



RÉSULTATS PLAISIR

(09998) Centre fictif

En date du 31 Octobre 2012



Première partie REGISTRE DES RÉSIDENTS

Unité: 01 Unité A

REGISTRE DES RÉSIDENTS



Unité A

Registre des résidents présents à la date butoir.

Unité: **01**

Nombre total de résidents : 25

		Date de	Date				
#	#résident	naissance	d'admission	#unique	Âge	Sexe	
1	01 075	05. 12. 1930	15. 03. 2004	1930 12 05 FAAA	81.9	F	
2	01 126	03. 06. 1919	02. 02. 2009	1919 06 03 FAAE	93.4	F	
3	01 129	28. 05. 1921	29. 06. 2009	1921 05 28 MAAD	91.4	M	
4	01 132	04. 03. 1919	02. 07. 2009	1919 03 04 FAAH	93.7	F	
5	01 136	06. 02. 1925	18. 09. 2009	1925 02 06 FAAC	87.7	F	
6	01 139	06. 08. 1917	25. 01. 2010	1917 08 06 FAAC	95.2	F	Ī
7	01 140	15. 03. 1931	12. 02. 2010	1931 03 15 FAAA	81.6	F	
8	01 145	28. 02. 1921	11. 08. 2010	1921 02 28 FAAF	91.7	F	
9	01 148	17. 08. 1920	01. 10. 2010	1920 08 17 FAAD	92.2	F	
10	01 150	19. 07. 1917	23. 12. 2010	1917 07 19 FAAI	95.3	F	
11	01 152	09. 09. 1922	17. 01. 2011	1922 09 09 MAAB	90.1	M	Ī
12	01 153	13. 04. 1926	23. 11. 2010	1926 04 13 MAAB	86.5	M	
13	01 154	13. 02. 1923	15. 03. 2011	1923 02 13 FAAG	89.7	F	
14	$01\ 155$	17. 08. 1927	21. 03. 2011	1927 08 17 MAAA	85.2	M	
15	01 158	14. 01. 1950	13. 07. 2011	1950 01 14 FAAA	62.8	F	
16	01 159	13. 06. 1932	06. 10. 2011	1932 06 13 FAAB	80.4	F	Ī
17	01 160	17. 07. 1922	25. 10. 2011	$1922\ 07\ 17\ FAAF$	90.3	F	
18	01 161	29. 12. 1941	26. 10. 2011	1941 12 29 FAAA	70.8	F	
19	$01\ 162$	01. 06. 1926	30. 11. 2011	1926 06 01 FAAB	86.4	F	
20	01 163	13. 10. 1917	31. 01. 2012	1917 10 13 FAAI	95.0	F	
21	01 164	30. 04. 1935	22. 02. 2012	1935 04 30 MAAA	77.5	M	Ī
22	01 166	23. 05. 1926	05. 05. 2012	1926 05 23 FAAE	86.4	F	
23	01 168	15. 04. 1925	31. 05. 2012	1925 04 15 FAAD	87.5	F	
24	01 169	27. 09. 1934	06. 07. 2012	1934 09 27 MAAB	78.1	M	
25	01 170	15. 09. 1928	09. 08. 2012	1928 09 15 MAAB	84.1	M	

Date	À	réévalu	ıer
d'évaluation	A	С	P
27. 02. 2012			
08. 10. 2012			
08. 10. 2012			
04. 04. 2012			
19. 09. 2011			
14. 03. 2012			
17. 05. 2011			
24. 07. 2012			
03. 12. 2010			
07. 02. 2011			
09. 02. 2011			
24. 03. 2011			
02. 05. 2012			
17. 05. 2011			
29. 08. 2011			
10. 05. 2012			
18. 04. 2012			
19. 12. 2011			
30. 01. 2012			
04. 04. 2012			
04. 07. 2012	X		
05. 06. 2012			
04. 07. 2012			
30. 08. 2012			
30. 08. 2012			

Unité: 02 Unité B

REGISTRE DES RÉSIDENTS



Unité B

Registre des résidents présents à la date butoir.

Unité: 02

Nombre total de résidents : 25

		Date de	Date				
#	#résident	naissance	d'admission	#unique	Âge	Sexe	(
1	02 018	23. 04. 1915	17. 11. 1994	1915 04 23 FAAB	97.5	F	(
2	02 050	23. 12. 1919	10. 07. 2002	1919 12 23 FAAA	92.9	F	2
3	02 091	08. 12. 1922	28. 07. 2005	1922 12 08 FAAH	89.9	F	(
4	02 097	02. 04. 1930	28. 11. 2005	1930 04 02 FAAB	82.6	F	2
5	02 104	23. 02. 1921	13. 11. 2006	1921 02 23 FAAC	91.7	F	(
6	02 108	05. 04. 1936	04. 04. 2007	1936 04 05 FAAB	76.6	F	2
7	02 113	25. 12. 1932	10. 10. 2007	1932 12 25 MAAB	79.8	M]
8	02 116	06. 09. 1919	05. 12. 2007	1919 09 06 FAAB	93.1	F	(
9	02 119	13. 08. 1926	07. 04. 2008	1926 08 13 FAAA	86.2	F]
10	02 123	13. 04. 1950	01. 09. 2008	1950 04 13 FAAA	62.5	F	(
11	02 125	20. 04. 1924	09. 07. 2009	1924 04 20 FAAH	88.5	F	(
12	02 127	02. 02. 1924	30. 09. 2009	1924 02 02 FAAC	88.7	F]
13	02 128	21. 11. 1925	04. 02. 2010	1925 11 21 FAAE	86.9	F]
14	02 129	28. 04. 1915	22. 02. 2010	1915 04 28 FAAC	97.5	F	(
15	02 138	23. 07. 1922	23. 05. 2011	1922 07 23 FAAC	90.3	F	2
16	02 139	07. 04. 1919	23. 05. 2011	1919 04 07 MAAA	93.6	M	2
17	02 140	12. 10. 1926	24. 05. 2011	1926 10 12 FAAC	86.1	F	2
18	02 142	17. 12. 1933	27. 07. 2011	1933 12 17 FAAD	78.9	F	2
19	02 143	21. 07. 1931	17. 08. 2011	1931 07 21 MAAA	81.3	M]
20	02 144	24. 06. 1922	05. 09. 2011	1922 06 24 FAAC	90.4	F]
21	02 145	18. 12. 1930	28. 08. 2011	1930 12 18 FAAB	81.9	F	1
22	02 146	23. 01. 1913	07. 10. 2011	1913 01 23 MAAE	99.8	M]
23	02 149	28. 03. 1920	11. 01. 2012	1920 03 28 FAAG	92.6	F	(
24	02 150	29. 12. 1921	25. 01. 2012	1921 12 29 MAAD	90.8	M]
25	02 151	27. 07. 1927	09. 03. 2012	1927 07 27 FAAD	85.3	F	(

_		
A	réévalu	ıer
A	С	P
		À réévalu A C

Deuxième partie DURÉE DE SÉJOUR DES RÉSIDENTS

Départs et décès : 1er Juin 2012 au 31 Octobre 2012

DURÉE DE SÉJOUR DES RÉSIDENTS



1er Juin 2012 au 31 Octobre 2012

Rapport sur la durée de séjour pour cette période.

Départ ou Décès

				Date	Date de	Dur	ée en
#	#résident	#unique	Code	d'admission	départ/décès	Mois	Année
1	02 084	19240402FAAB	Décès	22. 2.2005	9. 5.2011	74.5	6.2
2	02 087	19150617FAAF	Décès	20. 4.2005	2. 4.2011	71.4	5.9
3	01 133	19210509 MAAC	Décès	6. 7.2009	30. 6.2012	35.8	3.0
4	01 117	19410417MAAA	Décès	2. 6.2008	2. 5.2011	35.0	2.9
5	02 130	19360502MAAA	Décès	22. 2.2010	13. 4.2011	13.6	1.1
6	02 147	19230107MAAC	Décès	27.12.2011	29. 9.2012	9.1	0.8
7	01 165	19181222MAAA	Décès	23. 3.2012	4. 8.2012	4.4	0.4
8	02 152	19260606FAAI	Décès	16. 7.2012	7.10.2012	2.7	0.2
9	01 167	19240126FAAG	Décès	18. 5.2012	30. 6.2012	1.4	0.1
Tot	tal de D/D: 9	Départs: 0	Déce	ès: 9 Calcul	ables: 9	27.5	2.3



Résidents présents à la date butoir

DURÉE DE SÉJOUR DES RÉSIDENTS



1er Juin 2012 au 31 Octobre 2012

Rapport sur la durée de séjour pour cette période.

Résidents présents

			Date	Dur	ée en
#	#résident	# unique	d'admission	Mois	Année
1	02 018	19150423FAAB	17.11.1994	215.4	18.0
2	02 050	19191223FAAA	10. 7.2002	123.7	10.3
3	01 075	19301205FAAA	15. 3.2004	103.5	8.6
4	02 091	19221208 FAAH	28. 7.2005	87.1	7.3
5	$02\ 097$	19300402FAAB	28.11.2005	83.1	6.9
6	02 104	19210223FAAC	13.11.2006	71.6	6.0
7	02 108	19360405FAAB	$4.\ 4.2007$	66.9	5.6
8	02 113	19321225MAAB	10.10.2007	60.7	5.1
9	02 116	19190906FAAB	5.12.2007	58.9	4.9
10	02 119	$19260813\mathrm{FAAA}$	7. 4.2008	54.8	4.6
11	02 123	19500413FAAA	1. 9.2008	50.0	4.2
12	01 126	19190603FAAE	2. 2.2009	44.9	3.7
13	01 129	19210528MAAD	29. 6.2009	40.1	3.3
14	01 132	19190304 FAAH	2. 7.2009	40.0	3.3
15	02 125	$19240420\mathrm{FAAH}$	9. 7.2009	39.8	3.3
16	01 136	19250206FAAC	18. 9.2009	37.4	3.1
17	$02\ 127$	19240202FAAC	30. 9.2009	37.0	3.1
18	01 139	19170806FAAC	25. 1.2010	33.2	2.8
19	02 128	19251121FAAE	4. 2.2010	32.9	2.7
20	01 140	19310315FAAA	12. 2.2010	32.6	2.7
21	02 129	19150428FAAC	22. 2.2010	32.3	2.7
22	01 145	$19210228 \mathrm{FAAF}$	11. 8.2010	26.7	2.2
23	01 148	19200817FAAD	1.10.2010	25.0	2.1
24	01 153	19260413MAAB	23.11.2010	23.3	1.9
25	01 150	19170719FAAI	23.12.2010	22.3	1.9
26	01 152	19220909MAAB	17. 1.2011	21.5	1.8
27	01 154	19230213FAAG	15. 3.2011	19.6	1.6
28	$01\ 155$	$19270817\mathrm{MAAA}$	21. 3.2011	19.4	1.6
29	02 138	19220723FAAC	23. 5.2011	17.3	1.4
30	02 139	$19190407 \mathrm{MAAA}$	23. 5.2011	17.3	1.4
	suite				





1er Juin 2012 au 31 Octobre 2012

Rapport sur la durée de séjour pour cette période.

Résidents présents

			Date	Dur	ée en
#	#résident	#unique	d'admission	Mois	Année
31	02 140	19261012FAAC	24. 5.2011	17.3	1.4
32	01 158	$19500114\mathrm{FAAA}$	13. 7.2011	15.6	1.3
33	02 142	19331217FAAD	27. 7.2011	15.2	1.3
34	02 143	$19310721\mathrm{MAAA}$	17. 8.2011	14.5	1.2
35	02 145	$19301218 \mathrm{FAAB}$	28. 8.2011	14.1	1.2
36	02 144	19220624FAAC	5. 9.2011	13.9	1.2
37	01 159	$19320613\mathrm{FAAB}$	6.10.2011	12.8	1.1
38	02 146	$19130123\mathrm{MAAE}$	7.10.2011	12.8	1.1
39	01 160	$19220717\mathrm{FAAF}$	25.10.2011	12.2	1.0
40	01 161	$19411229\mathrm{FAAA}$	26.10.2011	12.2	1.0
41	01 162	19260601FAAB	30.11.2011	11.0	0.9
42	02 149	19200328FAAG	11. 1.2012	9.7	0.8
43	02 150	$19211229 \mathrm{MAAD}$	25. 1.2012	9.2	0.8
44	01 163	19171013FAAI	31. 1.2012	9.0	0.8
45	01 164	$19350430\mathrm{MAAA}$	22. 2.2012	8.3	0.7
46	02 151	19270727FAAD	9. 3.2012	7.8	0.6
47	01 166	$19260523\mathrm{FAAE}$	5. 5.2012	5.9	0.5
48	01 168	19250415FAAD	31. 5.2012	5.0	0.4
49	01 169	$19340927\mathrm{MAAB}$	6. 7.2012	3.8	0.3
50	01 170	$19280915\mathrm{MAAB}$	9. 8.2012	2.7	0.2
	Total d	e résidents présents	s: 50	35.0	2.9



Troisième partie

MODÈLES LONGITUDINAUX et NON-COMPARATIFS

MODÈLES LONGITUDINAUX et NON-COMPARATIFS



Distribution des résidents par niveau de handicap.

Modèle **LE1**

Handicaps		Mol	bilité		In	dépe	endar	ice		V	écu]	Intég	ratio	n	(Orien	tatio	n	
						A	VQ		О	ccupa	ation	nel		soc	eiale						Nb.
Observation	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	rés.
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
61 (2012-10)	-	4	50	46	-	-	12	88	-	10	70	20	-	2	42	56	-	26	48	26	50
60 (2012-08)	-	4	52	44	-	-	13	87	-	12	69	19	-	2	44	54	-	25	54	21	52
59 (2012-05)	-	4	52	44	-	-	13	87	-	15	63	21	-	2	44	54	-	27	56	17	52
Moyenne	-	4	51	45	-	-	13	87	-	12	68	20	-	2	44	55	-	26	53	21	51

Codes des handicaps: 1 = adéquat, 2 = limité, 3 = très limité, 4 = nul





Distribution des résidents par niveau de déficience.

Modèle **LE2**

Déficiences	C	ognit	tif	A	Affect	if	C	ompo	r-	L	angag	ge		Vue			Ouïe		
							t	emen	t										Nb.
Observation	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	rés.
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
61 (2012-10)	-	38	62	2	90	8	2	98	-	10	86	4	6	92	2	4	92	4	50
60 (2012-08)	-	40	60	2	90	8	2	98	-	10	87	4	6	92	2	4	92	4	52
59 (2012-05)	-	42	58	2	88	10	2	98	-	10	88	2	6	92	2	4	92	4	52
Moyenne	-	40	60	2	90	8	2	98	-	10	87	3	6	92	2	4	92	4	51

Codes des déficiences: 1 = non déficient, 2 = déficient, 3 = totalement déficient





Distribution des résidents selon le type de problème psychologique.

Modèle **LE3**

0 Aucun problème

2 Agressivité verbale

1 Agressivité physique 3 Dérange autres 6 Anxiété persist. 4 Agitation

7 Tristesse

9 Retrait 10 Idées suicidaires 12 Réveil prématuré / mauv. hum. 13 Hypersomnie

5 Errance

8 Manifeste chagrin 11 Pense à la mort

					Т	ypes	de pi	oblè	ne ps	ych	ologic	que				
Observation	Rés.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Nb. rés.
61 (2012-10)	Nb. %	-	12 24	23 46	15 30	17 34	8 16	33 66	29 58	1 2	11 22	-	1 2	1 2	-	50
60 (2012-08)	Nb. %	-	12 23	24 46	15 29	18 35	8 15	32 62	31 60	1 2	12 23	-	1 2	1 2	-	52
59 (2012-05)	Nb. %	-	11 21	22 42	15 29	17 33	7 13	32 62	32 62	3 6	13 25	-	1 2	3 6	-	52
Moyenne	Nb. %	-	12 23	23 45	15 29	17 34	8 15	32 63	31 60	2 3	12 23	-	1 2	2 3	-	51



Distribution des résidents selon le type de déficits cognitifs et de problèmes psychiatriques.

Modèle **LE4**

L Légers M Modérés

MC Modérés : personne coopérante

S Sévères

SA Sévères : personne active MNC Modérés : personne non coopérante SP Sévères : personne passive

	Aucun pro	oblème			Défi	cits co	ognitif	s		Pr	oblèr	nes	psychiatric	ues	
Observation	Nb. rés.	%	L	MC	MNC	SA	SP	Nb. rés.	%	L	Μ	S	Nb. rés.	%	Nb. rés.
61 (2012-10)	-	-	7	24	-	12	1	44	88	4	2	-	6	12	50
60 (2012-08)	-	-	7	28	-	10	1	46	88	4	2	-	6	12	52
59 (2012-05)	-	-	7	28	-	8	1	44	85	5	3	-	8	15	52
Moyenne	-	-	7	27	-	10	1	45	87	4	2	-	7	13	51





Distribution des résidents selon le type de moyen de protection.

Modèle **LE5**

R = Rarement

0 Aucune protection

P = Parfois

S = Souvent

1 Ridelles de lit

2 Tabl. fauteuil gériatrique 3 Tabl. fauteuil roulant

4 Gilet de sécurité

5 Contention poignet, mitaine 6 Contention de cheville

7 Ceinture abdominale au lit

14 Ceinture abdominale au fauteuil 8 Culotte de contention

11 Demi-porte

12 Sortie contrôlée de l'établissement 13 Sortie contrôlée de l'unité de soins 9 Tablier ignifuge

10 Psychotropes

							Ty			oyeı		orote	ection					
Observation		Rés.	0	1	2	3	4	5	6	7	14	8	11	12	13	9	10	Nb. rés.
	R	Nb.	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
61 (2012-10)	Р	Nb.		1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	50
,		%		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	S	Nb.		28	1	_	_	-	-	-	4	-	_	3	-	-	35	
		%	8	56	2	-	-	-	-	-	8	-	-	6	-	-	70	
	R	Nb.	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
60 (2012-08)	Р	Nb.		1	-	_	_	-	-	_	-	_	_	-	-	_	-	52
		%		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	S	Nb.		29	1	_	_	_	_	_	4	_	_	3	_	_	37	
		%	10	56	2	-	-	-	-	-	8	-	-	6	-	-	71	
	R	Nb.	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
59 (2012-05)	Р	Nb.		1	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	52
		%		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	S	Nb.		26	1	_	_	_	_	_	6	_	_	3	_	_	35	
		%	10	50	2	-	-	-	-	-	12	-	-	6	-	-	67	
	R	Nb.	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
Moyenne	Р	Nb.		1	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	51
		%		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	S	Nb.		28	1	_	-	_	_	-	5	_	_	3	_	-	36	
		%	9	54	2	-	-	-	-	-	9	-	-	6	-	-	69	





Distribution des résidents selon le type de compensation.

Modèle **LE6**

		- 2	Canne			8	Fauteuil roul, independent		
0	Aucune diminution	3	Marchette	6	Orthèse	9	Fauteuil roul. aide	12	Levier
1	Diminution sans comp.	4	Quadripode, tripode	7	Prothèse	10	Fauteuil roul. motorisé	13	Autres
		5	Rampes/meubles			11	Fauteuil gériatrique		

						T	ypes	s de	con	pens	ation					
Observation	Rés.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Nb. rés.
61 (2012-10)	Nb.	-	3	7	21	-	-	1	-	7	23	-	4	3	9	
	%	-	6	14	42	-	-	2	-	14	46	-	8	6	18	50
60 (2012-08)	Nb.	-	3	7	23	-	-	1	-	7	25	-	4	2	9	
	%	-	6	13	44	-	-	2	-	13	48	-	8	4	17	52
59 (2012-05)	Nb.	-	4	8	19	-	-	-	-	6	24	-	3	3	6	
	%	-	8	15	37	-	-	-	-	12	46	-	6	6	12	52
Moyenne	Nb.	-	3	7	21	-	-	1	-	7	24	-	4	3	8	
	%	-	6	14	41	-	-	1	-	13	47	-	7	5	16	51





Minutes-soins nettes requises en moyenne par jour par le résident moyen selon les catégories de besoins.

