

Chiffres clés - CH Colmar

RESURAL

27 août 2015

Version mise à jour le: **20/09/2015**

Année courante: 2014

1 Chiffres Clés du CH Colmar en 2014

- Date de point: 31/12/2014
- Remarque: regroupe deux établissements (Hôpital Pasteur et clinique du parc)

1.1 Recueil des données

Nombre de passages	n
Nombre de RPU transmis	67 378
Evolution 2013/2014	4.53 %
Moyenne quotidienne de passage	185
Nombre de passages (SAE)	66 345
Exhaustivité	102%

1.2 Patients

Caractéristiques	n	%
sex-ratio	1.16	-
age moyen	35 ans	-
moins de 1 ans	3 517	5.22 %
moins de 15 ans	21 854	32.43 %
75 ans et plus	8 527	12.66 %
patients hors région	3 032	4.5 %

1.3 Arrivées

Passages	n	%
la nuit (20h-8h)	17 300	25.68 %
en soirée (20h-0H)	10 548	15.65 %
en horaire de PDS	29 099	43.19%

Modes d'arrivée	n	%
moyens personnels	49 246	73.75%
SMUR	980	1.47 %

Modes d'arrivée	n	%
VSAV	5 149	7.71 %
Ambulances privées	10 930	16.37 %

Gravité	n	%
CCMU 1	18 884	28.15 %
CCMU 2	36 751	54.78 %
CCMU 3	9 688	14.44 %
CCMU 4 et 5	654	0.97 %
CCMU P	1 101	1.64 %
CCMU D	5	0.01 %

1.4 Diagnostic Principal

Recours		%
médico-chirurgical	15 859	51.25 %
traumatologique	12 464	40.28 %
psychiatrique	736	2.38 %
toxicologique	529	1.71 %
autres recours	1 356	4.38 %

1.5 Mode de sortie

Recours	-	n	%
Hospitalisation	Mutation	15426	23.37 %
	Transfert	1185	1.8 %
	dont UHCD	4755	29.52 %
Domicile		49394	74.83 %

1.6 Durée

1.6.1 Tous âge

Durée de passage	heures
moyenne	2h36
médiane	1h51

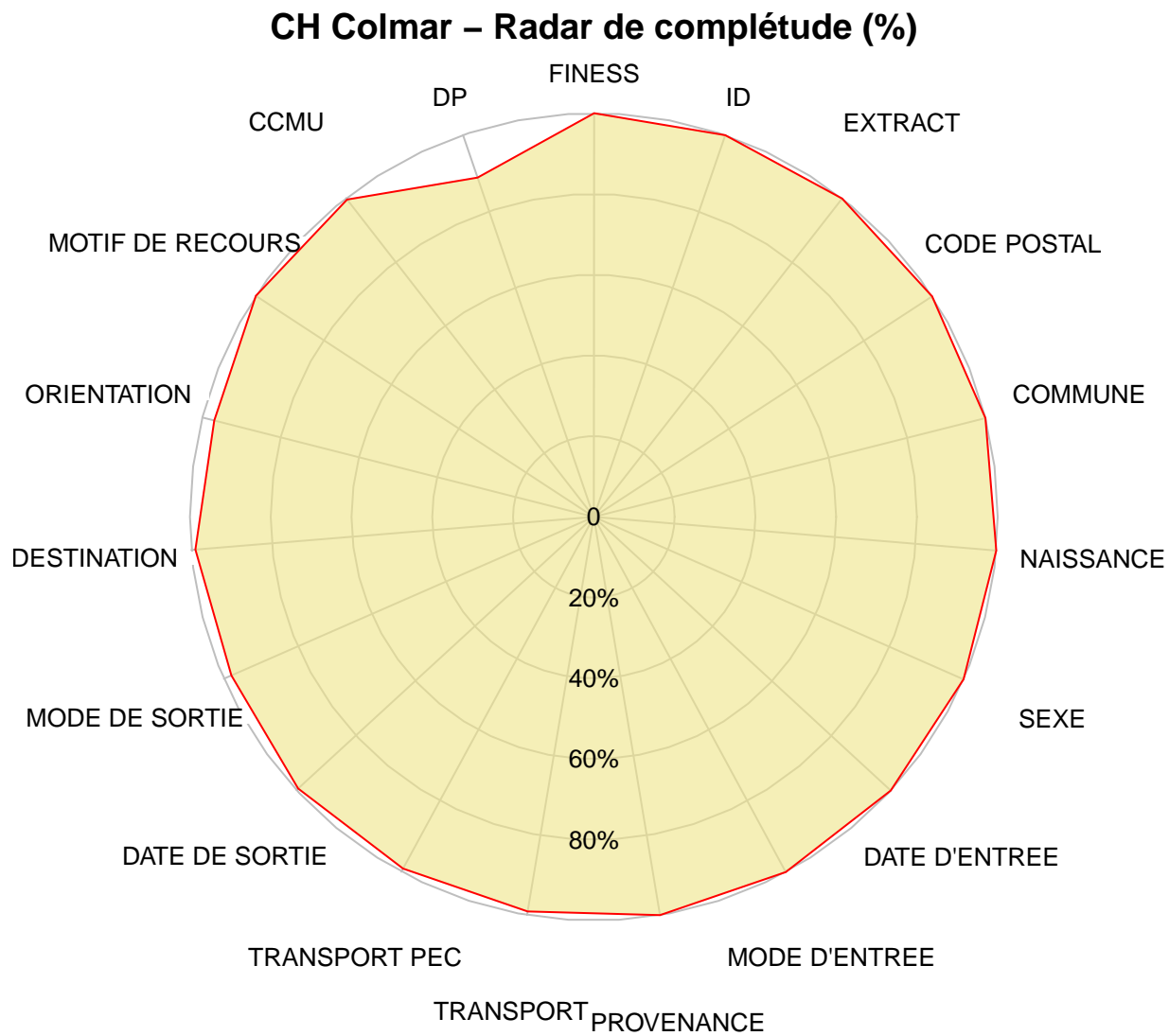
Passages de moins de 4 heures	n	%
lors d'une hospitalisation	6981	11.23 %
lors d'un retour à domicile	43206	69.48 %

1.6.2 Pour les 75 ans ou plus

Durée de passage	heures
moyenne	4h17
médiane	3h57

Passages de moins de 4 heures	n	%
lors d'une hospitalisation	1220	18.22 %
lors d'un retour à domicile	2188	32.68 %

2 Diagramme 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.

CH Colmar – Nombre de RPU par jour

