



**Planification des soins 2016 selon  
la loi sur les soins hospitaliers**

**Partie E : Données et  
tableaux concernant la  
planification hospitalière**

**Berne | 14 décembre 2016**







Berne | 14 décembre 2016

**Diffusion et autres informations**

La présente planification est un rapport technique de la Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale du canton de Berne (SAP). La version électronique et d'autres informations peuvent être consultées sur [www.be.ch/planificationdesoins](http://www.be.ch/planificationdesoins).

# Partie E : Données et tableaux relatifs à la planification hospitalière

<b>A</b>	<b>Remarques préliminaires</b>	<b>8</b>
A.1	Contenu et structure du rapport	8
A.2	Remarques d'ordre rédactionnel et méthodologique	9
A.3	Actualisation des bases de données	9
<b>B</b>	<b>Cartes synoptiques des institutions au 31 décembre 2015</b>	<b>10</b>
B.1	Hôpitaux répertoriés et leurs prestations	10
B.1.1	Légende des numéros figurant sur les cartes	10
B.1.2	Vue d'ensemble des soins aigus somatiques	12
B.1.3	Vue d'ensemble de la réadaptation	26
B.1.4	Vue d'ensemble de la psychiatrie	30
B.2	Prestations ambulatoires en psychiatrie	33
B.2.1	Légende des numéros figurant sur la carte	33
B.2.2	Vue d'ensemble de la psychiatrie ambulatoire	34
B.3	Services de sauvetage et leurs sites	35
B.3.1	Légende des numéros figurant sur la carte	35
B.3.2	Vue d'ensemble des régions et services de sauvetage	36
<b>C</b>	<b>Répartition par âge 2010   2013</b>	<b>37</b>
C.1	Prestations de soins aigus somatiques	37
C.2	Prestations de réadaptation	41
C.3	Prestations psychiatriques	43
<b>D</b>	<b>Le canton de Berne en comparaison nationale 2010-2013</b>	<b>45</b>
D.1	Taux et durée d'hospitalisation en soins aigus somatiques	45
D.2	Taux et durée d'hospitalisation en réadaptation	54
D.3	Taux et durée d'hospitalisation en psychiatrie	57
<b>E</b>	<b>Flux des patients 2010-2013</b>	<b>61</b>
E.1	Flux intercantonaux des patients en soins aigus somatiques	61
E.1.1	Départs	61
E.1.2	Arrivées	62
E.2	Flux intercantonaux des patients en réadaptation	63
E.2.1	Départs	63
E.2.2	Arrivées	64
E.3	Flux intercantonaux des patients en psychiatrie	65
E.3.1	Départs	65
E.3.2	Arrivées	66
<b>F</b>	<b>Bases au 31 décembre 2013 pour la prévision des besoins</b>	<b>67</b>
F.1	Soins aigus somatiques	67
F.1.1	Groupes de prestations	67
F.2.1	Domaines de prestations par tranche d'âge, canton de Berne	72
F.2.2	Domaines de prestations par tranche d'âge, région 1 Berne	74
F.2.3	Domaines de prestations par tranche d'âge, région 2 Jura bernois	76
F.2.4	Domaines de prestations par tranche d'âge, région 3 Oberland bernois est	78
F.2.5	Domaines de prestations par tranche d'âge, région 4 Oberland bernois ouest	80
F.2.6	Domaines de prestations par tranche d'âge, région 5 Bienne	82
F.2.7	Domaines de prestations par tranche d'âge, région 6 Emmental	84
F.2.8	Domaines de prestations par tranche d'âge, région 7 Haute-Argovie	86
F.2	Réadaptation, canton de Berne	88
F.3	Psychiatrie	90
F.3.1	Groupes de prestations	90
F.3.2	Groupes de prestations par tranche d'âge, canton de Berne	91
F.3.3	Groupes de prestations par tranche d'âge, région I Aaretal-Oberland	93
F.3.4	Groupes de prestations par tranche d'âge, région II Agglomération bernoise	95
F.3.5	Groupes de prestations par tranche d'âge, région III Bienne-Seeland-Jura bernoise	97

F.3.6	Groupes de prestations par tranche d'âge, région IV Haute-Argovie – Emmental	99
<b>G</b>	<b>Population au 31.12.2013 et au 31.12.2020</b>	<b>101</b>
<b>H</b>	<b>Indications des sociétés médicales suisses</b>	<b>102</b>
H.1	Liste des sociétés interrogées	102
H.2	Questionnaire	104
H.3	Soins aigus somatiques   réponses des sociétés médicales	107
H.4	Réadaptation   réponses des sociétés médicales	115
H.5	Psychiatrie   réponses des sociétés médicales	122
<b>I</b>	<b>Mode de calcul</b>	<b>123</b>
I.1	Explications	123
I.2	Soins aigus somatiques	124
I.3	Réadaptation	134
I.4	Psychiatrie	137
<b>J</b>	<b>Prévision des besoins au 31.12.2020</b>	<b>141</b>
J.1	Soins aigus somatiques	141
J.1.1	Groupes de prestations	141
J.1.2	Domaine de prestations par tranche d'âge, canton de Berne	153
J.1.3	Domaine de prestations par tranche d'âge, région 1 Berne	157
J.1.4	Domaine de prestations par tranche d'âge, région 2 Jura bernois	161
J.1.5	Domaine de prestations par tranche d'âge, région 3 Oberland bernois est	165
J.1.6	Domaine de prestations par tranche d'âge, région 4 Oberland bernois ouest	169
J.1.7	Domaine de prestations par tranche d'âge, région 5 Bienne	173
J.1.8	Domaine de prestations par tranche d'âge, région 6 Emmental	177
J.1.9	Domaine de prestations par tranche d'âge, région 7 Haute-Argovie	181
J.2	Réadaptation, canton de Berne	185
J.3	Psychiatrie	187
J.3.1	Groupes de prestations par tranche d'âge, canton de Berne	187
J.3.2	Groupes de prestations par tranche d'âge, région I Aaretal-Oberland	189
J.3.3	Groupes de prestations par tranche d'âge, région II Agglomération bernoise	191
J.3.4	Groupes de prestations par tranche d'âge, région III Bienne-Seeland-Jura bernoise	193
J.3.5	Groupes de prestations par tranche d'âge, région IV Haute-Argovie – Emmental	195
<b>K</b>	<b>Prestations psychiatriques ambulatoires</b>	<b>197</b>
<b>L</b>	<b>Abréviations</b>	<b>199</b>

# A Remarques préliminaires

## A.1 Contenu et structure du rapport

Le présent rapport *Planification des soins 2016 selon la loi sur les soins hospitaliers* constitue le fondement de la planification hospitalière du canton de Berne. Il s'articule en cinq parties (voir illustration 1 ci-dessous).

La partie A *Généralités*, en bleu ci-après, expose le but, le contexte et les conditions générales présidant à la planification 2016. Elle donne également un aperçu de la méthodologie utilisée.

La partie B *Planification par domaine de soins*, en vert ci-après, résume les analyses quantitatives relatives à la planification hospitalière, au sauvetage et aux professions de la santé non universitaires. Pour les soins hospitaliers, elle examine l'évolution des besoins de la population bernoise et celle de l'offre des hôpitaux. Pour le sauvetage, elle se focalise sur les interventions d'urgence. Et pour les professions de la santé non universitaires, elle actualise les analyses de la planification des soins 2011-2014.

La partie C *Mise en œuvre*, en rouge ci-après, dresse la liste des champs d'action concrets pour la période 2017-2020, et donne un aperçu de la suite de la procédure.

La partie D *Annexe*, en gris ci-dessous, contient la liste des illustrations et des tableaux.

La partie E *Données et tableaux concernant la planification hospitalière*, cinquième et dernier volet du rapport, comprend de nombreux tableaux synthétiques et illustrations, ainsi que les bases détaillées de la planification des soins. Regroupant notamment l'ensemble des données et valeurs servant de base à l'élaboration des listes cantonales des hôpitaux, elle prend la forme d'un document distinct en raison de sa taille. Elle aussi se trouve signalée en gris ci-après.

### Illustration 1

#### Aperçu du contenu et de la structure du rapport

	Structure	Contenu		Structure	Contenu
Document 1	Partie A	<b>Partie A   Généralités</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Remarques préliminaires (chap. 1)</li> <li>– L'essentiel en bref (chap. 2)</li> <li>– Introduction (chap. 3)</li> <li>– Cadre légal et politique (chap. 4)</li> <li>– Mise en œuvre de la planification des soins 2011–2014 (chap. 5)</li> <li>– Objectifs de planification (chap. 6)</li> <li>– Aspects géographiques de la planification (chap. 7)</li> <li>– Planification hospitalière (chap. 8–9)</li> <li>– Autres thèmes et priorités définis pour la planification des soins 2016 (chap. 10)</li> <li>– Bases méthodologiques (chap. 11)</li> </ul>			
	Partie B	<b>Partie B   Planification par domaine de soins</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Soins aigus somatiques (chap. 12)</li> <li>– Réadaptation (chap. 13)</li> <li>– Psychiatrie (chap. 14)</li> <li>– Sauvetage (chap. 15)</li> <li>– Professions de la santé non universitaires (chap. 16)</li> </ul>			
	Partie C	<b>Partie C   Mise en œuvre</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Champs d'action 2016–2020 (chap. 17)</li> <li>– Principales caractéristiques de la planification des soins 2016 (chap. 18)</li> <li>– Résumé des coûts escomptés (chap. 19)</li> <li>– Procédure de candidature pour l'inscription sur la liste des hôpitaux (chap. 20)</li> <li>– Monitoring et surveillance des mandats de prestations par le canton (chap. 21)</li> <li>– Actualisation des bases de données (chap. 22)</li> <li>– Prochaine planification des soins du canton de Berne (chap. 23)</li> </ul>			
	Partie D	<b>Partie D   Annexes</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Interventions parlementaires 2011–2015 (annexe A)</li> <li>– Abréviations (annexe B)</li> <li>– Liste des illustrations (annexe C)</li> <li>– Liste des tableaux (annexe D)</li> <li>– Bibliographie (annexe E)</li> </ul>			
Document 2			Partie E	<b>Partie E   Données et tableaux concernant la planification hospitalière</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Aperçu (annexe B)</li> <li>– Répartition par âge en 2010 et 2013 (annexe C)</li> <li>– Le canton de Berne en comparaison nationale 2010–2013 (annexe D)</li> <li>– Flux des patients 2010–2013 (annexe E)</li> <li>– Bases 2013 pour la prévision des besoins (annexe F)</li> <li>– Population en 2013 et 2020 (annexe G)</li> <li>– Indications des sociétés médicales suisses (annexe H)</li> <li>– Mode de calcul (annexe I)</li> <li>– Prévision des besoins 2020 (annexe J)</li> <li>– Prestations psychiatriques ambulatoires (annexe K)</li> </ul>	

## A.2 Remarques d'ordre rédactionnel et méthodologique

Les expressions patiente/patient et cas sont synonymes. Le terme d'hôpital se rapporte à un site hospitalier. La planification des soins 2106 s'appuie en partie sur les périodes de planification précédentes, désignées par *Période de planification 2007-2010* et *Période de planification 2011-2014*. La désignation *Période de planification 2017-2020* se réfère à la période de planification actuelle, sur laquelle porte le présent rapport. Celui-ci ne fait état que des résultats vérifiés en possession de la Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale (SAP) au 31 décembre 2015. Cette date tient lieu de jour de référence dans la suite du texte. La planification des soins 2016 est un rapport technique. A ce titre, elle n'aborde pas de questions d'ordre politico-stratégique. Loin de porter des jugements de valeur, les contenus reproduits dans les tableaux et les illustrations sont un simple état des lieux du système de soins dans le canton de Berne.

## A.3 Actualisation des bases de données

Les données les plus à jour disponibles au moment où a été rédigé le présent rapport datent des années 2010 à 2013. Les analyses concernant le sauvetage comprennent pour leur part des indications de 2014. Pour leur planification hospitalière, les cantons doivent pouvoir s'appuyer sur des chiffres et des comparatifs fiables et statistiquement fondés (art. 58b, al. 1 de l'ordonnance fédérale du 27 juin 1995 sur l'assurance-maladie [OAMal ; RS 832.102]). Tous les hôpitaux saisissent leurs données dans la statistique médicale des hôpitaux de l'Office fédéral de la statistique (OFS), conformément à l'article 48 de l'ordonnance du 23 octobre 2013 sur les soins hospitaliers (OSH ; RSB 812.112), en association avec l'annexe 5 de cette même ordonnance. Ces données constituent la base sur laquelle sont estimés les besoins hospitaliers dans les domaines des soins aigus somatiques, de la réadaptation et de la psychiatrie. Comme les chiffres concernant les habitantes et habitants du canton de Berne qui s'étaient fait soigner dans un autre canton en 2014 ou 2015 n'étaient pas encore disponibles à la date butoir du 31 décembre 2015, les présentes analyses portent sur les prestations définitives de la statistique médicale pour les années 2010 à 2013. Cette statistique recense tous les séjours hospitaliers de la population bernoise dans le canton et ailleurs pendant la période considérée. Les prévisions de la planification des soins hospitaliers 2016 portent sur la période allant jusqu'au 31 décembre 2020. Le canton de Berne prévoit de comparer annuellement les prévisions publiées dans le rapport avec les soins effectivement dispensés, tirés de la statistique médicale de l'année précédente. Cette vérification intermédiaire sera effectuée pour la première fois en 2017 sur la base des données 2016. Si les prestations fournies à la population bernoise s'écartent de manière significative des prévisions dans certains secteurs ou groupes de prestations – en raison du libre choix de l'hôpital ou d'un plus grand nombre d'hôpitaux conventionnés, p. ex. –, il sera procédé à des corrections qui seront publiées sous la forme d'une mise à jour des tableaux.

## Partie E :

# Données et tableaux relatifs à la planification hospitalière

Cette partie en grisé figure dans un document séparé en raison de sa taille. Elle comprend de nombreuses cartes et illustrations (annexes B-D) ainsi que des données détaillées concernant les flux de patients (annexe E). Les annexes F-J apportent des indications détaillées sur la planification hospitalière, qui forment la base des prévisions quantitatives pour l'établissement des listes cantonales des hôpitaux selon l'article 17 de la loi bernoise sur les soins hospitaliers (LSH) et de l'article 39 de la loi fédérale sur l'assurance-maladie (LAMal). Quant à l'annexe K, elle présente des informations détaillées sur les prestations ambulatoires en psychiatrie.

## B Cartes synoptiques des institutions au 31 décembre 2015

### B.1 Hôpitaux répertoriés et leurs prestations

#### B.1.1 Légende des numéros figurant sur les cartes

Annexe B.1.1 : légende des numéros figurant sur les cartes (annexes B.1.2-B.1.4) et nombre de cas au 31.12.2014							
N°	Hôpital (Site)	Raison sociale	Classement OFS <sup>1</sup>	Organisme <sup>1, 2</sup>	Soins aigus somatiques <sup>3</sup>	Réadaptation <sup>3</sup>	Psychiatrie <sup>3</sup>
<b>Hôpitaux bernois</b>							
1	Engeriedspital	Lindenhof AG	K112	privé	4361		
2	Klinik Bethesda Tschugg	Klinik Bethesda Tschugg	K235	privé	123	484	
3	Maison de naissance Luna Bienne	Maison de naissance Luna Bienne SA	K232	privé	199		
4	Hôpital de l'île	Hôpital de l'île Hôpital universitaire de Berne	K111	privé	30 377	77	
5	Klinik Beau-Site	Hirslanden Bern AG	K112	privé	5021		
6	Klinik Hohmad	Klinik Hohmad AG	K231	privé	1105		
7	Klinik Permanence	Hirslanden Bern AG	K112	privé	2519		
8	Klinik Siloah	Klinik Siloah AG	K231	privé	1256		
9	Lindenhofspital	Lindenhof AG	K112	privé	13 872		70
10	Clinique des tilleuls	Clinique des tilleuls SA	K122	privé	4995		
11	Salem-Spital	Hirslanden Bern AG	K112	privé	8580		
12	Hôpital de Moutier	Hôpital du Jura bernois SA	K122	public	1597	(46) <sup>4</sup>	
13	Hôpital de Saint-Imier	Hôpital du Jura bernois SA	K122	public	1962	(52) <sup>4</sup>	
14	Sonnenhofspital	Lindenhof AG	K112	privé	4703		
15	Spital Aarberg	Spital Netz Bern AG	K112	public	3446		
16	Spital Burgdorf	Regionalspital Emmental AG	K121	public	6500		(142) <sup>4,5</sup>
17	Spital Frutigen	spitäler fmi AG	K112	public	2330		
18	Spital Interlaken	spitäler fmi AG	K112	public	6499	(-) <sup>4</sup>	
19	Spital Langenthal	Spital Region Oberaargau AG	K121	public	7224		285
20	Spital Langnau	Regionalspital Emmental AG	K121	public	2579		(138) <sup>4</sup>
21	Spital Münsingen	Spital Netz Bern AG	K112	public	3788		
22	Spital Riggisberg	Spital Netz Bern AG	K112	public	1398		
23	Spital Thun	Spital STS AG	K112	public	13 134		
24	Spital Tiefenau	Spital Netz Bern AG	K112	public	4870 (depuis 2015)		
25	Spital Zweisimmen	Spital STS AG	K112	public	1795		
26	Centre hospitalier de Bienne	Centre hospitalier Bienne SA	K112	public	11 425	14	
27	Stiftung Diaconis	Stiftung Diaconis	K235	privé	184		
28	Berner Reha-Zentrum Heiligenschwendi	Berner Reha-Zentrum Heiligenschwendi	K221	public		2211	
29	Klinik Schönberg Gunten	Klinik Schönberg AG Gunten	K221	privé		1454	
30	Kurklinik Eden AG	Kurklinik Eden AG	K221	privé		482	
31	Reha-Pflegeklinik Eden	Reha-Pflegeklinik Eden AG	K221	privé		90	
32	Rehaklinik Hasliberg	Rehaklinik Hasliberg AG	K221	privé		240	
33	Spital Belp	Spital Netz Bern AG	K112	public		581	

Annexe B.1.1 : légende des numéros figurant sur les cartes (annexes B.1.2-B.1.4) et nombre de cas au 31.12.2014							
N°	Hôpital (Site)	Raison sociale	Classement OFS <sup>1</sup>	Organisme <sup>2</sup>	Soins aigus somatiques <sup>3</sup>	Réadaptation <sup>3</sup>	Psychiatrie <sup>3</sup>
34	GPZ Bern West	SPU de Berne	K211	public			52
35	Kinder- und Jugendklinik	SPU de Berne	K211	public			221
36	Klinik Selhofen Burgdorf	Klinik Selhofen Burgdorf	K212	privé			213
37	Klinik SGM Langenthal	Klinik SGM Langenthal	K212	privé		48	75
38	Soteria Bern	IG Sozialpsychiatrie Bern	K212	privé			39
39	Klinik Südhang Kirchlindach	Klinik Südhang Kirchlindach	K212	privé			241
40	Klinik Waldau	SPU de Berne	K211	public			2172
41	Privatklinik Meiringen	Privatklinik Meiringen	K211	privé			684
42	Privatklinik Wyss Münchenbuchsee	Privatklinik Wyss AG Münchenbuchsee	K212	privé			591
43	Psychiatriezentrum Münsingen	Psychiatriezentrum Münsingen	K211	public			2071
44	Clinique de Bellelay	SPJBB	K211	public			370
45	Unité de Le Fuet	SPJBB	K211	public			59
46	Unité de Moutier	SPJBB	K211	public			17
47	Unité de Reconvillier	SPJBB	K211	public			52
48	Unité de Saint-Imier	SPJBB	K211	public			97
49	Station « Au soleil »	Privatklinik Meiringen	K211	privé			(53) <sup>4</sup>
50	Klinik Wysshölzli Herzogenbuchsee	Klinik Wysshölzli Herzogenbuchsee	K235	privé			38
51	Therapiestation Olvido	SPU de Berne	K211	public			8
52	Therapiestation Tremola	SPU de Berne	K211	public			8
53	Zentrum Murtenstrasse	SPU de Berne	K211	public			479
<b>Hôpitaux extracantonaux</b>							
54	Clinique Bernoise Montana [VS]	Clinique Bernoise Montana [VS]	K221	privé		790	
55	Bürgerspital [SO]	Solothurner Spitäler AG [SO]	K112	public	(1032) <sup>4</sup>		
56	Clinique Le Noirmont [JU]	Clinique Le Noirmont [JU]	K221			(325) <sup>4</sup>	
57	Kantonsspital Olten [SO]	Solothurner Spitäler AG [SO]	K112	public	(-) <sup>4</sup>		
58	Kinderspital Zürich [ZH]	Kinderspital Zürich [ZH]	K233	privé		(14) <sup>4</sup>	
59	La Chrysalide [NE]	Hôpital neuchâtelois [NE]	K112	public	(19) <sup>4</sup>		
60	Rehab Basel (BS)	Rehab Basel (BS)	K221	privé		(29) <sup>4</sup>	
61	Centre de réadaptation de Loèche-les-Bains [VS]	Centre de réadaptation de Loèche-les-Bains [VS]	K221	privé		(68) <sup>4</sup>	
62	Centre suisse des paraplégiques [LU]	Centre suisse des paraplégiques [LU]	K235	privé		(210) <sup>4</sup>	
63	Hôpital de Delémont [JU]	Hôpital du Jura [JU]	K121	public	(287) <sup>4</sup>		
64	Hôpital de Porrentruy [JU]	Hôpital du Jura [JU]	K121	public	(-) <sup>4</sup>		
65	Universitätsklinik Balgrist [ZH]	Universitätsklinik Balgrist [ZH]	K111	public		(3) <sup>4</sup>	

Remarque

<sup>1)</sup> Tant le classement de l'OFS que l'organisme mentionnés se réfèrent à la raison sociale.

<sup>2)</sup> Les hôpitaux avec participation du canton sont mentionnés comme organismes publics. Ceux qui ne le sont pas figurent comme organismes privés. L'Hôpital de l'île et la Clinique Bernoise Montana sont des fondations indépendantes selon le Code civil suisse (CC). Ils sont mentionnés comme hôpitaux dont l'organisme responsable est privé.

<sup>3)</sup> Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux (état au 31.12.2015)

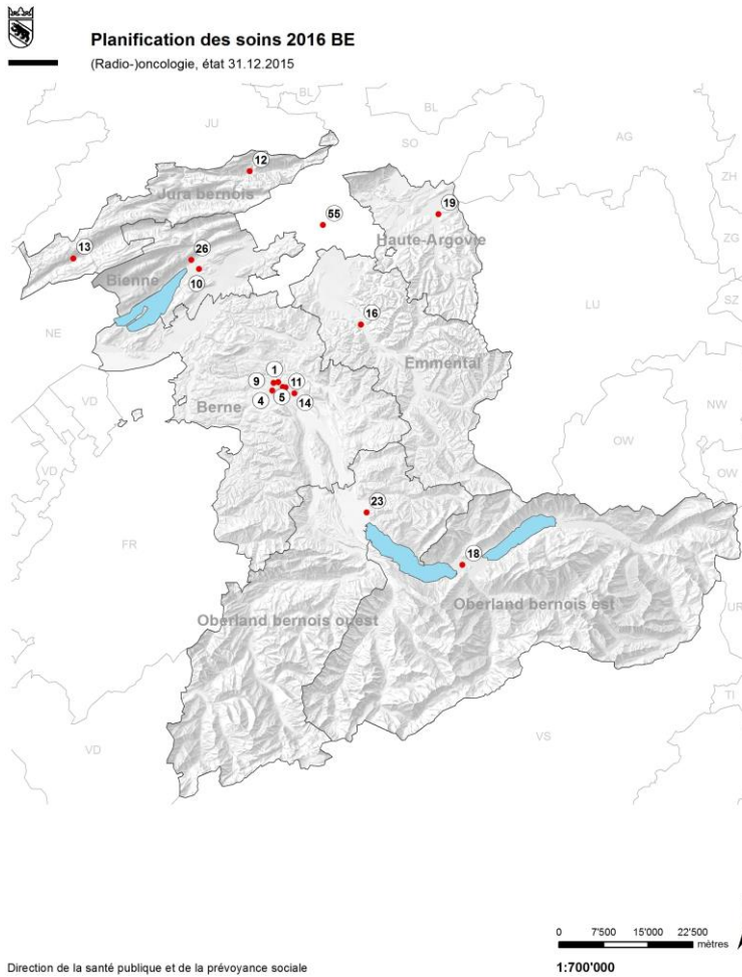
<sup>4)</sup> Source : relevé pour la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)

<sup>5)</sup> Le site était fermé pour cause de rénovation le jour du rapport.

Source : SAP (état au 31.12.2015)

## B.1.2 Vue d'ensemble des soins aigus somatiques

[Remarque : les numéros sur les cartes correspondent aux institutions répertoriées dont le nom et les caractéristiques figurent à l'annexe B.1.1.]

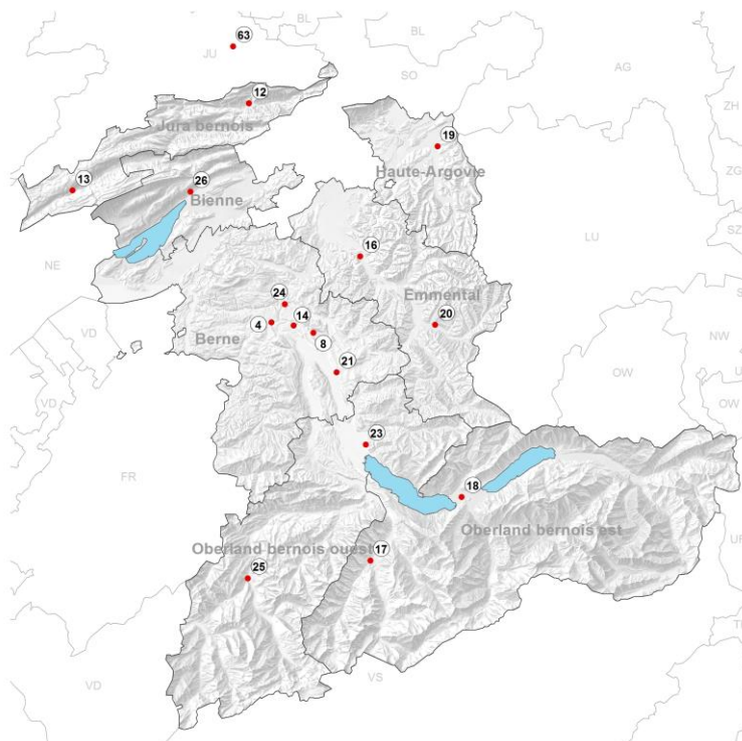


Annexe B.1.2.1  
(Radio-)oncologie



### Planification des soins 2016 BE

Centre de compétence en gériatrie aiguë, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

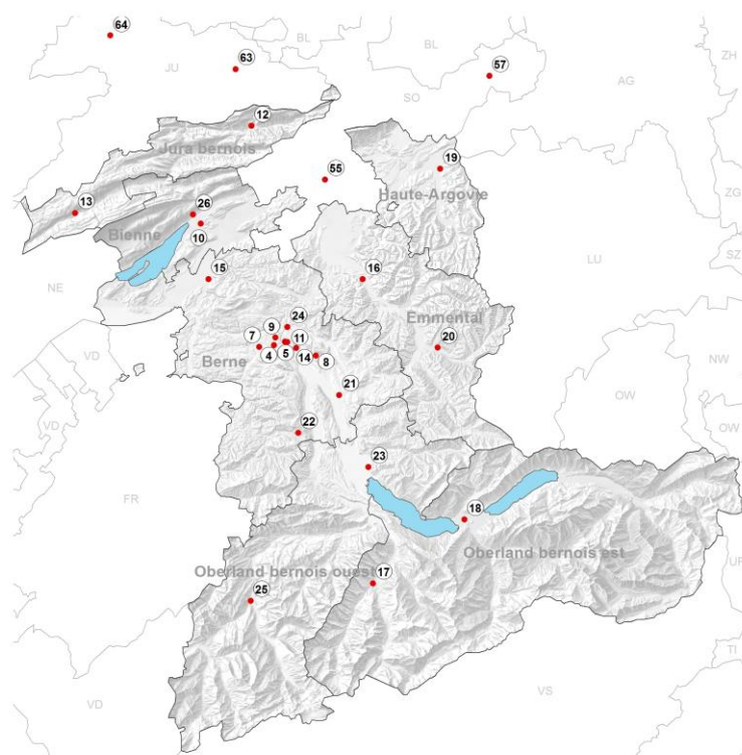


Annexe B.1.2.2  
Centre de  
compétence en  
gériatrie aiguë

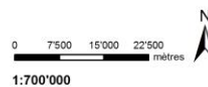


### Planification des soins 2016 BE

Paquet de base, état 31.12.2015



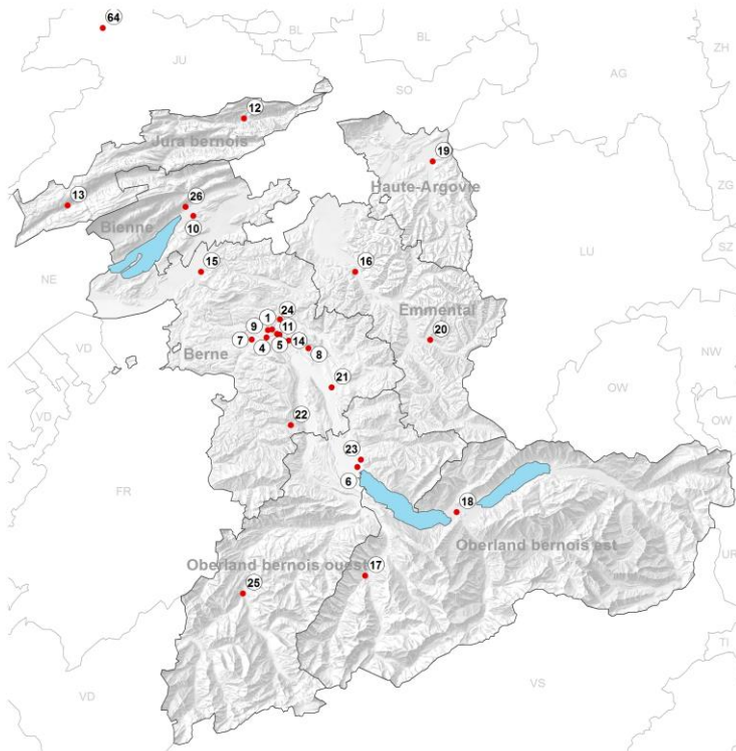
Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale



Annexe B.1.2.3  
Paquet de base



**Planification des soins 2016 BE**  
Orthopédie, état 31.12.2015



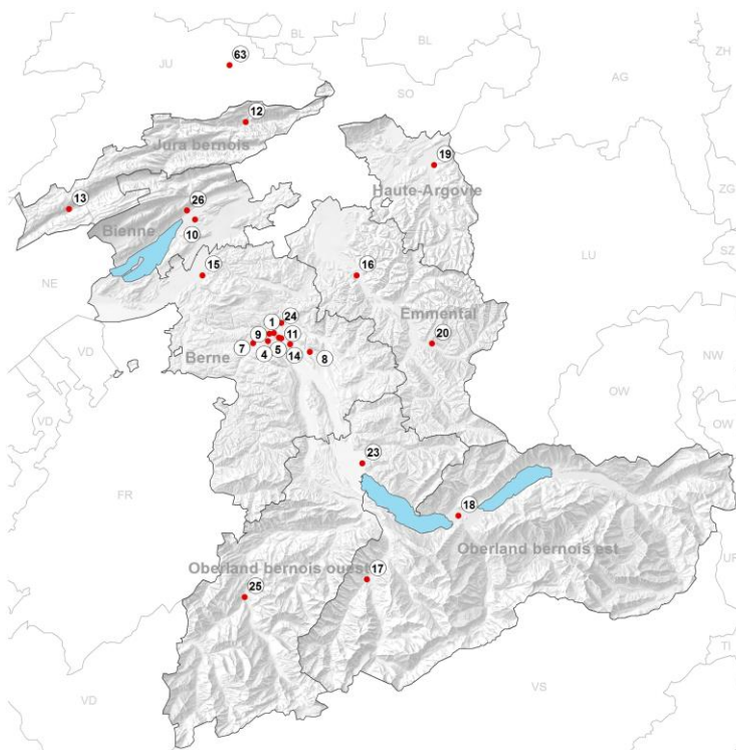
Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale



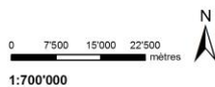
Annexe B.1.2.4  
Orthopédie



**Planification des soins 2016 BE**  
Dermatologie, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

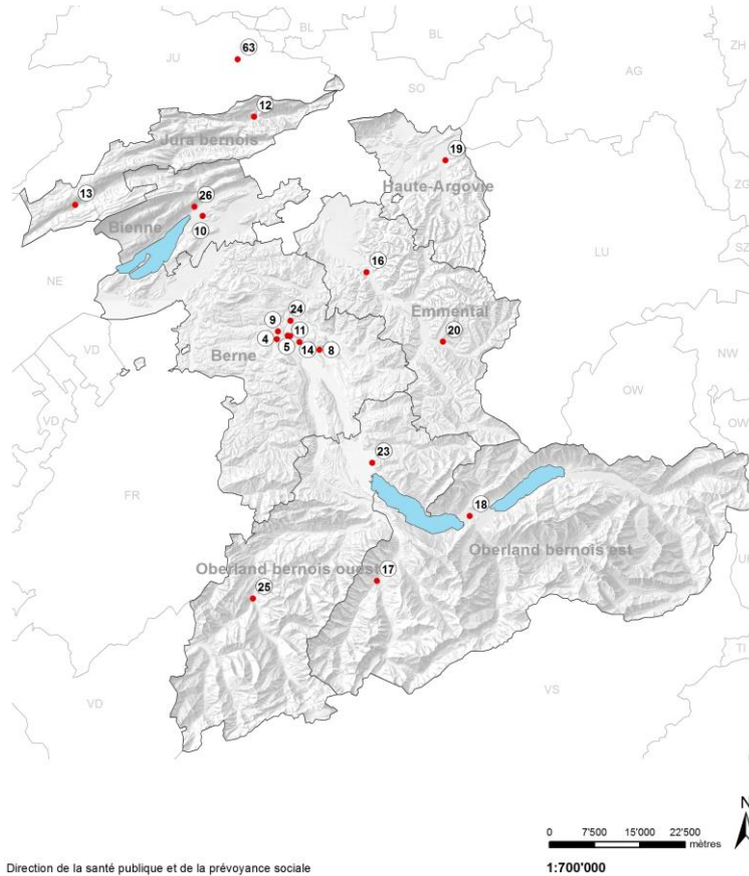


Annexe B.1.2.5  
Dermatologie



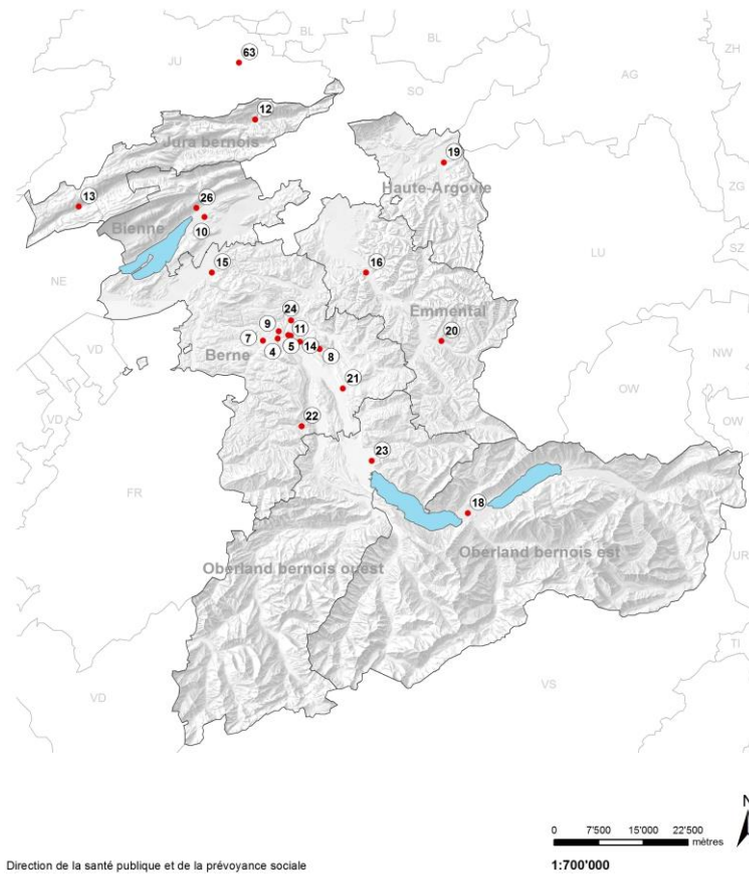
**Planification des soins 2016 BE**  
Endocrinologie, état 31.12.2015

Annexe B.1.2.6  
Endocrinologie



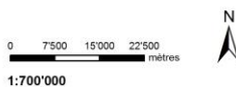
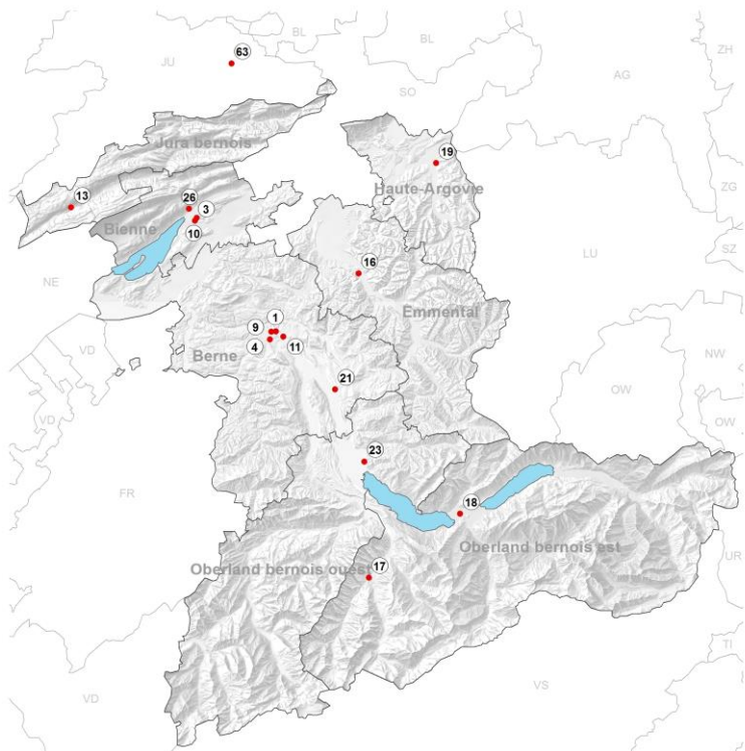
**Planification des soins 2016 BE**  
Gastroentérologie, état 31.12.2015

Annexe B.1.2.7  
Gastroentérologie





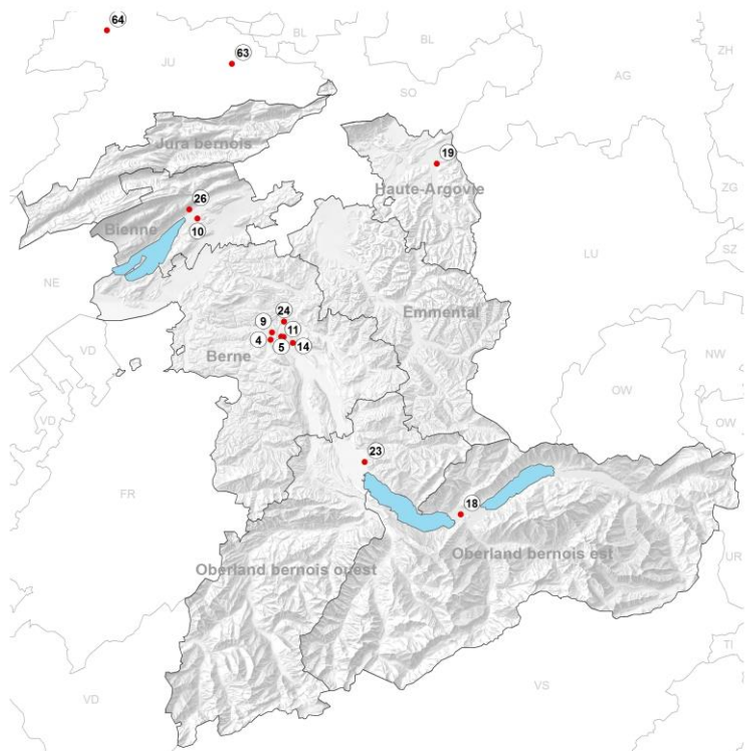
**Planification des soins 2016 BE**  
Obstétrique, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale



**Planification des soins 2016 BE**  
Vaisseaux, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

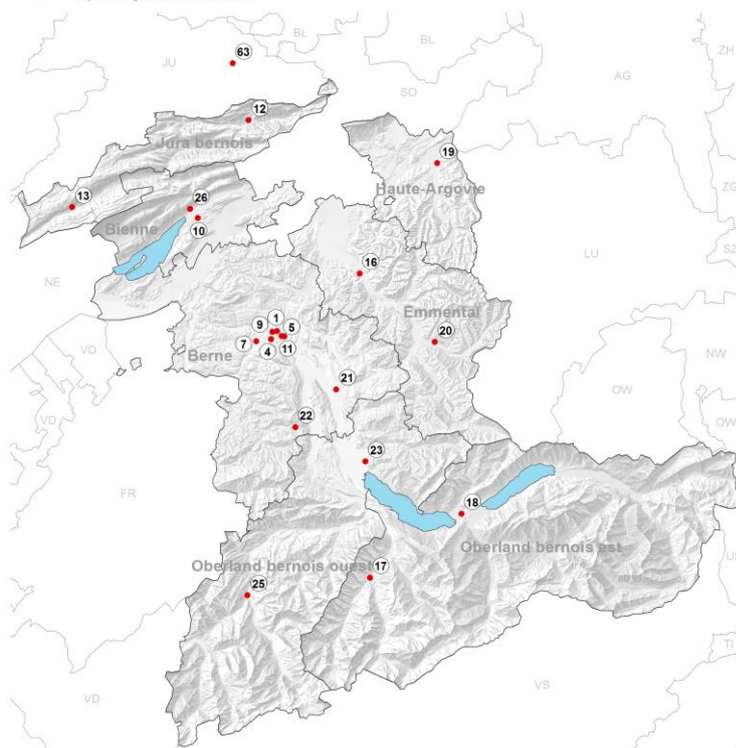
Annexe B.1.2.8  
Obstétrique

Annexe B.1.2.9  
Vaisseaux



### Planification des soins 2016 BE

Gynécologie, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

0 7500 15'000 22'500 mètres

1:700'000

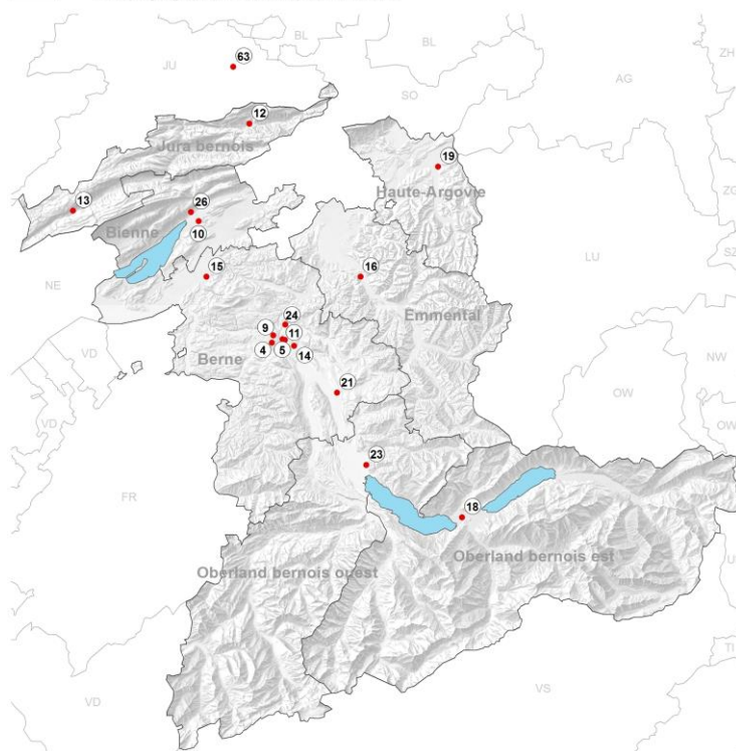


Annexe B.1.2.10  
Gynécologie



### Planification des soins 2016 BE

Hématologie (partiellement CIMHS), état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

0 7500 15'000 22'500 mètres

1:700'000

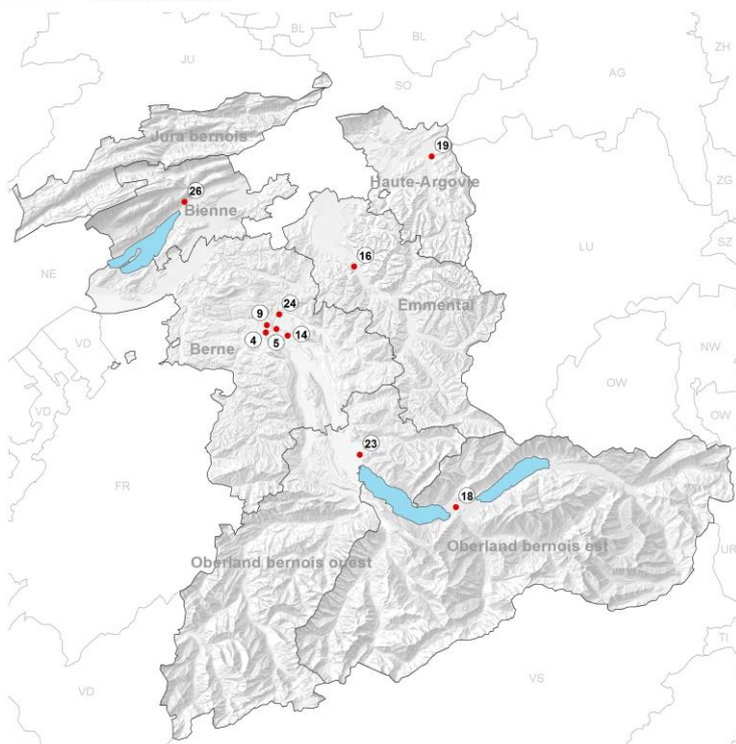


Annexe B.1.2.11  
Hématologie



### Planification des soins 2016 BE

Coeur, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

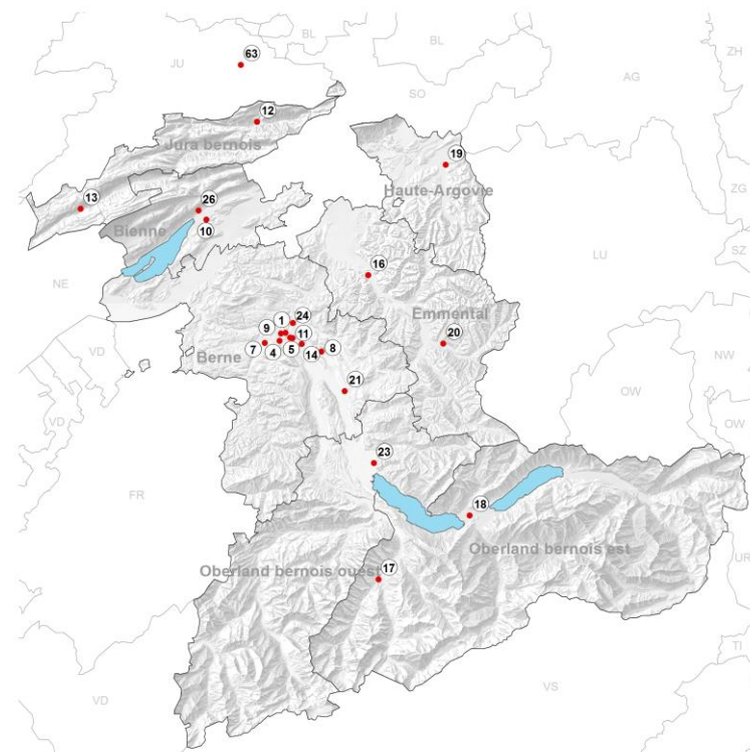
0 7500 15'000 22'500 mètres  
1:700'000

Annexe B.1.2.12  
Coeur



### Planification des soins 2016 BE

Oto-rhino-laryngologie (partiellement CIMHS), état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

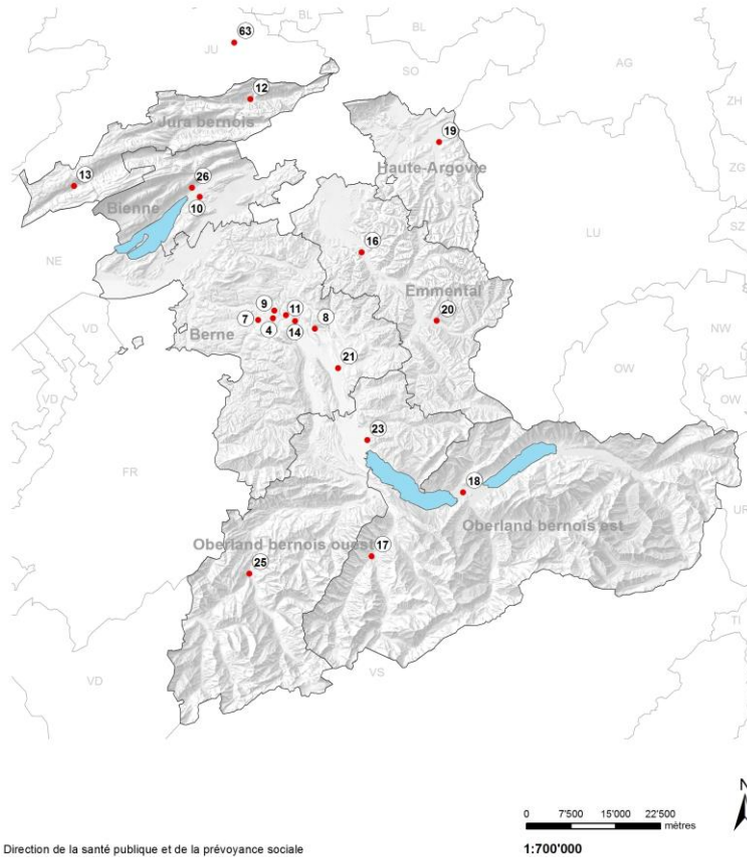
0 7500 15'000 22'500 mètres  
1:700'000

Annexe B.1.2.13  
Orto-rhino-  
laryngologie



**Planification des soins 2016 BE**  
Chirurgie pédiatrique de base, état 31.12.2015

Annexe B.1.2.14  
Chirurgie  
pédiatrique de  
base

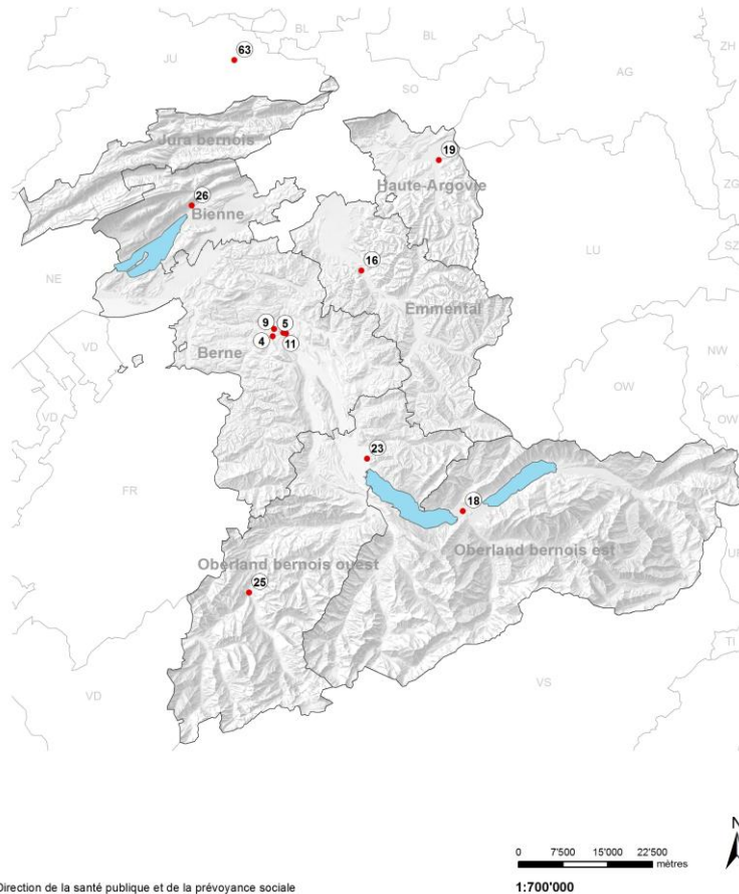


Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale



**Planification des soins 2016 BE**  
Néphrologie, état 31.12.2015

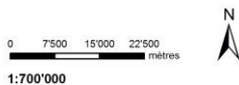
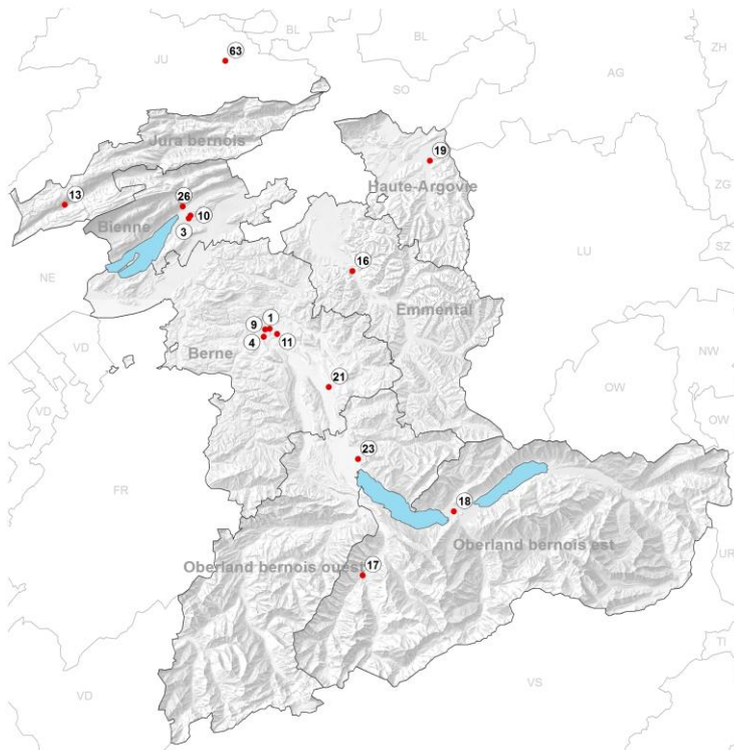
Annexe B.1.2.15  
Néphrologie



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale



**Planification des soins 2016 BE**  
Nouveau-nés, état 31.12.2015

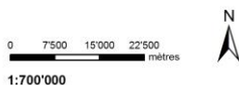
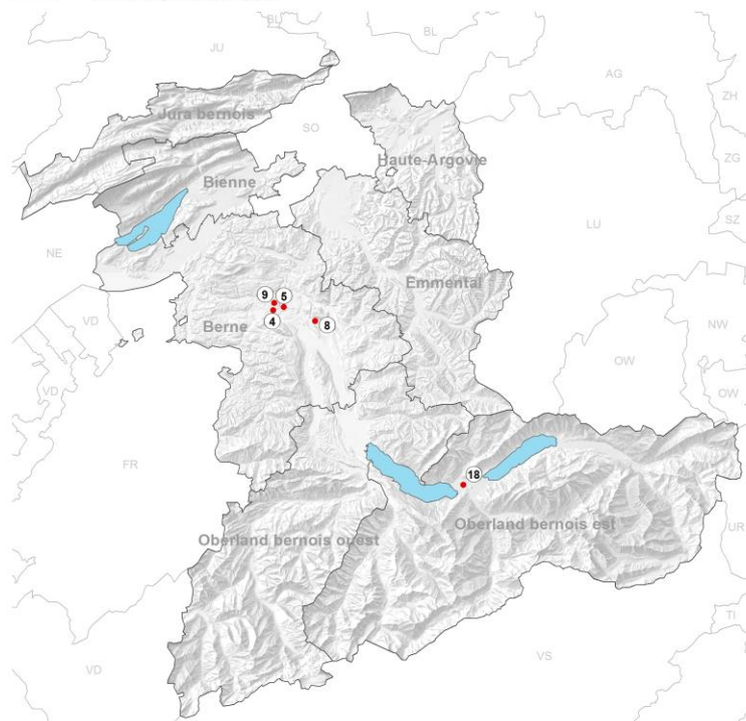


Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

Annexe B.1.2.16  
Nouveau-nés



**Planification des soins 2016 BE**  
Neurochirurgie, état 31.12.2015



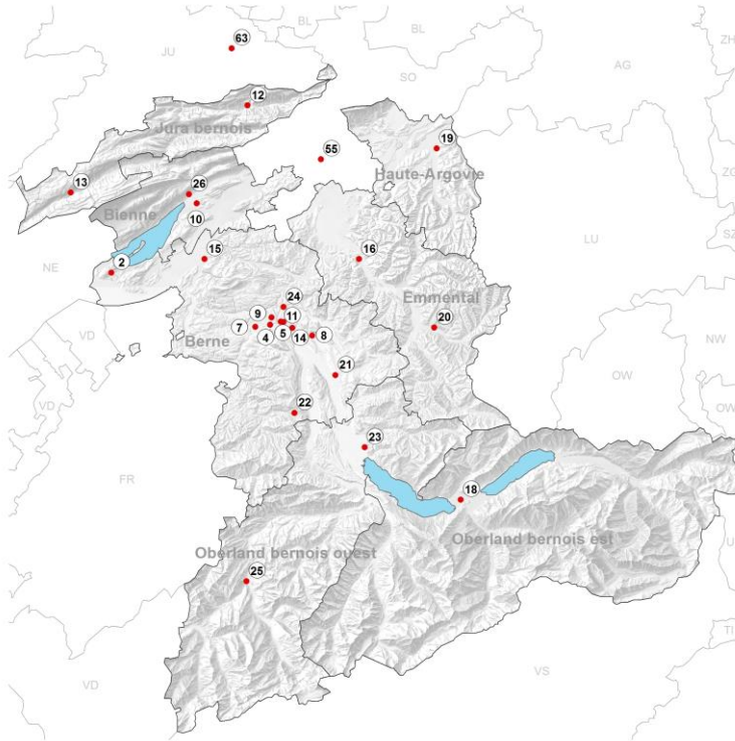
Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

Annexe B.1.2.17  
Neurochirurgie



### Planification des soins 2016 BE

Neurologie (partiellement CIMHS), état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

0 7'500 15'000 22'500 mètres

1:700'000

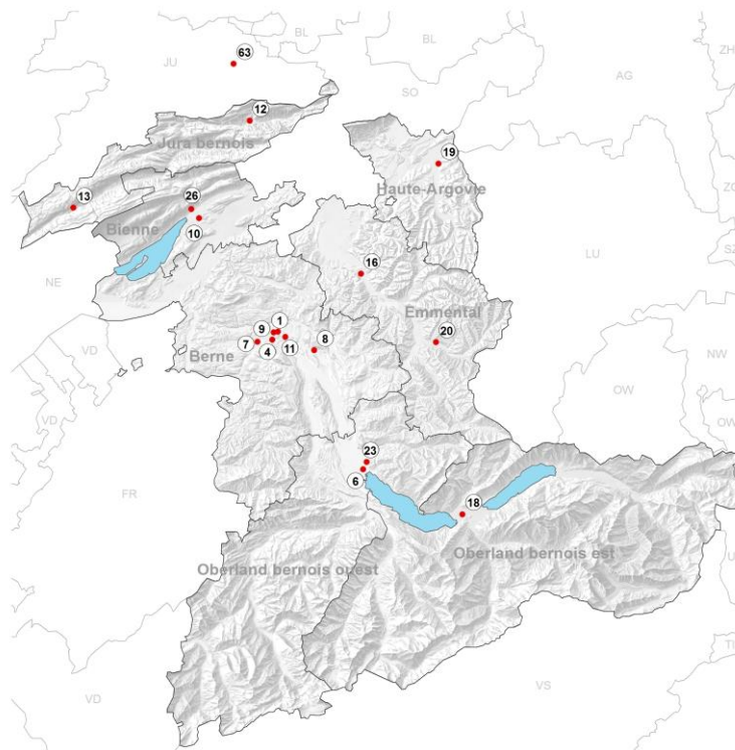


Annexe B.1.2.18  
Neurologie



### Planification des soins 2016 BE

Ophthalmologie, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

0 7'500 15'000 22'500 mètres

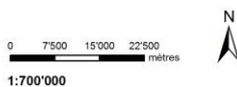
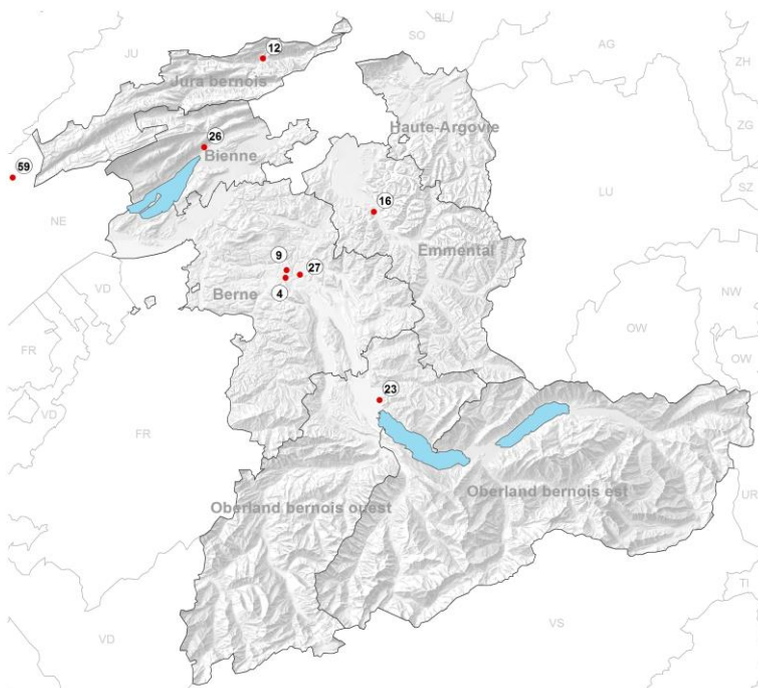
1:700'000



Annexe B.1.2.19  
Ophthalmologie



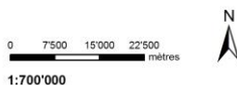
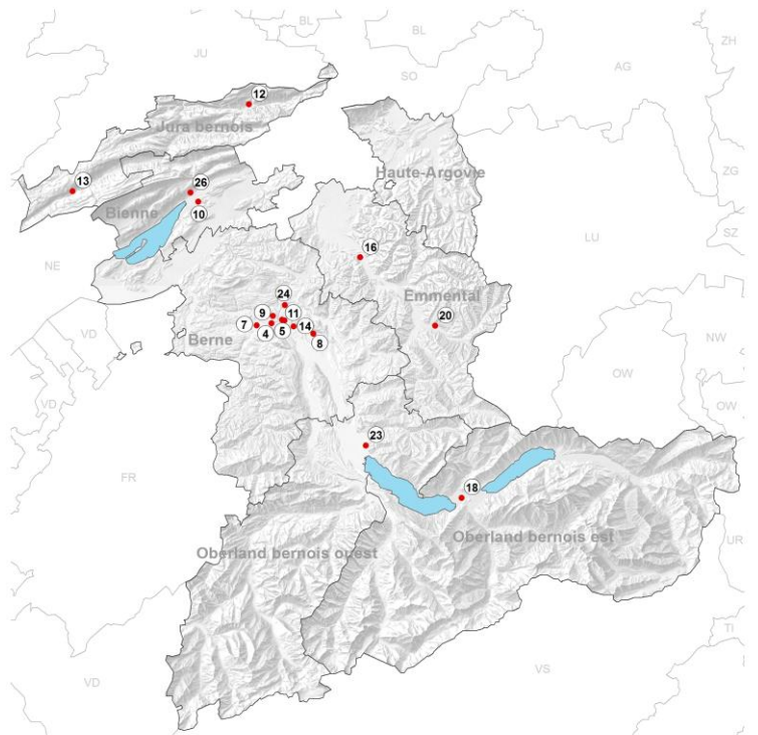
**Planification des soins 2016 BE**  
Soins palliatifs spécialisés, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale



**Planification des soins 2016 BE**  
Pneumologie, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

Annexe B.1.2.20  
Soins palliatifs  
spécialisés

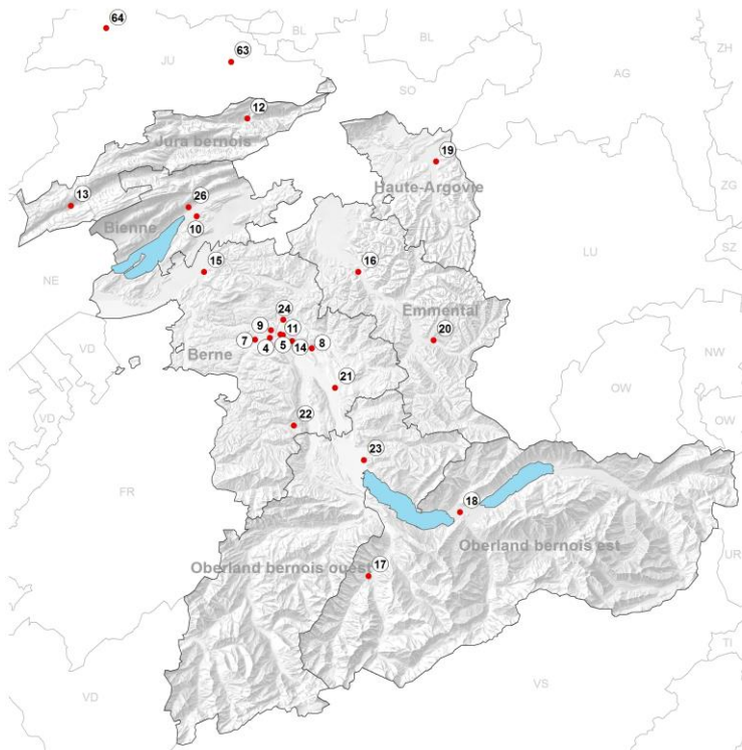
Annexe B.1.2.21  
Pneumologie



### Planification des soins 2016 BE

Rhumatologie, état 31.12.2015

Annexe B.1.2.22  
Rhumatologie



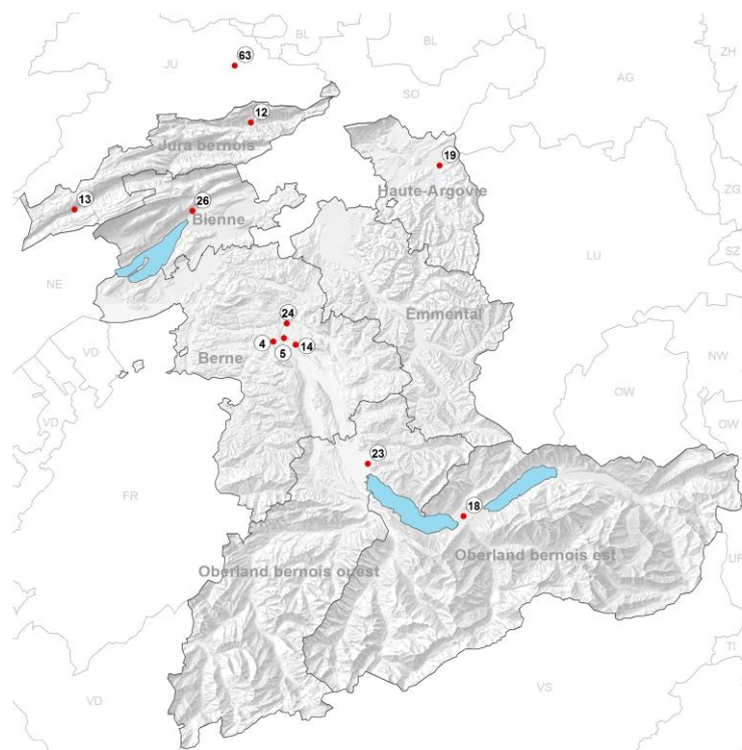
Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale



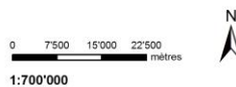
### Planification des soins 2016 BE

Traumatismes graves (partiellement CIMHS), état 31.12.2015

Annexe B.1.2.23  
Traumatismes graves



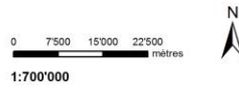
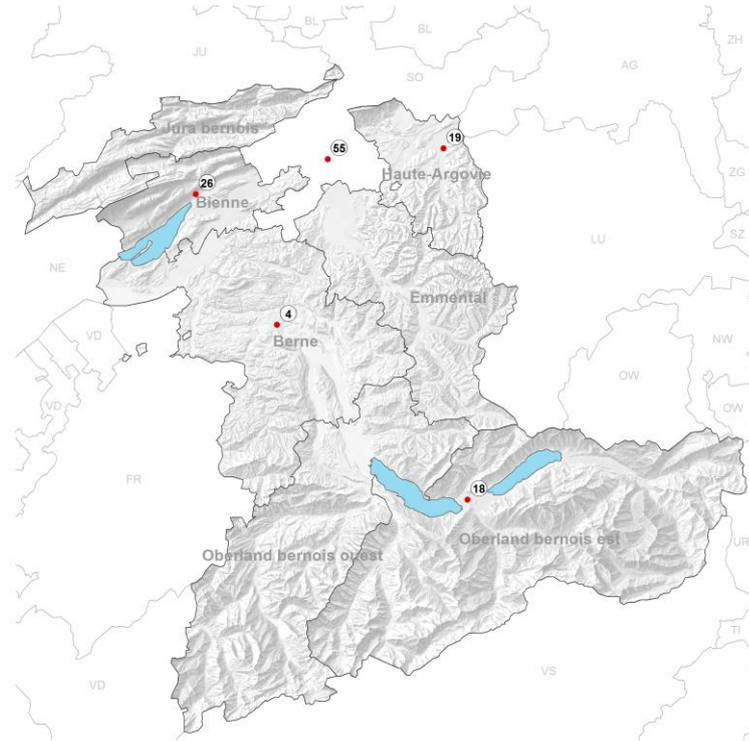
Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale





### Planification des soins 2016 BE

Stroke center et stroke units (partiellement CIMHS), état 31.12.2015

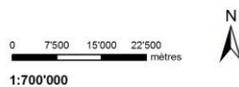
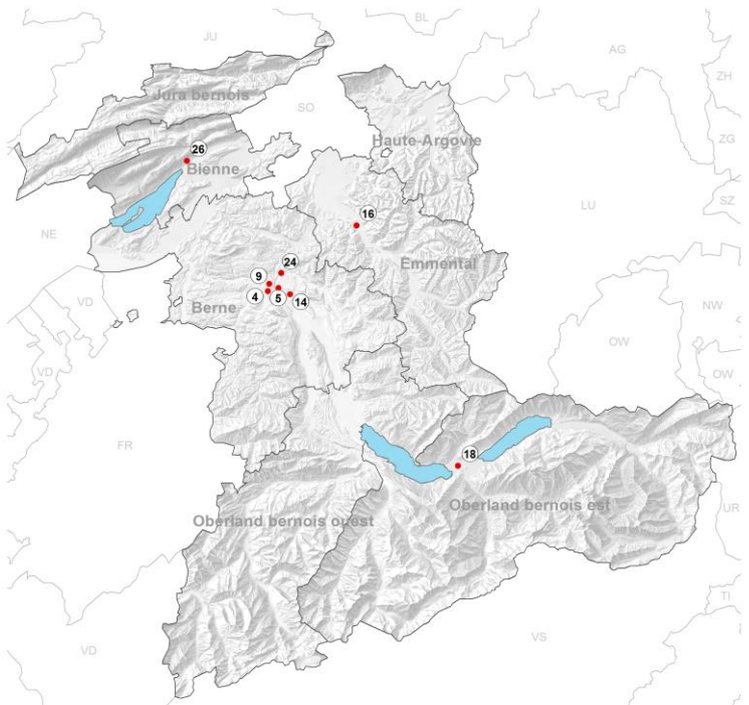


Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale



### Planification des soins 2016 BE

Chirurgie thoracique, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

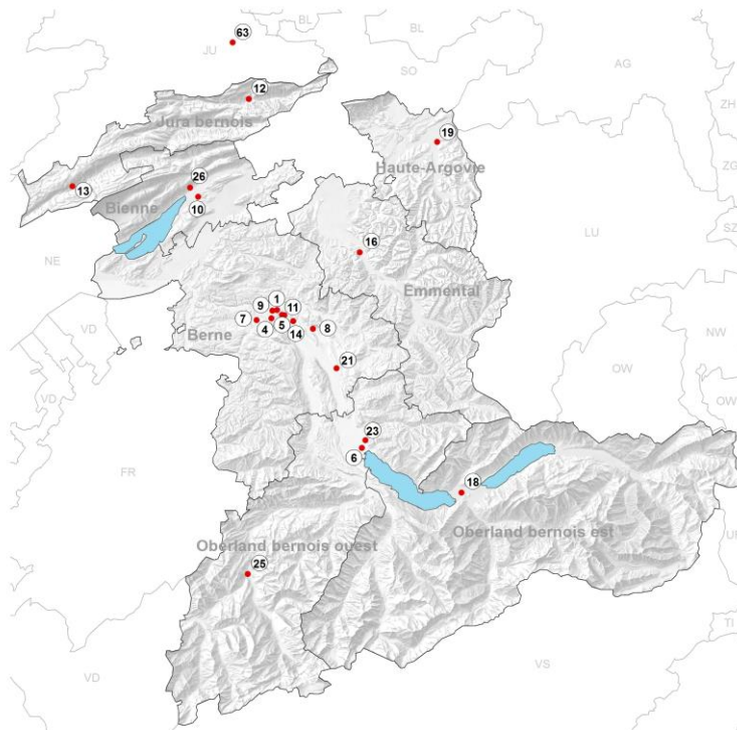
Annexe B.1.2.24  
Stroke center et  
stroke units

Annexe B.1.2.25  
Chirurgie  
thoracique



### Planification des soins 2016 BE

Urologie, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

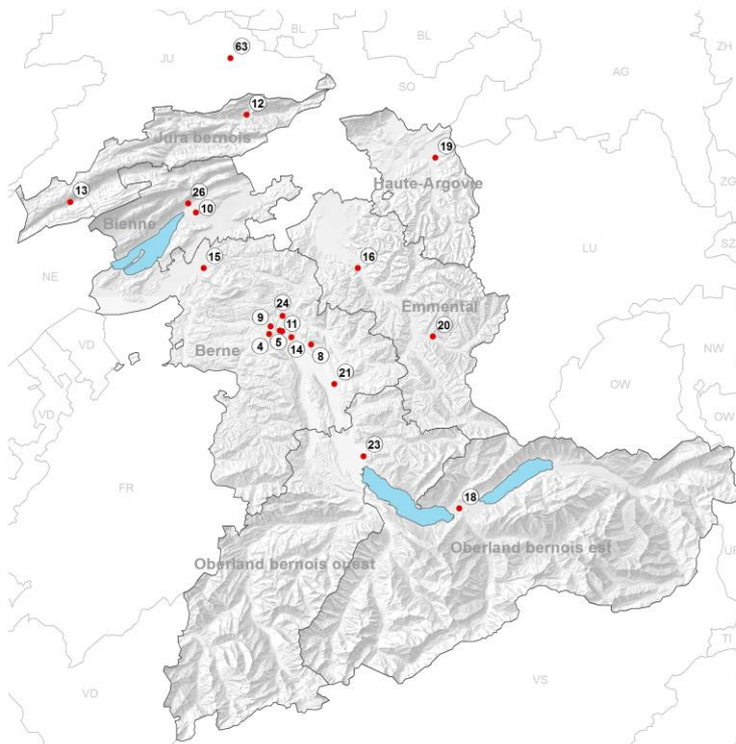
0 7500 15000 22500 mètres  
1:700'000

Annexe B.1.2.26  
Urologie



### Planification des soins 2016 BE

Chirurgie viscérale (partiellement CIMHS), état 31.12.2015



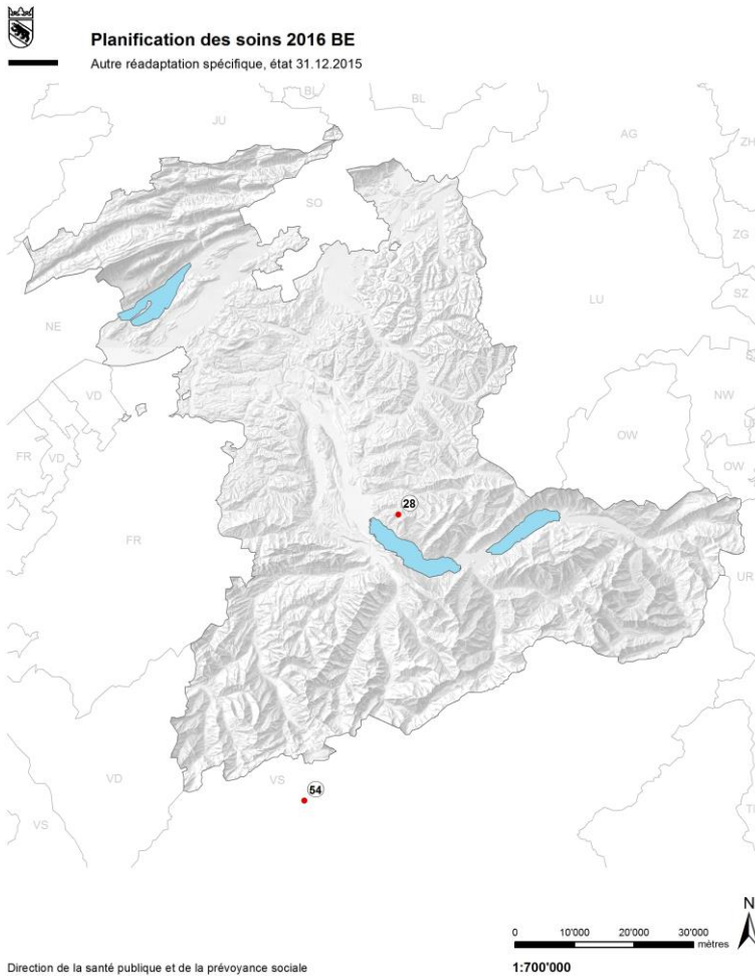
Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

0 7500 15000 22500 mètres  
1:700'000

Annexe B.1.2.27  
Chirurgie viscérale

### B.1.3 Vue d'ensemble de la réadaptation

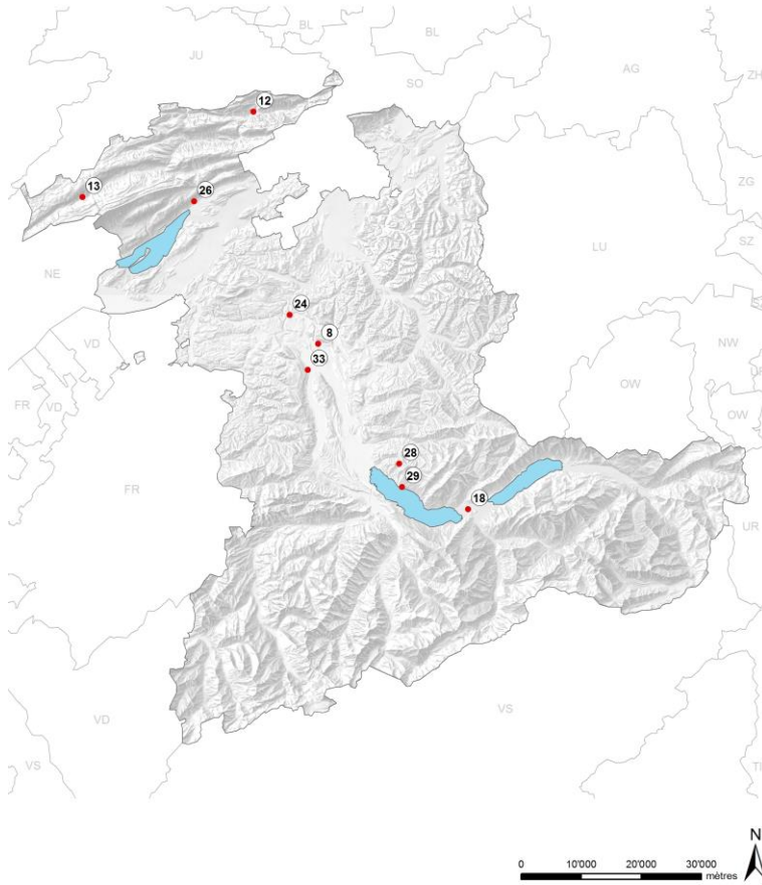
[Remarque : les numéros sur les cartes correspondent aux institutions répertoriées dont le nom et les caractéristiques figurent à l'annexe B.1.1.]