Modèle LS1

	Alim.	Élim.	Hygi.	Mobi.	Comm.	Resp.	Médi.	Thér.IV	Trait.	Méthod.	Soins	Soins			Nb.
Observation										diag.	de base	techniques	CSB	MSB	rés.
	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	A+B+C+D	F+G+H+I+J			
61 (2012-10)	18.5	25.4	34.3	32.4	28.2	-	6.2	_	2.9	3.3	110.6	12.4	11.7	162.9	50
	11.3%	15.6%	21.1%	19.9%	17.3%	-	3.8%	-	1.8%	2.0%	67.9%	7.6%	7.2%	100%	
60 (2012-08)	18.0	24.9	34.3	31.0	28.2	-	6.3	-	2.3	3.2	108.2	11.9	11.7	159.9	52
	11.2%	15.6%	21.5%	19.4%	17.6%	-	3.9%	-	1.5%	2.0%	67.7%	7.4%	7.3%	100%	
59 (2012-05)	19.1	24.2	33.9	31.1	27.2	-	5.9	-	2.9	3.4	108.2	12.2	11.5	159.1	52
	12.0%	15.2%	21.3%	19.6%	17.1%	-	3.7%	-	1.8%	2.1%	68.0%	7.7%	7.2%	100%	
7.5	105	0.4.0	0.4.4	04.5							1000	101		1000	
Moyenne	18.5	24.8	34.1	31.5	27.8	-	6.1	-	2.7	3.3	109.0	12.1	11.6	160.6	51
	11.5%	15.5%	21.3%	19.6%	17.3%	-	3.8%	-	1.7%	2.1%	67.9%	7.6%	7.2%	100%	





Minutes et jours de réadaptation reçus en moyenne par semaine et visites médicales régulières reçues en moyenne par année par résident.

		Physio				Ergo				Ortho			Visites	médi	cales	
Observation			Ré				Ré				Ré	s.	Nb./	Re	és.	Nb.
	Mn/sem	Jr/sem	Nb.	%	Mn/sem	Jr/sem	Nb.	%	Mn/sem	Jr/sem	Nb.	%	année	Nb.	%	rés.
61 (2012-10)	52	2.0	4	8									16.7	50	100	50
60 (2012-08)	54	2.0	5	10									16.5	52	100	52
59 (2012-05)	52	2.0	4	8									16.8	52	100	52
Moyenne	53	2.0	4	8									16.6	51	100	51

NB Les résidents qui ne reçoivent pas de services ont été exclus du calcul des Mn/sem, Jr/sem, Nb/année moyens.





Jours de soins infirmiers de réadaptation reçus en moyenne par semaine.

Modèle **LS3**

	Alime	ntatio	n	Élim	ination	1	Hygiène	/ Hal	oill.	Dépl. /	Mobil	ité	Trar	sferts		
Observation		Ré			Ré	s.		Ré	I		Ré	s.		Ré	s.	Nb.
	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	rés.
61 (2012-10)	_	-	-	7.0	5	10	7.0	2	4	-	-	-	-	-	-	50
60 (2012-08)	_	-	-	7.0	5	10	7.0	2	4	-	-	-	-	-	-	52
59 (2012-05)	_	_	-	7.0	4	8	7.0	2	4	-	-	-	-	-	-	52
Moyenne	-	-	-	7.0	5	9	7.0	2	4	-	-	-	-	-	-	51

NB Les résidents qui ne reçoivent pas de services ont été exclus du calcul des Jr/sem moyens.





Distribution des résidents selon le type de traitement reçu.

Modèle **LS4**

$$\begin{split} &\ln=\text{reçu à l'intérieur de l'établissement.}\\ &\text{Ex}=\text{reçu à l'extérieur de l'établissement.} \end{split}$$

		Chi	mio	Rad	lioth.	Inl	nalo	Dia	lyse	Tra	nsf.	Thér.	Sonde	Trachéo	Stomie	Ulc.	Ulc.	press.	S.Pé	dieux	Nb.
Observation	Rés.	In	Ex	In	Ex	In	Ex	In	Ex	In	Ex	I.V.	vés.			stase	1-2	3-4	S.I.	Péd.	rés.
61 (2012-10)	Nb.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	3	-	1	-	50
	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	4	-	-	2	6	-	2	-	
													_				_				
60 (2012-08)	Nb.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	2	-	1	-	52
	%	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	6	-	-	2	4	-	2	-	
(_				_				
59 (2012-05)	Nb.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	2	1	1	-	52
	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	2	4	2	2	-	
3.6	N.T.1												9					0	4		
Moyenne	Nb.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	$\frac{2}{2}$	0		-	51
	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	2	5	1	2	-	



Modèle LS15



Ensemble du programme

Minutes-soins brutes requises en moyenne par jour par le résident moyen (valeur absolue et %), par sous-catégorie de soins $\mathbf{a}(i)$ et par catégorie a, b, c, d selon l'article 7 de l'OPAS (révision 2010).

				Examens	Soins	Non		Nb.
Observation	Instru	ctions et	conseils	et soins	de base	OPAS	MSB	rés.
	a1 *	a2	a *	b	c	d		
61 (2012-10)	12.0	26.7	38.7	9.9	110.8	3.6	162.9	50
	7.4%	16.4%	23.7%	6.1%	68.0%	2.2%	100%	
60 (2012-08)	11.9	26.6	38.5	9.5	108.3	3.6	159.9	52
	7.5%	16.6%	24.1%	5.9%	67.7%	2.3%	100%	
59 (2012-05)	11.7	26.4	38.1	9.7	108.3	3.0	159.1	52
,	7.4%	16.6%	24.0%	6.1%	68.1%	1.9%	100%	
Moyenne	11.9	26.5	38.4	9.7	109.1	3.4	160.6	51
	7.4%	16.5%	23.9%	6.0%	67.9%	2.1%	100%	

^{*} Incluant CSB





Minutes-soins requises en moyenne par jour par le résident moyen (valeur absolue et %), par sous-catégorie de soins $\mathbf{b}(i)$ selon l'article 7 de l'OPAS (révision 2010).

Modèle LS16

							Exame	ns et s	soins						Total	Nb.
Observation	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7	b8	b9	b10	b11	b12	b13	b14	$\mathbf{b}(i)$	rés.
61 (2012-10)	0.2 2%	0.7 7%	0.1 1%	-	0.4 4%	-	6.2 63%	0.5 5%	-	1.8 18%	-	-	-	-	9.9 100%	50
60 (2012-08)	0.2 2%	0.7 7%	0.1 1%	-	0.6 7%	-	6.3 67%	0.4 5%	-	1.1 12%	- -	-	-	-	9.5 100%	52
59 (2012-05)	0.3 3%	0.7 7%	0.1 1%	-	0.6 7%	-	5.9 60%	0.4 5%	-	1.8 18%	-	-	-	-	9.7 100%	52
Moyenne	0.2 2%	0.7 7%	0.1 1%	-	0.6 6%	-	6.1 63%	0.4 5%	-	1.6 16%	-	-	-	-	9.7 100%	51





Distribution par classe des résidents non réévalués, réévalués et nouvellement admis (en pourcentage) sur la base des $MSN\ OPAS + CSB.$

Modèle LR1

					Classific	cation à	12 classe	s (par	tranche de	20 minut	es)			
Observation	Résidents	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Nb.
		20 m.	40 m.	60 m.	80 m.	100 m.	120 m.	140 m.	160 m.	180 m.	200 m.	220 m.	+220 m.	rés.
61 (2012-10)	tous	-	-	8.0	6.0	6.0	10.0	4.0	10.0	8.0	22.0	12.0	14.0	50
	nouveaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	réévalués	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0	-	50.0	2
	non réév.	-	-	8.3	6.3	6.3	10.4	4.2	10.4	8.3	20.8	12.5	12.5	48
60 (2012-08)	tous	_	_	7.7	5.8	7.7	9.6	3.8	9.6	9.6	23.1	11.5	11.5	52
00 (2012-00)	nouveaux	_	_	-		16.7	16.7	-	16.7	-	33.3	-	16.7	6
	réévalués	_	_	_	_		_	_	-	60.0	20.0	20.0	-	5
	non réév.	_	_	9.8	7.3	7.3	9.8	4.9	9.8	4.9	$\frac{20.0}{22.0}$	12.2	12.2	$\begin{vmatrix} 3 \\ 41 \end{vmatrix}$
	non reev.			3.0	1.5	1.0	3.0	4.5	3.0	4.0	22.0	12.2	12.2	41
59 (2012-05)	tous	_	-	9.6	7.7	5.8	7.7	5.8	9.6	7.7	19.2	11.5	15.4	52
	nouveaux	-	-	-	-	-	_	_	33.3	_	33.3	-	33.3	6
	réévalués	-	-	-	14.3	_	28.6	_	-	14.3	14.3	28.6	-	7
	non réév.	-	-	12.8	7.7	7.7	5.1	7.7	7.7	7.7	17.9	10.3	15.4	39
Moyenne	tous	-	-	8.4	6.5	6.5	9.1	4.5	9.7	8.4	21.4	11.7	13.6	51
	nouveaux	-	-	-	-	8.3	8.3	-	25.0	-	33.3	-	25.0	4
	réévalués	-	-	-	7.1	-	14.3	-	-	28.6	21.4	21.4	7.1	5
	non réév.	-	-	10.2	7.0	7.0	8.6	5.5	9.4	7.0	20.3	11.7	13.3	43





Nombre de présences du personnel infirmier et d'assistance requises par quart de travail selon le type d'activité.

Modèle LR2

		SDI			CSB			AAED			Total		Poste *	Nb.
Observation	Nuit	Jour	24h	Nuit	Jour	24h	Nuit	Jour	24h	Nuit	Jour	24h	ETP / rés.	rés.
61 (2012-10)	2.4	14.4	16.8	0.4	0.9	1.3	0.3	1.1	1.4	3.1	16.4	19.5	0.69	50
60 (2012-08)	2.4	14.8	17.1	0.4	0.9	1.3	0.3	1.1	1.4	3.1	16.8	19.9	0.68	52
59 (2012-05)	2.3	14.7	17.1	0.4	0.9	1.3	0.3	1.1	1.4	3.1	16.8	19.8	0.68	52
Moyenne	2.4	14.6	17.0	0.4	0.9	1.3	0.3	1.1	1.4	3.1	16.7	19.7	0.68	51

^{*} un poste ETP "travaille" 205.9 journées-présences ETP par an mais est payé pour 260.9 journées-présences ETP. une journée-présence ETP fournit 450 minutes productives pour lesquelles on doit payer 480 minutes dites "travaillées".





Minutes-soins nettes et brutes requises en moyenne par le résident moyen.

Modèle **LR3**

MSN: a (sans CSB) + b + c + d MSN OPAS: a (sans CSB) + b + c Classe x/8: basée sur MSN OPAS CSB: temps calculé individuellement en fonction des MSN OPAS MSN OPAS + CSB: a (sans CSB) + b + c + CSB = a + b + c Classe x/12: basée sur MSN OPAS + CSB

MSB (Minutes Soins Brutes): MSN + CSB = a + b + c + d

	Nuit	Jour	Niveau	de soins (24 heures)	MSN	Classe		MSN OPAS	Classe	Niveau de soi	ns (24 heures)	Nb.
Observation	M	SN	MSN	HSN	Écart	OPAS	x/8	CSB	+ CSB	x/12	MSB	HSB	rés.
61 (2012-10)	21.3	129.9	151.2	2.52	2.0 %	147.6	6	11.7	159.4	8	162.9	2.72	50
60 (2012-08)	20.5	127.7	148.2	2.47	- , ,	144.6	6	11.7	156.2	8	159.9	2.66	52
59 (2012-05)	20.2	127.4	147.6	2.46	0.4 %	144.6	6	11.5	156.1	8	159.1	2.65	52
Moyenne	20.7	128.3	149.0	2.48		145.6	6	11.6	157.2	8	160.6	2.68	51





Minutes-soins nettes requises par le résident moyen selon les jours de la semaine et les quarts de travail.

Modèle **LR4**

0.1			3.5 1.							277
Observation		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Moyenne	Nb. rés.
	Nuit	21.5	21.3	21.5	21.1	21.6	21.2	21.3	21.3	
61 (2012-10)	Jour	131.3	128.6	131.2	137.5	130.3	124.8	125.4	129.9	50
	24h Min	152.7	149.8	152.6	158.6	151.8	146.0	146.7	151.2	
	24h Hre	2.55	2.50	2.54	2.64	2.53	2.43	2.45	2.52	
	Nuit	20.6	20.5	20.6	20.2	20.7	20.4	20.5	20.5	
60 (2012-08)	Jour	128.8	126.5	129.1	135.7	128.3	122.7	122.9	127.7	52
	24h Min	149.4	147.1	149.7	155.9	149.0	143.1	143.4	148.2	
	24h Hre	2.49	2.45	2.49	2.60	2.48	2.39	2.39	2.47	
	Nuit	20.3	20.1	20.3	20.0	20.2	20.3	20.0	20.2	
59 (2012-05)	Jour	128.1	126.2	127.5	135.4	129.4	121.5	123.9	127.4	52
	24h Min	148.3	146.3	147.8	155.4	149.5	141.8	143.9	147.6	
	24h Hre	2.47	2.44	2.46	2.59	2.49	2.36	2.40	2.46	
	Nuit	20.8	20.6	20.8	20.4	20.8	20.6	20.6	20.7	
Moyenne	Jour	129.4	127.1	129.2	136.2	129.3	123.0	124.1	128.3	51
	24h Min	150.1	147.7	150.0	156.6	150.1	143.6	144.6	149.0	
	24h Hre	2.50	2.46	2.50	2.61	2.50	2.39	2.41	2.48	





Heures soins (nettes, brutes, productives, travaillées, rémunérées) requises en moyenne par jour par le résident moyen.

Modèle LR5

Soins des catégories a (sans CSB) + b + c + d. HSN + CSB = a + b + c + d. HS.Nettes:

HS.Brutes:

HS.Productives: HSB + temps des Act. Administratives, Entretiens et Déplacements.

HS.Travaillées: HSP x ratio des minutes travaillées / minutes productives par journée-présence ETP.

HS.Rémunérées: HST x facteur rendant compte des avantages sociaux.

Observation	HSN	HSB	HSP	HST	HSR	Nb. rés.
61 (2012-10)	2.520	2.715	2.924	3.119	3.952	50
60 (2012-08)	2.470	2.664	2.873	3.064	3.883	52
59 (2012-05)	2.460	2.652	2.860	3.051	3.866	52
Moyenne	2.483	2.677	2.885	3.077	3.899	51





Heures-soins brutes requises en moyenne par jour par le résident moyen non réévalué, réévalué et nouvellement admis.

Modèle **LR6**

		Heur	res-soins bru	tes par 24 he	eures	N	ombre d	e résiden	ts	% des résidents			
Observation	Non réév.	Réévalués				Tous	Non				Non		
		HSB	Variation	Nouveaux	HSB	Variation	réév.	Réév.	Nouv.	Tous	réév.	Réév.	Nouv.
61 (2012-10)	2.67	3.86	39.55 %	-	2.72	1.91 %	48	2	-	50	96 %	4 %	-
60 (2012-08)	2.60	3.15	39.16~%	2.68	2.66	0.48~%	41	5	6	52	79 %	10 %	12 %
59 (2012-05)	2.56	2.60	37.97~%	3.33	2.65	-	39	7	6	52	75 %	13 %	12 %
Moyenne	2.61	2.98	-	3.01	2.68	-	43	5	4	51	83 %	9 %	8 %





Distribution par classe des résidents non réévalués, réévalués et nouvellement admis (en pourcentage) sur la base des MSN OPAS.

Modèle LR7

		Classification à 8 classes									
Observation	Résidents	1	2	3	4	5	6	7	8	Nb.	
		. 24.5 min	39.5	59.5	89.5	134.5	204.5	329.5		rés.	
61 (2012-10)	tous	-	-	10.0	10.0	16.0	48.0	16.0	-	50	
	nouveaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	réévalués	-	-	-	-	-	50.0	50.0	-	2	
	non réév.	-	-	10.4	10.4	16.7	47.9	14.6	-	48	
60 (2012-08)	tous	-	-	9.6	11.5	15.4	50.0	13.5	-	52	
	nouveaux	-	-	-	16.7	33.3	33.3	16.7	-	6	
	réévalués	-	-	-	-	-	80.0	20.0	-	5	
	non réév.	-	-	12.2	12.2	14.6	48.8	12.2	-	41	
59 (2012-05)	tous	-	-	13.5	9.6	13.5	48.1	15.4	-	52	
	nouveaux	-	-	-	-	-	66.7	33.3	-	6	
	réévalués	-	-	14.3	-	28.6	57.1	-	-	7	
	non réév.	-	-	15.4	12.8	12.8	43.6	15.4	-	39	
Moyenne	tous	-	-	11.0	10.4	14.9	48.7	14.9	-	51	
	nouveaux	-	-	-	8.3	16.7	50.0	25.0	-	4	
	réévalués	-	-	7.1	-	14.3	64.3	14.3	-	5	
	non réév.	-	-	12.5	11.7	14.8	46.9	14.1	-	43	





SYNTHÈSE

Modèle LX1

Nb. Âge Âge Durée %		%	** Poste	Soins infirmiers (HSB / jour)				laptatio es / sem					andicaps et déficiences rés. aux niveaux 4 ou 3)								
Observation	rés.		adm.	séjour (ans)	Fem- me	ETP / rés.	Tot	Base	Rela	Tech	CSB	Physio	Ergo	Ortho	мов 4	AVQ 4	voc 4	soc 4	cog 3	AFF 3	сомр
61 (2012-10)	50	87	84	2.9	76	0.69	2.7	1.8	0.5	0.2	0.2	0.07	-	-	46	88	20	56	62	8	-
60 (2012-08)	52	87	84	2.6	75	0.68	2.7	1.8	0.5	0.2	0.2	0.09	-	-	44	87	19	54	60	8	-
59 (2012-05)	52	87	84	2.8	71	0.68	2.7	1.8	0.5	0.2	0.2	0.07	-	-	44	87	21	54	58	10	-
Moyenne	51	87	84	2.8	74	0.68	2.7	1.8	0.5	0.2	0.2	0.07	-	-	45	87	20	55	60	8	-

^{*} Les moyennes des heures de réadaptation par semaine sont calculées sur l'ensemble des résidents.



^{**} un poste ETP "travaille" 205.9 journées-présences ETP par an mais est payé pour 260.9 journées-présence ETP. une journée-présence ETP fournit 450 minutes productives pour lesquelles on doit payer 480 minutes dites "travaillées".



Distribution des résidents selon le sexe et l'âge à l'admission et au moment de l'observation.

Modèle **N1**

Nombre total de résidents : 50

Résidents âgés de	Âge à l'ac	dmission	Âge au moment de l'observation							
	Nombre	%	Nombre	%	Femmes (%)	Hommes (%)				
Moins de 30 ans	-	-	-	-	-	-				
30 à 44 ans	-	-	-	-	-	-				
45 à 54 ans	-	-	-	-	-	-				
55 à 64 ans	2	4.0	2	4.0	100.0	-				
65 à 69 ans	1	2.0	-	-	-	-				
70 à 74 ans	3	6.0	1	2.0	100.0	-				
75 à 79 ans	7	14.0	5	10.0	40.0	60.0				
80 à 84 ans	12	24.0	7	14.0	71.4	28.6				
85 à 89 ans	15	30.0	14	28.0	85.7	14.3				
90 à 94 ans	9	18.0	15	30.0	73.3	26.7				
95 ans et plus	1	2.0	6	12.0	83.3	16.7				
Total	50	100.0	50	100.0	76.0	24.0				
Âge moyen	83.9		86.8							





Distribution des résidents par niveau de handicap.

