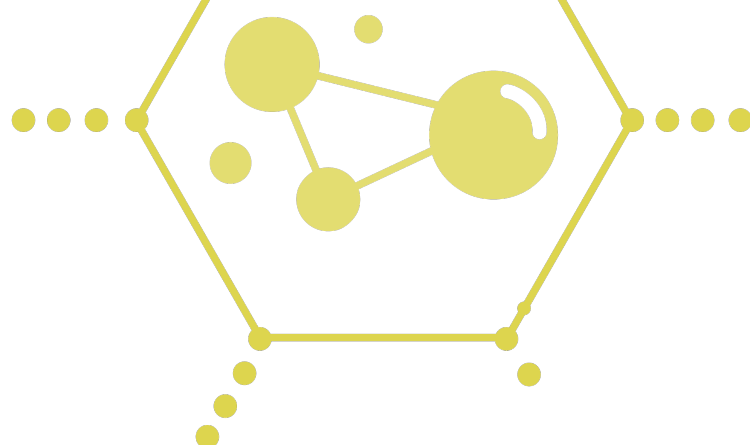
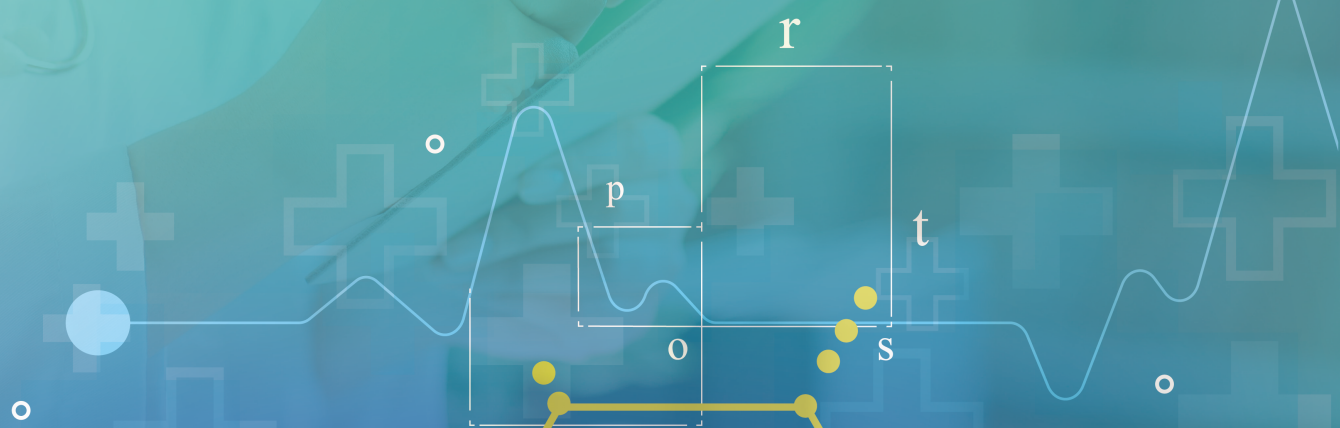


ACTIVITÉ des services d'urgence

Période étudiée : année 2023

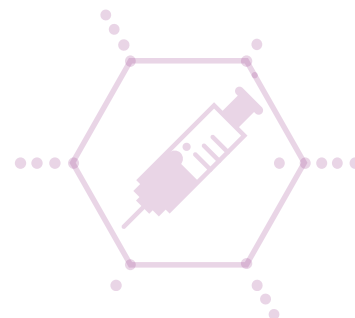


Synthèse annuelle Centre-Val de Loire





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, Fabrice Corjon², 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

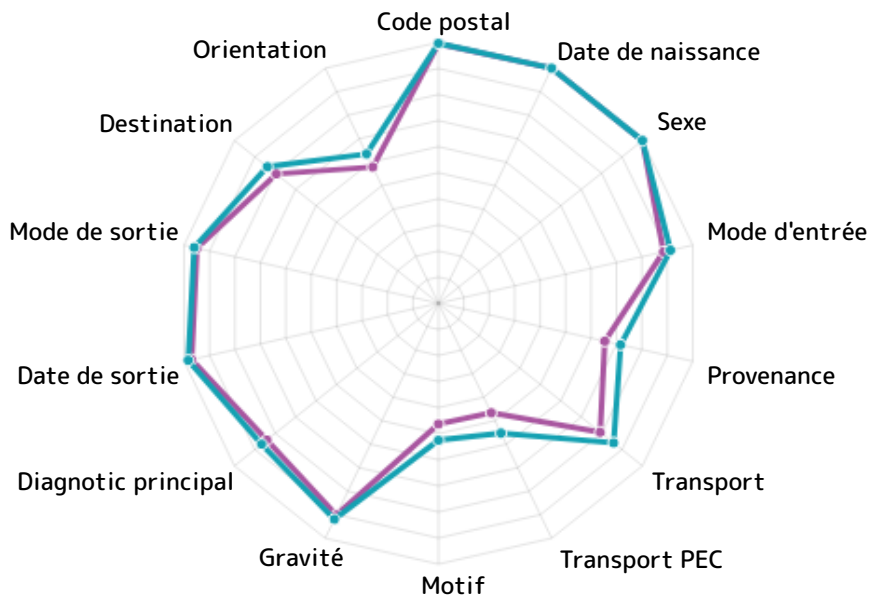
⁵ Centre hospitalier universitaire de Tours

⁶ Santé publique France

⁷ Faculté de médecine de Tours



Exploitabilité



RPU transmis

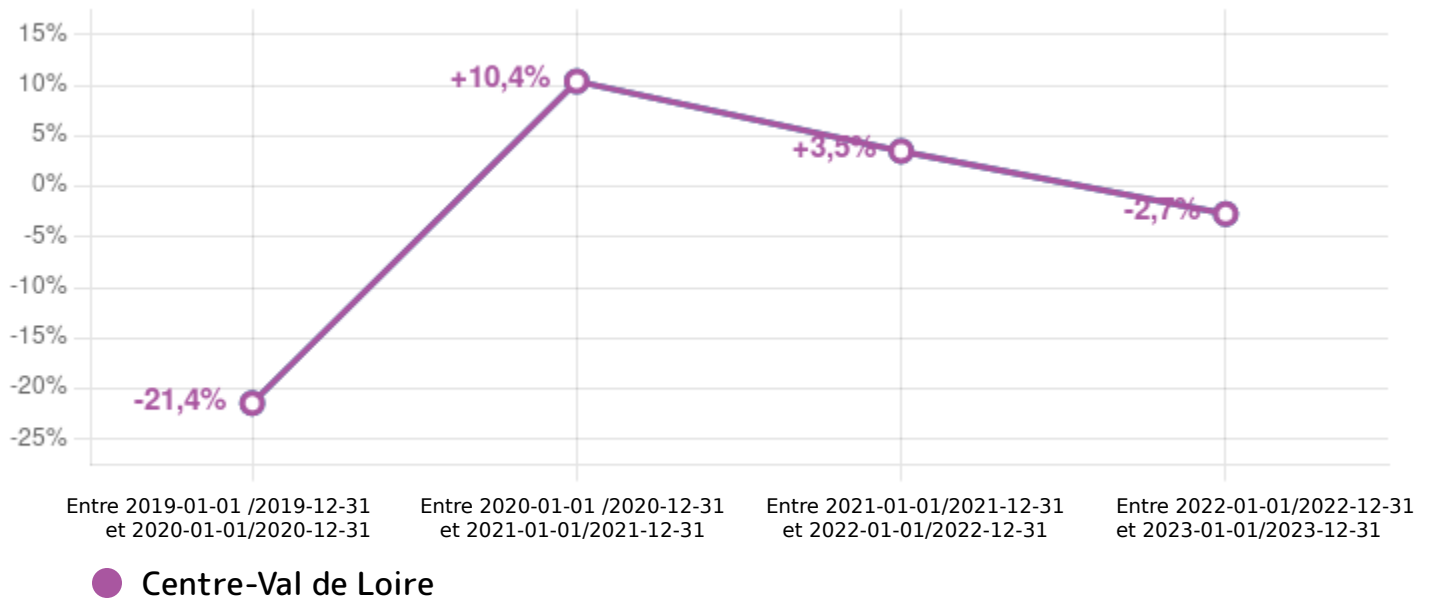
815 541

Exploitabilité globale 84,0%

Code postal	99,6%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	91,2%
Provenance	71,6%
Transport	85,9%
Transport PEC	55,3%
Motif	52,5%
Gravité	92,0%
Diagnostic principal	86,7%
Date de sortie	98,4%
Mode de sortie	96,0%
Destination	83,9%
Orientation	63,5%

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

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

40,5

ans

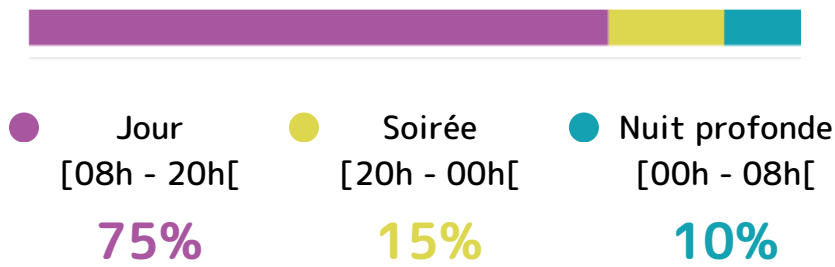
Tranches d'âge des patients



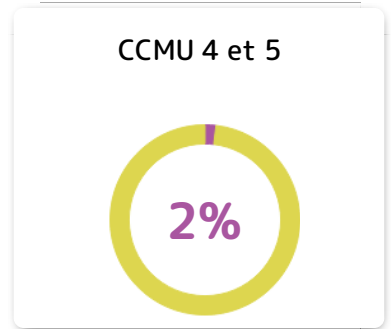
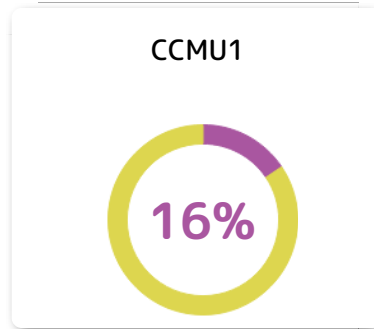
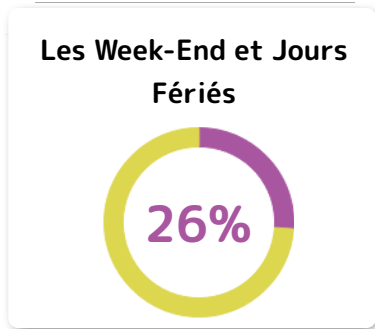
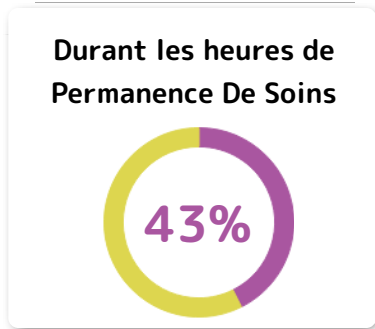
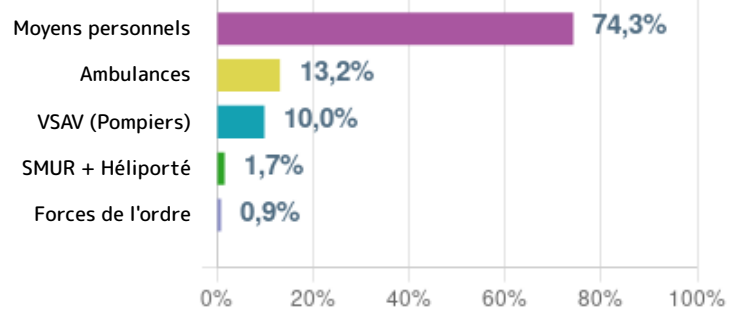
- Moins de 1 an **3%**
- 1 à 17 ans **24%**
- 18 à 74 ans **56%**
- 75 ans et plus **16%**

Arrivées

Horaires des arrivées

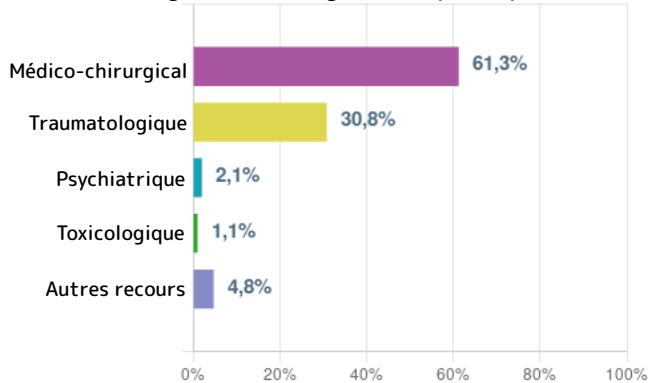


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



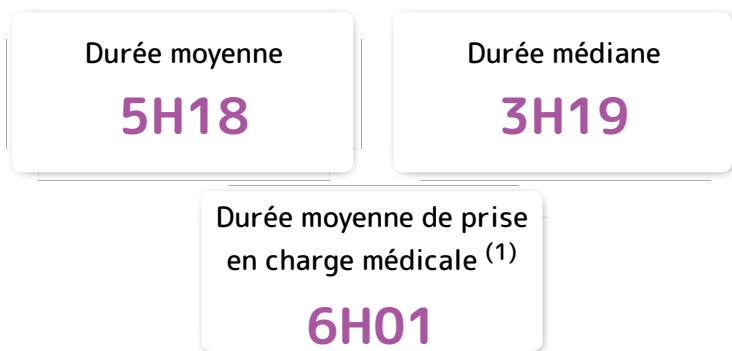
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	22 908	3,4%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	17 589	2,6%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	14 978	2,2%
Malaise (R531)	10 741	1,6%
Douleur, sans précision (R529)	10 113	1,5%
Rhinopharyngite (aiguë) [rhume banal] (J00)	9 107	1,4%
Plaie ouverte du poignet et de la main, partie non précisée (S619)	8 335	1,3%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	7 182	1,1%
Sujet inquiet de son état de santé (sans diagnostic) (Z711)	7 166	1,1%
Dyspnée (R060)	7 165	1,1%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

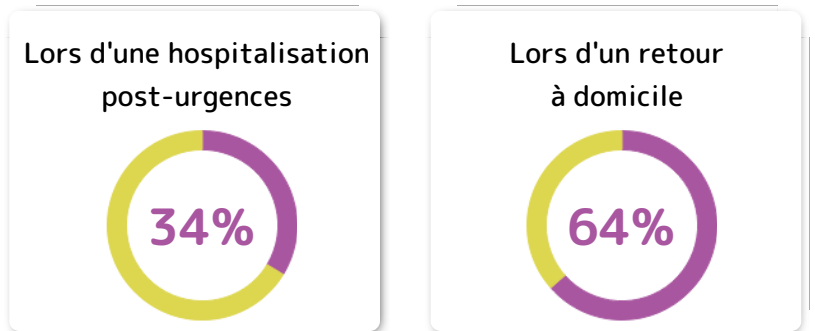
J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
81,3	94,2	95,2	96,0	96,3	96,6	96,8

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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

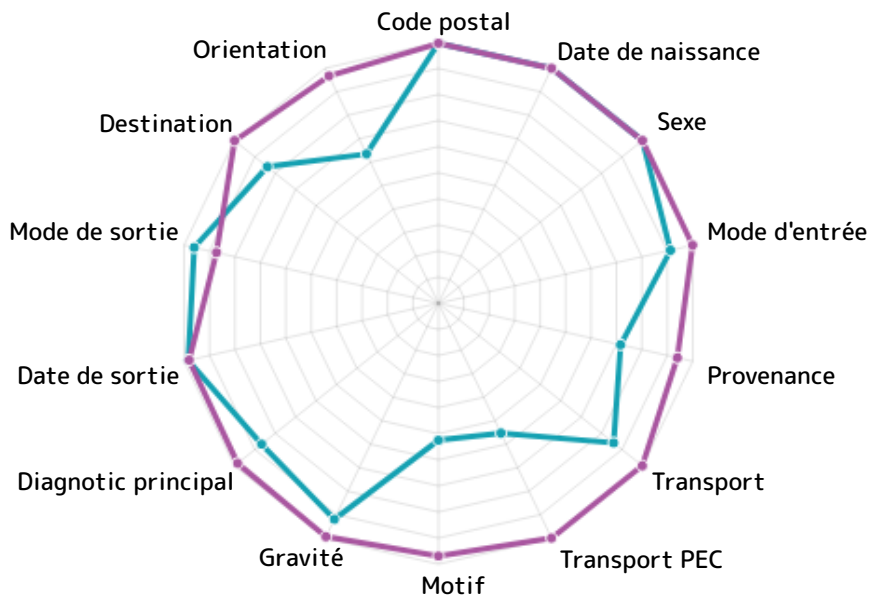


Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitabilité



RPU transmis

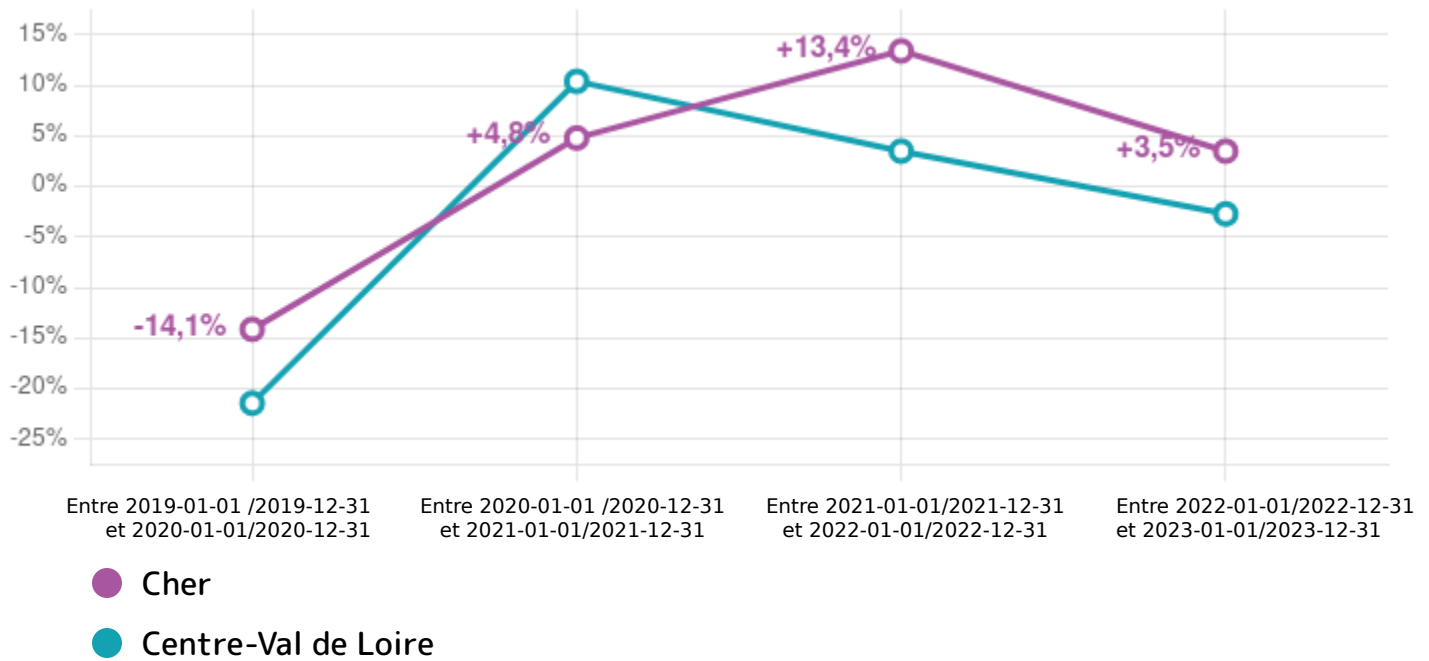
82 067

Exploitabilité globale 97,9%

Code postal	99,7%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,9%
Provenance	93,9%
Transport	99,9%
Transport PEC	99,9%
Motif	96,9%
Gravité	99,3%
Diagnostic principal	98,5%
Date de sortie	98,0%
Mode de sortie	87,3%
Destination	99,9%
Orientation	96,7%

- Cher
Du 2023-01-01 au 2023-12-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

46,1

ans

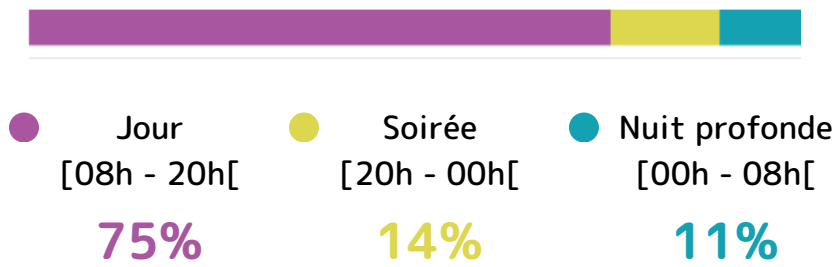
Tranches d'âge des patients



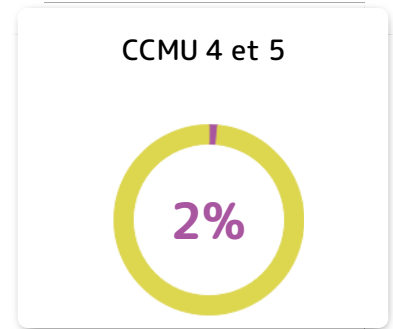
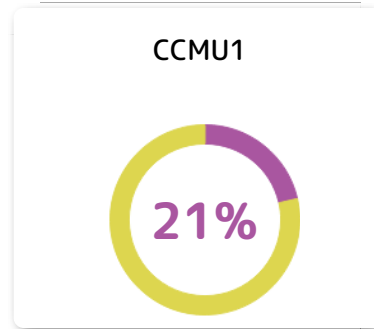
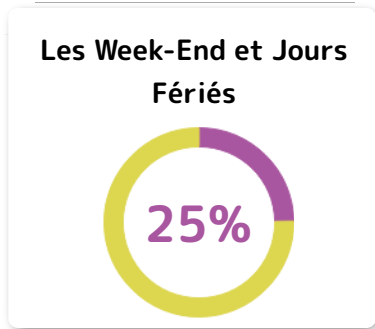
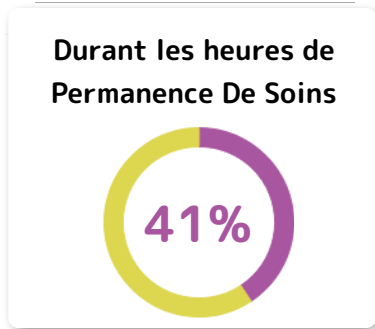
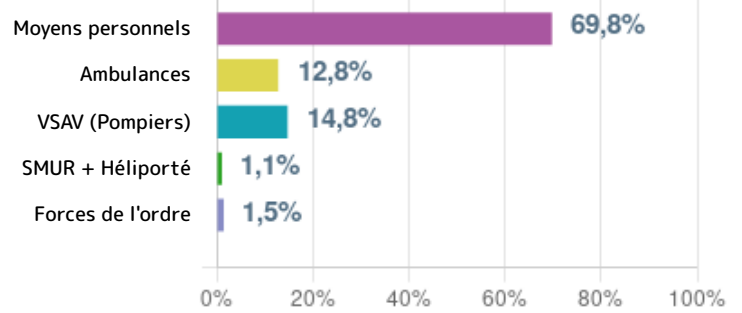
- Moins de 1 an **2%**
- 1 à 17 ans **17%**
- 18 à 74 ans **61%**
- 75 ans et plus **20%**

Arrivées

Horaires des arrivées

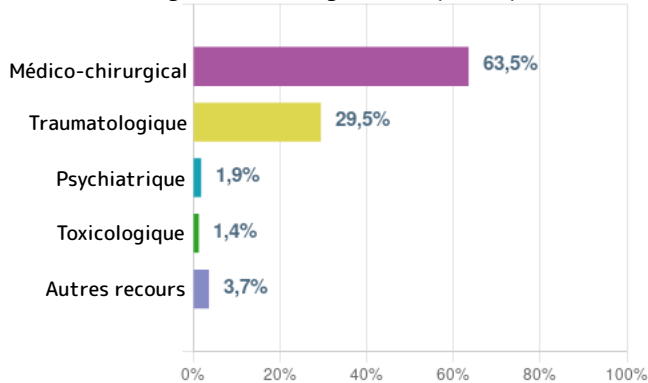


Mode de transport



Diagnostic principal

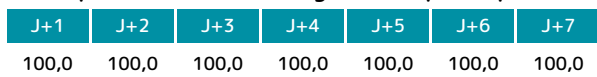
Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



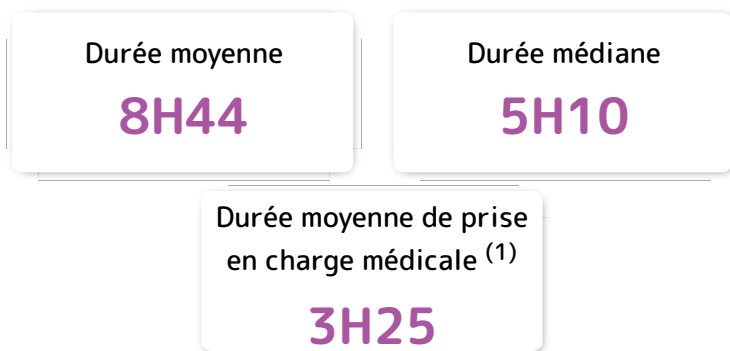
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	1 920	2,6%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	1 597	2,1%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	1 472	2,0%
Malaise (R531)	1 336	1,8%
Autres douleurs thoraciques (R073)	1 325	1,8%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	957	1,3%
Colique néphrétique, sans précision (N23)	700	0,9%
Contusion du genou (S800)	681	0,9%
Dyspnée (R060)	663	0,9%
Insuffisance cardiaque, sans précision (I509)	656	0,9%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

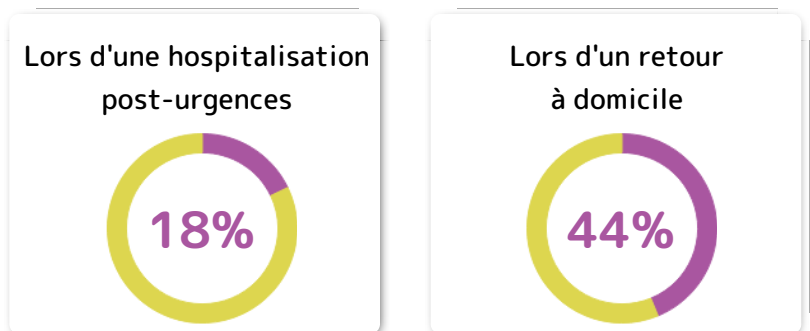


Durée de passage



(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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

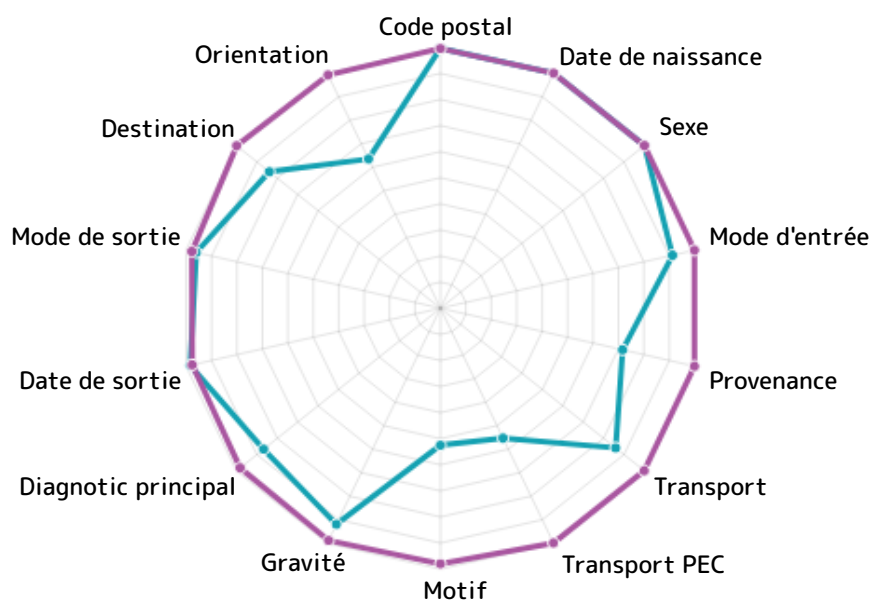


Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitabilité



RPU transmis

47 462

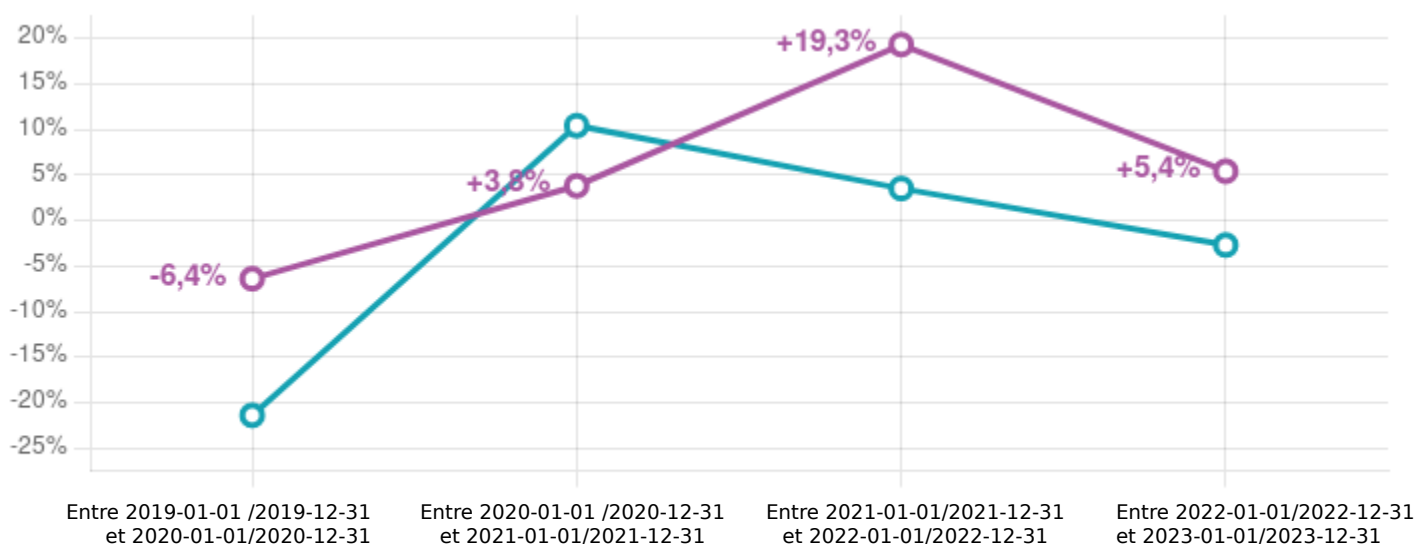
Exploitabilité globale 99,2%

Code postal	99,5%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,9%
Provenance	99,9%
Transport	99,9%
Transport PEC	99,9%
Motif	98,0%
Gravité	98,8%
Diagnostic principal	98,2%
Date de sortie	97,6%
Mode de sortie	97,7%
Destination	99,9%
Orientation	99,2%

● CH BOURGES - JACQUES COEUR
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

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

46,4

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

3%

● 1 à 17 ans

16%

● 18 à 74 ans

61%

● 75 ans et plus

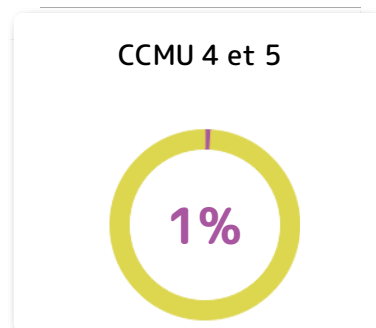
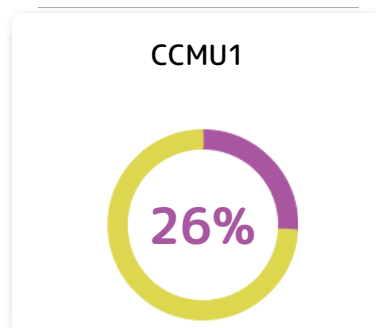
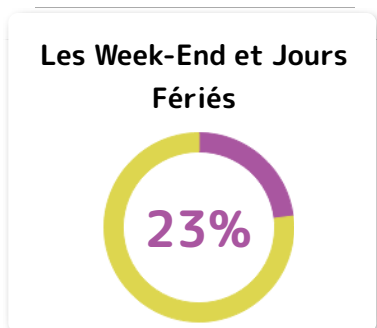
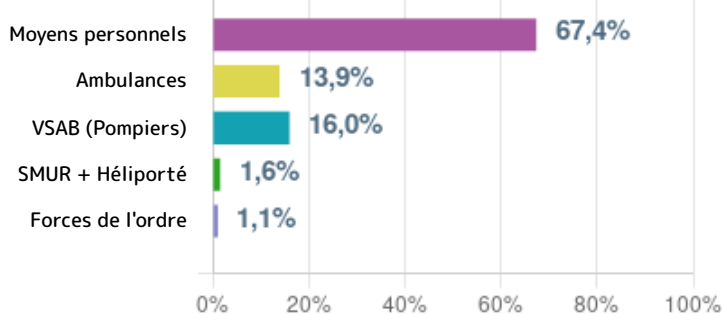
20%

Arrivées

Horaires des arrivées

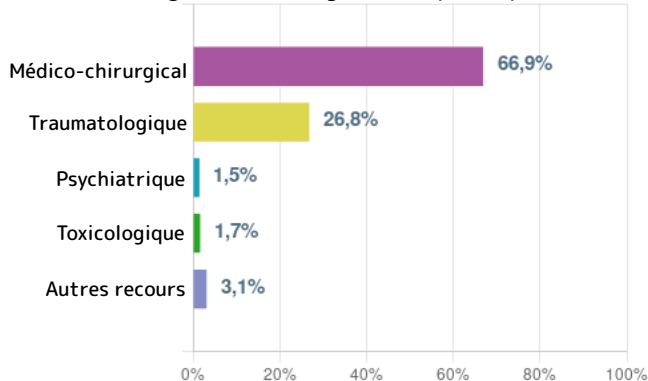


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	1 067	2,6%
Autres douleurs thoraciques (R073)	1 016	2,4%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	957	2,3%
Malaise (R531)	747	1,8%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	655	1,6%
Kératite et kératoconjonctivite au cours d'autres maladies classées ailleurs (H193)	520	1,3%
Chalazion (H001)	493	1,2%
Dyspnée (R060)	471	1,1%
Corps étranger dans la cornée (T150)	436	1,1%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	435	1,1%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
91,4	97,1	97,8	98,4	98,4	98,5	98,5

Durée de passage

Durée moyenne

10H26

Durée médiane

5H51

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

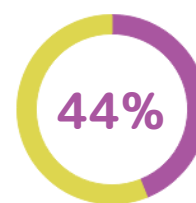
3H25

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences



Lors d'un retour à domicile



⁽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.

Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

78,18%

Décès

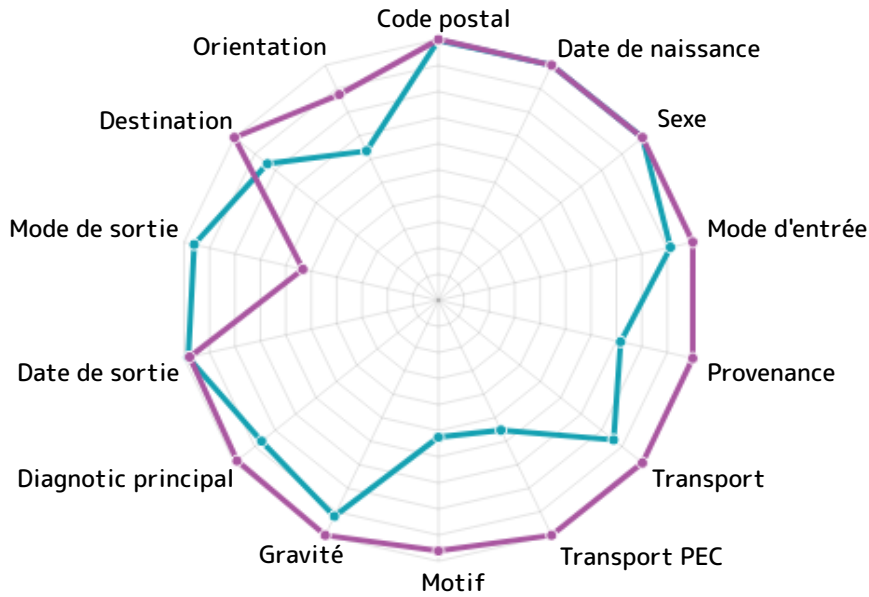
0,00%

Hospitalisation

21,82%



Exploitabilité



RPU transmis

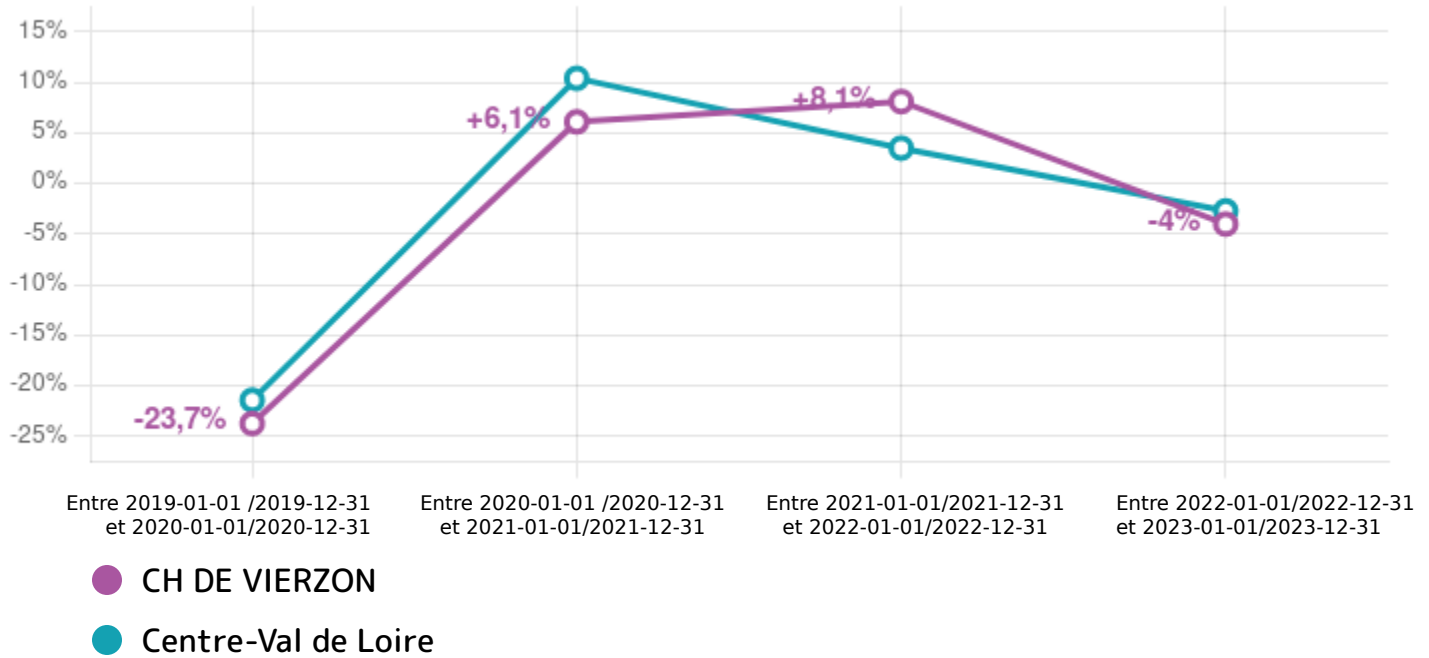
20 074

Exploitabilité globale **95,2%**

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	100,0%
Transport	100,0%
Transport PEC	100,0%
Motif	96,1%
Gravité	100,0%
Diagnostic principal	98,7%
Date de sortie	97,8%
Mode de sortie	53,3%
Destination	100,0%
Orientation	87,5%

- CH DE VIERZON
Du 2023-01-01 au 2023-12-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

43,2

ans

Tranches d'âge des patients



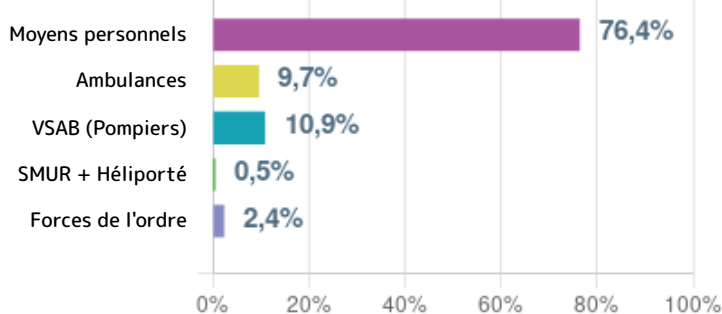
- Moins de 1 an **2%**
- 1 à 17 ans **21%**
- 18 à 74 ans **60%**
- 75 ans et plus **17%**

Arrivées

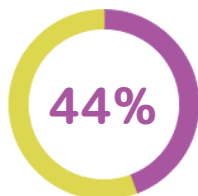
Horaires des arrivées



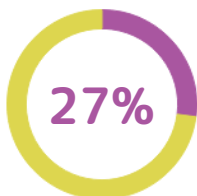
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



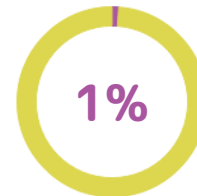
Les Week-End et Jours Fériés



CCMU1

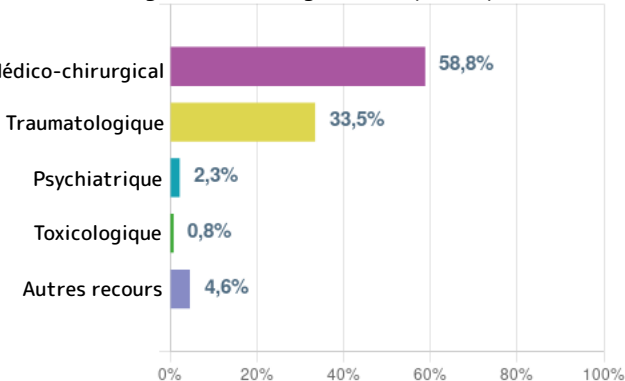


CCMU 4 et 5



Diagnostic principal

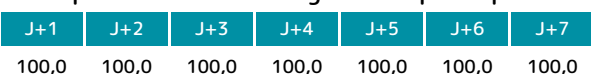
Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Entorse et foulure de la cheville (S934)	605	3,2%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	493	2,6%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	357	1,9%
Malaise (R531)	299	1,6%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	285	1,5%
Commotion cérébrale (S060)	231	1,2%
Examen médical général (Z000)	231	1,2%
Gastroentérites et colites d'origine non précisée (A099)	217	1,1%
Colique néphrétique, sans précision (N23)	199	1,0%
Autres examens à des fins administratives (Z028)	199	1,0%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux



Durée de passage

Durée moyenne

4H26

Durée médiane

3H14

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

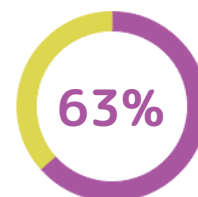
#N/D

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences



Lors d'un retour à domicile



(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.

Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

65,74%

Décès

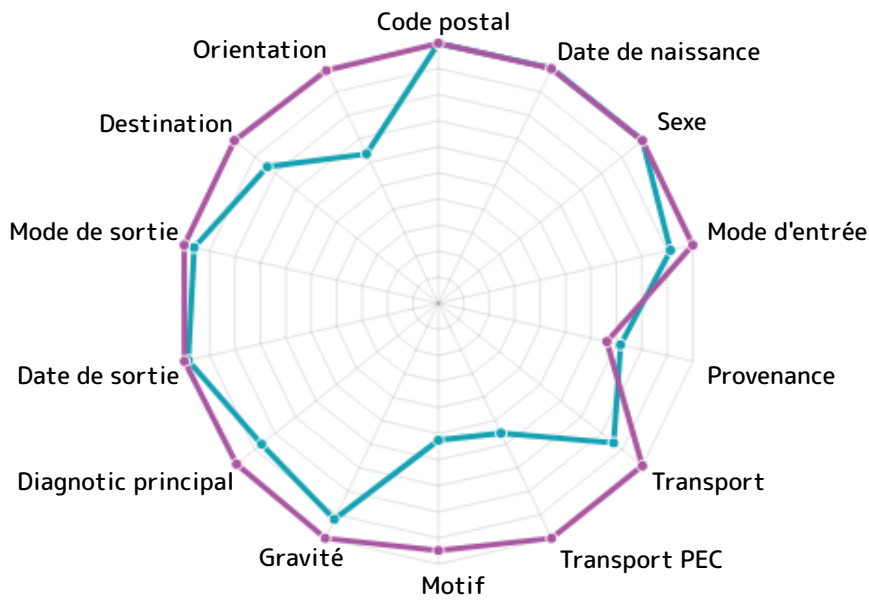
0,00%

Hospitalisation

34,26%



Exploitabilité



RPU transmis

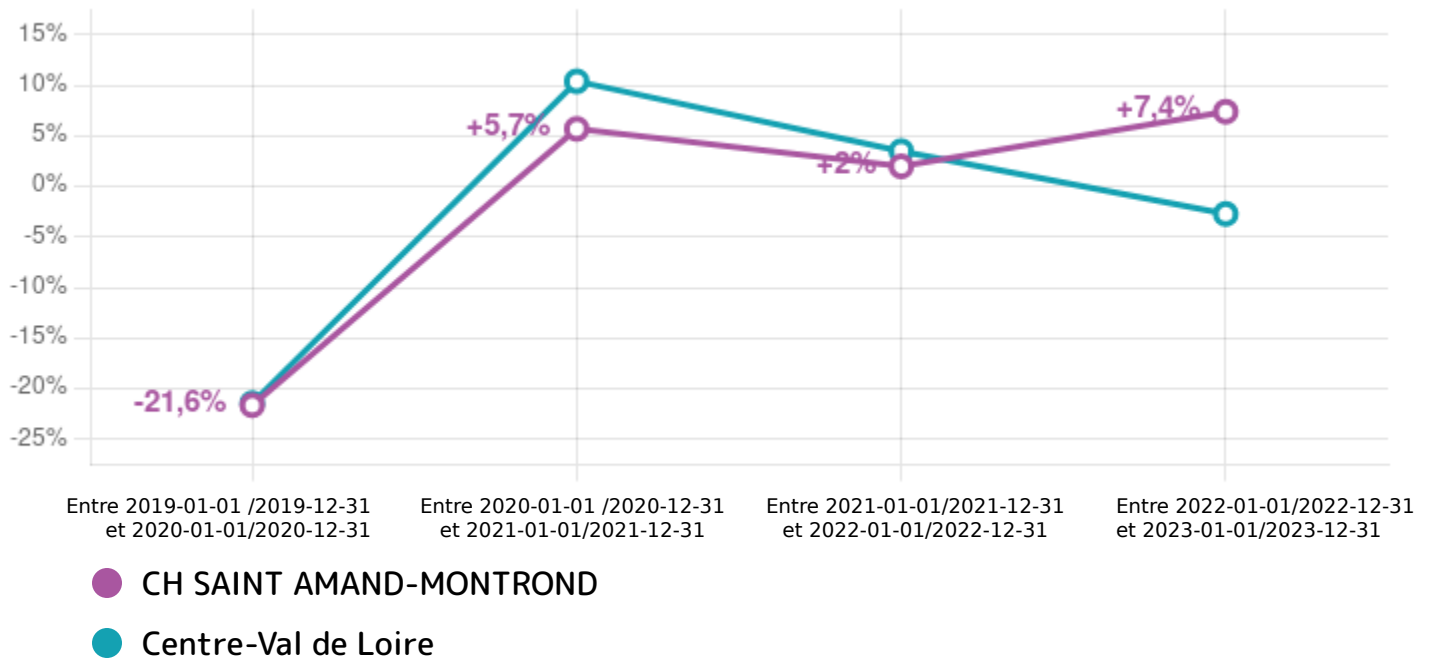
14 531

Exploitabilité globale **97,0%**

Code postal	99,7%
Date de naissance	99,8%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	66,2%
Transport	100,0%
Transport PEC	100,0%
Motif	94,8%
Gravité	100,0%
Diagnostic principal	98,9%
Date de sortie	99,9%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	99,0%

- CH SAINT AMAND-MONTROND
Du 2023-01-01 au 2023-12-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

49,0

ans

Tranches d'âge des patients



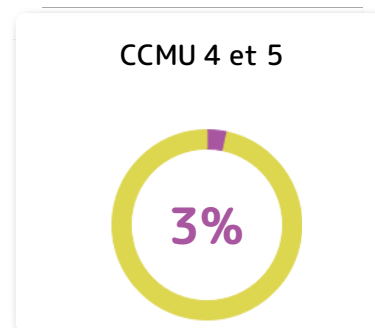
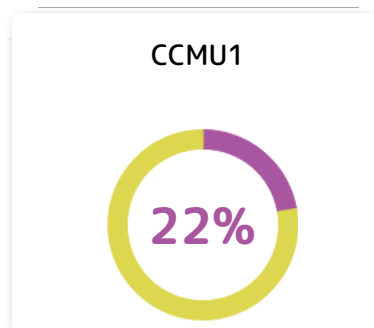
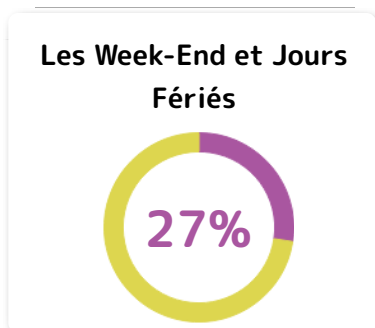
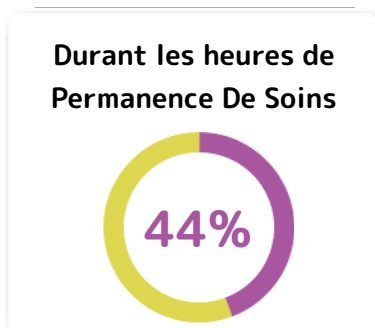
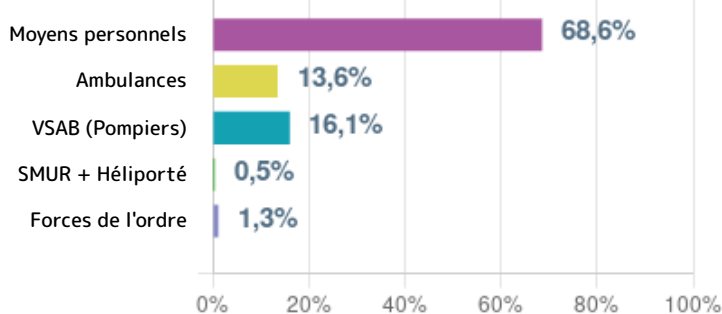
- Moins de 1 an **1%**
- 1 à 17 ans **16%**
- 18 à 74 ans **60%**
- 75 ans et plus **22%**

Arrivées

Horaires des arrivées

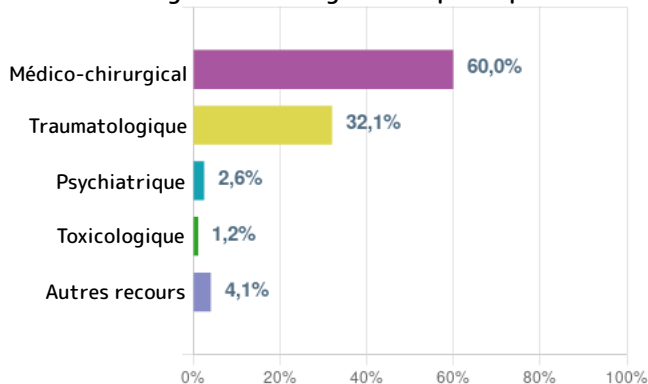


Mode de transport



Diagnostic principal

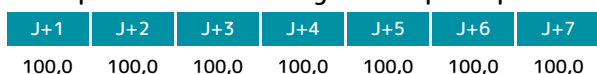
Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	360	2,6%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	337	2,4%
Malaise (R531)	290	2,1%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	237	1,7%
Contusion du genou (S800)	181	1,3%
Autres douleurs thoraciques (R073)	176	1,3%
Contusion d'autres parties du poignet et de la main (S602)	163	1,2%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	158	1,1%
Colique néphrétique, sans précision (N23)	150	1,1%
Lombalgie basse (M545)	149	1,1%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux



Durée de passage

Durée moyenne

9H05

Durée médiane

7H33

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

#N/D

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences

8%

Lors d'un retour à domicile

30%

⁽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.

Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

74,51%

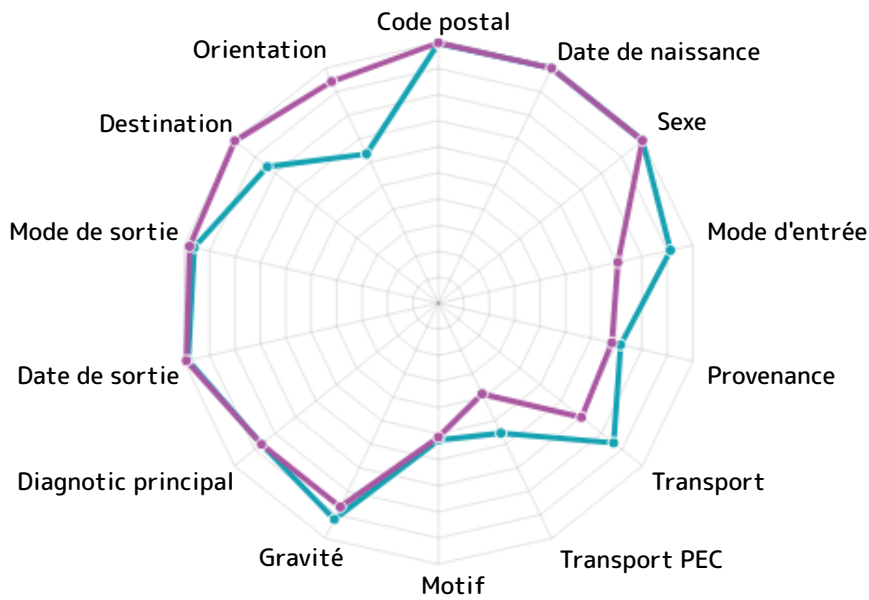
Décès

0,00%

Hospitalisation

25,49%

Exploitabilité



RPU transmis

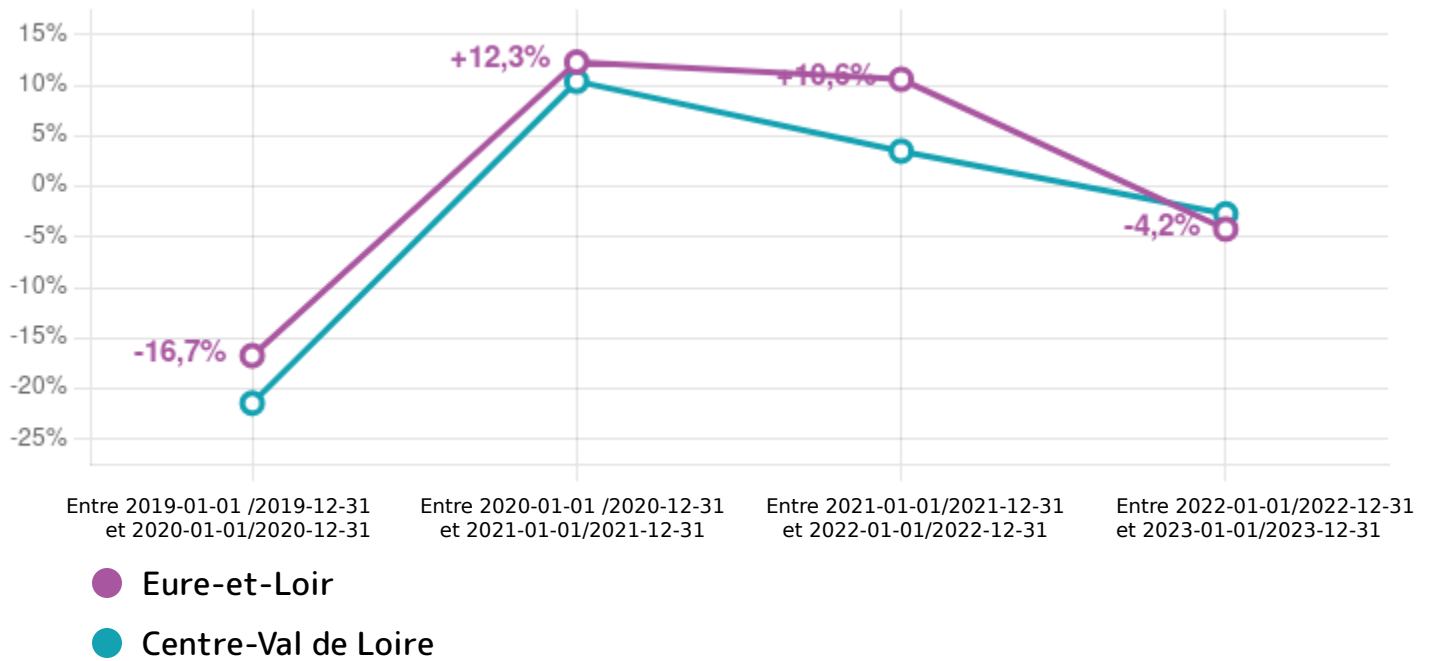
184 562

Exploitabilité globale 83,1%

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	70,6%
Provenance	68,2%
Transport	70,2%
Transport PEC	38,6%
Motif	51,3%
Gravité	86,7%
Diagnostic principal	86,8%
Date de sortie	99,1%
Mode de sortie	97,9%
Destination	99,8%
Orientation	94,3%

- **Eure-et-Loir**
Du 2023-01-01 au 2023-12-31
- **Centre-Val de Loire**
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

39,5

ans

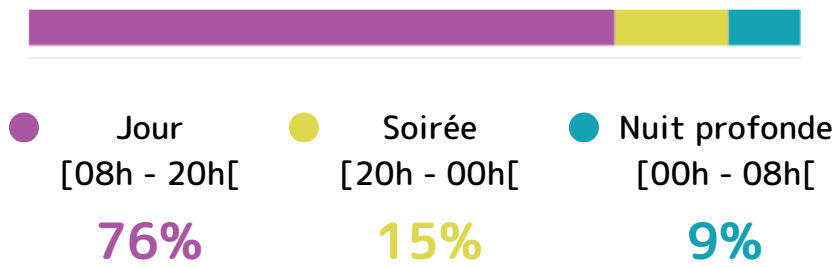
Tranches d'âge des patients



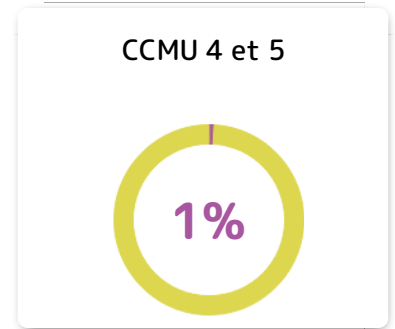
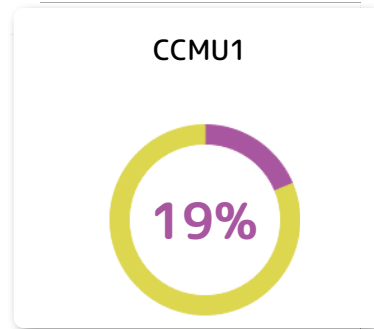
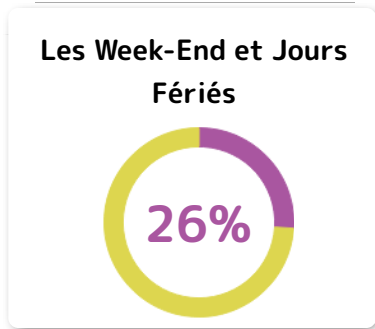
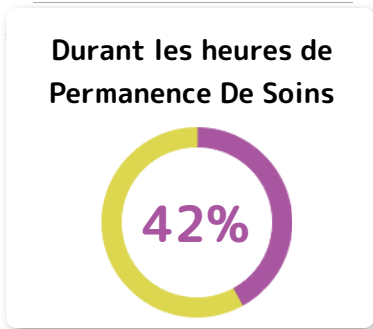
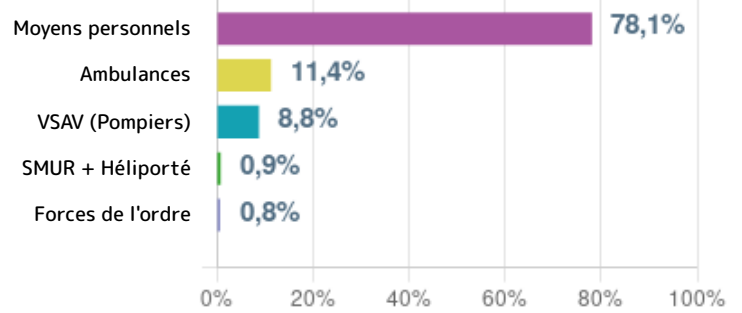
- Moins de 1 an **3%**
- 1 à 17 ans **26%**
- 18 à 74 ans **57%**
- 75 ans et plus **14%**

Arrivées

Horaires des arrivées

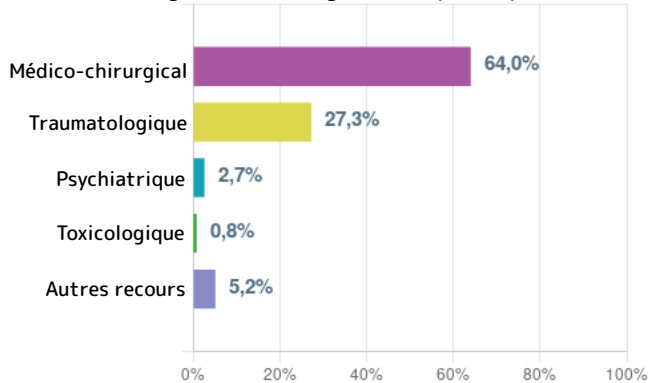


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



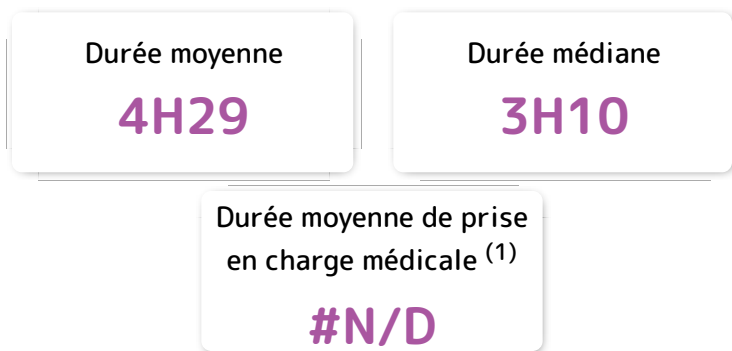
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleur, sans précision (R529)	7 340	4,8%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	4 320	2,8%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	4 217	2,7%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	3 242	2,1%
Douleur aiguë (R520)	2 914	1,9%
Malaise (R531)	2 330	1,5%
Rhinopharyngite (aiguë) [rhume banal] (J00)	2 318	1,5%
Examen médical général (Z000)	1 684	1,1%
Dyspnée (R060)	1 651	1,1%
Douleur abdominale et pelvienne (R10)	1 586	1,0%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

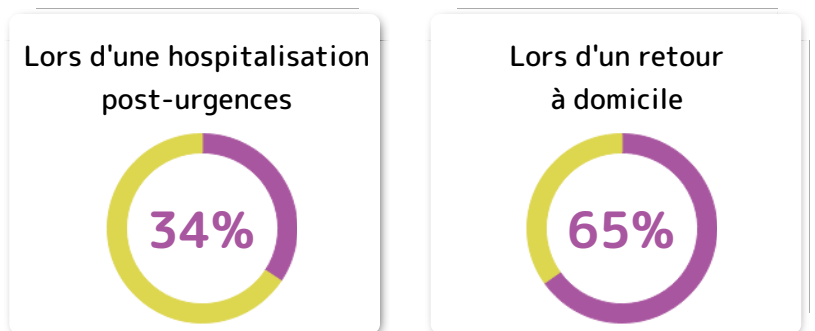
J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
76,7	85,8	88,2	89,2	90,1	90,8	91,3

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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

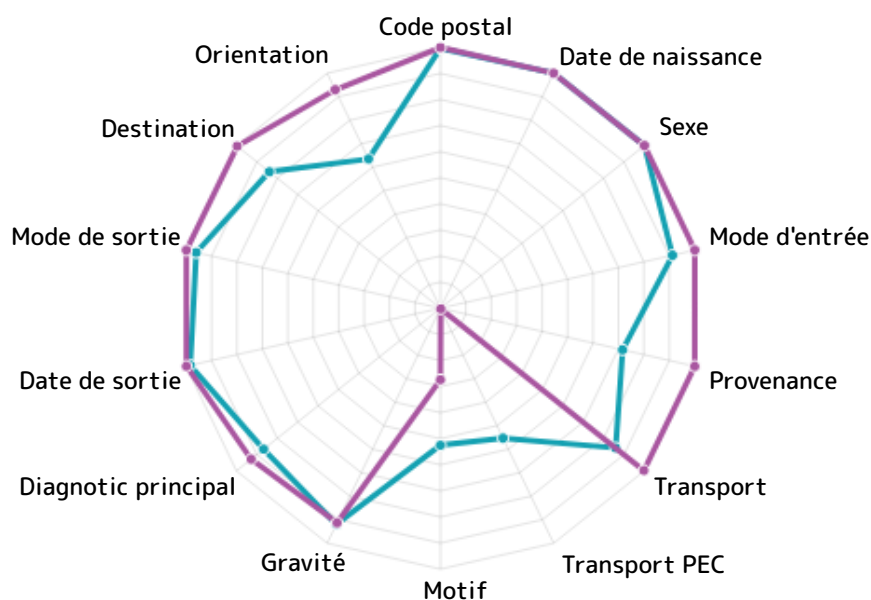


Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitabilité



RPU transmis

57 367

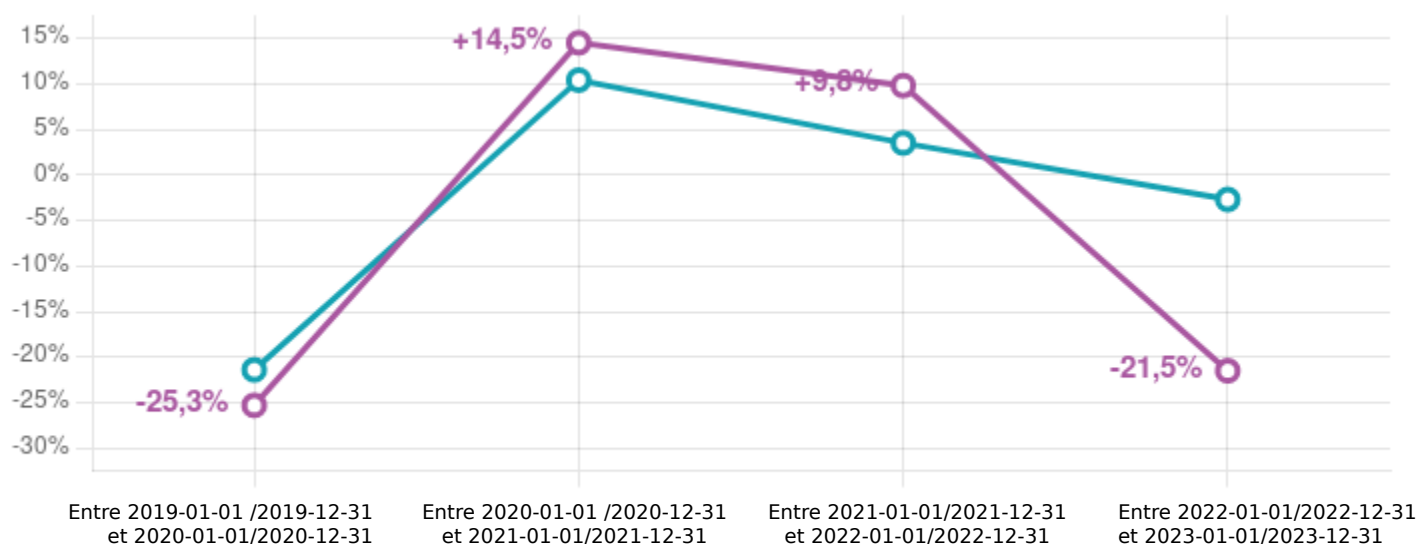
Exploitabilité globale 86,0%

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	0,3%
Motif	27,4%
Gravité	91,3%
Diagnostic principal	92,8%
Date de sortie	99,9%
Mode de sortie	99,9%
Destination	99,6%
Orientation	93,0%

● CH CHARTRES LOUIS PASTEUR LE COUDRAY
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



● CH CHARTRES LOUIS PASTEUR LE COUDRAY

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

38,0

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

6%

● 1 à 17 ans

28%

● 18 à 74 ans

50%

● 75 ans et plus

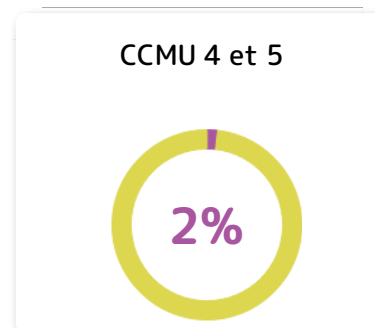
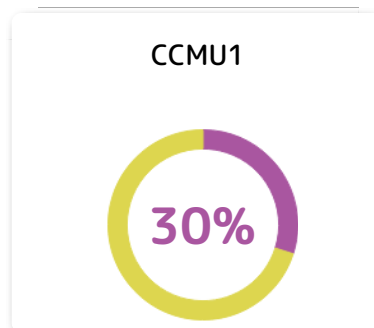
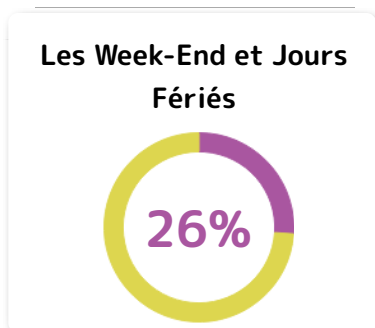
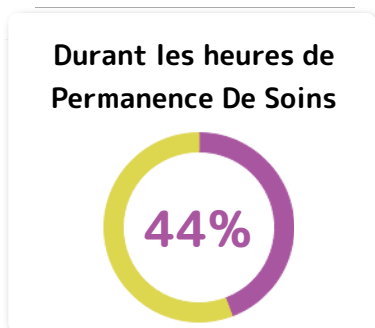
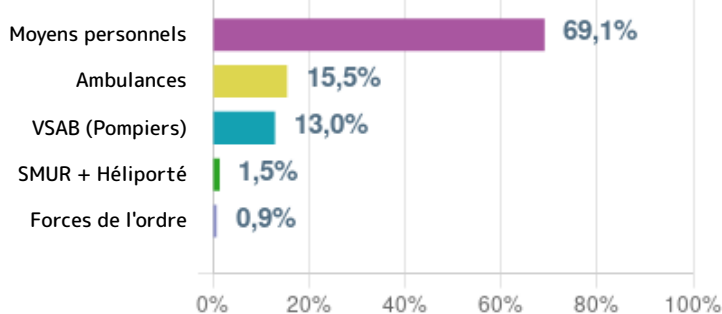
16%

Arrivées

Horaires des arrivées

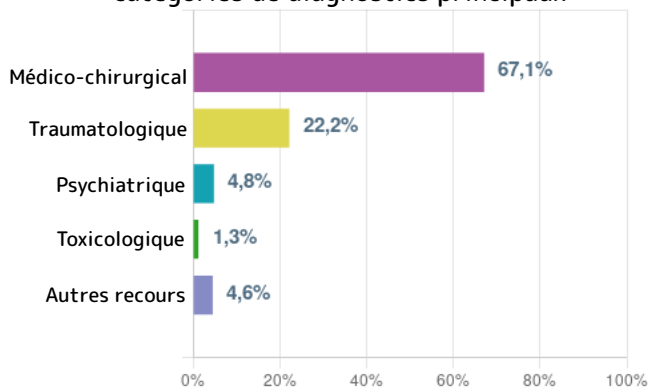


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleur aiguë (R520)	1 969	3,7%
Douleur abdominale et pelvienne (R10)	1 399	2,7%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	1 177	2,2%
Rhinopharyngite (aiguë) [rhume banal] (J00)	1 099	2,1%
Malaise (R531)	1 074	2,0%
Sujet inquiet de son état de santé (sans diagnostic) (Z711)	976	1,9%
Asthme (J45)	948	1,8%
Dyspnée (R060)	885	1,7%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	753	1,4%
Plaie ouverte de la tête (S01)	746	1,4%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
79,3	93,4	94,0	94,0	94,1	94,1	94,1

Durée de passage

Durée moyenne

4H20

Durée médiane

3H01

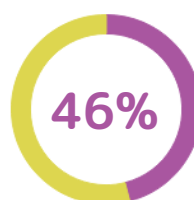
Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

#N/D

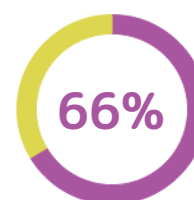
⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences



Lors d'un retour à domicile



Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

74,75%

Décès

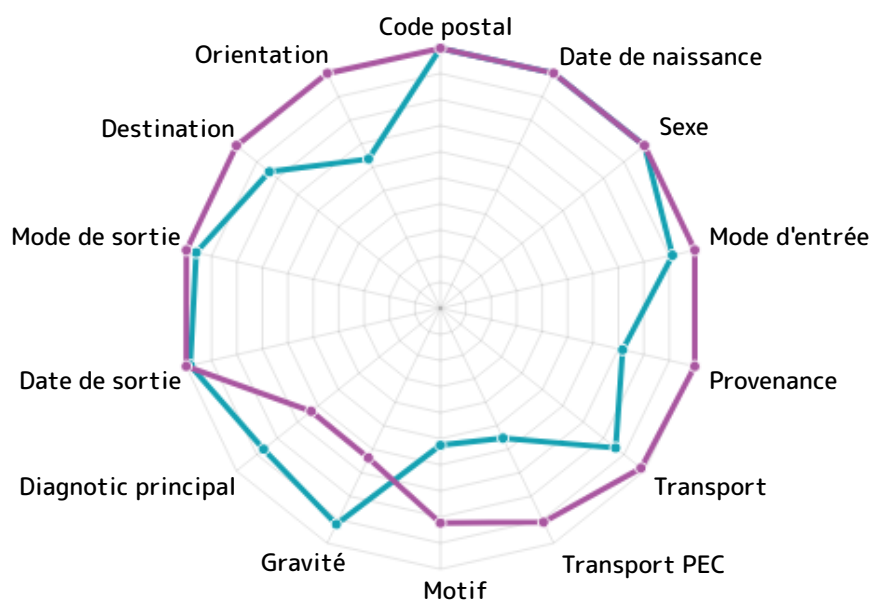
0,00%

Hospitalisation

25,25%



Exploitabilité



RPU transmis

16 315

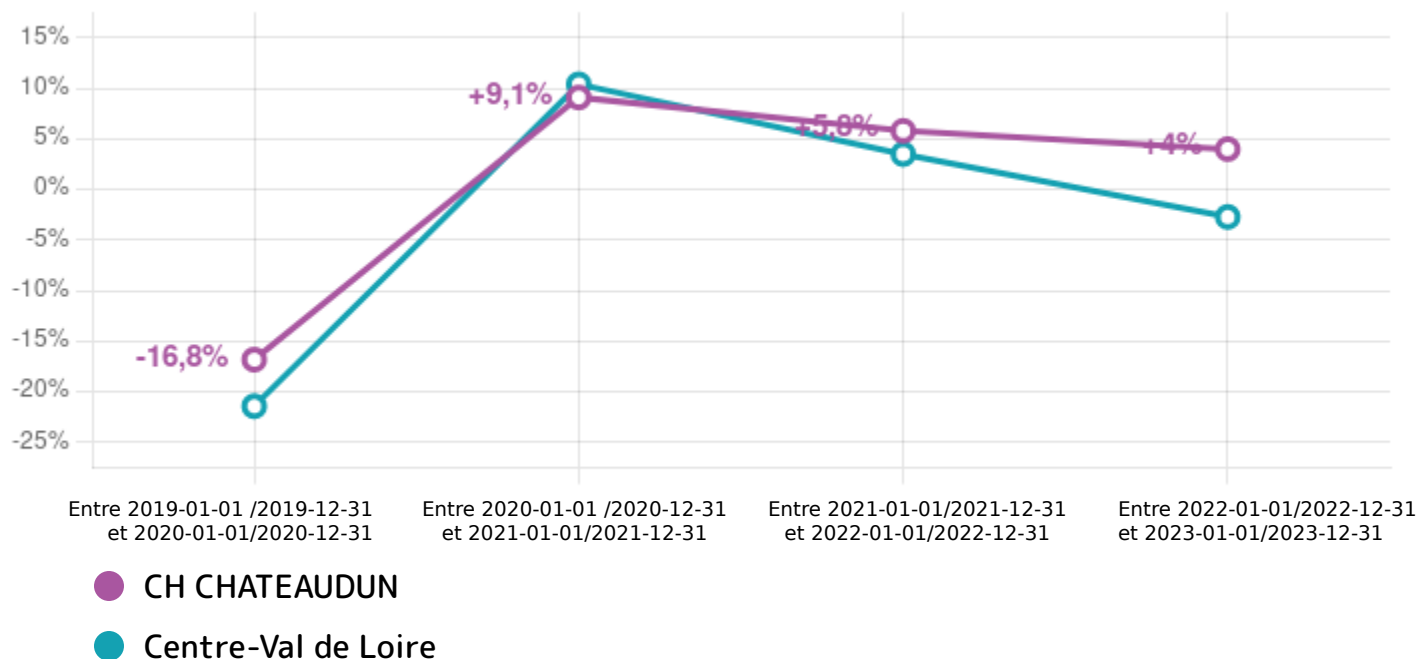
Exploitabilité globale 92,7%

Code postal	99,7%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	100,0%
Transport	98,3%
Transport PEC	91,1%
Motif	82,3%
Gravité	63,7%
Diagnostic principal	63,3%
Date de sortie	99,9%
Mode de sortie	99,9%
Destination	100,0%
Orientation	99,9%

● CH CHATEAUDUN
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

48,3

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

0%

● 1 à 17 ans

17%

● 18 à 74 ans

62%

● 75 ans et plus

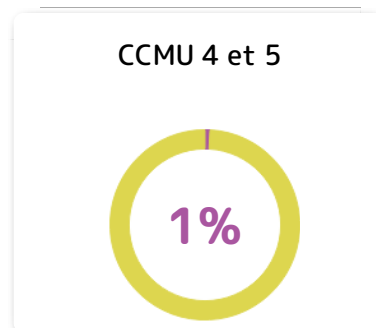
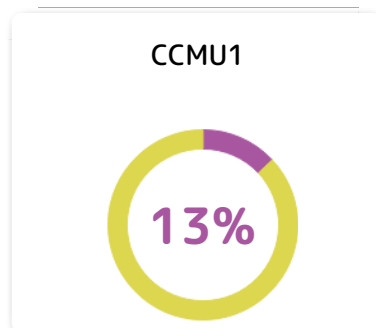
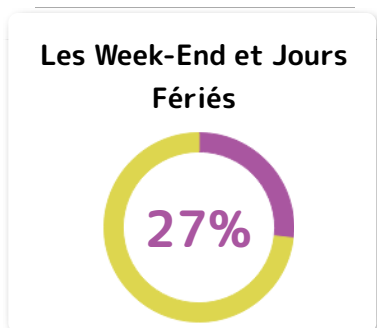
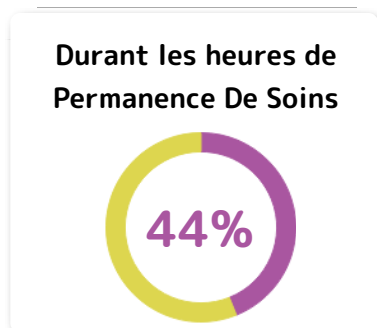
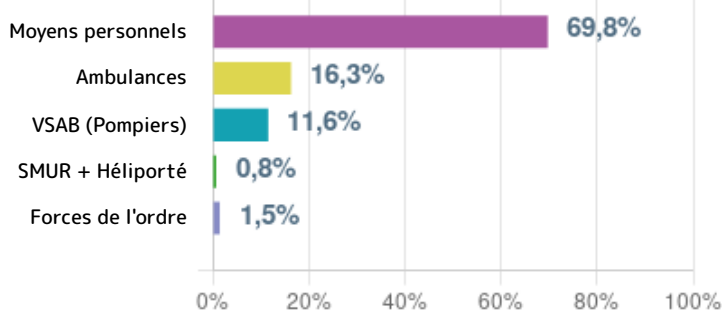
21%

Arrivées

Horaires des arrivées

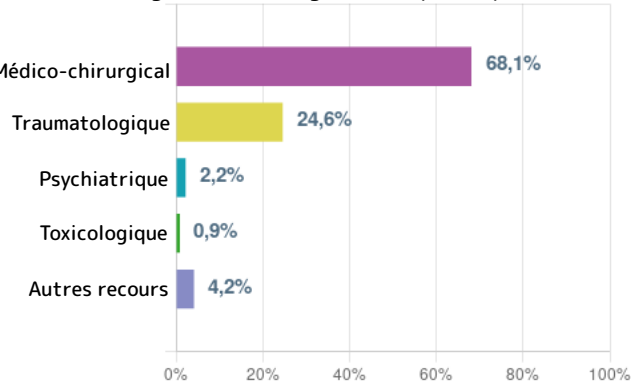


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleur aiguë (R520)	858	8,3%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	291	2,8%
Douleur abdominale et pelvienne (R10)	184	1,8%
Autres douleurs thoraciques (R073)	165	1,6%
Altération [baisse] de l'état général (R530)	137	1,3%
Malaise (R531)	132	1,3%
Constipation (K590)	127	1,2%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	115	1,1%
Délivrance d'un certificat médical (Z027)	114	1,1%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	114	1,1%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
57,8	64,2	64,8	64,9	64,9	64,9	65,0

Durée de passage

Durée moyenne

9H02

Durée médiane

8H31

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

#N/D

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences

26%

Lors d'un retour à domicile

17%

⁽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.

Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

78,47%

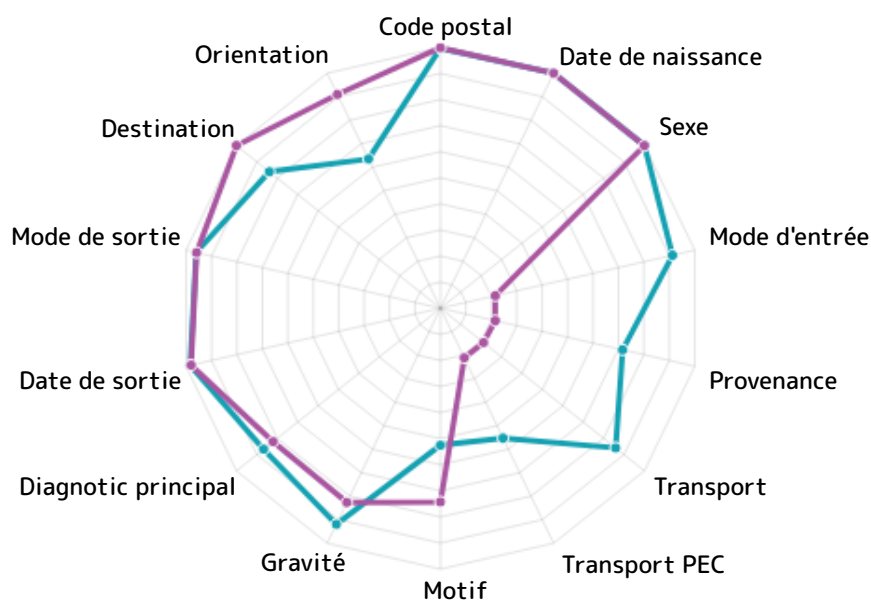
Décès

0,00%

Hospitalisation

21,53%

Exploitabilité



RPU transmis

69 254

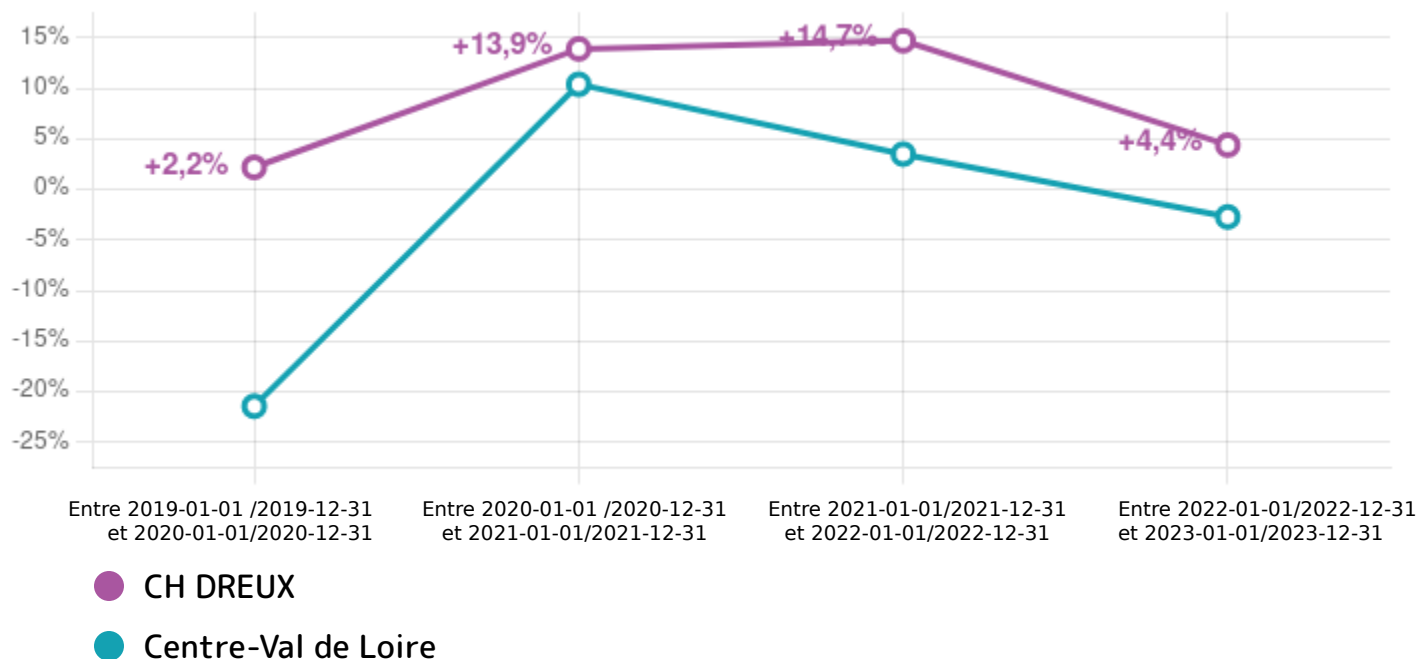
Exploitabilité globale **72,1%**

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	82,6%
Diagnostic principal	82,1%
Date de sortie	98,0%
Mode de sortie	95,9%
Destination	100,0%
Orientation	91,0%

● CH DREUX
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

35,5

ans

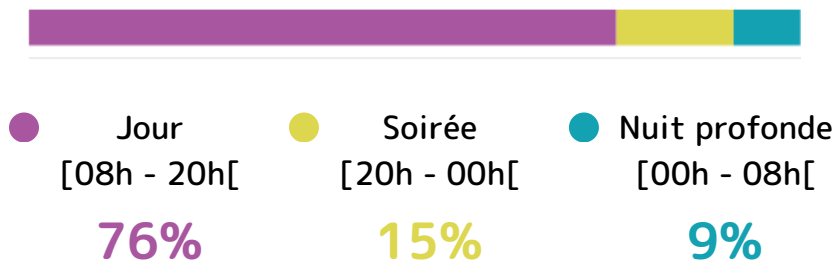
Tranches d'âge des patients



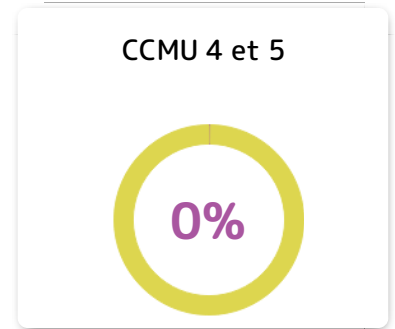
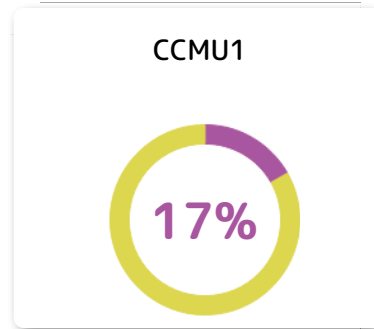
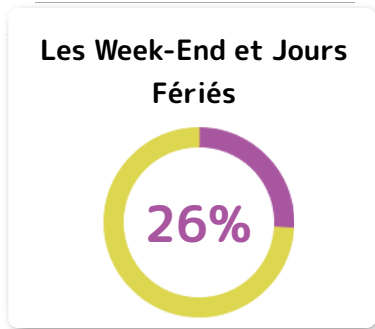
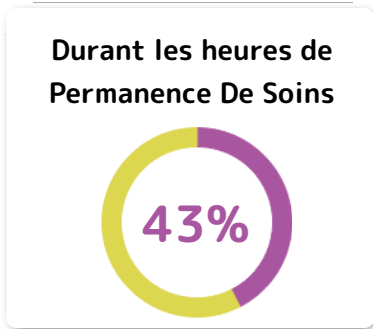
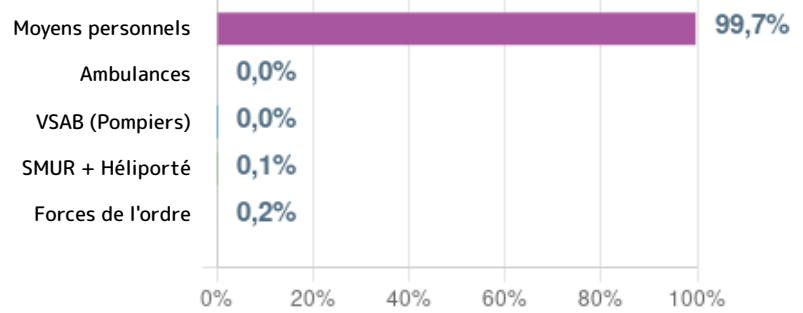
● Moins de 1 an **4%** ● 1 à 17 ans **30%** ● 18 à 74 ans **55%** ● 75 ans et plus **11%**

Arrivées

Horaires des arrivées

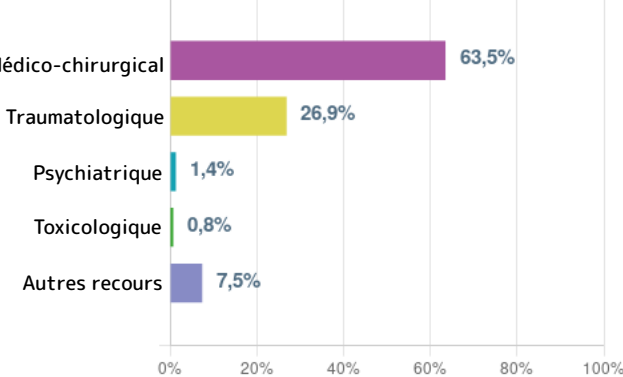


Mode de transport



Diagnostic principal

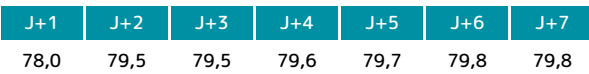
Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



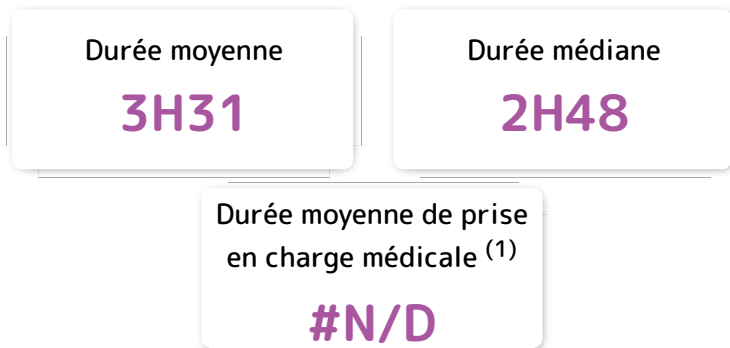
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleur, sans précision (R529)	6 537	12,4%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	2 002	3,8%
Examen médical général (Z000)	1 517	2,9%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	1 490	2,8%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	1 409	2,7%
Plaie ouverte du poignet et de la main, partie non précisée (S619)	1 219	2,3%
Lésion traumatique superficielle de la cheville et du pied (S90)	881	1,7%
Rhinopharyngite (aiguë) [rhume banal] (J00)	863	1,6%
Autres soins de contrôle orthopédiques NCA (Z4788)	829	1,6%
Douleur au niveau d'un membre - Siège non précisé (M7969)	623	1,2%