Annexe B.1.3.1  
Autre réadaptation  
spécifique



**Planification des soins 2016 BE**  
Réadaptation gériatrique, état 31.12.2015



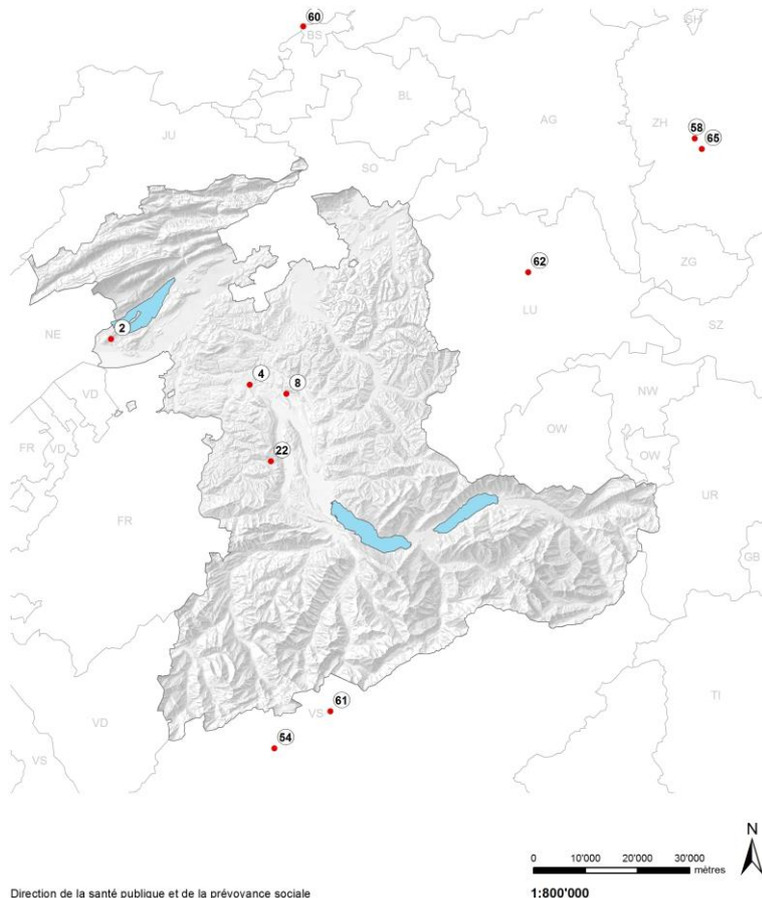
Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

1:700'000

Annexe B.1.3.2  
Réadaptation  
gériatrique



**Planification des soins 2016 BE**  
Réadaptation neurologique, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

1:800'000

Annexe B.1.3.3  
Réadaptation  
neurologique



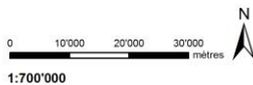
**Planification des soins 2016 BE**  
Réadaptation psychosomatique, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale



**Planification des soins 2016 BE**  
Réadaptation pulmonaire, état 31.12.2015



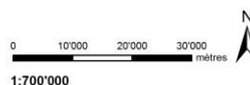
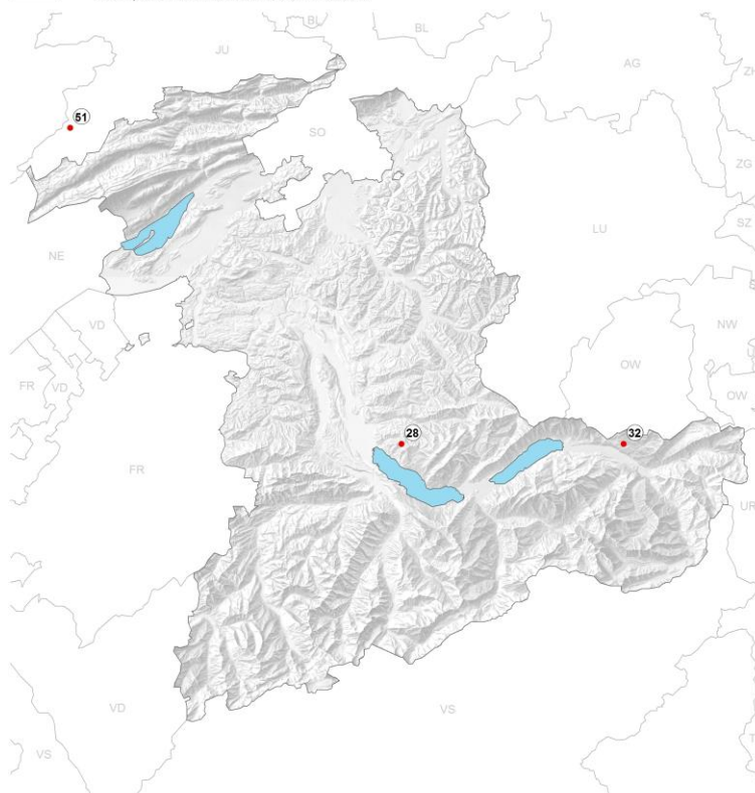
Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

Annexe B.1.3.4  
Réadaptation  
psychosomatique

Annexe B.1.3.5  
Réadaptation  
pulmonaire



**Planification des soins 2016 BE**  
Réadaptation cardiovasculaire, état 31.12.2015

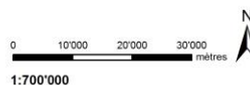
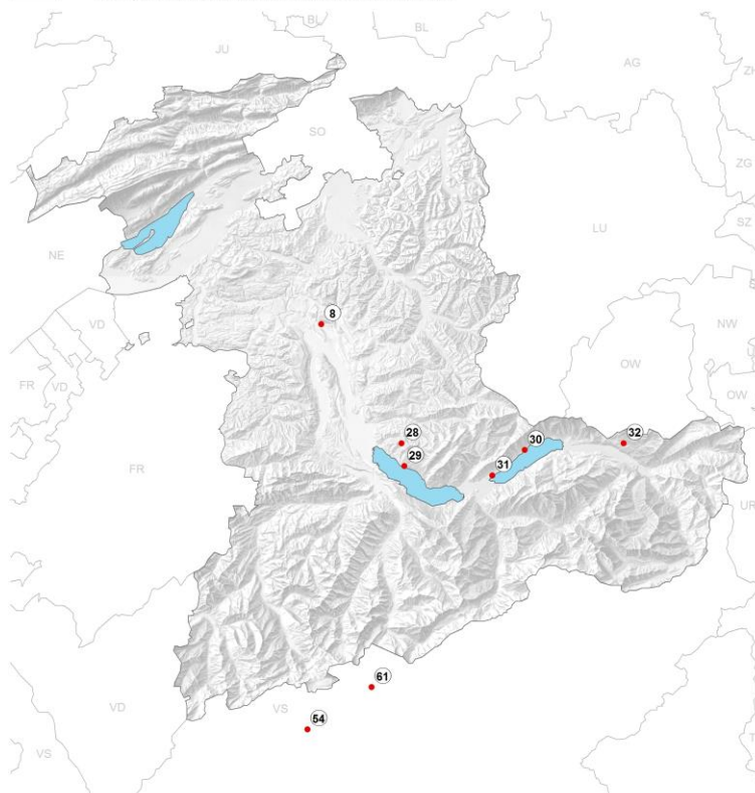


Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

Annexe B.1.3.6  
Réadaptation  
cardiovasculaire



**Planification des soins 2016 BE**  
Réadaptation ostéo-articulaire et musculaire, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

Annexe B.1.3.7  
Réadaptation  
ostéo-articulaire et  
musculaire

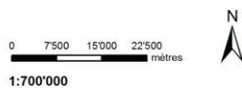
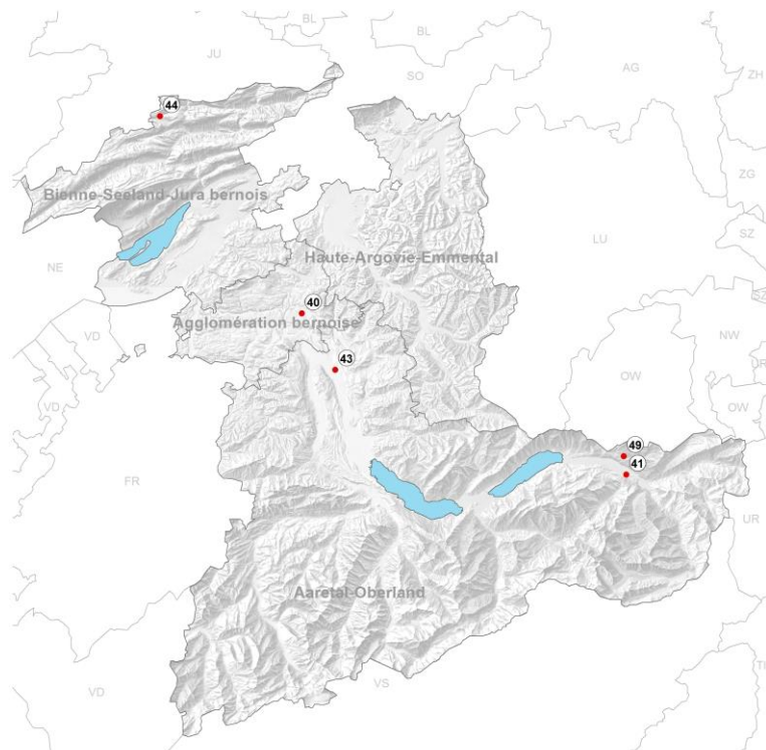
### B.1.4 Vue d'ensemble de la psychiatrie

[Remarque : les numéros sur les cartes correspondent aux institutions répertoriées dont le nom et les caractéristiques figurent à l'annexe B.1.1.]



**Planification des soins 2016 BE**  
Psychogériatrie, état 31.12.2015

Annexe B.1.4.1  
Psychogériatrie



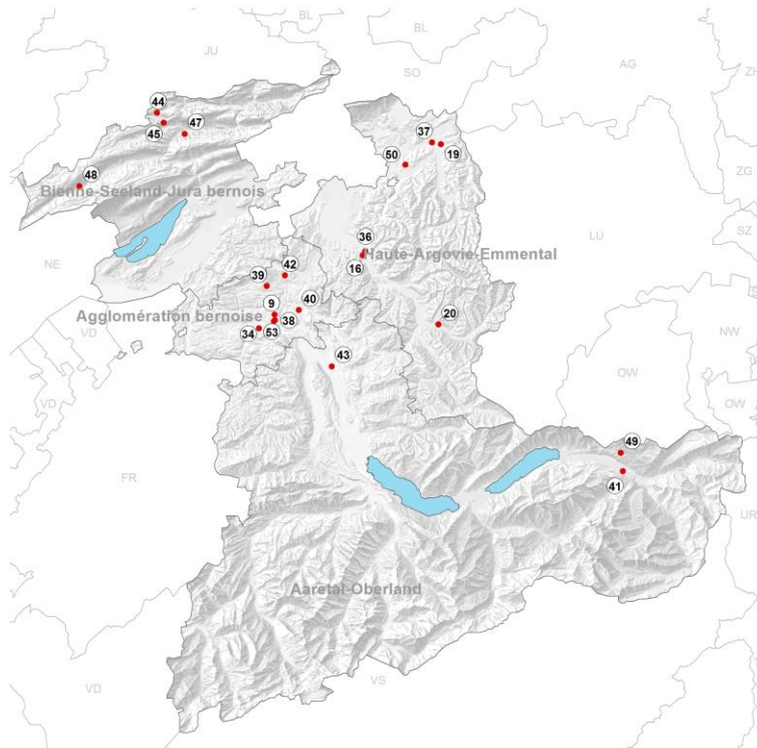
Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

1:700'000



### Planification des soins 2016 BE

Psychiatrie générale et psychiatrie spécialisée de l'adulte, état 31.12.2015



0 7500 15'000 22'500 mètres



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

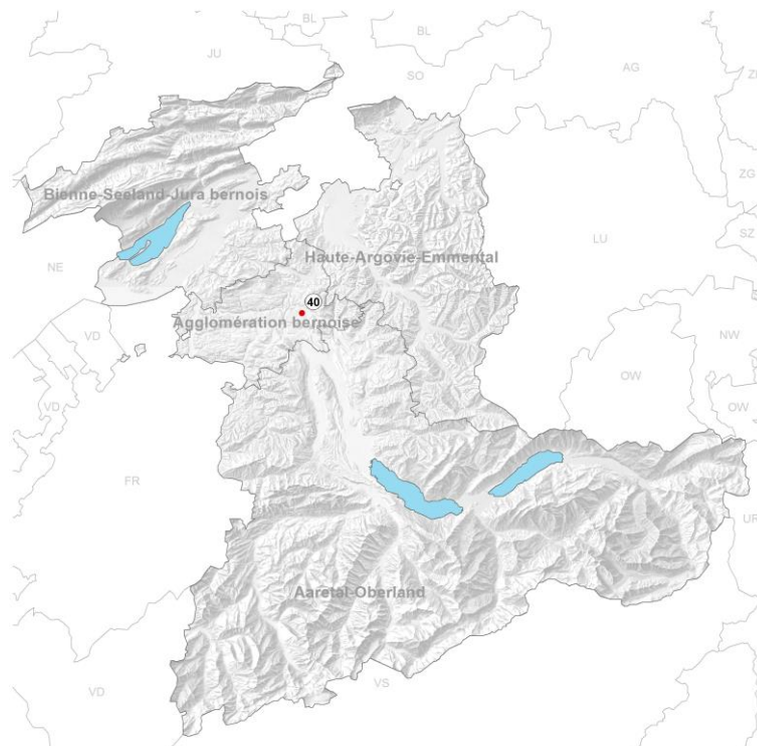
1:700'000

Annexe B.1.4.2  
Psychiatrie  
générale  
et psychiatrie  
spécialisée  
de l'adulte



### Planification des soins 2016 BE

Psychiatrie médico-légale, état 31.12.2015



0 7500 15'000 22'500 mètres



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

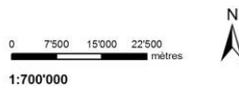
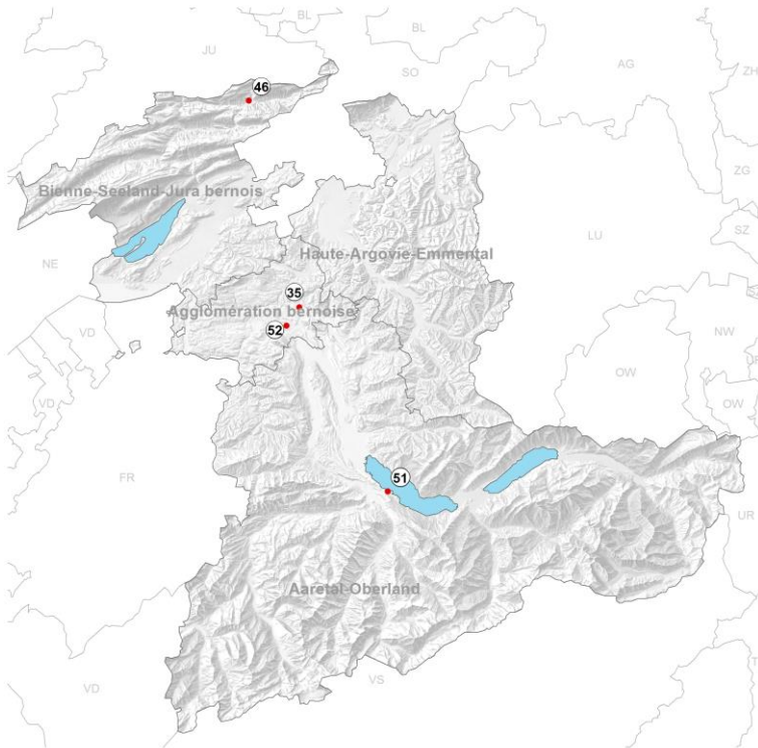
1:700'000

Annexe B.1.4.3  
Psychiatrie médico-  
légale



**Planification des soins 2016 BE**

Psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent, état 31.12.2015



Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

Annexe B.1.4.4  
Psychiatrie de  
l'enfant et de  
l'adolescent

## B.2 Prestations ambulatoires en psychiatrie

### B.2.1 Légende des numéros figurant sur la carte

Annexe B.2.1 : légende des numéros figurant sur la carte				
N°	Hôpital (Site)	Raison sociale	Offre hospitalière et ambulatoire	Prestations ambulatoires
<b>Hôpitaux bernois</b>				
9	Abteilung PSOMA Lindenhospital	Lindenhof AG	X	
16	Station Burgdorf	Regionalspital Emmental AG	<sup>1)</sup>	X
19	Stationen Langenthal	Spital SRO AG	X	
20	Station Langnau	Regionalspital Emmental AG	X	
34	GPZ West	SPU de Berne	X	
35	Kinder- und Jugendpsychiatrie	SPU de Berne	X	
36	Klinik Selhofen Burgdorf	Klinik Selhofen Burgdorf	X	
37	Klinik SGM Langenthal	Klinik SGM Langenthal	X	
38	Soteria Bern	IG Sozialpsychiatrie Bern	X	
39	Klinik Südhang Kirchlindach	Klinik Südhang Kirchlindach	X	
40	Klinik Waldau	SPU de Berne	X	
41	Privatklinik Meiringen	Privatklinik Meiringen	X	
42	Privatklinik Wyss Münchenbuchsee	Privatklinik Wyss AG Münchenbuchsee	X	
43	Psychiatriezentrum Münsingen	Psychiatriezentrum Münsingen	X	
44	Clinique de Bellelay	SPJBB	X	
46	Unité pour adolescents de Moutier	SPJBB	X	
48	Unité de St-Imier	SPJBB	X	
50	Klinik Wysshölzli Herzogenbuchsee	Klinik Wysshölzli AG Herzogenbuchsee	X	
53	Zentrum Murtenstrasse	SPU de Berne	X	
66	Centre psychiatrique de Tavannes	SPJBB		X
67	Centre de jour de Bévilard	SPJBB		X
68	Consultation de Bienne	SPJBB		X
69	Clinique de jour de Bienne	SPJBB		X
70	Ambulatorium Mitte	SPU de Berne		X
71	Ambulatorium Ost	SPU de Berne		X
72	Kinder- und Jugendpsychiatrie Bern	SPU de Berne		X
73	Kinder- und Jugendpsychiatrie Biel	SPU de Berne		X
74	Kinder- und Jugendpsychiatrie Burgdorf	SPU de Berne		X
75	Kinder- und Jugendpsychiatrie Interlaken	SPU de Berne		X
76	Kinder- und Jugendpsychiatrie Moutier	SPU de Berne		X
77	Kinder- und Jugendpsychiatrie Spiez	SPU de Berne		X
78	Psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent, Saint-Imier	SPU de Berne		X
79	Kinder- und Jugendpsychiatrie Thun	SPU de Berne		X
80	Ambulatorium Langenthal	Spital SRO AG		X
81	Ambulatorium Niederbipp	Spital SRO AG		X
82	Ambulatorium Huttwil	Spital SRO AG		X
83	Ambulatorium Burgdorf	Regionalspital Emmental AG		X
84	Ambulatorium Thun	Spital STS AG		X
85	Ambulatorium Steffisburg	Spital STS AG		X
86	Ambulatorium Münsingen	Spital STS AG		X
87	Ambulatorium Zweisimmen	Spital STS AG		X
88	Ambulatorium Interlaken	spitäler fmi AG		X
89	Ambulatorium Frutigen	spitäler fmi AG		X
90	Ambulatorium und Tagesklinik Bern	Klinik Südhang Kirchlindach		X
91	Ambulatorium Biel	Klinik Südhang Kirchlindach		X
92	Ambulatorium Burgdorf	Klinik Südhang Kirchlindach		X
93	Ambulatorium Bern	Privatklinik Wyss AG		X
94	Ambulatorium Biel	Privatklinik Wyss AG		X
<b>hôpitaux extracantonaux</b>				
95	Luzerner Psychiatrie [LU]	Luzerner Psychiatrie [LU]	X	
96	Psychiatrische Dienste [SO]	Solothurner Spitäler AG [SO]	X	

<sup>1)</sup> Le site était fermé pour cause de rénovation le jour du rapport.

Source : SAP (état au 31.12.2015)

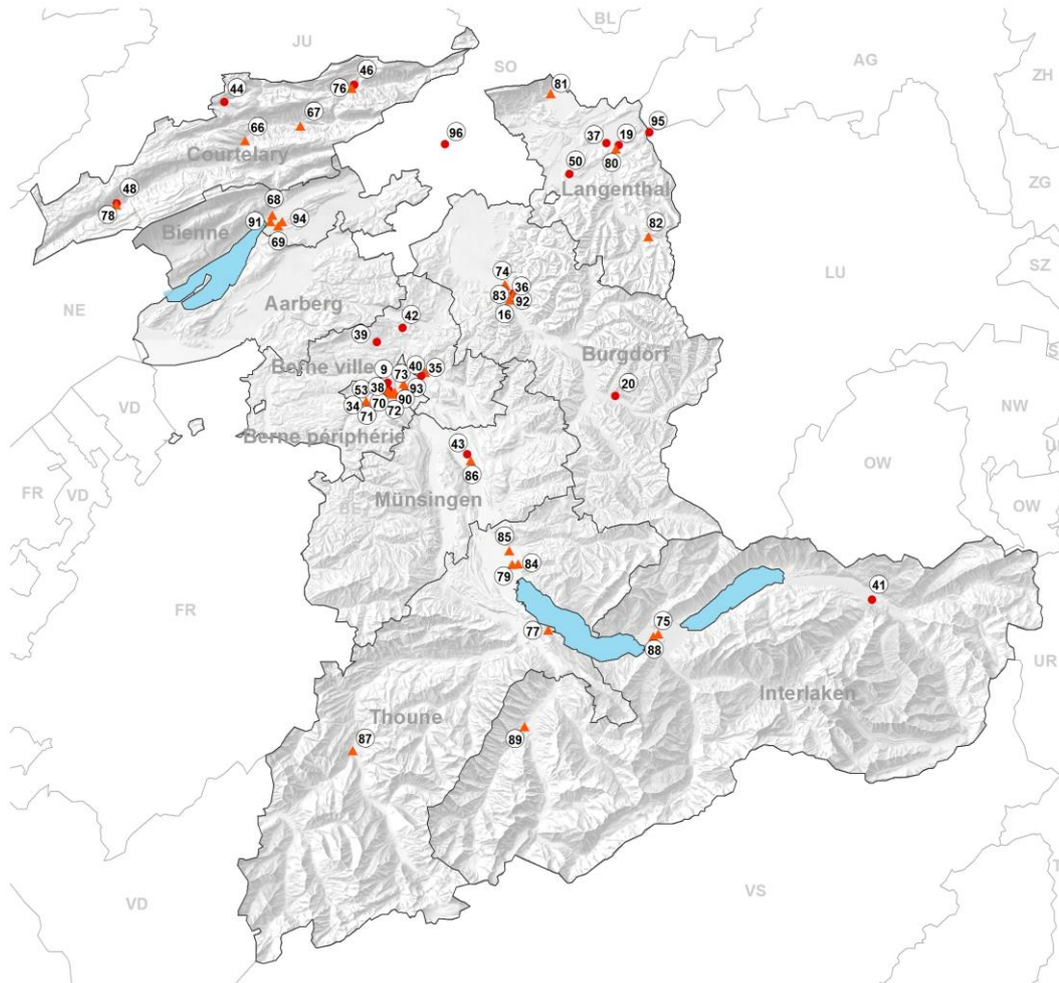
## B.2.2 Vue d'ensemble de la psychiatrie ambulatoire

[Remarque : les numéros sur la carte correspondent aux institutions répertoriées dont le nom et les caractéristiques figurent à l'annexe B.2.1.]



### Planification des soins 2016 BE

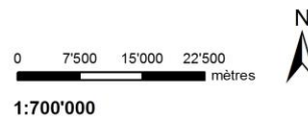
Secteurs et offre psychiatrique ambulatoire, état 31.12.2015



#### Catégories

- ▲ offre ambulatoire
- offre ambulatoire et hospitalière

Direction de la santé publique et de la prévention sociale



## B.3 Services de sauvetage et leurs sites

### B.3.1 Légende des numéros figurant sur la carte

Annexe B.3.1 : légende des numéros figurant sur la carte et sites des services de sauvetage				
N°	Service de sauvetage	Secteur	Lieu	Catégorie
1	ARB	Ambulance Région Bienne SA	Bienne	Centre d'intervention
2	FMI	FMI Adelboden	Adelboden	Centre d'ambulances
3	FMI	FMI Frutigen	Frutigen	Centre d'ambulances
4	FMI	FMI Grindelwald	Grindelwald	Centre d'ambulances
5	FMI	FMI Interlaken	Interlaken	Centre d'intervention
6	FMI	FMI Lauterbrunnen	Lauterbrunnen	Centre d'ambulances
7	FMI	FMI Meiringen	Meiringen	Centre d'ambulances
8	HJB	HJB Moutier	Moutier	Centre d'intervention
9	HJB	HJB Saint-Imier	Saint-Imier	Centre d'ambulances
10	HJB	HJB Tramelan	Tramelan	Centre d'ambulances
11	Château-d'Œx	Hôpital du Pays-d'Enhaut	Château-d'Œx	Hors canton
12	Delémont	Hôpital de Delémont	Delémont	Hors canton
13	Fribourg	Service d'ambulance de l'association des communes de la Sarine	Villars-sur-Glâne	Hors canton
14	Granges	Ambulanz und Rettungsdienst Grenchen	Granges	Hors canton
15	La Chaux-de-Fonds	ATS Ambulances Transferts Secours Sârl	La Chaux-de-Fonds	Hors canton
16	Morat	Ambulanz & Rettungsdienst Murten und Umgebung	Morat	Centre d'ambulances
17	Neuchâtel	Ambulances Roland Sârl	Neuchâtel	Hors canton
18	Saignelégier	Hôpital du Jura	Saignelégier	Hors canton
19	Soleure	Aare-Rettungsdienst	Soleure	Hors canton
20	Wünnewil	Ambulanz & Rettungsdienst	Wünnewil	Centre d'ambulances
21	RSE	RSE Burgdorf	Berthoud	Centre d'intervention
22	RSE	RSE Langnau	Langnau	Centre d'ambulances
23	SANO	ville de Berne	Berne	Centre d'intervention
24	SNB	SNB Aarberg	Aarberg	Centre d'ambulances
25	SNB	SNB Münsingen	Münsingen	Centre d'ambulances
26	SNB	SNB Riggisberg	Riggisberg	Centre d'ambulances
27	SRO	SRO Madiswil	Madiswil	Centre d'ambulances
28	SRO	SRO Langenthal	Langenthal	Centre d'intervention
29	SRO	SRO Niederbipp	Niederbipp	Centre d'ambulances
30	STS	STS Gesigen	Gesigen	Centre d'intervention
31	STS	STS Saanenmöser	Saanenmöser	Centre d'ambulances
32	STS	STS Thun	Thoune	Centre d'ambulances
33	Air Glaciers	Air Glaciers Lauterbrunnen	Lauterbrunnen	Base de sauvetage aérien
34	Air Glaciers	Air Glaciers Saanen	Gessenay	Base de sauvetage aérien
35	Rega	Rega Belp	Belp	Base de sauvetage aérien
36	Rega	Rega Wilderswil	Wilderswil	Base de sauvetage aérien
37	Rega	Rega Zweisimmen	Zweisimmen	Base de sauvetage aérien

Source : SAP (état au 31.12.2015)

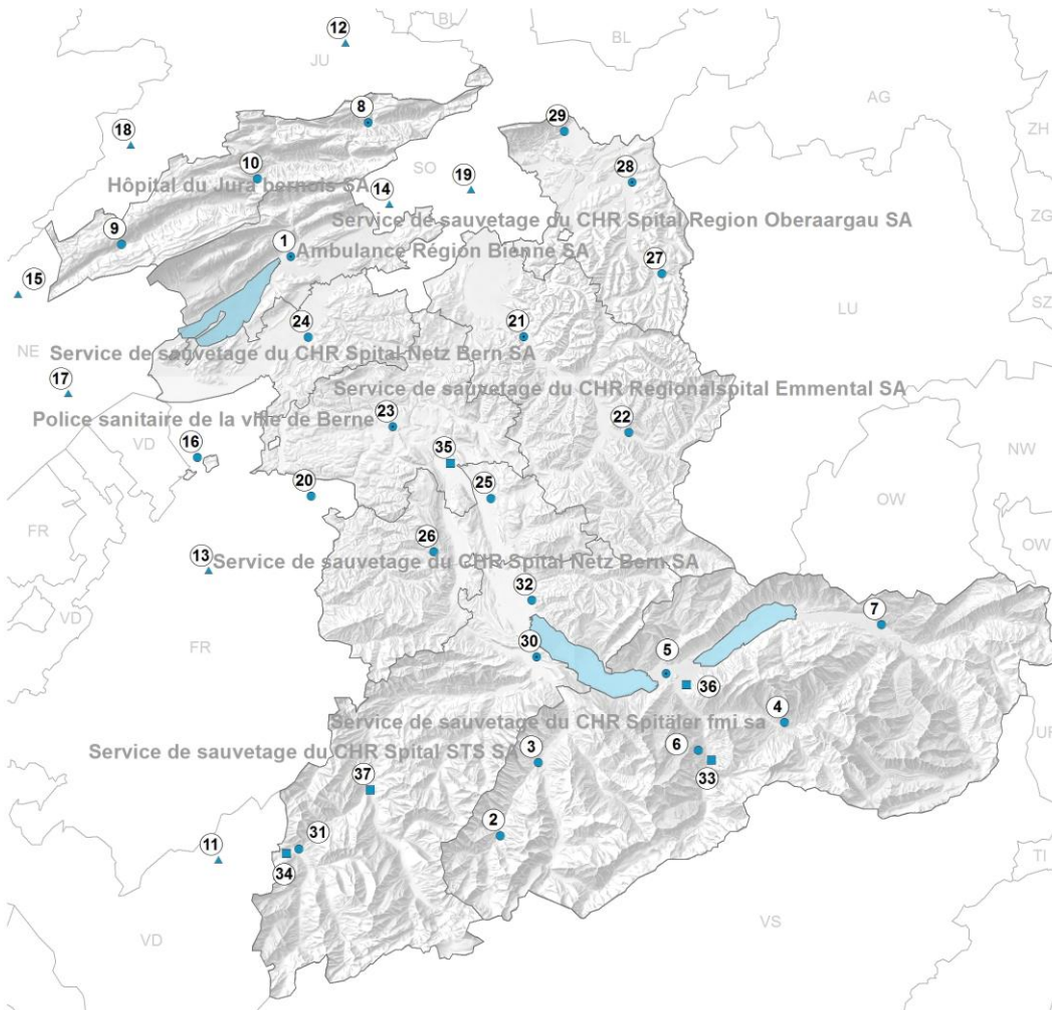
### B.3.2 Vue d'ensemble des régions et services de sauvetage

[Remarque : les numéros sur la carte correspondent aux services de sauvetage dont le nom et les caractéristiques figurent à l'annexe B.3.1.]



#### Planification des soins 2016 BE

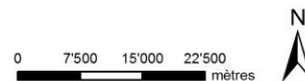
Régions et services de sauvetage, état 31.12.2015



#### Catégories

- Centre d'ambulances
- Base de sauvetage aérien
- Centre de sauvetage
- ▲ Hors du canton

Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale

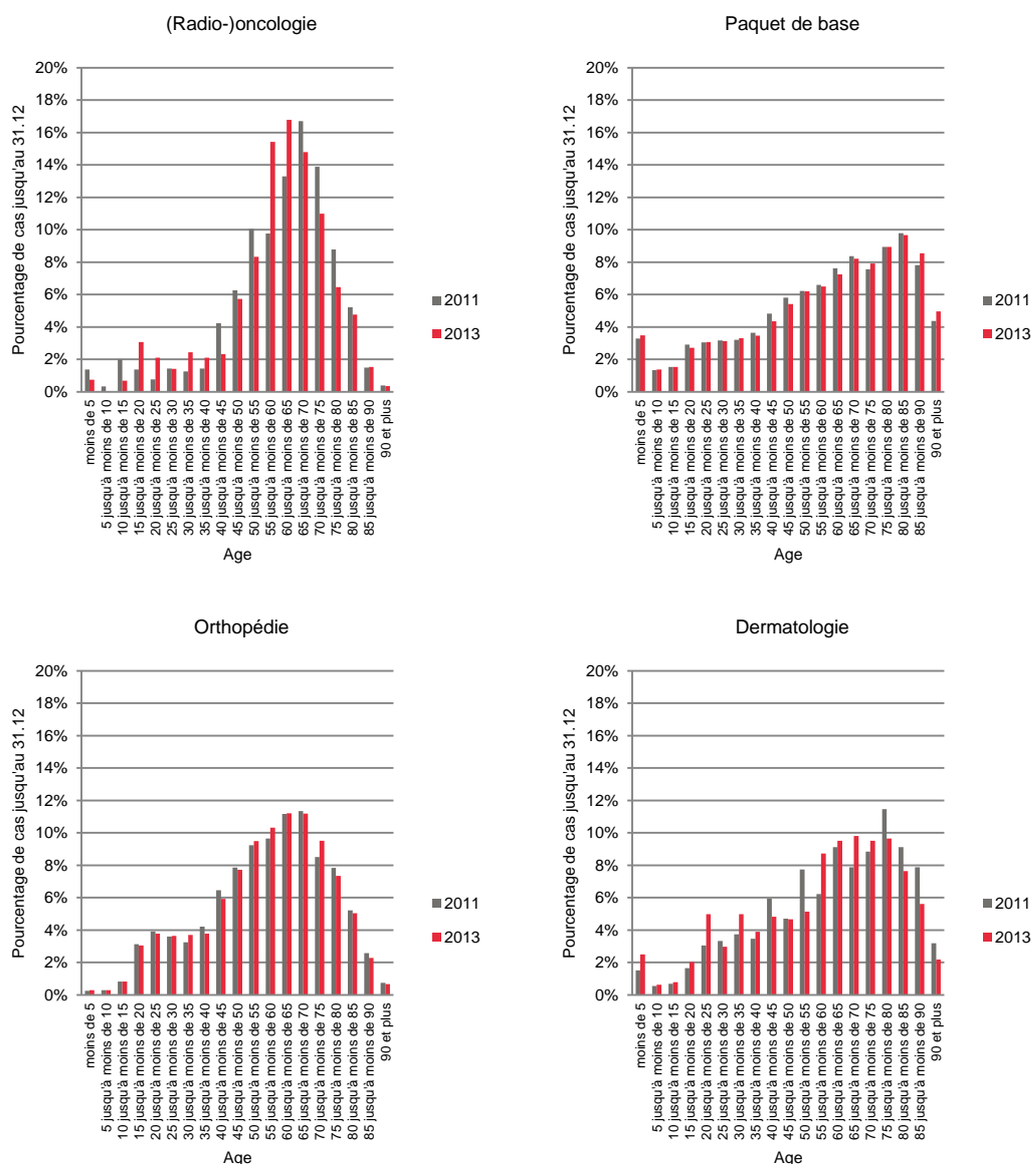


1:700'000

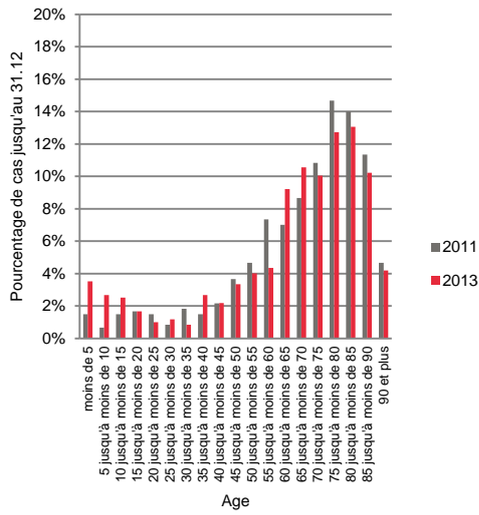
# C Répartition par âge 2010 | 2013

## C.1 Prestations de soins aigus somatiques

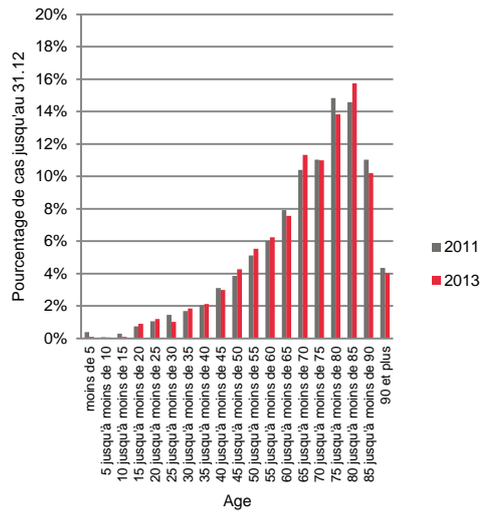
[Remarque : les illustrations suivantes présentent la répartition des prestations par catégorie d'âge et domaine de prestations. Elles se fondent sur les données définitives de la statistique médicale des hôpitaux de l'OFS, ventilées par le groupeur de la direction de la santé publique du canton de Zurich sur la base de la classification GPPH. L'année 2010 n'est toutefois pas représentée en ce qui concerne les soins aigus somatiques, car un nombre comparativement élevé de cas figurent dans le groupe de prestations Paquet de base. Ce dernier comprend l'ensemble des prestations médicales et chirurgicales qui relèvent des soins de base et ne peuvent pas être attribuées à un groupe de prestations spécifique (catalogue négatif). Pour 2010, de nombreux cas ne pouvaient pas encore être affectés à un tel groupe et ont donc été attribués au paquet de base par le groupeur GPPH alors en vigueur via un algorithme d'exclusion. Si le groupeur GPPH pour la période 2011-2013 présente en revanche une relative stabilité, les différences observées d'une année à l'autre doivent néanmoins être interprétées avec une certaine prudence.]



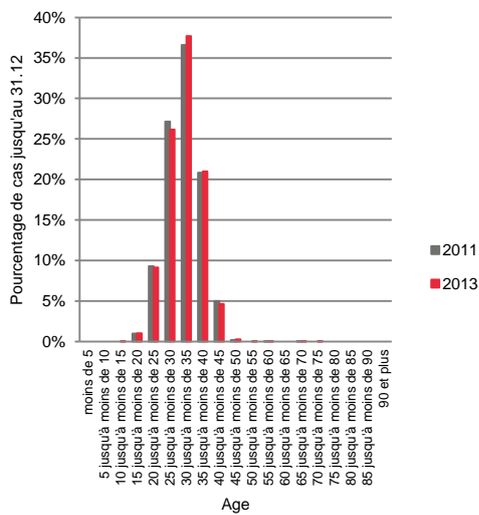
### Endocrinologie



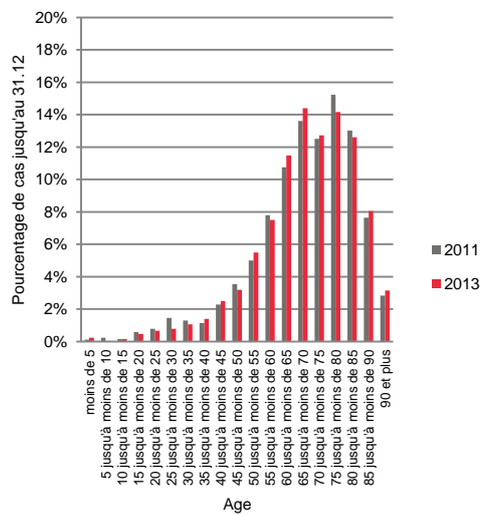
### Gastroentérologie



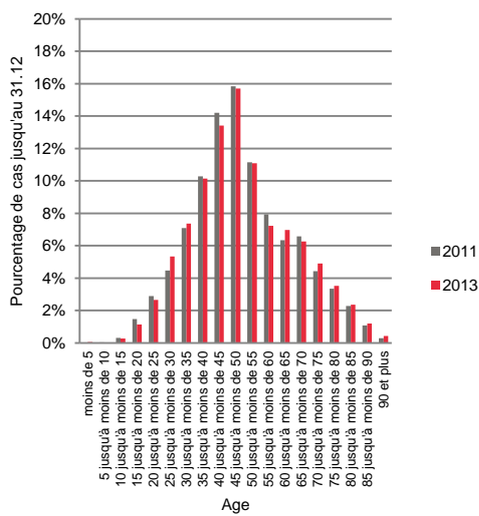
### Obstétrique



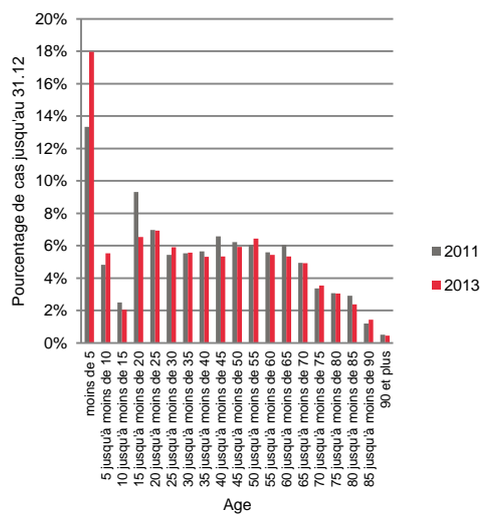
### Vaisseaux



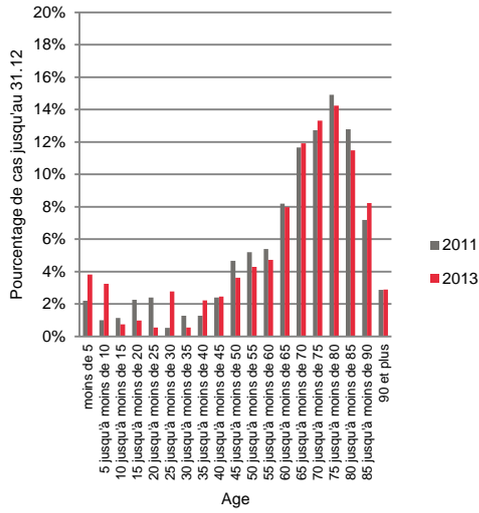
### Gynécologie



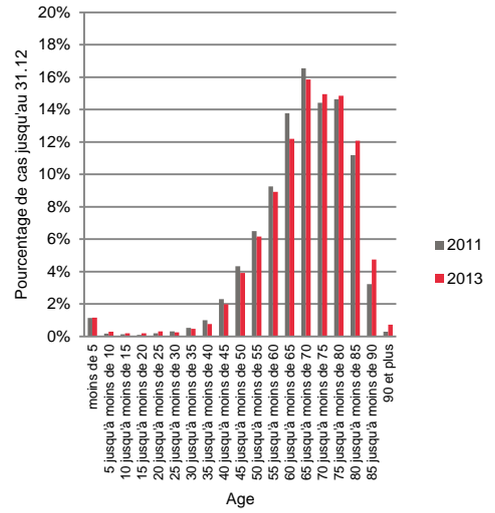
### ORL



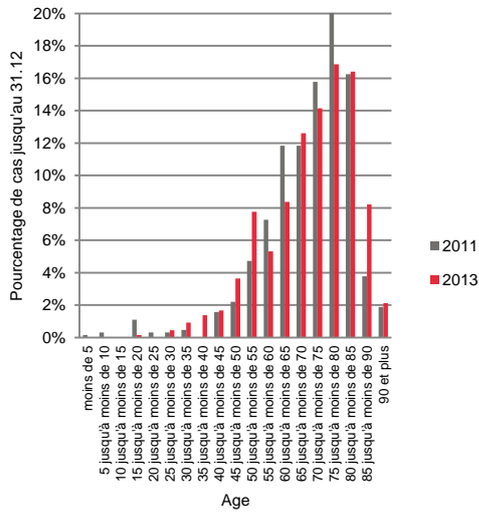
### Hématologie



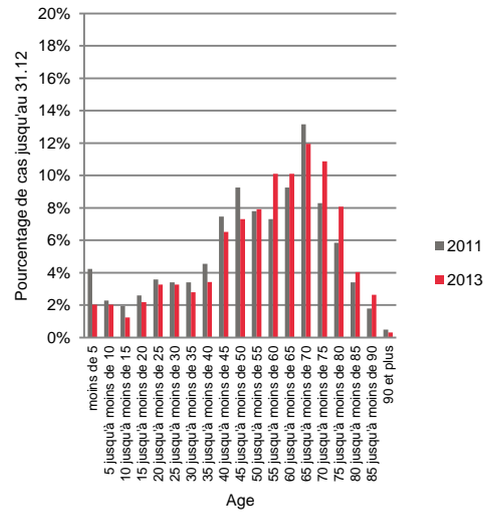
### Coeur



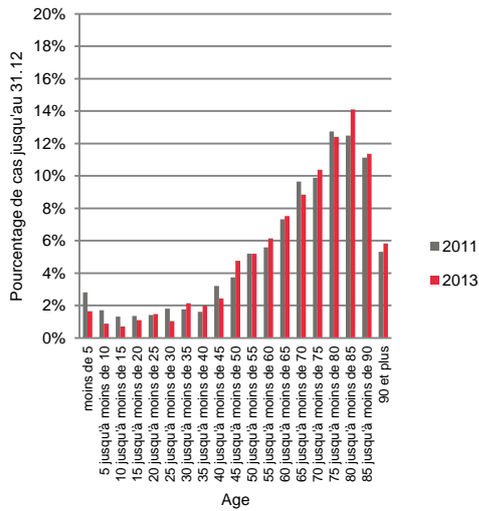
### Néphrologie



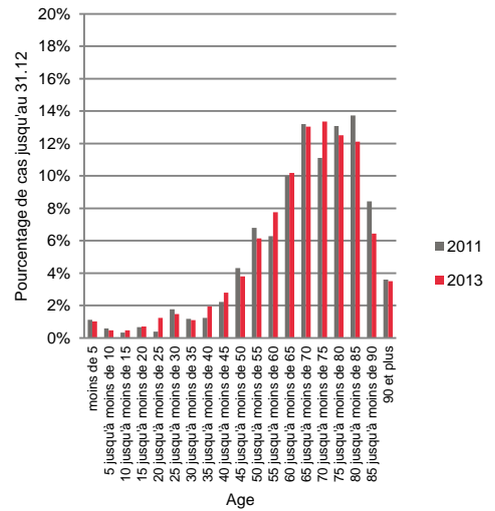
### Neurochirurgie



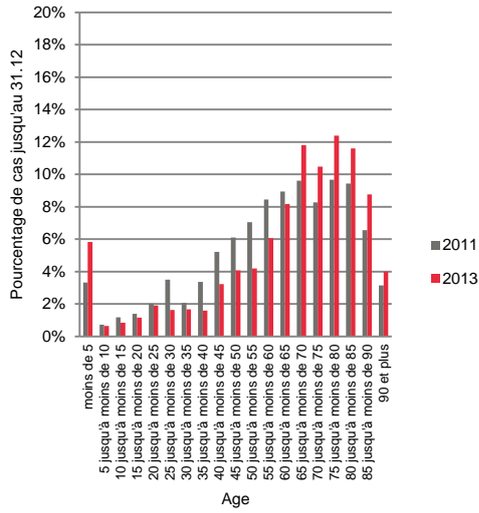
### Neurologie



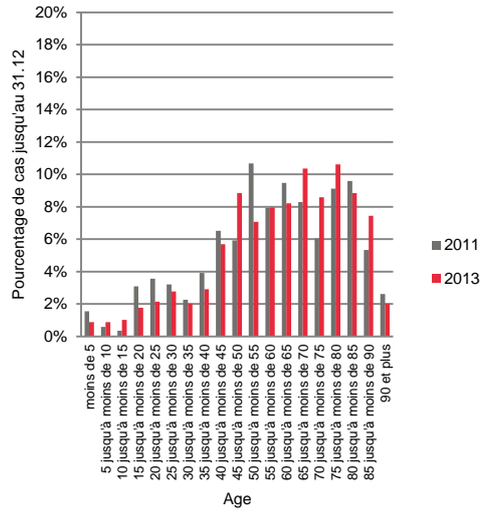
### Ophtalmologie



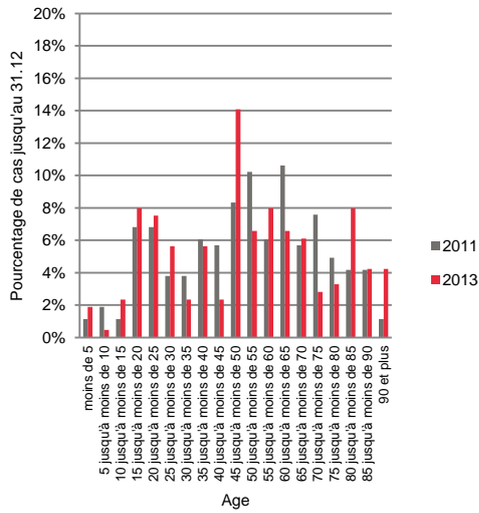
### Pneumologie



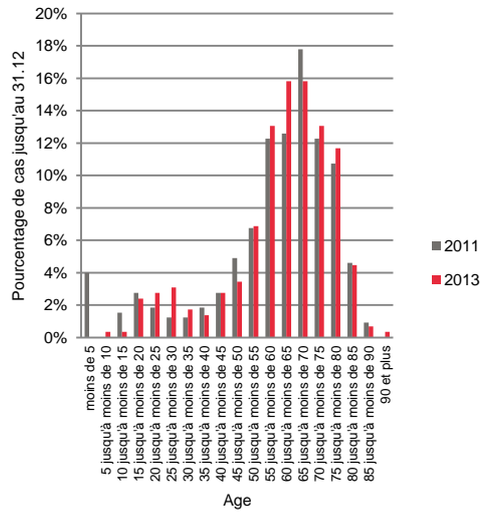
### Rhumatologie



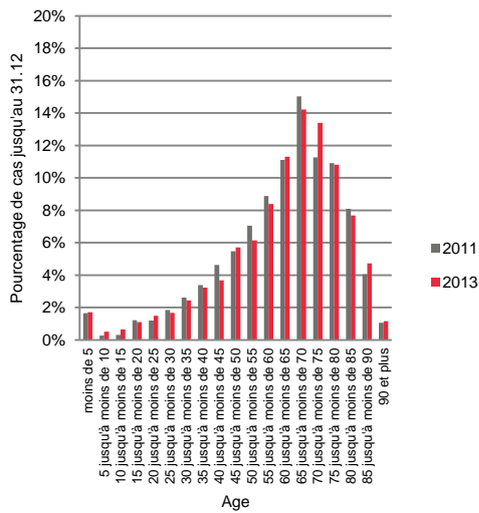
### Traumatismes graves



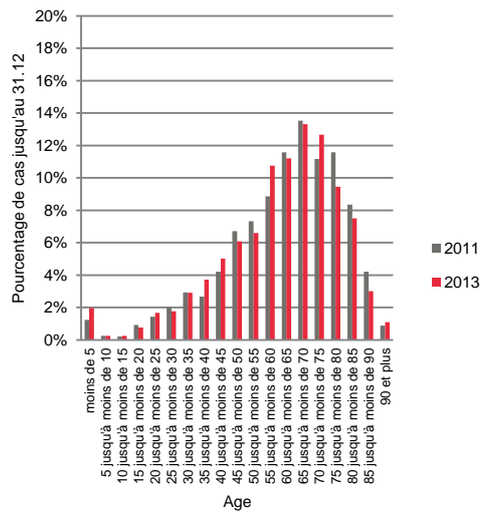
### Chirurgie thoracique



### Urologie



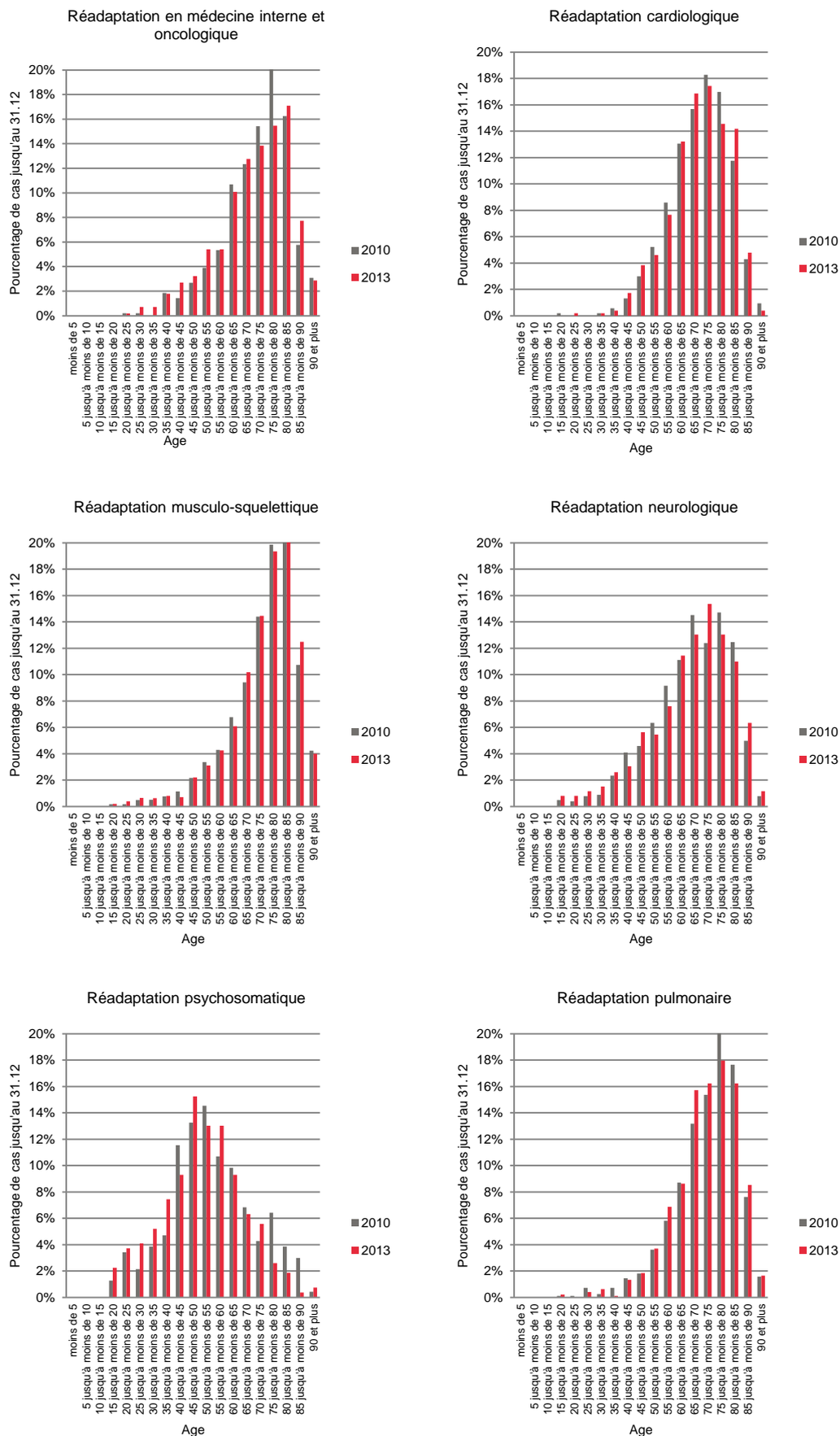
### Chirurgie viscérale



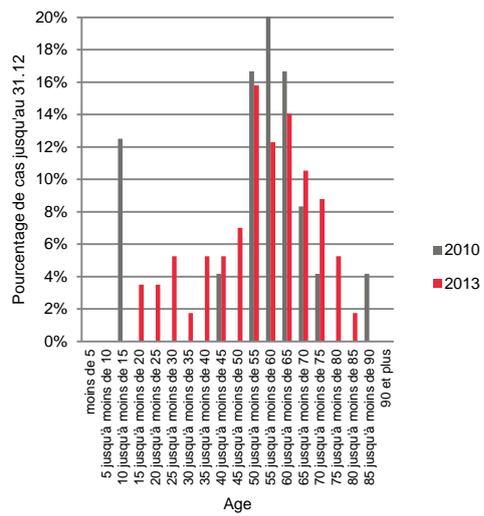
Remarque : les nouveau-nés et la transplantation ne sont pas mentionnés.

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus somatiques (état au 31.12.2015)

## C.2 Prestations de réadaptation

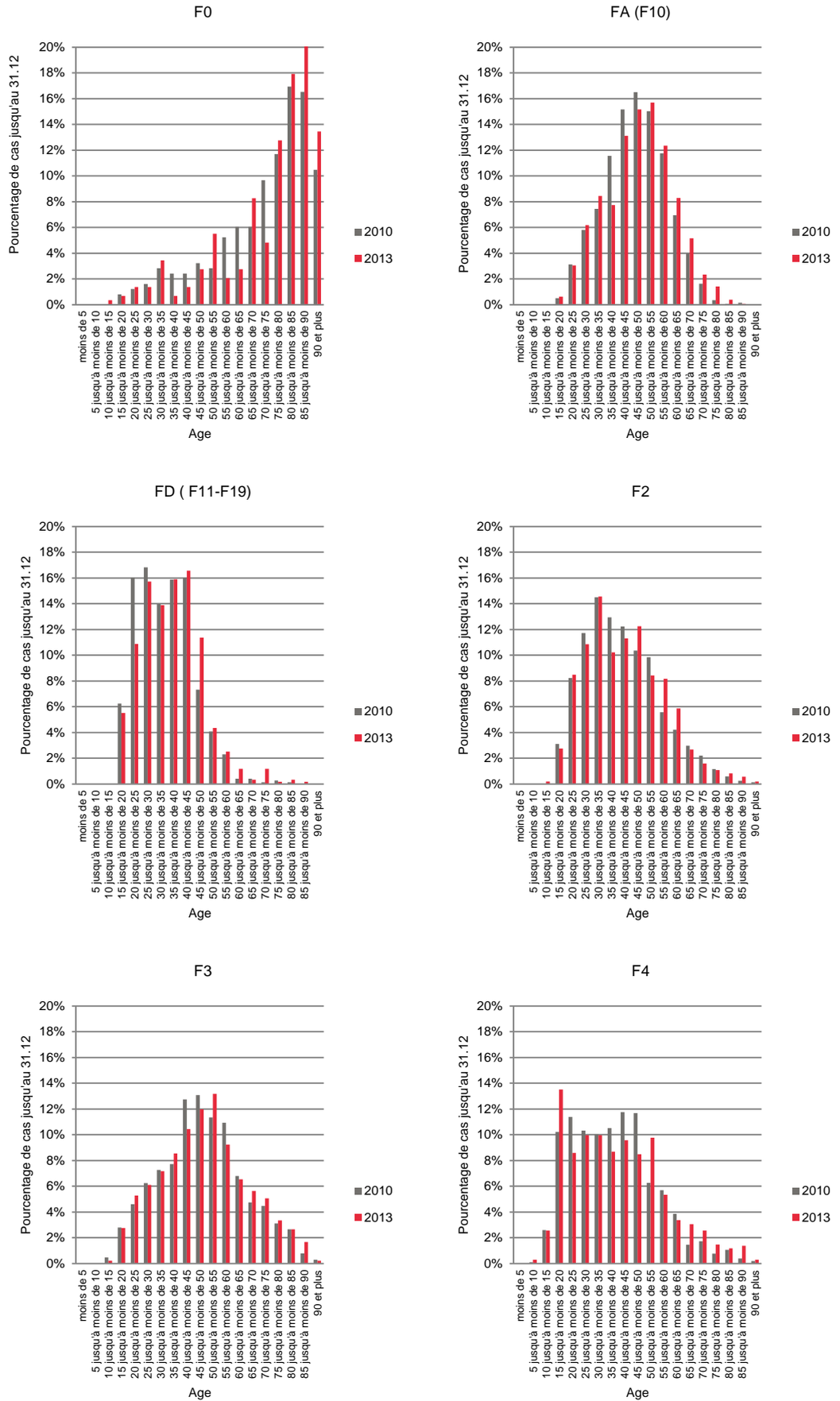


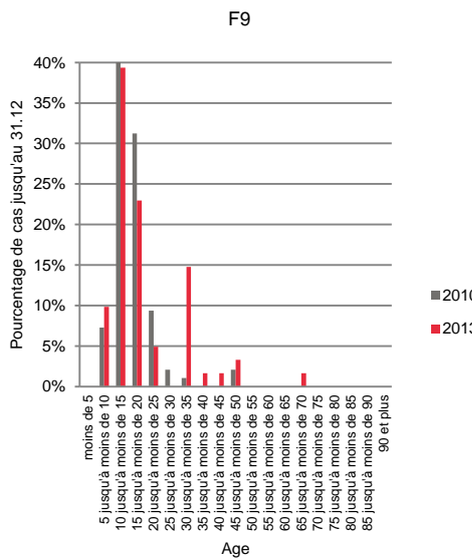
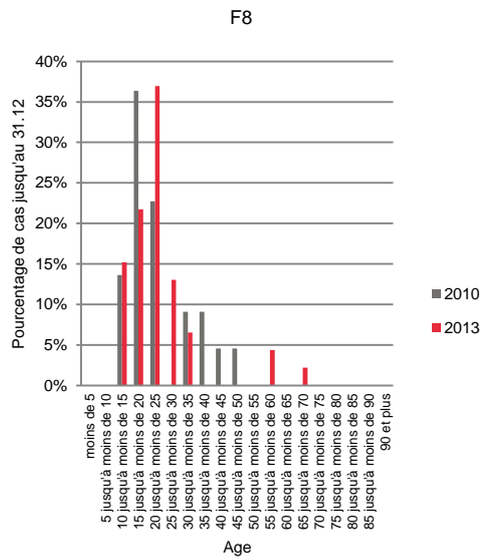
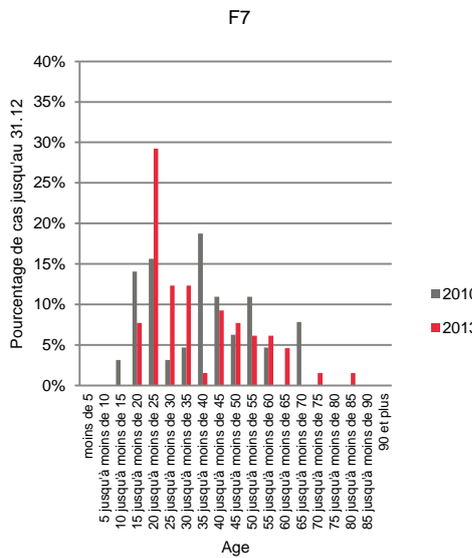
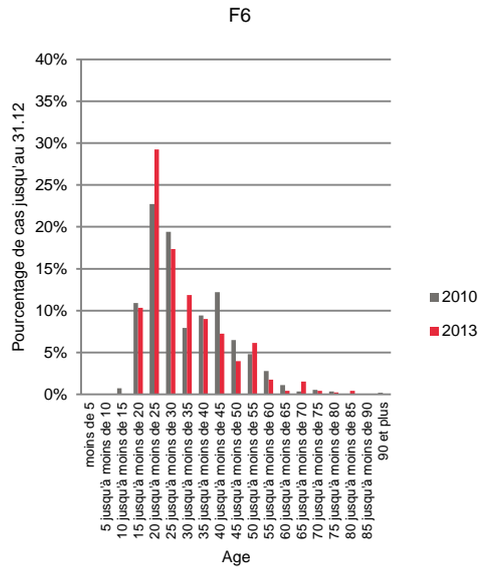
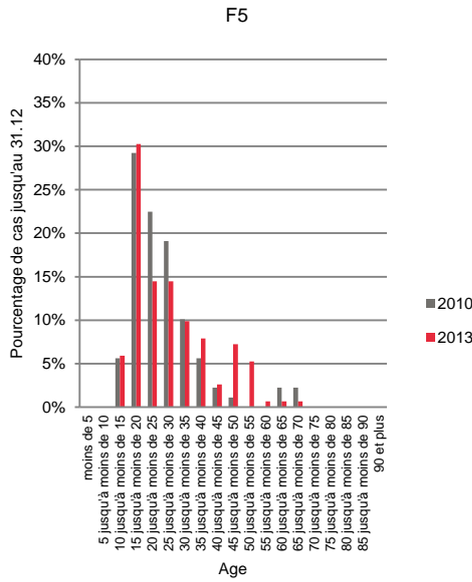
### Réadaptation des paraplégiques



Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH en réadaptation (état au 31.12.2015)

### C.3 Prestations psychiatriques



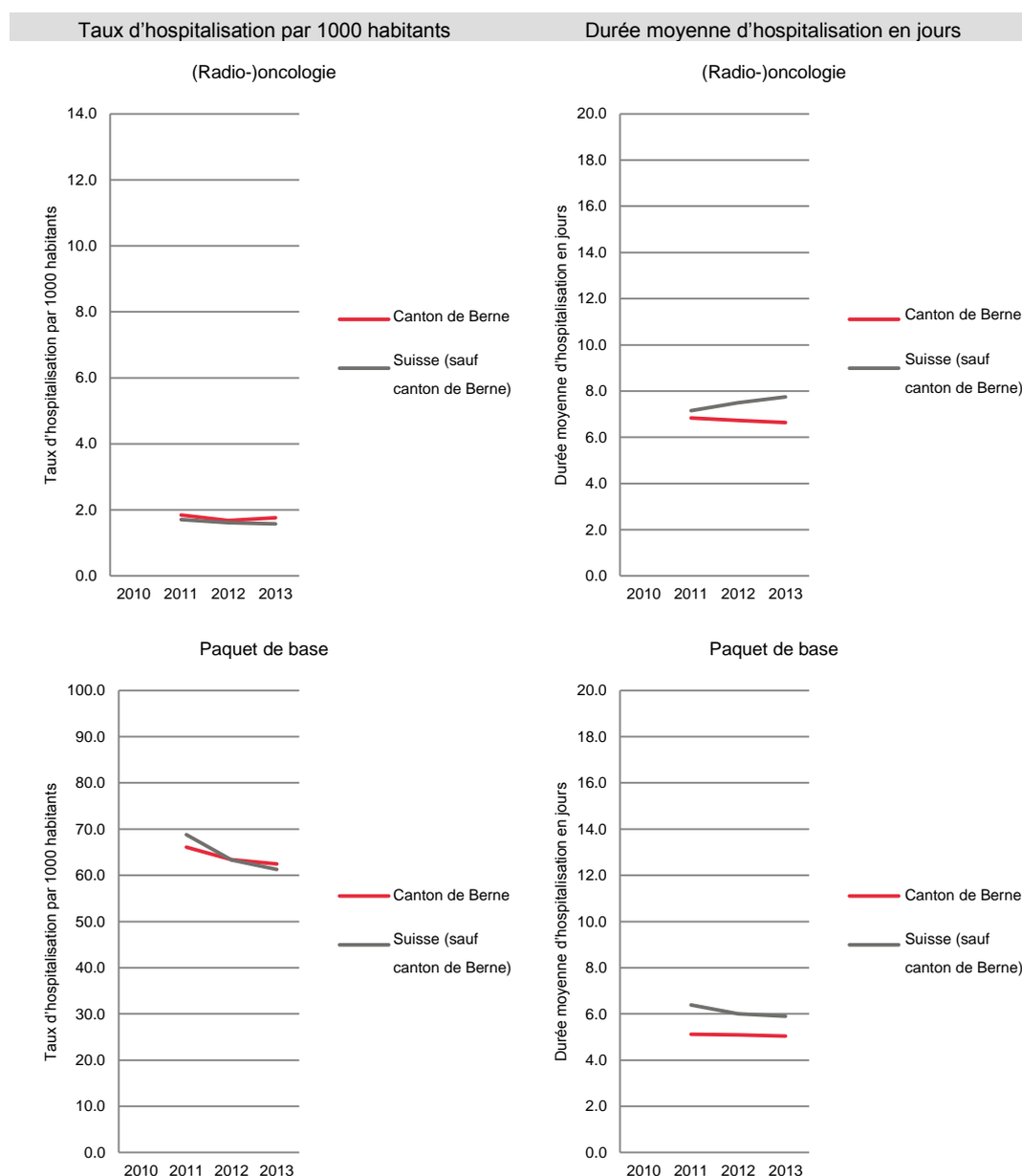


Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH en psychiatrie (état au 31.12.2015)

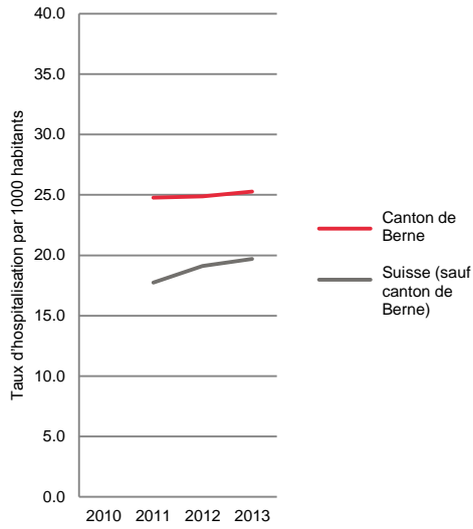
# D Le canton de Berne en comparaison nationale 2010-2013

## D.1 Taux et durée d'hospitalisation en soins aigus somatiques

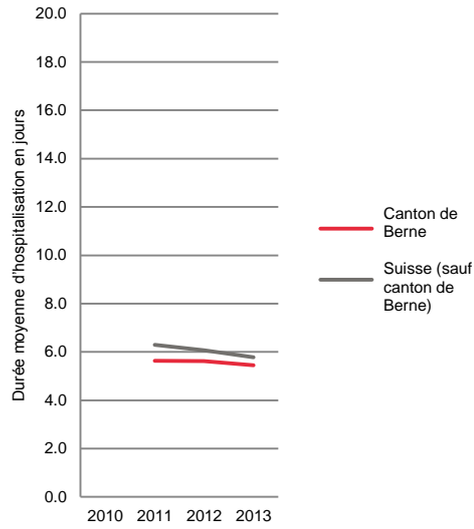
[Remarque : les illustrations ci-après montrent le taux d'hospitalisation et la durée moyenne de séjour dans les groupes de prestations. Elles se fondent sur les données définitives de la statistique médicale des hôpitaux de l'OFS, ventilées par le groupeur de la direction de la santé publique du canton de Zurich sur la base de la classification GPPH. L'année 2010 n'est toutefois pas représentée en ce qui concerne les soins aigus somatiques, car un nombre comparativement élevé de cas figurent dans le groupe de prestations Paquet de base. Ce dernier comprend l'ensemble des prestations médicales et chirurgicales qui relèvent des soins de base et ne peuvent pas être attribuées à un groupe de prestations spécifique (catalogue négatif). Pour 2010, de nombreux cas ne pouvaient pas encore être affectés à un groupe de prestations spécifique et ont donc été attribués au paquet de base par le groupeur GPPH via un algorithme d'exclusion. Si le groupeur GPPH pour la période 2011-2013 présente en revanche une relative stabilité, les différences observées d'une année à l'autre doivent néanmoins être interprétées avec une certaine prudence.]



