

ACTIVITÉ DES SERVICES D'URGENCES 2017



CHIFFRES-CLÉS DES SERVICES
D'URGENCES DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE



SOMMAIRE

- P.05** INTRODUCTION
- P.11** CHIFFRES-CLÉS CHARENTE (16)
- P.21** CHIFFRES-CLÉS
CHARENTE-MARITIME NORD (17N)
- P.27** CHIFFRES-CLÉS
CHARENTE-MARITIME SUD-EST (17SE)
- P.37** CHIFFRES-CLÉS DORDOGNE (24)
- P.45** CHIFFRES-CLÉS GIRONDE (33)
- P.65** CHIFFRES-CLÉS LANDES (40)
- P.71** CHIFFRES-CLÉS LOT-ET-GARONNE (47)
- P.79** CHIFFRES-CLÉS
NAVARRE CÔTE-BASQUE (64A)
- P.89** CHIFFRES-CLÉS BÉARN-SOULE (64B)
- P.97** CHIFFRES-CLÉS DEUX-SÈVRES (79)
- P.107** CHIFFRES-CLÉS VIENNE (86)
- P.117** CHIFFRES-CLÉS LIMOUSIN (19-23-87)
- P.131** ANNEXES

INTRODUCTION

Pour la seconde année consécutive, l'Observatoire Régional des Urgences de Nouvelle Aquitaine vous présente les chiffres clés des services d'urgences de la nouvelle région. En complément du Panorama 2017 de l'activité des structures d'urgences, qui présente les chiffres-clés de la Nouvelle-Aquitaine sous l'angle territorial et régional, cette publication se concentre, elle, sur l'activité des services d'urgence de la région.

Les établissements pourront trouver dans le présent document une synthèse de leur activité sur l'année 2017 sous forme de chiffres-clés obtenus par le recueil et l'analyse des Résumés de Passages aux Urgences (RPU) de leur service d'urgences.

En amont de l'élaboration de ces chiffres-clés, l'ORU NA a adressé aux 69 services d'urgences de la Nouvelle-Aquitaine, une fiche de validation des RPU 2017 afin d'évaluer la concordance et la qualité des informations et des données envoyées sur le collecteur régional. Le processus de correction et de validation des données a été revu et optimisé cette année. Les modifications éventuelles ont été possibles par un nouvel envoi des données vers le concentrateur ORU NA après la correction des problématiques détectées par les établissements au sein de leur logiciel des urgences. Le résultat est déjà louable, 83% des établissements ont validé les données, 11 % d'entre eux ont engagé une démarche de correction des données et renvoi des données, 6% des établissements n'ont pas participé à la démarche.

Tout au long de l'année, un travail sur la qualité des RPU est mené : chaque établissement peut vérifier ses propres données acheminées sur le collecteur régional en consultant les tableaux de bord, bilans mensuels, bulletins de rétro information (quotidiens, mensuels, annuels, spécifiques grands évènements) mis en oeuvre par l'ORU. Par ailleurs, la Cellule d'Information et d'Évaluation (CIE) et les Coordonnateurs Animateurs des Réseaux Territoriaux de l'ORU accompagnent les établissements dans l'identification des problématiques sur la qualité des données (exhaustivité et conformité) et leur résolution.

RÉGION NOUVELLE-AQUITAINE



EXPLOITABILITÉ DES ITEMS RPU PAR TERRITOIRE

	TOTAL RÉGION	16	17N	17S	24	33	40	47	64A	64B	79	86	Limousin
Code postal	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Age	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sexe	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Mode d'entrée	91%	90%	66%	100%	98%	99%	100%	100%	100%	100%	51%	77%	93%
Provenance	74%	88%	57%	87%	41%	86%	100%	93%	83%	85%	51%	75%	46%
Transport	87%	99%	60%	97%	69%	79%	100%	98%	100%	99%	93%	76%	88%
Transport PEC	78%	89%	54%	97%	45%	70%	100%	98%	95%	97%	97%	84%	50%
Motif de recours	54%	0%	10%	64%	80%	80%	100%	63%	96%	96%	0%	25%	14%
Diagnostic principal	86%	98%	64%	95%	74%	89%	99%	58%	94%	91%	79%	79%	97%
CCMU	85%	100%	65%	96%	78%	72%	100%	71%	99%	86%	80%	99%	98%
Durée de passage	99%	100%	99%	100%	99%	97%	100%	100%	100%	99%	99%	99%	100%
Mode de sortie	97%	98%	68%	100%	99%	100%	100%	98%	100%	99%	92%	96%	99%
Destination pour les patients hospitalisés	89%	90%	96%	90%	93%	93%	100%	99%	88%	99%	83%	88%	65%
Orientation pour les patients hospitalisés	85%	89%	98%	94%	91%	90%	95%	69%	87%	56%	81%	91%	75%

CHIFFRES-CLÉS NOUVELLE-AQUITAINE

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	1 684 098
Moyenne quotidienne	4 614
Évolution (2016/2017)	+ 2,0%
Taux de passage	28%
Nombre de RPU transmis	1 675 304
Exhaustivité du recueil	99%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	26%
Mutation interne	24%
Transfert	1%
Retour à domicile	74%
Décès	1%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	04h03
Médiane	02h52
Passages de moins de 4h	66%
<i>Lors d'une hospitalisation</i>	66%
<i>Lors d'un retour au domicile</i>	74%

PATIENT

Sex-ratio	1,08
Age moyen	42,5
Moins de 1 an	2%
Moins de 18 ans	24%
75 ans et plus	17%
Patients hors région	7%

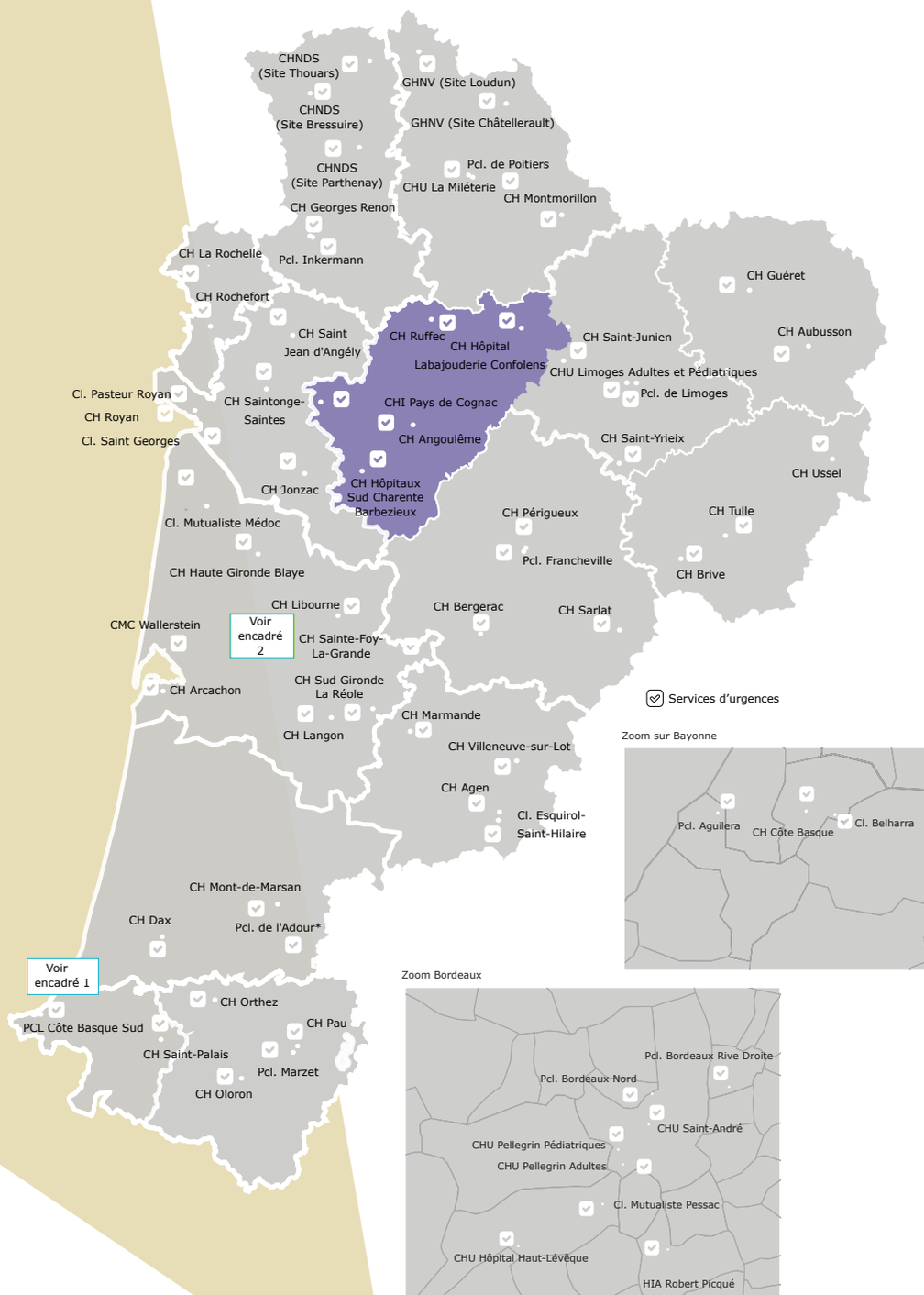
ARRIVÉE

Nuit [20h-08h]	26%
Nuit profonde [00h-08h]	11%
Horaire de PDS	46%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	72%
SMUR (hélicoptère compris)	2%
VSAV	12%
Ambulances	14%
CCMU	
CCMU 1	15%
CCMU 4 et 5	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	58%
Traumatologique	34%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	3%
DP exploitables	86%

CHARENTE (16)



EXPLOITABILITÉ DES ITEMS RPV

CHARENTE (16)

	TOTAL TERRITOIRE	CH ANGOULEME	CH CONFOLENS	CH RUFFEC	CH SUD CHARENTE BARBEZIEUX	CHI COGNAC
Code postal	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Age	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sexe	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Mode d'entrée	90%	100%	6%	100%	100%	100%
Provenance	88%	98%	3%	99%	100%	100%
Transport	99%	99%	99%	99%	99%	100%
Transport PEC	89%	99%	3%	99%	99%	100%
Motif de recours	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Disgnostic principal	98%	99%	100%	97%	90%	98%
CCMU	100%	100%	99%	100%	100%	100%
Durée de passage	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Mode de sortie	98%	100%	79%	100%	100%	100%
Destination pour les patients hospitalisés	90%	100%	66%	100%	100%	66%
Orientation pour les patients hospitalisés	89%	99%	63%	100%	100%	66%

CHIFFRES-CLÉS DU TERRITOIRE

CHARENTE (16)

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	97 702
Moyenne quotidienne	268
Évolution (2016/2017)	+ 4,7%
Taux de passage	28%
Nombre de RPU transmis	97 702
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	25%
Mutation interne	24%
Transfert	1%
Retour à domicile	75%
Décès	7(0‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h46
Médiane	02h05
Passages de moins de 4h	79%
<i>Lors d'une hospitalisation</i>	60%
<i>Lors d'un retour au domicile</i>	86%

PATIENT

Sex-ratio	1,09
Age moyen	46,4
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	18%
75 ans et plus	19%
Patients hors territoire	15%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[24%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	43%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	71%
SMUR (hélicopté compris)	2%
VSAV	8%
Ambulances	18%
CCMU	
CCMU 1	9%
CCMU 4 et 5	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	49%
Traumatologique	42%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	5%
DP exploitables	98%

CHIFFRES-CLÉS PAR ÉTABLISSEMENT

CH ANGOULEME

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	49 019
Moyenne quotidienne	134
Évolution (2016/2017)	+ 7,0%
Nombre de RPU transmis	49 019
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	25%
Mutation interne	24%
Transfert	1%
Retour à domicile	75%
Décès	2 (0‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,11
Age moyen	46,7
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	16%
75 ans et plus	19%
Patients hors territoire	2%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h]	25%
Nuit profonde [00h-08h]	10%
Horaire de PDS	44%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	65%
SMUR (hélicopté compris)	3%
VSAV	9%
Ambulances	21%
CCMU	
CCMU 1	4%
CCMU 4 et 5	2%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h42
Médiane	02h06
Passages de moins de 4h	79%
Lors d'une hospitalisation	60%
Lors d'un retour au domicile	86%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	47%
Traumatologique	42%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	6%
DP exploitables	99%

CHI COGNAC

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	18 621
Moyenne quotidienne	51
Évolution (2016/2017)	+ 1,8%
Nombre de RPU transmis	18 621
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	28%
Mutation interne	25%
Transfert	3%
Retour à domicile	72%
Décès	0 (0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h18
Médiane	01h48
Passages de moins de 4h	86%
Lors d'une hospitalisation	77%
Lors d'un retour au domicile	90%

PATIENT

Sex-ratio	1,09
Age moyen	45,6
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	19%
75 ans et plus	19%
Patients hors territoire	3%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[23%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	42%
Week-end	27%
Mode de transport	
Moyen personnel	72%
SMUR (hélicoptère compris)	1%
VSAV	8%
Ambulances	17%
CCMU	
CCMU 1	15%
CCMU 4 et 5	1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	49%
Traumatologique	42%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	4%
DP exploitables	98%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	9 006
Moyenne quotidienne	25
Évolution (2016/2017)	+ 0,0%
Nombre de RPU transmis	9 006
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	22%
Mutation interne	22%
Transfert	<1%
Retour à domicile	78%
Décès	0 (0‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,04
Age moyen	46,9
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	19%
75 ans et plus	21%
Patients hors territoire	2%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h]	22%
Nuit profonde [00h-08h]	8%
Horaire de PDS	42%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	75%
SMUR (hélicopté compris)	2%
VSAV	9%
Ambulances	14%
CCMU	
CCMU 1	12%
CCMU 4 et 5	1%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h11
Médiane	02h32
Passages de moins de 4h	73%
Lors d'une hospitalisation	38%
Lors d'un retour au domicile	82%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	54%
Traumatologique	41%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	2%
Autre recours	2%
DP exploitables	90%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	10 317
Moyenne quotidienne	28
Évolution (2016/2017)	+ 9,6%
Nombre de RPU transmis	10 317
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	24%
Mutation interne	23%
Transfert	2%
Retour à domicile	76%
Décès	5 (0‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,05
Age moyen	47,2
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	20%
75 ans et plus	22%
Patients hors territoire	4%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[23%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	43%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	81%
SMUR (hélicopté compris)	2%
VSAV	<1%
Ambulances	16%
CCMU	
CCMU 1	6%
CCMU 4 et 5	1%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h49
Médiane	02h50
Passages de moins de 4h	67%
Lors d'une hospitalisation	34%
Lors d'un retour au domicile	78%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

México-chirurgical	48%
Traumatologique	46%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	1%
Autre recours	3%
DP exploitables	97%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	10 739
Moyenne quotidienne	29
Évolution (2016/2017)	- 0,4%
Nombre de RPU transmis	10 739
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	22%
Mutation interne	19%
Transfert	3%
Retour à domicile	78%
Décès	0 (0%)

PATIENT

Sex-ratio	1,03
Age moyen	45,4
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	23%
75 ans et plus	19%
Patients hors territoire	5%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[19%
Nuit profonde [00h-08h[7%
Horaire de PDS	40%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	80%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	6%
Ambulances	13%
CCMU	
CCMU 1	21%
CCMU 4 et 5	1%

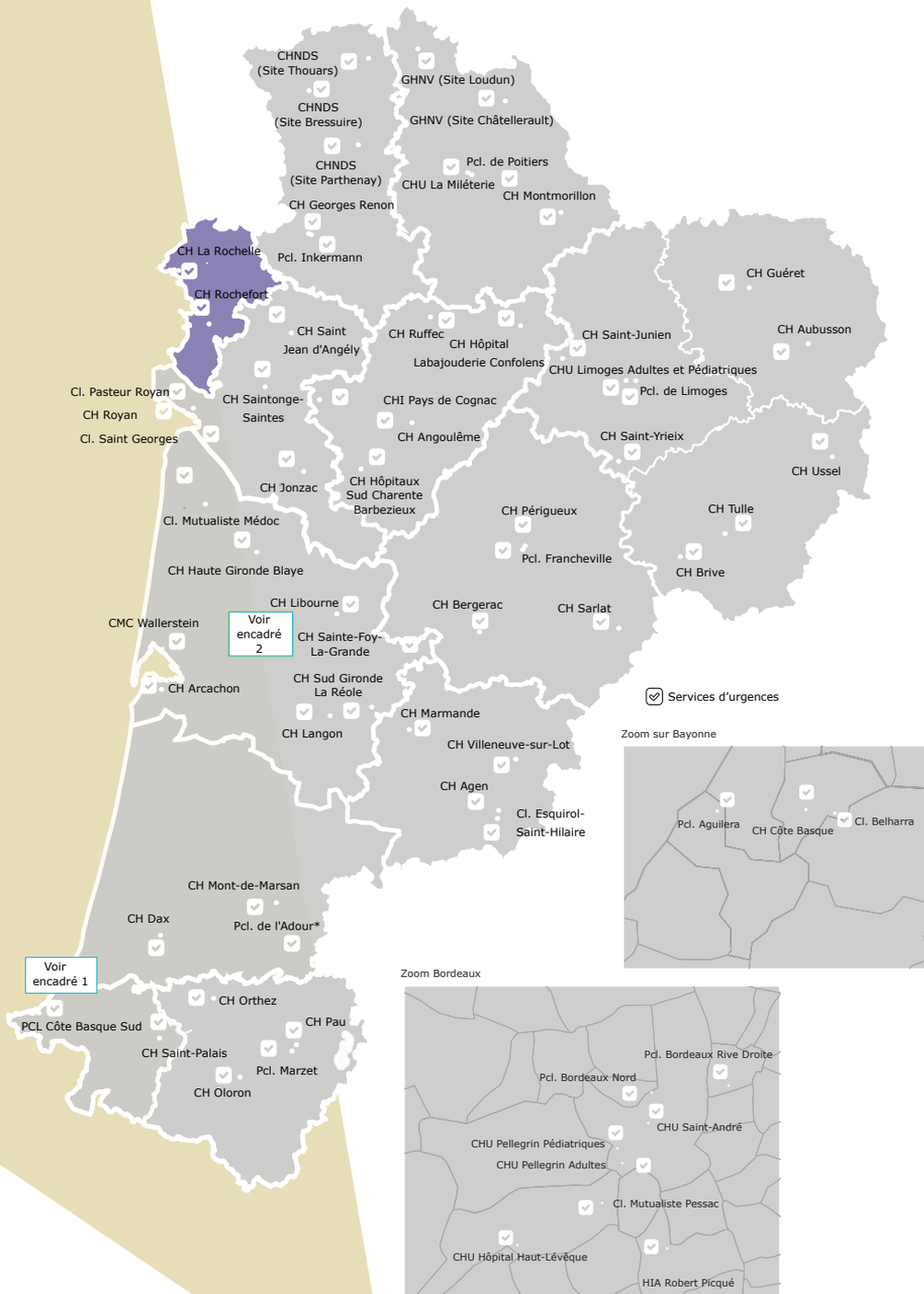
DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h35
Médiane	01h39
Passages de moins de 4h	83%
Lors d'une hospitalisation	63%
Lors d'un retour au domicile	89%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	52%
Traumatologique	39%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	1%
Autre recours	6%
DP exploitables	100%

