

## 第3章 業務の状況

1 年度別手術及び解剖状況

(単位：件)

区分	中央病院					厚生病院					計				
	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度
外科	492	444	488	504	547	456	417	473	466	416	948	861	961	970	963
消化器外科	-	-	-	-	-	419	441	485	469	461	419	441	485	469	461
整形、外科	717	810	860	747	920	147	151	202	213	238	864	961	1,062	960	1,158
形成外科	138	179	323	278	315	-	-	-	-	-	138	179	323	278	315
脳神経外科	85	78	97	139	202	56	89	79	92	89	141	167	176	231	291
呼吸器外科	476	515	552	539	541	-	-	-	-	-	476	515	552	539	541
心臓血管外科															
小児外科	42	27	42	44	90	-	-	-	-	-	42	27	42	44	90
皮膚科	0	25	52	48	63	0	0	0	0	0	0	25	52	48	63
泌尿器科	188	246	227	257	269	0	0	96	107	130	188	246	323	364	399
産婦人科	310	281	447	470	478	302	253	263	231	245	612	534	710	701	723
眼科	582	646	637	642	563	0	0	0	0	0	582	646	637	642	563
耳鼻いんこう科	79	83	88	65	69	49	38	73	37	43	128	121	161	102	112
その他	117	135	166	140	212	20	26	46	37	46	137	161	212	177	258
計	3,226	3,469	3,979	3,873	4,269	1,449	1,415	1,717	1,652	1,668	4,675	4,884	5,696	5,525	5,937
院内死亡者数	387	376	444	396	445	302	306	271	235	268	689	682	715	631	713
解剖件数	20	13	10	5	8	0	1	1	1	1	20	14	11	6	9
剖検率 (%)	5.2	3.5	2.3	1.3	1.8	0.0	0.3	0.4	0.4	0.4	2.9	2.1	1.5	1.0	1.3

(注) 手術件数は手術室手術件数

2 特掲診療料の施設基準に係る手術実績

(単位：件)

区分	頭蓋内腫瘍摘出術等	黄斑下手術等	鼓室形成手術等	肺悪性腫瘍手術等	経皮的カテーテル心筋焼灼術、肺静脈隔離術	靭帯断裂形成手術等	水頭症手術等	鼻副鼻腔悪性腫瘍手術等	尿道形成手術等	角膜移植術	肝切除術等	子宮附属器悪性腫瘍手術等
中央病院	37	88	4	76	366	28	105	0	38	0	40	12
厚生病院	20	0	0	57	0	0	15	0	0	0	28	12

区分	上顎骨形成術等	上顎骨悪性腫瘍手術等	バセドウ甲状腺全摘(亜全摘)術(両葉)	母指化手術等	内反足手術等	食道切除再建術等	同種死体腎移植術等	胸腔鏡下、腹腔鏡下手術等	人工関節置換術	乳児外科施設基準対象手術	ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術	冠動脈、大動脈バイパス移植術(人工心肺を使用しないものを含む)及び体外循環を要する手術	経皮的冠動脈形成術、経皮的冠動脈粥腫切除術及び経皮的冠動脈ステント留置術
中央病院	0	25	1	0	0	17	0	610	90	0	94	119	197
厚生病院	0	0	0	0	0	1	0	446	15	0	35	0	62

(注) 手術件数は、令和3年1月1日から12月31日までの実績を掲載している。

### 3 分娩状況

#### (1) 年度別件数

区分	中央病院			厚生病院			計			
	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度
分娩件数	329	311	359	338	375	486	444	391	373	358
うち院内助産 件数	-	-	-	-	-	6	7	8	6	4
						815	755	750	711	733
						6	7	8	6	4

(単位：人)

#### (2) 分娩内訳

区分	出生児数			死産児数		計	母体搬 送受入 件数
	NICU入室 (再掲)	帝王切開 (再掲)		帝王切開 (再掲)	計		
		多胎出生児 数(再掲)	多胎出生児 数(再掲)				
中央病院	診察時間内	230	159	148	37	8	/
	早朝・夕方	99	41	28	10	5	
	深夜	64	19	5	2	1	
	計	393	219	181	49	14	
厚生病院	診察時間内	171	159	205	40	10	/
	早朝・夕方	103	41	36	10	5	
	深夜	84	19	10	2	1	
	計	358	219	251	52	16	
計	診察時間内	401	318	353	77	20	/
	早朝・夕方	202	82	64	20	10	
	深夜	148	38	16	2	1	
	合計	761	487	620	129	36	

