

Chiffres clés - GHMSA

RESURAL

27 août 2015

Version mise à jour le: **12/11/2015**

Année courante: 2015

1 Chiffres Clés du GHMSA - Hasenrain en octobre 2015

- Date de point: 31/10/2015
- Date de début: 01/10/2015

1.1 Recueil des données

Nombre de passages	n
Nombre de RPU transmis	1 245
Evolution 2014/2015	NA %
Moyenne quotidienne de passage	42
Nombre de passages (SAE)	NA
Exhaustivité	NA%

1.2 Patients

Caractéristiques	n	%
sex-ratio	1.26	-
age moyen	3.25 ans	-
moins de 1 ans	369	29.64 %
moins de 15 ans	1 235	99.2 %
75 ans et plus	0	0 %
patients hors région	35	2.81 %

1.3 Arrivées

Passages	n	%
la nuit (20h-8h)	420	33.73 %
en soirée (20h-0H)	236	18.96 %
en horaire de PDS	655	52.61%

Modes d'arrivée	n	%
moyens personnels	961	93.48%
SMUR	21	2.04 %

Modes d'arrivée	n	%
VSAV	NA	NA %
Ambulances privées	46	4.47 %

Gravité	n	%
CCMU 1	411	36.47 %
CCMU 2	635	56.34 %
CCMU 3	80	7.1 %
CCMU 4 et 5	NA	NA %
CCMU P	NA	NA %
CCMU D	NA	NA %

1.4 Diagnostic Principal

Recours	n	%
médico-chirurgical	0	NaN %
traumatologique	0	NaN %
psychiatrique	0	NaN %
toxicologique	0	NaN %
autres recours	0	NaN %

1.5 Mode de sortie

Recours	-	n	%
Hospitalisation	Mutation	153	13.95 %
	Transfert	NA	NA %
	dont UHCD	6	3.92 %
Domicile		944	86.05 %

1.6 Durée

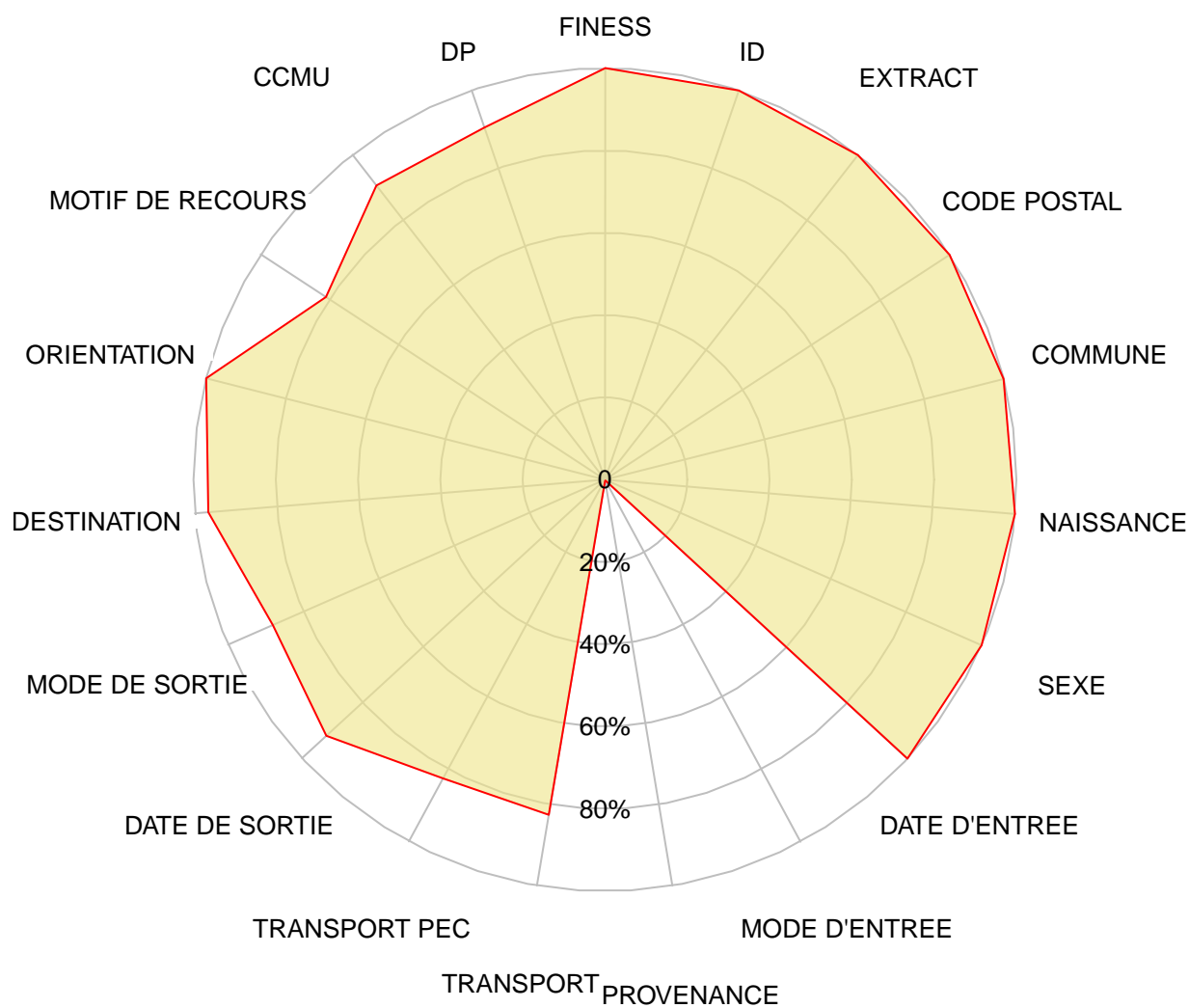
1.6.1 Tous âge

Durée de passage	heures
moyenne	2h14
médiane	1h45

Passages de moins de 4 heures	n	%
lors d'une hospitalisation	122	10.71 %
lors d'un retour à domicile	869	76.29 %

2 Diagramme de complétude

GHMSA – SU Hasenrain – Radar de complétude (%)



3 Courbe de production quotidienne de RPU

Représentation graphique du nombre de RPU transmis par jour, avec le seuil d'alerte en dessous duquel le nombre de RPU transmis est considéré comme anormal.

GHMSA – SU Hasenrain – Nombre de RPU par jour