Modèle **N2**

Nombre total de résidents : 50

	Mol	oilité	Indép	pendance		Vécu		gration	Orientation		
				AVQ		pationnel		ciale			
Niveau *	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	-	-	2	1	4	2	
5	4	2	-	-	-	-	10	5	22	11	
6	34	17	12	6	10	5	32	16	38	19	
7	16	8	26	13	70	35	44	22	10	5	
8	10	5	54	27	8	4	12	6	26	13	
9	36	18	8	4	12	6	-	-	-	-	
* * * * 1			DD 4	NI /NI:	1	A 17 (1)	/NT:	0 1	T 1\		

^{*} Voir description dans le FRAN, (Niveau 1 = Adéquat) ... (Niveau 9 = Nul)





Distribution des résidents selon le sexe, par classe OPAS.

Modèle **N4**

			Nombre		P	ourcentage	
Rési	idents requérant :	Femmes	Hommes	Total	Femmes	Hommes	Total
1	0 à 20 min.	-	-	-	-	-	-
2	20 à 40 min.	-	-	-	-	-	-
3	40 à 60 min.	4	-	4	10.5	-	8.0
4	60 à 80 min.	3	-	3	7.9	-	6.0
5	80 à 100 min.	3	-	3	7.9	-	6.0
6	100 à 120 min.	4	1	5	10.5	8.3	10.0
7	120 à 140 min.	2	-	2	5.3	-	4.0
8	140 à 160 min.	3	2	5	7.9	16.7	10.0
9	160 à 180 min.	3	1	4	7.9	8.3	8.0
10	180 à 200 min.	9	2	11	23.7	16.7	22.0
11	200 à 220 min.	3	3	6	7.9	25.0	12.0
12	Plus de 220 min.	4	3	7	10.5	25.0	14.0
	Total	38	12	50	100.0	100.0	100.0





Personnel infirmier et d'assistance requis par quart de travail mesuré en nombre de:

Modèle **N5**

- présences ETP pour l'ensemble des résidents
- postes ETP pour l'ensemble des résidents et par résident
- HST pour l'ensemble des résidents et par résident
- résidents par présence ETP

Nombre total de résidents : 50

		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Total semaine	Moyenne / jour	Moyenne lundi à vendredi	Moyenne samedi et dimanche	Nombre de POSTES
Nuit	Présences ETP	3.09	3.07	3.09	3.05	3.11	3.06	3.08	21.56	3.08	3.08	3.07	5.46
110110	HST	24.747	24.596	24.747	24.383	24.863	24.481	24.639	172.456	24.637	24.667	24.560	0.10
	Rés./Présence									16.24			
Jour	Présences ETP	16.57	16.27	16.56	17.26	16.46	15.85	15.91	114.88	16.41	16.62	15.88	29.11
Jour	HST	132.565	130.137	132.468	138.089	131.651	126.826	127.307	919.043	131.292	132.982	127.066	29.11
	Rés./Présence									3.05			
24h	Présences ETP	19.66	19.34	19.65	20.31	19.56	18.91	18.99	136.44	19.49	19.71	18.95	34.58
	HST	157.312	154.733	157.216	162.472	156.514	151.307	151.946	1091.499	155.928	157.649	151.626	3 2.00

Par résident :

1 01 1	biddie .												
Nuit	HST	0.495	0.492	0.495	0.488	0.497	0.490	0.493	3.449	0.493	0.493	0.491	0.11
Jour	HST	2.651	2.603	2.649	2.762	2.633	2.537	2.546	18.381	2.626	2.660	2.541	0.58
24h	HST	3.146	3.095	3.144	3.249	3.130	3.026	3.039	21.830	3.119	3.153	3.033	0.69

un poste ETP "travaille" 205.9 journées-présences ETP par an mais est payé pour 260.9 journées-présences ETP. une journée-présence ETP fournit 450 minutes productives pour lesquelles on doit payer 480 minutes dites "travaillées".

Version NIV/24/450-480/205.9





Distribution par classe des résidents selon les types de services reçus.

Modèle **N6**

					Classific	cation à	12 classe	s (par	tranche de	20 minut	es)			
Type de	Rés.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Nb.
services		20 m.	40 m.	60 m.	80 m.	100 m.	120 m.	140 m.	160 m.	180 m.	200 m.	220 m.	+220 m.	rés.
S.I.	Nb.	-	-	4	3	3	5	2	5	4	9	6	5	46
seulement	%	-	-	8.7	6.5	6.5	10.9	4.3	10.9	8.7	19.6	13.0	10.9	92.0
S.I.	Nb.	-	_	_	-	_	_	_	_	_	2	_	2	4
et physio	%	-	-	-	-	_	-	_	_	-	50.0	_	50.0	8.0
S.I.	Nb.	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
et ergo	%	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
C I -4	NIL													
S.I. et ergo	Nb. %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
et physio	70	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-
Total	Nb.	-	-	4	3	3	5	2	5	4	11	6	7	50
	%	-	-	8.0	6.0	6.0	10.0	4.0	10.0	8.0	22.0	12.0	14.0	100.0





Prévalence des maladies (nombre et % des résidents).

Modèle **N7**

Nombre total de résidents : 50		
Maladies	n	%
Tumeurs malignes	1	2.0 %
Hypothyroïdie acquise	3	6.0 %
Diabète sucré	14	28.0 %
Obésité	1	2.0 %
Anémies par carence	3	6.0 %
Psychoses organiques	23	46.0 %
Psychoses organiques Psychoses schizophréniques	1	2.0 %
Autres psychoses	_	2.0 70
Tractes psychosoc		
Troubles névrotiques	18	36.0 %
Tr. mentaux conséc. à atteinte cérébr. organ.	3	6.0 %
Troubles dépressifs	1	2.0 %
Autres troubles non psychotiques	10	20.0 %
Sénilité sans psychose		
Retard mental	_	_
Dégénérescence cérébrale - Alzheimer	$\frac{1}{4}$	8.0 %
Parkinson et autres affections extrapyramid.	2	4.0 %
Sclérose en plaque et maladies démyélinis.	-	
Hémiplégie	2	4.0 %
Épilepsie	1	2.0 %
Autres maladies du système nerveux central	3	6.0 %
Séq. des lésions traum. des muscles et des os	1	2.0 %

Maladies	n	%
Glaucome	2	4.0 %
Cataracte	$\frac{2}{2}$	4.0 %
Cécité des deux yeux	1	$\frac{4.0 \%}{2.0 \%}$
Affections rétiniennes	1	
Affections retifiennes	1	2.0 %
Surdité	1	2.0 %
Maladies hypertensives	33	66.0 %
Cardiopathies ischémiques	4	8.0 %
Insuffisance cardiaque	13	26.0 %
Autres cardiopathies	1	2.0 %
T T T T T T T T T T T T T T T T T T T		- , ,
Maladies vasculaires cérébrales	_	_
Séquelles des maladies vasculaires cérébrales	3	6.0 %
Maladies des artères	$\frac{3}{2}$	4.0 %
ivialadies des arteres		4.0 /0
M-1- 1:	2	40.07
Maladies pulmonaires obstructives chroniques		4.0 %
		4004
Hernies abdominales	2	4.0 %
Insuffisance rénale	7	14.0 %
Arthrite rhumatoïde	1	2.0 %
Arthrose	10	20.0 %
Autres arthropathies	-	_
Affections dorsales	5	10.0 %
Ostéopathies	13	26.0 %
Obteoparines	10	20.0 /0
Aphagia		
Aphasie	_	-





Minutes-soins requises en moyenne par jour et par catégorie de besoins par le résident moyen des différents types de déficits cognitifs et de problèmes psychiatriques.

Modèle **N8**

Classes	Alim. A	Élim. B	Hygi. C	Mobi. D	Soins de base (A à D)	Soins techniques	Communication	MSN	CSB	MSB	Nb. rés.
Pas de problème	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
DC légers	13.4 11.6%	12.9 11.2%	25.6 $22.3%$	19.8 17.3%	71.7 62.4%	13.6 11.8%	20.3 17.7%	105.6 92.0%	9.2 8.0%	114.9 100.0%	7
DC modérés : p. coopérante	18.1 10.7%	26.3 $15.6%$	$36.8 \\ 21.8\%$	$34.9 \\ 20.7\%$	116.0 68.8%	12.0 7.1%	$28.4 \\ 16.9\%$	156.4 92.7%	12.2 7.3%	168.6 100.0%	24
DC modérés : p. non coopérante	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-
DC sévères : p. active	26.8 12.7%	37.5 $17.8%$	$39.9 \\ 18.9\%$	45.1 $21.4%$	149.2 70.8%	12.6 6.0%	$35.0 \\ 16.6\%$	196.8 93.4%	13.9 6.6%	210.7 100.0%	12
DC sévères : p. passive	16.0 7.3%	46.0 $20.9%$	48.6 $22.0%$	$58.3 \\ 26.4\%$	168.9 76.6%	17.5 7.9%	19.8 9.0%	206.2 93.5%	14.4 6.5%	220.6 100.0%	1
DC total	19.6 11.4%	27.6 16.0%	36.1 20.9%	35.8 20.7%	119.2 69.0%	12.5 7.3%	28.7 16.6%	160.5 92.9%	12.3 7.1%	172.7 100.0%	44
PP légers	10.0 9.8%	13.8 13.5%	25.6 $25.0%$	10.8 10.6%	60.2 58.9%	13.1 12.8%	20.4 20.0%	93.7 91.7%	8.5 8.3%	102.2 100.0%	4
PP modérés	10.0 14.6%	0.1%	$11.2 \\ 16.3\%$	1.0 1.5%	22.2 32.4%	7.5 11.0%	$32.4 \\ 47.2\%$	62.1 90.5%	6.5 9.5%	68.6 100.0%	2
PP sévères	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PP total	10.0 11.0%	$9.2 \\ 10.1\%$	20.8 $22.8%$	7.5 8.3%	47.5 52.2%	11.3 12.4%	$24.4 \\ 26.8\%$	83.2 91.4%	7.8 8.6%	91.0 100.0%	6
Grand total	18.5 11.3%	25.4 $15.6%$	$34.3 \\ 21.1\%$	32.4 $19.9%$	110.6 67.9%	$12.4 \\ 7.6\%$	$28.2 \\ 17.3\%$	151.2 92.8%	11.7 7.2%	162.9 100.0%	50

DC = Déficits cognitifs PP = Problèmes psychiatriques



Unité: 01 Unité A

MODÈLES LONGITUDINAUX et NON-COMPARATIFS



Distribution des résidents par niveau de handicap.

Modèle **LE1**

Handicaps		Mol	bilité		In	dépe	endan	ice		Ve	écu]	ntég	ratio	n	(Orien	tatio	n	
						A	VQ		О	ccupa	ationi	nel		soc	iale						Nb.
Observation	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	rés.
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
61 (2012-10)	-	-	52	48	-	-	12	88	-	8	72	20	-	-	48	52	-	32	40	28	25
60 (2012-08)	-	-	52	48	-	-	12	88	-	8	72	20	-	-	52	48	-	32	48	20	25
59 (2012-05)	-	-	46	54	-	-	13	88	-	13	71	17	-	-	50	50	-	33	50	17	24
3.5							4.0	00				4.0						22		22	~~
Moyenne	-	-	50	50	-	-	12	88	-	9	72	19	-	-	50	50	-	32	46	22	25

Codes des handicaps: 1 = adéquat, 2 = limité, 3 = très limité, 4 = nul





Distribution des résidents par niveau de déficience.

Modèle **LE2**

Déficiences	C	ognit	tif	A	Affect	if	С	ompo	r-	L	angag	ge		Vue			Ouïe		
							1	tement	5										Nb.
Observation	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	rés.
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
61 (2012-10)	-	40	60	-	92	8	-	100	-	8	92	-	12	88	-	8	92	-	25
60 (2012-08)	-	40	60	-	92	8	-	100	-	8	92	-	12	88	-	8	92	-	25
59 (2012-05)	-	38	63	-	88	13	-	100	-	8	92	-	13	88	-	8	92	-	24
Moyenne	-	39	61	-	91	9	-	100	-	8	92	-	12	88	-	8	92	-	25

Codes des déficiences: 1 = non déficient, 2 = déficient, 3 = totalement déficient





Distribution des résidents selon le type de problème psychologique.

Modèle **LE3**

Unité: 01

2 Agressivité verbale

0 Aucun problème 1 Agressivité physique 3 Dérange autres 6 Anxiété persist. 4 Agitation

5 Errance

7 Tristesse

9 Retrait 10 Idées suicidaires 12 Réveil prématuré / mauv. hum.

13 Hypersomnie 8 Manifeste chagrin 11 Pense à la mort

					Т	ypes	de pı	roblèi	ne ps	sych	ologic	que				
Observation	Rés.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Nb. rés.
61 (2012-10)	Nb.	-	6	12	6	8	4	15	16	1	7	-	1	1	-	25
	%	-	24	48	24	32	16	60	64	4	28	-	4	4	-	
60 (2012-08)	Nb.	_	6	12	6	8	4	14	16	1	7		1	1	_	25
00 (2012-00)	%		_		_	_		1		4		-	1			2.0
	70	-	24	48	24	32	16	56	64	4	28	-	4	4	-	
59 (2012-05)	Nb.	-	6	10	5	5	3	14	18	1	7	_	1	1	_	24
,	%	-	25	42	21	21	12	58	75	4	29	-	4	4	-	
Moyenne	Nb.	-	6	11	6	7	4	14	17	1	7	-	1	1	-	25
	%	-	24	46	23	28	15	58	68	4	28	-	4	4	-	





Distribution des résidents selon le type de déficits cognitifs et de problèmes psychiatriques.

Modèle **LE4**

L Légers M Modérés

 $\begin{array}{ll} {\rm MC~Mod\acute{e}r\acute{e}s: personne~coop\acute{e}rante} & {\rm SA~S\acute{e}v\grave{e}res: personne~active} \\ {\rm MNC~Mod\acute{e}r\acute{e}s: personne~non~coop\acute{e}rante} & {\rm SP~S\acute{e}v\grave{e}res: personne~passive} \end{array}$

S Sévères

	Aucun pro	oblème			Défi	cits co	gnitif	s		Pr	oblèr	nes	psychiatric	ques	
Observation	Nb. rés.	%	L	MC	MNC	SA	SP	Nb. rés.	%	L	Μ	S	Nb. rés.	%	Nb. rés.
61 (2012-10)	-	-	3	10	-	7	-	20	80	3	2	-	5	20	25
60 (2012-08)	-	-	3	12	-	5	-	20	80	3	2	-	5	20	25
59 (2012-05)	-	-	3	12	-	4	-	19	79	3	2	-	5	21	24
Moyenne	-	-	3	11	-	5	-	20	80	3	2	-	5	20	25





Distribution des résidents selon le type de moyen de protection.

Modèle **LE5**

R = Rarement

P = Parfois

S = Souvent0 Aucune protection

1 Ridelles de lit

2 Tabl. fauteuil gériatrique 5 Contention poignet, mitaine 3 Tabl. fauteuil roulant

4 Gilet de sécurité

6 Contention de cheville

7 Ceinture abdominale au lit

14 Ceinture abdominale au fauteuil 8 Culotte de contention

11 Demi-porte

12 Sortie contrôlée de l'établissement 13 Sortie contrôlée de l'unité de soins 9 Tablier ignifuge

10 Psychotropes

							Ty	pes (de m	oyeı	ı de j	prote	ection					
Observation		Rés.	0	1	2	3	4	5	6	7	14	8	11	12	13	9	10	Nb. rés.
	R	Nb.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
(1 (2012 10)	ъ	Nb.		1														0.5
61 (2012-10)	Р	Nb. %		$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 4 \end{array}$	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
		/0		4	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_	
	S	Nb.		14	1	_	_	_	_	_	1	_	_	1	_	_	18	
		%	8	56	4	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	-	72	
	R	Nb.	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
(0. (0.10.00)	Р	Nb.		1														0.5
60 (2012-08)	P	Nb. %		$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 4 \end{array}$	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
		/0		4	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_	
	S	Nb.		13	1	_	_	_	_	_	1	_	_	1	_	_	18	
		%	12	52	4	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	-	72	
	R	Nb.	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
59 (2012-05)	Р	Nb.		1														24
39 (2012-03)	Г	%		4	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	24
		70		1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	S	Nb.		12	1	-	-	-	_	_	2	_	_	1	_	_	16	
		%	13	50	4	-	-	-	-	-	8	-	-	4	-	-	67	
	R	Nb.	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
Marrama	Р	Nb.		1														95
Moyenne	P	Nb. %		$\begin{array}{c c} 1 \\ 4 \end{array}$	-	-	_	-	-	_	_	-	_	_	_	-	-	25
		/0		-4	-	-	_	-	-	-	_	-	_	-	-	-	_	
	S	Nb.		13	1	-	-	-	_	_	1	-	_	1	_	-	17	
		%	11	53	4		-		-	_	5	-	_	4	-	-	70	





Distribution des résidents selon le type de compensation.

Modèle **LE6**

0 Aucune diminution

2 Canne 3 Marchette

6 Orthèse

8 Fauteuil roul. indépendant 9 Fauteuil roul. aide

12 Levier 13 Autres

1 Diminution sans comp.

4 Quadripode, tripode 7 Prothèse 5 Rampes/meubles

10 Fauteuil roul. motorisé 11 Fauteuil gériatrique

						T	ypes	s de	con	pens	ation					
Observation	Rés.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Nb. rés.
61 (2012-10)	Nb. %	-	3 12	2 8	12 48	-	-	1 4	-	5 20	11 44	-	2 8	1 4	4 16	25
60 (2012-08)	Nb. %	-	3 12	2 8	12 48	-	-	$\begin{vmatrix} 1 \\ 4 \end{vmatrix}$	-	5 20	11 44	-	2 8	- -	4 16	25
59 (2012-05)	Nb. %	-	4 17	2 8	8 33	-	-	-	-	$\begin{vmatrix} 4\\17 \end{vmatrix}$	11 46	-	1 4	- -	2 8	24
Moyenne	Nb. %	-	3 14	2 8	11 43	-	-	1 3	-	5 19	11 45	-	2 7	0 1	3 14	25





Minutes-soins nettes requises en moyenne par jour par le résident moyen selon les catégories de besoins.

Modèle LS1

	Alim.	Élim.	Hygi.	Mobi.	Comm.	Resp.	Médi.	Thér.IV	Trait.	Méthod.	Soins	Soins			Nb.
Observation										diag.	de base	techniques	CSB	MSB	rés.
	A	В	C	D	E	F	G	H	I	J	A+B+C+D	F+G+H+I+J			
61 (2012-10)	18.1	26.1	34.3	31.9	28.6	-	6.9	_	4.2	3.9	110.4	14.9	11.9	165.9	25
	10.9%	15.7%	20.7%	19.2%	17.3%	-	4.2%	-	2.5%	2.3%	66.6%	9.0%	7.2%	100%	
60 (2012-08)	17.5	26.3	34.3	29.6	28.2	_	7.0	_	3.0	3.8	107.7	13.8	11.8	161.5	25
	10.8%	16.3%	21.3%	18.3%	17.5%	-	4.3%	-	1.9%	2.3%	66.7%	8.5%	7.3%	100%	
59 (2012-05)	20.3	25.8	34.5	31.5	27.3	_	6.4	_	3.5	3.9	112.1	13.8	11.9	165.2	24
(2012-00)	12.3%	15.6%	20.9%	19.1%	16.5%	-	3.9%	-	2.1%	2.4%	67.9%	8.4%	7.2%	100%	
Moyenne	18.6	26.1	34.4	31.0	28.1	_	6.8	_	3.6	3.9	110.1	14.2	11.9	$\begin{vmatrix} 164.2 \end{vmatrix}$	25
	11.3%	15.9%	21.0%	18.9%	17.1%	-	4.1%	-	2.2%	2.4%	67.0%	8.6%	7.2%	100%	



Minutes et jours de réadaptation reçus en moyenne par semaine et visites médicales régulières reçues en moyenne par année par résident.