(単位：人)

- (注) 1 中央病院のNICU欄の数は、低出生体重児入室者数である。  
 2 死産とは、妊娠第4月以降における出産で、出生以外のものをいう。  
 3 診察時間内とは、8:30~17:00までのものをいう。  
 4 早朝・夕方とは、5:00~8:30、17:00~22:00までのものをいう。  
 5 深夜とは、22:00~翌朝5:00までのものをいう。  
 6 厚生病院にはNICUがないため、NICU欄は空欄とした。

#### (3) NICU (GCU) 入院患者数

区分	中央病院			計		
	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	計
巨大児 (4,000g以上)	/	/	2	3	3	8
正常出生体重児 (2,500g以上4,000g未満)	104	106	216	236	175	837
低出生体重児 (1,500g以上2,500g未満)	74	65	75	91	103	408
極低出生体重児 (1,000g以上1,500g未満)	11	6	12	8	6	43
超低出生体重児 (1,000g未満)	3	1	4	3	3	14
計	192	178	309	341	290	1310

(単位：人)

4 年度別救急患者取扱状況

(1) 診療科別 (単位:人)

区分	中央病院			厚生病院			計							
	29年度	30年度	R1年度	29年度	30年度	R1年度	29年度	30年度	R1年度	29年度	30年度	R2年度	R3年度	
内科	5,952	5,473	7,023	6,079	469		7,588	6,961	6,908	4,725	5,109	13,931	10,804	5,578
小児科	2,250	2,180	2,514	1,259	703		7,123	6,404	6,543	2,447	3,833	9,057	3,706	4,536
外科	966	1,047	1,098	933	108		834	817	917	795	745	2,015	1,728	853
整形外科	1,350	1,064	1,210	780	44		1,256	1,205	1,337	1,063	1,056	2,547	1,843	1,100
その他	3,191	3,085	2,757	2,078	14,443		3,052	3,133	3,144	2,900	3,259	6,218	5,901	4,978
計	13,709	12,849	14,602	11,129	15,767		19,853	18,520	18,849	11,930	14,002	33,562	31,369	29,769

(2) 時間帯別 (単位:人)

区分	中央病院			厚生病院			計							
	29年度	30年度	R1年度	29年度	30年度	R1年度	29年度	30年度	R1年度	29年度	30年度	R2年度	R3年度	
時間内	2,249	2,065	2,231	2,199	3,590		3,027	3,182	2,610	2,280	2,749	5,276	4,841	6,339
休日・時間外	11,460	10,784	12,371	8,930	12,177		16,826	15,338	16,239	9,650	11,253	28,286	26,122	23,430
計	13,709	12,849	14,602	11,129	15,767		19,853	18,520	18,849	11,930	14,002	33,562	31,369	29,769

5 年度別救命救急センター稼働状況(中央病院)

(単位:人)

区分	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度
内科	510	575	489	678	133
脳神経内科	165	141	169	130	162
心臓内科	860	742	1,015	744	340
小児科	21	16	53	26	80
外科	52	60	101	95	58
整形外科	9	47	44	35	21
脳神経外科	302	397	382	467	248
呼吸器外科・ 心臓血管外科	88	122	85	181	22
救急科	249	355	323	270	1,744
その他	35	24	21	30	29
計	2,291	2,479	2,682	2,656	2,837

6 年度別低出生体重児・人工透析・人間ドック状況

(単位：人)

区分	中央病院			厚生病院			計			
	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度
低出生体重児延収容者数	3,058	3,821	3,747	3,725	2,011	307	258	280	248	141
人工透析延患者数	1,502	1,656	1,529	1,817	1,717	1,114	1,349	1,251	1,180	1,299
人間ドック検診者数	1,951	1,867	2,017	1,722	2,000	-	-	-	13	29
腹膜炎( CAPD)	0	0	0	0	0	8	14	14	13	8

