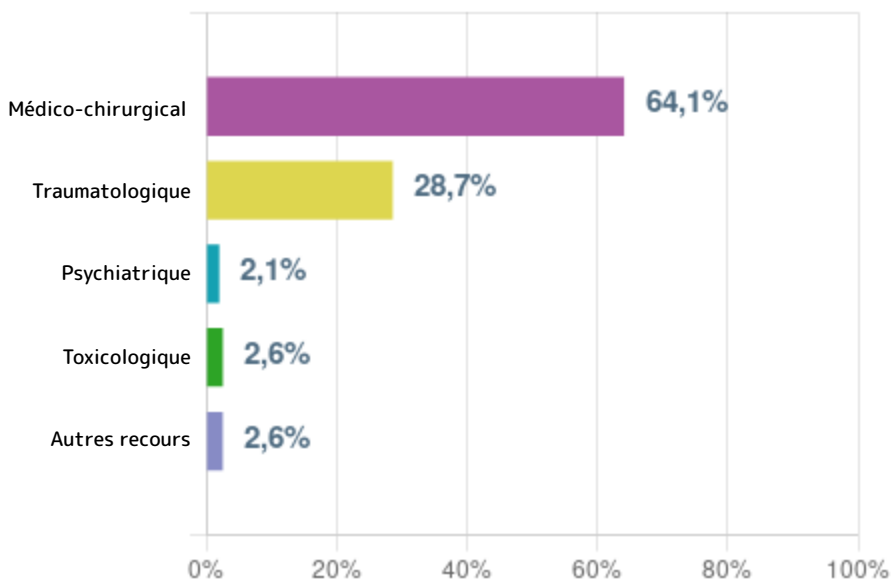
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

8H09

Durée médiane

5H31

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

5H51

⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

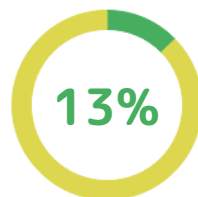
Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R07	368	4,9%
R10	313	4,1%
S61	260	3,4%
R53	205	2,7%
S93	191	2,5%
M54	167	2,2%
R51	132	1,8%
S60	103	1,4%
N23	93	1,2%
S62	86	1,1%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

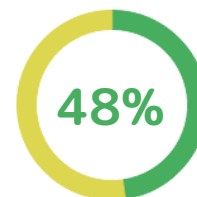
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

66,41%

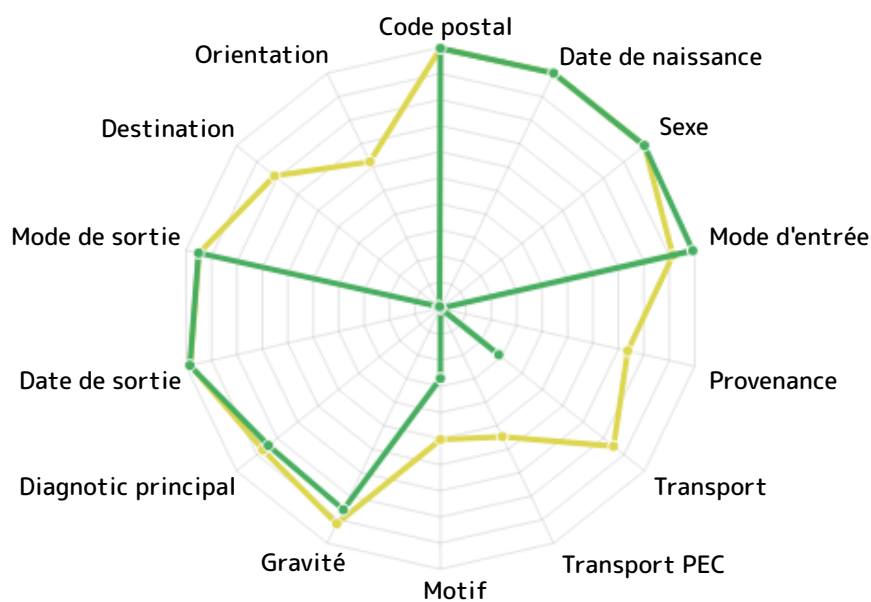
Décès

0,31%

Hospitalisation

33,28%

Exploitabilité



RPU transmis

4 843

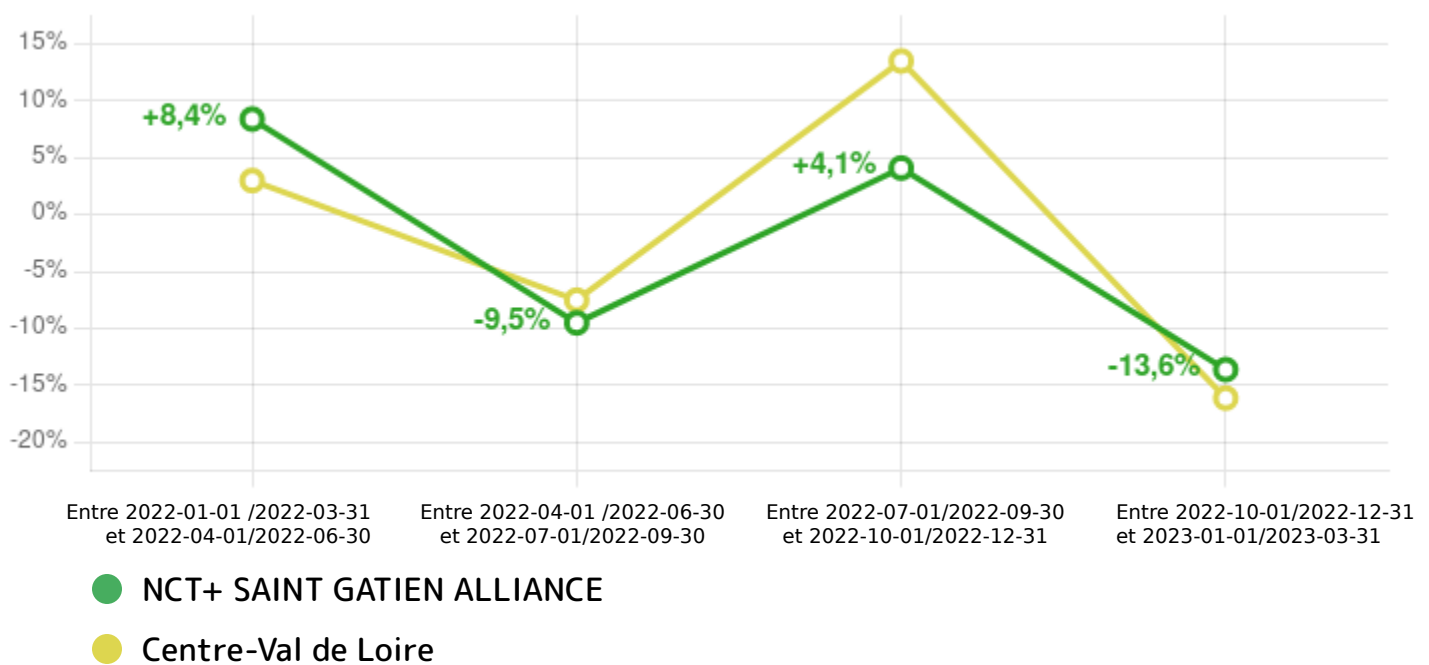
Exploitabilité globale 58,6%

Code postal	99,6%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,2%
Provenance	0,0%
Transport	28,6%
Transport PEC	0,1%
Motif	27,0%
Gravité	85,7%
Diagnostic principal	84,4%
Date de sortie	98,5%
Mode de sortie	95,1%
Destination	1,2%
Orientation	0,7%

● NCT+ SAINT GATIEN ALLIANCE
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

54,3

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

0%

● 1 à 17 ans

5%

● 18 à 74 ans

67%

● 75 ans et plus

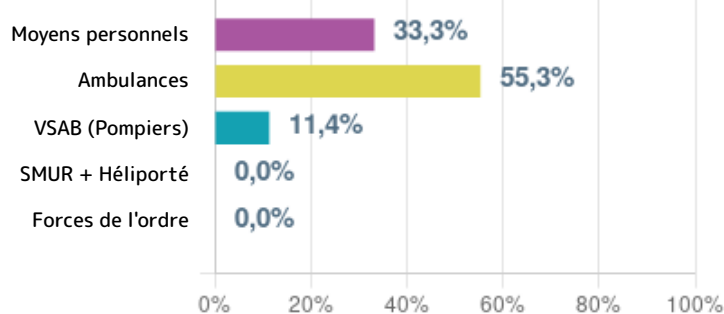
27%

Arrivées

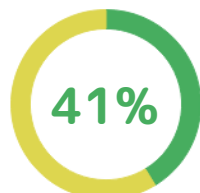
Horaires des arrivées



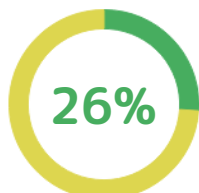
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



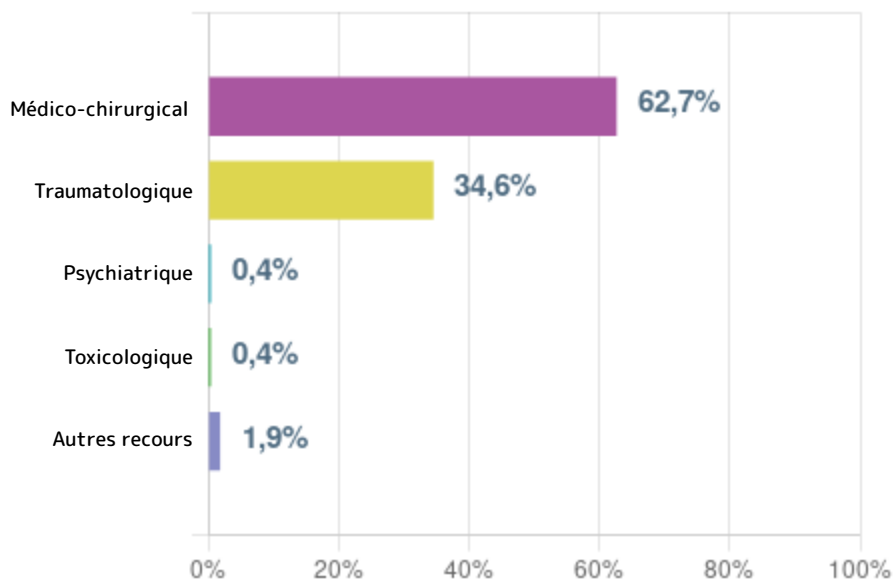
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

9H13

Durée médiane

4H39

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R10	466	11,4%
R53	289	7,1%
R07	236	5,8%
M54	184	4,5%
S93	169	4,2%
R06	149	3,7%
S60	147	3,6%
S01	126	3,1%
S80	108	2,7%
S40	106	2,6%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

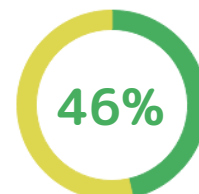
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

80,96%

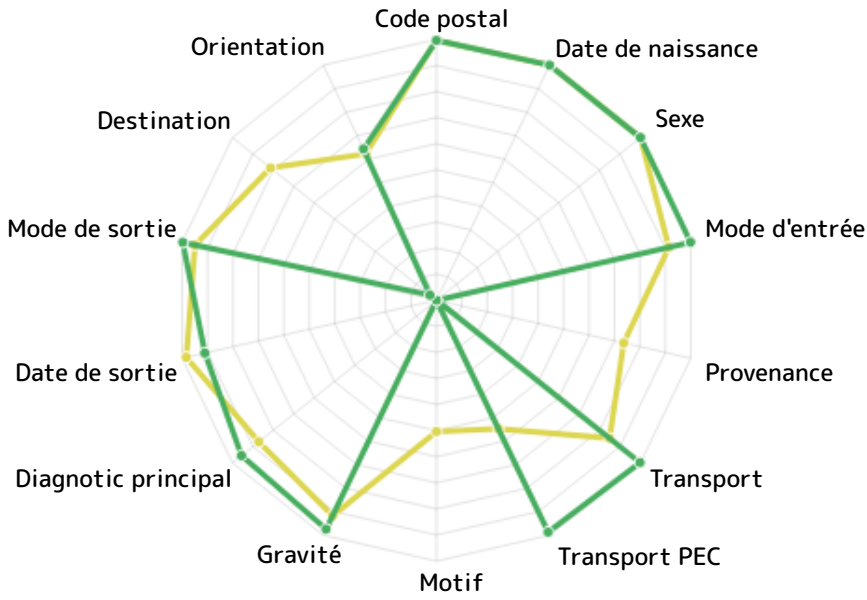
Décès

0,30%

Hospitalisation

18,74%

Exploitabilité



RPU transmis

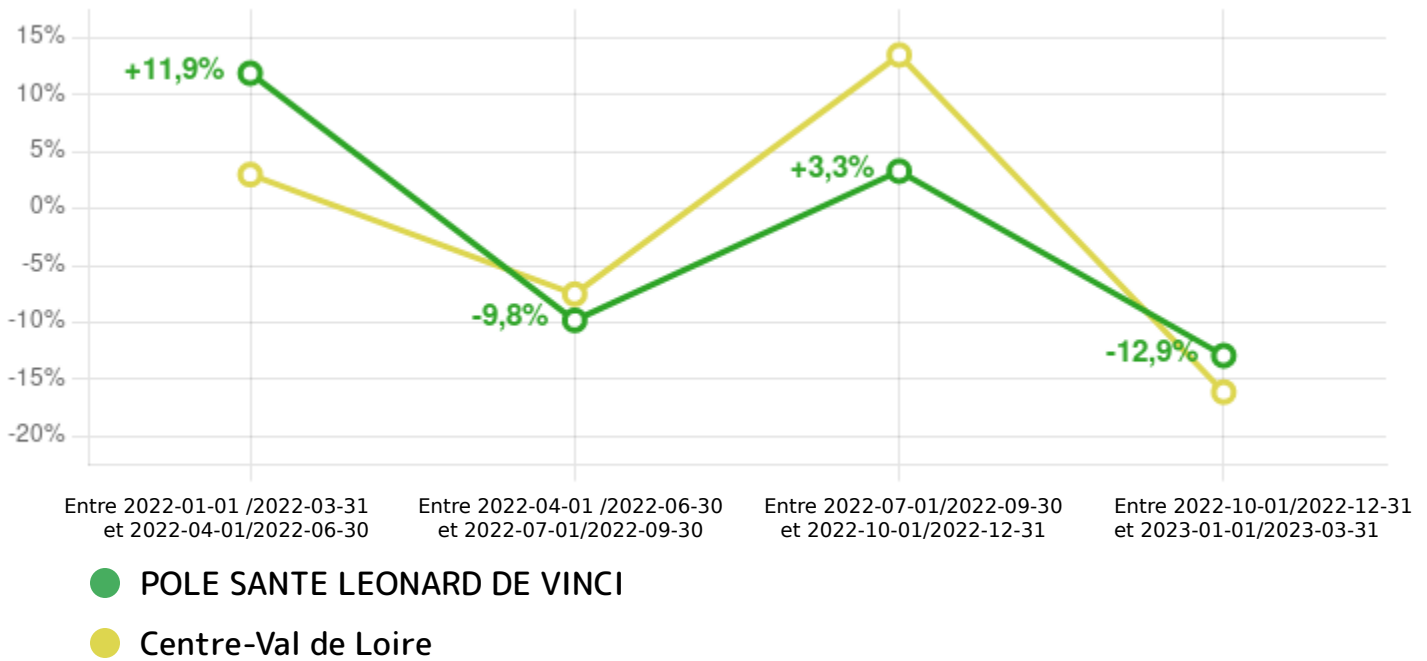
5 299

Exploitabilité globale 75,0%

Code postal	99,6%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,9%
Provenance	0,1%
Transport	99,8%
Transport PEC	98,7%
Motif	0,0%
Gravité	97,4%
Diagnostic principal	95,6%
Date de sortie	91,0%
Mode de sortie	99,7%
Destination	3,2%
Orientation	64,4%

- **POLE SANTE LEONARD DE VINCI**
Du 2023-01-01 au 2023-03-31
- **Centre-Val de Loire**
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

0,9

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

50,1

ans

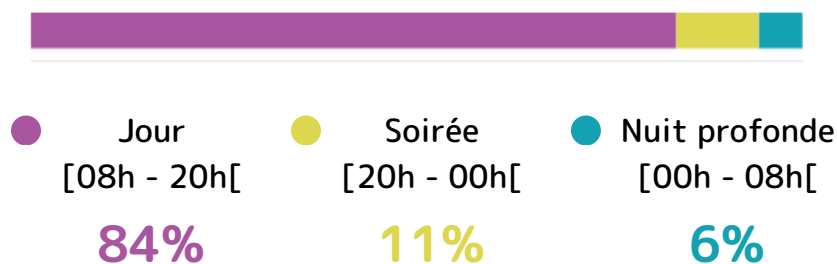
Tranches d'âge des patients



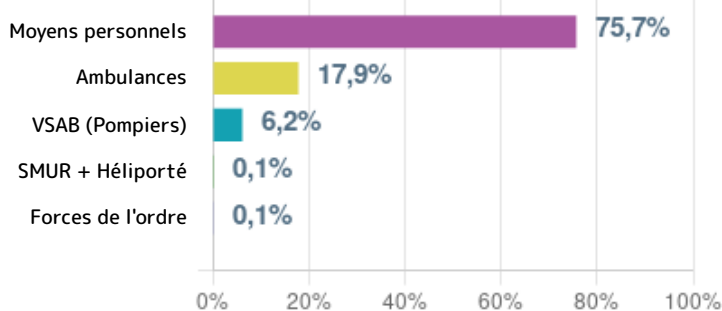
- **Moins de 1 an** **0%**
- **1 à 17 ans** **8%**
- **18 à 74 ans** **72%**
- **75 ans et plus** **20%**

Arrivées

Horaires des arrivées



Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



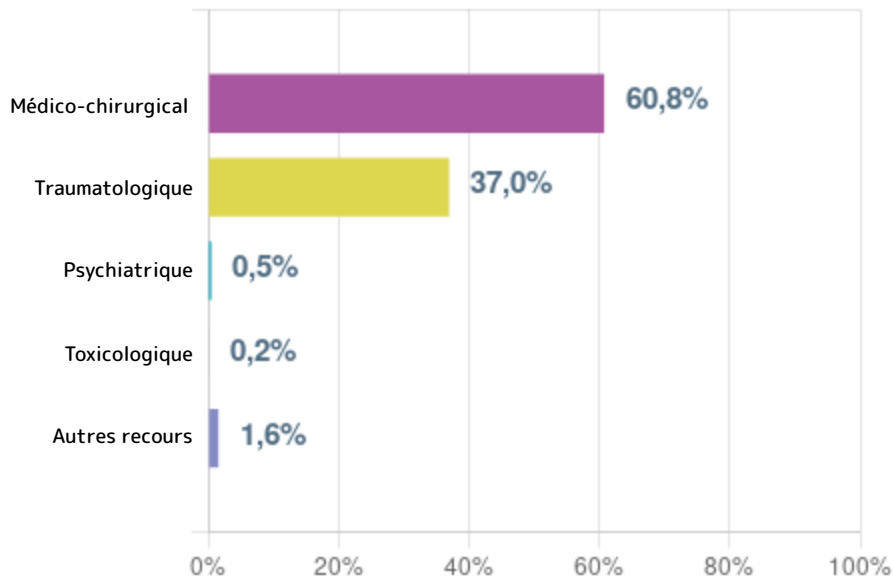
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

5H15

Durée médiane

3H06

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R10	551	11,0%
R53	361	7,2%
S93	230	4,6%
S61	222	4,4%
M54	220	4,4%
R07	169	3,4%
S01	155	3,1%
S62	123	2,5%
R06	109	2,2%
S63	101	2,0%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

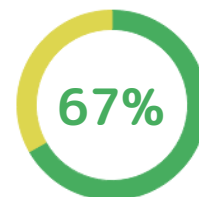
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