CHARENTE-MARITIME NORD (I7N)



EXPLOITABILITÉ DES ITEMS RPU

CHARENTE-MARITIME NORD (17N)

	TOTAL TERRITOIRE	CH LA ROCHELLE	CH ROCHEFORT
Code postal	100%	100%	100%
Age	100%	100%	100%
Sexe	100%	100%	100%
Mode d'entrée	66%	99%	22%
Provenance	57%	99%	0%
Transport	60%	100%	8%
Transport PEC	54%	79%	20%
Motif de recours	10%	0%	23%
Disgnostic principal	64%	99%	19%
CCMU	65%	100%	21%
Durée de passage	99%	100%	98%
Mode de sortie	68%	100%	25%
Destination pour les patients hospitalisés	96%	100%	72%
Orientation pour les patients hospitalisés	98%	99%	88%

CHIFFRES-CLÉS DU TERRITOIRE

CHARENTE-MARITIME NORD (17N)

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	83 325
Moyenne quotidienne	228
Évolution (2016/2017)	+ 2,9%
Taux de passage	24%
Nombre de RPU transmis	83 325
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	33%
Mutation interne	33%
Transfert	0%
Retour à domicile	67%
Décès	24(0‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,10
Age moyen	45,1
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	20%
75 ans et plus	19%
Patients hors territoire	ND

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[28%
Nuit profonde [00h-08h[12%
Horaire de PDS	47%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	61%
SMUR (hélicopté compris)	2%
VSAV	17%
Ambulances	20%
CCMU	
CCMU 1	10%
CCMU 4 et 5	2%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h43
Médiane	02h59
Passages de moins de 4h	63%
Lors d'une hospitalisation	34%
Lors d'un retour au domicile	77%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	52%
Traumatologique	38%
Psychiatrique	4%
Toxicologique	3%
Autre recours	3%
DP exploitables	64%

ND : Non disponible

CHIFFRES-CLÉS PAR ÉTABLISSEMENT

CH LA ROCHELLE

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	47 385
Moyenne quotidienne	130
Évolution (2016/2017)	- 0,2%
Nombre de RPU transmis	47 385
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	34%
Mutation interne	33%
Transfert	<1%
Retour à domicile	66%
Décès	15 (0‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,16
Age moyen	48,1
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	13%
75 ans et plus	20%
Patients hors territoire	10%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[28%
Nuit profonde [00h-08h[13%
Horaire de PDS	46%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	60%
SMUR (hélicopté compris)	2%
VSAV	17%
Ambulances	20%
CCMU	
CCMU 1	8%
CCMU 4 et 5	2%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h41
Médiane	03h02
Passages de moins de 4h	63%
Lors d'une hospitalisation	34%
Lors d'un retour au domicile	77%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	51%
Traumatologique	38%
Psychiatrique	5%
Toxicologique	3%
Autre recours	3%
DP exploitables	99%

CH ROCHEFORT

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	35 940
Moyenne quotidienne	98
Évolution (2016/2017)	+ 7,4%
Nombre de RPU transmis	35 940
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	30%
Mutation interne	29%
Transfert	1%
Retour à domicile	69%
Décès	9 (1‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h45
Médiane	02h55
Passages de moins de 4h	65%
Lors d'une hospitalisation	36%
Lors d'un retour au domicile	75%

PATIENT

Sex-ratio	1,03
Age moyen	41,3
Moins de 1 an	3%
Moins de 18 ans	29%
75 ans et plus	17%
Patients hors territoire	10%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[28%
Nuit profonde [00h-08h[11%
Horaire de PDS	49%
Week-end	30%
Mode de transport	
Moyen personnel	65%
SMUR (hélicopté compris)	2%
VSAV	15%
Ambulances	17%
CCMU	
CCMU 1	18%
CCMU 4 et 5	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	55%
Traumatologique	36%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	3%
DP exploitables	19%

EXPLOITABILITÉ DES ITEMS RPU

CHARENTE-MARITIME SUD-EST (17SE)

	TOTAL TERRITOIRE	CH JONZAC	CH ROYAN	CH SAINT JEAN D'ANGELY	CH SAINTONGE SAINTES	CL ROYAN PASTEUR	PCL ROYAN SAINT GEORGES
Code postal	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Age	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sexe	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Mode d'entrée	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Provenance	87%	99%	100%	100%	100%	8%	39%
Transport	97%	99%	99%	93%	95%	100%	100%
Transport PEC	97%	99%	99%	93%	95%	100%	100%
Motif de recours	64%	0%	0%	99%	97%	98%	87%
Disgnostic principal	95%	94%	100%	98%	90%	98%	100%
CCMU	96%	98%	100%	99%	90%	100%	100%
Durée de passage	100%	100%	100%	99%	99%	100%	99%
Mode de sortie	100%	100%	100%	98%	100%	100%	100%
Destination pour les patients hospitalisés	90%	98%	100%	83%	100%	6%	34%
Orientation pour les patients hospitalisés	94%	98%	100%	82%	98%	65%	92%

CHIFFRES-CLÉS DU TERRITOIRE

CHARENTE-MARITIME SUD-EST (17SE)

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	107 398
Moyenne quotidienne	294
Évolution (2016/2017)	+ 1,6%
Taux de passage	36%
Nombre de RPU transmis	107 398
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	24%
Mutation interne	22%
Transfert	2%
Retour à domicile	76%
Décès	60(1%)

PATIENT

Sex-ratio	0,96
Age moyen	45,0
Moins de 1 an	2%
Moins de 18 ans	23%
75 ans et plus	19%
Patients hors territoire	14%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[23%
Nuit profonde [00h-08h[10%
Horaire de PDS	43%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	73%
SMUR (hélicoptéré compris)	1%
VSAV	11%
Ambulances	14%
CCMU	
CCMU 1	10%
CCMU 4 et 5	2%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h43
Médiane	02h54
Passages de moins de 4h	64%
<i>Lors d'une hospitalisation</i>	43%
<i>Lors d'un retour au domicile</i>	72%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	57%
Traumatologique	34%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	1%
Autre recours	5%
DP exploitables	95%

CHIFFRES-CLÉS PAR ÉTABLISSEMENT

CH SAINTONGE SAINTES

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	43 131
Moyenne quotidienne	118
Évolution (2016/2017)	+ 5,5%
Nombre de RPU transmis	43 131
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	25%
Mutation interne	24%
Transfert	1%
Retour à domicile	75%
Décès	24 (1%)

PATIENT

Sex-ratio	0,82
Age moyen	36,3
Moins de 1 an	5%
Moins de 18 ans	33%
75 ans et plus	13%
Patients hors territoire	5%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[28%
Nuit profonde [00h-08h[12%
Horaire de PDS	49%
Week-end	31%
Mode de transport	
Moyen personnel	75%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	10%
Ambulances	13%
CCMU	
CCMU 1	12%
CCMU 4 et 5	1%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h50
Médiane	02h54
Passages de moins de 4h	63%
Lors d'une hospitalisation	45%
Lors d'un retour au domicile	69%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	68%
Traumatologique	24%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	1%
Autre recours	4%
DP exploitables	90%

CH SAINT JEAN D'ANGELY

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	11 689
Moyenne quotidienne	32
Évolution (2016/2017)	- 6,7%
Nombre de RPU transmis	11 689
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	28%
Mutation interne	26%
Transfert	3%
Retour à domicile	72%
Décès	0 (0‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h36
Médiane	02h52
Passages de moins de 4h	65%
Lors d'une hospitalisation	40%
Lors d'un retour au domicile	75%

PATIENT

Sex-ratio	1,08
Age moyen	48,9
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	17%
75 ans et plus	23%
Patients hors territoire	4%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[26%
Nuit profonde [00h-08h[11%
Horaire de PDS	44%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	70%
SMUR (hélicoptéré compris)	2%
VSAV	15%
Ambulances	12%
CCMU	
CCMU 1	4%
CCMU 4 et 5	6%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	53%
Traumatologique	38%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	4%
DP exploitables	98%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	14 815
Moyenne quotidienne	41
Évolution (2016/2017)	+ 1,0%
Nombre de RPU transmis	14 815
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	28%
Mutation interne	26%
Transfert	2%
Retour à domicile	72%
Décès	6 (0%)

PATIENT

Sex-ratio	1,10
Age moyen	48,4
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	18%
75 ans et plus	22%
Patients hors territoire	6%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[23%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	41%
Week-end	27%
Mode de transport	
Moyen personnel	72%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	14%
Ambulances	13%
CCMU	
CCMU 1	23%
CCMU 4 et 5	2%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h08
Médiane	02h37
Passages de moins de 4h	72%
Lors d'une hospitalisation	54%
Lors d'un retour au domicile	80%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	51%
Traumatologique	38%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	6%
DP exploitables	94%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	20 789
Moyenne quotidienne	57
Évolution (2016/2017)	+ 0,4%
Nombre de RPU transmis	20 789
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	26%
Mutation interne	22%
Transfert	5%
Retour à domicile	74%
Décès	30 (1‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h56
Médiane	03h12
Passages de moins de 4h	60%
Lors d'une hospitalisation	34%
Lors d'un retour au domicile	70%

PATIENT

Sex-ratio	1,02
Age moyen	55,6
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	11%
75 ans et plus	30%
Patients hors territoire	18%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[30%
Nuit profonde [00h-08h[14%
Horaire de PDS	49%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	55%
SMUR (hélicopté compris)	2%
VSAV	18%
Ambulances	22%
CCMU	
CCMU 1	8%
CCMU 4 et 5	1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	56%
Traumatologique	35%
Psychiatrique	4%
Toxicologique	2%
Autre recours	4%
DP exploitables	100%

PCL ROYAN SAINT GEORGES

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	6 412
Moyenne quotidienne	18
Évolution (2016/2017)	- 4,4%
Nombre de RPU transmis	6 412
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	7%
Mutation interne	6%
Transfert	2%
Retour à domicile	93%
Décès	0 (0%)

PATIENT

Sex-ratio	0,92
Age moyen	45,4
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	23%
75 ans et plus	15%
Patients hors territoire	19%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[ND
Nuit profonde [00h-08h[ND
Horaire de PDS	ND
Week-end	24%
Mode de transport	
Moyen personnel	97%
SMUR (hélicopté compris)	<1%
VSAV	1%
Ambulances	2%
CCMU	
CCMU 1	<1%
CCMU 4 et 5	<1%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	ND
Médiane	ND
Passages de moins de 4h	ND
Lors d'une hospitalisation	ND
Lors d'un retour au domicile	ND

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	48%
Traumatologique	48%
Psychiatrique	0%
Toxicologique	1%
Autre recours	3%
DP exploitables	100%

ND : Non Déterminé. Les calculs relatifs à l'heure d'entrée (% Nuit, % Nuit profonde, % PDS) et la durée de passage ne sont pas présentés car ce service d'urgences n'est pas ouvert la nuit.

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	10 562
Moyenne quotidienne	29
Évolution (2016/2017)	+ 3,5%
Nombre de RPU transmis	10 562
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	17%
Mutation interne	17%
Transfert	<1%
Retour à domicile	83%
Décès	0 (0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	ND
Médiane	ND
Passages de moins de 4h	ND
Lors d'une hospitalisation	ND
Lors d'un retour au domicile	ND

PATIENT

Sex-ratio	1,19
Age moyen	50,5
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	16%
75 ans et plus	20%
Patients hors territoire	12%

ARRIVÉE

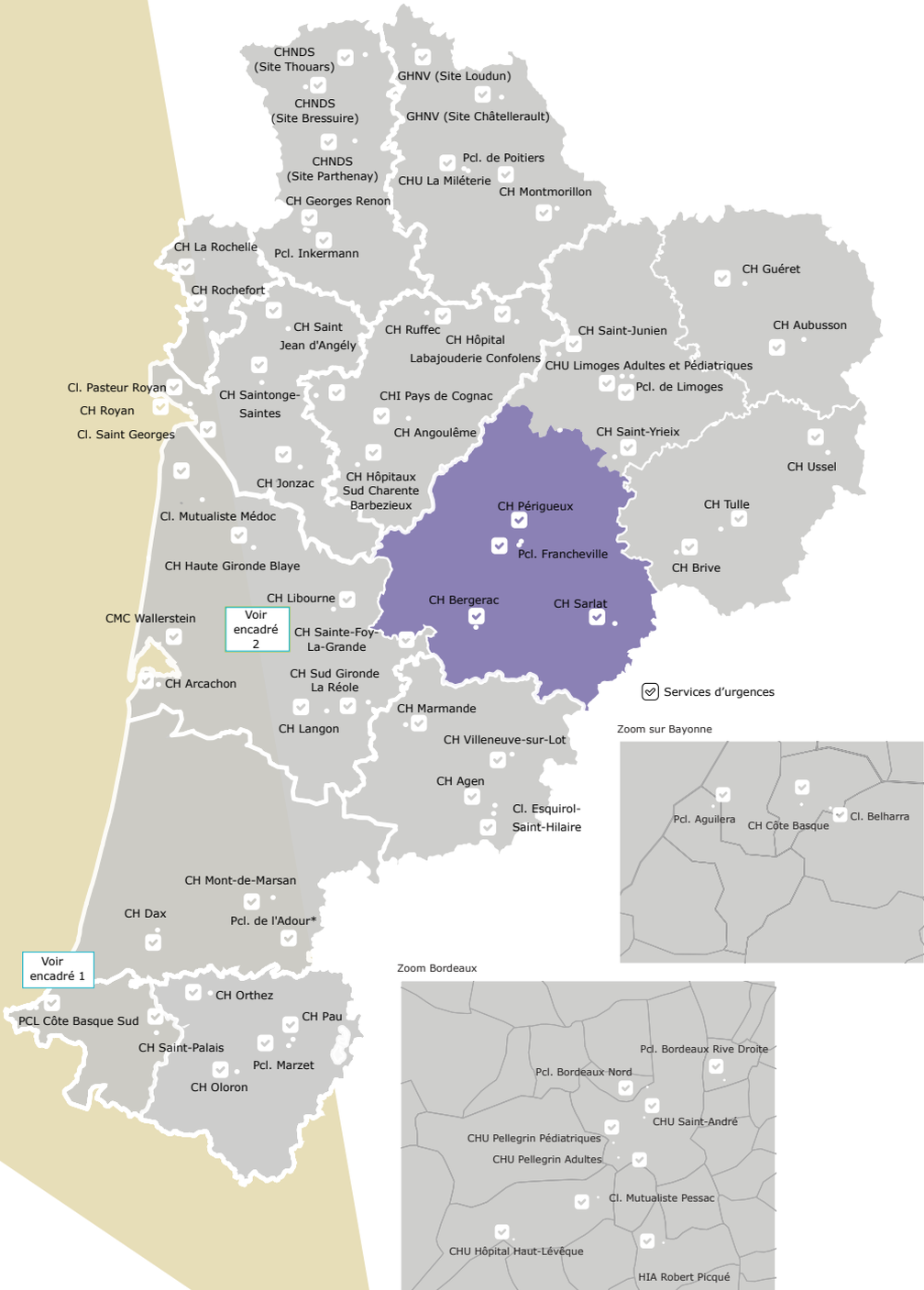
Nuit [20h-08h[ND
Nuit profonde [00h-08h[ND
Horaire de PDS	ND
Week-end	22%
Mode de transport	
Moyen personnel	90%
SMUR (hélicoptéré compris)	<1%
VSAV	1%
Ambulances	9%
CCMU	
CCMU 1	<1%
CCMU 4 et 5	1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	43%
Traumatologique	45%
Toxicologique	0%
Autre recours	12%
DP exploitables	98%

ND : Non Déterminé. Les calculs relatifs à l'heure d'entrée (% Nuit, % Nuit profonde, % PDS) et la durée de passage ne sont pas présentés car ce service d'urgences n'est pas ouvert la nuit.

