

第 2 章 病 院 業 務 の 概 要

第2章 病院業務の概要

第1 患者数

1 入院・外来患者数（第1表参照）

平成30年度の患者数は、前年度に比べ入院で25,010人(3.2%)の減少、外来で13,397人(1.1%)の減少となった。

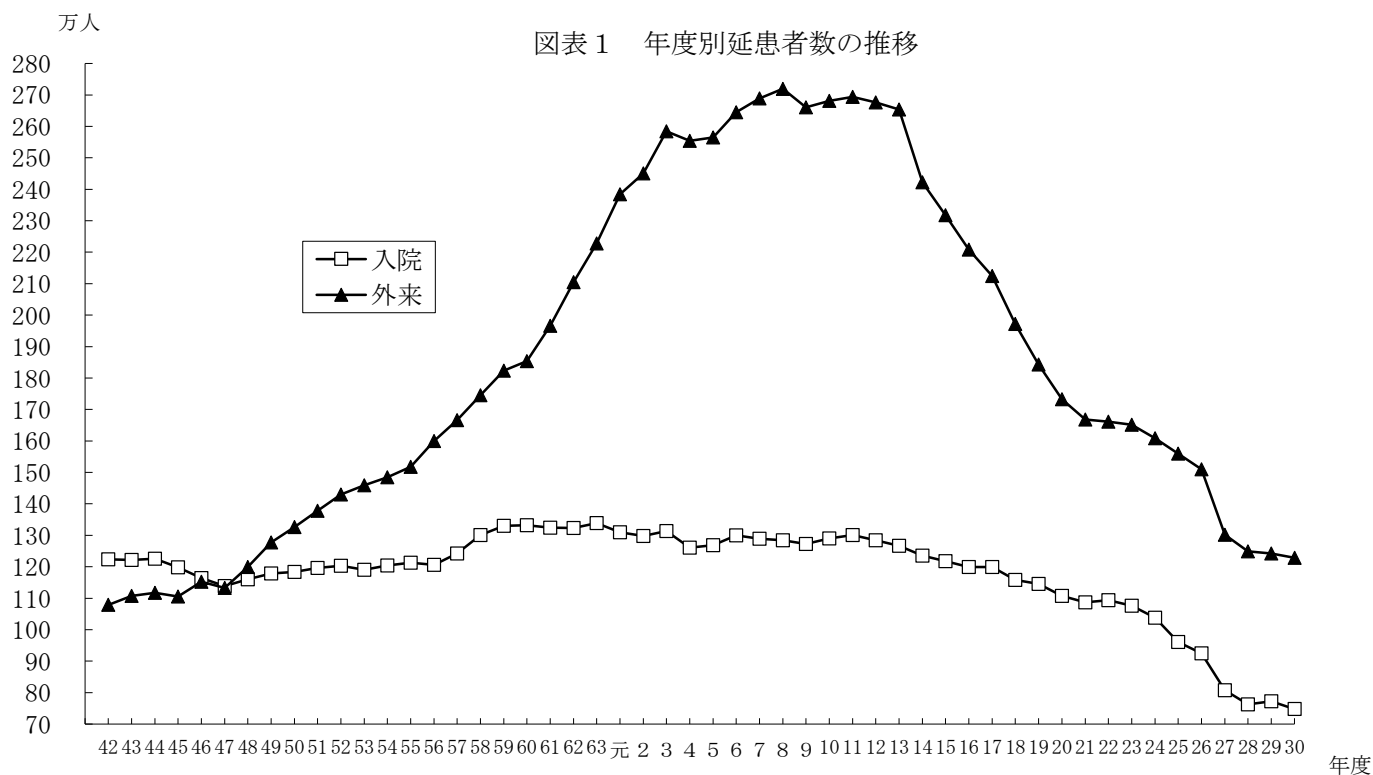
附表1-1 入院患者数

年度	区分	延患者数 (人)	1日平均 (人)	前年度比 (%)
25		960,999	2,633	92.6
26		925,263	2,535	96.3
27		807,725	2,207	87.3
28		762,784	2,090	94.4
29		772,628	2,117	101.3
30		747,618	2,048	96.8
対前年度 比較増減(△)		△ 25,010	△ 69	△ 3.2

附表1-2 外来患者数

年度	区分	延患者数 (人)	1日平均 (人)	前年度比 (%)
25		1,560,065	4,274	97.0
26		1,509,636	4,136	96.8
27		1,301,750	3,557	86.2
28		1,249,264	3,423	96.0
29		1,241,998	3,403	99.4
30		1,228,601	3,366	98.9
対前年度 比較増減(△)		△ 13,397	△ 37	△ 1.1

(注) 外来の1日当りは暦日数による。

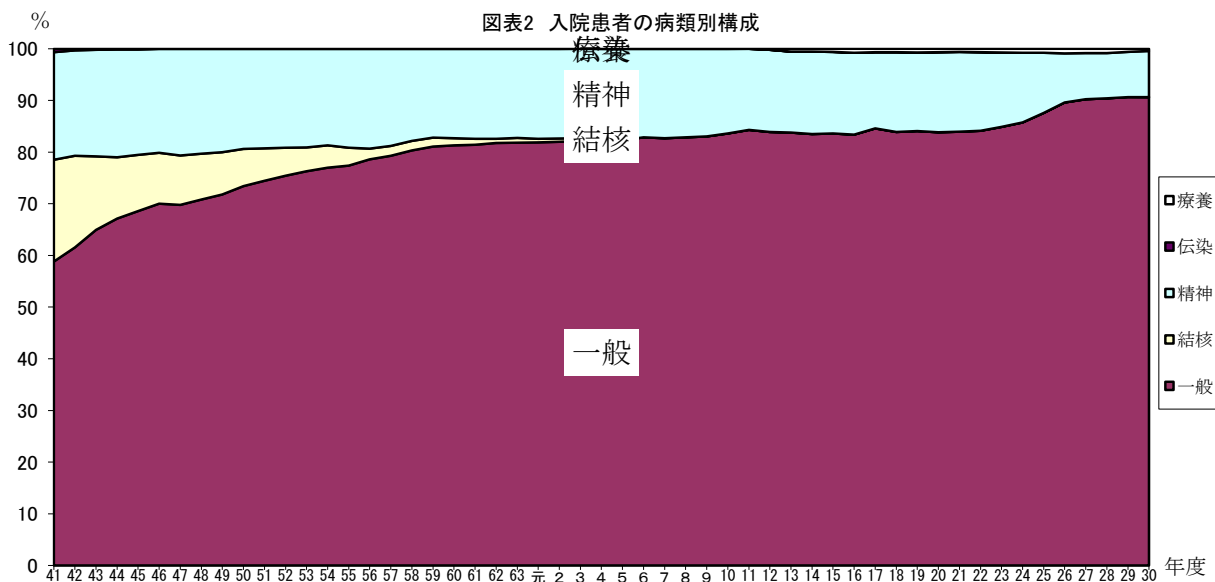


2 病類別入院患者数（第1・2表参照）

平成30年度の患者数は前年度に比べ、一般で23,012人(3.3%)の減少、精神で581人(0.9%)の減少、療養で1,417人(30.4%)の減少となった。

附表2 病類別入院患者数

病類別	患者数 年度	延 患 者 数 (人)	1日平均患者数 (人)	前年度対比増減(△)	
				1日平均(人)	増減(△)率(%)
一 般	25	841,855	2,306	△ 134	△ 5.5
	26	829,018	2,271	△ 35	△ 1.5
	27	728,991	1,992	△ 274	△ 12.1
	28	689,781	1,890	△ 102	△ 5.4
	29	700,527	1,919	29	1.6
	30	677,515	1,856	29	1.6
精 神	25	111,465	305	△ 77	△ 20.2
	26	87,965	241	△ 64	△ 21.1
	27	71,859	196	△ 44	△ 18.3
	28	66,814	183	△ 13	△ 7.0
	29	67,439	185	2	0.9
	30	66,858	183	2	0.9
感 染 症	25	0	0.0	0.0	—
	26	0	0.0	0.0	—
	27	0	0.0	0.0	—
	28	0	0.0	0.0	—
	29	0	0.0	0.0	—
	30	0	0.0	0.0	—
療 養	25	7,679	21	△ 1	△ 3.7
	26	8,280	23	2	7.8
	27	6,875	19	△ 4	△ 17.0
	28	6,189	17	△ 2	△ 10.0
	29	4,662	13	△ 4	△ 24.7
	30	3,245	9	△ 4	△ 24.7