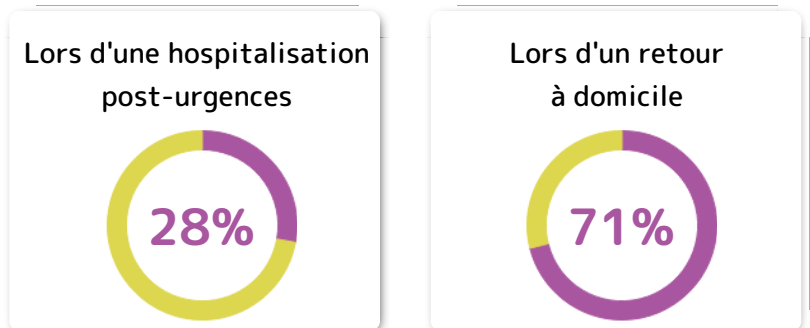
Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux



Durée de passage



Prise en charge inférieure à 4 heures



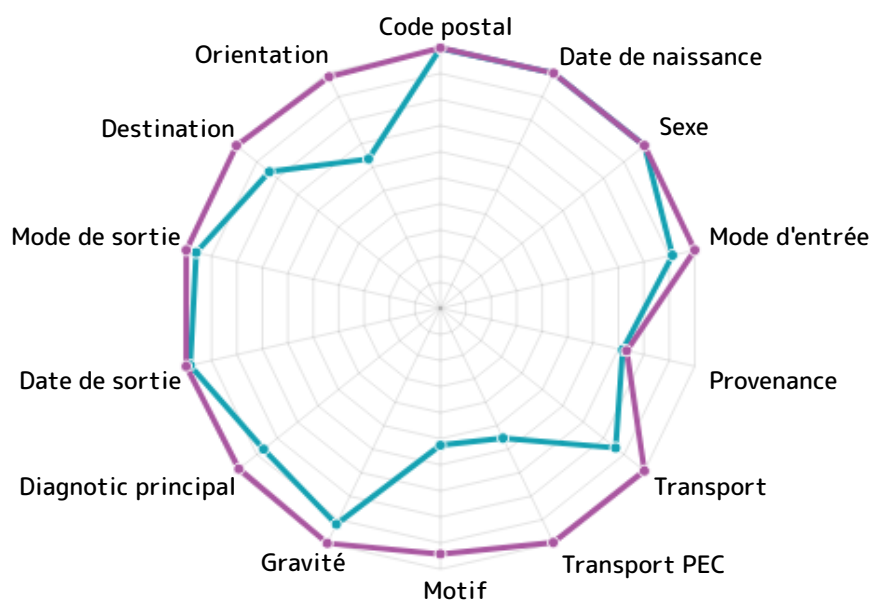
(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitabilité



RPU transmis

16 210

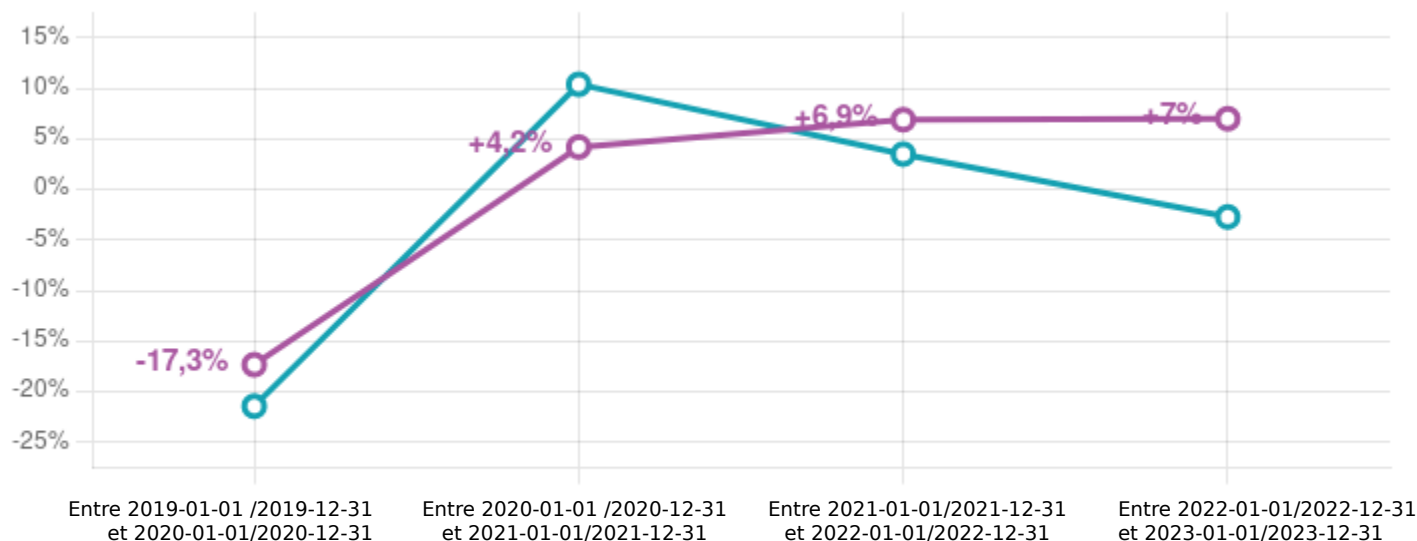
Exploitabilité globale 97,4%

Code postal	99,8%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	73,2%
Transport	100,0%
Transport PEC	99,7%
Motif	94,2%
Gravité	100,0%
Diagnostic principal	98,8%
Date de sortie	100,0%
Mode de sortie	99,9%
Destination	100,0%
Orientation	98,5%

● CH NOGENT LE ROTROU - NOUVEL HOPITAL
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

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

50,1

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

0%

● 1 à 17 ans

15%

● 18 à 74 ans

61%

● 75 ans et plus

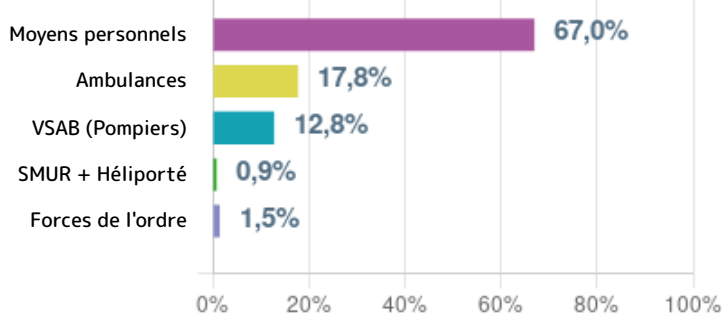
24%

Arrivées

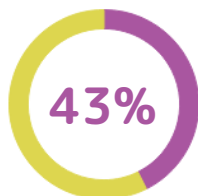
Horaires des arrivées



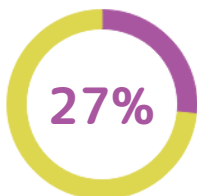
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



CCMU1

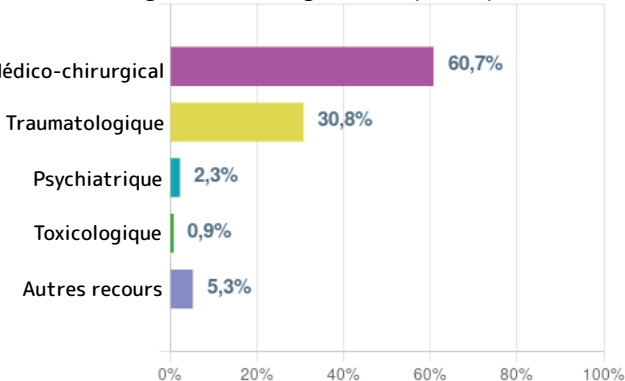


CCMU 4 et 5



Diagnostic principal

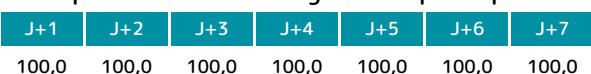
Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	486	3,1%
Malaise (R531)	427	2,7%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	363	2,3%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	313	2,0%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	247	1,6%
Altération [baisse] de l'état général (R530)	237	1,5%
Autres douleurs thoraciques (R073)	212	1,4%
Dyspnée (R060)	204	1,3%
Contusion du genou (S800)	192	1,2%
Contusion d'autres parties du poignet et de la main (S602)	181	1,2%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux



Durée de passage

Durée moyenne

5H26

Durée médiane

3H49

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

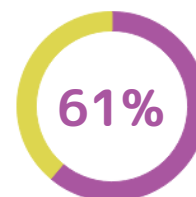
#N/D

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences



Lors d'un retour à domicile



(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.

Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

81,55%

Décès

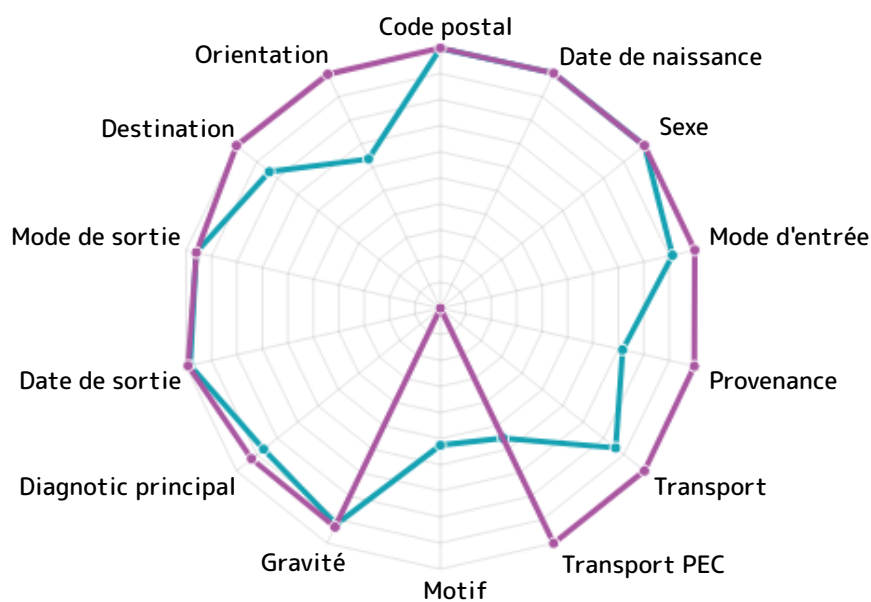
0,01%

Hospitalisation

18,45%



Exploitéabilité



RPU transmis

25 416

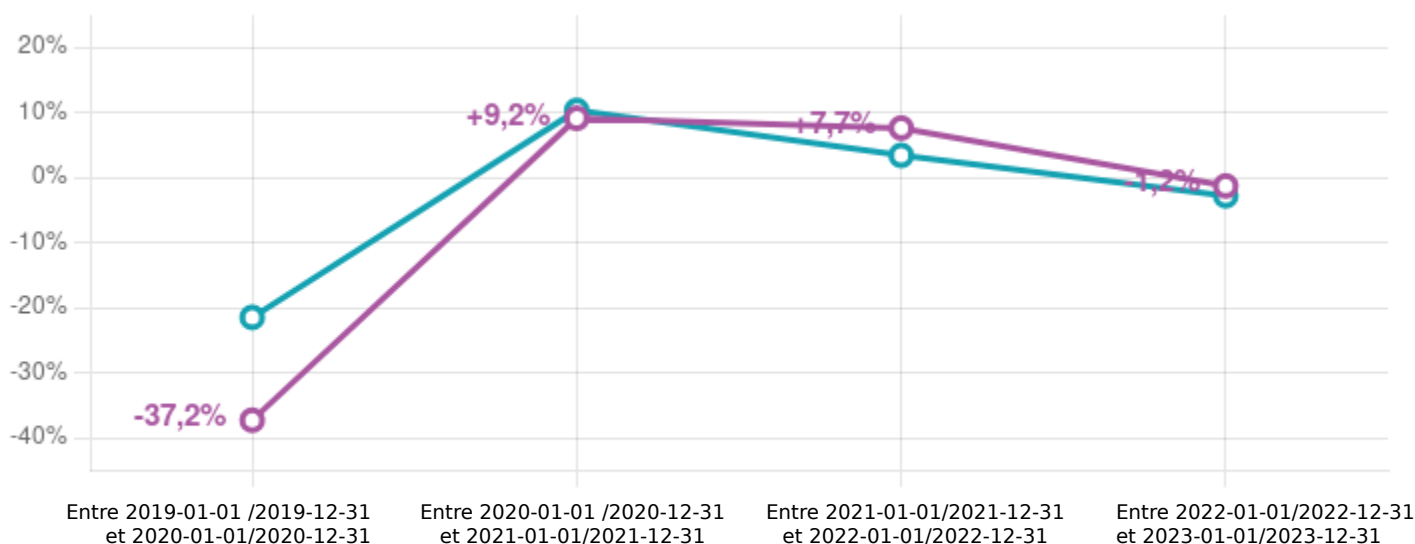
Exploitéabilité globale 91,4%

Code postal	99,7%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	99,8%
Transport	100,0%
Transport PEC	100,0%
Motif	0,0%
Gravité	93,1%
Diagnostic principal	92,6%
Date de sortie	99,2%
Mode de sortie	96,0%
Destination	100,0%
Orientation	99,5%

● HOPITAL PRIVE D'EURE ET LOIR
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

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

41,2

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

0%

● 1 à 17 ans

21%

● 18 à 74 ans

69%

● 75 ans et plus

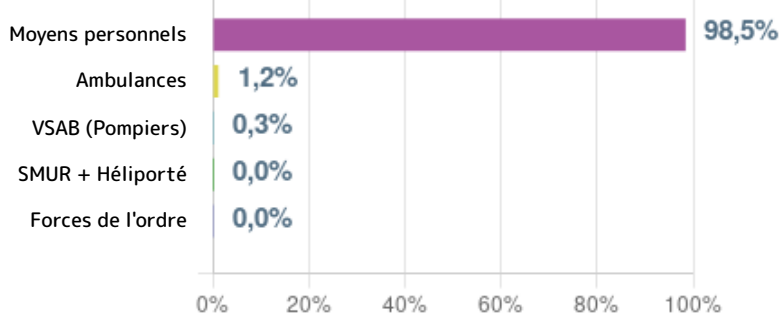
10%

Arrivées

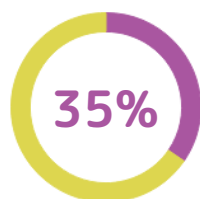
Horaires des arrivées



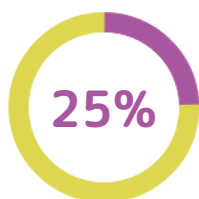
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



CCMU1

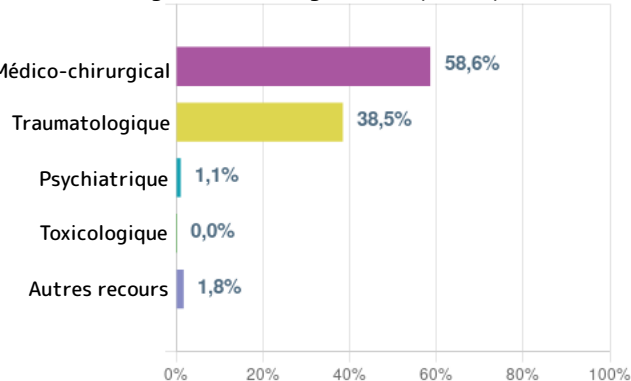


CCMU 4 et 5



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Entorse et foulure de la cheville (S934)	1 320	5,6%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	1 031	4,4%
Douleur, sans précision (R529)	618	2,6%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	394	1,7%
Lombalgie basse (M545)	384	1,6%
Entorse et foulure de doigt(s) (S636)	373	1,6%
Infection des voies urinaires, siège non précisé (N390)	337	1,4%
Bronchite aiguë, sans précision (J209)	336	1,4%
Contusion d'autres parties du poignet et de la main (S602)	322	1,4%
Contusion du thorax (S202)	317	1,4%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
0,0	0,0	32,1	88,9	91,2	92,4	93,0

Durée de passage

Durée moyenne

3H54

Durée médiane

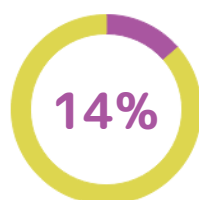
2H33

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

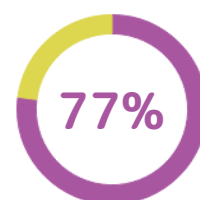
#N/D

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences



Lors d'un retour à domicile



(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.

Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

92,06%

Décès

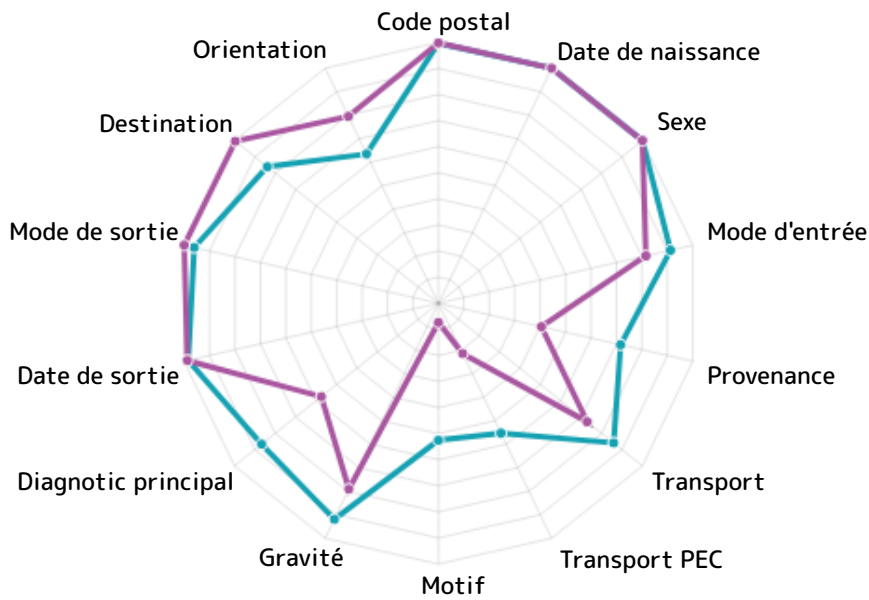
0,00%

Hospitalisation

7,94%



Exploitabilité



RPU transmis

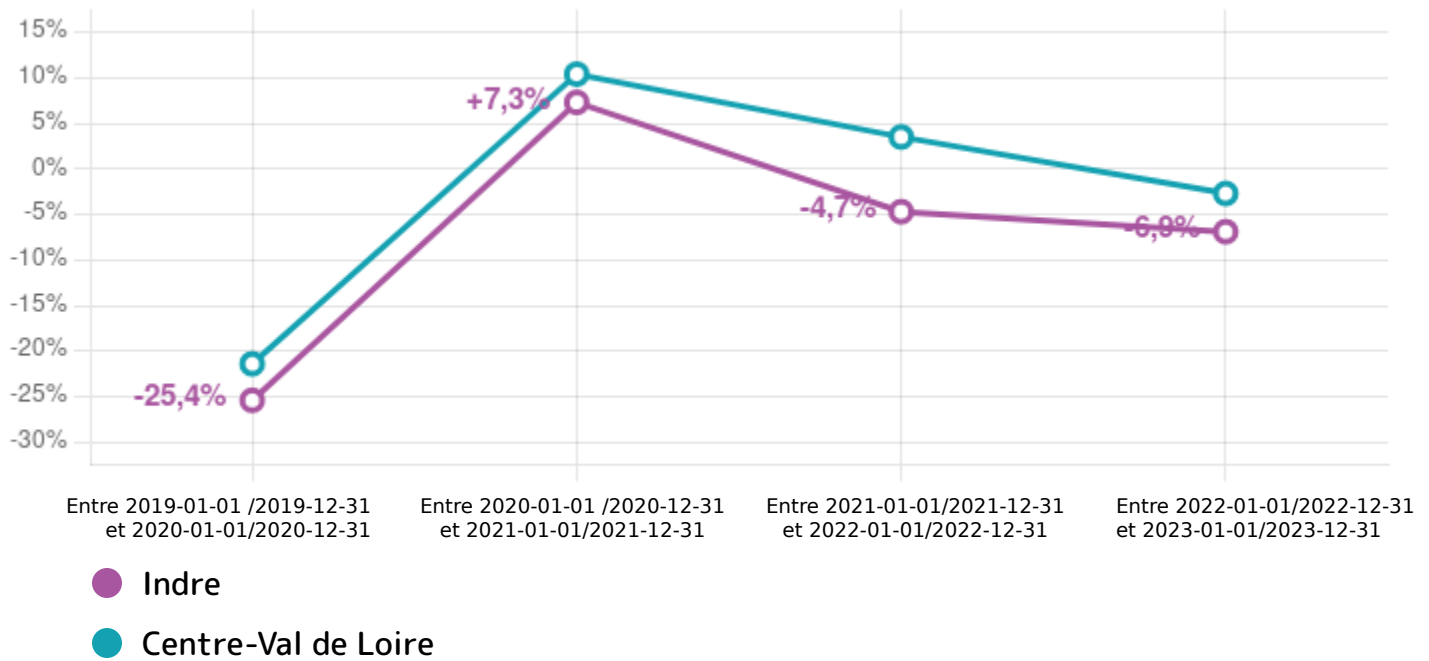
57 252

Exploitabilité globale 74,1%

Code postal	99,8%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	81,6%
Provenance	40,5%
Transport	72,9%
Transport PEC	21,4%
Motif	7,4%
Gravité	79,1%
Diagnostic principal	57,4%
Date de sortie	98,7%
Mode de sortie	100,0%
Destination	99,6%
Orientation	79,5%

- Indre
Du 2023-01-01 au 2023-12-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

45,7

ans

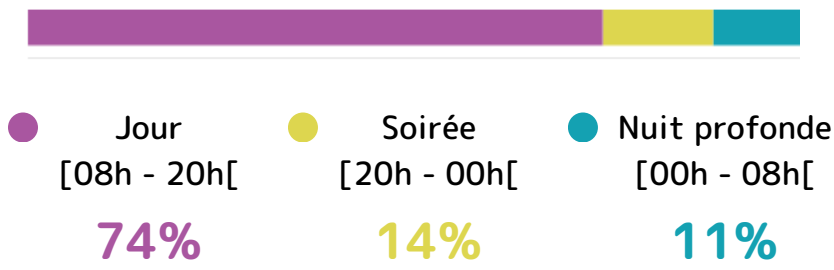
Tranches d'âge des patients



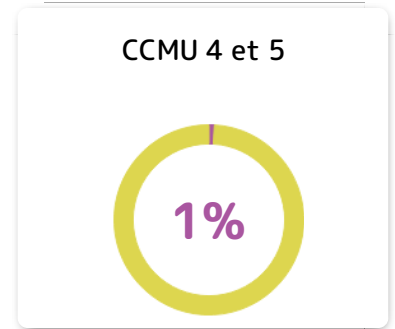
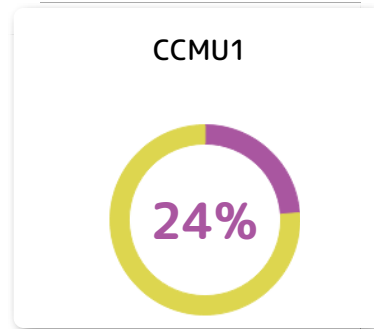
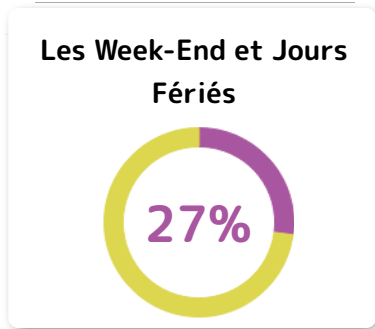
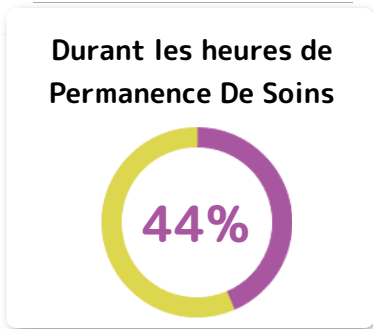
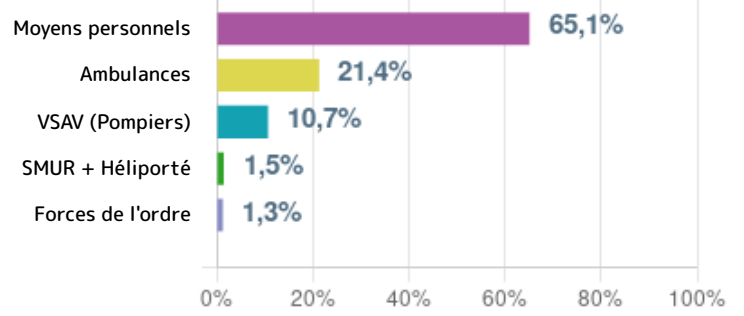
- Moins de 1 an **2%**
- 1 à 17 ans **19%**
- 18 à 74 ans **60%**
- 75 ans et plus **20%**

Arrivées

Horaires des arrivées

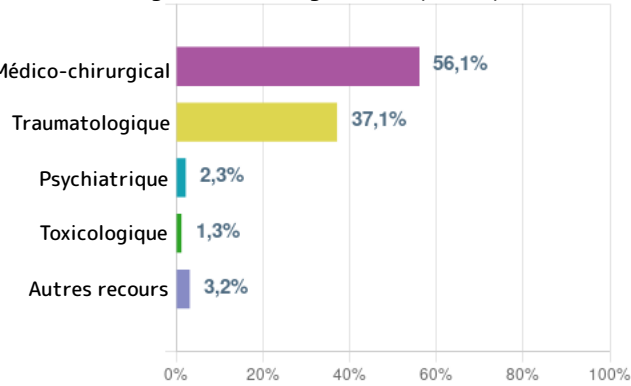


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



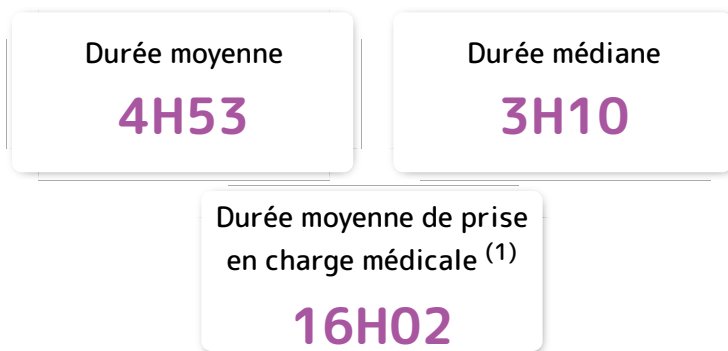
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Entorse et foulure de la cheville (S934)	1 072	3,5%
Malaise (R531)	554	1,8%
Constipation (K590)	522	1,7%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	508	1,7%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	453	1,5%
Autres douleurs thoraciques (R073)	420	1,4%
Contusion d'autres parties du poignet et de la main (S602)	416	1,4%
Contusion du genou (S800)	364	1,2%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	343	1,1%
Contusion de l'épaule et du bras (S400)	314	1,0%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

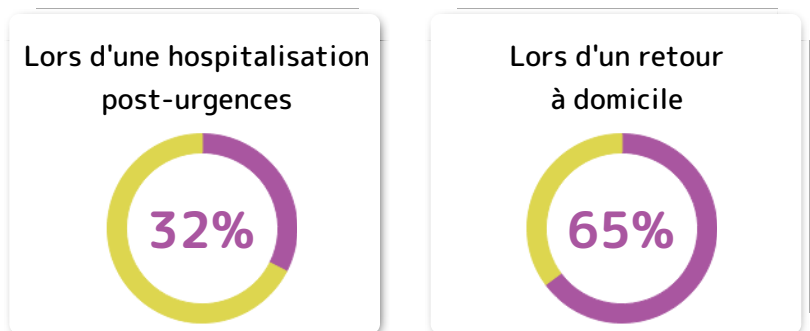
J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
63,6	82,6	86,4	90,0	90,4	90,5	90,5

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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

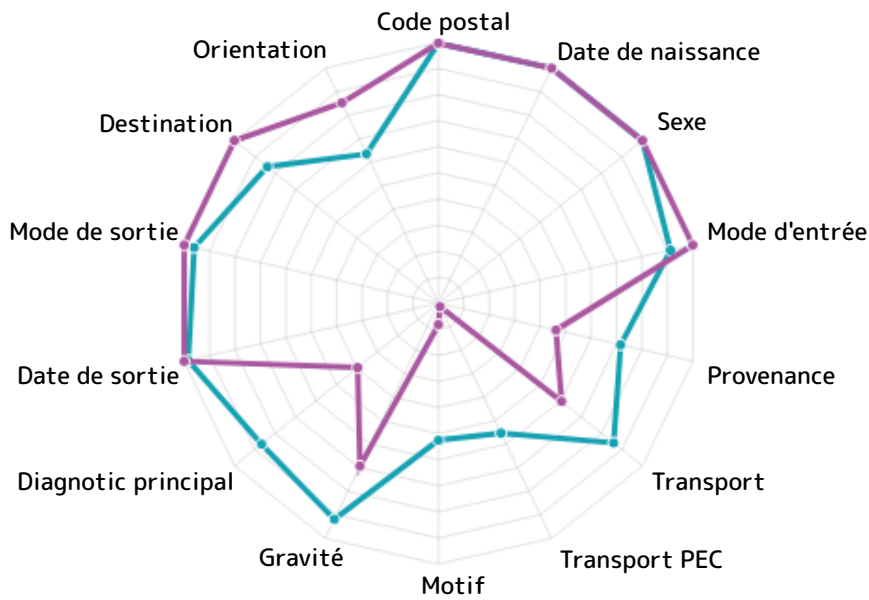


Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitabilité



RPU transmis

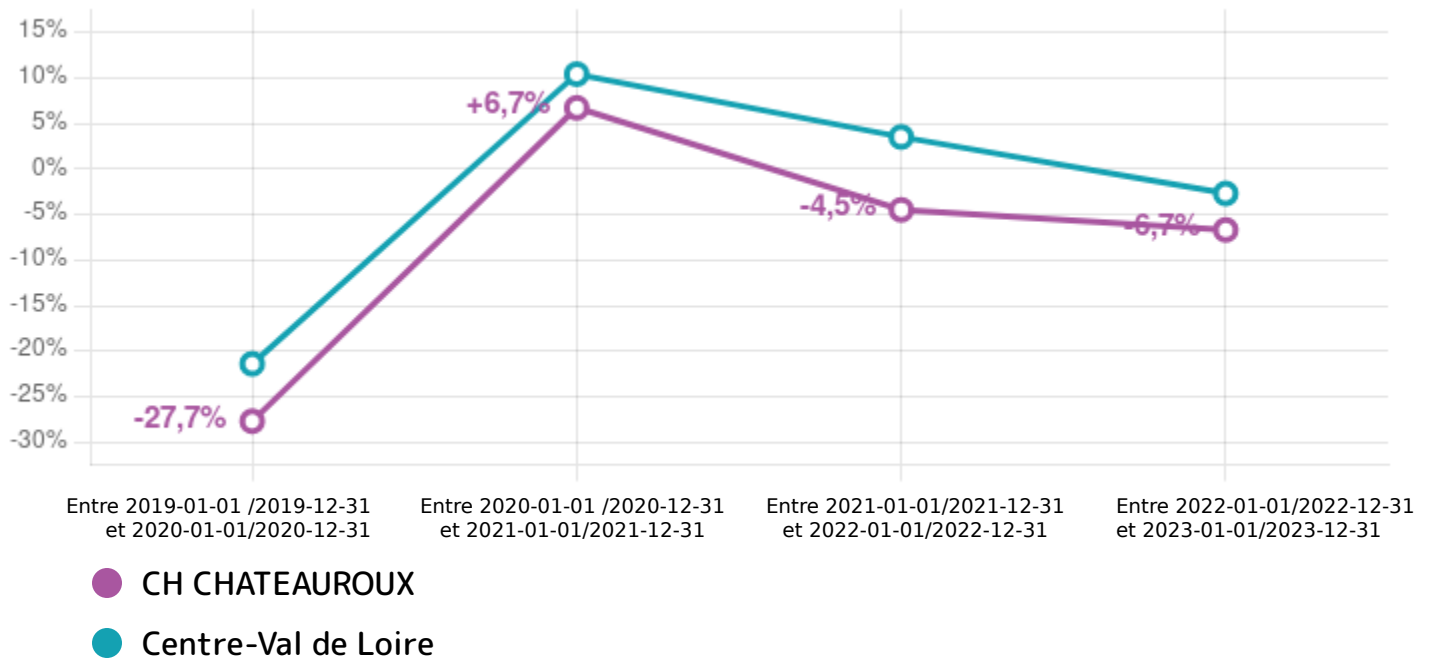
38 074

Exploitabilité globale 72,1%

Code postal	99,7%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	46,2%
Transport	60,4%
Transport PEC	1,5%
Motif	8,2%
Gravité	69,3%
Diagnostic principal	39,6%
Date de sortie	100,0%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	85,3%

- CH CHATEAUROUX
Du 2023-01-01 au 2023-12-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,2

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

45,6

ans

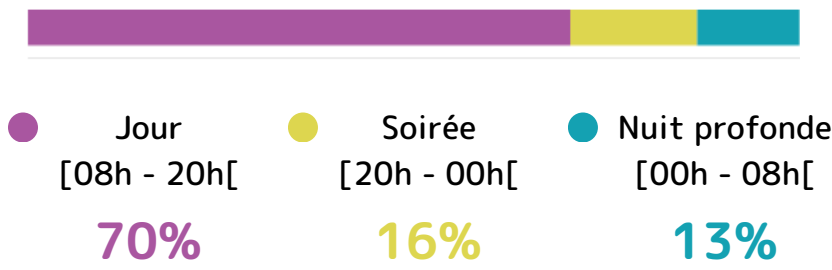
Tranches d'âge des patients



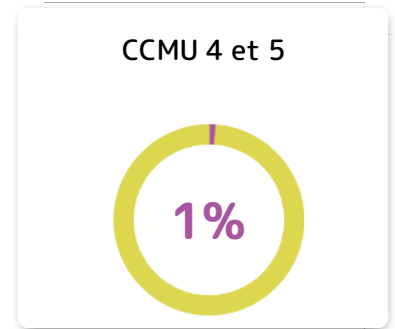
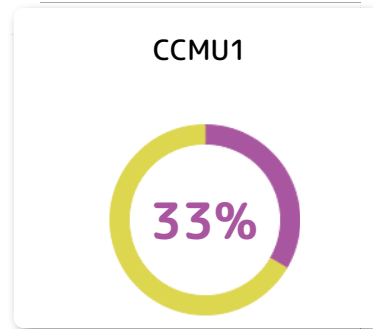
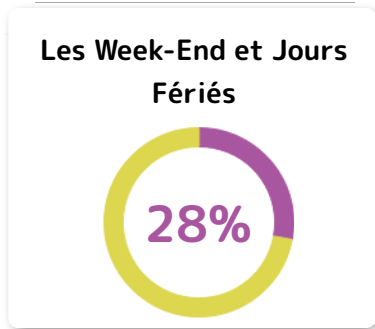
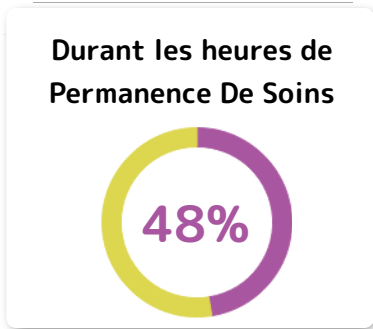
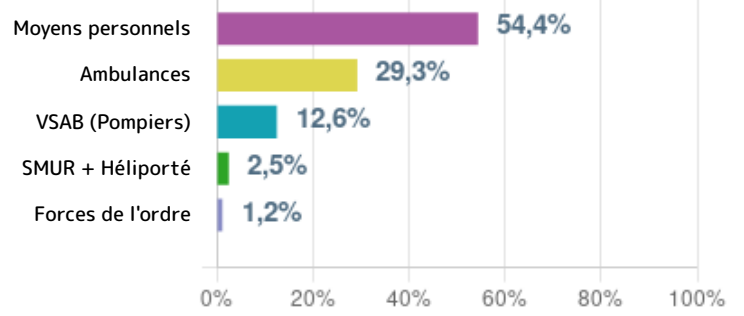
- Moins de 1 an **2%**
- 1 à 17 ans **18%**
- 18 à 74 ans **59%**
- 75 ans et plus **20%**

Arrivées

Horaires des arrivées

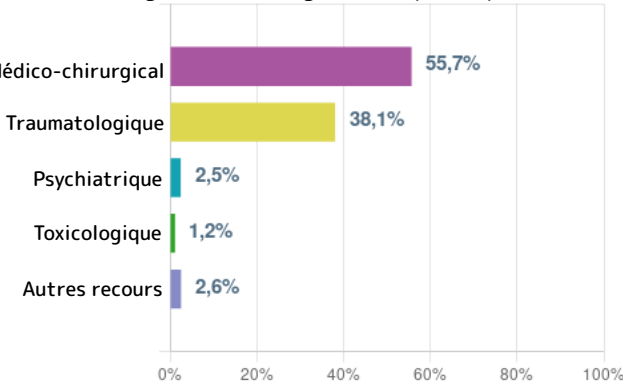


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



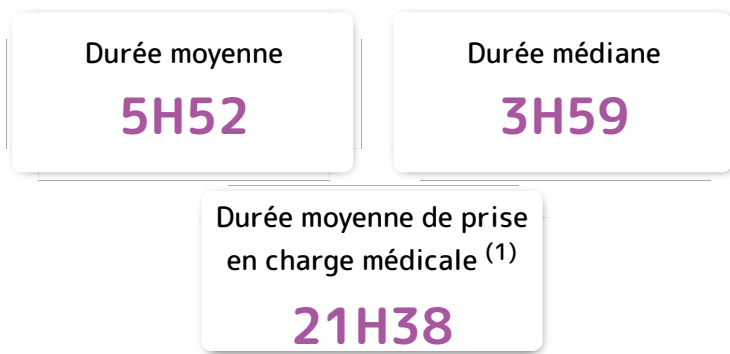
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Entorse et foulure de la cheville (S934)	535	3,9%
Malaise (R531)	310	2,3%
Autres douleurs thoraciques (R073)	241	1,8%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	221	1,6%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	207	1,5%
Contusion d'autres parties du poignet et de la main (S602)	188	1,4%
Contusion de l'épaule et du bras (S400)	177	1,3%
Contusion du genou (S800)	174	1,3%
Altération [baisse] de l'état général (R530)	158	1,2%
Plaie ouverte du poignet et de la main, partie non précisée (S619)	155	1,1%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

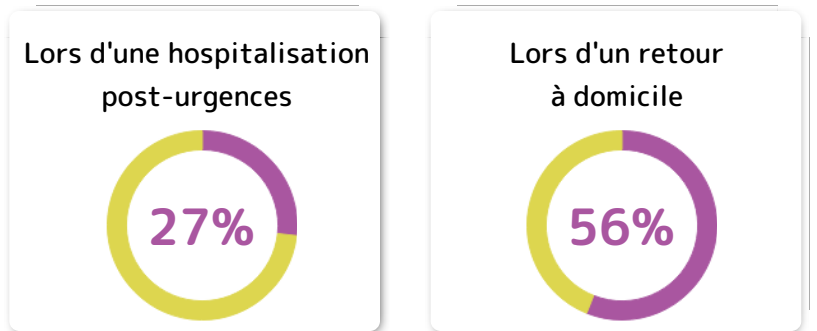
J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
39,5	38,0	37,7	38,0	37,8	38,1	38,1

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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

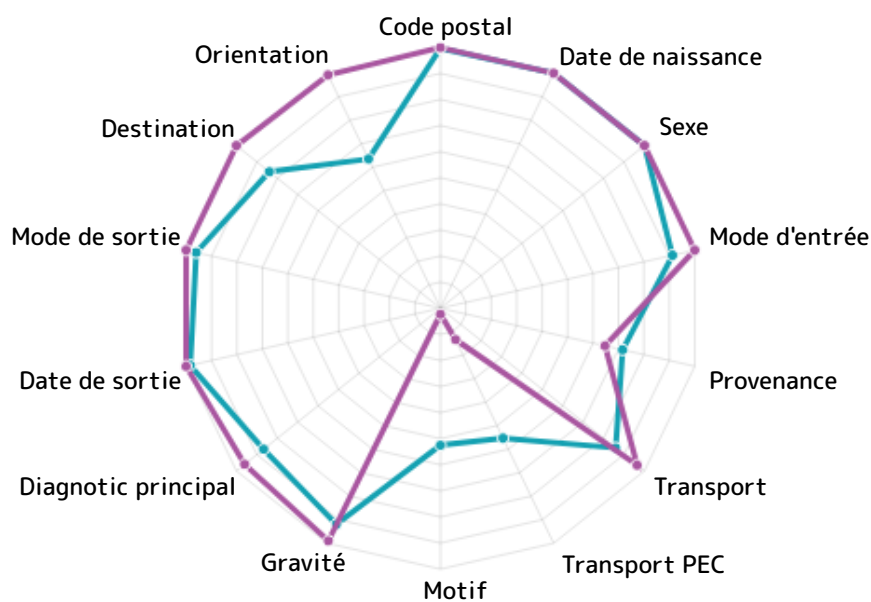


Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitabilité



RPU transmis

8 628

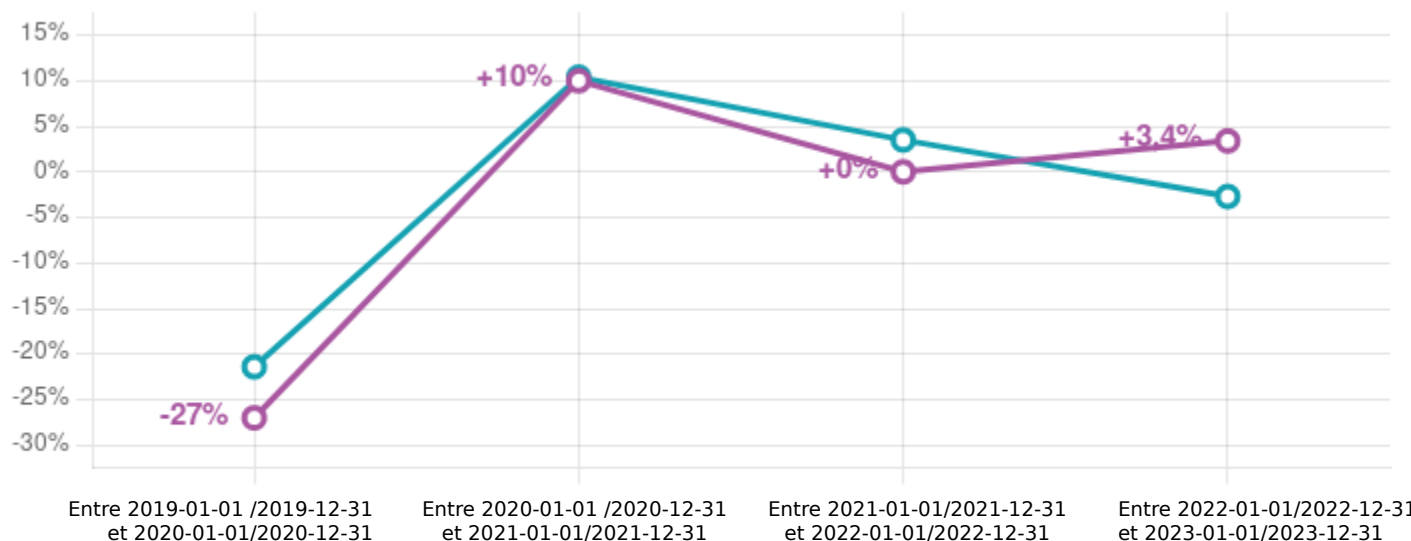
Exploitabilité globale **83,6%**

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	64,7%
Transport	96,4%
Transport PEC	13,4%
Motif	2,3%
Gravité	99,0%
Diagnostic principal	96,0%
Date de sortie	100,0%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	99,2%

● CH DU BLANC
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



● CH DU BLANC
● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

49,0

ans

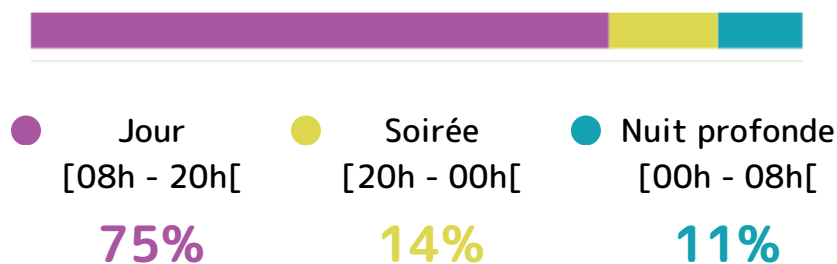
Tranches d'âge des patients



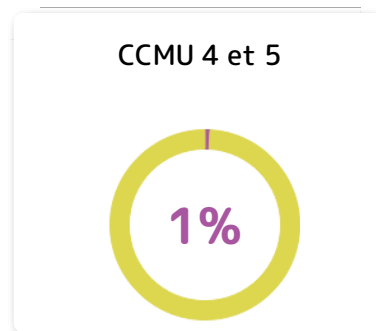
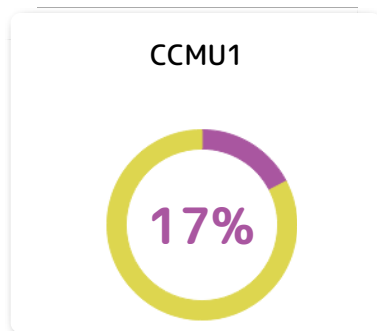
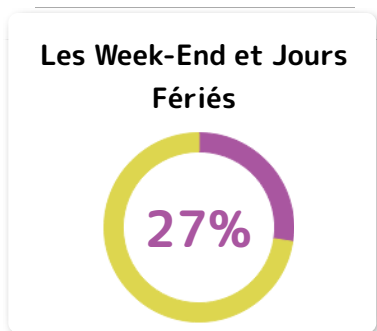
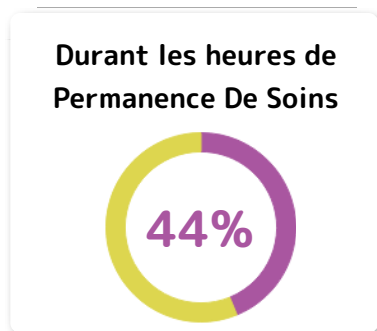
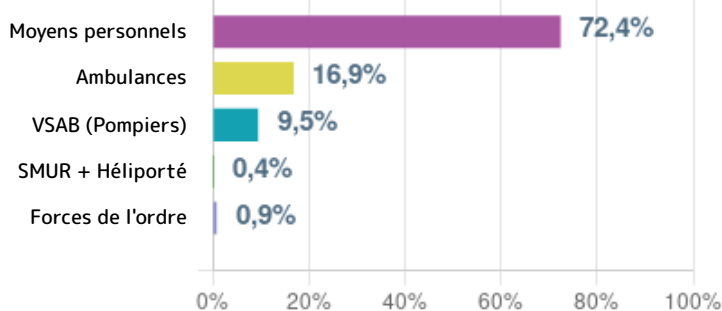
● Moins de 1 an **1%** ● 1 à 17 ans **17%** ● 18 à 74 ans **59%** ● 75 ans et plus **23%**

Arrivées

Horaires des arrivées

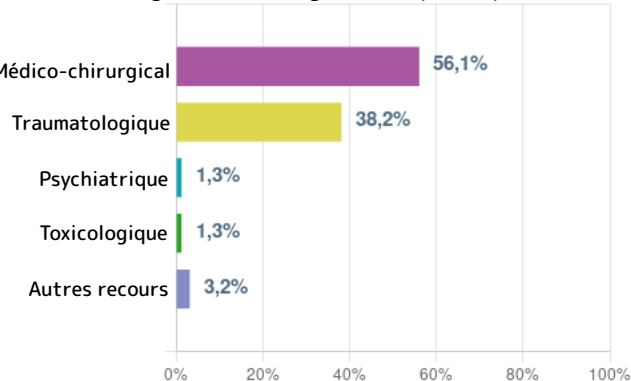


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Entorse et foulure de la cheville (S934)	255	3,2%
Constipation (K590)	252	3,1%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	206	2,6%
Malaise (R531)	120	1,5%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	116	1,4%
Contusion d'autres parties du poignet et de la main (S602)	112	1,4%
Plaie ouverte du cuir chevelu (S010)	107	1,3%
Pneumopathie, sans précision (J189)	102	1,3%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	97	1,2%
Contusion du genou (S800)	96	1,2%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
81,4	94,7	95,8	96,4	96,4	96,4	96,6

Durée de passage

Durée moyenne

3H31

Durée médiane

2H47

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

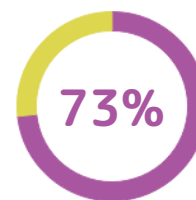
6H06

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences



Lors d'un retour à domicile



⁽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.

Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

85,01%

Décès

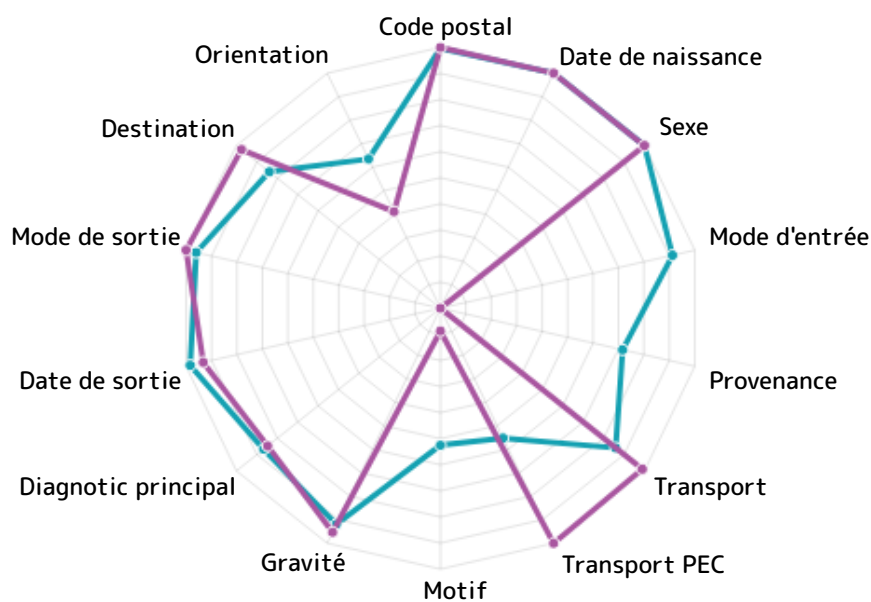
0,00%

Hospitalisation

14,99%



Exploitableté



RPU transmis

10 550

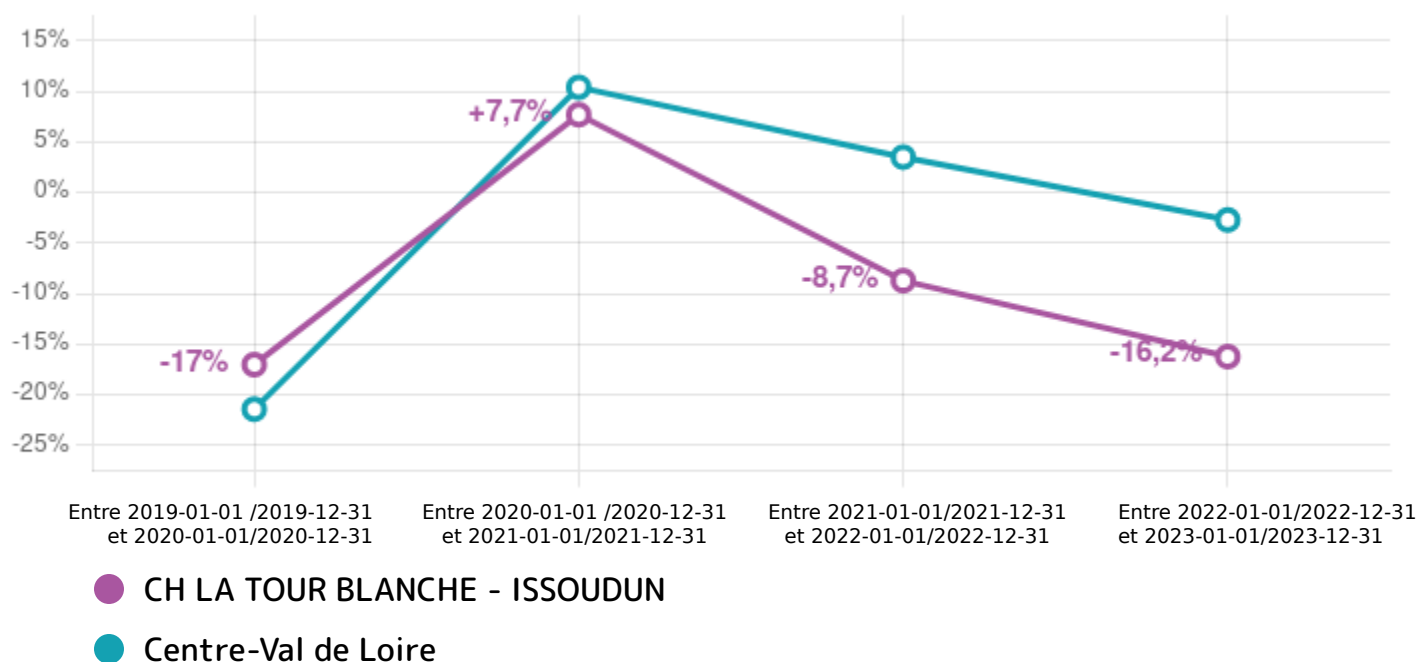
Exploitableté globale 72,8%

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	0,0%
Provenance	0,0%
Transport	99,0%
Transport PEC	100,0%
Motif	8,7%
Gravité	95,3%
Diagnostic principal	84,7%
Date de sortie	93,2%
Mode de sortie	100,0%
Destination	97,6%
Orientation	41,1%

● CH LA TOUR BLANCHE - ISSOUDUN
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

43,4

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

1%

● 1 à 17 ans

21%

● 18 à 74 ans

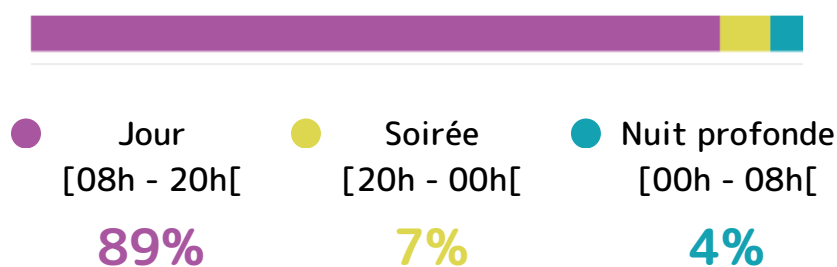
63%

● 75 ans et plus

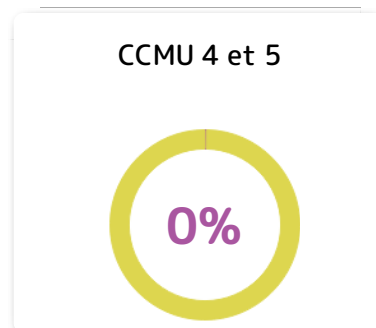
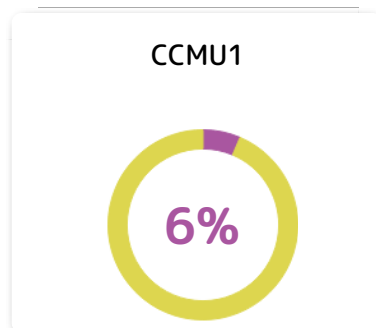
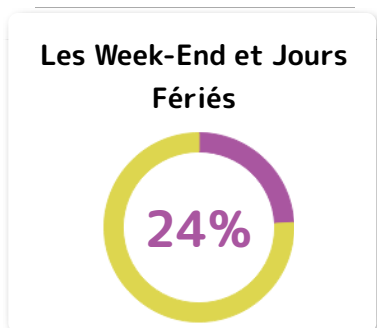
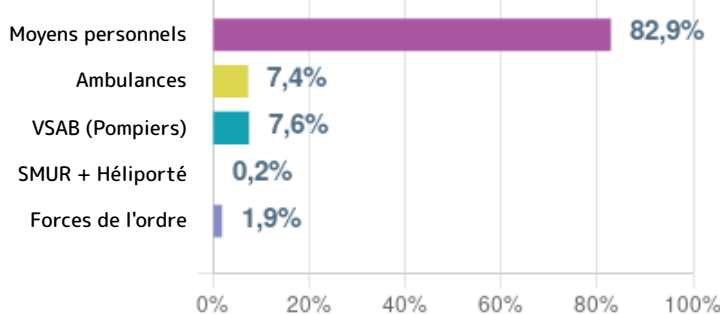
16%

Arrivées

Horaires des arrivées

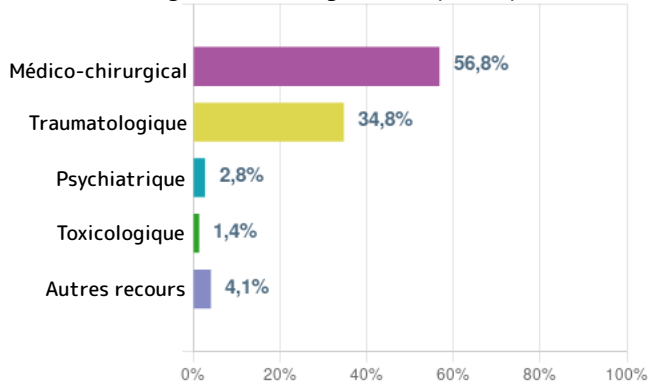


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Entorse et foulure de la cheville (S934)	282	3,2%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	171	1,9%
Constipation (K590)	138	1,6%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	135	1,5%
Malaise (R531)	124	1,4%
Autres douleurs thoraciques (R073)	123	1,4%
Rhinopharyngite (aiguë) [rhume banal] (J00)	121	1,4%
Contusion d'autres parties du poignet et de la main (S602)	116	1,3%
Plaie ouverte d'autres parties de la tête (S018)	113	1,3%
Contusion de parties autres et non précisées du pied (S903)	95	1,1%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
93,1	93,3	93,6	93,8	93,8	93,9	93,9

Durée de passage

Durée moyenne

2H19

Durée médiane

1H30

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

13H41

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences

73%

Lors d'un retour à domicile

88%

⁽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.

Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

82,60%

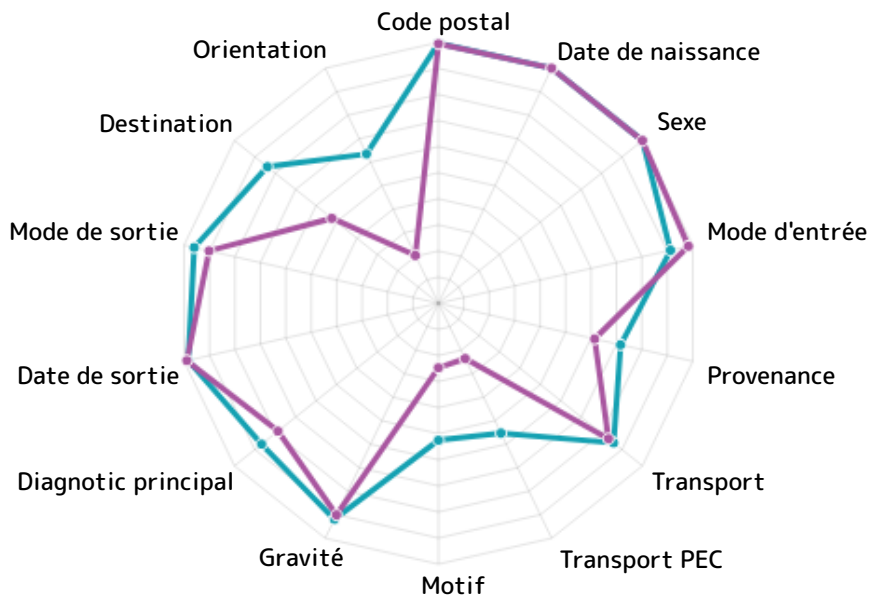
Décès

0,00%

Hospitalisation

17,40%

Exploitéabilité



RPU transmis

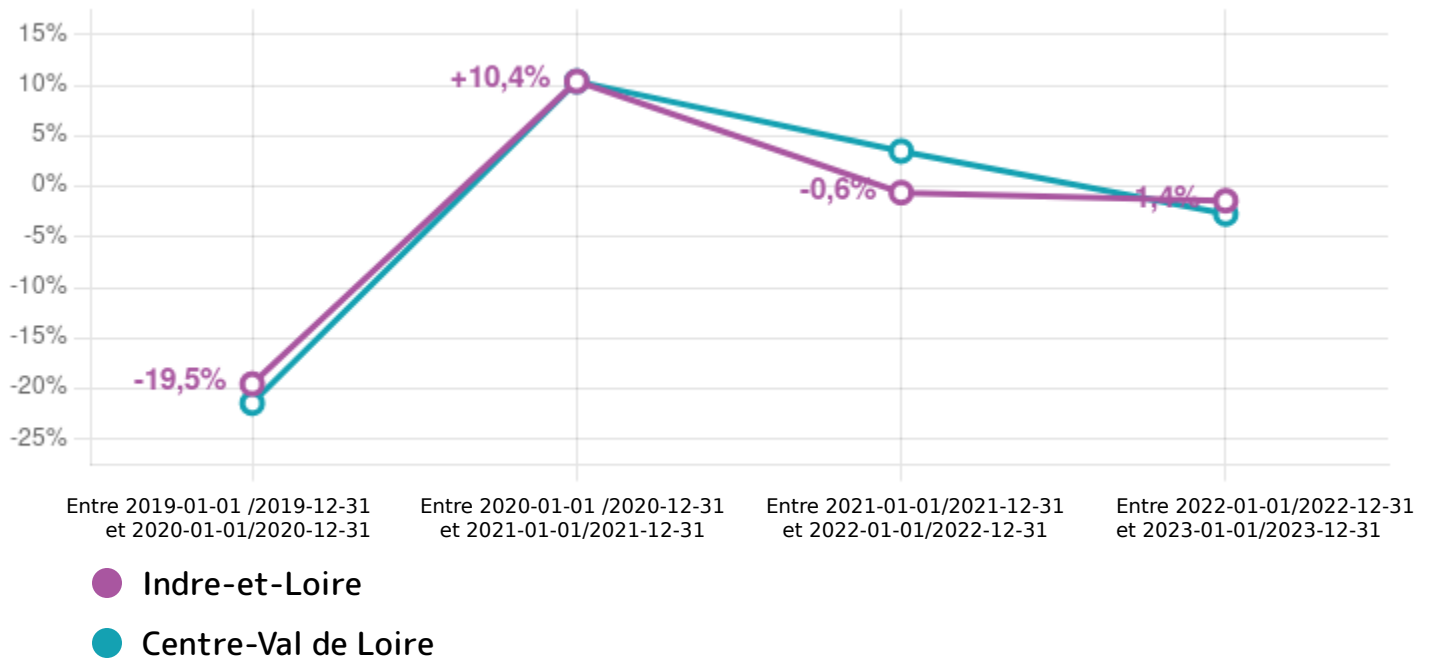
169 319

Exploitéabilité globale 72,9%

Code postal	99,4%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	98,3%
Provenance	61,4%
Transport	83,4%
Transport PEC	23,6%
Motif	24,8%
Gravité	90,1%
Diagnostic principal	78,7%
Date de sortie	98,9%
Mode de sortie	90,2%
Destination	52,2%
Orientation	20,3%

- Indre-et-Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

42,0

ans

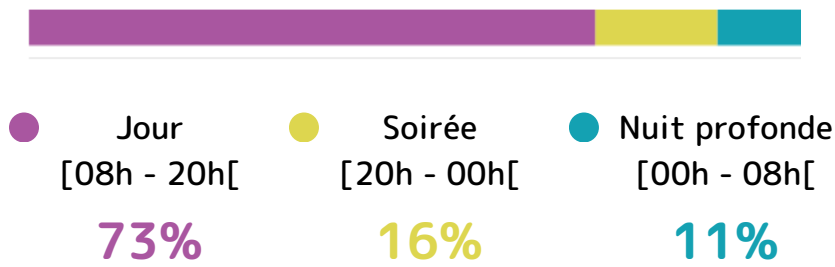
Tranches d'âge des patients



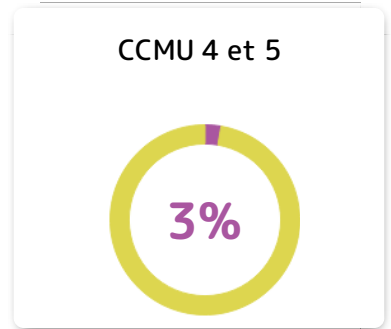
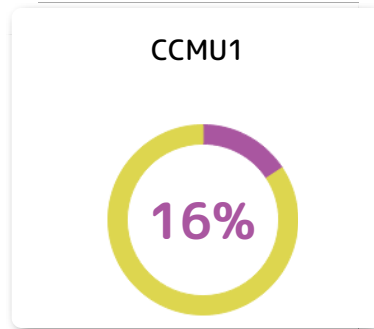
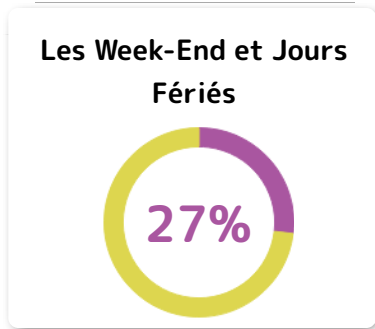
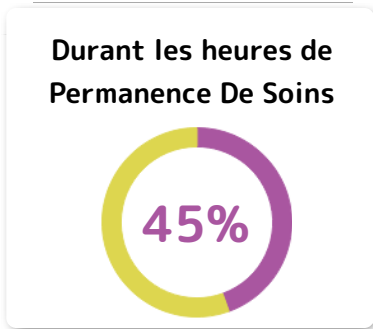
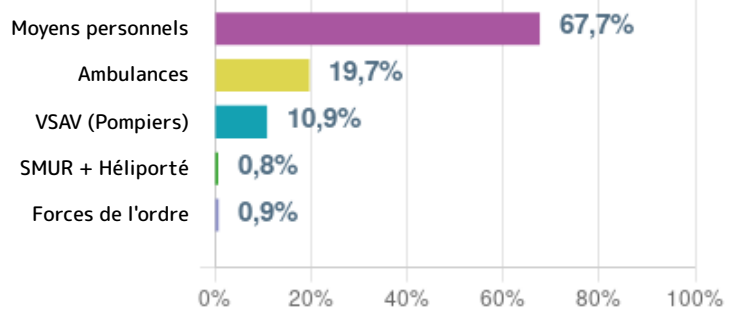
- Moins de 1 an **3%**
- 1 à 17 ans **23%**
- 18 à 74 ans **57%**
- 75 ans et plus **17%**

Arrivées

Horaires des arrivées

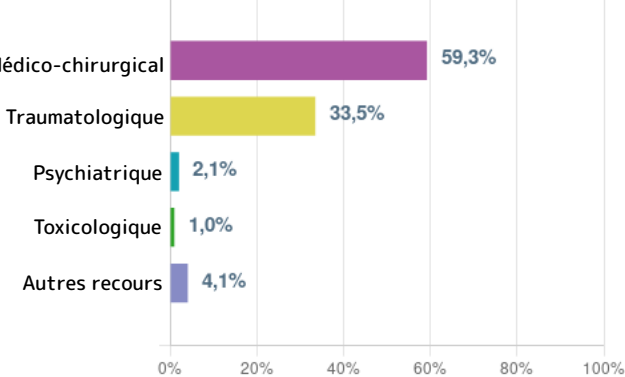


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



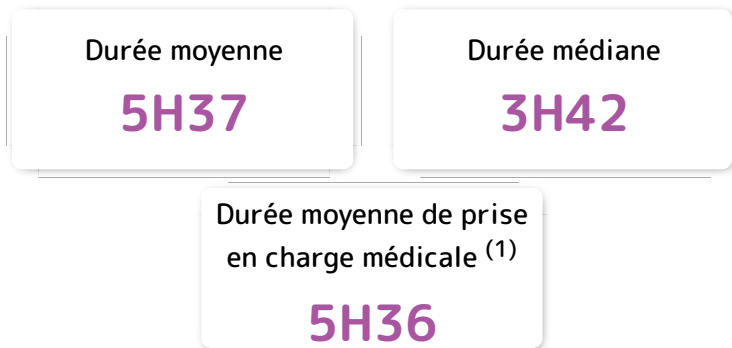
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	6 243	4,8%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	4 514	3,4%
Malaise (R531)	3 213	2,4%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	2 773	2,1%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	1 929	1,5%
Douleur aiguë (R520)	1 832	1,4%
Dyspnée (R060)	1 726	1,3%
Colique néphrétique, sans précision (N23)	1 644	1,3%
Plaie ouverte d'autres parties de la tête (S018)	1 623	1,2%
Sujet inquiet de son état de santé (sans diagnostic) (Z711)	1 591	1,2%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

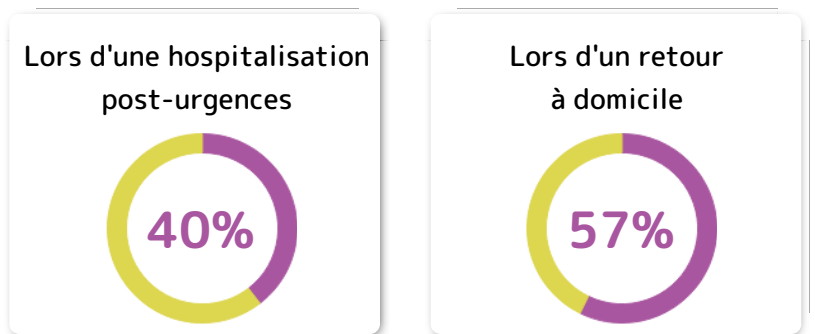
J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
69,1	90,8	93,1	94,2	94,7	94,8	94,9

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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

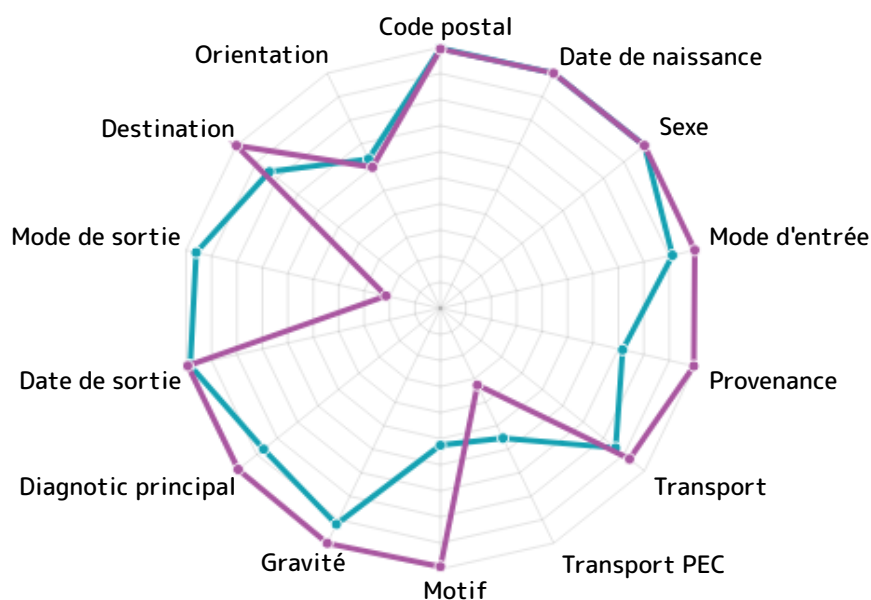


Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitéabilité



RPU transmis

15 402

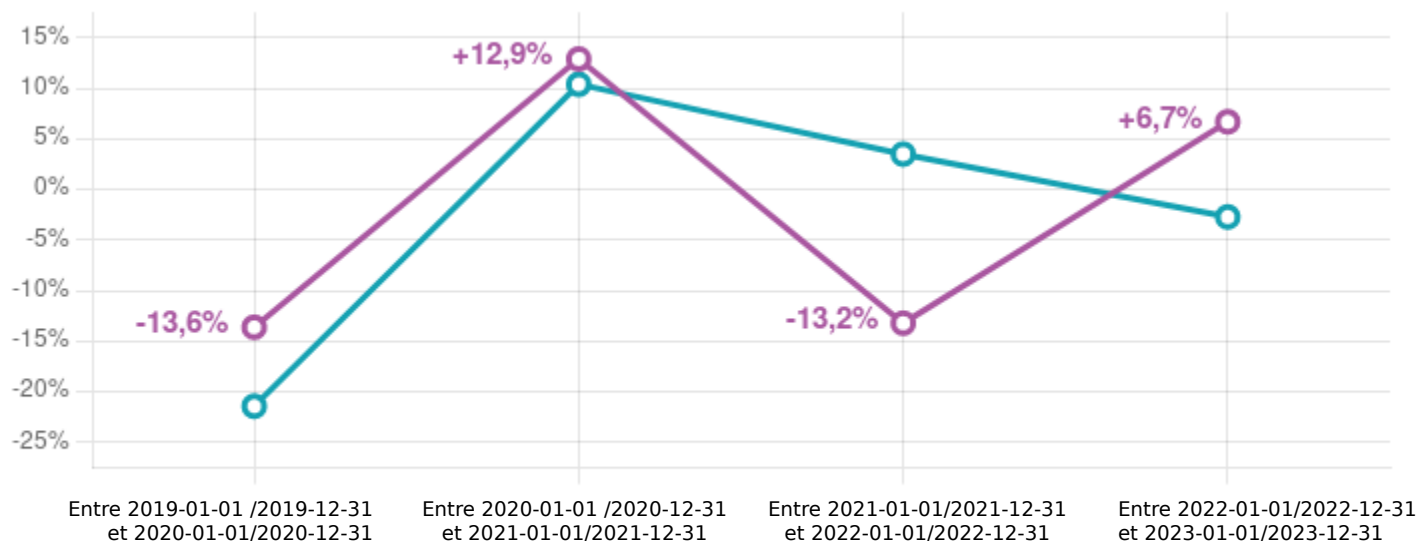
Exploitéabilité globale 85,9%

Code postal	99,4%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	99,6%
Transport	92,7%
Transport PEC	32,7%
Motif	99,1%
Gravité	100,0%
Diagnostic principal	99,1%
Date de sortie	99,3%
Mode de sortie	21,4%
Destination	100,0%
Orientation	60,0%

● CH DU CHINONNAIS
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



● CH DU CHINONNAIS

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

50,3

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

● 1 à 17 ans

● 18 à 74 ans

● 75 ans et plus

0%

13%

64%

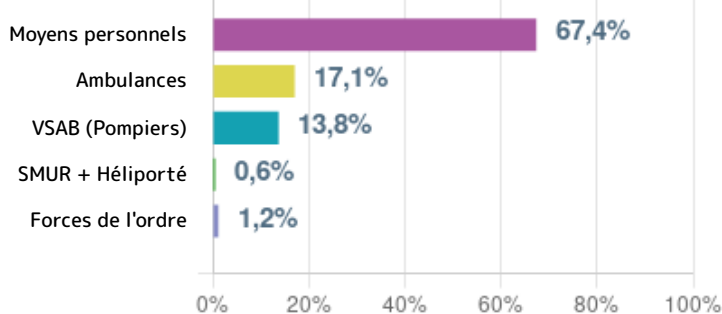
23%

Arrivées

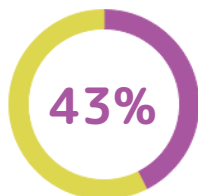
Horaires des arrivées



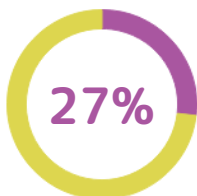
Mode de transport



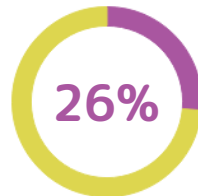
Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



CCMU1

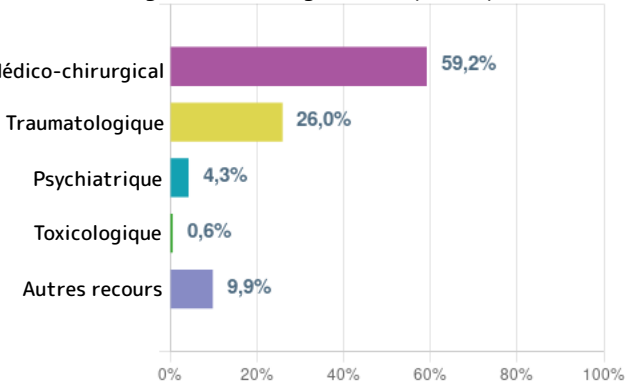


CCMU 4 et 5



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Sujet inquiet de son état de santé (sans diagnostic) (Z711)	1 279	8,4%
Douleur aiguë (R520)	1 274	8,4%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	675	4,4%
Malaise (R531)	487	3,2%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	443	2,9%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	330	2,2%
Dyspnée (R060)	247	1,6%
Chutes à répétition, non classées ailleurs (R296)	203	1,3%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	192	1,3%
Colique néphrétique, sans précision (N23)	191	1,3%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux



Durée de passage

Durée moyenne

3H36

Durée médiane

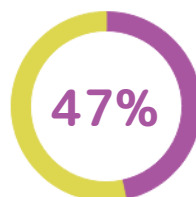
3H01

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

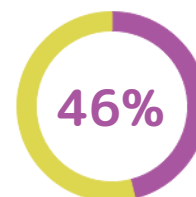
#N/D

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences



Lors d'un retour à domicile



(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.

Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

99,54%

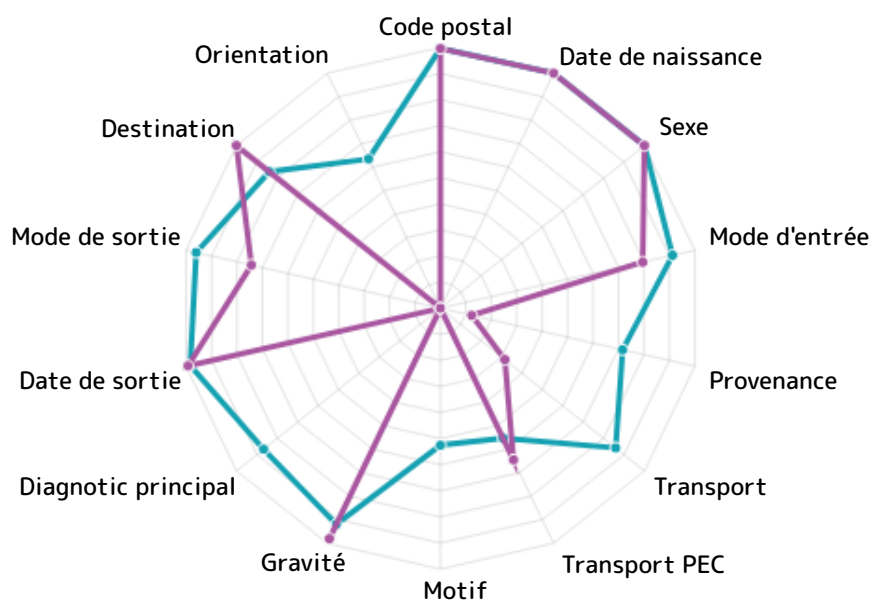
Décès

0,00%

Hospitalisation

0,46%

Exploitabilité



RPU transmis

13 135

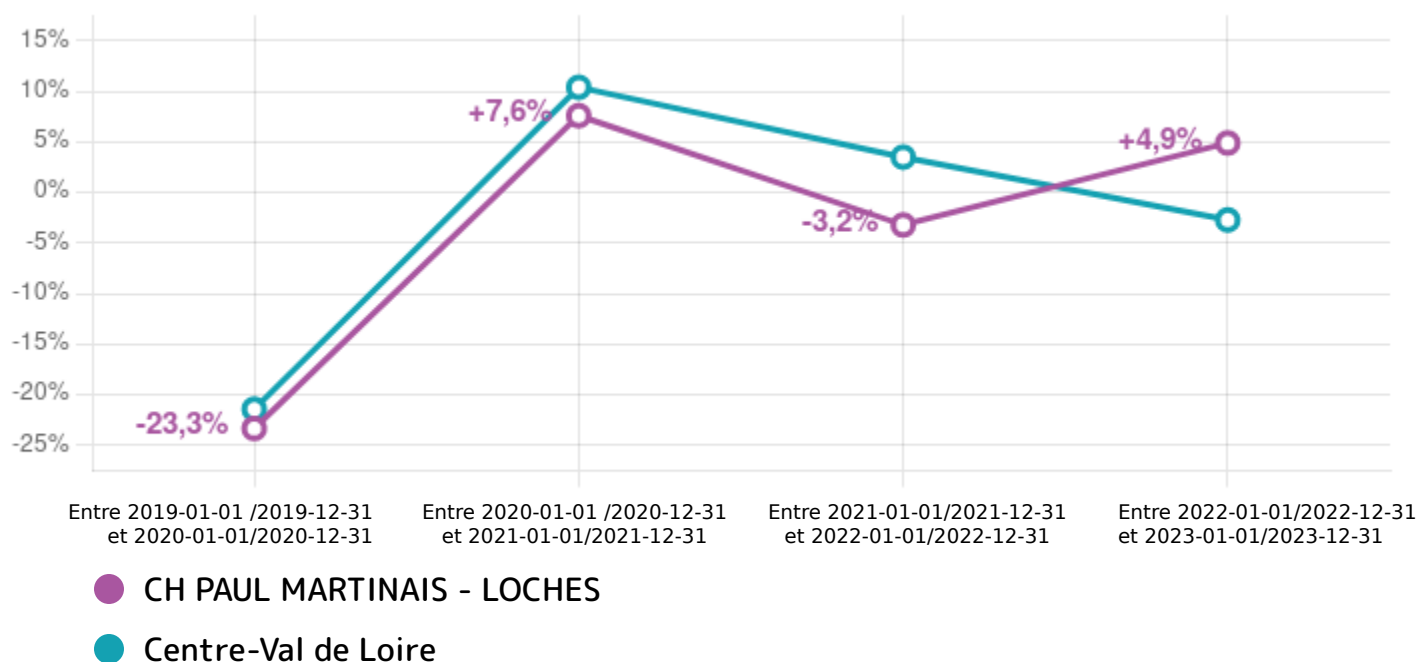
Exploitabilité globale 61,4%

Code postal	99,6%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	79,5%
Provenance	12,3%
Transport	31,6%
Transport PEC	64,5%
Motif	0,0%
Gravité	98,1%
Diagnostic principal	0,1%
Date de sortie	99,3%
Mode de sortie	74,3%
Destination	100,0%
Orientation	0,0%

● CH PAUL MARTINAIS - LOCHES
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

51,0

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

0%

● 1 à 17 ans

16%

● 18 à 74 ans

60%

● 75 ans et plus

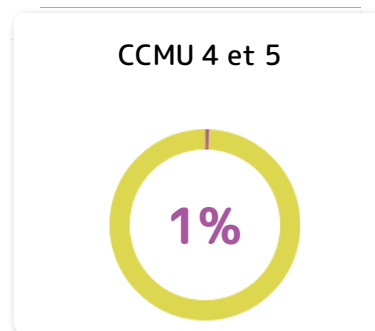
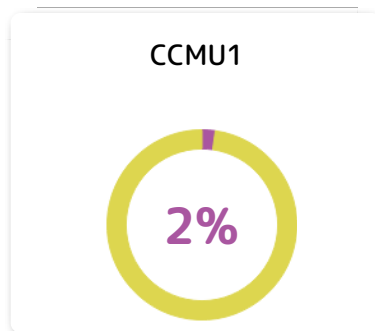
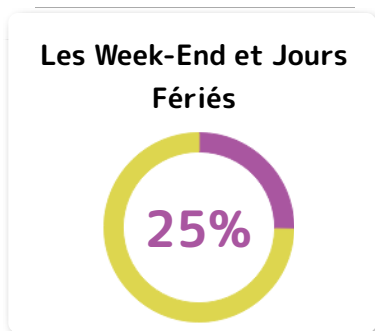
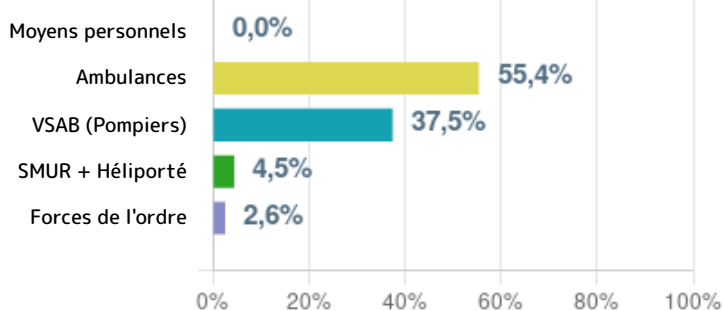
24%

Arrivées

Horaires des arrivées

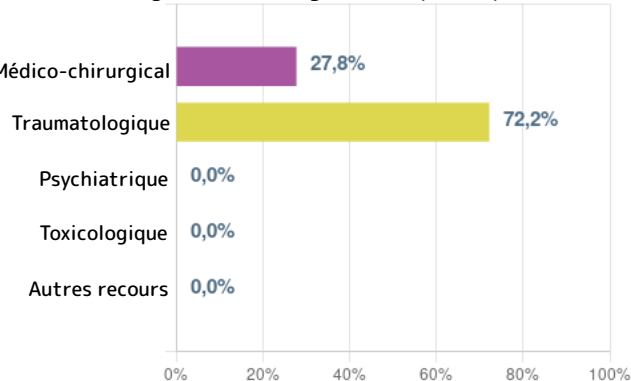


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Malaise (R531)	2	11,1%
Plaie ouverte d'autres parties du poignet et de la main (S618)	1	5,6%
Morsure ou coup donné par d'autres mammifères, autres lieux précisés (W558)	1	5,6%
Corps étranger dans l'intestin grêle (T183)	1	5,6%
Fracture ouverte d'un autre orteil (S9251)	1	5,6%
Contusion d'un (des) orteil(s) (sans lésion de l'ongle) (S901)	1	5,6%
Entorse et foulure de parties autres et non précisées du genou (S836)	1	5,6%
Entorse et foulure d'articulations autres et non précisées de la main (S637)	1	5,6%
Contusion d'autres parties du poignet et de la main (S602)	1	5,6%
Hypertension essentielle (primitive) (I10)	1	5,6%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Durée de passage

Durée moyenne

3H20

Durée médiane

2H23

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

#N/D

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences

45%

Lors d'un retour à domicile

78%

⁽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.

Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

83,66%

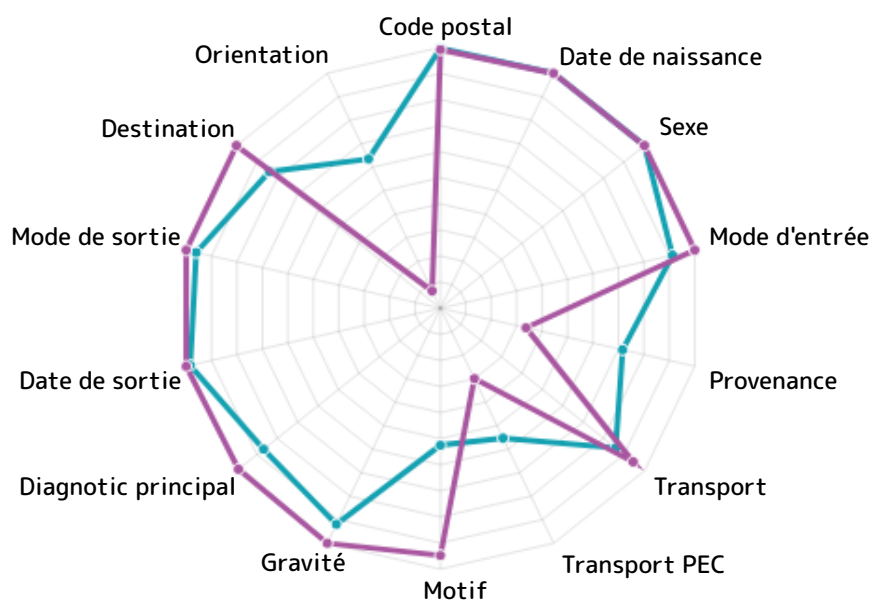
Décès

0,05%

Hospitalisation

16,29%

Exploitabilité



RPU transmis

15 587

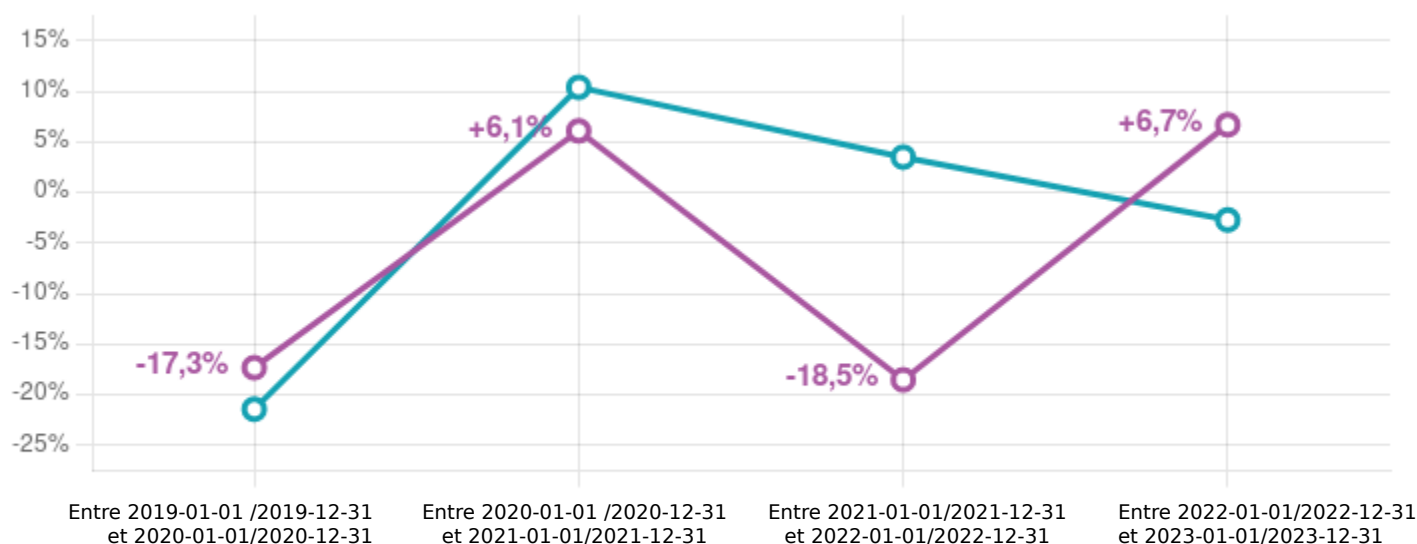
Exploitabilité globale 82,7%

Code postal	99,1%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	33,7%
Transport	94,5%
Transport PEC	30,0%
Motif	94,8%
Gravité	100,0%
Diagnostic principal	99,0%
Date de sortie	100,0%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	7,3%

● CHIC - AMBOISE - HOPITAL ROBERT DEBRE
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



● CHIC - AMBOISE - HOPITAL ROBERT DEBRE

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

49,0

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

0%

● 1 à 17 ans

17%

● 18 à 74 ans

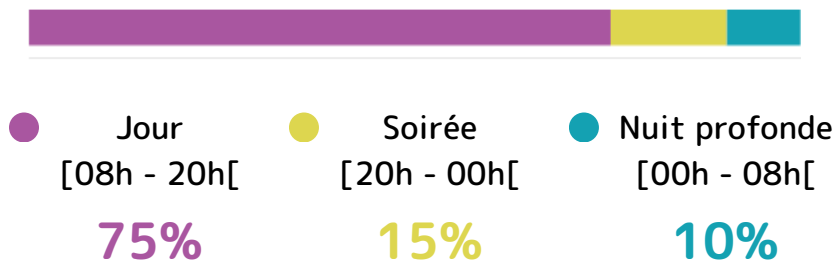
62%

● 75 ans et plus

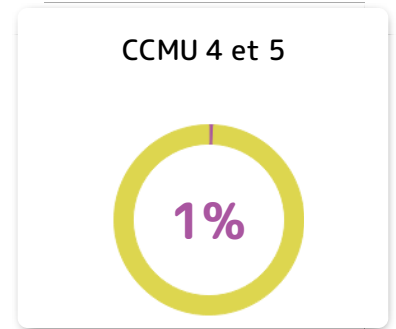
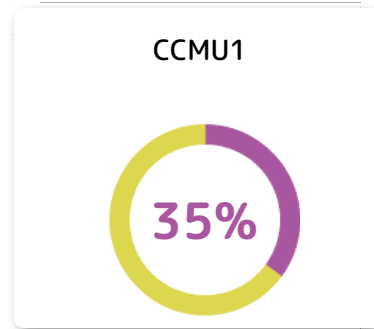
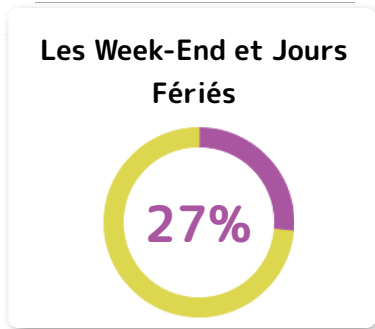
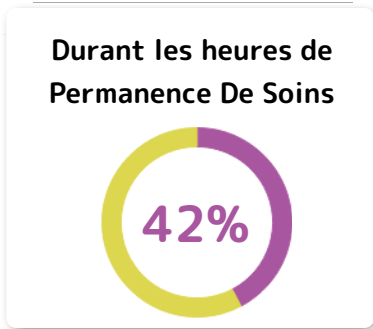
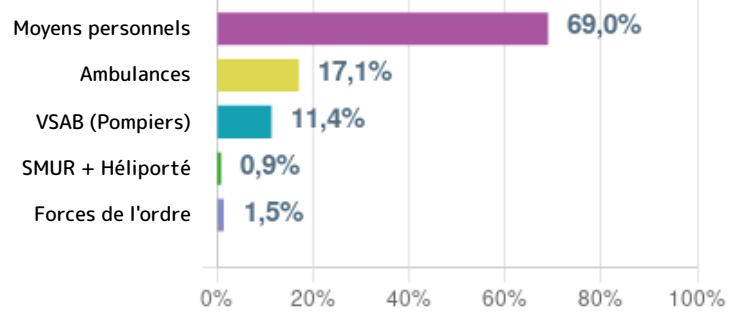
21%

Arrivées

Horaires des arrivées

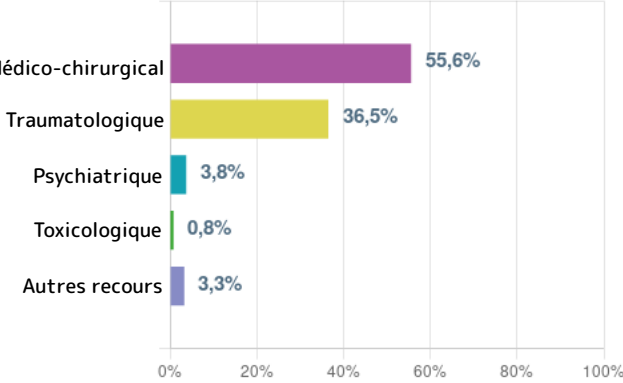


Mode de transport



Diagnostic principal

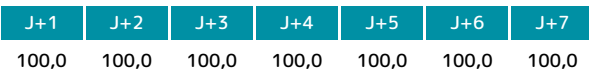
Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



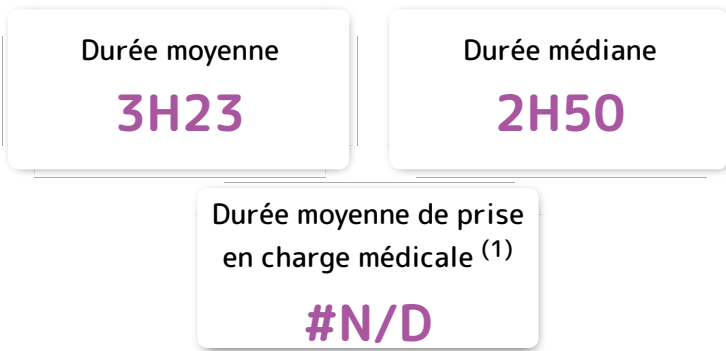
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Entorse et foulure de la cheville (S934)	714	4,6%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	644	4,2%
Malaise (R531)	332	2,2%
Douleur aiguë (R520)	317	2,1%
Douleur, sans précision (R529)	310	2,0%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	298	1,9%
Colique néphrétique, sans précision (N23)	297	1,9%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	290	1,9%
Dyspnée (R060)	247	1,6%
Chutes à répétition, non classées ailleurs (R296)	226	1,5%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

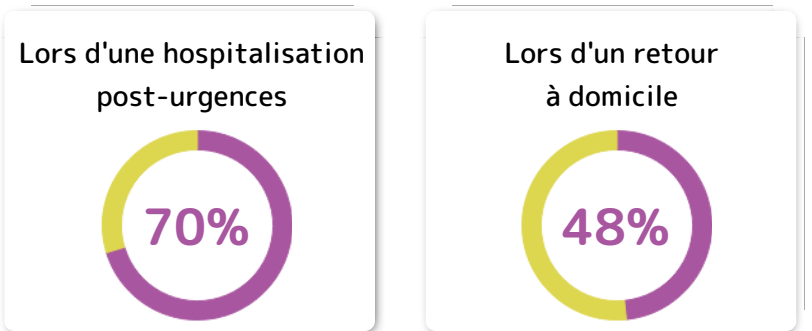


Durée de passage



(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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

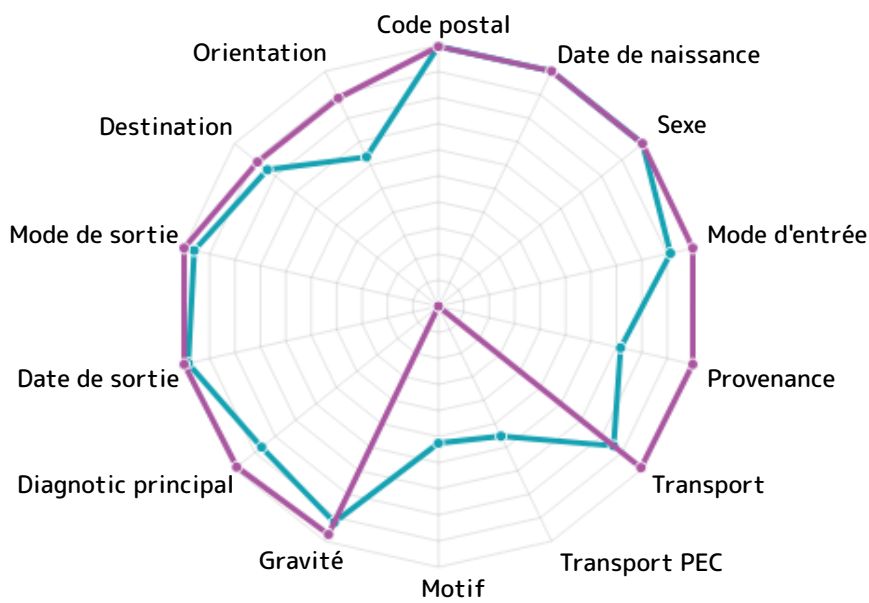


Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitabilité



RPU transmis

32 046

Exploitabilité globale 83,7%

Code postal	99,5%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	100,0%
Transport	99,3%
Transport PEC	0,0%
Motif	0,0%
Gravité	97,1%
Diagnostic principal	98,9%
Date de sortie	100,0%
Mode de sortie	100,0%
Destination	88,7%
Orientation	88,6%

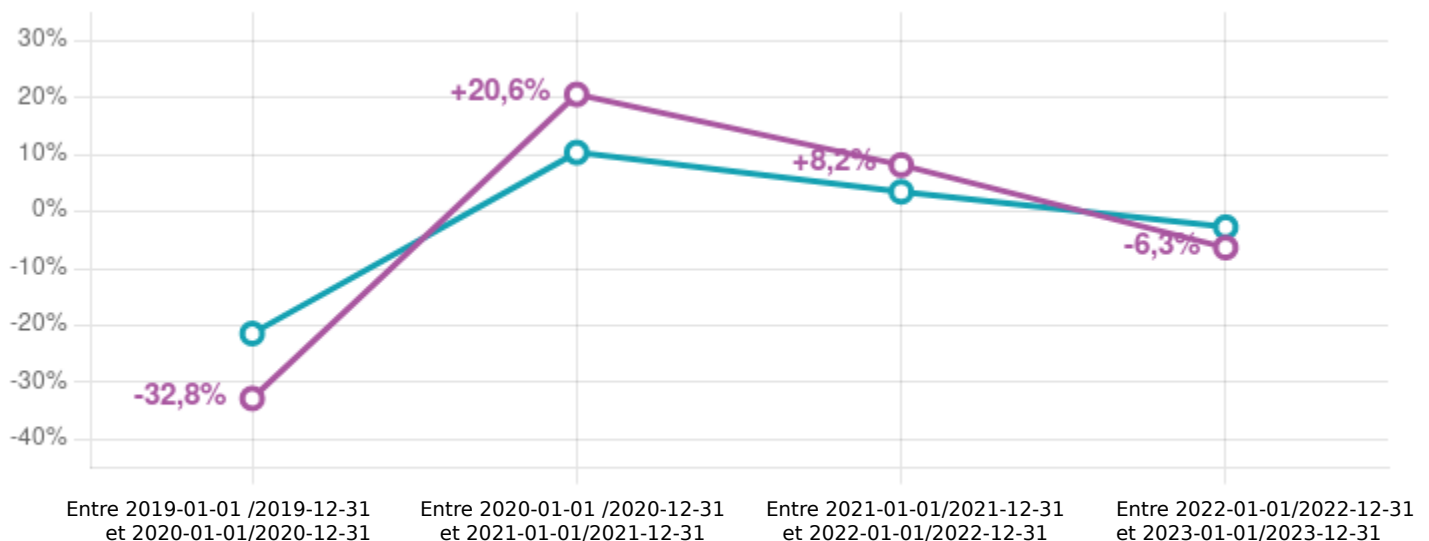
● CHRU CLOCHEVILLE - TOURS (Pédiatrie)

Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire

Du 2023-01-01 au 2023-12-31

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

6,4

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

15%

● 1 à 17 ans

85%

● 18 à 74 ans

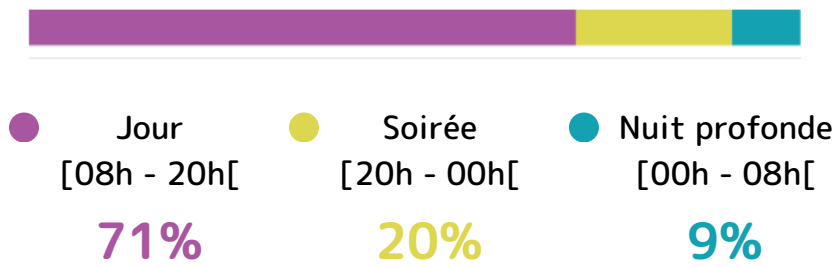
0%

● 75 ans et plus

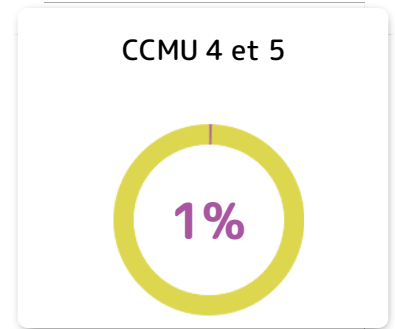
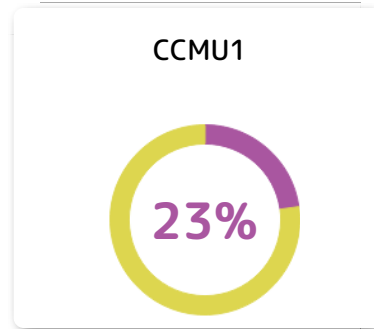
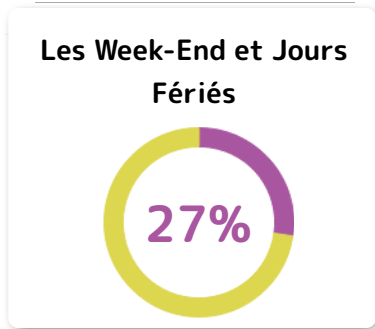
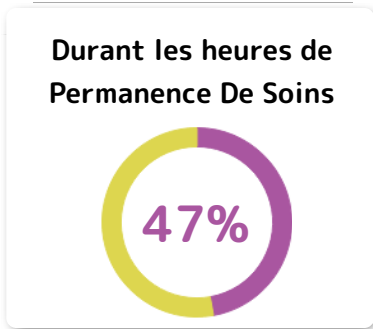
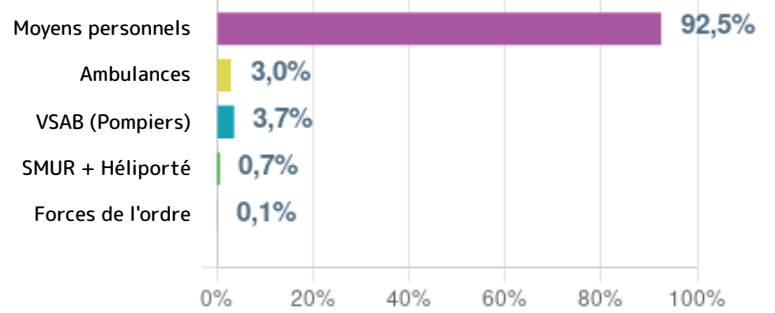
0%

Arrivées

Horaires des arrivées

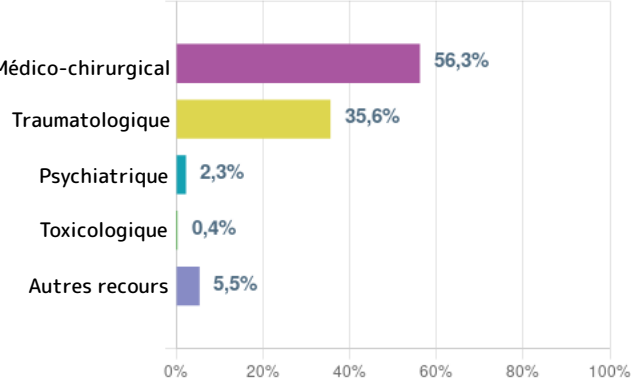


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



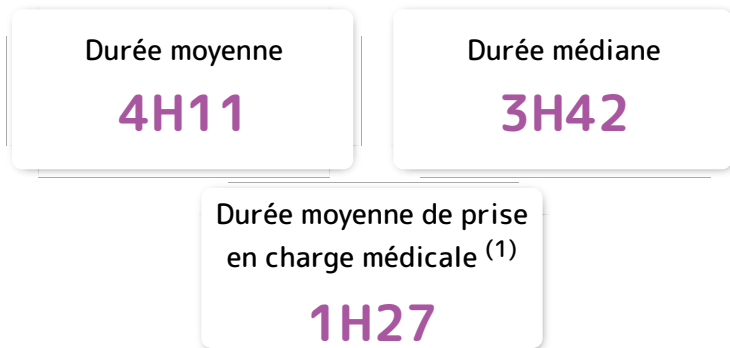
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Infections intestinales virales, sans précision (A084)	1 365	4,4%
Infection virale, sans précision (B349)	1 219	3,9%
Lésion traumatique superficielle d'autres parties de la tête (S008)	1 002	3,2%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	987	3,2%
Plaie ouverte d'autres parties de la tête (S018)	982	3,2%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	927	3,0%
Otite moyenne aiguë suppurée (H660)	898	2,9%
Bronchiolite (aiguë), sans précision (J219)	731	2,4%
Asthme, sans précision (J459)	689	2,2%
Rhinopharyngite (aiguë) [rhume banal] (J00)	666	2,2%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

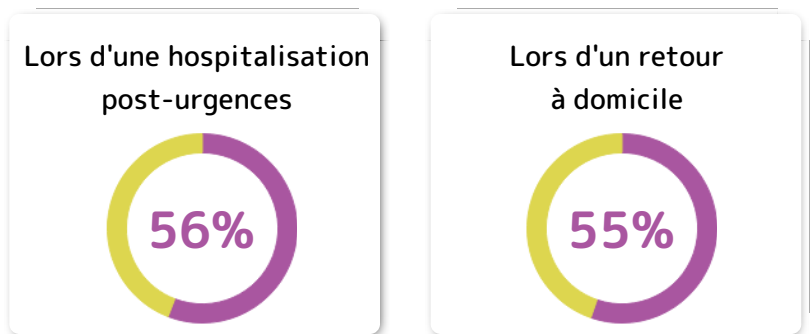
J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
4,5	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

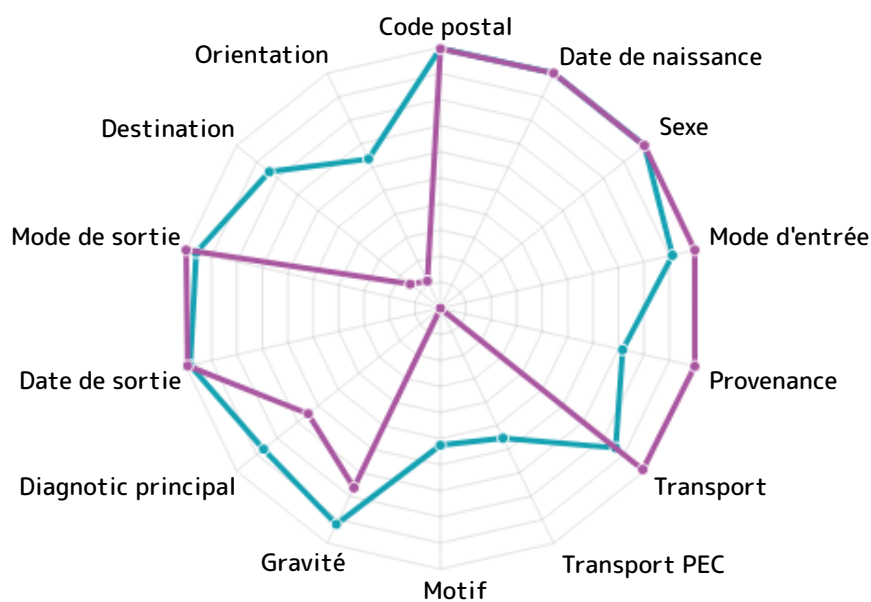


Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitabilité



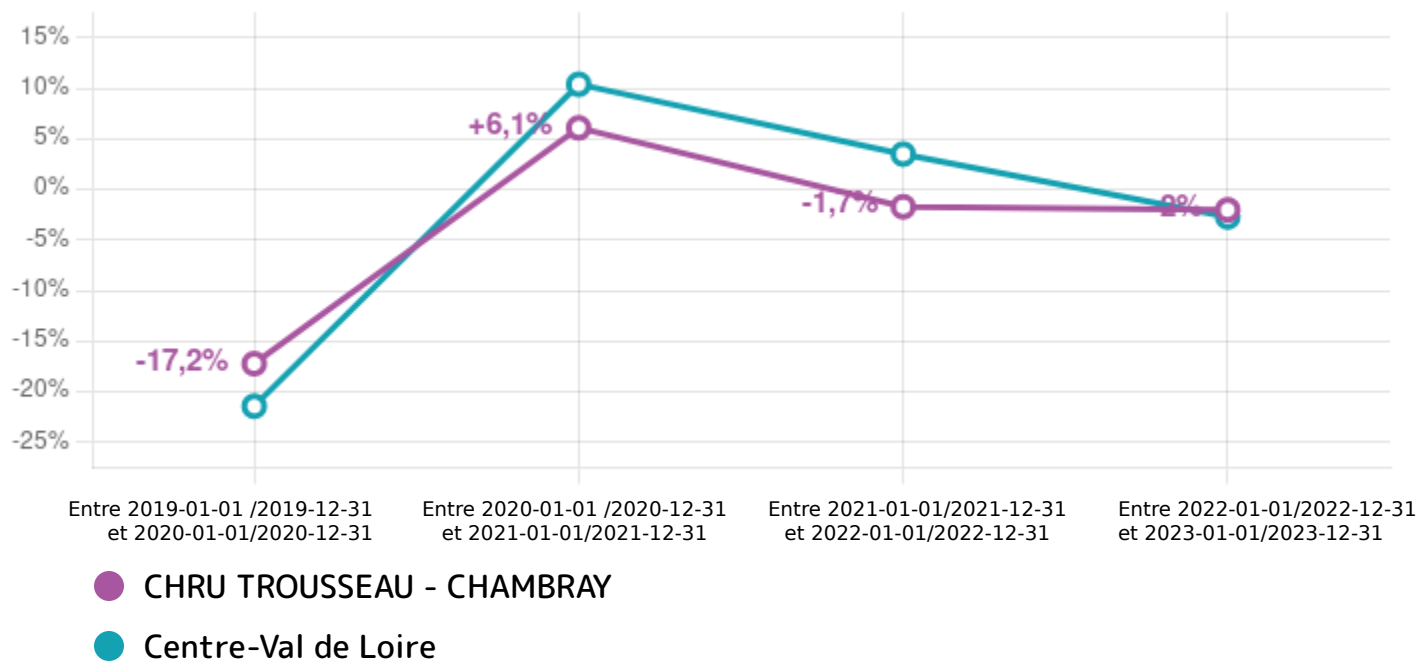
- CHRU TROUSSEAU - CHAMBRAY
Du 2023-01-01 au 2023-12-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

RPU transmis
49 708

Exploitabilité globale 69,0%

Code postal	99,4%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	100,0%
Transport	99,2%
Transport PEC	0,0%
Motif	0,0%
Gravité	76,4%
Diagnostic principal	64,9%
Date de sortie	99,4%
Mode de sortie	100,0%
Destination	14,8%
Orientation	11,5%

Évolution des passages par périodes



Patients

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

Âge moyen
49,2
ans

Tranches d'âge des patients



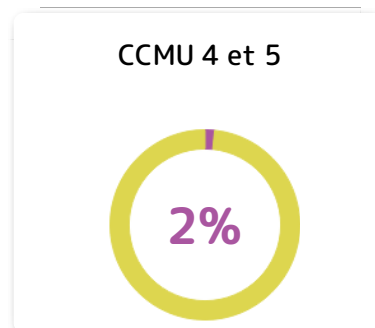
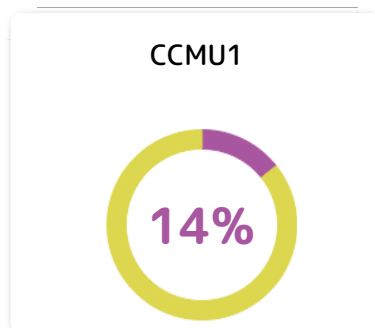
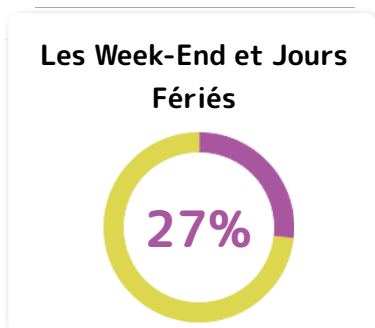
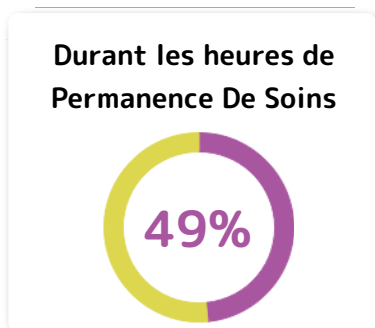
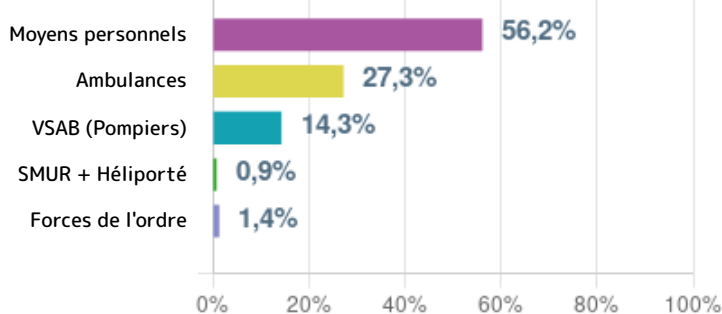
- Moins de 1 an **0%**
- 1 à 17 ans **4%**
- 18 à 74 ans **77%**
- 75 ans et plus **19%**

Arrivées

Horaires des arrivées

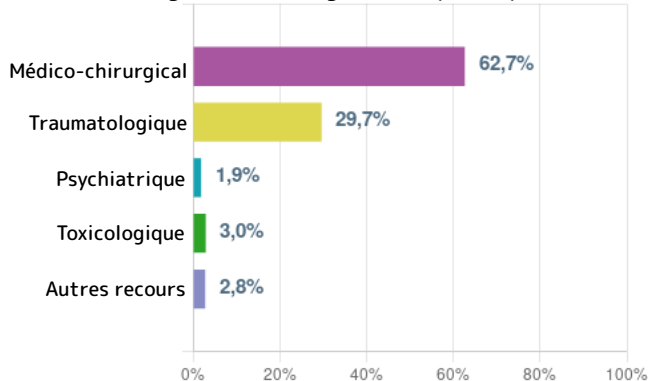


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



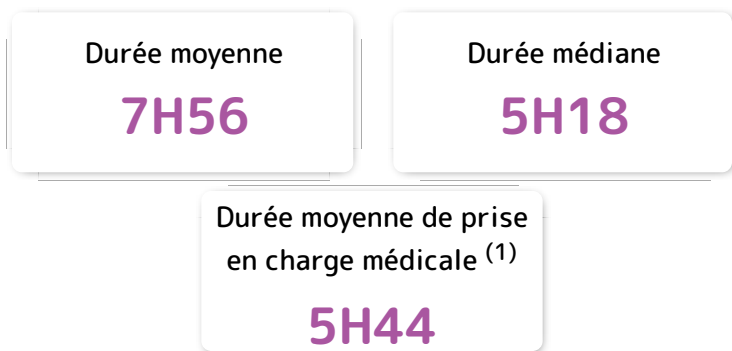
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	769	2,5%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	744	2,4%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	727	2,3%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	706	2,3%
Malaise (R531)	567	1,8%
Colique néphrétique, sans précision (N23)	458	1,5%
Céphalée (R51)	437	1,4%
Autres douleurs thoraciques (R073)	371	1,2%
Lombalgie basse (M545)	298	1,0%
Dyspnée (R060)	272	0,9%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

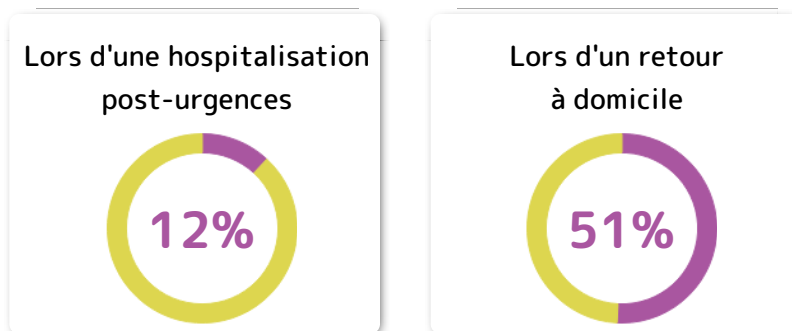
J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
48,1	64,9	65,4	65,7	65,9	65,9	66,0

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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

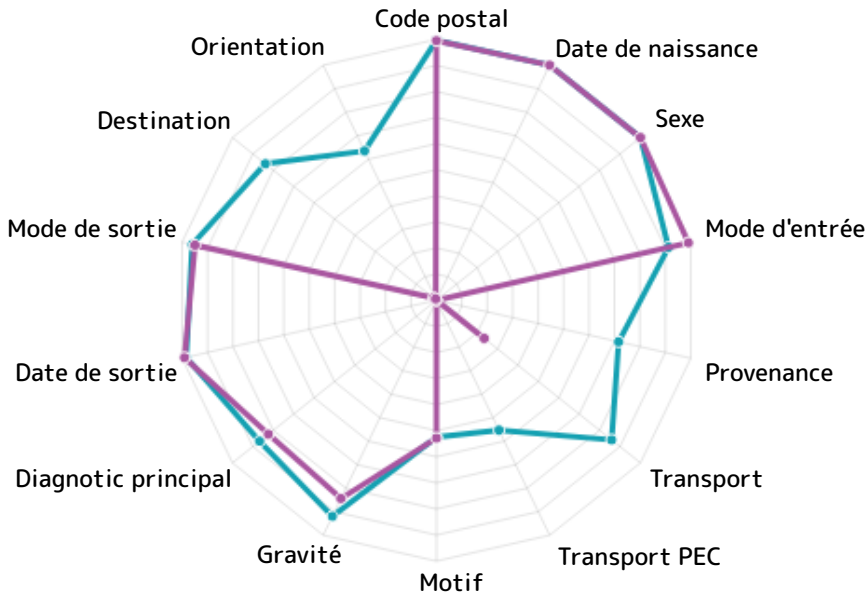


Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitabilité



RPU transmis

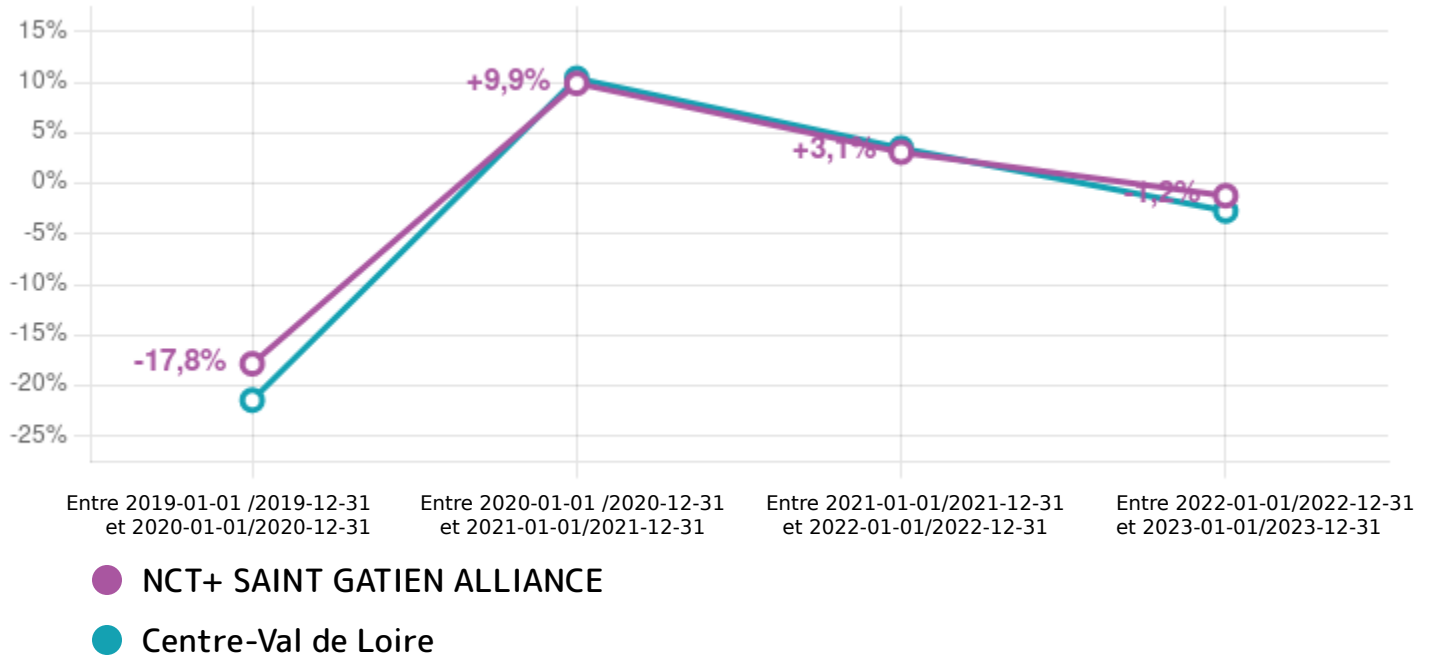
21 581

Exploitabilité globale 59,8%

Code postal	99,5%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,1%
Provenance	0,0%
Transport	23,4%
Transport PEC	0,1%
Motif	52,9%
Gravité	84,4%
Diagnostic principal	82,4%
Date de sortie	99,1%
Mode de sortie	94,9%
Destination	1,4%
Orientation	0,6%

- NCT+ SAINT GATIEN ALLIANCE
Du 2023-01-01 au 2023-12-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

53,4

ans

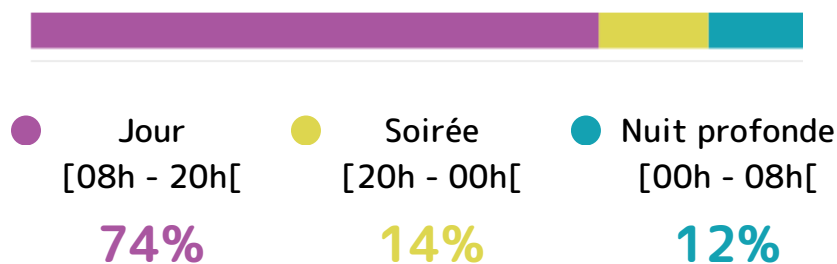
Tranches d'âge des patients



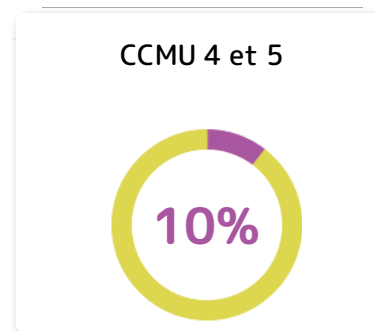
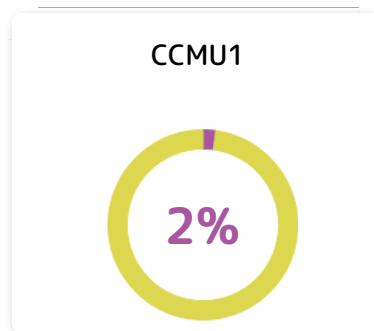
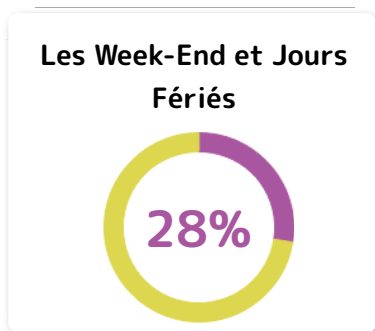
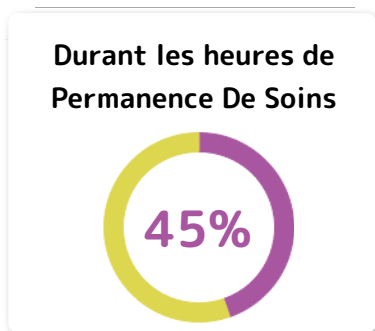
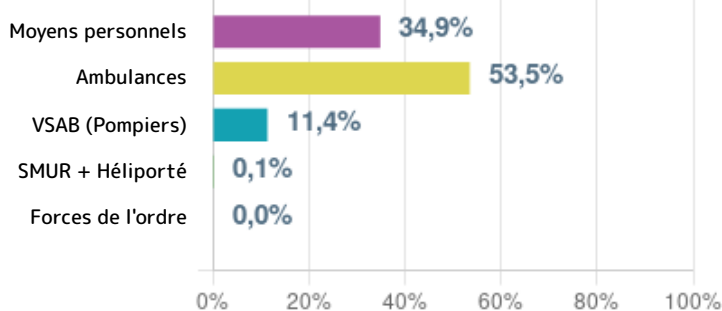
- Moins de 1 an **0%**
- 1 à 17 ans **6%**
- 18 à 74 ans **69%**
- 75 ans et plus **25%**

Arrivées

Horaires des arrivées

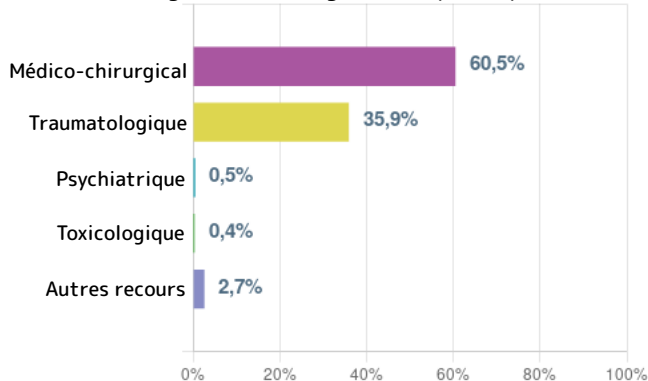


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	1 884	10,6%
Malaise (R531)	956	5,4%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	825	4,7%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	727	4,1%
Lésion traumatique superficielle du poignet et de la main, sans précision (S609)	550	3,1%
Dyspnée (R060)	429	2,4%
Lombalgie basse - Région lombaire (M5456)	416	2,4%
Contusion du genou (S800)	409	2,3%
Contusion de l'épaule et du bras (S400)	378	2,1%
Douleur, sans précision (R529)	360	2,0%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
75,0	82,4	83,1	83,1	83,1	83,3	83,3

Durée de passage

Durée moyenne

7H51

Durée médiane

4H07

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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences

27%

Lors d'un retour à domicile

52%

Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

81,25%

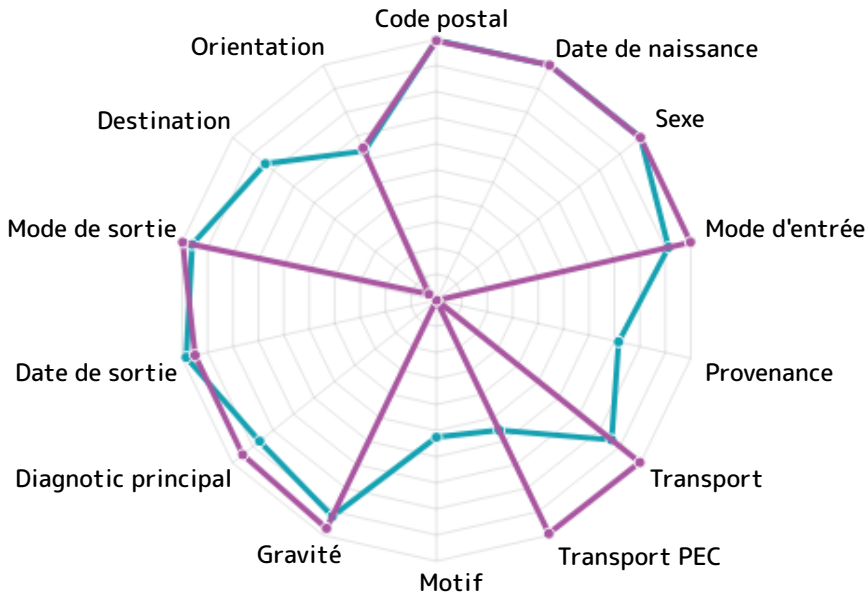
Décès

0,25%

Hospitalisation

18,51%

Exploitabilité



RPU transmis

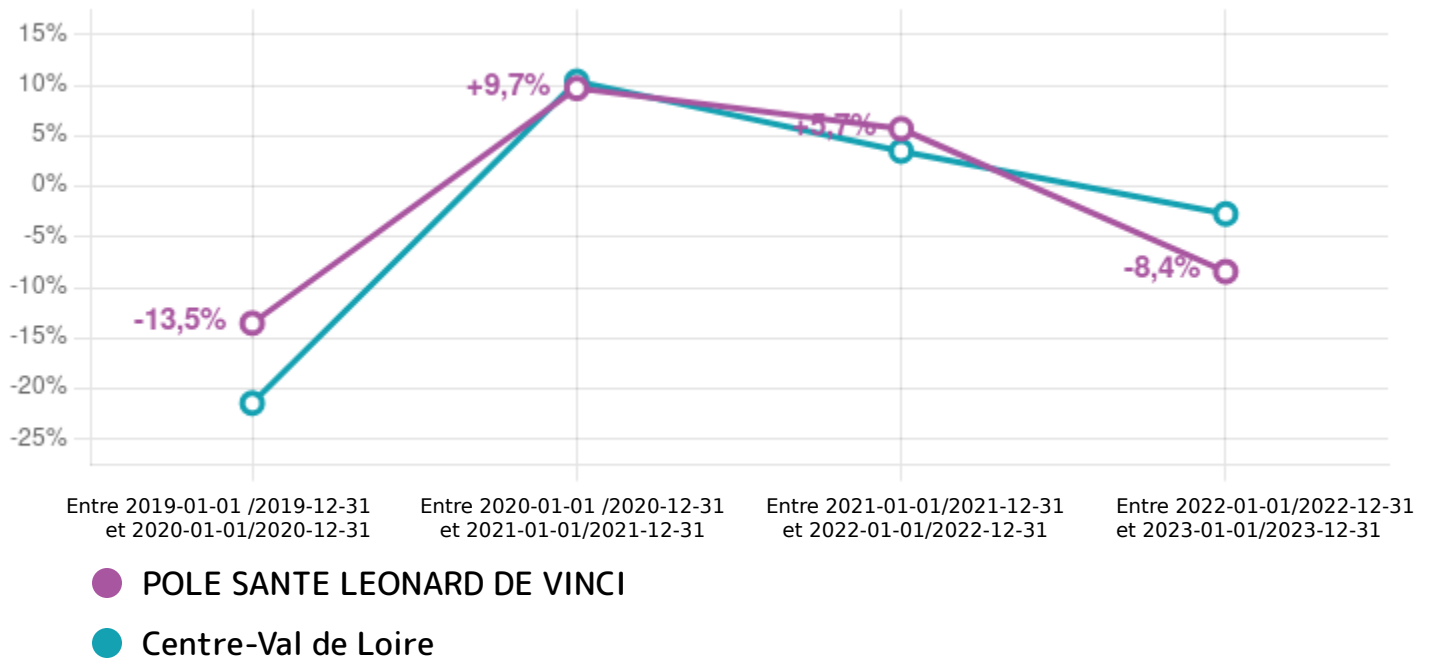
21 860

Exploitabilité globale **75,3%**

Code postal	99,5%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,9%
Provenance	0,1%
Transport	99,7%
Transport PEC	99,3%
Motif	0,0%
Gravité	97,1%
Diagnostic principal	95,0%
Date de sortie	94,9%
Mode de sortie	99,8%
Destination	3,7%
Orientation	64,8%

- POLE SANTE LEONARD DE VINCI
Du 2023-01-01 au 2023-12-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

0,9

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

50,6

ans

Tranches d'âge des patients



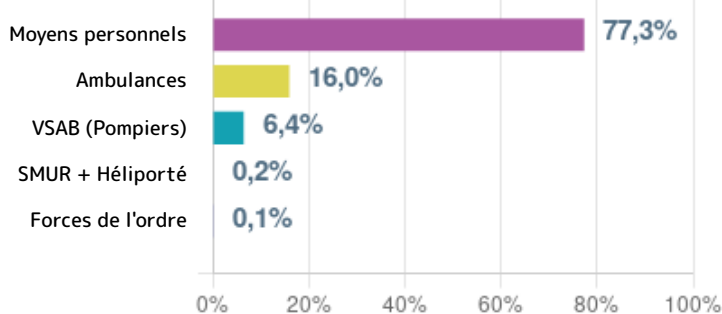
- Moins de 1 an **0%**
- 1 à 17 ans **7%**
- 18 à 74 ans **74%**
- 75 ans et plus **20%**

Arrivées

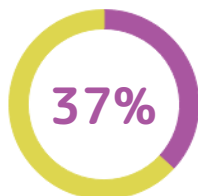
Horaires des arrivées



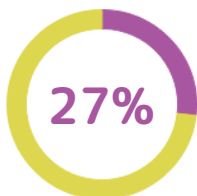
Mode de transport



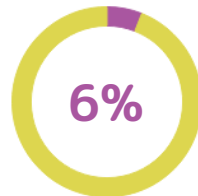
Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



CCMU1

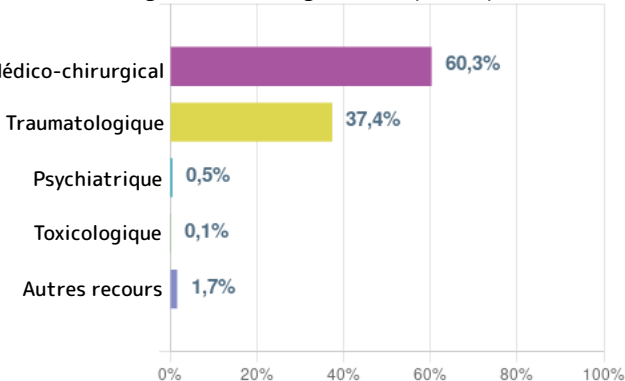


CCMU 4 et 5



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	1 344	6,5%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	899	4,4%
Altération [baisse] de l'état général (R530)	851	4,1%
Malaise (R531)	587	2,9%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	528	2,6%
Colique néphrétique, sans précision (N23)	425	2,1%
Dyspnée (R060)	379	1,8%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	377	1,8%
Syndrome abdominal aigu (R100)	373	1,8%
Plaie ouverte d'autres parties de la tête (S018)	308	1,5%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
94,8	95,7	95,8	95,8	95,7	95,6	95,7

Durée de passage

Durée moyenne

4H38

Durée médiane

3H04

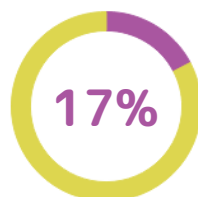
Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

#N/D

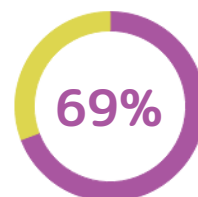
⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences



Lors d'un retour à domicile



Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

86,43%

Décès

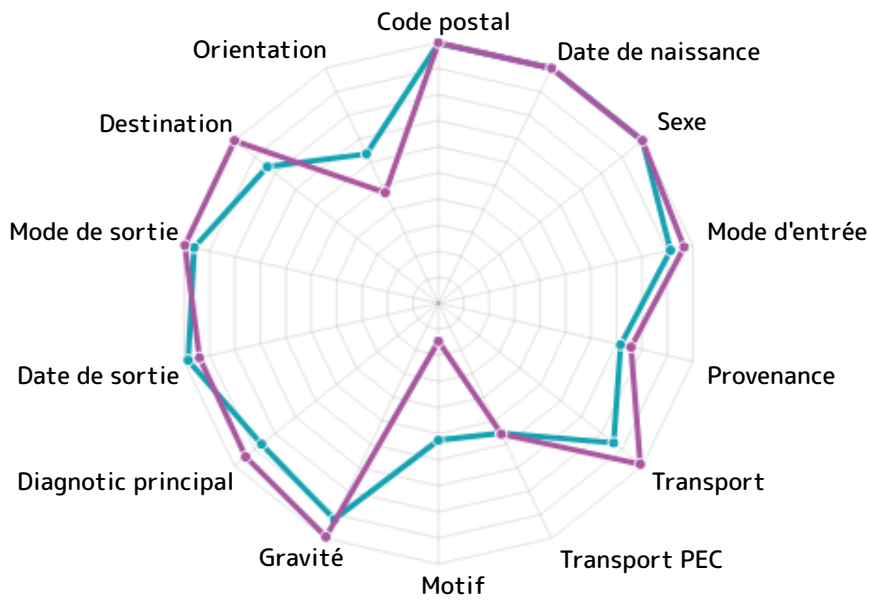
0,07%

Hospitalisation

13,50%



Exploitabilité



RPU transmis

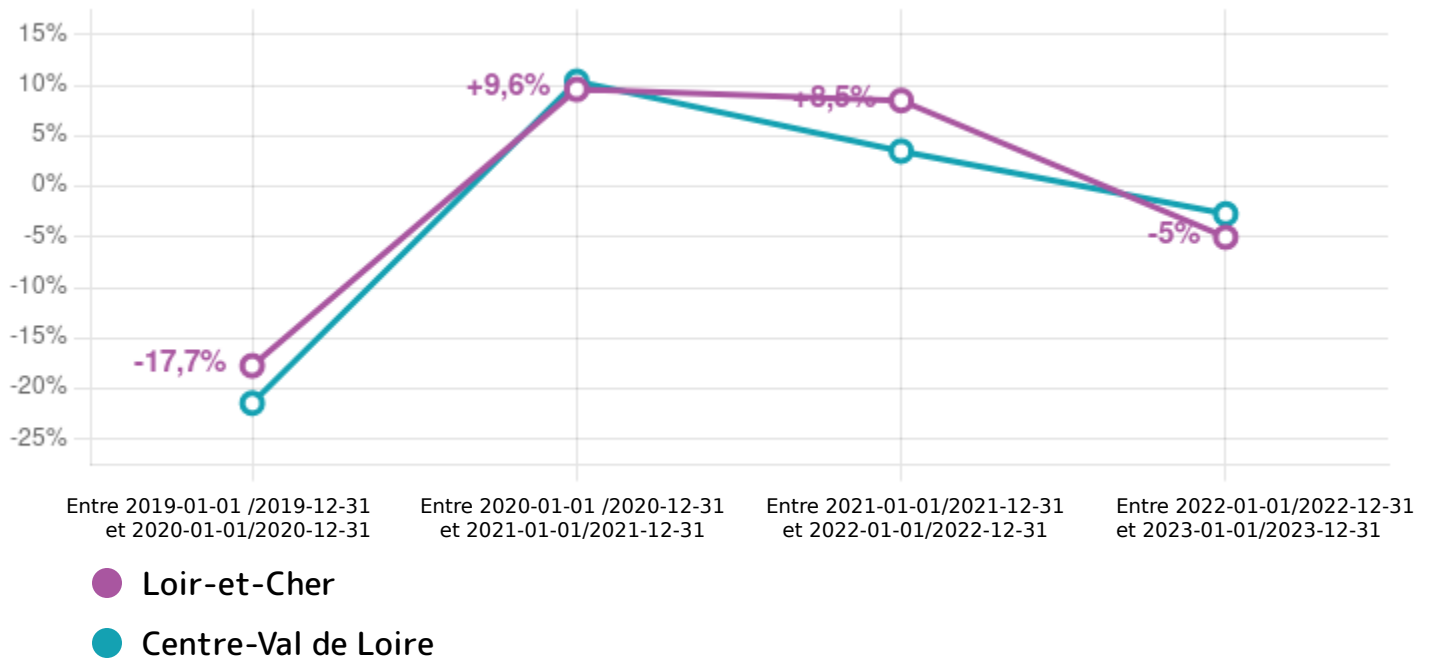
97 822

Exploitabilité globale 84,0%

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	96,6%
Provenance	75,7%
Transport	99,0%
Transport PEC	55,7%
Motif	14,6%
Gravité	99,4%
Diagnostic principal	94,5%
Date de sortie	93,9%
Mode de sortie	99,7%
Destination	100,0%
Orientation	47,0%

- Loir-et-Cher
Du 2023-01-01 au 2023-12-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

41,8

ans

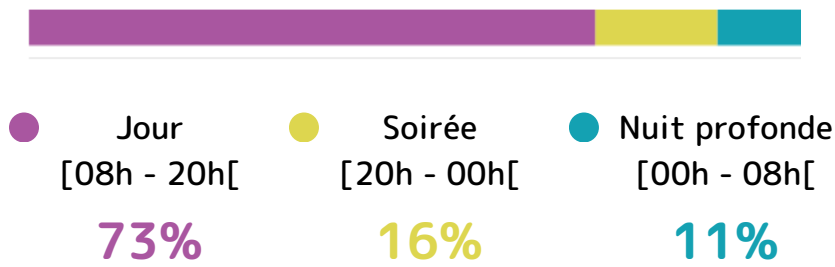
Tranches d'âge des patients



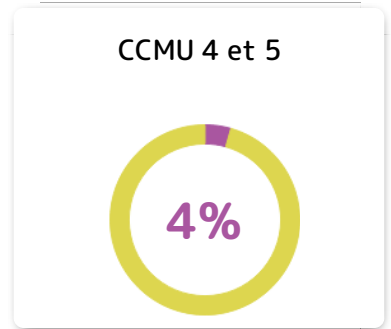
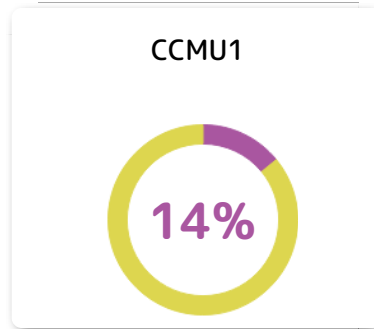
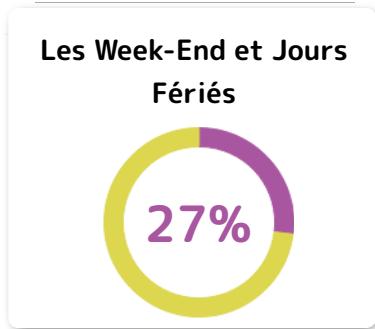
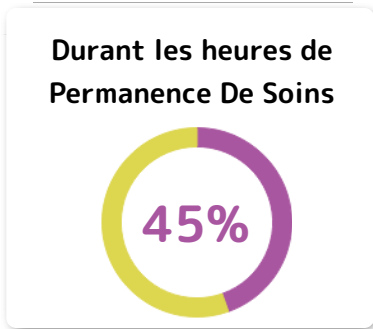
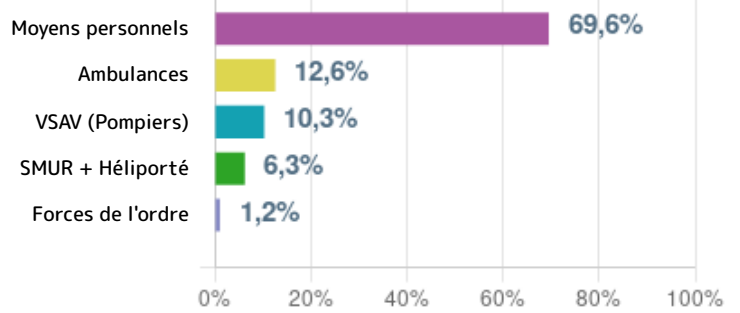
- Moins de 1 an **4%**
- 1 à 17 ans **23%**
- 18 à 74 ans **56%**
- 75 ans et plus **17%**

Arrivées

Horaires des arrivées

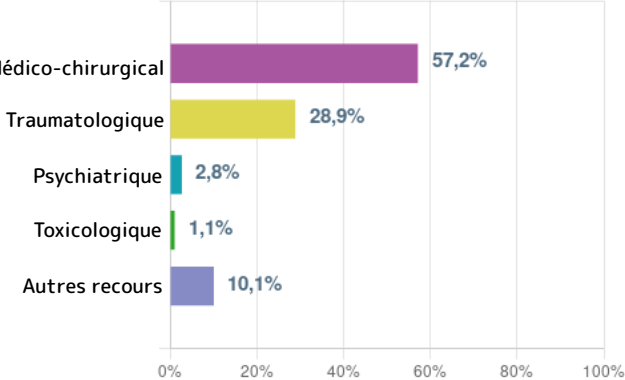


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



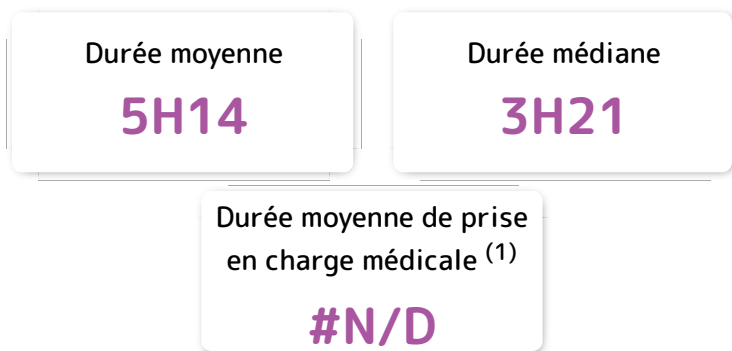
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Sujet inquiet de son état de santé (sans diagnostic) (Z711)	3 782	4,1%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	3 119	3,4%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	2 131	2,3%
Examen médical général (Z000)	2 028	2,2%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	1 627	1,8%
Malaise (R531)	1 499	1,6%
Plaie ouverte du poignet et de la main, partie non précisée (S619)	1 360	1,5%
Altération [baisse] de l'état général (R530)	1 300	1,4%
Plaie ouverte de la tête, partie non précisée (S019)	1 264	1,4%
Dyspnée (R060)	1 218	1,3%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

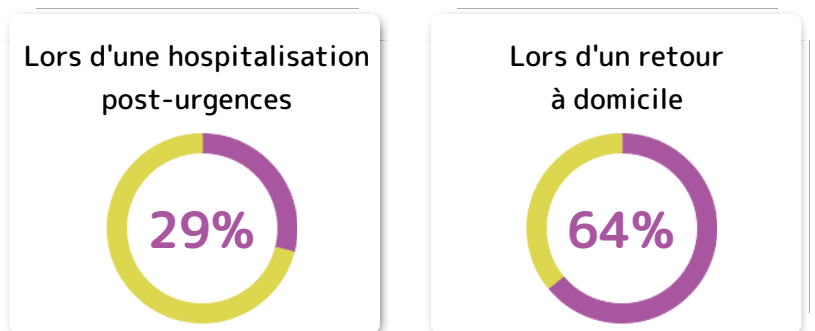
J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
79,7	94,7	95,8	96,2	96,6	96,7	96,9

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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

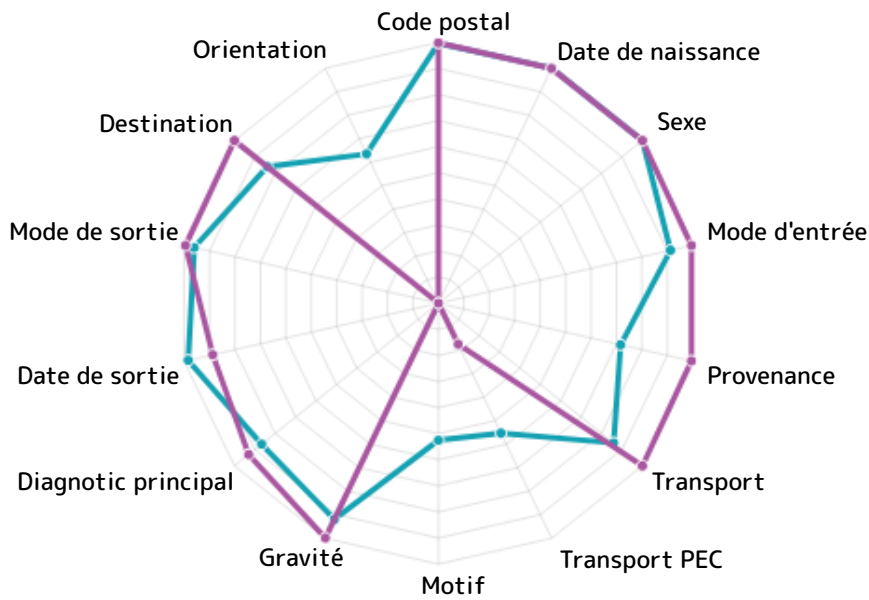


Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitabilité



RPU transmis

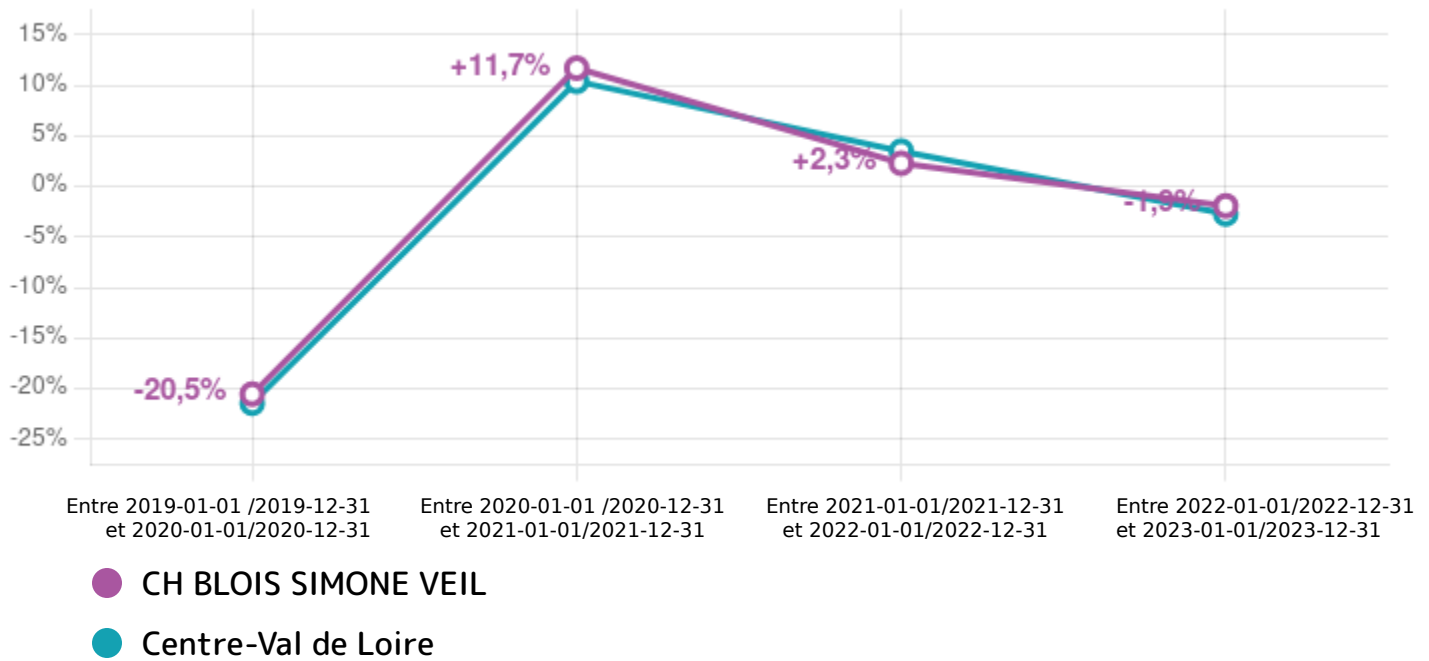
52 530

Exploitabilité globale 78,4%

Code postal	99,8%
Date de naissance	99,9%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,5%
Provenance	99,5%
Transport	100,0%
Transport PEC	17,5%
Motif	0,0%
Gravité	99,9%
Diagnostic principal	93,0%
Date de sortie	88,7%
Mode de sortie	99,5%
Destination	100,0%
Orientation	0,0%

- CH BLOIS SIMONE VEIL
Du 2023-01-01 au 2023-12-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

37,4

ans

Tranches d'âge des patients



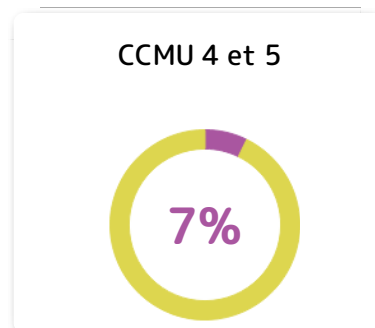
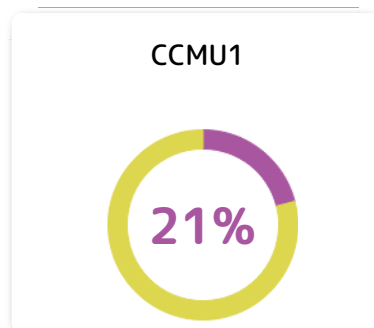
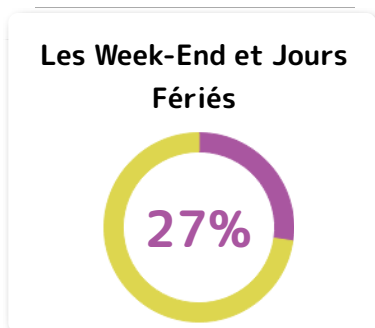
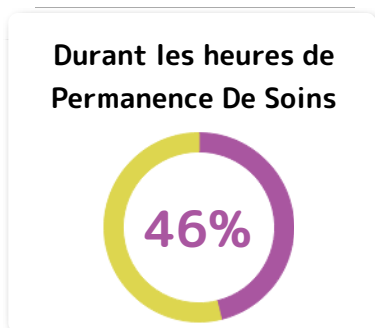
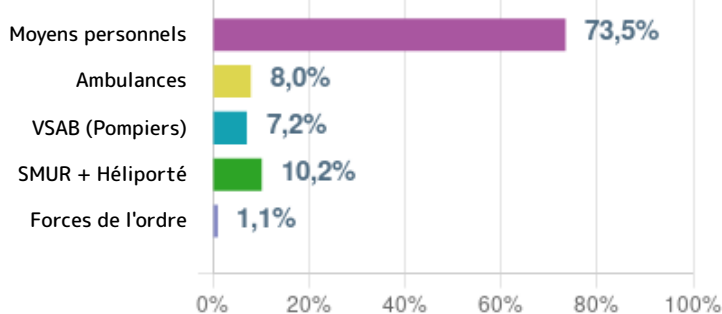
- Moins de 1 an **5%**
- 1 à 17 ans **27%**
- 18 à 74 ans **55%**
- 75 ans et plus **14%**

Arrivées

Horaires des arrivées

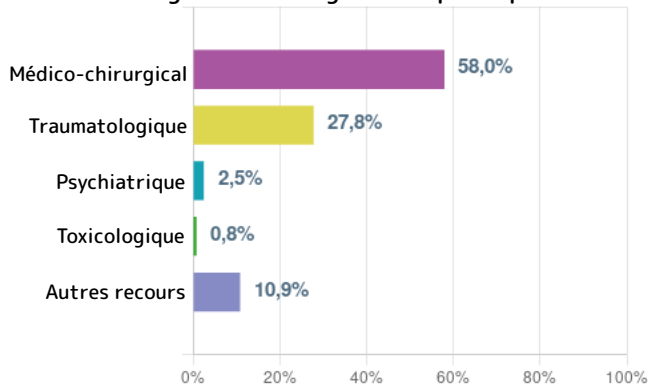


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Sujet inquiet de son état de santé (sans diagnostic) (Z711)	3 706	7,6%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	1 509	3,1%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	1 295	2,7%
Plaie ouverte de la tête, partie non précisée (S019)	1 264	2,6%
Plaie ouverte du poignet et de la main, partie non précisée (S619)	1 053	2,2%
Lésion traumatique superficielle de la tête, partie non précisée (S009)	858	1,8%
Examen à des fins administratives, sans précision (Z029)	843	1,7%
Lésion traumatique superficielle du poignet et de la main, sans précision (S609)	828	1,7%
Rhinopharyngite (aiguë) [rhume banal] (J00)	826	1,7%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	670	1,4%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
73,0	86,8	89,6	92,3	93,2	93,8	94,1

Durée de passage

Durée moyenne

6H30

Durée médiane

4H09

Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

#N/D

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences

22%

Lors d'un retour à domicile

54%

⁽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.

Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

83,34%

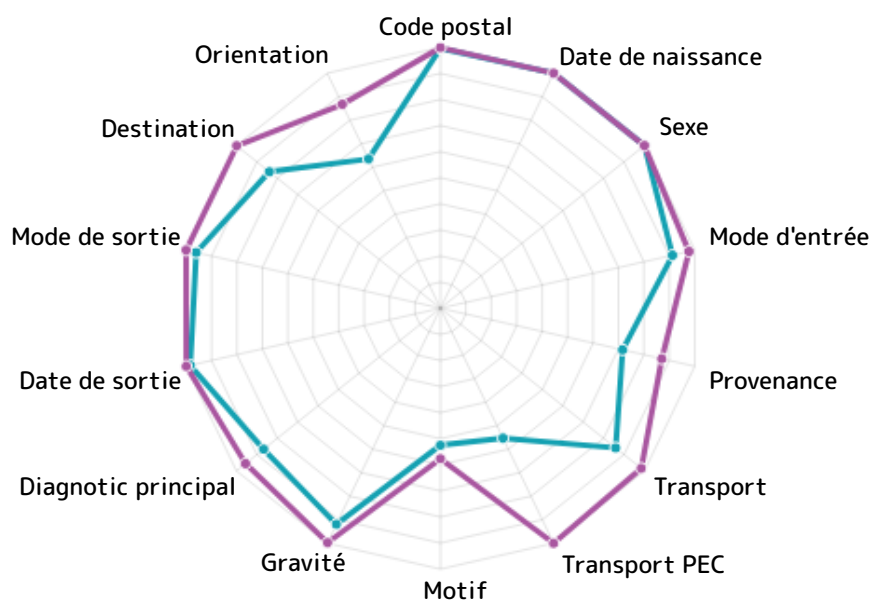
Décès

0,08%

Hospitalisation

16,58%

Exploitéabilité



RPU transmis

24 929

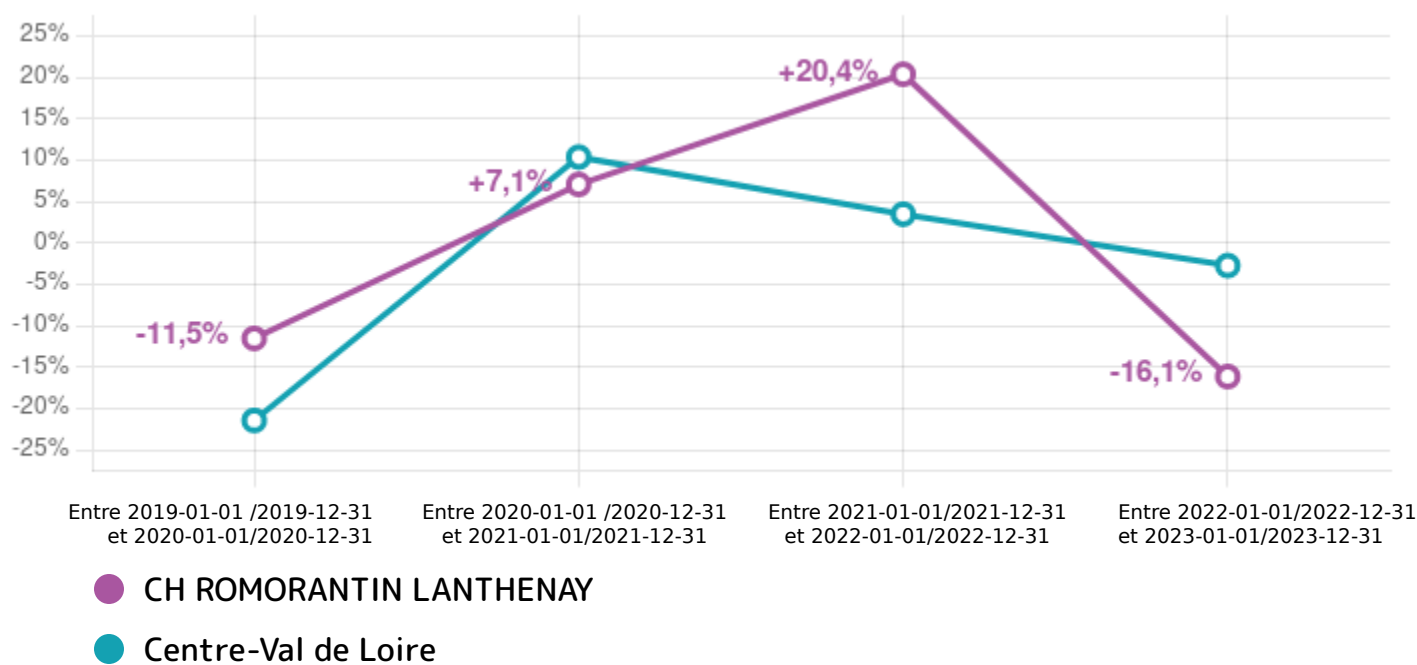
Exploitéabilité globale 94,5%

Code postal	99,9%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	97,7%
Provenance	87,0%
Transport	98,5%
Transport PEC	100,0%
Motif	57,7%
Gravité	99,8%
Diagnostic principal	95,6%
Date de sortie	99,9%
Mode de sortie	100,0%
Destination	99,9%
Orientation	86,8%

● CH ROMORANTIN LANTHENAY
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

44,8

ans

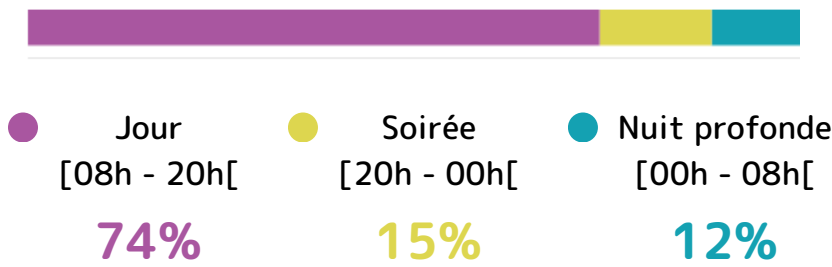
Tranches d'âge des patients



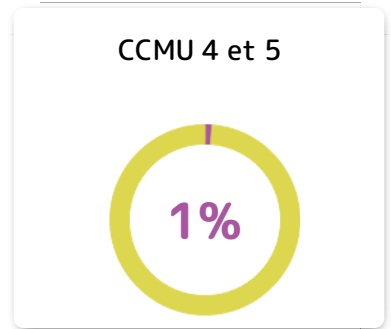
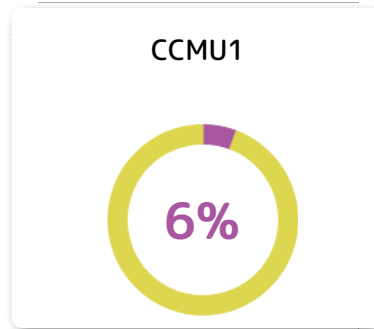
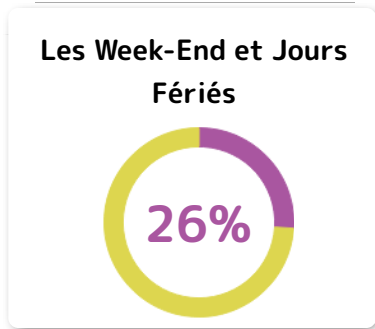
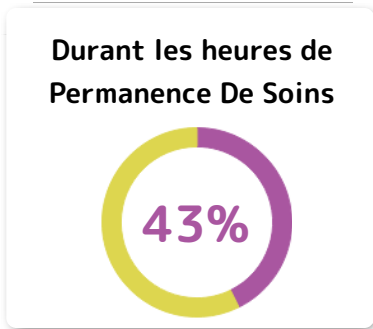
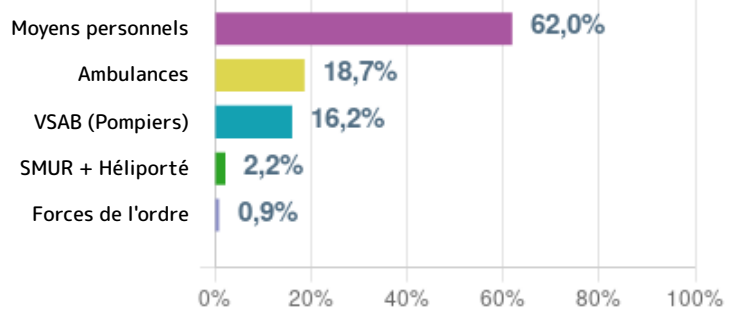
● Moins de 1 an **4%** ● 1 à 17 ans **22%** ● 18 à 74 ans **54%** ● 75 ans et plus **21%**

Arrivées

Horaires des arrivées

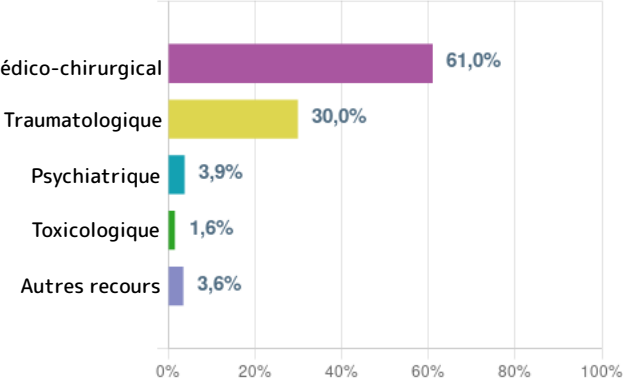


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



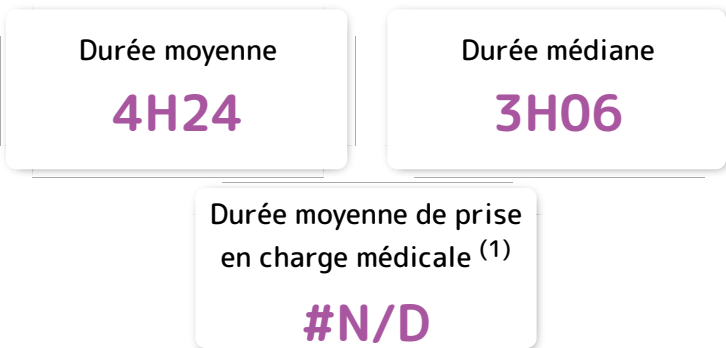
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	1 096	4,7%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	744	3,2%
Malaise (R531)	638	2,8%
Altération [baisse] de l'état général (R530)	637	2,7%
Dyspnée (R060)	560	2,4%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	467	2,0%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	330	1,4%
Fièvre, sans précision (R509)	330	1,4%
Plaie ouverte d'autres parties de la tête (S018)	327	1,4%
Contusion du genou (S800)	322	1,4%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

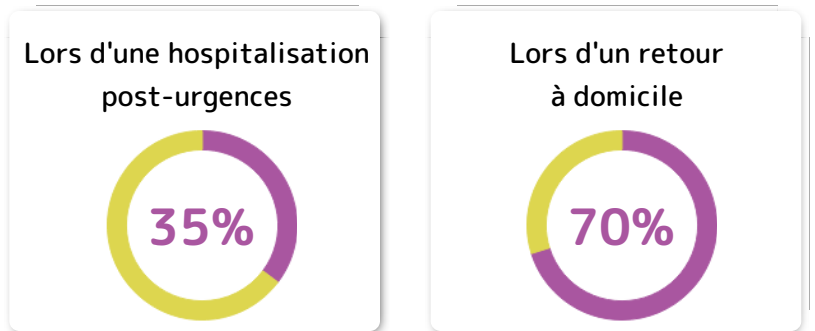
J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
75,8	96,8	97,3	97,8	98,0	98,2	98,2

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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

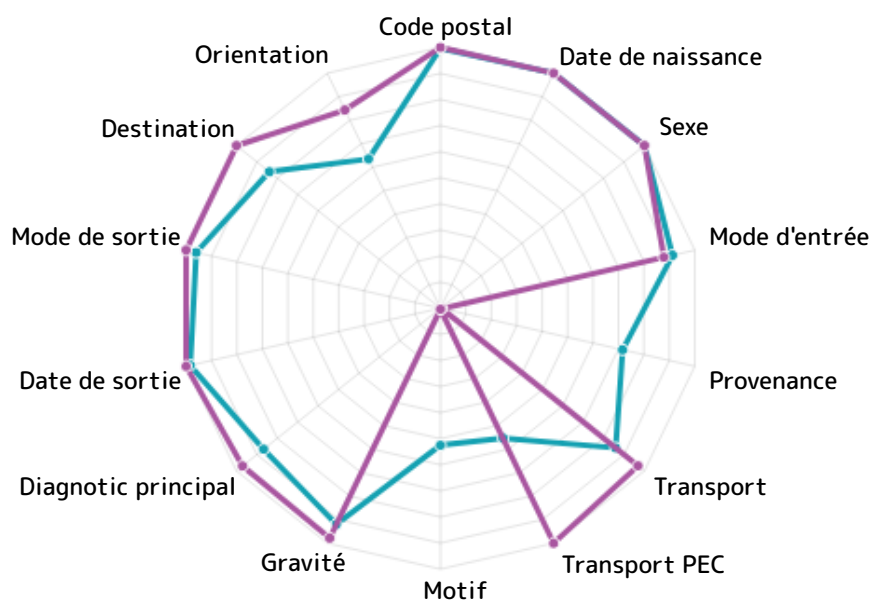


Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitabilité



RPU transmis

20 363

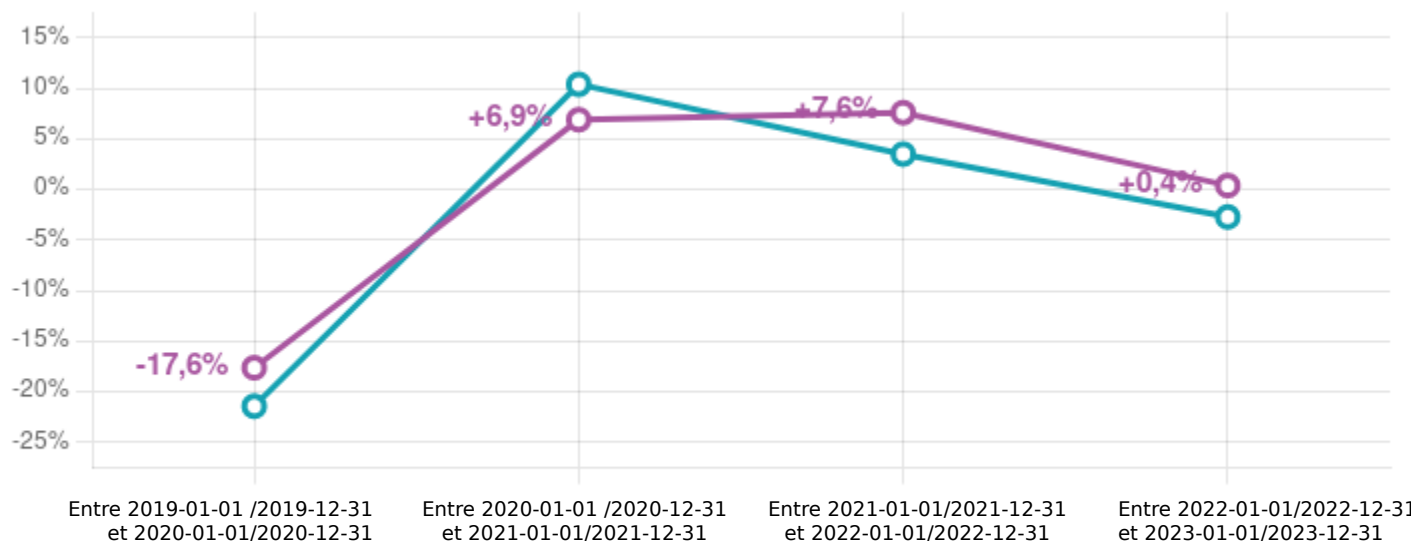
Exploitabilité globale 83,2%

Code postal	100,0%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	87,9%
Provenance	0,5%
Transport	96,9%
Transport PEC	100,0%
Motif	0,4%
Gravité	97,8%
Diagnostic principal	97,0%
Date de sortie	100,0%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	84,4%

● CH VENDOME - MONTOIRE
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

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

● 1 à 17 ans

● 18 à 74 ans

● 75 ans et plus

0%

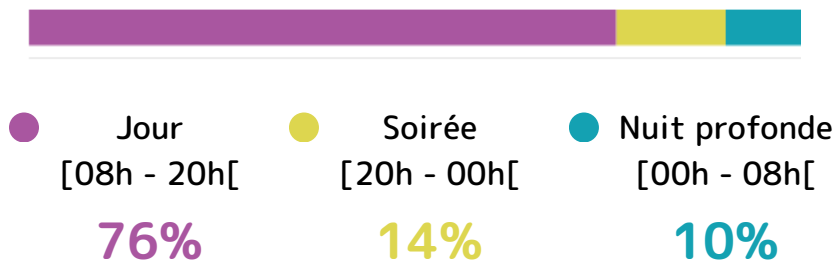
16%

61%

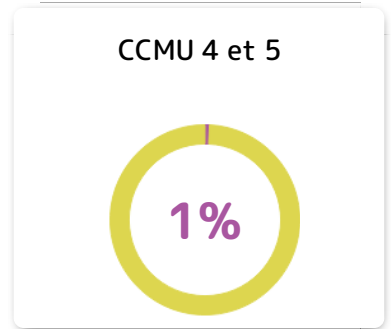
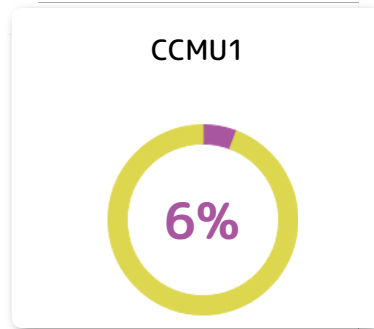
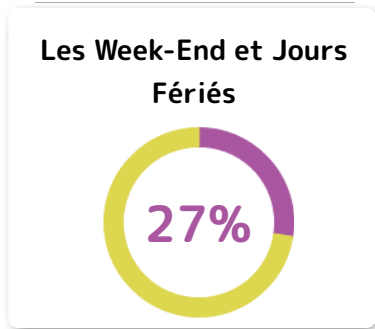
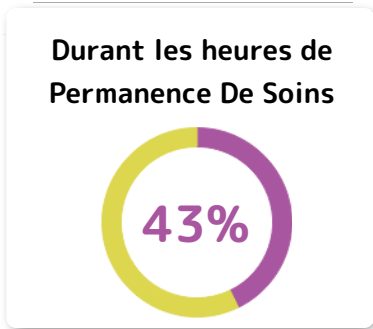
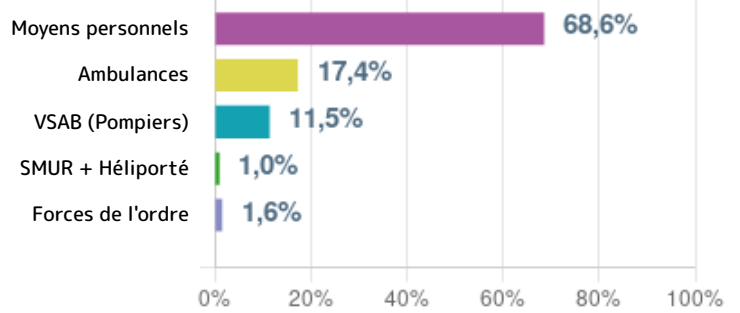
22%

Arrivées

Horaires des arrivées

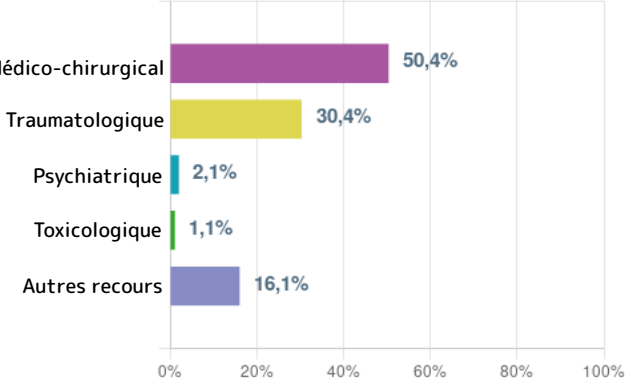


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



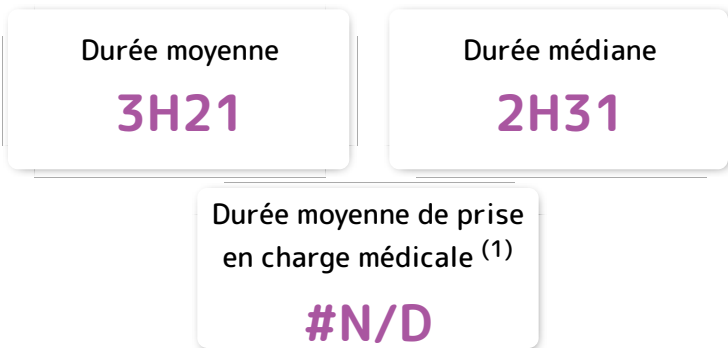
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Examen médical général (Z000)	2 026	10,5%
Autres examens généraux (Z008)	636	3,3%
Autres douleurs thoraciques (R073)	562	2,9%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	514	2,7%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	490	2,5%
Malaise (R531)	377	1,9%
Plaie ouverte d'autres parties de la tête (S018)	337	1,7%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	258	1,3%
Allergie, sans précision (T784)	246	1,3%
Plaie ouverte du poignet et de la main, partie non précisée (S619)	233	1,2%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

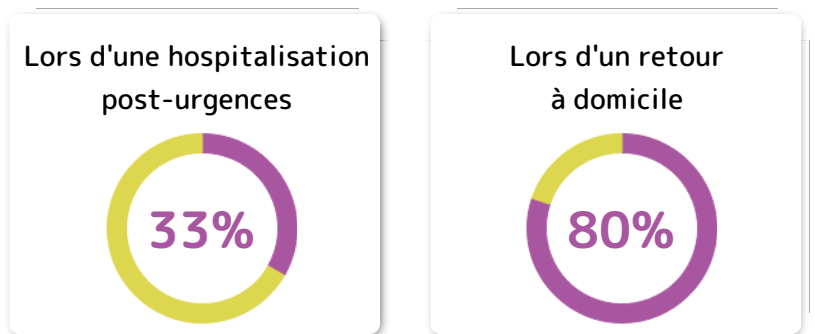
J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
97,9	98,1	98,2	98,3	98,3	98,3	98,4

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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

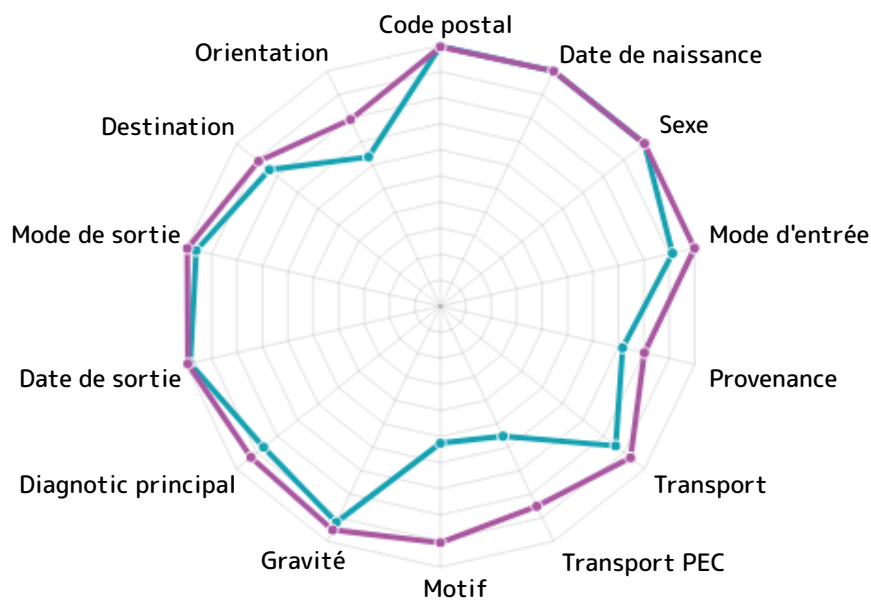


Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitableté



RPU transmis

224 519

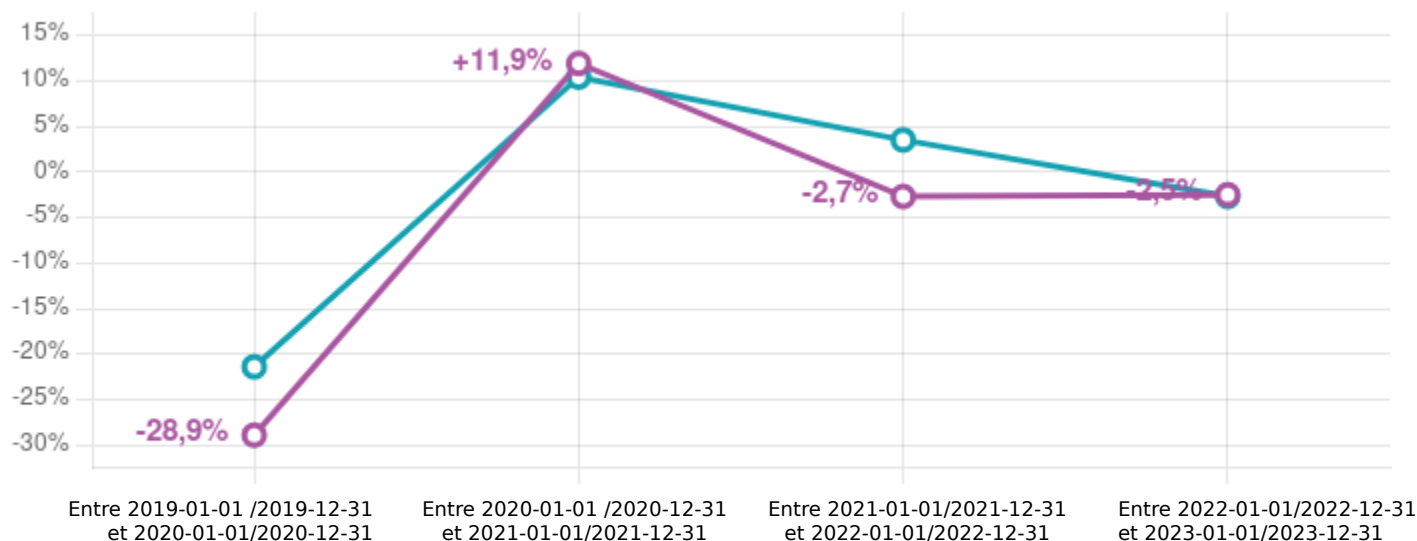
Exploitableté globale 93,1%

Code postal	99,5%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,9%
Provenance	80,2%
Transport	93,2%
Transport PEC	85,1%
Motif	90,6%
Gravité	95,2%
Diagnostic principal	92,9%
Date de sortie	99,3%
Mode de sortie	99,5%
Destination	89,2%
Orientation	79,4%