DORDOGNE (24)



EXPLOITABILITÉ DES ITEMS RPU

DORDOGNE (24)

	TOTAL TERRITOIRE	CH BERGERAC	CH PERIGUEUX	CH SARLAT	PCL PERIGUEUX FRANCHEVILLE
Code postal	100%	100%	100%	100%	100%
Age	100%	100%	100%	100%	100%
Sexe	100%	100%	100%	100%	100%
Mode d'entrée	98%	97%	100%	100%	93%
Provenance	41%	97%	30%	0%	0%
Transport	69%	97%	67%	4%	91%
Transport PEC	45%	97%	21%	35%	28%
Motif de recours	80%	99%	69%	68%	91%
Disgnostic principal	74%	98%	54%	91%	71%
CCMU	78%	100%	69%	92%	46%
Durée de passage	99%	100%	99%	100%	100%
Mode de sortie	99%	100%	100%	95%	97%
Destination pour les patients hospitalisés	93%	97%	100%	100%	0%
Orientation pour les patients hospitalisés	91%	97%	100%	79%	2%

CHIFFRES-CLÉS DU TERRITOIRE

DORDOGNE (24)

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	100 945
Moyenne quotidienne	277
Évolution (2016/2017)	+ 1,2%
Taux de passage	24%
Nombre de RPU transmis	100 945
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	28%
Mutation interne	27%
Transfert	1%
Retour à domicile	72%
Décès	11(0‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h39
Médiane	02h52
Passages de moins de 4h	67%
<i>Lors d'une hospitalisation</i>	45%
<i>Lors d'un retour au domicile</i>	74%

PATIENT

Sex-ratio	0,96
Age moyen	43,8
Moins de 1 an	3%
Moins de 18 ans	22%
75 ans et plus	18%
Patients hors territoire	10%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[26%
Nuit profonde [00h-08h[11%
Horaire de PDS	44%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	70%
SMUR (hélicoptéré compris)	1%
VSAV	12%
Ambulances	17%
CCMU	
CCMU 1	21%
CCMU 4 et 5	5%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	59%
Traumatologique	33%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	3%
DP exploitables	74%

CHIFFRES-CLÉS PAR ÉTABLISSEMENT

CH BERGERAC

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	28 738
Moyenne quotidienne	79
Évolution (2016/2017)	- 1,2%
Nombre de RPU transmis	28 738
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	28%
Mutation interne	27%
Transfert	1%
Retour à domicile	72%
Décès	0 (0%)

PATIENT

Sex-ratio	0,99
Age moyen	43,8
Moins de 1 an	3%
Moins de 18 ans	24%
75 ans et plus	19%
Patients hors territoire	4%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[28%
Nuit profonde [00h-08h[12%
Horaire de PDS	46%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	74%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	11%
Ambulances	13%
CCMU	
CCMU 1	12%
CCMU 4 et 5	2%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	04h05
Médiane	03h17
Passages de moins de 4h	60%
Lors d'une hospitalisation	39%
Lors d'un retour au domicile	68%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	61%
Traumatologique	30%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	4%
DP exploitables	98%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	45 278
Moyenne quotidienne	124
Évolution (2016/2017)	+ 1,8%
Nombre de RPU transmis	45 278
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	33%
Mutation interne	33%
Transfert	<1%
Retour à domicile	67%
Décès	0 (0‰)

PATIENT

Sex-ratio	0,89
Age moyen	42,5
Moins de 1 an	4%
Moins de 18 ans	24%
75 ans et plus	19%
Patients hors territoire	5%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[27%
Nuit profonde [00h-08h[11%
Horaire de PDS	45%
Week-end	27%
Mode de transport	
Moyen personnel	58%
SMUR (hélicoptéré compris)	2%
VSAV	16%
Ambulances	24%
CCMU	
CCMU 1	ND
CCMU 4 et 5	ND

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	ND
Médiane	ND
Passages de moins de 4h	ND
Lors d'une hospitalisation	ND
Lors d'un retour au domicile	ND

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	59%
Traumatologique	31%
Psychiatrique	5%
Toxicologique	2%
Autre recours	3%
DP exploitables	54%

ND : Non Déterminé. Les calculs relatifs à la durée de passage ne sont pas présentés car l'heure de sortie semble aberrante pour une forte proportion de RPU.

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	14 471
Moyenne quotidienne	40
Évolution (2016/2017)	+ 2,6%
Nombre de RPU transmis	14 471
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	22%
Mutation interne	18%
Transfert	4%
Retour à domicile	78%
Décès	0 (0‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,02
Age moyen	46,5
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	21%
75 ans et plus	20%
Patients hors territoire	19%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[26%
Nuit profonde [00h-08h[11%
Horaire de PDS	46%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	ND
SMUR (hélicopté compris)	ND
VSAV	ND
Ambulances	ND
CCMU	
CCMU 1	22%
CCMU 4 et 5	12%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h51
Médiane	02h18
Passages de moins de 4h	80%
Lors d'une hospitalisation	63%
Lors d'un retour au domicile	86%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	53%
Traumatologique	39%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	1%
Autre recours	3%
DP exploitables	91%

ND : Non Déterminé. Les calculs relatifs au transport d'entrée ne sont pas présentés car les données de transport d'entrée semblent aberrantes ou non conformes pour une forte proportion de RPU.

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	12 458
Moyenne quotidienne	34
Évolution (2016/2017)	+ 2,8%
Nombre de RPU transmis	12 458
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	14%
Mutation interne	12%
Transfert	2%
Retour à domicile	86%
Décès	11 (1‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,11
Age moyen	45,4
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	15%
75 ans et plus	13%
Patients hors territoire	3%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[17%
Nuit profonde [00h-08h[6%
Horaire de PDS	37%
Week-end	27%
Mode de transport	
Moyen personnel	89%
SMUR (hélicopté compris)	<1%
VSAV	2%
Ambulances	8%
CCMU	
CCMU 1	62%
CCMU 4 et 5	3%

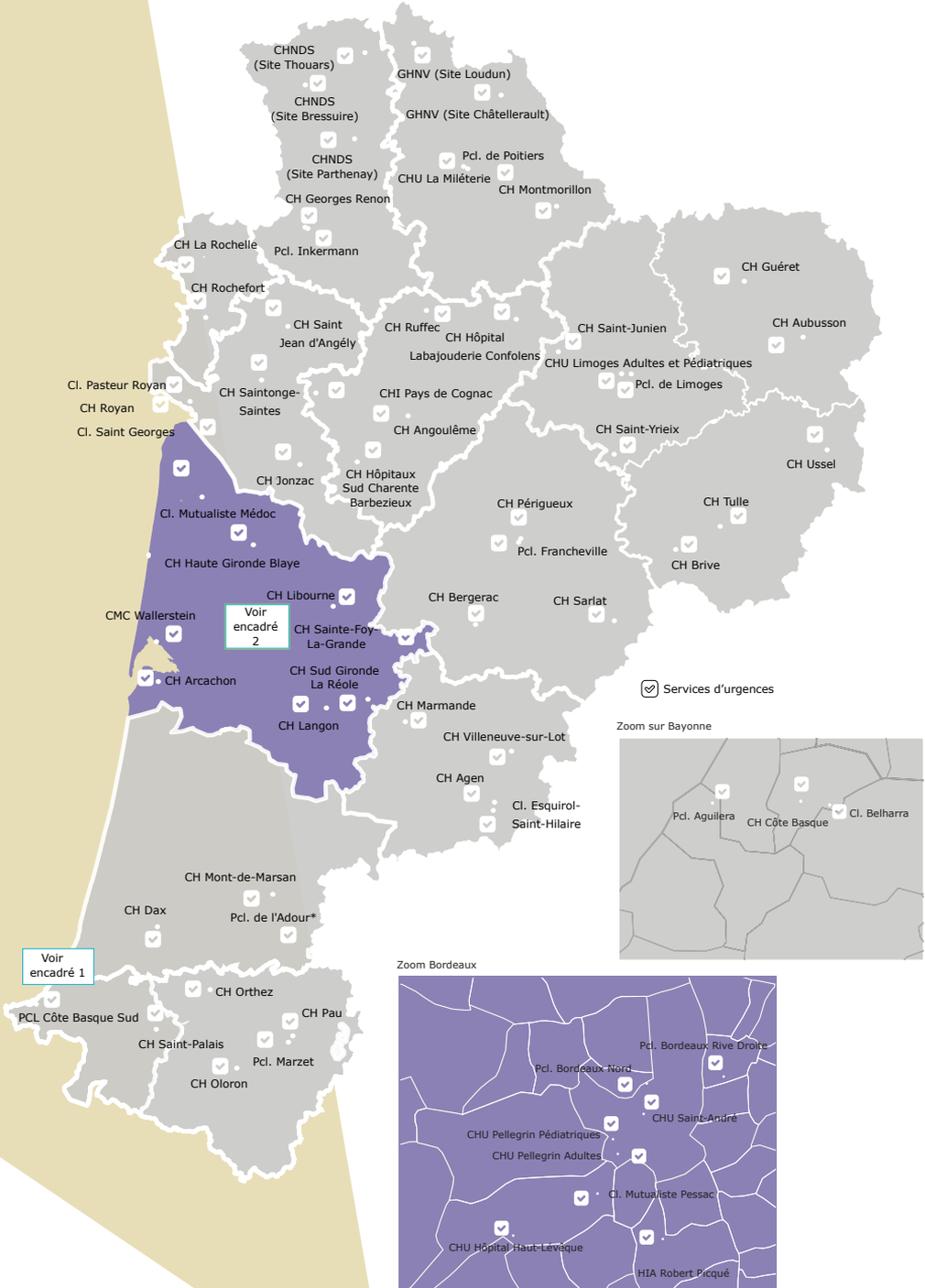
DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h36
Médiane	02h50
Passages de moins de 4h	68%
Lors d'une hospitalisation	36%
Lors d'un retour au domicile	74%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	60%
Traumatologique	38%
Psychiatrique	0%
Toxicologique	0%
Autre recours	1%
DP exploitables	71%

GIRONDE (33)



EXPLOITABILITÉ DES ITEMS RPU

GIRONDE (33) - BORDEAUX MÉTROPOLE

	TOTAL TERRITOIRE	CHU BORDEAUX HAUT LEVEQUE	CHU BORDEAUX PELLEGRIN ADULTES	CHU BORDEAUX PELLEGRIN PEDIATRIE	CHU BORDEAUX SAINT ANDRE	CL MUTUALISTE PESSAC	HIA ROBERT PICQUE	PCL BORDEAUX NORD AQUITAINE	PCL BORDEAUX RIVE DROITE
Code postal	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Age	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sexe	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Mode d'entrée	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%
Provenance	77%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	11%	9%
Transport	64%	30%	39%	22%	96%	89%	95%	76%	99%
Transport PEC	48%	0%	10%	0%	56%	89%	95%	67%	99%
Motif de recours	72%	0%	87%	4%	90%	88%	97%	86%	99%
Disgnostic principal	85%	69%	68%	99%	95%	69%	97%	87%	90%
CCMU	72%	69%	38%	97%	91%	89%	98%	31%	100%
Durée de passage	97%	94%	97%	100%	86%	96%	98%	97%	98%
Mode de sortie	100%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	100%	100%
Destination pour les patients hospitalisés	96%	100%	100%	100%	100%	96%	98%	67%	84%
Orientation pour les patients hospitalisés	95%	100%	99%	100%	99%	0%	99%	85%	98%

GIRONDE (33) - HORS MÉTROPOLE

	TOTAL TERRITOIRE	CH ARCACHON	CH BLAYE HAUTE GIRONDE	CH LIBOURNE	CH LIBOURNE SITE SAINTE FOY LA GRANDE	CH SUD GIRONDE LA REOLE	CH SUD GIRONDE LANGON	CL MUTUALISTE LESPARRÉ MEDOC	CMC ARES WALLERSTEIN
Code postal	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Age	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sexe	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Mode d'entrée	98%	99%	100%	94%	91%	100%	100%	100%	100%
Provenance	99%	99%	100%	100%	100%	99%	99%	94%	100%
Transport	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	94%	100%
Transport PEC	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	94%	100%
Motif de recours	92%	98%	100%	86%	89%	93%	84%	93%	96%
Disgnostic principal	95%	98%	100%	97%	97%	93%	85%	90%	97%
CCMU	72%	98%	100%	55%	45%	42%	22%	94%	94%
Durée de passage	98%	100%	100%	99%	99%	100%	92%	96%	98%
Mode de sortie	100%	100%	100%	100%	99%	99%	100%	100%	100%
Destination pour les patients hospitalisés	87%	100%	100%	82%	73%	100%	100%	99%	49%
Orientation pour les patients hospitalisés	83%	92%	100%	81%	70%	50%	61%	0%	98%

CHIFFRES-CLÉS DU TERRITOIRE

GIRONDE (33)

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	408 941
Moyenne quotidienne	1 120
Évolution (2016/2017)	+ 2,4%
Taux de passage	26%
Nombre de RPU transmis	408 941
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	26%
Mutation interne	25%
Transfert	1%
Retour à domicile	74%
Décès	485(1‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,09
Age moyen	41,0
Moins de 1 an	3%
Moins de 18 ans	24%
75 ans et plus	15%
Patients hors territoire	12%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[29%
Nuit profonde [00h-08h[12%
Horaire de PDS	48%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	69%
SMUR (hélicopté compris)	3%
VSAV	16%
Ambulances	12%
CCMU	
CCMU 1	18%
CCMU 4 et 5	2%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	04h40
Médiane	03h02
Passages de moins de 4h	63%
Lors d'une hospitalisation	47%
Lors d'un retour au domicile	68%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	62%
Traumatologique	32%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	2%
Autre recours	2%
DP exploitables	89%

CHIFFRES-CLÉS PAR ÉTABLISSEMENT

CHU BORDEAUX PELLEGRIN ADULTES

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	56 611
Moyenne quotidienne	155
Évolution (2016/2017)	+ 3,6%
Nombre de RPU transmis	56 611
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	45%
Mutation interne	45%
Transfert	<1%
Retour à domicile	55%
Décès	0 (0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h18
Médiane	02h45
Passages de moins de 4h	68%
Lors d'une hospitalisation	69%
Lors d'un retour au domicile	68%

PATIENT

Sex-ratio	1,14
Age moyen	46,3
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	5%
75 ans et plus	14%
Patients hors territoire	6%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[33%
Nuit profonde [00h-08h[15%
Horaire de PDS	53%
Week-end	32%
Mode de transport	
Moyen personnel	58%
SMUR (hélicoptère compris)	5%
VSAV	19%
Ambulances	16%
CCMU	
CCMU 1	41%
CCMU 4 et 5	1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	66%
Traumatologique	28%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	2%
Autre recours	2%
DP exploitables	68%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	43 258
Moyenne quotidienne	119
Évolution (2016/2017)	+ 5,7%
Nombre de RPU transmis	43 258
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	22%
Mutation interne	22%
Transfert	<1%
Retour à domicile	78%
Décès	0 (0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h27
Médiane	02h05
Passages de moins de 4h	85%
Lors d'une hospitalisation	76%
Lors d'un retour au domicile	87%

PATIENT

Sex-ratio	1,26
Age moyen	5,4
Moins de 1 an	18%
Moins de 18 ans	100%
75 ans et plus	0%
Patients hors territoire	4%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[33%
Nuit profonde [00h-08h[10%
Horaire de PDS	52%
Week-end	30%
Mode de transport	
Moyen personnel	58%
SMUR (hélicopté compris)	30%
VSAV	7%
Ambulances	4%
CCMU	
CCMU 1	60%
CCMU 4 et 5	<1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	61%
Traumatologique	33%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	1%
Autre recours	4%
DP exploitables	99%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	21 291
Moyenne quotidienne	58
Évolution (2016/2017)	+ 3,1%
Nombre de RPU transmis	21 291
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	52%
Mutation interne	52%
Transfert	<1%
Retour à domicile	48%
Décès	0 (0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h47
Médiane	02h15
Passages de moins de 4h	72%
Lors d'une hospitalisation	75%
Lors d'un retour au domicile	68%

PATIENT

Sex-ratio	1,14
Age moyen	51,6
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	2%
75 ans et plus	23%
Patients hors territoire	5%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[35%
Nuit profonde [00h-08h[16%
Horaire de PDS	51%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	39%
SMUR (hélicopté compris)	2%
VSAV	33%
Ambulances	24%
CCMU	
CCMU 1	24%
CCMU 4 et 5	3%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	69%
Traumatologique	13%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	10%
Autre recours	4%
DP exploitables	95%

CHU BORDEAUX HAUT LEVEQUE

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	5 371
Moyenne quotidienne	15
Évolution (2016/2017)	- 6,0%
Nombre de RPU transmis	5 371
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	71%
Mutation interne	71%
Transfert	<1%
Retour à domicile	29%
Décès	0 (0%)

PATIENT

Sex-ratio	1,72
Age moyen	62,9
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	1%
75 ans et plus	28%
Patients hors territoire	4%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[29%
Nuit profonde [00h-08h[13%
Horaire de PDS	45%
Week-end	24%
Mode de transport	
Moyen personnel	43%
SMUR (hélicopté compris)	18%
VSAV	<1%
Ambulances	38%
CCMU	
CCMU 1	<1%
CCMU 4 et 5	34%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h19
Médiane	02h58
Passages de moins de 4h	66%
Lors d'une hospitalisation	74%
Lors d'un retour au domicile	45%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

México-chirurgical	98%
Traumatologique	1%
Psychiatrique	0%
Toxicologique	0%
Autre recours	1%
DP exploitables	69%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	30 937
Moyenne quotidienne	85
Évolution (2016/2017)	+ 6,8%
Nombre de RPU transmis	30 937
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	16%
Mutation interne	14%
Transfert	2%
Retour à domicile	84%
Décès	66 (2‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	06h18
Médiane	03h34
Passages de moins de 4h	56%
Lors d'une hospitalisation	18%
Lors d'un retour au domicile	63%

PATIENT

Sex-ratio	0,92
Age moyen	44,6
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	14%
75 ans et plus	15%
Patients hors territoire	2%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[25%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	46%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	73%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	14%
Ambulances	12%
CCMU	
CCMU 1	5%
CCMU 4 et 5	5%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	56%
Traumatologique	42%
Psychiatrique	0%
Toxicologique	1%
Autre recours	1%
DP exploitables	87%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	28 717
Moyenne quotidienne	79
Évolution (2016/2017)	+ 0,6%
Nombre de RPU transmis	28 717
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	17%
Mutation interne	15%
Transfert	2%
Retour à domicile	83%
Décès	5 (0‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	05h20
Médiane	03h35
Passages de moins de 4h	55%
Lors d'une hospitalisation	18%
Lors d'un retour au domicile	63%