3 診療科別患者数（第3・4・5・6・7表参照）

診療科別1日当たり患者数をみると、内科、外科、整形外科の比重が大きく、これら3科で全体の54.0%に達している。

附表3 診療科別1日当たり取扱患者数

年 度	科別 区分	内科	循環器科	脳神経内科	小児科	外科	乳腺外科	消化器外科	小児外科	整形外科	リウマチ科	脳神経外科	呼吸器外科	心臓血管外科	形成外科	産婦人科	耳鼻咽喉科	眼科	皮膚科	泌尿器科	リハビリテーション科	精神科	放射線科	麻酔科	緩和ケア科	総合診療科	救急科	歯科	計
		25	入院	1,035	28	37	101	302			3	251	43	111	39	10	4	124	51	15	7	58	44	305	20	0	24	8	3
	外来	1,553	52	80	204	328			6	431	58	88	39	8	11	207	170	193	127	224	30	205	117	17	9	8	1	108	4,274
	計	2,588	80	117	305	630			8	682	101	199	78	18	15	331	220	207	134	283	74	510	137	17	33	15	4	120	6,907
26	入院	1,031	28	36	95	215	12	64	2	250	44	102	32	10	5	125	49	14	9	62	37	241	20	0	27	8	5	11	2,535
	外来	1,551	35	73	200	224	45	49	6	416	59	84	38	8	12	199	160	169	134	225	29	159	117	16	11	7	2	106	4,136
	計	2,582	63	109	295	439	57	114	7	666	103	186	70	18	17	324	209	183	143	286	66	400	137	17	33	16	8	117	6,671
27	入院	892	25	44	89	170	15	74	2	199	45	79	30	8	6	103	42	12	8	66	34	196	17	0	29	7	5	11	2,207
	外来	1,321	28	65	165	193	51	54	6	338	59	62	38	8	19	161	129	143	110	207	13	119	110	18	13	8	3	115	3,557
	計	2,214	53	108	255	362	66	128	8	537	104	140	68	16	25	264	171	155	119	273	47	316	127	18	33	15	8	126	5,764
28	入院	851	25	44	79	171	14	72	2	184	45	80	28	9	7	85	45	8	11	61	33	183	14	0	14	9	5	13	2,090
	外来	1,292	29	58	152	186	52	56	5	304	61	60	35	7	20	149	120	119	104	203	12	113	116	19	16	8	2	124	3,423
	計	2,142	53	102	231	357	66	127	8	489	106	140	63	16	27	233	165	127	115	264	45	296	130	19	33	18	7	136	5,512
29	入院	840	28	47	82	169	14	67	2	216	45	84	28	9	10	82	43	9	9	59	41	185	12	0	9	6	7	13	2117
	外来	1,297	32	57	144	182	53	58	6	316	62	61	33	8	22	137	117	112	100	200	13	106	114	18	18	8	3	129	3403
	計	2137	60	104	226	351	66	124	8	532	107	146	62	17	31	219	159	121	109	259	54	291	126	18	33	14	11	142	5520
30	入院	850	28	51	79	145	11	65	2	195	43	77	28	9	8	78	40	9	7	59	37	183	10	0	7	5	5	13	2117
	外来	1,274	32	56	142	176	55	57	6	318	62	62	33	9	24	130	110	107	98	202	13	109	112	19	22	7	3	129	3366
	計	2124	60	107	221	321	67	123	9	513	105	139	61	18	32	208	150	117	106	261	50	292	122	19	33	12	8	142	5483
	構成 比%	38.7	1.1	2.0	4.0	5.9	1.2	2.2	0.2	9.4	1.9	2.5	1.1	0.3	0.6	3.8	2.7	2.1	1.9	4.8	0.9	5.3	2.2	0.3	0.6	0.2	0.1	2.6	100.0
前 年 度 対 比 増 減 伸 率 %	入院	11	0	4	△3	△23	△2	△1	0	△21	△2	△7	△1	0	△2	△4	△2	0	△2	△0	△4	△2	△2	0	△1	△1	△2	0	0
	外来	△24	△0	△1	△2	△6	3	△0	1	2	△0	1	△0	1	2	△7	△6	△5	△2	2	△0	3	△1	1	4	△1	△1	0	△37
	計	△13	△0	4	△5	△30	1	△1	1	△19	△2	△6	△1	1	1	△11	△9	△4	△4	2	△5	1	△4	1	3	△2	△3	0	△37

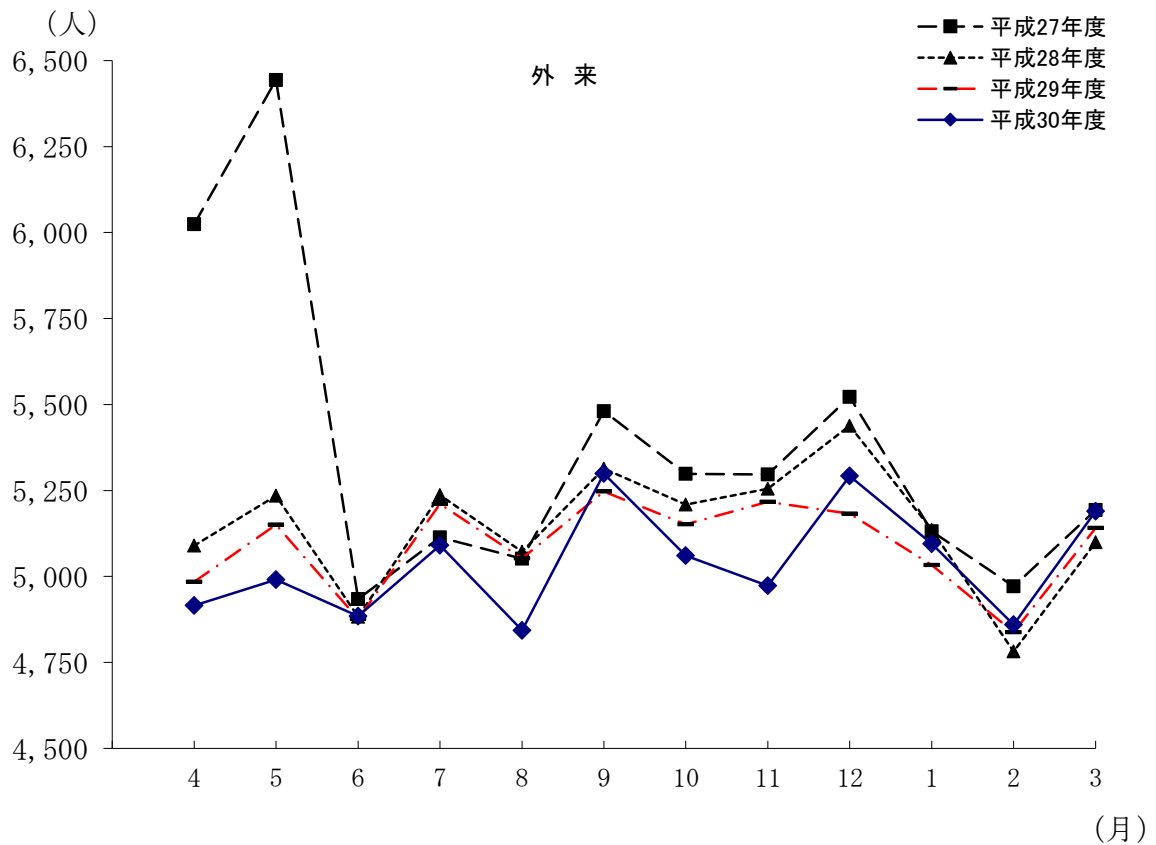
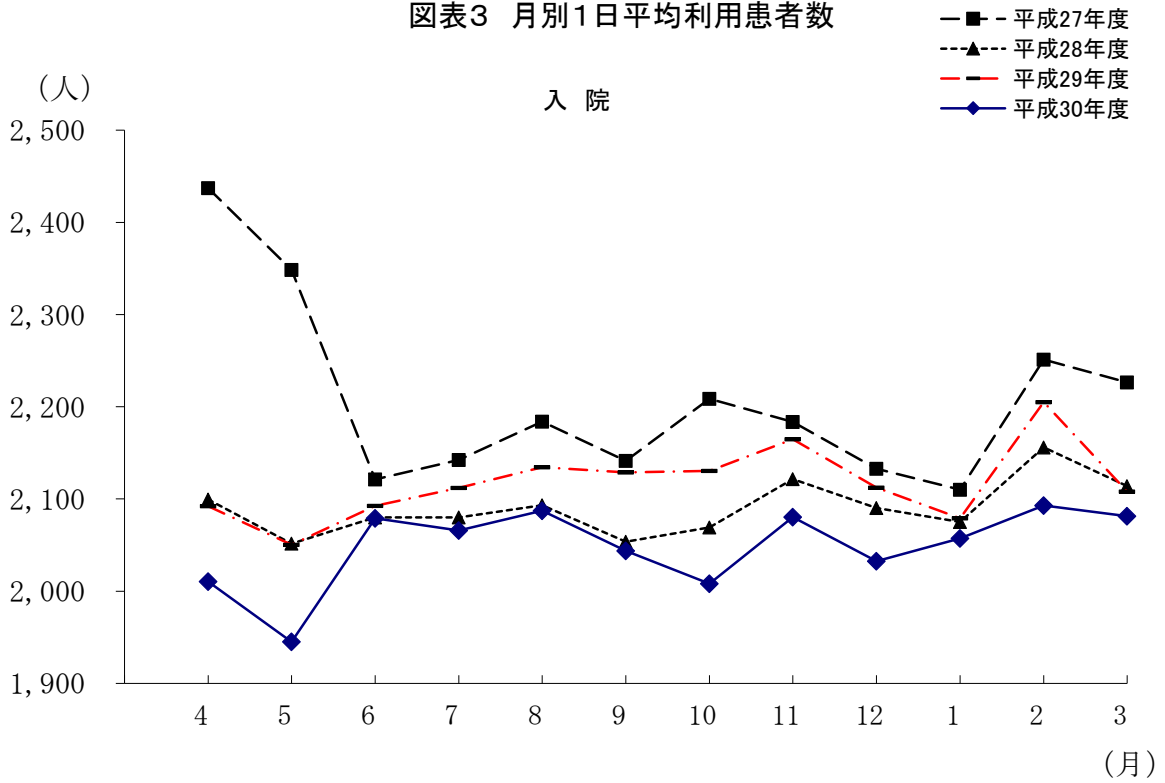
(注1) 外来患者数は暦日数による。

(注2) 平成21年5月 緩和ケア科追加。平成22年4月 総合診療科追加。平成25年4月 救急科追加。平成26年4月 乳腺外科・消化器外科追加。

4 月別患者数（第8表参照）

本年度の月別患者数について、外来の6月・9月・12月から3月を除き前年度を下回った。
また、入院は年間を通し前年度を下回った。

図表3 月別1日平均利用患者数



5 職員 1 人 1 日当たり取扱患者数(第9表参照)

本年度の全職員 1 人 1 日当たり患者数は入院で0.5人、外来で0.8人となり入院・外来ともに前年度と同数であった。

附表4 職員 1 人 1 日当たり取扱患者数

年度	区分	全 職 員			医 師 (再掲)			看 護 師 (再掲)		
		入 院	外 来	計	入 院	外 来	入 院	外 来		
25		0.6	1.0	1.6	5.9	9.5	1.0	1.6		
26		0.6	0.9	1.5	5.6	9.1	0.9	1.5		
27		0.5	0.9	1.4	5.7	9.2	0.9	1.4		
28		0.5	0.8	1.3	5.1	8.3	0.9	1.4		
29		0.5	0.8	1.3	5.0	8.1	0.9	1.4		
30		0.5	0.8	1.3	4.8	7.9	0.8	1.4		

附表5 診療科別医師 1 人 1 日当たり取扱患者数

(単位：人)