		Physio				Ergo				Ortho			Visites	médic	cales	
Observation			Ré				Ré				Rés	s.	Nb./	Re	és.	Nb.
	Mn/sem	Jr/sem	Nb.	%	Mn/sem	Jr/sem	Nb.	%	Mn/sem	Jr/sem	Nb.	%	année	Nb.	%	rés.
61 (2012-10)	45	2.0	2	8									15.1	25	100	25
60 (2012-08)	45	2.0	2	8									14.6	25	100	25
59 (2012-05)	30	2.0	1	4									15.9	24	100	24
Moyenne	42	2.0	2	7									15.2	25	100	25

NB Les résidents qui ne reçoivent pas de services ont été exclus du calcul des Mn/sem, Jr/sem, Nb/année moyens.





Jours de soins infirmiers de réadaptation reçus en moyenne par semaine.

Modèle **LS3**

	Alime	ntatio	n	Élimi	inatior	1	Hygiène	/ Hal	oill.	Dépl. /	Mobil	ité	Tran	sferts		
Observation		Ré	s.		Ré	s.		Ré	s.		Ré	s.		Ré	s.	Nb.
	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	rés.
61 (2012-10)	_	-	-	7.0	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
60 (2012-08)	-	-	-	7.0	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
59 (2012-05)	-	-	-	7.0	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
Moyenne	-	-	-	7.0	3	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25

NB Les résidents qui ne reçoivent pas de services ont été exclus du calcul des Jr/sem moyens.





Distribution des résidents selon le type de traitement reçu.

Modèle LS4

In = reçu à l'intérieur de l'établissement.Ex = reçu à l'extérieur de l'établissement.

		Chi	mio	Rad	lioth.	Inl	nalo	Dia	lyse	Tra	nsf.	Thér.	Sonde	Trachéo	Stomie	Ulc.	Ulc.	press.	S.Pé	dieux	Nb.
Observation	Rés.	In	$\mathbf{E}\mathbf{x}$	In	Ex	In	Ex	In	Ex	In	Ex	I.V.	vés.			stase	1-2	3-4	S.I.	Péd.	rés.
61 (2012-10)	Nb.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	25
	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	
00 (0010 00)	3.71																				25
60 (2012-08)	Nb.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	25
	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	
FO (2012 OF)	NT1															1					0.4
59 (2012-05)	Nb.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	1	-	-	-	-	24
	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	
Moyenne	Nb.															1	0				25
Moyenne	%	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	4	1	-	-	-	20
	/0	-	-	-	-	_	-	_	-	_	-	_	-	_	-	4	1	-	_	-	



Modèle LS15

Unité: 01

Minutes-soins brutes requises en moyenne par jour par le résident moyen (valeur absolue et %), par sous-catégorie de soins $\mathbf{a}(i)$ et par catégorie \mathbf{a} , \mathbf{b} , \mathbf{c} , \mathbf{d} selon l'article 7 de l'OPAS (révision 2010).

				Examens	Soins	Non		Nb.
Observation	Instru	ctions et	conseils	et soins	de base	OPAS	MSB	rés.
	a1 *	a2	a *	b	c	d		
61 (2012-10)	12.1	26.9	39.0	11.4	111.7	3.7	165.9	25
	7.3%	16.2%	23.5%	6.9%	67.4%	2.2%	100%	
60 (2012-08)	12.1	26.4	38.4	10.2	109.1	3.7	161.5	25
,	7.5%	16.3%	23.8%	6.3%	67.5%	2.3%	100%	
59 (2012-05)	12.2	26.2	38.3	10.2	113.5	3.1	165.2	24
,	7.4%	15.9%	23.2%	6.2%	68.7%	1.9%	100%	
Moyenne	12.1	26.5	38.6	10.6	111.4	3.5	164.2	25
v	7.4%	16.1%	23.5%	6.5%	67.9%	2.2%	100%	
			- , ,					

^{*} Incluant CSB





Minutes-soins requises en moyenne par jour par le résident moyen (valeur absolue et %), par sous-catégorie de soins $\mathbf{b}(i)$ selon l'article 7 de l'OPAS (révision 2010).

Modèle LS16

						F	Examer	s et s	soins						Total	Nb.
Observation	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7	b8	b9	b10	b11	b12	b13	b14	$\mathbf{b}(i)$	rés.
61 (2012-10)	0.3 2%	1.3 11%	0.1 1%	-	-	-	6.9 61%	-	-	$\frac{2.8}{25\%}$	-	-	-		11.4 100%	25
60 (2012-08)	0.3 3%	1.3 13%	0.1 1%	-	-	-	7.0 68%	-	-	1.6 16%	-	-	-	-	10.2 100%	25
59 (2012-05)	0.2 2%	1.4 14%	0.1 1%	-	-	-	6.4 63%	-	-	2.1 21%	-	-	-	-	10.2 100%	24
Moyenne	0.2 2%	1.3 12%	0.1 1%	-	-	-	6.8 64%	-	-	2.2 21%	-	-	-	-	10.6 100%	25





Distribution par classe des résidents non réévalués, réévalués et nouvellement admis (en pourcentage) sur la base des $MSN\ OPAS + CSB.$

Modèle LR1

				Classific	cation à	12 classe	s (par	tranche de	20 minut	es)			
Résidents	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Nb.
	20 m.	40 m.	60 m.	80 m.	100 m.	120 m.	140 m.	160 m.	180 m.	200 m.	220 m.	+220 m.	rés.
tous	-	-	4.0	12.0	-	12.0	4.0	16.0	-	20.0	16.0	16.0	25
nouveaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0	-	50.0	$\parallel 2$
non réév.	-	-	4.3	13.0	-	13.0	4.3	17.4	-	17.4	17.4	13.0	23
tous	_	_	4.0	12.0	_	12.0	4.0	16.0	4.0	20.0	16.0	12.0	25
nouveaux	_	_	_	_	_	l	_	1	_		_		\parallel 4
	_	_	_	_	_	_	_	_	_		50.0	_	$\parallel 2$
non réév.	-	-	5.3	15.8	-	10.5	5.3	15.8	5.3	15.8	15.8	10.5	19
tous	_	_	4.2	12.5	_	8.3	4.2	16.7	8.3	16.7	12.5	16.7	24
nouveaux	-	_	-	_	_	_	-		-		_		5
réévalués	_	_	_	50.0	_	_	-	_	_	_	50.0	_	$\parallel 2$
non réév.	-	-	5.9	11.8	-	11.8	5.9	11.8	11.8	11.8	11.8	17.6	17
tous	-	-	4.1	12.2	-	10.8	4.1	16.2	4.1	18.9	14.9	14.9	25
nouveaux	-	-	-	-	-	11.1	-	33.3	-	33.3	-		3
réévalués	-	-	-		-	-	-	-	-	33.3		16.7	$\parallel 2$
non réév.	-	-	5.1	13.6	-	11.9	5.1	15.3	5.1	15.3	15.3	13.6	20
	tous nouveaux réévalués non réév. tous nouveaux réévalués non réév. tous nouveaux réévalués non réév. tous nouveaux réévalués non réév.	tous - nouveaux - réévalués - non réév tous - nouveaux réévalués - non réév tous - nouveaux réévalués - non réév tous - nouveaux réévalués - non réév tous - réévalués - non réév tous - réévalués - non réév tous - nouveaux réévalués - nouveaux - - nouveau	tous	tous 4.0 mouveaux 4.3 tous 4.3 tous 4.3 tous 4.0 nouveaux 5.3 tous 5.3 tous 5.3 tous 5.3 tous 5.3 tous 5.3 tous 4.2 nouveaux 5.9 tous 5.9	tous 4.0 12.0 nouveaux 4.3 13.0 tous 4.0 12.0 nouveaux	tous 4.0 12.0 réévalués 4.0 12.0 100 m. tous 4.0 12.0	tous 4.0 12.0 - 12.0 nouveaux 4.3 13.0 - 13.0 tous 4.0 12.0 - 12.0 nouveaux	tous 4.0 12.0 - 12.0 4.0 nouveaux 4.3 13.0 - 13.0 4.3 tous 4.0 12.0 - 12.0 4.0 nouveaux	tous 4.0 12.0 - 12.0 4.0 16.0 mouveaux 4.3 13.0 - 13.0 4.3 17.4 tous 4.0 12.0 - 12.0 4.0 16.0 mouveaux	tous 4.0 12.0 - 12.0 4.0 16.0 - réévalués 4.0 12.0 - 13.0 4.3 17.4 - tous 4.0 12.0 - 12.0 4.0 16.0 4.0 nouveaux 25.0 - 25.0 - 25.0 - reévalués 5.3 15.8 - 10.5 5.3 15.8 5.3 tous 4.2 12.5 - 8.3 4.2 16.7 8.3 nouveaux	tous	tous 4.0 12.0 - 12.0 4.0 16.0 - 20.0 16.0 - 20.0 16.0 nouveaux 4.3 13.0 - 13.0 4.3 17.4 - 17.4 17.4 tous 4.0 12.0 - 12.0 4.0 16.0 4.0 20.0 16.0 nouveaux 50.0 - 13.0 4.3 17.4 - 17.4 17.4 17.4 tous 50.0 - 16.0 nouveaux 50.0 16.0 nouveaux 50.0 16.0 nouveaux 50.0 50.0	tous 4.0 12.0 - 12.0 4.0 16.0 - 20.0 16.0 16.0 révalués 4.0 12.0 - 12.0 4.0 16.0 4.0 20.0 16.0 12.0 révalués 4.0 12.0 - 12.0 4.0 16.0 4.0 20.0 16.0 16.0 rouveaux 4.0 12.0 - 13.0 4.3 17.4 - 17.4 17.4 13.0 rouveaux 25.0 - 25.0 - 25.0 révalués 50.0 50.0





Nombre de présences du personnel infirmier et d'assistance requises par quart de travail selon le type d'activité.

Modèle LR2

		SDI			CSB			AAED			Total		Poste *	Nb.
Observation	Nuit	Jour	24h	Nuit	Jour	24h	Nuit	Jour	24h	Nuit	Jour	24h	ETP / rés.	rés.
61 (2012-10)	1.2	7.3	8.6	0.2	0.4	0.7	0.1	0.5	0.7	1.6	8.3	9.9	0.70	25
60 (2012-08)	1.2	7.1	8.3	0.2	0.4	0.7	0.1	0.5	0.7	1.5	8.1	9.7	0.69	25
59 (2012-05)	1.1	7.1	8.2	0.2	0.4	0.6	0.1	0.5	0.7	1.5	8.0	9.5	0.70	24
Moyenne	1.2	7.2	8.3	0.2	0.4	0.6	0.1	0.5	0.7	1.5	8.2	9.7	0.70	25

^{*} un poste ETP "travaille" 205.9 journées-présences ETP par an mais est payé pour 260.9 journées-présences ETP. une journée-présence ETP fournit 450 minutes productives pour lesquelles on doit payer 480 minutes dites "travaillées".





Minutes-soins nettes et brutes requises en moyenne par le résident moyen.

Modèle **LR3**

MSN: a (sans CSB) + b + c + d MSN OPAS: a (sans CSB) + b + c Classe x/8: basée sur MSN OPAS CSB: temps calculé individuellement en fonction des MSN OPAS MSN OPAS + CSB: a (sans CSB) + b + c + CSB = a + b + c Classe x/12: basée sur MSN OPAS + CSB MSB (Minutes Soins Brutes): MSN + CSB = a + b + c + d

	Nuit	Jour	Niveau	de soins	(24 heures)	MSN	Classe		MSN OPAS	Classe	Niveau de soi	ns (24 heures)	Nb.
Observation	M	SN	MSN	HSN	Écart	OPAS	x/8	CSB	+ CSB	x/12	MSB	HSB	rés.
61 (2012-10)	22.1	131.9	154.0	2.57	2.9 %	150.3	6	11.9	162.2	9	165.9	2.76	25
60 (2012-08)	21.1	128.6	149.7	2.50		146.0	6	11.8	157.8	8	161.5	2.69	25
59 (2012-05)	21.0	132.3	153.3	2.55	-2.3 %	150.1	6	11.9	162.0	9	165.2	2.75	24
Moyenne	21.4	130.9	152.3	2.54		148.8	6	11.9	160.6	9	164.2	2.74	25





Minutes-soins nettes requises par le résident moyen selon les jours de la semaine et les quarts de travail.

Modèle LR4

Observation		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Moyenne	Nb. rés.
	Nuit	22.5	21.7	22.5	21.7	22.5	21.7	22.3	22.1	
61 (2012-10)	Jour	137.3	131.4	133.8	137.2	131.9	125.9	125.6	131.9	25
	24h Min	159.9	153.1	156.3	158.8	154.4	147.6	147.9	154.0	
	24h Hre	2.66	2.55	2.61	2.65	2.57	2.46	2.47	2.57	
	Nuit	21.5	20.6	21.5	20.6	21.5	20.6	21.2	21.1	
60 (2012-08)	Jour	134.4	127.5	130.6	134.4	128.3	122.7	122.4	128.6	25
	24h Min	155.9	148.2	152.1	155.0	149.8	143.3	143.6	149.7	
	24h Hre	2.60	2.47	2.53	2.58	2.50	2.39	2.39	2.50	
	Nuit	21.3	20.5	21.3	21.0	21.1	20.7	20.9	21.0	
59 (2012-05)	Jour	137.6	131.0	132.6	138.4	135.1	125.4	126.0	132.3	24
	24h Min	158.9	151.5	153.9	159.4	156.2	146.1	146.9	153.3	
	24h Hre	2.65	2.52	2.57	2.66	2.60	2.44	2.45	2.55	
	Nuit	21.8	20.9	21.8	21.1	21.7	21.0	21.5	21.4	
Moyenne	Jour	136.4	130.0	132.3	136.6	131.8	124.6	124.6	130.9	25
	24h Min	158.2	150.9	154.1	157.7	153.5	145.7	146.1	152.3	
	24h Hre	2.64	2.52	2.57	2.63	2.56	2.43	2.44	2.54	





Heures soins (nettes, brutes, productives, travaillées, rémunérées) requises en moyenne par jour par le résident moyen.

Modèle LR5

Soins des catégories a (sans CSB) + b + c + d. HSN + CSB = a + b + c + d. HS.Nettes:

HS.Brutes:

HS.Productives: HSB + temps des Act. Administratives, Entretiens et Déplacements.

HS.Travaillées: HSP x ratio des minutes travaillées / minutes productives par journée-présence ETP.

HS.Rémunérées: HST x facteur rendant compte des avantages sociaux.

Observation	HSN	HSB	HSP	HST	HSR	Nb. rés.
61 (2012-10)	2.567	2.764	2.973	3.171	4.018	25
60 (2012-08)	2.495	2.692	2.900	3.093	3.920	25
59 (2012-05)	2.555	2.753	2.961	3.159	4.002	24
Moyenne	2.539	2.736	2.944	3.141	3.980	25





Heures-soins brutes requises en moyenne par jour par le résident moyen non réévalué, réévalué et nouvellement admis.

Modèle **LR6**

		Heur	res-soins bru	N	ombre d	e résiden	ts	% des résidents					
Observation	Non réév.	Ré	évalués			Tous	Non				Non		
		HSB	Variation	Nouveaux	HSB	Variation	réév.	Réév.	Nouv.	Tous	réév.	Réév.	Nouv.
61 (2012-10)	2.67	3.86	39.55 %	-	2.76	2.70 %	23	2	-	25	92 %	8 %	-
60 (2012-08)	2.59	3.43	17.51~%	2.81	2.69	-2.23 %	19	2	4	25	76 %	8 %	16 %
59 (2012-05)	2.69	2.34	12.40~%	3.13	2.75	-	17	2	5	24	71 %	8 %	21 %
Moyenne	2.65	3.21	-	2.99	2.74	-	20	2	3	25	80 %	8 %	12 %





Distribution par classe des résidents non réévalués, réévalués et nouvellement admis (en pourcentage) sur la base des MSN OPAS.

Modèle LR7

		Classification à 8 classes 5 1 2 3 4 5 6 7 8 N									
Observation	Résidents	1	2	3	4	5	6	7	8	Nb.	
		. $24.5 \min$	39.5	59.5	89.5	134.5	204.5	329.5		rés.	
61 (2012-10)	tous	-	-	8.0	8.0	20.0	44.0	20.0	-	25	
	nouveaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	réévalués	-	-	-	-	-	50.0	50.0	-	2	
	non réév.	-	-	8.7	8.7	21.7	43.5	17.4	-	23	
60 (2012-08)	tous	-	-	8.0	8.0	20.0	48.0	16.0	-	25	
	nouveaux	-	-	-	-	50.0	25.0	25.0	-	4	
	réévalués	-	-	-	-	-	50.0	50.0	-	2	
	non réév.	-	-	10.5	10.5	15.8	52.6	10.5	-	19	
59 (2012-05)	tous	_	_	8.3	8.3	12.5	54.2	16.7	_	24	
00 (2012 00)	nouveaux	_	_	-	_	-	80.0	20.0	_	5	
	réévalués	_	_	50.0	_	_	50.0		_	$\frac{1}{2}$	
	non réév.	-	-	5.9	11.8	17.6	47.1	17.6	-	17	
Moyenne	tous	-	_	8.1	8.1	17.6	48.6	17.6	-	25	
_	nouveaux	-	_	-	_	22.2	55.6	22.2	-	3	
	réévalués	-	-	16.7	-	-	50.0	33.3	-	2	
	non réév.	-	-	8.5	10.2	18.6	47.5	15.3	-	20	



En date du 31 Octobre 2012

$\mathbf{Unit\'e}:01$	SYNTHÈSE	Modèle LX1
-----------------------	----------	------------

	Nb. Âge Âge Durée %			%	** Poste	Poste (HSB / jour)				Réadaptation * (heures / semaine)				Handicaps et déficiences ($\%$ rés. aux niveaux 4 ou 3)							
Observation	rés.		adm.	séjour (ans)	Fem- me	ETP / rés.	Tot	Base	Rela	Tech	CSB	Physio	Ergo	Ortho	мов 4	AVQ 4	voc 4	soc 4	cog 3	AFF 3	сомр
61 (2012-10)	25	86	84	1.9	72	0.70	2.8	1.8	0.5	0.2	0.2	0.06	-	-	48	88	20	52	60	8	-
60 (2012-08)	25	86	84	1.7	72	0.69	2.7	1.8	0.5	0.2	0.2	0.06	-	-	48	88	20	48	60	8	-
59 (2012-05)	24	86	84	1.9	67	0.70	2.8	1.9	0.5	0.2	0.2	0.02	-	-	54	88	17	50	62	12	-
Moyenne	25	86	84	1.8	70	0.70	2.7	1.8	0.5	0.2	0.2	0.05	-	-	50	88	19	50	61	9	-

^{*} Les moyennes des heures de réadaptation par semaine sont calculées sur l'ensemble des résidents.



^{**} un poste ETP "travaille" 205.9 journées-présences ETP par an mais est payé pour 260.9 journées-présences ETP. une journée-présence ETP fournit 450 minutes productives pour lesquelles on doit payer 480 minutes dites "travaillées".

Distribution des résidents selon le sexe et l'âge à l'admission et au moment de l'observation.

Modèle **N1**

Résidents âgés de	Âge à l'ac	dmission	Â	ge au m	oment de l'obse	rvation
	Nombre	%	Nombre	%	Femmes (%)	Hommes (%)
Moins de 30 ans	-	-	-	-	-	-
30 à 44 ans	-	-	-	-	-	-
45 à 54 ans	-	-	-	-	-	-
55 à 64 ans	1	4.0	1	4.0	100.0	-
65 à 69 ans	1	4.0	-	-	-	-
70 à 74 ans	1	4.0	1	4.0	100.0	-
75 à 79 ans	4	16.0	2	8.0	-	100.0
80 à 84 ans	4	16.0	4	16.0	75.0	25.0
85 à 89 ans	9	36.0	7	28.0	71.4	28.6
90 à 94 ans	5	20.0	7	28.0	71.4	28.6
95 ans et plus	-	-	3	12.0	100.0	-
Total	25	100.0	25	100.0	72.0	28.0
Âge moyen	84.2		86.2			



Distribution des résidents par niveau de handicap.