● Loiret
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



● Loiret

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,1

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

36,4

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

● 1 à 17 ans

● 18 à 74 ans

● 75 ans et plus

4%

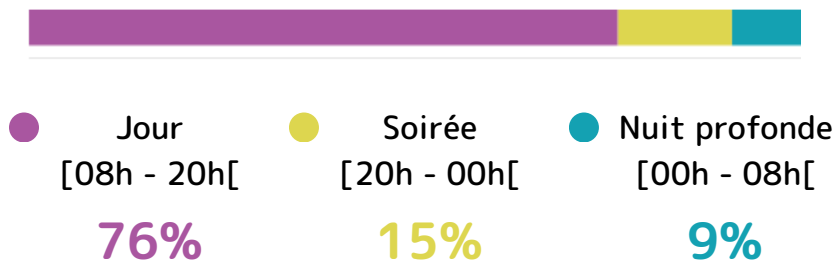
29%

54%

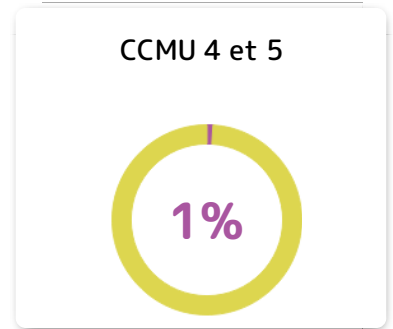
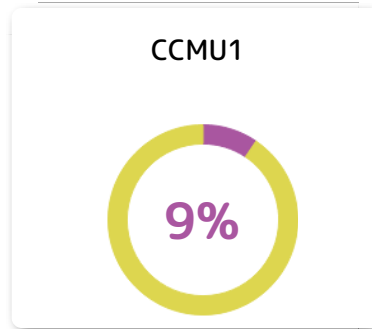
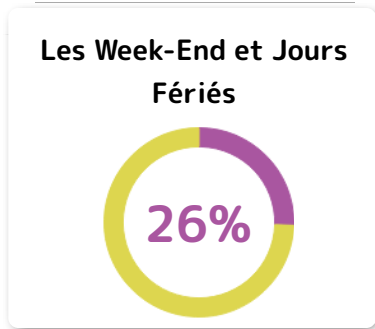
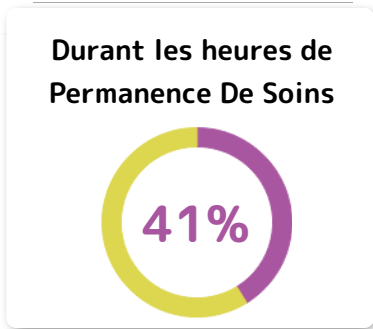
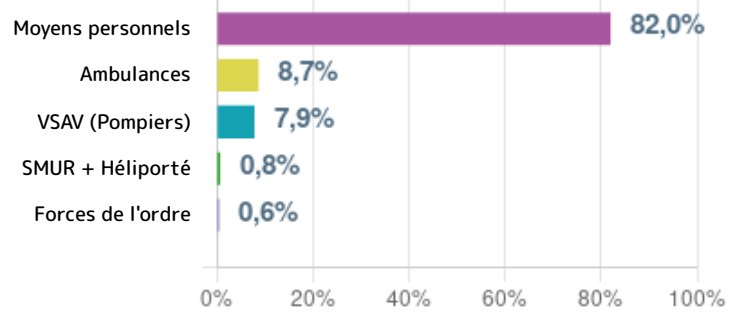
12%

Arrivées

Horaires des arrivées

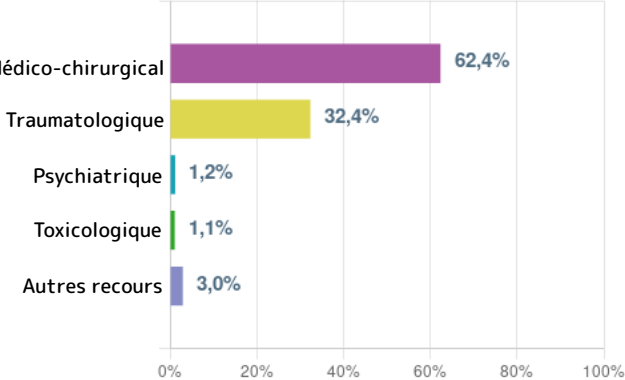


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



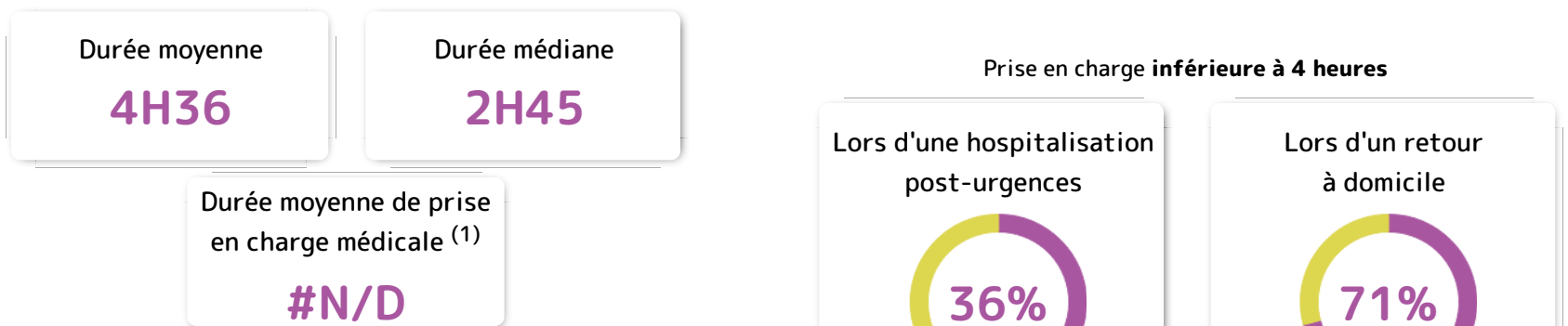
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	6 798	3,7%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	5 017	2,7%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	4 562	2,5%
Plaie ouverte du poignet et de la main, partie non précisée (S619)	4 235	2,3%
Rhinopharyngite (aiguë) [rhume banal] (J00)	4 107	2,2%
Lésion traumatique superficielle du poignet et de la main, sans précision (S609)	3 771	2,0%
Commotion cérébrale, sans plaie intracrânienne (S0600)	2 780	1,5%
Asthme, sans précision (J459)	2 292	1,2%
Constipation (K590)	2 247	1,2%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	2 103	1,1%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
81,4	95,4	96,4	97,3	97,6	98,0	98,2

Durée de passage



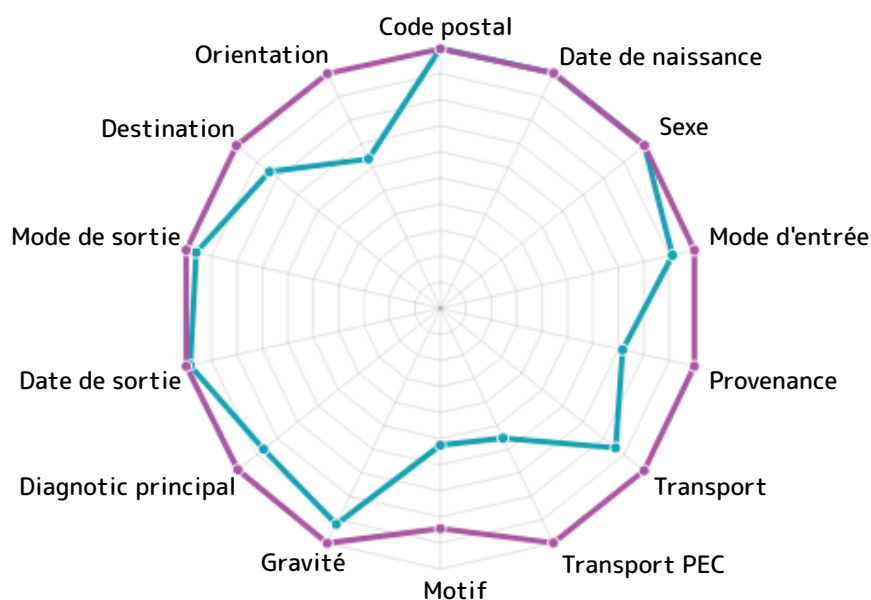
(1) Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitabilité



RPU transmis

24 139

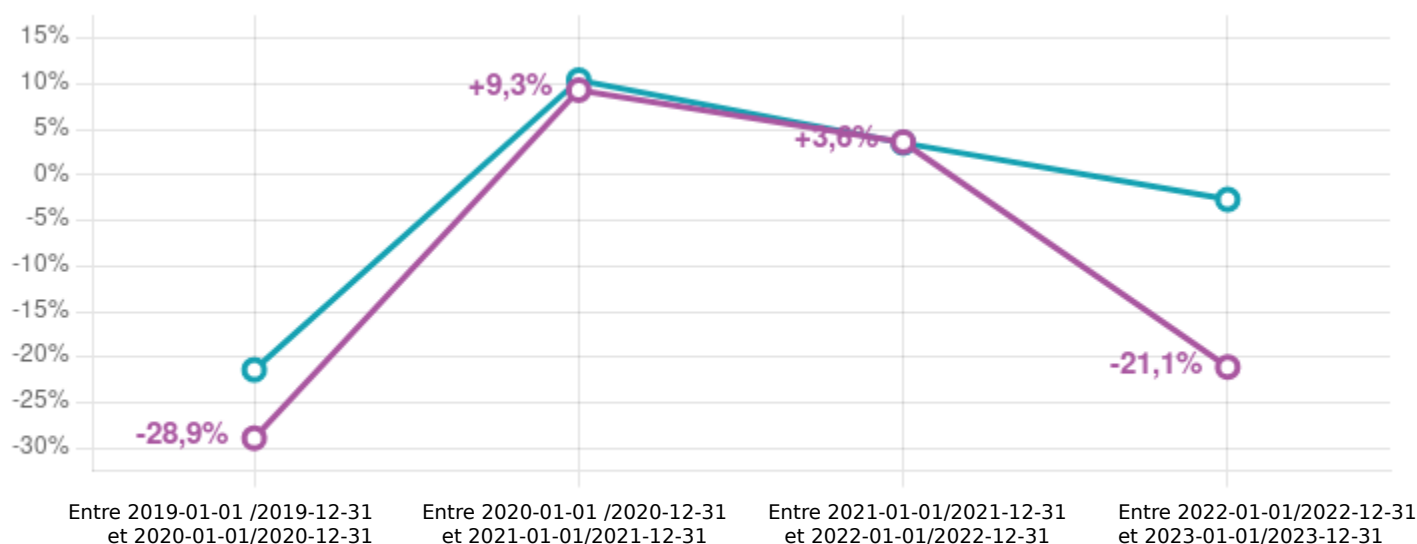
Exploitabilité globale 98,7%

Code postal	99,4%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,8%
Provenance	99,8%
Transport	99,8%
Transport PEC	99,8%
Motif	84,5%
Gravité	100,0%
Diagnostic principal	99,3%
Date de sortie	99,9%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	99,8%

● CH DEZARNAULDS - GIEN
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



● CH DEZARNAULDS - GIEN

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

0,8

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

36,5

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

5%

● 1 à 17 ans

28%

● 18 à 74 ans

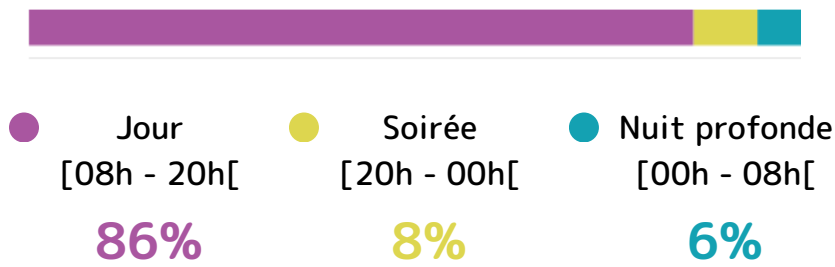
54%

● 75 ans et plus

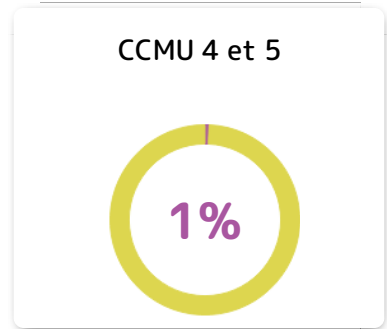
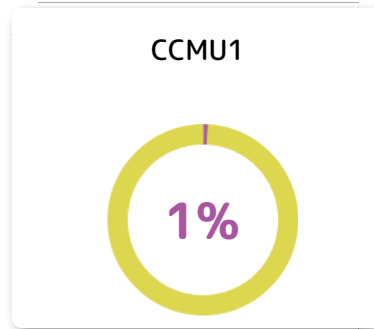
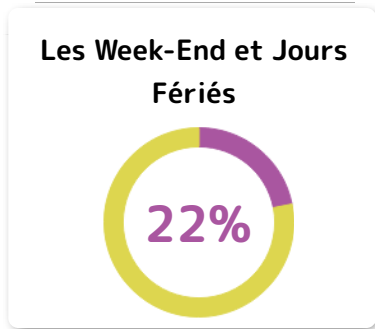
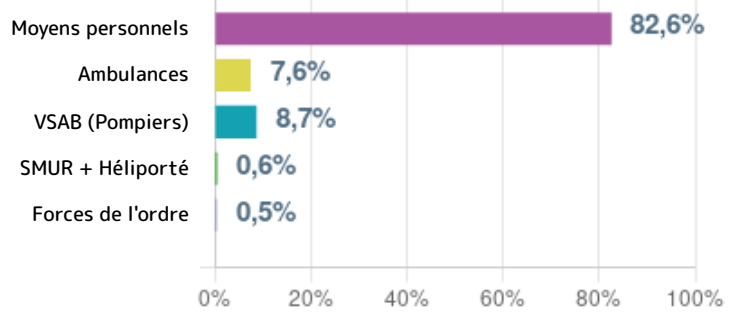
13%

Arrivées

Horaires des arrivées

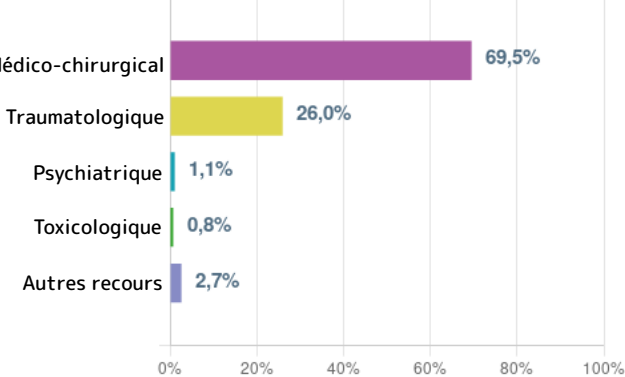


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



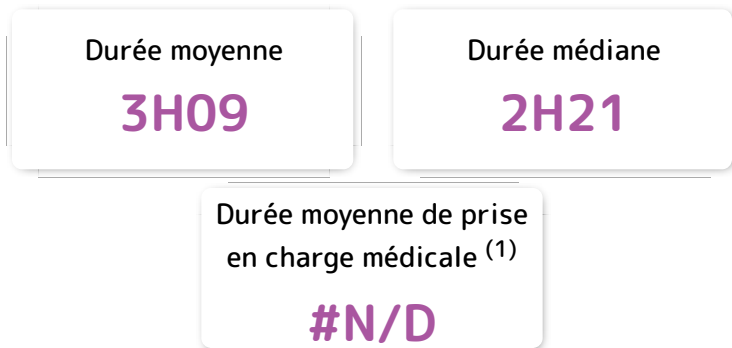
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	974	4,1%
Otite moyenne séreuse aiguë (H650)	706	3,0%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	561	2,4%
Surveillance d'une autre grossesse normale (Z348)	485	2,1%
Constipation (K590)	455	1,9%
Douleur pelvienne et périnéale (R102)	427	1,8%
Surveillance d'une première grossesse normale (Z340)	392	1,7%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	364	1,6%
Commotion cérébrale, sans plaie intracrânienne (S0600)	349	1,5%
Asthme, sans précision (J459)	338	1,4%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

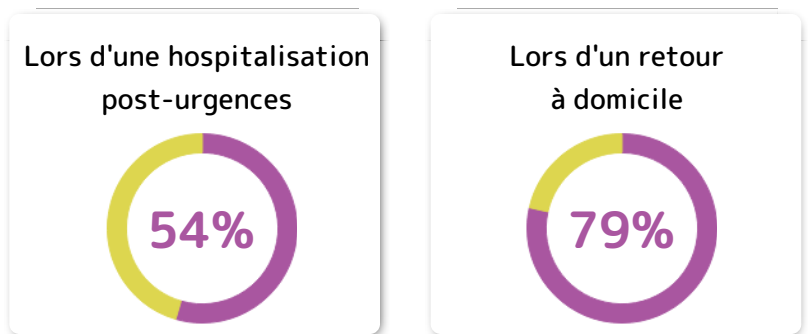
J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
96,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

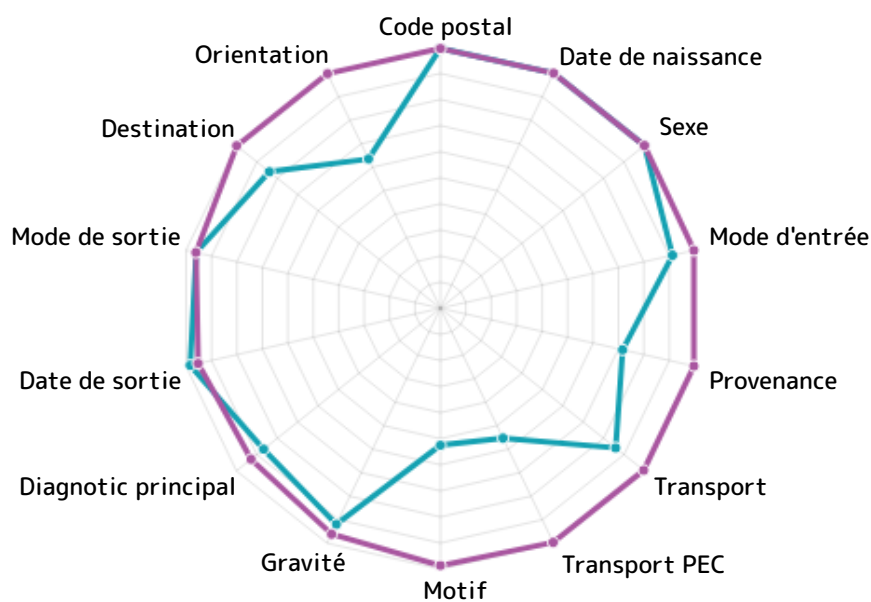


Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitabilité



RPU transmis

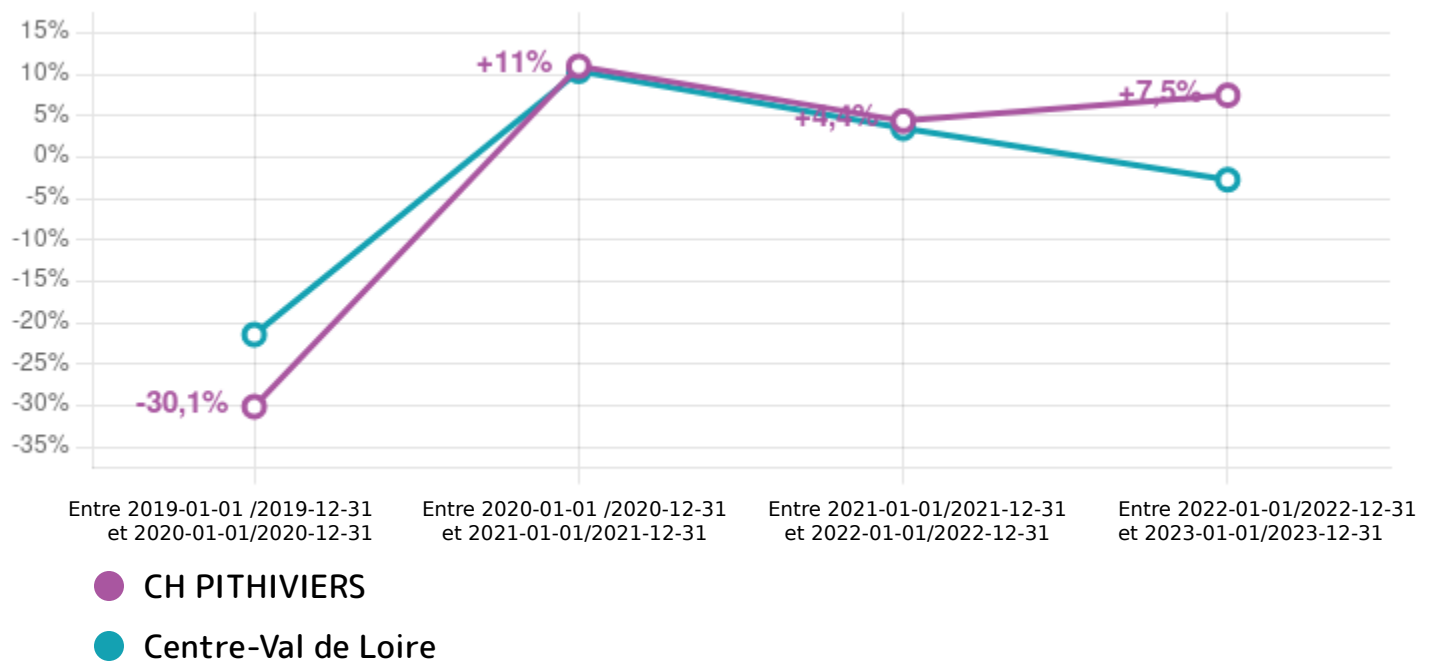
12 898

Exploitabilité globale 98,3%

Code postal	99,6%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,7%
Provenance	99,7%
Transport	99,7%
Transport PEC	99,7%
Motif	98,6%
Gravité	96,1%
Diagnostic principal	92,8%
Date de sortie	95,3%
Mode de sortie	96,1%
Destination	99,9%
Orientation	99,8%

- CH PITHIVIERS
Du 2023-01-01 au 2023-12-31
- Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

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



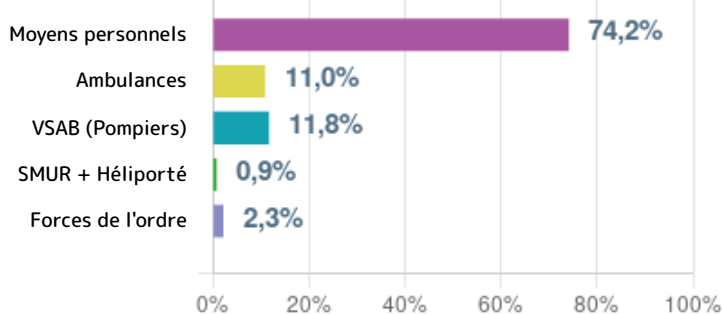
- Moins de 1 an **1%**
- 1 à 17 ans **17%**
- 18 à 74 ans **64%**
- 75 ans et plus **18%**

Arrivées

Horaires des arrivées



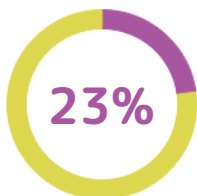
Mode de transport



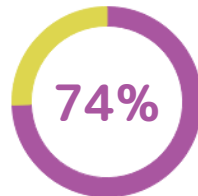
Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



CCMU1

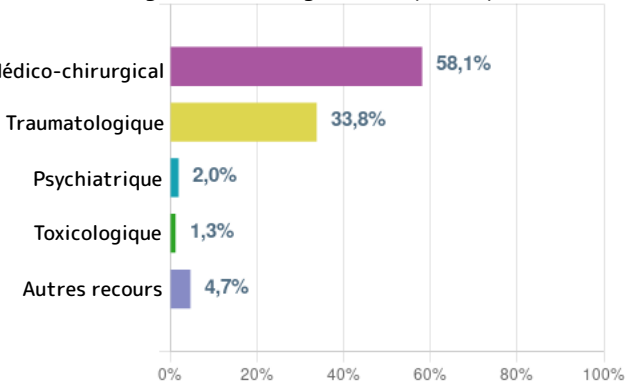


CCMU 4 et 5



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Entorse et foulure de la cheville (S934)	338	2,8%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	318	2,7%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	235	2,0%
Altération [baisse] de l'état général (R530)	221	1,9%
Lombalgie basse - Région lombaire (M5456)	215	1,8%
Examen à des fins administratives, sans précision (Z029)	210	1,8%
Malaise (R531)	195	1,6%
Commotion cérébrale, sans plaie intracrânienne (S0600)	188	1,6%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	178	1,5%
Colique néphrétique, sans précision (N23)	155	1,3%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
89,7	94,4	94,9	95,2	95,3	95,3	95,3

Durée de passage

Durée moyenne

5H17

Durée médiane

2H42

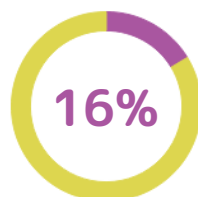
Durée moyenne de prise en charge médicale ⁽¹⁾

#N/D

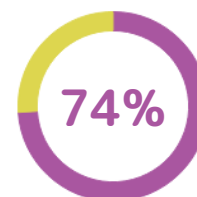
⁽¹⁾ Compte-tenu des faibles taux de remplissage des dates de prises en charge médicales, nous ne pouvons pas assurer la qualité de cet indicateur. Nous avons toutefois choisi de le représenter afin d'encourager le remplissage.

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences



Lors d'un retour à domicile



Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

87,43%

Décès

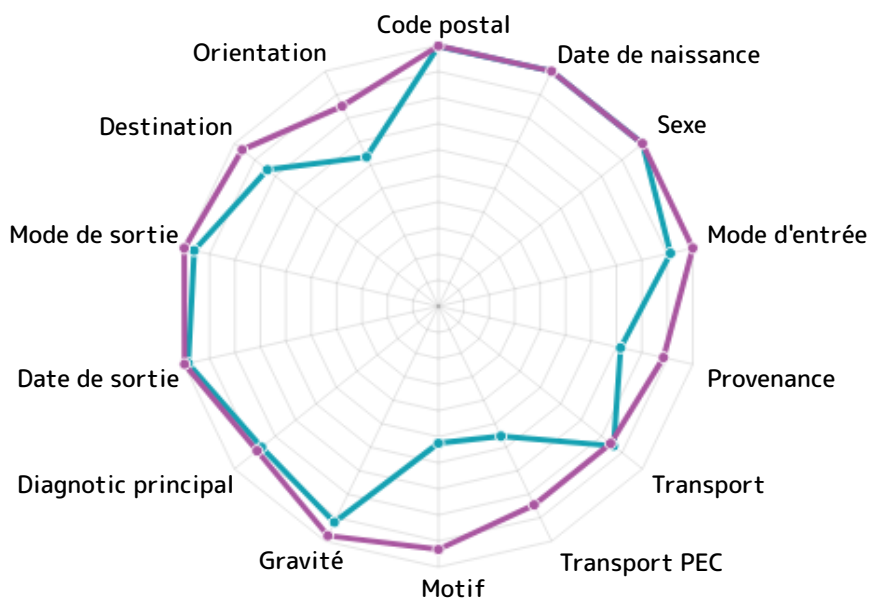
0,19%

Hospitalisation

12,38%



Exploitabilité



RPU transmis

61 208

Exploitabilité globale 94,1%

Code postal	99,8%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	88,5%
Transport	84,4%
Transport PEC	84,5%
Motif	93,3%
Gravité	97,7%
Diagnostic principal	88,9%
Date de sortie	99,8%
Mode de sortie	99,9%
Destination	96,2%
Orientation	85,1%

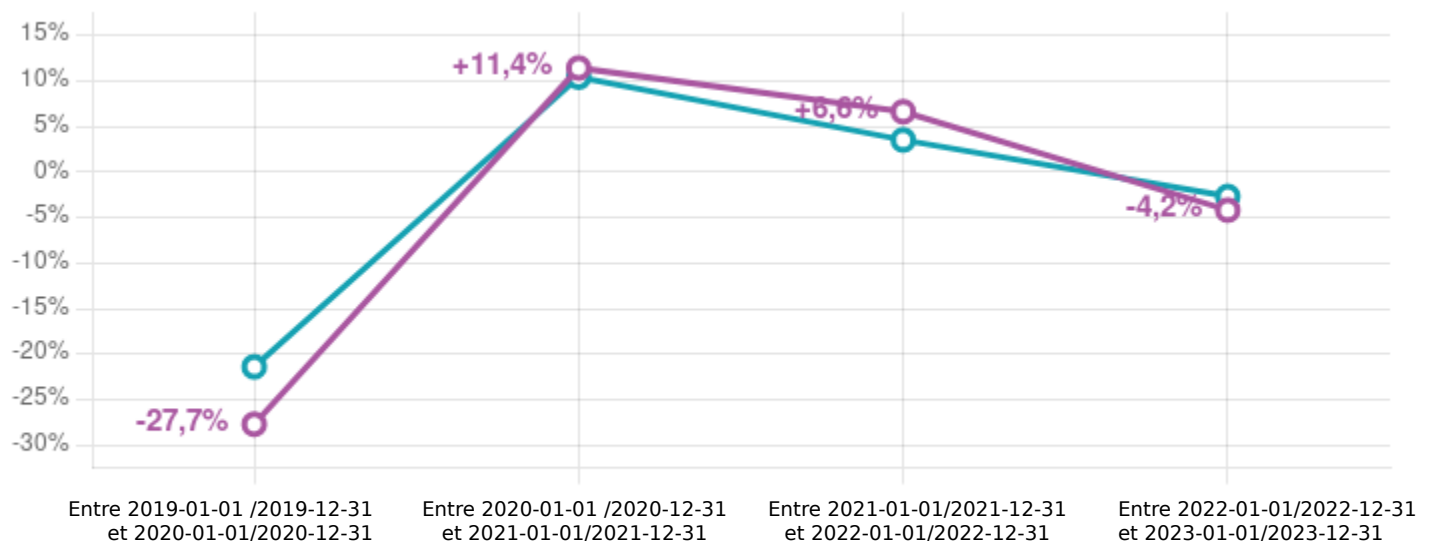
● CHAM (CH AGGLOMERATION MONTARGOISE)

Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire

Du 2023-01-01 au 2023-12-31

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

35,3

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

5%

● 1 à 17 ans

32%

● 18 à 74 ans

50%

● 75 ans et plus

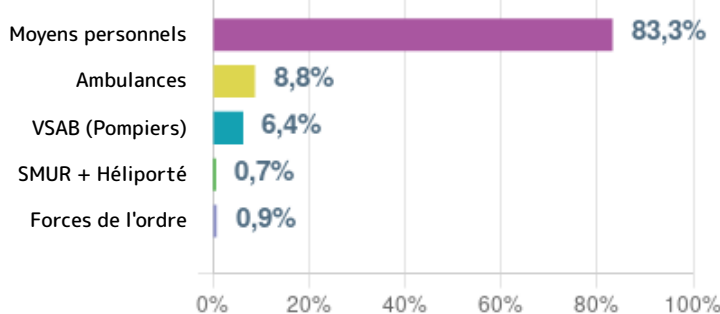
13%

Arrivées

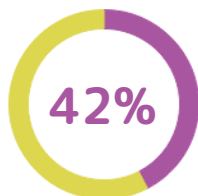
Horaires des arrivées



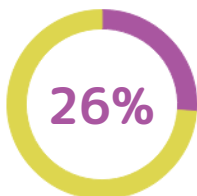
Mode de transport



Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



CCMU1

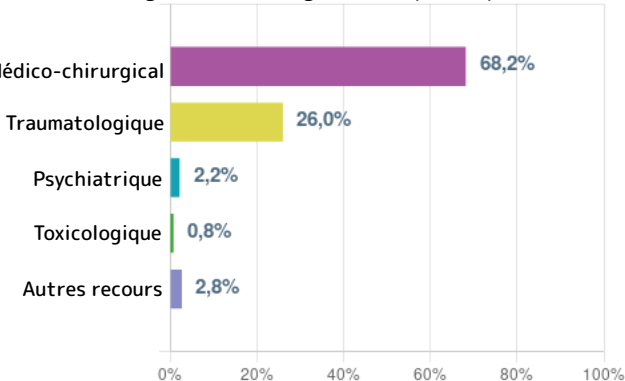


CCMU 4 et 5



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Rhinopharyngite (aiguë) [rhume banal] (J00)	1 535	3,2%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	1 487	3,1%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	1 372	2,9%
Otite moyenne, sans précision (H669)	1 257	2,6%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	1 099	2,3%
Gastroentérites et colites d'origine non précisée (A099)	812	1,7%
Douleur, sans précision (R529)	767	1,6%
Asthme, sans précision (J459)	512	1,1%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	504	1,1%
Colique néphrétique, sans précision (N23)	500	1,1%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
36,7	39,6	81,8	88,9	92,9	94,2	94,5

Durée de passage

Durée moyenne

4H20

Durée médiane

3H02

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

#N/D

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences

25%

Lors d'un retour à domicile

68%

(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.

Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

86,82%

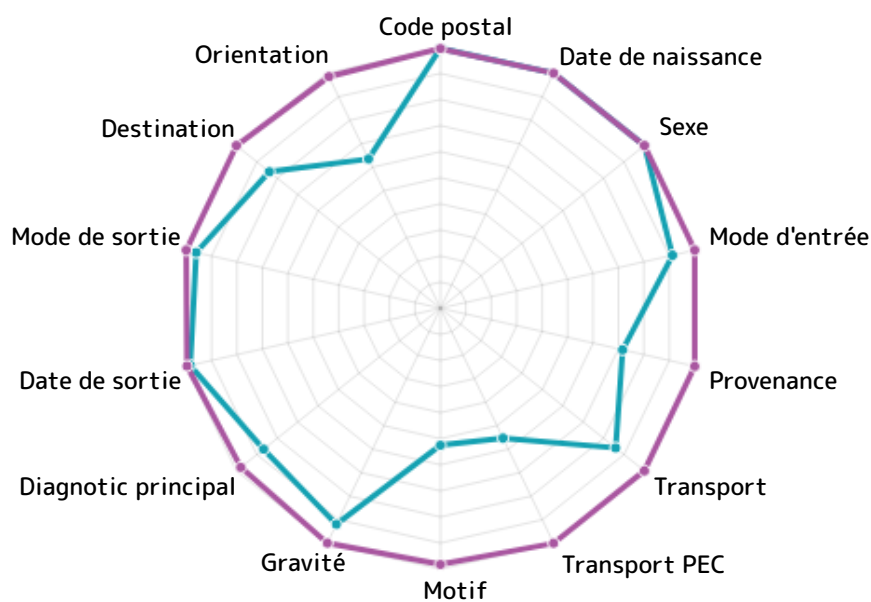
Décès

0,00%

Hospitalisation

13,17%

Exploitabilité



RPU transmis

51 825

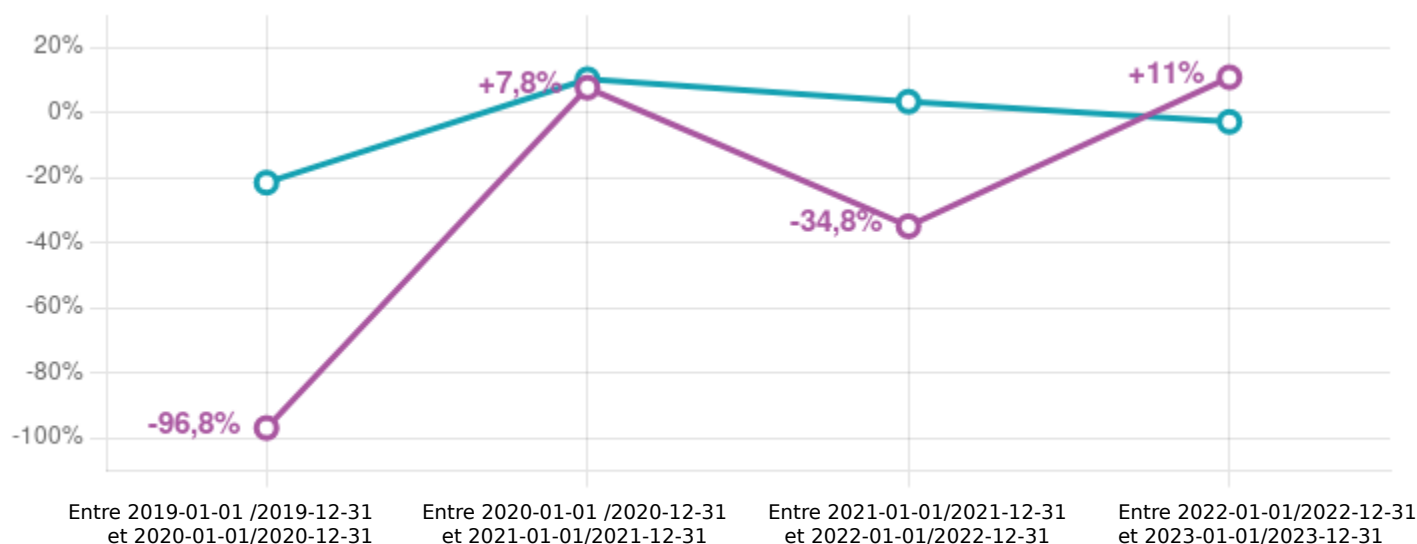
Exploitabilité globale 99,5%

Code postal	99,5%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	100,0%
Provenance	100,0%
Transport	100,0%
Transport PEC	100,0%
Motif	98,3%
Gravité	99,9%
Diagnostic principal	97,9%
Date de sortie	99,7%
Mode de sortie	100,0%
Destination	100,0%
Orientation	98,6%

● CHU Orléans - HOPITAL LA SOURCE
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



● CHU Orléans - HOPITAL LA SOURCE

● Centre-Val de Loire

Patients

Sex Ratio

1,0

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

49,4

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

0%

● 1 à 17 ans

5%

● 18 à 74 ans

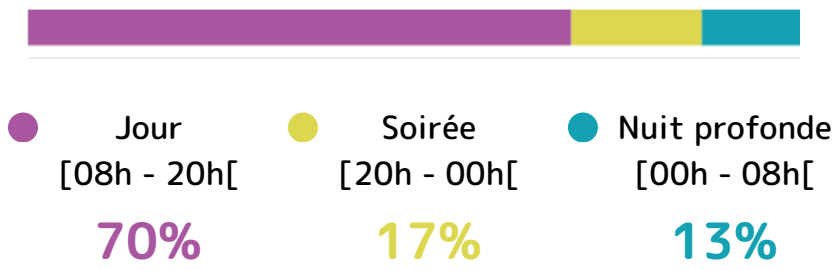
77%

● 75 ans et plus

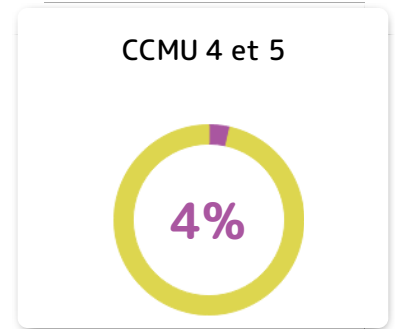
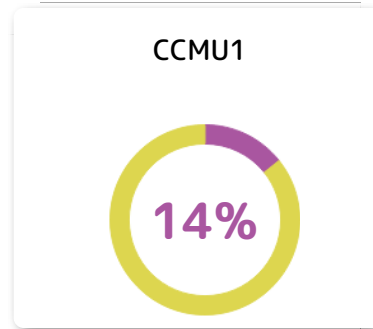
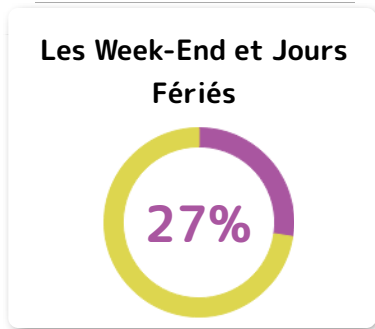
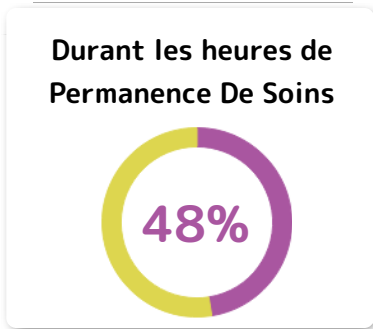
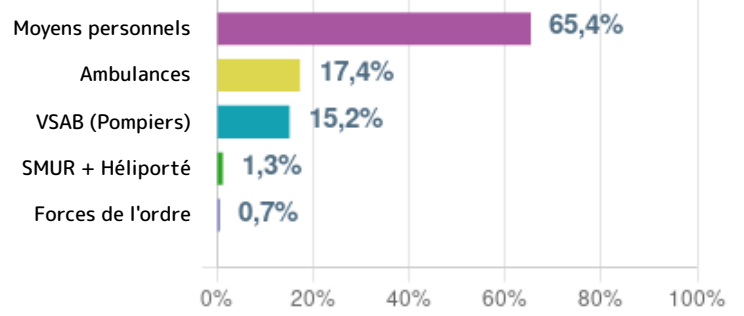
18%

Arrivées

Horaires des arrivées

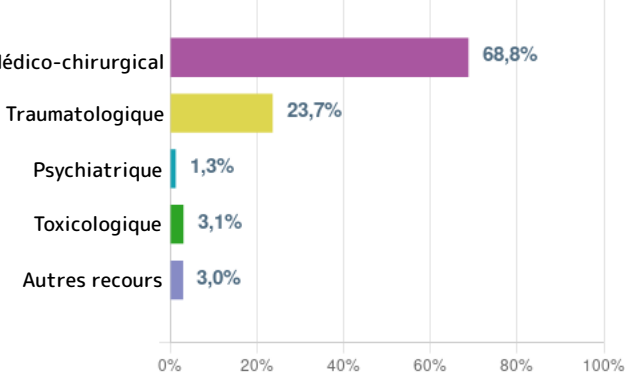


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



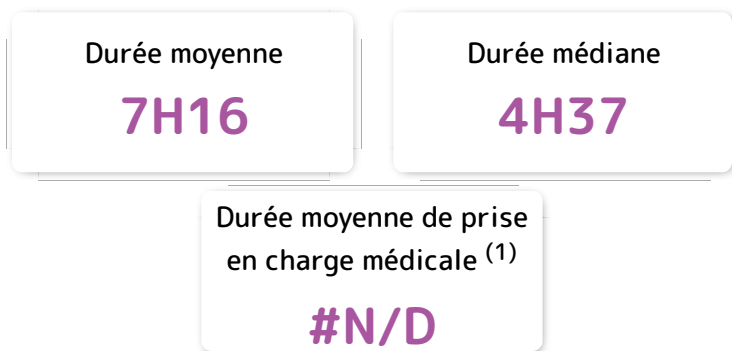
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	1 380	3,6%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	980	2,6%
Commotion cérébrale, sans plaie intracrânienne (S0600)	758	2,0%
Pneumopathie, sans précision (J189)	722	1,9%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	683	1,8%
Colique néphrétique, sans précision (N23)	679	1,8%
Autres douleurs thoraciques (R073)	672	1,8%
Céphalée (R51)	632	1,7%
Malaise (R531)	496	1,3%
Acte non effectué par décision du sujet pour des raisons autres et non précisées (Z532)	487	1,3%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

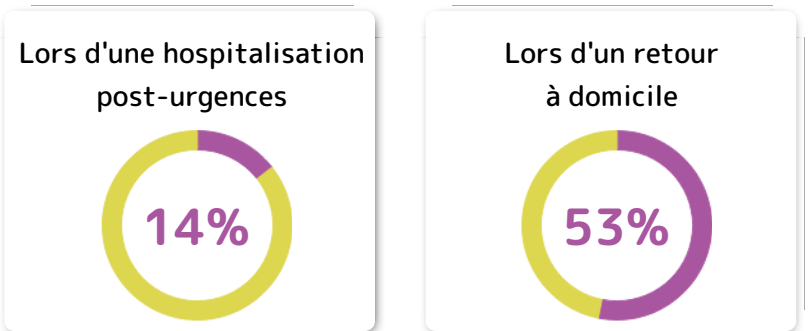
J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
77,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1

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.