年 度	科別 区分	内科	循環器科	脳神経内科	小児科	外科	小児外科	整形外科	脳神経外科	心臓血管外科 呼吸器	形成外科	産婦人科	耳鼻咽喉科	眼科	皮膚科	泌尿器科	リハビリテーション科	精神科	放射線科	麻酔科	救急科	歯科	計
		25	入院	8.4	4.9	4.3	2.9	5.4	1.3	6.7	8.5	3.3	1.5	6.3	4.1	2.3	1.2	4.5	20.0	18.2	0.9	1.1	0.7
	外来	12.6	9.3	9.3	5.8	5.9	2.9	11.2	6.8	3.1	4.4	10.5	13.9	30.1	20.4	17.3	13.8	12.2	5.0	1.2	0.4	10.6	9.5
	計	21.0	14.2	13.6	8.6	11.3	4.2	17.9	15.3	6.3	5.9	16.7	18.1	32.4	21.6	21.7	33.8	30.4	5.9	2.2	1.1	11.7	15.4
26	入院	8.1	5.6	4.2	2.5	5.0	0.8	6.7	8.6	2.6	1.5	6.8	4.0	2.1	1.2	4.4	17.0	18.3	0.9	1.1	1.6	1.1	5.6
	外来	12.2	6.8	8.4	5.4	5.5	2.7	10.9	7.0	2.8	4.0	11.0	13.1	25.3	18.4	16.0	13.0	12.0	5.5	1.1	0.6	10.4	9.1
	計	20.3	12.4	12.6	7.9	10.6	3.5	17.6	15.6	5.4	5.5	17.8	17.2	27.4	19.6	20.4	30.0	30.3	6.4	2.3	2.2	11.5	14.7
27	入院	8.5	4.5	5.5	2.8	5.0	1.2	6.8	8.7	3.0	2.3	7.5	4.0	2.1	1.4	5.5	28.2	17.7	0.8	1.4	1.8	1.2	5.7
	外来	12.5	5.1	8.2	5.2	5.8	2.9	11.2	6.8	3.5	6.7	11.7	12.4	26.0	18.4	17.3	10.9	10.7	5.2	1.4	1.1	12.1	9.2
	計	21.0	9.6	13.7	8.0	10.8	4.1	18.0	15.5	6.5	9.0	19.2	16.4	28.1	19.8	22.8	39.1	28.4	6.0	2.8	2.9	13.3	14.9
28	入院	7.3	4.6	5.8	2.5	4.7	1.1	5.8	7.8	2.6	1.8	6.5	3.7	2.0	1.6	4.7	27.7	17.1	0.6	0.5	2.1	1.2	5.1
	外来	11.0	5.3	7.7	4.8	5.4	2.5	9.2	5.9	3.0	4.9	11.4	9.8	29.0	15.1	15.6	9.6	10.5	5.1	1.5	1.0	11.4	8.3
	計	18.3	9.9	13.5	7.3	10.1	3.6	15.0	13.7	5.6	6.7	17.9	13.5	31.0	16.7	20.3	37.3	27.6	5.7	2.0	3.1	12.6	13.4
29	入院	7.1	5.6	6.3	2.7	4.4	1.0	6.4	8.0	2.9	2.3	5.8	3.4	2.0	1.5	4.2	34.4	17.0	0.5	0.3	2.2	1.1	5.0
	外来	10.9	6.4	7.7	4.7	5.2	2.8	9.2	5.8	3.2	5.1	9.7	9.4	24.4	16.4	14.3	10.8	9.8	5.0	1.6	0.9	10.8	8.1
	計	18.0	12.0	14.0	7.4	9.7	3.9	15.5	13.9	6.0	7.4	15.5	12.8	26.3	17.9	18.5	45.1	26.7	5.5	1.9	3.1	11.9	13.1
30	入院	6.9	4.5	5.4	2.5	4.4	1.0	5.7	7.5	2.8	1.9	5.7	3.4	2.1	1.2	4.2	30.6	15.1	0.4	0.2	2.0	1.1	4.8
	外来	10.3	5.1	6.0	4.6	5.7	3.2	9.1	6.0	3.2	6.0	9.5	9.3	24.4	16.4	14.4	10.7	9.0	4.8	1.6	1.0	10.6	7.9
	計	17.1	9.7	11.4	7.1	10.0	4.3	14.8	13.5	6.0	7.9	15.2	12.7	26.5	17.6	18.6	41.3	24.2	5.2	1.8	3.0	11.7	12.7
	前年度 対 比 増減△	△ 0.8	△ 2.4	△ 2.6	△ 0.4	0.4	0.4	△ 0.7	△ 0.3	△ 0.0	0.5	△ 0.3	△ 0.1	0.2	△ 0.3	0.1	△ 3.8	△ 2.6	△ 0.3	△ 0.1	△ 0.1	△ 0.2	△ 0.5

(注) リウマチ科は整形外科に含めて計上した。

6 保険別患者数(第10表参照)

本年度の後期高齢者医療制度適用者の占める割合は、入院で0.9ポイント増加の48.2%、
外来で0.3ポイント増加の35.4%となった。

附表6 保険区分別患者構成比

(単位：%)

年度	区分	入院 別 外来	自費	国保	社保	後期高齢	労災	生保	感染症	結核 入院	精保 29条	その他
	外来	1.6	31.6	31.0	33.3	0.6	1.2	0.0	—	0.0	0.6	
26	入院	0.8	27.7	21.5	46.3	0.7	2.7	0.0	—	0.1	0.2	
	外来	1.6	30.9	31.1	33.9	0.6	1.3	0.0	—	0.0	0.5	
27	入院	0.5	28.2	22.3	45.3	0.6	2.8	0.0	—	0.1	0.3	
	外来	1.2	31.0	31.6	33.8	0.6	1.3	0.0	—	0.0	0.5	
28	入院	0.4	28.1	21.3	46.7	0.6	2.4	0.0	—	0.1	0.3	
	外来	1.2	30.2	31.8	34.4	0.5	1.3	0.0	—	0.0	0.5	
29	入院	0.4	26.8	22.0	47.3	0.7	2.2	0.0	—	0.1	0.4	
	外来	1.1	29.6	31.9	35.1	0.5	1.3	0.0	—	0.0	0.5	
30	入院	0.4	26.0	22.2	48.2	0.6	2.2	0.0	—	0.1	0.4	
	外来	1.1	28.9	32.3	35.4	0.6	1.3	0.0	—	0.0	0.5	

7 後期高齢者医療制度による患者数(第11表参照)

後期高齢者医療制度に該当する患者数は前年度に比べ、入院延患者数で4,763人の減少、
外来延患者数で239人の減少であった。

附表7 後期高齢者医療制度適用患者数

(単位：人・%)

年度	区分	延患者数			1日平均患者数			全患者に占める 高齢患者の割合		
		入院	外来	計	入院	外来	計	入院	外来	計
25		432,191	520,094	952,285	1,184	1,425	2,609	45.0	33.3	37.8
26		428,352	511,880	940,232	1,174	1,402	2,576	46.3	33.9	38.6
27		366,166	440,114	806,280	1,000	1,202	2,203	45.3	33.8	38.2
28		355,955	430,278	786,233	975	1,179	2,154	45.3	33.8	38.2
29		365,430	435,345	800,775	1,001	1,192	2,194	45.3	33.8	38.2
30		360,667	435,106	795,773	988	1,192	2,180	45.3	33.8	38.2

(注) 1日平均患者数は暦日数による。

8 県民利用状況

本年度は、県民100人のうち入院で2.1人、外来で5.5人が県立病院を利用していることになり、前年度に比べ入院が0.1人減少、外来も0.1人の減少となった。

附表8 入院・外来患者数の人口対比

(単位：人)

年 度	県人口 各年10月 1日現在	入 院				外 来			
		繰越+新入院患者		延患者数		新患者数		延患者数	
		人 数	対人口 100人	人 数	対人口 100人	人 数	対人口 100人	人 数	対人口 100人
25	2,330,797	55,136	2.4	960,999	41.2	175,689	7.5	1,560,065	66.9
26	2,313,820	55,136	2.4	925,263	40.0	166,148	7.2	1,509,636	65.2
27	2,304,264	50,781	2.2	807,725	35.0	137,101	5.9	1,301,750	56.5
28	2,285,856	48,660	2.1	762,784	33.4	129,426	5.7	1,249,264	54.7
29	2,266,121	49,107	2.2	772,628	34.1	126,375	5.6	1,241,998	54.8
30	2,245,057	47,444	2.1	747,618	33.3	124,251	5.5	1,228,601	54.7

9 病床利用状況

(1) 病床利用率(第2表参照)

本年度の病床利用率は許可病床対比で68.5%、感染症病床を除く病床数対比で68.7%となり、共に前年度を下回った。

附表9 病床利用率(許可病床対比)

区 分	年間平均許可病床数 (床)		1日平均入院患者数 (人)		病 床 利 用 率 (%)	
	30	29	30	29	30	29
一 般	2,507.3	2,512.8	1,856.2	1,919.3	74.0	76.4
療 養	30.0	30.0	8.9	12.8	29.6	42.6
精 神	445.0	445.0	183.2	184.8	41.2	41.5
結 核	—	—	—	—	—	—
小 計	2,982.3	2,987.8	2,048.3	2,116.8	68.7	70.8
感 染 症	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
計	2,992.3	2,997.8	2,048.3	2,116.8	68.5	70.6

附表10 年度別病床利用率(許可病床対比)

(単位：%)

区分	年度	25	26	27	28	29	30
	一 般		73.9	72.8	76.4	75.2	76.4
療 養		70.1	75.6	62.6	56.5	42.6	29.6
精 神		53.1	41.9	42.1	41.1	41.5	41.2
結 核		—	—	—	—	—	—
感 染 症		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
計		70.4	67.8	70.9	69.7	70.6	68.5

附表 1 1 - 1 病床利用率（稼働病床対比）

区 分	年間平均稼働病床数 (床)		1日平均入院患者数 (人)		病 床 利 用 率 (%)	
	30	29	30	29	30	29
一 般	2,392.9	2,444.8	1,856.2	1,919.3	77.6	78.5
療 養	30.0	30.0	8.9	12.8	29.6	42.6
精 神	291.0	291.0	183.2	184.8	62.9	63.5
結 核	—	—	—	—	—	—
小 計	2,713.9	2,765.8	2,048.3	2,116.8	75.5	76.5
感 染 症	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
計	2,723.9	2,775.8	2,048.3	2,116.8	75.2	76.3

附表 1 1 - 2 年度別病床利用率（稼働病床対比）

(単位：%)

年度	25	26	27	28	29	30
一 般	78.3	78.2	79.4	77.3	78.5	77.6
療 養	70.1	75.6	62.6	56.5	42.6	29.6
精 神	58.2	53.8	63.8	62.9	63.5	62.9
結 核	—	—	—	—	—	—
感 染 症	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
計	74.9	74.6	77.3	75.3	76.3	75.2

(2) 平均在院日数(第2表参照)

本年度の平均在院日数は、16.4日で、前年度に比べ0.1日増加した。

附表 1 2 年度別平均在院日数

(単位：日)

年 度	25	26	27	28	29	30
平均在院日数	18.2	17.5	16.6	16.3	16.3	16.4

(3) 病床回転数(第2表参照)

本年度の1床当たりの年間病床回転数は17.4回転で、前年度に比べ0.3回転減少した。

附表 1 3 年度別病床回転数

(単位：回転)

年 度	25	26	27	28	29	30
病床回転数	15.7	16.2	17.8	17.5	17.7	17.4

(4) 差額病床利用状況(第12表参照)

