

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 septembre 2015

- Date de point: 30/09/2015
- Date de début: 01/09/2015

1.1 Recueil des données

Nombre de passages	n
Nombre de RPU transmis	1 185
Evolution 2014/2015	NA %
Moyenne quotidienne de passage	41
Nombre de passages (SAE)	NA
Exhaustivité	NA%

1.2 Patients

Caractéristiques	n	%
sex-ratio	1.23	-
age moyen	3.19 ans	-
moins de 1 ans	367	30.97 %
moins de 15 ans	1 171	98.82 %
75 ans et plus	0	0 %
patients hors région	33	2.78 %

1.3 Arrivées

Passages	n	%
la nuit (20h-8h)	388	32.74 %
en soirée (20h-0H)	209	17.64 %
en horaire de PDS	572	48.27%

Modes d'arrivée	n	%
moyens personnels	958	93.74%
SMUR	32	3.13 %

Modes d'arrivée	n	%
VSAV	1	0.1 %
Ambulances privées	31	3.03 %

Gravité	n	%
CCMU 1	378	35.53 %
CCMU 2	615	57.8 %
CCMU 3	70	6.58 %
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	157	15.18 %
	Transfert	NA	NA %
	dont UHCD	3	1.91 %
Domicile		877	84.82 %

1.6 Durée

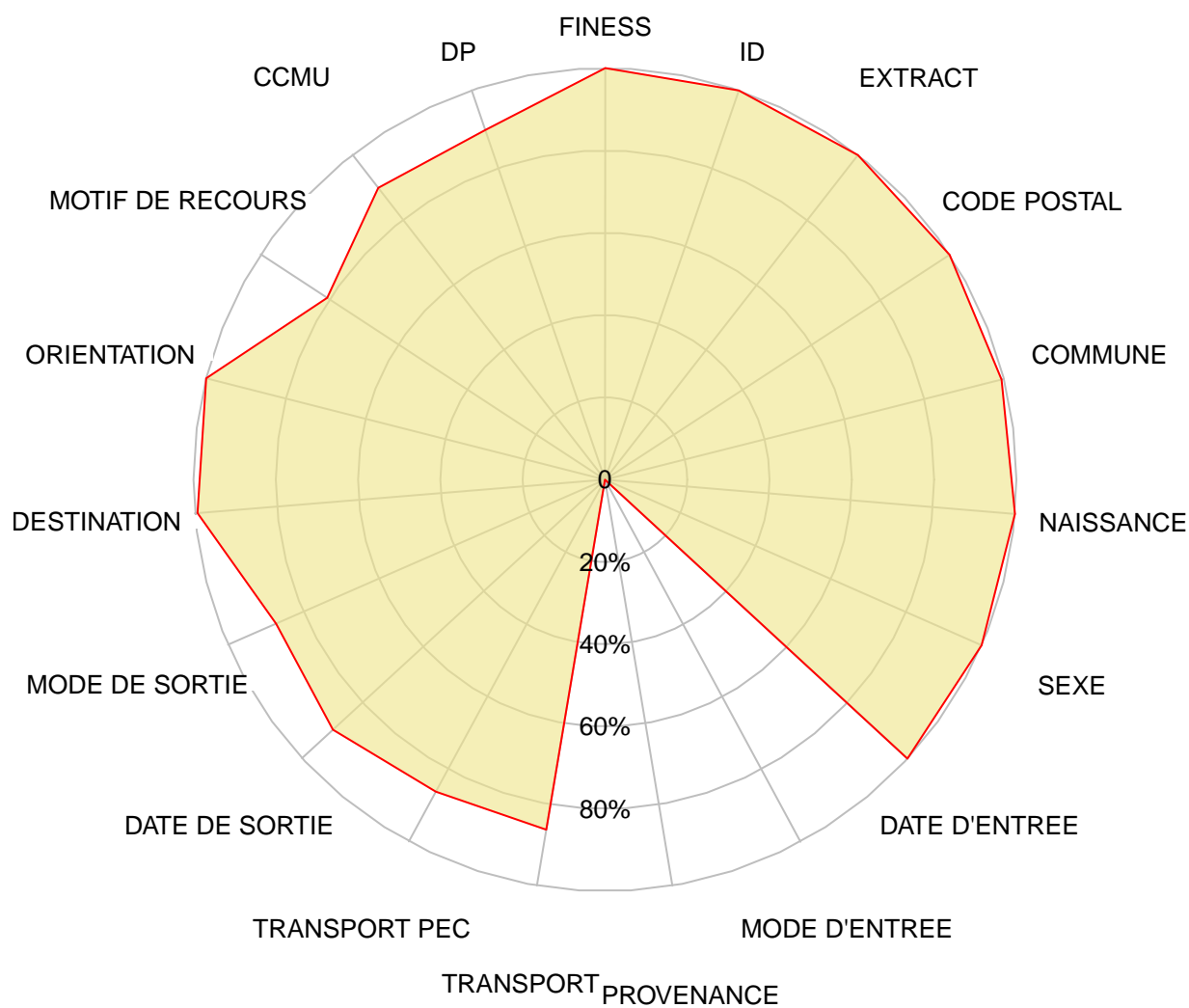
1.6.1 Tous âge

Durée de passage	heures
moyenne	2h19
médiane	1h53

Passages de moins de 4 heures	n	%
lors d'une hospitalisation	120	11.29 %
lors d'un retour à domicile	792	74.51 %

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