PATIENT

Sex-ratio	1,01
Age moyen	39,5
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	19%
75 ans et plus	10%
Patients hors territoire	2%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[28%
Nuit profonde [00h-08h[11%
Horaire de PDS	47%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	80%
SMUR (hélicopté compris)	<1%
VSAV	11%
Ambulances	8%
CCMU	
CCMU 1	5%
CCMU 4 et 5	1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	74%
Traumatologique	25%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	0%
Autre recours	1%
DP exploitables	90%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	27 337
Moyenne quotidienne	75
Évolution (2016/2017)	- 2,7%
Nombre de RPU transmis	27 337
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	20%
Mutation interne	20%
Transfert	<1%
Retour à domicile	80%
Décès	39 (1%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h24
Médiane	02h42
Passages de moins de 4h	72%
Lors d'une hospitalisation	43%
Lors d'un retour au domicile	79%

PATIENT

Sex-ratio	1,15
Age moyen	46,7
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	4%
75 ans et plus	15%
Patients hors territoire	3%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[35%
Nuit profonde [00h-08h[14%
Horaire de PDS	54%
Week-end	31%
Mode de transport	
Moyen personnel	79%
SMUR (hélicoptéré compris)	<1%
VSAV	11%
Ambulances	9%
CCMU	
CCMU 1	8%
CCMU 4 et 5	<1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	67%
Traumatologique	29%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	1%
Autre recours	3%
DP exploitables	97%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	22 718
Moyenne quotidienne	62
Évolution (2016/2017)	+ 20,6%
Nombre de RPU transmis	22 718
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	11%
Mutation interne	8%
Transfert	3%
Retour à domicile	89%
Décès	57 (3‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	06h03
Médiane	02h49
Passages de moins de 4h	64%
Lors d'une hospitalisation	19%
Lors d'un retour au domicile	69%

PATIENT

Sex-ratio	0,97
Age moyen	47,0
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	9%
75 ans et plus	17%
Patients hors territoire	3%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[22%
Nuit profonde [00h-08h[10%
Horaire de PDS	42%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	78%
SMUR (hélicopté compris)	<1%
VSAV	13%
Ambulances	9%
CCMU	
CCMU 1	<1%
CCMU 4 et 5	<1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	66%
Traumatologique	32%
Psychiatrique	0%
Toxicologique	1%
Autre recours	1%
DP exploitables	69%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	11 383
Moyenne quotidienne	31
Évolution (2016/2017)	+ 7,7%
Nombre de RPU transmis	11 383
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	14%
Mutation interne	14%
Transfert	<1%
Retour à domicile	86%
Décès	3 (0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	04h44
Médiane	02h01
Passages de moins de 4h	75%
Lors d'une hospitalisation	16%
Lors d'un retour au domicile	84%

PATIENT

Sex-ratio	1,10
Age moyen	40,7
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	27%
75 ans et plus	15%
Patients hors territoire	3%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[26%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	46%
Week-end	30%
Mode de transport	
Moyen personnel	92%
SMUR (hélicopté compris)	<1%
VSAV	5%
Ambulances	3%
CCMU	
CCMU 1	7%
CCMU 4 et 5	<1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	53%
Traumatologique	42%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	1%
Autre recours	2%
DP exploitables	97%

CH ARCACHON

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	33 028
Moyenne quotidienne	90
Évolution (2016/2017)	- 0,7%
Nombre de RPU transmis	33 028
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	26%
Mutation interne	24%
Transfert	1%
Retour à domicile	74%
Décès	0 (0%)

PATIENT

Sex-ratio	1,03
Age moyen	44,7
Moins de 1 an	2%
Moins de 18 ans	23%
75 ans et plus	19%
Patients hors territoire	12%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[29%
Nuit profonde [00h-08h[13%
Horaire de PDS	49%
Week-end	30%
Mode de transport	
Moyen personnel	70%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	18%
Ambulances	10%
CCMU	
CCMU 1	6%
CCMU 4 et 5	2%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	04h37
Médiane	03h45
Passages de moins de 4h	53%
Lors d'une hospitalisation	28%
Lors d'un retour au domicile	62%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	57%
Traumatologique	37%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	2%
Autre recours	3%
DP exploitables	98%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	21 888
Moyenne quotidienne	60
Évolution (2016/2017)	- 1,2%
Nombre de RPU transmis	21 888
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	17%
Mutation interne	11%
Transfert	6%
Retour à domicile	82%
Décès	125 (6‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	04h07
Médiane	03h12
Passages de moins de 4h	60%
Lors d'une hospitalisation	36%
Lors d'un retour au domicile	66%

PATIENT

Sex-ratio	1,03
Age moyen	47,0
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	19%
75 ans et plus	21%
Patients hors territoire	3%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[31%
Nuit profonde [00h-08h[15%
Horaire de PDS	49%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	66%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	23%
Ambulances	9%
CCMU	
CCMU 1	13%
CCMU 4 et 5	<1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	53%
Traumatologique	40%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	1%
Autre recours	3%
DP exploitables	85%

CH SUD GIRONDE LA REOLE

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	4 418
Moyenne quotidienne	12
Évolution (2016/2017)	+ 2,5%
Nombre de RPU transmis	4 418
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	4%
Mutation interne	3%
Transfert	2%
Retour à domicile	95%
Décès	6 (1%)

PATIENT

Sex-ratio	1,25
Age moyen	37,0
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	31%
75 ans et plus	10%
Patients hors territoire	3%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[ND
Nuit profonde [00h-08h[ND
Horaire de PDS	ND
Week-end	19%
Mode de transport	
Moyen personnel	95%
SMUR (hélicopté compris)	<1%
VSAV	3%
Ambulances	1%
CCMU	
CCMU 1	13%
CCMU 4 et 5	<1%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	ND
Médiane	ND
Passages de moins de 4h	ND
Lors d'une hospitalisation	ND
Lors d'un retour au domicile	ND

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	29%
Traumatologique	65%
Psychiatrique	0%
Toxicologique	1%
Autre recours	4%
DP exploitables	93%

ND : Non Déterminé. Les calculs relatifs à l'heure d'entrée (% Nuit, % Nuit profonde, % PDS) et la durée de passage ne sont pas présentés car ce service d'urgences n'est pas ouvert la nuit.

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	17 726
Moyenne quotidienne	49
Évolution (2016/2017)	- 0,6%
Nombre de RPU transmis	17 726
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	31%
Mutation interne	30%
Transfert	<1%
Retour à domicile	69%
Décès	0 (0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	04h00
Médiane	03h06
Passages de moins de 4h	63%
Lors d'une hospitalisation	30%
Lors d'un retour au domicile	78%

PATIENT

Sex-ratio	0,99
Age moyen	43,1
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	23%
75 ans et plus	17%
Patients hors territoire	3%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[26%
Nuit profonde [00h-08h[11%
Horaire de PDS	46%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	74%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	14%
Ambulances	10%
CCMU	
CCMU 1	9%
CCMU 4 et 5	9%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	57%
Traumatologique	36%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	2%
Autre recours	3%
DP exploitables	100%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	18 473
Moyenne quotidienne	51
Évolution (2016/2017)	+ 1,4%
Nombre de RPU transmis	18 473
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	8%
Mutation interne	3%
Transfert	5%
Retour à domicile	92%
Décès	84 (5%)

PATIENT

Sex-ratio	1,09
Age moyen	43,4
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	23%
75 ans et plus	16%
Patients hors territoire	12%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[28%
Nuit profonde [00h-08h[12%
Horaire de PDS	47%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	72%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	14%
Ambulances	12%
CCMU	
CCMU 1	<1%
CCMU 4 et 5	<1%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h58
Médiane	02h00
Passages de moins de 4h	78%
Lors d'une hospitalisation	28%
Lors d'un retour au domicile	82%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	56%
Traumatologique	39%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	2%
Autre recours	2%
DP exploitables	90%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	19 648
Moyenne quotidienne	54
Évolution (2016/2017)	- 0,2%
Nombre de RPU transmis	19 648
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	22%
Mutation interne	21%
Transfert	1%
Retour à domicile	78%
Décès	17 (1%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	06h29
Médiane	04h02
Passages de moins de 4h	50%
Lors d'une hospitalisation	23%
Lors d'un retour au domicile	57%

PATIENT

Sex-ratio	0,98
Age moyen	47,1
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	20%
75 ans et plus	20%
Patients hors territoire	13%

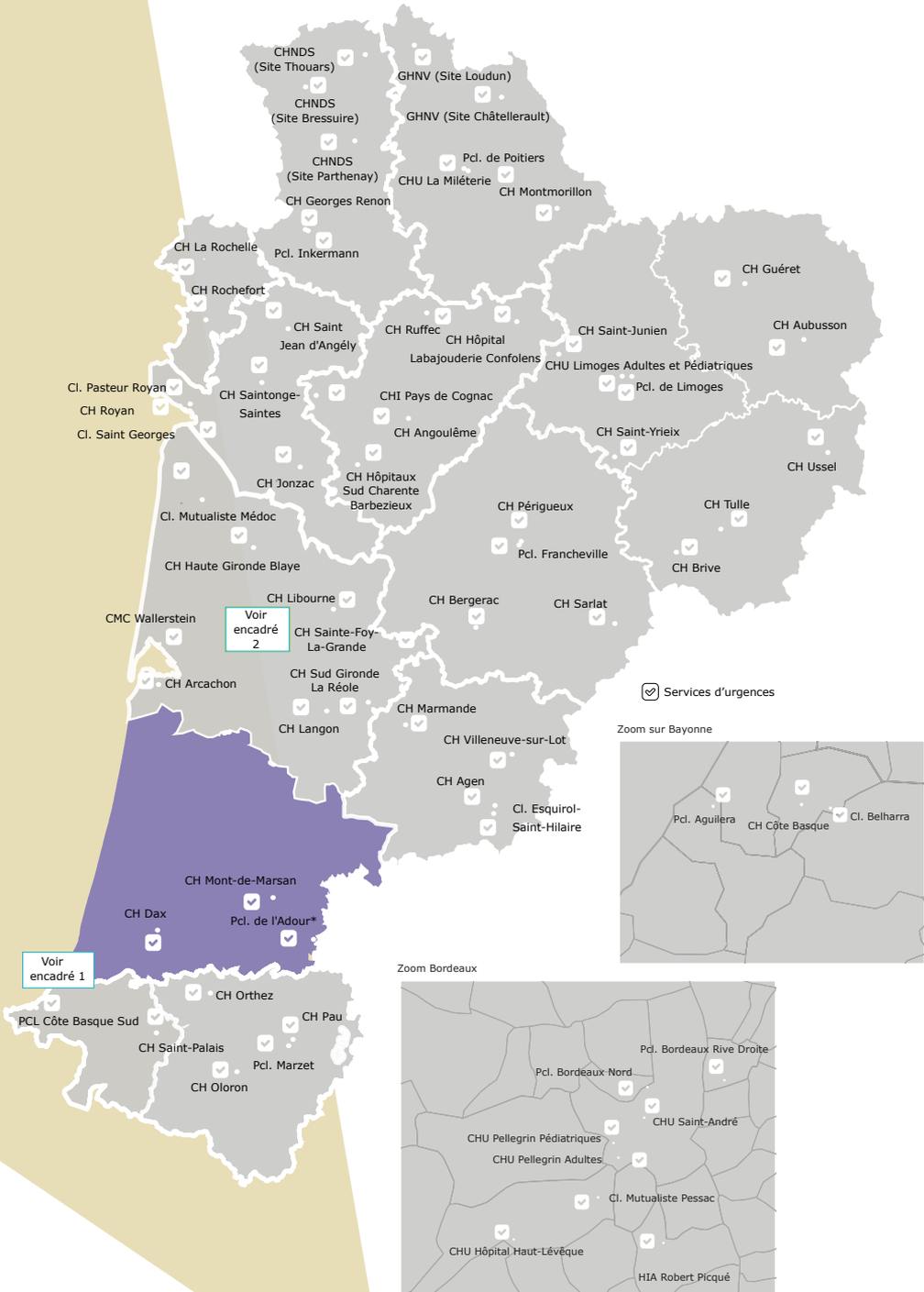
ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[26%
Nuit profonde [00h-08h[11%
Horaire de PDS	47%
Week-end	30%
Mode de transport	
Moyen personnel	75%
SMUR (hélicoptéré compris)	<1%
VSAV	17%
Ambulances	8%
CCMU	
CCMU 1	6%
CCMU 4 et 5	5%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	57%
Traumatologique	38%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	1%
Autre recours	3%
DP exploitables	97%

LANDES (40)



EXPLOITABILITÉ DES ITEMS RPU

LANDES (40)

	TOTAL TERRITOIRE	CH DAX	CH MONT DE MARSAN
Code postal	100%	100%	100%
Age	100%	100%	100%
Sexe	100%	100%	100%
Mode d'entrée	100%	100%	100%
Provenance	100%	100%	100%
Transport	100%	100%	100%
Transport PEC	100%	100%	100%
Motif de recours	100%	100%	99%
Disgnostic principal	99%	99%	98%
CCMU	100%	100%	99%
Durée de passage	100%	100%	100%
Mode de sortie	100%	100%	100%
Destination pour les patients hospitalisés	100%	100%	100%
Orientation pour les patients hospitalisés	95%	100%	91%

CHIFFRES-CLÉS DU TERRITOIRE

LANDES (40)

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	86 055
Moyenne quotidienne	236
Évolution (2016/2017)	- 5,8%
Taux de passage	21%
Nombre de RPU transmis	77 261
Exhaustivité du recueil	90%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	30%
Mutation interne	30%
Transfert	0%
Retour à domicile	70%
Décès	

PATIENT

Sex-ratio	1,11
Age moyen	43,3
Moins de 1 an	3%
Moins de 18 ans	25%
75 ans et plus	18%
Patients hors territoire	14%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h]	29%
Nuit profonde [00h-08h]	13%
Horaire de PDS	49%
Week-end	31%
Mode de transport	
Moyen personnel	68%
SMUR (hélicoptère compris)	1%
VSAV	15%
Ambulances	14%
CCMU	
CCMU 1	14%
CCMU 4 et 5	4%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h37
Médiane	02h57
Passages de moins de 4h	66%
Lors d'une hospitalisation	45%
Lors d'un retour au domicile	75%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	61%
Traumatologique	32%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	3%
DP exploitables	99%

PCL de l'Adour : pas de RPU remontés, nombre de passages = nombre de passages déclarés sur le serveur de veille régional

CHIFFRES-CLÉS PAR ÉTABLISSEMENT

CH DAX

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	42 112
Moyenne quotidienne	115
Évolution (2016/2017)	ND
Nombre de RPU transmis	42 112
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	27%
Mutation interne	27%
Transfert	<1%
Retour à domicile	73%
Décès	0 (0%)

PATIENT

Sex-ratio	1,14
Age moyen	43,4
Moins de 1 an	3%
Moins de 18 ans	25%
75 ans et plus	19%
Patients hors territoire	11%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[29%
Nuit profonde [00h-08h[12%
Horaire de PDS	49%
Week-end	30%
Mode de transport	
Moyen personnel	68%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	16%
Ambulances	14%
CCMU	
CCMU 1	12%
CCMU 4 et 5	2%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h25
Médiane	02h44
Passages de moins de 4h	68%
Lors d'une hospitalisation	50%
Lors d'un retour au domicile	75%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	60%
Traumatologique	33%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	3%
DP exploitables	99%

ND : Non Déterminé

Les données RPU du circuit gynécologique ne sont pas incluses dans les chiffres clés de l'année 2017, mais seront prises en compte pour l'année 2018

CH MONT DE MARSAN

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	35 148
Moyenne quotidienne	96
Évolution (2016/2017)	+ 3,2%
Nombre de RPU transmis	35 149
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	34%
Mutation interne	34%
Transfert	<1%
Retour à domicile	66%
Décès	0 (0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h52
Médiane	03h12
Passages de moins de 4h	63%
Lors d'une hospitalisation	39%
Lors d'un retour au domicile	75%

PATIENT

Sex-ratio	1,08
Age moyen	43,1
Moins de 1 an	3%
Moins de 18 ans	24%
75 ans et plus	18%
Patients hors territoire	10%