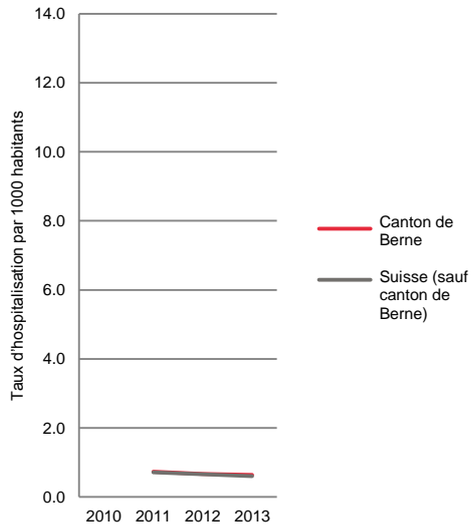
Orthopédie



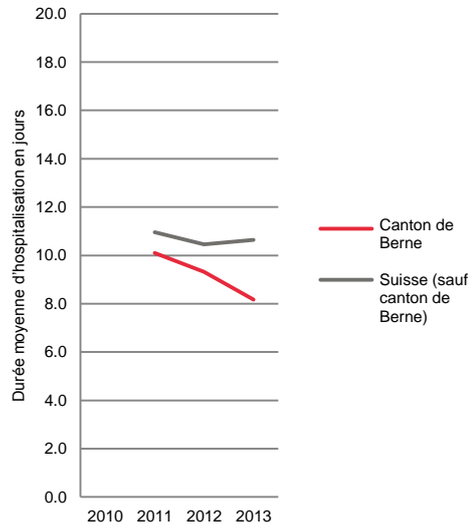
Orthopédie



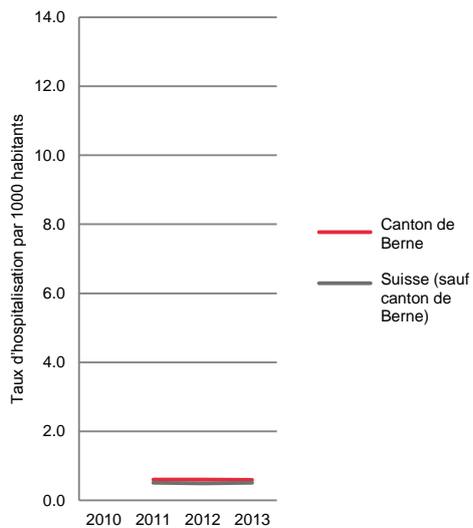
Dermatologie



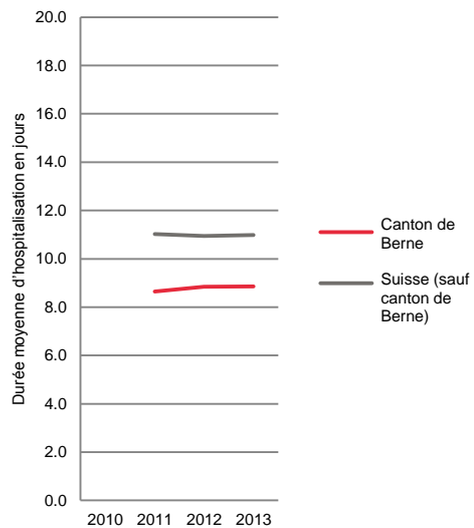
Dermatologie



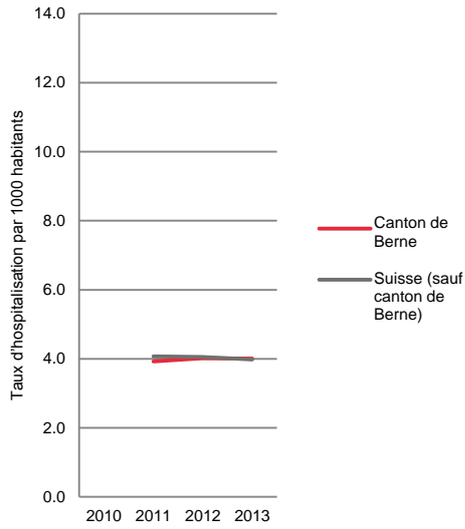
Endocrinologie



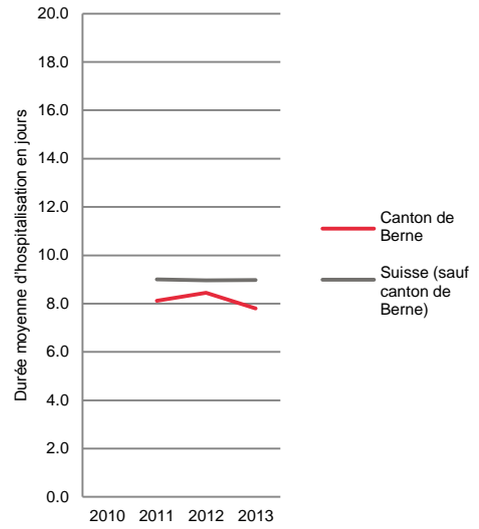
Endocrinologie



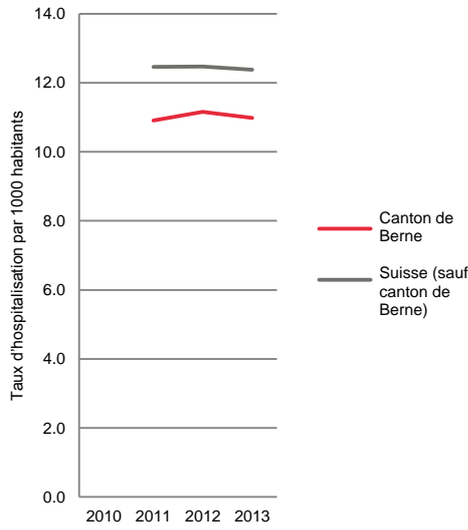
Gastroentérologie



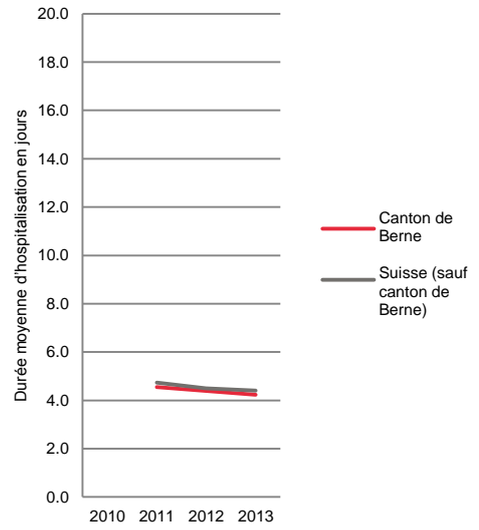
Gastroentérologie



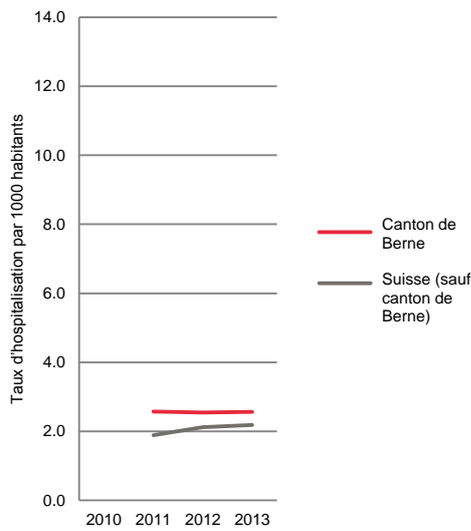
Obstétrique



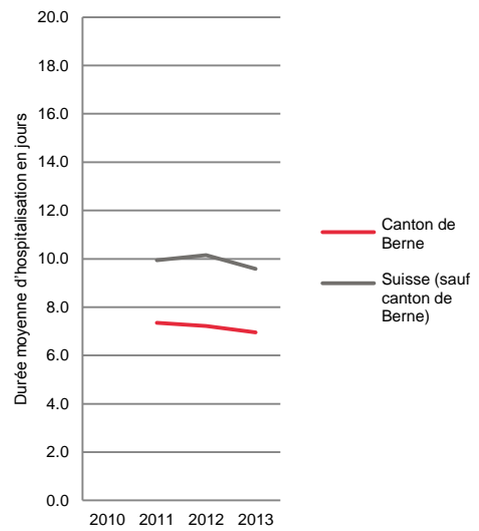
Obstétrique



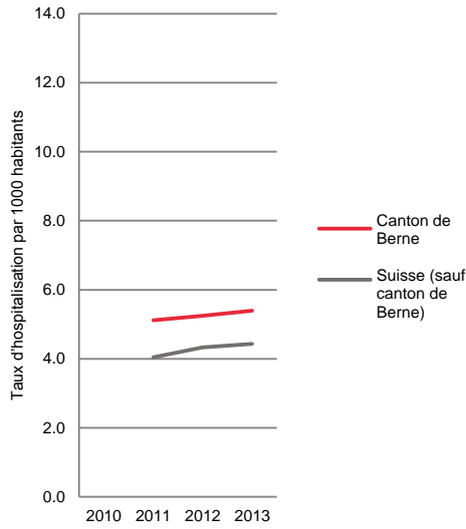
Vaisseaux



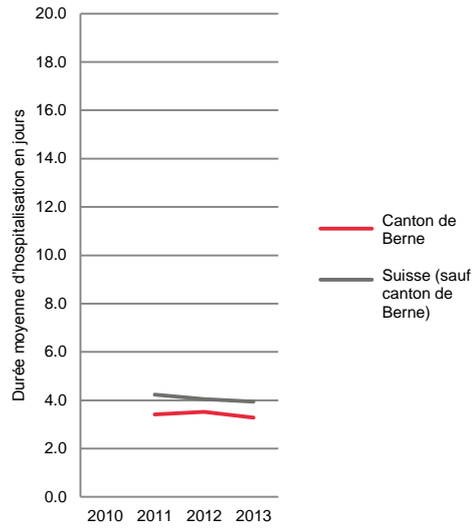
Vaisseaux



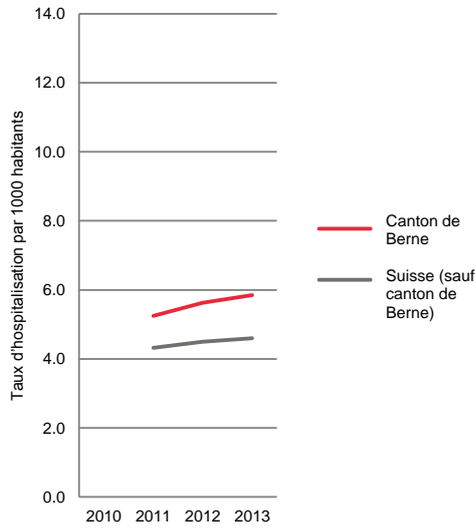
Gynécologie



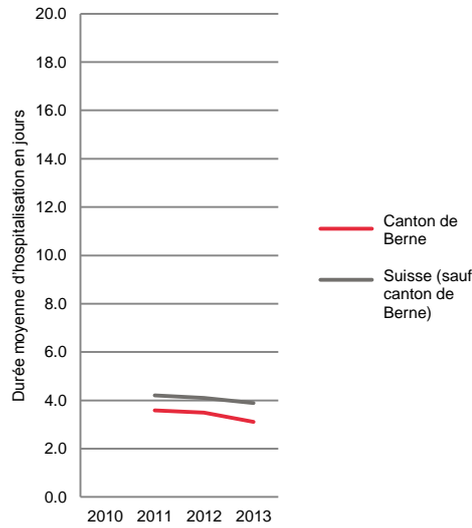
Gynécologie



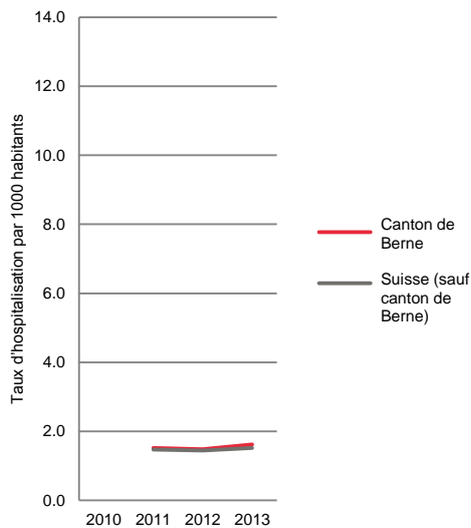
ORL



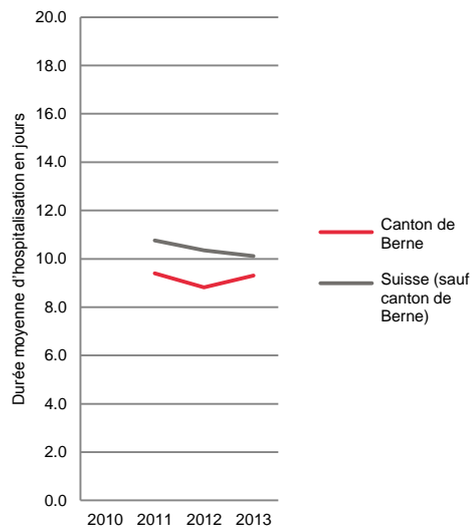
ORL



Hématologie

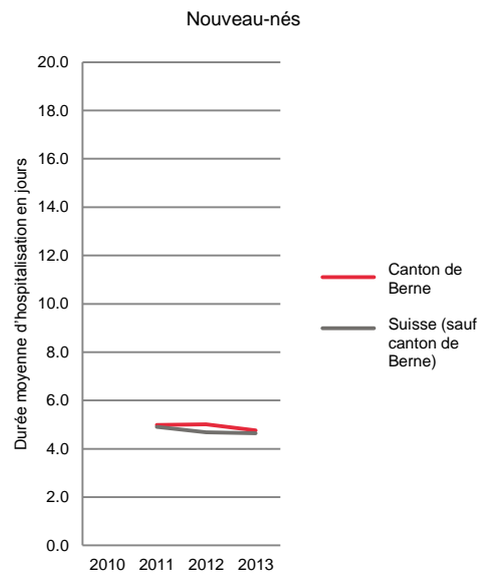
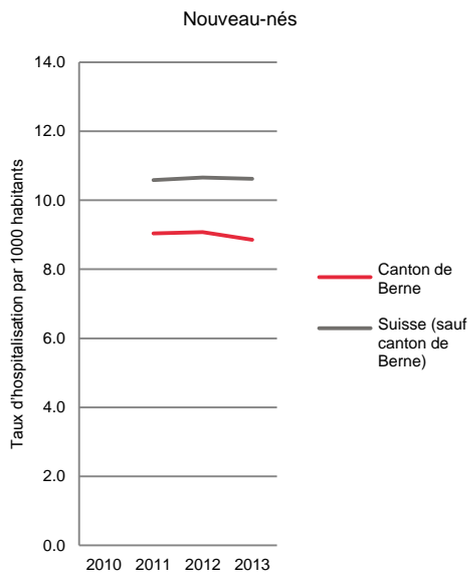
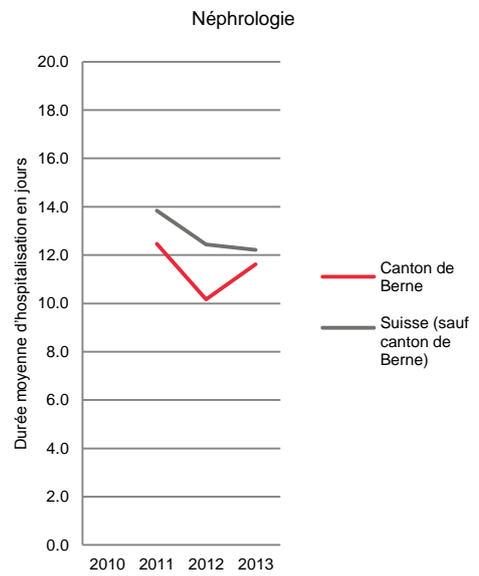
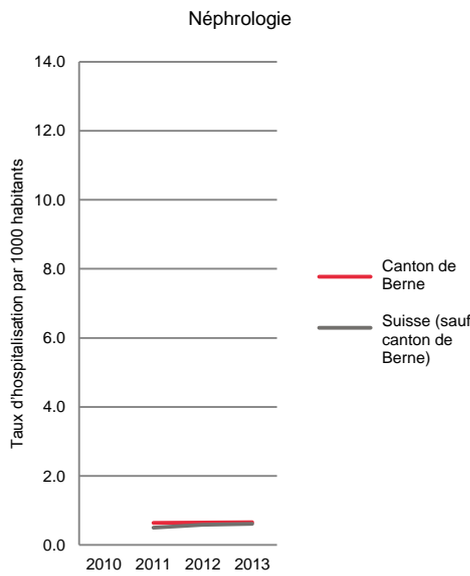
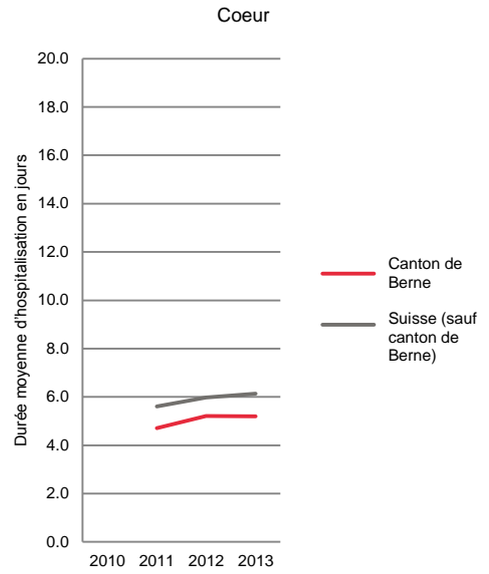
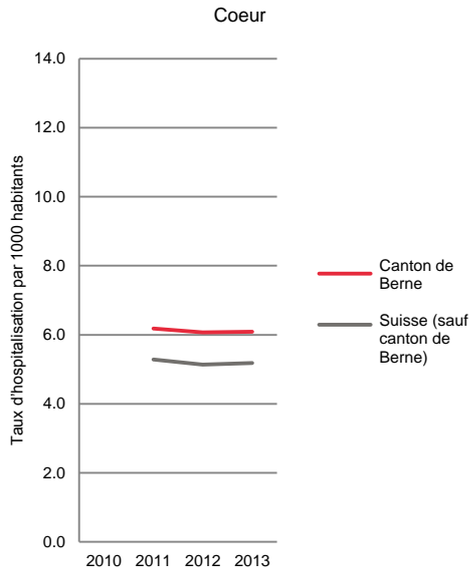


Hématologie

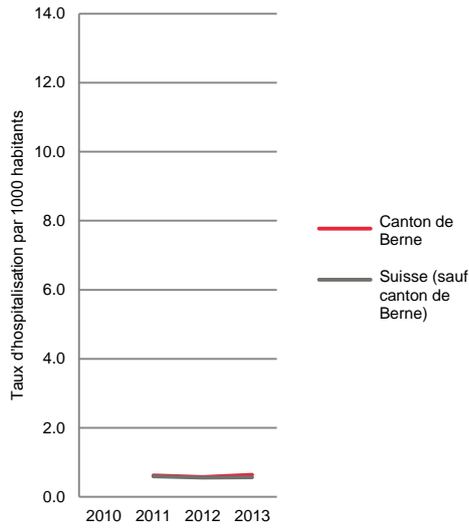


Taux d'hospitalisation par 1000 habitants

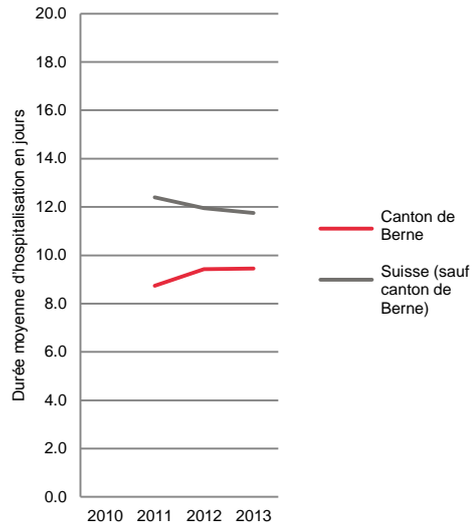
Durée moyenne d'hospitalisation en jours



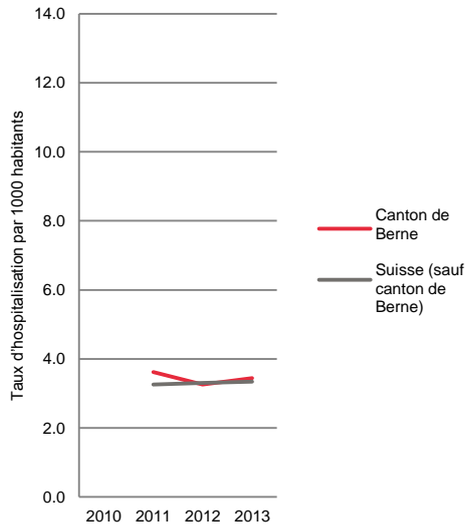
Neurochirurgie



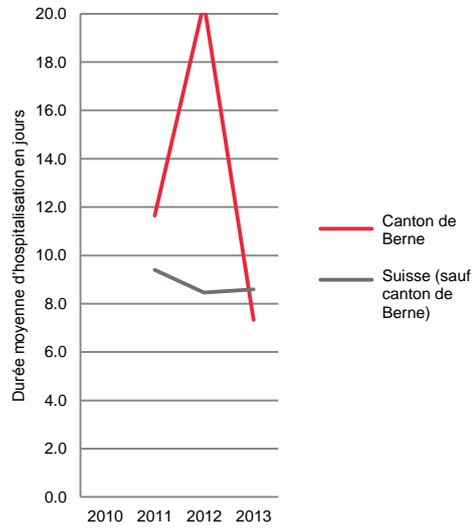
Neurochirurgie



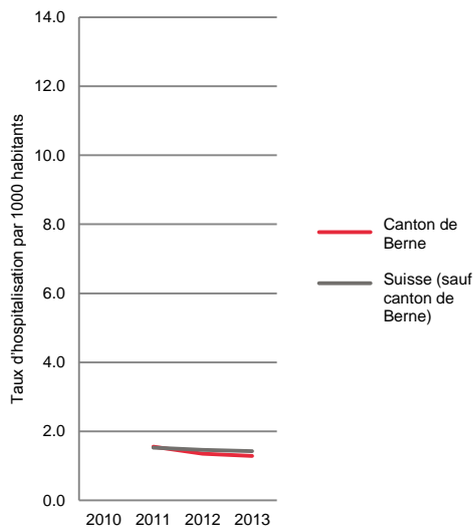
Neurologie



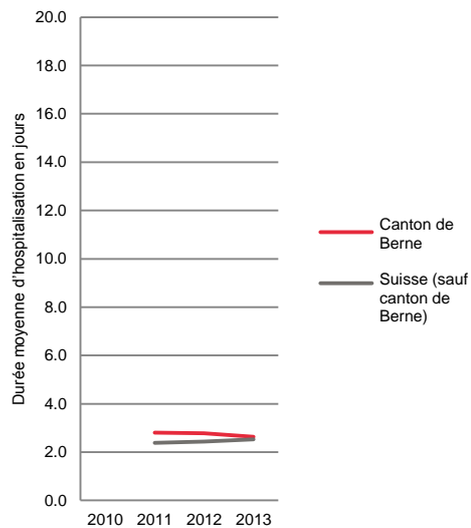
Neurologie



Ophtalmologie



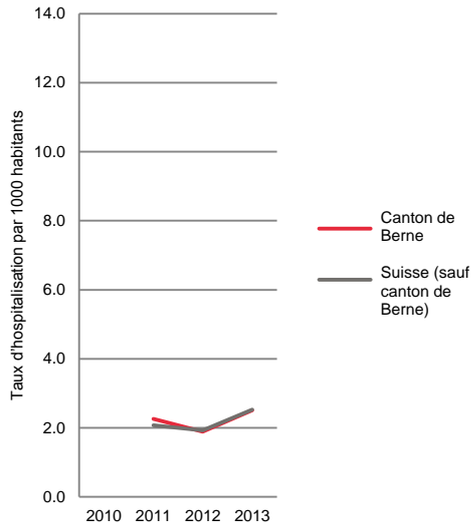
Ophtalmologie



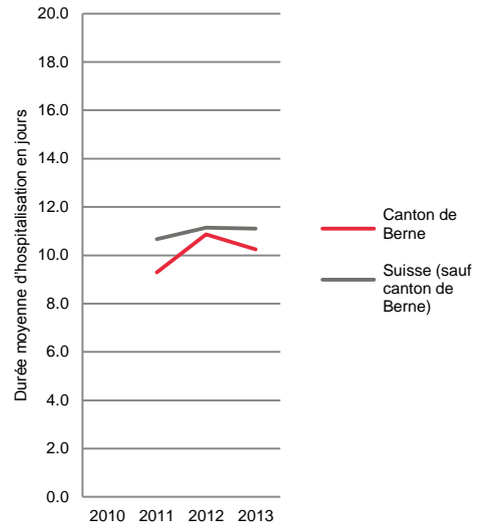
Taux d'hospitalisation par 1000 habitants

Durée moyenne d'hospitalisation en jours

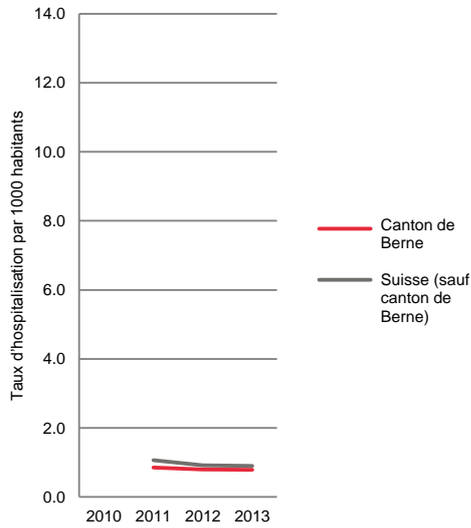
Pneumologie



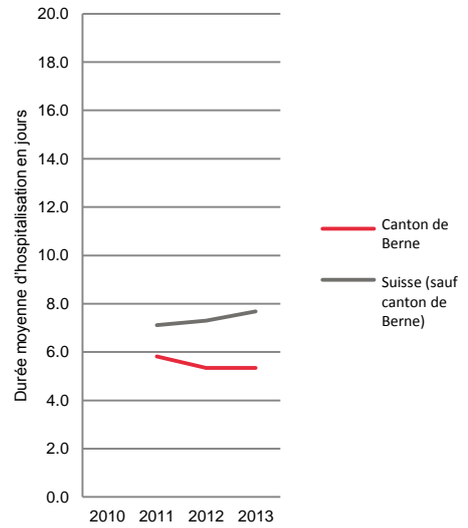
Pneumologie



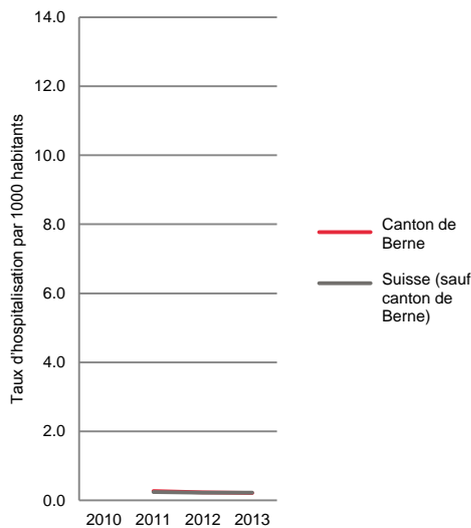
Rhumatologie



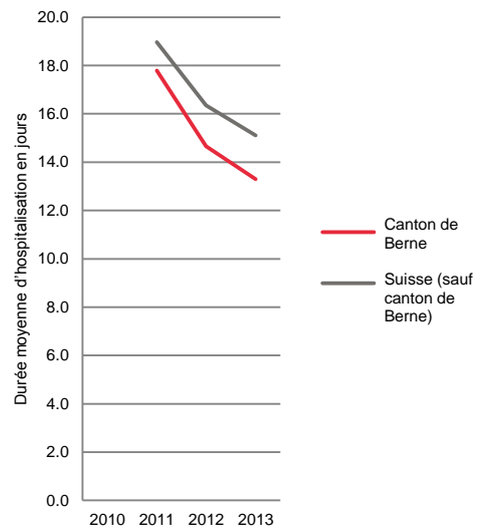
Rhumatologie



Traumatismes graves



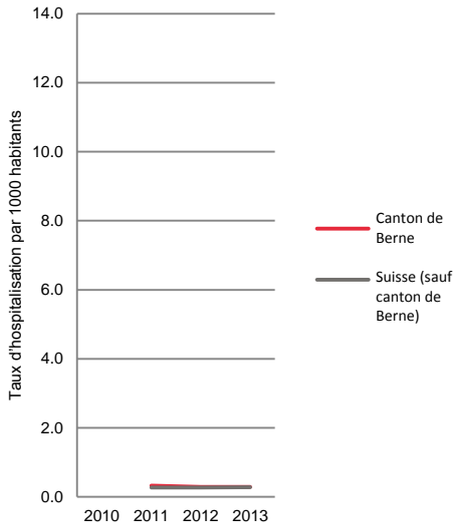
Traumatismes graves



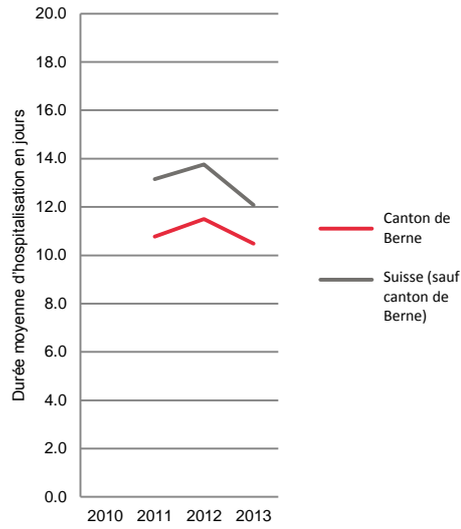
Taux d'hospitalisation par 1000 habitants

Durée moyenne d'hospitalisation en jours

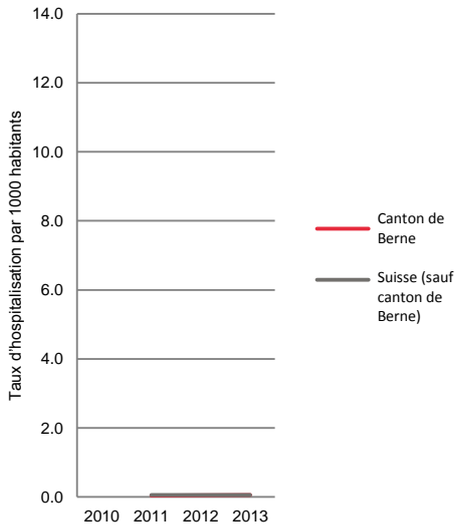
Chirurgie thoracique



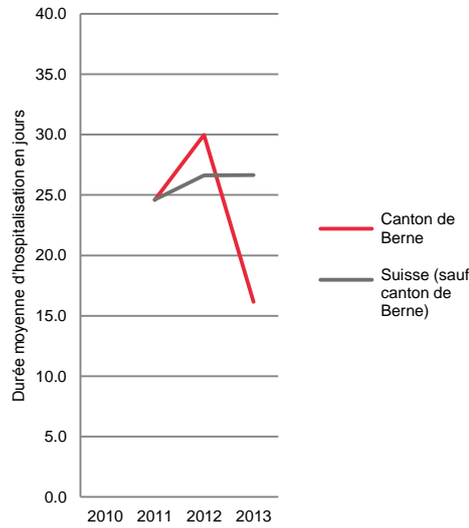
Chirurgie thoracique



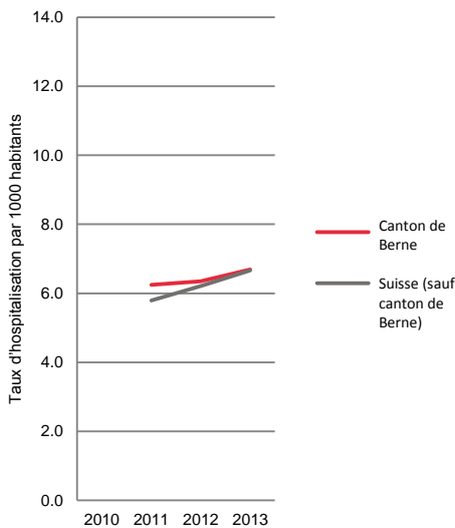
Transplantations



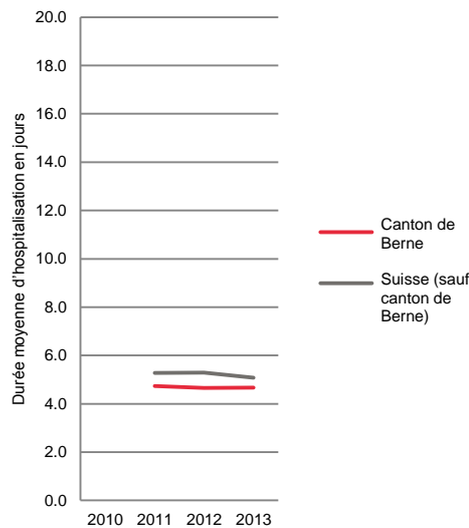
Transplantations

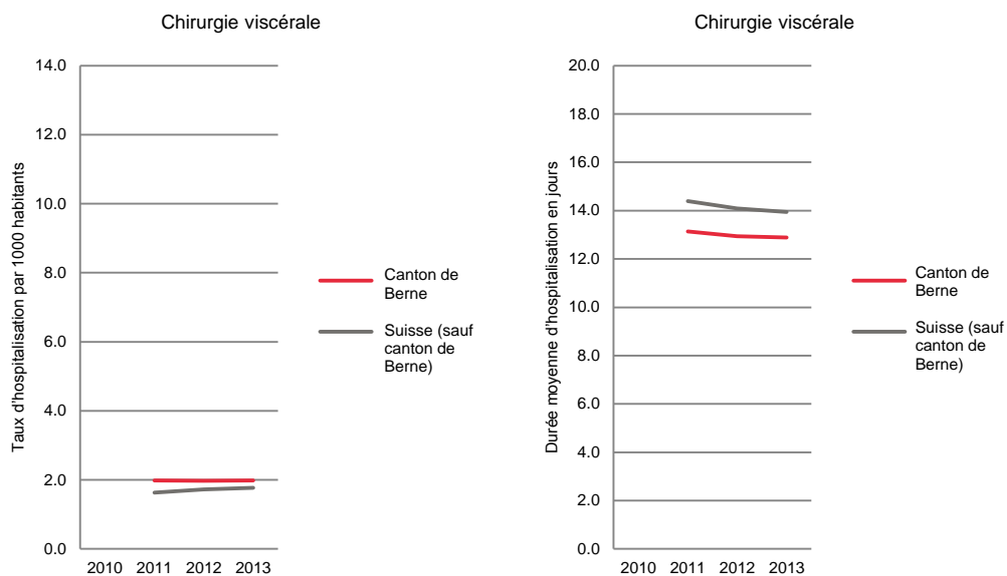


Urologie



Urologie



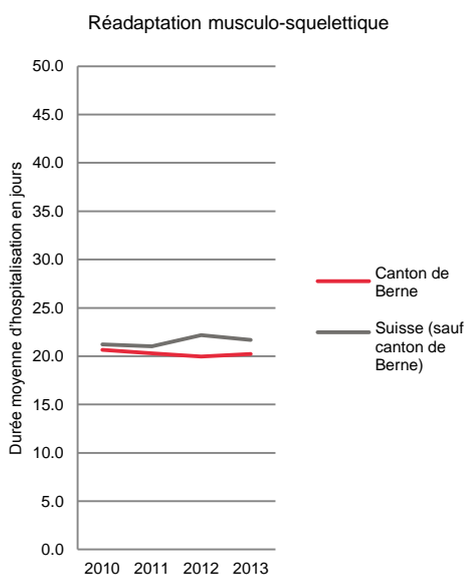
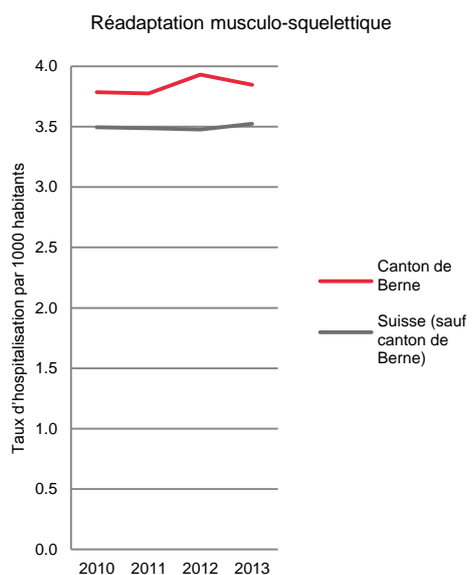
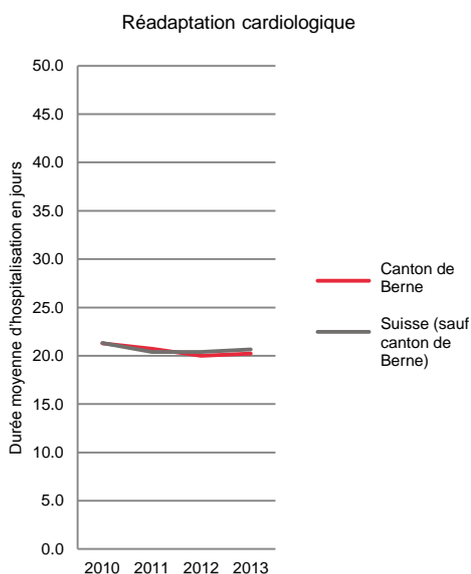
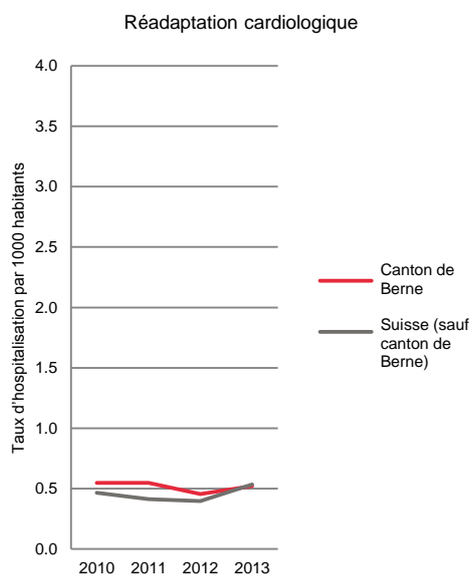
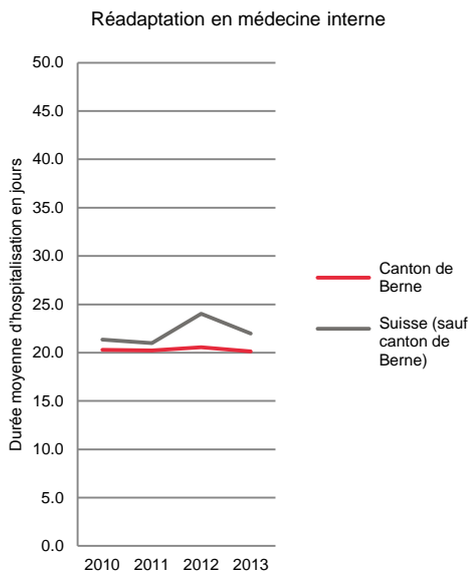
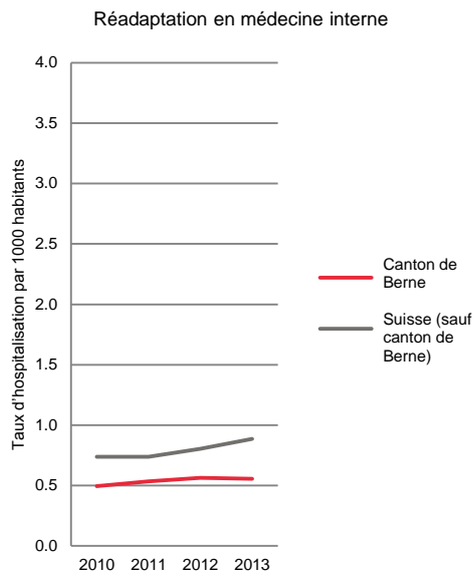


Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus somatiques (état au 31.12.2015)

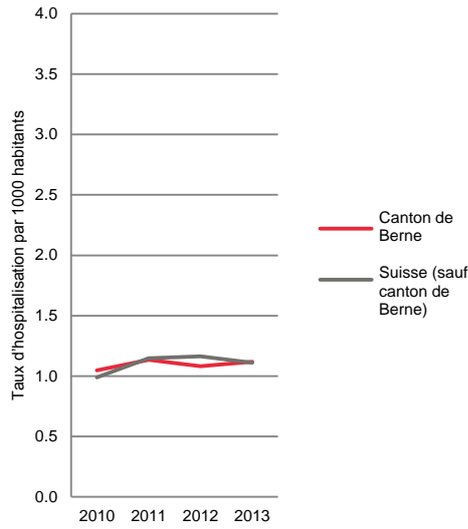
## D.2 Taux et durée d'hospitalisation en réadaptation

Taux d'hospitalisation par 1000 habitants

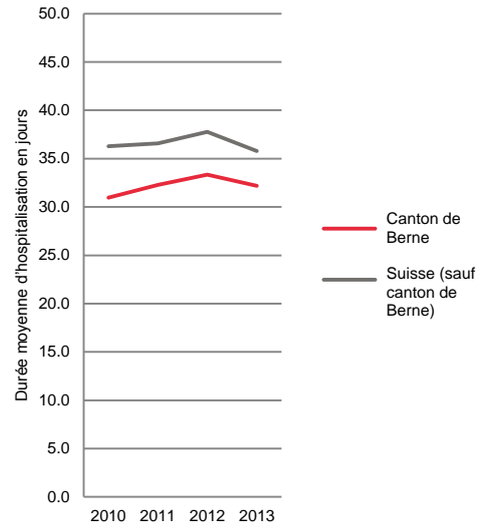
Durée moyenne d'hospitalisation en jours



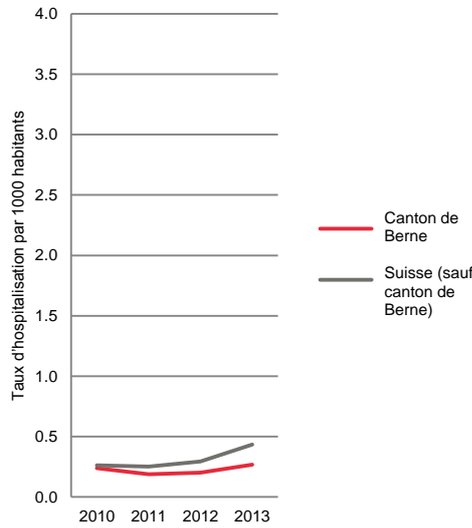
Réadaptation neurologique



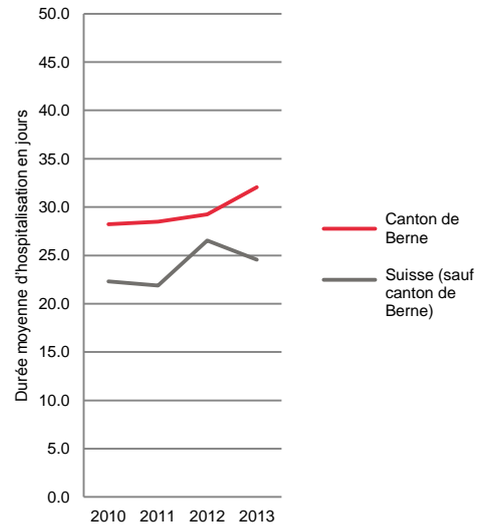
Réadaptation neurologique



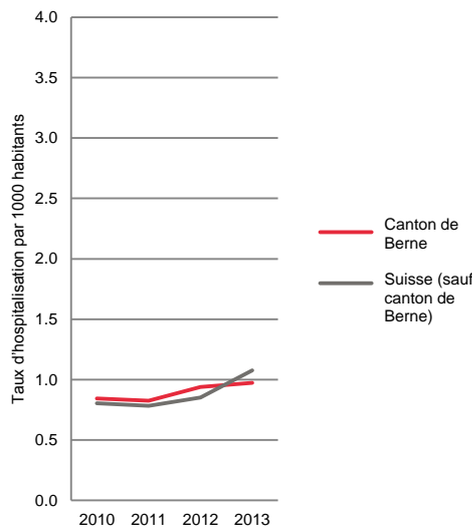
Réadaptation psychosomatique



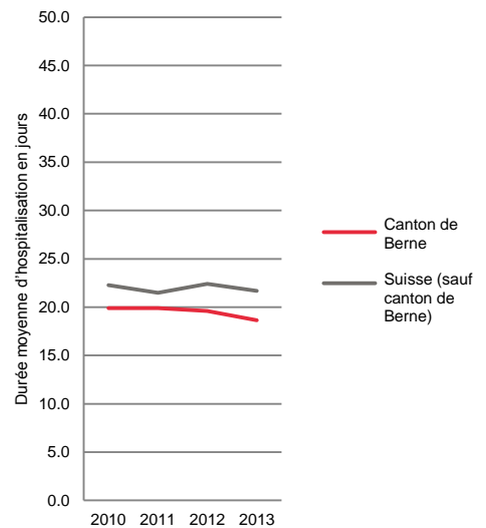
Réadaptation psychosomatique



Réadaptation pulmonaire

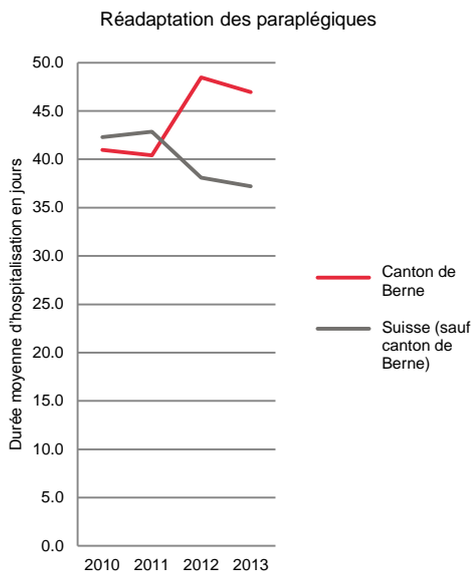
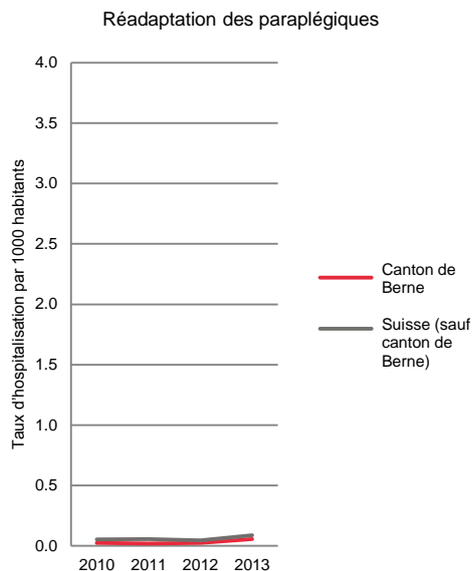


Réadaptation pulmonaire



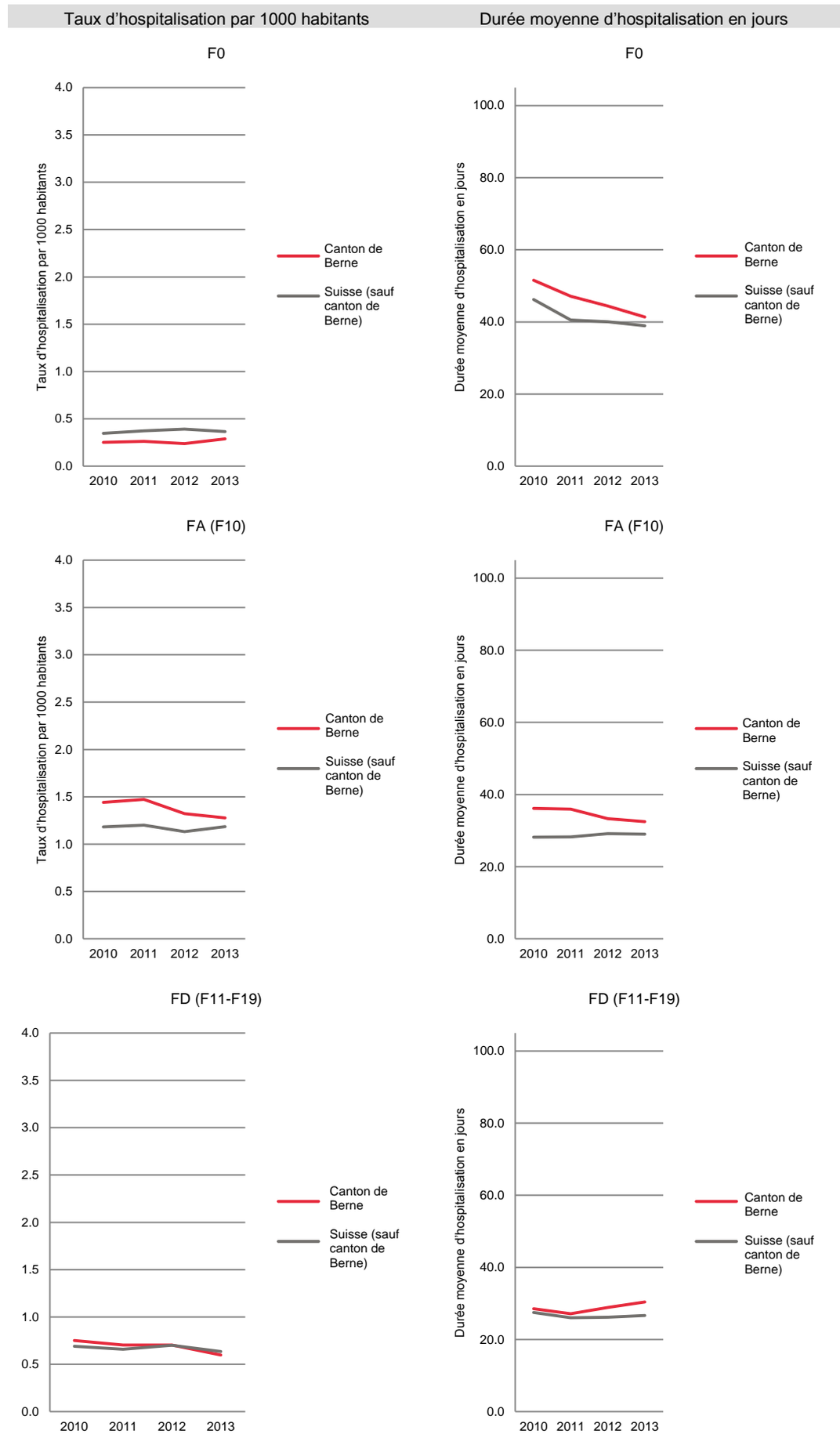
Taux d'hospitalisation par 1000 habitants

Durée moyenne d'hospitalisation en jours

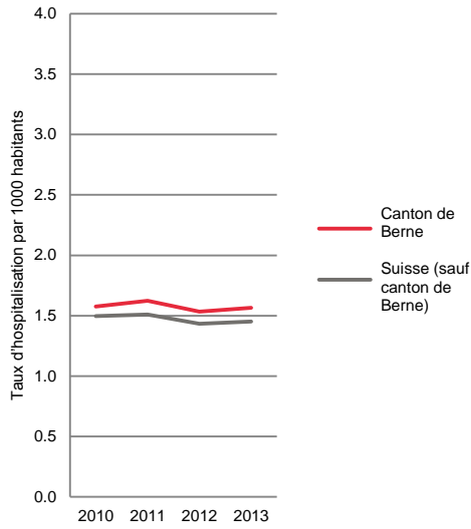


Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en réadaptation (état au 31.12.2015)

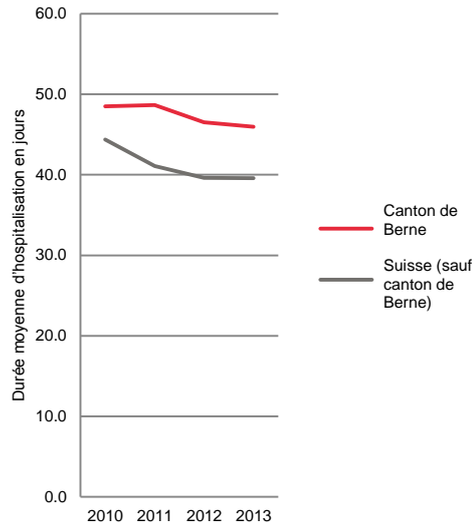
### D.3 Taux et durée d'hospitalisation en psychiatrie



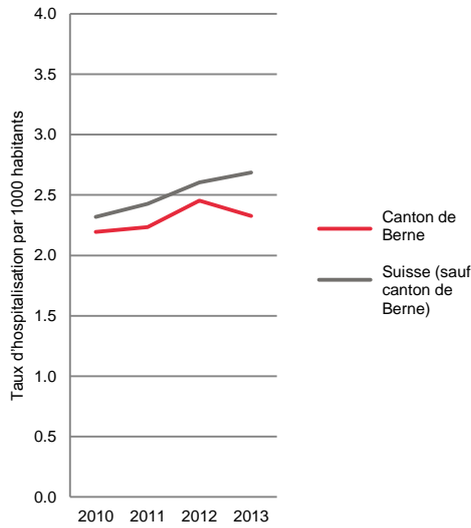
F2



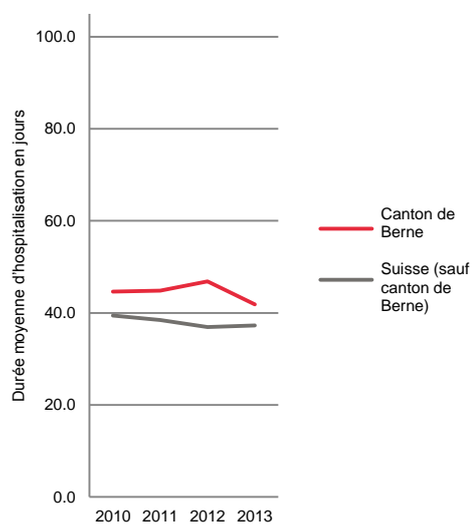
F2



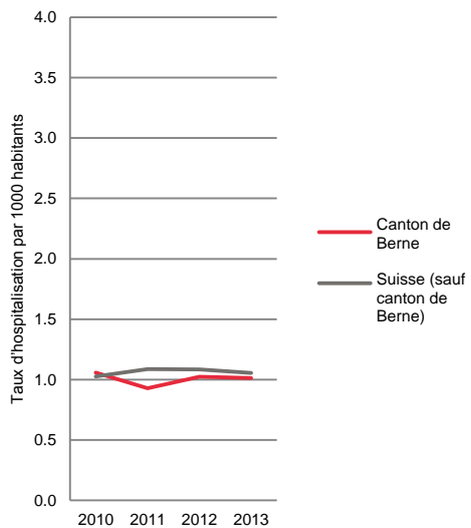
F3



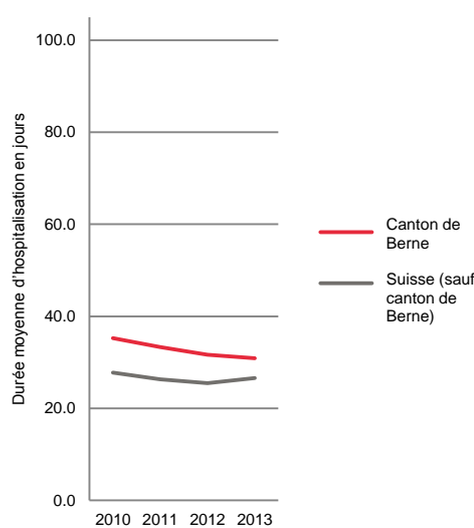
F3

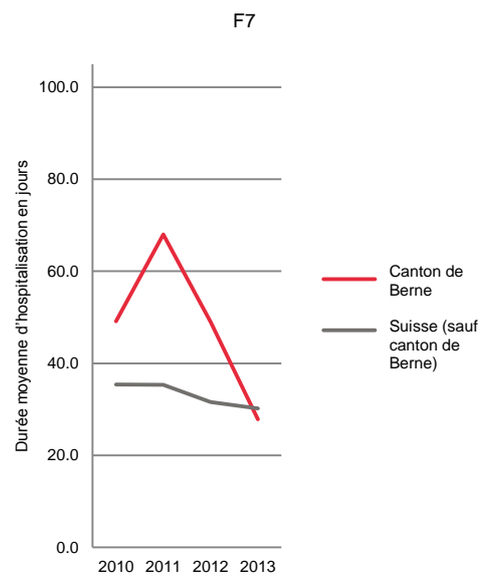
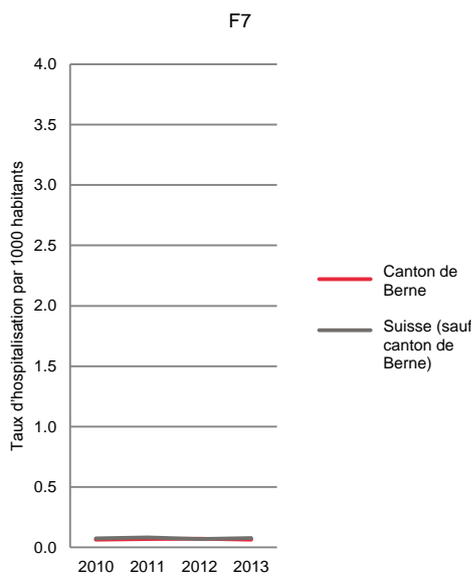
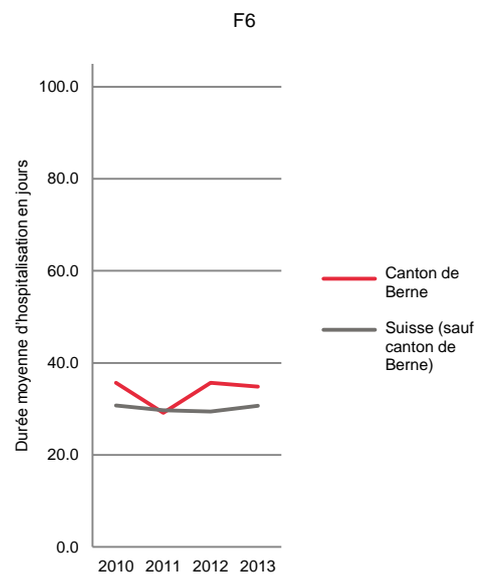
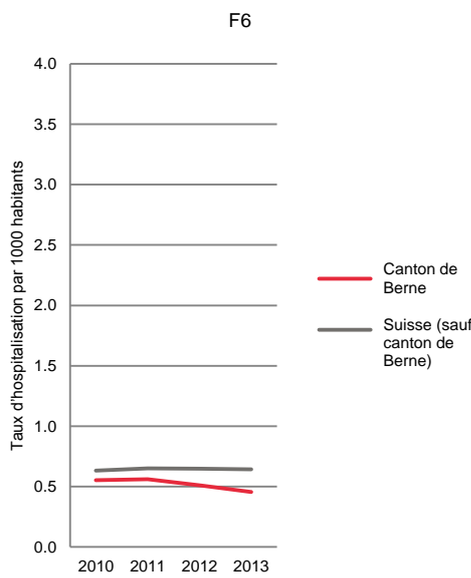
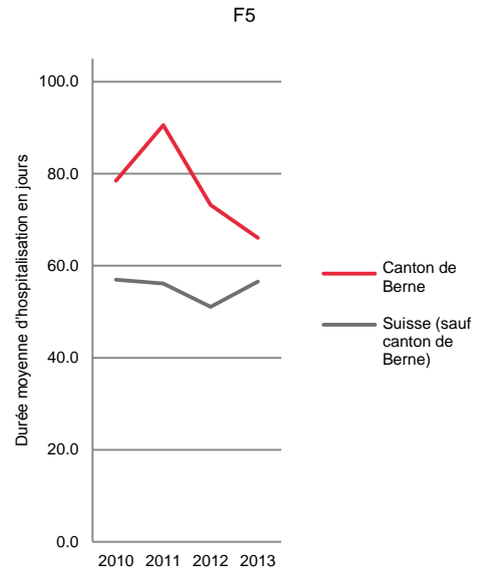
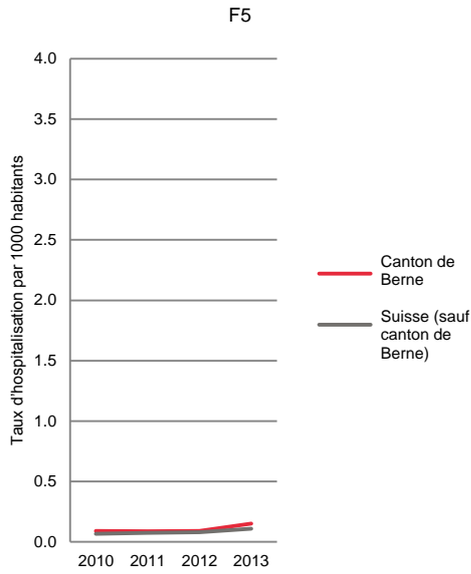


F4



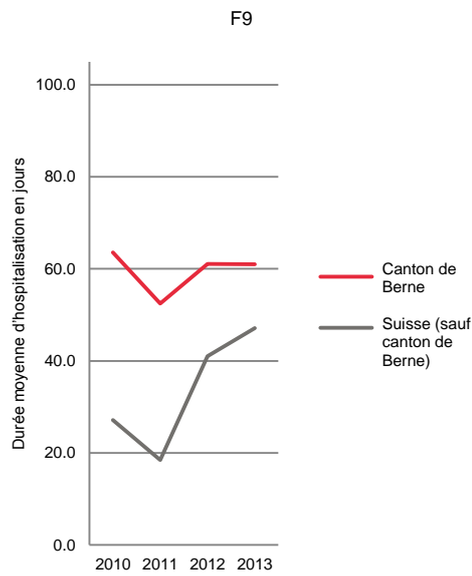
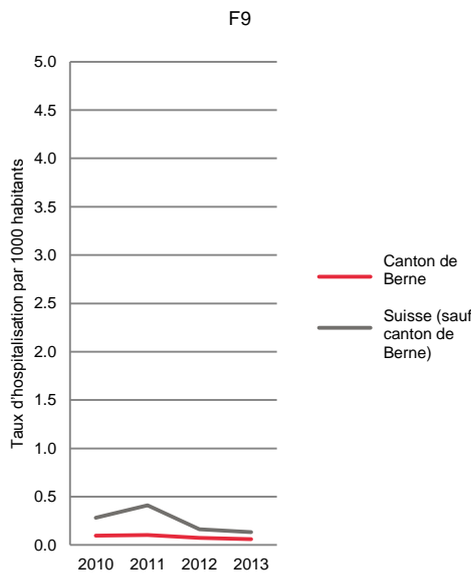
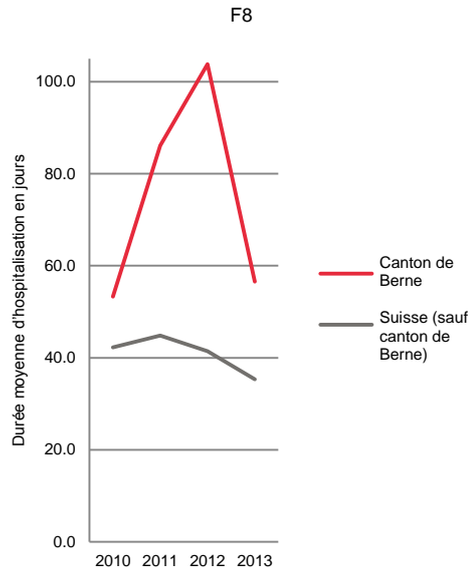
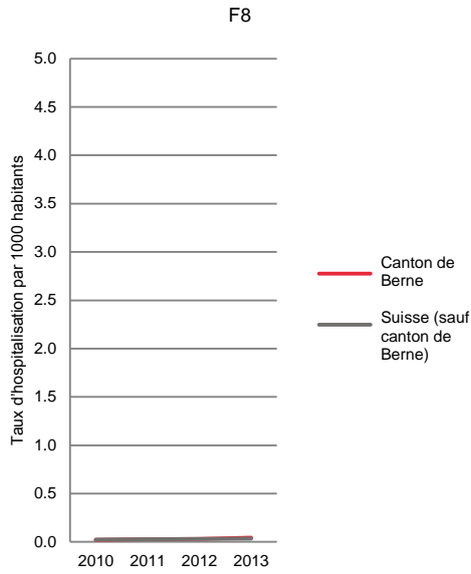
F4





Taux d'hospitalisation par 1000 habitants

Durée moyenne d'hospitalisation en jours



Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en psychiatrie (état au 31.12.2015)

# E Flux des patients 2010-2013

## E.1 Flux intercantonaux des patients en soins aigus somatiques

### E.1.1 Départs

Annexe E.1.1 : flux des patients en soins aigus somatiques									
Départs – nombre de cas bernois selon le canton de traitement 2010-2013									
Abréviation	Canton	2010		2011		2012		2013	
		Cas	%	Cas	%	Cas	%	Cas	%
BE	Berne	147 842	96,1%	148 816	96,2%	146 736	96,1%	148 558	95,9%
SO	Soleure	1275	0,8%	1292	0,8%	1380	0,9%	1567	1,0%
AG	Argovie	814	0,5%	764	0,5%	730	0,5%	717	0,5%
ZH	Zurich	728	0,5%	744	0,5%	683	0,4%	754	0,5%
BS	Bâle-Ville	334	0,2%	443	0,3%	464	0,3%	534	0,3%
JU	Jura	320	0,2%	330	0,2%	347	0,2%	364	0,2%
BL	Bâle-Campagne	379	0,2%	273	0,2%	375	0,2%	321	0,2%
LU	Lucerne	343	0,2%	355	0,2%	342	0,2%	288	0,2%
VS	Valais	308	0,2%	292	0,2%	314	0,2%	288	0,2%
VD	Vaud	290	0,2%	288	0,2%	264	0,2%	297	0,2%
NE	Neuchâtel	228	0,1%	220	0,1%	239	0,2%	280	0,2%
GR	Grisons	199	0,1%	200	0,1%	187	0,1%	172	0,1%
FR	Fribourg	209	0,1%	178	0,1%	180	0,1%	180	0,1%
TI	Tessin	121	0,1%	124	0,1%	106	0,1%	115	0,1%
SG	St-Gall	118	0,1%	93	0,1%	85	0,1%	134	0,1%
GE	Genève	123	0,1%	86	0,1%	72	0,0%	109	0,1%
TG	Thurgovie	48	0,0%	42	0,0%	30	0,0%	35	0,0%
SZ	Schwytz	42	0,0%	40	0,0%	29	0,0%	41	0,0%
OW	Obwald	18	0,0%	20	0,0%	31	0,0%	33	0,0%
AR	Appenzell Rhodes-Extérieures	24	0,0%	19	0,0%	27	0,0%	15	0,0%
ZG	Zoug	15	0,0%	15	0,0%	20	0,0%	23	0,0%
NW	Nidwald	18	0,0%	11	0,0%	20	0,0%	19	0,0%
SH	Schaffhouse	12	0,0%	5	0,0%	8	0,0%	17	0,0%
UR	Uri	8	0,0%	13	0,0%	7	0,0%	9	0,0%
GL	Glaris	9	0,0%	4	0,0%	8	0,0%	14	0,0%
AI	Appenzell Rhodes-Intérieures	2	0,0%	2	0,0%	3	0,0%	2	0,0%
Etranger	Traitement à l'étranger	–	–	–	–	–	–	–	–
Total		153 827	100,0%	154 669	100,0%	152 687	100,0%	154 886	100,0%

– : aucune indication dans la statistique médicale des hôpitaux

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux (état au 31.12.2015)

## E.1.2 Arrivées

Annexe E.1.2 : flux des patients en soins aigus somatiques									
Arrivées – nombre de cas dans les hôpitaux bernois selon le canton de domicile 2010-2013									
Abréviation	Canton	2010		2011		2012		2013	
		Cas	%	Cas	%	Cas	%	Cas	%
BE	Berne	147 842	86,7%	148 816	86,7%	146 736	86,1%	148 558	85,9%
FR	Fribourg	5569	3,3%	5846	3,4%	6081	3,6%	6652	3,8%
SO	Soleure	5408	3,2%	5284	3,1%	5422	3,2%	5314	3,1%
NE	Neuchâtel	2277	1,3%	2255	1,3%	2579	1,5%	2798	1,6%
VS	Valais	1860	1,1%	2074	1,2%	2116	1,2%	2172	1,3%
JU	Jura	1102	0,6%	1074	0,6%	1095	0,6%	1165	0,7%
LU	Lucerne	924	0,5%	983	0,6%	1108	0,6%	1088	0,6%
AG	Argovie	834	0,5%	902	0,5%	883	0,5%	930	0,5%
ZH	Zurich	711	0,4%	709	0,4%	746	0,4%	771	0,4%
VD	Vaud	597	0,4%	615	0,4%	620	0,4%	654	0,4%
TI	Tessin	378	0,2%	355	0,2%	329	0,2%	335	0,2%
BL	Bâle-Campagne	322	0,2%	341	0,2%	346	0,2%	313	0,2%
BS	Bâle-Ville	193	0,1%	192	0,1%	179	0,1%	203	0,1%
SG	St-Gall	165	0,1%	174	0,1%	155	0,1%	157	0,1%
GR	Grisons	118	0,1%	108	0,1%	145	0,1%	132	0,1%
ZG	Zoug	127	0,1%	114	0,1%	127	0,1%	102	0,1%
TG	Thurgovie	104	0,1%	102	0,1%	132	0,1%	117	0,1%
SZ	Schwytz	98	0,1%	103	0,1%	113	0,1%	112	0,1%
GE	Genève	88	0,1%	115	0,1%	113	0,1%	86	0,0%
OW	Obwald	63	0,0%	83	0,0%	59	0,0%	73	0,0%
NW	Nidwald	49	0,0%	56	0,0%	51	0,0%	57	0,0%
SH	Schaffhouse	35	0,0%	25	0,0%	32	0,0%	43	0,0%
UR	Uri	14	0,0%	33	0,0%	39	0,0%	27	0,0%
GL	Glaris	18	0,0%	18	0,0%	24	0,0%	18	0,0%
AR	Appenzell Rhodes-Extérieures	20	0,0%	16	0,0%	20	0,0%	16	0,0%
AI	Appenzell Rhodes-Intérieures	6	0,0%	2	0,0%	6	0,0%	6	0,0%
Étranger	Domicile à l'étranger	1520	0,9%	1315	0,8%	1209	0,7%	966	0,6%
Inconnu	Domicile inconnu	0	0,0%	0	0,0%	13	0,0%	11	0,0%
<b>Total</b>		<b>170 442</b>	<b>100,0%</b>	<b>171 710</b>	<b>100,0%</b>	<b>170 478</b>	<b>100,0%</b>	<b>172 876</b>	<b>100,0%</b>

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux (état au 31.12.2015)

## E.2 Flux intercantonaux des patients en réadaptation

Pour faciliter la comparaison entre 2008 et 2013, les cas 2010 à 2013 de la Clinique Bernoise Montana sont encore attribués au canton de Berne.