本年度の差額病床が全病床（稼働病床）に占める割合は9.9%、一般病床（稼働病床）に占める割合は11.3%であり、全病床（稼働病床）に占める割合は0.3ポイント増加した。また、本年度の差額病床利用率は79.9%であり昨年度より3.0ポイント減少した。

附表14 年度別平均差額病床数及び利用患者数（1日当たり）

（単位：床・人・％）

区分 年度	特 S 室		特 A 室		特 B 室		特 C 室		特 D 室		A 室		B 室		計		差額病床利用 率(%)
	病床数	患者数	病床数	患者数	病床数	患者数	病床数	患者数	病床数	患者数	病床数	患者数	病床数	患者数	病床数	患者数	
25	6.0	2.3	3.0	1.3	70.0	51.3	111.0	95.4	49.0	40.3	37.0	28.1	16.0	12.8	292.0	231.6	79.3
26	6.0	2.5	3.0	0.8	70.0	52.6	111.0	92.6	49.0	40.4	34.4	24.7	16.0	10.0	289.4	223.6	77.3
27	6.0	2.1	2.0	0.0	70.0	47.7	110.0	88.7	50.0	35.1	33.0	24.5	12.0	4.3	283.0	202.3	71.5
28	6.0	2.3			70.0	55.1	106.0	87.2	44.0	35.4	31.0	24.5	6.0	3.1	263.0	207.7	79.0
29	6.0	2.5			70.0	61.2	110.0	91.5	44.0	38.2	30.0	23.5	6.0	3.6	266.0	220.5	82.9
30	6.0	2.9			70.0	63.6	112.0	87.9	43.0	34.8	30.0	23.6	10.0	3.8	271.0	216.6	79.9

10 年齢階層別退院患者数(第14表参照)

平成30年1月1日から12月31日までの退院患者は46,970人で年齢階層別では0歳～19歳までが、3,834人(8.2%)、20歳～39歳までが3,008人(6.4%)、40歳～59歳までが6,787人(14.4%)、60歳～79歳までが20,469人(43.6%)で80歳以上が12,872人(27.4%)となっている。

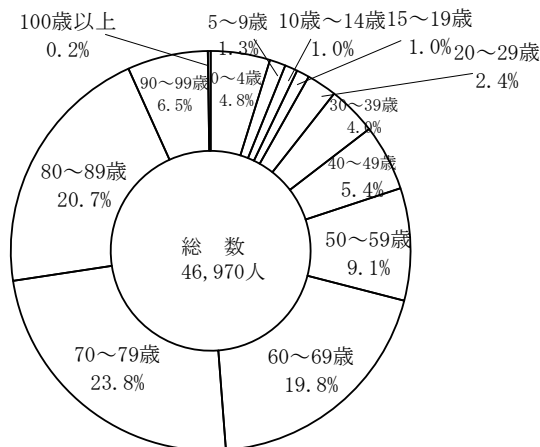
附表15 年齢階層別退院患者数

（単位：人）

区分	年齢														計
	0-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-89	90-99	100以上		
退院患者数	2,254	607	483	490	1,143	1,865	2,520	4,267	9,284	11,185	9,702	3,063	107	46,970	
妊娠・分娩 及び産辱の 合併症の再 掲	-	-	-	19	394	660	112	-	-	-	-	-	-	1,185	

図表4 年齢階層別退院患者数

(平成30年1月1日～平成30年12月31日)



11 救急患者取扱数(第15表参照)

附表16 救急患者取扱数(1か月平均)

（単位：人・％）

区分 年度	25	26	27	28	29	30	30年度の内訳											
	年	年	年	年	年	年	来院方法別			来院時間内外		外来入院別		発生原因別				
	度	度	度	度	度	度	救急車	その他	時間内	時間外	入院	外来	内科系	外科系	交通事故	分娩	その他患者	
救急患者数	5,272	5,057	4,477	4,295	4,160	4,024	100.0	31.9	68.1	25.2	74.8	28.0	72.0	83.3	16.7	2.3	1.4	96.3
								1,283	2,741	1,015	3,009	1,126	2,899	3,354	671	91	57	3,877

(注) 上段は、構成比である。

救命救急センター患者数

（単位：人・日）

30年度	年間延べ患者数 合計	一日平均						平均在院日数
		在院患者数		入棟		退棟		
		入院	転入	退院	転出			
中央	6,854	11	6	1	1	7	1.5	
新発田	6,258	9	7	1	1	7	1.2	

注1 延べ患者数は在院+退院+転出の数値である

注2 平均在院日数：在院患者 / ((入院+転入+退院+転出) / 2)

第2 診療の状況

1 調剤の状況(第16表参照)

本年度の院内での調剤数は、1日当たり剤数で41剤(1.8%)の減少、1日当たり延剤数で584剤(3.9%)の減少であった。患者1人1日当たり剤数は昨年と同数、延剤数は0.06剤の減少であった。院外処方箋の発行率については、H29:93.0% H30:93.4%で増加した。

附表17 調剤の状況

(単位:剤)

年度	区分	1日当たり		患者1人1日当たり		1剤当たり
		剤数	延剤数	剤数	延剤数	延剤数
25		2,641	20,574	0.38	2.98	7.8
26		2,510	18,619	0.38	2.79	7.4
27		2,220	16,269	0.39	2.82	7.3
28		2,154	15,158	0.39	2.75	7.0
29		2,300	15,115	0.42	2.74	6.6
30		2,259	14,531	0.42	2.68	6.4

2 臨床検査の状況(第17表参照)

本年度の1か月当たり検査件数計は833,643件で、前年度に比べ5,922件(0.7%)増加し、患者100人当たりの件数は542件で、前年度より14件増加した。

附表18 検査件数(1か月平均)

(単位:件)

年度	区分	血液学的検査	尿検査	ふん便検査	その他	計	指数	患者100人当たり件数	
									25
26	(76,539) 80,438	(35,655) 37,306	(718) 750	(810,722) 842,589	(923,634) 961,083	(104.9)	(464) 481	※	
27	(70,746) 74,655	(31,328) 32,999	(675) 712	(744,637) 778,617	(847,386) 886,983	(89.8)	(491) 481	※	
28	(66,415) 70,324	(31,569) 33,240	(611) 649	(730,780) 764,759	(829,375) 868,972	(84.8)	(506) 481	※	
29	(67,674) 71,736	(30,478) 32,281	(694) 728	(728,876) 767,329	(827,721) 872,074	(85.5)	(502) 528	※	
30	(67,467) 71,633	(30,920) 32,746	(632) 673	(734,624) 774,064	(833,643) 879,117	(86.3)	(515) 542	※	

※ 県立病院(新発田病院、リウマチセンター)間の院外引受分を含まない数

本年度の院外引受は555,433件で、前年度に比べ8,674件(1.5%)減少し、院外依頼は726,562件で、前年度に比べ6,299件(0.9%)増加した。

附表19 受託等検査件数

(単位:件)

年度	区分	25	26	27	28	29	30	前年度対比%
院外引受		472,099	497,430	491,731	521,612	564,107	555,433	98.5
院外依頼		663,551	672,113	673,677	697,357	720,263	726,562	100.9

3 放射線使用の状況(第18表参照)

本年度のCT、MRIの実施人数は、前年度に比べ1,312人増加し、患者100人当たりでは前年度に比べ0.1人増加した。

附表20 放射線診断人数

(単位：人)

区分 年度	X線撮影	C T	M R I	その他	計	指 数	C T及びMRI 患者100人当 たり 放射線診断人数
25	205,139	98,277	19,989	64,789	388,194	97.7	4.7
26	199,895	97,812	20,201	66,008	383,916	98.3	4.8
27	178,731	94,081	18,178	60,914	351,904	98.0	5.3
28	172,030	93,557	18,284	58,941	342,812	86.1	5.6
29	175,808	96,051	20,044	58,573	350,476	89.5	5.8
30	172,644	97,405	20,002	57,203	347,254	89.5	5.9

4 手術・分娩の状況(第19表参照)

本年度の手術件数は、前年度に比べ507件(2.4%)減少した。

附表21 手術件数

(単位：件)

年 度	25	26	27	28	29	30
件 数	21,565	21,684	20,627	20,193	20,717	20,210

本年度の分娩件数は、前年度に比べ25件(2.6%)減少した。

附表22 分娩件数

(単位：件)

年 度	25	26	27	28	29	30
件 数	1,716	1,574	1,101	997	970	945

5 リハビリテーションの状況(第20表参照)

本年度の1か月当たりリハビリテーション件数は、前年度に比べ441件(1.1%)増加した。

附表23 1か月当たりリハビリテーション件数

(単位：件)

年 度	25	26	27	28	29	30
件 数 (リハビリテーション部門)	37,869	37,919	36,396	37,681	39,681	40,122
患者100人当たり件数	20	21	22	24	25	26

(注) 「件数」はリハビリテーション部門で実施した件数のみを計上し、「患者100人当たり件数」はリハビリテーション部門以外の部門で実施した件数も含めて計上した。

6 精神科作業療法の状況(第21表参照)

精神科作業療法は、手工芸、木工、陶芸、印刷、農耕園芸、日常生活動作訓練、レクリエーション・スポーツ活動等に区分して実施されている。本年度の精神医療センター、新発田病院における1か月当たりの作業療法件数は、前年度に比べ13件(1.2%)減少した。

附表24 1か月当たり作業療法件数

(単位:件)

区分 年度	手工芸	木工	陶芸	印刷	農耕園芸	委託作業	日常生活動作訓練	院外活動	レクリエーション・スポーツ活動	グループ活動	その他	計	精神患者 100人当 たり作業 療法件数
25	821	0	0	19	1	0	26	4	683	132	1	1,688	11.0
26	713	0	0	12	0	0	26	4	552	143	5	1,455	11.0
27	442	0	0	7	0	0	8	2	535	67	4	1,065	11.2
28	377	0	0	2	0	0	3	1	459	155	3	1,000	11.2
29	432	1	0	1	0	0	3	1	420	183	2	1,041	11.9
30	416	0	0	0	0	0	1	2	427	179	2	1,028	11.7
前年度 対比(%)	96.3	-	-	0.0	-	-	33.3	200.0	101.7	97.8	100.0	98.8	98.4

7 食事の状況(第22・23表参照)