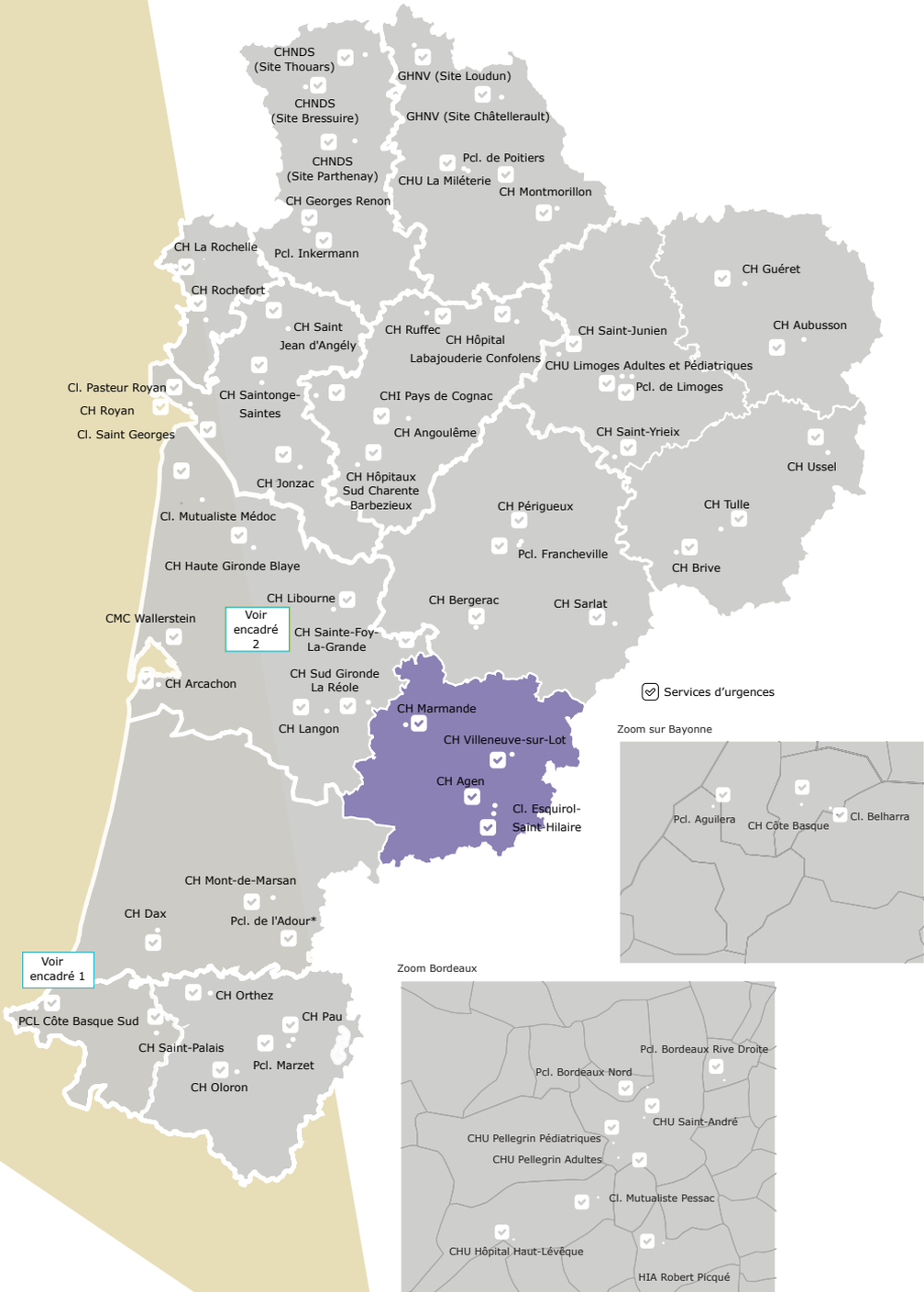
ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[30%
Nuit profonde [00h-08h[13%
Horaire de PDS	50%
Week-end	31%
Mode de transport	
Moyen personnel	68%
SMUR (hélicopté compris)	2%
VSAV	15%
Ambulances	14%
CCMU	
CCMU 1	17%
CCMU 4 et 5	6%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	63%
Traumatologique	31%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	2%
Autre recours	2%
DP exploitables	98%

LOT-ET-GARONNE (47)



EXPLOITABILITÉ DES ITEMS RPU

LOT-ET-GARONNE (47)

	TOTAL TERRITOIRE	CH AGEN NERAC SITE AGEN	CH VILLENEUVE SUR LOT	CHIC MARMANDE	CL AGEN ESQUIROL SAINT HILAIRE
Code postal	100%	100%	100%	100%	100%
Age	100%	100%	100%	100%	100%
Sexe	100%	100%	100%	100%	100%
Mode d'entrée	100%	100%	100%	99%	100%
Provenance	93%	100%	76%	99%	99%
Transport	98%	100%	99%	99%	95%
Transport PEC	98%	100%	99%	99%	95%
Motif de recours	63%	100%	0%	56%	94%
Disgnostic principal	58%	98%	19%	97%	14%
CCMU	71%	100%	79%	98%	0%
Durée de passage	100%	100%	100%	99%	99%
Mode de sortie	98%	100%	100%	100%	93%
Destination pour les patients hospitalisés	99%	100%	100%	96%	100%
Orientation pour les patients hospitalisés	69%	97%	0%	90%	84%

CHIFFRES-CLÉS DU TERRITOIRE

LOT-ET-GARONNE (47)

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	117 236
Moyenne quotidienne	321
Évolution (2016/2017)	+ 2,1%
Taux de passage	35%
Nombre de RPU transmis	117 236
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	23%
Mutation interne	20%
Transfert	3%
Retour à domicile	77%
Décès	117(1%)

PATIENT

Sex-ratio	1,05
Age moyen	43,5
Moins de 1 an	2%
Moins de 18 ans	23%
75 ans et plus	18%
Patients hors territoire	11%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h]	26%
Nuit profonde [00h-08h]	11%
Horaire de PDS	45%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	75%
SMUR (hélicoptère compris)	1%
VSAV	12%
Ambulances	11%
CCMU	
CCMU 1	16%
CCMU 4 et 5	2%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	04h28
Médiane	03h05
Passages de moins de 4h	63%
<i>Lors d'une hospitalisation</i>	41%
<i>Lors d'un retour au domicile</i>	71%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	63%
Traumatologique	28%
Psychiatrique	4%
Toxicologique	2%
Autre recours	3%
DP exploitables	58%

CHIFFRES-CLÉS PAR ÉTABLISSEMENT

CH AGEN NERAC SITE AGEN

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	35 483
Moyenne quotidienne	97
Évolution (2016/2017)	+ 4,8%
Nombre de RPU transmis	35 483
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	24%
Mutation interne	22%
Transfert	2%
Retour à domicile	76%
Décès	0 (0%)

PATIENT

Sex-ratio	0,96
Age moyen	39,6
Moins de 1 an	4%
Moins de 18 ans	27%
75 ans et plus	16%
Patients hors territoire	9%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[28%
Nuit profonde [00h-08h[11%
Horaire de PDS	47%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	72%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	14%
Ambulances	11%
CCMU	
CCMU 1	9%
CCMU 4 et 5	2%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h02
Médiane	02h33
Passages de moins de 4h	74%
Lors d'une hospitalisation	53%
Lors d'un retour au domicile	81%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	61%
Traumatologique	28%
Psychiatrique	5%
Toxicologique	2%
Autre recours	4%
DP exploitables	98%

CH VILLENEUVE SUR LOT

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	31 191
Moyenne quotidienne	85
Évolution (2016/2017)	+ 3,6%
Nombre de RPU transmis	31 191
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	21%
Mutation interne	15%
Transfert	5%
Retour à domicile	79%
Décès	72 (2‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h14
Médiane	02h43
Passages de moins de 4h	71%
Lors d'une hospitalisation	53%
Lors d'un retour au domicile	76%

PATIENT

Sex-ratio	1,06
Age moyen	43,6
Moins de 1 an	2%
Moins de 18 ans	24%
75 ans et plus	19%
Patients hors territoire	7%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[26%
Nuit profonde [00h-08h[11%
Horaire de PDS	46%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	74%
SMUR (hélicoptère compris)	1%
VSAV	14%
Ambulances	10%
CCMU	
CCMU 1	23%
CCMU 4 et 5	<1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	81%
Traumatologique	12%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	5%
Autre recours	1%
DP exploitables	19%

CHIC MARMANDE

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	24 233
Moyenne quotidienne	66
Évolution (2016/2017)	+ 0,6%
Nombre de RPU transmis	24 233
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	27%
Mutation interne	24%
Transfert	3%
Retour à domicile	73%
Décès	16 (1%)

PATIENT

Sex-ratio	1,09
Age moyen	44,6
Moins de 1 an	3%
Moins de 18 ans	24%
75 ans et plus	21%
Patients hors territoire	3%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h]	29%
Nuit profonde [00h-08h]	13%
Horaire de PDS	48%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	69%
SMUR (hélicoptère compris)	1%
VSAV	16%
Ambulances	13%
CCMU	
CCMU 1	18%
CCMU 4 et 5	3%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	05h02
Médiane	03h38
Passages de moins de 4h	55%
Lors d'une hospitalisation	33%
Lors d'un retour au domicile	63%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	60%
Traumatologique	34%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	2%
Autre recours	2%
DP exploitables	97%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	26 329
Moyenne quotidienne	72
Évolution (2016/2017)	- 1,9%
Nombre de RPU transmis	26 329
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	21%
Mutation interne	20%
Transfert	1%
Retour à domicile	79%
Décès	29 (1%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	07h22
Médiane	04h15
Passages de moins de 4h	47%
Lors d'une hospitalisation	16%
Lors d'un retour au domicile	60%

PATIENT

Sex-ratio	1,15
Age moyen	47,4
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	16%
75 ans et plus	18%
Patients hors territoire	13%

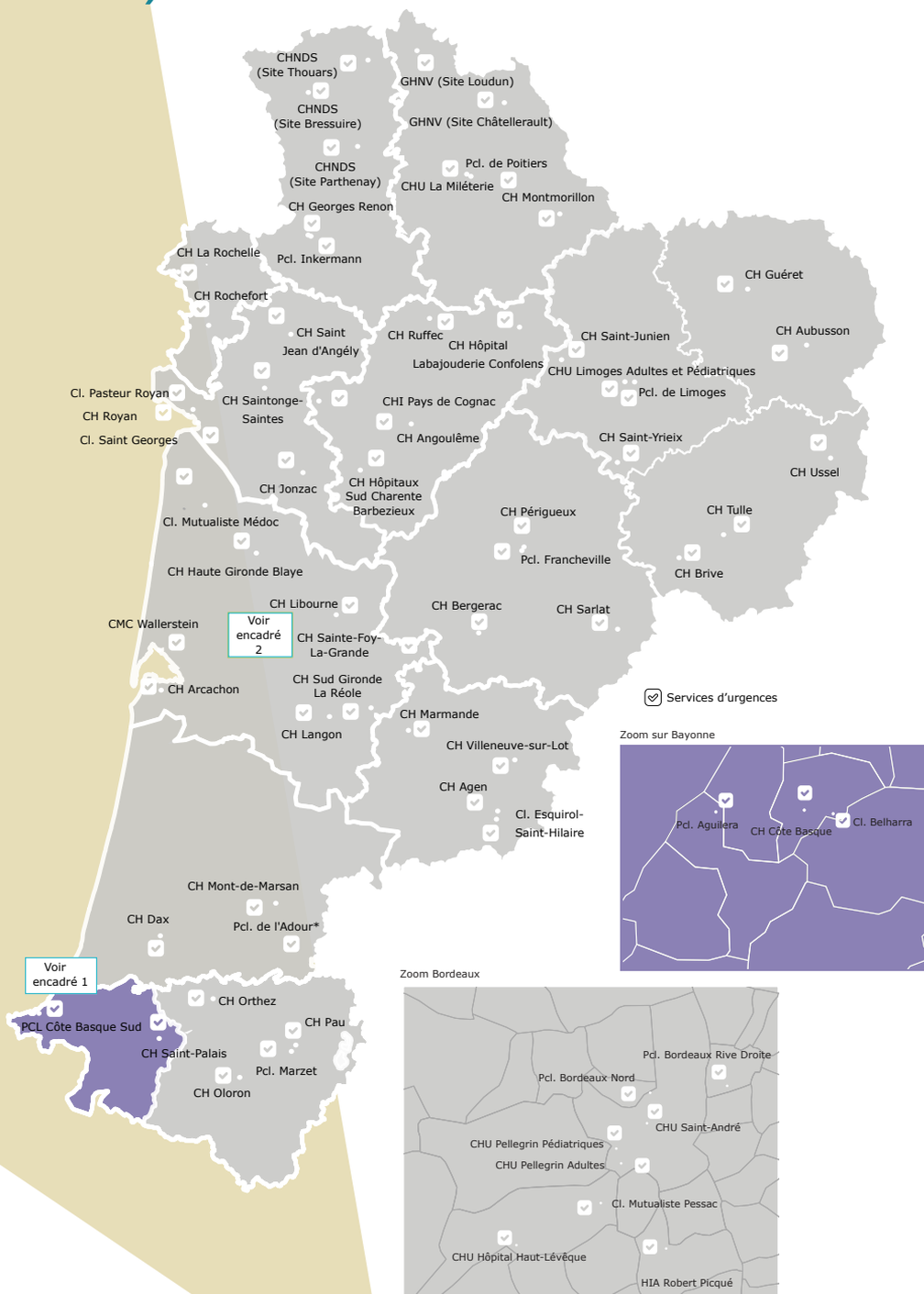
ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[21%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	40%
Week-end	27%
Mode de transport	
Moyen personnel	83%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	5%
Ambulances	11%
CCMU	
CCMU 1	ND
CCMU 4 et 5	ND

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	70%
Traumatologique	28%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	0%
Autre recours	1%
DP exploitables	14%

NAVARRRE-CÔTE BASQUE (64A)



EXPLOITABILITÉ DES ITEMS RPV

NAVARRRE-CÔTE BASQUE (64A)

	TOTAL TERRITOIRE	CH COTE BASQUE	CH SAINT PALAIS	CL BAYONNE BELHARRA	CL BIARRITZ AGUILERA	PCL SAINT JEAN DE LUZ COTE BASQUE SUD
Code postal	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Age	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sexe	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Mode d'entrée	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Provenance	83%	99%	100%	92%	11%	100%
Transport	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Transport PEC	95%	99%	100%	82%	88%	100%
Motif de recours	96%	100%	100%	72%	98%	98%
Disgnostic principal	94%	98%	100%	100%	70%	99%
CCMU	99%	98%	100%	100%	100%	100%
Durée de passage	100%	100%	100%	100%	99%	99%
Mode de sortie	100%	100%	100%	100%	99%	100%
Destination pour les patients hospitalisés	88%	91%	96%	89%	0%	100%
Orientation pour les patients hospitalisés	87%	91%	96%	90%	1%	99%

CHIFFRES-CLÉS DU TERRITOIRE

NAVARRRE-CÔTE BASQUE (64A)

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	107 753
Moyenne quotidienne	295
Évolution (2016/2017)	+ 5,4%
Taux de passage	37%
Nombre de RPU transmis	107 753
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	32%
Mutation interne	31%
Transfert	1%
Retour à domicile	68%
Décès	13(0‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h56
Médiane	02h45
Passages de moins de 4h	67%
<i>Lors d'une hospitalisation</i>	46%
<i>Lors d'un retour au domicile</i>	78%

PATIENT

Sex-ratio	1,17
Age moyen	41,3
Moins de 1 an	3%
Moins de 18 ans	26%
75 ans et plus	16%
Patients hors territoire	ND

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[25%
Nuit profonde [00h-08h[10%
Horaire de PDS	46%
Week-end	30%
Mode de transport	
Moyen personnel	76%
SMUR (hélicoptéré compris)	1%
VSAV	9%
Ambulances	13%
CCMU	
CCMU 1	19%
CCMU 4 et 5	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	55%
Traumatologique	38%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	1%
Autre recours	3%
DP exploitables	94%

ND : Non disponible

CHIFFRES-CLÉS PAR ÉTABLISSEMENT

CH COTE BASQUE

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	51 370
Moyenne quotidienne	141
Évolution (2016/2017)	+ 4,0%
Nombre de RPU transmis	51 370
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	33%
Mutation interne	31%
Transfert	1%
Retour à domicile	67%
Décès	0 (0%)

PATIENT

Sex-ratio	1,21
Age moyen	37,2
Moins de 1 an	6%
Moins de 18 ans	35%
75 ans et plus	15%
Patients hors territoire	9%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[29%
Nuit profonde [00h-08h[12%
Horaire de PDS	50%
Week-end	30%
Mode de transport	
Moyen personnel	71%
SMUR (hélicopté compris)	2%
VSAV	10%
Ambulances	17%
CCMU	
CCMU 1	15%
CCMU 4 et 5	3%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h49
Médiane	03h11
Passages de moins de 4h	62%
Lors d'une hospitalisation	40%
Lors d'un retour au domicile	73%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	62%
Traumatologique	31%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	2%
DP exploitables	98%

Les données RPU du circuit gynécologique ne sont pas incluses dans les chiffres clés de l'année 2017, mais seront prises en compte pour l'année 2018

CL BIARRITZ AGUILERA

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	18 373
Moyenne quotidienne	50
Évolution (2016/2017)	+ 10,1%
Nombre de RPU transmis	18 373
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	13%
Mutation interne	12%
Transfert	1%
Retour à domicile	87%
Décès	5 (0‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,19
Age moyen	45,0
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	16%
75 ans et plus	16%
Patients hors territoire	13%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h]	18%
Nuit profonde [00h-08h]	7%
Horaire de PDS	38%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	85%
SMUR (hélicoptère compris)	<1%
VSAV	7%
Ambulances	8%
CCMU	
CCMU 1	52%
CCMU 4 et 5	<1%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	04h15
Médiane	02h07
Passages de moins de 4h	75%
Lors d'une hospitalisation	52%
Lors d'un retour au domicile	79%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	34%
Traumatologique	58%
Psychiatrique	4%
Toxicologique	0%
Autre recours	3%
DP exploitables	70%

PCL SAINT JEAN DE LUZ COTE BASQUE SUD

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	16 133
Moyenne quotidienne	44
Évolution (2016/2017)	+ 3,6%
Nombre de RPU transmis	16 133
Exhaustivité du recueil	100%

PATIENT

Sex-ratio	1,14
Age moyen	45,6
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	20%
75 ans et plus	18%
Patients hors territoire	17%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	56%
Mutation interne	56%
Transfert	1%
Retour à domicile	44%
Décès	2 (0‰)

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[23%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	46%
Week-end	31%
Mode de transport	
Moyen personnel	78%
SMUR (hélicopté compris)	<1%
VSAV	10%
Ambulances	11%
CCMU	
CCMU 1	3%
CCMU 4 et 5	<1%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	04h52
Médiane	02h38
Passages de moins de 4h	65%
Lors d'une hospitalisation	47%
Lors d'un retour au domicile	88%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

México-chirurgical	46%
Traumatologique	50%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	1%
Autre recours	3%
DP exploitables	99%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	12 552
Moyenne quotidienne	34
Évolution (2016/2017)	+ 9,7%
Nombre de RPU transmis	12 552
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	25%
Mutation interne	23%
Transfert	1%
Retour à domicile	75%
Décès	6 (0‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h49
Médiane	02h44
Passages de moins de 4h	70%
Lors d'une hospitalisation	53%
Lors d'un retour au domicile	76%