### E.2.1 Départs

Annexe E.2.1 : flux de patients en réadaptation									
Départs – nombre de cas bernois selon le canton de traitement 2010-2013									
Abréviation	Canton	2010		2011		2012		2013	
		Cas	%	Cas	%	Cas	%	Cas	%
BE	Berne	6057	85,8%	6040	86,5%	6171	85,9%	6361	86,2%
JU	Jura	297	4,2%	291	4,2%	327	4,6%	304	4,1%
AG	Argovie	311	4,4%	275	3,9%	289	4,0%	327	4,4%
VS	Valais	206	2,9%	209	3,0%	188	2,6%	109	1,5%
LU	Lucerne	27	0,4%	29	0,4%	46	0,6%	95	1,3%
TG	Thurgovie	58	0,8%	40	0,6%	49	0,7%	50	0,7%
BS	Bâle-Ville	33	0,5%	37	0,5%	35	0,5%	42	0,6%
VD	Vaud	15	0,2%	9	0,1%	16	0,2%	10	0,1%
SO	Soleure	15	0,2%	3	0,0%	12	0,2%	11	0,1%
ZH	Zurich	7	0,1%	12	0,2%	7	0,1%	10	0,1%
GR	Grisons	5	0,1%	4	0,1%	10	0,1%	7	0,1%
AR	Appenzell Rhodes-Extérieures	3	0,0%	2	0,0%	2	0,0%	17	0,2%
SG	St-Gall	5	0,1%	5	0,1%	3	0,0%	7	0,1%
NE	Neuchâtel	0	0,0%	8	0,1%	4	0,1%	6	0,1%
AI	Appenzell Rhodes-Intérieures	4	0,1%	5	0,1%	3	0,0%	4	0,1%
TI	Tessin	3	0,0%	5	0,1%	3	0,0%	4	0,1%
GL	Glaris	0	0,0%	4	0,1%	6	0,1%	2	0,0%
ZG	Zoug	2	0,0%	1	0,0%	5	0,1%	4	0,1%
FR	Fribourg	7	0,1%	2	0,0%	3	0,0%	0	0,0%
GE	Genève	2	0,0%	1	0,0%	1	0,0%	5	0,1%
SH	Schaffhouse	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	2	0,0%
SZ	Schwytz	1	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
BL	Bâle-Campagne	0	0,0%	0	0,0%	1	0,0%	0	0,0%
Étranger	Traitement à l'étranger	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		<b>7058</b>	<b>100,0%</b>	<b>6982</b>	<b>100,0%</b>	<b>7181</b>	<b>100,0%</b>	<b>7377</b>	<b>100,0%</b>

- : aucune indication dans la statistique médicale des hôpitaux

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux (état au 31.12.2015)

## E.2.2 Arrivées

Annexe E.2.2 : flux des patients en réadaptation									
Arrivées – nombre de cas dans les hôpitaux bernois selon le canton de domicile 2010-2013									
Abréviation	Canton	2010		2011		2012		2013	
		Cas	%	Cas	%	Cas	%	Cas	%
BE	Berne	6057	79,2%	6040	78,3%	6171	76,3%	6361	74,5%
SO	Soleure	341	4,5%	361	4,7%	443	5,5%	453	5,3%
LU	Lucerne	244	3,2%	292	3,8%	324	4,0%	385	4,5%
FR	Fribourg	256	3,3%	258	3,3%	291	3,6%	360	4,2%
VS	Valais	102	1,3%	129	1,7%	204	2,5%	267	3,1%
OW	Obwald	102	1,3%	93	1,2%	84	1,0%	86	1,0%
NW	Nidwald	77	1,0%	96	1,2%	86	1,1%	82	1,0%
AG	Argovie	76	1,0%	68	0,9%	73	0,9%	79	0,9%
NE	Neuchâtel	58	0,8%	61	0,8%	70	0,9%	74	0,9%
VD	Vaud	49	0,6%	50	0,6%	61	0,8%	66	0,8%
ZH	Zurich	49	0,6%	48	0,6%	43	0,5%	72	0,8%
BL	Bâle-Campagne	51	0,7%	44	0,6%	51	0,6%	51	0,6%
GE	Genève	34	0,4%	34	0,4%	29	0,4%	36	0,4%
JU	Jura	31	0,4%	31	0,4%	34	0,4%	36	0,4%
BS	Bâle-Ville	25	0,3%	21	0,3%	26	0,3%	26	0,3%
UR	Uri	23	0,3%	25	0,3%	17	0,2%	22	0,3%
TI	Tessin	20	0,3%	16	0,2%	11	0,1%	14	0,2%
SZ	Schwytz	6	0,1%	13	0,2%	11	0,1%	11	0,1%
ZG	Zoug	3	0,0%	12	0,2%	7	0,1%	10	0,1%
SG	St-Gall	6	0,1%	4	0,1%	9	0,1%	11	0,1%
GR	Grisons	5	0,1%	3	0,0%	10	0,1%	11	0,1%
TG	Thurgovie	4	0,1%	5	0,1%	6	0,1%	5	0,1%
SH	Schaffhouse	3	0,0%	2	0,0%	8	0,1%	2	0,0%
GL	Glaris	2	0,0%	0	0,0%	1	0,0%	2	0,0%
AR	Appenzell Rhodes-Extérieures	0	0,0%	2	0,0%	2	0,0%	0	0,0%
AI	Appenzell Rhodes-Intérieures	0	0,0%	1	0,0%	0	0,0%	1	0,0%
Étranger	Domicile à l'étranger	19	0,2%	8	0,1%	15	0,2%	14	0,2%
Inconnu	Domicile inconnu	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>Total</b>		<b>7643</b>	<b>100,0%</b>	<b>7717</b>	<b>100,0%</b>	<b>8087</b>	<b>100,0%</b>	<b>8537</b>	<b>100,0%</b>

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux (état au 31.12.2015)

## E.3 Flux intercantonaux des patients en psychiatrie

### E.3.1 Départs

<b>Annexe E.3.1 : flux des patients en psychiatrie</b>									
<b>Départs – nombre de cas bernois selon le canton de traitement 2010-2013</b>									
<b>Abréviation Canton</b>		<b>2010</b>		<b>2011</b>		<b>2012</b>		<b>2013</b>	
		<b>Cas</b>	<b>%</b>	<b>Cas</b>	<b>%</b>	<b>Cas</b>	<b>%</b>	<b>Cas</b>	<b>%</b>
BE	Berne	7867	95,9%	7800	95,4%	7823	95,1%	7715	95,5%
LU	Lucerne	67	0,8%	70	0,9%	78	0,9%	64	0,8%
ZH	Zurich	35	0,4%	63	0,8%	52	0,6%	34	0,4%
BL	Bâle-Campagne	24	0,3%	23	0,3%	46	0,6%	42	0,5%
AG	Argovie	25	0,3%	26	0,3%	27	0,3%	38	0,5%
BS	Bâle-Ville	34	0,4%	25	0,3%	21	0,3%	29	0,4%
TG	Thurgovie	23	0,3%	24	0,3%	21	0,3%	31	0,4%
VD	Vaud	24	0,3%	31	0,4%	16	0,2%	22	0,3%
SO	Soleure	17	0,2%	31	0,4%	13	0,2%	21	0,3%
ZG	Zoug	16	0,2%	12	0,1%	20	0,2%	18	0,2%
NE	Neuchâtel	8	0,1%	18	0,2%	13	0,2%	17	0,2%
JU	Jura	9	0,1%	11	0,1%	19	0,2%	10	0,1%
AR	Appenzell Rhodes-Extérieures	19	0,2%	8	0,1%	15	0,2%	1	0,0%
GR	Grisons	4	0,0%	3	0,0%	26	0,3%	6	0,1%
TI	Tessin	5	0,1%	6	0,1%	9	0,1%	6	0,1%
GE	Genève	9	0,1%	7	0,1%	7	0,1%	3	0,0%
SZ	Schwytz	5	0,1%	6	0,1%	4	0,0%	7	0,1%
SG	St-Gall	3	0,0%	6	0,1%	5	0,1%	8	0,1%
VS	Valais	3	0,0%	3	0,0%	6	0,1%	4	0,0%
FR	Fribourg	2	0,0%	4	0,0%	6	0,1%	0	0,0%
SH	Schaffhouse	2	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,0%
GL	Glaris	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	2	0,0%
Étranger	Traitement à l'étranger	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		<b>8201</b>	<b>100,0%</b>	<b>8177</b>	<b>100,0%</b>	<b>8227</b>	<b>100,0%</b>	<b>8079</b>	<b>100,0%</b>

- : aucune indication dans la statistique médicale des hôpitaux

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux (état au 31.12.2015)

### E.3.2 Arrivées

Annexe E.3.2 : flux des patients en psychiatrie – nombre de cas dans les hôpitaux bernois selon le canton de domicile 2010-2013									
Abréviation	Canton	2010		2011		2012		2013	
		Cas	%	Cas	%	Cas	%	Cas	%
BE	Berne	7867	89,0%	7800	88,2%	7823	86,7%	7715	84,4%
SO	Soleure	197	2,2%	184	2,1%	241	2,7%	269	2,9%
FR	Fribourg	114	1,3%	134	1,5%	140	1,6%	168	1,8%
JU	Jura	104	1,2%	112	1,3%	117	1,3%	150	1,6%
AG	Argovie	96	1,1%	118	1,3%	103	1,1%	132	1,4%
LU	Lucerne	69	0,8%	90	1,0%	117	1,3%	136	1,5%
ZH	Zurich	99	1,1%	72	0,8%	94	1,0%	107	1,2%
BL	Bâle-Campagne	61	0,7%	64	0,7%	58	0,6%	84	0,9%
BS	Bâle-Ville	37	0,4%	41	0,5%	42	0,5%	29	0,3%
VS	Valais	21	0,2%	34	0,4%	38	0,4%	49	0,5%
OW	Obwald	26	0,3%	27	0,3%	32	0,4%	43	0,5%
NW	Nidwald	19	0,2%	12	0,1%	22	0,2%	34	0,4%
SG	St-Gall	16	0,2%	18	0,2%	33	0,4%	17	0,2%
VD	Vaud	10	0,1%	17	0,2%	11	0,1%	29	0,3%
ZG	Zoug	14	0,2%	14	0,2%	22	0,2%	16	0,2%
GR	Grisons	6	0,1%	14	0,2%	15	0,2%	11	0,1%
SZ	Schwytz	6	0,1%	10	0,1%	15	0,2%	14	0,2%
TI	Tessin	16	0,2%	8	0,1%	5	0,1%	15	0,2%
TG	Thurgovie	6	0,1%	9	0,1%	13	0,1%	10	0,1%
NE	Neuchâtel	5	0,1%	3	0,0%	12	0,1%	9	0,1%
UR	Uri	6	0,1%	6	0,1%	3	0,0%	9	0,1%
GE	Genève	4	0,0%	2	0,0%	6	0,1%	10	0,1%
SH	Schaffhouse	6	0,1%	4	0,0%	5	0,1%	6	0,1%
AR	Appenzell Rhodes-Extérieures	4	0,0%	0	0,0%	2	0,0%	4	0,0%
GL	Glaris	0	0,0%	0	0,0%	1	0,0%	1	0,0%
Étranger	Domicile à l'étranger	35	0,4%	46	0,5%	40	0,4%	43	0,5%
Inconnu	Domicile inconnu	0	0,0%	0	0,0%	18	0,2%	35	0,4%
<b>Total</b>		<b>8844</b>	<b>100,0%</b>	<b>8839</b>	<b>100,0%</b>	<b>9028</b>	<b>100,0%</b>	<b>9145</b>	<b>100,0%</b>

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux (état au 31.12.2015)

# F Bases au 31 décembre 2013 pour la prévision des besoins

## F.1 Soins aigus somatiques

### F.1.1 Groupes de prestations

#### Nombres de cas

Annexe F.1.1.1 : bases de prévision

Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Base : nombres de cas au 31.12.2013							Total	Cas LAM en %
		Région 1 Berne	Région 2 Jura bernois	Région 3 Oberland bernois est	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie		
(Radio-)oncologie	NUK1	71	9	17	17	15	15	15	159	99,4%
	ONK1	564	63	73	86	102	61	67	1016	97,9%
	RAO1	249	33	38	94	76	56	43	589	99,2%
Paquet de base	BP	25 968	3671	4474	9175	7903	6427	4930	62 548	93,2%
Orthopédie	BEW1	2508	236	367	775	695	573	474	5628	73,3%
	BEW2	545	49	108	189	145	96	126	1258	89,0%
	BEW3	608	26	110	145	149	57	147	1242	68,4%
	BEW4	72	4	15	37	17	18	22	185	66,5%
	BEW5	2430	138	396	739	599	513	494	5309	60,9%
	BEW6	1136	83	202	594	185	349	231	2780	68,7%
	BEW7	1803	183	245	845	334	449	333	4192	97,2%
	BEW8	1768	202	228	649	504	457	324	4132	96,2%
	BEW8.1	228	28	19	86	81	55	44	541	92,2%
	BEW9	11	–	–	1	2	1	2	17	100,0%
	BEW10	10	3	2	1	5	4	–	25	76,0%
BEW11	1	–	–	2	1	–	–	4	50,0%	
Dermatologie	DER1	134	15	23	32	37	26	20	287	97,2%
	DER1.1	63	7	9	17	20	9	8	133	100,0%
	DER1.2	10	–	1	3	–	1	–	15	93,3%
	DER2	90	11	9	19	17	27	34	207	96,6%
Endocrinologie	END1	230	41	47	100	72	48	59	597	96,1%
Gastro-entérologie	GAE1	1469	172	219	509	361	280	308	3318	98,9%
	GAE1.1	325	46	39	94	68	61	61	694	99,3%
Obstétrique	GEB1	5022	568	584	1420	1468	966	833	10 861	99,4%
	GEB1.1	56	4	3	16	20	11	6	116	100,0%
	GEB1.1.1	14	–	1	1	3	1	2	22	100,0%
Vaisseaux	ANG1	468	68	39	117	163	103	76	1034	99,4%
	ANG2	112	10	21	18	33	17	15	226	98,2%
	ANG3	25	5	2	4	10	6	5	57	100,0%
	ANG4	57	4	15	19	25	13	12	145	98,6%
	GEF1	173	20	19	31	52	26	38	359	93,3%
	GEF2	95	8	14	42	22	18	24	223	99,1%
	GEF3	82	9	5	18	17	11	11	153	96,7%
	GEF4	12	1	2	1	4	3	2	25	96,0%
	RAD1	101	4	131	40	21	22	30	349	97,1%
	GYN1	1952	242	237	521	556	381	244	4133	99,5%
	Gynécologie	GYN1.1	9	1	–	2	5	2	2	21
GYN1.2		5	–	1	2	1	2	1	12	100,0%
GYN1.3		126	12	20	32	37	26	20	273	100,0%
GYN1.4		33	3	4	19	7	5	5	76	100,0%
GYN2		439	34	52	117	118	76	45	881	99,4%
PLC1		2	1	–	–	–	–	–	3	66,7%
Oto-rhino-laryngologie	HNO1	908	81	172	943	196	170	150	2620	97,9%
	HNO1.1	330	38	47	94	89	79	54	731	72,5%
	HNO1.1.1	7	2	–	5	6	3	5	28	96,4%
	HNO1.2	719	48	62	174	159	161	104	1427	93,3%
	HNO1.2.1	9	–	1	4	3	2	–	19	100,0%
	HNO1.3	118	7	10	27	43	16	20	241	94,2%
	HNO1.3.1	2	–	–	2	–	1	–	5	100,0%

## Annexe F.1.1.1 : bases de prévision

Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Base : nombres de cas au 31.12.2013							Total	Cas LAMal en %
		Région 1 Berne	Région 2 Jura bernois	Région 3 Oberland bernois est	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie		
	HNO1.3.2	14	1	1	4	2	6	1	29	79,3%
	HNO2	235	17	21	70	62	68	37	510	99,6%
	KIE1	123	6	12	36	30	27	17	251	64,1%
Hématologie	HAE1	135	15	27	38	48	41	27	331	97,9%
	HAE1.1	35	3	6	12	6	9	15	86	96,5%
	HAE2	435	52	62	155	91	105	56	956	99,9%
	HAE3	71	15	9	30	37	11	13	186	99,5%
	HAE4	23	4	4	9	4	6	2	52	94,2%
	HAE5	9	1	2	2	1	3	-	18	100,0%
Cœur	HER1	13	-	1	9	16	2	8	49	95,9%
	HER1.1	199	23	19	56	62	41	44	444	96,4%
	HER1.1.1	2	-	-	-	1	1	1	5	100,0%
	HER1.1.2	21	1	-	5	5	1	-	33	33,3%
	HER1.1.3	22	1	3	6	4	6	3	45	91,1%
	HER1.1.4	121	17	22	63	51	27	36	337	97,9%
	HER1.1.5	60	3	8	21	26	5	10	133	98,5%
	KAR1	16	-	2	-	3	2	-	23	100,0%
	KAR1.1	1958	107	313	695	493	394	407	4367	99,0%
	KAR1.1.1	195	3	38	67	47	50	49	449	96,0%
	KAR1.2	113	5	10	33	19	18	15	213	99,1%
Néphrologie	NEP1	279	46	32	79	76	78	68	658	99,5%
Nouveau-nés	NEO1	4055	443	449	601	1164	842	685	8239	97,5%
	NEO1.1	194	25	23	58	47	31	32	410	52,9%
	NEO1.1.1	94	10	5	25	22	13	12	181	8,3%
	NEO1.1.1.1	17	2	-	3	8	2	4	36	30,6%
Neurochirurgie	NCH1	246	26	33	73	66	40	56	540	88,3%
	NCH1.1	23	4	4	10	4	6	7	58	91,4%
	NCH2	8	-	-	2	-	1	-	11	81,8%
	NCH3	12	1	2	5	4	2	9	35	85,7%
Neurologie	NEU1	271	46	57	106	71	58	53	662	93,2%
	NEU2	52	7	10	35	19	8	16	147	100,0%
	NEU2.1	47	4	4	17	18	9	7	106	97,2%
	NEU3	945	111	140	348	280	248	203	2275	99,0%
	NEU4	114	19	9	28	41	24	17	252	82,1%
	NEU4.1	-	-	-	1	-	4	-	5	20,0%
Ophthalmologie	AUG1	121	11	27	51	33	30	21	294	91,2%
	AUG1.1	1	-	1	2	1	-	-	5	100,0%
	AUG1.2	19	1	4	5	5	5	14	53	90,6%
	AUG1.3	64	7	13	27	15	17	13	156	94,9%
	AUG1.4	60	4	7	30	15	12	6	134	94,0%
	AUG1.5	287	34	32	98	76	62	57	646	96,1%
Pneumologie	PNE1	978	85	144	256	307	205	214	2189	97,2%
	PNE1.1	20	-	4	1	2	1	1	29	93,1%
	PNE1.2	12	3	12	10	23	2	-	62	98,4%
	PNE1.3	55	-	9	33	16	5	-	118	76,3%
	PNE2	61	5	7	14	7	8	9	111	93,7%
Rhumatologie	RHE1	293	25	56	113	71	75	53	686	86,7%
	RHE2	47	2	6	16	16	9	10	106	97,2%
Traumatismes graves	UNF1	58	9	14	20	27	17	14	159	49,7%
	UNF1.1	9	-	1	6	1	9	1	27	44,4%
	UNF2	9	1	1	4	6	2	4	27	66,7%
Chirurgie thoracique	THO1	46	6	10	14	20	10	5	111	94,6%
	THO1.1	48	8	9	17	17	9	9	117	98,3%
	THO1.2	35	2	3	6	8	4	5	63	100,0%
Transplantations	TPL1	2	-	-	-	-	-	1	3	100,0%
	TPL2	-	-	1	1	-	-	-	2	100,0%
	TPL3	5	1	1	-	1	2	1	11	100,0%
	TPL4	-	-	-	3	-	-	-	3	100,0%
	TPL5	21	2	2	5	3	-	3	36	100,0%
Urologie	URO1	2233	222	342	941	617	457	368	5180	97,4%
	URO1.1	429	59	38	123	106	59	33	847	96,6%
	URO1.1.1	114	7	24	55	34	42	18	294	99,3%
	URO1.1.2	45	3	5	11	7	6	9	86	98,8%
	URO1.1.3	73	10	7	20	23	18	11	162	95,7%

## Annexe F.1.1.1 : bases de prévision

Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Base : nombres de cas au 31.12.2013							Total	Cas LAMal en %
		Région 1 Berne	Région 2 Jura bernois	Région 3 Oberland bernois est	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie		
	URO1.1.4	6	–	2	2	2	1	–	13	100,0%
	URO1.1.5	11	1	–	6	1	–	3	22	86,4%
	URO1.1.6	26	3	2	13	8	9	9	70	45,7%
	URO1.1.8	14	2	1	5	2	2	1	27	96,3%
Chirurgie viscérale	VIS1	730	86	85	186	190	135	114	1526	97,2%
	VIS1.1	48	4	6	6	8	13	6	91	97,8%
	VIS1.2	32	3	6	12	9	11	8	81	100,0%
	VIS1.3	24	4	3	6	9	3	2	51	90,2%
	VIS1.4	38	5	6	6	10	6	7	78	100,0%
	VIS1.4.1	5	1	1	1	2	–	1	11	100,0%
	VIS1.5	64	6	9	19	28	12	13	151	98,7%
<b>Total</b>		<b>67 469</b>	<b>7830</b>	<b>10 312</b>	<b>22 724</b>	<b>19 000</b>	<b>15 151</b>	<b>12 400</b>	<b>154 886</b>	<b>92,3%</b>

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

Journées de soins

Annexe F.1.1.2 : bases de prévision

Bases : journées de soins au 31.12.2013										
Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Région 1 Berne	Région 2 Jura bernois	Région 3 Berne r Oberland Ost	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie	Total	Cas LA/Mal en %
(Radio-)oncologie	NUK1	347	65	53	114	59	76	100	814	99,4%
	ONK1	2366	365	177	431	415	275	338	4367	97,9%
	RAO1	2886	437	412	670	1201	628	303	6537	99,2%
Paquet de base	BP	135 211	20 511	20 412	43 151	40 153	31 199	24 575	315 212	93,2%
Orthopédie	BEW1	15 694	2282	2174	5387	5096	3681	3067	37 381	73,3%
	BEW2	2571	197	424	925	609	485	596	5807	89,0%
	BEW3	1127	112	256	283	266	134	376	2554	68,4%
	BEW4	206	8	132	136	69	122	115	788	66,5%
	BEW5	5754	445	858	1869	1550	1311	1177	12 964	60,9%
	BEW6	4308	335	652	2114	759	1461	908	10 537	68,7%
	BEW7	13 465	1914	1669	6776	2827	3220	2539	32 410	97,2%
	BEW8	13 451	1434	1480	4852	3985	3385	2352	30 939	96,2%
	BEW8.1	1735	227	140	831	649	412	298	4292	92,2%
	BEW9	85	–	–	1	41	2	6	135	100,0%
	BEW10	35	12	2	4	15	9	–	77	76,0%
BEW11	6	–	–	2	6	–	–	14	50,0%	
Dermatologie	DER1	614	76	69	128	164	95	94	1240	97,2%
	DER1.1	381	24	73	57	83	32	31	681	100,0%
	DER1.2	55	–	4	9	–	22	–	90	93,3%
	DER2	1147	120	166	299	253	535	712	3232	96,6%
Endocrinologie	END1	2170	300	487	741	729	372	486	5285	96,1%
Gastroentérologie	GAE1	11 064	1324	1506	4168	3355	2276	2287	25 980	98,9%
	GAE1.1	2476	354	232	661	638	468	498	5327	99,3%
Obstétrique	GEB1	21 047	2341	2291	5516	5965	3898	3333	44 391	99,4%
	GEB1.1	841	80	105	227	247	125	124	1749	100,0%
	GEB1.1.1	233	–	19	6	61	7	26	352	100,0%
Vaisseaux	ANG1	1992	251	154	622	728	426	199	4372	99,4%
	ANG2	845	32	106	135	158	67	88	1431	98,2%
	ANG3	201	47	17	40	80	71	30	486	100,0%
	ANG4	583	24	99	138	173	110	136	1263	98,6%
	GEF1	1988	185	154	452	446	285	372	3882	93,3%
	GEF2	1424	58	141	516	373	211	253	2976	99,1%
	GEF3	895	66	22	122	154	75	52	1386	96,7%
	GEF4	173	29	20	5	38	19	14	298	96,0%
	RAD1	408	22	856	162	144	47	164	1803	97,1%
	Gynécologie	GYN1	5113	637	541	1470	1602	1063	721	11 147
GYN1.1		80	9	–	31	67	13	16	216	100,0%
GYN1.2		52	–	8	12	4	11	7	94	100,0%
GYN1.3		699	75	150	237	292	158	159	1770	100,0%
GYN1.4		363	20	37	260	79	34	55	848	100,0%
GYN2		1779	169	180	459	531	310	185	3613	99,4%
PLC1		4	14	–	–	–	–	–	18	66,7%
Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	HNO1	2958	320	622	3120	610	561	419	8610	97,9%
	HNO1.1	1152	162	125	321	269	216	281	2526	72,5%
	HNO1.1.1	51	13	–	41	23	24	24	176	96,4%
	HNO1.2	1557	110	132	369	334	316	231	3049	93,3%
	HNO1.2.1	81	–	5	20	16	10	–	132	100,0%
	HNO1.3	323	13	25	62	98	45	43	609	94,2%
	HNO1.3.1	13	–	–	12	–	9	–	34	100,0%
	HNO1.3.2	40	3	3	8	2	14	2	72	79,3%
	HNO2	772	73	57	296	270	319	125	1912	99,6%
KIE1	591	59	32	144	162	90	47	1125	64,1%	
Hématologie	HAE1	1081	116	175	294	405	235	186	2492	97,9%
	HAE1.1	677	75	114	285	83	130	301	1665	96,5%
	HAE2	3378	429	432	1219	756	763	440	7417	99,9%
	HAE3	659	120	50	237	344	200	105	1715	99,5%
	HAE4	411	75	62	167	76	196	44	1031	94,2%
HAE5	399	39	90	67	36	205	–	836	100,0%	
Cœur	HER1	185	–	13	47	177	17	107	546	95,9%
	HER1.1	2551	222	201	883	778	518	524	5677	96,4%
	HER1.1.1	29	–	–	–	50	11	10	100	100,0%
	HER1.1.2	566	15	–	85	80	17	–	763	33,3%
	HER1.1.3	415	16	28	87	107	94	36	783	91,1%

## Annexe F.1.1.2 : bases de prévision

Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Bases : journées de soins au 31.12.2013							Total	Cas LA/Mal en %
		Région 1 Berne	Région 2 Jura bernois	Région 3 Berne r Oberland Ost	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie		
	HER1.1.4	1630	312	317	942	592	370	400	4563	97,9%
	HER1.1.5	780	38	184	280	409	73	163	1927	98,5%
	KAR1	76	-	3	-	8	60	-	147	100,0%
	KAR1.1	7221	589	618	1645	2341	914	957	14 285	99,0%
	KAR1.1.1	1140	8	180	321	253	252	224	2378	96,0%
	KAR1.2	357	6	15	51	26	28	18	501	99,1%
Néphrologie	NEP1	3210	424	367	888	1057	919	776	7641	99,5%
Nouveau-nés	NEO1	16 378	1687	1807	2353	4715	3232	2461	32 633	97,5%
	NEO1.1	2028	202	241	602	414	251	388	4126	52,9%
	NEO1.1.1	2201	90	119	695	328	323	256	4012	8,3%
	NEO1.1.1.1	549	89	-	240	252	56	210	1396	30,6%
Neurochirurgie	NCH1	2474	220	269	604	522	536	534	5159	88,3%
	NCH1.1	271	32	38	87	57	58	47	590	91,4%
	NCH2	135	-	-	25	-	7	-	167	81,8%
	NCH3	55	3	2	28	41	7	31	167	85,7%
Neurologie	NEU1	1249	229	233	421	234	307	241	2914	93,2%
	NEU2	458	148	58	231	150	77	97	1219	100,0%
	NEU2.1	576	50	39	105	189	75	29	1063	97,2%
	NEU3	6746	767	1199	2208	2475	1561	1437	16 393	99,0%
	NEU4	1514	228	81	399	626	507	261	3616	82,1%
	NEU4.1	-	-	-	9	-	101	-	110	20,0%
Ophthalmologie	AUG1	371	34	77	153	88	93	119	935	91,2%
	AUG1.1	2	-	1	3	1	-	-	7	100,0%
	AUG1.2	37	2	7	17	7	9	28	107	90,6%
	AUG1.3	201	22	35	84	46	52	27	467	94,9%
	AUG1.4	127	6	11	82	25	26	10	287	94,0%
	AUG1.5	747	106	78	218	189	135	115	1588	96,1%
Pneumologie	PNE1	10 061	865	1573	2731	3534	2131	1948	22 843	97,2%
	PNE1.1	201	-	32	3	13	10	9	268	93,1%
	PNE1.2	44	50	73	57	207	9	-	440	98,4%
	PNE1.3	480	-	138	431	171	66	-	1286	76,3%
	PNE2	505	38	103	84	31	60	40	861	93,7%
Rhumatologie	RHE1	1556	144	241	519	414	391	312	3577	86,7%
	RHE2	328	12	47	88	80	54	49	658	97,2%
Traumatismes graves	UNF1	836	88	162	272	291	206	189	2044	49,7%
	UNF1.1	146	-	11	87	21	166	20	451	44,4%
	UNF2	108	1	1	35	22	15	156	338	66,7%
Chirurgie thoracique	THO1	428	35	194	89	197	84	40	1067	94,6%
	THO1.1	585	123	84	170	172	162	93	1389	98,3%
	THO1.2	337	14	24	59	52	51	59	596	100,0%
Transplantations	TPL1	166	-	-	-	-	-	39	205	100,0%
	TPL2	-	-	27	50	-	-	-	77	100,0%
	TPL3	101	9	15	-	8	22	8	163	100,0%
	TPL4	-	-	-	49	-	-	-	49	100,0%
	TPL5	237	27	17	38	36	-	39	394	100,0%
Urologie	URO1	8668	1072	1379	3721	2570	1861	1428	20 699	97,4%
	URO1.1	2094	208	176	747	434	419	183	4261	96,6%
	URO1.1.1	880	49	220	396	275	347	144	2311	99,3%
	URO1.1.2	873	54	110	197	118	128	320	1800	98,8%
	URO1.1.3	658	62	76	183	193	169	90	1431	95,7%
	URO1.1.4	25	-	18	9	13	5	-	70	100,0%
	URO1.1.5	116	6	-	41	5	-	22	190	86,4%
	URO1.1.6	122	23	7	92	32	70	54	400	45,7%
	URO1.1.8	79	22	3	18	8	17	6	153	96,3%
Chirurgie viscérale	VIS1	8322	1025	1132	2377	2464	1403	977	17 700	97,2%
	VIS1.1	1348	75	121	111	156	229	152	2192	97,8%
	VIS1.2	476	88	54	176	126	81	129	1130	100,0%
	VIS1.3	607	78	48	109	204	44	54	1144	90,2%
	VIS1.4	290	34	35	21	47	27	32	486	100,0%
	VIS1.4.1	139	76	7	20	14	-	14	270	100,0%
	VIS1.5	998	148	122	548	386	222	295	2719	98,7%
<b>Total</b>		<b>36 6110</b>	<b>46 179</b>	<b>50 673</b>	<b>11 8002</b>	<b>10 6079</b>	<b>79 598</b>	<b>65 447</b>	<b>832 088</b>	<b>92,3%</b>

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

**F.2.1 Domaines de prestations par tranche d'âge, canton de Berne**
**Nombres de cas**

Annexe F.1.2.1 : bases de prévision																									
Age	Base : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013																								
Canton de Berne																									
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophtalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	13	2178	74	16	21	4	-	6	3	1053	62	71	-	8866	13	57	13	146	7	4	-	-	115	39	12 763
5 à moins de 10	-	859	72	4	16	2	-	1	1	324	53	18	-	-	13	30	6	16	7	1	1	-	34	5	1463
10 à moins de 15	12	959	209	5	15	4	1	4	15	120	12	11	-	-	8	24	6	21	8	5	1	1	43	5	1489
15 à moins de 20	54	1701	771	13	10	36	113	12	61	383	16	12	1	-	14	38	9	29	14	17	7	1	73	15	3400
20 à moins de 25	37	1915	958	32	6	48	1006	17	143	406	9	19	-	-	21	51	16	48	17	16	8	2	100	33	4908
25 à moins de 30	25	1950	921	19	7	41	2878	20	288	346	45	15	3	-	21	36	19	41	22	12	9	2	112	35	6867
30 à moins de 35	43	2070	934	32	5	74	4149	27	397	327	9	29	6	-	18	74	14	42	16	5	5	4	163	58	8499
35 à moins de 40	37	2170	958	25	16	85	2307	36	547	311	36	47	9	-	22	69	25	40	23	12	4	3	216	74	7072
40 à moins de 45	41	2722	1498	31	13	120	510	64	724	313	40	121	11	-	42	84	36	81	45	5	8	5	247	100	6861
45 à moins de 50	101	3384	1954	30	20	171	30	82	848	347	59	239	24	-	47	164	49	102	70	30	10	7	383	121	8272
50 à moins de 55	147	3878	2404	33	24	222	2	141	599	377	70	376	51	-	51	179	79	105	56	14	20	9	411	131	9379
55 à moins de 60	272	4067	2614	56	26	250	1	193	390	318	77	544	35	-	65	212	100	152	63	17	38	7	562	214	10 273
60 à moins de 65	296	4536	2834	61	55	303	-	295	376	312	130	743	55	-	65	259	131	205	65	14	46	10	757	223	11 771
65 à moins de 70	261	5131	2829	63	63	454	1	370	338	288	194	967	83	-	77	305	168	296	82	13	46	4	953	265	13 251
70 à moins de 75	194	4948	2405	61	60	441	1	327	265	208	217	911	93	-	70	358	172	263	68	6	38	-	898	252	12 256
75 à moins de 80	114	5587	1858	62	76	555	-	364	190	179	232	906	111	-	52	428	161	311	84	7	34	-	725	188	12 224
80 à moins de 85	84	6045	1274	49	78	631	-	324	127	139	187	736	108	-	26	486	156	291	70	17	13	-	515	149	11 505
85 à moins de 90	27	5344	576	36	61	409	-	207	64	84	134	289	54	-	17	392	83	220	59	9	2	-	317	60	8444
90 et plus	6	3104	170	14	25	162	-	81	23	26	47	44	14	-	2	201	45	100	16	9	1	-	77	22	4189
<b>Total</b>	<b>1764</b>	<b>62 548</b>	<b>25 313</b>	<b>642</b>	<b>597</b>	<b>4012</b>	<b>10 999</b>	<b>2571</b>	<b>5399</b>	<b>5861</b>	<b>1629</b>	<b>6098</b>	<b>658</b>	<b>8866</b>	<b>644</b>	<b>3447</b>	<b>1288</b>	<b>2509</b>	<b>792</b>	<b>213</b>	<b>291</b>	<b>55</b>	<b>6701</b>	<b>1989</b>	<b>154 886</b>
Cas LAMal en %	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

## Journées de soins

### Annexe F.1.2.2 : bases de prévision

Age	Base : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013																								
Canton de Berne																									
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophtalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	42	6704	425	55	207	13	–	71	16	3599	528	1344	–	42 167	225	503	48	964	52	40	–	–	1031	679	58 719
5 à moins de 10	–	1936	417	18	237	6	–	9	2	598	399	115	–	–	168	352	13	108	32	6	8	–	130	48	4602
10 à moins de 15	49	2979	772	35	116	6	7	40	69	243	47	39	–	–	67	337	15	179	42	125	7	20	121	46	5361
15 à moins de 20	243	4742	2448	42	164	226	435	38	127	955	223	90	4	–	79	233	25	273	50	192	91	37	223	111	11 051
20 à moins de 25	155	5165	3202	94	35	236	3940	105	274	906	136	131	–	–	181	291	39	432	37	154	144	25	298	238	16 218
25 à moins de 30	154	5443	2949	100	36	170	11953	122	603	794	450	88	62	–	189	195	64	367	85	123	48	14	396	288	24 693
30 à moins de 35	232	5895	3215	218	41	459	17677	184	835	775	130	236	70	–	175	516	23	307	32	82	53	68	698	505	32 420
35 à moins de 40	325	7053	3326	121	145	476	10185	201	1307	842	403	205	115	–	161	564	69	347	76	194	15	79	660	803	27 672
40 à moins de 45	151	9295	5198	164	100	817	2165	440	2155	837	429	718	129	–	322	505	86	814	164	117	58	98	777	1242	26 781
45 à moins de 50	627	12 118	7893	186	184	1327	107	580	2514	998	674	1024	285	–	373	836	127	882	347	474	57	73	1476	1054	34 216
50 à moins de 55	957	15 625	9783	318	108	1415	10	955	1913	1070	708	1660	542	–	421	1034	225	962	207	186	217	90	1546	1425	41 377
55 à moins de 60	1347	18 331	12 067	425	209	1883	2	1319	1257	1173	873	2690	374	–	540	1169	268	1348	304	158	440	114	2408	2609	51 308
60 à moins de 65	1468	21 587	15 031	538	490	2373	–	1774	1431	1262	1181	3370	591	–	712	1736	327	2356	295	196	475	138	3295	2727	63 353
65 à moins de 70	1708	26 829	17 800	468	565	3467	6	2569	1293	1115	1829	4546	1077	–	661	2450	417	3150	437	151	430	132	4606	3024	78 730
70 à moins de 75	1622	28 335	17 334	628	506	3382	5	2192	1419	894	1901	4583	1356	–	735	2529	436	2695	444	51	523	–	4405	3662	79 637
75 à moins de 80	1393	36 178	15 378	769	692	4720	–	2711	946	762	2043	4814	1282	–	622	3329	352	3597	559	93	326	–	3789	3153	87 508
80 à moins de 85	827	43 027	12 501	627	679	5508	–	2462	921	825	1572	4164	979	–	239	3918	524	3428	451	240	130	–	2816	2527	88 365
85 à moins de 90	345	40 217	6333	340	538	3466	–	1495	452	485	1206	1579	624	–	156	3162	234	2357	479	154	24	–	2001	1107	66 754
90 et plus	73	23 753	1826	97	233	1357	–	630	172	112	424	274	151	–	57	1656	99	1132	142	97	6	–	639	393	33 323
<b>Total</b>	<b>11 718</b>	<b>315 212</b>	<b>137 898</b>	<b>5243</b>	<b>5285</b>	<b>31 307</b>	<b>46 492</b>	<b>17 897</b>	<b>17 706</b>	<b>18 245</b>	<b>15 156</b>	<b>31 670</b>	<b>7641</b>	<b>42 167</b>	<b>6083</b>	<b>25 315</b>	<b>3391</b>	<b>25 698</b>	<b>4235</b>	<b>2833</b>	<b>3052</b>	<b>888</b>	<b>31 315</b>	<b>25 641</b>	<b>832 088</b>
Cas LAMal en %	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

## F.2.2 Domaines de prestations par tranche d'âge, région 1 Berne

## Nombres de cas

Annexe F.1.3.1 : bases de prévision

Age	Base : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013																								
	Région 1 Berne																								
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophtalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	-	890	36	6	12	3	-	4	3	217	13	43	-	4360	3	25	2	71	1	1	-	-	46	19	5756
5 à moins de 10	-	320	31	-	7	2	-	-	1	142	29	13	-	-	8	9	6	8	3	-	1	-	13	2	595
10 à moins de 15	11	337	85	3	4	2	-	-	11	56	1	6	-	-	3	13	4	10	2	3	1	1	18	2	573
15 à moins de 20	34	628	307	8	6	13	40	4	34	186	3	2	1	-	5	15	4	11	5	5	3	1	41	5	1361
20 à moins de 25	11	733	421	13	5	22	388	8	72	183	1	9	-	-	7	20	6	23	6	4	3	1	51	16	2003
25 à moins de 30	17	818	444	13	5	16	1191	7	137	172	23	8	2	-	11	11	10	15	9	7	3	-	58	16	2993
30 à moins de 35	24	854	425	16	2	41	2002	10	190	177	6	11	2	-	11	38	6	26	9	4	4	2	85	31	3975
35 à moins de 40	21	933	423	9	4	41	1204	10	248	161	15	28	6	-	11	29	11	15	13	3	1	2	98	26	3312
40 à moins de 45	22	1095	645	15	5	47	258	27	322	154	28	53	7	-	15	27	15	27	17	5	3	4	107	37	2935
45 à moins de 50	47	1369	829	18	11	80	8	29	414	152	39	105	11	-	25	60	24	47	29	5	4	2	171	64	3543
50 à moins de 55	68	1561	1002	10	9	95	1	52	284	174	34	186	18	-	14	81	38	58	26	3	9	3	166	74	3966
55 à moins de 60	130	1631	1081	29	9	115	-	82	185	151	45	233	18	-	28	76	44	59	26	4	15	3	243	102	4309
60 à moins de 65	134	1885	1267	21	22	140	-	140	179	132	46	340	23	-	31	100	57	95	30	2	18	6	304	98	5070
65 à moins de 70	139	2128	1273	29	19	207	-	176	178	133	69	412	30	-	40	122	77	137	36	6	27	3	426	126	5793
70 à moins de 75	99	2063	1040	20	26	214	-	132	120	94	106	406	40	-	32	147	62	117	28	-	18	-	406	119	5289
75 à moins de 80	57	2306	837	28	30	245	-	161	92	82	83	404	45	-	25	187	66	139	39	3	12	-	290	85	5216
80 à moins de 85	48	2632	576	25	29	272	-	141	55	57	93	312	43	-	7	199	68	131	29	12	4	-	241	78	5052
85 à moins de 90	21	2362	307	24	16	173	-	95	34	29	54	125	27	-	11	170	33	92	25	5	2	-	146	29	3780
90 et plus	1	1423	91	10	9	66	-	47	7	13	20	24	6	-	2	100	19	45	7	4	1	-	41	12	1948
<b>Total</b>	<b>884</b>	<b>25 968</b>	<b>11 120</b>	<b>297</b>	<b>230</b>	<b>1794</b>	<b>5092</b>	<b>1125</b>	<b>2566</b>	<b>2465</b>	<b>708</b>	<b>2720</b>	<b>279</b>	<b>4360</b>	<b>289</b>	<b>1429</b>	<b>552</b>	<b>1126</b>	<b>340</b>	<b>76</b>	<b>129</b>	<b>28</b>	<b>2951</b>	<b>941</b>	<b>67 469</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

## Journées de soins

### Annexe F.1.3.2 : bases de prévision

Age Base : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013																									
Région 1 Berne																									
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	–	3071	204	15	144	11	–	68	16	867	155	930	–	21156	37	165	3	485	12	5	–	–	315	305	27967
5 à moins de 10	–	704	151	–	156	6	–	–	2	245	203	83	–	–	74	98	13	73	12	–	8	–	36	26	1890
10 à moins de 15	46	1113	349	27	49	3	–	–	59	115	2	14	–	–	24	283	12	79	13	75	7	20	46	29	2365
15 à moins de 20	151	1891	981	28	14	67	162	15	68	443	5	2	4	–	29	119	10	67	15	63	30	37	104	42	4347
20 à moins de 25	48	1946	1422	37	28	132	1603	81	126	405	2	31	–	–	88	135	17	245	17	18	21	8	132	147	6689
25 à moins de 30	66	2476	1393	79	14	72	4978	44	267	372	116	41	61	–	103	79	38	163	34	93	10	–	177	104	10 780
30 à moins de 35	173	2502	1340	109	3	289	8753	39	404	404	119	165	2	–	128	275	9	179	14	72	45	28	309	225	15 583
35 à moins de 40	250	3080	1416	51	93	229	5445	55	608	460	131	137	66	–	57	172	32	159	54	55	9	29	338	211	13 137
40 à moins de 45	75	3883	2225	44	29	381	1143	221	924	400	356	221	63	–	130	156	35	244	72	117	25	87	329	424	11 584
45 à moins de 50	264	5151	3319	96	124	536	31	290	1146	461	415	528	163	–	205	363	58	373	140	104	20	17	663	510	14 977
50 à moins de 55	370	6251	3880	155	50	607	6	538	867	505	405	867	211	–	135	515	115	494	90	27	104	20	649	864	17 725
55 à moins de 60	749	7372	4758	192	93	939	–	622	583	539	519	1194	155	–	176	410	131	569	134	23	184	51	1030	1306	21 729
60 à moins de 65	545	8692	6340	135	229	1098	–	1004	614	491	278	1633	151	–	363	720	138	1031	139	35	179	89	1249	1274	26 427
65 à moins de 70	789	11343	7738	171	147	1469	–	1391	737	519	664	1905	334	–	392	865	200	1404	223	62	269	118	2076	1449	34 265
70 à moins de 75	846	12111	6968	204	252	1574	–	810	591	360	908	2044	704	–	319	1088	182	1046	175	–	260	–	1959	1839	34 240
75 à moins de 80	613	15402	6412	294	249	1803	–	1397	434	341	834	2246	544	–	421	1402	145	1644	278	38	97	–	1508	1442	37 544
80 à moins de 85	347	19134	5268	323	272	2345	–	1013	369	371	772	1930	392	–	86	1605	219	1590	178	163	52	–	1299	1309	39 037
85 à moins de 90	244	17766	3347	168	135	1402	–	585	220	169	502	826	322	–	111	1249	81	926	204	77	24	–	935	470	29 763
90 et plus	23	11323	926	69	89	577	–	336	55	71	219	153	38	–	57	844	47	520	80	63	6	–	361	204	16 061
<b>Total</b>	<b>5599</b>	<b>135 211</b>	<b>58 437</b>	<b>2197</b>	<b>2170</b>	<b>13 540</b>	<b>22 121</b>	<b>8509</b>	<b>8090</b>	<b>7538</b>	<b>6605</b>	<b>14 950</b>	<b>3210</b>	<b>21 156</b>	<b>2935</b>	<b>10 543</b>	<b>1485</b>	<b>11 291</b>	<b>1884</b>	<b>1090</b>	<b>1350</b>	<b>504</b>	<b>13 515</b>	<b>12 180</b>	<b>36 6110</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

## F.2.3 Domaines de prestations par tranche d'âge, région 2 Jura bernois

## Nombres de cas

Annexe F.1.4.1 : bases de prévision																									
Age	Base : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013																								
Région 2 Jura bernois																									
	(Radio-oncologie)	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	-	163	2	1	-	-	-	-	-	5	1	2	-	480	1	3	-	3	-	-	-	-	4	7	673
5 à moins de 10	-	57	1	1	1	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	5	-	1	1	-	-	-	2	-	84
10 à moins de 15	-	63	10	-	2	-	-	1	-	3	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	84
15 à moins de 20	-	85	33	-	-	2	11	-	4	7	1	-	-	-	1	6	2	-	1	-	1	-	2	-	156
20 à moins de 25	19	93	34	1	-	2	78	1	21	13	-	1	-	-	2	1	-	4	-	1	-	1	7	3	282
25 à moins de 30	-	113	36	-	-	3	204	1	28	10	4	2	-	-	5	3	-	-	-	1	-	1	3	1	414
30 à moins de 35	-	112	22	3	-	5	179	1	26	13	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	5	5	375
35 à moins de 40	5	128	34	1	1	8	73	3	30	7	-	2	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	14	6	317
40 à moins de 45	1	156	64	1	-	4	24	1	31	13	-	2	-	-	3	2	3	3	1	-	2	-	12	4	327
45 à moins de 50	3	190	80	1	1	8	2	3	36	12	-	6	-	-	1	25	1	5	4	-	-	1	16	4	399
50 à moins de 55	12	195	74	3	1	6	-	5	28	13	2	14	6	-	3	5	3	3	2	-	1	-	20	4	400
55 à moins de 60	23	247	102	1	2	10	-	13	17	18	3	10	1	-	-	14	2	10	1	1	3	-	23	14	515
60 à moins de 65	19	257	111	1	5	19	-	22	22	29	8	21	4	-	1	9	7	7	2	2	2	-	19	16	583
65 à moins de 70	6	298	109	10	4	25	-	15	21	11	16	27	6	-	4	15	7	13	5	3	1	-	52	21	669
70 à moins de 75	6	266	91	2	5	22	1	20	7	13	12	19	5	-	5	18	6	10	3	1	1	-	39	3	555
75 à moins de 80	5	328	62	1	9	40	-	10	9	7	9	22	9	-	1	18	6	11	1	-	3	-	54	6	611
80 à moins de 85	5	378	51	4	2	32	-	16	8	8	13	23	11	-	3	30	6	11	1	-	2	-	20	5	629
85 à moins de 90	1	347	27	2	6	24	-	11	2	2	16	8	-	-	1	24	10	7	3	-	-	-	11	8	510
90 et plus	-	195	9	-	2	8	-	6	3	1	4	-	3	-	-	4	3	3	-	1	-	-	3	2	247
<b>Total</b>	<b>105</b>	<b>3671</b>	<b>952</b>	<b>33</b>	<b>41</b>	<b>218</b>	<b>572</b>	<b>129</b>	<b>293</b>	<b>200</b>	<b>90</b>	<b>160</b>	<b>46</b>	<b>480</b>	<b>31</b>	<b>187</b>	<b>57</b>	<b>93</b>	<b>27</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>307</b>	<b>109</b>	<b>7830</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

## Journées de soins

### Annexe F.1.4.2 : bases de prévision

Age	Base : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013																								
	Région 2 Jura bernois																								
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	-	441	21	1	-	-	-	-	16	3	26	-	2068	5	8	-	14	-	-	-	-	40	72	2718	
5 à moins de 10	-	133	33	2	2	-	-	-	32	-	-	-	-	-	97	-	3	1	-	-	-	2	-	305	
10 à moins de 15	-	116	31	-	3	-	-	10	7	2	2	-	-	-	1	-	-	9	-	-	-	2	-	183	
15 à moins de 20	-	204	101	-	-	9	45	-	9	13	39	-	-	1	56	7	-	3	-	-	10	-	26	-	523
20 à moins de 25	70	283	121	7	-	3	316	1	44	39	-	14	-	14	15	-	25	-	1	-	17	15	20	1005	
25 à moins de 30	-	259	122	-	-	7	884	5	66	22	80	20	-	61	15	-	-	-	6	-	9	20	4	1577	
30 à moins de 35	-	281	98	12	-	19	684	9	49	43	-	-	-	-	6	-	1	1	-	-	-	26	33	1262	
35 à moins de 40	23	368	160	2	3	58	379	11	73	13	-	2	5	-	8	3	7	-	-	-	-	35	123	1273	
40 à moins de 45	1	561	274	8	-	33	106	10	83	67	-	8	-	23	15	6	19	3	-	21	-	33	48	1319	
45 à moins de 50	55	724	334	4	3	61	2	59	115	34	-	31	-	5	144	1	31	24	-	-	10	77	47	1761	
50 à moins de 55	59	785	342	4	1	27	-	15	100	34	14	67	44	-	13	11	16	14	7	-	2	55	35	1645	
55 à moins de 60	169	1220	558	2	9	58	-	81	49	123	23	74	1	-	83	8	54	2	8	55	-	98	175	2850	
60 à moins de 65	192	1538	919	1	54	166	-	103	90	104	99	151	85	-	13	152	21	86	17	10	18	64	228	4111	
65 à moins de 70	90	1802	1012	69	34	160	-	66	83	41	103	188	32	-	51	109	19	153	27	35	7	280	196	4557	
70 à moins de 75	80	1808	833	15	26	181	5	82	29	95	84	226	9	-	28	78	11	122	17	13	13	167	31	3953	
75 à moins de 80	18	2415	665	16	78	355	-	48	34	23	115	141	105	-	12	158	13	155	9	-	25	278	133	4796	
80 à moins de 85	95	3012	835	43	17	285	-	116	74	33	117	230	105	-	22	201	17	121	8	-	21	143	113	5608	
85 à moins de 90	15	2876	355	34	58	196	-	60	7	11	144	26	-	7	224	41	107	28	-	-	-	71	249	4509	
90 et plus	-	1685	152	-	12	60	-	38	19	3	31	-	38	-	41	7	41	-	16	-	-	64	17	2224	
<b>Total</b>	<b>867</b>	<b>20 511</b>	<b>6966</b>	<b>220</b>	<b>300</b>	<b>1678</b>	<b>2421</b>	<b>714</b>	<b>924</b>	<b>753</b>	<b>854</b>	<b>1206</b>	<b>424</b>	<b>2068</b>	<b>255</b>	<b>1422</b>	<b>170</b>	<b>953</b>	<b>156</b>	<b>89</b>	<b>172</b>	<b>36</b>	<b>1496</b>	<b>1524</b>	<b>46 179</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

## F.2.4 Domaines de prestations par tranche d'âge, région 3 Oberland bernois est

## Nombres de cas

Annexe F.1.5.1 : bases de prévision

Age	Base : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013																								
	Région 3 Oberland bernois est																								
	(Radio-oncologie)	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophtalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	-	112	1	3	2	-	-	-	-	47	11	1	-	477	-	2	3	10	1	-	-	-	6	2	678
5 à moins de 10	-	66	5	1	2	-	-	-	-	20	5	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	104
10 à moins de 15	-	89	16	1	4	1	-	1	-	11	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	3	-	131
15 à moins de 20	2	138	67	1	2	5	3	3	-	27	-	2	-	-	1	5	-	-	-	2	1	-	3	2	264
20 à moins de 25	-	165	68	3	-	1	63	2	6	14	3	2	-	-	-	3	2	4	2	-	2	-	6	2	348
25 à moins de 30	3	132	60	1	-	-	152	3	16	19	-	1	-	-	-	2	1	1	1	-	1	-	10	1	404
30 à moins de 35	1	138	69	3	-	3	223	2	25	11	-	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	4	3	488
35 à moins de 40	1	153	65	1	-	6	116	5	25	16	1	3	2	-	1	4	-	2	2	-	-	-	13	3	419
40 à moins de 45	5	187	115	3	2	4	26	6	31	21	1	7	-	-	7	3	2	10	5	-	-	1	16	9	461
45 à moins de 50	7	240	138	1	1	10	5	10	49	16	1	13	-	-	1	8	4	5	5	4	-	-	17	11	546
50 à moins de 55	18	310	188	6	1	11	-	14	39	18	1	29	-	-	3	5	3	2	2	-	1	-	32	5	688
55 à moins de 60	30	285	178	3	1	17	-	16	31	19	4	36	3	-	6	19	4	16	2	1	1	1	42	11	726
60 à moins de 65	17	265	175	1	3	24	-	24	24	23	6	42	3	-	2	11	6	22	5	2	3	1	39	13	711
65 à moins de 70	15	420	168	4	3	22	-	28	19	17	18	67	5	-	4	27	12	20	11	-	2	-	67	17	946
70 à moins de 75	18	377	162	4	3	31	-	30	23	14	20	61	3	-	5	26	11	17	6	1	6	-	66	13	897
75 à moins de 80	9	440	114	1	8	39	-	40	13	15	20	58	6	-	4	41	11	18	3	2	3	-	47	10	902
80 à moins de 85	1	424	66	3	7	52	-	40	6	9	5	58	4	-	2	30	19	27	8	2	2	-	31	10	806
85 à moins de 90	1	356	33	2	5	24	-	19	7	6	11	29	5	-	2	19	4	15	6	-	-	-	15	2	561
90 et plus	-	177	4	-	3	8	-	5	-	3	3	5	1	-	-	9	1	6	2	1	-	-	2	2	232
<b>Total</b>	<b>128</b>	<b>4474</b>	<b>1692</b>	<b>42</b>	<b>47</b>	<b>258</b>	<b>588</b>	<b>248</b>	<b>314</b>	<b>326</b>	<b>110</b>	<b>416</b>	<b>32</b>	<b>477</b>	<b>39</b>	<b>220</b>	<b>84</b>	<b>176</b>	<b>62</b>	<b>16</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>421</b>	<b>116</b>	<b>10 312</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

## Journées de soins

### Annexe F.1.5.2 : bases de prévision

Age	Base : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013																								
Région 3 Oberland bernois est																									
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	-	293	7	15	12	-	-	-	-	155	82	9	-	2167	-	10	5	64	13	-	-	-	224	75	3131
5 à moins de 10	-	119	49	1	25	-	-	-	-	38	89	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	8	-	347
10 à moins de 15	-	195	67	5	19	1	-	13	-	20	-	-	-	-	7	-	1	11	10	-	-	-	6	-	355
15 à moins de 20	21	344	186	3	144	45	9	4	-	72	-	4	-	-	23	29	-	-	-	17	7	-	6	17	931
20 à moins de 25	-	382	228	4	-	1	255	2	8	23	78	2	-	-	-	7	6	27	3	-	109	-	20	9	1164
25 à moins de 30	47	360	178	7	-	-	549	11	24	38	-	1	-	-	-	2	2	2	1	-	7	-	25	29	1283
30 à moins de 35	5	369	178	7	-	9	975	8	40	25	-	20	-	-	2	1	1	-	-	-	-	15	6	116	1777
35 à moins de 40	3	499	172	4	-	57	514	16	66	46	46	3	44	-	7	14	-	48	5	-	-	-	25	19	1588
40 à moins de 45	6	601	311	24	25	29	95	26	83	45	6	56	-	-	28	29	5	172	18	-	-	11	47	71	1688
45 à moins de 50	22	784	456	8	3	77	18	50	137	40	5	32	-	-	10	39	10	30	17	40	-	-	65	163	2006
50 à moins de 55	97	1006	653	30	1	55	-	81	107	35	2	117	-	-	20	14	6	26	7	-	1	-	112	29	2399
55 à moins de 60	52	1119	657	14	2	88	-	73	91	67	19	226	46	-	76	62	16	129	6	10	1	6	150	228	3138
60 à moins de 65	89	1211	794	18	27	131	-	114	79	125	50	111	23	-	17	49	7	269	23	39	39	27	179	140	3561
65 à moins de 70	110	2136	999	60	21	136	-	134	62	53	146	235	46	-	19	170	21	224	47	-	18	-	280	192	5109
70 à moins de 75	80	1739	1052	33	7	228	-	163	100	41	93	198	53	-	70	184	26	133	42	10	43	-	370	144	4809
75 à moins de 80	97	2633	823	3	59	212	-	338	56	59	142	179	40	-	23	334	25	208	20	8	57	-	214	105	5635
80 à moins de 85	1	2701	644	45	75	415	-	213	34	84	26	208	41	-	6	323	65	313	32	33	20	-	166	127	5572
85 à moins de 90	12	2697	290	31	34	189	-	239	29	29	111	150	41	-	8	227	12	186	31	-	-	-	78	24	4418
90 et plus	-	1224	43	-	33	65	-	84	-	6	28	8	33	-	-	91	2	87	12	7	-	-	8	31	1762
<b>Total</b>	<b>642</b>	<b>20 412</b>	<b>7787</b>	<b>312</b>	<b>487</b>	<b>1738</b>	<b>2415</b>	<b>1569</b>	<b>916</b>	<b>1001</b>	<b>923</b>	<b>1559</b>	<b>367</b>	<b>2167</b>	<b>309</b>	<b>1610</b>	<b>209</b>	<b>1919</b>	<b>288</b>	<b>174</b>	<b>302</b>	<b>59</b>	<b>1989</b>	<b>1519</b>	<b>50 673</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

**F.2.5 Domaines de prestations par tranche d'âge, région 4 Oberland bernois ouest**
**Nombres de cas**

Annexe F.1.6.1 : bases de prévision																									
Age	Base : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013																								
Région 4 Oberland bernois ouest																									
	(Radio-oncologie)	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophtalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	-	228	9	2	4	-	-	-	-	684	-	11	-	687	1	5	1	10	-	-	-	-	16	6	1664
5 à moins de 10	-	95	13	1	3	-	-	-	-	55	8	2	-	-	3	2	-	3	1	-	-	-	6	-	192
10 à moins de 15	1	123	30	-	2	-	-	1	1	14	2	1	-	-	2	1	1	5	1	-	-	-	7	1	193
15 à moins de 20	16	269	112	1	-	5	14	3	7	66	2	3	-	-	1	4	-	7	1	1	-	-	10	3	525
20 à moins de 25	-	284	132	1	-	9	122	3	13	58	3	1	-	-	4	10	1	7	2	5	1	-	9	3	668
25 à moins de 30	3	261	124	2	-	4	430	3	34	41	10	-	1	-	3	11	-	7	2	2	4	1	20	2	965
30 à moins de 35	4	300	146	4	1	10	511	4	40	36	-	6	3	-	4	12	1	5	4	-	-	1	24	4	1120
35 à moins de 40	3	312	142	2	7	9	287	8	71	28	1	4	-	-	7	6	6	11	2	3	-	1	41	11	962
40 à moins de 45	5	378	236	3	1	19	68	8	101	46	3	20	2	-	3	13	6	16	9	-	2	-	41	15	995
45 à moins de 50	10	509	293	4	1	19	5	16	112	54	8	43	4	-	6	16	5	13	13	5	1	1	64	7	1209
50 à moins de 55	13	594	389	4	5	34	-	20	82	65	16	43	4	-	7	28	11	6	14	3	3	2	71	10	1424
55 à moins de 60	20	650	429	8	6	50	-	15	47	47	10	89	1	-	7	33	21	21	14	-	4	1	102	22	1597
60 à moins de 65	41	708	472	5	7	42	-	21	44	41	16	107	12	-	9	46	31	29	11	4	4	2	161	29	1842
65 à moins de 70	45	790	467	8	11	66	-	50	37	32	33	158	8	-	11	47	28	22	8	1	4	-	169	25	2020
70 à moins de 75	21	767	417	9	11	49	-	31	49	23	33	171	12	-	10	59	36	42	11	1	6	-	169	32	1959
75 à moins de 80	10	827	324	11	11	87	-	37	29	28	54	137	12	-	6	65	23	34	15	1	5	-	142	32	1890
80 à moins de 85	5	851	214	4	12	102	-	41	20	20	22	111	15	-	5	77	24	28	12	1	3	-	71	23	1661
85 à moins de 90	-	751	82	1	12	63	-	19	4	18	13	45	4	-	1	63	9	27	5	1	-	-	43	8	1169
90 et plus	-	478	32	1	6	35	-	10	2	3	12	3	1	-	-	37	9	21	4	2	-	-	10	3	669
<b>Total</b>	<b>197</b>	<b>9175</b>	<b>4063</b>	<b>71</b>	<b>100</b>	<b>603</b>	<b>1437</b>	<b>290</b>	<b>693</b>	<b>1359</b>	<b>246</b>	<b>955</b>	<b>79</b>	<b>687</b>	<b>90</b>	<b>535</b>	<b>213</b>	<b>314</b>	<b>129</b>	<b>30</b>	<b>37</b>	<b>9</b>	<b>1176</b>	<b>236</b>	<b>22 724</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

## Journées de soins

### Annexe F.1.6.2 : bases de prévision

Age	Base : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013																								Total
	Région 4 Oberland bernois ouest																								
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophtalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	
moins de 5	-	676	45	8	37	-	-	-	-	2308	-	162	-	3890	10	24	2	47	-	-	-	-	180	120	7509
5 à moins de 10	-	242	65	1	33	-	-	-	-	129	28	14	-	-	68	6	-	16	9	-	-	-	16	-	627
10 à moins de 15	3	594	107	-	17	-	-	2	1	27	18	2	-	28	1	2	51	2	-	-	-	22	6	883	
15 à moins de 20	58	816	406	1	-	42	49	7	15	179	73	67	-	-	4	6	-	53	3	1	-	-	25	21	1826
20 à moins de 25	-	728	411	5	-	33	436	3	25	123	41	3	-	-	18	55	1	73	2	87	4	-	18	16	2082
25 à moins de 30	20	596	373	5	-	16	1711	35	71	99	158	-	1	-	16	49	-	71	2	12	26	5	94	26	3386
30 à moins de 35	11	738	536	13	6	37	2065	40	88	83	-	22	39	-	30	64	1	45	13	-	-	25	66	49	3971
35 à moins de 40	6	968	478	3	39	50	1206	35	165	72	19	34	-	-	61	42	18	57	4	21	-	50	112	233	3673
40 à moins de 45	50	1250	813	12	4	148	262	53	348	105	24	141	28	-	34	55	14	143	22	-	5	-	105	80	3696
45 à moins de 50	50	1616	1298	10	7	142	20	75	368	149	166	161	13	-	41	83	13	160	51	67	2	19	208	54	4773
50 à moins de 55	69	2299	1732	13	20	238	-	109	269	163	145	190	68	-	47	107	27	47	50	52	29	13	260	77	6024
55 à moins de 60	114	2789	2226	73	37	385	-	88	160	199	147	302	2	-	33	182	53	168	78	-	38	12	451	227	7764
60 à moins de 65	250	3058	2480	28	48	313	-	123	147	172	150	445	118	-	93	209	88	420	39	52	34	13	703	306	9289
65 à moins de 70	255	3903	3032	33	53	562	-	418	93	131	257	700	168	-	74	380	67	322	36	18	36	-	762	269	11569
70 à moins de 75	154	4017	3216	100	72	432	-	332	316	132	250	768	173	-	104	406	83	474	79	13	72	-	809	494	12496
75 à moins de 80	136	4859	2825	146	73	696	-	261	211	140	405	661	128	-	42	513	50	367	76	13	51	-	742	657	13052
80 à moins de 85	39	5648	1920	32	110	893	-	349	131	101	217	456	123	-	36	492	93	256	75	19	21	-	469	538	12018
85 à moins de 90	-	5131	861	4	120	556	-	150	46	70	81	208	21	-	5	435	27	290	43	30	-	-	295	120	8493
90 et plus	-	3223	356	6	65	286	-	112	15	11	90	5	6	-	-	264	18	246	23	9	-	-	67	69	4871
<b>Total</b>	<b>1215</b>	<b>43 151</b>	<b>23 180</b>	<b>493</b>	<b>741</b>	<b>4829</b>	<b>5749</b>	<b>2192</b>	<b>2469</b>	<b>4393</b>	<b>2269</b>	<b>4341</b>	<b>888</b>	<b>3890</b>	<b>744</b>	<b>3373</b>	<b>557</b>	<b>3306</b>	<b>607</b>	<b>394</b>	<b>318</b>	<b>137</b>	<b>5404</b>	<b>3362</b>	<b>118 002</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

**F.2.6 Domaines de prestations par tranche d'âge, région 5 Bienne**
**Nombres de cas**
**Annexe F.1.7.1 : bases de prévision**

Age	Base : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013																								
	Région 5 Bienne																								
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	9	410	12	3	3	1	-	1	-	36	12	10	-	1241	3	7	2	20	3	2	-	-	15	3	1793
5 à moins de 10	-	137	8	-	1	-	-	1	-	25	1	2	-	-	-	6	-	3	1	-	-	-	-	1	186
10 à moins de 15	-	152	23	-	1	-	1	1	-	13	1	3	-	-	2	3	1	3	2	-	-	-	3	1	210
15 à moins de 20	1	216	88	2	1	4	26	2	7	33	9	2	-	-	1	1	3	9	3	6	1	-	6	2	423
20 à moins de 25	-	245	95	5	-	2	184	-	13	53	1	2	-	-	3	7	3	3	2	2	-	-	10	6	636
25 à moins de 30	2	283	87	1	-	9	383	1	30	43	8	2	-	-	1	5	7	10	4	2	1	-	8	6	893
30 à moins de 35	14	314	107	3	2	6	524	6	57	43	1	5	-	-	2	14	1	6	-	-	-	-	17	6	1128
35 à moins de 40	2	292	111	5	4	9	292	4	90	39	6	5	-	-	-	14	4	4	3	1	-	-	28	11	924
40 à moins de 45	5	367	151	2	4	15	73	11	114	34	3	18	1	-	3	11	6	14	1	-	1	-	32	16	882
45 à moins de 50	14	433	207	2	1	21	8	9	110	56	1	28	3	-	8	27	8	14	8	5	3	1	57	17	1041
50 à moins de 55	15	491	241	4	3	34	-	24	64	44	1	34	13	-	9	22	10	14	4	3	-	2	37	14	1083
55 à moins de 60	19	503	288	7	2	22	-	32	55	33	5	84	3	-	8	25	7	25	3	3	7	-	59	27	1217
60 à moins de 65	40	591	311	12	5	27	-	33	51	31	12	104	8	-	8	44	11	22	8	1	12	-	96	25	1452
65 à moins de 70	21	595	326	6	9	57	-	38	43	44	38	121	11	-	9	33	14	38	8	2	7	1	104	33	1558
70 à moins de 75	16	552	248	8	7	55	-	59	36	18	17	97	12	-	5	47	27	35	5	1	5	-	99	40	1389
75 à moins de 80	18	678	202	7	10	55	-	53	18	12	30	101	11	-	6	36	18	55	11	1	8	-	101	27	1458
80 à moins de 85	16	686	143	3	7	49	-	37	20	20	22	78	9	-	5	61	15	40	11	2	-	-	71	11	1306
85 à moins de 90	1	598	59	3	9	52	-	27	11	12	16	25	5	-	1	45	4	27	10	3	-	-	48	8	964
90 et plus	-	360	10	1	3	11	-	8	5	1	3	6	-	-	-	21	4	13	-	-	-	-	9	2	457
<b>Total</b>	<b>193</b>	<b>7903</b>	<b>2717</b>	<b>74</b>	<b>72</b>	<b>429</b>	<b>1491</b>	<b>347</b>	<b>724</b>	<b>590</b>	<b>187</b>	<b>727</b>	<b>76</b>	<b>1241</b>	<b>74</b>	<b>429</b>	<b>145</b>	<b>355</b>	<b>87</b>	<b>34</b>	<b>45</b>	<b>4</b>	<b>800</b>	<b>256</b>	<b>19 000</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

## Journées de soins

### Annexe F.1.7.2 : bases de prévision

Age	Base : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013																								
Région 5 Bienne																									
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophtalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	38	1105	50	15	14	2	-	2	-	76	54	169	-	5709	36	29	5	122	15	21	-	-	76	95	7633
5 à moins de 10	-	312	43	-	1	-	-	9	-	52	25	16	-	-	-	25	-	15	2	-	-	-	-	5	505
10 à moins de 15	-	415	72	-	10	-	7	15	-	29	3	21	-	-	10	24	1	31	6	-	-	-	5	4	653
15 à moins de 20	2	634	300	7	5	25	101	12	14	87	25	5	-	-	3	5	8	150	8	22	37	-	35	17	1502
20 à moins de 25	-	642	376	10	-	6	713	-	32	132	13	71	-	-	29	28	8	19	7	18	-	-	53	26	2183
25 à moins de 30	21	777	297	3	-	42	1626	5	67	117	96	10	-	-	3	34	22	68	5	12	5	-	35	82	3327
30 à moins de 35	43	974	489	67	32	49	2269	77	117	106	1	15	-	-	15	109	2	70	-	-	-	-	52	32	4519
35 à moins de 40	14	1063	417	13	10	23	1214	16	189	105	80	16	-	-	-	221	9	17	9	11	-	-	90	113	3630
40 à moins de 45	8	1224	487	28	32	95	318	51	337	85	10	181	6	-	28	105	18	146	1	-	7	-	129	454	3750
45 à moins de 50	139	1376	868	10	5	272	25	44	352	186	2	95	7	-	71	114	25	135	42	60	26	13	175	148	4190
50 à moins de 55	210	2305	1024	15	23	227	-	104	226	132	53	144	81	-	97	222	25	147	15	37	-	17	120	200	5424
55 à moins de 60	67	2404	1415	20	27	177	-	226	205	97	70	513	28	-	78	143	13	245	7	19	71	-	226	276	6327
60 à moins de 65	171	2847	1798	58	49	303	-	161	256	127	86	558	167	-	76	320	24	265	17	5	119	-	425	359	8191
65 à moins de 70	207	3188	2123	21	137	558	-	178	169	177	308	633	253	-	60	339	35	496	43	22	66	14	529	345	9901
70 à moins de 75	150	3282	1810	52	50	475	-	416	187	52	242	636	193	-	48	327	66	411	45	1	40	-	512	558	9553
75 à moins de 80	378	4619	1936	68	167	635	-	336	94	44	264	825	153	-	34	336	33	695	100	34	50	-	512	335	11 648
80 à moins de 85	214	5259	1624	68	65	500	-	375	169	108	173	670	112	-	21	664	34	509	78	25	-	-	369	137	11 174
85 à moins de 90	13	5057	652	29	74	504	-	238	120	71	174	182	57	-	11	446	18	311	94	47	-	-	258	146	8502
90 et plus	-	2670	91	16	28	100	-	29	41	1	21	61	-	-	-	183	10	104	-	-	-	-	47	65	3467
<b>Total</b>	<b>1675</b>	<b>40 153</b>	<b>15 872</b>	<b>500</b>	<b>729</b>	<b>3993</b>	<b>6273</b>	<b>2294</b>	<b>2575</b>	<b>1784</b>	<b>1700</b>	<b>4821</b>	<b>1057</b>	<b>5709</b>	<b>620</b>	<b>3674</b>	<b>356</b>	<b>3956</b>	<b>494</b>	<b>334</b>	<b>421</b>	<b>44</b>	<b>3648</b>	<b>3397</b>	<b>106 079</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

**F.2.7 Domaines de prestations par tranche d'âge, région 6 Emmental**
**Nombres de cas**
**Annexe F.1.8.1 : bases de prévision**

Base : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013

**Région 6 Emmental**

Age	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	-	229	7	-	-	-	-	1	-	42	12	3	-	888	3	10	4	20	1	1	-	-	13	2	1236
5 à moins de 10	-	115	7	-	-	-	-	-	-	30	1	1	-	-	1	4	-	1	1	-	-	-	8	1	171
10 à moins de 15	-	121	28	-	1	1	-	-	2	16	7	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	7	-	188
15 à moins de 20	-	221	95	-	-	6	7	-	6	41	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	5	2	388
20 à moins de 25	1	229	111	3	-	7	91	2	9	58	1	2	-	-	4	4	3	5	3	4	2	-	11	-	550
25 à moins de 30	-	198	70	2	1	4	297	1	25	27	-	2	-	-	-	2	1	4	2	-	-	-	7	5	648
30 à moins de 35	-	196	91	2	-	5	388	4	35	30	-	2	-	-	-	5	3	1	2	1	-	-	14	4	783
35 à moins de 40	1	186	88	3	-	11	167	2	49	32	13	1	-	-	2	9	2	2	1	2	2	-	12	10	595
40 à moins de 45	3	281	161	4	1	17	26	6	73	25	-	12	-	-	2	14	3	7	6	-	-	-	24	9	674
45 à moins de 50	10	371	230	3	2	19	1	9	76	33	5	22	4	-	4	20	5	6	6	5	1	-	36	7	875
50 à moins de 55	10	433	279	4	4	22	1	15	67	36	12	39	4	-	4	15	8	11	5	4	4	1	44	10	1032
55 à moins de 60	15	438	281	6	1	17	-	16	43	27	9	49	3	-	3	19	8	12	9	4	3	-	59	19	1041
60 à moins de 65	36	483	276	9	9	24	-	26	35	31	29	65	4	-	10	20	10	12	6	2	3	1	80	27	1198
65 à moins de 70	19	502	281	3	8	35	-	31	27	31	15	88	11	-	2	36	16	34	8	-	3	-	72	25	1247
70 à moins de 75	16	488	241	12	6	28	-	29	15	29	18	76	11	-	4	34	15	20	8	2	2	-	69	27	1150
75 à moins de 80	8	579	162	7	2	39	-	26	18	21	21	83	21	-	6	46	17	20	11	-	1	-	49	16	1153
80 à moins de 85	6	589	114	2	7	59	-	22	6	13	19	65	7	-	2	54	9	31	3	-	2	-	55	14	1079
85 à moins de 90	3	512	40	2	5	30	-	26	3	10	11	32	11	-	1	36	14	26	8	-	-	-	23	1	794
90 et plus	4	256	10	-	1	17	-	3	3	1	2	5	2	-	-	22	8	6	1	1	-	-	6	1	349
<b>Total</b>	<b>132</b>	<b>6427</b>	<b>2572</b>	<b>63</b>	<b>48</b>	<b>341</b>	<b>978</b>	<b>219</b>	<b>492</b>	<b>533</b>	<b>175</b>	<b>547</b>	<b>78</b>	<b>888</b>	<b>49</b>	<b>351</b>	<b>126</b>	<b>221</b>	<b>84</b>	<b>28</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>594</b>	<b>180</b>	<b>15 151</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

## Journées de soins

### Annexe F.1.8.2 : bases de prévision

Age	Base : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013																							Total	
	Région 6 Emmental																								
	(Radio)-oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophtalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	
moins de 5	-	717	47	-	-	-	-	1	-	127	175	27	-	3862	125	239	8	141	9	14	-	-	103	12	5607
5 à moins de 10	-	306	43	14	-	-	-	-	-	53	1	2	-	-	17	102	-	1	8	-	-	-	63	4	614
10 à moins de 15	-	371	78	-	9	2	-	-	8	36	22	-	-	-	-	2	-	17	1	40	-	-	13	-	599
15 à moins de 20	-	488	285	-	-	34	30	-	16	93	-	-	-	-	5	-	-	1	2	4	-	-	9	12	979
20 à moins de 25	4	749	317	7	-	36	334	9	17	124	2	8	-	-	28	20	6	27	3	30	10	-	45	-	1776
25 à moins de 30	-	568	203	6	8	9	1296	1	67	62	-	16	-	-	-	13	2	36	8	-	-	-	24	25	2344
30 à moins de 35	-	566	286	9	-	24	1582	11	76	73	-	7	-	-	-	36	5	2	4	10	-	-	35	24	2750
35 à moins de 40	1	539	307	13	-	52	678	18	126	76	127	1	-	-	21	94	5	19	2	20	4	-	31	49	2183
40 à moins de 45	11	970	675	26	10	87	101	60	206	85	-	81	-	-	9	111	7	63	30	-	-	-	73	104	2709
45 à moins de 50	50	1506	899	56	28	131	5	31	221	75	45	54	86	-	27	60	14	52	50	103	8	-	206	68	3775
50 à moins de 55	112	1718	1221	65	8	86	4	54	218	112	62	152	71	-	31	64	22	165	20	45	70	13	206	87	4606
55 à moins de 60	47	1813	1320	95	11	130	-	148	133	78	54	208	29	-	29	119	16	110	27	70	21	-	277	172	4907
60 à moins de 65	127	2457	1496	125	51	190	-	94	148	101	360	228	37	-	108	120	28	137	32	35	46	9	394	251	6574
65 à moins de 70	175	2348	1887	21	53	285	-	150	105	137	233	350	97	-	17	269	42	324	39	-	19	-	382	356	7289
70 à moins de 75	117	2865	1979	98	77	224	-	217	87	129	245	341	151	-	94	228	42	264	57	14	95	-	368	379	8071
75 à moins de 80	128	3593	1341	101	19	459	-	125	65	80	161	442	250	-	37	300	46	214	46	-	8	-	304	295	8014
80 à moins de 85	104	4019	1194	11	48	548	-	205	50	71	144	292	40	-	46	403	27	342	27	-	16	-	230	143	7960
85 à moins de 90	61	3650	514	37	45	303	-	172	17	90	90	110	151	-	14	297	32	286	70	-	-	-	194	18	6151
90 et plus	42	1956	130	-	5	144	-	15	29	2	8	35	7	-	-	151	13	75	10	2	-	-	59	7	2690
<b>Total</b>	<b>979</b>	<b>31 199</b>	<b>14 222</b>	<b>684</b>	<b>372</b>	<b>2744</b>	<b>4030</b>	<b>1311</b>	<b>1589</b>	<b>1604</b>	<b>1729</b>	<b>2354</b>	<b>919</b>	<b>3862</b>	<b>608</b>	<b>2628</b>	<b>315</b>	<b>2276</b>	<b>445</b>	<b>387</b>	<b>297</b>	<b>22</b>	<b>3016</b>	<b>2006</b>	<b>79 598</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

**F.2.8 Domaines de prestations par tranche d'âge, région 7 Haute-Argovie**
**Nombres de cas**
**Annexe F.1.9.1 : bases de prévision**
**Age** Base : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013

Région 7 Haute-Argovie																									
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	4	146	7	1	-	-	-	-	-	22	13	1	-	733	2	5	1	12	1	-	-	-	15	-	963
5 à moins de 10	-	69	7	-	2	-	-	-	-	37	9	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	3	1	131
10 à moins de 15	-	74	17	1	1	-	-	-	1	7	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	4	1	110
15 à moins de 20	1	144	69	1	1	1	12	-	3	23	1	3	-	-	4	7	-	1	2	2	1	-	6	1	283
20 à moins de 25	6	166	97	6	1	5	80	1	9	27	-	2	-	-	1	6	1	2	2	-	-	-	6	3	421
25 à moins de 30	-	145	100	-	1	5	222	4	18	34	-	-	-	-	1	2	-	4	4	-	-	-	6	4	550
30 à moins de 35	-	156	74	1	-	4	321	-	24	17	2	3	1	-	-	2	2	3	-	-	1	-	14	5	630
35 à moins de 40	4	166	95	4	-	1	168	4	34	28	-	4	-	-	1	5	1	5	2	3	1	-	10	7	543
40 à moins de 45	-	258	126	3	-	14	35	5	52	20	5	9	1	-	9	14	1	4	6	-	-	-	15	10	587
45 à moins de 50	10	272	177	1	3	14	1	6	51	24	5	22	2	-	2	8	2	12	5	6	1	2	22	11	659
50 à moins de 55	11	294	231	2	1	20	-	11	35	27	4	31	6	-	11	23	6	11	3	1	2	1	41	14	786
55 à moins de 60	35	313	255	2	5	19	1	19	12	23	1	43	6	-	13	26	14	9	8	4	5	2	34	19	868
60 à moins de 65	9	347	222	12	4	27	-	29	21	25	13	64	1	-	4	29	9	18	3	1	4	-	58	15	915
65 à moins de 70	16	398	205	3	9	42	1	32	13	20	5	94	12	-	7	25	14	32	6	1	2	-	63	18	1018
70 à moins de 75	18	435	206	6	2	42	-	26	15	17	11	81	10	-	9	27	15	22	7	-	-	-	50	18	1017
75 à moins de 80	7	429	157	7	6	50	-	37	11	14	15	101	7	-	4	35	20	34	4	-	2	-	42	12	994
80 à moins de 85	3	485	110	8	14	65	-	27	12	12	13	89	19	-	2	35	15	23	6	-	-	-	26	8	972
85 à moins de 90	-	418	28	2	8	43	-	10	3	7	13	25	2	-	-	35	9	26	2	-	-	-	31	4	666
90 et plus	1	215	14	2	1	17	-	2	3	4	3	1	1	-	-	8	1	6	2	-	-	-	6	-	287
<b>Total</b>	<b>125</b>	<b>4930</b>	<b>2197</b>	<b>62</b>	<b>59</b>	<b>369</b>	<b>841</b>	<b>213</b>	<b>317</b>	<b>388</b>	<b>113</b>	<b>573</b>	<b>68</b>	<b>733</b>	<b>72</b>	<b>296</b>	<b>111</b>	<b>224</b>	<b>63</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>452</b>	<b>151</b>	<b>12 400</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