Modèle **N2**

	Mol	oilité	Indép	pendance		Vécu		ration	Orie	ntation
				AVQ		pationnel		ciale		
Niveau *	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	12	3	32	8
6	32	8	12	3	8	2	36	9	32	8
7	20	5	28	7	72	18	32	8	8	2
8	16	4	52	13	8	2	20	5	28	7
9	32	8	8	2	12	3	-	-	-	-
							/==-		>	

^{*} Voir description dans le FRAN, (Niveau 1 = Adéquat) ... (Niveau 9 = Nul)



Modèle **N3**



Unité: 01

Minutes-soins nettes requises en moyenne par chaque résident à chaque quart de travail.

MSN: a (sans CSB) + b + c + d MSN OPAS: a (sans CSB) + b + c Classe x/8: basée sur MSN OPAS CSB: temps calculé individuellement en fonction des MSN OPAS MSN OPAS + CSB: a (sans CSB) + b + c + CSB = a + b + c Classe x/12: basée sur MSN OPAS + CSB MSB (Minutes Soins Brutes): MSN + CSB = a + b + c + d

Numéro de	Nuit	Jour	Niveau de soi	ns (24 heures)	MSN	Classe		MSN OPAS	Classe	Niveau de so	oins (24 heures)	Date Dernière
résidents	M	SN	MSN	HSN	OPAS	x/8	CSB	+ CSB	x/12	MSB	HSB	Évaluation
075	16.6	96.9	113.5	1.89	107.1	5	10.2	117.3	6	123.7	2.06	2012-02
126	31.8	148.3	180.1	3.00	178.6	6	13.6	192.3	10	193.7	3.23	2012-10
129	31.7	223.4	255.1	4.25	254.2	7	14.4	268.6	12	269.5	4.49	2012-10
132	4.8	55.6	60.4	1.01	54.6	3	5.9	60.5	4	66.3	1.10	2012-04
136	5.6	66.3	71.9	1.20	68.5	4	7.4	75.9	4	79.3	1.32	2011-09
139	23.2	189.1	212.4	3.54	206.2	7	14.4	220.6	12	226.7	3.78	2012-03
140	19.0	121.1	140.1	2.33	138.9	6	12.2	151.2	8	152.3	2.54	2011-05
145	24.7	150.5	175.2	2.92	167.6	6	13.3	180.9	10	188.5	3.14	2012-07
148	10.1	119.8	129.9	2.16	117.0	5	10.9	127.9	7	140.8	2.35	2010-12
150	16.5	158.5	175.0	2.92	173.9	6	13.5	187.4	10	188.5	3.14	2011-02
152	6.5	98.7	105.2	1.75	100.6	5	9.8	110.4	6	114.9	1.92	2011-02
153	25.0	166.0	191.0	3.18	191.0	6	14.0	205.0	11	205.0	3.42	2011-03
154	30.5	198.4	228.9	3.81	228.9	7	14.4	243.2	12	243.2	4.05	2012-05
155	39.9	154.5	194.4	3.24	189.7	6	14.0	203.7	11	208.4	3.47	2011-05
158	7.8	46.3	54.1	0.90	54.1	3	5.8	59.9	3	59.9	1.00	2011-08
159	20.5	116.9	137.4	2.29	135.2	6	12.1	147.3	8	149.5	2.49	2012-05
160	25.7	174.6	200.3	3.34	198.9	6	14.3	213.1	11	214.6	3.58	2012-04
161	20.1	127.0	147.1	2.45	140.6	6	12.3	152.8	8	159.4	2.66	2011-12
162	9.6	60.6	70.2	1.17	66.4	4	7.1	73.6	4	77.3	1.29	2012-01
163	26.7	147.4	174.1	2.90	172.7	6	13.5	186.2	10	187.6	3.13	2012-04
164	60.9	148.3	209.2	3.49	205.3	7	14.4	219.7	11	223.5	3.73	2012-07
166	23.8	80.3	104.1	1.73	99.0	5	9.7	108.6	6	113.7	1.90	2012-06
168	25.1	153.7	178.7	2.98	172.3	6	13.4	185.8	10	192.2	3.20	2012-07
169	27.7	183.6	211.3	3.52	206.8	7	14.4	221.1	12	225.7	3.76	2012-08
170	19.4	111.2	130.6	2.18	129.7	5	11.7	141.5	8	142.3	2.37	2012-08
Moyenne	22.1	131.9	154.0	2.57	150.3	6	11.9	162.2	9	165.9	2.76	





Distribution des résidents selon le sexe, par classe OPAS.

Modèle **N4**

			Nombre		Pe	ourcentage	
Rési	idents requérant :	Femmes	Hommes	Total	Femmes	Hommes	Total
1	0 à 20 min.	-	-	-	-	-	-
2	20 à 40 min.	-	-	-	-	-	-
3	40 à 60 min.	1	-	1	5.6	-	4.0
4	60 à 80 min.	3	-	3	16.7	-	12.0
5	80 à 100 min.	-	-	-	-	-	-
6	100 à 120 min.	2	1	3	11.1	14.3	12.0
7	120 à 140 min.	1	-	1	5.6	-	4.0
8	140 à 160 min.	3	1	4	16.7	14.3	16.0
9	160 à 180 min.	-	-	-	-	-	-
10	180 à 200 min.	5	-	5	27.8	-	20.0
11	200 à 220 min.	1	3	4	5.6	42.9	16.0
12	Plus de 220 min.	2	2	4	11.1	28.6	16.0
	Total	18	7	25	100.0	100.0	100.0





Personnel infirmier et d'assistance requis par quart de travail mesuré en nombre de:

Modèle **N5**

- présences ETP pour l'ensemble des résidents
- postes ETP pour l'ensemble des résidents et par résident
- HST pour l'ensemble des résidents et par résident
 résidents par présence ETP

Nombre total de résidents : 25

		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Total	Moyenne	Moyenne lundi à	Moyenne samedi et	Nombre de
									semaine	/ jour	vendredi	dimanche	POSTES
Nuit	Présences ETP	1.61	1.56	1.61	1.56	1.61	1.56	1.59	11.10	1.59	1.59	1.58	2.81
rvaro	HST	12.868	12.485	12.868	12.485	12.868	12.485	12.759	88.819	12.688	12.715	12.622	2.01
	Rés./Présence									15.76			
Jour	Présences ETP	8.63	8.30	8.43	8.62	8.32	7.99	7.98	58.26	8.32	8.46	7.98	14.77
Jour	HST	69.009	66.375	67.439	68.932	66.596	63.942	63.803	466.097	66.585	67.670	63.873	11.11
	Rés./Présence									3.00			
24h	Présences ETP	10.23	9.86	10.04	10.18	9.93	9.55	9.57	69.36	9.91	10.05	9.56	17.58
	HST	81.877	78.861	80.307	81.418	79.463	76.428	76.562	554.916	79.274	80.385	76.495	

Par résident :

1 01 10	DIGCIIC .												
Nuit	HST	0.515	0.499	0.515	0.499	0.515	0.499	0.510	3.553	0.508	0.509	0.505	0.11
Jour	HST	2.760	2.655	2.698	2.757	2.664	2.558	2.552	18.644	2.663	2.707	2.555	0.59
24h	HST	3.275	3.154	3.212	3.257	3.179	3.057	3.062	22.197	3.171	3.215	3.060	0.70

un poste ETP "travaille" 205.9 journées-présences ETP par an mais est payé pour 260.9 journées-présences ETP. une journée-présence ETP fournit 450 minutes productives pour lesquelles on doit payer 480 minutes dites "travaillées".

Version NIV/24/450-480/205.9





Distribution par classe des résidents selon les types de services reçus.

Modèle **N6**

					Classific	cation à			tranche de	20 minut				
Type de	Rés.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Nb.
services		20 m.	40 m.	60 m.	80 m.	100 m.	120 m.	140 m.	160 m.	180 m.	200 m.	220 m.	+220 m.	rés.
S.I.	Nb.	-	-	1	3	_	3	1	4	_	4	4	3	23
seulement	%	_	-	4.3	13.0	_	13.0	4.3	17.4	_	17.4	17.4	13.0	92.0
S.I.	Nb.	-	-	-	-	_	-	_	_	_	1	-	1	2
et physio	%	-	-	-	-	_	-	-	-	_	50.0	-	50.0	8.0
S.I.	Nb.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
et ergo	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C T	NT1													
S.I. et ergo	Nb. %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
et physio	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	Nb.	_	_	1	3	_	3	1	4	_	5	4	4	25
10041	%	_	_	4.0	12.0	_	12.0	4.0	16.0	_	20.0	16.0	16.0	$\begin{vmatrix} 25 \\ 100.0 \end{vmatrix}$
	/0	_	_	4.0	12.0	_	12.0	4.0	10.0	_	20.0	10.0	10.0	100.0





Prévalence des maladies (nombre et % des résidents).

Modèle N7

Nombre total de residents : 25		04
Maladies	n	%
Tumeurs malignes	-	-
Hypothyroïdie acquise	2	8.0 %
Diabète sucré	9	36.0 %
Obésité	1	4.0 %
Anémies par carence	2	8.0 %
D. 1	10	40.0.07
Psychoses organiques	12	48.0 %
Psychoses schizophréniques	1	4.0 %
Autres psychoses	-	-
Troubles névrotiques	8	32.0 %
Tr. mentaux conséc. à atteinte cérébr. organ.	1	4.0 %
<u> </u>	1	4.0 /0
Troubles dépressifs	-	-
Autres troubles non psychotiques	2	8.0 %
Sénilité sans psychose	_	_
Retard mental	_	_
Dégénérescence cérébrale - Alzheimer	1	4.0 %
Degenerescence cerebrate - Atznehmer	1	4.0 /0
Parkinson et autres affections extrapyramid.	1	4.0 %
Sclérose en plaque et maladies démyélinis.	_	_
Hémiplégie	1	4.0 %
Épilepsie	_	1.0 /0
	- 1	4.0 %
Autres maladies du système nerveux central	1	4.0 70
Séq. des lésions traum. des muscles et des os	-	-

Maladies	n	%
Glaucome	2	8.0 %
Cataracte	1	4.0 %
Cécité des deux yeux	-	_
Affections rétiniennes	_	-
Surdité	-	_
Maladies hypertensives	19	76.0 %
Condignathics is him is us-	9	8.0 %
Cardiopathies ischémiques	2	l
Insuffisance cardiaque	8	32.0 %
Autres cardiopathies	1	4.0 %
Maladies vasculaires cérébrales		
	-	
Séquelles des maladies vasculaires cérébrales	2	8.0 %
Maladies des artères	2	8.0 %
Meladica pulmonairea abatruativea abroniquea	1	40.07
Maladies pulmonaires obstructives chroniques	1	4.0 %
Hernies abdominales	1	4.0 %
Tiermes asgerminales		4.0 /0
Insuffisance rénale	4	16.0 %
Arthrite rhumatoïde	1	4.0 %
Arthrose	5	20.0 %
Autres arthropathies	_	
Affections dorsales	2	8.0 %
Ostéopathies	5	20.0 %
Osteoparmes		20.0 /0
Aphasie	_	_





Minutes-soins requises en moyenne par jour et par catégorie de besoins par le résident moyen des différents types de déficits cognitifs et de problèmes psychiatriques.

Modèle **N8**

Classes	Alim.	Élim.	Hygi.	Mobi.	Soins de base	Soins	Communication	MSN	CSB	MSB	Nb.
	A	В	С	D	(A à D)	techniques					rés.
Pas de problème	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DC légers	12.2	6.5	24.6	16.0	59.3	20.4	22.3	102.0	9.3	111.3	3
	10.9%	5.9%	22.1%	14.4%	53.3%	18.3%	20.0%	91.6%	8.4%	100.0%	
DC modérés :	19.7	30.8	38.2	40.3	128.9	15.6	27.9	172.4	13.0	185.4	10
p. coopérante	10.6%	16.6%	20.6%	21.7%	69.5%	8.4%	15.1%	93.0%	7.0%	100.0%	10
p. cooperante	10.070	10.070	20.070	21.1/0	09.570	0.470	19.170	33.070	1.070	100.070	
DC modérés :	_	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_
p. non coopérante	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	
DC sévères :	24.3	38.4	41.6	43.0	147.4	14.6	34.4	196.4	13.9	210.3	7
p. active	11.6%	18.3%	19.8%	20.5%	70.1%	6.9%	16.4%	93.4%	6.6%	100.0%	•
P		_0.0,0		_0.0,0		0.0,0		0012,0	0.0,0		
DC sévères :	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
p. passive	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DC total	20.2	29.8	37.3	37.6	124.9	16.0	29.4	170.2	12.8	183.0	20
	11.0%	16.3%	20.4%	20.5%	68.3%	8.7%	16.0%	93.0%	7.0%	100.0%	
PP légers	10.0	18.4	29.7	14.4	72.5	13.1	21.4	107.0	9.5	116.5	3
	8.6%	15.8%	25.5%	12.4%	62.3%	11.2%	18.4%	91.9%	8.1%	100.0%	
PP modérés	10.0		11.2	1.0	22.2	7.5	32.4	62.1	6.5	68.6	2
PP moderes	10.0 $14.6%$	0.1%	11.2 $16.3%$					90.5%	9.5%	100.0%	2
	14.0%	0.1%	10.3%	1.5%	32.4%	11.0%	47.2%	90.5%	9.5%	100.0%	
PP sévères	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
11 Severes	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
PP total	10.0	11.0	22.3	9.1	52.4	10.8	25.8	89.1	8.3	97.3	5
11 00001	10.3%	11.3%	22.9%	9.3%	53.8%	11.1%	26.5%	91.5%	8.5%	100.0%	
Grand total	18.1	26.1	34.3	31.9	110.4	14.9	28.7	154.0	11.9	165.9	25
	10.9%	15.7%	20.7%	19.2%	66.6%	9.0%	17.3%	92.8%	7.2%	100.0%	

DC = Déficits cognitifs PP = Problèmes psychiatriques



Minutes-soins brutes requises en moyenne par jour par chaque résident par catégories de soins selon l'article 7 de l'OPAS (révision 2010).

Modèle **N15**

	a.1 *		1		1.	
NT / 1		a.2	b:	c:	d:	
Numéro de	Évaluation	Conseils	Examens	Soins de	Activités	3.10D
résident	des besoins		et soins	base	hors OPAS	MSB
075	10.2	18.0	10.7	78.3	6.4	123.7
126	13.6	33.0	7.9	137.7	1.4	193.7
129	14.4	32.5	35.1	186.6	0.9	269.5
132	5.9	17.5	6.5	30.6	5.8	66.3
136	7.4	16.5	2.5	49.5	3.4	79.3
139	14.4	27.0	7.2	172.1	6.1	226.7
140	12.2	27.0	24.2	87.8	1.1	152.3
145	13.3	35.5	4.8	127.3	7.6	188.5
148	10.9	17.0	40.7	59.4	12.9	140.8
150	14.0	26.5	3.0	143.9	1.1	188.5
152	10.3	27.5	7.3	65.3	4.6	114.9
153	14.5	33.5	9.4	147.6	-	205.0
154	14.9	26.0	11.2	191.2	-	243.2
155	14.5	34.5	5.8	148.9	4.7	208.4
158	6.3	32.5	3.3	17.8	_	59.9
159	12.6	26.5	6.7	101.6	2.1	149.5
160	14.3	32.5	6.8	159.6	1.4	214.6
161	12.8	16.5	11.0	112.6	6.6	159.4
162	7.6	32.5	4.8	28.6	3.8	77.3
163	14.0	27.0	0.8	144.4	1.4	187.6
164	14.4	27.0	45.1	133.2	3.9	223.5
166	10.2	17.0	4.4	77.0	5.1	113.7
168	13.9	34.0	9.8	128.0	6.4	192.2
169	14.9	27.0	12.3	166.9	4.6	225.7
170	12.2	27.0	4.8	97.4	0.9	142.3
Moyenne	12.1	26.9	11.4	111.7	3.7	165.9

^{*} Incluant CSB



Unité: 02 Unité B

MODÈLES LONGITUDINAUX et NON-COMPARATIFS



Distribution des résidents par niveau de handicap.

Modèle **LE1**

Handicaps		Mol	bilité		In	dépe	endar	ice		Ve	écu]	Intég	ratio	n	(Orien	tatio	n	
						A	VQ		О	ccupa	ationi	nel		soc	eiale						Nb.
Observation	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	rés.
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
61 (2012-10)	-	8	48	44	-	-	12	88	-	12	68	20	-	4	36	60	-	20	56	24	25
60 (2012-08)	-	7	52	41	-	-	15	85	-	15	67	19	-	4	37	59	-	19	59	22	27
FO (2012 OF)		-		0.0			1.4	0.0		10		25		4	00	F ==		01	01	10	20
59 (2012-05)	-	7	57	36	-	-	14	86	_	18	57	25	-	4	39	57	-	21	61	18	28
Moyenne		8	53	40			14	86	_	15	64	21		4	38	59		20	59	21	27
Moyenne	_	0	99	40	_	-	14	30	_	19	04	41	-	4	50	99	-	20	99	41	21
																					1

Codes des handicaps: 1 = adéquat, 2 = limité, 3 = très limité, 4 = nul





Distribution des résidents par niveau de déficience.

Modèle **LE2**

Déficiences	C	ogni	tif	Α	Affect	if	C	ompo	r-	La	angag	ge		Vue			Ouïe		
							t	emen	t										Nb.
Observation	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	rés.
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
61 (2012-10)	-	36	64	4	88	8	4	96	-	12	80	8	-	96	4	-	92	8	25
60 (2012-08)	-	41	59	4	89	7	4	96	-	11	81	7	-	96	4	-	93	7	27
59 (2012-05)	-	46	54	4	89	7	4	96	-	11	86	4	-	96	4	-	93	7	28
Moyenne	-	41	59	4	89	8	4	96	-	11	83	6	_	96	4	_	93	8	27
V																			

Codes des déficiences: 1 = non déficient, 2 = déficient, 3 = totalement déficient





Distribution des résidents selon le type de problème psychologique.

Modèle **LE3**

0 Aucun problème 1 Agressivité physique 3 Dérange autres 6 Anxiété persist.

Unité: 02

2 Agressivité verbale

4 Agitation

5 Errance

7 Tristesse

9 Retrait 10 Idées suicidaires 12 Réveil prématuré / mauv. hum.

13 Hypersomnie 8 Manifeste chagrin 11 Pense à la mort

					Т	ypes	de pi	oblèr	ne ps	sych	ologic	que				
Observation	Rés.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Nb. rés.
61 (2012-10)	Nb.	-	6	11	9	9	4	18	13	-	4	-	-	-	-	25
	%	-	24	44	36	36	16	72	52	-	16	-	-	-	-	
60 (2012-08)	Nb.	-	6	12	9	10	4	18	15	-	5	-	-	-	-	27
	%	-	22	44	33	37	15	67	56	-	19	-	-	-	-	
59 (2012-05)	Nb.	-	5	12	10	12	4	18	14	2	6	-	-	2	-	28
	%	-	18	43	36	43	14	64	50	7	21	-	-	7	-	
Moyenne	Nb.	-	6	12	9	10	4	18	14	1	5	-	-	1	-	27
	%	-	21	44	35	39	15	68	52	2	19	-	-	2	-	





Distribution des résidents selon le type de déficits cognitifs et de problèmes psychiatriques.