Prise en charge inférieure à 4 heures

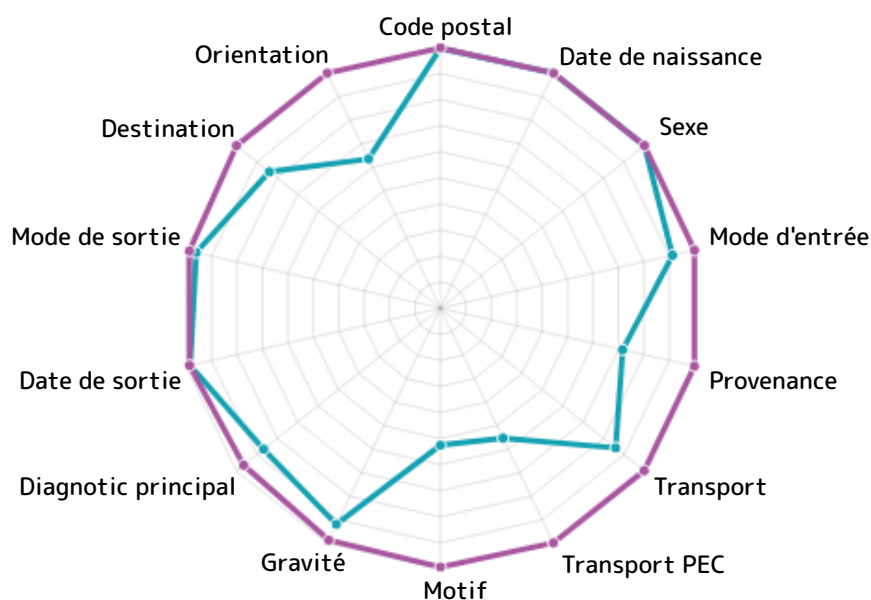


Sorties

Répartition des modes de sorties



Exploitabilité



RPU transmis
37 045

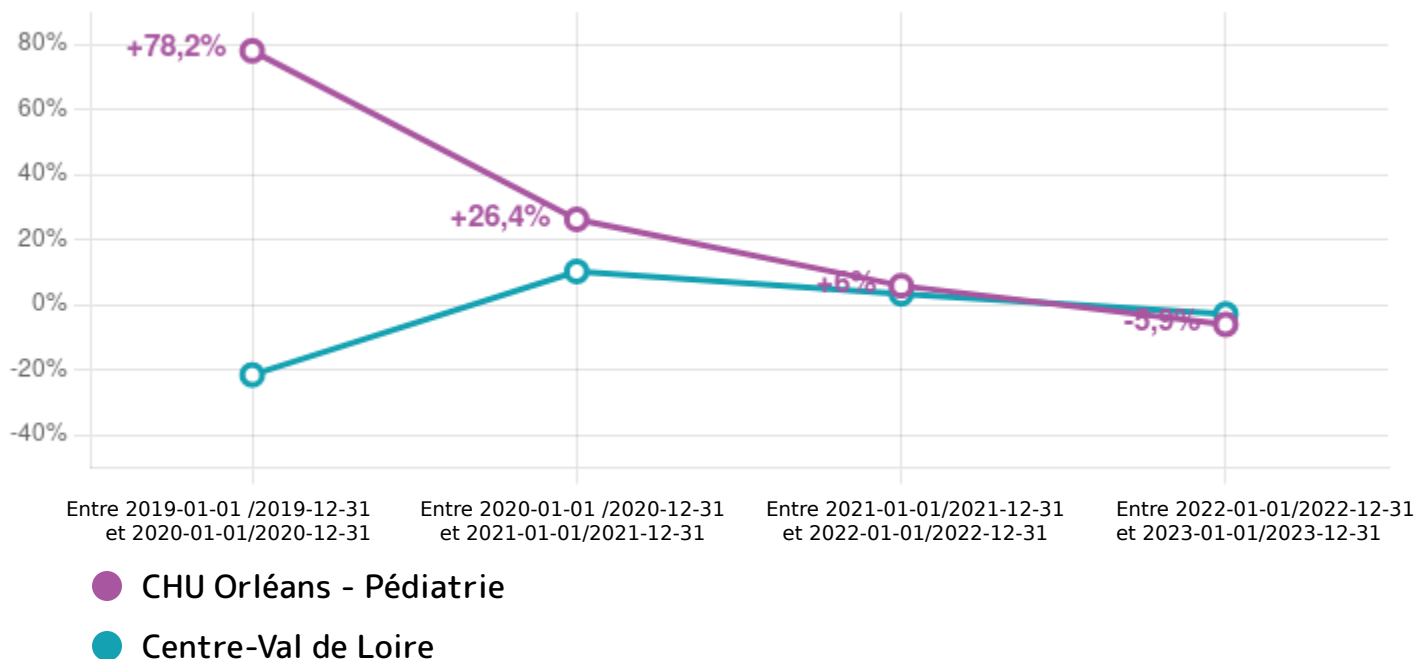
Exploitabilité globale **99,4%**

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	99,2%
Gravité	98,7%
Diagnostic principal	96,5%
Date de sortie	98,7%
Mode de sortie	98,7%
Destination	100,0%
Orientation	100,0%

● CHU Orléans - Pédiatrie
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes

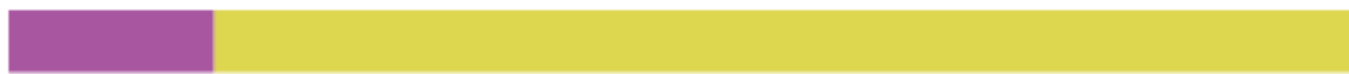


Patients

Sex Ratio
1,2
homme(s) pour
1 femme

Âge moyen
6,0
ans

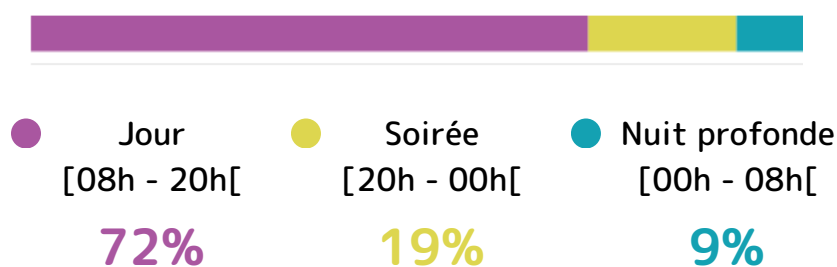
Tranches d'âge des patients



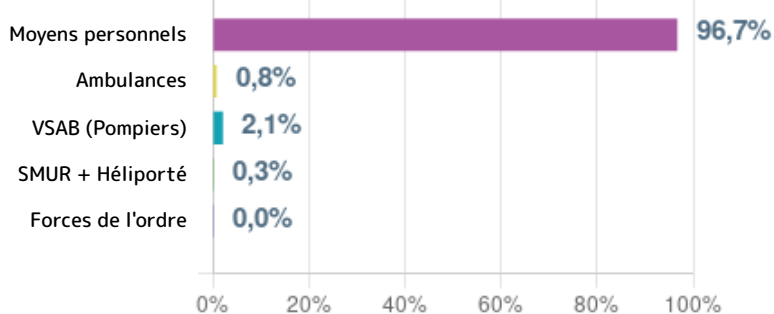
● Moins de 1 an **15%** ● 1 à 17 ans **85%** ● 18 à 74 ans **0%** ● 75 ans et plus **0%**

Arrivées

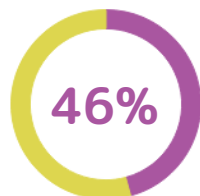
Horaires des arrivées



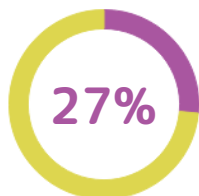
Mode de transport



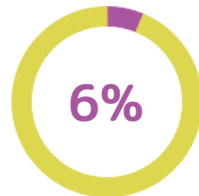
Durant les heures de Permanence De Soins



Les Week-End et Jours Fériés



CCMU1

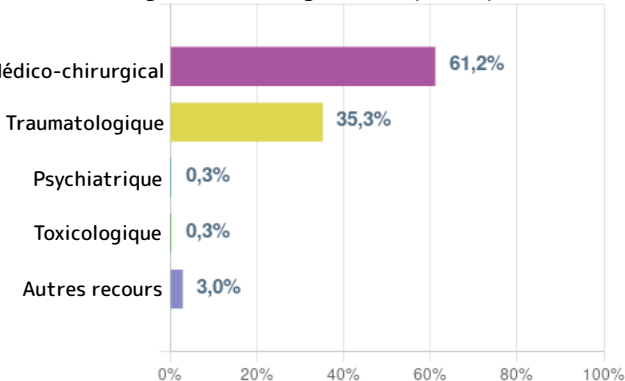


CCMU 4 et 5



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Rhinopharyngite (aiguë) [rhume banal] (J00)	2 192	6,2%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	1 389	3,9%
Commotion cérébrale, sans plaie intracrânienne (S0600)	1 343	3,8%
Otite moyenne séreuse aiguë (H650)	1 083	3,0%
Asthme, sans précision (J459)	1 080	3,0%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	1 025	2,9%
Constipation (K590)	935	2,6%
Gastroentérites et colites d'origine infectieuse, autres et non précisées (A090)	752	2,1%
Bronchiolite (aiguë), sans précision (J219)	727	2,0%
Gastroentérites et colites d'origine non précisée (A099)	712	2,0%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
90,9	97,2	97,2	97,2	97,3	97,4	97,4

Durée de passage

Durée moyenne

2H42

Durée médiane

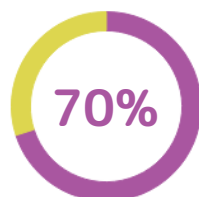
2H05

Durée moyenne de prise en charge médicale (1)

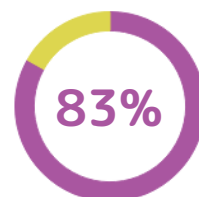
#N/D

Prise en charge inférieure à 4 heures

Lors d'une hospitalisation post-urgences



Lors d'un retour à domicile



(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.

Sorties

Répartition des modes de sorties

Retour à domicile

91,27%

Décès

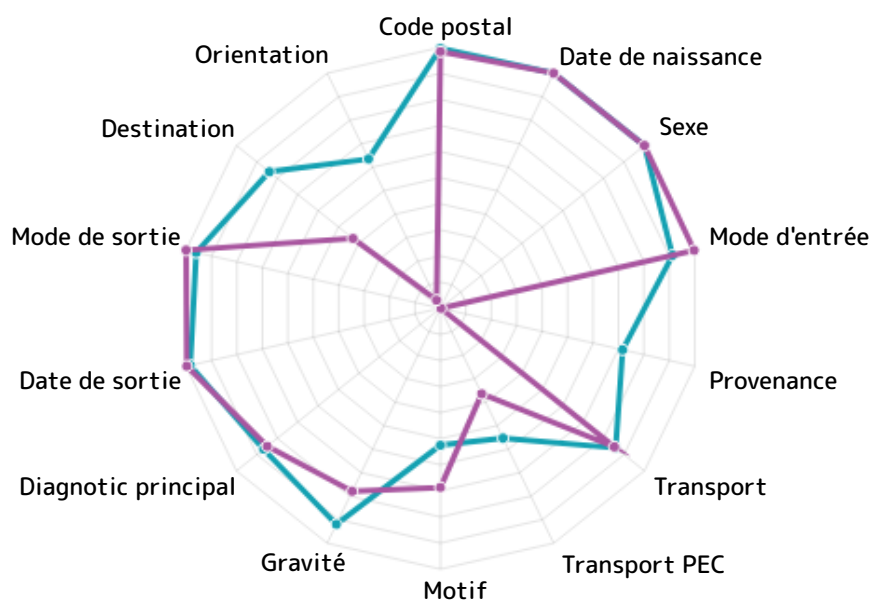
0,01%

Hospitalisation

8,73%



Exploitéabilité



RPU transmis

37 404

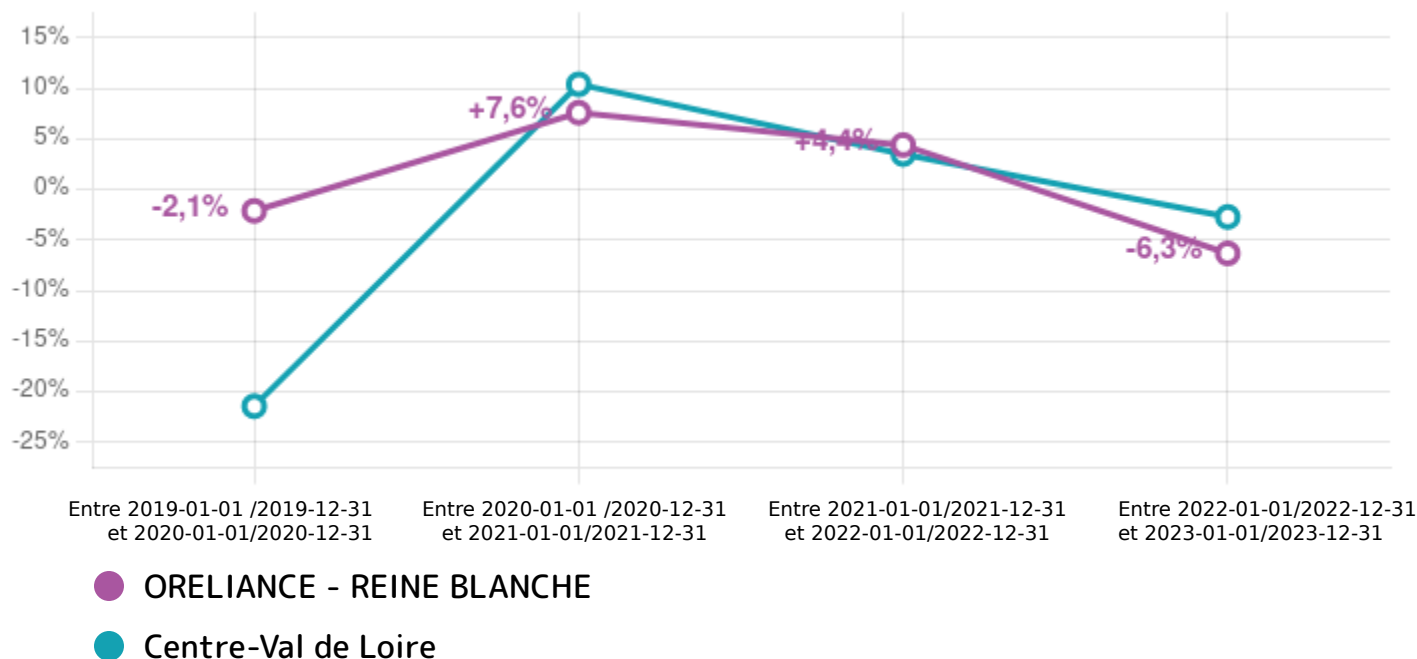
Exploitéabilité globale 71,3%

Code postal	98,4%
Date de naissance	100,0%
Sexe	100,0%
Mode d'entrée	99,7%
Provenance	0,2%
Transport	85,2%
Transport PEC	36,4%
Motif	68,7%
Gravité	77,9%
Diagnostic principal	84,9%
Date de sortie	99,7%
Mode de sortie	100,0%
Destination	42,9%
Orientation	3,4%

● ORELIANCE - REINE BLANCHE
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

● Centre-Val de Loire
Du 2023-01-01 au 2023-12-31

Évolution des passages par périodes



Patients

Sex Ratio

1,2

homme(s) pour
1 femme

Âge moyen

46,9

ans

Tranches d'âge des patients



● Moins de 1 an

0%

● 1 à 17 ans

9%

● 18 à 74 ans

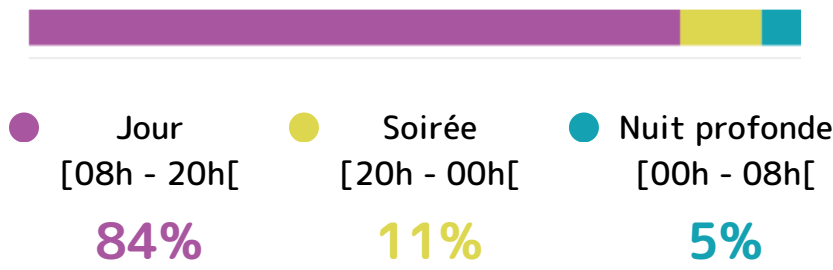
77%

● 75 ans et plus

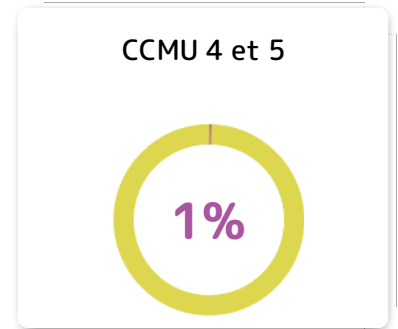
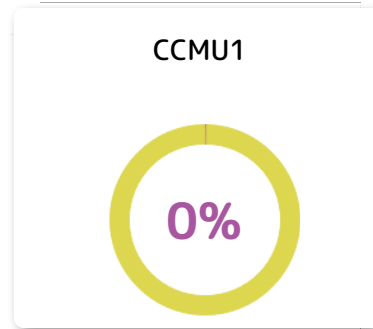
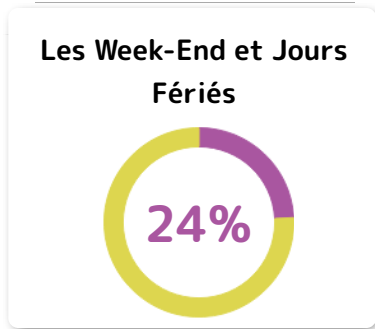
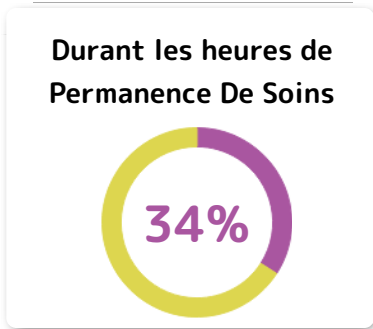
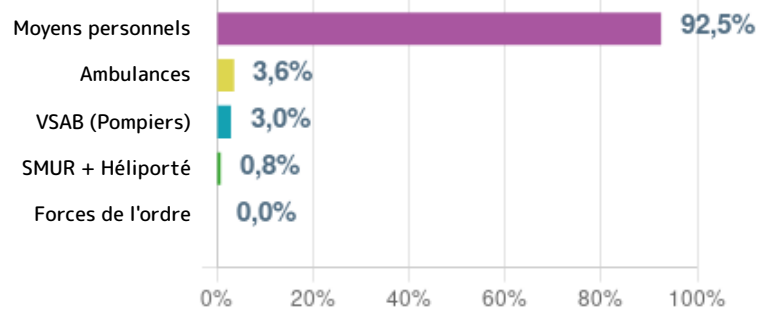
14%

Arrivées

Horaires des arrivées

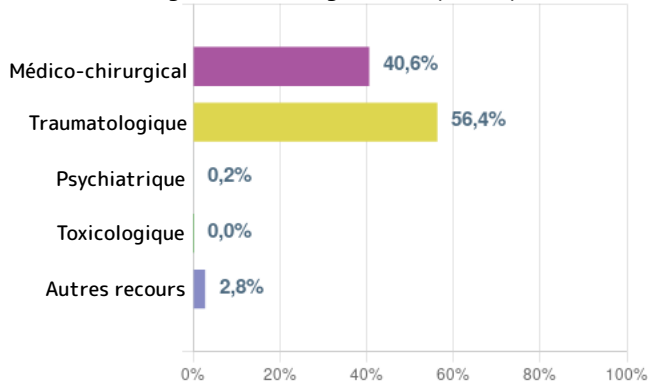


Mode de transport



Diagnostic principal

Répartition des RPU en fonction des catégories de diagnostics principaux



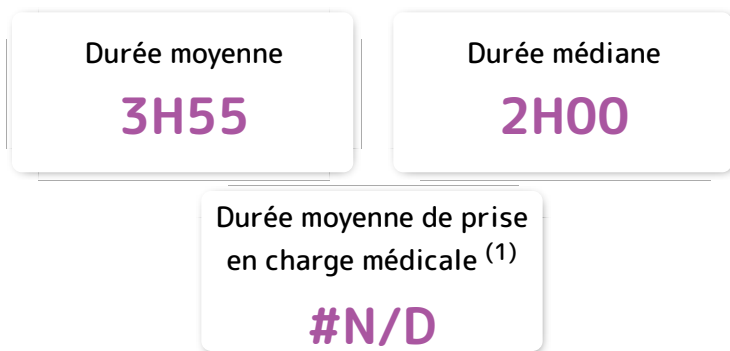
Top 10 Diagnostics principaux

Diagnostics principaux	Nombre d'occurrences	Fréquence d'apparition
Plaie ouverte du poignet et de la main, partie non précisée (S619)	3 673	13,2%
Lésion traumatique superficielle du poignet et de la main, sans précision (S609)	3 090	11,1%
Douleur thoracique, sans précision (R074)	1 989	7,2%
Douleurs abdominales, autres et non précisées (R104)	1 614	5,8%
Plaie ouverte de(s) doigt(s) (sans lésion de l'ongle) (S610)	980	3,5%
Contusion de parties autres et non précisées du pied (S903)	780	2,8%
Dyspnée (R060)	677	2,4%
Entorse et foulure de la cheville (S934)	492	1,8%
Colique néphrétique, sans précision (N23)	460	1,7%
Contusion de la cheville (S900)	437	1,6%

Évolution de la médiane des taux d'exploitabilité des diagnostics principaux

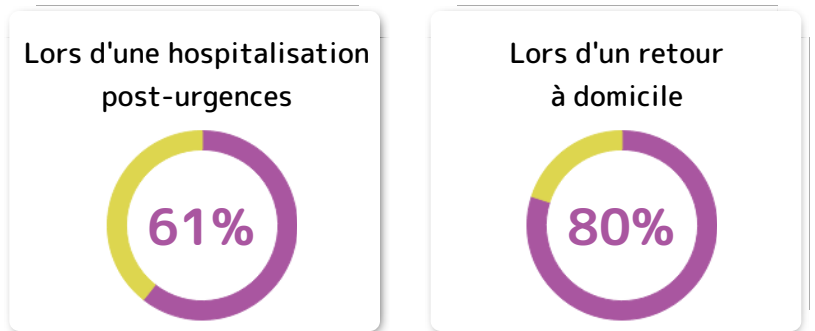
J+1	J+2	J+3	J+4	J+5	J+6	J+7
45,1	47,5	52,3	66,8	79,8	94,2	98,2

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.

Prise en charge inférieure à 4 heures



Sorties

Répartition des modes de sorties



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[

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.

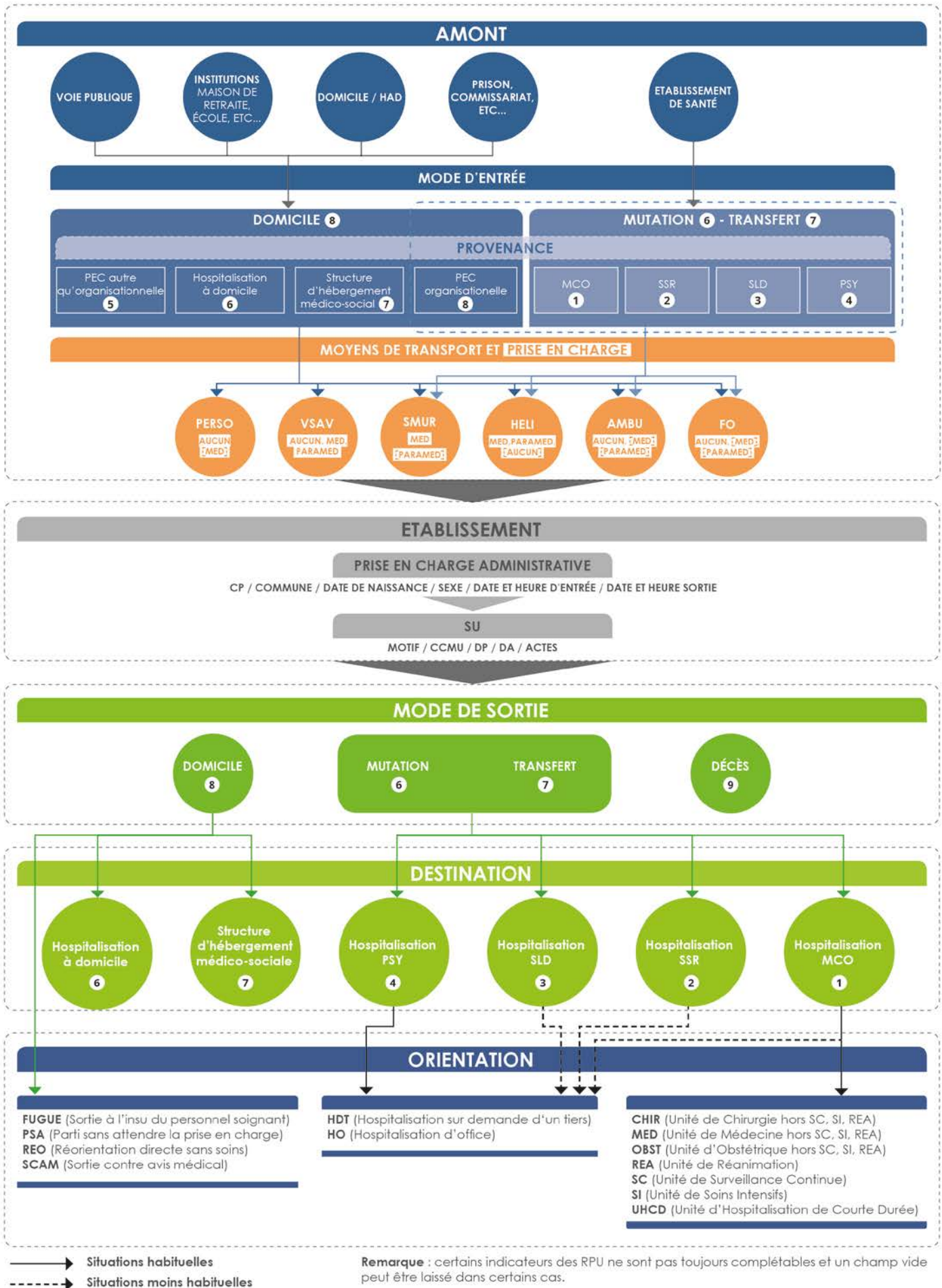
Les RPU sont également à l'origine de la diffusion de synthèses d'activité (quotidiennes, hebdomadaires, mensuelles ou encore trimestrielles selon les régions). Ces bilans d'activité donnent la possibilité aux professionnels des établissements de suivre leur activité, la typologie des patients, les modalités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

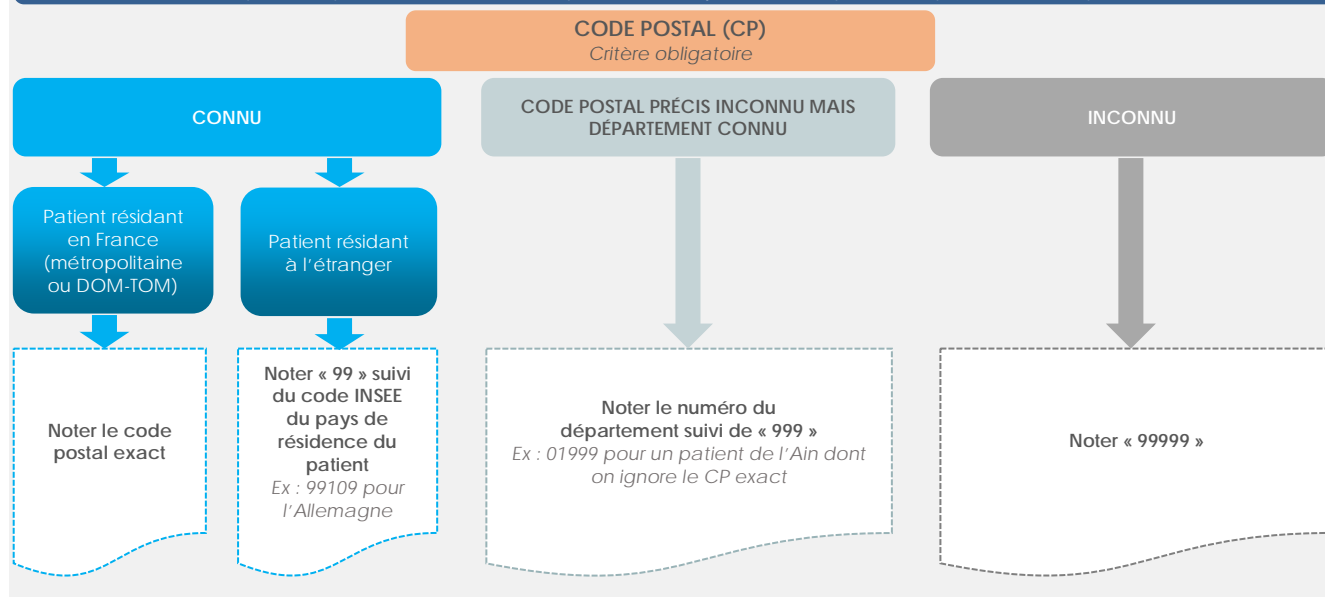
Pour garantir l'exhaustivité des RPU, la FEDORU recommande que les champs demandés dans les RPU soient rendus bloquants au sein des logiciels administratifs et métiers.

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.



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

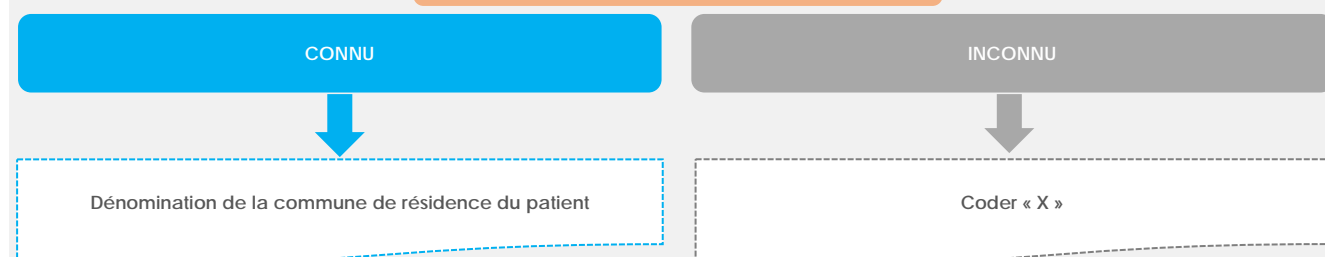
<https://drive.google.com/open?id=0BwKnuacne6mR25fTVhFT0FlcWw>

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

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

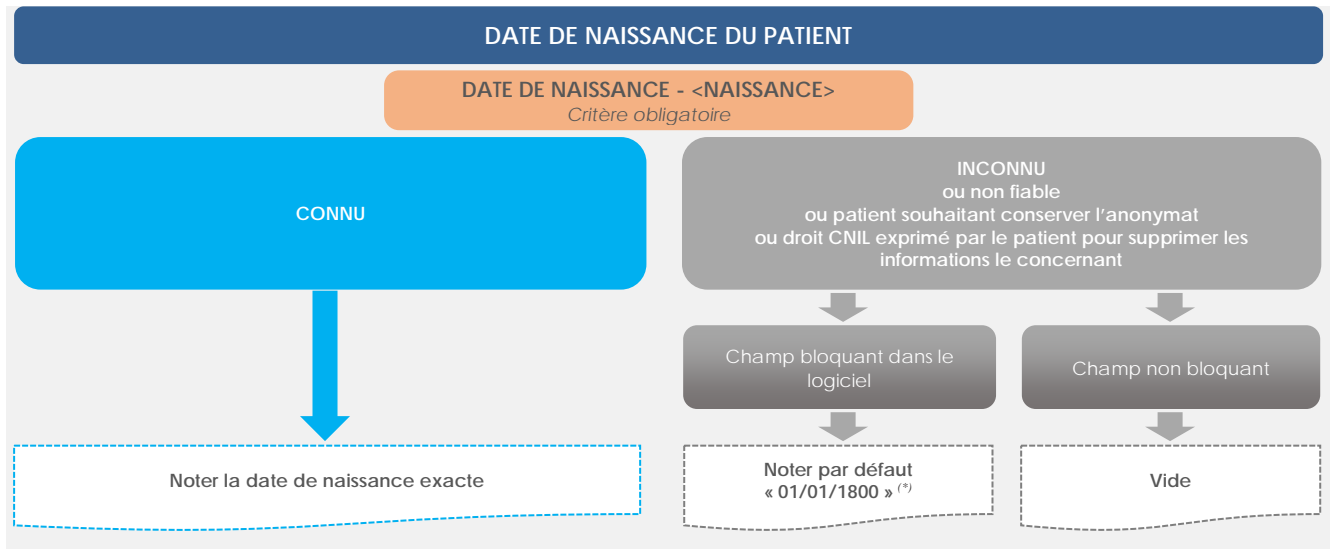
COMMUNE DE RÉSIDENCE DU PATIENT

COMMUNE - <COMMUNE>
Critère obligatoire



Précisions FEDORU

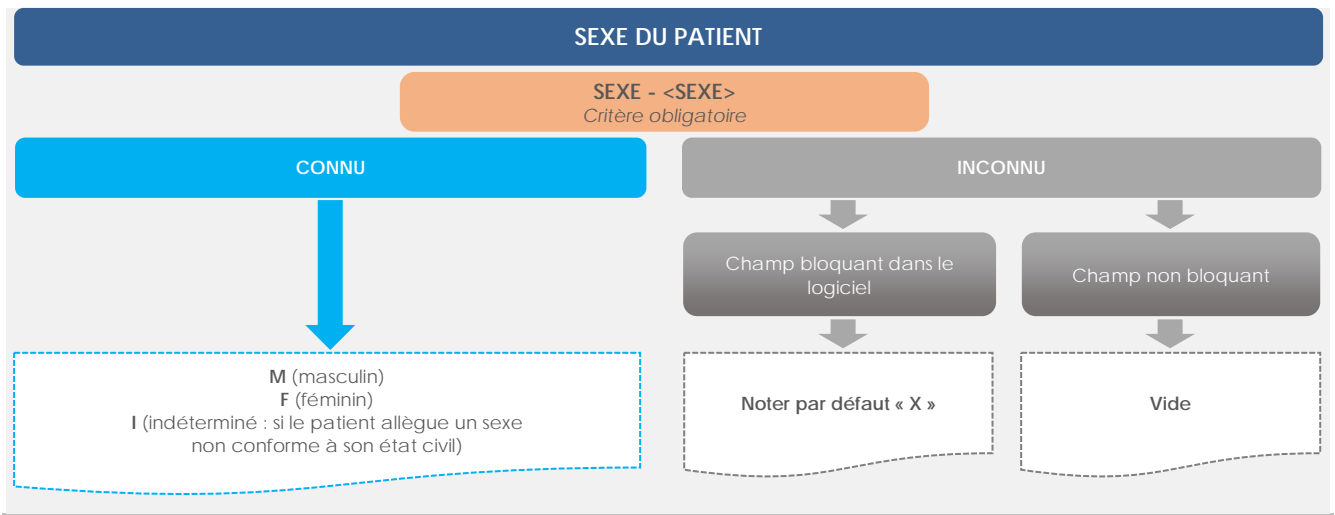
- ✓ Ne peut contenir de chiffre
- ✓ Ne peut pas être un nom de pays.
- ✓ Pour les patients résidents à l'étranger, il est important de noter la commune de résidence et non pas le pays (identifiable via le code INSEE du pays renseigné au critère code postal).



Précisions FEDORU :

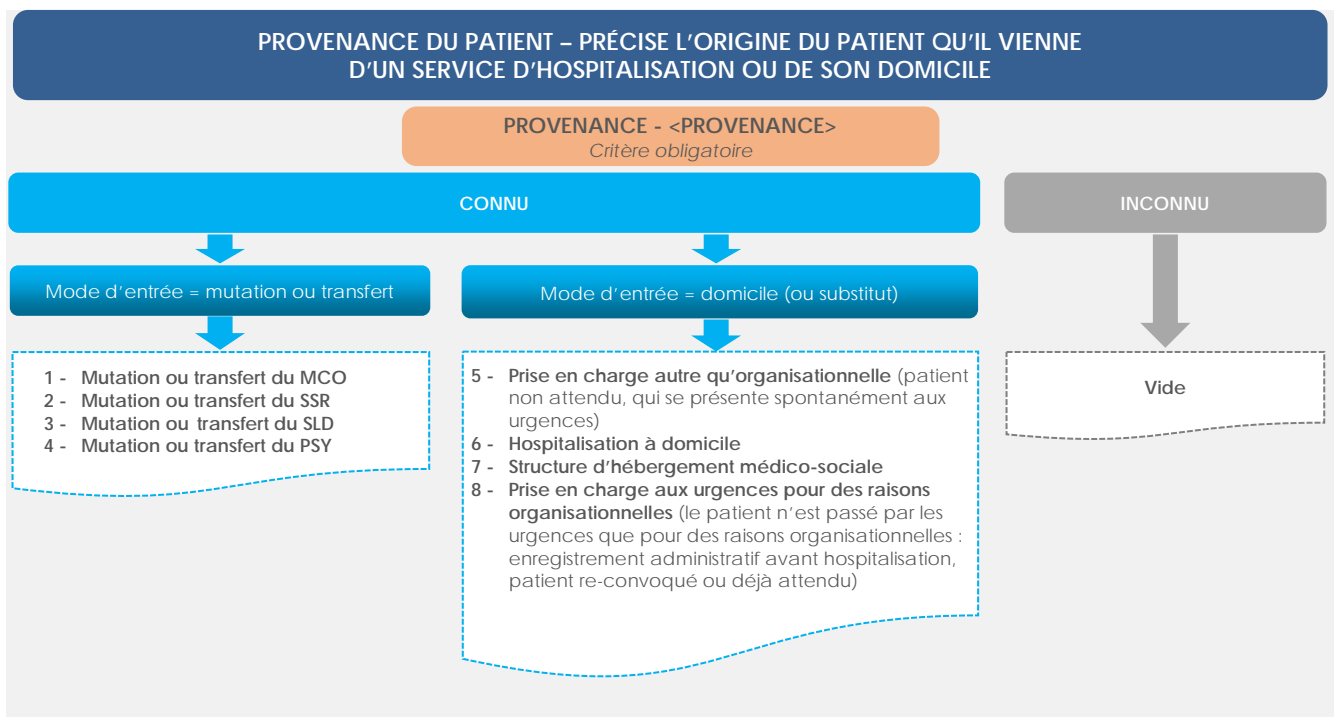
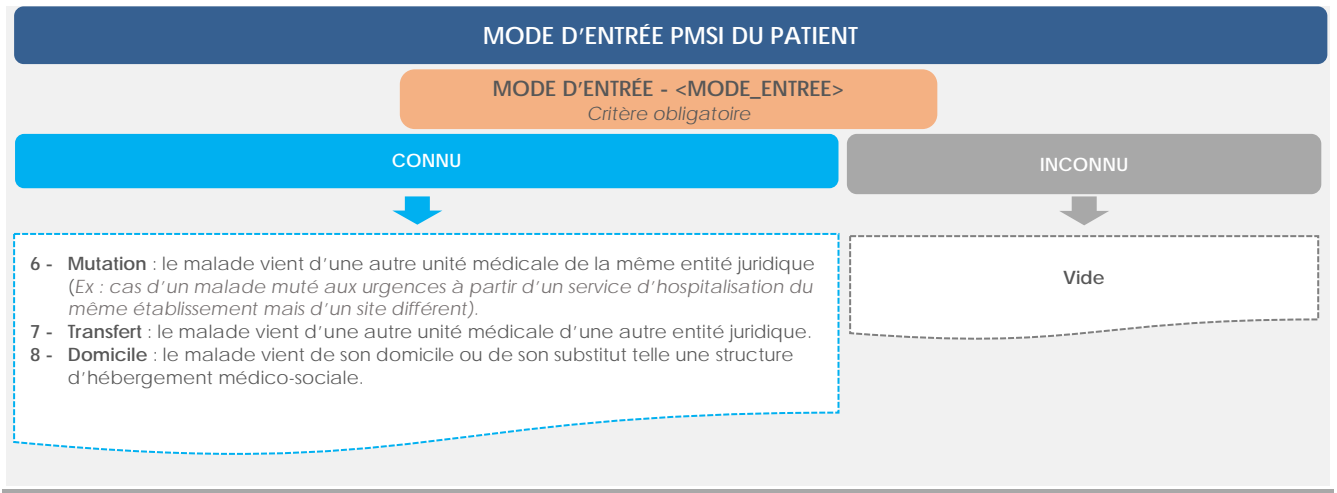
- ✓ La date de naissance doit être antérieure ou égale à la date du jour.
- ✓ L'âge du patient (date d'entrée - date de naissance) doit être inférieur à 120 ans.

(*) (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>

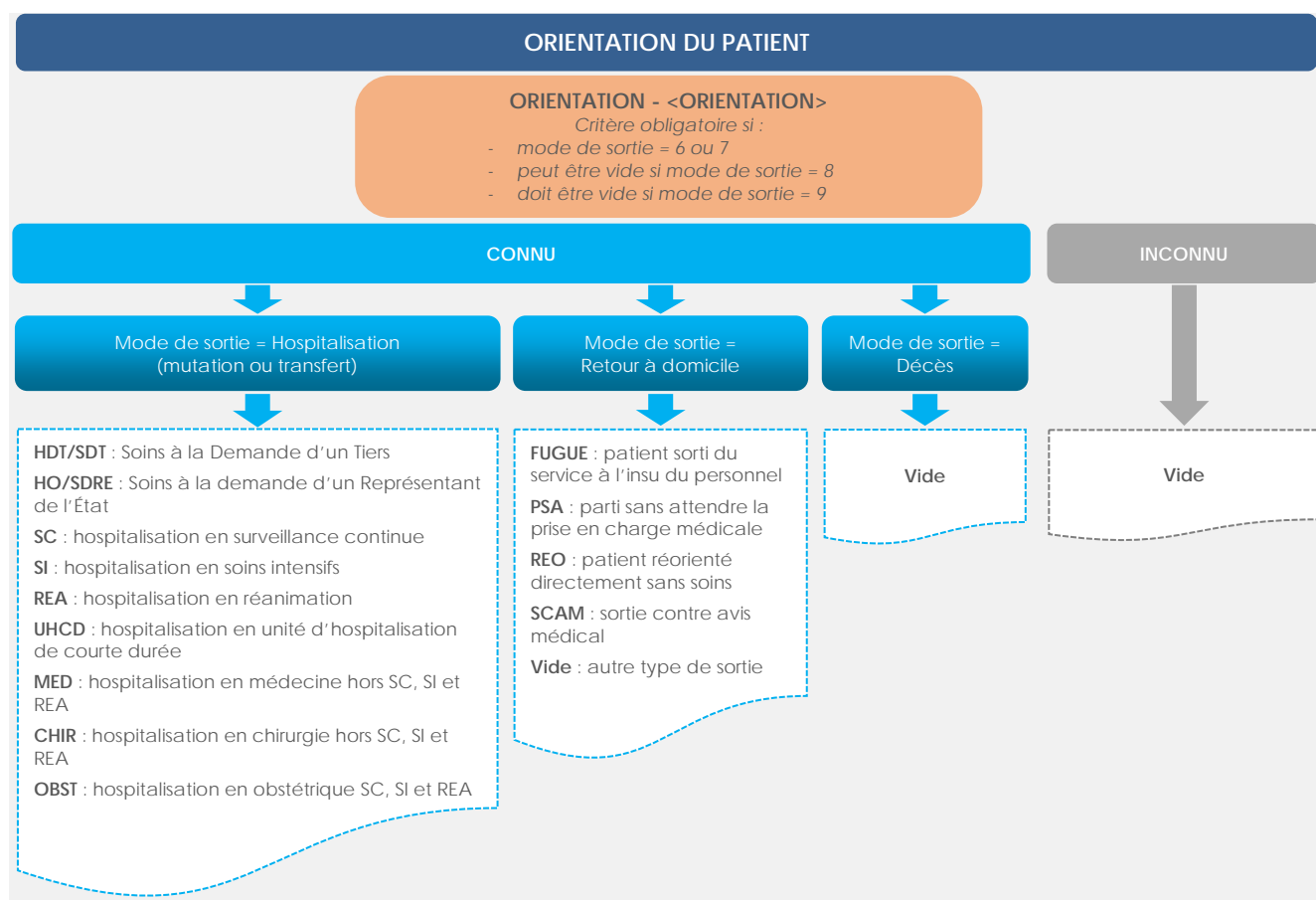
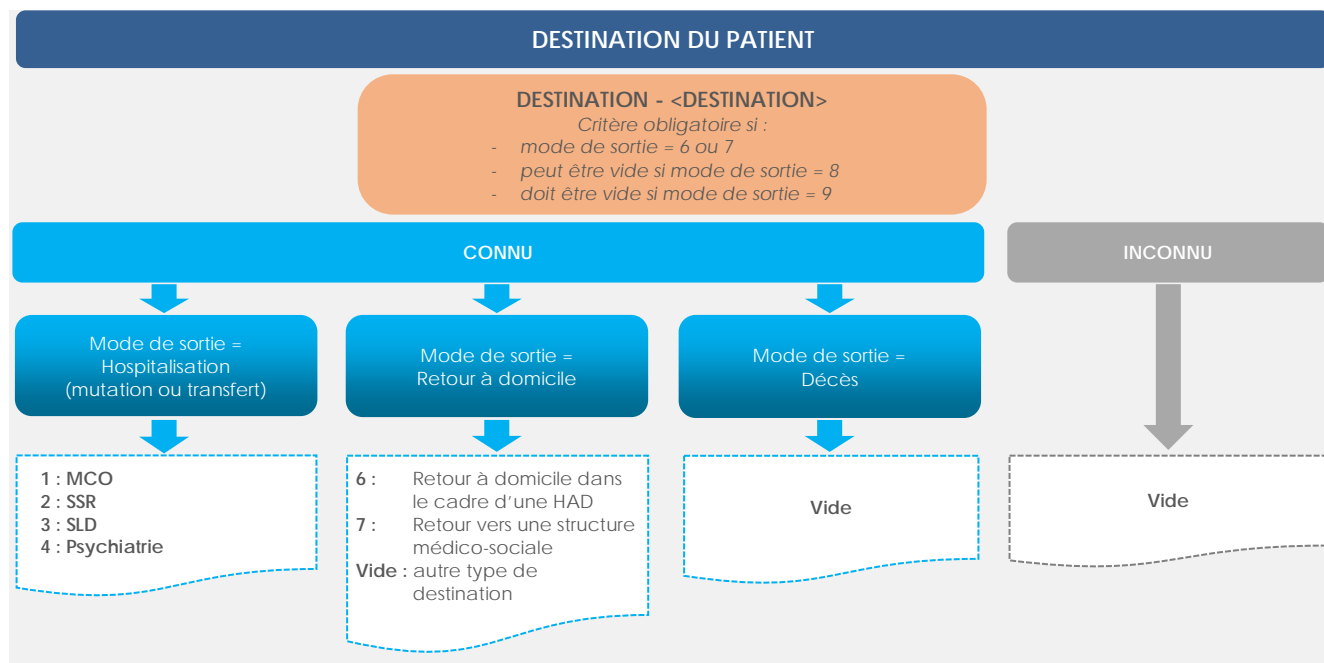
Critère obligatoire

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