## Journées de soins

### Annexe F.1.9.2 : bases de prévision

Age	Base : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2013																								
Région 7 Haute-Argovie																									
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophtalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	4	401	51	1	-	-	-	-	-	50	59	21	-	3315	12	28	25	91	3	-	-	-	93	-	4154
5 à moins de 10	-	120	33	-	20	-	-	-	-	49	53	-	-	-	9	6	-	-	-	6	-	-	5	13	314
10 à moins de 15	-	175	68	3	9	-	-	-	1	9	-	-	-	-	5	19	-	-	-	-	-	-	27	7	323
15 à moins de 20	11	365	189	3	1	4	39	-	5	68	81	12	-	-	14	18	-	2	19	85	7	-	18	2	943
20 à moins de 25	33	435	327	24	7	25	283	9	22	60	-	2	-	-	4	31	1	16	5	-	-	-	15	20	1319
25 à moins de 30	-	407	383	-	14	24	912	21	41	84	-	-	-	-	6	3	-	27	35	-	-	-	21	18	1996
30 à moins de 35	-	465	288	1	-	32	1346	-	61	41	10	7	29	-	-	25	5	10	-	-	8	-	204	26	2558
35 à moins de 40	28	536	376	35	-	7	749	50	80	70	-	12	-	-	15	13	2	40	2	87	2	-	29	55	2188
40 à moins de 45	-	806	413	22	-	44	140	19	174	50	33	30	32	-	70	34	1	27	18	-	-	-	61	61	2035
45 à moins de 50	47	961	719	2	14	108	6	31	175	53	41	123	16	-	14	33	6	101	23	100	1	14	82	64	2734
50 à moins de 55	40	1261	931	36	5	175	-	54	126	89	27	123	67	-	78	101	14	69	18	25	11	27	144	133	3554
55 à moins de 60	149	1614	1133	29	30	106	2	81	36	70	41	173	113	-	148	170	31	73	50	28	70	45	176	225	4593
60 à moins de 65	94	1784	1204	173	32	172	-	175	97	142	158	244	10	-	42	166	21	148	28	20	40	-	281	169	5200
65 à moins de 70	82	2109	1009	93	120	297	6	232	44	57	118	535	147	-	48	318	33	227	22	14	15	-	297	217	6040
70 à moins de 75	195	2513	1476	126	22	268	-	172	109	85	79	370	73	-	72	218	26	245	29	-	-	-	220	217	6515
75 à moins de 80	23	2657	1376	141	47	560	-	206	52	75	122	320	62	-	53	286	40	314	30	-	38	-	231	186	6819
80 à moins de 85	27	3254	1016	105	92	522	-	191	94	57	123	378	166	-	22	230	69	297	53	-	-	-	140	160	6996
85 à moins de 90	-	3040	314	37	72	316	-	51	13	45	104	77	32	-	-	284	23	251	9	-	-	-	170	80	4918
90 et plus	8	1672	128	6	1	125	-	16	13	18	27	12	29	-	-	82	2	59	17	-	-	-	33	-	2248
<b>Total</b>	<b>741</b>	<b>24 575</b>	<b>11 434</b>	<b>837</b>	<b>486</b>	<b>2785</b>	<b>3483</b>	<b>1308</b>	<b>1143</b>	<b>1172</b>	<b>1076</b>	<b>2439</b>	<b>776</b>	<b>3315</b>	<b>612</b>	<b>2065</b>	<b>299</b>	<b>1997</b>	<b>361</b>	<b>365</b>	<b>192</b>	<b>86</b>	<b>2247</b>	<b>1653</b>	<b>65 447</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus (état au 31.12.2015)

## F.2 Réadaptation, canton de Berne

### Nombres de cas

Annexe F.2.1 : bases de prévision			
Canton de Berne			
Abréviation	Abréviation du groupe de prestations	Base : nombres de cas au 31.12.2013	Cas LAMal en %
MSR	Réadaptation musculo-squelettique	3852	94,1%
NEURO	Réadaptation neurologique	1119	94,4%
PUL	Réadaptation pulmonaire	974	97,5%
INTERN	Réadaptation en médecine interne et oncologique	556	98,2%
KAR	Réadaptation cardiovasculaire	522	98,8%
PSYCH	Réadaptation psychosomatique	269	98,1%
RQ	Réadaptation paraplégique	57	66,7%
[n.c.]	[non classifiable]	28	92,9%
<b>Total</b>		<b>7377</b>	<b>95,2%</b>

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la réadaptation (état au 31.12.2015)

Annexe F.2.2 : bases de prévision									
Age	Base : nombre de cas par tranche d'âge et par groupe de prestations au 31.12.2013								
Canton de Berne									
	INTERN	KAR	MSR	NEURO	PSYCH	PUL	RQ	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	2	2
5 à moins de 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 à moins de 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 à moins de 20	-	-	7	9	6	2	2	3	29
20 à moins de 25	1	1	15	9	10	-	2	-	38
25 à moins de 30	4	-	25	13	11	4	3	-	60
30 à moins de 35	4	1	24	17	14	6	1	1	68
35 à moins de 40	10	2	31	29	20	1	3	-	96
40 à moins de 45	15	9	27	34	25	13	3	2	128
45 à moins de 50	18	20	85	63	41	18	4	2	251
50 à moins de 55	30	24	120	61	35	36	9	3	318
55 à moins de 60	30	40	164	85	35	67	7	5	433
60 à moins de 65	56	69	234	128	25	84	8	2	606
65 à moins de 70	71	88	392	146	17	153	6	5	878
70 à moins de 75	77	91	557	172	15	158	5	1	1076
75 à moins de 80	86	76	745	146	7	175	3	1	1239
80 à moins de 85	95	74	791	123	5	158	1	-	1247
85 à moins de 90	43	25	481	71	1	83	-	1	705
90 et plus	16	2	154	13	2	16	-	-	203
<b>Total</b>	<b>556</b>	<b>522</b>	<b>3852</b>	<b>1119</b>	<b>269</b>	<b>974</b>	<b>57</b>	<b>28</b>	<b>7377</b>
Cas LAMal en %	98,2%	98,8%	94,1%	94,4%	98,1%	97,5%	66,7%	92,9%	95,2%

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la réadaptation (état au 31.12.2015)

## Journées de soins

<b>Annexe F.2.3 : bases de prévision</b>			
<b>Canton de Berne</b>			
<b>Abréviation</b>	<b>Groupe de prestations</b>	<b>Base : journées de soins au 31.12.2013</b>	<b>Cas LAMal en %</b>
MSR	Réadaptation musculo-squelettique	77 949	94,1%
NEURO	Réadaptation neurologique	36 000	94,4%
PUL	Réadaptation pulmonaire	18 167	97,5%
INTERN	Réadaptation en médecine interne et oncologique	11 197	98,2%
KAR	Réadaptation cardiovasculaire	10564	98,8%
PSYCH	Réadaptation psychosomatique	8618	98,1%
RQ	Réadaptation paraplégique	2676	66,7%
[n.c.]	[non classifiable]	952	92,9%
<b>Total</b>		<b>166 123</b>	<b>95,2%</b>

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la réadaptation (état au 31.12.2015)

<b>Annexe F.2.4 : bases de prévision</b>									
<b>Age</b>	<b>Base : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par groupe de prestations au 31.12.2013</b>								
<b>Canton de Berne</b>									
	<b>INTERN</b>	<b>KAR</b>	<b>MSR</b>	<b>NEURO</b>	<b>PSYCH</b>	<b>PUL</b>	<b>RQ</b>	<b>[non classifiable]</b>	<b>Total</b>
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	38	38
5 à moins de 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 à moins de 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 à moins de 20	-	-	196	248	188	33	45	107	817
20 à moins de 25	40	19	409	514	410	-	271	-	1663
25 à moins de 30	220	-	736	401	400	70	88	-	1915
30 à moins de 35	71	120	857	586	511	117	120	33	2415
35 à moins de 40	215	34	845	949	779	10	51	-	2883
40 à moins de 45	258	165	763	1028	801	261	108	73	3457
45 à moins de 50	454	359	2163	2639	1275	315	59	111	7375
50 à moins de 55	701	446	2392	2385	1143	689	230	139	8125
55 à moins de 60	623	805	3973	2907	1040	1266	300	167	11 081
60 à moins de 65	1062	1511	4751	4116	663	1606	569	88	14 366
65 à moins de 70	1514	1791	7195	4432	514	2753	293	137	18 629
70 à moins de 75	1658	1802	10 957	6101	506	3001	284	13	24 322
75 à moins de 80	1517	1581	13 923	4339	206	3128	237	20	24 951
80 à moins de 85	1763	1396	15 597	3455	143	2985	21	-	25 360
85 à moins de 90	823	489	9691	1607	15	1596	-	26	14 247
90 et plus	278	46	3501	293	24	337	-	-	4479
<b>Total</b>	<b>11 197</b>	<b>10 564</b>	<b>77 949</b>	<b>36 000</b>	<b>8618</b>	<b>18 167</b>	<b>2676</b>	<b>952</b>	<b>166 123</b>
Cas LAMal en %	98,2%	98,8%	94,1%	94,4%	98,1%	97,5%	66,7%	92,9%	95,2%

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la réadaptation (état au 31.12.2015)

## F.3 Psychiatrie

### F.3.1 Groupes de prestations

#### Nombres de cas

Annexe F.3.1.1 : bases de prévision		Base : nombres de cas au 31.12.2013						
Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Région I Aaretal-Oberland	Région II Agglomération bernoise	Région III Bienne-Seeland- Jura bernois	Région IV Haute-Argovie- Emmental	Total	Cas LAMal en %	
Psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent	KiJu	61	96	59	49	265	95,5%	
Psychogériatrie	AER	352	389	248	188	1186	96,7%	
Psychiatrie de l'adulte	F0	11	24	16	12	63	95,9%	
	F2	335	596	311	184	1436	98,0%	
	F3	482	585	478	324	1869	97,9%	
	F4	174	297	201	128	800	97,2%	
	F5	22	46	33	20	121	98,0%	
	F6	127	156	71	85	439	95,8%	
	F7	20	10	14	18	62	93,8%	
	F8	4	12	9	7	32	95,7%	
	F9	3	5	9	1	18	90,2%	
	FA	357	418	215	167	1157	97,7%	
FD (F11-19)	129	198	155	96	578	98,5%		
	[non classifiable]	18	15	9	11	53	95,7%	
<b>Total</b>		<b>2095</b>	<b>2856</b>	<b>1828</b>	<b>1300</b>	<b>8079</b>	<b>97,5%</b>	

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie (état au 31.12.2015)

#### Journées de soins

Annexe F.3.1.2 : bases de prévision		Base : journées de soins au 31.12.2013						
Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Région I Aaretal-Oberland	Région II Agglomération bernoise	Région III Bienne-Seeland- Jura bernois	Région IV Haute-Argovie- Emmental	Total	Cas LAMal en %	
Psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent	KiJu	3167	5181	4241	4546	17 135	95,5%	
Psychogériatrie	AER	17 259	16 567	11 673	8354	53 853	96,7%	
Psychiatrie de l'adulte	F0	648	806	924	634	3012	95,9%	
	F2	17 635	21 663	14 731	9673	63 702	98,0%	
	F3	22 600	24 001	16 426	13 125	76 152	97,9%	
	F4	5902	7863	5725	3040	22 530	97,2%	
	F5	1229	2723	1407	1128	6487	98,0%	
	F6	4188	4234	2374	3341	14 137	95,8%	
	F7	510	366	287	512	1675	93,8%	
	F8	488	396	103	544	1531	95,7%	
	F9	130	256	34	50	470	90,2%	
	FA	11 778	11 956	8065	5414	37 213	97,7%	
FD (F11-19)	4274	5647	4479	2780	17 180	98,5%		
	[non classifiable]	709	677	316	289	1991	95,7%	
<b>Total</b>		<b>90 517</b>	<b>102 336</b>	<b>70 785</b>	<b>53 430</b>	<b>317 068</b>	<b>97,5%</b>	

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie (état au 31.12.2015)

### F.3.2 Groupes de prestations par tranche d'âge, canton de Berne

#### Nombres de cas

Annexe F.3.2.1 : bases de prévision													
Age	Base : nombre de cas par tranche d'âge et par groupe de prestations au 31.12.2013												
	Canton de Berne												
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	3	-	-	-	-	6	-	-	1	10
10 à moins de 15	1	3	5	26	9	-	-	7	24	-	-	-	75
15 à moins de 20	2	43	64	137	46	47	5	10	14	8	33	1	410
20 à moins de 25	4	133	123	87	22	133	19	17	3	39	65	3	648
25 à moins de 30	4	170	142	101	22	79	8	6	-	79	94	5	710
30 à moins de 35	10	228	167	101	15	54	8	3	9	108	83	4	790
35 à moins de 40	2	160	199	88	12	41	1	-	1	99	95	2	700
40 à moins de 45	4	177	243	97	4	33	6	-	1	168	99	-	832
45 à moins de 50	8	192	279	86	11	18	5	-	2	194	68	7	870
50 à moins de 55	16	132	307	99	8	28	4	-	-	201	26	2	823
55 à moins de 60	6	128	215	54	1	8	4	2	-	158	15	15	606
60 à moins de 65	8	92	152	34	1	2	3	-	-	106	7	14	419
65 à moins de 70	24	42	131	31	1	7	-	1	1	66	2	21	327
70 à moins de 75	14	25	118	26	-	2	1	-	-	30	7	17	240
75 à moins de 80	37	17	78	15	-	1	-	-	-	18	1	33	200
80 à moins de 85	52	13	62	12	-	2	1	-	-	5	2	53	202
85 à moins de 90	59	9	39	14	-	-	-	-	-	1	1	31	154
90 et plus	39	3	5	3	-	-	-	-	-	-	-	13	63
<b>Total</b>	<b>290</b>	<b>1567</b>	<b>2329</b>	<b>1014</b>	<b>152</b>	<b>455</b>	<b>65</b>	<b>46</b>	<b>61</b>	<b>1280</b>	<b>598</b>	<b>222</b>	<b>8079</b>
Cas LAMal en %	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie (état au 31.12.2015)

## Journées de soins

Annexe F.3.2.2 : bases de prévision													
Age	Base : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par groupe de prestations au 31.12.2013												
	Région Canton de Berne												
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	336	-	-	-	-	965	-	-	-	1310
10 à moins de 15	2	28	391	2111	1254	-	-	557	2033	-	-	-	6376
15 à moins de 20	22	3476	2301	3582	3435	2079	96	671	372	197	1187	36	17 454
20 à moins de 25	595	5241	4410	3003	1318	3820	454	540	166	1226	1628	81	22 563
25 à moins de 30	325	8857	5390	2505	1298	2134	120	275	-	2314	2988	51	26 307
30 à moins de 35	375	8951	6284	2390	784	1880	179	379	73	2846	2693	36	26 905
35 à moins de 40	136	5563	6295	2527	618	1261	32	-	7	2785	2745	87	22 056
40 à moins de 45	94	6855	9766	2340	241	1120	187	-	56	5416	3097	-	29 172
45 à moins de 50	310	8094	12 288	2871	378	674	81	-	43	7120	1712	147	33 865
50 à moins de 55	697	6945	13 238	3014	535	1340	289	-	-	6026	718	45	32 891
55 à moins de 60	273	7189	9880	1634	79	508	135	146	-	5467	431	356	26 453
60 à moins de 65	197	4359	7170	1129	31	268	103	-	-	3889	277	220	17 863
65 à moins de 70	808	2495	6249	1249	67	301	-	35	5	2568	68	1123	14 968
70 à moins de 75	494	1160	6048	1223	-	258	59	-	-	1026	566	1161	11 995
75 à moins de 80	1476	1438	3935	446	-	29	-	-	-	563	16	1433	93 36
80 à moins de 85	2296	651	2238	489	-	173	73	-	-	139	49	2787	8895
85 à moins de 90	2360	594	1553	391	-	-	-	-	-	51	2	1399	6350
90 et plus	1535	124	90	99	-	-	-	-	-	-	-	461	2309
<b>Total</b>	<b>11 995</b>	<b>72 020</b>	<b>97 526</b>	<b>31 339</b>	<b>10 038</b>	<b>15 845</b>	<b>1808</b>	<b>2603</b>	<b>3720</b>	<b>41 633</b>	<b>18 177</b>	<b>5182</b>	<b>317 068</b>
Cas LAMal en %	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie (état au 31.12.2015)

### F.3.3 Groupes de prestations par tranche d'âge, région I Aaretal-Oberland

#### Nombres de cas

Annexe F.3.3.1 : bases de prévision													
Age	Base : nombre de cas par tranche d'âge et par groupe de prestations au 31.12.2013												
	Région I Aaretal-Oberland												
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
10 à moins de 15	-	-	1	7	2	-	-	1	3	-	-	-	14
15 à moins de 20	-	14	12	33	10	9	1	3	4	-	6	-	92
20 à moins de 25	1	33	38	20	7	45	9	1	1	20	18	2	195
25 à moins de 30	-	30	31	19	2	17	1	-	-	20	14	3	137
30 à moins de 35	4	59	26	24	4	17	3	1	-	31	16	2	187
35 à moins de 40	-	42	61	21	2	16	1	-	-	33	23	1	200
40 à moins de 45	1	43	57	23	1	6	1	-	-	44	24	-	200
45 à moins de 50	-	39	67	15	-	5	2	-	1	69	15	1	214
50 à moins de 55	1	36	86	24	1	11	1	-	-	55	8	1	224
55 à moins de 60	2	24	63	9	-	2	1	-	-	50	3	6	160
60 à moins de 65	2	22	45	10	-	-	-	-	-	35	3	2	119
65 à moins de 70	4	11	34	5	-	-	-	-	1	25	-	4	84
70 à moins de 75	2	5	33	6	-	-	1	-	-	13	4	2	66
75 à moins de 80	9	7	23	2	-	1	-	-	-	2	-	17	61
80 à moins de 85	18	3	19	4	-	-	-	-	-	2	2	13	61
85 à moins de 90	17	3	20	5	-	-	-	-	-	1	-	12	58
90 et plus	11	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	8	22
<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>372</b>	<b>618</b>	<b>227</b>	<b>29</b>	<b>129</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>400</b>	<b>136</b>	<b>75</b>	<b>2095</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie (état au 31.12.2015)

## Journées de soins

Annexe F.3.3.2 : bases de prévision													
Age	Base : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par groupe de prestations au 31.12.2013												
	Région I Aaretal-Oberland												
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9
10 à moins de 15	-	-	3	484	313	-	-	2	12	-	-	-	814
15 à moins de 20	-	1304	464	786	1007	88	2	121	74	-	392	-	4238
20 à moins de 25	180	1702	1517	873	332	1597	198	57	90	487	378	107	7518
25 à moins de 30	-	1874	1391	689	150	552	5	-	-	710	633	97	6101
30 à moins de 35	231	2643	1376	739	193	628	70	365	-	706	631	11	7593
35 à moins de 40	-	1140	2024	687	97	329	32	-	-	1019	659	2	5989
40 à moins de 45	39	2218	2803	664	72	136	11	-	-	1347	735	-	8025
45 à moins de 50	-	2468	3542	503	-	95	52	-	38	2616	408	139	9861
50 à moins de 55	34	2513	3947	767	118	722	131	-	-	2132	295	23	10 682
55 à moins de 60	77	1517	3233	209	-	44	9	-	-	1847	50	242	7228
60 à moins de 65	87	1070	2359	511	-	-	-	-	-	914	171	88	5200
65 à moins de 70	80	685	1591	155	-	-	-	-	5	1162	-	187	3865
70 à moins de 75	32	102	2380	318	-	-	59	-	-	622	148	78	3739
75 à moins de 80	293	518	1352	170	-	29	-	-	-	100	-	821	3283
80 à moins de 85	736	132	611	121	-	-	-	-	-	63	49	1019	2731
85 à moins de 90	904	352	808	120	-	-	-	-	-	51	-	561	2796
90 et plus	403	69	35	-	-	-	-	-	-	-	-	338	845
<b>Total</b>	<b>3096</b>	<b>20 307</b>	<b>29 436</b>	<b>7796</b>	<b>2282</b>	<b>4220</b>	<b>569</b>	<b>545</b>	<b>219</b>	<b>13 776</b>	<b>4549</b>	<b>3722</b>	<b>90 517</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie (état au 31.12.2015)

### F.3.4 Groupes de prestations par tranche d'âge, région II Agglomération bernoise

#### Nombres de cas

Annexe F.3.4.1 : bases de prévision													
Age	Base : nombre de cas par tranche d'âge et par groupe de prestations au 31.12.2013												
	Région II Agglomération bernoise												
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	3
10 à moins de 15	-	2	1	10	1	-	-	3	5	-	-	-	22
15 à moins de 20	1	18	20	54	22	20	1	2	6	2	11	1	158
20 à moins de 25	1	55	39	31	7	40	1	7	1	14	28	1	225
25 à moins de 30	2	79	54	41	10	28	2	2	-	41	37	-	296
30 à moins de 35	1	86	70	36	8	22	1	1	1	38	27	2	293
35 à moins de 40	2	55	57	38	7	10	-	-	-	42	32	1	244
40 à moins de 45	1	74	66	33	1	13	3	-	1	60	26	-	278
45 à moins de 50	3	78	92	32	1	9	-	-	1	65	26	3	310
50 à moins de 55	8	61	93	30	2	10	1	-	-	73	8	-	286
55 à moins de 60	3	49	64	22	1	3	1	2	-	55	5	1	206
60 à moins de 65	2	49	37	10	-	1	-	-	-	29	3	6	137
65 à moins de 70	11	16	44	15	1	3	-	-	-	23	-	5	118
70 à moins de 75	7	11	43	5	-	1	-	-	-	6	2	9	84
75 à moins de 80	14	6	16	5	-	-	-	-	-	10	-	6	57
80 à moins de 85	18	7	20	3	-	1	1	-	-	-	-	21	73
85 à moins de 90	22	1	9	2	-	-	-	-	-	-	-	10	44
90 et plus	14	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	4	22
<b>Total</b>	<b>110</b>	<b>647</b>	<b>729</b>	<b>370</b>	<b>61</b>	<b>161</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>458</b>	<b>205</b>	<b>70</b>	<b>2856</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie (état au 31.12.2015)

## Journées de soins

## Annexe F.3.4.2 : bases de prévision

Age	Base : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par groupe de prestations au 31.12.2013													Total
	Région II Agglomération bernoise													
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]		
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	32	-	-	-	-	508	-	-	-	-	540
10 à moins de 15	-	26	129	1012	365	-	-	216	380	-	-	-	-	2128
15 à moins de 20	10	1005	550	918	1680	462	43	5	155	4	187	36	-	5057
20 à moins de 25	14	1609	1267	1074	359	934	4	234	69	645	789	55	-	7043
25 à moins de 30	38	3100	2374	956	841	734	40	6	-	1024	1139	-	-	10 252
30 à moins de 35	9	3222	2803	635	410	589	22	10	3	1077	862	60	-	9702
35 à moins de 40	136	1575	1896	896	336	269	-	-	-	952	815	85	-	6960
40 à moins de 45	44	2378	2742	795	15	276	155	-	56	1882	716	-	-	9059
45 à moins de 50	29	2773	4024	1552	115	140	-	-	5	2364	659	82	-	11 743
50 à moins de 55	388	2497	4059	664	77	315	31	-	-	1379	335	-	-	9745
55 à moins de 60	62	2205	2900	599	79	377	71	146	-	1856	188	147	-	8630
60 à moins de 65	76	1711	1632	261	-	138	-	-	-	776	104	212	-	4910
65 à moins de 70	362	858	2332	613	67	245	-	-	-	801	-	335	-	5613
70 à moins de 75	290	304	1996	359	-	115	-	-	-	235	389	519	-	4207
75 à moins de 80	434	150	543	39	-	-	-	-	-	303	-	228	-	1697
80 à moins de 85	546	309	979	232	-	149	73	-	-	-	-	834	-	3112
85 à moins de 90	473	30	419	65	-	-	-	-	-	-	-	410	-	1397
90 et plus	400	-	35	43	-	-	-	-	-	-	-	63	-	531
<b>Total</b>	<b>3311</b>	<b>23 752</b>	<b>30 670</b>	<b>10 738</b>	<b>4344</b>	<b>4743</b>	<b>439</b>	<b>617</b>	<b>1176</b>	<b>13 298</b>	<b>6183</b>	<b>3065</b>		<b>102 336</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%		97,5%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie (état au 31.12.2015)

### F.3.5 Groupes de prestations par tranche d'âge, région III Bienne-Seeland-Jura bernois

#### Nombres de cas

Annexe F.3.5.1 : bases de prévision													
Age	Base : nombre de cas par tranche d'âge et par groupe de prestations au 31.12.2013												
	Région III Bienne-Seeland Jura bernois												
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
10 à moins de 15	-	1	3	7	5	-	-	1	6	-	-	-	23
15 à moins de 20	1	4	21	24	8	11	1	1	3	4	5	-	83
20 à moins de 25	1	32	20	21	3	17	4	7	1	1	17	-	124
25 à moins de 30	2	38	28	28	3	19	5	-	-	5	25	-	153
30 à moins de 35	3	49	43	33	3	12	-	1	7	19	29	-	199
35 à moins de 40	-	42	54	15	2	5	-	-	1	17	22	-	158
40 à moins de 45	-	33	64	22	1	3	1	-	-	28	36	-	188
45 à moins de 50	2	50	89	26	8	2	-	-	-	38	15	3	233
50 à moins de 55	5	16	72	27	5	1	1	-	-	48	6	1	182
55 à moins de 60	1	38	53	15	-	2	1	-	-	33	1	3	147
60 à moins de 65	2	11	41	5	1	1	1	-	-	24	-	2	88
65 à moins de 70	5	7	32	6	-	2	-	-	-	13	1	8	74
70 à moins de 75	3	4	25	5	-	-	-	-	-	5	1	3	46
75 à moins de 80	7	2	21	6	-	-	-	-	-	3	1	5	45
80 à moins de 85	11	2	11	1	-	-	-	-	-	2	-	17	44
85 à moins de 90	13	4	6	4	-	-	-	-	-	-	-	5	32
90 et plus	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	7
<b>Total</b>	<b>59</b>	<b>334</b>	<b>584</b>	<b>246</b>	<b>39</b>	<b>75</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>240</b>	<b>159</b>	<b>48</b>	<b>1828</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie (état au 31.12.2015)

## Journées de soins

Annexe F.3.5.2 : bases de prévision													
Age	Base : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par groupe de prestations au 31.12.2013												
	Région III Bienne-Seeland-Jura bernois												
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	-	-	-	-	-	401	-	-	-	401
10 à moins de 15	-	2	259	456	572	-	-	96	340	-	-	-	1725
15 à moins de 20	12	517	1045	763	361	967	33	7	108	171	204	-	4188
20 à moins de 25	36	1183	685	735	240	289	60	92	7	12	433	-	3772
25 à moins de 30	287	2327	673	566	140	434	75	-	-	65	660	-	5227
30 à moins de 35	89	1431	1049	716	181	416	-	4	20	741	978	-	5625
35 à moins de 40	-	2041	1545	521	37	391	-	-	7	524	725	-	5791
40 à moins de 45	-	1361	1863	529	29	173	19	-	-	1181	1101	-	6256
45 à moins de 50	158	2069	3341	556	132	44	-	-	-	1359	382	73	8114
50 à moins de 55	209	866	3077	1012	340	56	22	-	-	1715	53	66	7416
55 à moins de 60	134	2759	2323	609	-	85	15	-	-	941	14	105	6985
60 à moins de 65	11	277	1396	206	31	130	63	-	-	1426	-	72	3612
65 à moins de 70	230	298	1492	391	-	16	-	-	-	490	45	391	3353
70 à moins de 75	110	144	1050	271	-	-	-	-	-	86	29	470	2160
75 à moins de 80	398	730	912	198	-	-	-	-	-	94	16	239	2587
80 à moins de 85	754	178	228	43	-	-	-	-	-	73	-	839	2115
85 à moins de 90	439	197	122	97	-	-	-	-	-	-	-	265	1120
90 et plus	173	29	20	56	-	-	-	-	-	-	-	60	338
<b>Total</b>	<b>3040</b>	<b>16 409</b>	<b>21 080</b>	<b>7725</b>	<b>2063</b>	<b>3001</b>	<b>287</b>	<b>199</b>	<b>883</b>	<b>8878</b>	<b>4640</b>	<b>2580</b>	<b>70 785</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie (état au 31.12.2015)

### F.3.6 Groupes de prestations par tranche d'âge, région IV Haute-Argovie – Emmental

#### Nombres de cas

Annexe F.3.6.1 : bases de prévision													
Age	Base : nombre de cas par tranche d'âge et par groupe de prestations au 31.12.2013												
	Région IV Haute-Argovie – Emmental												
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	4
10 à moins de 15	1	-	-	2	1	-	-	2	10	-	-	-	16
15 à moins de 20	-	7	11	26	6	7	2	4	1	2	11	-	77
20 à moins de 25	1	13	26	15	5	31	5	2	-	4	2	-	104
25 à moins de 30	-	23	29	13	7	15	-	4	-	13	18	2	124
30 à moins de 35	2	34	28	8	-	3	4	-	1	20	11	-	111
35 à moins de 40	-	21	30	19	1	10	-	-	-	7	18	-	98
40 à moins de 45	2	27	56	19	1	11	1	-	-	36	13	-	166
45 à moins de 50	3	25	31	13	2	2	3	-	-	22	12	-	113
50 à moins de 55	2	19	56	18	-	6	1	-	-	25	4	-	131
55 à moins de 60	-	17	35	8	-	1	1	-	-	20	6	5	93
60 à moins de 65	2	10	29	9	-	-	2	-	-	18	1	4	75
65 à moins de 70	4	8	21	5	-	2	-	1	-	5	1	4	51
70 à moins de 75	2	5	17	10	-	1	-	-	-	6	-	3	44
75 à moins de 80	7	2	18	2	-	-	-	-	-	3	-	5	37
80 à moins de 85	5	1	10	4	-	1	-	-	-	1	-	2	24
85 à moins de 90	7	1	4	3	-	-	-	-	-	-	1	4	20
90 et plus	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
<b>Total</b>	<b>49</b>	<b>214</b>	<b>298</b>	<b>171</b>	<b>23</b>	<b>90</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>182</b>	<b>98</b>	<b>29</b>	<b>1300</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie (état au 31.12.2015)

## Journées de soins

Annexe F.3.6.2 : bases de prévision													
Age	Base : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par groupe de prestations au 31.12.2013												
	Région IV Haute-Argovie – Emmental												
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	304	-	-	-	-	56	-	-	-	360
10 à moins de 15	2	-	-	159	4	-	-	243	1301	-	-	-	1709
15 à moins de 20	-	650	242	1113	387	562	18	538	35	22	404	-	3971
20 à moins de 25	365	737	951	321	387	1000	192	157	-	82	28	-	4230
25 à moins de 30	-	1556	952	294	167	414	-	269	-	515	556	4	4727
30 à moins de 35	46	1655	1056	300	-	247	87	-	50	322	222	-	3985
35 à moins de 40	-	807	830	423	148	272	-	-	-	290	546	-	3316
40 à moins de 45	11	898	2358	352	125	535	2	-	-	1006	545	-	5832
45 à moins de 50	123	784	1381	260	131	395	29	-	-	781	263	-	4147
50 à moins de 55	66	1069	2155	571	-	247	105	-	-	800	35	-	5048
55 à moins de 60	-	708	1424	217	-	2	40	-	-	823	179	217	3610
60 à moins de 65	23	1301	1763	151	-	-	40	-	-	773	2	68	4141
65 à moins de 70	136	654	834	90	-	40	-	35	-	115	23	210	2137
70 à moins de 75	62	610	622	275	-	143	-	-	-	83	-	94	1889
75 à moins de 80	351	40	1128	39	-	-	-	-	-	66	-	145	1769
80 à moins de 85	260	32	420	102	-	24	-	-	-	3	-	96	937
85 à moins de 90	544	15	204	109	-	-	-	-	-	-	2	163	1037
90 et plus	559	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	585
<b>Total</b>	<b>2548</b>	<b>11 552</b>	<b>16 340</b>	<b>5080</b>	<b>1349</b>	<b>3881</b>	<b>513</b>	<b>1242</b>	<b>1442</b>	<b>5681</b>	<b>2805</b>	<b>997</b>	<b>53 430</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux et de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie (état au 31.12.2015)

## G Population au 31.12.2013 et au 31.12.2020

Annexe I : bases de prévision																
Age	Base: Population au 31.12.															
	Région 1 Berne		Région 2 Jura bernois		Région 3 Oberland bernois est		Région 4 Oberland bernois ouest		Région 5 Bienne		Région 6 Emmental		Région 7 Haute-Argovie		Total	
	2013 (*)	2020 (**)	2013 (*)	2020 (**)	2013 (*)	2020 (**)	2013 (*)	2020 (**)	2013 (*)	2020 (**)	2013 (*)	2020 (**)	2013 (*)	2020 (**)	2013 (*)	2020 (**)
moins de 5	21 202	23 070	2267	2202	2708	3266	6747	7837	6244	6748	4819	4827	3866	4075	47 853	52 025
5 à moins de 10	19 316	23 247	2410	2157	2714	3199	6794	7720	6087	6716	4863	4800	3738	4027	45 922	51 866
10 à moins de 15	18 994	21 674	2488	2172	2967	2910	7080	7349	5966	6294	5180	4686	3922	3759	46 597	48 844
15 à moins de 20	20 827	20 609	2685	2072	3416	2858	8317	6997	6539	6207	5884	4630	4540	3620	52 208	46 993
20 à moins de 25	24 570	23 691	2877	2137	3844	3053	8972	7571	7497	6962	6327	4807	4908	3906	58 995	52 127
25 à moins de 30	29 334	28 698	2674	2485	3722	3682	9073	8847	8060	8295	5872	5475	4945	4576	63 680	62 058
30 à moins de 35	31 961	31 289	2548	2871	3776	4252	9030	10 092	8266	9056	6029	6219	4880	5276	66 490	69 055
35 à moins de 40	30 143	31 483	2671	2907	3743	4397	8781	10 361	8158	8869	6104	6366	4711	5444	64 311	69 827
40 à moins de 45	31 344	30 091	3176	2758	4380	4159	10 608	10 043	9083	8279	7085	6284	5656	5176	71 332	66 790
45 à moins de 50	34 430	29 621	3497	2911	4967	4232	12 312	10 373	10 208	8328	8086	6687	6358	5305	79 858	67 457
50 à moins de 55	32 739	32 597	3380	3227	4977	4928	11 769	12 236	9949	9272	7848	7755	6357	6167	77 019	76 182
55 à moins de 60	28 964	32 916	2994	3268	4416	5052	10 602	12 382	8513	9572	7126	7918	5560	6451	68 175	77 559
60 à moins de 65	26 512	29 086	2610	2970	3876	4598	9829	11 088	7632	8222	6145	7350	4927	5670	61 531	68 984
65 à moins de 70	25 493	25 661	2469	2561	3914	3859	9694	9699	7313	7133	5605	6163	4458	4906	58 946	59 982
70 à moins de 75	19 411	24 478	1977	2353	3008	3727	7567	9424	5704	6926	4298	5717	3411	4459	45 376	57 084
75 à moins de 80	15 037	20 141	1637	1908	2334	3019	5689	7698	4809	5662	3383	4452	2777	3441	35 666	46 321
80 à moins de 85	11 993	12 983	1415	1299	1937	2069	4547	5001	3801	4039	2739	2893	2225	2420	28 657	30 704
85 à moins de 90	7978	8805	904	1005	1205	1410	2767	3520	2394	2765	1741	2134	1544	1668	18 533	21 307
90 et plus	4350	6157	477	697	614	988	1613	2337	1205	1803	908	1415	744	1187	9911	14 584
<b>Total</b>	<b>434 598</b>	<b>456 297</b>	<b>45 156</b>	<b>43 960</b>	<b>62 518</b>	<b>65 658</b>	<b>151 791</b>	<b>160 575</b>	<b>127 428</b>	<b>131 148</b>	<b>100 042</b>	<b>100 578</b>	<b>79 527</b>	<b>81 533</b>	<b>1 001 060</b>	<b>1 039 749</b>

(\*) Population au 31.12.2013 (STATPOP)

(\*\*) Prévision démographique au 31.12.2020 (FIN 2012, scénario haut)

Source : évaluation de la SAP (état au 31.12.2015)

# H Indications des sociétés médicales suisses

## H.1 Liste des sociétés interrogées

N°	Discipline	Société	Réponse (oui/non)
<b>Domaine 1 : soins aigus en mode hospitalier</b>			
1	Dermatologie	Société suisse de dermatologie et vénéréologie	Oui
2	Oto-rhino-laryngologie	Société suisse d'oto-rhino-laryngologie et de chirurgie cervico-faciale	Oui
3	Chirurgie maxillaire	Société suisse de chirurgie orale et maxillo-faciale	Oui
		Société suisse de chirurgie plastique, reconstructive et esthétique	Non
4	Neurochirurgie	Société suisse de neurochirurgie	Oui
5	Neurologie	Société suisse de neurologie	Oui
6	Ophthalmologie	Société suisse d'ophtalmologie	Oui
7	Endocrinologie	Société suisse d'endocrinologie et de diabétologie	Oui
8	Gastroentérologie	Société suisse de gastroentérologie	Oui
9	Chirurgie viscérale	Société suisse de chirurgie	Non
		Société suisse d'hématologie	Oui
10	Hématologie	Société suisse de médecine interne générale	Oui, pas de prise de position
		Société suisse d'oncologie médicale	Non
		Société suisse de chirurgie	Non
11	Chirurgie vasculaire	Société suisse de chirurgie vasculaire	Oui
		Société suisse de chirurgie cardiaque et vasculaire thoracique	Oui
12	Angiologie	Société suisse d'angiologie	Oui
		Société suisse de cardiologie	Oui
13	Chirurgie cardiaque	Société suisse de chirurgie cardiaque et vasculaire thoracique	Oui
14	Cardiologie	Société suisse de cardiologie	Oui
15	Néphrologie	Société suisse de néphrologie	Oui
16	Urologie	Société suisse d'urologie	Oui
17	Pneumologie	Société suisse de pneumologie	Oui
18	Chirurgie thoracique	Société suisse de chirurgie thoracique	Oui
		Société suisse de chirurgie	Non
19	Transplantations	Société suisse de chirurgie vasculaire	Oui
		Société suisse de chirurgie cardiaque et vasculaire thoracique	Oui
		Société suisse de chirurgie thoracique	Non
20	Orthopédie	Société suisse de chirurgie	Non
		Société suisse de chirurgie de la main	Oui
		Swiss Orthopaedics	Oui
21	Rhumatologie	Société suisse de rhumatologie	Oui
22	Gynécologie	Société suisse de gynécologie et obstétrique	Oui
23	Obstétrique	Société suisse de gynécologie et obstétrique	Oui
24	Nouveau-nés	Société suisse de gynécologie et obstétrique	Oui
25	Oncologie	Société suisse de pédiatrie	Oui
26	Radio-oncologie	Société suisse d'oncologie médicale	Oui
27	Médecine nucléaire	Société suisse de radio-oncologie	Oui
28	Traumatismes graves	Société suisse de radiologie	Oui
29	Domaines pluridisciplinaires : pédiatrie et chirurgie pédiatrique	Société suisse de chirurgie	Non
		Société suisse de chirurgie pédiatrique	Oui
		Société suisse de pédiatrie	Oui
30	Domaines pluridisciplinaires : gériatrie aigüe	Société suisse de médecine interne générale	Oui, pas de prise de position
		Société suisse de gériatrie	Oui
31	Domaines pluridisciplinaires : soins palliatifs spécialisés en hôpital	Société suisse de médecine interne générale	Oui, pas de prise de position
32	Domaines pluridisciplinaires : soins somatiques aigus de personnes souffrant de maladies de dépendance	Société suisse de médecine interne générale	Oui, pas de prise de position
		Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
<b>Domaine 2 : réadaptation en mode hospitalier</b>			
33	Réadaptation musculo-squelettique	Société suisse de médecine physique et réadaptation	Oui
		Groupe suisse de travail pour la réadaptation	Oui
		Société suisse de médecine physique et réadaptation	Oui
34	Réadaptation neurologique	Groupe suisse de travail pour la réadaptation	Oui
		Société suisse de neurologie	Oui
		Société suisse de neurorééducation	Non
35	Réadaptation paraplégique	Société suisse de médecine physique et réadaptation	Oui
		Groupe suisse de travail pour la réadaptation	Oui

N°	Discipline	Société	Réponse (oui/non)
		Société suisse de neurorééducation	Non
		Société suisse de médecine physique et réadaptation	Oui
36	Réadaptation cardiovasculaire	Groupe suisse de de travail pour la réadaptation	Oui
		Groupe de travail pour la réadaptation cardiovasculaire	Oui
37	Réadaptation pulmonaire	Société suisse de médecine physique et réadaptation	Oui
		Groupe suisse de travail pour la réadaptation	Oui
38	Réadaptation en médecine interne et oncologique	Société suisse de médecine physique et réadaptation	Oui
		Groupe suisse de travail pour la réadaptation	Oui
39	Domaines pluridisciplinaires : réadaptation gériatrique	Société suisse de médecine physique et réadaptation	Oui
		Société suisse de gérontologie	Oui
		Groupe suisse de Travail pour la Réadaptation	Oui
40	Domaines pluridisciplinaires : réadaptation de l'enfant et de l'adolescent	Société suisse de médecine physique et réadaptation	Oui
		Groupe suisse de travail pour la réadaptation	Oui
		Société suisse de pédiatrie	Oui
41	Réadaptation psychosomatique	Société suisse de médecine physique et réadaptation	Non
		Groupe suisse travail pour la réadaptation	Oui
		Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
<b>Domaine 3 : soins psychiatriques en mode hospitalier</b>			
42	CIM F10 : troubles mentaux et du comportement liés à l'abus d'alcool (alcoolisme et dépendance)	Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
		Société bernoise de psychiatrie et de psychothérapie	Oui, évaluation qualitative
43	CIM F11-F19 : troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de substances psychoactives (abus et addiction de médicaments et de drogues)	Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
		Société bernoise de psychiatrie et de psychothérapie	Oui, évaluation qualitative
44	CIM F2 : schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants (les diverses formes de la maladie)	Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
		Société bernoise de psychiatrie et de psychothérapie	Oui, évaluation qualitative
45	CIM F3 : troubles de l'humeur [affectifs] (dépression, manie, troubles bipolaires)	Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
		Société bernoise de psychiatrie et de psychothérapie	Oui, évaluation qualitative
46	CIM F4 : troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes (troubles anxieux, troubles obsessionnels compulsifs [TOC], symptômes somatoformes)	Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
		Société bernoise de psychiatrie et de psychothérapie	Oui, évaluation qualitative
47	CIM F6 : troubles de la personnalité et du comportement chez l'adulte (personnalité émotionnellement labile, personnalité paranoïde, contrôle et régulation limités des impulsions)	Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
		Société bernoise de psychiatrie et de psychothérapie	Oui, évaluation qualitative
48	CIM F0 : troubles mentaux organiques, y compris les troubles symptomatiques (démence, délire et autre syndrome cérébral organique)	Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
		Société bernoise de psychiatrie et de psychothérapie	Oui, évaluation qualitative
49	CIM F5 : syndromes comportementaux associés à des perturbations physiologiques et à des facteurs physiques (troubles du comportement alimentaire, troubles de la fonction sexuelle, insomnie)	Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
		Société bernoise de psychiatrie et de psychothérapie	Oui, évaluation qualitative
50	CIM F7 : retard mental (de différents degrés)	Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
		Société bernoise de psychiatrie et de psychothérapie	Oui, évaluation qualitative
51	CIM F8 : troubles du développement psychologique (troubles de développement du langage et de l'élocution, des acquisitions scolaires, du développement moteur)	Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
		Société bernoise de psychiatrie et de psychothérapie	Oui, évaluation qualitative
52	CIM F9 : troubles du comportement et troubles émotionnels apparaissant habituellement durant l'enfance et l'adolescence (hyperactivité, trouble de comportement dyssocial, tics)	Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
		Société bernoise de psychiatrie et de psychothérapie	Oui, évaluation qualitative
53	Domaines pluridisciplinaires : Psychogériatrie	Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
		Société suisse de psychiatrie et psychothérapie de la personne âgée	Oui
		Société bernoise de psychiatrie et de psychothérapie	Oui, évaluation qualitative
54	Domaines pluridisciplinaires : psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent	Société suisse de psychiatrie et psychothérapie	Oui, pas de prise de position
		Société suisse de psychiatrie et psychothérapie d'enfants et d'adolescents	Oui, pas de prise de position
		Société bernoise de psychiatrie et de psychothérapie	Oui, évaluation qualitative

Source : SAP (état au 31.12.2015)

## H.2 Questionnaire

Merci de nous renvoyer le questionnaire (par courrier postal ou électronique ou par fax ) d'ici au **15 octobre 2015**.

**Adresse :**

Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale du canton de Berne  
Office des hôpitaux, Division Planification des soins  
Rathausgasse 1, 3011 Berne  
Courriel : info@spa.gef.ch, tél. : 031 633 79 65, fax : 031 633 79 67

## Elaboration de la planification des soins 2016 selon la LAMal dans le canton de Berne

Questionnaire adressé aux sociétés de médecine concernant l'évolution du nombre de cas et de la durée d'hospitalisation dans leur discipline jusqu'en 2020

Société \_\_\_\_\_

Discipline médicale \_\_\_\_\_

L'évolution des **traitements hospitaliers en soins aigus somatiques** est à prévoir comme suit dans la discipline pour la prochaine période de cinq ans (2016-2020) :

1. **Nombre de cas** (cocher ce qui convient ☒) :

- forte diminution
- diminution
- stabilité
- augmentation
- forte augmentation

Nous attendons une évolution de l'ordre de \_\_\_\_\_ %

Cause principale (cocher ce qui convient ☒) :

- démographie
- épidémiologie
- technique médicale
- autre :

**Suite en page suivante**

Commentaire

2. **Durée d'hospitalisation** (cocher ce qui convient ☒) :

- forte diminution
- diminution
- stabilité
- augmentation
- forte augmentation

Nous attendons une évolution de l'ordre de \_\_\_\_\_ %

Cause principale (cocher ce qui convient (☒)) :

- démographie
- épidémiologie
- technique médicale
- autre :

Commentaire

3. **Question supplémentaire pour les sociétés ci-après :**

- Société suisse de médecine physique et réadaptation
- Société suisse de psychiatrie et psychothérapie
- Société suisse de psychiatrie et psychothérapie d'enfants et d'adolescents
- Société suisse de psychiatrie et psychothérapie de la personne âgée

**A votre avis**, quelles seront les répercussions du nouveau système de rémunération dans la psychiatrie/psychosomatique / la réadaptation sur l'évolution du nombre de cas et de la durée d'hospitalisation ?

**Suite en page suivante**

#### 4. Personne de référence en cas de question

Nom / tél. :

---

Lieu, date :

---

Remarque concernant l'utilisation des données : vos indications servent uniquement à la préparation de la planification des soins 2016 selon la loi sur les soins hospitaliers du canton de Berne .

**Merci de votre participation !**

## H.3 Soins aigus somatiques | réponses des sociétés médicales

Annexe H.3.1 : Réponses au sondage par domaine de prestations		
N°	1	
Domaine de prestations :	Dermatologie	
Société	Société suisse de dermatologie et vénéréologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 5 à 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que l'épidémiologie ;</li> <li>• l'augmentation de l'incidence des cancers de la peau et des maladies de la peau d'origine démographique (p.ex. ulcus cruris, prurit chronique, etc.) entraînent une multiplication des opérations en mode hospitalier.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Meilleure structuration des procédures, meilleures possibilités de traitement et recours plus intensif aux soins posthospitaliers (soins à domicile).</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

Annexe H.3.2 : Réponses au sondage par domaine de prestations		
N°	2	
Domaine de prestations :	Oto-rhino-laryngologie	
Société	Société suisse d'oto-rhino-laryngologie et de chirurgie cervico-faciale	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Diminution	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est le déplacement vers les soins ambulatoires.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est le système de rémunération DRG.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

Annexe H.3.3 : Réponses au sondage par domaine de prestations		
N°	3	
Domaine de prestations :	Chirurgie maxillaire	
Société	Société suisse de chirurgie orale et maxillo-faciale	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 5 à 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que la multiplication des activités de loisirs ;</li> <li>• patients âgés en plus grand nombre ;</li> <li>• augmentation des cas médicaux et tableaux cliniques complexes nécessitant une hospitalisation.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution de 20 à 30%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la technique médicale ainsi que le système de rémunération DRG ;</li> <li>• pression économique accrue.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

Annexe H.3.4 : Réponses au sondage par domaine de prestations		
N°	4	
Domaine de prestations :	Neurochirurgie	
Société	Société suisse de neurochirurgie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Forte augmentation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que l'épidémiologie.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution	(pas d'indication)
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.5 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	5	
Domaine de prestations :	Neurologie	
Société	Société suisse de neurologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie et la technique médicale ;</li> <li>• l'augmentation des maladies neurologiques dans la population et le vieillissement démographique sont à l'origine d'une augmentation des accidents neuro-vasculaires (stroke) ;</li> <li>• parallèlement, amélioration du diagnostic et des possibilités de traitement (notamment par la médecine de pointe).</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution de 10 à 20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est la démographie ;</li> <li>• la durée d'hospitalisation a sensiblement diminué dans les trois dernières années. Les chiffres de l'étranger (des Etats-Unis p.ex.) laissent penser qu'elle pourrait continuer de baisser ;</li> <li>• dans le même temps, hausse relative des accidents vasculaires par rapport à d'autres maladies neurologiques.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.6 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	6	
Domaine de prestations :	Ophtalmologie	
Société	Société suisse d'ophtalmologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que la technique médicale ;</li> <li>• exemple de l'opération de la cataracte : depuis l'an 2000, le nombre d'interventions a doublé (passant de 30 000 à plus de 60 000). Une intervention « suffit » généralement jusqu'à la fin de la vie. La génération du baby-boom atteint aujourd'hui l'âge correspondant.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Augmentation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est la technique médicale ;</li> <li>• les soins ambulatoires prennent de l'ampleur en ophtalmologie. Le plus souvent, les soins hospitaliers ne s'imposent plus que pour certaines catégories de patients tels que les enfants, les patients déments ou multimorbides, ou encore pour les personnes accidentées présentant des blessures complexes.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.7 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	7	
Domaine de prestations :	Endocrinologie	
Société	Société suisse d'endocrinologie et de diabétologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 5 à 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que l'épidémiologie ;</li> <li>• les patients vieillissent, ils souffrent plus souvent de diabète et/ou d'obésité, parallèlement le traitement du diabète est devenu plus complexe (nouveaux médicaments p.ex.) ;</li> <li>• l'amélioration de l'imagerie permet fréquemment de détecter des incidentalomes endocriniens qu'il faut investiguer (nodules thyroïdiens, changements hypophysaires, incidentalomes surrenaux), L'accent est mis sur les traitements ambulatoires ou en policlinique.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les traitements hospitaliers ne changeront très probablement pas de manière significative.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.8 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
No	8	
Domaine de prestations :	Gastroentérologie	
Société	Société suisse de gastroentérologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Forte augmentation de 30%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que les complications de l'hépatite C ;</li> <li>• les maladies gastroentérologiques sont plus fréquentes chez les personnes âgées et augmentent avec le vieillissement de la population. En particulier les anémies et les complications induites par les médicaments. La multiplication des cas de complications de l'hépatite C provoquera dans les 15 prochaines années une augmentation du nombre de cas de gastroentérologie.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Augmentation de 10 à 20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le principal facteur est la démographie ;</li> <li>• les maladies du tractus gastro-intestinal dans la population âgée nécessitent des hospitalisations plus longues que chez les jeunes patients. Il s'agit donc d'une conséquence d'ordre démographique.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.10 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	11	
Domaine de prestations :	Chirurgie vasculaire	
Société	Société suisse de chirurgie vasculaire	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation 5% par année	• Les causes principales sont la démographie ainsi que la technique médicale.
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution de 2% par année	• Le facteur principal est la technique médicale.
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.11 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	11	
Domaine de prestations :	Chirurgie vasculaire	
Société	Société suisse de chirurgie cardiaque et vasculaire thoracique	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Diminution	• Le facteur principal est la technique médicale.
Evolution de la durée d'hospitalisation	Augmentation	• Le facteur principal est la démographie ; • les cas plus âgés et plus complexes restent dans la chirurgie conventionnelle.
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.12 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	12	
Domaine de prestations :	Angiologie	
Société	Société suisse de cardiologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10%	• Les causes principales sont la démographie ainsi que la technique médicale ; • la proportion des plus de 65 ans continuera de progresser et avec elle, le nombre de patients atteints de maladies cardio-vasculaires nécessitant un traitement.
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	• Le facteur principal est la technique médicale.
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.13 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	12	
Domaine de prestations :	Angiologie	
Société	Société suisse d'angiologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10%	• Le facteur principal est l'évolution démographique ; • augmentation de la population plus âgée et partant, des maladies héréditaires dues à l'artériosclérose).
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	(pas d'indication)
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.14 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	13	
Domaine de prestations :	Chirurgie cardiaque	
Société	Société suisse de chirurgie cardiaque et vasculaire thoracique	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Diminution de 10%	• Le facteur principal est la technique médicale.
Evolution de la durée d'hospitalisation	Augmentation de 10%	• Le facteur principal est l'évolution démographique ; • multiplication des procédures mini-invasives, parallèlement patients plus âgés et cas plus complexes.
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.15 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	14	
Domaine de prestations :	Cardiologie	
Société	Société suisse de cardiologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10 à 20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie et la technique médicale ;</li> <li>• la proportion des plus de 65 ans continuera d'augmenter, provoquant une augmentation des maladies cardio-vasculaires qui nécessitent un traitement ;</li> <li>• avec le développement de nouvelles méthodes de traitement (traitement des valvules défectueuses p.ex.), les patients plus âgés qui ne pouvaient être traités jusqu'ici sont aujourd'hui soignés jusqu'à un âge très avancé en mode stationnaire (voir p.ex. TAVI, MitraClip, mais aussi système d'assistance cardiaque en cas d'insuffisance cardiaque avancée) ;</li> <li>• les attentes de la population à l'égard de l'accès à des mesures médicales invasives pour des patients très âgés augmentent et continueront de croître, à moins que le manque de ressources n'impose un rationnement.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est la technique médicale ;</li> <li>• recours plus fréquent à des méthodes percutanées ou mini-invasives, lesquelles impliquent une moindre durée d'hospitalisation.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.16 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	15	
Domaine de prestations :	Néphrologie	
Société	Société suisse de médecine intensive	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Stabilité	(pas d'indication)
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	(pas d'indication)
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.17 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	15	
Domaine de prestations :	Néphrologie	
Société	Société suisse de néphrologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 0 à 5%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie, l'épidémiologie ainsi que la technique médicale ;</li> <li>• CMI plus élevé suite à l'augmentation des maladies rénales associées.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	(pas d'indication)
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.18 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	16	
Domaine de prestations :	Urologie	
Société	Société suisse d'urologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Forte augmentation de 10 à 20%	• Les causes principales sont la démographie ainsi que l'épidémiologie.
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie, l'épidémiologie ainsi que la technique médicale ;</li> <li>• il s'agit d'un calcul mixte. Une partie est hospitalisée plus longtemps du fait de la morbidité croissante, une autre partie reste moins longtemps à l'hôpital en raison d'un recours croissant à des traitements mini-invasifs.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.19 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	17	
Domaine de prestations :	Pneumologie	
Société	Société suisse de pneumologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que l'épidémiologie ;</li> <li>• pour les BPCO, le nombre de cas est en hausse du fait de l'accroissement de la moyenne d'âge associée à une proportion de fumeurs et d'ex-fumeurs en progression continue dans la population. La multiplication des infections entraîne souvent une hospitalisation ;</li> <li>• s'agissant des troubles associés au sommeil, les cas encore sous-diagnostiqués à ce jour ainsi que les cas de plus en plus complexes sont en hausse, p.ex. en association avec un problème cardiaque (VHF, insuffisance cardiaque p.ex.) ;</li> <li>• augmentation simultanée du nombre de cas en raison d'une nette augmentation de l'incidence à partir de 50 ans et d'un poids moyen en hausse dans l'ensemble de la population.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Augmentation de 5 à 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que l'épidémiologie ;</li> <li>• durée d'hospitalisation en hausse chez des patients souvent polymorbides avec des problèmes pulmonaires conséquents. Les infections pulmonaires sont particulièrement fréquentes dans le grand âge et en cas d'affection pulmonaire préexistante ; une baisse de la durée d'hospitalisation n'est pas vraisemblable, on va plutôt vers une légère hausse, principalement sous l'effet de l'évolution démographique et, comme indiqué plus haut, d'une augmentation de la fréquence des affections pulmonaires primaires.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.20 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	18	
Domaine de prestations :	Chirurgie thoracique	
Société	Société suisse de chirurgie thoracique	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10 à 15%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que la technique médicale ;</li> <li>• l'arrivée de migrants issus de régions socialement moins favorisées, aux conditions d'hygiène moins favorables (Etats arabes et Afrique) augmente le nombre de cas d'infections et de tumeurs malignes ;</li> <li>• La technique médicale provoquera une différenciation plus poussée et une minimisation des interventions, avec à la clé des cas en plus grand nombre (interventions plus précises/hospitalisations plus courtes) ce qui augmentera les interventions.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution de 0 à 5%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que la technique médicale ;</li> <li>• Les progrès de la technique médicale tendent à réduire la durée d'hospitalisation, le mélange des patients de pays en voie de développement induit une durée d'hospitalisation plus longue (facteurs sociaux, linguistiques)</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.21 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	19	
Domaine de prestations :	Transplantations	
Société	Société suisse de chirurgie vasculaire	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Stabilité	(pas d'indication)
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	(pas d'indication)
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.22 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	19	
Domaine de prestations :	Transplantations	
Société	Société suisse de chirurgie cardiaque et vasculaire thoracique	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est la politique de la santé ;</li> <li>• le problème des donneurs influe sur le nombre de transplantations.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est la politique de la santé ;</li> <li>• le problème des donneurs influe sur le nombre de transplantations, mais n'a pas d'incidence sur la durée d'hospitalisation.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.23 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
<b>N°</b>	<b>20</b>	
Domaine de prestations :	Orthopédie – Chirurgie de la Main	
Société	Société suisse de chirurgie de la main	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Diminution de 10%	• La diminution tient principalement à ce que les caisses-maladie couvrent de moins en moins les séjours hospitaliers.
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	(pas d'indication)
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.24 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
<b>N°</b>	<b>20</b>	
Domaine de prestations :	<b>Orthopédie</b>	
Société	Swiss Orthopaedics	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation	• Les causes principales sont la démographie, l'épidémiologie ainsi que la technique médicale ; • le vieillissement de la population, l'augmentation de l'immigration ; le développement prévisible de la technique médicale permet de traiter une plus grande partie de la population.
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	• Les causes principales sont la démographie, l'épidémiologie ainsi que la technique médicale ; • la réduction de la durée des séjours hospitaliers induite par de meilleures techniques médicales est contrebalancée par l'augmentation du nombre de patients âgés nécessitant plus de soins.
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.25 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
<b>N°</b>	<b>21</b>	
Domaine de prestations :	Rhumatologie	
Société	Société suisse de rhumatologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10 à 20%	• Le facteur principal est la démographie.
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	(pas d'indication)
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.26 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
<b>N°</b>	<b>22</b>	
Domaine de prestations :	Obstétrique	
Société	Société suisse de gynécologie et obstétrique	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Stabilité	• Le facteur principal est la démographie.
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution de 10%	• Les causes principales sont la pression sociétale et politique.
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.27 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
<b>N°</b>	<b>23</b>	
Domaine de prestations :	Obstétrique	
Société	Société suisse de gynécologie et obstétrique	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Stabilité	(pas d'indication)
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution	• Les causes principales sont la pression sociale et politique.
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.28 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	24	
Domaine de prestations :	Nouveau-nés	
Société	Société suisse de gynécologie et obstétrique	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Stabilité	(pas d'indication)
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	(pas d'indication)
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.29 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	24	
Domaine de prestations :	Nouveau-nés	
Société	Société suisse de pédiatrie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 5 à 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que l'épidémiologie ;</li> <li>• lente progression de la cohorte annuelle des naissances ;</li> <li>• l'augmentation de l'âge des mères accroît le nombre de prématurés (late preterm babies, 32–36 Se), lesquels ne sont généralement pas gravement malades, mais doivent être hospitalisés en raison de leur immaturité (incapacité à boire, apnées, bradycardies). Ce groupe important de prématurés est hautement déficitaire selon SwissDRG (c.-à-d. que sa représentation est erronée) et contribue massivement à la couverture insuffisante de la médecine pédiatrique ;</li> <li>• l'impact de la nouvelle loi sur la procréation sur le nombre de prématurés (possible augmentation) ne peut être évalué à l'heure actuelle.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la technique médicale ainsi que les programmes d'instruction destinés aux parents ;</li> <li>• l'amélioration de la prise en charge médicale et les programmes d'instruction pour les parents permettent une sortie plus rapide.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.30 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	25	
Domaine de prestations :	Oncologie	
Société	Société suisse d'oncologie médicale	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	(pas d'indication)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Difficile de donner des réponses définitives ;</li> <li>• parmi les facteurs principaux figurent les conditions locales, la définition de l'oncologie médicale ainsi que la démographie ;</li> <li>• la plupart des thérapies médicamenteuses peuvent être administrées aujourd'hui en mode ambulatoire ;</li> <li>• toutefois pour peser de son poids dans la politique hospitalière via le nombre de lits, les traitements étaient administrés en mode stationnaire avant l'introduction de la DRG, en particulier dans le domaine des assurances complémentaires. Dans l'assurance de base, l'introduction du DRG a provoqué un déplacement des traitements vers l'ambulatoire. Les besoins futurs en lits dépendront donc du mode thérapeutique ;</li> <li>• si on y inclut la médecine palliative, les besoins en lits seront en hausse si les soins palliatifs sont assurés par l'oncologue dans une unité de soins aigus. Si les soins palliatifs sont prodigués dans un hospice ou un home, la planification des hôpitaux de soins aigus n'est pas concernée. Au vu de l'évolution démographique, les besoins en lits de soins palliatifs devraient plutôt augmenter.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	(pas d'indication)	(pas d'indication)
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.3.31 : Réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	26	
Domaine de prestations :	Radio-oncologie	
Société	Société suisse de radio-oncologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Stabilité	• Le facteur principal est la démographie.
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	(pas d'indication)
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

Annexe H.3.32 : Réponses au sondage par domaine de prestations		
N°	27	
Domaine de prestations :	Médecine nucléaire	
Société	Société suisse de radiologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10 à 15%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont l'épidémiologie ainsi que la technique médicale ;</li> <li>• vieillissement accru de la population ;</li> <li>• développement de nouveaux produits radiopharmaceutiques pour le diagnostic et le traitement.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution de 1 à 2 jours	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est la norme légale.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

Annexe H.3.33 : Réponses au sondage par domaine de prestations		
N°	29	
Domaine de prestations :	Domaines pluridisciplinaires : pédiatrie et chirurgie pédiatrique	
Société	Société suisse de chirurgie pédiatrique	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 5 à 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que la tendance des 3 dernières années (2012–2014 : +18%) ;</li> <li>• la situation fortement déficitaire en cas d'interventions ambulatoires avec alitement laisse plutôt présager, à l'échelle suisse, un déplacement vers le domaine stationnaire (actuellement à Berne 2000 traitements hospitaliers environ et 1000 traitements ambulatoires avec alitement par année).</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution de 5%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal sont les ajustements de la durée d'hospitalisation moyenne selon le système DRG ;</li> <li>• préparation ambulatoire des interventions effectuées en mode hospitalier.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

Annexe H.3.34 : Réponses au sondage par domaine de prestations		
N°	29	
Domaine de prestations :	Domaines pluridisciplinaires : pédiatrie et chirurgie pédiatrique	
Société	Société suisse de Pédiatrie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 0 à 5%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie, l'épidémiologie ainsi que la technique médicale ;</li> <li>• lente augmentation du nombre d'enfants souffrant de maladies chroniques complexes qui peuvent aujourd'hui survivre grâce à la médecine moderne, mais qui sont tributaires d'une prise en charge pluridisciplinaire sur la durée, en partie en mode ambulatoire, mais en partie aussi en mode hospitalier.</li> <li>• Avec les décisions de la MHS par exemple, nous prévoyons une légère augmentation dans les domaines oncologie et cardiologie pédiatriques, y compris dans la chirurgie cardiaque pédiatrique ;</li> <li>• la hausse ne sera pas linéaire, mais comprendra des phases de forte et de faible occupation du secteur hospitalier en raison de l'épidémiologie de diverses infections virales (VRS, influenza, etc.), qui ne peuvent être prévues de manière exacte ;</li> <li>• la possible mise en œuvre d'un programme de vaccination national peut réduire le nombre d'hospitalisations pour infections à rotavirus. Actuellement quelque 50 cas par an, réduction à 10 à 20 cas par an avec une couverture vaccinale de &gt; 80%. Au vu du nombre total de 32'000 sorties par an, on ne peut en escompter d'effet significatif. L'impact du vaccin contre les pneumocoques déjà introduit chez les enfants, ne devrait pas apporter de modifications majeures.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les moyens ont déjà été épuisés dans ce domaine. Environ un tiers des hospitalisations sont de très courte durée (low outlier). De nombreuses maladies traitées autrefois en milieu hospitalier (pyélonéphrite p.ex.) sont déjà passées au domaine ambulatoire.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

Annexe H.3.35 : Réponses au sondage par domaine de prestations		
N°	30	
Domaine de prestations :	Domaines pluridisciplinaires : gériatrie aiguë	
Société	Société suisse de Gérontologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que l'insuffisance des soins ;</li> <li>• dans certaines régions où l'offre n'est pas disponible, la couverture des soins n'est pas assurée ;</li> <li>• font aussi défaut un tri et une sélection systématiques, si bien qu'aujourd'hui, de nombreux patients dont l'indication correspond ne reçoivent pas les soins nécessaires.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Au cours des dernières années, la durée moyenne d'hospitalisation en gériatrie aiguë a été optimisée par des solutions axées sur les processus, pour autant que la qualité des processus le permette.</li> </ul>
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

## H.4 Réadaptation | réponses des sociétés médicales

Annexe H.4.1 : réponses au sondage par domaine de prestations		
No	33	
Domaine de prestations :	Réadaptation musculo-squelettique	
Société	Société suisse de médecine physique et réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 1 à 2%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie, l'épidémiologie ainsi que la technique médicale ;</li> <li>• la hausse est supposée résulter de ce que 20% environ des cas se rangent dans la catégorie « rééducation gériatrique » (qui pourraient remplacer une partie des patients MSR), malgré des définitions (en partie vagues) uniformisées au niveau suisse, la structure des listes d'hôpitaux et le degré de différenciation sont très variables. L'application des définitions en particulier dans le domaine « réadaptation gériatrique/interne » et leurs effets de substitution sont difficiles à estimer ;</li> <li>• parmi les autres facteurs, figurent les conséquences de l'ostéoporose, les opérations de reprise après des interventions lourdes de chirurgie de la colonne. Hausse générale des séquelles des maladies chroniques avec une plus longue espérance de vie en cas d'opérations multiples, y compris dans la population âgée.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Augmentation de 1 à 2 jours	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie, l'épidémiologie ainsi que probablement la volonté de payer des assurances (c.-à-d. d. les garanties de prise en charge) en tant que facteur déterminant de la pose d'indications ;</li> <li>• influence multifactorielle dans le comportement d'indication (durée d'hospitalisation en soins aigus avec des problèmes médicaux délégués), la position de la réadaptation précoce, la présence et le recours à des solutions transitoires financées par les patients eux-mêmes ;</li> <li>• multimorbidité et possibilités de sortie dépendantes de la disponibilité des solutions de suivi</li> </ul>
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	• Meilleure stratification des cas plus et moins complexes, avec la durée d'hospitalisation correspondante. Pas de changements prévisibles pour le nombre de cas.	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

Annexe H.4.2 : réponses au sondage par domaine de prestations		
No	33	
Domaine de prestations :	Réadaptation musculo-squelettique	
Société	Groupe suisse de travail pour la réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie et le déplacement des cas plus légers vers le domaine ambulatoire ou semi-hospitalier ;</li> <li>• augmentation simultanée des besoins de réadaptation chez les personnes au grand âge. Avec toutefois un recoupement avec la réadaptation gériatrique.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Augmentation de 20%	• Le facteur principal est la démographie.
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	(pas d'indication)	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

Annexe H.4.3 : réponses au sondage par domaine de prestations		
No	34	
Domaine de prestations :	Réadaptation neurologique	
Société	Société suisse de neurologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 3% par année	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que la technique médicale ;</li> <li>• augmentation des maladies neurologiques aiguës comme les accidents vasculaires ;</li> <li>• développement de la médecine de pointe exigeant un suivi médical de rééducation neurologique.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution	• transfert des traitements hospitaliers vers un suivi ambulatoire en clinique de jour.
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	(pas d'indication)	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.4 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
<b>N°</b>	<b>34</b>	
Domaine de prestations :	Réadaptation neurologique	
Société	Groupe suisse de travail pour la réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 5 à 10%	• Les causes principales sont les progrès de la médecine intensive et les taux de survie plus élevés qui en résultent, avec des séquelles neurologiques.
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	(pas d'indication)
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	(pas d'indication)	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.5 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
<b>N°</b>	<b>34</b>	
Domaine de prestations :	Réadaptation neurologique	
Société	Société suisse de médecine physique et réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 5%	• Les causes principales sont la démographie ainsi que la technique médicale.
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	• Les causes principales sont l'épidémiologie ainsi que la technique médicale.
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	• Aucune.	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.6 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
<b>N°</b>	<b>35</b>	
Domaine de prestations :	Réadaptation paraplégique	
Société	Société suisse de médecine physique et réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10 à 15%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que la technique médicale ;</li> <li>• Vieillessement de la population, la population de personnes paraplégiques augmentera encore légèrement dans les 10 à 20 prochaines années jusqu'à atteindre le pic des âges ;</li> <li>• le nombre de réadaptations primaires devrait rester constant, mais on observe un déplacement dans le rapport entre cas dus à un traumatisme et cas consécutifs à une maladie en faveur des seconds. Ces maladies appellent des traitements plus complexes et plus lourds et agissent et font contreponds à la diminution de la durée d'hospitalisation ;</li> <li>• en raison de l'augmentation de la population de paraplégiques et de leur vieillissement, il y a lieu de s'attendre à une légère progression des traitements de complications et des suivis thérapeutiques, suivant en cela l'évolution démographique (à nouveau augmentation du degré de gravité du traitement qui fait contreponds à la diminution de la durée d'hospitalisation résultant de la pression sur les coûts et des progrès de la médecine).</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution de 3%	• Les causes principales sont la technique médicale ainsi que le développement de la médecine de réadaptation.
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	• L'introduction du nouveau système de rémunération n'influe pas sur le nombre de cas. En revanche il pourrait avoir une incidence sur la durée d'hospitalisation pour les traitements de suivi.	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.7 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
<b>N°</b>	<b>35</b>	
Domaine de prestations :	Réadaptation paraplégique	
Société	Groupe suisse de travail pour la réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le facteur principal est la démographie ;</li> <li>la population de patients paraplégiques augmentera légèrement dans les 10 à 20 prochaines années en Suisse, jusqu'à atteindre le pic des âges. Le nombre de réadaptations primaires devrait rester constant, mais avec un déplacement dans le rapport entre cas dus à un traumatisme et cas consécutifs à une maladie en faveur des seconds. Ces maladies appellent des traitements plus complexes et plus onéreux et contrebalancent la réduction de la durée d'hospitalisation. Comme la population de paraplégiques augmente et que les personnes vivent plus longtemps, il y a lieu de s'attendre à une légère augmentation des traitements de complication et des traitements de suivi, de même ampleur que l'évolution démographique (ici encore les traitements de plus en plus lourds font contrepois à la réduction de la durée d'hospitalisation opérée sous la pression des coûts et à la faveur des progrès de la médecine.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution de 3%	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le facteur principal est le développement de la médecine de réadaptation ;</li> <li>la pression sur les coûts exercera une influence sur les durées d'hospitalisation, néanmoins pas dans une si forte mesure, puisque le déplacement d'un traitement hospitalier vers un traitement ambulatoire ne peut s'envisager que dans de rares cas dans la réadaptation des paraplégiques..</li> </ul>
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	(pas d'indication)	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	
<b>Annexe H.4.8 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
<b>N°</b>	<b>36</b>	
Domaine de prestations :	Réadaptation cardiovasculaire	
Société	Société suisse de médecine physique et réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 2 bis 3%	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les causes principales sont la démographie, l'épidémiologie ainsi que la technique médicale ;</li> <li>il se pratique toujours plus d'interventions (électives) invasives, y compris chez les patients de plus de 80 ans ;</li> <li>à l'échelle de la Suisse, le nombre de patients cardiaques en réadaptation stationnaire est reparti à la hausse après avoir stagné depuis 2013. L'effet de substitution au moyen de programmes ambulatoires est terminé ;</li> <li>nouveaux groupes de patients (p.ex. patients avec des pompes d'assistance circulatoire) et augmentation du taux de survie des patients atteints d'insuffisance cardiaque.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>La substitution par des programmes de traitement ambulatoire est achevée. La demande croissante de réadaptation au sens étroit du terme freine la légère baisse de la durée de réadaptation des dernières années.</li> </ul>
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	Pas de répercussions significatives.	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	
<b>Annexe H.4.9 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
<b>N°</b>	<b>36</b>	
Domaine de prestations :	Réadaptation cardiovasculaire	
Société	Groupe suisse de travail pour la réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 5%	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les causes principales sont la démographie ainsi que les progrès de la médecine intensive et de sauvetage.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Augmentation de 5%	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le facteur principal est la démographie ;</li> <li>Plus de personnes âgées qui survivent à un tel événement.</li> </ul>
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	(pas d'indication)	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.10 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	36	
Domaine de prestations :	Réadaptation cardiovasculaire	
Société	Groupe de travail pour la réadaptation cardiovasculaire	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 12.5%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que la technique médicale ;</li> <li>• Nombre croissant d'interventions cardiologiques/chirurgicales, en particulier chez des patients plus âgés polymorbides, survie plus longue des patients cardiaques, y compris à des stades avancés de la maladie (p.ex. insuffisance cardiaque assorti de pompes stimulant la circulation cardiaque, chances de survie plus élevées des patients réanimés (y compris des plus de 80 ans), pression croissante exercée sur les coûts dans les hôpitaux de soins aigus, conjuguée à une baisse du prix de base, entraîne une multiplication des cas de réadaptation stationnaire (dans tous les domaines de la réadaptation).</li> <li>• Il n'y a pas lieu de s'attendre à un déplacement vers le domaine ambulatoire dans le canton de Berne, dès lors que des programmes de prise en charge ambulatoire sont mis en œuvre depuis quelques années dans tout le canton (généralement par les hôpitaux qui y aiguillent eux-mêmes les cas) ;</li> <li>• nombre croissant de patients admis après des interventions de chirurgie cardiaque et des interventions par cathéter sur les valves, l'âge moyen des cas de réadaptation stationnaire reste à peu de choses près inchangé, avec une complexité des cas tendanciellement plus importante (hausse de l'indice de comorbidité p.ex.), légère augmentation des taux de complication, augmentation des cas d'intervention d'urgence, augmentation des patients admis après une réanimation, nombre croissant de patients souffrant d'une grave insuffisance cardiaque ou avec système d'assistance circulatoire ;</li> <li>• la hausse du nombre de cas ambulatoires, du nombre de centres de soins ambulatoires et la légère augmentation de l'âge moyen dans le domaine ambulatoire (il manque les données sur la gravité des cas) pourraient indiquer qu'il n'y a pas de « redistribution » du domaine ambulatoire au domaine hospitalier.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La durée d'hospitalisation s'est pratiquement stabilisée dans les dernières années ;</li> <li>• La complexité croissante des cas laisserait présager une légère progression de la durée de la réadaptation ;</li> <li>• à cela s'oppose la très forte pression des assureurs à réduire la durée de séjour hospitalier par le biais des garanties de prise en charge.</li> </ul>
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Déclaration personnelle en qualité de représentant de la FMH au sein du comité de pilotage Réadaptation hospitalière : Il n'est pour l'heure guère possible de répondre à cette question. Le nouveau système pourrait avoir des répercussions sur la frontière entre traitement en phase aiguë et réadaptation. Dans ce domaine, il reste à clarifier des points essentiels (p.ex. la définition des réadaptations précoces dans divers domaines, la question de savoir si la réadaptation précoce fait partie de la réadaptation, où elle a lieu et comment elle est tarifée) ;</li> <li>• la pression sur les coûts ne devrait pas diminuer avec le nouveau système tarifaire. L'expérience dans le domaine des soins aigus montre qu'il produirait plutôt une hausse du nombre de cas (augmentation du volume des prestations pour exploiter les effets d'échelle). A cela s'oppose que l'indication est généralement posée dans l'hôpital des soins aigus et que les cliniques de réadaptation n'ont guère prise sur ces éléments. Par ailleurs, les assureurs ont aussi leur mot à dire via la garantie de prise en charge.</li> </ul>	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.11 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	37	
Domaine de prestations :	Réadaptation pulmonaire	
Société	Société suisse de médecine physique et réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que l'épidémiologie ;</li> <li>• prise de conscience générale que l'exercice physique (et donc la réadaptation) contribue plus largement qu'il était supposé jusque-là au maintien de la santé de la population.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	(pas d'indication)
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	(pas d'indication)	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.12 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	37	
Domaine de prestations :	Réadaptation pulmonaire	
Société	Groupe suisse de travail pour la réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 5%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est la démographie ;</li> <li>• plus de maladies pulmonaires en raison de l'allongement de l'espérance de vie, programmes ambulatoires parfois difficiles à réaliser à un âge avancé.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Augmentation de 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est la démographie.</li> </ul>
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	(pas d'indication)	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.13 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	<b>38</b>	
Domaine de prestations :	Réadaptation en médecine interne et oncologique	
Société	Société suisse de médecine physique et réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est la technique médicale ;</li> <li>• nouvelle indication appelée à se développer.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que la technique médicale.</li> </ul>
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	• Aucune.	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.14 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	<b>38</b>	
Domaine de prestations :	Réadaptation en médecine interne et oncologique	
Société	Groupe suisse de travail pour la réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10 à 20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les facteurs principaux sont la démographie ainsi que les avancées en oncologie, en médecine intensive et en chirurgie.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Augmentation de 10 à 20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est la démographie.</li> </ul>
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	(pas d'indication)	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.15 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	<b>39</b>	
Domaine de prestations :	Domaines pluridisciplinaires : réadaptation gériatrique	
Société	Société suisse de médecine physique et réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 15%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est la démographie.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Augmentation de 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est la démographie.</li> </ul>
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	• Stabilité	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.16 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	<b>39</b>	
Domaine de prestations :	Domaines pluridisciplinaires : réadaptation gériatrique	
Société	Groupe suisse de travail pour la réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Forte augmentation de 20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que les progrès de la médecine intensive et de la chirurgie, en particulier dans la traumatologie gériatrique.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Augmentation de 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est la démographie ;</li> <li>• l'influence de l'allongement de l'espérance de vie est difficile à évaluer, car il n'est pas exclu qu'il faille fixer des objectifs différents, de sorte que la durée de la réadaptation n'augmentera pas nécessairement.</li> </ul>
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	(pas d'indication)	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.17 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	39	
Domaine de prestations :	Domaines pluridisciplinaires : réadaptation gériatrique	
Société	Société suisse de gérontologie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi qu'une couverture sanitaire insuffisante ;</li> <li>• dans certaines régions ne disposant d'aucune offre, la couverture est actuellement insuffisante ;</li> <li>• il manque aussi un tri et une sélection systématique, si bien que de nombreux patients avec une indication correspondante n'accèdent pas à cette offre aujourd'hui.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Toutes les mesures envisageables ont déjà été engagées ces dernières années pour limiter autant que possible la durée des séjours de réadaptation.</li> </ul>
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	(pas d'indication)	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.18 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	40	
Domaine de prestations :	Domaines pluridisciplinaires : réadaptation de l'enfant et de l'adolescent	
Société	Société suisse de pédiatrie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la technique médicale ainsi que la disponibilité des lits ;</li> <li>• le canton de Berne n'est pas en mesure de couvrir les besoins en matière de réadaptation neurologique pédiatrique. Les hôpitaux pédiatriques ne proposent pas d'unité de soins aigus de réadaptation avec 2 ou 4 lits. Il n'existe pas dans le canton d'institutions de réadaptation à long terme pour les enfants.</li> <li>• chez les enfants, la réadaptation neurologique aiguë concerne principalement 4 groupes : a) post traumatisme crânio-cérébral, b) post chirurgie cardiaque, c) post tumeurs cérébrales, 4) divers autres (encéphalite p.ex.) ;</li> <li>• les traumatismes crânio-cérébraux ne sont pas en hausse. La fréquence des tumeurs cérébrales est à peu près stable. Mais la multiplication des interventions de chirurgie cardiaque entraîne une augmentation du nombre d'enfants nécessitant une réadaptation neurologique aiguë.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La durée de la réadaptation neurologique aiguë n'est pas soumise à une limite de durée fixe.</li> </ul>
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il n'est pas possible de répondre de manière générale à la question des répercussions. Le nombre total des cas reste souvent trop réduit. La nécessité médicale l'emporte donc sur la couverture des coûts. Il faut cependant viser absolument la garantie de prise en charge, parce que le financement croisé par les autres patients du secteur hospitalier n'est désormais plus possible.</li> </ul>	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.19 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
N°	40	
Domaine de prestations :	Domaines pluridisciplinaires : réadaptation de l'enfant et de l'adolescent	
Société	Groupe suisse de travail pour la réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Stabilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est le progrès de la médecine, conjugué à un déplacement vers les programmes de réadaptation ambulatoires.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	(pas d'indication)
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	(pas d'indication)	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.20 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
<b>N°</b>	<b>40</b>	
Domaine de prestations :	Domaines pluridisciplinaires : réadaptation de l'enfant et de l'adolescent	
Société	Société suisse de médecine physique et réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 5 à 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie, l'épidémiologie ainsi que la technique médicale ;</li> <li>• accroissement de la population sous l'effet de l'immigration et de l'évolution démographique (migrants) ;</li> <li>• progrès de la médecine, par exemple par la chirurgie cardiaque (opérations de vices cardiaques complexes) offres de chirurgie fœtale (MMC p.ex.), allongement de l'espérance de vie des enfants et adolescents souffrant de lourds handicaps, fréquence accrue des opérations neuro-orthopédiques ( interventions multiniveaux p.ex.) pour préserver la capacité de marche des patients.</li> <li>• Dans la période considérée (jusqu'en 2020), il n'y pas vraiment lieu d'escompter une avancée révolutionnaire (p.ex. transplantation de cellules souches, médicaments stimulant la croissance des reins) qui pourrait modifier fondamentalement la pose des indications. Il faut plutôt miser sur une évolution modérée.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution de 5 à 10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont l'épidémiologie, la technique médicale ainsi que la pression des organismes payeurs ;</li> <li>• l'évaluation de la suite doit prendre en compte l'évolution des dernières années. Les séjours hospitaliers de réadaptation sont passés dans les 12 dernières années environ de 90 à 40 jours environ, avec une augmentation du nombre de patients dans la même période (taux de rotation plus élevé, avec un nombre de journées de soins légèrement inférieur) ;</li> <li>• La hausse est sans doute d'origine multifactorielle. Les internats sont aujourd'hui plus disposés et en mesure aussi d'accueillir des enfants plus gravement atteints, sans compter que les soins à domicile ont été développés, de sorte que les enfants (longtemps alités) peuvent rentrer dans leur famille ou dans des institutions adaptées. De plus, l'offre ambulatoire a été étendue ces dernières années. L'hôpital a pu développer des prestations plus efficaces (augmentation de la fréquence thérapeutique p.ex.) ;</li> <li>• la pression des organismes payeurs s'est également accrue. Mais la tendance à la réduction de la durée d'hospitalisation devrait (nécessairement) s'atténuer, dès lors que l'on ne peut plus agir (ou pas de manière significative pour l'instant) sur les données biologiques (la récupération des fonctions cérébrales et musculaires nécessite un temps approprié) ;</li> <li>• l'épidémiologie s'est modifiée ces dernières années, les patients admis en réadaptation présentent un tableau « plus aigu » (post-opératoire, médicalisation plus importante).</li> </ul>
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	• Eu égard aux éléments développés ci-dessus (augmentation des traitements aigus, réduction de la durée), il n'y pas lieu de penser que le nombre de cas et la durée d'hospitalisation des enfants et adolescents en séjour de réadaptation va considérablement se modifier sous l'effet des systèmes de rémunération (DRG réadaptation précoce /stationnaire).	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

