

参 考 資 料

全国の医療施設概況

全国の病院報告概況

用語の解説

調査票・報告様式

全国の医療施設概況

表1 施設数・病床数の対前年比較

各年10月1日現在

区 分	平成26年	平成25年	対前年 増減数	対前年 増減率 (%)	構成割合(%)		人口10万対	
					平成26年	平成25年	平成26年	平成25年
施 設 数								
総 数	177,546	177,769	▲ 223	▲ 0.1	・	・	139.7	139.6
病 院	8,493	8,540	▲ 47	▲ 0.6	100.0	100.0	6.7	6.7
精神科病院	1,067	1,066	1	0.1	12.6	12.5	0.8	0.8
結核療養所	-	-	-	-	-	-	-	-
一般病院	7,426	7,474	▲ 48	▲ 0.6	87.4	87.5	5.8	5.9
(再掲)療養病床を有する 病院	3,848	3,873	▲ 25	▲ 0.6	45.3	45.4	3.0	3.0
(再掲)地域医療支援病院	493	466	27	5.8	5.8	5.5	0.4	0.4
一般診療所	100,461	100,528	▲ 67	▲ 0.1	100.0	100.0	79.1	79.0
有 床	8,355	9,249	▲ 894	▲ 9.7	8.3	9.2	6.6	7.3
(再掲)療養病床を有する 一般診療所	1,125	1,231	▲ 106	▲ 8.6	1.1	1.2	0.9	1.0
無 床	92,106	91,279	827	0.9	91.7	90.8	72.5	71.7
歯科診療所	68,592	68,701	▲ 109	▲ 0.2	100.0	100.0	54.0	54.0
有 床	32	37	▲ 5	▲ 13.5	0.0	0.1	0.0	0.0
無 床	68,560	68,664	▲ 104	▲ 0.2	100.0	99.9	53.9	53.9
病 床 数								
総 数	1,680,712	1,695,210	▲ 14,498	▲ 0.9	・	・	1,322.5	1,331.7
病 院	1,568,261	1,573,772	▲ 5,511	▲ 0.4	100.0	100.0	1,234.0	1,236.3
精神病床	338,174	339,780	▲ 1,606	▲ 0.5	21.6	21.6	266.1	266.9
精神科病院	252,747	253,489	▲ 742	▲ 0.3	16.1	16.1	198.9	199.1
一般病院	85,427	86,291	▲ 864	▲ 1.0	5.4	5.5	67.2	67.8
感染症病床	1,778	1,815	▲ 37	▲ 2.0	0.1	0.1	1.4	1.4
結核病床	5,949	6,602	▲ 653	▲ 9.9	0.4	0.4	4.7	5.2
結核療養所	-	-	-	-	-	-	-	-
一般病院	5,949	6,602	▲ 653	▲ 9.9	0.4	0.4	4.7	5.2
療養病床	328,144	328,195	▲ 51	▲ 0.0	20.9	20.9	258.2	257.8
一般病床	894,216	897,380	▲ 3,164	▲ 0.4	57.0	57.0	703.6	704.9
一般診療所	112,364	121,342	▲ 8,978	▲ 7.4	100.0	100.0	88.4	95.3
(再掲)療養病床	11,410	12,473	▲ 1,063	▲ 8.5	10.2	10.3	9.0	9.8
歯科診療所	87	96	▲ 9	▲ 9.4	・	・	0.1	0.1

資料 「平成26年医療施設(静態・動態)調査・病院報告の概況」(厚生労働省)