Modèle **LE4**

L Légers M Modérés

S Sévères MC Modérés : personne coopérante SA Sévères : personne active MNC Modérés : personne non coopérante SP Sévères : personne passive

	Aucun pro	oblème			Défi	cits co	gnitif	s		Pre	oblèr	nes	psychiatric		
Observation	Nb. rés.	%	L	MC	MNC	SA	SP	Nb. rés.	%	L	Μ	S	Nb. rés.	%	Nb. rés.
61 (2012-10)	-	-	4	14	-	5	1	24	96	1	-	-	1	4	25
60 (2012-08)	-	-	4	16	-	5	1	26	96	1	-	-	1	4	27
59 (2012-05)	-	-	4	16	-	4	1	25	89	2	1	-	3	11	28
Moyenne	-	-	4	15	-	5	1	25	94	1	0	-	2	6	27





Distribution des résidents selon le type de moyen de protection.

Modèle **LE5**

R = Rarement

P = Parfois

S = Souvent

0 Aucune protection

1 Ridelles de lit

3 Tabl. fauteuil roulant

4 Gilet de sécurité

2 Tabl. fauteuil gériatrique 5 Contention poignet, mitaine 6 Contention de cheville

7 Ceinture abdominale au lit 14 Ceinture abdominale au fauteuil

8 Culotte de contention

11 Demi-porte

12 Sortie contrôlée de l'établissement 13 Sortie contrôlée de l'unité de soins 9 Tablier ignifuge

10 Psychotropes

							Ty	pes	de r	noye	n de	prot	ection	1				
Observation		Rés.	0	1	2	3	4	5	6	7	14	8	11	12	13	9	10	Nb. rés.
	R	Nb.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
01 (2012 10)	_																	
61 (2012-10)	Р	Nb.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	s	Nb.		14		_					3	_		2	_	_	17	
	5	%	8	56	_	_	_	_	_	_	$\frac{3}{12}$	_	_	8	_	-	68	
	R	Nb.	2	-	_	_	_		_	_			_			-	1	
	10	%	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	4	
60 (2012-08)	Р	Nb.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
														_				
	S	Nb. %	_	16	-	-	-	-	-	-	3	-	-	$\frac{2}{7}$	-	-	19	
	R	Nb.	7	59	-	-	-		-	-	11	-	-	- 1	-	-	70	
	n	ND. %	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	$\frac{1}{4}$	
		/0			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	
59 (2012-05)	Р	Nb.		_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	28
, ,		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
	\mid S	Nb.		14	-	-	-	-	-	-	4	-	-	2	-	-	19	
		%	7	50	-	-	-	-	-	-	14	-	-	7	-	-	68	
	R	Nb.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
Moyenne	P	Nb.		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	27
Wioyeime	1	%		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	
		/																
	S	Nb.		15	-	-	-	-	-	-	3	-	_	2	-	-	18	
		%	8	55	_	_	-	_	_	_	13	-	-	8	-	_	69	





Distribution des résidents selon le type de compensation.

Modèle **LE6**

						Ту	pes	de	com	pen	sation	1				
Observation	Rés.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Nb. rés.
61 (2012-10)	Nb. %	-	-	5 20	9 36	-	-	-	-	2 8	12 48	-	2 8	2 8	5 20	25
60 (2012-08)	Nb. %	-	-	5 19	11 41	-	- -	- -	-	2 7	14 52	-	2 7	2 7	5 19	27
59 (2012-05)	Nb. %	-	-	6 21	11 39	-	-		-	2 7	13 46	-	2 7	3 11	4 14	28
Moyenne	Nb. %	-	-	5 20	10 39	-	-	-	-	2 8	13 49	-	2 8	2 9	5 18	27





Minutes-soins nettes requises en moyenne par jour par le résident moyen selon les catégories de besoins.

Modèle LS1

	Alim.	Élim.	Hygi.	Mobi.	Comm.	Resp.	Médi.	Thér.IV	Trait.	Méthod.	Soins	Soins			Nb.
Observation										diag.	de base	techniques	CSB	MSB	rés.
	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	A+B+C+D	F+G+H+I+J			
61 (2012-10)	18.8	24.8	34.3	32.9	27.8	-	5.5	_	1.6	2.7	110.8	9.8	11.6	160.0	25
	11.8%	15.5%	21.4%	20.6%	17.4%	-	3.4%	-	1.0%	1.7%	69.3%	6.1%	7.2%	100%	
60 (2012-08)	18.4	23.7	34.3	32.3	28.1	-	5.7	-	1.7	2.7	108.6	10.1	11.5	158.4	27
	11.6%	15.0%	21.6%	20.4%	17.8%	-	3.6%	-	1.0%	1.7%	68.6%	6.4%	7.3%	100%	
(
59 (2012-05)	18.1	22.8	33.3	30.8	27.1	-	5.4	-	2.4	2.9	104.9	10.8	11.2	153.9	28
	11.7%	14.8%	21.6%	20.0%	17.6%	-	3.5%	-	1.6%	1.9%	68.2%	7.0%	7.3%	100%	
3.5	10.4	00.5	00.0	01.0	27.0				1.0	0.0	100.0	10.0		1550	0=
Moyenne	18.4	23.7	33.9	31.9	27.6	-	5.5	-	1.9	2.8	108.0	10.2	11.4	157.3	27
	11.7%	15.1%	21.6%	20.3%	17.6%	-	3.5%	-	1.2%	1.8%	68.7%	6.5%	7.3%	100%	





Unité : 02 et vi

Minutes et jours de réadaptation reçus en moyenne par semaine et visites médicales régulières reçues en moyenne par année par résident.

Modèle	LS2
--------	-----

		Physio				Ergo				Ortho			Visites	médio	cales	
Observation			Ré				Ré				Rés		Nb./	Ré		Nb.
	Mn/sem	Jr/sem	Nb.	%	Mn/sem	Jr/sem	Nb.	%	Mn/sem	Jr/sem	Nb.	%	année	Nb.	%	rés.
61 (2012-10)	60	2.0	2	8									18.2	25	100	25
60 (2012-08)	60	2.0	3	11									18.2	27	100	27
59 (2012-05)	60	2.0	3	11									17.5	28	100	28
Moyenne	60	2.0	3	10									18.0	27	100	27

NB Les résidents qui ne reçoivent pas de services ont été exclus du calcul des Mn/sem, Jr/sem, Nb/année moyens.





Jours de soins infirmiers de réadaptation reçus en moyenne par semaine.

Modèle **LS3**

	Alime	ntatio	n	Élimi	ination	1	Hygiène	/ Hal	oill.	Dépl. /	Mobil	ité	Tran	sferts		
Observation		Ré			Ré			Ré			Ré			Rés		Nb.
	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	rés.
61 (2012-10)	_	-	-	7.0	2	8	7.0	2	8	-	-	-	-	-	-	25
60 (2012-08)	-	_	-	7.0	2	7	7.0	2	7	-	-	-	-	-	-	27
59 (2012-05)	-	-	-	7.0	2	7	7.0	2	7	-	-	-	-	-	-	28
Moyenne	-	-	-	7.0	2	8	7.0	2	8	-	-	-	-	-	-	27

NB Les résidents qui ne reçoivent pas de services ont été exclus du calcul des Jr/sem moyens.





Distribution des résidents selon le type de traitement reçu.

Modèle LS4

$$\begin{split} & \text{In} = \text{reçu à l'intérieur de l'établissement.} \\ & \text{Ex} = \text{reçu à l'extérieur de l'établissement.} \end{split}$$

		Chi	mio	Rad	lioth.	Inl	nalo	Dia	lyse	Tra	nsf.	Thér.	Sonde	Trachéo	Stomie	Ulc.	Ulc.	press.	S.Pé	dieux	Nb.
Observation	Rés.	In	$\mathbf{E}\mathbf{x}$	In	Ex	In	Ex	In	Ex	In	Ex	I.V.	vés.			stase	1-2	3-4	S.I.	Péd.	rés.
61 (2012-10)	Nb.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	1	-	25
	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8	-	4	-	
00 (0010 00)	2.71												0						_		
60 (2012-08)	Nb.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	_	-	-	2	-	1	-	27
	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	7	-	4	-	
FO (2012 OF)	NT1												9					1	1		00
59 (2012-05)	Nb.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	2	1	1	-	28
	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	7	4	4	-	
Marranna	NIL												3				2	0	1		27
Moyenne	Nb. %	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-		_	-	-	8	1	1	-	21
	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	_	-	-	*	1	4	-	



Modèle LS15

Unité: 02

Minutes-soins brutes requises en moyenne par jour par le résident moyen (valeur absolue et %), par sous-catégorie de soins a(i) et par catégorie a, b, c, d selon l'article 7 de l'OPAS (révision 2010).

				Examens	Soins	Non		Nb.
Observation	Instru	ctions et	conseils	et soins	de base	OPAS	MSB	rés.
	a1 *	a2	a *	b	c	d		
61 (2012-10)	11.8	26.5	38.3	8.3	109.9	3.4	160.0	25
	7.4%	16.6%	24.0%	5.2%	68.7%	2.1%	100%	
60 (2012-08)	11.8	26.8	38.5	8.8	107.5	3.5	158.4	27
	7.4%	16.9%	24.3%	5.5%	67.9%	2.2%	100%	
59 (2012-05)	11.4	26.6	37.9	9.3	103.8	2.8	153.9	28
, , ,	7.4%	17.3%	24.7%	6.0%	67.5%	1.8%	100%	
Moyenne	11.6	26.6	38.3	8.8	107.0	3.2	157.3	27
Ţ.	7.4%	16.9%	24.3%	5.6%	68.0%	2.1%	100%	

^{*} Incluant CSB



Minutes-soins requises en moyenne par jour par le résident moyen (valeur absolue et %), par sous-catégorie de soins $\mathbf{b}(i)$ selon l'article 7 de l'OPAS (révision 2010).

Modèle LS16

						-	Exame	ns et sc	ins						Total	Nb.
Observation	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7	b8	b9	b10	b11	b12	b13	b14	$\mathbf{b}(i)$	rés.
61 (2012-10)	0.2 2%	0.1 2%	-	-	0.8 10%	-	5.5 66%	0.9 11%	-	0.7 9%	-	-	-	-	8.3 100%	25
60 (2012-08)	0.2 2%	0.1 1%	0.0 0%	-	1.2 14%	-	5.7 65%	0.9 10%	-	0.7 8%	-	-	-	-	8.8 100%	27
59 (2012-05)	0.3 3%	0.1 1%	0.0 0%	-	1.2 13%	-	5.4 58%	0.8 9%	1 1	1.5 16%	-	-	-	-	9.3 100%	28
Moyenne	0.2 2%	0.1 1%	0.0 0%	-	1.1 12%	-	5.5 63%	0.9 10%	-	1.0 11%	-	-	-	-	8.8 100%	27



Modèle LR1



Unité: 02

Distribution par classe des résidents non réévalués, réévalués et nouvellement admis (en pourcentage) sur la base des $MSN\ OPAS + CSB.$

					Classific	cation à	12 classe	s (par	tranche de	20 minut	es)			
Observation	Résidents	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Nb.
		20 m.	40 m.	60 m.	80 m.	100 m.	120 m.	140 m.	160 m.	180 m.	200 m.	220 m.	+220 m.	rés.
61 (2012-10)	tous	_	_	12.0	_	12.0	8.0	4.0	4.0	16.0	24.0	8.0	12.0	25
01 (2012-10)	nouveaux	_		-		-		-		-	24.0	- 0.0	12.0	_
	réévalués	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	non réév.	_		12.0		12.0	8.0	4.0	4.0	16.0	24.0	8.0	12.0	$\begin{vmatrix} -25 \end{vmatrix}$
	non reev.	-	-	12.0	-	12.0	0.0	4.0	4.0	10.0	24.0	0.0	12.0	25
60 (2012-08)	tous	_	_	11.1	_	14.8	7.4	3.7	3.7	14.8	25.9	7.4	11.1	27
,	nouveaux	_	_	_	_	50.0	_	_	_	-	50.0	_	_	2
	réévalués	_	_	_	_	_	_	_	_	100.0	_	_	_	3
	non réév.	_	_	13.6	_	13.6	9.1	4.5	4.5	4.5	27.3	9.1	13.6	22
							0.1					0.1		
59 (2012-05)	tous	-	_	14.3	3.6	10.7	7.1	7.1	3.6	7.1	21.4	10.7	14.3	28
	nouveaux	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	100.0	1
	réévalués	-	_	-	-	-	40.0	-	-	20.0	20.0	20.0	-	5
	non réév.	-	-	18.2	4.5	13.6	_	9.1	4.5	4.5	22.7	9.1	13.6	22
Μ	4			10.5	1.3	10.5	7 -	5.0	3.8	10.5	99.0	0.0	10.5	27
Moyenne	tous	-	-	12.5		12.5	7.5	5.0		12.5	23.8	8.8	12.5	
	nouveaux	-	-	-	-	33.3	- 05.0	-	-	-	33.3	10.5	33.3	1
	réévalués	-	-	- 1 4 5	-	-	25.0	-	-	50.0	12.5	12.5	10.0	3
	non réév.	-	-	14.5	1.4	13.0	5.8	5.8	4.3	8.7	24.6	8.7	13.0	23





Nombre de présences du personnel infirmier et d'assistance requises par quart de travail selon le type d'activité.

Modèle LR2

		SDI			CSB			AAED			Total		Poste *	Nb.
Observation	Nuit	Jour	24h	Nuit	Jour	24h	Nuit	Jour	24h	Nuit	Jour	24h	ETP / rés.	rés.
61 (2012-10)	1.1	7.1	8.2	0.2	0.4	0.6	0.1	0.5	0.7	1.5	8.1	9.6	0.68	25
60 (2012-08)	1.2	7.6	8.8	0.2	0.5	0.7	0.2	0.6	0.8	1.6	8.7	10.3	0.67	27
59 (2012-05)	1.2	7.7	8.9	0.2	0.5	0.7	0.2	0.6	0.8	1.6	8.8	10.4	0.66	28
Moyenne	1.2	7.5	8.6	0.2	0.5	0.7	0.2	0.6	0.7	1.6	8.5	10.1	0.67	27

^{*} un poste ETP "travaille" 205.9 journées-présences ETP par an mais est payé pour 260.9 journées-présences ETP. une journée-présence ETP fournit 450 minutes productives pour lesquelles on doit payer 480 minutes dites "travaillées".





Minutes-soins nettes et brutes requises en moyenne par le résident moyen.

Modèle **LR3**

MSN: a (sans CSB) + b + c + d MSN OPAS: a (sans CSB) + b + c Classe x/8: basée sur MSN OPAS

CSB: temps calculé individuellement en fonction des MSN OPAS MSN OPAS + CSB: a (sans CSB) + b + c + CSB = a + b + cClasse x/12: basée sur MSN OPAS + CSB MSB (Minutes Soins Brutes): MSN + CSB = a + b + c + d

Jour Niveau de soins (24 heures) MSN Classe MSN OPAS | Classe | Niveau de soins (24 heures) | Nb.

		0 0 00-		,	(0 -0.000			0 - 0 - 0 - 0		()	
Observation	M	SN	MSN	HSN	Écart	OPAS	x/8	CSB	+ CSB	x/12	MSB	HSB	rés.
61 (2012-10) 60 (2012-08)	20.5	127.8 126.9	148.4 146.8	2.47 2.45	1.1 %	145.0 143.3	6	11.6 11.5	156.6 154.9	8	160.0 158.4	2.67 2.64	25 27
59 (2012-05)	19.5	123.3	142.7	2.38	2.9 %	139.9	6	11.2	151.1	8	153.9	2.57	28
Moyenne	20.0	125.9	145.9	2.43		142.6	6	11.4	154.1	8	157.3	2.62	27





Minutes-soins nettes requises par le résident moyen selon les jours de la semaine et les quarts de travail.

Modèle **LR4**

Observation		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Moyenne	Nb. rés.
O BBCI Vacion	Nuit	20.4	20.9	20.4	20.4	20.7	20.7	20.4	20.5	110.105.
61 (2012-10)	Jour	125.2	125.7	128.6	137.8	128.6	123.7	125.1	127.8	25
	24h Min	145.6	146.6	149.0	158.3	149.3	144.4	145.5	148.4	
	24h Hre	2.43	2.44	2.48	2.64	2.49	2.41	2.43	2.47	
	Nuit	19.7	20.5	19.7	19.8	20.0	20.2	19.7	20.0	
60 (2012-08)	Jour	123.6	125.6	127.7	136.8	128.2	122.7	123.4	126.9	27
	24h Min	143.3	146.1	147.4	156.6	148.2	142.9	143.2	146.8	
	24h Hre	2.39	2.43	2.46	2.61	2.47	2.38	2.39	2.45	
	Nuit	19.4	19.9	19.4	19.2	19.4	19.9	19.2	19.5	
59 (2012-05)	Jour	119.9	122.1	123.1	132.9	124.4	118.2	122.2	123.3	28
	24h Min	139.3	141.9	142.5	152.1	143.8	138.0	141.4	142.7	
	24h Hre	2.32	2.37	2.38	2.53	2.40	2.30	2.36	2.38	
	Nuit	19.8	20.4	19.8	19.8	20.0	20.2	19.7	20.0	
Moyenne	Jour	122.8	124.4	126.4	135.8	127.0	121.4	123.5	125.9	27
	24h Min	142.6	144.8	146.2	155.5	147.0	141.7	143.3	145.9	
	24h Hre	2.38	2.41	2.44	2.59	2.45	2.36	2.39	2.43	





Heures soins (nettes, brutes, productives, travaillées, rémunérées) requises en moyenne par jour par le résident moyen.

Modèle LR5

Soins des catégories a (sans CSB) + b + c + d. HSN + CSB = a + b + c + d. HS.Nettes:

HS.Brutes:

HS.Productives: HSB + temps des Act. Administratives, Entretiens et Déplacements.

HS.Travaillées: HSP x ratio des minutes travaillées / minutes productives par journée-présence ETP.

HS.Rémunérées: HST x facteur rendant compte des avantages sociaux.

Observation	HSN	HSB	HSP	HST	HSR	Nb. rés.
61 (2012-10)	2.473	2.666	2.875	3.066	3.885	25
60 (2012-08)	2.447	2.639	2.848	3.037	3.849	27
59 (2012-05)	2.379	2.565	2.773	2.958	3.748	28
Moyenne	2.431	2.622	2.830	3.019	3.825	27





Heures-soins brutes requises en moyenne par jour par le résident moyen non réévalué, réévalué et nouvellement admis.

Modèle **LR6**

		Heur	es-soins bru	tes par 24 he	ures		N	ombre d	e résiden	ts	% d	les réside	ents
Observation	Non réév.	Ré	évalués			Tous	Non				Non		
		HSB	Variation	Nouveaux	HSB	Variation	réév.	Réév.	Nouv.	Tous	réév.	Réév.	Nouv.
61 (2012-10)	2.67	-	-	-	2.67	1.02 %	25	-	-	25	100 %	-	-
60 (2012-08)	2.61	2.96	62.29 %	2.44	2.64	2.90~%	22	3	2	27	81 %	11 %	7 %
59 (2012-05)	2.45	2.71	49.75~%	4.30	2.57	-	22	5	1	28	79 %	18 %	4 %
Moyenne	2.58	2.80	-	3.06	2.62	-	23	3	1	27	86 %	10 %	4 %





Distribution par classe des résidents non réévalués, réévalués et nouvellement admis (en pourcentage) sur la base des MSN OPAS.