PATIENT

Sex-ratio	1,12
Age moyen	44,5
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	17%
75 ans et plus	14%
Patients hors territoire	6%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[22%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	44%
Week-end	30%
Mode de transport	
Moyen personnel	79%
SMUR (hélicopté compris)	<1%
VSAV	7%
Ambulances	14%
CCMU	
CCMU 1	18%
CCMU 4 et 5	<1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	57%
Traumatologique	34%
Psychiatrique	4%
Toxicologique	0%
Autre recours	6%
DP exploitables	100%

CH SAINT PALAIS

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	9 325
Moyenne quotidienne	26
Évolution (2016/2017)	+ 2,3%
Nombre de RPU transmis	9 325
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	30%
Mutation interne	29%
Transfert	2%
Retour à domicile	70%
Décès	0 (0‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h35
Médiane	02h06
Passages de moins de 4h	82%
<i>Lors d'une hospitalisation</i>	66%
<i>Lors d'un retour au domicile</i>	90%

PATIENT

Sex-ratio	1,10
Age moyen	45,3
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	22%
75 ans et plus	19%
Patients hors territoire	4%

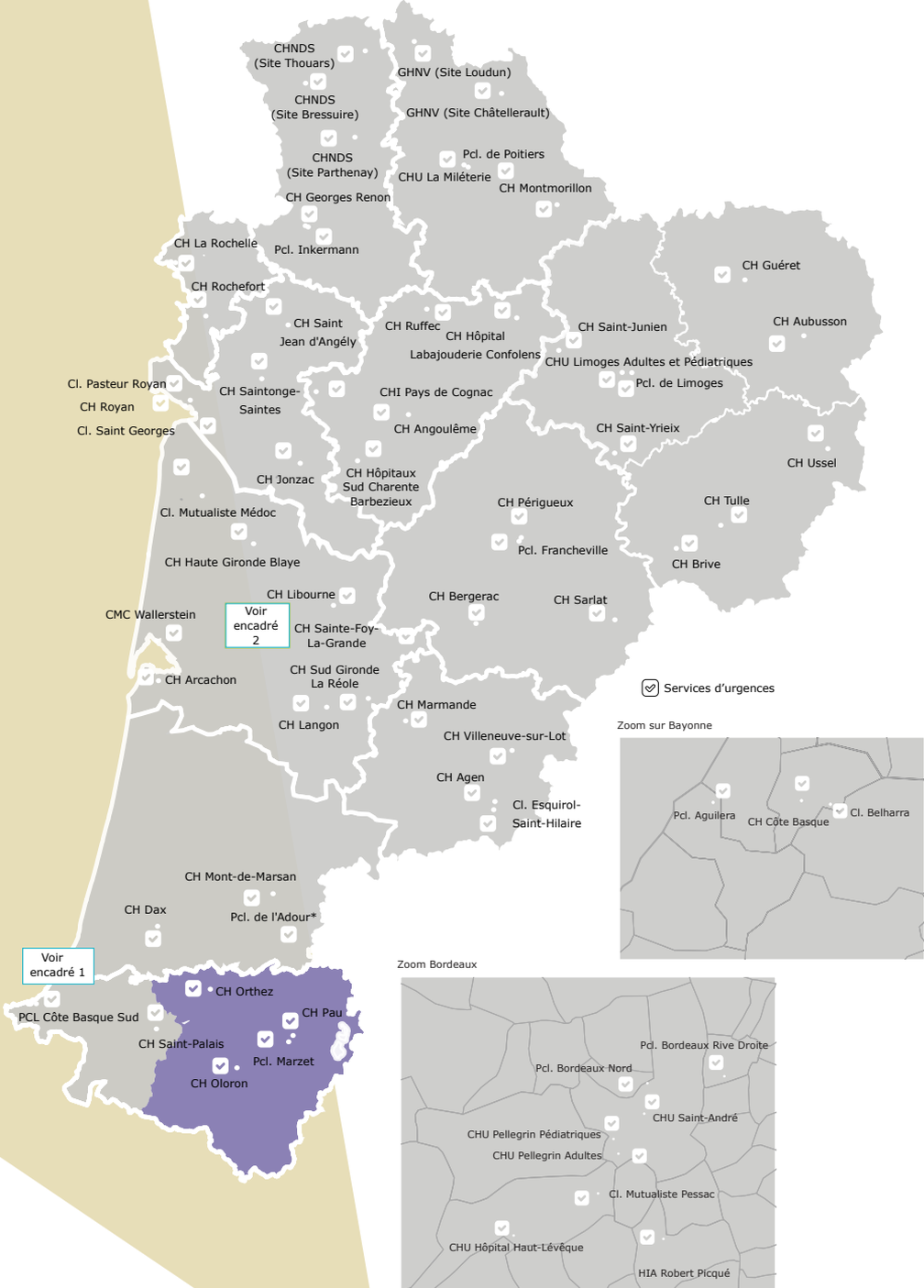
ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[24%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	48%
Week-end	32%
Mode de transport	
Moyen personnel	84%
SMUR (hélicopté compris)	<1%
VSAV	5%
Ambulances	10%
CCMU	
CCMU 1	10%
CCMU 4 et 5	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	59%
Traumatologique	38%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	0%
Autre recours	1%
DP exploitables	100%

BÉARN-SOULE (64B)



EXPLOITABILITÉ DES ITEMS RPU

BÉARN-SOULE (64B)

	TOTAL TERRITOIRE	CH OLORON	CH ORTHEZ	CH PAU	PCL PAU MARZET
Code postal	100%	100%	100%	100%	100%
Age	100%	100%	100%	100%	100%
Sexe	100%	100%	100%	100%	100%
Mode d'entrée	100%	100%	98%	100%	100%
Provenance	85%	0%	98%	100%	95%
Transport	99%	100%	98%	100%	95%
Transport PEC	97%	87%	98%	100%	95%
Motif de recours	96%	95%	92%	99%	90%
Disgnostic principal	91%	97%	96%	92%	78%
CCMU	86%	92%	99%	99%	0%
Durée de passage	99%	100%	100%	98%	100%
Mode de sortie	99%	100%	98%	100%	96%
Destination pour les patients hospitalisés	99%	100%	90%	100%	100%
Oriantation pour les patients hospitalisés	56%	94%	87%	45%	8%

CHIFFRES-CLÉS DU TERRITOIRE

BÉARN-SOULE (64B)

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	102 356
Moyenne quotidienne	280
Évolution (2016/2017)	- 0,1%
Taux de passage	27%
Nombre de RPU transmis	102 356
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	24%
Mutation interne	23%
Transfert	1%
Retour à domicile	76%
Décès	6(0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	04h48
Médiane	03h01
Passages de moins de 4h	62%
<i>Lors d'une hospitalisation</i>	33%
<i>Lors d'un retour au domicile</i>	72%

PATIENT

Sex-ratio	1,12
Age moyen	39,6
Moins de 1 an	3%
Moins de 18 ans	30%
75 ans et plus	16%
Patients hors territoire	ND

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[27%
Nuit profonde [00h-08h[10%
Horaire de PDS	48%
Week-end	31%
Mode de transport	
Moyen personnel	77%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	8%
Ambulances	12%
CCMU	
CCMU 1	34%
CCMU 4 et 5	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	59%
Traumatologique	36%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	1%
Autre recours	3%
DP exploitables	91%

ND : Non disponible

CHIFFRES-CLÉS PAR ÉTABLISSEMENT

CH PAU

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	62 911
Moyenne quotidienne	172
Évolution (2016/2017)	- 1,8%
Nombre de RPU transmis	62 911
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	25%
Mutation interne	24%
Transfert	1%
Retour à domicile	75%
Décès	2 (0‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,13
Age moyen	35,3
Moins de 1 an	5%
Moins de 18 ans	38%
75 ans et plus	14%
Patients hors territoire	4%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[29%
Nuit profonde [00h-08h[11%
Horaire de PDS	49%
Week-end	30%
Mode de transport	
Moyen personnel	75%
SMUR (hélicoptère compris)	2%
VSAV	11%
Ambulances	12%
CCMU	
CCMU 1	41%
CCMU 4 et 5	1%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	05h30
Médiane	03h25
Passages de moins de 4h	57%
Lors d'une hospitalisation	29%
Lors d'un retour au domicile	66%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

México-chirurgical	63%
Traumatologique	32%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	2%
Autre recours	3%
DP exploitables	92%

CH OLORON

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	14 454
Moyenne quotidienne	40
Évolution (2016/2017)	+ 1,9%
Nombre de RPU transmis	14 454
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	28%
Mutation interne	26%
Transfert	1%
Retour à domicile	72%
Décès	2 (0‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,12
Age moyen	46,8
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	21%
75 ans et plus	20%
Patients hors territoire	5%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[24%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	46%
Week-end	30%
Mode de transport	
Moyen personnel	77%
SMUR (hélicoptéré compris)	1%
VSAV	<1%
Ambulances	13%
CCMU	
CCMU 1	23%
CCMU 4 et 5	2%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h55
Médiane	02h05
Passages de moins de 4h	77%
Lors d'une hospitalisation	49%
Lors d'un retour au domicile	87%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	51%
Traumatologique	41%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	1%
Autre recours	5%
DP exploitables	97%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	12 992
Moyenne quotidienne	36
Évolution (2016/2017)	+ 2,8%
Nombre de RPU transmis	12 992
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	26%
Mutation interne	22%
Transfert	3%
Retour à domicile	74%
Décès	0 (0‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,08
Age moyen	45,5
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	22%
75 ans et plus	20%
Patients hors territoire	4%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[27%
Nuit profonde [00h-08h[10%
Horaire de PDS	49%
Week-end	32%
Mode de transport	
Moyen personnel	76%
SMUR (hélicoptéré compris)	1%
VSAV	10%
Ambulances	12%
CCMU	
CCMU 1	9%
CCMU 4 et 5	2%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	ND
Médiane	ND
Passages de moins de 4h	ND
Lors d'une hospitalisation	ND
Lors d'un retour au domicile	ND

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	55%
Traumatologique	39%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	1%
Autre recours	3%
DP exploitables	96%

ND : Non Déterminé. Les calculs relatifs à la durée de passage ne sont pas présentés car l'heure de sortie semble aberrante pour une forte proportion de RPU.

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	11 999
Moyenne quotidienne	33
Évolution (2016/2017)	+ 3,3%
Nombre de RPU transmis	11 999
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	16%
Mutation interne	14%
Transfert	1%
Retour à domicile	84%
Décès	2 (0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h31
Médiane	02h28
Passages de moins de 4h	71%
Lors d'une hospitalisation	33%
Lors d'un retour au domicile	81%

PATIENT

Sex-ratio	1,10
Age moyen	47,1
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	10%
75 ans et plus	16%
Patients hors territoire	3%

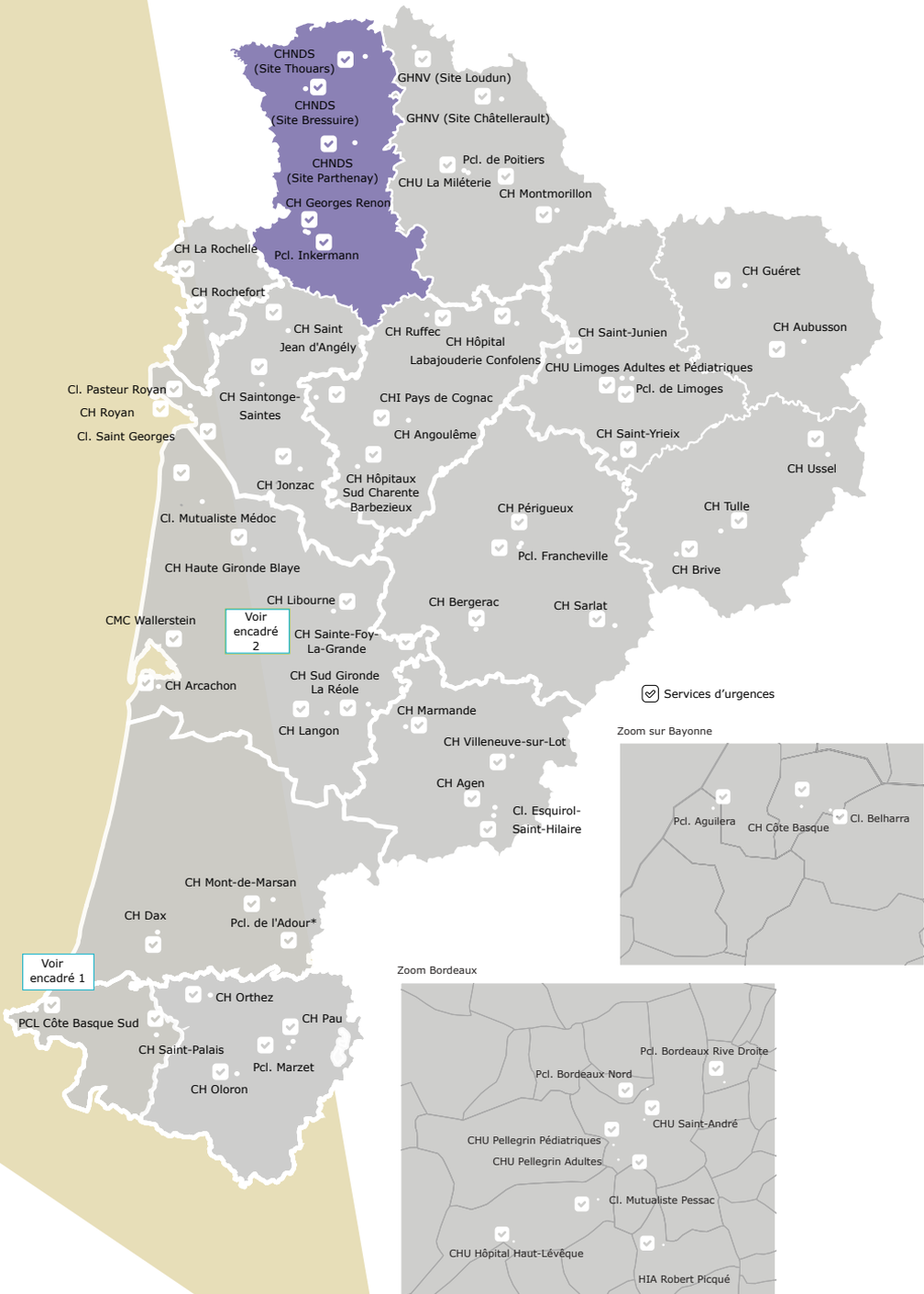
ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[19%
Nuit profonde [00h-08h[6%
Horaire de PDS	41%
Week-end	30%
Mode de transport	
Moyen personnel	90%
SMUR (hélicoptère compris)	<1%
VSAV	2%
Ambulances	8%
CCMU	
CCMU 1	ND
CCMU 4 et 5	ND

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	50%
Traumatologique	47%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	0%
Autre recours	3%
DP exploitables	78%

DEUX-SÈVRES (79)



EXPLOITABILITÉ DES ITEMS RPU

DEUX-SÈVRES (79)

	TOTAL TERRITOIRE	CH NIORT	CH NORD DEUX SEVRES BRESSUIRE	CH NORD DEUX SEVRES PARTHENAY	CH NORD DEUX SEVRES THOUARS	PCL NIORT INKERMANN
Code postal	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Age	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sexe	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Mode d'entrée	51%	0%	100%	100%	100%	96%
Provenance	51%	0%	99%	100%	99%	96%
Transport	93%	86%	100%	99%	100%	99%
Transport PEC	97%	97%	100%	99%	100%	91%
Motif de recours	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Disgnostic principal	79%	66%	98%	96%	96%	74%
CCMU	80%	89%	100%	100%	100%	0%
Durée de passage	99%	99%	100%	100%	100%	100%
Mode de sortie	92%	84%	100%	100%	100%	97%
Destination pour les patients hospitalisés	83%	98%	89%	87%	95%	10%
Orientation pour les patients hospitalisés	81%	98%	87%	87%	89%	5%

CHIFFRES-CLÉS DU TERRITOIRE

DEUX-SÈVRES (79)

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	123 849
Moyenne quotidienne	339
Évolution (2016/2017)	+ 0,5%
Taux de passage	33%
Nombre de RPU transmis	123 849
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	17%
Mutation interne	16%
Transfert	1%
Retour à domicile	83%
Décès	31(0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h29
Médiane	02h43
Passages de moins de 4h	69%
<i>Lors d'une hospitalisation</i>	45%
<i>Lors d'un retour au domicile</i>	77%

PATIENT

Sex-ratio	1,11
Age moyen	41,5
Moins de 1 an	2%
Moins de 18 ans	27%
75 ans et plus	16%
Patients hors territoire	8%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[24%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	42%
Week-end	27%
Mode de transport	
Moyen personnel	81%
SMUR (hélicoptère compris)	1%
VSAV	4%
Ambulances	12%
CCMU	
CCMU 1	11%
CCMU 4 et 5	1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	55%
Traumatologique	38%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	1%
Autre recours	2%
DP exploitables	79%

CHIFFRES-CLÉS PAR ÉTABLISSEMENT

CH NIORT

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	60 112
Moyenne quotidienne	165
Évolution (2016/2017)	+ 3,8%
Nombre de RPU transmis	60 112
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	14%
Mutation interne	14%
Transfert	<1%
Retour à domicile	86%
Décès	1 (0‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	04h03
Médiane	03h27
Passages de moins de 4h	59%
Lors d'une hospitalisation	36%
Lors d'un retour au domicile	68%

PATIENT

Sex-ratio	1,10
Age moyen	39,9
Moins de 1 an	4%
Moins de 18 ans	30%
75 ans et plus	16%
Patients hors territoire	6%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[27%
Nuit profonde [00h-08h[11%
Horaire de PDS	45%
Week-end	27%
Mode de transport	
Moyen personnel	81%
SMUR (hélicoptère compris)	2%
VSAV	<1%
Ambulances	17%
CCMU	
CCMU 1	9%
CCMU 4 et 5	1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	64%
Traumatologique	30%
Psychiatrique	4%
Toxicologique	1%
Autre recours	1%
DP exploitables	66%