86,83%

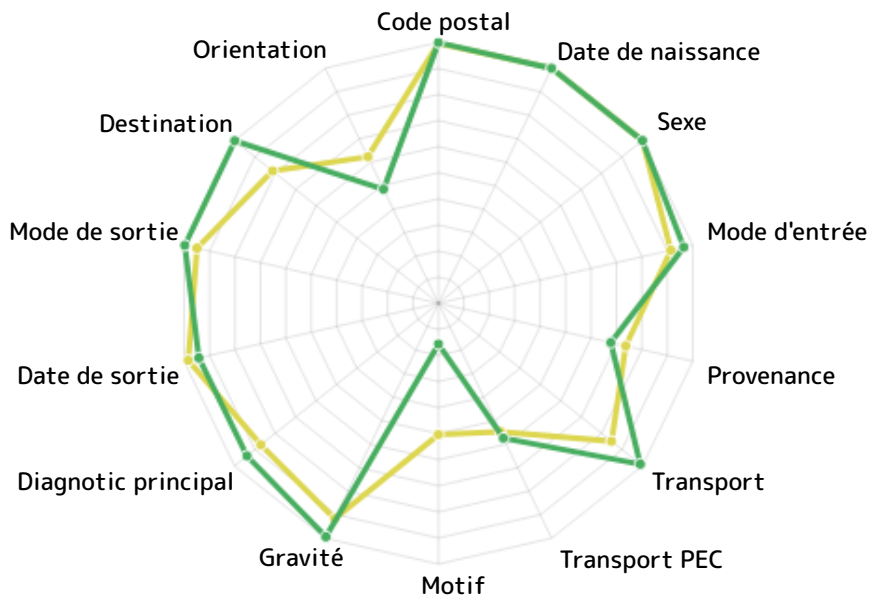
Décès

0,09%

Hospitalisation

13,07%

Exploitabilité



RPU transmis

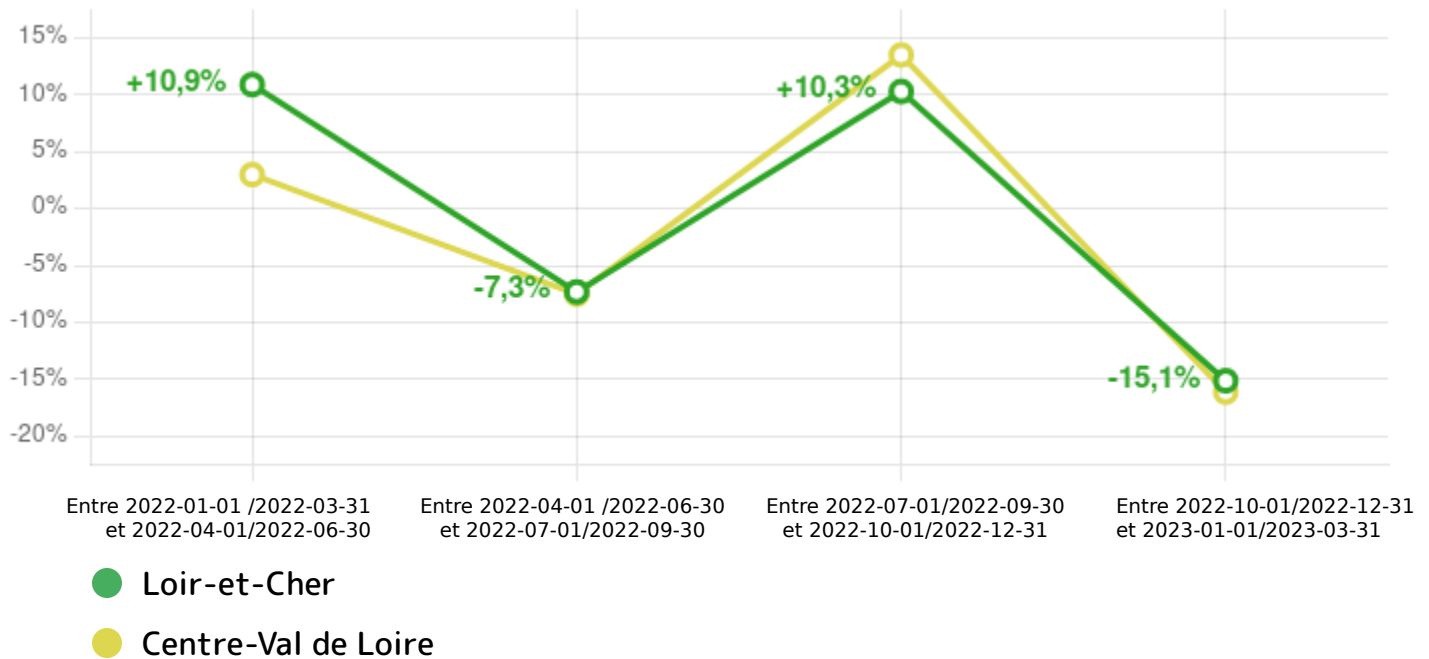
24 027

Exploitabilité globale 83,7%

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	96,5%
Provenance	67,8%
Transport	99,0%
Transport PEC	57,4%
Motif	15,7%
Gravité	99,4%
Diagnostic principal	93,9%
Date de sortie	94,2%
Mode de sortie	99,7%
Destination	99,8%
Orientation	48,5%

- Loir-et-Cher
Du 2023-01-01 au 2023-03-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

42,1

ans

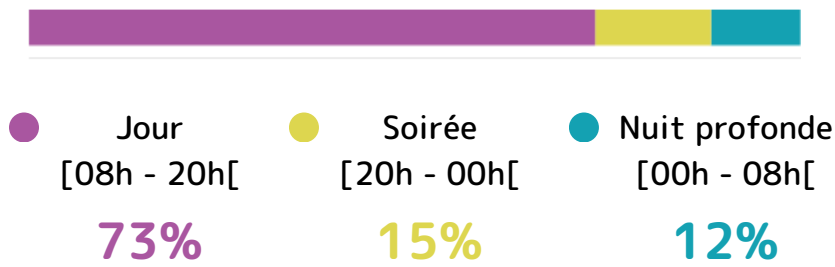
Tranches d'âge des patients



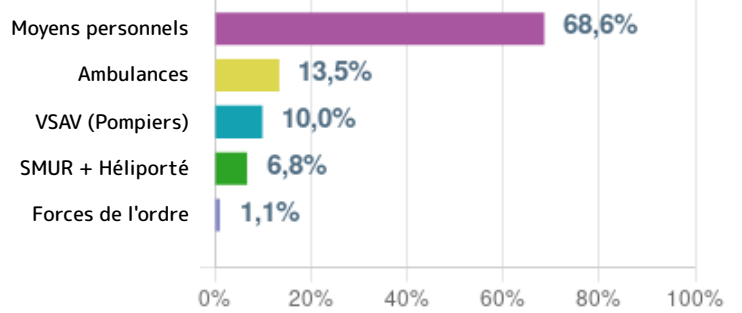
- Moins de 1 an **4%**
- 1 à 17 ans **24%**
- 18 à 74 ans **55%**
- 75 ans et plus **18%**

Arrivées

Horaires des arrivées



Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



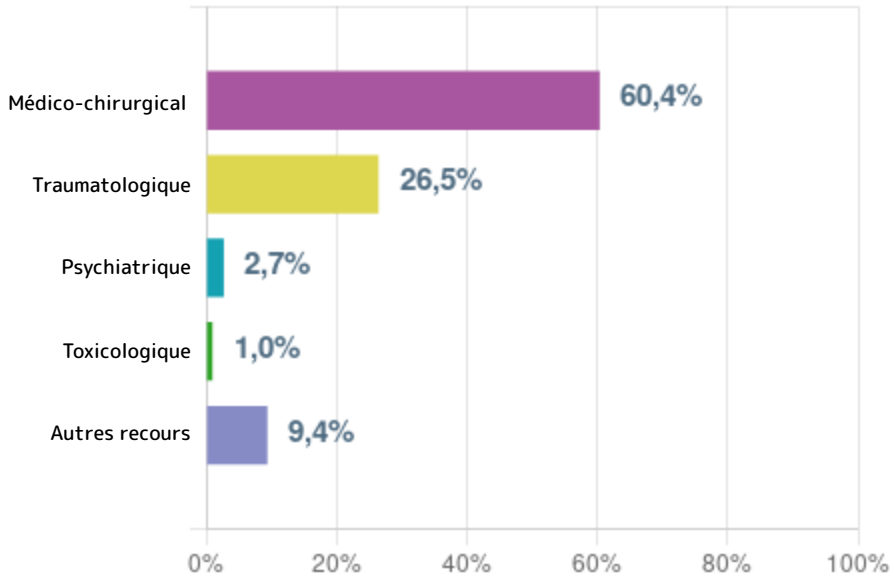
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

5H28

Durée médiane

3H20

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R10	1 012	4,5%
Z71	901	4,0%
R07	820	3,7%
R53	695	3,1%
Z00	601	2,7%
S61	513	2,3%
S01	507	2,3%
M54	462	2,1%
S93	455	2,0%
S60	416	1,9%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

78,83%

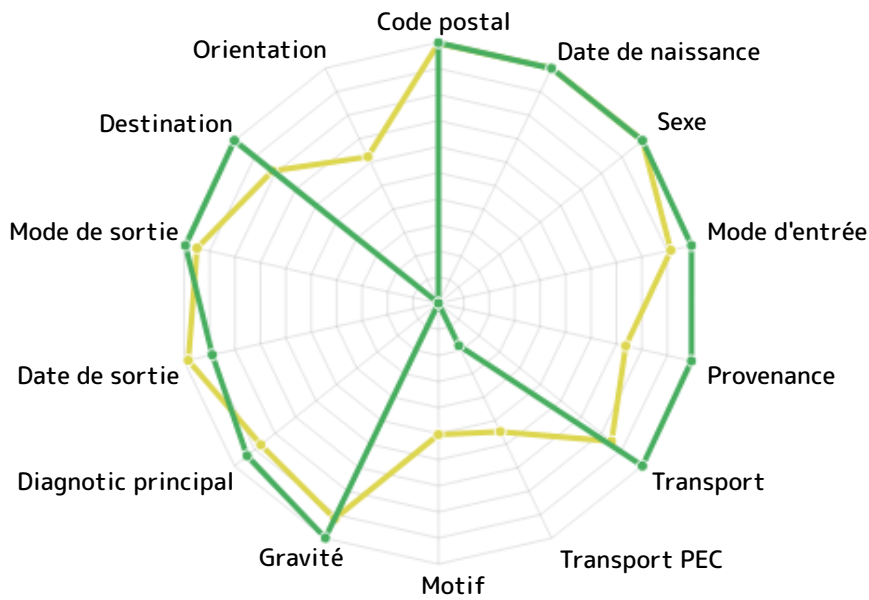
Décès

0,20%

Hospitalisation

20,96%

Exploitabilité



RPU transmis

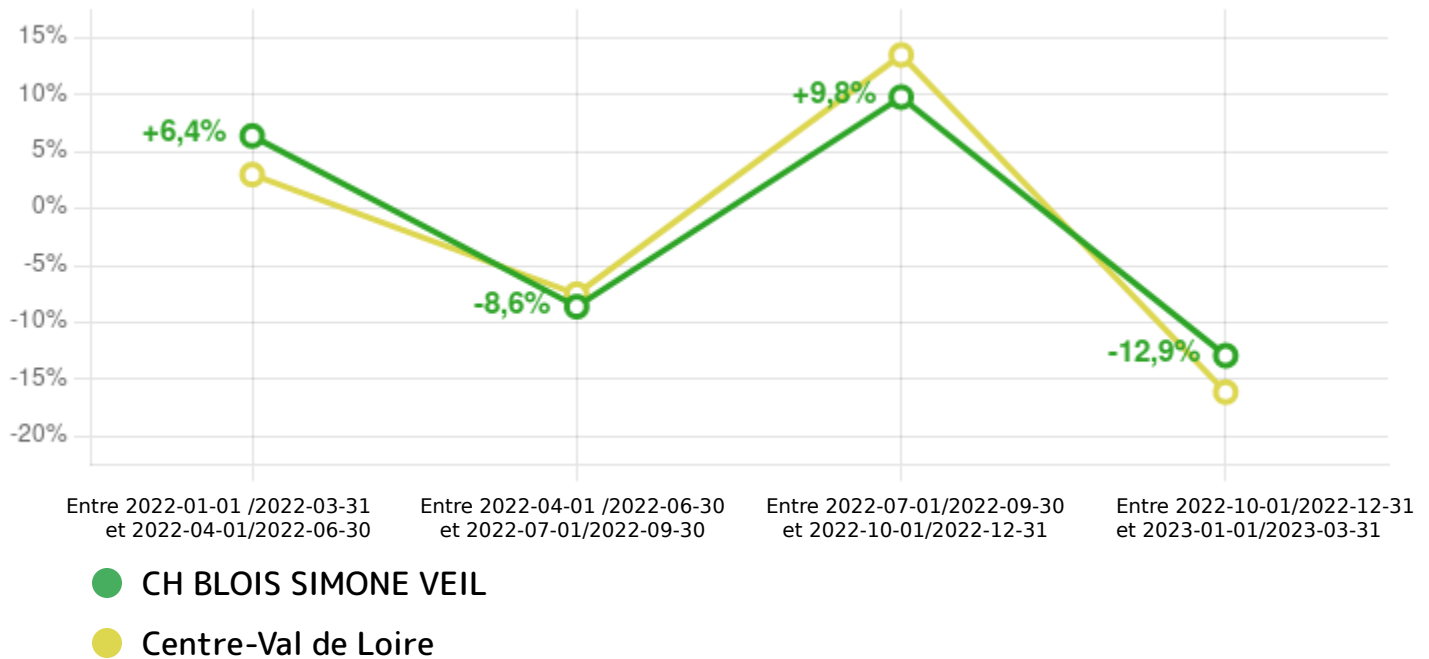
12 489

Exploitabilité globale **78,5%**

Code postal	99,9%
Date de naissance	99,9%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,5%
Provenance	99,5%
Transport	100,0%
Transport PEC	18,1%
Motif	0,0%
Gravité	99,9%
Diagnostic principal	93,8%
Date de sortie	88,9%
Mode de sortie	99,5%
Destination	100,0%
Orientation	0,0%

- CH BLOIS SIMONE VEIL
Du 2023-01-01 au 2023-03-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

37,3

ans

Tranches d'âge des patients



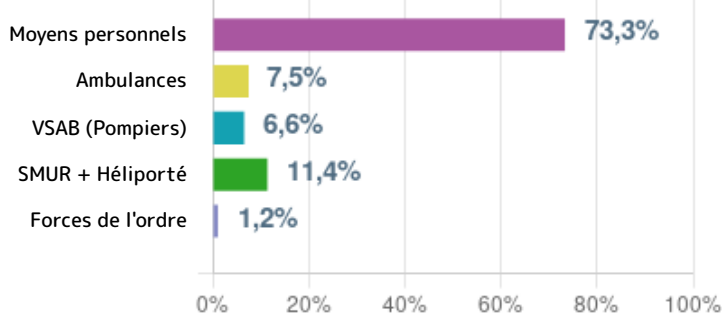
- Moins de 1 an **5%**
- 1 à 17 ans **28%**
- 18 à 74 ans **54%**
- 75 ans et plus **14%**

Arrivées

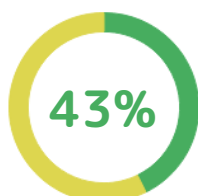
Horaires des arrivées



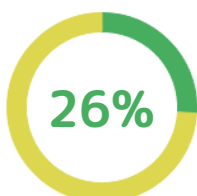
Mode de transport



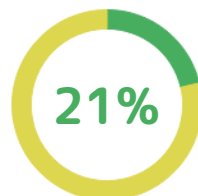
Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



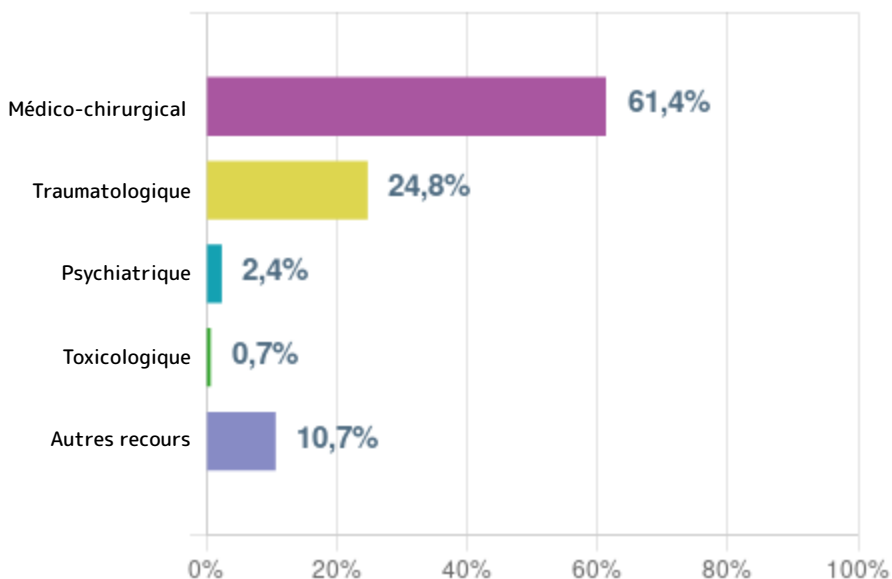
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

6H46

Durée médiane

4H19

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Z71	882	7,5%
R10	486	4,1%
R07	338	2,9%
S01	256	2,2%
R53	222	1,9%
H66	218	1,9%
S00	215	1,8%
S61	213	1,8%
J00	206	1,8%
S80	202	1,7%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

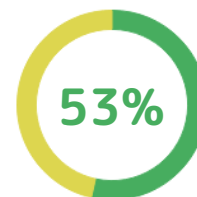
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

82,46%

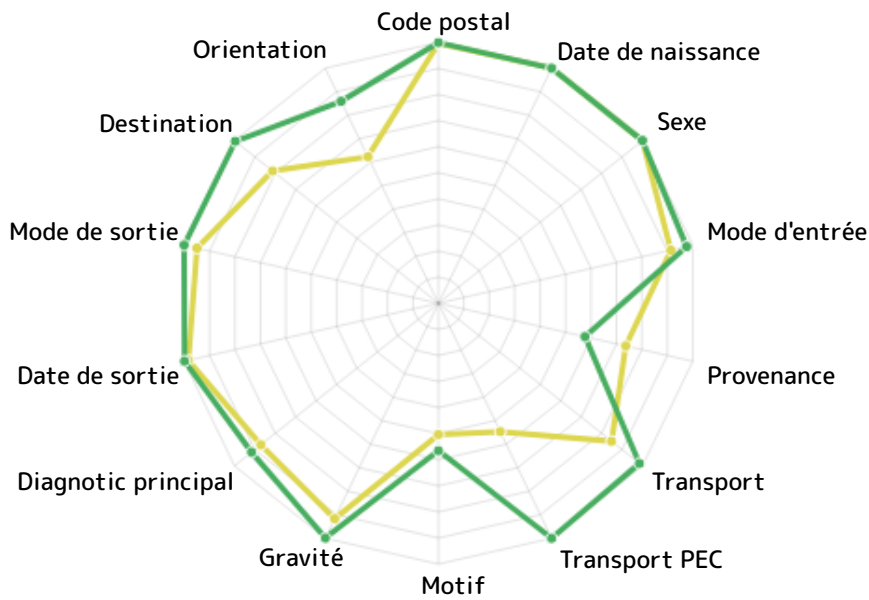
Décès

0,10%

Hospitalisation

17,44%

Exploitabilité



RPU transmis

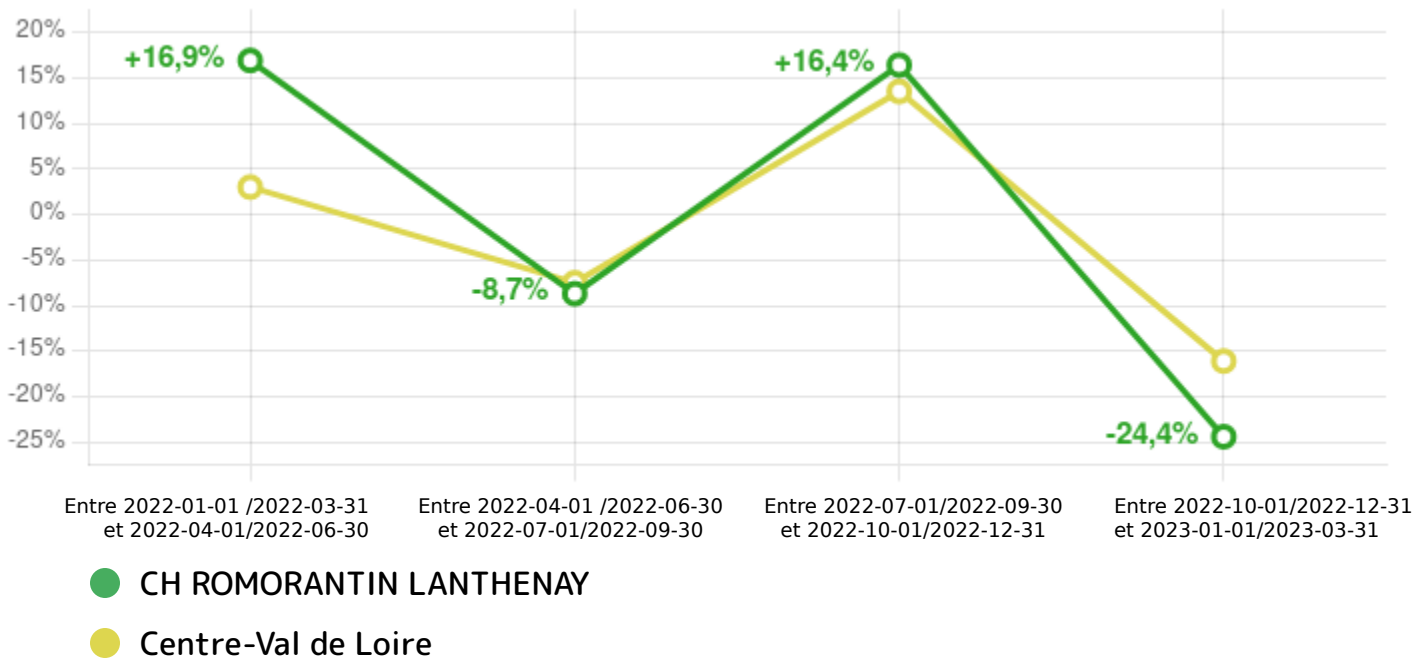
6 645

Exploitabilité globale 91,9%

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	97,6%
Provenance	57,6%
Transport	98,5%
Transport PEC	100,0%
Motif	56,5%
Gravité	99,9%
Diagnostic principal	91,6%
Date de sortie	99,8%
Mode de sortie	100,0%
Destination	99,6%
Orientation	85,9%