Modèle LR7

				Cla	ssification	n à 8 class	es			
Observation	Résidents	1	2	3	4	5	6	7	8	Nb.
		. 24.5 min	39.5	59.5	89.5	134.5	204.5	329.5		rés.
61 (2012-10)	tous	-	-	12.0	12.0	12.0	52.0	12.0	-	25
	nouveaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	réévalués	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	non réév.	-	-	12.0	12.0	12.0	52.0	12.0	-	25
60 (2012-08)	tous	-	-	11.1	14.8	11.1	51.9	11.1	-	27
	nouveaux	-	-	-	50.0	-	50.0	-	-	2
	réévalués	-	-	-	-	-	100.0	-	-	3
	non réév.	-	-	13.6	13.6	13.6	45.5	13.6	-	22
59 (2012-05)	tous	-	-	17.9	10.7	14.3	42.9	14.3	-	28
	nouveaux	-	-	-	-	-	-	100.0	-	1
	réévalués	-	-	-	-	40.0	60.0	-	-	5
	non réév.	-	-	22.7	13.6	9.1	40.9	13.6	-	22
Moyenne	tous	-	-	13.8	12.5	12.5	48.8	12.5	-	27
	nouveaux	-	-	-	33.3	-	33.3	33.3	-	1
	réévalués	-	-	-	-	25.0	75.0	-	-	3
	non réév.	-	-	15.9	13.0	11.6	46.4	13.0	-	23





Unité : 02 SYNTHÈSE Modèle LX1

	Nb.	Âge	Âge	Durée	%	** Poste	Poste (HSB / jour)				laptation					_	léficien aux 4 c				
Observation	rés.		adm.	séjour (ans)	Fem- me	ETP / rés.	Tot	Base	Rela	Tech	CSB	Physio	Ergo	Ortho	мов 4	AVQ 4	voc 4	soc 4	cog 3	AFF 3	COMP 3
61 (2012-10)	25	87	84	3.8	80	0.68	2.7	1.8	0.5	0.2	0.2	0.08	-	-	44	88	20	60	64	8	-
60 (2012-08)	27	87	84	3.4	78	0.67	2.6	1.8	0.5	0.2	0.2	0.11	-	-	41	85	19	59	59	7	-
59 (2012-05)	28	87	83	3.6	75	0.66	2.6	1.7	0.5	0.2	0.2	0.11	-	-	36	86	25	57	54	7	-
Moyenne	27	87	84	3.6	78	0.67	2.6	1.8	0.5	0.2	0.2	0.10	-	-	40	86	21	59	59	8	-

^{*} Les moyennes des heures de réadaptation par semaine sont calculées sur l'ensemble des résidents.



^{**} un poste ETP "travaille" 205.9 journées-présences ETP par an mais est payé pour 260.9 journées-présences ETP. une journée-présence ETP fournit 450 minutes productives pour lesquelles on doit payer 480 minutes dites "travaillées".

Distribution des résidents selon le sexe et l'âge à l'admission et au moment de l'observation.

Modèle **N1**

Résidents âgés de	Âge à l'ac	dmission	Â	ge au m	oment de l'obse	rvation
	Nombre	%	Nombre	%	Femmes (%)	Hommes (%)
Moins de 30 ans	-	-	-	-	-	-
30 à 44 ans	-	-	-	-	-	-
45 à 54 ans	-	-	-	-	-	-
55 à 64 ans	1	4.0	1	4.0	100.0	-
65 à 69 ans	_	-	-	-	-	-
70 à 74 ans	2	8.0	-	-	-	-
75 à 79 ans	3	12.0	3	12.0	66.7	33.3
80 à 84 ans	8	32.0	3	12.0	66.7	33.3
85 à 89 ans	6	24.0	7	28.0	100.0	-
90 à 94 ans	4	16.0	8	32.0	75.0	25.0
95 ans et plus	1	4.0	3	12.0	66.7	33.3
Total	25	100.0	25	100.0	80.0	20.0
Âge moyen	83.5		87.4			



Distribution des résidents par niveau de handicap.

Modèle **N2**

	Mol	oilité		pendance AVQ		Vécu pationnel		gration ciale	Orie	ntation
Niveau *	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	4	1	8	2
5	8	2	-	-	-	-	8	2	12	3
6	36	9	12	3	12	3	28	7	44	11
7	12	3	24	6	68	17	56	14	12	3
8	4	1	56	14	8	2	4	1	24	6
9	40	10	8	2	12	3	-	-	-	-

^{*} Voir description dans le FRAN, (Niveau 1 = Adéquat) ... (Niveau 9 = Nul)





Minutes-soins nettes requises en moyenne par chaque résident à chaque quart de travail.

Modèle **N3**

MSN: a (sans CSB) + b + c + d MSN OPAS: a (sans CSB) + b + c Classe x/8: basée sur MSN OPAS CSB: temps calculé individuellement en fonction des MSN OPAS MSN OPAS + CSB: a (sans CSB) + b + c + CSB = a + b + c Classe x/12: basée sur MSN OPAS + CSB MSB (Minutes Soins Brutes): MSN + CSB = a + b + c + d

Numéro de	Nuit	Jour	Niveau de soir	ns (24 heures)	MSN	Classe		MSN OPAS	Classe	Niveau de so	ins (24 heures)	Date Dernière
résidents	M	SN	MSN	HSN	OPAS	x/8	CSB	+ CSB	x/12	MSB	HSB	Évaluation
018	23.7	152.6	176.3	2.94	174.6	6	13.5	188.2	10	189.8	3.16	2011-09
050	19.9	170.7	190.5	3.18	190.5	6	14.0	204.5	11	204.5	3.41	2012-05
091	28.7	164.9	193.6	3.23	193.0	6	14.1	207.1	11	207.7	3.46	2010-12
097	24.1	160.2	184.3	3.07	182.6	6	13.8	196.4	10	198.0	3.30	2012-05
104	6.9	47.0	53.9	0.90	51.6	3	5.6	57.1	3	59.5	0.99	2010-12
108	17.1	146.0	163.1	2.72	161.6	6	13.1	174.7	9	176.2	2.94	2012-07
113	15.5	141.7	157.2	2.62	154.0	6	12.8	166.8	9	170.0	2.83	2012-05
116	22.1	141.6	163.7	2.73	159.8	6	13.0	172.9	9	176.7	2.95	2012-07
119	15.5	100.7	116.2	1.94	111.5	5	10.5	122.0	7	126.7	2.11	2010-12
123	21.6	145.2	166.8	2.78	159.6	6	13.0	172.7	9	179.8	3.00	2012-06
125	13.6	97.9	111.5	1.86	107.7	5	10.2	118.0	6	121.8	2.03	2012-05
127	14.0	93.6	107.6	1.79	105.4	5	10.1	115.5	6	117.7	1.96	2012-05
128	22.6	71.6	94.2	1.57	85.8	4	8.8	94.6	5	103.0	1.72	2012-03
129	3.5	86.3	89.9	1.50	87.5	4	8.9	96.4	5	98.7	1.65	2012-03
138	5.8	51.4	57.2	0.95	53.8	3	5.8	59.6	3	63.1	1.05	2011-06
139	33.5	141.6	175.1	2.92	172.1	6	13.4	185.6	10	188.6	3.14	2011-06
140	39.4	166.8	206.2	3.44	206.2	7	14.4	220.6	12	220.6	3.68	2011-06
142	6.8	39.1	45.9	0.76	45.9	3	5.0	50.9	3	50.9	0.85	2011-08
143	26.1	152.5	178.6	2.98	172.8	6	13.5	186.3	10	192.0	3.20	2011-09
144	20.5	149.9	170.4	2.84	168.4	6	13.3	181.8	10	183.8	3.06	2011-10
145	41.4	202.1	243.5	4.06	233.6	7	14.4	248.0	12	257.8	4.30	2012-05
146	12.5	133.2	145.7	2.43	139.1	6	12.2	151.4	8	158.0	2.63	2011-12
149	9.6	70.9	80.5	1.34	79.9	4	8.4	88.3	5	88.9	1.48	2012-03
150	40.1	208.6	248.7	4.14	246.9	7	14.4	261.3	12	263.0	4.38	2012-03
151	29.3	159.6	188.9	3.15	179.9	6	13.7	193.6	10	202.6	3.38	2012-06
Moyenne	20.5	127.8	148.4	2.47	145.0	6	11.6	156.6	8	160.0	2.67	





Distribution des résidents selon le sexe, par classe OPAS.

Modèle **N4**

			Nombre		P	ourcentage	
Rés	idents requérant :	Femmes	Hommes	Total	Femmes	Hommes	Total
1	0 à 20 min.	-	-	-	-	-	-
2	20 à 40 min.	-	-	-	-	-	-
3	40 à 60 min.	3	-	3	15.0	-	12.0
4	60 à 80 min.	-	-	-	-	-	-
5	80 à 100 min.	3	-	3	15.0	-	12.0
6	100 à 120 min.	2	-	2	10.0	-	8.0
7	120 à 140 min.	1	-	1	5.0	-	4.0
8	140 à 160 min.	-	1	1	-	20.0	4.0
9	160 à 180 min.	3	1	4	15.0	20.0	16.0
10	180 à 200 min.	4	2	6	20.0	40.0	24.0
11	200 à 220 min.	2	-	2	10.0	-	8.0
12	Plus de 220 min.	2	1	3	10.0	20.0	12.0
	Total	20	5	25	100.0	100.0	100.0





Personnel infirmier et d'assistance requis par quart de travail mesuré en nombre de:

Modèle **N5**

- présences ETP pour l'ensemble des résidents

- HST pour l'ensemble des résidents et par résident

- postes ETP pour l'ensemble des résidents et par résident

- résidents par présence ETP

Nombre total de résidents : 25

											Moyenne	Moyenne	Nombre
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Total	Moyenne	lundi à	samedi et	de
									semaine	/ jour	vendredi	dimanche	POSTES
Nuit	Présences ETP	1.48	1.51	1.48	1.49	1.50	1.50	1.48	10.45	1.49	1.49	1.49	2.65
rvaro	HST	11.880	12.111	11.880	11.897	11.995	11.995	11.880	83.637	11.948	11.953	11.937	2.00
	Rés./Présence									16.74			
Jour	Présences ETP	7.94	7.97	8.13	8.64	8.13	7.86	7.94	56.62	8.09	8.16	7.90	14.35
	HST	63.556	63.762	65.029	69.157	65.055	62.884	63.504	452.946	64.707	65.312	63.194	11.00
	Rés./Présence									3.09			
24h	Présences ETP	9.43	9.48	9.61	10.13	9.63	9.36	9.42	67.07	9.58	9.66	9.39	17.00
	HST	75.435	75.872	76.909	81.055	77.050	74.879	75.383	536.583	76.655	77.264	75.131	

Par résident :

Nuit	HST	0.475	0.484	0.475	0.476	0.480	0.480	0.475	3.345	0.478	0.478	0.477	0.11
Jour	HST	2.542	2.550	2.601	2.766	2.602	2.515	2.540	18.118	2.588	2.612	2.528	0.57
24h	HST	3.017	3.035	3.076	3.242	3.082	2.995	3.015	21.463	3.066	3.091	3.005	0.68

un poste ETP "travaille" 205.9 journées-présences ETP par an mais est payé pour 260.9 journées-présences ETP. une journée-présence ETP fournit 450 minutes productives pour lesquelles on doit payer 480 minutes dites "travaillées".

Version NIV/24/450-480/205.9





Distribution par classe des résidents selon les types de services reçus.

Modèle **N6**

		Classification à 12 classes (par tranche de 20 minutes) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 N												
Type de	Rés.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Nb.
services		20 m.	40 m.	60 m.	80 m.	100 m.	120 m.	140 m.	160 m.	180 m.	200 m.	220 m.	+220 m.	rés.
S.I.	Nb.	-	-	3	-	3	2	1	1	4	5	2	2	23
seulement	%	-	-	13.0	-	13.0	8.7	4.3	4.3	17.4	21.7	8.7	8.7	92.0
S.I.	Nb.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
et physio	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0	-	50.0	8.0
S.I. et ergo	Nb. %	-	- -	- -	-	- -	-			-		-		-
S.I. et ergo et physio	Nb. %	-	- -	- -	- -	- -	- -	-	- -	- -	- -	- -	-	- -
Total	Nb. %	-	-	3 12.0	-	3 12.0	2 8.0	1 4.0	1 4.0	4 16.0	6 24.0	2 8.0	3 12.0	25 100.0





Prévalence des maladies (nombre et % des résidents).

Modèle N7

Nombre total de residents : 25		04
Maladies	n	%
Tumeurs malignes	1	4.0 %
Hypothyroïdie acquise	1	4.0 %
Diabète sucré	5	20.0 %
Obésité	_	20.0 70
Anémies par carence	1	4.0 %
Anemies par carence	1	4.0 /0
Psychoses organiques	11	44.0 %
	11	44.0 /0
Psychoses schizophréniques	-	-
Autres psychoses	-	-
m 11 / /:	10	10.0.04
Troubles névrotiques	10	40.0 %
Tr. mentaux conséc. à atteinte cérébr. organ.	2	8.0 %
Troubles dépressifs	1	4.0 %
Autres troubles non psychotiques	8	32.0 %
Sénilité sans psychose	-	-
Retard mental	-	-
Dégénérescence cérébrale - Alzheimer	3	12.0 %
Parkinson et autres affections extrapyramid.	1	4.0~%
Sclérose en plaque et maladies démyélinis.	-	-
Hémiplégie	1	4.0~%
Épilepsie	1	4.0 %
Autres maladies du système nerveux central	2	8.0 %
Séq. des lésions traum. des muscles et des os	1	4.0 %

Maladies	n	%
		, ,
Glaucome	_	_
Cataracte	1	4.0 %
Cécité des deux yeux	1	4.0 %
Affections rétiniennes	1	4.0 %
Surdité	1	4.0 %
25.1.11.1		2008
Maladies hypertensives	14	56.0 %
Cardianathias isahémianas	2	8.0 %
Cardiopathies ischémiques Insuffisance cardiaque	5	20.0 %
Autres cardiopathies	9	20.0 70
Autres cardiopatines	_	
Maladies vasculaires cérébrales	_	_
Séquelles des maladies vasculaires cérébrales	1	4.0 %
Maladies des artères	_	-
Maladies pulmonaires obstructives chroniques	1	4.0 %
Hernies abdominales	1	4.0 %
Insuffisance rénale	3	12.0 %
A 41 *4 1 4 **1		
$egin{array}{ll} { m Arthrise} & { m Arthrose} & { m Arthros$	-	20.0 %
	5	20.0 %
Autres arthropathies	-	1000
Affections dorsales	3	12.0 %
Ostéopathies	8	32.0 %
Aphasie	_	_
Присыс		
	l	





Minutes-soins requises en moyenne par jour et par catégorie de besoins par le résident moyen des différents types de déficits cognitifs et de problèmes psychiatriques.

Modèle **N8**

Classes	Alim.	Élim. B	Hygi. C	Mobi. D	Soins de base (A à D)	Soins techniques	Communication	MSN	CSB	MSB	Nb. rés.
Pas de problème		-	-	-	-	-	-	-	-		-
DC légers	14.3 12.1%	17.7 15.0%	26.4 $22.4%$	22.7 19.3%	81.0 68.9%	8.5 7.3%	18.9 16.0%	108.4 92.2%	9.2 7.8%	117.6 100.0%	4
DC modérés : p. coopérante	16.9 10.8%	$23.0 \\ 14.7\%$	$35.9 \\ 22.9\%$	31.0 19.8%	106.8 68.2%	$9.3 \\ 6.0\%$	28.8 18.4%	144.9 92.5%	11.7 7.5%	156.6 100.0%	14
DC modérés : p. non coopérante	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
DC sévères : p. active	30.2 14.3%	$36.1 \\ 17.1\%$	$37.5 \\ 17.7\%$	48.0 $22.7%$	151.7 71.8%	9.8 4.7%	$35.8 \\ 16.9\%$	197.3 93.4%	13.9 6.6%	211.2 100.0%	5
DC sévères : p. passive	16.0 7.3%	46.0 $20.9%$	48.6 $22.0%$	58.3 26.4%	168.9 76.6%	17.5 7.9%	19.8 9.0%	206.2 93.5%	14.4 6.5%	220.6 100.0%	1
DC total	19.2 11.7%	25.8 15.7%	35.2 21.4%	34.3 20.9%	114.5 69.7%	9.7 5.9%	28.2 17.2%	152.3 92.8%	11.8 7.2%	164.2 100.0%	24
PP légers	10.0 16.8%	0.1 0.1%	13.1 22.1%	-	$23.2 \\ 39.0\%$	13.3 $22.4%$	$17.4 \\ 29.2\%$	53.9 90.6%	5.6 9.4%	59.5 100.0%	1
PP modérés	-	-	- -	-	-	- -		-	- -	-	-
PP sévères	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PP total	10.0 16.8%	0.1 0.1%	13.1 22.1%	- - -	23.2 39.0%	13.3 22.4%	17.4 29.2%	53.9 90.6%	5.6 9.4%	59.5 100.0%	1
Grand total	18.8 11.8%	24.8 15.5%	34.3 21.4%	32.9 20.6%	110.8 69.3%	9.8 6.1%	27.8 17.4%	148.4 92.8%	11.6 7.2%	160.0 100.0%	25

DC = Déficits cognitifs PP = Problèmes psychiatriques



Minutes-soins brutes requises en moyenne par jour par chaque résident par catégories de soins selon l'article 7 de l'OPAS (révision 2010).

Modèle **N15**

Trombre tota	ue residents			I	1	
	a.1 *	a.2	b:	c:	d:	
Numéro de	Évaluation	Conseils	Examens	Soins de	Activités	
résident	des besoins		et soins	base	hors OPAS	MSB
018	13.5	32.5	3.2	138.9	1.7	189.8
050	14.0	26.5	12.5	151.6	-	204.5
091	14.1	32.5	8.5	151.9	0.6	207.7
097	13.8	33.5	3.2	145.9	1.7	198.0
104	5.6	17.5	10.8	23.2	2.4	59.5
108	13.1	27.0	4.8	129.8	1.4	176.2
113	12.8	26.5	19.6	107.9	3.2	170.0
116	13.0	16.5	6.1	137.3	3.9	176.7
119	10.5	26.5	6.2	78.8	4.6	126.7
123	13.0	17.0	7.6	135.0	7.1	179.8
125	10.2	27.0	11.3	69.4	3.8	121.8
127	10.1	26.5	1.9	77.1	2.1	117.7
128	8.8	28.0	4.8	53.0	8.3	103.0
129	8.9	27.5	1.6	58.4	2.4	98.7
138	6.3	18.0	2.7	32.6	3.4	63.1
139	13.9	27.5	4.2	139.9	3.0	188.6
140	14.9	21.8	30.4	153.5	-	220.6
142	5.5	18.0	4.2	23.2	-	50.9
143	14.0	28.5	6.4	137.4	5.7	192.0
144	13.8	26.5	5.3	136.2	2.0	183.8
145	14.9	38.0	12.8	182.4	9.9	257.8
146	12.7	26.5	3.2	108.9	6.6	158.0
149	8.9	28.0	4.8	46.6	0.6	88.9
150	14.9	31.8	24.4	190.2	1.7	263.0
151	14.2	33.0	7.0	139.4	9.0	202.6
Moyenne	11.8	26.5	8.3	109.9	3.4	160.0
* Incluant CSI	2					

^{*} Incluant CSB



Quatrième partie COMPARAISON D'UNITÉS



Distribution des résidents par niveau de handicap.

3. f 1\1	OD4
Modèle	CE1

Handicaps	;	Mobilité			Ir	ndépe	endar	ice		V	écu]	Intég	ratio	n	(Orien	tatio	n	
						A	VQ		О	ccupa	ation	nel		soc	iale						Nb.
Unité	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	rés.
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
01	-	-	52	48	_	-	12	88	_	8	72	20	_	-	48	52	-	32	40	28	25
02	_	8	48	44	-	-	12	88	-	12	68	20	-	4	36	60	-	20	56	24	25
Toutes	-	4	50	46	-	-	12	88	-	10	70	20	-	2	42	56	-	26	48	26	50

Codes des handicaps: 1 = adéquat, 2 = limité, 3 = très limité, 4 = nul





Distribution des résidents par niveau de déficience.