本年度の1日当たり平均食数(患者食)は、前年度に比べ87食(1.8%)減少した。

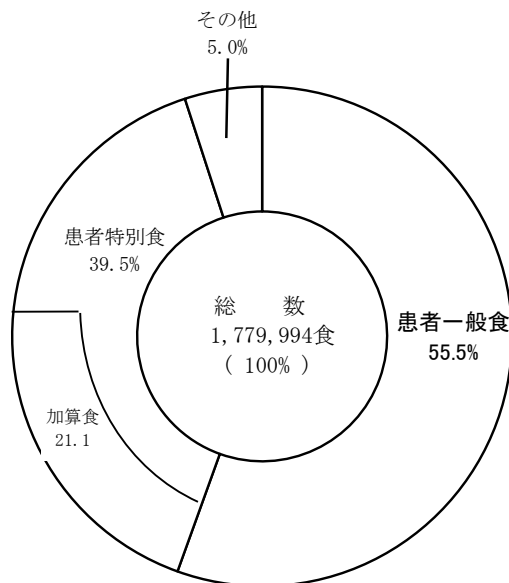
また、前年度に比べ患者一般食が0.8%の減少、患者特別食が0.8%の増加となった。

附表25 1日当たり平均食数

(単位:食・%)

区分 年度	1日当たり平均食数			計
	患者	喫食率 (%)	その他	
25	6,143	77.8	161	6,304
26	5,860	77.1	175	6,036
27	5,060	76.4	137	5,197
28	4,757	75.9	123	4,880
29	4,835	76.1	117	4,952
30	4,748	77.3	118	4,866
前年度 対比(%)	98.2	101.5	101.2	98.3

図表5 食種別構成比 (%)



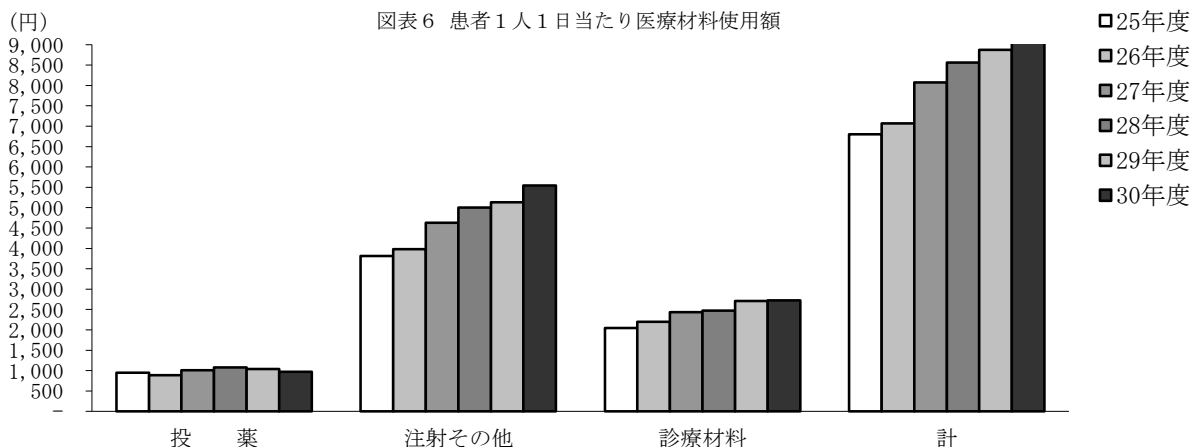
8 医療材料の使用状況(第24・25表参照)

本年度の患者1人1日当たり医療材料使用額は9,241円で、前年度に比べ365円(4.1%)増加した。

附表26 患者1人1日当たり医療材料使用額

(単位：円・%)

年度	区分	薬品				診療材料	合計	診療消耗備品
		投薬	注射	その他	計			
25	金額	949	2,940	873	4,762	2,043	6,805	13
	構成比	14.0	43.2	12.8	70.0	30.0	100.0	-
26	金額	883	3,113	870	4,866	2,200	7,066	12
	構成比	12.5	44.1	12.3	68.9	31.1	100.0	-
27	金額	1,009	3,670	960	5,640	2,433	8,073	12
	構成比	12.5	45.5	11.9	69.9	30.1	100.0	-
28	金額	1,081	4,086	916	6,083	2,476	8,558	12
	構成比	12.6	47.7	10.7	71.1	28.9	100.0	-
29	金額	1,038	4,173	960	6,170	2,706	8,876	12
	構成比	11.7	47.0	10.8	69.5	30.5	100.0	-
30	金額	974	4,612	933	6,519	2,722	9,241	12
	構成比	10.5	49.9	10.1	70.5	29.5	100.0	-
	前年度対比増減(△)率	△ 6.1	10.5	△ 2.8	5.7	0.6	4.1	△ 1.7



附表27 医療材料使用効率

医療材料対医業収益比率

(単位：千円、%)

年度	区分	医業収益	投薬薬品費	注射薬品費	その他薬品費	薬品費	診療材料費	医療材料費計
			対医業収益比率	対医業収益比率	対医業収益比率	対医業収益比率	対医業収益比率	対医業収益比率
25	61,540,154	2,393,224	7,412,320	2,200,363	12,005,907	5,149,290	17,155,197	
		3.9	12.0	3.6	19.5	8.4	27.9	
26	61,291,399	2,150,330	7,579,715	2,119,300	11,849,345	5,355,621	17,204,966	
		3.5	12.4	3.5	19.3	8.7	28.1	
27	56,978,484	2,129,350	7,742,532	2,025,824	11,897,706	4,991,106	16,888,812	
		3.7	13.6	3.6	20.9	8.8	29.6	
28	56,809,993	2,175,009	8,220,532	1,842,842	12,238,383	4,981,655	17,220,038	
		3.8	14.5	3.2	21.5	8.8	30.3	
29	58,003,764	2,090,346	8,406,453	1,933,705	12,430,504	5,451,739	17,882,243	
		3.6	14.5	3.3	21.4	9.4	30.8	
30	57,986,592	1,925,717	9,113,413	1,844,158	12,883,288	5,379,838	18,263,126	
		3.3	15.7	3.2	22.2	9.3	31.5	

注1 医業収益、薬品費計および診療材料費は、「損益計算書(税込)」の数値を使用している。

注2 薬品費の投薬、注射、その他の数値は、薬品費計の数値を「薬品受払合計表」のそれぞれの割合により按分したものである。

注3 医療材料費計は、薬品費と診療材料費の合計である。

9 給付点数

(1) 診療行為別入院外来別患者1人1日当たり給付点数(第26・27表参照)

本年度の1人1日当たり給付点数は、前年度に比べ、入院で83.4点の増加、外来で64.3点の増加となった。

附表28 診療行為別患者1人1日当たり給付点数

(単位：点)

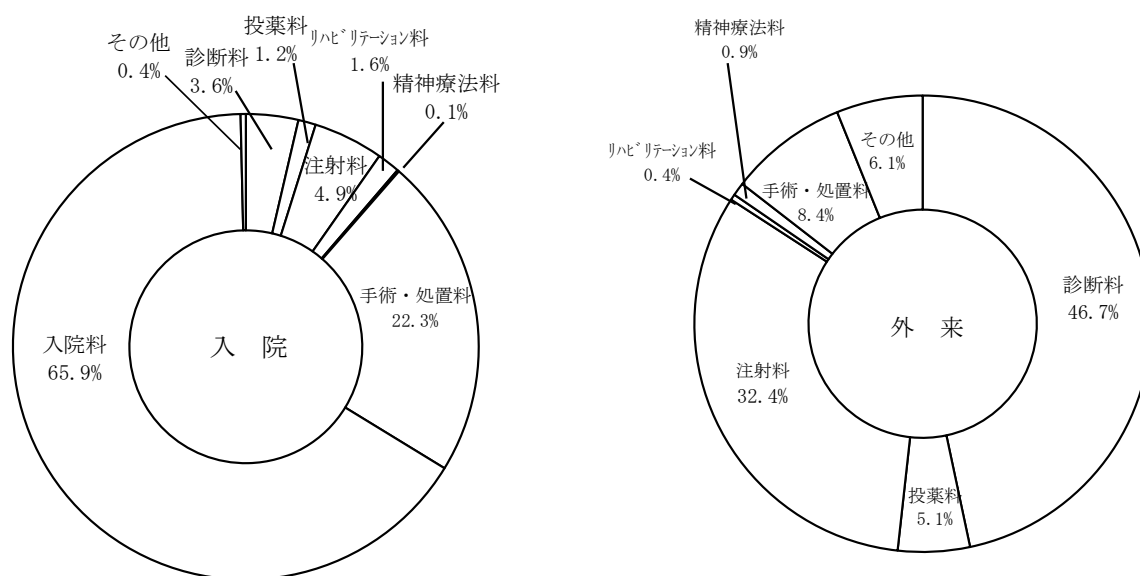
区分	診療行為別 年度	診 断 料			治 療 料					そ の 他	入 院 料		合 計
		診 察 料	検 査 料	レ診 ン ト断 ゲ ン料	投 薬 料	注 射 料	理 学 療 法 料	精 療 神 法 科 作 業 等	手 術 処 置 料		食 事 療 養 費	そ 入 の 院 他 の 料	
入 院	25	61.3	89.0	36.0	68.9	259.5	53.8	6.6	895.6	29.6	155.8	2,446.7	4,102.9
	26	60.5	86.8	36.6	66.0	261.0	60.8	5.8	902.1	26.3	154.2	2,605.6	4,265.7
	27	60.3	78.8	32.7	71.7	286.5	65.5	5.0	969.3	22.7	153.1	2,764.2	4,510.0
	28	69.8	72.7	29.6	62.5	239.8	69.7	5.1	1,025.0	21.3	152.1	2,914.0	4,661.5
	29	68.8	71.5	29.4	63.7	244.5	72.1	5.5	1,058.0	18.4	153.1	2,920.6	4,705.6
	30	71.5	73.2	29.2	58.3	233.3	75.1	6.2	1,068.7	17.3	155.3	3,000.8	4,789.0
外 来	25	234.5	272.8	178.6	91.4	290.0	9.0	18.7	151.7	90.7	—	—	1,337.7
	26	242.9	280.4	181.9	80.7	300.7	9.1	16.2	160.8	93.0	—	—	1,365.6
	27	250.5	301.7	203.4	94.9	385.0	6.6	15.7	143.2	93.6	—	—	1,494.5
	28	257.9	310.3	213.5	103.8	453.0	6.3	16.2	141.4	101.6	—	—	1,604.0
	29	255.9	313.7	220.9	98.1	491.4	6.4	15.4	141.1	100.5	—	—	1,643.4
	30	258.8	318.1	220.0	86.8	553.3	7.0	15.9	143.3	104.3	—	—	1,707.7

附表29 診療行為別点数構成比

(単位：%)