- CH ROMORANTIN LANTHENAY
Du 2023-01-01 au 2023-03-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

45,8

ans

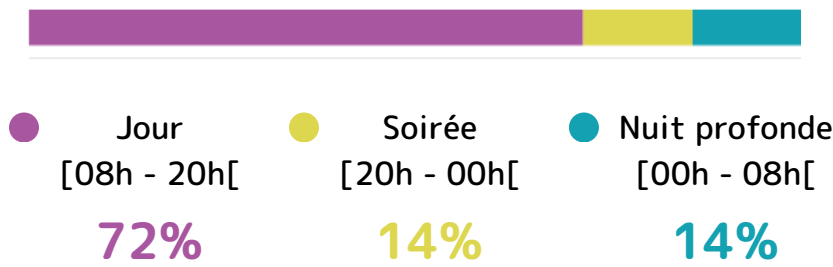
Tranches d'âge des patients



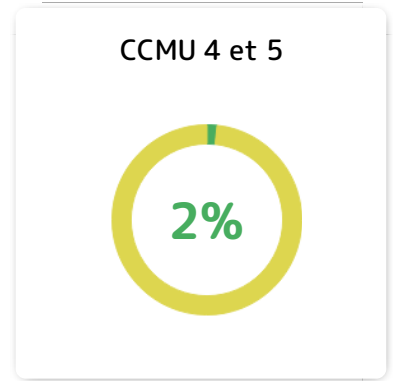
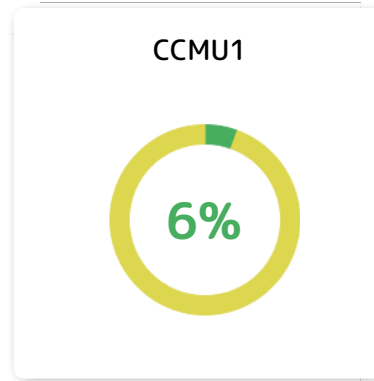
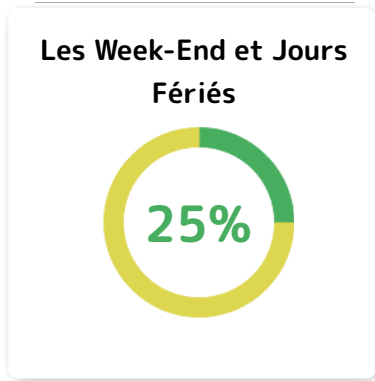
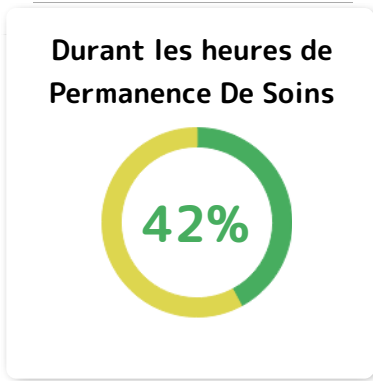
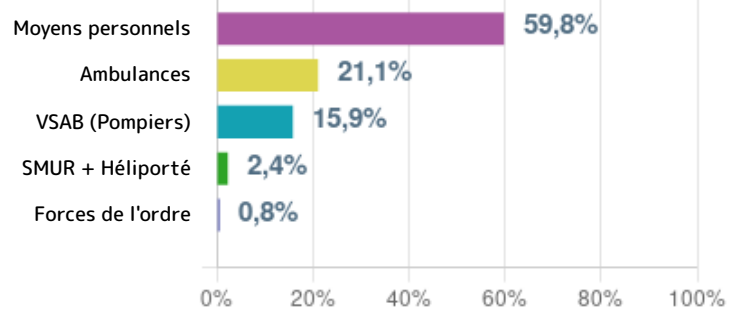
- Moins de 1 an **4%**
- 1 à 17 ans **22%**
- 18 à 74 ans **51%**
- 75 ans et plus **23%**

Arrivées

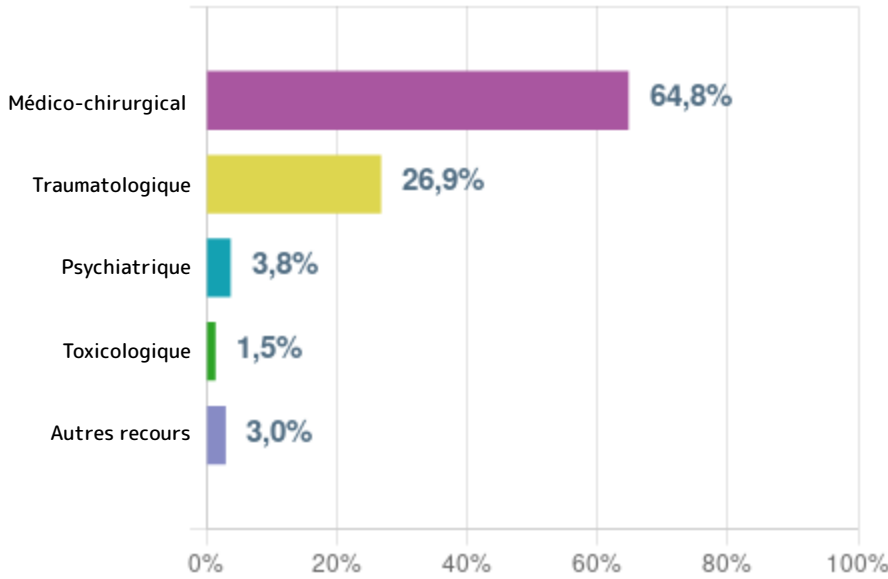
Horaires des arrivées



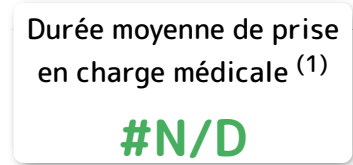
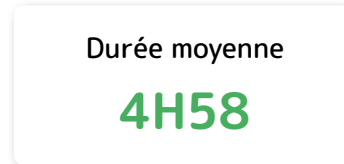
Mode de transport



Diagnostic principal



Durée de passage



⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

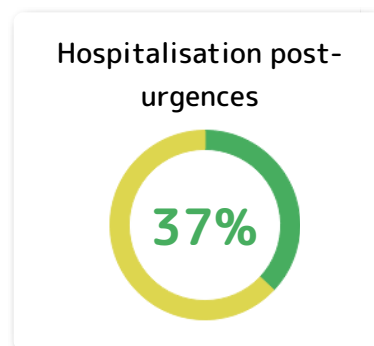
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R10	352	5,9%
R53	327	5,5%
R07	316	5,3%
R06	178	3,0%
M54	165	2,8%
R50	150	2,5%
S61	149	2,5%
S60	143	2,4%
S01	126	2,1%
S93	108	1,8%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

Mode de sortie

pour une durée de passage **inférieure à 4 heures**



Sorties

Retour à domicile

70,19%

Décès

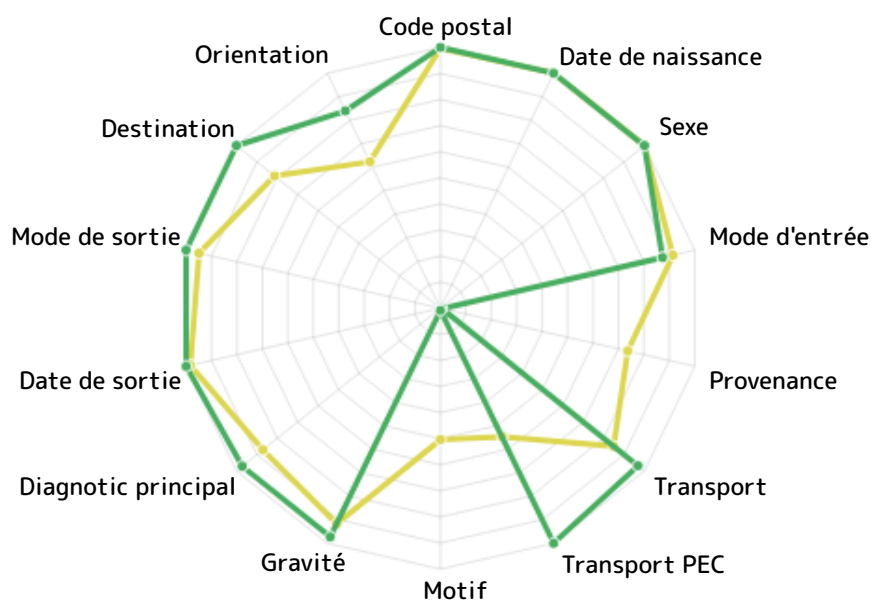
0,56%



Hospitalisation

29,26%

Exploitabilité



RPU transmis

4 893

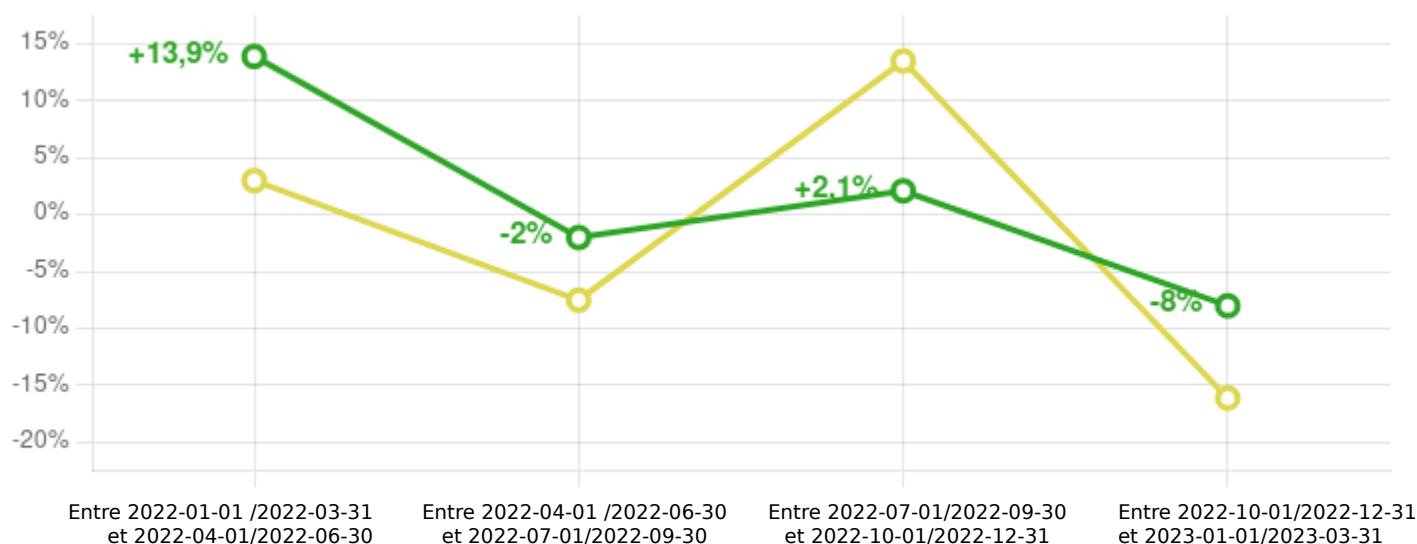
Exploitabilité globale 83,1%

Code postal	100,0%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	87,3%
Provenance	0,6%
Transport	96,8%
Transport PEC	100,0%
Motif	0,9%
Gravité	97,3%
Diagnostic principal	97,2%
Date de sortie	100,0%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	84,0%

● CH VENDOME - MONTOIRE
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



● CH VENDOME - MONTOIRE

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

49,2

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

0%

● 1 à 17 ans

16%

● 18 à 74 ans

61%

● 75 ans et plus

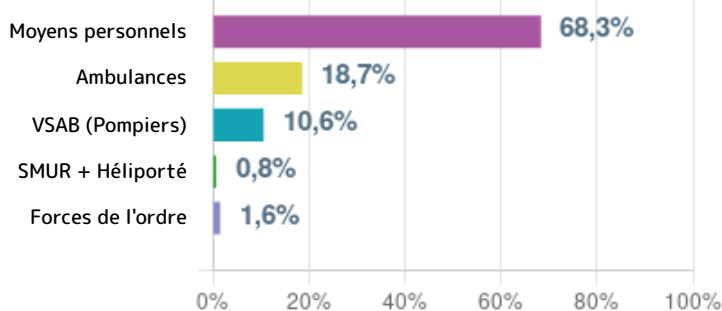
22%

Arrivées

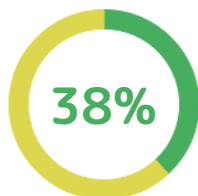
Horaires des arrivées



Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



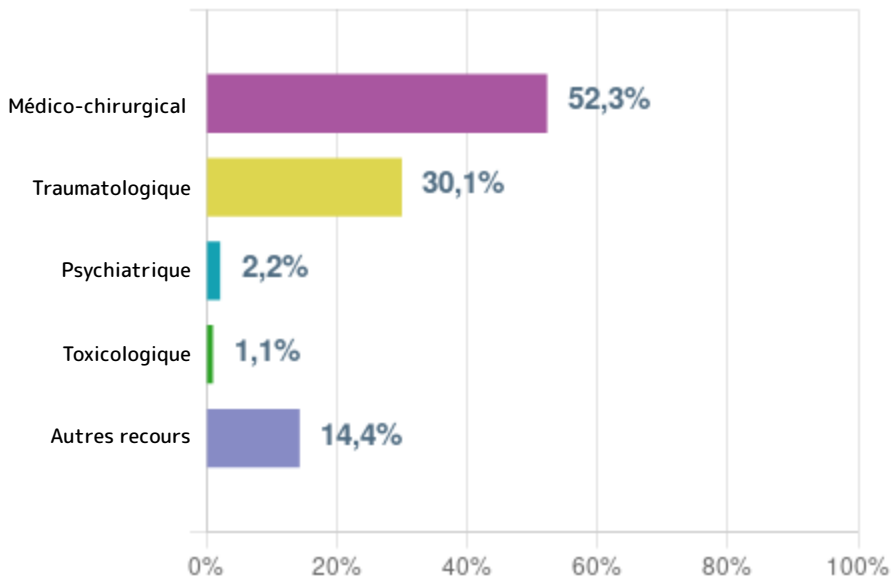
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

3H12

Durée médiane

2H26

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

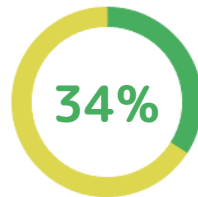
Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Z00	601	12,8%
R10	174	3,7%
R07	166	3,6%
S93	166	3,6%
S61	151	3,2%
M54	147	3,1%
R53	146	3,1%
S01	125	2,7%
S60	105	2,2%
J18	71	1,5%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

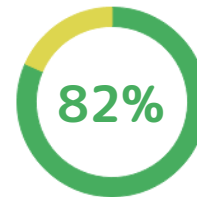
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

81,36%

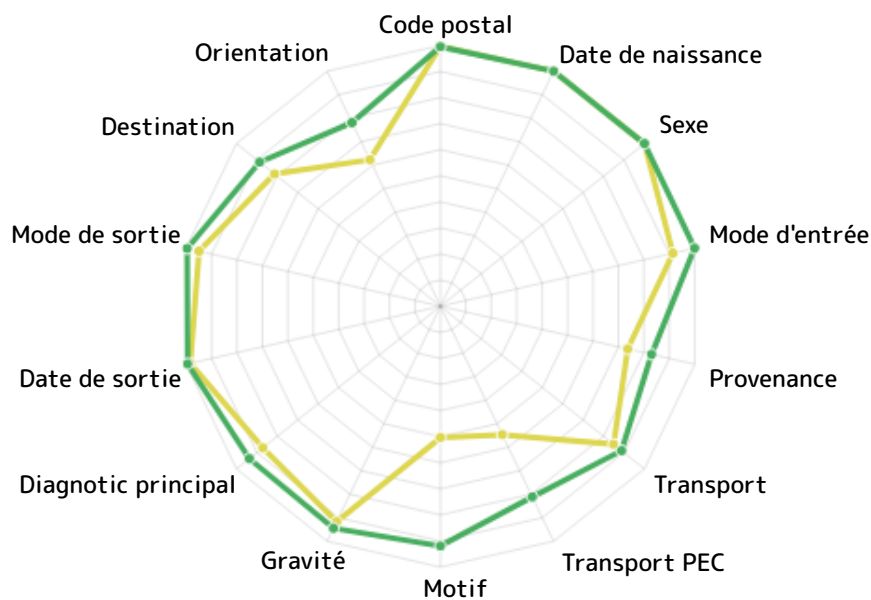
Décès

0,00%

Hospitalisation

18,64%

Exploitabilité



RPU transmis

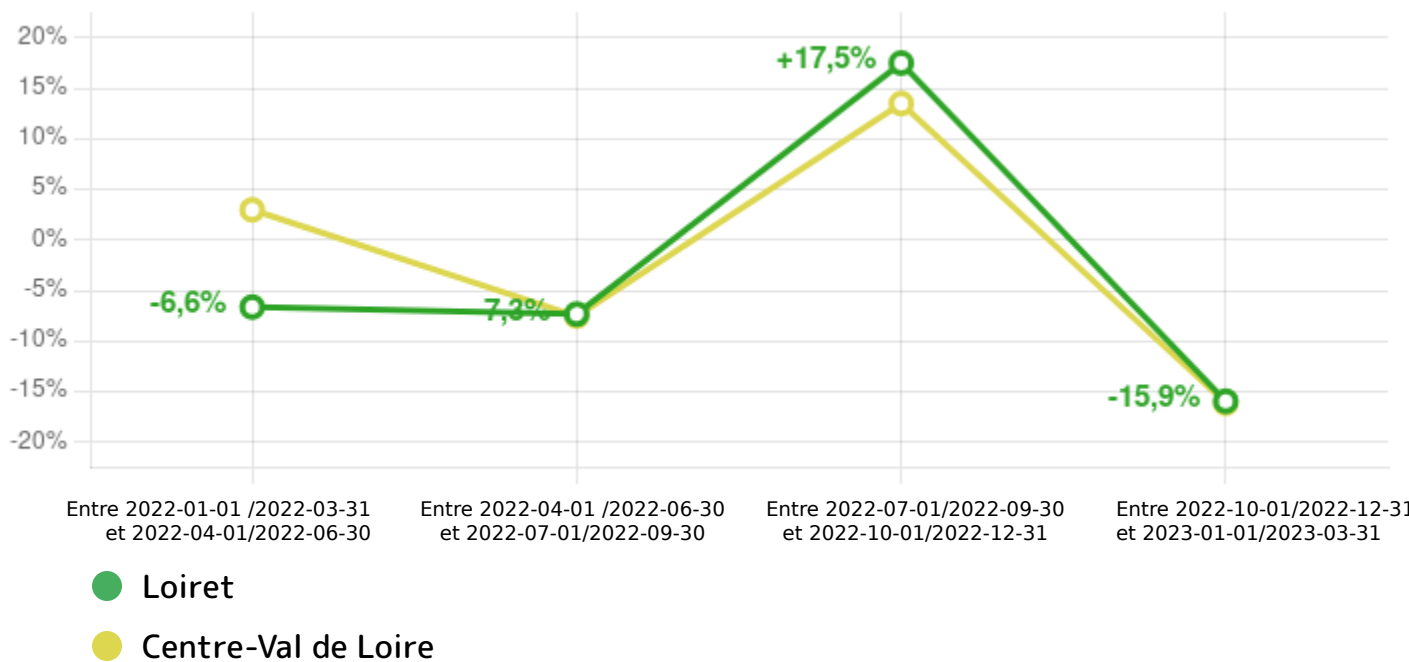
54 359

Exploitabilité globale 92,7%

Code postal	99,5%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,9%
Provenance	83,0%
Transport	88,8%
Transport PEC	81,1%
Motif	91,9%
Gravité	94,5%
Diagnostic principal	93,7%
Date de sortie	99,4%
Mode de sortie	99,6%
Destination	88,6%
Orientation	78,1%