<b>Annexe H.4.21 : réponses au sondage par domaine de prestations</b>		
<b>N°</b>	<b>41</b>	
Domaine de prestations :	Réadaptation psychosomatique	
Société	Groupe suisse de travail pour la réadaptation	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Stabilité	• Le facteur principal est l'augmentation globale des besoins de réadaptation conjuguée à une hausse des programmes ambulatoires.
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	(pas d'indication)
Répercussions du nouveau système de rémunération ST REHA	(pas d'indication)	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

## H.5 Psychiatrie | réponses des sociétés médicales

Annexe H.5.1 : réponses au sondage par domaine de prestations		
No	42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54	
Domaine de prestations :	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CIM F10 : troubles mentaux et du comportement liés à l'abus d'alcool (alcoolisme et dépendance),</li> <li>• CIM F11-F19 : troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de substances psychoactives (abus et addiction de médicaments et de drogues),</li> <li>• CIM F2 : schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants (les diverses formes de la maladie),</li> <li>• CIM F3 : troubles de l'humeur [affectifs] (dépression, manie, troubles bipolaires),</li> <li>• CIM F4 : troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes (troubles anxieux, troubles obsessionnels compulsifs [TOC], symptômes somatoformes) ,</li> <li>• CIM F6 : troubles de la personnalité et du comportement chez l'adulte (personnalité émotionnellement labile, personnalité paranoïde, contrôle et régulation limités des impulsions),</li> <li>• CIM F0 : troubles mentaux organiques, y compris les troubles symptomatiques (démence, délire et autre syndrome cérébral organique),</li> <li>• CIM F5 : syndromes comportementaux associés à des perturbations physiologiques et à des facteurs physiques (troubles du comportement alimentaire, troubles de la fonction sexuelle, insomnie),</li> <li>• CIM F7 : retard mental (de différents degrés),</li> <li>• CIM F8 : troubles du développement psychologique (troubles de développement du langage et de l'élocution, des acquisitions scolaires, du développement moteur),</li> <li>• CIM F9 : troubles du comportement et troubles émotionnels apparaissant habituellement durant l'enfance et l'adolescence (hyperactivité, trouble de comportement dyssocial, tics),</li> <li>• Domaines pluridisciplinaires : psychogériatrie,</li> <li>• Domaines pluridisciplinaires : psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent</li> </ul>	
Société	Société bernoise de psychiatrie et de psychothérapie	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Stabilité	• Les causes principales sont la démographie ainsi que l'offre de centres ambulatoires.
Evolution de la durée d'hospitalisation	Stabilité	• Le facteur principal est l'orientation et la disponibilité des équipements ambulatoires.
Répercussions du nouveau système de rémunération TARPSY	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Répercussions non prévisibles ;</li> <li>• Avec un système de forfait par cas, il y a risque d'une sortie trop précoce comme le montrent les expériences des autres pays ;</li> <li>• la stabilité des patients à leur sortie risque donc d'être moindre et augmenter du coup les besoins en soins ambulatoires.</li> </ul>	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	
Annexe H.5.2 : réponses au sondage par domaine de prestations		
No	53	
Domaine de prestations :	Domaines pluridisciplinaires : Psychogériatrie	
Société	Société suisse de psychiatrie et psychothérapie de la personne âgée	
	Estimation	Remarques
Evolution du nombre de cas	Augmentation de 10 à 20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les causes principales sont la démographie ainsi que les mutations structurelles et les incitations financières ;</li> <li>• les nouvelles incitations financières (DRG, précurseurs du TARPSY) et les nouvelles compétences (communes) ne peuvent combler de manière appropriée les évolutions en partie plus longues et hautement complexes des troubles dans la psychogériatrie. En conséquence, les besoins en capacités continueront d'augmenter pour les hospitalisations en soins psychogériatriques aigus, auxquels il ne sera plus possible non plus de répondre de manière adéquate.</li> </ul>
Evolution de la durée d'hospitalisation	Diminution	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le facteur principal est l'incitation financière erronée ;</li> <li>• les incitations financières erronées passeront à côté des standards professionnels et conduiront à de nouvelles réductions de la durée d'hospitalisation.</li> </ul>
Répercussions du nouveau système de rémunération TARPSY	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'institution psychogériatrique spécialisée de haute qualité (qui tient souvent lieu d'institution de formation continue) risque de ne pas survivre économiquement parlant ;</li> <li>• les patients relevant de la psychiatrie de la personne âgée qui présentent une évolution aveugle resteront souvent sans soins suffisants dans des établissements de longs séjours, les patients de psycho psychiatrie en situation aiguë reçoivent aussi des soins insuffisants dans des institutions non spécialisées ;</li> <li>• il peut en résulter une nouvelle réduction de la durée d'hospitalisation et une hausse du nombre de cas, qui seraient cependant le produit d'une couverture insuffisante des besoins en capacité de soins psychogériatriques aigus spécialisés ;</li> <li>• les patients relevant de la psychogériatrie ne recevraient pas les soins adéquats.</li> </ul>	
Source :	Présentation SAP basée sur le questionnaire préparatoire de la planification des soins 2016 (état au 31.12.2015)	

# I Mode de calcul

## I.1 Explications

<b>Annexe I.1 : paramètres de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>Identification univoque du domaine</b>
Domaine ou groupe de prestations :	Selon la discipline médicale et la classification GPPH adaptée. Précisions à ce sujet au chapitre 8.2.
<b>I) Base au 31.12.2013</b>	
Nombre de cas 2013	Sorties en mode hospitalier des patientes et patients bernois en 2013 (sans les transferts internes) selon la statistique médicale des hôpitaux de l'OFS (y c. les sorties d'établissements hors canton).
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	Durée moyenne de séjour pour les sorties relevées sous Nombres de cas 2013.
<b>II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)</b>	
Nombre de cas 2020 (calculé)	Nombre de cas par tranche d'âge au 31.12.2020, extrapolé à partir des chiffres 2013 sur la base du scénario haut des projections régionalisées de l'évolution démographique du canton de Berne (édition 2012). Précisions à ce sujet au chapitre 7.2.
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	Reprise de la durée d'hospitalisation moyenne 2013 selon la méthode statu quo.
<b>III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales</b>	
Nombre de cas 2020 (définitif)	Reprise du nombre de cas selon la prévision au 31.12.2020 (méthode statu quo) ou adaptation de celui-ci (de - ou + 5% au maximum) lorsque l'évaluation qualitative de la société médicale diverge des valeurs calculées selon la projection démographique cantonale.
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	Reprise du point II (constante).
Commentaire	Adaptation ou non des valeurs calculées.

## I.2 Soins aigus somatiques

<b>Annexe I.2.1 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>0</b>
Domaine de prestations :	Soins de base (paquet de base)
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	62 548
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	5,0
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	66 912
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	5,0
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	66 912
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	5,0
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales
<b>Annexe I.2.2 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>1</b>
Domaine de prestations :	Dermatologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	642
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	8,2
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	683
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	8,2
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	696
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	8,2
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 1% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales
<b>Annexe I.2.3 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>2</b>
Domaine de prestations :	Oto-rhino-laryngologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	5610
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	4,2
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	5768
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	4,2
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	5768
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	4,2
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.4 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>3</b>
Domaine de prestations :	Chirurgie maxillaire
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	251
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	4,5
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	258
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	4,5
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	270
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	4,5
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 4.5% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.5 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>4</b>
Domaine de prestations :	Neurochirurgie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	644
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	9,4
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	678
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	9,4
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	689
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	9,4
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 2% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.6 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>5</b>
Domaine de prestations :	Neurologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	3447
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	7,3
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	3811
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	7,3
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	3861
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	7,3
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 3.1% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.7 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>6</b>
Domaine de prestations :	Ophthalmologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	1288
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	2,6
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	1406
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	2,6
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	1406
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	2,6
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.8 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>7</b>
Domaine de prestations :	Endocrinologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	594
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	8,9
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	653
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	8,9
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	654
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	8,9
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.9 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>8</b>
Domaine de prestations :	Gastroentérologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	4012
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	7,8
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	4407
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	7,8
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	4628
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	7,8
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 5% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.10 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>9</b>
Domaine de prestations :	Chirurgie viscérale
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	1989
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	12,9
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	2116
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	12,9
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	2116
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	12,9
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.11 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>10</b>
Domaine de prestations :	Hématologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	1629
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	9,3
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	1800
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	9,3
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	1800
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	9,3
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.12 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>11</b>
Domaine de prestations :	Chirurgie des vaisseaux
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	760
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	11,3
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	829
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	11,3
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	860
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	11,3
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 5% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.13 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>12</b>
Domaine de prestations :	Angiologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	1811
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	6,6
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	1996
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	6,6
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	2016
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	6,6
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 1.5% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.14 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>13</b>
Domaine de prestations :	Chirurgie cardiaque
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	1046
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	16,1
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	1136
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	16,1
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	1079
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	16,1
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, diminution de 5% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.15 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>14</b>
Domaine de prestations :	Cardiologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	5052
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	4,3
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	5522
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	4,3
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	5798
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	4,3
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 5% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.16 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>15</b>
Domaine de prestations :	Néphrologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	658
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	11,6
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	729
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	11,6
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	729
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	11,6
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.17 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>16</b>
Domaine de prestations :	Urologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	6701
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	4,7
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	7203
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	4,7
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	7560
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	4,7
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 5% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.18 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>17</b>
Domaine de prestations :	Pneumologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	2509
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	10,2
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	2757
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	10,2
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	2895
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	10,2
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 5% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.19 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>18</b>
Domaine de prestations :	Chirurgie thoracique
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	291
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	10,5
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	305
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	10,5
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	324
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	10,5
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 5% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.20 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>19</b>
Domaine de prestations :	Transplantations
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	55
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	16,1
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	55
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	16,1
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	55
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	16,1
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.21 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>20</b>
Domaine de prestations :	Orthopédie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	25 313
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	5,4
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	26 434
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	5,4
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	26 434
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	5,4
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.22 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>21</b>
Domaine de prestations :	Rhumatologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	792
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	5,3
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	846
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	5,3
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	887
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	5,3
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 5% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.23 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>22</b>
Domaine de prestations :	Gynécologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	5399
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	3,3
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	5503
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	3,3
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	5503
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	3,3
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.24 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>23</b>
Domaine de prestations :	Obstétrique
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	10 999
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	4,2
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	10 936
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	4,2
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	10 936
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	4,2
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.25 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>24</b>
Domaine de prestations :	Nouveau-nés
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	8866
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	4,8
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	9142
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	4,8
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	9343
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	4,8
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 2% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.26 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>25</b>
Domaine de prestations :	Oncologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	1016
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	4,3
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	1066
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	4,3
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	1066
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	4,3
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.27 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>26</b>
Domaine de prestations :	Radio-oncologie
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	589
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	11,1
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	635
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	11,1
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	635
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	11,1
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.28 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>27</b>
Domaine de prestations :	Médecine nucléaire
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	159
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	5,1
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	167
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	5,1
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	175
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	5,1
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 5% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.2.29 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par domaine de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>28</b>
Domaine de prestations :	Traumatismes graves
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	213
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	13,3
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	223
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	13,3
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	223
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	13,3
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

## I.3 Réadaptation

<b>Annexe I.3.1 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>33</b>
Domaine de prestations :	Réadaptation musculo-squelettique
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	3852
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	20,2
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	4300
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	20,2
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	4300
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	20,2
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.3.2 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>34</b>
Domaine de prestations :	Réadaptation neurologique
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	1119
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	32,2
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	1215
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	32,2
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	1215
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	32,2
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.3.3 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>35</b>
Domaine de prestations :	Réadaptation paraplégique
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	57
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	46,9
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	59
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	46,9
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	61
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	46,9
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 5% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.3.4 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>36</b>
Domaine de prestations :	Réadaptation cardiovasculaire
<b>I) Base au 31.12.2013</b>	
Nombre de cas 2013	522
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	20,2
<b>II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)</b>	
Nombre de cas 2020 (calculé)	575
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	20,2
<b>III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales</b>	
Nombre de cas 2020 (définitif)	575
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	20,2
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.3.5 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>37</b>
Domaine de prestations :	Réadaptation pulmonaire
<b>I) Base au 31.12.2013</b>	
Nombre de cas 2013	974
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	18,7
<b>II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)</b>	
Nombre de cas 2020 (calculé)	1086
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	18,7
<b>III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales</b>	
Nombre de cas 2020 (définitif)	1086
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	18,7
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.3.6 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>38</b>
Domaine de prestations :	Réadaptation en médecine interne et oncologique
<b>I) Base au 31.12.2013</b>	
Nombre de cas 2013	556
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	20,1
<b>II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)</b>	
Nombre de cas 2020 (calculé)	614
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	20,1
<b>III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales</b>	
Nombre de cas 2020 (définitif)	618
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	20,1
Commentaire	Suite aux indications de la société médicale, augmentation de 0.5% du nombre de cas par rapport à la prévision résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.3.7 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>41</b>
Domaine de prestations :	Réadaptation psychosomatique
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	269
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	32,0
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	273
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	32,0
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	273
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	32,0
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

## I.4 Psychiatrie

<b>Annexe I.4.1 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>42</b>
Domaine de prestations :	CIM F10 : troubles mentaux et du comportement liés à l'abus d'alcool (alcoolisme et dépendance)
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	1280
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	32,5
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	1288
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	32,5
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	1288
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	32,5
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.4.2 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>43</b>
Domaine de prestations :	CIM F11-F19 : troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de substances psychoactives (abus et addiction de médicaments et de drogues)
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	598
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	30,4
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	596
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	30,4
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	596
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	30,4
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.4.3 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>44</b>
Domaine de prestations :	CIM F2 : schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants (les diverses formes de la maladie)
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	1567
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	46,0
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	1573
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	46,0
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	1573
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	46,0
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.4.4 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>45</b>
Domaine de prestations :	CIM F3 : troubles de l'humeur [affectifs] (dépression, manie, troubles bipolaires)
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	2329
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	41,9
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	2372
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	41,9
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	2372
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	41,9
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.4.5 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>46</b>
Domaine de prestations :	CIM F4 : troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes (troubles anxieux, troubles obsessionnels compulsifs [TOC], symptômes somatoformes)
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	1014
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	30,9
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	1027
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	30,9
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	1027
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	30,9
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.4.6 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>47</b>
Domaine de prestations :	CIM F6 : troubles de la personnalité et du comportement chez l'adulte (personnalité émotionnellement labile, personnalité paranoïde, contrôle et régulation limités des impulsions)
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	455
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	34,8
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	453
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	34,8
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	453
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	34,8
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.4.7 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>48</b>
Domaine de prestations :	CIM F0 : troubles mentaux organiques, y compris les troubles symptomatiques (démence, délire et autre syndrome cérébral organique)
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	290
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	41,4
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	332
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	41,4
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	332
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	41,4
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.4.8 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>49</b>
Domaine de prestations :	CIM F5 : syndromes comportementaux associés à des perturbations physiologiques et à des facteurs physiques (troubles du comportement alimentaire, troubles de la fonction sexuelle, insomnie)
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	152
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	66,0
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	152
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	66,0
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	152
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	66,0
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.4.9 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>50</b>
Domaine de prestations :	CIM F7 : retard mental (de différents degrés)
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	65
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	27,8
II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)	
Nombre de cas 2020 (calculé)	65
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	27,8
III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales	
Nombre de cas 2020 (définitif)	65
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	27,8
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.4.10 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>51</b>
Domaine de prestations :	CIM F8 : troubles du développement psychologique (troubles de développement du langage et de l'élocution, des acquisitions scolaires, du développement moteur)
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	46
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	56,6
<b>II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)</b>	
Nombre de cas 2020 (calculé)	46
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	56,6
<b>III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales</b>	
Nombre de cas 2020 (définitif)	46
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	56,6
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

<b>Annexe I.4.11 : synthèse de la prévision des besoins au 31.12.2020 par groupe de prestations</b>	
<b>N°</b>	<b>52</b>
Domaine de prestations :	CIM F9 : troubles du comportement et troubles émotionnels apparaissant habituellement durant l'enfance et l'adolescence (hyperactivité, trouble de comportement dyssocial, tics)
I) Base au 31.12.2013	
Nombre de cas 2013	61
Durée d'hospitalisation moyenne 2013	61,0
<b>II) Calcul prévisionnel des besoins au 31.12.2020 fondé sur la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)</b>	
Nombre de cas 2020 (calculé)	62
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (constante)	61,0
<b>III) Adaptation qualitative de la prévision des besoins au 31.12.2020 selon point II sur la base des estimations des sociétés médicales</b>	
Nombre de cas 2020 (définitif)	62
Durée d'hospitalisation moyenne 2020 (définitif)	61,0
Commentaire	Pas d'adaptation nécessaire par rapport à la prévision du nombre de cas résultant de l'évolution démographique.
Source :	Evaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut ») et du sondage auprès des sociétés médicales

# J Prédiction des besoins au 31.12.2020

## J.1 Soins aigus somatiques

### J.1.1 Groupes de prestations

#### Nombres de cas

Annexe J.1.1.1 : prédiction des besoins au 31.12.2020										
Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Prédiction des besoins : nombre de cas au 31.12.2020							Total	Cas LAMat en %
		Région 1 Bernoise	Région 2 Jura bernois	Région 3 Oberland bernois est	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie		
		(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
(Radio-)oncologie	NUK1	74	9	18	18	16	16	16	167	99,4%
	ONK1	592	64	77	91	106	65	71	1066	97,9%
	RAO1	270	34	41	99	81	64	46	635	99,2%
Paquet de base	BP	27 957	3824	4777	9836	8475	6781	5262	66 912	93,2%
Orthopédie	BEW1	2628	241	378	808	720	586	489	5850	73,3%
	BEW2	572	50	112	197	151	98	134	1314	89,0%
	BEW3	630	26	114	150	156	57	153	1286	68,4%
	BEW4	73	4	16	38	18	19	23	191	66,5%
	BEW5	2493	137	399	751	612	507	500	5399	60,9%
	BEW6	1179	85	208	617	191	357	240	2877	68,7%
	BEW7	1936	196	264	915	354	481	360	4506	97,2%
	BEW8	1896	210	244	691	530	486	344	4401	96,2%
	BEW8.1	237	28	20	90	84	58	46	563	92,2%
	BEW9	11	–	–	1	2	1	2	17	100,0%
	BEW10	11	3	2	1	5	4	–	26	76,0%
	BEW11	1	–	–	2	1	–	–	4	50,0%
Dermatologie	DER1	141	15	23	33	38	27	20	297	97,2%
	DER1.1	68	7	10	19	21	10	9	144	100,0%
	DER1.2	11	–	1	3	–	1	–	16	93,3%
	DER2	98	12	10	21	19	29	37	226	96,6%
Endocrinologie	END1	251	44	52	110	78	53	65	653	96,1%
Gastroentérologie	GAE1	1611	184	241	562	390	309	345	3642	98,9%
	GAE1.1	357	50	44	106	74	67	67	765	99,3%
Obstétrique	GEB1	5032	556	576	1401	1489	927	817	10 798	99,4%
	GEB1.1	56	4	3	16	20	11	6	116	100,0%
	GEB1.1.1	14	–	1	1	3	1	2	22	100,0%
Vaisseaux	ANG1	525	74	45	132	178	116	86	1156	99,4%
	ANG2	121	11	23	20	36	18	16	245	98,2%
	ANG3	27	5	2	4	11	6	6	61	100,0%
	ANG4	63	4	17	20	26	14	13	157	98,6%
	GEF1	190	21	21	34	56	29	42	393	93,3%
	GEF2	103	8	15	44	24	19	27	240	99,1%
	GEF3	91	10	6	20	19	13	12	171	96,7%
	GEF4	12	1	2	1	4	3	2	25	96,0%
	RAD1	108	4	144	42	22	24	33	377	97,1%
	Gynécologie	GYN1	1985	240	240	527	565	376	245	4178
GYN1.1		10	1	–	2	5	2	2	22	100,0%
GYN1.2		5	–	1	2	1	2	1	12	100,0%
GYN1.3		133	12	22	35	39	27	22	290	100,0%
GYN1.4		35	3	4	20	8	5	5	80	100,0%
GYN2		456	35	55	123	122	79	48	918	99,4%
PLC1		2	1	–	–	–	–	–	3	66,7%
Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)		HNO1	955	82	180	973	204	173	156	2723
	HNO1.1	342	39	48	97	92	81	57	756	72,5%
	HNO1.1.1	8	2	–	6	6	3	6	31	96,4%
	HNO1.2	728	48	62	173	162	157	103	1433	93,3%
	HNO1.2.1	9	–	1	4	3	2	–	19	100,0%
	HNO1.3	121	7	10	27	44	16	20	245	94,2%
	HNO1.3.1	2	–	–	2	–	1	–	5	100,0%
	HNO1.3.2	15	1	1	4	2	6	1	30	79,3%

## Annexe J.1.1.1 : prévision des besoins au 31.12.2020

Prévision des besoins : nombre de cas au 31.12.2020										
Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Région 1 Berne	Région 2 Jura bernois	Région 3 Oberland bernois est	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie	Total	Cas LAMal en %
		(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
	HNO2	243	17	22	73	63	70	38	526	99,6%
	KIE1	129	6	12	37	31	26	17	258	64,1%
Hématologie	HAE1	146	16	29	41	52	42	30	356	97,9%
	HAE1.1	36	3	6	12	6	9	16	88	96,5%
	HAE2	486	58	70	176	99	121	64	1074	99,9%
	HAE3	83	17	10	33	42	12	15	212	99,5%
	HAE4	23	4	4	9	4	6	2	52	94,2%
	HAE5	9	1	2	2	1	3	-	18	100,0%
Cœur	HER1	14	-	1	10	17	2	9	53	95,9%
	HER1.1	215	24	21	60	67	46	49	482	96,4%
	HER1.1.1	2	-	-	-	1	1	1	5	100,0%
	HER1.1.2	22	1	-	5	5	1	-	34	33,3%
	HER1.1.3	24	1	3	7	4	6	3	48	91,1%
	HER1.1.4	132	18	24	69	56	30	41	370	97,9%
	HER1.1.5	64	3	9	23	28	6	11	144	98,5%
	KAR1	17	-	2	-	3	2	-	24	100,0%
	KAR1.1	2136	114	344	766	525	437	450	4772	99,0%
	KAR1.1.1	215	3	42	74	50	57	55	496	96,0%
	KAR1.2	122	5	11	36	20	19	17	230	99,1%
Néphrologie	NEP1	311	50	36	87	82	88	75	729	99,5%
Nouveau-nés	NEO1	4203	436	469	620	1232	838	697	8495	97,5%
	NEO1.1	201	25	24	60	50	31	33	424	52,9%
	NEO1.1.1	97	10	5	26	23	13	12	186	8,3%
	NEO1.1.1.1	18	2	-	3	8	2	4	37	30,6%
Neurochirurgie	NCH1	260	27	35	76	69	42	59	568	88,3%
	NCH1.1	25	4	5	11	4	6	7	62	91,4%
	NCH2	8	-	-	2	-	1	-	11	81,8%
	NCH3	13	1	2	5	4	2	10	37	85,7%
Neurologie	NEU1	293	48	60	113	74	62	55	705	93,2%
	NEU2	57	7	11	37	19	9	17	157	100,0%
	NEU2.1	50	5	4	18	20	10	7	114	97,2%
	NEU3	1068	120	160	400	311	286	227	2572	99,0%
	NEU4	119	19	9	28	42	24	17	258	82,1%
	NEU4.1	-	-	-	1	-	4	-	5	20,0%
Ophthalmologie	AUG 1	130	12	29	55	35	33	24	318	91,2%
	AUG1.1	1	-	1	2	1	-	-	5	100,0%
	AUG1.2	20	1	5	5	5	6	16	58	90,6%
	AUG1.3	71	7	14	30	16	18	14	170	94,9%
	AUG1.4	68	5	8	35	17	14	7	154	94,0%
	AUG1.5	309	37	35	108	81	68	63	701	96,1%
Pneumologie	PNE1	1080	91	163	290	335	229	239	2427	97,2%
	PNE1.1	22	-	4	1	2	1	1	31	93,1%
	PNE1.2	12	3	12	10	23	2	-	62	98,4%
	PNE1.3	56	-	9	32	16	5	-	118	76,3%
	PNE2	67	5	8	15	7	8	9	119	93,7%
Rhumatologie	RHE1	313	26	61	120	76	79	56	731	86,7%
	RHE2	51	2	7	17	17	10	11	115	97,2%
Traumatismes graves	UNF1	62	10	15	21	28	17	14	167	49,7%
	UNF1.1	10	-	1	6	1	9	1	28	44,4%
	UNF2	10	1	1	4	6	2	4	28	66,7%
Chirurgie thoracique	THO1	49	6	10	15	21	10	5	116	94,6%
	THO1.1	51	8	10	19	17	10	9	124	98,3%
	THO1.2	37	2	3	6	8	4	5	65	100,0%
Transplantations	TPL1	2	-	-	-	-	-	1	3	100,0%
	TPL2	-	-	1	1	-	-	-	2	100,0%
	TPL3	5	1	1	-	1	2	1	11	100,0%
	TPL4	-	-	-	3	-	-	-	3	100,0%
	TPL5	21	2	2	5	3	-	3	36	100,0%
Urologie	URO1	2412	237	370	1018	662	490	398	5587	97,4%
	URO1.1	457	60	40	129	110	64	34	894	96,6%
	URO1.1.1	123	8	26	58	36	45	20	316	99,3%
	URO1.1.2	50	3	6	12	8	6	10	95	98,8%
	URO1.1.3	78	11	7	22	24	20	12	174	95,7%

## Annexe J.1.1.1 : prévision des besoins au 31.12.2020

Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Prévision des besoins : nombre de cas au 31.12.2020							Total	Cas LAMal en %
		Région 1 Berne	Région 2 Jura bernois	Région 3 Oberland bernois est	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie		
		(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	
	URO1.1.4	6	–	2	2	2	1	–	13	100,0%
	URO1.1.5	12	1	–	6	1	–	3	23	86,4%
	URO1.1.6	28	3	2	13	9	9	9	73	45,7%
	URO1.1.8	15	2	1	5	2	2	1	28	96,3%
Chirurgie viscérale	VIS1	778	91	91	201	200	145	120	1626	97,2%
	VIS1.1	52	4	7	6	8	14	6	97	97,8%
	VIS1.2	34	3	6	13	10	11	9	86	100,0%
	VIS1.3	26	4	3	6	9	3	2	53	90,2%
	VIS1.4	38	5	6	6	10	6	7	78	100,0%
	VIS1.4.1	5	1	1	1	2	–	1	11	100,0%
	VIS1.5	69	6	10	21	31	13	15	165	98,7%
<b>Total</b>		<b>71 716</b>	<b>8095</b>	<b>10 940</b>	<b>24 128</b>	<b>20 115</b>	<b>15 857</b>	<b>13 125</b>	<b>163 976</b>	<b>92,3%</b>

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Annexe J.1.1.1 : prévision des besoins au 31.12.2020

Prévision des besoins : nombre de cas au 31.12.2020										
Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Région 1 Berne	Région 2 Jura bernois	Région 3 Oberland bernois est	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie	Total	Cas LAMal en %
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)
(Radio-)oncologie	NUK1	78	10	19	19	16	17	16	175	99,4%
	ONK1	592	64	77	91	106	65	71	1066	97,9%
	RAO1	270	34	41	99	81	64	46	635	99,2%
Paquet de base	BP	27 957	3824	4777	9836	8475	6781	5262	66 912	93,2%
Orthopédie	BEW1	2628	241	378	808	720	586	489	5850	73,3%
	BEW2	572	50	112	197	151	98	134	1314	89,0%
	BEW3	630	26	114	150	156	57	153	1286	68,4%
	BEW4	73	4	16	38	18	19	23	191	66,5%
	BEW5	2493	137	399	751	612	507	500	5399	60,9%
	BEW6	1179	85	208	617	191	357	240	2877	68,7%
	BEW7	1936	196	264	915	354	481	360	4506	97,2%
	BEW8	1896	210	244	691	530	486	344	4401	96,2%
	BEW8.1	237	28	20	90	84	58	46	563	92,2%
	BEW9	11	–	–	1	2	1	2	17	100,0%
	BEW10	11	3	2	1	5	4	–	26	76,0%
BEW11	1	–	–	2	1	–	–	4	50,0%	
Dermatologie	DER1	147	16	24	34	40	28	21	310	97,2%
	DER1.1	68	7	10	19	21	10	9	144	100,0%
	DER1.2	11	–	1	3	–	1	–	16	93,3%
	DER2	98	12	10	21	19	29	37	226	96,6%
Endocrinologie	END1	251	44	52	110	78	53	65	653	96,1%
Gastroentérologie	GAE1	1692	193	253	590	410	324	362	3824	98,9%
	GAE1.1	375	53	46	112	78	70	70	804	99,3%
Obstétrique	GEB1	5032	556	576	1401	1489	927	817	10 798	99,4%
	GEB1.1	56	4	3	16	20	11	6	116	100,0%
	GEB1.1.1	14	–	1	1	3	1	2	22	100,0%
Vaisseaux	ANG1	525	74	45	132	178	116	86	1156	99,4%
	ANG2	124	12	23	20	36	18	17	250	98,2%
	ANG3	28	5	2	4	11	7	6	63	100,0%
	ANG4	64	4	17	21	27	14	13	160	98,6%
	GEF1	197	22	22	35	58	30	43	407	93,3%
	GEF2	108	9	16	47	25	20	28	253	99,1%
	GEF3	94	10	6	20	19	13	12	174	96,7%
	GEF4	13	1	2	1	4	3	2	26	96,0%
	RAD1	111	4	147	43	23	25	34	387	97,1%
	Gynécologie	GYN1	1985	240	240	527	565	376	245	4178
GYN1.1		10	1	–	2	5	2	2	22	100,0%
GYN1.2		5	–	1	2	1	2	1	12	100,0%
GYN1.3		133	12	22	35	39	27	22	290	100,0%
GYN1.4		35	3	4	20	8	5	5	80	100,0%
GYN2		456	35	55	123	122	79	48	918	99,4%
PLC1		2	1	–	–	–	–	–	3	66,7%
Oto-rhino-laryngologie (HNO–Chirurgie)	HNO1	955	82	180	973	204	173	156	2723	97,9%
	HNO1.1	342	39	48	97	92	81	57	756	72,5%
	HNO1.1.1	8	2	–	6	6	3	6	31	96,4%
	HNO1.2	728	48	62	173	162	157	103	1433	93,3%
	HNO1.2.1	9	–	1	4	3	2	–	19	100,0%
	HNO1.3	121	7	10	27	44	16	20	245	94,2%
	HNO1.3.1	2	–	–	2	–	1	–	5	100,0%
	HNO1.3.2	15	1	1	4	2	6	1	30	79,3%
	HNO2	243	17	22	73	63	70	38	526	99,6%
	KIE1	135	7	12	38	33	27	18	270	64,1%
Hématologie	HAE1	146	16	29	41	52	42	30	356	97,9%
	HAE1.1	36	3	6	12	6	9	16	88	96,5%
	HAE2	486	58	70	176	99	121	64	1074	99,9%
	HAE3	83	17	10	33	42	12	15	212	99,5%
	HAE4	23	4	4	9	4	6	2	52	94,2%
HAE5	9	1	2	2	1	3	–	18	100,0%	
Cœur	HER1	13	–	1	9	16	2	8	49	95,9%
	HER1.1	204	23	20	57	63	44	46	457	96,4%
	HER1.1.1	2	–	–	–	1	1	1	5	100,0%
	HER1.1.2	21	1	–	5	5	1	–	33	33,3%
HER1.1.3	23	1	3	6	4	6	3	46	91,1%	

## Annexe J.1.1.1 : prévision des besoins au 31.12.2020

Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Prévision des besoins : nombre de cas au 31.12.2020							Total	Cas LA/Mal en %
		Région 1 Berne	Région 2 Jura bernois	Région 3 Oberland bernois est	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie		
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	
	HER1.1.4	126	17	23	66	53	29	39	353	97,9%
	HER1.1.5	61	3	8	22	26	5	11	136	98,5%
	KAR1	18	–	2	–	3	2	–	25	100,0%
	KAR1.1	2243	119	362	804	552	458	472	5010	99,0%
	KAR1.1.1	226	3	44	78	53	59	58	521	96,0%
	KAR1.2	128	6	12	38	21	20	17	242	99,1%
Néphrologie	NEP1	311	50	36	87	82	88	75	729	99,5%
Nouveau-nés	NEO1	4295	446	479	634	1259	856	713	8682	97,5%
	NEO1.1	206	25	25	61	51	32	33	433	52,9%
	NEO1.1.1	100	10	5	26	24	13	12	190	8,3%
	NEO1.1.1.1	18	2	–	3	9	2	4	38	30,6%
Neurochirurgie	NCH1	265	27	35	78	70	43	60	578	88,3%
	NCH1.1	26	4	5	11	4	6	7	63	91,4%
	NCH2	8	–	–	2	–	1	–	11	81,8%
	NCH3	13	1	2	5	4	2	10	37	85,7%
Neurologie	NEU1	304	50	63	117	77	65	57	733	93,2%
	NEU2	59	7	11	38	20	9	18	162	100,0%
	NEU2.1	52	5	4	19	20	10	7	117	97,2%
	NEU3	1068	120	160	400	311	286	227	2572	99,0%
	NEU4	125	20	10	30	44	25	18	272	82,1%
	NEU4.1	–	–	–	1	–	4	–	5	20,0%
Ophthalmologie	AUG 1	130	12	29	55	35	33	24	318	91,2%
	AUG1.1	1	–	1	2	1	–	–	5	100,0%
	AUG1.2	20	1	5	5	5	6	16	58	90,6%
	AUG1.3	71	7	14	30	16	18	14	170	94,9%
	AUG1.4	68	5	8	35	17	14	7	154	94,0%
	AUG1.5	309	37	35	108	81	68	63	701	96,1%
Pneumologie	PNE1	1133	95	171	305	352	241	251	2548	97,2%
	PNE1.1	23	–	5	1	2	1	1	33	93,1%
	PNE1.2	13	3	13	10	24	2	–	65	98,4%
	PNE1.3	59	–	9	34	17	5	–	124	76,3%
	PNE2	70	5	8	15	8	9	10	125	93,7%
Rhumatologie	RHE1	328	27	64	126	80	83	59	767	86,7%
	RHE2	54	2	7	18	18	10	11	120	97,2%
Traumatismes graves	UNF1	62	10	15	21	28	17	14	167	49,7%
	UNF1.1	10	–	1	6	1	9	1	28	44,4%
	UNF2	10	1	1	4	6	2	4	28	66,7%
Chirurgie thoracique	THO1	52	7	11	16	22	11	5	124	94,6%
	THO1.1	53	9	11	20	18	10	10	131	98,3%
	THO1.2	39	2	3	6	9	4	6	69	100,0%
Transplantations	TPL1	2	–	–	–	–	–	1	3	100,0%
	TPL2	–	–	1	1	–	–	–	2	100,0%
	TPL3	5	1	1	–	1	2	1	11	100,0%
	TPL4	–	–	–	3	–	–	–	3	100,0%
	TPL5	21	2	2	5	3	–	3	36	100,0%
Urologie	URO1	2532	249	389	1069	695	515	418	5867	97,4%
	URO1.1	479	64	42	136	115	67	36	939	96,6%
	URO1.1.1	129	8	27	61	38	47	20	330	99,3%
	URO1.1.2	53	3	6	13	8	6	11	100	98,8%
	URO1.1.3	82	11	8	23	25	21	13	183	95,7%
	URO1.1.4	6	–	2	2	2	1	–	13	100,0%
	URO1.1.5	12	1	–	7	1	–	3	24	86,4%
	URO1.1.6	29	3	2	14	9	9	9	75	45,7%
	URO1.1.8	15	2	1	6	2	2	1	29	96,3%
Chirurgie viscérale	VIS1	778	91	91	201	200	145	120	1626	97,2%
	VIS1.1	52	4	7	6	8	14	6	97	97,8%
	VIS1.2	34	3	6	13	10	11	9	86	100,0%
	VIS1.3	26	4	3	6	9	3	2	53	90,2%
	VIS1.4	38	5	6	6	10	6	7	78	100,0%
	VIS1.4.1	5	1	1	1	2	–	1	11	100,0%
	VIS1.5	69	6	10	21	31	13	15	165	98,7%

**Annexe J.1.1.1 : prévision des besoins au 31.12.2020**

		Prévision des besoins : nombre de cas au 31.12.2020								
Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Région 1	Région 2	Région 3	Région 4	Région 5	Région 6	Région 7	Total	Cas LAMal en %
		Berne	Jura bernois	Oberland bernois est	Oberland bernois ouest	Bienne	Emmental	Haute-Argovie		
Total		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)
		72 326	8 153	11 032	24 323	20 275	15 975	13 233	165 317	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Journées de soins

Annexe J.1.1.2 : prévision des besoins au 31.12.2020										
Domaine de prestations	Abréviations du groupe de prestations	Prévision des besoins : journées de soins au 31.12.2020								Cas LAMai en %
		Région 1 Berne	Région 2 Jura bernois	Région 3 Oberland bernois est	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie	Total	
		(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	
(Radio-)oncologie	NUK1	362	68	55	121	61	80	105	852	99,4%
	ONK1	2481	372	187	454	431	293	356	4574	97,9%
	RAO1	3131	455	440	708	1282	717	327	7060	99,2%
Paquet de base	BP	145 565	21 367	21 796	46 261	43 061	32 916	26 232	337 198	93,2%
Orthopédie	BEW1	16 445	2326	2236	5616	5282	3765	3164	38 834	73,3%
	BEW2	2699	199	441	966	632	493	635	6065	89,0%
	BEW3	1169	113	266	292	278	134	391	2643	68,4%
	BEW4	209	8	137	140	71	126	122	813	66,5%
	BEW5	5904	442	865	1899	1584	1295	1191	13 180	60,9%
	BEW6	4471	342	672	2194	783	1493	942	10 897	68,7%
	BEW7	14 458	2047	1797	7335	2992	3451	2747	34 827	97,2%
	BEW8	14 423	1491	1582	5168	4193	3600	2496	32 953	96,2%
	BEW8.1	1807	226	146	867	673	435	309	4463	92,2%
	BEW9	87	-	-	1	41	2	6	137	100,0%
	BEW10	37	12	2	4	15	9	-	79	76,0%
BEW11	6	-	-	2	7	-	-	15	50,0%	
Dermatologie	DER1	647	77	70	133	170	97	96	1290	97,2%
	DER1.1	414	24	79	62	89	36	36	740	100,0%
	DER1.2	59	-	4	9	-	27	-	99	93,3%
	DER2	1250	131	176	330	278	573	765	3503	96,6%
Endocrinologie	END1	2369	325	534	817	790	407	535	5777	96,1%
Gastroentérologie	GAE1	12 134	1415	1659	4603	3625	2509	2561	28 506	98,9%
	GAE1.1	2721	386	262	747	699	512	547	5874	99,3%
Obstétrique	GEB1	21 087	2292	2259	5441	6050	3741	3270	44 140	99,4%
	GEB1.1	841	78	105	227	251	120	123	1745	100,0%
	GEB1.1.1	235	-	19	6	61	7	26	354	100,0%
Vaisseaux	ANG1	2234	274	177	702	797	482	225	4891	99,4%
	ANG2	916	36	115	150	171	71	96	1555	98,2%
	ANG3	220	49	17	42	89	77	34	528	100,0%
	ANG4	647	25	111	148	183	119	147	1380	98,6%
	GEF1	2185	193	169	498	478	314	409	4246	93,3%
	GEF2	1547	61	155	545	402	226	282	3218	99,1%
	GEF3	996	70	25	133	171	87	56	1538	96,7%
	GEF4	173	29	19	6	39	19	14	299	96,0%
	RAD1	436	23	938	170	151	51	180	1949	97,1%
	Gynécologie	GYN1	5200	632	548	1487	1627	1049	724	11 267
GYN1.1		87	10	-	35	70	15	17	234	100,0%
GYN1.2		53	-	8	12	4	11	7	95	100,0%
GYN1.3		739	78	162	259	304	166	175	1883	100,0%
GYN1.4		381	20	38	275	86	34	59	893	100,0%
GYN2		1849	176	189	484	549	323	196	3766	99,4%
PLC1		4	14	-	-	-	-	-	18	66,7%
Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	HNO1	3110	326	649	3221	635	571	436	8948	97,9%
	HNO1.1	1194	167	128	333	278	223	298	2621	72,5%
	HNO1.1.1	56	14	-	46	25	26	27	194	96,4%
	HNO1.2	1577	110	133	366	340	308	230	3064	93,3%
	HNO1.2.1	85	-	6	20	17	11	-	139	100,0%
	HNO1.3	331	13	25	63	99	45	43	619	94,2%
	HNO1.3.1	13	-	-	12	-	10	-	35	100,0%
	HNO1.3.2	42	3	3	8	2	15	2	75	79,3%
	HNO2	799	74	59	309	274	327	130	1972	99,6%
Hématologie	KIE1	621	63	31	147	170	87	48	1167	64,1%
	HAE1	1170	122	190	318	437	242	205	2684	97,9%
	HAE1.1	694	73	116	289	86	130	312	1700	96,5%
	HAE2	3774	481	491	1383	820	876	501	8326	99,9%
	HAE3	775	139	56	264	392	221	122	1969	99,5%
	HAE4	417	77	65	171	79	210	44	1063	94,2%
Cœur	HAE5	399	37	90	67	36	201	-	830	100,0%
	HER1	196	-	14	51	190	17	117	585	95,9%
	HER1.1	2750	234	219	940	838	580	578	6139	96,4%

## Annexe J.1.1.2 : prévision des besoins au 31.12.2020

Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Prévision des besoins : journées de soins au 31.12.2020								
		Région 1 Berne	Région 2 Jura bernois	Région 3 Oberland bernois est	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie	Total	Cas LAMal en %
		(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
	HER1.1.1	31	-	-	-	58	14	12	115	100,0%
	HER1.1.2	593	15	-	87	85	17	-	797	33,3%
	HER1.1.3	454	17	30	97	116	101	42	857	91,1%
	HER1.1.4	1782	336	352	1033	645	413	452	5013	97,9%
	HER1.1.5	836	40	199	304	437	82	181	2079	98,5%
	KAR1	81	-	3	-	8	62	-	154	100,0%
	KAR1.1	7879	626	680	1813	2494	1013	1057	15 562	99,0%
	KAR1.1.1	1256	8	201	356	271	285	252	2629	96,0%
	KAR1.2	385	6	17	56	28	29	20	541	99,1%
Néphrologie	NEP1	3581	461	414	979	1137	1039	857	8468	99,5%
Nouveau-nés	NEO1	16 976	1662	1886	2429	4989	3215	2506	33 663	97,5%
	NEO1.1	2102	199	252	621	438	250	395	4257	52,9%
	NEO1.1.1	2281	89	124	715	347	321	261	4138	8,3%
	NEO1.1.1.1	569	89	-	249	267	56	213	1443	30,6%
Neurochirurgie	NCH1	2615	227	283	629	544	562	561	5421	88,3%
	NCH1.1	296	31	44	93	58	59	47	628	91,4%
	NCH2	140	-	-	27	-	7	-	174	81,8%
	NCH3	59	4	2	28	41	7	33	174	85,7%
Neurologie	NEU1	1349	238	246	447	244	329	249	3102	93,2%
	NEU2	499	152	64	243	154	83	103	1298	100,0%
	NEU2.1	617	57	42	113	207	82	29	1147	97,2%
	NEU3	7622	832	1367	2539	2753	1800	1609	18 522	99,0%
	NEU4	1580	231	85	406	644	510	265	3721	82,1%
	NEU4.1	-	-	-	9	-	101	-	110	20,0%
Ophtalmologie	AUG1	398	38	82	164	93	104	135	1014	91,2%
	AUG1.1	2	-	1	3	1	-	-	7	100,0%
	AUG1.2	40	2	8	19	7	10	31	117	90,6%
	AUG1.3	223	23	38	92	49	57	29	511	94,9%
	AUG1.4	144	7	12	94	28	30	11	326	94,0%
	AUG1.5	805	114	86	239	202	148	126	1720	96,1%
Pneumologie	PNE1	11 105	922	1775	3095	3855	2383	2177	25 312	97,2%
	PNE1.1	221	-	36	3	15	9	11	295	93,1%
	PNE1.2	46	53	74	57	208	9	-	447	98,4%
	PNE1.3	488	-	137	421	176	64	-	1286	76,3%
	PNE2	556	39	110	88	33	61	41	928	93,7%
Rhumatologie	RHE1	1660	150	262	549	443	413	328	3805	86,7%
	RHE2	357	12	51	96	85	60	54	715	97,2%
Traumatismes graves	UNF1	892	95	169	288	305	207	192	2148	49,7%
	UNF1.1	162	-	11	87	23	170	20	473	44,4%
	UNF2	117	1	1	36	22	15	156	348	66,7%
Chirurgie thoracique	THO1	458	37	199	94	207	84	40	1119	94,6%
	THO1.1	619	128	94	186	177	178	97	1479	98,3%
	THO1.2	358	14	27	61	54	51	64	629	100,0%
Transplantations	TPL1	172	-	-	-	-	-	39	211	100,0%
	TPL2	-	-	27	50	-	-	-	77	100,0%
	TPL3	101	9	15	-	8	22	8	163	100,0%
	TPL4	-	-	-	49	-	-	-	49	100,0%
	TPL5	241	26	17	38	36	-	39	397	100,0%
Urologie	URO1	9361	1146	1494	4027	2758	1996	1545	22 327	97,4%
	URO1.1	2228	213	185	784	449	456	191	4506	96,6%
	URO1.1.1	946	53	238	420	294	370	156	2477	99,3%
	URO1.1.2	978	57	121	219	130	132	357	1994	98,8%
	URO1.1.3	708	67	80	198	202	186	102	1543	95,7%
	URO1.1.4	26	-	18	9	13	5	-	71	100,0%
	URO1.1.5	122	6	-	43	5	-	22	198	86,4%
	URO1.1.6	130	22	7	93	34	69	54	409	45,7%
	URO1.1.8	83	23	3	19	8	17	6	159	96,3%
Chirurgie viscérale	VIS1	8866	1079	1207	2574	2595	1507	1027	18 855	97,2%
	VIS1.1	1458	75	133	117	162	253	163	2361	97,8%
	VIS1.2	507	91	56	190	134	81	138	1197	100,0%
	VIS1.3	666	84	51	113	215	49	55	1233	90,2%
	VIS1.4	291	34	35	21	48	26	32	487	100,0%

## Annexe J.1.1.2 : prévision des besoins au 31.12.2020

Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Prévision des besoins : journées de soins au 31.12.2020							Total	Cas LAMal en %
		Région 1 Berne	Région 2 Jura bernois	Région 3 Oberland bernois est	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie		
		(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	
	VIS1.4.1	140	81	7	22	14	-	13	277	100,0%
	VIS1.5	1071	148	132	609	421	241	330	2952	98,7%
<b>Total</b>		<b>391 010</b>	<b>47 988</b>	<b>54 025</b>	<b>125 897</b>	<b>112 712</b>	<b>83 882</b>	<b>69 629</b>	<b>885 143</b>	<b>92,3%</b>

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Annexe J.1.1.2 : prévision des besoins au 31.12.2020

		Prévision des besoins : journées de soins au 31.12.2020								
Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Région 1	Région 2	Région 3	Région 4	Région 5	Région 6	Région 7	Total	Cas LA/Mal en %
		Berne	Jura bernois	Oberland bernois est	Oberland bernois ouest	Bienne	Emmental	Haute-Argovie		
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)
(Radio-)oncologie	NUK1	380	71	58	127	64	84	110	894	99,4%
	ONK1	2481	372	187	454	431	293	356	4574	97,9%
	RAO1	3131	455	440	708	1282	717	327	7060	99,2%
Paquet de base	BP	145 565	21 367	21 796	46 261	43 061	32 916	26 232	337 198	93,2%
Orthopédie	BEW1	16 445	2326	2236	5616	5282	3765	3164	38 834	73,3%
	BEW2	2699	199	441	966	632	493	635	6065	89,0%
	BEW3	1169	113	266	292	278	134	391	2643	68,4%
	BEW4	209	8	137	140	71	126	122	813	66,5%
	BEW5	5904	442	865	1899	1584	1295	1191	13 180	60,9%
	BEW6	4471	342	672	2194	783	1493	942	10 897	68,7%
	BEW7	14 458	2047	1797	7335	2992	3451	2747	34 827	97,2%
	BEW8	14 423	1491	1582	5168	4193	3600	2496	32 953	96,2%
	BEW8.1	1807	226	146	867	673	435	309	4463	92,2%
	BEW9	87	-	-	1	41	2	6	137	100,0%
	BEW10	37	12	2	4	15	9	-	79	76,0%
	BEW11	6	-	-	2	7	-	-	15	50,0%
Dermatologie	DER1	671	80	73	138	176	101	99	1338	97,2%
	DER1.1	414	24	79	62	89	36	36	740	100,0%
	DER1.2	60	-	4	9	-	27	-	100	93,3%
	DER2	1250	131	176	330	278	573	765	3503	96,6%
Endocrinologie	END1	2369	325	534	817	790	407	535	5777	96,1%
Gastroentérologie	GAE1	12 740	1486	1742	4833	3806	2635	2690	29 932	98,9%
	GAE1.1	2857	405	275	784	734	538	574	6167	99,3%
Obstétrique	GEB1	21 087	2292	2259	5441	6050	3741	3270	44 140	99,4%
	GEB1.1	841	78	105	227	251	120	123	1745	100,0%
	GEB1.1.1	235	-	19	6	61	7	26	354	100,0%
Vaisseaux	ANG1	2234	274	177	702	797	482	225	4891	99,4%
	ANG2	934	37	117	153	175	73	98	1587	98,2%
	ANG3	224	50	18	43	91	78	34	538	100,0%
	ANG4	658	26	113	151	186	121	150	1405	98,6%
	GEF1	2264	200	175	516	495	326	424	4400	93,3%
	GEF2	1624	64	162	572	422	237	297	3378	99,1%
	GEF3	1024	72	26	136	175	90	57	1580	96,7%
	GEF4	181	30	20	6	41	20	14	312	96,0%
	RAD1	448	24	964	175	155	53	185	2004	97,1%
	Gynécologie	GYN1	5200	632	548	1487	1627	1049	724	11 267
GYN1.1		87	10	-	35	70	15	17	234	100,0%
GYN1.2		53	-	8	12	4	11	7	95	100,0%
GYN1.3		739	78	162	259	304	166	175	1883	100,0%
GYN1.4		381	20	38	275	86	34	59	893	100,0%
GYN2		1849	176	189	484	549	323	196	3766	99,4%
PLC1		4	14	-	-	-	-	-	18	66,7%
Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)		HNO1	3110	326	649	3221	635	571	436	8948
	HNO1.1	1194	167	128	333	278	223	298	2621	72,5%
	HNO1.1.1	56	14	-	46	25	26	27	194	96,4%
	HNO1.2	1577	110	133	366	340	308	230	3064	93,3%
	HNO1.2.1	85	-	6	20	17	11	-	139	100,0%
	HNO1.3	331	13	25	63	99	45	43	619	94,2%
	HNO1.3.1	13	-	-	12	-	10	-	35	100,0%
	HNO1.3.2	42	3	3	8	2	15	2	75	79,3%
	HNO2	799	74	59	309	274	327	130	1922	99,6%
	KIE1	649	66	33	154	178	91	50	1221	64,1%
	Hématologie	HAE1	1170	122	190	318	437	242	205	2684
HAE1.1		694	73	116	289	86	130	312	1700	96,5%
HAE2		3774	481	491	1383	820	876	501	8326	99,9%
HAE3		775	139	56	264	392	221	122	1969	99,5%
HAE4		417	77	65	171	79	210	44	1063	94,2%
HAE5		399	37	90	67	36	201	-	830	100,0%
Cœur	HER1	186	-	14	48	180	16	111	555	95,9%
	HER1.1	2613	222	208	893	796	551	549	5832	96,4%
	HER1.1.1	29	-	-	-	55	13	11	108	100,0%
	HER1.1.2	563	14	-	83	81	16	-	757	33,3%

Annexe J.1.1.2 : prévision des besoins au 31.12.2020										
Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Prévision des besoins : journées de soins au 31.12.2020								
		Région 1 Bernoise	Région 2 Jura bernois	Région 3 Oberland bernois est	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie	Total	Cas LAMat en %
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)
	HER1.1.3	432	16	29	93	110	96	40	816	91,1%
	HER1.1.4	1693	319	334	981	613	392	429	4761	97,9%
	HER1.1.5	795	38	189	289	415	78	172	1976	98,5%
	KAR1	85	-	4	-	9	65	-	163	100,0%
	KAR1.1	8273	657	714	1903	2619	1064	1110	16 340	99,0%
	KAR1.1.1	1318	8	211	373	285	300	264	2759	96,0%
	KAR1.2	404	7	17	58	29	31	21	567	99,1%
Néphrologie	NEP1	3581	461	414	979	1137	1039	857	8468	99,5%
Nouveau-nés	NEO1	17 349	1698	1927	2482	5099	3286	2561	34 402	97,5%
	NEO1.1	2148	203	257	635	448	256	404	4351	52,9%
	NEO1.1.1	2332	91	127	731	355	328	267	4231	8,3%
	NEO1.1.1.1	578	91	-	252	271	57	217	1466	30,6%
Neurochirurgie	NCH1	2667	231	288	642	555	574	573	5530	88,3%
	NCH1.1	302	32	45	95	59	60	48	641	91,4%
	NCH2	143	-	-	27	-	7	-	177	81,8%
	NCH3	60	4	2	29	41	7	34	177	85,7%
Neurologie	NEU1	1403	248	256	465	254	342	259	3227	93,2%
	NEU2	518	158	66	252	160	86	107	1347	100,0%
	NEU2.1	636	58	43	116	213	84	30	1180	97,2%
	NEU3	7622	832	1367	2539	2753	1800	1609	18 522	99,0%
	NEU4	1659	242	89	426	676	535	279	3906	82,1%
	NEU4.1	-	-	-	9	-	106	-	115	20,0%
Ophthalmologie	AUG1.	398	38	82	164	93	104	135	1014	91,2%
	AUG1.1	2	-	1	3	1	-	-	7	100,0%
	AUG1.2	40	2	8	19	7	10	31	117	90,6%
	AUG1.3	223	23	38	92	49	57	29	511	94,9%
	AUG1.4	144	7	12	94	28	30	11	326	94,0%
	AUG1.5	805	114	86	239	202	148	126	1720	96,1%
Pneumologie	PNE1	11 661	968	1864	3250	4047	2502	2286	26 578	97,2%
	PNE1.1	232	-	37	3	15	10	11	308	93,1%
	PNE1.2	48	56	77	60	219	9	-	469	98,4%
	PNE1.3	513	-	144	442	184	67	-	1350	76,3%
	PNE2	583	41	116	93	34	65	43	975	93,7%
Rhumatologie	RHE1	1743	157	275	577	465	434	345	3996	86,7%
	RHE2	375	13	54	101	89	63	56	751	97,2%
Traumatismes graves	UNF1	892	95	169	288	305	207	192	2148	49,7%
	UNF1.1	162	-	11	87	23	170	20	473	44,4%
	UNF2	117	1	1	36	22	15	156	348	66,7%
Chirurgie thoracique	THO1	481	39	209	99	217	88	42	1175	94,6%
	THO1.1	650	135	99	196	186	187	102	1555	98,3%
	THO1.2	376	15	28	64	57	54	67	661	100,0%
Transplantations	TPL1	172	-	-	-	-	-	39	211	100,0%
	TPL2	-	-	27	50	-	-	-	77	100,0%
	TPL3	101	9	15	-	8	22	8	163	100,0%
	TPL4	-	-	-	49	-	-	-	49	100,0%
	TPL5	241	26	17	38	36	-	39	397	100,0%
Urologie	URO1	9829	1203	1568	4228	2896	2096	1622	23 442	97,4%
	URO1.1	2340	224	194	823	472	479	200	4732	96,6%
	URO1.1.1	993	56	250	441	309	389	164	2602	99,3%
	URO1.1.2	1026	60	128	230	136	138	375	2093	98,8%
	URO1.1.3	743	70	84	208	212	195	107	1619	95,7%
	URO1.1.4	27	-	19	10	14	5	-	75	100,0%
	URO1.1.5	128	6	-	45	5	-	23	207	86,4%
	URO1.1.6	137	24	7	98	36	73	57	432	45,7%
	URO1.1.8	87	25	3	20	8	18	6	167	96,3%
Chirurgie viscérale	VIS1	8866	1079	1207	2574	2595	1507	1027	18 855	97,2%
	VIS1.1	1458	75	133	117	162	253	163	2361	97,8%
	VIS1.2	507	91	56	190	134	81	138	1197	100,0%
	VIS1.3	666	84	51	113	215	49	55	1233	90,2%
	VIS1.4	291	34	35	21	48	26	32	487	100,0%
	VIS1.4.1	140	81	7	22	14	-	13	277	100,0%
	VIS1.5	1071	148	132	609	421	241	330	2952	98,7%

Annexe J.1.1.2 : prévision des besoins au 31.12.2020

Domaine de prestations	Abréviation du groupe de prestations	Prévision des besoins : journées de soins au 31.12.2020								
		Région 1 Berne	Région 2 Jura bernois	Région 3 Oberland bernois est	Région 4 Oberland bernois ouest	Région 5 Bienne	Région 6 Emmental	Région 7 Haute-Argovie	Total	Cas LAMal en %
		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)
<b>Total</b>		394 442	48 330	54 497	126 904	113 676	84 564	70 210	892 623	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## J.1.2 Domaine de prestations par tranche d'âge, canton de Berne

## Nombres de cas

Annexe J.1.2.1.a : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Canton de Berne																									
Age	(Radio)oncologie (a)	Paquet de base (a)	Orthopédie (a)	Dermatologie (a)	Endocrinologie (a)	Gastroentérologie (a)	Obstétrique (a)	Vaisseaux (a)	Gynécologie (a)	Oto-rhino- laryngologie (HNO- Chirurgie) (a)	Hématologie (a)	Cœur (a)	Néphrologie (a)	Nouveau-nés (a)	Neurochirurgie (a)	Neurologie (a)	Ophthalmologie (a)	Pneumologie (a)	Rhumatologie (a)	Traumatismes graves (a)	Chirurgie thora- cique (a)	Transplantations (a)	Urologie (a)	Chirurgie viscérale (a)	Total (a)
moins de 5	13	2210	77	17	22	4	-	6	3	1091	64	74	-	9142	13	59	13	149	7	4	-	-	118	40	13 126
5 à moins de 10	-	886	76	4	17	2	-	1	1	340	56	19	-	-	14	32	6	17	7	1	1	-	35	5	1520
10 à moins de 15	12	973	214	5	15	4	1	4	16	125	12	12	-	-	8	25	6	22	8	5	1	1	44	5	1517
15 à moins de 20	55	1675	768	13	10	36	113	12	62	383	16	12	1	-	14	38	9	29	14	17	7	1	74	15	3373
20 à moins de 25	36	1848	938	32	6	47	991	17	142	400	9	19	-	-	20	50	16	47	17	16	8	2	98	33	4792
25 à moins de 30	25	1874	897	19	7	70	2826	19	283	342	44	15	3	-	20	35	19	40	22	12	9	2	108	34	6725
30 à moins de 35	43	2021	923	32	5	53	4131	27	396	323	9	29	6	-	18	74	14	42	16	5	5	4	160	58	8394
35 à moins de 40	37	2147	959	25	16	84	2334	36	554	311	36	47	9	-	22	69	25	40	23	12	4	3	216	74	7082
40 à moins de 45	40	2634	1468	31	13	105	505	63	716	307	39	119	11	-	41	83	35	80	44	5	8	5	241	98	6691
45 à moins de 50	100	3266	1912	30	20	167	30	80	836	339	58	234	24	-	46	160	48	100	69	29	10	7	374	119	8056
50 à moins de 55	148	3804	2390	33	24	220	2	141	599	375	70	374	51	-	51	178	79	105	56	14	20	9	407	131	9281
55 à moins de 60	276	4030	2627	56	26	250	1	194	394	319	78	547	35	-	65	213	101	152	63	17	38	7	563	215	10 268
60 à moins de 65	300	4498	2847	61	56	304	-	297	378	314	131	747	55	-	65	261	132	206	65	14	46	10	759	224	11 770
65 à moins de 70	284	5449	3044	68	68	486	1	399	361	309	209	1044	89	-	83	329	181	319	88	14	50	4	1024	284	14 187
70 à moins de 75	228	5666	2789	71	69	509	1	380	303	243	254	1061	108	-	81	414	200	305	79	7	44	-	1043	293	14 147
75 à moins de 80	131	6332	2133	71	86	634	-	420	214	206	268	1046	128	-	60	493	186	360	96	8	39	-	835	216	13 959
80 à moins de 85	98	6879	1461	55	90	723	-	374	140	161	217	851	124	-	30	560	179	339	79	19	15	-	602	172	13 168
85 à moins de 90	33	6436	685	44	71	491	-	249	74	102	163	353	67	-	20	471	100	269	70	11	2	-	393	72	10 175
90 et plus	8	4286	224	20	33	218	-	108	29	36	64	58	19	-	3	269	60	138	23	12	1	-	108	30	5746
<b>Total</b>	<b>1868</b>	<b>66 912</b>	<b>26 434</b>	<b>683</b>	<b>653</b>	<b>4407</b>	<b>10 936</b>	<b>2825</b>	<b>5503</b>	<b>6026</b>	<b>1800</b>	<b>6658</b>	<b>729</b>	<b>9142</b>	<b>678</b>	<b>3811</b>	<b>1406</b>	<b>2757</b>	<b>846</b>	<b>223</b>	<b>305</b>	<b>55</b>	<b>7203</b>	<b>2116</b>	<b>163 976</b>
Cas LAMal en %	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.2.1.b : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Age																									
Prévion des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Canton de Berne																									
	(Radio-oncologie (b))	Paquet de base (b))	Orthopédie (b))	Dermatologie (b))	Endocrinologie (b))	Gastroentérologie (b))	Obstétrique (b))	Vaisseaux (b))	Gynécologie (b))	Oto-rhino- laryngologie (HNO- Chirurgie) (b))	Hématologie (b))	Cœur (b))	Néphrologie (b))	Nouveau-nés (b))	Neurochirurgie (b))	Neurologie (b))	Ophthalmologie (b))	Pneumologie (b))	Rhumatologie (b))	Traumatismes graves (b))	Chirurgie thora- cique (b))	Transplantations (b))	Urologie (b))	Chirurgie viscérale (b))	Total (b))
moins de 5	13	2210	77	17	22	4	-	6	3	1095	64	75	-	9343	14	60	13	157	8	4	-	-	125	40	13 349
5 à moins de 10	-	886	76	4	17	2	-	1	1	341	56	20	-	-	14	32	6	18	8	1	1	-	37	5	1526
10 à moins de 15	12	973	214	5	15	4	1	4	16	125	12	12	-	-	9	25	6	23	9	5	1	1	47	5	1525
15 à moins de 20	56	1675	768	14	10	38	113	12	62	385	16	12	1	-	14	38	9	31	15	17	7	1	78	15	3386
20 à moins de 25	37	1848	938	32	6	49	991	17	142	401	9	20	-	-	21	51	16	50	17	16	8	2	104	33	4806
25 à moins de 30	25	1874	897	19	7	42	2826	20	283	339	44	16	3	-	21	35	19	42	23	12	9	2	115	34	6706
30 à moins de 35	44	2021	923	32	5	76	4131	28	396	324	9	30	6	-	18	74	14	44	17	5	5	4	170	58	8435
35 à moins de 40	38	2147	959	25	16	89	2334	37	554	312	36	50	9	-	23	70	25	42	24	12	4	3	228	74	7110
40 à moins de 45	41	2634	1468	31	13	123	505	64	716	308	39	122	11	-	42	83	35	84	46	5	8	5	255	98	6736
45 à moins de 50	100	3266	1912	30	20	175	30	82	836	340	58	241	24	-	47	163	48	105	72	29	10	7	395	119	8108
50 à moins de 55	148	3804	2390	33	24	231	2	143	599	376	70	386	51	-	52	180	79	110	59	14	21	9	431	131	9343
55 à moins de 60	277	4030	2627	57	26	263	1	198	394	320	78	565	35	-	67	215	101	160	67	17	40	7	595	216	10 357
60 à moins de 65	301	4498	2847	62	56	319	-	303	378	314	131	772	55	-	67	264	132	216	69	14	49	10	802	225	11 884
65 à moins de 70	284	5449	3044	69	68	510	1	405	361	310	209	1079	89	-	85	333	181	335	92	14	52	4	1028	277	14 279
70 à moins de 75	229	5666	2789	72	69	534	1	387	303	243	254	1091	108	-	83	420	200	320	83	7	46	-	1102	294	14 301
75 à moins de 80	132	6332	2133	72	86	666	-	427	214	206	268	1077	128	-	61	499	186	377	100	8	41	-	882	217	14 113
80 à moins de 85	98	6879	1461	56	90	760	-	380	140	160	217	880	124	-	30	568	179	355	83	19	16	-	636	173	13 304
85 à moins de 90	33	6436	685	44	71	515	-	253	74	102	163	366	67	-	21	478	100	283	74	11	3	-	416	72	10 266
90 et plus	8	4286	224	20	33	228	-	110	29	36	64	63	19	-	3	272	60	145	24	12	1	-	114	30	5782
<b>Total</b>	<b>1876</b>	<b>66 912</b>	<b>26 434</b>	<b>696</b>	<b>653</b>	<b>4628</b>	<b>10 936</b>	<b>2876</b>	<b>5503</b>	<b>6038</b>	<b>1800</b>	<b>6877</b>	<b>729</b>	<b>9343</b>	<b>689</b>	<b>3861</b>	<b>1406</b>	<b>2895</b>	<b>887</b>	<b>223</b>	<b>324</b>	<b>55</b>	<b>7560</b>	<b>2116</b>	<b>165 317</b>
Cas LAMal en %	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo  
(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Journées de soins