区分	診療行為別 年度	診 断 料			治 療 料					そ の 他	小 計	入 院 料		合 計
		診 察 料	検 査 料	レ診 ン ト断 ゲ ン料	投 薬 料	注 射 料	理 学 療 法 料	精 療 神 法 科 作 業 等	手 術 処 置 料			食 事 療 養 費	そ 入 の 院 他 の 料	
入 院	25	1.5	2.2	0.9	1.7	6.3	1.3	0.2	21.8	0.7	36.6	3.8	59.6	100.0
	26	1.4	2.0	0.9	1.5	6.1	1.4	0.1	21.1	0.6	35.3	3.6	61.1	100.0
	27	1.3	1.7	0.7	1.6	6.4	1.5	0.1	21.5	0.5	35.3	3.4	61.3	100.0
	28	1.5	1.6	0.6	1.3	5.1	1.5	0.1	22.0	0.5	34.2	3.3	62.5	100.0
	29	1.5	1.5	0.6	1.4	5.2	1.5	0.1	22.5	0.4	34.7	3.3	62.1	100.0
	30	1.5	1.5	0.6	1.2	4.9	1.6	0.1	22.3	0.4	34.1	3.2	62.7	100.0
外 来	25	17.5	20.4	13.4	6.8	21.7	0.7	1.4	11.3	6.8	100.0	—	—	100.0
	26	17.8	20.5	13.3	5.9	22.0	0.7	1.2	11.8	6.8	100.0	—	—	100.0
	27	16.8	20.2	13.6	6.3	25.8	0.4	1.1	9.6	6.3	100.0	—	—	100.0
	28	16.1	19.3	13.3	6.5	28.2	0.4	1.0	8.8	6.3	100.0	—	—	100.0
	29	15.6	19.1	13.4	6.0	29.9	0.4	0.9	8.6	6.1	100.0	—	—	100.0
	30	15.2	18.6	12.9	5.1	32.4	0.4	0.9	8.4	6.1	100.0	—	—	100.0

図表7 診療行為別給付点数構成比(%)



(2) 病類別入院患者1人1日当たり給付点数(第28表参照)

本年度の1人1日当たり給付点数は、前年度に比べ、一般病床で90.4点(1.8%)増加し、療養病床では55.8点(2.9%)の減少、精神床では37.5点(2.0%)増加した。

附表30 病類別入院患者1人1日当たり給付点数

(単位:点・%)

区分年度	一般			療養			精神			感染症		
	入院料	診療料	計	入院料	診療料	計	入院料	診療料	計	入院料	診療料	計
25	2,790.1	1,677.8	4,467.9	1,394.4	54.5	1,448.9	1,267.7	261.5	1,529.3	—	—	—
26	2,929.5	1,652.3	4,581.8	1,499.2	44.2	1,543.4	1,279.3	263.9	1,543.2	—	—	—
27	3,071.1	1,740.6	4,811.7	1,296.5	64.0	1,360.5	1,512.6	237.5	1,750.1	—	—	—
28	3,227.3	1,740.5	4,967.8	1,575.1	99.9	1,675.0	1,540.5	236.2	1,776.7	—	—	—
29	3,223.3	1,777.0	5,000.3	1,831.6	112.1	1,943.6	1,605.7	229.1	1,834.9	—	—	—
30	3,312.3	1,778.4	5,090.7	1,788.7	99.1	1,887.8	1,639.8	232.6	1,872.4	—	—	—
前年度対比増減△率(%)	2.8	0.1	1.8	△ 2.3	△ 11.6	△ 2.9	2.1	1.5	2.0	—	—	—

(5) 職員1人1日当たり稼働点数(第3.3表参照)

本年度の職員1人1日当たり稼働点数は3,803.1点で、前年度に比べ、34.4点(0.9%)減少した。

附表3.3 職員1人1日当たり稼働点数

(単位:点・%)

区分 年度	総点数	総点数	投薬料	検査料	X線料	給食料	総点数
	総職員	医師	薬剤部員	検査部員	放射線部員	給食部門	総看護部門
25	3,712.2	36,859.0	4,180.7	7,874.3	6,286.5	1,747.1	6,101.0
26	3,647.2	36,331.4	3,682.2	7,625.9	6,312.5	1,661.3	6,011.7
27	3,696.9	36,429.1	3,900.0	7,416.5	6,179.2	1,538.3	6,169.4
28	3,727.6	37,106.9	3,682.8	7,356.2	5,992.5	1,505.9	6,260.5
29	3,837.5	37,204.9	3,576.9	7,505.0	6,064.9	1,577.0	6,487.7
30	3,803.1	36,471.9	3,074.8	7,533.5	6,068.2	1,533.3	6,452.3
前年度対比 増減(△) 率(%)	△ 0.90	△ 1.97	△ 14.04	0.38	0.05	△ 2.77	△ 0.55

10 公衆衛生活動の状況(第3.4表参照)

本年度の健康診断件数は、前年度に比べ、集団健康診断件数で315件(1.5%)減少し、個別健康診断で493件(3.5%)増加した。

また、人間ドック件数については前年度に比べ、141件(5.6%)減少した。

附表3.4 健康診断件数

(単位:人)

区分 年度	集団健康診断		個別健康診断						計
	団体契約 受診者	予 防 者 接 種 者	個 人	妊 産 婦	幼 児	乳 児	先天性代謝 異常検査	新生児 保健指導	
25	10,628	20,295	1,828	19,515	5	2,621	1,741	1,701	58,334
26	12,911	20,254	1,689	18,531	22	2,456	1,397	1,562	58,822
27	6,610	14,681	1,458	11,045	7	1,706	903	1,084	37,494
28	6,193	14,501	1,205	10,506	3	1,637	1,035	983	36,063
29	6,361	14,146	1,075	9,587	4	1,613	1,003	956	34,745
30	5,523	14,669	1,426	9,785	4	1,609	971	936	34,923

附表3.5 人間ドック件数

(単位:人)

区分 年度	1泊2日	通院1日	通院2日	がんドック	計
25	0	2,334	0	18	2,352
26	0	2,339	0	16	2,355
27	0	2,452	0	16	2,468
28	0	2,496	0	20	2,516
29	0	2,514	0	18	2,532
30	0	2,368	0	23	2,391

第3 職員の状況

1 年度末職員数(第35表参照)

本年度末職員数は、4,055.0人であり、前年度に比べ**22.3人**増加した。

附表36 年度末職員数

(単位:人)

年 度	医 師	放 射 線	検 査	理マ ツ 療サ ー ジ	そ医療 の技 術 他者	看 護 部				薬 劑 部	管 理 部			給 食	合 計
						入 院	外 来	手 中 術 ・ 材	計		事 務	そ の 他	計		
25	447.6	134.3	178.8	99.8	241.5	1,996.1	562.8	143.5	2,702.4	137.1	237.0	35.2	272.2	236.1	4,449.8
26	454.6	134.0	180.8	96.8	267.4	1,989.6	576.2	143.1	2,708.9	135.6	236.5	35.0	271.5	234.9	4,484.5
27	411.1	125.1	163.6	95.0	254.5	1,751.8	497.9	134.4	2,384.1	124.5	202.7	33.7	236.4	215.4	4,009.7
28	411.8	132.4	164.7	102.0	256.5	1,773.3	498.9	130.3	2,402.5	132.5	205.6	32.9	238.5	211.3	4,052.1
29	417.5	133.4	161.0	106.0	263.1	1,758.7	489.3	128.2	2,376.2	130.7	209.8	29.9	239.7	205.1	4,032.7
30	425.8	131.1	161.9	104.2	268.5	1,763.0	484.8	129.3	2,377.1	132.7	216.5	29.7	246.2	207.7	4,055.0

2 年間平均1日当たり部門別職員数(第36表参照)

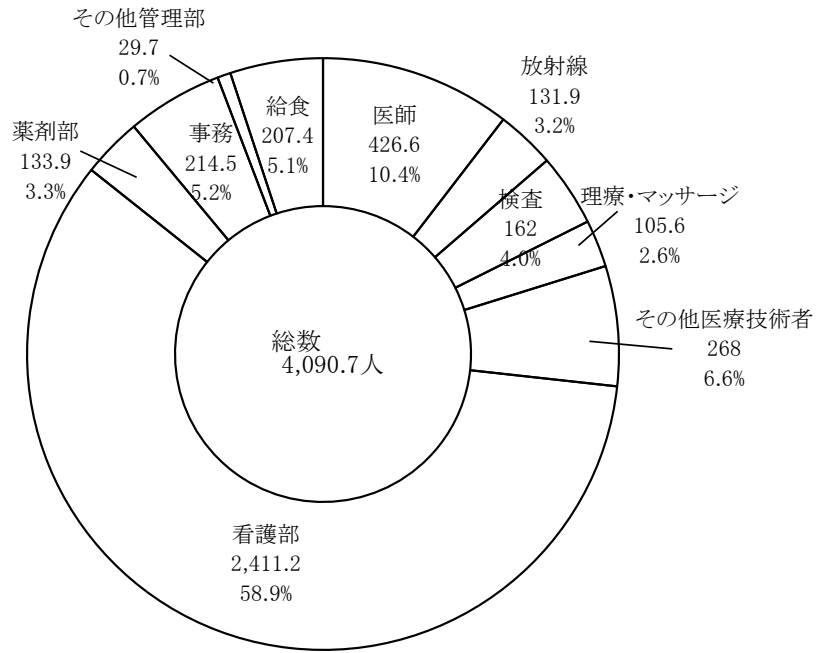
本年度年間平均1日当たり職員数合計は、4,090.7人であり、前年度に比べ**37.9人**増加した。

附表37 年間平均1日当たり部門別職員数

(単位:人・%)