Modèle CE2

	Déficiences	C	ognit	if	Α	ffect	if	C	ompo	r-	L	angag	ge		Vue			Ouïe		
								1	tement	5										Nb.
Unité		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	rés.
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
01		-	40	60	-	92	8	-	100	-	8	92	-	12	88	-	8	92	-	25
02		-	36	64	4	88	8	4	96	-	12	80	8	-	96	4	-	92	8	25
m ,			20	co	0	00	0		00		10	0.0	4	C	00	0		00	4	50
Toutes		-	38	62	2	90	8	2	98	-	10	86	4	6	92	2	4	92	4	50

Codes des déficiences: 1 = non déficient, 2 = déficient, 3 = totalement déficient





Distribution des résidents selon le type de problème psychologique.

Modèle **CE3**

0 Aucun problème

1 Agressivité physique 3 Dérange autres 6 Anxiété persist. 2 Agressivité verbale

4 Agitation

7 Tristesse

9 Retrait 10 Idées suicidaires 12 Réveil prématuré / mauv. hum. 13 Hypersomnie

5 Errance 8 Manifeste chagrin 11 Pense à la mort

					Т	ypes	de pr	oblè	ne ps	sych	ologic	que				
Unité	Rés.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Nb. rés.
01	Nb. %	-	6 24	12 48	6 24	8 32	4 16	15 60	16 64	1 4	7 28	<u>-</u> -	1 4	1 4	-	25
02	Nb. %	-	6 24	11 44	9 36	9 36	4 16	18 72	13 52	-	4 16	-	-	- -	-	25
Toutes	Nb. %	-	12 24	23 46	15 30	17 34	8 16	33 66	29 58	1 2	11 22	<u>-</u>	1 2	1 2	-	50





Distribution des résidents selon le type de déficits cognitifs et de problèmes psychiatriques.

Modèle **CE4**

L Légers M Modérés

MC Modérés : personne coopérante

S Sévères SA Sévères : personne active

MNC Modérés : personne non coopérante SP Sévères : personne passive

	Aucun pro	blème		Défie	cits co	ognitif	S	Pr	oblèr						
Unité	Nb. rés.	%	L	MC	MNC	SA	SP	Nb. rés.	%	L	Μ	S	Nb. rés.	%	Nb. rés.
01	-	-	3	10	-	7	-	20	80	3	2	-	5	20	25
02	-	-	4	14	-	5	1	24	96	1	-	-	1	4	25
Toutes	-	-	7	24	-	12	1	44	88	4	2	-	6	12	50





Distribution des résidents selon le type de moyen de protection.

Modèle **CE5**

R = Rarement

P = Parfois

0 Aucune protection

S = Souvent

1 Ridelles de lit

3 Tabl. fauteuil roulant

4 Gilet de sécurité

2 Tabl. fauteuil gériatrique 5 Contention poignet, mitaine 6 Contention de cheville

7 Ceinture abdominale au lit

14 Ceinture abdominale au fauteuil 8 Culotte de contention

11 Demi-porte 12 Sortie contrôlée de l'établissement 13 Sortie contrôlée de l'unité de soins 9 Tablier ignifuge

10 Psychotropes

			Types de moyen de protection															
Unité		Rés.	0	1	2	3	4	5	6	7	14	8	11	12	13	9	10	Nb. rés.
	R	Nb.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
01	Р	Nb.		1	_	-	_	_	_	_	-	-	-	-	-	_	-	25
		%		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	s	Nb.		14	1	_	_	_	_	_	1	_	_	1	_	_	18	
		%	8	56	4	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	-	72	
	R	Nb.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
02	P	Nb.		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	25
		%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	s	Nb.		14							3			2	_	_	17	
	5	%	8	56	_	_	_	_	_	_	$\frac{3}{12}$	_		8	_	_	68	
	R	Nb.	4	-	_		_	_			-					_	3	
	10	%	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
Toutes	P	Nb.		1														50
Toutes	1	%		2	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	50
		/0			-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_	
	S	Nb.		28	1	-	-	-	-	-	4	-	-	3	-	-	35	
		%	8	56	2	-	-	-	-	-	8	-	-	6	-	-	70	





Distribution des résidents selon le type de compensation.

Modèle CE6

2 Canne 8 Fauteuil roul. indépendant 9 Aucune diminution 3 Marchette 6 Orthèse 9 Fauteuil roul. aide 12 Levier 1 Diminution sans comp. 4 Quadripode, tripode 5 Rampes/meubles 7 Prothèse 10 Fauteuil roul. motorisé 13 Autres 11 Fauteuil gériatrique

			Types de compensation													
Unité	Rés.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Nb. rés.
01	Nb.	-	3	2	12	-	-	1	-	5	11	-	2	1	4	
	%	-	12	8	48	-	-	4	-	20	44	-	8	4	16	25
02	Nb.	-	-	5	9	-	-	_	-	2	12	-	2	2	5	
	%	-	-	20	36	-	-	_	-	8	48	-	8	8	20	25
Toutes	Nb.	-	3	7	21	-	-	1	-	7	23	-	4	3	9	
	%	-	6	14	42	-	-	2	-	14	46	-	8	6	18	50





Minutes-soins nettes requises en moyenne par jour par le résident moyen selon les catégories de besoins.

Modèle CS1

	Alim.	Élim.	Hygi.	Mobi.	Comm.	Resp.	Médi.	Thér.IV	Trait.	Méthod.	Soins	Soins			Nb.
Unité										diag.	de base	techniques	CSB	MSB	rés.
	A	В	С	D	E	F	G	H	I	J	A+B+C+D	F+G+H+I+J			
01	18.1	26.1	34.3	31.9	28.6	_	6.9	_	4.2	3.9	110.4	14.9	11.9	165.9	25
	10.9%	15.7%	20.7%	19.2%	17.3%	-	4.2%	-	2.5%	2.3%	66.6%	9.0%	7.2%	100%	
02	18.8	24.8	34.3	32.9	27.8	-	5.5	-	1.6	2.7	110.8	9.8	11.6	160.0	25
	11.8%	15.5%	21.4%	20.6%	17.4%	-	3.4%	-	1.0%	1.7%	69.3%	6.1%	7.2%	100%	
Toutes	18.5	25.4	34.3	32.4	28.2	-	6.2	-	2.9	3.3	110.6	12.4	11.7	162.9	50
	11.3%	15.6%	21.1%	19.9%	17.3%	-	3.8%	_	1.8%	2.0%	67.9%	7.6%	7.2%	100%	





Minutes et jours de réadaptation reçus en moyenne par semaine et visites médicales régulières reçues en moyenne par année par résident.

		Physio				Ergo				Ortho			Visites	médio	cales	
Unité			Ré	s.			Rés	S.			Ré	s.	Nb./	Re	és.	Nb.
	Mn/sem	Jr/sem	Nb.	%	Mn/sem	Jr/sem	Nb.	%	Mn/sem	Jr/sem	Nb.	%	année	Nb.	%	rés.
01 02	45 60	2.0	2 2	8									15.1 18.2	25 25	100 100	25 25
Toutes	52	2.0	4	8									16.7	50	100	50

NB Les résidents qui ne reçoivent pas de services ont été exclus du calcul des Mn/sem, Jr/sem, Nb/année moyens.





Jours de soins infirmiers de réadaptation reçus en moyenne par semaine.

Modèle CS3

	Alime	ntation	n	Élim	inatior	1	Hygiène	/ Hal	oill.	Dépl. /	Mobil	ité	Tran	sferts		
Unité		Rés	s.		Ré	s.		Ré	s.		Rés	s.		Rés		Nb.
	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	Jr/sem	Nb.	%	rés.
01	-	-	-	7.0	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
02	-	-	-	7.0	2	8	7.0	2	8	-	-	-	-	-	-	25
Toutes	-	-	-	7.0	5	10	7.0	2	4	-	-	-	-	_	-	50

NB Les résidents qui ne reçoivent pas de services ont été exclus du calcul des Jr/sem moyens.





Distribution des résidents selon le type de traitement reçu.

Modèle CS4

$$\begin{split} &\ln = \text{reçu à l'intérieur de l'établissement.} \\ &\text{Ex} = \text{reçu à l'extérieur de l'établissement.} \end{split}$$

		Chi	imio	Rac	lioth.	Inh	nalo	Dia	lyse	Tra	ansf.	Thér.	Sonde	Trachéo	Stomie	Ulc.	Ulc.	press.	S.Pé	dieux	Nb.
Unité	Rés.	In	Ex	In	Ex	In	Ex	In	Ex	In	Ex	I.V.	vés.			stase	1-2	3-4	S.I.	Péd.	rés.
01	Nb. %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	1 4	1 4	-	-	-	25
02	Nb. %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 8		- -	-	2 8	-	1 4	-	25
Toutes	Nb. %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 4	-	-	1 2	3 6	- -	1 2	-	50



Modèle CS15



Comparaison d'unités

Minutes-soins brutes requises en moyenne par jour par le résident moyen (valeur absolue et %), par sous-catégorie de soins $\mathbf{a}(i)$ et par catégorie a, b, c, d selon l'article 7 de l'OPAS (révision 2010).

Unité		ctions et	conseils	Examens et soins	Soins de base	Non OPAS	MSB	Nb. rés.
	a1 *	a2	a *	b	c	d		
01	12.1 7.3%	26.9 16.2%	39.0 23.5%	11.4 6.9%	111.7 67.4%	$\begin{array}{ c c c c }\hline 3.7 \\ 2.2\% \end{array}$	165.9 100%	25
02	11.8 7.4%	26.5 16.6%	38.3 24.0%	8.3 5.2%	109.9 68.7%	$\begin{array}{ c c c c }\hline 3.4 \\ 2.1\% \\ \end{array}$	160.0 100%	25
Toutes	12.0 7.4%	26.7 16.4%	38.7 23.7%	9.9 6.1%	110.8 68.0%	3.6 2.2%	162.9 100%	50

^{*} Incluant CSB





Minutes-soins requises en moyenne par jour par le résident moyen (valeur absolue et %), par sous-catégorie de soins $\mathbf{b}(i)$ selon l'article 7 de l'OPAS (révision 2010).

						F	Examen	s et so	ins						Total	Nb.
Unité	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7	b8	b9	b10	b11	b12	b13	b14	$\mathbf{b}(i)$	rés.
01	0.3 2%	1.3 11%	0.1 1%	-	-	-	6.9 61%	-	-	$\frac{2.8}{25\%}$	-	-	-	-	11.4 100%	25
02	0.2	0.1	_	_	0.8	_	5.5	0.9	_	0.7	-	_	_	-	8.3	25
	2%	2%	_	-	10%	_	66%	11%	-	9%	-	-	_	-	100%	
Toutes	0.2 2%	0.7 7%	0.1 1%	-	0.4 4%	-	6.2 63%	0.5 5%	-	1.8 18%	-	-	-	-	9.9 100%	50





Distribution par classe des résidents non réévalués, réévalués et nouvellement admis (en pourcentage) sur la base des $MSN\ OPAS + CSB.$

Modèle CR1

					Classific	cation à	12 classe	s (par t	tranche de	20 minut	es)			
Unité	Résidents	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Nb.
		20 m.	40 m.	60 m.	80 m.	100 m.	120 m.	140 m.	160 m.	180 m.	200 m.	220 m.	+220 m.	rés.
01	tous	-	-	4.0	12.0	-	12.0	4.0	16.0	-	20.0	16.0	16.0	25
	nouveaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	réévalués	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0	-	50.0	2
	non réév.	-	-	4.3	13.0	-	13.0	4.3	17.4	-	17.4	17.4	13.0	23
02	tous	-	-	12.0	-	12.0	8.0	4.0	4.0	16.0	24.0	8.0	12.0	25
	nouveaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	réévalués	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	non réév.	-	-	12.0	-	12.0	8.0	4.0	4.0	16.0	24.0	8.0	12.0	25
Toutes	tous	-	-	8.0	6.0	6.0	10.0	4.0	10.0	8.0	22.0	12.0	14.0	50
	nouveaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	réévalués	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.0	-	50.0	2
	non réév.	-	-	8.3	6.3	6.3	10.4	4.2	10.4	8.3	20.8	12.5	12.5	48





Nombre de présences du personnel infirmier et d'assistance requises par quart de travail selon le type d'activité.

Modèle	$\mathbf{CR2}$

		SDI			CSB			AAED			Total		Poste *	Nb.
Unité	Nuit	Jour	24h	Nuit	Jour	24h	Nuit	Jour	24h	Nuit	Jour	24h	ETP / rés.	rés.
01	1.2	7.3	8.6	0.2	0.4	0.7	0.1	0.5	0.7	1.6	8.3	9.9	0.70	25
02	1.1	7.1	8.2	0.2	0.4	0.6	0.1	0.5	0.7	1.5	8.1	9.6	0.68	25
Toutes	2.4	14.4	16.8	0.4	0.9	1.3	0.3	1.1	1.4	3.1	16.4	19.5	0.69	50

^{*} un poste ETP "travaille" 205.9 journées-présences ETP par an mais est payé pour 260.9 journées-présences ETP. une journée-présence ETP fournit 450 minutes productives pour lesquelles on doit payer 480 minutes dites "travaillées".





Minutes-soins nettes et brutes requises en moyenne par le résident moyen.

Modèle CR3

MSN: a (sans CSB) + b + c + d MSN OPAS: a (sans CSB) + b + c Classe x/8: basée sur MSN OPAS

CSB: temps calculé individuellement en fonction des MSN OPAS MSN OPAS + CSB: a (sans CSB) + b + c + CSB = a + b + cClasse x/12: basée sur MSN OPAS + CSB

MSB (Minutes Soins Brutes): MSN + CSB = a + b + c + d

	Nuit	Jour	Niveau de soi	ns (24 heures)	MSN	Classe		MSN OPAS	Classe	Niveau de soir	ns (24 heures)	Nb.
Unité	MSN MS		MSN HSN		OPAS	x/8	CSB	+ CSB	x/12	MSB	HSB	rés.
01	22.1	131.9	154.0	2.57	150.3	6	11.9	162.2	9	165.9	2.76	25
02	20.5	127.8	148.4	2.47	145.0	6	11.6	156.6	8	160.0	2.67	25
Toutes	21.3	129.9	151.2	2.52	147.6	6	11.7	159.4	8	162.9	2.72	50





Minutes-soins nettes requises par le résident moyen selon les jours de la semaine et les quarts de travail.

Modèle CR4

Unité		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Moyenne	Nb. rés.
	Nuit	22.5	21.7	22.5	21.7	22.5	21.7	22.3	22.1	
01	Jour	137.3	131.4	133.8	137.2	131.9	125.9	125.6	131.9	25
	24h Min	159.9	153.1	156.3	158.8	154.4	147.6	147.9	154.0	
	24h Hre	2.66	2.55	2.61	2.65	2.57	2.46	2.47	2.57	
	Nuit	20.4	20.9	20.4	20.4	20.7	20.7	20.4	20.5	
02	Jour	125.2	125.7	128.6	137.8	128.6	123.7	125.1	127.8	25
	24h Min	145.6	146.6	149.0	158.3	149.3	144.4	145.5	148.4	
	24h Hre	2.43	2.44	2.48	2.64	2.49	2.41	2.43	2.47	
	Nuit	21.5	21.3	21.5	21.1	21.6	21.2	21.3	21.3	
Toutes	Jour	131.3	128.6	131.2	137.5	130.3	124.8	125.4	129.9	50
	24h Min	152.7	149.8	152.6	158.6	151.8	146.0	146.7	151.2	
	24h Hre	2.55	2.50	2.54	2.64	2.53	2.43	2.45	2.52	





Heures soins (nettes, brutes, productives, travaillées, rémunérées) requises en moyenne par jour par le résident moyen.

Modèle CR5

HS.Nettes: Soins des catégories a (sans CSB) + b + c + d.

HS.Brutes: HSN + CSB = a + b + c + d.

HS. Productives: HSB + temps des Act. Administratives, Entretiens et Déplacements.

HS. Travaillées: HSP x ratio des minutes travaillées / minutes productives par journée-présence ETP.

HS.Rémunérées: HST x facteur rendant compte des avantages sociaux.

Unité	HSN	HSB	HSP	HST	HSR	Nb. rés.
02	2.473	2.666	2.875	3.066	3.885	25
Toutes	2.520	2.715	2.924	3.119	3.952	50
01	2.567	2.764	2.973	3.171	4.018	25

Toutes-24 heures	126.0	135.8	146.2	155.9	197.6	50
Toutes-365 jours	45 987.2	49 554.7	53 356.8	56 913.9	72 116.7	50





Heures-soins brutes requises en moyenne par jour par le résident moyen non réévalué, réévalué et nouvellement admis.

	Heu	res-soins bru	tes par 24 he	Nombre de résidents						
Unité	Non				Non					
	réév.	Réévalués	Nouveaux	Tous	réév.	Réév.	Nouv.	Tous		
01	2.67	3.86	-	2.76	23	2	-	25		
02	2.67	-	-	2.67	25	-	-	25		
Toutes	2.67	3.86	-	2.72	48	2	-	50		

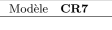






Distribution par classe des résidents non réévalués, réévalués et nouvellement admis (en pourcentage) sur la base des MSN OPAS.

		Classification à 8 classes												
Unité	Résidents	1	2	3	4	5	6	7	8	Nb.				
		. 24.5 min	39.5	59.5	89.5	134.5	204.5	329.5		rés.				
01	tous	-	-	8.0	8.0	20.0	44.0	20.0	-	25				
	nouveaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	réévalués	_	-	-	-	-	50.0	50.0	-	2				
	non réév.	-	-	8.7	8.7	21.7	43.5	17.4	-	23				
02	tous	-	-	12.0	12.0	12.0	52.0	12.0	-	25				
	nouveaux	-	-	-	_	-	-	-	-	-				
	réévalués	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	non réév.	-	-	12.0	12.0	12.0	52.0	12.0	-	25				
Toutes	tous	-	-	10.0	10.0	16.0	48.0	16.0	-	50				
	nouveaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	réévalués	_	-	-	-	-	50.0	50.0	-	2				
	non réév.	_	-	10.4	10.4	16.7	47.9	14.6	-	48				







SYNTHÈSE

Modèle CX1

Nb. Âg			Âgo	Âge Durée	urée %	** Poste	Soins infirmiers (HSB / jour)				Réadaptation * (heures / semaine)			Handicaps et déficiences (% rés. aux niveaux 4 ou 3)							
Unité	rés.	Age	Age adm.	séjour (ans)	Fem- me	ETP / rés.	Tot	Base	Rela	Tech	CSB	Physio	Ergo	Ortho	мов 4	AVQ 4	voc 4	soc 4	cog	AFF 3	СОМР 3
		<u> </u>	<u> </u>	(3315)	1 110	1 200.	1 200		100100	20011		1 11/010	2.80	010110	-						
01	25	86	84	1.9	72	0.70	2.8	1.8	0.5	0.2	0.2	0.06	-	-	48	88	20	52	60	8	-
02	25	87	84	3.8	80	0.68	2.7	1.8	0.5	0.2	0.2	0.08	-	-	44	88	20	60	64	8	-
Toutes	50	87	84	2.9	76	0.69	2.7	1.8	0.5	0.2	0.2	0.07	-	-	46	88	20	56	62	8	-

^{*} Les moyennes des heures de réadaptation par semaine sont calculées sur l'ensemble des résidents.



^{**} un poste ETP "travaille" 205.9 journées-présences ETP par an mais est payé pour 260.9 journées-présences ETP. une journée-présence ETP fournit 450 minutes productives pour lesquelles on doit payer 480 minutes dites "travaillées".

EROS - Équipe de Recherche Opérationnelle en Santé inc.

5225, rue Berri, bureau 200 Montréal (Québec) H2J 2S4 Téléphone : 514-490-0909 Télécopieur : 514-490-0936 Courriel : info@erosinfo.com

Le spécialiste de la mesure des charges en soins