7 月別人間ドック受診者数

(単位：人)

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
	中央病院	49	83	108	137	107	83	111	107	113	72	80	20
厚生病院	54	56	91	96	95	69	99	102	107	65	82	14	930
計	103	139	199	233	202	152	210	209	220	137	162	34	2,000
男	0	0	6	4	5	0	0	0	0	0	0	0	15
女	0	0	2	3	4	1	0	3	1	0	0	0	14
計	0	0	8	7	9	1	0	3	1	0	0	0	29
男	49	83	114	141	112	83	111	107	113	72	80	20	1,085
女	54	56	93	99	99	70	99	105	108	65	82	14	944
計	103	139	207	240	211	153	210	212	221	137	162	34	2,029

8 年度別リハビリテーション状況

(単位：件)

区分	中央病院					厚生病院					計				
	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度
個別	68,997	68,914	70,512	75,215	78,839	45,223	47,335	48,969	46,578	47,655	114,220	116,249	119,481	121,793	126,494
消炎鎮痛処置	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
知能検査等	/	/	/	/	/	/	/	/	132	157	/	/	/	132	157
計	68,997	68,914	70,512	75,215	78,839	45,223	47,335	48,969	46,710	47,812	114,220	116,249	119,481	121,925	126,651
延技師数(人)	7,172	7,667	7,515	7,895	8,690	4,098	4,550	4,596	4,889	4,428	11,270	12,217	12,111	12,784	13,118
技師1人1日当たり件数	9.6	9.0	9.4	9.5	9.1	11.0	10.4	10.7	9.6	10.8	10.1	9.5	9.9	9.5	9.7

(個別の内訳)

区分	療法区分	保険名称	中央病院									
			29年度		30年度		R1年度		R2年度		R3年度	
			件数	単位数	件数	単位数	件数	単位数	件数	単位数	件数	単位数
理学療法	個別：運動器(I)		13,703	22,038	14,349	22,994	12,454	20,431	11,653	18,465	13,170	20,563
	個別：呼吸器(I)		4,930	7,102	3,748	5,421	3,882	5,537	5,741	7,999	6,585	8,791
	個別：脳血管疾患等(I)		8,176	11,949	7,660	11,097	7,989	11,559	8,681	12,843	8,856	12,831
	個別：廃用症候群		7,748	10,517	8,323	11,342	10,149	13,674	8,249	10,923	8,061	10,429
	個別：がん患者		1,981	2,848	3,111	4,558	2,995	4,251	3,021	4,339	2,750	3,914
	心大血管疾患		5,858	9,386	5,888	8,984	6,107	9,117	6,066	9,122	5,804	8,598
	早期リハ加算											
	計		42,396	63,840	43,079	64,396	43,576	64,569	43,411	63,691	45,226	65,126
作業療法	個別：運動器(I)		3,203	4,999	3,327	5,565	3,901	6,569	3,285	5,523	3,787	6,201
	個別：呼吸器(I)		647	870	353	501	200	314	1,123	1,445	1,336	1,807
	個別：脳血管疾患等(I)		7,339	10,878	7,653	12,120	8,024	12,681	8,909	13,872	8,675	13,792
	個別：廃用症候群		1,765	2,273	1,120	1,642	2,274	3,318	2,824	3,734	2,742	3,490
	個別：がん患者		298	446	291	497	330	519	303	466	592	942
	心大血管疾患		493	763	795	1,337	944	1,506	620	910	508	677
	早期リハ加算											
	計		13,745	20,229	13,539	21,662	15,673	24,907	17,064	25,950	17,640	26,909
言語聴覚療法	個別：脳血管疾患等(I)		7,570	11,866	7,148	11,593	6,518	10,775	8,544	14,359	9,028	15,174
	個別：呼吸器(I)		/	/	/	/	/	/	2,136	3,117	2,908	4,265
	個別：廃用症候群		2,133	2,725	2,643	3,696	3,549	4,932	3,182	4,347	3,481	4,822
	個別：がん患者		107	159	323	519	66	122	365	560	282	385
	摂食機能療法		3,046	3,046	2,182	2,191	1,130	1,130	513	513	274	275
	早期リハ加算											
	計		12,856	17,796	12,296	17,999	11,263	16,959	14,740	22,896	15,973	24,921