CH NORD DEUX SEVRES PARTHENAY

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	12 973
Moyenne quotidienne	36
Évolution (2016/2017)	- 3,8%
Nombre de RPU transmis	12 973
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	20%
Mutation interne	18%
Transfert	3%
Retour à domicile	80%
Décès	1 (0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h51
Médiane	02h34
Passages de moins de 4h	67%
Lors d'une hospitalisation	25%
Lors d'un retour au domicile	78%

PATIENT

Sex-ratio	1,11
Age moyen	42,7
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	24%
75 ans et plus	18%
Patients hors territoire	3%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[23%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	42%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	79%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	10%
Ambulances	9%
CCMU	
CCMU 1	16%
CCMU 4 et 5	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	52%
Traumatologique	42%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	1%
Autre recours	2%
DP exploitables	96%

CH NORD DEUX SEVRES BRESSUIRE

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	18 016
Moyenne quotidienne	49
Évolution (2016/2017)	- 0,8%
Nombre de RPU transmis	18 016
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	19%
Mutation interne	17%
Transfert	2%
Retour à domicile	81%
Décès	8 (0‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,18
Age moyen	40,4
Moins de 1 an	2%
Moins de 18 ans	26%
75 ans et plus	15%
Patients hors territoire	5%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[24%
Nuit profonde [00h-08h[10%
Horaire de PDS	43%
Week-end	27%
Mode de transport	
Moyen personnel	78%
SMUR (hélicoptéré compris)	1%
VSAV	11%
Ambulances	9%
CCMU	
CCMU 1	11%
CCMU 4 et 5	<1%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h19
Médiane	02h20
Passages de moins de 4h	74%
Lors d'une hospitalisation	42%
Lors d'un retour au domicile	81%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	50%
Traumatologique	42%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	2%
Autre recours	4%
DP exploitables	98%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	14 789
Moyenne quotidienne	41
Évolution (2016/2017)	- 2,2%
Nombre de RPU transmis	14 789
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	24%
Mutation interne	23%
Transfert	1%
Retour à domicile	76%
Décès	3 (0‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h14
Médiane	02h34
Passages de moins de 4h	74%
Lors d'une hospitalisation	51%
Lors d'un retour au domicile	81%

PATIENT

Sex-ratio	1,16
Age moyen	45,7
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	21%
75 ans et plus	20%
Patients hors territoire	4%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[23%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	41%
Week-end	26%
Mode de transport	
Moyen personnel	76%
SMUR (hélicoptéré compris)	1%
VSAV	9%
Ambulances	12%
CCMU	
CCMU 1	13%
CCMU 4 et 5	1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	53%
Traumatologique	37%
Psychiatrique	5%
Toxicologique	2%
Autre recours	4%
DP exploitables	96%

PCL NIORT INKERMANN

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	17 959
Moyenne quotidienne	49
Évolution (2016/2017)	- 2,9%
Nombre de RPU transmis	17 959
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	14%
Mutation interne	13%
Transfert	1%
Retour à domicile	86%
Décès	18 (1%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	01h41
Médiane	01h23
Passages de moins de 4h	94%
Lors d'une hospitalisation	87%
Lors d'un retour au domicile	95%

PATIENT

Sex-ratio	1,03
Age moyen	44,0
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	21%
75 ans et plus	15%
Patients hors territoire	5%

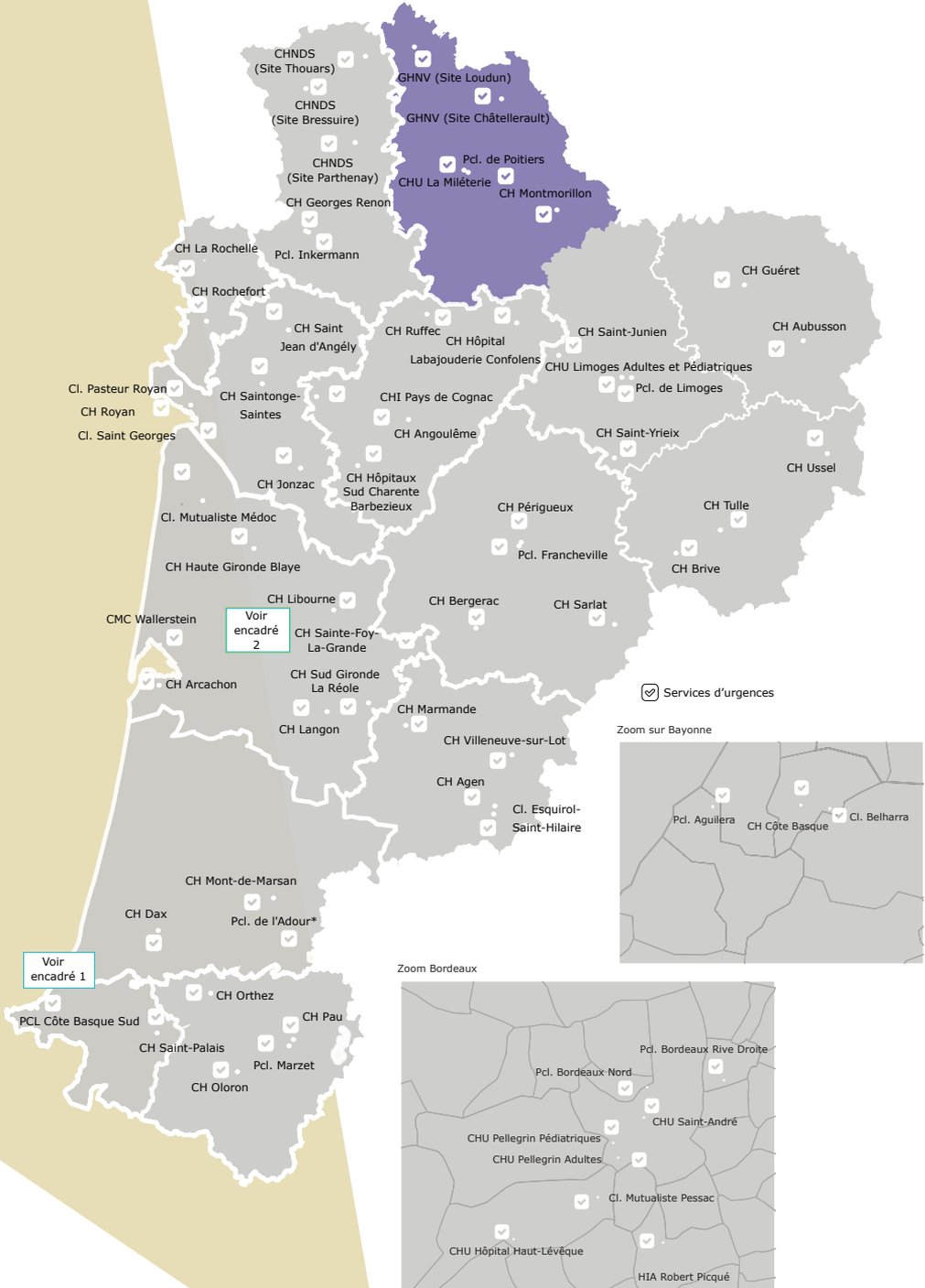
ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[15%
Nuit profonde [00h-08h[4%
Horaire de PDS	32%
Week-end	25%
Mode de transport	
Moyen personnel	91%
SMUR (hélicopté compris)	<1%
VSAV	3%
Ambulances	6%
CCMU	
CCMU 1	ND
CCMU 4 et 5	ND

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	42%
Traumatologique	55%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	0%
Autre recours	2%
DP exploitables	74%

VIENNE (86)



EXPLOITABILITÉ DES ITEMS RPU

VIENNE (86)

	TOTAL TERRITOIRE	CH MONTMORILLON	CHU POITIERS LA MILETRIE	GH NORD VIENNE CHATELLERAULT	GN NORD VIENNE CSNP LOUDUN	PCL POITIERS
Code postal	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Age	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Sexe	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Mode d'entrée	77%	100%	97%	0%	99%	81%
Provenance	75%	99%	97%	0%	99%	62%
Transport	76%	95%	100%	68%	15%	6%
Transport PEC	84%	95%	100%	68%	86%	29%
Motif de recours	25%	0%	1%	98%	84%	0%
Disgnostic principal	79%	98%	99%	55%	60%	30%
CCMU	99%	100%	100%	100%	100%	97%
Durée de passage	99%	100%	100%	97%	100%	100%
Mode de sortie	96%	100%	99%	93%	100%	86%
Destination pour les patients hospitalisés	88%	99%	96%	48%	99%	74%
Orientation pour les patients hospitalisés	91%	99%	90%	91%	97%	66%

CHIFFRES-CLÉS DU TERRITOIRE

VIENNE (86)

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	128 168
Moyenne quotidienne	351
Évolution (2016/2017)	+ 3,7%
Taux de passage	29%
Nombre de RPU transmis	128 168
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	26%
Mutation interne	24%
Transfert	1%
Retour à domicile	74%
Décès	58(0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	04h31
Médiane	03h19
Passages de moins de 4h	58%
<i>Lors d'une hospitalisation</i>	28%
<i>Lors d'un retour au domicile</i>	69%

PATIENT

Sex-ratio	1,10
Age moyen	40,9
Moins de 1 an	3%
Moins de 18 ans	27%
75 ans et plus	16%
Patients hors territoire	13%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[26%
Nuit profonde [00h-08h[10%
Horaire de PDS	44%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	69%
SMUR (hélicopté compris)	2%
VSAV	9%
Ambulances	20%
CCMU	
CCMU 1	9%
CCMU 4 et 5	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	60%
Traumatologique	33%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	2%
DP exploitables	79%

CHIFFRES-CLÉS PAR ÉTABLISSEMENT

CHU POITIERS LA MILETRIE

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	69 731
Moyenne quotidienne	191
Évolution (2016/2017)	+ 2,2%
Nombre de RPU transmis	69 731
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	32%
Mutation interne	31%
Transfert	1%
Retour à domicile	68%
Décès	41 (1‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	05h12
Médiane	04h01
Passages de moins de 4h	50%
Lors d'une hospitalisation	20%
Lors d'un retour au domicile	63%

PATIENT

Sex-ratio	1,11
Age moyen	36,8
Moins de 1 an	5%
Moins de 18 ans	33%
75 ans et plus	14%
Patients hors territoire	5%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[29%
Nuit profonde [00h-08h[11%
Horaire de PDS	47%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	68%
SMUR (hélicopté compris)	2%
VSAV	10%
Ambulances	21%
CCMU	
CCMU 1	10%
CCMU 4 et 5	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	62%
Traumatologique	29%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	3%
Autre recours	2%
DP exploitables	99%

GH NORD VIENNE CHATELLERAULT

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	24 213
Moyenne quotidienne	66
Évolution (2016/2017)	+ 8,7%
Nombre de RPU transmis	24 213
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	24%
Mutation interne	22%
Transfert	2%
Retour à domicile	76%
Décès	0 (0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	04h19
Médiane	03h04
Passages de moins de 4h	62%
Lors d'une hospitalisation	45%
Lors d'un retour au domicile	70%

PATIENT

Sex-ratio	1,12
Age moyen	46,1
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	20%
75 ans et plus	20%
Patients hors territoire	17%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[27%
Nuit profonde [00h-08h[12%
Horaire de PDS	47%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	ND
SMUR (hélicoptère compris)	ND
VSAV	ND
Ambulances	ND
CCMU	
CCMU 1	6%
CCMU 4 et 5	1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

México-chirurgical	56%
Traumatologique	38%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	2%
DP exploitables	55%

ND : Non Déterminé. Les calculs relatifs au transport d'entrée ne sont pas présentés car les données de transport d'entrée semblent aberrantes ou non conformes pour une forte proportion de RPU.

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	8 713
Moyenne quotidienne	24
Évolution (2016/2017)	+ 2,7%
Nombre de RPU transmis	8 713
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	13%
Mutation interne	13%
Transfert	<1%
Retour à domicile	87%
Décès	0 (0%)

PATIENT

Sex-ratio	1,07
Age moyen	40,8
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	28%
75 ans et plus	16%
Patients hors territoire	12%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[21%
Nuit profonde [00h-08h[7%
Horaire de PDS	42%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	83%
SMUR (hélicoptère compris)	2%
VSAV	5%
Ambulances	10%
CCMU	
CCMU 1	16%
CCMU 4 et 5	1%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h39
Médiane	01h36
Passages de moins de 4h	82%
Lors d'une hospitalisation	50%
Lors d'un retour au domicile	86%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	52%
Traumatologique	44%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	1%
Autre recours	2%
DP exploitables	60%

PCL POITIERS

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	16 240
Moyenne quotidienne	44
Évolution (2016/2017)	+ 4,4%
Nombre de RPU transmis	16 240
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	4%
Mutation interne	2%
Transfert	2%
Retour à domicile	96%
Décès	14 (1‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h44
Médiane	02h43
Passages de moins de 4h	70%
Lors d'une hospitalisation	34%
Lors d'un retour au domicile	72%

PATIENT

Sex-ratio	1,04
Age moyen	45,7
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	18%
75 ans et plus	15%
Patients hors territoire	2%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[14%
Nuit profonde [00h-08h[5%
Horaire de PDS	31%
Week-end	24%
Mode de transport	
Moyen personnel	ND
SMUR (hélicopté compris)	ND
VSAV	ND
Ambulances	ND
CCMU	
CCMU 1	1%
CCMU 4 et 5	1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	48%
Traumatologique	50%
Psychiatrique	0%
Autre recours	1%
DP exploitables	30%

ND : Non Déterminé. Les calculs relatifs au transport d'entrée ne sont pas présentés car les données de transport d'entrée semblent aberrantes ou non conformes pour une forte proportion de RPU.

CH MONTMORILLON

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	9 271
Moyenne quotidienne	25
Évolution (2016/2017)	+ 2,5%
Nombre de RPU transmis	9 271
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	26%
Mutation interne	22%
Transfert	4%
Retour à domicile	74%
Décès	3 (0‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h57
Médiane	02h28
Passages de moins de 4h	74%
Lors d'une hospitalisation	48%
Lors d'un retour au domicile	83%

PATIENT

Sex-ratio	1,08
Age moyen	50,3
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	17%
75 ans et plus	25%
Patients hors territoire	7%

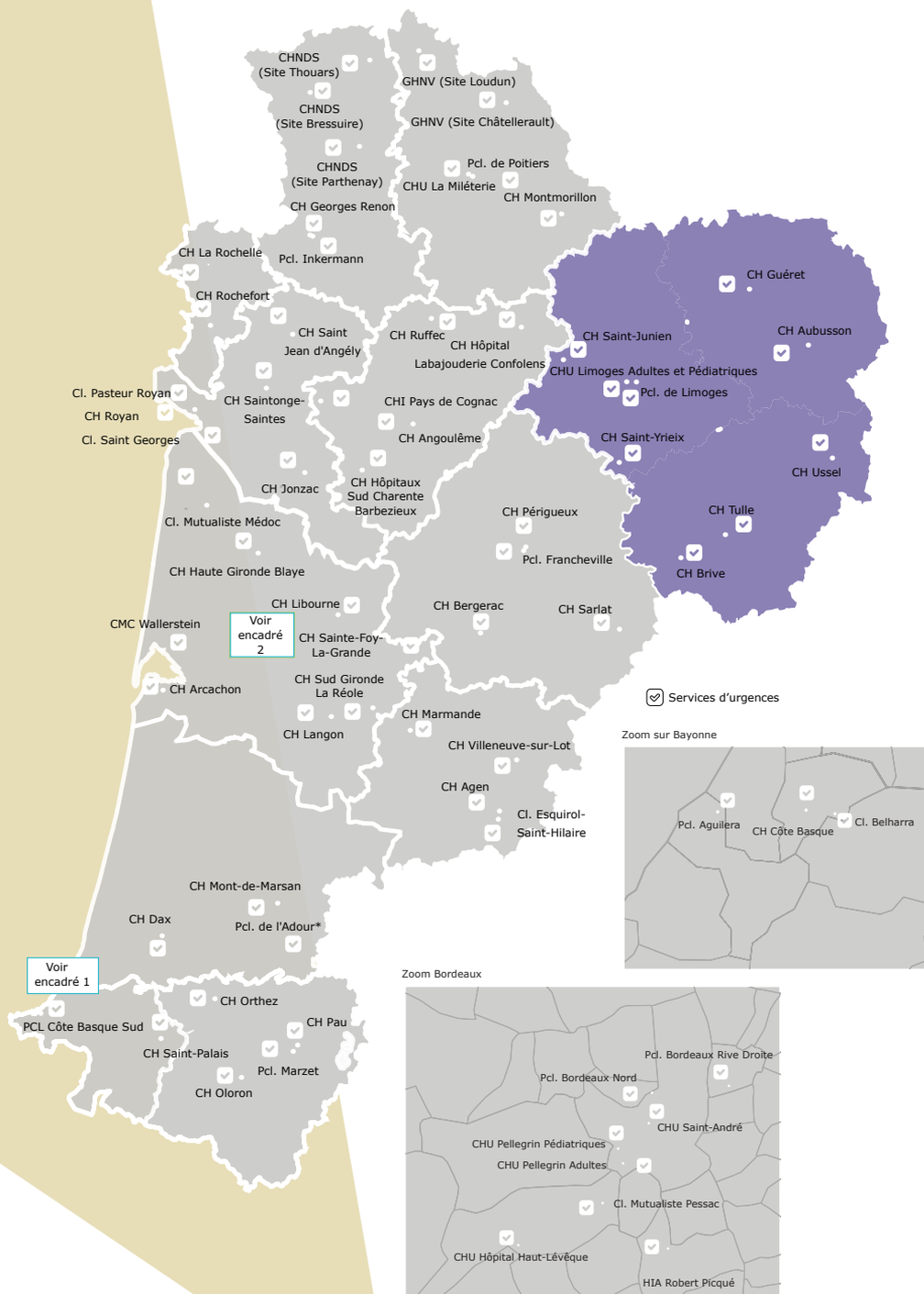
ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[22%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	41%
Week-end	27%
Mode de transport	
Moyen personnel	71%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	6%
Ambulances	21%
CCMU	
CCMU 1	15%
CCMU 4 et 5	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	54%
Traumatologique	41%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	1%
Autre recours	3%
DP exploitables	98%