表2 施設数・人口10万対施設数及び病院病床数、都道府県別

平成26(2014)年10月1日現在

都道府県	施設数						病床数	
	病院		一般診療所		歯科診療所		病院病床数	人口10万対 病院病床数
	施設数	人口10万対 施設数	施設数	人口10万対 施設数	施設数	人口10万対 施設数		
全 国	8,493	6.7	100,461	79.1	68,592	54.0	1,568,261	1,234.0
北海道	569	10.5	3,377	62.5	2,978	55.1	96,574	1,788.4
青森	97	7.3	895	67.8	555	42.0	17,664	1,337.2
岩手	91	7.1	902	70.2	594	46.3	17,569	1,368.3
宮城	142	6.1	1,626	69.8	1,054	45.3	25,265	1,085.3
秋田	72	6.9	822	79.3	444	42.8	15,437	1,488.6
山形	68	6.0	932	82.4	486	43.0	14,921	1,319.3
福島	128	6.6	1,366	70.6	860	44.4	25,835	1,335.1
茨城	181	6.2	1,722	59.0	1,400	48.0	32,151	1,101.4
栃木	109	5.5	1,424	71.9	980	49.5	21,572	1,089.5
群馬	129	6.5	1,555	78.7	978	49.5	24,596	1,244.7
埼玉	341	4.7	4,148	57.3	3,502	48.4	62,060	857.3
千葉	284	4.6	3,710	59.9	3,217	51.9	58,126	938.0
東京都	642	4.8	12,780	95.4	10,579	79.0	127,110	949.3
神奈川県	342	3.8	6,556	72.1	4,920	54.1	74,119	814.9
新潟	131	5.7	1,687	72.9	1,170	50.6	29,065	1,256.6
富山	107	10.0	768	71.8	453	42.3	16,880	1,577.6
石川	97	8.4	874	75.6	488	42.2	18,468	1,597.6
福井	70	8.9	582	73.7	292	37.0	11,103	1,405.4
山梨	60	7.1	688	81.8	433	51.5	11,037	1,312.4
長野	131	6.2	1,561	74.0	1,020	48.4	24,190	1,147.0
岐阜	102	5.0	1,579	77.4	947	46.4	20,727	1,015.5
静岡県	182	4.9	2,685	72.5	1,776	47.9	38,726	1,045.2
愛知県	321	4.3	5,227	70.1	3,695	49.6	67,758	908.9
三重	102	5.6	1,527	83.7	856	46.9	20,535	1,125.2
滋賀	58	4.1	1,035	73.1	564	39.8	14,561	1,028.3
京都	174	6.7	2,459	94.2	1,309	50.2	35,883	1,374.8
大阪	530	6.0	8,307	94.0	5,505	62.3	107,770	1,219.7
兵庫県	353	6.4	4,983	89.9	2,987	53.9	65,335	1,179.1
奈良	77	5.6	1,187	86.3	697	50.7	16,701	1,213.7
和歌山	86	8.9	1,070	110.2	554	57.1	13,722	1,413.2
鳥取	45	7.8	511	89.0	257	44.8	8,722	1,519.5
島根	52	7.5	723	103.7	274	39.3	11,003	1,578.6
岡山	167	8.7	1,653	85.9	990	51.5	29,088	1,511.9
広島	244	8.6	2,591	91.5	1,559	55.0	40,418	1,426.7
山口	147	10.4	1,274	90.5	679	48.2	27,120	1,926.1
徳島	113	14.8	743	97.3	426	55.8	14,845	1,943.1
香川	90	9.2	822	83.8	471	48.0	15,102	1,539.4
愛媛	143	10.3	1,247	89.4	683	49.0	22,579	1,618.6
高知	130	17.6	569	77.1	370	50.1	18,320	2,482.4
福岡	460	9.0	4,587	90.1	3,072	60.3	86,071	1,690.7
佐賀	108	12.9	684	81.9	426	51.0	15,108	1,809.3
長崎	156	11.3	1,409	101.7	751	54.2	26,780	1,932.2
熊本	214	11.9	1,471	82.0	850	47.4	35,190	1,961.5
大分	158	13.5	972	83.0	538	45.9	20,042	1,711.5
宮崎	140	12.6	891	80.0	515	46.2	19,245	1,727.6
鹿児島	256	15.3	1,406	84.3	820	49.2	34,275	2,054.9
沖縄	94	6.6	874	61.5	618	43.5	18,893	1,329.6