(注) 1 早期リハ加算は、電子カルテの統計上、早期リハ加算のみを集計することができないため空欄とした。

区分	療法区分	保険名称	厚生病院									
			29年度		30年度		R1年度		R2年度		R3年度	
			件数	単位数	件数	単位数	件数	単位数	件数	単位数	件数	単位数
理学療法	個別：運動器(I)		6,139	11,465	7,225	13,746	7,409	14,641	5,239	10,923	5,737	11,487
	個別：呼吸器(I)		5,180	7,528	5,615	7,777	4,523	6,193	4,407	6,306	4,969	6,891
	個別：脳血管疾患等(I)		7,453	9,994	6,159	9,248	6,891	10,291	6,687	11,434	6,352	9,704
	個別：廃用症候群		5,945	9,014	7,622	11,923	7,255	10,695	6,513	10,140	8,280	12,234
	個別：がん患者		2,178	3,189	2,219	2,999	1,893	2,529	2,358	3,566	2,127	3,008
	心大血管疾患											
	早期リハ加算			15,089		19,957		20,977		26,321		28,609
	計		26,895	41,190	28,840	45,693	27,971	44,349	25,204	42,369	27,465	43,324
作業療法	個別：運動器(I)		1,347	2,282	2,205	4,225	2,846	5,184	4,285	7,795	4,333	7,287
	個別：呼吸器(I)		104	158	627	902	1,018	1,320	753	1,022	616	833
	個別：脳血管疾患等(I)		6,589	8,904	6,208	9,561	6,151	9,216	5,823	8,780	5,539	8,144
	個別：廃用症候群		782	1,240	578	935	1,205	1,611	472	592	123	216
	個別：がん患者		337	543	574	877	837	1,187	292	367	108	170
	心大血管疾患											
	早期リハ加算			5,506		8,226		9,022		11,042		11,073
	計		9,159	13,127	10,192	16,500	12,057	18,518	11,625	18,556	10,719	16,650
言語聴覚療法	個別：脳血管疾患等(I)		6,158	7,457	4,633	5,627	5,362	7,071	5,881	9,517	5,232	7,861
	個別：呼吸器(I)		/	/	/	/	/	/	1,280	1,506	1,998	2,464
	個別：廃用症候群		1,218	1,395	1,481	1,688	1,616	1,796	1,988	2,575	1,887	2,104
	個別：がん患者		381	412	404	439	437	450	534	560	299	332
	摂食機能療法		1,412	1,412	1,785	1,785	1,526	1,526	66	66	55	55
	早期リハ加算			4,307		4,257		5,221		9,799		8,293
	計		9,169	10,676	8,303	9,539	8,941	10,843	9,749	14,224	9,471	12,816