- Loiret
Du 2023-01-01 au 2023-03-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

36,0

ans

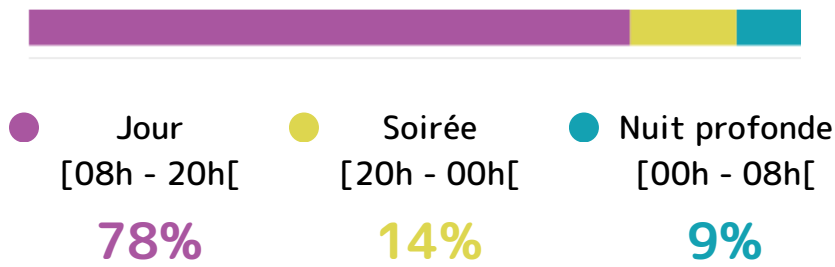
Tranches d'âge des patients



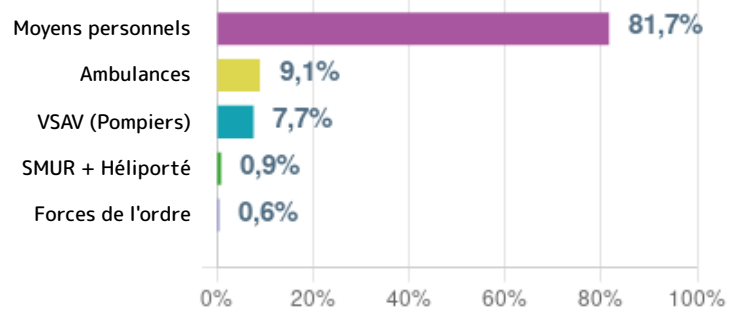
- Moins de 1 an **4%**
- 1 à 17 ans **31%**
- 18 à 74 ans **53%**
- 75 ans et plus **12%**

Arrivées

Horaires des arrivées



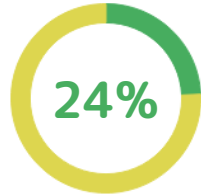
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



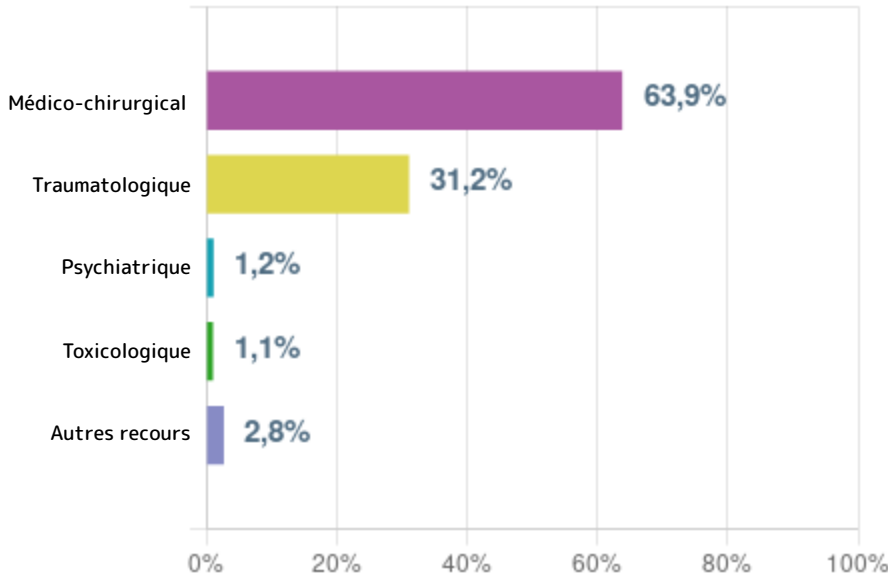
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

4H31

Durée médiane

2H41

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

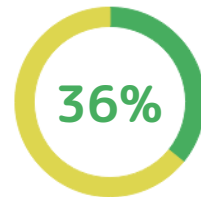
Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R10	2 338	5,1%
R07	2 121	4,6%
S61	1 826	4,0%
S60	1 558	3,4%
S93	1 361	2,9%
J00	1 150	2,5%
S01	1 137	2,5%
A09	1 095	2,4%
R53	924	2,0%
S90	783	1,7%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

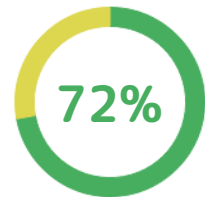
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

82,34%

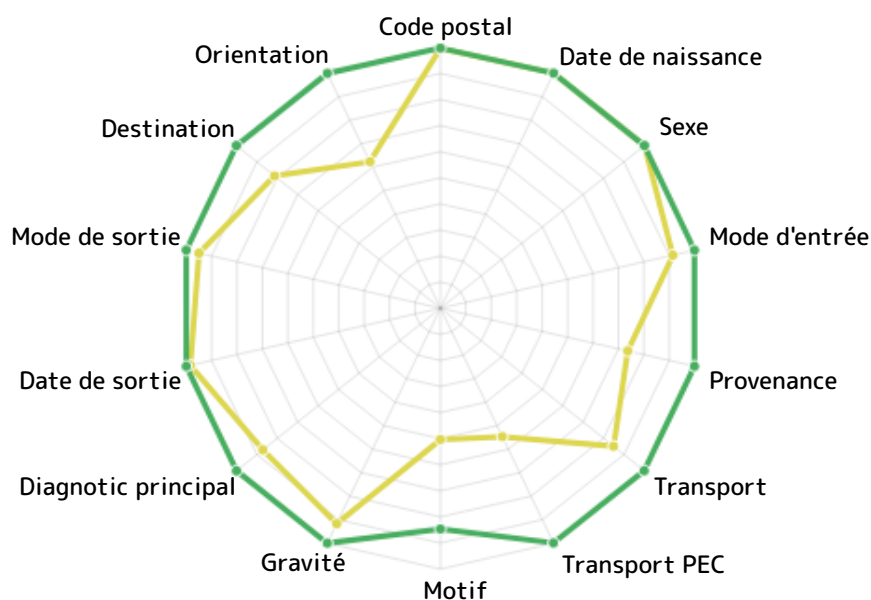
Décès

0,07%

Hospitalisation

17,59%

Exploitabilité



RPU transmis

6 150

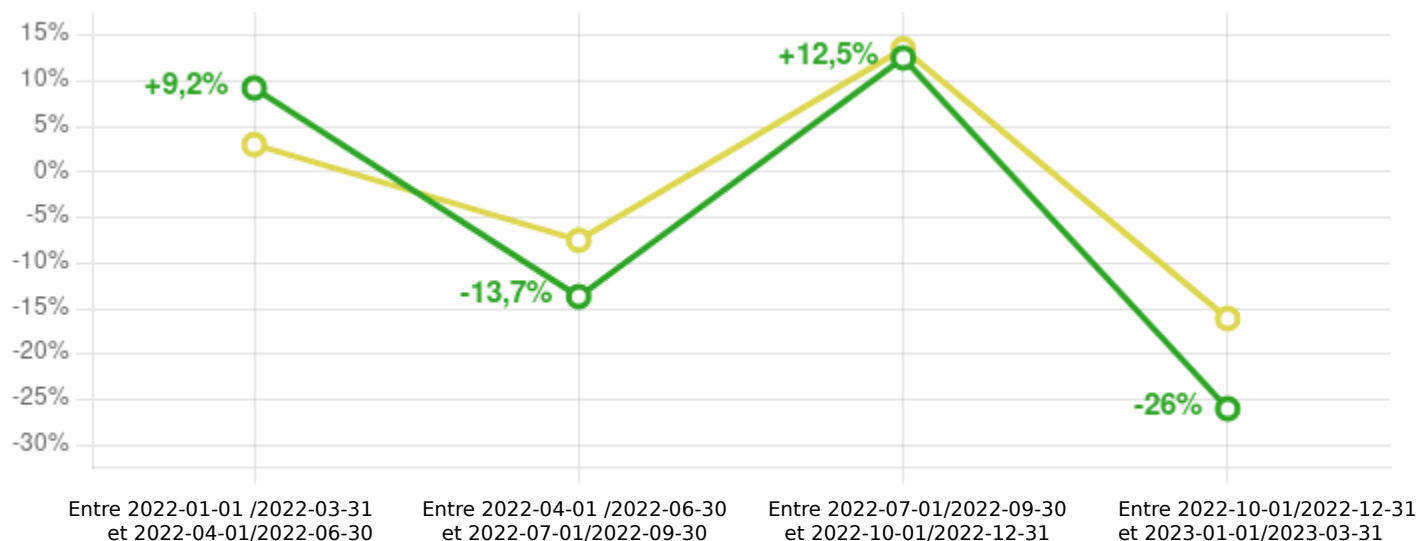
Exploitabilité globale 98,8%

Code postal	99,7%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,9%
Provenance	99,9%
Transport	99,9%
Transport PEC	99,9%
Motif	84,7%
Gravité	100,0%
Diagnostic principal	100,0%
Date de sortie	99,9%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	99,9%

● CH DEZARNAULDS - GIEN
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



● CH DEZARNAULDS - GIEN

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

0,8

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

34,8

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

5%

● 1 à 17 ans

31%

● 18 à 74 ans

52%

● 75 ans et plus

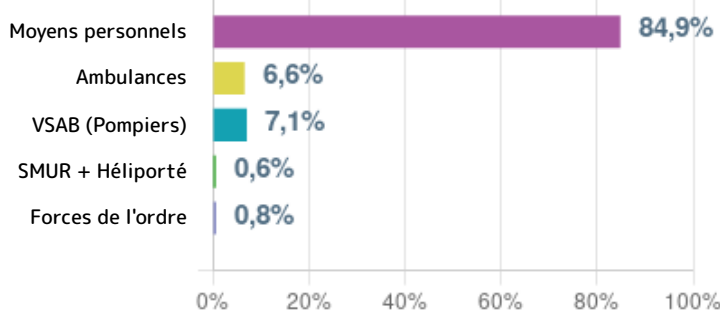
13%

Arrivées

Horaires des arrivées



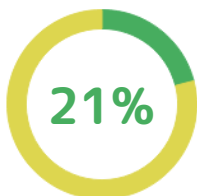
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



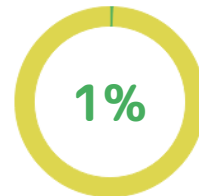
Les Week-End et Jours Fériés



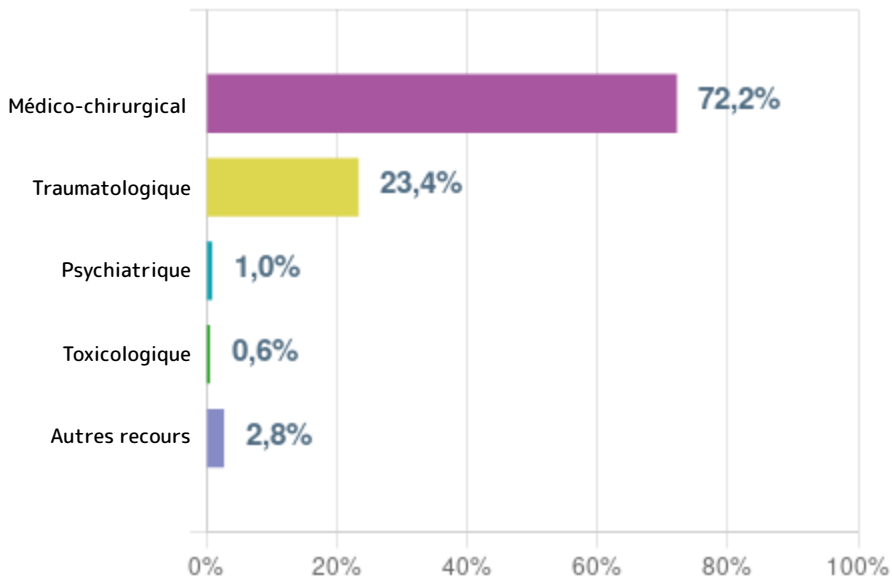
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

3H14

Durée médiane

2H19

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

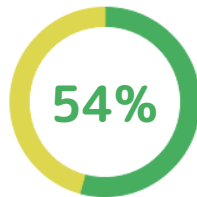
Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R10	456	7,6%
Z34	278	4,6%
H65	170	2,8%
K59	170	2,8%
J11	168	2,8%
S93	152	2,5%
R07	149	2,5%
R53	143	2,4%
S01	139	2,3%
S61	129	2,2%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

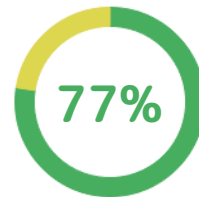
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

75,96%

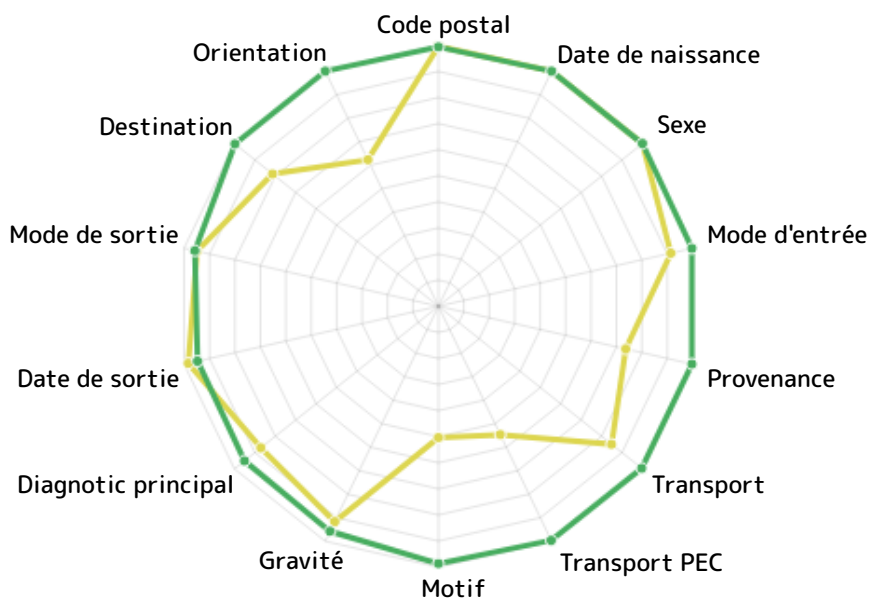
Décès

0,03%

Hospitalisation

24,01%

Exploitabilité



RPU transmis

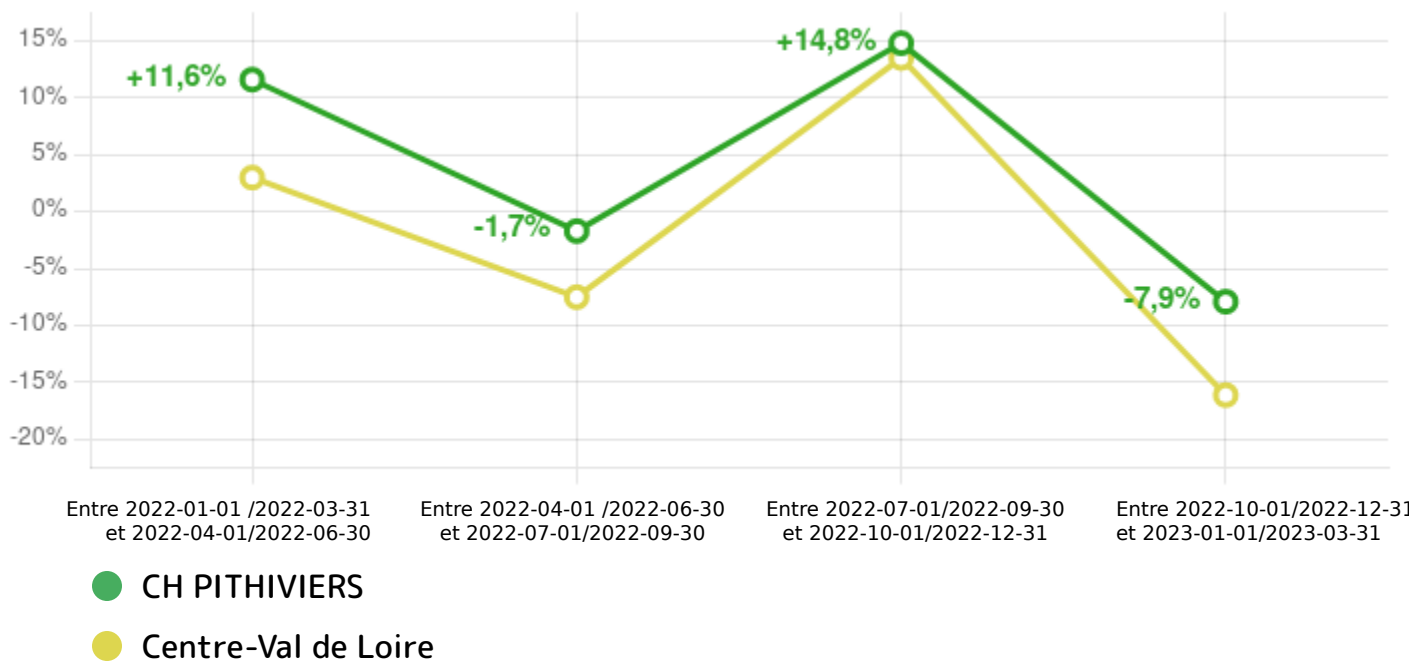
3 171

Exploitabilité globale 98,4%

Code postal	99,4%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,7%
Provenance	99,7%
Transport	99,7%
Transport PEC	99,7%
Motif	98,7%
Gravité	95,8%
Diagnostic principal	95,1%
Date de sortie	94,7%
Mode de sortie	95,8%
Destination	99,7%
Orientation	100,0%

- CH PITHIVIERS
Du 2023-01-01 au 2023-03-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