Annexe J.1.2.2.a : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Age Prévion des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Canton de Berne																									
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophtalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
moins de 5	43	6607	431	56	215	14	–	73	17	3702	541	1380	–	43 501	228	512	49	983	52	41	–	–	1045	689	60 179
5 à moins de 10	–	1939	432	18	249	6	–	9	2	623	421	121	–	–	176	365	14	113	32	6	9	–	132	49	4717
10 à moins de 15	51	2935	777	36	119	6	7	40	72	250	48	41	–	–	69	345	16	184	42	129	8	22	123	47	5365
15 à moins de 20	244	4535	2392	43	166	222	435	38	127	949	224	89	4	–	78	230	25	274	49	195	91	39	223	107	10 778
20 à moins de 25	149	4840	3077	92	35	229	3878	101	270	886	131	127	–	–	174	282	38	422	35	149	138	24	289	233	15 598
25 à moins de 30	151	5081	2820	97	35	165	11 738	118	588	770	442	85	61	–	182	188	63	356	81	122	47	14	380	278	23 861
30 à moins de 35	230	5590	3121	214	41	449	17 603	181	827	762	129	232	68	–	172	505	23	302	31	81	53	67	678	495	31 853
35 à moins de 40	325	6776	3270	121	145	471	10 305	200	1313	838	403	205	115	–	161	558	70	345	74	195	15	79	650	794	27 427
40 à moins de 45	147	8735	5003	160	99	792	2143	429	2115	817	421	699	127	–	314	489	85	794	157	116	57	97	749	1206	25 751
45 à moins de 50	612	11 361	7582	181	179	1284	106	563	2458	970	658	996	277	–	364	809	125	857	333	465	56	72	1422	1021	32 751
50 à moins de 55	951	14 885	9550	314	108	1393	10	943	1897	1058	704	1644	539	–	415	1018	224	953	202	187	215	90	1515	1406	40 220
55 à moins de 60	1349	17 644	11 904	423	209	1873	2	1318	1259	1171	879	2689	374	–	539	1161	269	1346	299	159	441	114	2383	2594	50 400
60 à moins de 65	1470	20 793	14 827	534	493	2362	–	1773	1426	1261	1185	3372	592	–	709	1728	329	2349	290	199	475	139	3262	2711	62 281
65 à moins de 70	1831	27 673	18 806	499	608	3683	6	2750	1371	1190	1964	4881	1157	–	710	2608	446	3375	461	166	462	141	4887	3205	82 880
70 à moins de 75	1875	31 516	19 740	725	582	3874	5	2527	1612	1033	2215	5309	1573	–	849	2897	504	3103	505	61	603	–	5051	4206	90 363
75 à moins de 80	1583	39 829	17 337	876	778	5351	–	3106	1053	870	2355	5532	1480	–	709	3790	406	4128	624	107	373	–	4306	3597	98 189
80 à moins de 85	953	47 559	14 082	701	779	6271	–	2821	1012	945	1813	4794	1128	–	272	4464	598	3958	498	275	149	–	3251	2891	99 214
85 à moins de 90	420	47 050	7389	410	626	4127	–	1784	519	585	1466	1915	767	–	186	3757	280	2865	558	182	29	–	2455	1307	78 677
90 et plus	102	31 850	2367	134	311	1809	–	831	217	154	574	361	205	–	88	2195	133	1562	196	132	8	–	884	526	44 638
<b>Total</b>	<b>12 486</b>	<b>337 198</b>	<b>144 906</b>	<b>5632</b>	<b>5777</b>	<b>34 380</b>	<b>46 239</b>	<b>19 604</b>	<b>18 156</b>	<b>18 834</b>	<b>16 572</b>	<b>34 471</b>	<b>8468</b>	<b>43 501</b>	<b>6397</b>	<b>27 900</b>	<b>3695</b>	<b>28 268</b>	<b>4520</b>	<b>2969</b>	<b>3227</b>	<b>897</b>	<b>33 684</b>	<b>27 363</b>	<b>885 143</b>
Cas LAMal en %	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.2.2.b : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Prévion des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Canton de Berne																									
Age	(Radio-)oncologie (b)	Paquet de base (b)	Orthopédie (b)	Dermatologie (b)	Endocrinologie (b)	Gastroentérologie (b)	Obstétrique (b)	Vaisseaux (b)	Gynécologie (b)	Oto-rhino- laryngologie (HNO- Chirurgie) (b)	Hématologie (b)	Coeur (b)	Néphrologie (b)	Nouveau-nés (b)	Neurochirurgie (b)	Neurologie (b)	Ophthalmologie (b)	Pneumologie (b)	Rhumatologie (b)	Traumatismes graves (b)	Chirurgie thora- cique (b)	Transplantations (b)	Urologie (b)	Chirurgie viscérale (b)	Total (b)
moins de 5	42	6607	431	57	215	14	-	75	17	3719	541	1362	-	44 450	233	520	49	1032	55	41	-	-	1097	689	61 245
5 à moins de 10	-	1939	432	19	249	7	-	10	2	625	421	121	-	-	180	371	14	119	34	6	9	-	139	49	4747
10 à moins de 15	50	2935	777	37	119	6	7	41	72	251	48	42	-	-	70	349	16	193	44	129	8	22	129	47	5392
15 à moins de 20	245	4535	2392	44	166	233	435	39	127	952	224	90	4	-	79	233	25	288	52	195	95	39	233	107	10 833
20 à moins de 25	151	4840	3077	93	35	240	3888	104	270	889	131	130	-	-	178	286	38	442	37	149	145	24	304	233	15 684
25 à moins de 30	151	5080	2820	99	35	174	11 738	121	588	773	442	86	61	-	186	191	63	374	86	122	50	14	398	278	23 929
30 à moins de 35	231	5590	3121	217	41	472	17 603	186	827	764	129	233	68	-	175	514	23	317	32	81	55	67	712	495	31 950
35 à moins de 40	327	6776	3270	121	145	494	10 305	205	1313	839	403	209	115	-	164	566	70	362	78	195	16	79	684	794	27 528
40 à moins de 45	148	8735	5003	161	99	833	2143	440	2115	819	421	702	127	-	321	497	85	833	165	116	60	97	787	1206	25 913
45 à moins de 50	614	11 361	7582	182	179	1349	106	578	2458	971	658	1003	277	-	371	821	125	901	350	465	59	72	1493	1021	32 993
50 à moins de 55	954	14 885	9550	316	108	1462	10	968	1897	1060	704	1647	539	-	424	1033	224	1001	212	187	226	90	1590	1406	40 493
55 à moins de 60	1355	17 643	11 904	426	209	1967	2	1354	1259	1174	879	2706	374	-	550	1178	269	1413	314	159	464	114	2501	2594	50 810
60 à moins de 65	1477	20 793	14 827	539	493	2480	-	1821	1426	1263	1185	3393	592	-	724	1753	329	2467	305	199	500	139	3425	2711	62 840
65 à moins de 70	1838	27 673	18 806	502	608	3868	6	2816	1371	1192	1964	4909	1157	-	724	2645	446	3544	483	166	486	141	5132	3205	83 683
70 à moins de 75	1883	31 515	19 740	730	582	4067	5	2594	1612	1036	2215	5317	1573	-	865	2938	504	3258	530	61	633	-	5303	4206	91 168
75 à moins de 80	1590	39 828	17 337	882	778	5618	-	3180	1053	872	2355	5540	1480	-	723	3845	406	4334	655	107	391	-	4522	3597	99 092
80 à moins de 85	957	47 558	14 082	707	779	6585	-	2888	1012	946	1813	4823	1128	-	278	4528	598	4155	523	275	156	-	3414	2891	100 096
85 à moins de 90	415	47 049	7389	413	626	4334	-	1827	519	588	1466	1937	767	-	190	3811	280	3007	585	182	31	-	2578	1307	79 301
90 et plus	101	31 849	2367	135	311	1899	-	851	217	155	574	383	205	-	89	2217	133	1640	206	132	8	-	928	525	44 926
<b>Total</b>	<b>12 528</b>	<b>337 189</b>	<b>144 906</b>	<b>5681</b>	<b>5777</b>	<b>36 099</b>	<b>46 239</b>	<b>20 095</b>	<b>18 156</b>	<b>18 888</b>	<b>16 572</b>	<b>34 634</b>	<b>8468</b>	<b>44 450</b>	<b>6525</b>	<b>28 297</b>	<b>3695</b>	<b>29 680</b>	<b>4747</b>	<b>2969</b>	<b>3391</b>	<b>897</b>	<b>35 369</b>	<b>27 362</b>	<b>892 623</b>
Cas LAMal en %	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo  
(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## J.1.3 Domaine de prestations par tranche d'âge, région 1 Berne

## Nombres de cas

Annexe J.1.3.1.a : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Age																									
Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Région 1 Berne																									
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNC-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
moins de 5	-	915	38	6	13	3	-	4	3	227	14	45	-	4519	3	26	2	74	1	1	-	-	48	20	5961
5 à moins de 10	-	339	33	-	8	2	-	-	1	153	31	14	-	-	9	10	6	9	3	-	1	-	14	2	635
10 à moins de 15	12	356	91	3	4	2	-	-	12	60	1	6	-	-	3	14	4	11	2	3	1	1	19	2	607
15 à moins de 20	36	645	319	8	6	14	42	4	36	194	3	2	1	-	5	16	4	11	5	5	3	1	43	5	1408
20 à moins de 25	11	741	431	13	5	23	401	8	74	188	1	9	-	-	7	21	6	24	6	4	3	1	52	16	2044
25 à moins de 30	17	795	438	13	5	16	1180	7	136	170	23	8	2	-	11	11	10	15	9	7	3	-	57	16	2948
30 à moins de 35	24	829	418	16	2	40	1987	10	189	175	6	11	2	-	11	38	6	26	9	4	4	2	84	31	3923
35 à moins de 40	21	924	424	9	4	41	1224	10	252	162	15	28	6	-	11	29	11	15	13	3	1	2	98	26	3329
40 à moins de 45	22	1067	636	15	5	47	258	27	321	152	28	52	7	-	15	27	15	27	17	5	3	4	105	37	2892
45 à moins de 50	46	1326	814	18	11	78	8	29	410	150	38	103	11	-	25	59	24	46	29	5	4	2	167	63	3465
50 à moins de 55	68	1540	1002	10	9	94	1	52	285	174	34	186	18	-	14	81	38	58	26	3	9	3	166	74	3945
55 à moins de 60	131	1618	1087	29	9	115	-	83	187	152	46	234	18	-	28	77	44	60	26	4	15	3	244	103	4311
60 à moins de 65	135	1862	1269	21	22	140	-	140	180	133	46	341	23	-	31	100	57	96	30	2	18	6	304	98	5053
65 à moins de 70	148	2233	1354	31	20	219	-	187	189	141	74	440	32	-	43	130	82	145	39	6	29	3	452	134	6130
70 à moins de 75	115	2356	1203	23	30	246	-	153	138	109	124	471	47	-	37	169	72	135	32	-	21	-	470	138	6089
75 à moins de 80	66	2624	964	32	34	281	-	186	103	94	97	468	53	-	29	216	76	161	45	3	14	-	337	99	5982
80 à moins de 85	56	3007	663	29	33	313	-	164	61	66	109	362	51	-	8	230	78	153	33	14	5	-	283	90	5808
85 à moins de 90	25	2824	364	30	19	207	-	113	39	35	66	151	33	-	13	203	39	110	29	6	2	-	180	35	4523
90 et plus	1	1956	120	14	13	87	-	63	9	18	27	32	9	-	3	132	25	62	11	6	1	-	58	16	2662
<b>Total</b>	<b>936</b>	<b>27 957</b>	<b>11 667</b>	<b>318</b>	<b>251</b>	<b>1968</b>	<b>5102</b>	<b>1240</b>	<b>2626</b>	<b>2552</b>	<b>783</b>	<b>2963</b>	<b>311</b>	<b>4519</b>	<b>306</b>	<b>1587</b>	<b>599</b>	<b>1237</b>	<b>364</b>	<b>82</b>	<b>137</b>	<b>28</b>	<b>3181</b>	<b>1002</b>	<b>71 716</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.3.1.b : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Age Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Région 1 Berne																									
	(Radio-oncologie (b))	Paquet de base (b))	Orthopédie (b))	Dermatologie (b))	Endocrinologie (b))	Gastroentérologie (b))	Obstétrique (b))	Vaisseaux (b))	Gynécologie (b))	Oto-rhino- laryngologie (HNO- Chirurgie) (b))	Hématologie (b))	Cœur (b))	Néphrologie (b))	Nouveau-nés (b))	Neurochirurgie (b))	Neurologie (b))	Ophthalmologie (b))	Pneumologie (b))	Rhumatologie (b))	Traumatismes graves (b))	Chirurgie thora- cique (b))	Transplantations (b))	Urologie (b))	Chirurgie viscérale (b))	Total (b))
moins de 5	-	915	38	6	13	3	-	4	3	228	14	46	-	4619	3	26	2	78	1	1	-	-	50	20	6069
5 à moins de 10	-	339	33	-	8	2	-	-	1	153	31	15	-	-	9	10	6	9	3	-	1	-	15	2	637
10 à moins de 15	12	356	91	3	4	2	-	-	12	61	1	7	-	-	3	14	4	11	2	3	1	1	20	2	609
15 à moins de 20	36	645	319	9	6	14	42	4	36	194	3	2	1	-	5	16	4	12	6	5	3	1	45	5	1413
20 à moins de 25	12	741	431	14	5	24	401	8	74	188	1	9	-	-	7	21	6	25	6	4	3	1	55	16	2051
25 à moins de 30	17	795	438	13	5	17	1180	7	136	170	23	8	2	-	11	11	10	16	9	7	3	-	60	16	2953
30 à moins de 35	24	829	418	16	2	42	1987	10	189	175	6	11	2	-	11	38	6	27	9	4	4	2	87	31	3931
35 à moins de 40	21	924	424	9	4	43	1224	10	252	162	15	29	6	-	11	29	11	16	14	3	1	2	103	26	3339
40 à moins de 45	22	1067	636	15	5	49	258	27	321	152	28	54	7	-	15	27	15	28	18	5	3	4	110	37	2904
45 à moins de 50	47	1326	814	18	11	83	8	29	410	149	38	107	11	-	25	60	24	49	30	5	4	2	176	63	3487
50 à moins de 55	68	1540	1002	10	9	99	1	54	285	174	34	192	18	-	14	82	38	61	27	3	9	3	174	74	3972
55 à moins de 60	132	1618	1087	30	9	121	-	84	187	152	46	243	18	-	29	77	44	63	28	4	16	3	255	103	4349
60 à moins de 65	136	1862	1269	21	22	147	-	143	180	132	46	353	23	-	32	102	57	99	32	2	19	6	319	98	5099
65 à moins de 70	150	2233	1354	31	20	231	-	191	189	141	74	452	32	-	44	132	82	152	41	6	30	3	475	134	6195
70 à moins de 75	116	2356	1203	23	30	259	-	156	138	110	124	488	47	-	38	172	72	142	34	-	22	-	494	138	6160
75 à moins de 80	66	2624	964	33	34	295	-	190	103	95	97	482	53	-	30	219	76	169	47	3	15	-	354	99	6048
80 à moins de 85	57	3007	663	29	33	328	-	168	61	67	109	375	51	-	9	234	78	161	34	14	5	-	297	90	5869
85 à moins de 90	25	2824	364	30	19	217	-	115	39	35	66	158	33	-	14	206	39	116	31	6	3	-	189	35	4563
90 et plus	1	1956	120	14	13	91	-	64	9	18	27	34	9	-	3	133	25	65	11	6	1	-	61	16	2677
<b>Total</b>	<b>940</b>	<b>27 957</b>	<b>11 667</b>	<b>324</b>	<b>251</b>	<b>2067</b>	<b>5102</b>	<b>1264</b>	<b>2626</b>	<b>2558</b>	<b>783</b>	<b>3065</b>	<b>311</b>	<b>4619</b>	<b>312</b>	<b>1608</b>	<b>599</b>	<b>1298</b>	<b>382</b>	<b>82</b>	<b>144</b>	<b>28</b>	<b>3337</b>	<b>1002</b>	<b>72 326</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Journées de soins

## Annexe J.1.3.2.a : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																								
	Région 1 Berne																								
	(Radio)-oncologie (a)	Paquet de base (a)	Orthopédie (a)	Dermatologie (a)	Endocrinologie (a)	Gastroentérologie (a)	Obstétrique (a)	Vaisseaux (a)	Gynécologie Oto-rhino- laryngologie (HNO- Chirurgie) (a)	Hématologie (a)	Cœur (a)	Néphrologie (a)	Nouveau-nés (a)	Neurochirurgie (a)	Neurologie (a)	Ophthalmologie (a)	Pneumologie (a)	Rhumatologie (a)	Traumatismes graves (a)	Chirurgie thora- cique (a)	Transplantations (a)	Urologie (a)	Chirurgie viscérale (a)	Total (a)	
moins de 5	-	3072	209	16	150	11	-	71	17	900	162	962	-	21 928	37	170	3	500	12	5	-	-	322	312	28 858
5 à moins de 10	-	726	160	-	168	6	-	-	2	262	219	88	-	79	105	14	78	13	-	9	-	38	28	1993	
10 à moins de 15	49	1144	367	29	52	3	-	-	63	123	2	15	-	26	299	13	84	14	80	8	22	49	31	2470	
15 à moins de 20	157	1891	1005	29	15	69	170	16	71	458	5	2	4	-	30	122	10	69	16	65	31	39	107	42	4422
20 à moins de 25	49	1913	1433	38	29	135	1658	83	129	413	2	32	-	89	137	18	250	17	19	22	8	132	149	6752	
25 à moins de 30	65	2340	1350	77	14	70	4932	43	262	365	114	40	60	-	100	77	38	160	33	92	10	-	172	101	10 515
30 à moins de 35	170	2363	1297	107	3	282	8687	39	397	396	117	161	2	-	124	268	9	175	14	71	44	28	299	219	15 271
35 à moins de 40	250	2968	1397	50	94	229	5535	55	612	459	130	137	65	-	56	171	32	159	53	56	9	29	333	209	13 089
40 à moins de 45	74	3678	2160	43	29	373	1143	219	916	393	349	216	62	-	127	152	35	239	69	116	25	85	319	414	11 234
45 à moins de 50	258	4857	3208	94	122	522	31	285	1125	450	406	515	159	-	199	352	57	364	134	103	20	17	640	495	14 414
50 à moins de 55	369	6001	3818	153	50	601	6	538	864	502	405	863	210	-	133	510	115	491	88	27	103	20	639	854	17 360
55 à moins de 60	750	7115	4709	191	94	937	-	627	583	539	522	1194	156	-	174	408	132	569	131	23	184	52	1019	1298	21 405
60 à moins de 65	545	8351	6245	133	230	1091	-	1006	611	490	278	1629	151	-	357	714	138	1027	136	35	179	89	1232	1259	25 927
65 à moins de 70	837	11 578	8095	180	157	1552	-	1486	774	547	705	2021	354	-	412	913	211	1480	233	67	286	126	2175	1515	35 704
70 à moins de 75	976	13 451	7928	234	289	1806	-	941	671	415	1052	2359	813	-	366	1244	210	1205	198	-	298	-	2240	2103	38 802
75 à moins de 80	701	17 051	7259	335	283	2061	-	1621	486	389	965	2588	634	-	482	1602	167	1894	312	44	112	-	1727	1651	42 364
80 à moins de 85	405	21 266	5966	363	309	2683	-	1179	409	428	895	2225	457	-	101	1839	251	1850	195	188	60	-	1505	1491	44 065
85 à moins de 90	291	20 661	3906	206	156	1665	-	698	251	202	605	995	396	-	132	1481	97	1111	234	90	29	-	1135	558	34 897
90 et plus	29	15 138	1202	93	127	760	-	449	70	96	295	200	58	-	88	1104	63	711	119	91	8	-	498	270	21 468
<b>Total</b>	<b>5974</b>	<b>145 565</b>	<b>61 715</b>	<b>2370</b>	<b>2369</b>	<b>14 855</b>	<b>22 163</b>	<b>9354</b>	<b>8313</b>	<b>7828</b>	<b>7229</b>	<b>16 243</b>	<b>3581</b>	<b>21 928</b>	<b>3110</b>	<b>11 667</b>	<b>1612</b>	<b>12 416</b>	<b>2017</b>	<b>1171</b>	<b>1435</b>	<b>514</b>	<b>14 582</b>	<b>12 999</b>	<b>391 010</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Annexe J.1.3.2.b : prévision des besoins au 31.12.2020

Annexe J.1.3.2.b : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Région 1 Berne																									
Age	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)
	(Radio-oncologie)	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Coeur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	-	3072	209	16	150	12	-	72	17	904	162	957	-	22 407	38	172	3	525	13	5	-	-	337	312	29 382
5 à moins de 10	-	726	160	-	168	7	-	-	2	263	219	89	-	-	81	107	14	82	13	-	9	-	40	28	2005
10 à moins de 15	48	1144	367	30	52	3	-	-	63	124	2	15	-	-	26	303	13	88	15	80	8	22	51	31	2482
15 à moins de 20	155	1891	1005	30	15	73	170	16	71	460	5	2	4	-	30	125	10	73	17	65	33	39	112	42	4443
20 à moins de 25	49	1913	1433	38	29	141	1658	85	129	414	2	32	-	-	90	139	18	262	18	19	23	8	139	149	6789
25 à moins de 30	65	2340	1350	78	14	74	4932	45	262	366	114	40	60	-	102	78	38	167	34	92	10	-	180	101	10 544
30 à moins de 35	172	2363	1297	107	3	296	8687	39	397	398	117	163	2	-	127	272	9	184	14	71	47	28	314	219	15 325
35 à moins de 40	251	2968	1397	51	94	239	5535	57	612	460	130	140	65	-	57	173	32	166	56	56	9	29	350	209	13 138
40 à moins de 45	74	3678	2160	43	29	392	1143	224	916	394	349	218	62	-	129	154	35	251	73	116	26	85	334	414	11 298
45 à moins de 50	260	4857	3208	95	122	548	31	293	1125	451	406	523	159	-	202	358	57	382	140	103	21	17	673	495	14 527
50 à moins de 55	370	6001	3818	155	50	632	6	553	864	503	405	868	210	-	136	517	115	516	93	27	108	20	671	854	17 492
55 à moins de 60	753	7115	4709	193	94	983	-	644	583	541	522	1207	156	-	178	414	132	597	138	23	194	52	1070	1298	21 595
60 à moins de 65	547	8351	6245	135	230	1146	-	1034	611	491	278	1646	151	-	365	725	138	1078	143	35	188	89	1294	1259	26 179
65 à moins de 70	841	11 578	8095	181	157	1629	-	1522	774	549	705	2029	354	-	421	928	211	1554	244	67	300	126	2284	1515	36 064
70 à moins de 75	980	13 451	7928	236	289	1897	-	964	671	417	1052	2384	813	-	373	1262	210	1265	207	-	313	-	2352	2103	39 169
75 à moins de 80	704	17 051	7259	338	283	2163	-	1660	486	391	965	2603	634	-	491	1627	167	1989	327	44	118	-	1814	1651	42 767
80 à moins de 85	406	21 266	5966	368	309	2817	-	1208	409	429	895	2249	457	-	103	1867	251	1942	204	188	63	-	1579	1491	44 467
85 à moins de 90	288	20 661	3906	208	156	1748	-	716	251	204	605	1011	396	-	135	1503	97	1166	245	90	31	-	1192	558	35 165
90 et plus	28	15 138	1202	94	127	797	-	461	70	97	295	215	58	-	88	1116	63	747	125	91	8	-	523	270	21 611
<b>Total</b>	<b>5992</b>	<b>145 565</b>	<b>61 715</b>	<b>2395</b>	<b>2369</b>	<b>15 597</b>	<b>22 163</b>	<b>9591</b>	<b>8313</b>	<b>7856</b>	<b>7229</b>	<b>16 391</b>	<b>3581</b>	<b>22 407</b>	<b>3172</b>	<b>11 838</b>	<b>1612</b>	<b>13 037</b>	<b>2118</b>	<b>1171</b>	<b>1507</b>	<b>514</b>	<b>15 310</b>	<b>12 999</b>	<b>394 442</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## J.1.4 Domaine de prestations par tranche d'âge, région 2 Jura bernois

## Nombres de cas

Annexe J.1.4.1.a : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Age	Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																								
Région 2 Jura bernois																									
	(Radio-)oncologie (a)	Paquet de base (a)	Orthopédie (a)	Dermatologie (a)	Endocrinologie (a)	Gastroentérologie (a)	Obstétrique (a)	Vaisseaux (a)	Gynécologie (a)	Oto-rhino- laryngologie (HNO- Chirurgie) (a)	Hématologie (a)	Cœur (a)	Néphrologie (a)	Nouveau-nés (a)	Neurochirurgie (a)	Neurologie (a)	Ophthalmologie (a)	Pneumologie (a)	Rhumatologie (a)	Traumatismes graves (a)	Chirurgie thora- cique (a)	Transplantations (a)	Urologie (a)	Chirurgie viscérale (a)	Total (a)
moins de 5	-	158	2	1	-	-	-	-	-	5	1	2	-	473	1	3	-	3	-	-	-	-	4	7	660
5 à moins de 10	-	56	1	1	1	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	5	-	1	1	-	-	-	2	-	83
10 à moins de 15	-	60	10	-	2	-	-	1	-	3	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	81
15 à moins de 20	-	79	31	-	-	2	10	-	4	6	1	-	-	-	1	6	2	-	1	-	1	-	2	-	145
20 à moins de 25	18	85	32	1	-	2	74	1	20	12	-	1	-	-	2	1	-	4	-	1	-	1	7	3	265
25 à moins de 30	-	108	35	-	-	3	197	1	27	10	4	2	-	-	5	3	-	-	-	1	-	1	3	1	401
30 à moins de 35	-	110	22	3	-	5	178	1	26	13	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	5	5	372
35 à moins de 40	5	126	34	1	1	8	73	3	30	7	-	2	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	14	6	314
40 à moins de 45	1	151	63	1	-	4	24	1	30	13	-	2	-	-	3	2	3	3	1	-	2	-	12	4	320
45 à moins de 50	3	184	79	1	1	8	2	3	36	12	-	6	-	-	1	25	1	5	4	-	-	1	16	4	391
50 à moins de 55	12	190	74	3	1	6	-	5	28	13	2	14	6	-	3	5	3	3	2	-	1	-	20	4	395
55 à moins de 60	23	242	102	1	2	10	-	13	17	18	3	10	1	-	-	14	2	10	1	1	3	-	23	14	510
60 à moins de 65	19	255	112	1	5	19	-	22	22	29	8	21	4	-	1	9	7	7	2	2	2	-	19	16	581
65 à moins de 70	7	313	116	11	4	27	-	16	22	12	17	29	6	-	4	16	7	14	5	3	1	-	55	23	707
70 à moins de 75	7	297	104	2	6	25	1	23	8	15	14	22	6	-	6	21	7	11	4	1	1	-	45	3	628
75 à moins de 80	5	354	68	1	10	44	-	11	10	8	10	24	10	-	1	20	7	12	1	-	3	-	59	7	665
80 à moins de 85	5	406	56	4	2	35	-	17	8	9	14	25	12	-	3	33	7	12	1	-	2	-	22	6	678
85 à moins de 90	1	399	31	2	7	27	-	13	2	2	19	9	-	-	1	28	12	8	3	-	-	-	13	9	585
90 et plus	-	249	11	-	3	10	-	7	4	1	6	-	4	-	-	5	4	4	-	1	-	-	4	3	316
<b>Total</b>	<b>107</b>	<b>3824</b>	<b>980</b>	<b>34</b>	<b>44</b>	<b>234</b>	<b>560</b>	<b>138</b>	<b>292</b>	<b>202</b>	<b>99</b>	<b>169</b>	<b>50</b>	<b>473</b>	<b>32</b>	<b>199</b>	<b>62</b>	<b>99</b>	<b>28</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>325</b>	<b>114</b>	<b>8095</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.4.1.b : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Région 2 Jura bernois																									
Age	(Radio-)oncologie (b)	Paquet de base (b)	Orthopédie (b)	Dermatologie (b)	Endocrinologie (b)	Gastroentérologie (b)	Obstétrique (b)	Vaisseaux (b)	Gynécologie (b)	Oto-rhino- laryngologie (HINO- Chirurgie) (b)	Hématologie (b)	Cœur (b)	Néphrologie (b)	Nouveau-nés (b)	Neurochirurgie (b)	Neurologie (b)	Ophthalmologie (b)	Pneumologie (b)	Rhumatologie (b)	Traumatismes graves (b)	Chirurgie thora- cique (b)	Transplantations (b)	Urologie (b)	Chirurgie viscérale (b)	Total (b)
moins de 5	-	158	2	1	-	-	-	-	-	5	1	2	-	483	1	3	-	3	-	-	-	-	4	7	670
5 à moins de 10	-	56	1	1	1	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	5	-	1	1	-	-	-	2	-	83
10 à moins de 15	-	60	10	-	2	-	-	1	-	3	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	81
15 à moins de 20	-	79	31	-	-	2	10	-	4	6	1	-	-	-	1	6	2	-	1	-	1	-	2	-	145
20 à moins de 25	19	85	32	1	-	2	74	1	20	12	-	1	-	-	2	1	-	4	-	1	-	1	7	3	266
25 à moins de 30	-	108	35	-	-	3	199	1	27	10	4	2	-	-	5	3	-	-	-	1	-	1	3	1	403
30 à moins de 35	-	110	22	3	-	5	178	1	26	13	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	5	5	372
35 à moins de 40	5	126	34	1	1	8	73	3	30	7	-	2	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	15	6	315
40 à moins de 45	1	151	63	1	-	4	24	1	30	13	-	2	-	-	3	2	3	3	1	-	2	-	12	4	320
45 à moins de 50	3	184	79	1	1	8	2	3	36	12	-	6	-	-	1	26	1	5	4	-	-	1	17	4	394
50 à moins de 55	12	190	74	3	1	6	-	5	28	13	2	14	6	-	3	5	3	3	2	-	1	-	21	4	396
55 à moins de 60	24	242	102	1	2	11	-	13	17	18	3	10	1	-	-	14	2	11	1	1	3	-	24	14	514
60 à moins de 65	19	255	112	1	5	20	-	23	22	29	8	21	4	-	1	9	7	7	2	2	2	-	20	16	585
65 à moins de 70	7	313	116	11	4	28	-	16	22	12	17	30	6	-	4	16	7	15	5	3	1	-	58	23	713
70 à moins de 75	7	297	104	2	6	26	1	23	8	15	14	22	6	-	6	21	7	12	4	1	1	-	47	3	633
75 à moins de 80	5	354	68	1	10	46	-	11	10	8	10	24	10	-	1	21	7	13	1	-	3	-	63	7	673
80 à moins de 85	6	406	56	4	2	37	-	18	8	9	14	25	12	-	3	34	7	13	1	-	2	-	23	6	686
85 à moins de 90	1	399	31	2	7	29	-	13	2	2	19	9	-	-	1	28	12	8	3	-	-	-	14	9	589
90 et plus	-	249	11	-	3	11	-	7	4	1	6	-	4	-	-	5	4	4	-	1	-	-	4	3	317
<b>Total</b>	<b>108</b>	<b>3824</b>	<b>980</b>	<b>35</b>	<b>44</b>	<b>246</b>	<b>560</b>	<b>141</b>	<b>292</b>	<b>203</b>	<b>99</b>	<b>173</b>	<b>50</b>	<b>483</b>	<b>32</b>	<b>202</b>	<b>62</b>	<b>103</b>	<b>29</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>341</b>	<b>114</b>	<b>8153</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Journées de soins

## Annexe J.1.4.2.a : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																								
	Région 2 Jura bernois																								
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
moins de 5	-	415	21	1	-	-	-	-	16	3	25	-	2039	5	8	-	14	-	-	-	-	38	70	2655	
5 à moins de 10	-	127	32	2	2	-	-	-	32	-	-	-	-	-	97	-	3	1	-	-	-	2	-	298	
10 à moins de 15	-	107	29	-	3	-	-	10	-	7	2	-	-	-	1	-	-	9	-	-	-	2	-	172	
15 à moins de 20	-	184	94	-	-	8	41	-	8	12	37	-	-	1	53	7	-	3	-	9	-	24	-	480	
20 à moins de 25	67	253	111	6	-	3	297	1	41	37	-	13	-	-	13	14	-	23	-	1	-	16	14	18	926
25 à moins de 30	-	241	116	-	-	7	859	5	64	22	78	19	-	-	59	14	-	-	6	-	9	19	4	1520	
30 à moins de 35	-	269	97	12	-	19	684	9	49	43	-	-	-	-	6	-	1	1	-	-	-	26	33	1247	
35 à moins de 40	23	351	156	2	3	57	379	11	73	13	-	2	5	-	-	8	3	7	-	-	-	34	120	1247	
40 à moins de 45	1	528	264	8	-	33	104	10	81	65	-	8	-	-	23	15	6	19	3	-	21	-	31	46	1266
45 à moins de 50	54	684	323	4	3	60	2	58	114	34	-	31	-	-	5	142	1	30	24	-	-	10	76	46	1702
50 à moins de 55	59	745	333	4	1	27	-	15	99	34	14	66	43	-	13	11	16	14	7	-	2	-	53	35	1590
55 à moins de 60	170	1166	546	2	9	57	-	80	49	122	23	73	1	-	-	83	8	53	2	8	55	-	96	173	2777
60 à moins de 65	193	1484	909	1	54	167	-	104	90	104	100	153	86	-	13	153	21	85	17	10	18	-	64	229	4055
65 à moins de 70	99	1841	1059	74	36	170	-	71	87	44	109	201	34	-	55	116	20	162	28	38	7	-	294	209	4752
70 à moins de 75	89	1968	934	17	30	202	5	93	32	108	97	258	10	-	32	89	13	135	20	15	15	-	189	36	4386
75 à moins de 80	19	2537	713	17	85	385	-	52	36	25	125	155	114	-	13	176	14	167	9	-	28	-	304	145	5118
80 à moins de 85	103	3153	892	43	18	309	-	126	76	37	126	248	113	-	24	217	19	132	9	-	23	-	153	124	5946
85 à moins de 90	18	3218	394	39	65	220	-	71	8	13	171	28	-	-	7	258	48	115	30	-	-	-	85	282	5070
90 et plus	-	2096	184	-	16	75	-	45	24	4	44	-	54	-	-	50	9	55	-	19	-	-	84	22	2780
<b>Total</b>	<b>895</b>	<b>21 367</b>	<b>7206</b>	<b>232</b>	<b>325</b>	<b>1801</b>	<b>2370</b>	<b>760</b>	<b>930</b>	<b>770</b>	<b>929</b>	<b>1282</b>	<b>461</b>	<b>2039</b>	<b>262</b>	<b>1510</b>	<b>184</b>	<b>1014</b>	<b>162</b>	<b>96</b>	<b>179</b>	<b>35</b>	<b>1587</b>	<b>1592</b>	<b>47 988</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.4.2.b : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Prévion des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Région 2 Jura bernois																									
Age	(Radio-)oncologie (b)	Paquet de base (b)	Orthopédie (b)	Dermatologie (b)	Endocrinologie (b)	Gastroentérologie (b)	Obstétrique (b)	Vaisseaux (b)	Gynécologie Oto-rhino- laryngologie (HINO- Chirurgie) (b)	Hématologie (b)	Coeur (b)	Néphrologie (b)	Nouveau-nés (b)	Neurochirurgie (b)	Neurologie (b)	Ophthalmologie (b)	Pneumologie (b)	Rhumatologie (b)	Traumatismes graves (b)	Chirurgie thora- cique (b)	Transplantations (b)	Urologie (b)	Chirurgie viscérale (b)	Total (b)	
moins de 5	-	415	21	1	-	-	-	-	16	3	24	-	2083	5	8	-	15	-	-	-	-	40	70	2701	
5 à moins de 10	-	127	32	2	2	-	-	-	32	-	-	-	-	-	100	-	3	1	-	-	-	2	-	301	
10 à moins de 15	-	107	29	-	3	-	-	10	7	2	2	-	-	-	1	-	-	9	-	-	-	2	-	172	
15 à moins de 20	-	184	94	-	-	9	41	-	8	12	37	-	-	1	54	7	-	3	-	10	-	26	-	486	
20 à moins de 25	68	253	111	7	-	3	297	1	41	37	-	12	-	14	15	-	24	-	1	-	16	15	18	931	
25 à moins de 30	-	241	116	-	-	7	859	5	64	22	78	20	-	60	15	-	-	6	-	9	20	4	1524		
30 à moins de 35	-	269	97	12	-	20	684	10	49	43	-	-	-	-	6	-	1	1	-	-	28	33	1251		
35 à moins de 40	23	351	156	2	3	59	379	11	73	13	-	2	5	-	8	3	7	-	-	-	-	36	120	1251	
40 à moins de 45	1	528	264	8	-	34	104	10	81	67	-	8	-	23	15	6	20	3	-	22	-	33	46	1272	
45 à moins de 50	54	684	323	4	3	63	2	60	114	34	-	31	-	5	145	1	31	25	-	-	10	80	46	1716	
50 à moins de 55	58	745	333	4	1	28	-	15	99	34	14	66	43	-	13	11	16	7	-	2	-	56	35	1592	
55 à moins de 60	171	1166	546	2	9	60	-	82	49	122	23	75	1	-	85	8	56	2	8	58	-	101	173	2798	
60 à moins de 65	194	1484	909	1	54	177	-	106	90	104	100	150	86	-	14	156	21	90	18	10	19	67	229	4079	
65 à moins de 70	99	1841	1059	75	36	179	-	71	87	44	109	203	34	-	56	117	20	171	30	38	8	-	309	209	4794
70 à moins de 75	90	1968	934	17	30	212	5	95	32	108	97	259	10	-	32	90	13	141	21	15	16	-	198	36	4419
75 à moins de 80	19	2537	713	17	85	405	-	54	36	25	125	152	114	-	13	180	14	176	10	-	29	-	318	145	5166
80 à moins de 85	104	3153	892	44	18	324	-	129	76	37	126	245	113	-	24	222	19	139	9	-	24	-	161	124	5984
85 à moins de 90	18	3218	394	40	65	231	-	72	8	13	171	30	-	-	8	261	48	121	32	-	-	88	282	5101	
90 et plus	-	2096	184	-	16	79	-	46	24	4	44	-	54	-	-	50	9	57	-	19	-	88	22	2793	
<b>Total</b>	<b>898</b>	<b>21 367</b>	<b>7206</b>	<b>235</b>	<b>325</b>	<b>1891</b>	<b>2370</b>	<b>777</b>	<b>930</b>	<b>773</b>	<b>929</b>	<b>1281</b>	<b>461</b>	<b>2083</b>	<b>267</b>	<b>1538</b>	<b>184</b>	<b>1065</b>	<b>170</b>	<b>96</b>	<b>189</b>	<b>35</b>	<b>1668</b>	<b>1592</b>	<b>48 330</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## J.1.5 Domaine de prestations par tranche d'âge, région 3 Oberland bernois est

## Nombres de cas

Annexe J.1.5.1.a : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Age	Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																								
	Région 3 Oberland bernois est																								
	(Radio-oncologie (a))	Paquet de base (a))	Orthopédie (a))	Dermatologie (a))	Endocrinologie (a))	Gastroentérologie (a))	Obstétrique (a))	Vaisseaux (a))	Gynécologie (a))	Oto-rhino- laryngologie (HNO- Chirurgie) (a))	Hématologie (a))	Cœur (a))	Néphrologie (a))	Nouveau-nés (a))	Neurochirurgie (a))	Neurologie (a))	Ophtalmologie (a))	Pneumologie (a))	Rhumatologie (a))	Traumatismes graves (a))	Chirurgie thora- cique (a))	Transplantations (a))	Urologie (a))	Chirurgie viscérale (a))	Total (a))
moins de 5	-	115	1	3	2	-	-	-	-	49	11	1	-	498	-	2	3	10	1	-	-	-	6	2	704
5 à moins de 10	-	68	5	1	2	-	-	-	-	21	5	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	107
10 à moins de 15	-	88	16	1	4	1	-	1	-	11	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	3	-	131
15 à moins de 20	2	131	64	1	2	5	3	3	-	26	-	2	-	-	1	5	-	-	-	2	1	-	3	2	253
20 à moins de 25	-	152	64	3	-	1	59	2	6	13	3	2	-	-	-	3	2	4	2	-	2	-	6	2	326
25 à moins de 30	3	125	58	1	-	-	146	3	15	18	-	1	-	-	-	2	1	1	1	-	1	-	10	1	387
30 à moins de 35	1	136	69	3	-	3	222	2	25	11	-	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	4	3	485
35 à moins de 40	1	153	66	1	-	6	119	5	26	16	1	3	2	-	1	4	-	2	2	-	-	-	13	3	424
40 à moins de 45	5	181	113	3	2	4	26	6	31	21	1	7	-	-	7	3	2	10	5	-	-	1	16	9	453
45 à moins de 50	7	231	135	1	1	10	5	10	48	16	1	13	-	-	1	8	4	5	5	4	-	-	17	11	533
50 à moins de 55	18	303	187	6	1	11	-	14	39	18	1	29	-	-	3	5	3	2	2	-	1	-	32	5	679
55 à moins de 60	30	284	180	3	1	17	-	16	31	19	4	36	3	-	6	19	4	16	2	1	1	1	42	11	727
60 à moins de 65	17	263	176	1	3	24	-	24	24	23	6	42	3	-	2	11	6	22	5	2	3	1	39	13	710
65 à moins de 70	16	449	183	4	3	24	-	31	21	18	20	72	6	-	4	29	13	22	12	-	2	-	72	18	1019
70 à moins de 75	21	432	189	5	4	36	-	35	26	16	23	70	4	-	6	30	13	20	7	1	7	-	77	15	1037
75 à moins de 80	11	503	133	1	9	45	-	46	15	17	23	67	7	-	5	48	13	21	4	2	3	-	54	12	1040
80 à moins de 85	1	479	75	3	8	59	-	46	7	10	6	67	5	-	2	34	21	31	9	2	2	-	36	12	915
85 à moins de 90	1	442	40	2	6	29	-	23	8	7	14	37	6	-	3	23	5	19	7	-	-	-	20	2	692
90 et plus	-	242	5	-	4	11	-	7	-	4	4	7	1	-	-	13	1	9	3	1	-	-	4	3	319
<b>Total</b>	<b>136</b>	<b>4777</b>	<b>1757</b>	<b>44</b>	<b>52</b>	<b>285</b>	<b>580</b>	<b>275</b>	<b>322</b>	<b>336</b>	<b>121</b>	<b>457</b>	<b>36</b>	<b>498</b>	<b>42</b>	<b>244</b>	<b>92</b>	<b>196</b>	<b>68</b>	<b>17</b>	<b>23</b>	<b>4</b>	<b>454</b>	<b>124</b>	<b>10 940</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.5.1.b : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Age																									
Prévion des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Région 3 Oberland bernois est																									
	(Radio-)oncologie (b)	Paquet de base (b)	Orthopédie (b)	Dermatologie (b)	Endocrinologie (b)	Gastroentérologie (b)	Obstétrique (b)	Vaisseaux (b)	Gynécologie (b)	Oto-rhino- laryngologie (HINO- Chirurgie) (b)	Hématologie (b)	Cœur (b)	Néphrologie (b)	Nouveau-nés (b)	Neurochirurgie (b)	Neurologie (b)	Ophthalmologie (b)	Pneumologie (b)	Rhumatologie (b)	Traumatismes graves (b)	Chirurgie thora- cique (b)	Transplantations (b)	Urologie (b)	Chirurgie viscérale (b)	Total (b)
moins de 5	-	115	1	3	2	-	-	-	-	49	11	1	-	509	-	2	3	11	1	-	-	-	7	2	717
5 à moins de 10	-	68	5	1	2	-	-	-	-	21	5	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	107
10 à moins de 15	-	88	16	1	4	1	-	1	-	11	-	-	-	-	2	-	1	1	1	1	-	-	3	-	131
15 à moins de 20	2	131	64	1	2	5	3	3	-	26	-	2	-	-	1	5	-	-	-	2	1	-	3	2	253
20 à moins de 25	-	152	64	3	-	1	59	2	6	13	3	2	-	-	-	3	2	4	2	-	2	-	6	2	326
25 à moins de 30	3	125	58	1	-	-	146	3	15	18	-	1	-	-	-	2	1	1	1	-	1	-	10	1	387
30 à moins de 35	1	136	69	3	-	3	222	2	25	11	-	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	4	3	485
35 à moins de 40	1	153	66	1	-	6	119	5	26	16	1	3	2	-	1	4	-	2	2	-	-	-	14	3	425
40 à moins de 45	5	181	113	3	2	4	26	6	31	21	1	7	-	-	7	3	2	10	5	-	-	1	16	9	453
45 à moins de 50	7	231	135	1	1	10	5	10	48	16	1	13	-	-	1	8	4	5	5	4	-	-	18	11	534
50 à moins de 55	18	303	187	6	1	11	-	14	39	18	1	30	-	-	3	5	3	2	2	-	1	-	33	5	682
55 à moins de 60	31	284	180	3	1	18	-	17	31	19	4	37	3	-	6	20	4	17	2	1	1	1	45	11	736
60 à moins de 65	17	263	176	1	3	25	-	25	24	23	6	44	3	-	2	11	6	23	5	2	3	1	41	13	716
65 à moins de 70	17	449	183	4	3	25	-	31	21	18	20	75	6	-	4	30	13	23	13	-	2	-	77	18	1031
70 à moins de 75	21	432	189	5	4	38	-	36	26	16	23	73	4	-	6	31	13	21	7	1	7	-	80	15	1047
75 à moins de 80	11	503	133	1	9	48	-	48	15	17	23	70	7	-	5	48	13	22	4	2	4	-	57	12	1052
80 à moins de 85	1	479	75	3	8	62	-	48	7	10	6	70	5	-	2	35	21	33	10	2	2	-	38	12	928
85 à moins de 90	1	442	40	2	6	31	-	24	8	7	14	38	6	-	3	24	5	20	8	-	-	-	21	2	701
90 et plus	-	242	5	-	4	12	-	7	-	4	4	8	1	-	-	13	1	9	3	1	-	-	4	3	321
<b>Total</b>	<b>137</b>	<b>4777</b>	<b>1757</b>	<b>45</b>	<b>52</b>	<b>299</b>	<b>580</b>	<b>280</b>	<b>322</b>	<b>336</b>	<b>121</b>	<b>475</b>	<b>36</b>	<b>509</b>	<b>42</b>	<b>248</b>	<b>92</b>	<b>206</b>	<b>71</b>	<b>17</b>	<b>25</b>	<b>4</b>	<b>477</b>	<b>124</b>	<b>11 032</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Journées de soins

## Annexe J.1.5.2.a : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																								
	Région 3 Oberland bernois est																								
	(Radio-oncologie)	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
moins de 5	-	292	8	16	13	-	-	-	-	160	85	9	-	2262	-	11	5	67	14	-	-	-	229	78	3248
5 à moins de 10	-	118	51	1	27	-	-	-	-	39	94	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	8	-	356
10 à moins de 15	-	188	66	5	19	1	-	13	-	20	-	-	-	-	-	7	-	1	11	10	-	-	6	-	345
15 à moins de 20	20	314	174	3	143	42	9	4	-	68	-	4	-	-	23	27	-	-	-	17	7	-	6	16	878
20 à moins de 25	-	342	208	4	-	1	240	2	8	22	71	2	-	-	-	7	6	26	3	-	103	-	19	8	1071
25 à moins de 30	45	330	167	7	-	-	528	10	23	36	-	1	-	-	-	2	2	2	1	-	7	-	24	28	1212
30 à moins de 35	5	353	175	7	-	9	972	8	40	25	-	20	-	-	2	1	1	-	-	-	-	15	6	117	1754
35 à moins de 40	3	484	170	4	-	57	523	15	67	46	46	3	46	-	7	14	-	49	5	-	-	-	25	19	1584
40 à moins de 45	6	562	298	23	26	28	93	25	82	43	6	55	-	-	28	27	5	167	18	-	-	11	45	70	1619
45 à moins de 50	21	733	438	8	3	74	18	47	134	38	5	31	-	-	10	37	10	29	17	39	-	-	63	161	1915
50 à moins de 55	96	954	635	29	1	54	-	77	107	35	2	115	-	-	20	14	6	26	7	-	1	-	109	29	2316
55 à moins de 60	53	1080	650	14	2	88	-	72	92	67	19	227	47	-	76	62	16	130	6	10	1	6	149	232	3098
60 à moins de 65	90	1164	782	18	28	130	-	111	80	124	49	111	23	-	18	49	7	269	23	39	41	27	177	142	3502
65 à moins de 70	119	2216	1065	64	23	146	-	142	67	56	156	256	51	-	21	181	23	243	50	-	20	-	300	209	5408
70 à moins de 75	93	1931	1201	37	8	261	-	184	113	46	107	230	63	-	80	209	30	154	47	12	50	-	428	170	5454
75 à moins de 80	116	2919	942	3	67	243	-	379	63	67	163	209	47	-	27	380	29	243	23	10	67	-	245	125	6365
80 à moins de 85	1	2958	712	51	88	467	-	239	37	97	31	242	47	-	7	358	72	360	36	36	23	-	192	148	6200
85 à moins de 90	15	3238	345	37	42	228	-	284	34	36	138	189	50	-	11	274	14	237	37	-	-	-	101	28	5338
90 et plus	-	1621	57	-	44	92	-	114	-	9	37	12	39	-	-	126	2	130	16	8	-	-	15	42	2363
<b>Total</b>	<b>682</b>	<b>21 796</b>	<b>8144</b>	<b>329</b>	<b>534</b>	<b>1921</b>	<b>2383</b>	<b>1726</b>	<b>945</b>	<b>1034</b>	<b>1008</b>	<b>1715</b>	<b>414</b>	<b>2262</b>	<b>329</b>	<b>1804</b>	<b>227</b>	<b>2132</b>	<b>313</b>	<b>181</b>	<b>320</b>	<b>59</b>	<b>2146</b>	<b>1621</b>	<b>54 025</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.5.2.b : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Age																									
Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Région 3 Oberland bernois est																									
	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)
	(Radio-oncologie)	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Coeur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	-	292	8	16	13	-	-	-	-	160	85	9	-	2311	-	11	5	70	14	-	-	-	241	78	3311
5 à moins de 10	-	118	51	1	26	-	-	-	-	39	94	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	9	-	356
10 à moins de 15	-	188	66	5	19	1	-	13	-	20	-	-	-	-	7	-	1	11	10	-	-	6	-	345	
15 à moins de 20	20	314	174	3	140	45	9	4	-	69	-	4	-	-	23	28	-	-	17	7	-	6	16	880	
20 à moins de 25	-	342	208	4	-	1	250	2	8	22	71	2	-	-	-	7	6	27	3	-	109	-	20	8	1089
25 à moins de 30	45	330	167	7	-	-	528	11	23	35	-	1	-	-	-	2	2	2	1	-	7	-	25	28	1214
30 à moins de 35	5	353	175	7	-	9	972	8	40	25	-	21	-	-	2	1	1	-	-	-	-	15	6	117	1754
35 à moins de 40	3	484	170	4	-	60	523	16	67	46	46	3	46	-	7	14	-	51	5	-	-	-	26	19	1591
40 à moins de 45	6	562	298	23	25	30	93	25	82	43	6	56	-	28	28	5	175	19	-	-	-	11	47	70	1633
45 à moins de 50	22	733	438	8	3	78	18	49	134	39	5	33	-	-	10	37	10	31	18	39	-	-	66	161	1930
50 à moins de 55	97	954	635	29	1	56	-	80	107	34	2	115	-	-	20	14	6	27	7	-	1	-	115	29	2329
55 à moins de 60	53	1080	650	14	2	93	-	74	92	67	19	225	47	-	78	62	16	136	6	10	1	6	156	232	3118
60 à moins de 65	90	1164	782	18	27	137	-	114	80	125	49	111	23	-	18	49	7	283	25	39	42	27	186	142	3539
65 à moins de 70	119	2216	1065	65	23	153	-	145	67	56	156	256	51	-	21	184	23	255	53	-	21	-	315	209	5454
70 à moins de 75	94	1931	1201	38	8	274	-	189	113	47	107	228	63	-	83	211	30	161	49	12	52	-	449	170	5511
75 à moins de 80	116	2919	942	3	66	255	-	389	63	67	163	209	47	-	27	385	29	255	25	10	71	-	258	125	6423
80 à moins de 85	1	2958	712	51	86	490	-	245	37	97	31	244	47	-	7	361	72	378	38	36	24	-	202	148	6264
85 à moins de 90	15	3238	345	37	41	239	-	291	34	35	138	192	50	-	11	277	14	249	39	-	-	-	106	28	5380
90 et plus	-	1621	57	-	43	96	-	116	-	9	37	12	39	-	-	125	2	136	17	8	-	-	16	42	2375
<b>Total</b>	<b>685</b>	<b>21 796</b>	<b>8144</b>	<b>332</b>	<b>534</b>	<b>2017</b>	<b>2383</b>	<b>1772</b>	<b>945</b>	<b>1036</b>	<b>1008</b>	<b>1720</b>	<b>414</b>	<b>2311</b>	<b>335</b>	<b>1821</b>	<b>227</b>	<b>2238</b>	<b>329</b>	<b>181</b>	<b>336</b>	<b>59</b>	<b>2253</b>	<b>1621</b>	<b>54 497</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## J.1.6 Domaine de prestations par tranche d'âge, région 4 Oberland bernois ouest

## Nombres de cas

Annexe J.1.6.1.a : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Age																									
Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Région 4 Oberland bernois ouest																									
	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)		
	(Radio-oncologie)	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNC-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	–	231	9	2	4	–	–	–	–	708	–	11	–	709	1	5	1	10	–	–	–	–	17	6	1713
5 à moins de 10	–	98	14	1	3	–	–	–	–	58	8	2	–	–	3	2	–	3	1	–	–	–	6	–	199
10 à moins de 15	1	123	30	–	2	–	–	1	1	14	2	1	–	–	2	1	1	5	1	–	–	–	7	1	192
15 à moins de 20	16	259	109	1	–	5	14	3	7	64	2	3	–	–	1	4	–	7	1	1	–	–	10	3	509
20 à moins de 25	–	265	125	1	–	9	117	3	12	55	3	1	–	–	4	10	1	7	2	5	1	–	9	3	632
25 à moins de 30	3	248	120	2	–	4	419	3	33	40	10	–	1	–	3	11	–	7	2	2	4	1	19	2	934
30 à moins de 35	4	292	144	4	1	10	508	4	40	36	–	6	3	–	4	12	1	5	4	–	–	1	24	4	1107
35 à moins de 40	3	309	142	2	7	9	289	8	72	28	1	4	–	–	7	6	6	11	2	3	–	1	41	11	962
40 à moins de 45	5	363	230	3	1	19	67	8	99	45	3	20	2	–	3	13	6	16	9	–	2	–	40	15	968
45 à moins de 50	10	491	288	4	1	19	5	16	110	53	8	42	4	–	6	16	5	13	13	5	1	1	63	7	1180
50 à moins de 55	13	584	388	4	5	34	–	20	82	65	16	43	4	–	7	28	11	6	14	3	3	2	71	10	1412
55 à moins de 60	20	645	432	8	6	51	–	15	48	48	10	90	1	–	7	33	21	21	14	–	4	1	102	22	1599
60 à moins de 65	41	699	474	5	7	42	–	21	44	41	16	108	12	–	9	46	31	29	11	4	4	2	161	29	1835
65 à moins de 70	49	839	504	9	12	70	–	53	40	35	36	170	9	–	12	51	30	24	9	1	4	–	182	27	2166
70 à moins de 75	25	882	487	11	13	57	–	37	57	27	39	200	14	–	12	69	42	49	13	1	7	–	198	38	2276
75 à moins de 80	12	939	374	13	13	99	–	43	33	32	62	158	14	–	7	75	26	40	17	1	6	–	164	37	2163
80 à moins de 85	6	985	250	5	14	118	–	48	22	23	26	131	18	–	6	91	28	33	14	1	4	–	84	27	1932
85 à moins de 90	–	920	99	1	14	76	–	23	5	22	16	57	5	–	1	77	11	34	6	1	–	–	55	10	1432
90 et plus	–	664	42	1	7	47	–	13	2	4	16	4	1	–	–	50	12	30	5	3	–	–	14	4	918
<b>Total</b>	<b>208</b>	<b>9836</b>	<b>4261</b>	<b>76</b>	<b>110</b>	<b>668</b>	<b>1418</b>	<b>317</b>	<b>709</b>	<b>1396</b>	<b>273</b>	<b>1050</b>	<b>87</b>	<b>709</b>	<b>94</b>	<b>597</b>	<b>235</b>	<b>348</b>	<b>137</b>	<b>31</b>	<b>40</b>	<b>9</b>	<b>1265</b>	<b>254</b>	<b>24 128</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.6.1.b : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Prévion des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Région 4 Oberland bernois ouest																									
Age	(Radio-)oncologie (b)	Paquet de base (b)	Orthopédie (b)	Dermatologie (b)	Endocrinologie (b)	Gastroentérologie (b)	Obstétrique (b)	Vaisseaux (b)	Gynécologie (b)	Oto-rhino- laryngologie (HINO- Chirurgie) (b)	Hématologie (b)	Cœur (b)	Néphrologie (b)	Nouveau-nés (b)	Neurochirurgie (b)	Neurologie (b)	Ophthalmologie (b)	Pneumologie (b)	Rhumatologie (b)	Traumatismes graves (b)	Chirurgie thora- cique (b)	Transplantations (b)	Urologie (b)	Chirurgie viscérale (b)	Total (b)
moins de 5	-	231	9	2	4	-	-	-	-	711	-	11	-	724	1	5	1	11	-	-	-	-	17	6	1733
5 à moins de 10	-	98	14	1	3	-	-	-	-	57	8	2	-	-	3	2	-	3	1	-	-	-	7	-	199
10 à moins de 15	1	123	30	-	2	-	-	1	1	14	2	1	-	-	2	1	1	5	1	-	-	-	7	1	192
15 à moins de 20	16	259	109	1	-	5	14	3	7	64	2	3	-	-	1	4	-	7	1	1	-	-	10	3	510
20 à moins de 25	-	265	125	1	-	9	117	3	12	54	3	1	-	-	4	10	1	7	2	5	1	-	9	3	632
25 à moins de 30	3	248	120	2	-	4	419	3	33	40	10	-	1	-	3	11	-	7	2	2	4	1	20	2	934
30 à moins de 35	4	292	144	4	1	10	508	4	40	36	-	6	3	-	4	12	1	5	4	-	-	1	25	4	1108
35 à moins de 40	3	309	142	2	7	9	289	8	72	28	1	4	-	-	7	6	6	12	2	3	-	1	43	11	965
40 à moins de 45	5	363	230	3	1	20	67	8	99	45	3	20	2	-	3	13	6	16	9	-	2	-	42	15	971
45 à moins de 50	10	491	288	4	1	20	5	16	110	52	8	44	4	-	6	16	5	13	13	5	1	1	66	7	1186
50 à moins de 55	13	584	388	4	5	36	-	21	82	64	16	45	4	-	7	28	11	6	15	3	3	2	75	10	1422
55 à moins de 60	20	645	432	8	6	53	-	16	48	48	10	92	1	-	7	33	21	22	15	-	4	1	108	22	1612
60 à moins de 65	41	699	474	5	7	44	-	22	44	42	16	111	12	-	9	47	31	31	12	4	4	2	170	29	1856
65 à moins de 70	49	839	504	9	12	75	-	54	40	35	36	177	9	-	12	51	30	26	9	1	5	-	191	27	2190
70 à moins de 75	25	882	487	11	13	60	-	37	57	27	39	206	14	-	12	71	42	52	13	1	7	-	208	38	2301
75 à moins de 80	12	939	374	13	13	105	-	43	33	33	62	163	14	-	7	77	26	42	18	1	6	-	172	37	2188
80 à moins de 85	6	985	250	5	14	124	-	48	22	23	26	135	18	-	6	91	28	35	15	1	4	-	89	27	1952
85 à moins de 90	-	920	99	1	14	81	-	24	5	22	16	59	5	-	1	78	11	36	6	1	-	-	58	10	1445
90 et plus	-	664	42	2	7	49	-	14	2	4	16	4	1	-	-	50	12	32	6	3	-	-	14	4	925
<b>Total</b>	<b>209</b>	<b>9836</b>	<b>4261</b>	<b>77</b>	<b>110</b>	<b>702</b>	<b>1418</b>	<b>323</b>	<b>709</b>	<b>1397</b>	<b>273</b>	<b>1085</b>	<b>87</b>	<b>724</b>	<b>96</b>	<b>605</b>	<b>235</b>	<b>365</b>	<b>144</b>	<b>31</b>	<b>42</b>	<b>9</b>	<b>1331</b>	<b>254</b>	<b>24 323</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Journées de soins

## Annexe J.1.6.2.a : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																								
	Région 4 Oberland bernois ouest																								
	(Radio-)oncologie (a)	Paquet de base (a)	Orthopédie (a)	Dermatologie (a)	Endocrinologie (a)	Gastroentérologie (a)	Obstétrique (a)	Vaisseaux (a)	Gynécologie (a)	Oto-rhino- laryngologie (HNO- Chirurgie) (a)	Hématologie (a)	Cœur (a)	Néphrologie (a)	Nouveau-nés (a)	Neurochirurgie (a)	Neurologie (a)	Ophthalmologie (a)	Pneumologie (a)	Rhumatologie (a)	Traumatismes graves (a)	Chirurgie thora- cique (a)	Transplantations (a)	Urologie (a)	Chirurgie viscérale (a)	Total (a)
moins de 5	-	665	45	8	37	-	-	-	-	2375	-	165	-	4014	10	24	2	47	-	-	-	-	182	120	7695
5 à moins de 10	-	242	67	1	35	-	-	-	-	134	29	15	-	-	71	6	-	17	9	-	-	-	17	-	641
10 à moins de 15	3	575	106	-	17	-	-	2	1	27	18	2	-	-	28	1	2	51	2	-	-	-	22	6	861
15 à moins de 20	57	762	388	1	-	40	48	7	15	174	71	65	-	-	4	6	-	51	3	1	-	-	24	19	1737
20 à moins de 25	-	660	382	5	-	32	415	3	24	116	39	3	-	-	17	52	1	68	2	84	4	-	17	15	1938
25 à moins de 30	20	551	353	5	-	16	1669	33	69	95	156	-	1	-	15	46	-	68	2	12	25	5	89	24	3253
30 à moins de 35	11	698	520	13	6	36	2052	39	87	81	-	22	39	-	30	62	1	44	13	-	-	25	64	48	3891
35 à moins de 40	6	931	471	3	38	49	1214	34	166	71	19	35	-	-	61	41	18	57	4	21	-	50	111	229	3630
40 à moins de 45	49	1166	779	12	4	143	256	51	339	102	23	137	28	-	33	53	14	138	21	-	5	-	101	76	3528
45 à moins de 50	49	1516	1251	10	7	138	20	72	360	145	164	157	13	-	41	80	13	155	49	67	2	19	201	52	4579
50 à moins de 55	69	2195	1698	13	20	235	-	106	267	163	147	189	68	-	47	106	27	46	49	53	29	13	256	75	5869
55 à moins de 60	115	2691	2205	71	37	384	-	87	161	199	149	303	2	-	33	180	54	168	77	-	38	12	446	224	7635
60 à moins de 65	249	2936	2444	27	47	310	-	120	147	172	151	443	119	-	94	207	88	418	38	53	34	13	694	300	9104
65 à moins de 70	274	4025	3210	34	57	598	-	440	99	142	278	751	181	-	80	401	72	351	38	21	40	-	809	285	12 187
70 à moins de 75	179	4487	3686	115	83	499	-	383	362	154	296	893	202	-	120	467	96	550	90	15	83	-	931	565	14 257
75 à moins de 80	157	5358	3197	166	82	790	-	296	237	161	471	758	148	-	48	583	58	421	85	14	58	-	843	742	14 673
80 à moins de 85	46	6347	2202	36	127	1030	-	397	146	117	258	533	143	-	41	569	108	300	84	23	25	-	547	627	13 707
85 à moins de 90	-	6107	1021	5	142	673	-	180	54	85	104	259	27	-	7	521	33	362	50	35	-	-	369	150	10 183
90 et plus	-	4349	459	9	78	376	-	144	18	14	119	7	8	-	-	352	25	349	30	12	-	-	90	90	6529
<b>Total</b>	<b>1283</b>	<b>46 261</b>	<b>24 484</b>	<b>534</b>	<b>817</b>	<b>5350</b>	<b>5674</b>	<b>2394</b>	<b>2552</b>	<b>4525</b>	<b>2492</b>	<b>4737</b>	<b>979</b>	<b>4014</b>	<b>777</b>	<b>3757</b>	<b>611</b>	<b>3664</b>	<b>645</b>	<b>411</b>	<b>341</b>	<b>137</b>	<b>5812</b>	<b>3646</b>	<b>125 897</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.6.2.b : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Age																									
Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Région 4 Oberland bernois ouest																									
	(Radio)-oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)
moins de 5	-	665	45	9	37	-	-	-	-	2384	-	166	-	4100	10	26	2	50	-	-	-	-	191	120	7805
5 à moins de 10	-	242	67	1	35	-	-	-	-	135	29	15	-	-	72	7	-	17	10	-	-	-	17	-	645
10 à moins de 15	3	575	106	-	17	-	-	2	1	27	18	2	-	-	29	1	2	53	2	-	-	-	23	6	865
15 à moins de 20	56	762	388	1	-	42	48	7	15	173	71	67	-	-	4	6	-	53	3	1	-	-	25	19	1744
20 à moins de 25	-	660	382	5	-	33	252	3	24	116	39	3	-	-	17	53	1	72	2	84	4	-	18	15	1783
25 à moins de 30	21	551	353	5	-	16	1669	36	69	95	156	-	1	-	16	48	-	71	2	12	27	5	94	24	3269
30 à moins de 35	11	698	520	13	6	38	2052	42	87	82	-	21	39	-	30	64	1	46	13	-	-	25	68	48	3904
35 à moins de 40	6	931	471	3	38	52	1214	37	166	72	19	34	-	-	62	42	18	60	4	21	-	50	116	229	3645
40 à moins de 45	50	1166	779	12	4	150	419	54	339	102	23	134	28	-	34	55	14	145	22	-	5	-	106	76	3717
45 à moins de 50	50	1516	1251	10	7	145	20	77	360	145	164	157	13	-	41	82	13	163	52	67	2	19	211	52	4615
50 à moins de 55	68	2195	1698	13	20	247	-	114	267	161	147	188	68	-	48	109	27	49	52	53	31	13	268	75	5910
55 à moins de 60	115	2691	2205	72	37	404	-	93	161	200	149	302	2	-	34	186	54	177	81	-	40	12	469	224	7705
60 à moins de 65	248	2936	2444	28	47	326	-	128	147	171	151	443	119	-	96	212	88	439	40	53	36	13	730	300	9194
65 à moins de 70	277	4025	3210	35	57	627	-	469	99	141	278	750	181	-	82	415	72	369	40	21	42	-	850	285	12 326
70 à moins de 75	178	4487	3686	117	83	524	-	410	362	153	296	886	202	-	123	483	96	578	94	15	87	-	977	565	14 401
75 à moins de 80	159	5358	3197	167	82	829	-	316	237	160	471	752	148	-	49	604	58	443	89	14	61	-	885	742	14 822
80 à moins de 85	47	6347	2202	36	127	1081	-	323	146	116	258	532	143	-	42	585	108	315	89	23	26	-	575	627	13 748
85 à moins de 90	-	6107	1021	5	142	707	-	191	54	86	104	263	27	-	7	532	33	380	53	35	-	-	388	150	10 283
90 et plus	-	4349	459	9	78	395	-	154	18	14	119	7	8	-	-	300	25	367	32	12	-	-	94	90	6530
<b>Total</b>	<b>1289</b>	<b>46 261</b>	<b>24 484</b>	<b>539</b>	<b>817</b>	<b>5617</b>	<b>5674</b>	<b>2454</b>	<b>2552</b>	<b>4532</b>	<b>2492</b>	<b>4721</b>	<b>979</b>	<b>4100</b>	<b>793</b>	<b>3807</b>	<b>611</b>	<b>3848</b>	<b>678</b>	<b>411</b>	<b>359</b>	<b>137</b>	<b>6103</b>	<b>3646</b>	<b>126 904</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## J.1.7 Domaine de prestations par tranche d'âge, région 5 Bienne

## Nombres de cas

## Annexe J.1.7.1.a : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévion des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																								
	Région 5 Bienne																								
	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	
moins de 5	9	426	13	3	3	1	-	1	-	38	13	11	-	1313	3	7	2	21	3	2	-	-	16	3	1888
5 à moins de 10	-	144	9	-	1	-	-	1	-	26	1	2	-	-	-	6	-	3	1	-	-	-	-	1	195
10 à moins de 15	-	160	24	-	1	-	1	1	-	14	1	3	-	-	2	3	1	3	2	-	-	-	3	1	220
15 à moins de 20	1	222	91	2	1	4	27	2	7	34	9	2	-	-	1	1	3	9	3	6	1	-	6	2	433
20 à moins de 25	-	248	97	5	-	2	187	-	13	54	1	2	-	-	3	7	3	3	2	2	-	-	10	6	644
25 à moins de 30	2	284	88	1	-	9	384	1	30	43	8	2	-	-	1	5	7	10	4	2	1	-	8	6	896
30 à moins de 35	14	318	109	3	2	6	534	6	58	44	1	5	-	-	2	14	1	6	-	-	-	-	17	6	1147
35 à moins de 40	2	296	113	5	4	9	299	4	93	40	6	5	-	-	-	14	4	4	3	1	-	-	29	11	941
40 à moins de 45	5	363	150	2	4	15	72	11	114	34	3	18	1	-	3	11	6	14	1	-	1	-	32	16	875
45 à moins de 50	14	422	201	2	1	21	8	9	108	55	1	27	3	-	8	26	8	14	8	5	3	1	56	17	1018
50 à moins de 55	15	488	240	4	3	34	-	24	65	44	1	34	13	-	9	22	10	14	4	3	-	2	37	14	1080
55 à moins de 60	19	502	288	7	2	22	-	32	55	33	5	84	3	-	8	25	7	25	3	3	7	-	59	27	1216
60 à moins de 65	41	587	309	12	5	27	-	33	50	31	12	104	8	-	8	44	11	22	8	1	12	-	95	25	1445
65 à moins de 70	22	630	346	6	10	60	-	41	45	47	40	129	12	-	10	35	15	40	8	2	8	1	110	35	1653
70 à moins de 75	18	619	278	9	8	61	-	67	40	20	20	110	13	-	6	53	31	40	6	1	6	-	111	45	1563
75 à moins de 80	20	751	224	8	11	60	-	59	19	13	33	113	12	-	7	40	20	62	12	1	9	-	112	30	1617
80 à moins de 85	18	769	161	3	8	55	-	42	22	23	24	88	10	-	6	69	17	45	12	2	-	-	82	12	1467
85 à moins de 90	1	723	70	4	10	62	-	32	13	14	19	30	6	-	1	55	5	33	12	4	-	-	60	9	1163
90 et plus	-	522	14	2	4	16	-	11	6	1	4	7	-	-	-	29	5	18	-	-	-	-	12	3	654
<b>Total</b>	<b>203</b>	<b>8475</b>	<b>2824</b>	<b>78</b>	<b>78</b>	<b>464</b>	<b>1512</b>	<b>376</b>	<b>740</b>	<b>607</b>	<b>204</b>	<b>776</b>	<b>82</b>	<b>1313</b>	<b>77</b>	<b>466</b>	<b>155</b>	<b>383</b>	<b>93</b>	<b>35</b>	<b>46</b>	<b>4</b>	<b>854</b>	<b>270</b>	<b>20 115</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.7.1.b : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Age Prévion des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Région 5 Bienne																									
	(Radio-)oncologie (b)	Paquet de base (b)	Orthopédie (b)	Dermatologie (b)	Endocrinologie (b)	Gastroentérologie (b)	Obstétrique (b)	Vaisseaux (b)	Gynécologie (b)	Oto-rhino- laryngologie (HNO- Chirurgie) (b)	Hématologie (b)	Cœur (b)	Néphrologie (b)	Nouveau-nés (b)	Neurochirurgie (b)	Neurologie (b)	Ophthalmologie (b)	Pneumologie (b)	Rhumatologie (b)	Traumatismes graves (b)	Chirurgie thora- cique (b)	Transplantations (b)	Urologie (b)	Chirurgie viscérale (b)	Total (b)
moins de 5	9	426	13	3	3	1	-	1	-	38	13	10	-	1343	3	8	2	22	3	2	-	-	16	3	1919
5 à moins de 10	-	144	9	-	1	-	-	1	-	26	1	2	-	-	-	7	-	3	1	-	-	-	-	1	196
10 à moins de 15	-	160	24	-	1	-	1	1	-	14	1	3	-	-	2	3	1	3	2	-	-	-	3	1	220
15 à moins de 20	1	222	91	2	1	4	27	2	7	34	9	2	-	-	1	1	3	10	3	6	1	-	7	2	436
20 à moins de 25	-	248	97	5	-	2	187	-	13	54	1	2	-	-	3	7	3	3	2	2	-	-	11	6	645
25 à moins de 30	2	284	88	1	-	10	384	1	30	44	8	2	-	-	1	5	7	11	4	2	1	-	8	6	899
30 à moins de 35	15	318	109	3	2	6	534	6	58	44	1	5	-	-	2	15	1	6	-	-	-	-	18	6	1149
35 à moins de 40	2	296	113	5	4	10	299	4	93	40	6	5	-	-	-	15	4	4	3	1	-	-	30	11	944
40 à moins de 45	5	363	150	2	4	16	72	11	114	34	3	19	1	-	3	11	6	15	1	-	1	-	33	16	878
45 à moins de 50	14	422	201	2	1	22	8	9	108	55	1	29	3	-	8	26	8	14	8	5	3	1	58	17	1024
50 à moins de 55	15	488	240	4	3	36	-	25	65	44	1	35	13	-	9	23	10	15	4	3	-	2	39	14	1087
55 à moins de 60	19	502	288	7	2	23	-	33	55	33	5	87	3	-	8	25	7	26	3	3	7	-	61	27	1225
60 à moins de 65	41	587	309	12	5	28	-	34	50	31	12	107	8	-	8	44	11	23	8	1	13	-	100	25	1458
65 à moins de 70	23	630	346	7	10	64	-	41	45	47	40	132	12	-	10	36	15	42	9	2	8	1	116	35	1672
70 à moins de 75	18	619	278	9	8	65	-	67	40	20	20	113	13	-	6	54	31	42	6	1	6	-	117	45	1579
75 à moins de 80	20	751	224	8	11	64	-	60	19	13	33	114	12	-	7	40	20	65	13	1	9	-	118	30	1634
80 à moins de 85	19	769	161	3	8	58	-	42	22	23	24	90	10	-	6	70	17	47	13	2	-	-	85	12	1481
85 à moins de 90	1	723	70	4	10	66	-	33	13	15	19	31	6	-	1	55	5	35	13	4	-	-	62	9	1175
90 et plus	-	522	14	2	4	16	-	11	6	1	4	8	-	-	-	28	5	18	-	-	-	-	13	3	656
<b>Total</b>	<b>203</b>	<b>8475</b>	<b>2824</b>	<b>80</b>	<b>78</b>	<b>488</b>	<b>1512</b>	<b>381</b>	<b>740</b>	<b>609</b>	<b>204</b>	<b>797</b>	<b>82</b>	<b>1343</b>	<b>78</b>	<b>472</b>	<b>155</b>	<b>403</b>	<b>98</b>	<b>35</b>	<b>49</b>	<b>4</b>	<b>895</b>	<b>270</b>	<b>20 275</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Journées de soins

## Annexe J.1.7.2.a : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																								
	Région 5 Bienne																								
	(Radio)-oncologie (a)	Paquet de base (a)	Orthopédie (a)	Dermatologie (a)	Endocrinologie (a)	Gastroentérologie (a)	Obstétrique (a)	Vaisseaux (a)	Gynécologie (a)	Oto-rhino- laryngologie (HNO- Chirurgie) (a)	Hématologie (a)	Cœur (a)	Néphrologie (a)	Nouveau-nés (a)	Neurochirurgie (a)	Neurologie (a)	Ophthalmologie (a)	Pneumologie (a)	Rhumatologie (a)	Traumatismes graves (a)	Chirurgie thora- cique (a)	Transplantations (a)	Urologie (a)	Chirurgie viscérale (a)	Total (a)
moins de 5	40	1119	51	16	15	2	-	2	-	80	56	177	-	6041	38	30	5	127	15	22	-	-	78	100	8013
5 à moins de 10	-	320	45	-	1	-	-	9	-	55	26	17	-	-	-	27	-	16	2	-	-	-	-	5	522
10 à moins de 15	-	426	75	-	11	-	7	16	-	31	3	22	-	-	10	25	1	33	6	-	-	-	5	4	673
15 à moins de 20	2	636	304	7	5	26	104	12	14	90	26	5	-	-	3	5	8	153	8	23	37	-	35	17	1519
20 à moins de 25	-	633	376	10	-	6	725	-	33	133	13	73	-	-	30	29	8	19	7	18	-	-	53	26	2191
25 à moins de 30	21	758	294	3	-	42	1634	5	67	117	96	10	-	-	3	34	22	68	5	12	5	-	34	83	3312
30 à moins de 35	44	963	490	67	33	49	2313	77	120	107	1	15	-	-	15	110	2	71	-	-	-	-	52	33	4562
35 à moins de 40	14	1051	418	13	10	24	1240	16	192	106	83	16	-	-	-	222	9	17	9	11	-	-	91	114	3656
40 à moins de 45	8	1180	476	28	32	94	315	50	334	84	10	179	6	-	28	103	18	144	1	-	7	-	126	449	3671
45 à moins de 50	136	1306	835	10	5	263	24	43	343	181	2	92	7	-	70	110	25	131	40	58	25	13	168	144	4031
50 à moins de 55	210	2234	1007	15	23	225	-	103	226	131	53	143	82	-	99	220	25	147	15	37	-	17	118	199	5328
55 à moins de 60	67	2339	1399	20	27	176	-	224	205	97	70	512	28	-	78	142	13	245	7	19	71	-	223	275	6238
60 à moins de 65	170	2754	1764	57	49	301	-	160	251	125	86	556	165	-	75	317	24	263	17	5	119	-	418	357	8036
65 à moins de 70	221	3288	2222	23	145	587	-	188	177	188	328	671	265	-	64	361	37	526	44	24	71	15	556	365	10 366
70 à moins de 75	167	3585	2004	58	55	531	-	465	206	59	278	717	216	-	54	366	75	463	51	1	46	-	572	627	10 596
75 à moins de 80	414	4985	2120	75	185	696	-	371	101	49	294	917	170	-	37	371	37	775	108	39	55	-	564	374	12 736
80 à moins de 85	243	5748	1793	73	73	557	-	419	183	121	192	754	128	-	23	746	38	570	85	27	-	-	417	153	12 346
85 à moins de 90	17	5961	757	34	85	605	-	283	137	85	207	219	71	-	13	536	21	378	111	57	-	-	318	169	10 062
90 et plus	-	3774	121	28	38	141	-	39	51	1	27	75	-	-	-	248	13	140	-	-	-	-	63	95	4853
<b>Total</b>	<b>1774</b>	<b>43 061</b>	<b>16 551</b>	<b>537</b>	<b>790</b>	<b>4324</b>	<b>6362</b>	<b>2481</b>	<b>2640</b>	<b>1840</b>	<b>1850</b>	<b>5170</b>	<b>1137</b>	<b>6041</b>	<b>643</b>	<b>4002</b>	<b>380</b>	<b>4287</b>	<b>528</b>	<b>350</b>	<b>438</b>	<b>44</b>	<b>3893</b>	<b>3589</b>	<b>112 712</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.7.2.b : prévision des besoins au 31.12.2020																										
Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																										
Région 5 Bienne																										
Age	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Coeur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total	
moins de 5	39	1119	51	16	15	2	-	2	-	80	56	176	-	6173	39	31	5	133	16	22	-	-	82	100	8156	
5 à moins de 10	-	320	45	-	1	-	-	10	-	55	26	17	-	-	-	26	-	17	2	-	-	-	-	-	5	524
10 à moins de 15	-	426	75	-	11	-	7	16	-	31	3	22	-	-	11	26	1	34	7	-	-	-	6	4	679	
15 à moins de 20	2	636	304	8	5	27	104	13	14	89	26	5	-	-	3	5	8	161	9	23	39	-	37	17	1535	
20 à moins de 25	-	633	376	11	-	6	725	-	33	134	13	73	-	-	30	29	8	20	8	18	-	-	56	26	2199	
25 à moins de 30	22	758	294	3	-	44	1634	5	67	118	96	10	-	-	3	34	22	72	5	12	5	-	36	83	3322	
30 à moins de 35	44	963	490	69	33	52	2313	80	120	108	1	16	-	-	16	112	2	75	-	-	-	-	55	33	4581	
35 à moins de 40	14	1051	418	14	10	25	1240	17	192	107	83	17	-	-	-	226	9	18	10	11	-	-	94	114	3670	
40 à moins de 45	8	1180	476	28	32	98	315	51	334	84	10	185	6	-	28	104	18	151	1	-	7	-	133	449	3697	
45 à moins de 50	134	1306	835	10	5	276	24	43	343	182	2	94	7	-	71	112	25	138	42	58	27	13	177	144	4069	
50 à moins de 55	211	2234	1007	15	23	236	-	104	226	131	53	145	82	-	100	224	25	154	16	37	-	17	124	199	5361	
55 à moins de 60	68	2339	1399	20	27	184	-	231	205	97	70	513	28	-	80	144	13	257	7	19	75	-	235	275	6287	
60 à moins de 65	172	2754	1764	57	49	316	-	164	251	126	86	560	165	-	77	322	24	276	17	5	125	-	439	357	8108	
65 à moins de 70	222	3288	2222	23	145	616	-	192	177	189	328	673	265	-	65	367	37	551	47	24	74	15	584	365	10 468	
70 à moins de 75	169	3585	2004	59	55	558	-	476	206	59	278	723	216	-	55	371	75	487	52	1	48	-	600	627	10 703	
75 à moins de 80	410	4985	2120	76	185	731	-	379	101	49	294	910	170	-	38	376	37	813	113	39	58	-	592	374	12 848	
80 à moins de 85	245	5748	1793	73	73	585	-	428	183	121	192	754	128	-	24	752	38	599	89	27	-	-	438	153	12 443	
85 à moins de 90	17	5961	757	35	85	636	-	288	137	85	207	218	71	-	13	543	21	397	115	57	-	-	333	169	10 144	
90 et plus	-	3774	121	28	38	149	-	39	51	1	27	79	-	-	-	250	13	147	-	-	-	-	67	95	4879	
<b>Total</b>	<b>1777</b>	<b>43 061</b>	<b>16 551</b>	<b>543</b>	<b>790</b>	<b>4540</b>	<b>6362</b>	<b>2537</b>	<b>2640</b>	<b>1848</b>	<b>1850</b>	<b>5192</b>	<b>1137</b>	<b>6173</b>	<b>655</b>	<b>4056</b>	<b>380</b>	<b>4499</b>	<b>554</b>	<b>350</b>	<b>460</b>	<b>44</b>	<b>4088</b>	<b>3589</b>	<b>113 676</b>	
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	99,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%	