(注) 1 心大血管疾患の施設基準は取得していないため空欄とした。

2 早期リハ加算については、単位数に加算する性格上、単位数のみの集計とし、加算案件のため合計には含んでいない。

9 年度別放射線使用状況

単位： 検査延人数

区分	中央病院			厚生病院			計					
	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度
一般撮影	46,527	48,650	45,912	52,326	21,089	23,169	22,048	22,297	67,616	71,819	67,960	74,623
透視撮影	2,873	3,176	2,792	3,118	1,368	1,438	1,561	1,935	4,241	4,614	4,353	5,053
C T検査	20,675	21,611	21,396	25,673	15,594	16,304	15,471	15,048	36,269	37,915	36,867	40,721
MR I検査	6,163	6,715	6,316	6,966	3,053	3,283	3,408	3,362	9,216	9,998	9,724	10,328
骨塩定量検査	469	576	585	797	0	0	322	442	469	576	907	1,239
頭頸部	68	95	147	152	22	31	37	25	90	126	184	177
心臓	684	861	755	877	188	166	165	150	872	1,027	920	1,027
胸腹部	195	171	322	377	102	133	129	56	297	304	451	433
四肢	52	107	101	107	140	149	161	138	192	256	262	245
小計	999	1,234	1,325	1,513	452	479	492	369	1,451	1,713	1,817	1,882
検査	908	908	607	592	557	645	610	620	1,465	1,553	1,217	1,212
治療	20	31	9	9	0	0	0	0	20	31	9	9
P E T - C T	163	586	614	717	0	0	0	0	163	586	614	717
小計	1,091	1,525	1,230	1,318	557	645	610	620	1,648	2,170	1,840	1,938
治療	3,211	4,178	3,787	3,277	2,236	2,637	2,205	2,484	5,447	6,815	5,992	5,761
治療計画	211	258	243	223	96	129	109	113	307	387	352	336
小計	3,422	4,436	4,030	3,500	2,332	2,766	2,314	2,597	5,754	7,202	6,344	6,097
提供	3,175	3,487	3,419	4,707	2,364	2,504	2,582	2,691	5,539	5,991	6,001	7,398
取り込み	2,683	2,589	2,666	3,031	1,207	1,496	1,398	1,451	3,890	4,085	4,064	4,482
小計	5,858	6,076	6,085	7,738	3,571	4,000	3,980	4,142	9,429	10,076	10,065	11,880
合計	88,077	93,999	89,671	102,949	48,016	52,084	50,206	50,812	136,093	146,083	139,877	153,761

(注) 平成30年度から様式を変更した。過年度の数値は、平成29年度以前の鳥取県病院年報を参照のこと。



10 年度別検査状況

(単位：件)

項目	病院			中央病院			厚生病院			院			計		
	院			院			院			院			院		
	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度
検査	57,547	60,082	70,511	66,877	79,115	35,342	33,423	36,040	37,961	38,659	92,889	93,505	106,551	104,838	117,774
血液学的検査	240,461	235,677	256,507	208,900	244,862	77,534	73,474	80,510	78,119	84,062	317,995	309,151	337,017	287,019	328,924
血清学的検査	86,352	84,736	99,733	95,273	111,681	-	-	-	-	-	86,352	84,736	99,733	95,273	111,681
細菌学的検査	34,269	33,202	34,782	33,480	40,110	12,681	12,781	15,826	16,091	20,365	46,950	45,983	50,608	49,571	60,475
生化学的検査	1,438,614	1,454,680	1,592,250	1,593,026	1,703,062	827,286	818,045	875,945	863,757	898,428	2,265,900	2,272,625	2,468,195	2,456,783	2,601,490
小計	1,857,243	1,868,277	2,053,783	1,997,556	2,178,830	952,843	937,723	1,008,321	995,928	1,041,514	2,810,086	2,806,000	3,062,104	2,993,484	3,220,344
超音波検査	11,160	11,200	12,660	12,405	13,927	5,202	6,223	6,590	5,893	6,546	16,362	17,423	19,250	18,298	20,473
心電図検査	12,565	12,677	13,871	13,236	14,565	6,667	6,465	7,028	6,659	6,519	19,232	19,142	20,899	19,895	21,084
脳波検査	524	535	533	455	492	235	240	317	299	310	759	775	850	754	802
呼吸機能検査	5,388	6,135	6,492	5,415	6,357	1,708	1,912	1,993	2,035	2,227	7,096	8,047	8,485	7,450	8,584
その他の検査	7,662	8,166	8,337	8,631	9,462	1,244	1,217	1,353	1,267	922	8,906	9,383	9,690	9,798	10,384
小計	37,299	38,713	41,893	40,042	44,803	15,056	16,057	17,281	16,153	16,524	52,355	54,770	59,174	56,195	61,327
病理性的検査	16,064	16,661	20,877	14,824	16,679	5,382	6,402	6,940	7,098	7,039	21,446	23,063	27,817	21,922	23,718
その他の検査	17	21	28	65	90	-	-	-	-	-	17	21	28	65	90
小計	1,910,623	1,923,672	2,116,581	2,052,487	2,240,402	973,281	960,182	1,032,542	1,019,179	1,065,077	2,883,904	2,883,854	3,149,123	3,071,666	3,305,479
外科検査	38,211	38,793	43,219	47,557	55,088	22,025	20,502	21,770	21,183	20,978	60,236	59,295	64,989	68,770	76,066
合計	1,948,834	1,962,465	2,159,800	2,100,074	2,295,490	995,306	980,684	1,054,312	1,040,362	1,086,055	2,944,140	2,943,149	3,214,112	3,140,436	3,381,545