45,9

ans

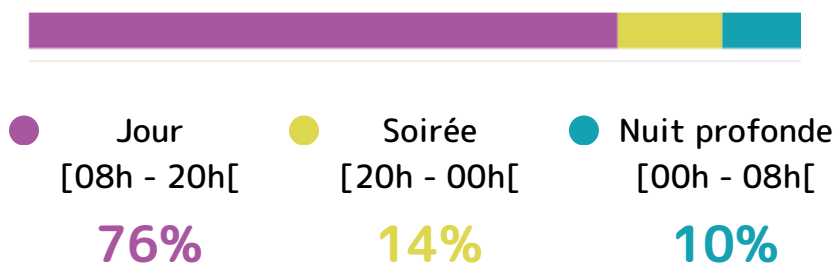
Tranches d'âge des patients



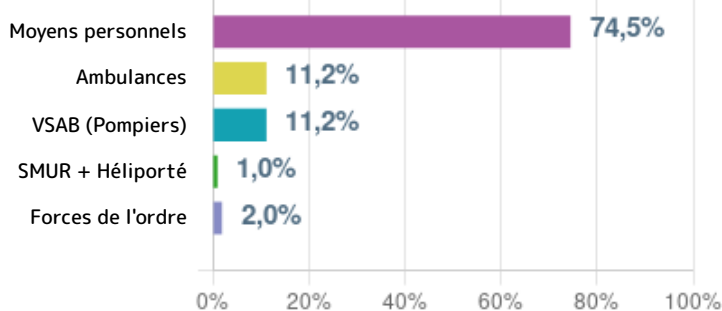
- Moins de 1 an **1%**
- 1 à 17 ans **18%**
- 18 à 74 ans **64%**
- 75 ans et plus **18%**

Arrivées

Horaires des arrivées



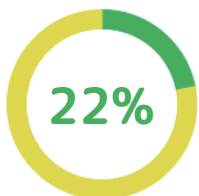
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



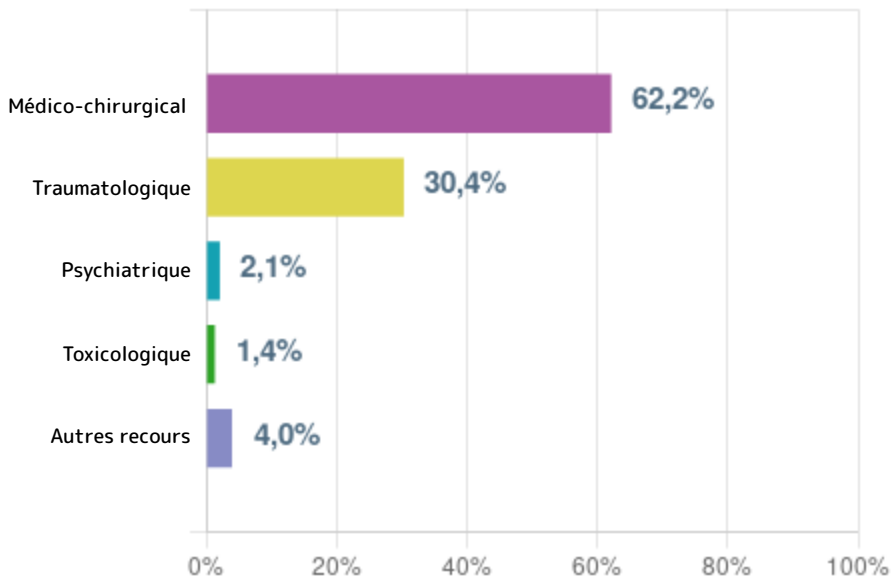
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

5H40

Durée médiane

2H55

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

#N/D

⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R07	138	4,6%
R10	132	4,4%
R53	128	4,3%
M54	118	3,9%
S93	110	3,7%
S61	84	2,8%
S01	76	2,5%
S60	68	2,3%
Z02	63	2,1%
K59	56	1,9%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

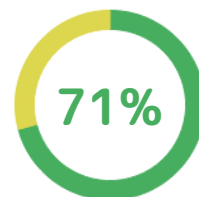
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

87,32%

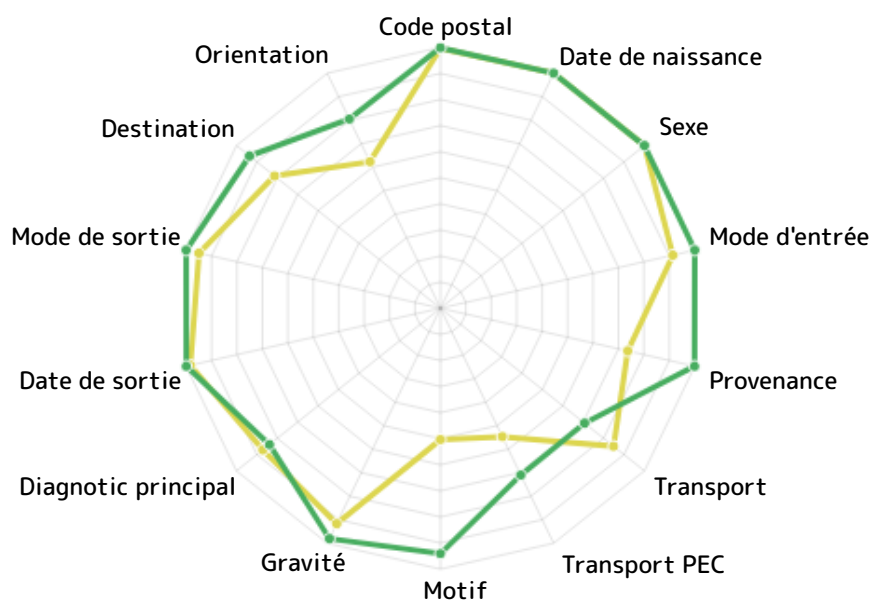
Décès

0,20%

Hospitalisation

12,48%

Exploitabilité



RPU transmis

14 959

Exploitabilité globale **92,2%**

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	99,9%
Transport	70,7%
Transport PEC	71,0%
Motif	94,1%
Gravité	98,1%
Diagnostic principal	83,8%
Date de sortie	99,9%
Mode de sortie	100,0%
Destination	93,6%
Orientation	80,5%

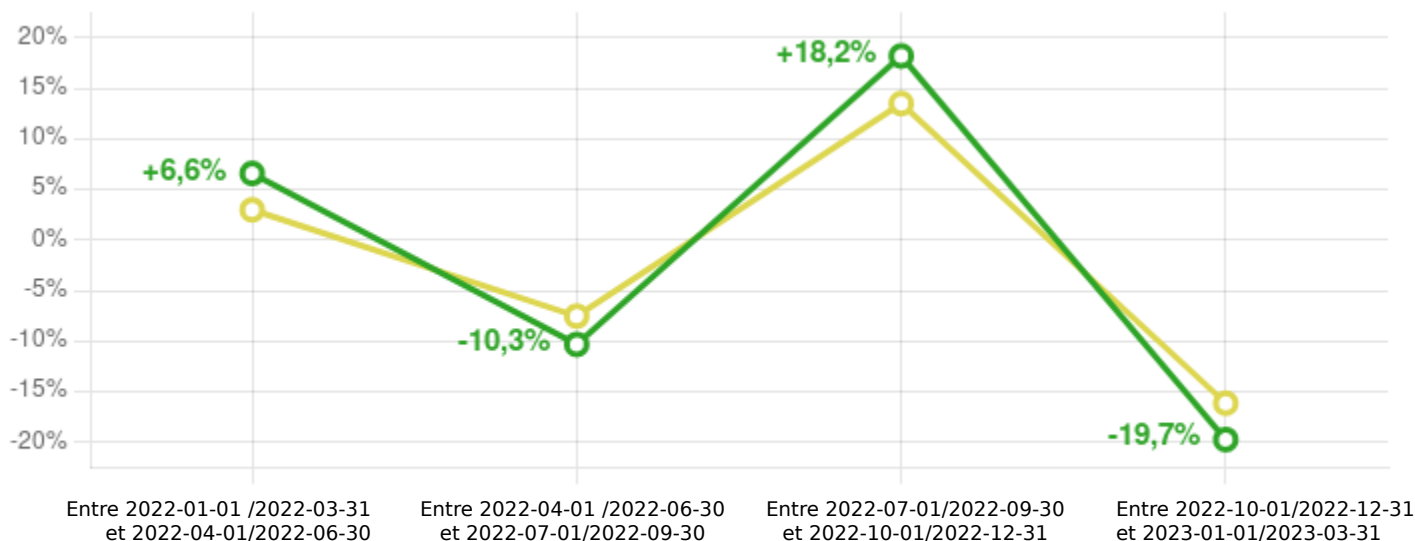
● CHAM (CH AGGLOMERATION MONTARGOISE)

Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire

Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



● CHAM (CH AGGLOMERATION MONTARGOISE)

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

34,4

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

5%

● 1 à 17 ans

34%

● 18 à 74 ans

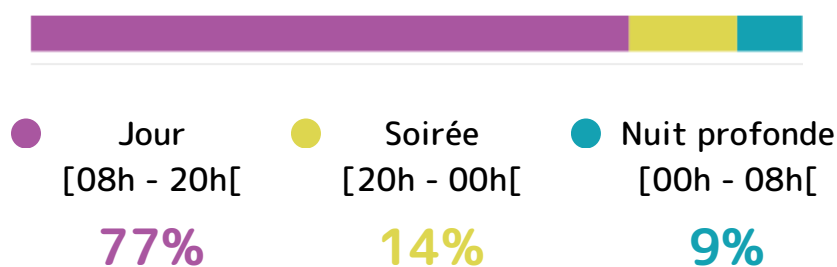
48%

● 75 ans et plus

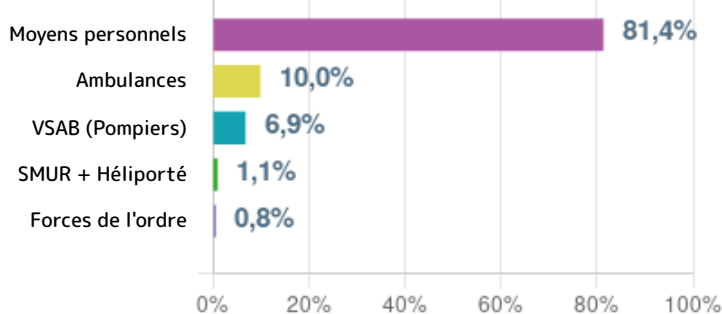
13%

Arrivées

Horaires des arrivées



Mode de transport



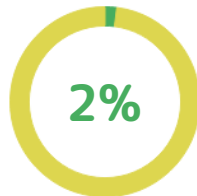
Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



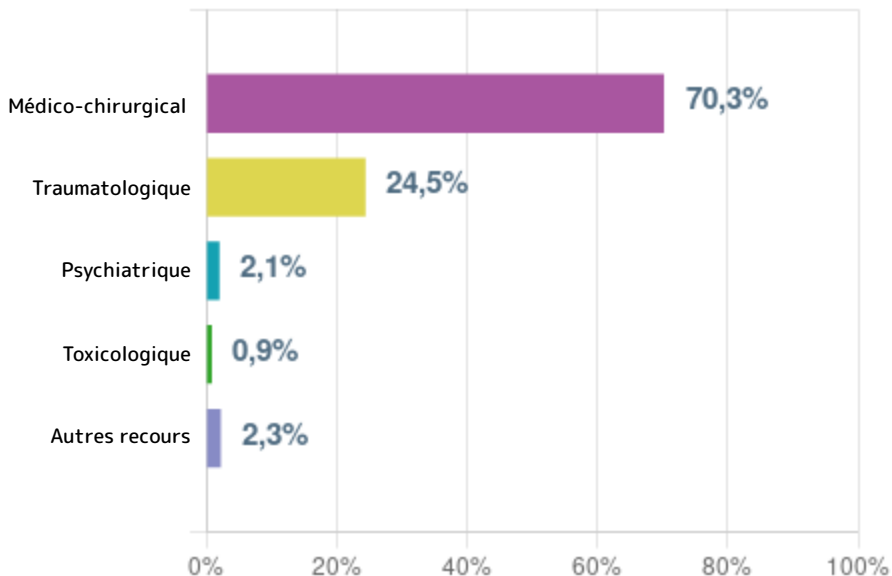
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

4H09

Durée médiane

2H40

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

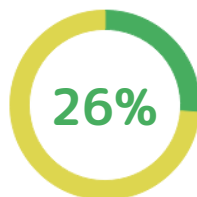
Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R10	507	4,2%
J00	499	4,1%
R07	456	3,8%
A09	428	3,5%
S93	313	2,6%
M79	288	2,4%
H66	278	2,3%
M54	276	2,3%
J02	227	1,9%
S60	226	1,9%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

85,66%

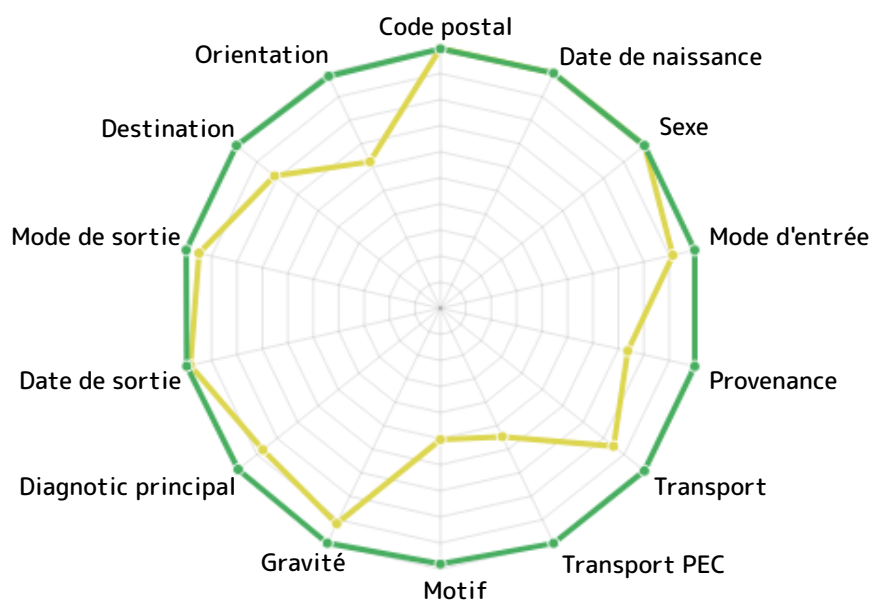
Décès

0,01%

Hospitalisation

14,33%

Exploitabilité



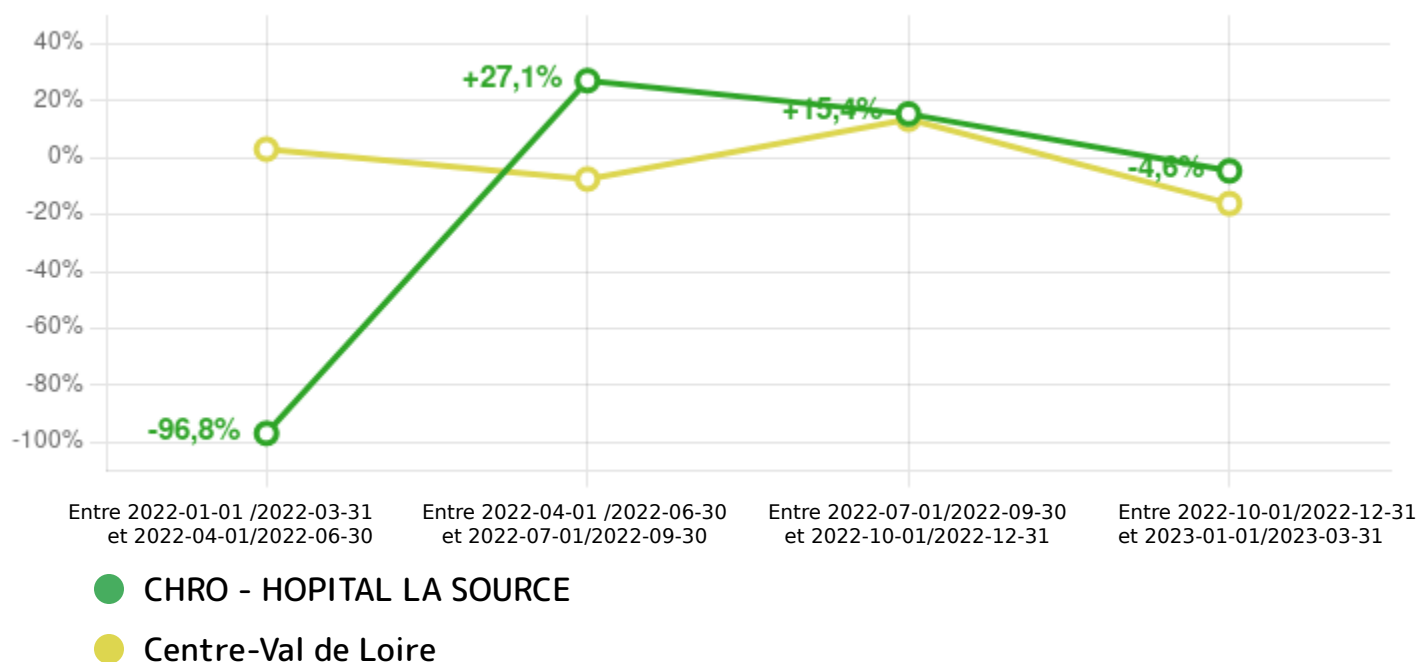
- CHRO - HOPITAL LA SOURCE
Du 2023-01-01 au 2023-03-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

RPU transmis
11 993

Exploitabilité globale 99,6%

Code postal	99,4%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	100,0%
Transport	100,0%
Transport PEC	100,0%
Motif	98,1%
Gravité	100,0%
Diagnostic principal	99,1%
Date de sortie	99,8%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	98,7%

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio
1,0
homme(s) pour
1 femme

Âge moyen
49,3
ans

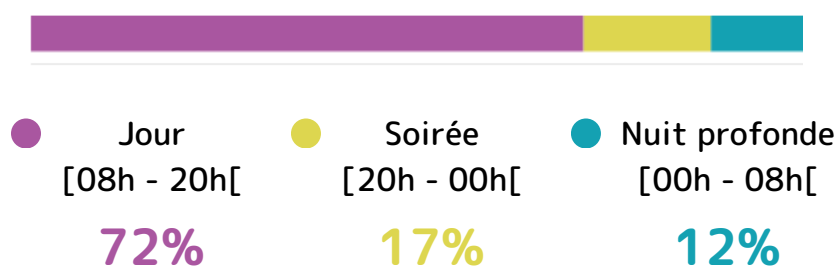
Tranches d'âge des patients



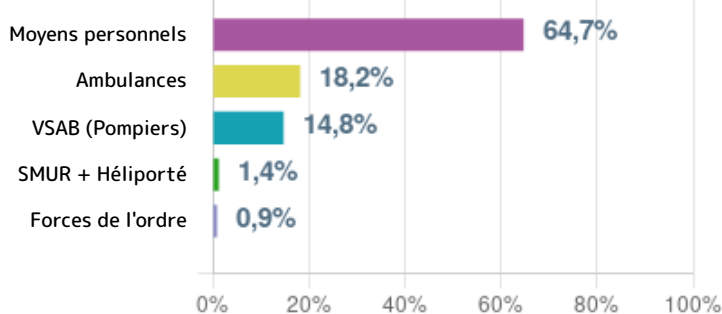
- Moins de 1 an **0%**
- 1 à 17 ans **5%**
- 18 à 74 ans **77%**
- 75 ans et plus **19%**

Arrivées

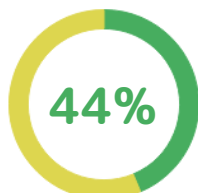
Horaires des arrivées



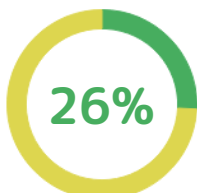
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



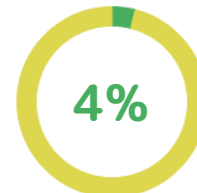
Les Week-End et Jours Fériés



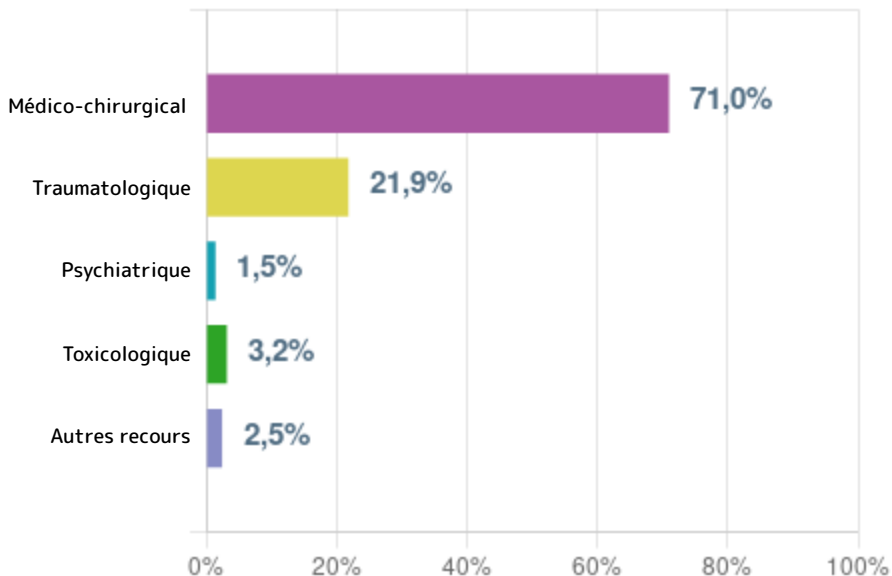
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