区 分	年 度	医 師	放 射 線	検 査	理マ ツ 療サ ー ジ	そ医療 の技 術 他者	看 護 部				薬 劑 部	管 理 部			給 食	合 計
							入 院	外 来	手 中 術 ・ 材	計		事 務	そ の 他	計		
職 員 数	25	448.2	136.5	177.9	99.3	239.9	2,011.3	552.8	143.6	2,707.7	136.8	232.1	37.0	269.1	234.8	4,450.1
	26	453.1	133.9	180.9	98.1	267.6	2,026.5	571.1	140.7	2,738.3	136.1	235.6	34.8	270.4	235.2	4,513.6
	27	419.1	128.8	168.1	96.7	255.6	1,825.2	517.7	132.0	2,474.9	127.1	206.5	33.7	240.2	219.6	4,130.1
	28	410.5	132.3	165.0	103.7	258.7	1,795.9	505.5	131.6	2,433.0	131.9	207.0	33.2	240.2	211.1	4,086.2
	29	418.0	134.2	162.4	106.0	262.3	1,772.3	496.6	128.4	2,397.3	131.0	206.6	29.6	236.2	205.5	4,052.8
	30	426.6	131.9	162.0	105.6	268.0	1,777.0	502.4	131.8	2,411.2	133.9	214.5	29.7	244.2	207.4	4,090.7
対前 年度 増減 率 (%)	25	1.7	0.3	0.7	7.8	93.0	2.1	1.6	2.1	2.0	▲ 0.6	12.0	▲ 15.1	7.3	▲ 0.4	4.8
	26	1.1	▲ 1.9	1.7	▲ 1.2	11.5	0.8	3.3	▲ 2.0	1.1	▲ 0.5	1.5	▲ 5.9	0.5	0.2	1.4
	27	▲ 7.5	▲ 3.8	▲ 7.1	▲ 1.4	▲ 4.5	▲ 9.9	▲ 9.4	▲ 6.2	▲ 9.6	▲ 6.6	▲ 12.4	▲ 3.2	▲ 11.2	▲ 6.6	▲ 8.5
	28	▲ 2.1	2.7	▲ 1.8	7.2	1.2	▲ 1.6	▲ 2.4	▲ 0.3	▲ 1.7	3.8	0.2	▲ 1.5	0.0	▲ 3.9	▲ 1.1
	29	1.8	1.4	▲ 1.6	2.2	1.4	▲ 1.3	▲ 1.8	▲ 2.4	▲ 1.5	▲ 0.7	▲ 0.2	▲ 10.8	▲ 1.7	▲ 2.7	▲ 0.8
	30	2.1	▲ 1.7	▲ 0.2	▲ 0.4	2.2	0.3	1.2	2.6	0.6	2.2	3.8	0.3	3.4	0.9	0.9

図表8 年間平均1日当たり部門別職員数



3 年間平均1日当たり診療科別医師数(第37表参照)

本年度の年間平均医師合計は、427.8人であり、常勤医師は8.2人増加、パート医師は0.8人減少した。

附表38 年間平均1日当たり診療科別医師数

(単位:人)

年度	内		循環器		神内		小		外		整		形		脳		産		耳		眼	
	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ
25	115.1	8.9	5.5	0.1	8.0	0.6	33.0	2.3	57.0	0.9	41.3	2.5	2.5	0.0	12.0	1.0	19.3	0.5	10.0	2.2	4.5	1.9
26	117.8	10.1	5.0	0.1	8.0	0.6	35.0	2.3	59.2	0.7	41.4	2.3	3.1		11.0	0.9	17.8	0.4	10.0	2.2	5.0	1.7
27	99.5	6.8	5.5		7.3	0.6	30.1	2.0	52.8	0.5	33.6	2.0	2.8	0.0	8.6	0.4	13.1	0.6	9.2	1.2	4.6	0.9
28	111.4	6.7	5.4		7.0	0.6	30.3	1.7	55.7	0.5	37.7	1.8	4.0		9.7	0.5	11.8	1.3	11.0	1.3	3.0	1.1
29	113.5	6.3	5.0		6.8	0.6	28.5	1.9	57.5	0.5	39.4	1.7	4.0	0.2	10.0	0.5	12.5	1.6	11.2	1.2	3.0	1.6
30	118.8	5.9	6.1	0.1	8.8	0.6	29.4	1.9	52.4	0.5	39.7	2.0	4.0		10.0	0.3	12.2	1.5	10.1	1.7	3.0	1.4

年度	皮		泌		リハ		精		放		麻		歯		検査		その他		合計		
	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ	常	パ	計
25	3.5	2.7	11.0	2.0	2.0	0.2	16.0	0.8	21.0	2.2	22.8	0.1	7.0	3.2	7.0	0.7	18.0	0.6	416.5	33.1	449.6
26	4.8	2.5	12.0	2.0	2.0	0.2	12.0	1.2	19.3	2.0	24.0	0.1	7.0	3.2	6.0	1.2	19.0	0.6	419.3	34.2	453.4
27	4.8	1.2	11.0	1.0	0.9	0.3	8.9	2.2	19.2	1.8	21.4	0.1	6.4	3.1	5.5	0.9	15.6	0.2	360.7	25.9	386.5
28	6.0	0.9	12.0	1.0	1.0	0.2	8.0	2.7	21.0	1.9	23.0	0.1	8.0	2.9	5.2	1.0	16.0	0.3	387.0	26.4	413.4
29	5.0	1.1	13.0	1.0	1.0	0.2	8.0	2.9	20.9	2.0	22.3	0.2	9.0	2.9	6.3	1.0	16.0	0.4	392.8	27.6	420.4
30	5.0	1.0	13.0	1.0	1.0	0.2	9.7	2.4	21.4	2.0	25.3		9.0	3.1	7.0	0.9	15.1	0.4	401.0	26.8	427.8

(注) 小児外科は外科に含まれる。

4 100床当たり部門別職員数(第38・39表参照)

本年度の100床(平均使用許可病床数)当たり部門別職員数計は、134.6人であり、前年度に比べ1.6人増加した。

附表39 100床(平均使用許可病床数)当たり部門別職員数 (単位:人)

年度	医 師	放射線	検査部	理療部	看護部	薬剤部	給食部	事務部	その他	計
25	12.0	3.6	4.7	2.6	70.8	3.6	6.2	6.2	7.3	117.0
26	12.1	3.6	4.8	2.6	71.4	3.6	6.3	6.3	8.0	118.7
27	13.4	4.1	5.3	3.1	77.7	4.0	7.0	6.6	9.2	130.4
28	13.6	4.4	5.5	3.4	79.6	4.4	7.0	6.8	9.7	134.4
29	13.9	4.4	5.4	3.5	78.4	4.3	6.7	6.8	9.6	133.0
30	14.2	4.4	5.4	3.5	78.9	4.5	6.8	7.1	9.8	134.6

5 患者100万人当たり部門別職員数(第40表参照)

本年度の患者100万人当たりの職員数計は、2,037.1人であり、前年度に比べ55.6人増加した。

附表40 患者100万人当たり部門別職員数 (単位:人)

年度	医 師	放射線	検査部	理療部	看護部	薬剤部	給食部	事務部	その他	計
25	177.7	53.5	70.0	38.3	1,049.0	53.7	92.6	91.4	108.1	1,734.3
26	185.8	54.7	73.8	39.7	1,096.6	55.4	96.1	96.4	123.0	1,821.5
27	197.9	60.7	78.9	45.1	1,147.6	59.7	103.7	97.4	136.3	1,927.3
28	203.3	65.7	81.3	50.8	1,186.1	65.2	103.9	100.9	144.0	2,001.2
29	206.8	66.1	79.9	52.3	1,166.8	64.2	100.3	101.6	143.5	1,981.5
30	214.8	66.5	81.5	52.6	1,194.2	67.8	102.9	108.2	148.6	2,037.1

6 職員の平均年齢(第41表参照)

附表41 職員平均年齢

(単位:歳)

年度	医師	看護師	准看護師	事務職員	医療技術員	その他職員	全職員
25	45.6	40.0	56.6	43.4	42.5	47.9	41.6
26	47.4	42.5	57.6	43.6	44.2	49.5	43.9
27	46.2	39.9	58.1	43.9	42.2	48.8	41.6
28	46.0	40.3	58.9	44.2	41.8	49.5	41.8
29	46.1	40.7	59.0	44.6	41.9	50.0	42.1
30	46.1	41.2	59.3	44.0	42.3	50.8	42.5