(注) 1 中央病院の生理機能検査のその他は、平衡機能検査、眼底・眼圧検査、サーモグラフィ、伝道速度検査、大脳誘発電位検査等である。

平成28年10月より耳鼻科検査を含む。

2 厚生病院の生理機能検査のその他は、血圧脈波、指尖脈波及び骨塩定量などである。

3 厚生病院の検査数は、平成28年度から保険点数外検査（診断精度向上のために実施した診療報酬に反映されない検査）を含む。

※病理学的検査は除く

11 年度別内視鏡検査状況

(単位：件)

区分	中央病院				厚生病院				計						
	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度
気管支	273	258	175	134	126	116	122	110	119	126	389	380	285	253	252
咽喉頭	1,362	1,404	1,460	1,262	1,518	602	472	553	400	400	1,964	1,876	2,013	1,662	1,918
上部消化管内視鏡	3,931	3,752	3,459	3,515	4,263	2,477	2,339	2,323	2,094	2,045	6,408	6,091	5,782	5,609	6,308
大腸	1,803	1,765				1,174	1,143				2,977	2,908			
直腸	0	0	1,922	2,446	1,816	56	68	1,280	1,079	1,143	56	68	3,202	3,525	2,959
膀胱尿道	440	420	402	415	428	212	231	294	497	681	652	651	696	912	1,109
膵胆管	162	150	195	238	347	178	164	207	180	197	340	314	402	418	544
計	7,971	7,749	7,613	8,010	8,498	4,815	4,539	4,767	4,369	4,592	12,786	12,288	12,380	12,379	13,090

(注) 大腸の検査時に直腸の検査も実施しており、区別できないため、令和元年度より項目を統合。

12 年度別調剤等状況

(1) 調剤処方せん枚数

(単位：枚)

区分	中央病院					厚生病院					計				
	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度
入院	75,669	75,323	81,444	82,301	91,816	33,444	29,319	31,431	29,209	29,378	109,113	104,642	112,875	111,510	121,194
外来	10,021	9,375	10,317	7,837	9,665	11,297	10,156	12,873	5,246	8,465	21,318	19,531	23,190	13,083	18,130
計	85,690	84,698	91,761	90,138	101,481	44,741	39,475	44,304	34,455	37,843	130,431	124,173	136,065	124,593	139,324
1日平均調剤 処方せん枚数	248	245	265	258	291	138	122	139	102	115	386	367	404	360	406
院外処方せん 件数	83,532	83,771	82,153	78,323	85,582	55,144	51,495	53,221	49,487	49,984	138,676	135,266	135,374	127,810	135,566
院外処方率	89.3%	89.9%	88.8%	90.9%	89.9%	83.0%	83.5%	80.5%	90.4%	85.5%	86.7%	87.4%	85.4%	90.7%	88.2%

(注) 院外処方率=院外処方せん件数/[院外処方せん件数+(外来)調剤処方せん枚数]×100

(2) 薬剤管理指導(料)件数

(単位：件)

	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度
中央病院	1,033	3,004	1,941	3,542	3,636
厚生病院	927	803	550	1,477	1,998
計	1,960	3,807	2,491	5,019	5,634

13 年度別給食状況

(単位：食)