7H06

Durée médiane

4H42

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
R07	544	6,2%
R10	406	4,6%
R53	224	2,6%
S06	204	2,3%
S01	190	2,2%
S93	186	2,1%
J18	168	1,9%
M54	167	1,9%
R51	167	1,9%
N23	157	1,8%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

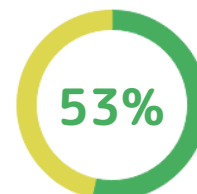
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

74,95%

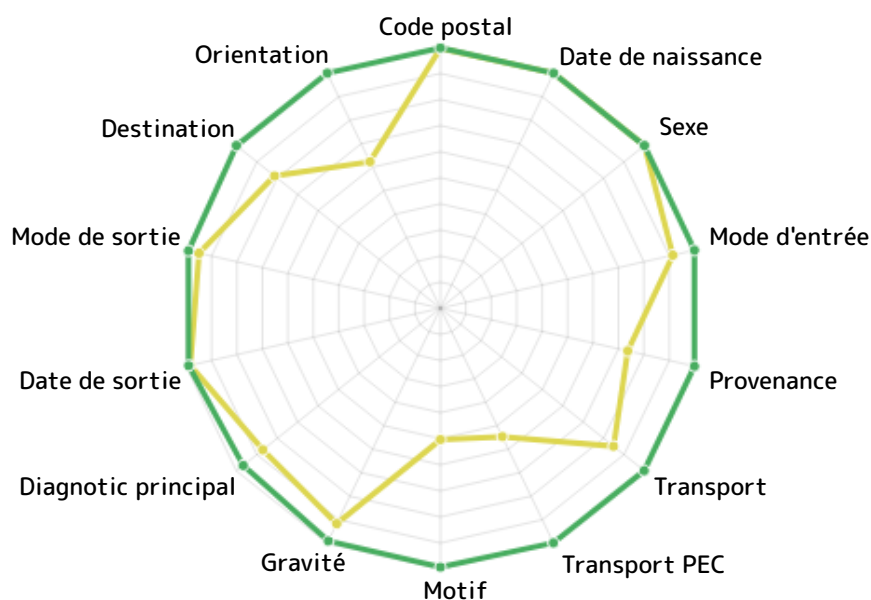
Décès

0,17%

Hospitalisation

24,88%

Exploitableté



RPU transmis

8 875

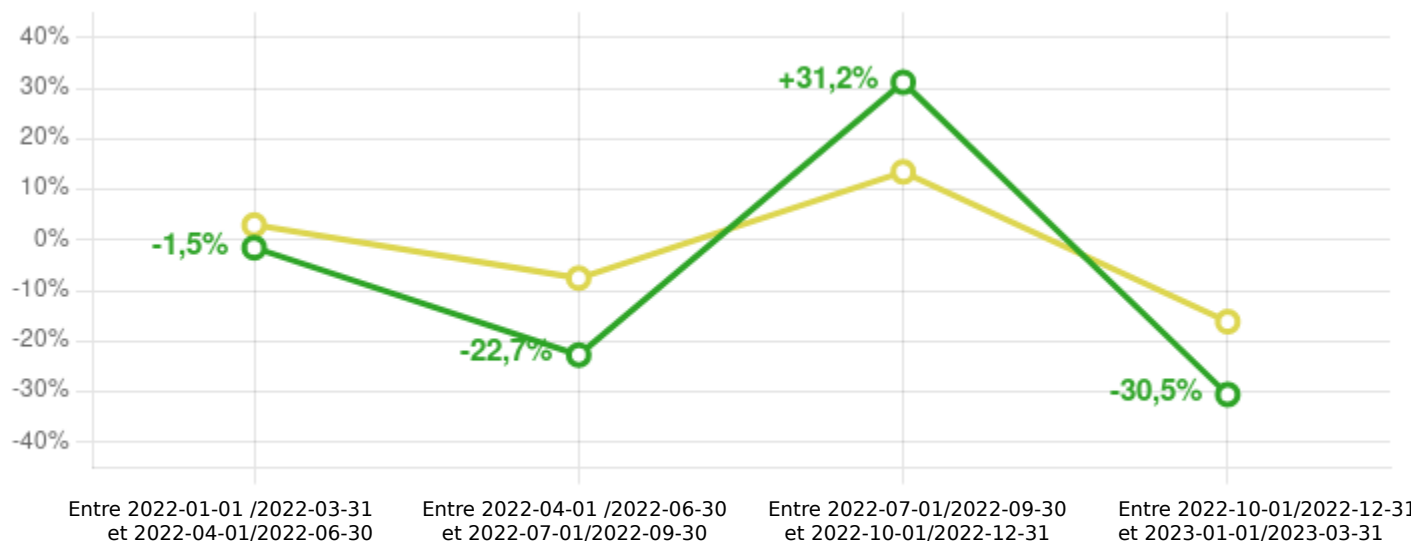
Exploitableté globale 99,5%

Code postal	99,8%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,9%
Provenance	99,9%
Transport	99,9%
Transport PEC	99,9%
Motif	99,3%
Gravité	99,1%
Diagnostic principal	96,7%
Date de sortie	99,0%
Mode de sortie	99,1%
Destination	100,0%
Orientation	100,0%

● Centre hospitalier régional ORLEANS - Pédiatrie
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



● Centre hospitalier régional ORLEANS - Pédiatrie

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

6,3

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

14%

● 1 à 17 ans

86%

● 18 à 74 ans

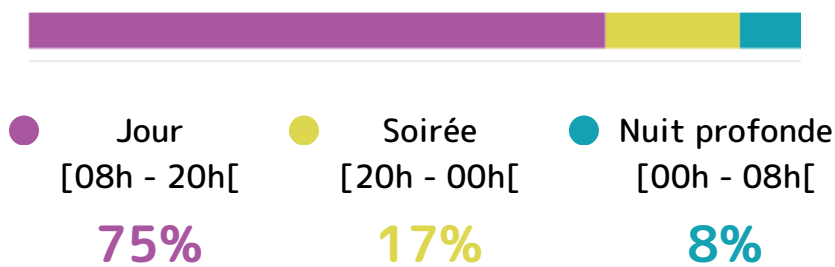
0%

● 75 ans et plus

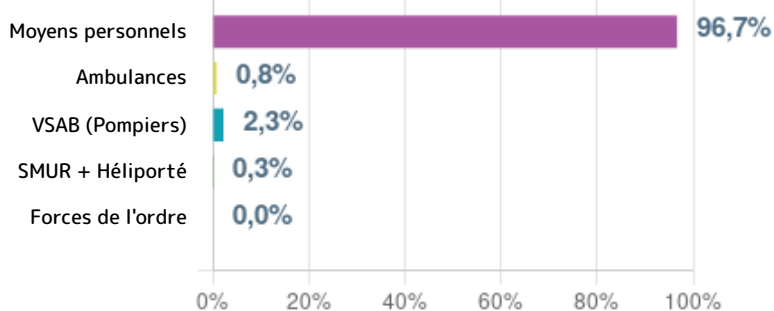
0%

Arrivées

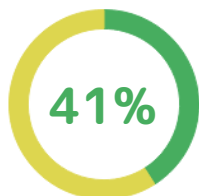
Horaires des arrivées



Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



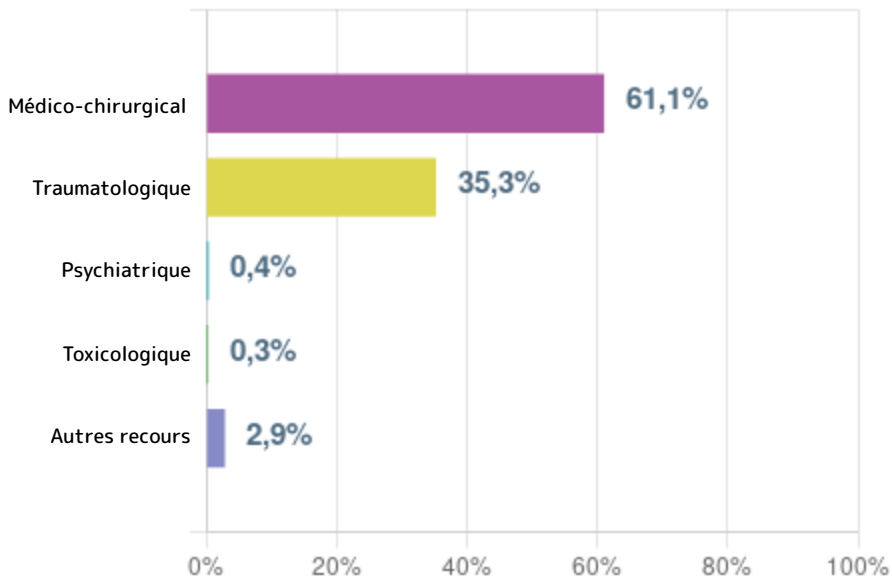
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

2H48

Durée médiane

2H11

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

#N/D

⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

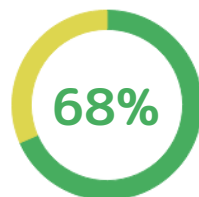
Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
J00	539	6,3%
A09	448	5,3%
S93	438	5,1%
S01	360	4,2%
S06	325	3,8%
R10	300	3,5%
K59	286	3,4%
J02	271	3,2%
H65	214	2,5%
S90	210	2,5%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

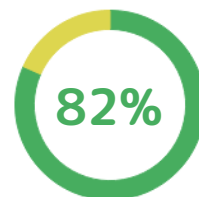
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

90,37%

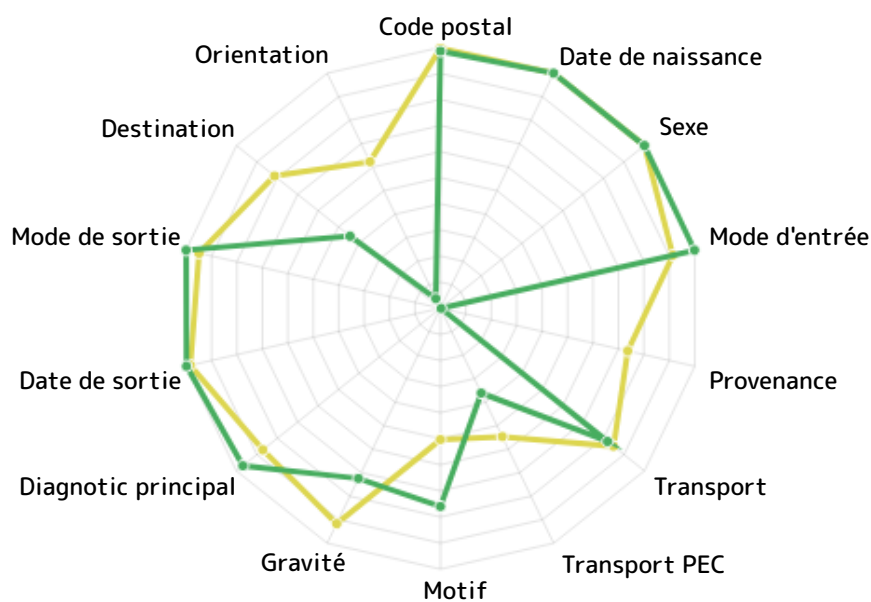
Décès

0,00%

Hospitalisation

9,63%

Exploitabilité



RPU transmis

9 211

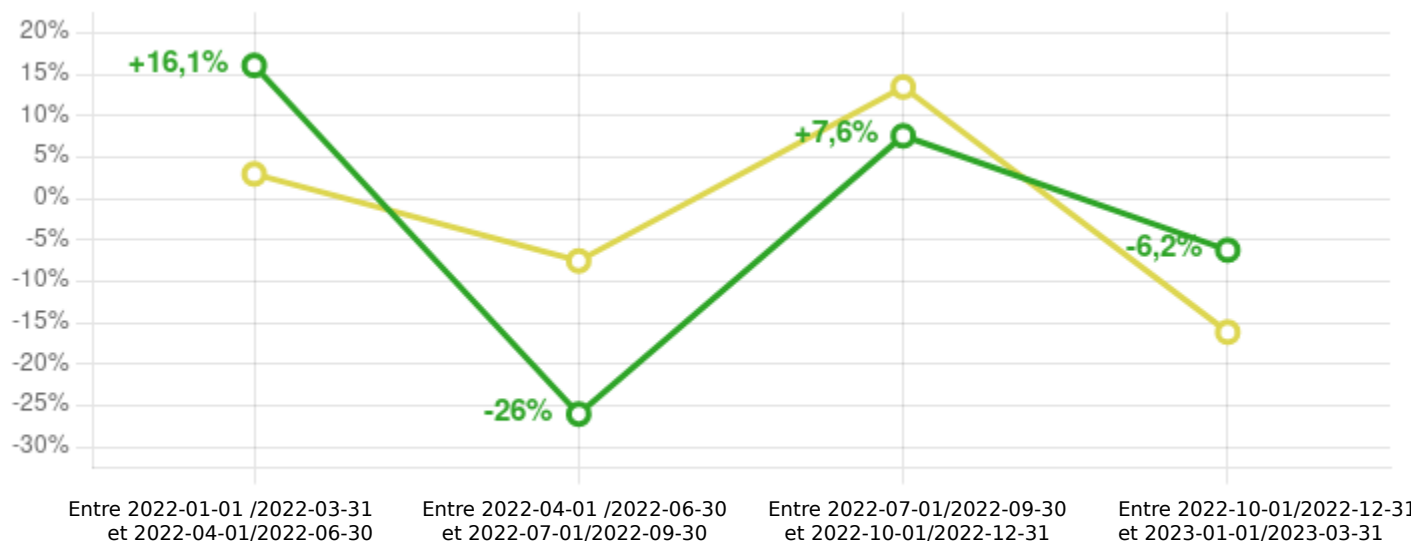
Exploitabilité globale 72,2%

Code postal	98,6%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,9%
Provenance	0,2%
Transport	81,9%
Transport PEC	36,1%
Motif	76,0%
Gravité	72,4%
Diagnostic principal	96,9%
Date de sortie	99,8%
Mode de sortie	100,0%
Destination	44,3%
Orientation	4,1%

● ORELIANCE - REINE BLANCHE
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-03-31

Évolution des passages par périodes



● ORELIANCE - REINE BLANCHE

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,2

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

47,1

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

0%

● 1 à 17 ans

10%

● 18 à 74 ans

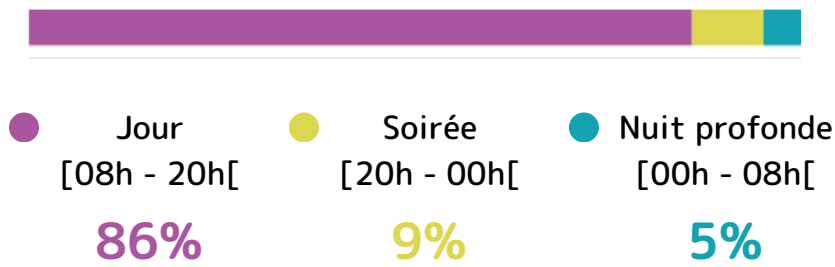
76%

● 75 ans et plus

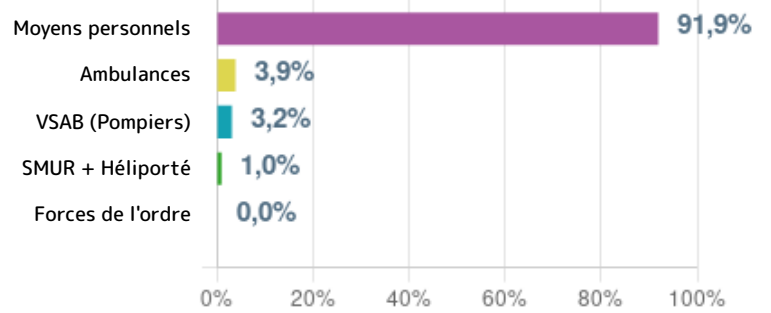
14%

Arrivées

Horaires des arrivées



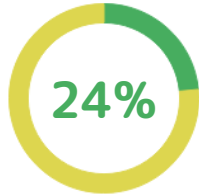
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



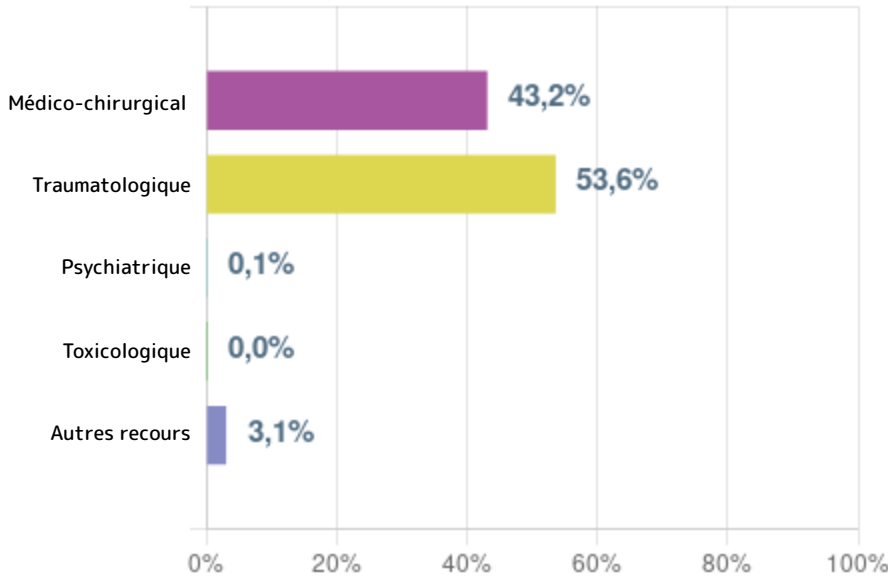
CCMU1



CCMU 4 et 5



Diagnostic principal



Durée de passage

Durée moyenne

3H52

Durée médiane

2H02

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

#N/D

(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Top 10 Diagnostics principaux

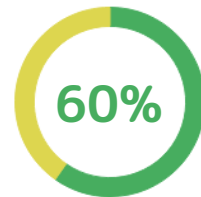
Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
S61	1 319	16,8%
S60	1 004	12,8%
R07	784	10,0%
R10	537	6,9%
S90	313	4,0%
R06	273	3,5%
R53	250	3,2%
S62	170	2,2%
S93	162	2,1%
S01	159	2,0%

Voir en fin de document pour le détail des libellés des codes utilisés.