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## J.1.8 Domaine de prestations par tranche d'âge, région 6 Emmental

## Nombres de cas

## Annexe J.1.8.1.a : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																							Total	
	Région 6 Emmental																								
	(Radio-)oncologie (a)	Paquet de base (a)	Orthopédie (a)	Dermatologie (a)	Endocrinologie (a)	Gastroentérologie (a)	Obstétrique (a)	Vaisseaux (a)	Gynécologie (a)	Oto-rhino-laryngologie (HNC-Chirurgie) (a)	Hématologie (a)	Cœur (a)	Néphrologie (a)	Nouveau-nés (a)	Neurochirurgie (a)	Neurologie (a)	Ophtalmologie (a)	Pneumologie (a)	Rhumatologie (a)	Traumatismes graves (a)	Chirurgie thoracique (a)	Transplantations (a)	Urologie (a)		Chirurgie viscérale (a)
moins de 5	-	223	7	-	-	-	-	1	-	42	12	3	-	884	3	10	4	20	1	1	-	-	13	2	1225
5 à moins de 10	-	112	7	1	-	-	-	-	-	30	1	1	-	-	1	4	-	1	1	-	-	-	8	1	168
10 à moins de 15	-	115	27	-	1	1	-	-	2	16	7	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	7	-	181
15 à moins de 20	-	203	88	-	-	6	6	-	6	38	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	5	2	359
20 à moins de 25	1	205	101	3	-	6	83	2	8	53	1	2	-	-	4	4	3	5	3	4	2	-	10	-	499
25 à moins de 30	-	184	66	2	1	4	284	1	24	26	-	2	-	-	-	2	1	4	2	-	-	-	7	5	614
30 à moins de 35	-	186	87	2	-	5	378	4	34	29	-	2	-	-	-	5	3	1	2	1	-	-	14	4	756
35 à moins de 40	1	178	85	3	-	11	163	2	48	31	13	1	-	-	2	9	2	2	1	2	2	-	12	10	578
40 à moins de 45	3	264	154	4	1	16	25	6	70	24	-	12	-	-	2	13	3	7	6	-	-	-	23	9	640
45 à moins de 50	10	351	220	3	2	18	1	9	73	32	5	21	4	-	4	19	5	6	6	5	1	-	35	7	835
50 à moins de 55	10	411	270	4	4	21	1	15	65	35	12	38	4	-	4	15	8	11	5	4	4	1	42	10	993
55 à moins de 60	15	429	280	6	1	17	-	16	43	27	9	49	3	-	3	19	8	12	9	4	3	-	58	19	1028
60 à moins de 65	37	481	279	9	9	24	-	27	35	32	29	66	4	-	10	21	10	12	6	2	3	1	81	27	1204
65 à moins de 70	21	544	309	3	9	38	-	34	30	35	17	98	12	-	2	40	18	38	9	-	3	-	80	27	1366
70 à moins de 75	19	573	287	14	7	33	-	34	18	35	22	92	13	-	5	41	18	24	10	2	2	-	82	32	1362
75 à moins de 80	10	666	190	8	2	46	-	30	21	25	25	98	25	-	7	54	20	24	13	-	1	-	58	19	1340
80 à moins de 85	7	683	134	2	8	70	-	26	7	15	22	78	9	-	2	64	10	37	4	-	2	-	66	17	1261
85 à moins de 90	4	620	49	2	6	37	-	31	3	12	14	39	13	-	1	45	17	33	10	-	-	-	29	1	965
90 et plus	6	355	14	-	1	24	-	4	4	1	3	7	2	-	-	30	11	8	1	2	-	-	9	1	482
<b>Total</b>	<b>145</b>	<b>6781</b>	<b>2654</b>	<b>67</b>	<b>53</b>	<b>376</b>	<b>939</b>	<b>242</b>	<b>491</b>	<b>535</b>	<b>193</b>	<b>607</b>	<b>88</b>	<b>884</b>	<b>51</b>	<b>395</b>	<b>139</b>	<b>245</b>	<b>89</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>637</b>	<b>192</b>	<b>15 857</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.8.1.b : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Prévion des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Région 6 Emmental																									
Age	(Radio-)oncologie (b)	Paquet de base (b)	Orthopédie (b)	Dermatologie (b)	Endocrinologie (b)	Gastroentérologie (b)	Obstétrique (b)	Vaisseaux (b)	Gynécologie (b)	Oto-rhino- laryngologie (HINO- Chirurgie) (b)	Hématologie (b)	Cœur (b)	Néphrologie (b)	Nouveau-nés (b)	Neurochirurgie (b)	Neurologie (b)	Ophthalmologie (b)	Pneumologie (b)	Rhumatologie (b)	Traumatismes graves (b)	Chirurgie thora- cique (b)	Transplantations (b)	Urologie (b)	Chirurgie viscérale (b)	Total (b)
moins de 5	-	223	7	-	-	-	-	1	-	42	12	3	-	903	3	10	4	21	1	1	-	-	14	2	1246
5 à moins de 10	-	112	7	1	-	-	-	-	-	31	1	1	-	-	1	4	-	1	1	-	-	-	8	1	169
10 à moins de 15	-	115	27	-	1	1	-	-	2	16	7	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	7	-	181
15 à moins de 20	-	203	88	-	-	6	6	-	6	39	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	5	2	360
20 à moins de 25	1	205	101	3	-	7	83	2	8	54	1	2	-	-	4	4	3	5	3	4	2	-	11	-	502
25 à moins de 30	-	184	66	2	1	4	282	1	24	26	-	2	-	-	-	2	1	4	2	-	-	-	7	5	612
30 à moins de 35	-	186	87	2	-	5	378	4	34	29	-	2	-	-	-	5	3	1	2	1	-	-	14	4	756
35 à moins de 40	1	178	85	3	-	11	163	2	48	31	13	1	-	-	2	9	2	2	1	2	2	-	12	10	578
40 à moins de 45	3	264	154	4	1	17	25	6	70	24	-	12	-	-	2	14	3	7	6	-	-	-	24	9	644
45 à moins de 50	10	351	220	3	2	19	1	9	73	32	5	23	4	-	4	20	5	6	6	5	1	-	37	7	841
50 à moins de 55	10	411	270	4	4	22	1	15	65	35	12	39	4	-	4	15	8	11	5	4	4	1	44	10	998
55 à moins de 60	15	429	280	6	1	18	-	17	43	27	9	50	3	-	3	20	8	13	9	4	3	-	61	19	1037
60 à moins de 65	38	481	279	9	9	26	-	27	35	32	29	68	4	-	10	21	10	13	6	2	3	1	85	27	1214
65 à moins de 70	22	544	309	3	9	40	-	34	30	35	17	102	12	-	2	40	18	40	9	-	4	-	84	27	1381
70 à moins de 75	20	573	287	14	7	35	-	35	18	35	22	94	13	-	5	41	18	25	10	2	3	-	87	32	1377
75 à moins de 80	10	666	190	8	2	48	-	31	21	25	25	100	25	-	7	55	20	25	13	-	1	-	60	19	1350
80 à moins de 85	7	683	134	2	8	74	-	26	7	15	22	80	9	-	2	65	10	39	4	-	2	-	70	17	1275
85 à moins de 90	4	620	49	2	6	38	-	32	3	12	14	40	13	-	1	45	17	35	10	-	-	-	30	1	972
90 et plus	6	355	14	-	1	25	-	4	4	1	3	7	2	-	-	29	11	9	1	2	-	-	9	1	483
<b>Total</b>	<b>146</b>	<b>6781</b>	<b>2654</b>	<b>68</b>	<b>53</b>	<b>394</b>	<b>939</b>	<b>246</b>	<b>491</b>	<b>536</b>	<b>193</b>	<b>627</b>	<b>88</b>	<b>903</b>	<b>52</b>	<b>399</b>	<b>139</b>	<b>258</b>	<b>93</b>	<b>28</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>668</b>	<b>192</b>	<b>15 975</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Journées de soins

## Annexe J.1.8.2.a : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																							Total	
	Région 6 Emmental																								
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie		Chirurgie viscérale
(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	
moins de 5	-	675	45	-	-	-	-	1	-	124	174	27	-	3842	124	236	8	138	9	14	-	-	100	12	5529
5 à moins de 10	-	289	42	14	-	-	-	-	-	52	1	2	-	-	17	101	-	1	8	-	-	-	61	4	591
10 à moins de 15	-	341	73	-	9	2	-	-	8	34	21	-	-	-	-	2	-	17	1	40	-	-	13	-	559
15 à moins de 20	-	432	258	-	-	31	28	-	15	85	-	-	-	-	5	-	-	1	2	4	-	-	8	11	880
20 à moins de 25	4	648	282	6	-	32	305	8	16	111	2	7	-	-	26	18	6	25	3	27	9	-	40	-	1574
25 à moins de 30	-	509	187	6	8	9	1231	1	63	58	-	15	-	-	-	12	2	33	8	-	-	-	22	24	2187
30 à moins de 35	-	519	268	9	-	22	1536	11	73	69	-	7	-	-	-	34	5	2	4	10	-	-	33	23	2626
35 à moins de 40	1	497	290	13	-	49	663	18	123	72	123	1	-	-	21	91	5	18	2	19	4	-	29	47	2086
40 à moins de 45	10	879	627	25	9	80	97	57	195	79	-	77	-	-	9	104	7	60	28	-	-	-	68	98	2509
45 à moins de 50	47	1373	841	54	27	123	5	29	211	70	43	52	82	-	26	57	13	49	47	102	8	-	194	64	3518
50 à moins de 55	107	1578	1149	63	8	81	4	52	209	106	60	147	69	-	30	61	21	157	18	45	65	13	196	82	4323
55 à moins de 60	46	1715	1280	96	11	126	-	147	132	76	55	207	29	-	29	118	16	109	26	72	20	-	270	169	4749
60 à moins de 65	129	2364	1475	128	53	188	-	95	149	101	363	231	38	-	108	122	28	137	31	38	45	9	393	251	6475
65 à moins de 70	193	2458	2022	24	58	303	-	164	115	149	259	386	107	-	19	293	46	357	42	-	20	-	418	386	7818
70 à moins de 75	140	3254	2292	118	90	260	-	258	102	151	294	409	182	-	112	270	50	314	67	17	115	-	434	448	9377
75 à moins de 80	150	3995	1528	120	22	525	-	146	73	93	192	518	296	-	43	347	54	252	52	-	10	-	354	341	9110
80 à moins de 85	122	4502	1366	13	55	632	-	234	56	80	167	347	49	-	52	474	31	403	31	-	17	-	274	167	9072
85 à moins de 90	80	4270	606	44	52	358	-	207	20	108	113	134	179	-	15	362	39	356	82	-	-	-	238	21	7283
90 et plus	62	2617	171	-	7	198	-	20	39	3	13	48	9	-	-	204	18	99	13	3	-	-	85	10	3617
<b>Total</b>	<b>1090</b>	<b>32 916</b>	<b>14 803</b>	<b>733</b>	<b>407</b>	<b>3021</b>	<b>3868</b>	<b>1446</b>	<b>1598</b>	<b>1623</b>	<b>1880</b>	<b>2613</b>	<b>1039</b>	<b>3842</b>	<b>635</b>	<b>2905</b>	<b>349</b>	<b>2526</b>	<b>473</b>	<b>392</b>	<b>313</b>	<b>22</b>	<b>3231</b>	<b>2157</b>	<b>83 882</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.8.2.b : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Région 6 Emmental																									
Age	(Radio-)oncologie (b)	Paquet de base (b)	Orthopédie (b)	Dermatologie (b)	Endocrinologie (b)	Gastroentérologie (b)	Obstétrique (b)	Vaisseaux (b)	Gynécologie (b)	Oto-rhino- laryngologie (HNO- Chirurgie) (b)	Hématologie (b)	Cœur (b)	Néphrologie (b)	Nouveau-nés (b)	Neurochirurgie (b)	Neurologie (b)	Ophthalmologie (b)	Pneumologie (b)	Rhumatologie (b)	Traumatismes graves (b)	Chirurgie thora- cique (b)	Transplantations (b)	Urologie (b)	Chirurgie viscérale (b)	Total (b)
moins de 5	-	675	45	-	-	-	-	1	-	125	174	27	-	3927	127	243	8	144	9	14	-	-	105	12	5637
5 à moins de 10	-	289	42	14	-	-	-	-	-	53	1	2	-	-	18	104	-	1	8	-	-	-	64	4	599
10 à moins de 15	-	341	73	-	9	2	-	-	8	34	21	-	-	-	-	2	-	17	1	40	-	-	13	-	559
15 à moins de 20	-	432	258	-	-	32	28	-	15	86	-	-	-	-	5	-	-	1	2	4	-	-	9	11	882
20 à moins de 25	4	648	282	7	-	34	305	8	16	112	2	7	-	-	26	18	6	26	3	27	10	-	42	-	1583
25 à moins de 30	-	509	187	6	8	9	1231	1	63	57	-	15	-	-	-	12	2	35	8	-	-	-	23	24	2190
30 à moins de 35	-	519	268	9	-	24	1536	11	73	69	-	7	-	-	-	35	5	2	4	10	-	-	34	23	2630
35 à moins de 40	1	497	290	13	-	51	663	18	123	73	123	1	-	-	21	92	5	19	2	19	4	-	31	47	2094
40 à moins de 45	11	879	627	25	9	85	97	59	195	80	-	82	-	-	9	106	7	63	29	-	-	-	71	98	2531
45 à moins de 50	47	1373	841	55	27	129	5	30	211	71	43	53	82	-	27	58	13	52	50	102	8	-	204	64	3544
50 à moins de 55	108	1578	1149	64	8	85	4	53	209	106	60	147	69	-	31	62	21	166	19	45	69	13	206	82	4354
55 à moins de 60	47	1715	1280	97	11	133	-	151	132	76	55	208	29	-	30	120	16	115	27	72	21	-	284	169	4787
60 à moins de 65	129	2364	1475	128	53	197	-	97	149	101	363	232	38	-	110	124	28	143	33	38	47	9	413	251	6522
65 à moins de 70	194	2458	2022	24	58	319	-	168	115	150	259	390	107	-	20	298	46	375	44	-	21	-	439	386	7891
70 à moins de 75	140	3254	2292	118	90	273	-	264	102	151	294	406	182	-	114	274	50	330	71	17	121	-	455	448	9446
75 à moins de 80	151	3995	1528	120	22	552	-	149	73	92	192	515	296	-	44	353	54	264	54	-	10	-	372	341	9177
80 à moins de 85	123	4502	1366	13	55	664	-	239	56	80	167	347	49	-	53	480	31	423	33	-	18	-	288	167	9153
85 à moins de 90	79	4270	606	44	52	376	-	212	20	108	113	133	179	-	16	369	39	373	87	-	-	-	251	21	7347
90 et plus	61	2617	171	-	7	208	-	21	39	3	13	51	9	-	-	202	18	104	14	3	-	-	90	10	3639
<b>Total</b>	<b>1094</b>	<b>32 916</b>	<b>14 803</b>	<b>737</b>	<b>407</b>	<b>3173</b>	<b>3868</b>	<b>1480</b>	<b>1598</b>	<b>1627</b>	<b>1880</b>	<b>2622</b>	<b>1039</b>	<b>3927</b>	<b>648</b>	<b>2953</b>	<b>349</b>	<b>2653</b>	<b>497</b>	<b>392</b>	<b>329</b>	<b>22</b>	<b>3393</b>	<b>2157</b>	<b>84 564</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## J.1.9 Domaine de prestations par tranche d'âge, région 7 Haute-Argovie

## Nombres de cas

## Annexe J.1.9.1.a : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																							Total	
	Région 7 Haute-Argovie																								
	(Radio-)oncologie (a)	Paquet de base (a)	Orthopédie (a)	Dermatologie (a)	Endocrinologie (a)	Gastroentérologie (a)	Obstétrique (a)	Vaisseaux (a)	Gynécologie (a)	Oto-rhino- laryngologie (HNC- Chirurgie) (a)	Hématologie (a)	Cœur (a)	Néphrologie (a)	Nouveau-nés (a)	Neurochirurgie (a)	Neurologie (a)	Ophtalmologie (a)	Pneumologie (a)	Rhumatologie (a)	Traumatismes graves (a)	Chirurgie thora- cique (a)	Transplantations (a)	Urologie (a)		Chirurgie viscérale (a)
moins de 5	4	146	7	1	-	-	-	-	-	22	14	1	-	746	2	5	1	12	1	-	-	-	15	-	977
5 à moins de 10	-	70	7	-	2	-	-	-	-	38	9	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	3	1	133
10 à moins de 15	-	72	17	1	1	-	-	-	1	7	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	4	1	108
15 à moins de 20	1	136	67	1	1	1	11	-	3	22	1	3	-	-	4	7	-	1	2	2	1	-	6	1	271
20 à moins de 25	6	152	91	6	1	5	75	1	8	25	-	2	-	-	1	6	1	2	2	-	-	-	6	3	392
25 à moins de 30	-	135	95	-	1	5	213	4	17	32	-	-	-	-	1	2	-	4	4	-	-	-	6	4	523
30 à moins de 35	-	152	74	1	-	4	319	-	24	17	2	3	1	-	-	2	2	3	-	-	1	-	14	5	623
35 à moins de 40	4	165	96	4	-	1	169	4	34	28	-	4	-	-	1	5	1	5	2	3	1	-	10	7	544
40 à moins de 45	-	249	123	3	-	14	34	5	51	20	5	9	1	-	9	14	1	4	6	-	-	-	15	10	573
45 à moins de 50	10	261	173	1	3	14	1	6	50	23	5	22	2	-	2	8	2	12	5	6	1	2	22	11	643
50 à moins de 55	11	289	231	2	1	20	-	11	35	27	4	31	6	-	11	23	6	11	3	1	2	1	41	14	781
55 à moins de 60	36	310	257	2	5	19	1	19	12	23	1	43	6	-	13	26	14	9	8	4	5	2	34	19	867
60 à moins de 65	9	349	226	12	4	28	-	30	21	26	13	66	1	-	4	30	9	19	3	1	4	-	58	15	928
65 à moins de 70	18	435	228	3	10	47	1	36	14	22	6	105	14	-	8	28	16	36	7	1	2	-	70	20	1126
70 à moins de 75	21	503	242	7	2	49	-	31	17	20	13	96	12	-	11	32	17	26	8	-	-	-	58	21	1186
75 à moins de 80	8	493	182	8	7	57	-	44	12	17	18	118	8	-	4	41	24	40	5	-	2	-	49	14	1152
80 à moins de 85	3	546	125	9	17	74	-	31	13	14	15	103	21	-	2	40	17	27	7	-	-	-	31	9	1105
85 à moins de 90	-	503	33	2	9	52	-	12	4	8	15	31	2	-	-	41	11	32	2	-	-	-	38	5	800
90 et plus	1	296	19	3	1	23	-	3	4	7	4	1	1	-	-	11	1	8	3	-	-	-	8	-	393
<b>Total</b>	<b>133</b>	<b>5262</b>	<b>2291</b>	<b>66</b>	<b>65</b>	<b>412</b>	<b>825</b>	<b>237</b>	<b>323</b>	<b>398</b>	<b>127</b>	<b>636</b>	<b>75</b>	<b>746</b>	<b>76</b>	<b>323</b>	<b>124</b>	<b>249</b>	<b>67</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>487</b>	<b>160</b>	<b>13 125</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.9.1.b : prévision des besoins au 31.12.2020																									
Age																									
Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																									
Région 7 Haute-Argovie																									
	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)		
	(Radio-oncologie)	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HINO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
moins de 5	4	146	7	1	-	-	-	-	-	22	14	1	-	762	2	5	1	13	1	-	-	-	16	-	995
5 à moins de 10	-	70	7	-	2	-	-	-	-	39	9	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	3	1	134
10 à moins de 15	-	72	17	1	1	-	-	-	1	7	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	4	1	108
15 à moins de 20	1	136	67	1	1	1	11	-	3	22	1	3	-	-	4	7	-	1	2	2	1	-	6	1	271
20 à moins de 25	6	152	91	6	1	5	75	1	8	25	-	2	-	-	1	6	1	2	2	-	-	-	6	3	392
25 à moins de 30	-	135	95	-	1	5	214	4	17	33	-	-	-	-	1	2	-	4	4	-	-	-	6	4	525
30 à moins de 35	-	152	74	1	-	4	319	-	24	17	2	3	1	-	-	2	2	3	-	-	1	-	15	5	624
35 à moins de 40	4	165	96	4	-	1	169	4	34	28	-	4	-	-	1	5	1	5	2	3	1	-	11	7	545
40 à moins de 45	-	249	123	3	-	14	34	5	51	20	5	9	1	-	9	14	1	4	6	-	-	-	16	10	575
45 à moins de 50	10	261	173	1	3	14	1	6	50	23	5	23	2	-	2	8	2	12	5	6	1	2	23	11	644
50 à moins de 55	11	289	231	2	1	21	-	11	35	27	4	32	6	-	11	24	6	12	3	1	2	1	43	14	787
55 à moins de 60	36	310	257	2	5	20	1	20	12	23	1	45	6	-	13	27	14	10	8	4	5	2	36	19	876
60 à moins de 65	9	349	226	12	4	29	-	31	21	26	13	67	1	-	4	31	9	19	3	1	4	-	61	15	935
65 à moins de 70	18	435	228	3	10	49	1	37	14	22	6	107	14	-	8	28	16	38	7	1	2	-	73	20	1137
70 à moins de 75	22	503	242	7	2	52	-	32	17	20	13	98	12	-	11	32	17	27	9	-	-	-	61	21	1198
75 à moins de 80	8	493	182	8	7	61	-	45	12	17	18	121	8	-	5	41	24	42	5	-	3	-	52	14	1167
80 à moins de 85	3	546	125	9	17	79	-	32	13	14	15	105	21	-	2	41	17	28	7	-	-	-	32	9	1115
85 à moins de 90	-	503	33	2	9	55	-	12	4	8	15	32	2	-	-	41	11	34	3	-	-	-	40	5	809
90 et plus	1	296	19	3	1	24	-	3	4	7	4	1	1	-	-	11	1	9	3	-	-	-	8	-	395
<b>Total</b>	<b>133</b>	<b>5262</b>	<b>2291</b>	<b>67</b>	<b>65</b>	<b>432</b>	<b>825</b>	<b>241</b>	<b>323</b>	<b>399</b>	<b>127</b>	<b>655</b>	<b>75</b>	<b>762</b>	<b>77</b>	<b>327</b>	<b>124</b>	<b>262</b>	<b>70</b>	<b>19</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>511</b>	<b>160</b>	<b>13 233</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Journées de soins

## Annexe J.1.9.2.a : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																								
	Région 7 Haute-Argovie																								
	(Radio-)oncologie	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveau-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total
(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
moins de 5	4	390	51	1	-	-	-	-	50	62	21	-	3375	12	28	25	92	3	-	-	-	95	-	4209	
5 à moins de 10	-	118	33	-	21	-	-	-	50	55	-	-	-	9	6	-	-	-	6	-	-	5	13	316	
10 à moins de 15	-	166	66	3	9	-	-	1	9	-	-	-	-	5	19	-	-	-	-	-	-	27	7	312	
15 à moins de 20	10	336	179	3	1	4	37	-	5	64	80	12	-	14	18	-	2	19	84	7	-	18	2	893	
20 à moins de 25	31	386	298	23	7	23	263	8	21	55	-	2	-	4	28	1	15	5	-	-	-	14	19	1202	
25 à moins de 30	-	370	357	-	13	23	878	20	40	79	-	-	-	6	3	-	26	34	-	-	-	20	17	1884	
30 à moins de 35	-	440	281	1	-	32	1334	-	61	40	10	7	29	-	24	5	10	-	-	8	-	201	26	2508	
35 à moins de 40	28	515	371	35	-	7	755	49	81	69	-	12	-	15	13	2	39	2	88	2	-	29	54	2166	
40 à moins de 45	-	754	397	22	-	42	137	19	170	48	32	30	32	-	69	33	1	27	18	-	-	60	59	1949	
45 à moins de 50	46	896	689	2	14	103	6	30	171	51	40	121	16	-	14	31	6	98	22	98	1	14	79	62	2610
50 à moins de 55	40	1202	912	35	5	172	-	53	125	88	27	124	67	-	77	99	14	68	18	26	11	27	143	130	3463
55 à moins de 60	150	1552	1120	29	30	105	2	81	36	70	41	175	114	-	149	168	31	73	50	28	70	45	177	224	4519
60 à moins de 65	96	1741	1206	173	33	174	-	178	99	143	161	250	10	-	43	167	22	150	29	20	40	-	285	171	5190
65 à moins de 70	90	2238	1101	99	131	326	6	258	49	63	132	598	166	-	55	344	37	251	25	17	17	-	331	235	6569
70 à moins de 75	229	2822	1704	146	25	310	-	202	126	98	93	438	87	-	86	252	30	284	34	-	-	-	260	253	7480
75 à moins de 80	26	2960	1567	160	53	644	-	243	58	88	148	377	72	-	59	327	47	367	34	-	45	-	275	214	7763
80 à moins de 85	30	3559	1137	117	109	594	-	220	104	66	143	435	188	-	26	260	79	342	59	-	-	-	164	181	7812
85 à moins de 90	-	3556	363	40	84	382	-	60	15	53	123	94	40	-	-	327	28	305	11	-	-	-	208	93	5783
90 et plus	10	2234	170	8	1	165	-	22	17	30	36	16	35	-	-	108	2	82	22	-	-	-	44	-	3000
<b>Total</b>	<b>788</b>	<b>26 232</b>	<b>12 003</b>	<b>897</b>	<b>535</b>	<b>3108</b>	<b>3419</b>	<b>1443</b>	<b>1178</b>	<b>1214</b>	<b>1184</b>	<b>2711</b>	<b>857</b>	<b>3375</b>	<b>641</b>	<b>2255</b>	<b>332</b>	<b>2229</b>	<b>382</b>	<b>368</b>	<b>201</b>	<b>86</b>	<b>2433</b>	<b>1758</b>	<b>69 629</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

Annexe J.1.9.2.b : prévision des besoins au 31.12.2020																										
Prévion des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																										
Région 7 Haute-Argovie																										
Age	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	
	(Radio-oncologie)	Paquet de base	Orthopédie	Dermatologie	Endocrinologie	Gastroentérologie	Obstétrique	Vaisseaux	Gynécologie	Oto-rhino-laryngologie (HNO-Chirurgie)	Hématologie	Cœur	Néphrologie	Nouveaux-nés	Neurochirurgie	Neurologie	Ophthalmologie	Pneumologie	Rhumatologie	Traumatismes graves	Chirurgie thoracique	Transplantations	Urologie	Chirurgie viscérale	Total	
moins de 5	4	390	51	1	-	-	-	-	-	50	62	20	-	3449	12	29	25	97	3	-	-	-	100	-	4292	
5 à moins de 10	-	118	33	-	21	-	-	-	-	50	55	-	-	-	9	7	-	-	-	6	-	-	-	5	13	316
10 à moins de 15	-	166	66	3	9	-	-	-	1	9	-	-	-	-	5	19	-	-	-	-	-	-	28	7	314	
15 à moins de 20	11	336	179	3	1	4	37	-	5	65	80	12	-	-	14	17	-	2	20	84	7	-	18	2	896	
20 à moins de 25	30	386	298	23	7	25	263	9	21	56	-	2	-	-	4	29	1	16	5	-	-	-	15	19	1208	
25 à moins de 30	-	370	357	-	13	24	878	21	40	79	-	-	-	-	6	3	-	27	36	-	-	-	21	17	1890	
30 à moins de 35	-	440	281	1	-	34	1334	-	61	40	10	7	29	-	-	25	5	10	-	-	9	-	210	26	2521	
35 à moins de 40	28	515	371	35	-	7	755	51	81	70	-	12	-	-	15	14	2	41	2	88	2	-	31	54	2172	
40 à moins de 45	-	754	397	22	-	44	137	19	170	48	32	30	32	-	70	33	1	28	19	-	-	-	63	59	1957	
45 à moins de 50	46	896	689	2	14	109	6	31	171	51	40	121	16	-	14	32	6	102	23	98	1	14	83	62	2627	
50 à moins de 55	40	1202	912	35	5	181	-	54	125	87	27	122	67	-	79	100	14	72	19	26	12	27	151	130	3489	
55 à moins de 60	150	1552	1120	29	30	110	2	83	36	70	41	178	114	-	153	171	31	77	52	28	73	45	186	224	4555	
60 à moins de 65	95	1741	1206	172	33	183	-	183	99	144	161	249	10	-	44	170	22	158	30	20	42	-	299	171	5232	
65 à moins de 70	90	2238	1101	99	131	342	6	265	49	63	132	598	166	-	56	349	37	263	26	17	18	-	346	235	6628	
70 à moins de 75	231	2822	1704	148	25	326	-	207	126	99	93	435	87	-	89	253	30	298	36	-	-	-	273	253	7536	
75 à moins de 80	27	2960	1567	161	53	676	-	251	58	87	148	373	72	-	60	331	47	385	36	-	47	-	289	214	7841	
80 à moins de 85	30	3559	1137	118	109	624	-	227	104	67	143	435	188	-	27	263	79	358	61	-	-	-	172	181	7883	
85 à moins de 90	-	3556	363	40	84	401	-	62	15	53	123	96	40	-	-	330	28	321	11	-	-	-	219	93	5836	
90 et plus	10	2234	170	8	1	173	-	22	17	29	36	16	35	-	-	109	2	86	24	-	-	-	46	-	3017	
<b>Total</b>	<b>793</b>	<b>26 232</b>	<b>12 003</b>	<b>900</b>	<b>535</b>	<b>3264</b>	<b>3419</b>	<b>1484</b>	<b>1178</b>	<b>1216</b>	<b>1184</b>	<b>2707</b>	<b>857</b>	<b>3449</b>	<b>655</b>	<b>2284</b>	<b>332</b>	<b>2340</b>	<b>401</b>	<b>368</b>	<b>211</b>	<b>86</b>	<b>2554</b>	<b>1758</b>	<b>70 210</b>	
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	98,5%	93,2%	78,8%	97,5%	96,7%	99,0%	99,4%	97,9%	99,5%	92,1%	99,1%	98,1%	99,5%	93,3%	88,4%	96,5%	94,4%	96,1%	88,1%	51,2%	97,3%	100,0%	96,8%	97,4%	92,3%	

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2015.1 de la classification GPPH en soins aigus et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## J.2 Réadaptation, canton de Berne

### Nombres de cas

Annexe J.2.1 : prévision des besoins au 31.12.2020																		
Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																		
Canton de Berne																		
Age	INTERN		KAR		MSR		NEURO		PSYCH		PUL		RQ		[non classifiable]		Total	
	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2
5 à moins de 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 à moins de 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 à moins de 20	-	-	-	-	7	7	9	9	6	6	2	2	2	2	3	3	29	29
20 à moins de 25	1	1	1	1	15	15	9	9	9	9	-	-	2	2	-	-	37	37
25 à moins de 30	4	4	-	-	24	24	13	13	11	11	4	4	3	3	-	-	59	59
30 à moins de 35	4	4	1	1	24	24	17	17	14	14	6	6	1	1	1	1	68	68
35 à moins de 40	10	10	2	2	31	31	29	29	20	20	1	1	3	3	-	-	96	96
40 à moins de 45	15	15	9	9	27	27	34	34	25	25	13	13	3	3	2	2	128	128
45 à moins de 50	18	18	20	20	82	82	62	62	40	40	18	18	4	4	2	2	246	246
50 à moins de 55	30	30	24	24	119	119	61	61	35	35	36	36	9	9	3	3	317	317
55 à moins de 60	30	30	40	40	164	164	86	86	35	35	68	68	7	7	5	5	434	434
60 à moins de 65	57	57	70	70	234	234	128	128	25	25	85	85	8	8	2	2	609	609
65 à moins de 70	77	78	96	96	420	420	156	156	18	18	166	166	6	7	5	5	943	945
70 à moins de 75	89	90	107	107	642	642	199	199	17	17	183	183	6	6	1	1	1244	1245
75 à moins de 80	100	100	89	89	844	844	168	168	8	8	201	201	4	4	1	1	1415	1415
80 à moins de 85	109	111	85	85	896	896	141	141	6	6	182	182	1	1	-	-	1421	1422
85 à moins de 90	51	51	30	30	568	568	86	86	1	1	100	100	-	-	1	1	836	837
90 et plus	21	21	3	3	204	204	17	17	3	3	21	21	-	-	-	-	269	269
<b>Total</b>	<b>614</b>	<b>618</b>	<b>575</b>	<b>575</b>	<b>4300</b>	<b>4300</b>	<b>1215</b>	<b>1215</b>	<b>273</b>	<b>273</b>	<b>1086</b>	<b>1086</b>	<b>59</b>	<b>61</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>8151</b>	<b>8157</b>
Cas LAMal en %	98,2%	98,2%	98,9%	98,9%	94,1%	94,1%	94,4%	94,4%	98,1%	98,1%	97,5%	97,5%	66,7%	66,7%	92,9%	92,9%	95,2%	95,2%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la réadaptation et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Journées de soins

## Annexe J.2.2 : prévision des besoins au 31.12.2020

Annexe J.2.2 : prévision des besoins au 31.12.2020																		
Age Prévion des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020																		
Canton de Berne																		
	INTERN		KAR		MSR		NEURO		PSYCH		PUL		RG		[non classifiable]		Total	
	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	40	40	40
5 à moins de 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 à moins de 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 à moins de 20	-	-	-	-	194	194	252	252	182	182	34	34	46	47	107	107	815	816
20 à moins de 25	41	42	20	20	401	401	503	503	384	384	-	-	262	270	-	-	1611	1620
25 à moins de 30	217	218	-	-	719	719	392	392	393	393	69	69	85	88	-	-	1875	1879
30 à moins de 35	70	70	118	118	855	855	584	584	507	507	118	118	118	122	33	33	2403	2407
35 à moins de 40	217	218	35	35	850	850	954	954	788	788	10	10	50	51	-	-	2904	2906
40 à moins de 45	254	255	162	162	750	750	1015	1015	790	790	256	256	105	109	72	72	3404	3409
45 à moins de 50	445	448	353	353	2123	2123	2594	2594	1254	1254	310	310	57	59	109	109	7245	7250
50 à moins de 55	699	703	447	447	2384	2384	2373	2373	1140	1140	688	688	230	237	138	138	8099	8110
55 à moins de 60	628	631	811	811	4004	4004	2927	2927	1047	1047	1276	1276	302	311	168	168	11 163	11 175
60 à moins de 65	1076	1081	1532	1532	4785	4785	4155	4155	665	665	1617	1617	573	590	88	88	14 491	14 513
65 à moins de 70	1645	1654	1950	1950	7764	7764	4776	4776	555	555	2981	2981	317	326	146	146	20 134	20 152
70 à moins de 75	1920	1930	2110	2110	12 718	12 718	7108	7108	583	583	3502	3502	338	348	15	15	28 294	28 314
75 à moins de 80	1757	1766	1848	1848	15 898	15 898	5028	5028	235	235	3619	3619	278	286	24	24	28 687	28 704
80 à moins de 85	2042	2053	1610	1610	17 811	17 811	3994	3994	161	161	3449	3449	24	25	-	-	29 091	29 103
85 à moins de 90	973	977	591	591	11 548	11 548	1939	1939	20	20	1930	1930	-	-	30	30	17 031	17 035
90 et plus	370	371	64	64	4688	4688	382	382	34	34	437	437	-	-	-	-	5975	5976
<b>Total</b>	<b>12 354</b>	<b>12 417</b>	<b>11 651</b>	<b>11 651</b>	<b>87 492</b>	<b>87 492</b>	<b>38 976</b>	<b>38 976</b>	<b>8738</b>	<b>8738</b>	<b>20 296</b>	<b>20 296</b>	<b>2785</b>	<b>2869</b>	<b>970</b>	<b>970</b>	<b>183 262</b>	<b>183 409</b>
Cas LAMal en %	98,2%	98,2%	98,9%	98,9%	94,1%	94,1%	94,4%	94,4%	98,1%	98,1%	97,5%	97,5%	66,7%	66,7%	92,9%	92,9%	95,2%	95,2%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la réadaptation et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## J.3 Psychiatrie

### J.3.1 Groupes de prestations par tranche d'âge, canton de Berne

#### Nombres de cas

##### Annexe J.3.1.1 : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020													Total
	Canton de Berne													
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]		
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5 à moins de 10	-	-	-	3	-	-	-	-	6	-	-	1	10	
10 à moins de 15	1	3	5	27	9	-	-	7	24	-	-	-	76	
15 à moins de 20	2	43	64	139	47	47	5	10	14	8	33	1	413	
20 à moins de 25	4	131	120	86	22	131	19	17	3	39	65	3	641	
25 à moins de 30	4	167	139	99	22	77	8	6	-	77	92	5	696	
30 à moins de 35	10	226	166	100	15	54	8	3	9	107	83	4	786	
35 à moins de 40	2	161	201	89	12	42	1	-	1	100	95	2	706	
40 à moins de 45	4	175	239	96	4	32	6	-	1	165	98	-	820	
45 à moins de 50	8	189	274	84	11	18	5	-	2	191	67	7	856	
50 à moins de 55	16	132	306	99	8	28	4	-	-	201	26	2	822	
55 à moins de 60	6	129	217	54	1	8	4	2	-	160	15	15	611	
60 à moins de 65	8	92	153	34	1	2	3	-	-	107	7	14	421	
65 à moins de 70	26	45	140	33	1	8	-	1	1	70	2	23	350	
70 à moins de 75	16	29	136	30	-	2	1	-	-	35	8	20	277	
75 à moins de 80	43	19	89	17	-	1	-	-	-	21	1	38	229	
80 à moins de 85	59	15	71	14	-	2	1	-	-	6	2	62	232	
85 à moins de 90	71	11	47	17	-	-	-	-	-	1	1	38	186	
90 et plus	53	4	7	4	-	-	-	-	-	-	-	18	86	
<b>Total</b>	<b>332</b>	<b>1573</b>	<b>2372</b>	<b>1027</b>	<b>152</b>	<b>453</b>	<b>65</b>	<b>46</b>	<b>62</b>	<b>1288</b>	<b>596</b>	<b>252</b>	<b>8218</b>	
Cas LAMal en %	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%	

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Journées de soins

## Annexe J.3.1.2 : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020													Total
	Canton de Berne													
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]		
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5 à moins de 10	-	-	-	343	-	-	-	-	1009	-	-	9	1361	
10 à moins de 15	2	30	404	2187	1306	-	-	575	2057	-	-	-	6561	
15 à moins de 20	22	3502	2294	3639	3494	2093	91	658	381	197	1184	37	17 592	
20 à moins de 25	585	5173	4317	2985	1289	3766	442	538	165	1211	1630	156	22 257	
25 à moins de 30	324	8684	5275	2461	1274	2088	119	265	-	2258	2930	101	25 779	
30 à moins de 35	372	8878	6238	2372	778	1863	176	377	73	2815	2679	70	26 691	
35 à moins de 40	136	5607	6346	2552	626	1278	32	-	7	2809	2758	87	22 238	
40 à moins de 45	91	6762	9603	2308	240	1102	185	-	56	5317	3053	-	28 717	
45 à moins de 50	303	7952	12 073	2820	371	663	79	-	42	7000	1680	289	33 272	
50 à moins de 55	697	6921	13 216	3008	537	1337	289	-	-	6017	715	89	32 826	
55 à moins de 60	276	7244	9951	1646	80	513	137	148	-	5522	436	720	26 673	
60 à moins de 65	199	4378	7218	1139	30	273	105	-	-	3928	281	446	17 997	
65 à moins de 70	877	2645	6697	1334	72	324	-	38	5	2741	74	1206	16 013	
70 à moins de 75	571	1338	6976	1424	-	300	70	-	-	1207	652	1339	13 877	
75 à moins de 80	1710	1614	4489	517	-	35	-	-	-	652	18	1655	10 690	
80 à moins de 85	2622	735	2568	579	-	192	89	-	-	158	55	3258	10 256	
85 à moins de 90	2831	703	1852	467	-	-	-	-	-	59	2	1718	7632	
90 et plus	2083	163	122	140	-	-	-	-	-	-	-	635	3143	
<b>Total</b>	<b>13 701</b>	<b>72 329</b>	<b>99 639</b>	<b>31 921</b>	<b>10 097</b>	<b>15 827</b>	<b>1814</b>	<b>2599</b>	<b>3795</b>	<b>41 891</b>	<b>18 147</b>	<b>11 815</b>	<b>323 575</b>	
Cas LAMal en %	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%	

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## J.3.2 Groupes de prestations par tranche d'âge, région I Aaretal-Oberland

## Nombres de cas

Annexe J.3.2.1 : prévision des besoins au 31.12.2020													
Age	Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020												
	Région I Aaretal-Oberland												
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
10 à moins de 15	-	-	1	7	2	-	-	1	3	-	-	-	14
15 à moins de 20	-	14	12	33	10	9	1	3	4	-	6	-0	92
20 à moins de 25	1	32	37	20	7	44	9	1	1	19	18	2	191
25 à moins de 30	-	29	30	18	2	16	1	-	-	19	14	3	132
30 à moins de 35	4	58	26	24	4	17	3	1	-	31	16	2	186
35 à moins de 40	-	42	62	21	2	16	1	-	-	33	23	1	201
40 à moins de 45	1	42	56	23	1	6	1	-	-	43	24	-	197
45 à moins de 50	-	38	66	15	-	5	2	-	1	68	15	1	211
50 à moins de 55	1	36	86	24	1	11	1	-	-	55	8	1	224
55 à moins de 60	2	24	64	9	-	2	1	-	-	51	3	6	162
60 à moins de 65	2	22	45	10	-	-	-	-	-	35	3	2	119
65 à moins de 70	4	12	36	5	-	-	-	-	1	27	-	4	89
70 à moins de 75	2	6	38	7	-	-	1	-	-	15	5	2	76
75 à moins de 80	10	8	26	2	-	1	-	-	-	2	-	20	69
80 à moins de 85	21	3	22	5	-	-	-	-	-	2	2	15	70
85 à moins de 90	21	4	24	6	-	-	-	-	-	1	-	15	71
90 et plus	15	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	11	29
<b>Total</b>	<b>84</b>	<b>370</b>	<b>634</b>	<b>229</b>	<b>29</b>	<b>127</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>401</b>	<b>137</b>	<b>86</b>	<b>2134</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Journées de soins

## Annexe J.3.2.2 : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020													Total
	Région I Aaretal-Oberland													
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]		
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9
10 à moins de 15	-	-	3	492	338	-	-	2	12	-	-	-	-	847
15 à moins de 20	-	1305	456	790	1012	88	2	116	75	-	389	-	-	4233
20 à moins de 25	172	1638	1462	860	317	1571	200	59	84	474	370	99	-	7306
25 à moins de 30	-	1825	1350	670	148	536	5	-	-	690	616	97	-	5937
30 à moins de 35	229	2618	1363	735	191	622	69	361	-	698	627	11	-	7524
35 à moins de 40	-	1153	2044	694	99	335	32	-	-	1026	665	2	-	6050
40 à moins de 45	38	2186	2755	653	72	134	11	-	-	1321	721	-	-	7891
45 à moins de 50	-	2426	3483	496	-	94	51	-	37	2584	402	138	-	9711
50 à moins de 55	34	2508	3955	768	117	723	133	-	-	2132	295	23	-	10 688
55 à moins de 60	78	1533	3268	212	-	44	9	-	-	1871	51	245	-	7311
60 à moins de 65	88	1080	2372	519	-	-	-	-	-	927	173	88	-	5247
65 à moins de 70	87	723	1703	167	-	-	-	-	5	1258	-	204	-	4147
70 à moins de 75	38	117	2764	364	-	-	70	-	-	727	172	90	-	4342
75 à moins de 80	340	585	1540	196	-	35	-	-	-	116	-	960	-	3772
80 à moins de 85	847	150	705	144	-	-	-	-	-	70	55	1200	-	3171
85 à moins de 90	1107	414	975	143	-	-	-	-	-	59	-	679	-	3377
90 et plus	563	-	49	-	-	-	-	-	-	-	-	459	-	1071
<b>Total</b>	<b>3621</b>	<b>20 261</b>	<b>30 247</b>	<b>7903</b>	<b>2294</b>	<b>4182</b>	<b>582</b>	<b>538</b>	<b>213</b>	<b>13 953</b>	<b>4536</b>	<b>4304</b>	<b>-</b>	<b>92 634</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	-	97,5%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

### J.3.3 Groupes de prestations par tranche d'âge, région II Agglomération bernoise

#### Nombres de cas

Annexe J.3.3.1 : prévision des besoins au 31.12.2020													
Age	Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020												
	Région II Agglomération bernoise												
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	3
10 à moins de 15	-	2	1	11	1	-	-	3	4	-	-	-	22
15 à moins de 20	1	19	21	56	23	21	1	1	6	2	11	1	162
20 à moins de 25	1	56	40	31	7	41	1	7	1	14	29	1	229
25 à moins de 30	2	78	53	41	10	27	2	2	-	41	37	-	293
30 à moins de 35	1	88	69	36	8	22	1	1	1	37	27	2	292
35 à moins de 40	2	55	57	37	7	10	-	-	-	42	32	1	243
40 à moins de 45	1	73	65	33	1	13	3	-	1	59	26	-	274
45 à moins de 50	3	82	95	31	1	9	-	-	1	64	26	3	314
50 à moins de 55	8	61	96	30	2	10	1	-	-	73	8	-	288
55 à moins de 60	3	49	65	22	-	3	1	2	-	55	5	1	206
60 à moins de 65	2	49	36	10	-	1	-	-	-	29	3	6	136
65 à moins de 70	12	16	47	15	1	3	-	-	-	24	-	5	124
70 à moins de 75	7	13	49	6	-	1	-	-	-	7	2	10	95
75 à moins de 80	16	7	18	6	-	-	-	-	-	11	-	7	65
80 à moins de 85	21	8	25	3	-	1	1	-	-	-	-	24	84
85 à moins de 90	26	1	10	2	-	-	-	-	-	-	-	12	51
90 et plus	18	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	6	30
<b>Total</b>	<b>125</b>	<b>656</b>	<b>751</b>	<b>375</b>	<b>62</b>	<b>162</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>457</b>	<b>205</b>	<b>79</b>	<b>2914</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Journées de soins

## Annexe J.3.3.2 : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévion des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020													Total
	Région II Agglomération bernoise													
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]		
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	35	-	-	-	-	548	-	-	-	-	583
10 à moins de 15	-	28	135	1085	394	-	-	233	406	-	-	-	-	2281
15 à moins de 20	10	1048	574	965	1757	480	45	5	163	4	194	37	-	5283
20 à moins de 25	14	1653	1290	1105	371	961	4	240	71	659	810	57	-	7235
25 à moins de 30	38	3062	2347	944	831	724	40	6	-	1012	1124	-	-	10 128
30 à moins de 35	9	3180	2768	627	405	580	22	10	3	1063	852	59	-	9684
35 à moins de 40	136	1587	1911	903	339	271	-	-	-	958	818	85	-	6819
40 à moins de 45	43	2352	2713	789	15	274	155	-	56	1858	707	-	-	8831
45 à moins de 50	29	2732	3964	1531	114	138	-	-	5	2327	649	81	-	11 569
50 à moins de 55	388	2507	4067	666	77	315	31	-	-	1381	336	-	-	9768
55 à moins de 60	63	2225	2923	603	80	379	72	148	-	1874	189	148	-	8706
60 à moins de 65	77	1715	1641	260	-	139	-	-	-	778	104	214	-	4927
65 à moins de 70	387	907	2490	648	72	266	-	-	-	851	-	354	-	5975
70 à moins de 75	333	352	2298	413	-	134	-	-	-	278	452	604	-	4864
75 à moins de 80	507	169	635	46	-	-	-	-	-	346	-	260	-	1963
80 à moins de 85	630	348	1119	261	-	165	89	-	-	-	-	985	-	3596
85 à moins de 90	566	35	477	78	-	-	-	-	-	-	-	485	-	1641
90 et plus	536	-	49	59	-	-	-	-	-	-	-	88	-	732
<b>Total</b>	<b>3780</b>	<b>23 900</b>	<b>31 408</b>	<b>11 020</b>	<b>4455</b>	<b>4822</b>	<b>458</b>	<b>642</b>	<b>1252</b>	<b>13 390</b>	<b>6238</b>	<b>3457</b>	<b>-</b>	<b>104 822</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	-	97,5%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## J.3.4 Groupes de prestations par tranche d'âge, région III Bienne-Seeland-Jura bernois

## Nombres de cas

Annexe J.3.4.1 : prévision des besoins au 31.12.2020													
Age	Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020												
	Région III Bienne-Seeland-Jura bernois												
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
10 à moins de 15	-	1	3	7	5	-	-	1	6	-	-	-	23
15 à moins de 20	1	4	21	25	8	11	1	1	3	4	5	-	84
20 à moins de 25	1	32	20	21	3	17	4	7	1	1	17	-	124
25 à moins de 30	2	38	28	28	3	19	5	-	-	5	25	-	153
30 à moins de 35	3	49	43	33	3	12	-	1	7	19	29	-	199
35 à moins de 40	-	43	55	15	2	5	-	-	1	17	22	-	160
40 à moins de 45	-	33	63	22	1	3	1	-	-	28	36	-	187
45 à moins de 50	2	49	87	25	8	2	-	-	-	37	15	3	228
50 à moins de 55	5	16	72	27	5	1	1	-	-	48	6	1	182
55 à moins de 60	1	38	53	15	-	2	1	-	-	33	1	3	147
60 à moins de 65	2	11	41	5	1	1	1	-	-	24	-	2	88
65 à moins de 70	5	7	34	6	-	2	-	-	-	14	1	8	77
70 à moins de 75	3	4	28	6	-	-	-	-	-	6	1	3	51
75 à moins de 80	8	2	23	7	-	-	-	-	-	3	1	6	50
80 à moins de 85	12	2	12	1	-	-	-	-	-	2	-	20	49
85 à moins de 90	16	5	7	5	-	-	-	-	-	-	-	7	40
90 et plus	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	8
<b>Total</b>	<b>65</b>	<b>335</b>	<b>591</b>	<b>249</b>	<b>39</b>	<b>75</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>241</b>	<b>159</b>	<b>54</b>	<b>1852</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Journées de soins

## Annexe J.3.4.2 : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévion des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020												
	Région III Bienne-Seeland-Jura bernois												
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	-	-	-	-	-	416	-	-	-	416
10 à moins de 15	-	2	263	462	594	-	-	101	346	-	-	-	1768
15 à moins de 20	12	515	1043	790	373	1002	30	7	113	173	206	-	4264
20 à moins de 25	37	1171	679	736	241	287	59	92	7	12	430	-	3751
25 à moins de 30	290	2309	667	566	140	434	75	-	-	64	656	-	5201
30 à moins de 35	88	1444	1061	719	181	417	-	4	20	747	991	-	5672
35 à moins de 40	-	2072	1567	528	38	396	-	-	7	536	735	-	5879
40 à moins de 45	-	1349	1844	525	29	172	19	-	-	1171	1093	-	6202
45 à moins de 50	155	2033	3282	545	129	43	-	-	-	1332	375	71	7965
50 à moins de 55	210	865	3073	1013	343	55	22	-	-	1708	53	66	7408
55 à moins de 60	136	2768	2330	611	-	85	15	-	-	945	14	106	7010
60 à moins de 65	11	277	1391	206	30	133	65	-	-	1434	-	72	3619
65 à moins de 70	246	314	1576	413	-	17	-	-	-	514	47	415	3542
70 à moins de 75	125	159	1181	312	-	-	-	-	-	99	32	519	2427
75 à moins de 80	444	793	997	225	-	-	-	-	-	108	18	266	2851
80 à moins de 85	831	203	255	47	-	-	-	-	-	81	-	969	2386
85 à moins de 90	524	231	141	117	-	-	-	-	-	-	-	353	1366
90 et plus	220	38	24	84	-	-	-	-	-	-	-	88	454
<b>Total</b>	<b>3329</b>	<b>16 543</b>	<b>21 374</b>	<b>7899</b>	<b>2098</b>	<b>3041</b>	<b>285</b>	<b>204</b>	<b>909</b>	<b>8924</b>	<b>4650</b>	<b>2925</b>	<b>72 181</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## J.3.5 Groupes de prestations par tranche d'âge, région IV Haute-Argovie – Emmental

## Nombres de cas

Annexe J.3.5.1 : prévision des besoins au 31.12.2020													
Age	Prévission des besoins : nombre de cas par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020												
	Région IV Haute-Argovie – Emmental												
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]	Total
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 à moins de 10	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	4
10 à moins de 15	1	-	-	2	1	-	-	2	10	-	-	-	16
15 à moins de 20	-	7	10	25	6	7	2	4	1	2	10	-	74
20 à moins de 25	1	12	24	14	5	29	5	2	-	4	2	-	98
25 à moins de 30	-	22	28	12	7	14	-	4	-	12	17	2	118
30 à moins de 35	2	33	27	8	-	3	4	-	1	19	11	-	108
35 à moins de 40	-	21	27	14	1	10	-	-	-	7	18	-	98
40 à moins de 45	2	26	54	18	1	11	1	-	-	35	13	-	161
45 à moins de 50	3	24	30	13	2	2	3	-	-	21	12	-	110
50 à moins de 55	2	19	55	18	-	6	1	-	-	25	4	-	130
55 à moins de 60	-	17	35	8	-	1	1	-	-	20	6	5	93
60 à moins de 65	2	10	30	9	-	-	2	-	-	18	1	4	76
65 à moins de 70	5	9	23	6	-	2	-	1	-	5	1	4	56
70 à moins de 75	3	6	20	12	-	1	-	-	-	7	-	4	53
75 à moins de 80	8	2	21	2	-	-	-	-	-	4	-	6	43
80 à moins de 85	6	1	12	5	-	1	-	-	-	1	-	3	28
85 à moins de 90	8	1	5	4	-	-	-	-	-	-	1	5	24
90 et plus	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
<b>Total</b>	<b>57</b>	<b>211</b>	<b>400</b>	<b>171</b>	<b>23</b>	<b>87</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>180</b>	<b>96</b>	<b>33</b>	<b>1304</b>
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## Journées de soins

## Annexe J.3.5.2 : prévision des besoins au 31.12.2020

Age	Prévission des besoins : durée d'hospitalisation par tranche d'âge et par domaine de prestations au 31.12.2020													Total
	Région IV Haute-Argovie – Emmental													
	F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-19)	[non classifiable]		
moins de 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5 à moins de 10	-	-	-	300	-	-	-	-	56	-	-	-	356	
10 à moins de 15	2	-	-	161	4	-	-	239	1197	-	-	-	1693	
15 à moins de 20	-	613	227	1057	367	526	17	521	33	21	388	-	3769	
20 à moins de 25	339	703	884	297	356	927	179	144	-	75	26	-	3930	
25 à moins de 30	-	1482	911	280	160	393	-	256	-	485	524	4	4495	
30 à moins de 35	46	1632	1035	292	-	245	84	-	50	312	217	-	3913	
35 à moins de 40	-	798	822	427	145	276	-	-	-	290	542	-	3302	
40 à moins de 45	11	875	2282	343	123	521	2	-	-	973	532	-	5662	
45 à moins de 50	119	765	1344	252	128	386	28	-	-	759	256	-	4038	
50 à moins de 55	65	1044	2120	560	-	245	104	-	-	793	34	-	4965	
55 à moins de 60	-	716	1433	219	-	4	40	-	-	832	182	221	3645	
60 à moins de 65	23	1310	1828	154	-	-	41	-	-	790	2	71	4238	
65 à moins de 70	156	706	931	100	-	44	-	38	-	125	26	233	2359	
70 à moins de 75	73	725	736	328	-	166	-	-	-	101	-	110	2239	
75 à moins de 80	413	45	1313	46	-	-	-	-	-	81	-	170	2068	
80 à moins de 85	301	36	494	123	-	27	-	-	-	4	-	110	1096	
85 à moins de 90	632	19	264	129	-	-	-	-	-	-	2	207	1253	
90 et plus	762	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	796	
<b>Total</b>	<b>2928</b>	<b>11 503</b>	<b>16 617</b>	<b>5066</b>	<b>1283</b>	<b>3764</b>	<b>495</b>	<b>1198</b>	<b>1426</b>	<b>5640</b>	<b>2728</b>	<b>1126</b>	<b>53 774</b>	
Cas LAMal en % <sup>1)</sup>	95,9%	98,0%	97,9%	97,2%	98,0%	95,8%	93,8%	95,7%	90,2%	97,7%	98,5%	95,7%	97,5%	

(a) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo

(b) calcul prévisionnel au 31.12 selon méthode statu quo puis adaptation qualitative sur la base des estimations des sociétés médicales

<sup>1)</sup> Part des résidentes et résidents bernois hospitalisés qui l'étaient dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins au 31.12.2013 (hôpitaux bernois et hôpitaux hors canton confondus)

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux, de la version 2016.1 de la classification GPPH pour la psychiatrie et de la projection démographique cantonale de 2012 (« scénario haut »)

## K Prestations psychiatriques ambulatoires

Annexe K.1 : base cas de patientes et patients de clinique de jour domiciliés dans le canton de Berne n 2014															
Région	Age	Groupe de diagnostics												Total	
		F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD [autre] (F11-F19)	[vide]		
Région I Aaretal–Oberland	0 à 13	-	-	-	2	-	-	-	3	3	-	-	-	1	9
	14 à 17	-	1	1	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	7
	18 à 64	-	30	149	28	9	21	1	-	6	29	15	1	-	289
	65 et plus	-	4	10	3	1	-	-	-	-	3	-	-	-	21
Région II Agglomération bernoise	0 à 13	-	-	1	1	-	-	-	4	4	-	-	-	10	
	14 à 17	-	2	4	4	2	1	-	2	2	-	-	-	17	
	18 à 64	2	111	244	68	12	54	1	3	4	85	16	-	600	
	65 et plus	4	7	32	3	-	-	-	-	-	6	-	11	-	63
Région III Bienne-Seeland-Jura bernois	0 à 13	-	-	-	2	-	-	-	7	10	-	-	-	19	
	14 à 17	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	18 à 64	-	41	134	55	4	36	1	1	-	14	5	1	-	292
	65 et plus	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Région IV Haute-Argovie – Emmental	0 à 13	-	-	1	1	-	-	-	1	2	-	-	-	5	
	14 à 17	-	1	2	4	-	-	-	-	1	-	-	-	8	
	18 à 64	1	35	135	54	1	32	1	2	3	13	8	-	285	
	65 et plus	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4
<b>Total</b>		<b>7</b>	<b>232</b>	<b>720</b>	<b>228</b>	<b>29</b>	<b>144</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>36</b>	<b>151</b>	<b>44</b>	<b>13</b>	<b>1 1633</b>	

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux (état au 31.12.2015)

Annexe K.2 : prévision des besoins cas de patientes et patients de clinique de jour domiciliés et traités dans le canton de Berne d'ici au 31.12.2020															
Région	Age	Groupe de diagnostics												Total	
		F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD [autre] (F11-F19)	[vide]		
Région I Aaretal–Oberland	0 à 13	-	-	-	2	-	-	-	3	3	-	-	-	1	10
	14 à 17	-	1	1	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	7
	18 à 64	-	30	148	28	9	21	1	-	6	29	15	1	-	286
	65 et plus	-	4	11	3	1	-	-	-	-	3	-	-	-	24
Région II Agglomération bernoise	0 à 13	-	-	1	1	-	-	-	4	4	-	-	-	11	
	14 à 17	-	2	4	4	2	1	-	2	2	-	-	-	18	
	18 à 64	2	111	244	68	12	54	1	3	4	85	16	-	600	
	65 et plus	5	8	35	3	-	-	-	-	-	7	-	13	-	70
Région III Bienne-Seeland-Jura bernois	0 à 13	-	-	-	2	-	-	-	7	10	-	-	-	20	
	14 à 17	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	18 à 64	-	41	134	55	4	36	1	1	-	14	5	1	-	292
	65 et plus	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Région IV Haute-Argovie – Emmental	0 à 13	-	-	1	1	-	-	-	1	2	-	-	-	5	
	14 à 17	-	1	2	4	-	-	-	-	1	-	-	-	8	
	18 à 64	1	34	132	53	1	31	1	2	3	13	8	-	278	
	65 et plus	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4
<b>Total</b>		<b>8</b>	<b>232</b>	<b>720</b>	<b>227</b>	<b>29</b>	<b>143</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>37</b>	<b>152</b>	<b>43</b>	<b>15</b>	<b>1 1636</b>	

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux (état au 31.12.2015)

<b>Annexe K.3 : base cas des patientes et patients ambulatoires domiciliés et traités dans le canton de Berne n 2014</b>																		
Région	Age	Groupe de diagnostics											Total					
		F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-F19)		[autre]	[vide]			
Région I Aaretal-Oberland	0 à 13	-	1	12	34	1	4	2	50	68	-	1	32	-	205			
	14 à 17	-	11	34	61	13	6	1	13	28	-	2	12	-	181			
	18 à 64	40	277	1215	964	64	148	32	17	188	291	111	42	1	3390			
	65 et plus	141	25	218	101	1	6	1	-	18	21	6	87	-	625			
Région II Agglomération bernoise	0 à 13	-	-	3	18	1	-	1	34	29	-	-	36	-	122			
	14 à 17	-	9	14	24	1	5	-	6	7	5	3	9	-	83			
	18 à 64	7	287	401	488	57	101	10	20	42	134	69	49	11	1676			
	65 et plus	28	12	46	20	4	1	-	-	1	13	3	48	1	177			
Région III Bienne-Seeland-Jura bernois	0 à 13	-	-	1	69	1	-	1	17	35	-	-	14	-	138			
	14 à 17	1	7	18	51	3	-	-	5	9	-	4	7	-	105			
	18 à 64	10	349	641	405	32	108	5	7	27	110	127	13	-	1834			
	65 et plus	29	15	67	22	-	1	-	-	4	10	3	15	-	166			
Région IV Haute-Argovie – Emmental	0 à 13	-	-	5	15	1	-	-	16	31	-	-	29	-	97			
	14 à 17	-	8	22	29	-	2	-	4	12	1	1	14	1	94			
	18 à 64	27	243	653	685	42	138	21	14	27	137	62	67	2	2118			
	65 et plus	138	20	109	112	1	4	-	-	-	20	2	40	-	446			
<b>Total</b>				<b>421</b>	<b>1264</b>	<b>3459</b>	<b>3098</b>	<b>222</b>	<b>524</b>	<b>74</b>	<b>203</b>	<b>526</b>	<b>742</b>	<b>394</b>	<b>514</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>457</b>

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux (état au 31.12.2015)

<b>Annexe K.4 : prévision des besoins cas de patientes et patients ambulatoires domiciliés et traités dans le canton de Berne d'ici au 31.12.2020</b>																		
Région	Age	Groupe de diagnostics											Total					
		F0	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	FA (F10)	FD (F11-F19)		[autre]	[vide]			
Région I Aaretal-Oberland	0 à 13	-	1	12	35	1	4	2	52	70	-	1	33	-	212			
	14 à 17	-	11	34	61	13	6	1	13	28	-	2	12	-	181			
	18 à 64	40	275	1206	954	64	146	31	17	184	289	110	42	1	3358			
	65 et plus	164	28	245	113	1	7	1	-	20	23	7	100	-	708			
Région II Agglomération bernoise	0 à 13	-	-	3	19	1	-	1	36	31	-	-	38	-	130			
	14 à 17	-	9	15	25	1	5	-	6	7	5	3	9	-	87			
	18 à 64	7	287	401	489	57	101	10	20	42	134	69	49	11	1677			
	65 et plus	32	13	51	22	4	1	-	-	1	14	3	55	1	198			
Région III Bienne-Seeland-Jura bernois	0 à 13	-	-	1	71	1	-	1	18	36	-	-	15	-	143			
	14 à 17	1	7	18	53	3	-	-	5	9	-	4	7	-	108			
	18 à 64	10	348	639	405	32	108	5	7	27	110	127	13	-	1831			
	65 et plus	32	16	73	24	-	1	-	-	4	11	3	17	-	182			
Région IV Haute-Argovie – Emmental	0 à 13	-	-	5	15	1	-	-	16	31	-	-	29	-	98			
	14 à 17	-	8	21	28	-	2	-	4	12	1	1	14	1	92			
	18 à 64	27	238	641	670	41	134	21	13	26	136	60	66	2	2074			
	65 et plus	162	22	124	127	1	5	-	-	-	22	2	46	-	512			
<b>Total</b>				<b>475</b>	<b>1264</b>	<b>3489</b>	<b>3109</b>	<b>222</b>	<b>520</b>	<b>73</b>	<b>208</b>	<b>531</b>	<b>745</b>	<b>393</b>	<b>544</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>590</b>

Source : évaluation de la SAP sur la base de la statistique médicale des hôpitaux (état au 31.12.2015)

## L Abréviations

<b>ACE</b>	Arrêté du Conseil-exécutif
<b>AG</b>	cf. / voir SA
<b>Al.</b>	Alinéa
<b>ANQ</b>	Association nationale pour le développement de la qualité dans les hôpitaux et les cliniques
<b>AOS</b>	Assurance obligatoire des soins
<b>APDRG</b>	All Patient Diagnosis Related Groups
<b>APEA</b>	Autorité de protection de l'enfant et de l'adulte
<b>ArcGIS</b>	Système d'information géographique
<b>Art.</b>	Article
<b>ASA</b>	Aide en soins et en accompagnement
<b>ASSC</b>	Assistant-e en soins et santé communautaire
<b>AVC</b>	Accidents vasculaires cérébraux
<b>BE</b>	Berne
<b>BEJUNE</b>	Berne–Jura–Neuchâtel
<b>CASU 144</b>	Centrale d'appels sanitaires urgents 144
<b>CDS</b>	Conférence suisse des directrices et directeurs cantonaux de la santé
<b>Cf.</b>	Voir
<b>CHOP</b>	Classification suisse des interventions chirurgicales
<b>CHR</b>	Centre hospitalier régional
<b>CIM</b>	Classification internationale des maladies (International Statistical Classification of Diseases)
<b>CIMHS</b>	Convention intercantonale relative à la médecine hautement spécialisée
<b>CM</b>	Casemix
<b>CMI</b>	Indice du casemix
<b>Consid.</b>	Considérant
<b>ConstC</b>	Constitution du canton de Berne
<b>CRS</b>	Croix-Rouge suisse
<b>DRG</b>	Diagnostic Related Groups
<b>EMSP</b>	Equipe mobile des soins palliatifs
<b>EPT</b>	Equivalent plein temps
<b>ES</b>	Ecole supérieure
<b>FA</b>	Troubles mentaux et du comportement liés à l'abus d'alcool (alcoolisme et dépendance)
<b>FD (F11–F19)</b>	Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de substances psychoactives (abus et dépendance vis-à-vis de médicaments ou de drogues)
<b>F0</b>	Troubles mentaux organiques, y compris les troubles symptomatiques (démence, délire et autre syndrome cérébral organique)
<b>F2</b>	Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants (les diverses formes de la maladie)
<b>F3</b>	Troubles de l'humeur [affectifs] (dépression, manie, troubles bipolaires)
<b>F4</b>	Troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles somatoformes (troubles anxieux, troubles obsessionnels compulsifs [TOC])
<b>F5</b>	Syndromes comportementaux associés à des perturbations physiologiques et à des facteurs physiques (troubles du comportement alimentaire, troubles de la fonction sexuelle, insomnie)
<b>F6</b>	Troubles de la personnalité et du comportement chez l'adulte (personnalité émotionnellement labile, personnalité paranoïde, contrôle et régulation limités des impulsions)
<b>F7</b>	Retard mental (de différents degrés)
<b>F8</b>	Troubles du développement psychologique (troubles du développement du langage et de l'élocution, des acquisitions scolaires, du développement moteur)
<b>F9</b>	Troubles du comportement et troubles émotionnels apparaissant habituellement durant l'enfance et l'adolescence (hyperactivité, trouble de comportement dyssocial, tics)
<b>F0</b>	Troubles mentaux organiques, y compris les troubles symptomatiques (démence, délire et autre syndrome cérébral organique)
<b>F10</b>	Troubles mentaux et du comportement liés à l'abus d'alcool (alcoolisme et dépendance)

<b>FIN</b>	Direction des finances du canton de Berne
<b>FMH</b>	Fédération des médecins suisses
<b>GBE</b>	Malades psychiques souffrant d'un handicap mental
<b>GDZH</b>	Direction de la santé publique du canton de Zurich
<b>GPPH</b>	Groupes de prestations pour la planification hospitalière
<b>GRU</b>	Soins de base en psychiatrie
<b>H+</b>	Association H+ Les hôpitaux de Suisse
<b>Hab.</b>	Habitants
<b>HJB SA</b>	Hôpital du Jura bernois SA
<b>IAS</b>	Interassociation de sauvetage
<b>IG</b>	Interessengemeinschaft (communauté d'intérêts)
<b>Km</b>	Kilomètre
<b>LAMal</b>	Loi sur l'assurance-maladie
<b>Lit.</b>	Lettre
<b>LSH</b>	Loi du 13 juin 2013 sur les soins hospitaliers (RSB 812.11)
<b>LSP</b>	Loi du 2 décembre 1984 sur la santé publique (RSB 811.01)
<b>MARS</b>	Modules Ambulatoires des Relevés sur la Santé
<b>medi</b>	Ecole supérieure medi, centre de formation medi
<b>MedStat</b>	Statistique médicale
<b>Min</b>	Minute
<b>MPD</b>	Equipes mobiles en soins palliatifs
<b>MTT</b>	Professions médico-techniques et médico-thérapeutiques
<b>N°</b>	Numéro
<b>OAMal</b>	Ordonnance fédérale du 27 juin 1995 sur l'assurance-maladie (OAMal ; RS 832.102)
<b>Obsan</b>	Observatoire suisse de la santé
<b>OFSP</b>	Office fédéral de la santé publique
<b>OFS</b>	Office fédéral de la statistique
<b>OiLAMal</b>	Ordonnance du 2 novembre 2011 portant introduction de la révision du 21 décembre 2007 de la loi fédérale sur l'assurance-maladie (RSB 842.11.2)
<b>OPAS</b>	Ordonnance sur les prestations de l'assurance des soins
<b>OSH</b>	Ordonnance du 23 octobre 2013 sur les soins hospitaliers (RSB 812.112)
<b>P. ex.</b>	Par exemple
<b>PB</b>	Paquet de base
<b>PBP</b>	Paquet de base programmé
<b>PS</b>	Planification des soins
<b>QABE</b>	Développement de la qualité dans les hôpitaux de soins aigus du canton de Berne
<b>Rega</b>	Garde aérienne suisse de sauvetage
<b>REKOLE©</b>	Révision de la comptabilité analytique et de la saisie des prestations.
<b>Relevé ITAR_K</b>	Modèle tarifaire intégré de la comptabilité par unité finale d'imputation selon REKOLE©
<b>RS</b>	Région de sauvetage
<b>RS</b>	Recueil systématique du droit fédéral
<b>RSB</b>	Recueil systématique des lois bernoises
<b>RSE AG</b>	Regionalspital Emmental AG
<b>s. / ss.</b>	Suivant, suivants
<b>SA</b>	Société anonyme
<b>SANO</b>	Police sanitaire de la ville de Berne
<b>SAP</b>	Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale du canton de Berne
<b>SNBe AG</b>	Spital Netz Berne AG
<b>SOMED</b>	Statistique des institutions médico-sociales
<b>SPJBB</b>	Services psychiatriques Jura bernois – Bienne–Seeland
<b>SPU</b>	Services psychiatriques universitaires de Berne
<b>SRO AG</b>	Spital Region Oberrargau AG
<b>STATPOP</b>	Statistique de la population et des ménages (OFS)
<b>ST Reha</b>	Structure tarifaire uniforme au niveau national pour la réadaptation stationnaire
<b>STS AG</b>	Spital Thun-Simmental AG
<b>SwissDRG</b>	Swiss Diagnosis Related Groups.
<b>TAF</b>	Tribunal administratif fédéral
<b>TARPSY</b>	Structure tarifaire uniforme au niveau national pour la psychiatrie stationnaire
<b>TIM</b>	Transport individuel motorisé (synonyme : automobile)
<b>UHPA</b>	Unité d'hospitalisation psychiatrique pour adolescents

---

Ø	Moyenne
---	---------

---

## **Impressum**

### **Editeur**

Direction de la santé publique et de la prévoyance sociale du canton de Berne  
Rathausgasse 1, 3011 Berne  
T +41 31 633 79 20 F +41 31 633 79 09  
info@gef.be.ch  
www.be.ch/gef

**Diffusion** [www.be.ch/planificationdessoins](http://www.be.ch/planificationdessoins)

**Auteure** Karen Hofmann, Dr phil.

**Collaboration** Roland Gasser, Dr phil. | Danny Heilbronn | Lucas Kemper  
Laura Siffert | Manuel Stalder | Dr Georg von Below | Vinciane Vouets

**Traduction** Division linguistique de la SAP | **Corrections** wort-spiegel.ch | **Lectorat** kontrast.ch

**Graphisme** atelierarbre.ch | **Programmation Word** Renato Mascheroni