区分	中央病院						厚生病院						計				
	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度		29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度		29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度
	一般食	183,369	186,395	201,237	194,826	199,875		104,597	97,109	87,889	79,745	84,331		287,966	283,504	289,126	274,571
加算のあるもの	96,015	97,122	96,877	98,979	106,339		52,489	51,968	63,815	54,825	56,005		148,504	149,090	160,692	153,804	162,344
特別食	35,762	33,253	32,914	31,210	33,701		53,410	51,535	48,914	41,745	42,164		89,172	84,788	81,828	72,955	75,865
その他(含調乳)	0	0	0	0	0		5,241	4,537	4,454	3,733	5,637		5,241	4,537	4,454	3,733	5,637
院内保育所分	3,285	3,285	3,285	3,285	4,172		3,054	3,166	3,231	3,294	3,402		6,339	6,451	6,516	6,579	7,574
その他(含検査)	318,431	320,055	334,313	328,300	344,087		218,791	208,315	208,303	183,342	191,539		537,222	528,370	542,616	511,642	535,626
合計	167	170	183	178	183		96	89	80	73	77		263	259	263	251	260
一般食	88	89	88	90	97		48	47	58	50	51		136	136	146	140	148
加算のあるもの	33	30	30	29	31		49	47	45	38	39		82	77	75	67	70
特別食	3	3	3	3	4		3	3	3	3	3		6	6	6	6	7
その他(含調乳)	291	292	304	300	315		196	186	186	164	170		487	478	490	464	485
その他(含検査)	76.0	76.2	74.4	75.9	75.5		76.8	74.9	74.8	74.4	74.3		76.3	75.7	74.6	75.4	75.1
合計	30.5	30.7	29.3	30.5	31.3		24.9	25.9	31.8	31.1	30.7		28.3	28.8	30.2	30.7	31.1
給食率(%)	305	302	301	304	294								305	302	301	304	294
加算特別食率(%)	97,132	96,712	100,775	99,791	101,100								97,132	96,712	100,775	99,791	101,100
1食平均材料費(円)	210,567	212,074	222,105	218,791	228,021								210,567	212,074	222,105	218,791	228,021
給食材料費対給食収入率A/B(%)	46.1%	45.6%	45.4%	45.6%	44.3%								46.1%	45.6%	45.4%	45.6%	44.3%

(注) 1 1食平均給食数=延給食数÷3/365(366)  
 2 給食率=(延患者数÷3/延入院患者数)×100  
 3 加算特別食率=(延加算食数/延患者数)×100  
 4 1食平均材料費=給食材料費決算額/延給食数合計  
 5 院内保育所分：(中央病院)病児病後児保育を含む院内保育所における給食数。平成29年度から民間業者に委託。(厚生病院)院内保育所における給食数  
 6 厚生病院は平成26年度の電子カルテ更新に伴い、計上区分を一部修正  
 7 厚生病院は、平成28年度から給食業務を一部民間業者に委託して実施  
 8 延給食数及び1食平均給食数のうち「その他(含検査)」について、中央病院では平成25年度まではドック食数を含まないが、平成26年度からドック食を民間業者に委託したため、ドック食数を含まない。厚生病院では、ドック食を実施していない。

14 内容別栄養指導延患者数

(1)個別指導

(単位：人)

区 分		中央病院			厚生病院			計		
		R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度
糖尿病	入院	214	180	190	206	203	190	420	383	380
	外来	1,079	1,059	1,235	204	229	305	1,283	1,288	1,540
糖尿病性腎症	入院	15	12	13	26	19	16	41	31	29
	外来	157	152	169	21	43	56	178	195	225
腎臓病	入院	24	30	48	10	21	34	34	51	82
	外来	48	67	102	12	60	96	60	127	198
透析	入院	29	18	12	45	28	28	74	46	40
	外来	3	1	1	0	0	1	3	1	2
循環器	入院	224	287	373	212	200	233	436	487	606
	外来	70	80	101	63	65	108	133	145	209
脂質異常症	入院	9	18	18	52	55	23	61	73	41
	外来	38	46	57	40	52	37	78	98	94
肥満症	入院	4	1	2	2	5	1	6	6	3
	外来	27	30	25	23	33	29	50	63	54
術後	入院	174	151	196	110	167	173	284	318	369
	外来	175	153	212	44	56	42	219	209	254
肝臓病	入院	19	14	14	30	34	43	49	48	57
	外来	6	12	10	9	8	14	15	20	24
がん	入院	106	127	133	96	110	152	202	237	285
	外来	72	74	98	14	32	28	86	106	126
低栄養	入院	1	1	0	11	35	12	12	36	12
	外来	5	7	1	4	4	9	9	11	10
嚥下調整食	入院	18	19	40	25	25	11	43	44	51
	外来	3	1	0	2	3	0	5	4	0
その他	入院	108	57	153	100	85	95	208	142	248
	外来	41	70	65	14	25	33	55	95	98
計		2,669	2,667	3,268	1,375	1,597	1,769	4,044	4,264	5,037