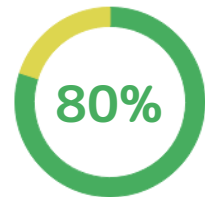
Mode de sortie

pour une durée de passage inférieure à 4 heures

Hospitalisation post-urgences



Retour à domicile



Sorties

Retour à domicile

81,53%

Décès

0,07%

Hospitalisation

18,41%

Définitions

Formules de calcul

Nom de l'indicateur	Numérateur	Dénominateur
Taux d'exploitabilité		
Âge	Nombre de RPU avec un âge conforme [0-120ans[Nombre de RPU transmis
Code postal	Nombre de RPU avec un code postal analysable: correspondance base officielle des codes postaux ou 99 + code pays	Nombre de RPU transmis
Durée de passage	Nombre de RPU avec une durée de passage conforme]0-72h[Nombre de RPU transmis
Sexe	Nombre de RPU avec un élément transmis pour le sexe analysable: M/F/I	Nombre de RPU transmis
Date d'entrée	Nombre de RPU avec un élément transmis pour la date d'entrée conforme	Nombre de RPU transmis
Mode d'entrée	Nombre de RPU avec un élément transmis pour le mode d'entrée conforme: 6/7/8	Nombre de RPU transmis
Provenance	Nombre de RPU avec un élément transmis pour la provenance conforme: 1/2/3/4/5/6/7/8	Nombre de RPU transmis
Moyen de transport	Nombre de RPU avec un élément transmis pour le moyen de transport conforme: PERSO/AMBU/VSAB/SMUR/HELI/FO	Nombre de RPU transmis
Prise en charge pendant le transport	Nombre de RPU avec un élément transmis pour la prise en charge pendant le transport conforme: MED/PARAMED/AUCUN	Nombre de RPU transmis
Motif de recours	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
Diagnostic principal	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
Destination pour les patients mutés ou transférés	Nombre de RPU avec le mode de sortie codé 6 ou 7 ET un élément transmis pour la destination conforme 1/2/3/4	Nombre de RPU transmis avec le mode de sortie codé 6 ou 7
Orientation pour les patients mutés ou transférés	Nombre de RPU avec le mode de sortie codé 6 ou 7 ET un élément transmis pour l'orientation conforme HDT/HO/SC/SI/RE/A/UHCD /MED/CHIR/OBST	Nombre de RPU transmis avec le mode de sortie codé 6 ou 7
CCMU	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
Mode de sortie	Nombre de RPU pour le mode de sortie conforme: 6/7/8/9	Nombre de RPU transmis
Exploitabilité globale	Somme de toutes les exploitabilités	Nombre d'exploitabilité
Sex-ratio	Nombre d'hommes	Nombre de femmes
Hospitalisation post-urgence inférieure à 4 heures	Nombre de RPU ayant une durée inférieure à 4 heures ET un mode de sortie codé 6 ou 7	Nombre de RPU ayant une durée conforme]0-72h[
Retour à domicile inférieure à 4 heures	Nombre de RPU ayant une durée inférieure à 4 heures ET un mode de sortie codé 8	Nombre de RPU ayant une durée conforme]0-72h[

Nom du code CIM10	Libellé
A08	Infections virales intestinales et autres infections intestinales précisées
A09	Autres gastroentérites et colites d'origine infectieuse et non précisée
B34	Infection virale, siège non précisé
H10	Conjonctivite
H65	Otite moyenne non suppurée
H66	Otite moyenne suppurée et sans précision
I10	Hypertension essentielle (primitive)
I50	Insuffisance cardiaque
J00	Rhinopharyngite (aiguë) [rhume banal]
J02	Pharyngite aiguë
J11	Grippe, virus non identifié
J18	Pneumopathie à micro-organisme non précisé
J20	Bronchite aiguë
J45	Asthme
K59	Autres troubles fonctionnels de l'intestin
M25	Autres affections articulaires, non classées ailleurs
M54	Dorsalgies
M79	Autres affections des tissus mous, non classées ailleurs
N23	Colique néphrétique, sans précision
R06	Anomalies de la respiration
R07	Douleur au niveau de la gorge et du thorax
R10	Douleur abdominale et pelvienne
R50	Fièvre d'origine autre et inconnue
R51	Céphalée
R52	Douleur, non classée ailleurs
R53	Malaise et fatigue
S00	Lésion traumatique superficielle de la tête
S01	Plaie ouverte de la tête
S06	Lésion traumatique intracrânienne
S32	Fracture du rachis lombaire et du bassin
S40	Lésion traumatique superficielle de l'épaule et du bras
S60	Lésion traumatique superficielle du poignet et de la main
S61	Plaie ouverte du poignet et de la main
S62	Fracture au niveau du poignet et de la main
S63	Luxation, entorse et foulure d'articulations et de ligaments au niveau du poignet et de la main
S80	Lésion traumatique superficielle de la jambe
S83	Luxation, entorse et foulure des articulations et des ligaments du genou
S90	Lésion traumatique superficielle de la cheville et du pied
S92	Fracture du pied, sauf la cheville
S93	Luxation, entorse et foulure des articulations et des ligaments au niveau de la cheville et du pied
W55	Morsure ou coup donné par d'autres mammifères
Z00	Examen général et investigations de sujets ne se plaignant de rien ou pour lesquels aucun diagnostic n'est rapporté
Z02	Examen médical et prise de contact à des fins administratives
Z34	Surveillance d'une grossesse normale
Z53	Sujets ayant recours aux services de santé pour des actes médicaux spécifiques, non effectués
Z71	Sujets en contact avec les services de santé pour d'autres conseils et avis médicaux, non classés ailleurs

RECOMMANDATIONS FEDORU

Collecte et Usages des RPU

- 01 [Recommandations sur la production, les définitions, la qualité et l'exploitation des données des Résumés de Passage aux Urgences](#)
- 02 **Format des éléments collectés et règles de codage**
- 03 [Aide à la mise en œuvre technique de la remontée des données](#)
- 04 [Critères de cohérence des RPU](#)
- 05 [Fiche de validation des données RPU établissement](#)
- 06 [Mode de calcul des indicateurs](#)

 [« La Charte Qualité FEDORU »](#)

02

GT1

V02 - 11/2016

Versions

V02	11/2016
V1.1	03/2015
V01	10/2014

1. Introduction

Ce document s'inscrit dans la démarche qualité promue par la FEDORU. Il s'adresse en premier lieu aux producteurs de données, codeurs de l'information : les professionnels des urgences. Il a également vocation à être connu des différents acteurs du processus RPU : éditeurs de logiciels, services informatique, gestionnaires du concentrateur régional de données et enfin des autres utilisateurs de ces données : ORU ou structures apparentées, ...

Il a pour objectif de faciliter et améliorer la saisie des données du Résumé de Passage aux Urgences par une meilleure connaissance du RPU lui-même. Ce partage des définitions, du format attendu, des règles de codage doit permettre le recueil d'une information harmonisée. Il est également nécessaire de préciser les utilisations des informations saisies et des RPU en général afin que les codeurs puissent mesurer l'intérêt de leur action. Un RPU de bonne qualité est un véritable atout pour les services : il garantit le suivi de l'activité, sa valorisation, il permet la traçabilité des éléments fondamentaux de la prise en charge. Il faut également garder à l'esprit que les enjeux autour du RPU sont grandissants.

Une partie des informations présentées est issue :

- de la charte OSCOUR® de l'InVS V8 (page 8 à 10) :
http://www.fedoru.fr/wp-content/uploads/2016/02/cahier-des-charges-oscour-v8_vf.pdf
- du cahier des charges RPU en vigueur
<http://www.fedoru.fr/wp-content/uploads/2016/03/RPU-National-V2006.pdf>
- des recommandations complémentaires issues des travaux de la FEDORU.

2. Utilisation et usage du RPU

Rendus obligatoires depuis le 1er juillet 2014, les RPU ont de nombreuses utilisations et usages dont un aperçu est donné ci-dessous. Ils sont le **reflet de l'activité des structures d'urgences** et permettent le suivi de la prise en charge qui y est réalisée. Ils donnent une lisibilité et une meilleure compréhension de l'activité non programmée. Les RPU permettent de surveiller les niveaux d'activité des SU.

Les informations transmises sont utilisées dans plusieurs régions dans le cadre **d'indicateurs** Hôpital En Tension calculés quotidiennement et dans certaines régions de manière pluri-quotidienne. Le nombre de passages est transmis chaque semaine par les ARS au **Département d'Urgence Sanitaire** du ministère de la Santé dans le cadre du Bulletin des Activités et des Capacités Hospitalières. Les RPU permettent enfin un suivi détaillé de l'activité dans le cadre de circonstances exceptionnelles : canicule, épidémies, etc.

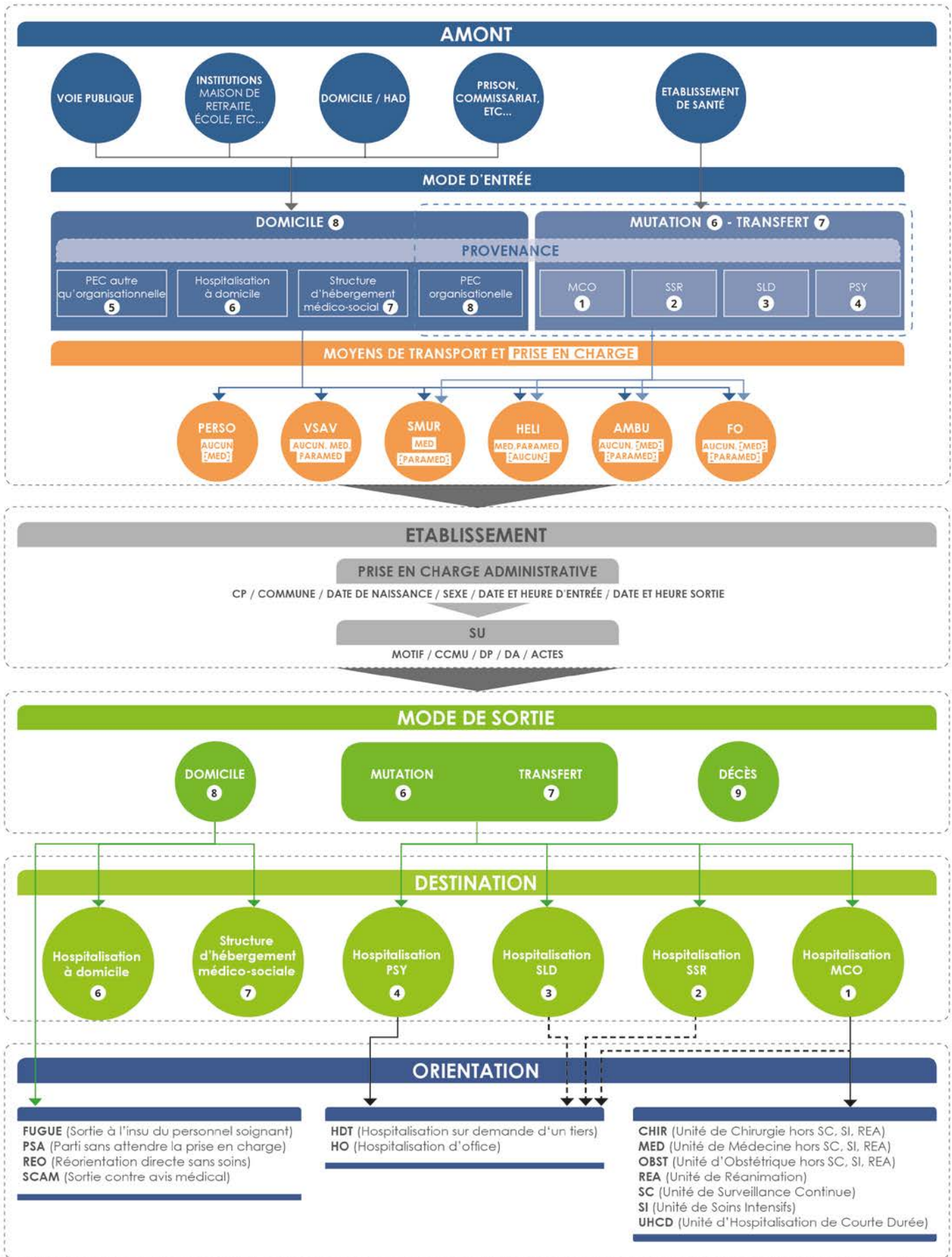
Les RPU sont également à l'origine de la diffusion de synthèses d'activité (quotidiennes, hebdomadaires, mensuelles ou encore trimestrielles selon les régions). Ces bilans d'activité donnent la possibilité aux professionnels des établissements de suivre leur activité, la typologie des patients, les modalités de prise en charge.

Les informations contenues dans le RPU sont également utilisées pour la **veille sanitaire** et tout particulièrement la surveillance **épidémiologique** réalisée dans le cadre du dispositif OSCOUR® mis en place par Santé publique France (anciennement InVS). Depuis 2014, un flux RPU mensuel est mis en place vers l'ATIH pour le programme SYRIUS. Ils contribuent à l'**évaluation de pratiques** (registres de pratiques, audits de filières de soin, staff), et constituent un outil de contrôle de gestion. Ils existent d'autres usages, moins fréquents mais tout aussi enrichissants : ils contribuent également à la production d'études scientifiques, à l'analyse d'évènements indésirables, à l'évaluation de protocoles de prises en charge...

3. Aide au codage des items attendus

Pour garantir l'exhaustivité des RPU, la FEDORU recommande que les champs demandés dans les RPU soient rendus bloquants au sein des logiciels administratifs et métiers.

Les éléments du RPU sont partiellement liés, mettant à jour les différentes filières de prise en charge. La schématisation ci-après tente de transcrire l'interdépendance entre certains champs.

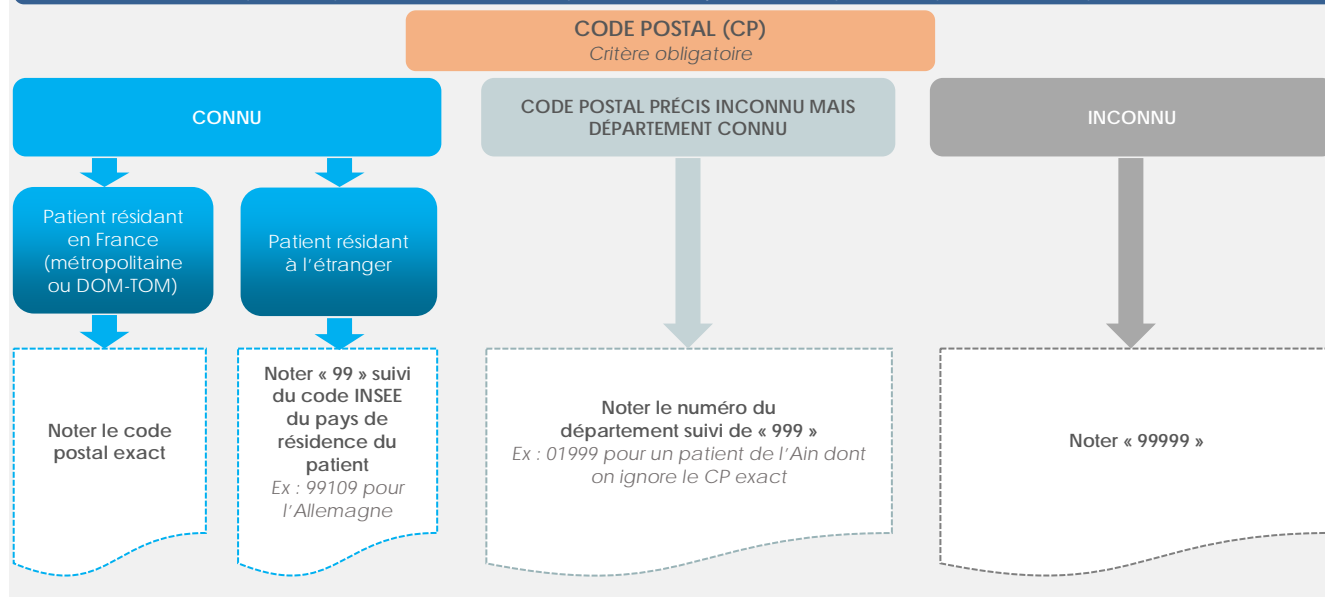


- Situations habituelles
- - - - - Situations moins habituelles

Remarque : certains indicateurs des RPU ne sont pas toujours complétables et un champ vide peut être laissé dans certains cas.

CODE POSTAL DE RÉSIDENCE DU PATIENT

Format : champ numérique, doit avoir 5 chiffres (après éventuel ajout d'un « 0 » pour les départements compris entre 1 et 9).



Précisions FEDORU

Pour les patients sans domicile fixe (SDF) n'ayant aucun rattachement, coder 99999. En revanche, s'ils possèdent un centre de rattachement, tels un CCAS, une PASS etc... indiquer le code postal de ce centre de rattachement.

Liste des codes postaux français

<https://drive.google.com/open?id=0BwKnuacne6mR25fTVhFT0FlcWw>

Liste des codes postaux étrangers (99 suivi du code INSEE du pays)

<http://www.insee.fr/fr/methodes/nomenclatures/cog/pays.asp>

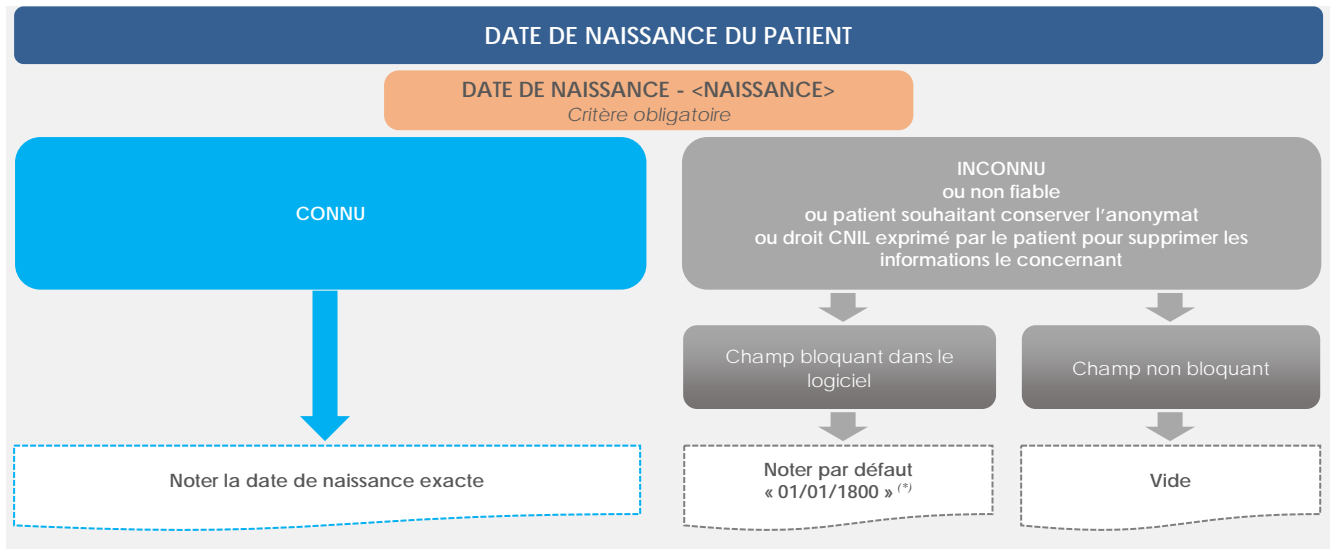
COMMUNE DE RÉSIDENCE DU PATIENT

COMMUNE - <COMMUNE>
Critère obligatoire



Précisions FEDORU

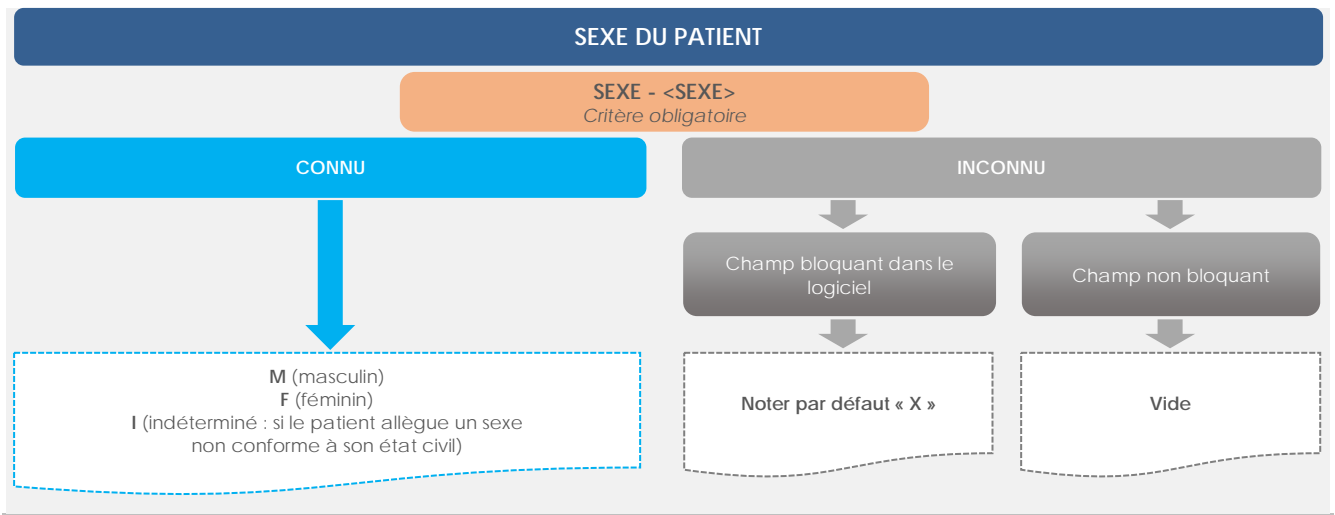
- ✓ Ne peut contenir de chiffre
- ✓ Ne peut pas être un nom de pays.
- ✓ Pour les patients résidents à l'étranger, il est important de noter la commune de résidence et non pas le pays (identifiable via le code INSEE du pays renseigné au critère code postal).