LIMOUSIN (19-23-87)



EXPLOITABILITÉ DES ITEMS RPV

LIMOUSIN (19-23-87)

	TOTAL TERRITOIRE	CH AUBUSSON	CH BRIVE	CH GUERET	CH SAINT JUNIEN	CH SAINT YRIEIX	CH TULLE	CH USSEL	CHU LIMOGES DUPUYTREN	CHU LIMOGES MERE ENFANT	PCL LIMOGES FRANCOIS CHENIEUX
Code postal	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Age	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	98%
Sexe	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Mode d'entrée	93%	96%	85%	91%	87%	98%	86%	83%	100%	100%	100%
Provenance	46%	60%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%
Transport	88%	100%	98%	99%	100%	100%	99%	100%	100%	100%	15%
Transport PEC	50%	100%	2%	1%	1%	65%	0%	0%	100%	100%	99%
Motif de recours	14%	60%	0%	0%	0%	59%	0%	0%	51%	0%	0%
Disgnostic principal	97%	98%	98%	98%	99%	97%	98%	99%	99%	99%	89%
CCMU	98%	99%	96%	98%	99%	97%	98%	99%	97%	100%	99%
Durée de passage	100%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%
Mode de sortie	99%	98%	98%	97%	98%	99%	98%	98%	100%	100%	100%
Destination pour les patients hospitalisés	65%	71%	72%	80%	1%	56%	10%	0%	95%	100%	100%
Orientation pour les patients hospitalisés	75%	43%	96%	76%	29%	55%	25%	72%	91%	99%	95%

CHIFFRES-CLÉS DU TERRITOIRE

LIMOUSIN (19-23-87)

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	220 370
Moyenne quotidienne	604
Évolution (2016/2017)	+ 2,6%
Taux de passage	30%
Nombre de RPU transmis	220 370
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	25%
Mutation interne	23%
Transfert	2%
Retour à domicile	75%
Décès	284(1‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h36
Médiane	02h33
Passages de moins de 4h	71%
<i>Lors d'une hospitalisation</i>	47%
<i>Lors d'un retour au domicile</i>	79%

PATIENT

Sex-ratio	1,06
Age moyen	43,5
Moins de 1 an	2%
Moins de 18 ans	24%
75 ans et plus	18%
Patients hors territoire	13%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h]	24%
Nuit profonde [00h-08h]	10%
Horaire de PDS	43%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	71%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	10%
Ambulances	17%
CCMU	
CCMU 1	14%
CCMU 4 et 5	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	58%
Traumatologique	34%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	3%
DP exploitables	97%

CHIFFRES-CLÉS PAR ÉTABLISSEMENT

CHU LIMOGES DUPUYTREN

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	43 271
Moyenne quotidienne	119
Évolution (2016/2017)	+ 1,5%
Nombre de RPU transmis	43 271
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	33%
Mutation interne	29%
Transfert	4%
Retour à domicile	67%
Décès	158 (4‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,07
Age moyen	52,2
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	3%
75 ans et plus	22%
Patients hors territoire	5%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[27%
Nuit profonde [00h-08h[12%
Horaire de PDS	45%
Week-end	27%
Mode de transport	
Moyen personnel	56%
SMUR (hélicopté compris)	4%
VSAV	14%
Ambulances	26%
CCMU	
CCMU 1	12%
CCMU 4 et 5	6%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	06h13
Médiane	04h04
Passages de moins de 4h	49%
Lors d'une hospitalisation	26%
Lors d'un retour au domicile	61%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	64%
Traumatologique	27%
Psychiatrique	5%
Toxicologique	4%
Autre recours	0%
DP exploitables	99%

CHU LIMOGES MERE ENFANT

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	24 770
Moyenne quotidienne	68
Évolution (2016/2017)	+ 0,9%
Nombre de RPU transmis	24 770
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	14%
Mutation interne	14%
Transfert	<1%
Retour à domicile	86%
Décès	0 (0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h00
Médiane	01h43
Passages de moins de 4h	92%
Lors d'une hospitalisation	82%
Lors d'un retour au domicile	93%

PATIENT

Sex-ratio	1,14
Age moyen	7,1
Moins de 1 an	13%
Moins de 18 ans	100%
75 ans et plus	0%
Patients hors territoire	4%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[24%
Nuit profonde [00h-08h[7%
Horaire de PDS	44%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	92%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	4%
Ambulances	3%
CCMU	
CCMU 1	40%
CCMU 4 et 5	<1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	59%
Traumatologique	37%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	1%
Autre recours	0%
DP exploitables	99%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	38 122
Moyenne quotidienne	104
Évolution (2016/2017)	+ 8,9%
Nombre de RPU transmis	38 122
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	29%
Mutation interne	28%
Transfert	1%
Retour à domicile	71%
Décès	14 (0%)

PATIENT

Sex-ratio	1,08
Age moyen	43,9
Moins de 1 an	2%
Moins de 18 ans	23%
75 ans et plus	19%
Patients hors territoire	13%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[29%
Nuit profonde [00h-08h[12%
Horaire de PDS	48%
Week-end	30%
Mode de transport	
Moyen personnel	66%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	14%
Ambulances	19%
CCMU	
CCMU 1	14%
CCMU 4 et 5	2%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h11
Médiane	02h38
Passages de moins de 4h	73%
Lors d'une hospitalisation	52%
Lors d'un retour au domicile	81%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	61%
Traumatologique	30%
Psychiatrique	4%
Toxicologique	2%
Autre recours	3%
DP exploitables	98%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	29 042
Moyenne quotidienne	80
Évolution (2016/2017)	- 0,2%
Nombre de RPU transmis	29 042
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	8%
Mutation interne	8%
Transfert	<1%
Retour à domicile	92%
Décès	8 (0‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h55
Médiane	03h14
Passages de moins de 4h	64%
Lors d'une hospitalisation	46%
Lors d'un retour au domicile	65%

PATIENT

Sex-ratio	1,04
Age moyen	49,6
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	9%
75 ans et plus	17%
Patients hors territoire	3%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[16%
Nuit profonde [00h-08h[6%
Horaire de PDS	35%
Week-end	25%
Mode de transport	
Moyen personnel	85%
SMUR (hélicoptère compris)	<1%
VSAV	3%
Ambulances	12%
CCMU	
CCMU 1	7%
CCMU 4 et 5	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	59%
Traumatologique	37%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	0%
Autre recours	3%
DP exploitables	89%

CH GUERET

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	21 618
Moyenne quotidienne	59
Évolution (2016/2017)	+ 0,9%
Nombre de RPU transmis	21 618
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	35%
Mutation interne	32%
Transfert	3%
Retour à domicile	65%
Décès	41 (2‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	03h44
Médiane	02h58
Passages de moins de 4h	66%
Lors d'une hospitalisation	44%
Lors d'un retour au domicile	77%

PATIENT

Sex-ratio	1,01
Age moyen	47,6
Moins de 1 an	2%
Moins de 18 ans	20%
75 ans et plus	23%
Patients hors territoire	6%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[27%
Nuit profonde [00h-08h[11%
Horaire de PDS	46%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	64%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	12%
Ambulances	23%
CCMU	
CCMU 1	5%
CCMU 4 et 5	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	60%
Traumatologique	32%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	2%
Autre recours	3%
DP exploitables	98%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	20 454
Moyenne quotidienne	56
Évolution (2016/2017)	+ 1,5%
Nombre de RPU transmis	20 454
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	32%
Mutation interne	31%
Transfert	1%
Retour à domicile	68%
Décès	17 (1‰)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h35
Médiane	02h02
Passages de moins de 4h	80%
Lors d'une hospitalisation	58%
Lors d'un retour au domicile	90%

PATIENT

Sex-ratio	1,08
Age moyen	45,8
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	20%
75 ans et plus	20%
Patients hors territoire	6%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[24%
Nuit profonde [00h-08h[10%
Horaire de PDS	44%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	67%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	14%
Ambulances	17%
CCMU	
CCMU 1	15%
CCMU 4 et 5	2%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	51%
Traumatologique	38%
Psychiatrique	4%
Toxicologique	2%
Autre recours	5%
DP exploitables	98%

CH SAINT JUNIEN

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	13 895
Moyenne quotidienne	38
Évolution (2016/2017)	+ 0,1%
Nombre de RPU transmis	13 895
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	27%
Mutation interne	25%
Transfert	3%
Retour à domicile	73%
Décès	2 (0‰)

PATIENT

Sex-ratio	1,01
Age moyen	46,4
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	19%
75 ans et plus	20%
Patients hors territoire	3%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[21%
Nuit profonde [00h-08h[8%
Horaire de PDS	41%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	77%
SMUR (hélicopté compris)	1%
VSAV	8%
Ambulances	13%
CCMU	
CCMU 1	5%
CCMU 4 et 5	1%

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h54
Médiane	02h20
Passages de moins de 4h	75%
Lors d'une hospitalisation	43%
Lors d'un retour au domicile	87%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	55%
Traumatologique	39%
Psychiatrique	1%
Toxicologique	1%
Autre recours	3%
DP exploitables	99%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	12 941
Moyenne quotidienne	35
Évolution (2016/2017)	+ 1,8%
Nombre de RPU transmis	12 941
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	26%
Mutation interne	23%
Transfert	3%
Retour à domicile	74%
Décès	1 (0%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h14
Médiane	01h44
Passages de moins de 4h	85%
Lors d'une hospitalisation	61%
Lors d'un retour au domicile	93%

PATIENT

Sex-ratio	1,12
Age moyen	46,7
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	20%
75 ans et plus	20%
Patients hors territoire	19%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[23%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	43%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	72%
SMUR (hélicoptéré compris)	1%
VSAV	14%
Ambulances	13%
CCMU	
CCMU 1	10%
CCMU 4 et 5	1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médoco-chirurgical	52%
Traumatologique	39%
Psychiatrique	3%
Toxicologique	1%
Autre recours	4%
DP exploitables	99%

CH SAINT YRIEIX

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	9 962
Moyenne quotidienne	27
Évolution (2016/2017)	+ 5,3%
Nombre de RPU transmis	9 962
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	23%
Mutation interne	19%
Transfert	4%
Retour à domicile	76%
Décès	37 (4%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h22
Médiane	01h39
Passages de moins de 4h	82%
Lors d'une hospitalisation	60%
Lors d'un retour au domicile	90%

PATIENT

Sex-ratio	1,04
Age moyen	50,6
Moins de 1 an	<1%
Moins de 18 ans	18%
75 ans et plus	26%
Patients hors territoire	6%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h]	19%
Nuit profonde [00h-08h]	7%
Horaire de PDS	40%
Week-end	28%
Mode de transport	
Moyen personnel	78%
SMUR (hélicopté compris)	<1%
VSAV	8%
Ambulances	15%
CCMU	
CCMU 1	15%
CCMU 4 et 5	1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	55%
Traumatologique	40%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	1%
Autre recours	2%
DP exploitables	97%

RECUEIL DES DONNÉES

Nombre de passages validés	6 295
Moyenne quotidienne	17
Évolution (2016/2017)	+ 6,0%
Nombre de RPU transmis	6 295
Exhaustivité du recueil	100%

MODE DE SORTIE

Hospitalisation	23%
Mutation interne	15%
Transfert	7%
Retour à domicile	77%
Décès	6 (1%)

DURÉE DE PASSAGE

Moyenne	02h23
Médiane	01h32
Passages de moins de 4h	84%
Lors d'une hospitalisation	61%
Lors d'un retour au domicile	90%

PATIENT

Sex-ratio	0,96
Age moyen	50,7
Moins de 1 an	1%
Moins de 18 ans	18%
75 ans et plus	26%
Patients hors territoire	8%

ARRIVÉE

Nuit [20h-08h[21%
Nuit profonde [00h-08h[9%
Horaire de PDS	42%
Week-end	29%
Mode de transport	
Moyen personnel	69%
SMUR (hélicopté compris)	<1%
VSAV	10%
Ambulances	19%
CCMU	
CCMU 1	15%
CCMU 4 et 5	<1%

DIAGNOSTIC PRINCIPAL

Médico-chirurgical	47%
Traumatologique	36%
Psychiatrique	2%
Toxicologique	2%
Autre recours	13%
DP exploitables	98%

The image features three binder covers standing side-by-side. The left cover is yellow, the middle is grey, and the right is green. Each cover has a white label area at the top with two horizontal lines below it, and a circular hole at the bottom. A semi-transparent diagonal shape, resembling a stylized arrow or a folded corner, is overlaid on the binders, pointing towards the left. The word "ANNEXES" is written in white, uppercase, sans-serif font across the center of this diagonal shape.

ANNEXES

P. 202

SOURCES DES DONNÉES

P. 203

**DÉFINITIONS ET MÉTHODES DE LA
FEDORU**

SOURCES DES DONNÉES

L'Observatoire Régional des Urgences (ORU) de la région Nouvelle Aquitaine (NA) traite toutes les données liées directement ou indirectement à l'activité des structures d'urgences : les **Résumés de Passage aux Urgences (RPU)**, les données Urgences, les données UHCD, les données Décès, les données SAMU, les lits disponibles, les fermetures de lits prévisionnelles...

Les RPU ont été rendus obligatoires par l'arrêté du 24 juillet 2013 relatif au recueil et au traitement des données d'activité médicales produites par les établissements de santé publics ou privés ayant une activité de médecine d'urgences.

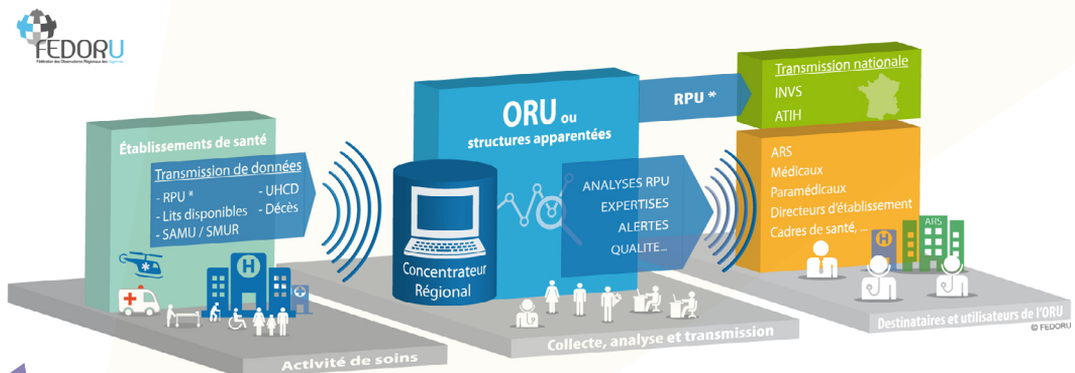
Toutes les admissions informatiques réalisées au sein des services d'urgences doivent faire l'objet d'un envoi RPU. Les simples enregistrements aux urgences avant hospitalisation, les réorientations immédiates sans soins vers une maison médicale de garde ou un médecin de ville, ainsi que les re-convocations doivent donc figurer dans les RPU.

L'ensemble des données RPU remontées provient du système d'information des urgences, qu'il soit un logiciel métier ou non. Ceci se fait grâce à un flux automatisé entre les services d'urgences et les concentrateurs régionaux. A minima, les RPU doivent être transmis quotidiennement. L'arrêté du 24 juillet 2013 prévoit que l'Agence Régionale de Santé (ARS) puisse demander une remontée infra quotidienne en période de tension.

Par ailleurs, les informations recueillies par le biais des RPU contribuent également à la politique de veille et de sécurité sanitaire menée par Santé publique France. Les RPU, dans le cadre du dispositif OSCOUR® (Organisation de la Surveillance Coordonnée des Urgences) sont transmis quotidiennement à Santé publique France et s'intègrent à l'ensemble des données qui alimentent le dispositif de surveillance syndromique SurSaUD® (Surveillance Sanitaire des Urgences et des Décès).

Depuis 2015, les RPU sont également transférés à l'Agence Technique de l'Information Hospitalière (ATIH) mensuellement sur la plateforme Syrius (SYstème de Recueil de l'Information des Urgences).

SCHÉMA PROCESSUS LIÉS À LA COLLECTE ET À LA TRANSMISSION DES RPU



* RPU : Résumé des Passages aux Urgences

DÉFINITIONS ET MÉTHODES DE LA FEDORU

Taux de recours

= Nombre de passages aux urgences (de la région ou du département) de patients résidant dans une zone donnée / Nombre d'habitants de la zone (population 2015 estimée par l'INSEE) sur la période donnée

Taux de passage

= Nombre de passages aux urgences (de la région ou du département) dans une zone donnée / Nombre d'habitants de la zone sur la période donnée

Sex-Ratio

= Nombre d'Hommes / Nombre de Femmes

Âge

Exclusion des âges négatifs ou supérieurs à 120 ans

Pédiatrie

Tous les patients de moins de 18 ans

Gériatrie

Tous les patients de 75 ans et plus

Durée de passage

= Délai en heures entre la date d'entrée et la date de sortie

Exclusion des durées manquantes, négatives, égales à 0 ou supérieures à 72 heures

Heure d'entrée

Journée = 08h00 - 19h59

Nuit = 20h00 - 07h59

Soirée = 20h00 - 23h59

Nuit profonde = 00h00 - 07h59

Semaine / Week-end

Semaine = Lundi 00h00 - Vendredi 23h59

Week-end = Samedi 00h00 - Dimanche 23h59

PDS

- tous les jours de 20h à 07h59
- les samedis de 12h à 19h59
- les dimanches
- les jours fériés et jours de pont