(2)集団指導

(単位：回、人)

区 分		中央病院			厚生病院			計		
		R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度
糖尿病	回数	51	34	48	5	0	0	56	34	48
	人数	96	43	74	7	0	0	103	43	74
糖尿病性腎症	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腎臓病	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
透析	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
循環器	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脂質異常症	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肥満症	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
術後	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝臓病	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
がん	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
低栄養	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
嚥下調整食	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	回数	7	0	0	9	0	0	16	0	0
	人数	66	0	0	20	0	0	86	0	0
計	回数	58	34	48	14	0	0	72	34	48
	人数	162	43	74	27	0	0	189	43	74

15 月別室料差額ベッド稼働状況

(単位：床)

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
中央病院													
対象ベッド数	2,760	2,852	2,760	2,852	2,852	2,760	2,852	2,760	2,852	2,852	2,576	2,852	33,580
徴収ベッド数	2,442	2,486	2,428	2,582	2,632	2,489	2,641	2,492	2,609	2,537	2,356	2,608	30,302
稼働率	88.5%	87.2%	88.0%	90.5%	92.3%	90.2%	92.6%	90.3%	91.5%	89.0%	91.5%	91.4%	90.2%
厚生病院													
対象ベッド数	1,110	1,147	1,110	1,147	1,147	1,110	1,147	1,110	1,147	1,147	1,036	1,147	13,505
徴収ベッド数	623	447	538	427	575	496	515	667	520	492	449	558	6,307
稼働率	56.1%	39.0%	48.5%	37.2%	50.1%	44.7%	44.9%	60.1%	45.3%	42.9%	43.3%	48.6%	46.7%
計													
対象ベッド数	3,870	3,999	3,870	3,999	3,999	3,870	3,999	3,870	3,999	3,999	3,612	3,999	47,085
徴収ベッド数	3,065	2,933	2,966	3,009	3,207	2,985	3,156	3,159	3,129	3,029	2,805	3,166	36,609
稼働率	79.2%	73.3%	76.6%	75.2%	80.2%	77.1%	78.9%	81.6%	78.2%	75.7%	77.7%	79.2%	77.8%

- (注) 1 対象ベッド数＝当月日数×ベッド数  
 2 徴収ベッド数＝月別延ベッド利用数  
 3 稼働率＝(徴収ベッド数/対象ベッド数)×100

## 16 医療・福祉相談対応状況

(単位：件)

区 分	中央病院		厚生病院	
	件数	月平均	件数	月平均
高額療養費申請に関すること	672	56.0	3	0.3
医療費支払いに関すること	492	41.0	34	2.8
健康保険に関すること	67	5.6	0	0.0
傷病手当金に関すること	82	6.8	3	0.3
公費制度に関すること	277	23.1	34	2.8
障害年金に関すること	56	4.7	14	1.2
退院援助（転院・施設入所）	9,291	774.3	3,945	328.8
退院援助（在宅療養）	4,866	405.5	1,633	136.1
介護保険に関すること	1,985	165.4	2,099	174.9
生活保護に関すること	228	19.0	98	8.2
身体障害者に関すること	114	9.5	25	2.1
知的・精神障害者に関すること	71	5.9	34	2.8
外来患者に関すること	288	24.0	873	72.8
入院患者に関すること	41	3.4	6,419	534.9
独居患者に関すること	108	9.0	154	12.8
住所不定者に関すること	12	1.0	0	0.0
家庭問題に関すること	353	29.4	300	25.0
その他	3,194	266.2	47	3.9
合 計	22,197	1,849.8	15,715	1,309.6

## 17 地域連携パス稼働状況

(単位：件)

	区 分	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R3年度	備考
中央病院	脳卒中	180	157	159	145	180	
	大腿骨頸部骨折	60	66	64	74	101	
	5大がん連携パス	34	42	68	49	53	
	計	274	265	291	268	334	
厚生病院	脳卒中	34	30	43	41	24	
	大腿骨頸部骨折	-	-	-	-	-	未整備
	5大がん連携パス	44	57	46	63	58	
	計	78	87	89	104	82	