Précisions FEDORU :

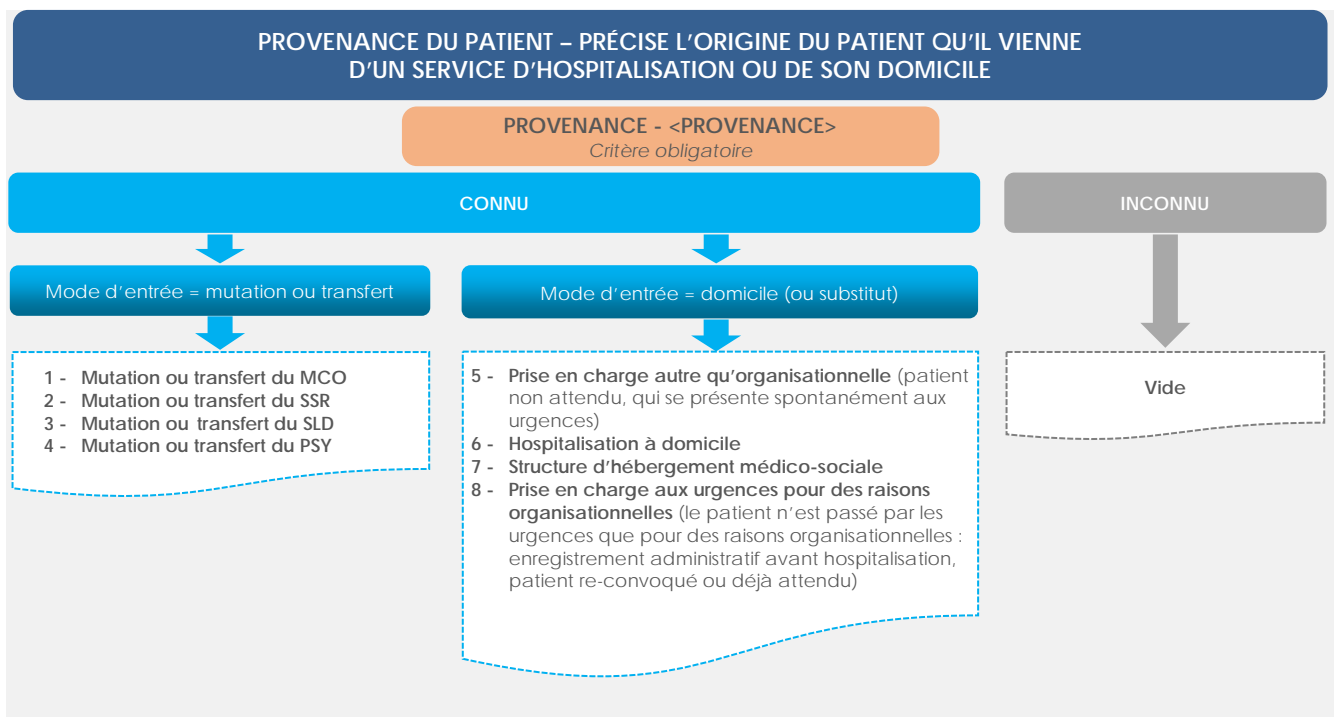
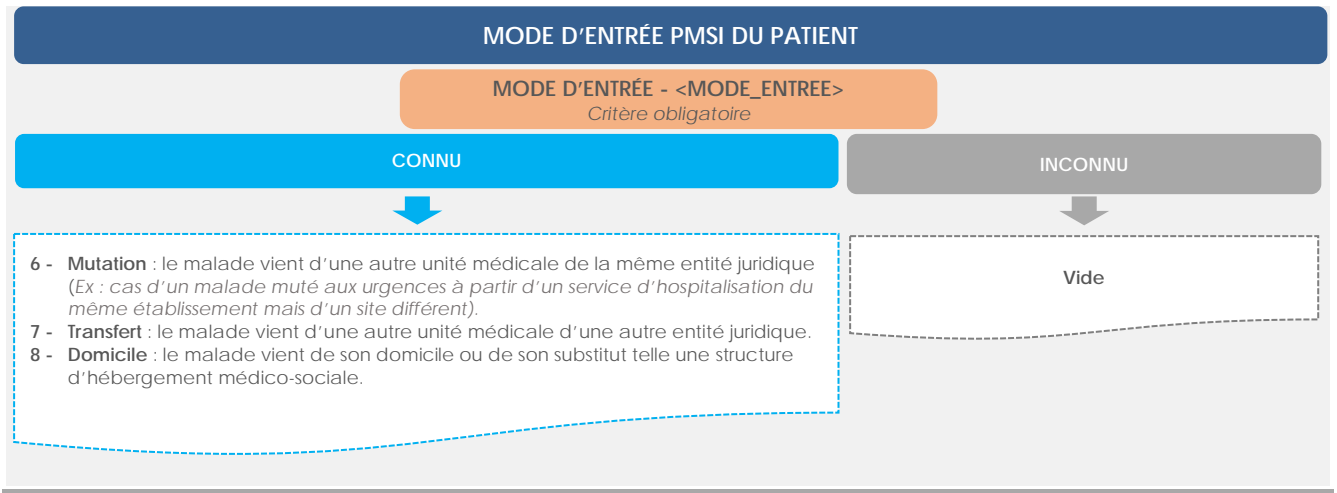
- ✓ La date de naissance doit être antérieure ou égale à la date du jour.
- ✓ L'âge du patient (date d'entrée - date de naissance) doit être inférieur à 120 ans.

(*) (les dates de naissance notées « 01/01/1800 » seront supprimées des analyses par les ORU et ne fausseront donc pas les moyennes d'âge).



Précisions FEDORU

La FEDORU recommande qu'un RPU soit rejeté si la date et l'heure d'entrée du patient ne sont pas renseignées. La date et l'heure d'entrée sont des critères indispensables qui sont la plupart des temps automatiquement générés lors de la création du dossier administratif du patient.



MODE DE TRANSPORT DU PATIENT POUR VENIR AUX URGENCES

TRANSPORT - <TRANSPORT> Critère obligatoire

CONNU

AMBU : Ambulance publique ou privée
PERSO : Moyens personnels
FO : Forces de l'ordre
VSAV : Véhicule de Secours et d'Assistance aux Victimes
SMUR : Véhicule de Service Mobile d'Urgence et de Réanimation
HELI : Hélicoptère

INCONNU

Vide

Précisions FEDORU

- ✓ Une ambulance avec à son bord un médecin du SMUR, devra être codée « AMBU » pour le champ TRANSPORT et « MED » pour le champ « PRISE EN CHARGE DURANT LE TRANSPORT ».
- ✓ Seule une ambulance de réanimation pourra être codée « SMUR ».
- ✓ Pour le transport par brancard et en l'absence de code spécifique, coder « PERSO ».

MODE DE PRISE EN CHARGE DURANT LE TRANSPORT

PRISE EN CHARGE PENDANT LE TRANSPORT - <TRANSPORT_PEC> Critère obligatoire

CONNU

MED : prise en charge médicalisée pendant le transport
PARAMED : prise en charge paramédicalisée pendant le transport
AUCUN : sans prise en charge pendant le transport

INCONNU

Vide

MOTIF DE RECOURS AUX URGENCES

MOTIF - <MOTIF> Critère NON obligatoire

CONNU

Code CIM10
Noter le motif de recours principal, à savoir celui ayant conduit le patient aux urgences (sans interprétation diagnostique)

INCONNU

Vide
(notamment si orientation = PSA, FUGUE ou REO)

Précisions FEDORU

- ✓ Si plusieurs possibles, noter le motif de recours principal, à savoir celui ayant conduit le patient aux urgences (sans interprétation diagnostique).
- ✓ Recommandation d'utilisation du thésaurus SFMU.

CLASSIFICATION CCMU MODIFIÉE

GRAVITÉ - <GRAVITE>

Critère obligatoire sauf si orientation = PSA, FUGUE ou REO

CONNU

- « 1 » : État lésionnel ou pronostic fonctionnel jugé stable après le premier examen clinique éventuellement complété d'actes diagnostiques réalisés et interprétés au lit du malade -abstention d'actes complémentaire ou de thérapeutique.
- « P » : Idem CCMU 1 avec problème dominant psychiatrique ou psychologique isolé ou associé à une pathologie somatique jugée stable.
- « 2 » : État lésionnel ou pronostic fonctionnel jugé stable, réalisation d'actes complémentaires aux urgences en dehors des actes diagnostiques éventuellement réalisés et interprétés au lit du malade et/ou d'actes thérapeutiques.
- « 3 » : État lésionnel ou pronostic fonctionnel jugé susceptible de s'aggraver aux urgences sans mettre en jeu le pronostic vital.
- « 4 » : Situation pathologique engageant le pronostic vital aux urgences sans manœuvre de réanimation initiée ou poursuivie dès l'entrée aux urgences.
- « 5 » : Situation pathologique engageant le pronostic vital aux urgences avec initiation ou poursuite de manœuvre de réanimation dès l'entrée aux urgences.
- « D » : Patient décédé à l'entrée aux urgences sans avoir pu bénéficier d'initiation ou poursuite de manœuvres de réanimation aux urgences.

INCONNU

Vide
(notamment si orientation = PSA,
FUGUE ou REO)

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

DIAGNOSTIC PRINCIPAL- <DP>

Critère obligatoire sauf si orientation = PSA, FUGUE ou REO

CONNU

Le diagnostic principal correspond à l'affection ou au problème dont la prise en charge a mobilisé l'essentiel de l'effort médical et soignant.
Code CIM10 (Thésaurus Diagnostics version Urgences disponible sur : <http://www.fedoru.fr>)

INCONNU

Vide

Précisions FEDORU

- ✓ La saisie du diagnostic doit se faire, dans la mesure du possible, à la fin de la prise en charge du patient.
- ✓ Si orientation = PSA, FUGUE : noter « Z53.2 (Acte non effectué par décision du sujet pour des raisons autres et non précisées) ».
- ✓ Utilisation simplifiée par la mise en place du thésaurus FEDORU.

DIAGNOSTIC ASSOCIÉS SIGNIFICATIFS

DIAGNOSTIC ASSOCIÉ - <LISTE_DA>

À remplir si approprié (= il existe un diagnostic associé)

CONNU

- Si existant : code CIM10 (tous les codes CIM 10 sont utilisables, nombre non limité) - (Thésaurus Diagnostics version Urgences disponible sur : <http://www.fedoru.fr>)
- Si pas de DA : vide

Note : plusieurs DAS peuvent être saisis.

INCONNU

Vide

ACTES RÉALISÉS

ACTES CCAM- <LISTE_ACTES>

À remplir si approprié (= acte réalisé) et si cela n'implique pas une ressaisie sur un logiciel autre que celui qui permet la facturation du séjour du patient

CONNU

INCONNU

- Si actes réalisés : **codes CCAM**
- Si pas d'acte réalisé : **vide**

Vide

DATE ET HEURE DE SORTIE DU PATIENT DU SERVICE D'URGENCE

DATE ET HEURE DE SORTIE- <SORTIE>

Critère obligatoire

CONNU

INCONNU

La date et l'heure de sortie correspond à la sortie du patient de la zone d'accueil et de soins des urgences.

- Si le dossier est clôturé après la sortie du patient des urgences, la date et heure de sortie du patient doit être notée rétrospectivement.

- Pour une orientation PSA ou FUGUE, noter la date et heure à laquelle le personnel s'aperçoit du départ du patient.
- Si le patient est transféré ou muté **ou retourne à son domicile**, noter l'heure estimée.

Précisions FEDORU :

Lorsque le patient est en UHCD, il est considéré comme sorti du service des urgences.

MODE DE SORTIE DU PATIENT

MODE DE SORTIE - <MODE_SORTIE>

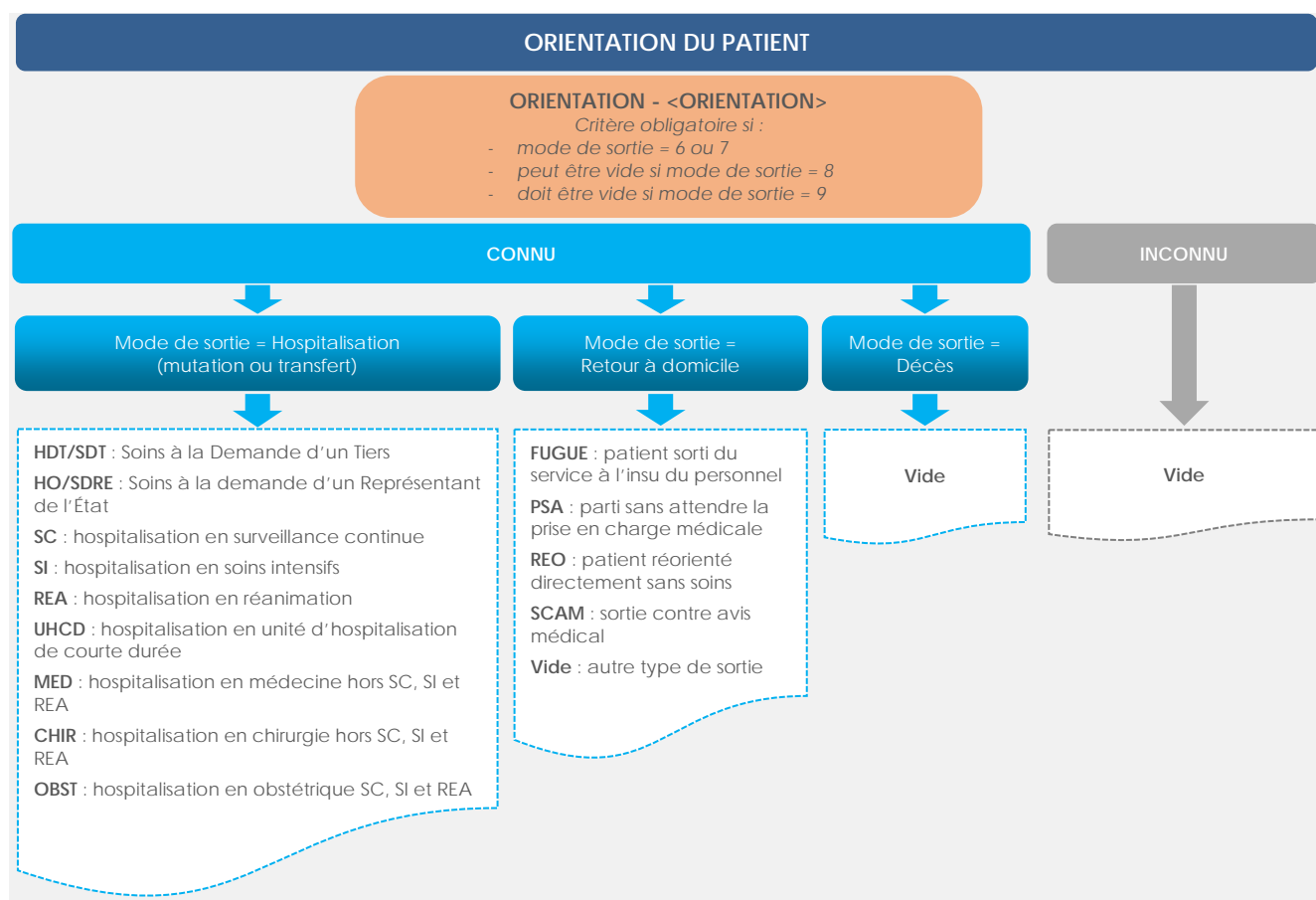
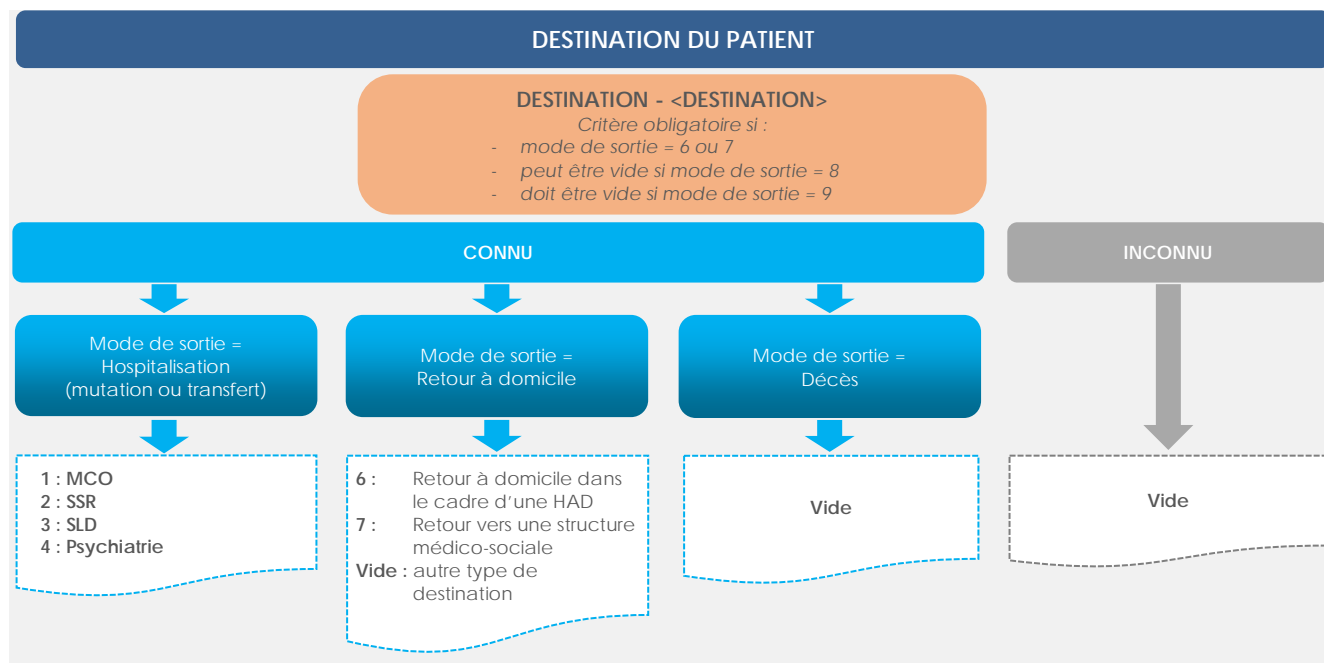
Critère obligatoire

CONNU

INCONNU

- 6 - **Mutation** : patient hospitalisé dans une unité de la même entité juridique
- 7 - **Transfert** : patient hospitalisé dans une unité d'un autre établissement
- 8 - **Retour à domicile** / (dont sorties non convenues (fugues, parti sans attendre, réorientation, sortie contre avis médical), sorties vers des **structures du médico-sociale, HAD, centres d'hébergement et autres structures constituant le lieu de vie habituel du patient**)
- 9 - **Décès**

Vide



Précisions FEDORU

- ✓ Les PSA sont les patients repartis sans attendre le début de la prise en charge médicale (pour ne pas interférer avec la prise en charge par l'IOA).
- ✓ HDT (ancienne dénomination) = SDT (Soins à la Demande d'un tiers).
- ✓ HO (ancienne dénomination) = SDRE (Soins à la Demande d'un Représentant de l'État).
- ✓ En l'absence pour l'instant de code spécifique, on doit coder UHCD pour les mutations réelles ou virtuelles (groupe 4 de la SFMU).

Directeur de la publication

Dr Gilles VIUDES

Impression

COREP, 10 rue Brantome, 75003 PARIS.

ISSN

2491-8903

Dépôt légal

Novembre 2016

Date de publication

Novembre 2016





ORU

Centre-Val de Loire