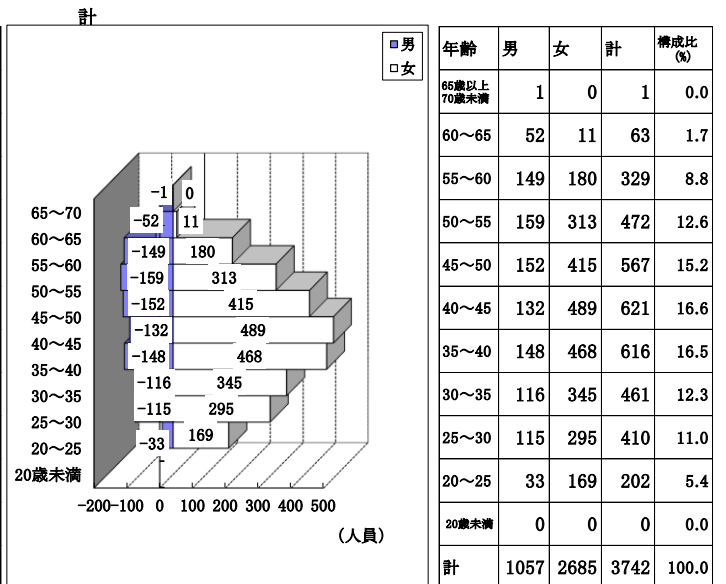
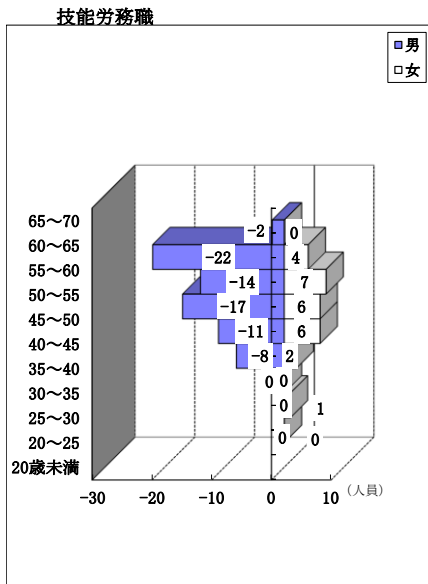
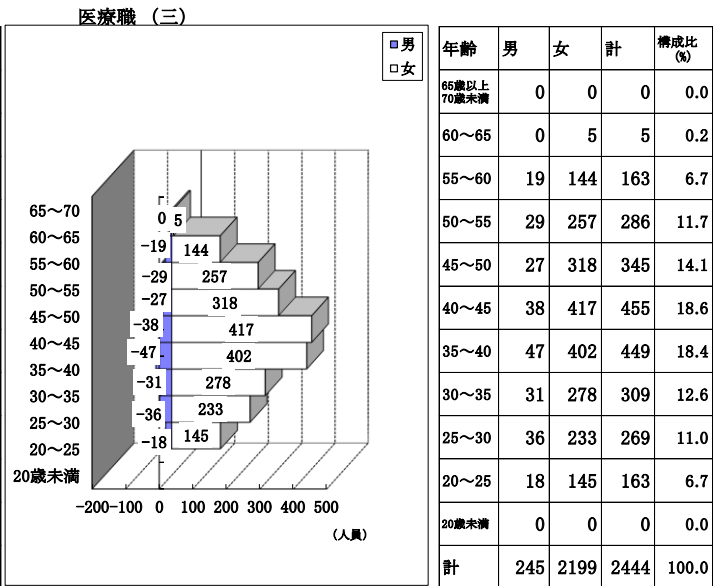
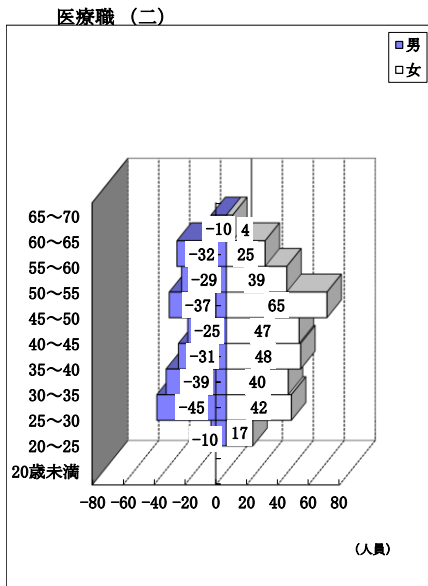
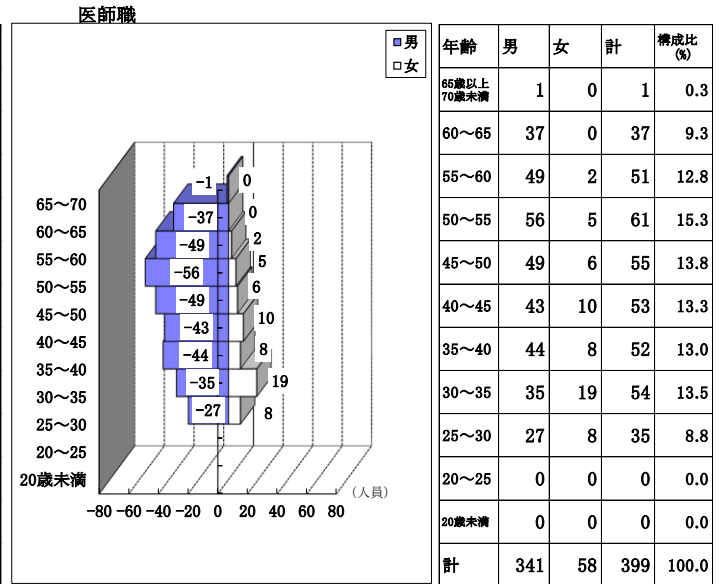
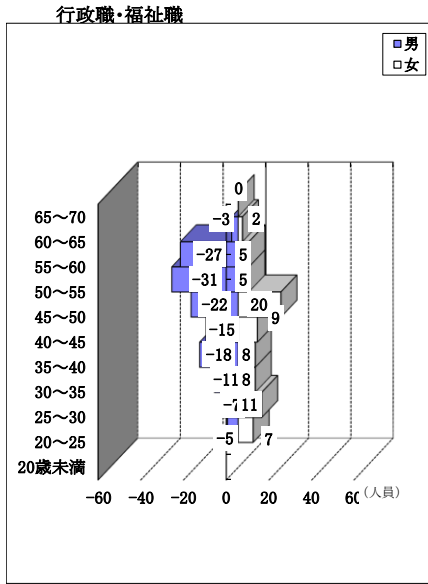
7 職員の平均月収額(第41表参照)

附表42 職種別職員平均月収額

(単位:円)

年度	医師	看護師	准看護師	事務職員	医療技術員	その他職員	全職員
25	1,645,172	500,461	627,747	565,658	541,899	502,176	640,354
26	1,645,967	526,347	622,833	526,025	536,624	525,445	602,039
27	1,632,464	507,414	626,734	560,565	543,377	523,135	645,137
28	1,648,449	513,883	615,094	577,686	540,061	524,355	650,509
29	1,653,206	523,227	608,074	571,244	544,841	531,959	661,376
30	1,643,715	530,890	582,653	572,493	550,080	535,765	667,967

図表9 給料表別年齢構成比(平成30年4月1日現在人員)



※ 正規職員に対するものである。

※ 医療職(二)は薬剤師、診療放射線技師、臨床検査技師等を指す。

※ 医療職(三)は看護師、助産師等を指す。

第4 施設整備の概況

1 建設工事の概要

病院施設及び附帯設備等については、総額1,767,949,720円（うち消費税相当額130,959,239円）の整備を行った。

主な建設工事は、附表43のとおりである。

附表43 主な建設工事

工事名	工事の内容		当年度執行額	備考	
加茂病院改築工事	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造地上6階建 13,879.98㎡	建築工事	272,900,000円 (20,214,815)	平成27年度～平成34年度 継続事業	
		附帯設備工事	電気設備工事		61,600,000 (4,562,963)
			衛生設備工事		0 (0)
			空気調和設備工事		0 (0)
	看護専門学校・看護婦宿舍解体その他工事		0 (0)		
	機械設備等改修工事		0 (0)		
	敷地外臨時駐車場整備工事		0 (0)		
	敷地外臨時駐車場補修工事		615,600 (45,600)		
	電気設備改修工事		0 (0)		
	電波障害対策工事		0 (0)		
	計		335,115,600 (24,823,378)		
十日町病院改築工事	プレキャストプレストレスト鉄筋コンクリート造地下1階地上7階建 24,062.69㎡	建築工事	934,210,000円 (69,200,741)	平成25年度～平成33年度 継続事業	
		附帯設備工事	電気設備工事		0 (0)
			衛生設備工事		0 (0)
			空気調和設備工事		0 (0)
	電波障害対策工事		0 (0)		
	臨時駐車場舗装等工事		0 (0)		
	計		934,210,000 (69,200,741)		
中央病院 MRI室増設改修工事	MRI室増設改修工事一式	66,756,960 (4,944,960)			
中央病院 結核モデル病室整備工事	結核モデル病室整備工事一式	35,862,480 (2,656,480)			
中央病院 自動火災報知設備改修工事	自動火災報知設備改修工事一式	42,120,000 (3,120,000)			
中央病院 防水改修工事	防水改修工事一式	48,229,560 (3,572,560)			
精神医療センター 熱源水用密閉式冷却塔更新工事	熱源水用密閉式冷却塔更新工事一式	9,720,000 (720,000)			
精神医療センター 受変電設備改修工事	受変電設備改修工事一式	25,272,000 (1,872,000)			
がんセンター新潟病院 緩和ケア病棟改修工事	緩和ケア病棟改修工事一式	154,212,120 (11,423,120)			
がんセンター新潟病院 高置水槽更新工事	高置水槽更新工事一式	23,210,280 (1,719,280)			
がんセンター新潟病院 CT室改修工事	CT室改修工事一式	22,744,800 (1,684,800)			
新発田病院等 直流電源装置用蓄電池更新工事	直流電源装置用蓄電池更新工事一式	18,684,000 (1,384,000)			
新発田病院 MRI室改修工事	MRI室改修工事一式	37,015,920 (2,741,920)			
坂町病院 1号エレベーター改修工事	1号エレベーター改修工事一式	14,796,000 (1,096,000)			

2 器械備品整備の概況

医療器械及び備品については総額1,581,823,616円（うち消費税相当額117,172,120円）の整備を行った。施設別内訳は次のとおり。

施設名	執行額	主な医療器械(500万円以上)		
一 般	松代	24,189,208 (1,791,793)	デジタル画像情報システム(PACS)	9,396,000
	柿崎	23,214,322 (1,719,579)	特殊浴槽装置	7,538,400
	津川	20,816,800 (1,541,985)	X線一般撮影装置	5,722,920
	妙高	25,713,304 (1,904,689)	デジタル画像管理システム(PACS)	8,510,400
	リウマチ	65,174,010 (4,827,705)	X線一般撮影FPD装置 特殊入浴装置 内視鏡検査管理システム	25,380,000 8,640,000 17,107,200
	坂町	86,927,445 (6,439,070)	人工透析用逆浸透精製水システム 呼吸機能測定装置システム 特殊入浴装置	32,994,000 18,068,400 6,804,000
	加茂	7,988,537 (591,743)		
病	十日町	82,592,537 (6,117,965)	X線骨密度測定装置 周産期医療システム 関節鏡テレビシステム 内視鏡システム	13,759,200 17,820,000 8,262,000 5,216,400
	中央	377,813,431 (27,986,181)	X線骨密度測定装置 磁気共鳴画像診断装置(MRI) 高周波手術装置 NICU保育器システム 細菌検査システム 脳波計システム 電動ベッド 経皮的心肺補助システム 生体情報モニタリングシステム 電動マイクロドリルシステム 耳鼻科外来内視鏡システム 透析通信システム エンボッサー	13,759,200 166,320,000 6,890,400 15,552,000 7,948,800 13,208,400 6,318,000 19,332,000 58,914,000 6,966,000 6,318,000 24,246,000 5,842,800
院				

(注) 下段()書きは消費税相当額で再掲。

施設名		執行額	主な医療器械(500万円以上)	
一般病院	吉田	172,634,525 (12,787,742)	呼吸機能測定装置システム 超音波内視鏡システム 内視鏡用高周波手術装置 コンピュータ断層撮影装置(CT) 超音波診断装置システム 放射線業務管理システム 内視鏡業務支援システム	14,040,000 10,152,000 8,316,000 61,484,400 20,628,000 9,774,000 15,984,000
	がんセンター	314,163,679 (23,271,384)	一般用X線撮影装置システム コンピュータ断層撮影装置(CT) 特殊浴槽装置 気管支ビデオスコープ 電動ベッド 呼吸機能検査装置 電動油圧式手術台システム 全身麻酔システム EOGガス滅菌装置	18,014,400 185,760,000 8,640,000 6,372,000 14,990,400 9,720,000 16,956,000 17,992,800 17,928,000
	新発田	339,169,397 (25,123,660)	磁気共鳴画像診断装置 多用途透析用監視装置 一般X線撮影FPD装置 超音波診断装置 外科用X線透視診断装置システム 生体情報モニタ管理システム 自動体外式除細動器(AED) ブロンコファイバーシステム 耳鼻咽喉科用ドリルシステム	190,620,000 51,840,000 12,960,000 8,294,400 8,856,000 16,372,800 6,058,800 6,604,200 6,156,000
	特殊病院 精神医療 センター	28,930,421 (2,142,994)	ジェットウォッシャー超音波洗浄装置 ネットコンベアー型食器洗浄機	7,128,000 5,886,000
	病院局	12,496,000 (925,630)		
	計	1,581,823,616 (117,172,120)		

(注) 下段()書きは消費税相当額で再掲。