資料 「平成26年医療施設(静態・動態)調査・病院報告の概況」(厚生労働省)

表3 療養病床を有する施設数・病床数・割合、都道府県別

平成26(2014)年10月1日現在

都道府県	病 院						一 般 診 療 所					
	施 設 数			病 床 数			施 設 数			病 床 数		
	総 数	療養病床を有する施設数	割合 (%)	総 数	療養病床	割合 (%)	総 数	療養病床を有する施設数	割合 (%)	総 数	療養病床	割合 (%)
全 国	8,493	3,848	45.3	1,568,261	328,144	20.9	100,461	1,125	1.1	112,364	11,410	10.2
北海道	569	257	45.2	96,574	22,646	23.4	3,377	61	1.8	6,950	682	9.8
青森	97	38	39.2	17,664	2,699	15.3	895	20	2.2	2,766	173	6.3
岩手	91	30	33.0	17,569	2,432	13.8	902	18	2.0	1,663	219	13.2
宮城	142	51	35.9	25,265	3,045	12.1	1,626	17	1.0	1,945	167	8.6
秋田	72	26	36.1	15,437	2,229	14.4	822	7	0.9	931	81	8.7
山形	68	22	32.4	14,921	1,925	12.9	932	9	1.0	749	111	14.8
福島	128	50	39.1	25,835	3,955	15.3	1,366	12	0.9	1,845	125	6.8
茨城	181	82	45.3	32,151	5,742	17.9	1,722	14	0.8	2,140	142	6.6
栃木	109	57	52.3	21,572	4,124	19.1	1,424	9	0.6	1,812	78	4.3
群馬	129	68	52.7	24,596	4,707	19.1	1,555	7	0.5	1,383	74	5.4
埼玉	341	124	36.4	62,060	11,910	19.2	4,148	4	0.1	2,996	51	1.7
千葉	284	118	41.5	58,126	10,234	17.6	3,710	15	0.4	2,612	178	6.8
東京都	642	245	38.2	127,110	22,708	17.9	12,780	16	0.1	4,285	204	4.8
神奈川県	342	123	36.0	74,119	13,462	18.2	6,556	12	0.2	2,726	151	5.5
新潟	131	53	40.5	29,065	4,928	17.0	1,687	4	0.2	786	49	6.2
富山	107	51	47.7	16,880	5,112	30.3	768	4	0.5	735	41	5.6
石川	97	45	46.4	18,468	4,388	23.8	874	5	0.6	962	40	4.2
福井	70	33	47.1	11,103	2,346	21.1	582	13	2.2	1,328	165	12.4
山梨	60	29	48.3	11,037	2,246	20.3	688	6	0.9	512	60	11.7
長野	131	58	44.3	24,190	4,066	16.8	1,561	15	1.0	1,076	167	15.5
岐阜	102	53	52.0	20,727	3,389	16.4	1,579	24	1.5	1,806	272	15.1
静岡	182	91	50.0	38,726	10,630	27.4	2,685	9	0.3	2,403	102	4.2
愛知	321	154	48.0	67,758	14,286	21.1	5,227	25	0.5	4,646	252	5.4
三重	102	55	53.9	20,535	4,285	20.9	1,527	18	1.2	1,420	217	15.3
滋賀	58	29	50.0	14,561	2,796	19.2	1,035	2	0.2	536	35	6.5
京都	174	67	38.5	35,883	6,332	17.6	2,459	6	0.2	892	69	7.7
大阪	530	233	44.0	107,770	22,504	20.9	8,307	5	0.1	2,656	44	1.7
兵庫県	353	164	46.5	65,335	14,450	22.1	4,983	30	0.6	3,019	324	10.7
奈良	77	36	46.8	16,701	3,425	20.5	1,187	2	0.2	575	26	4.5
和歌山	86	41	47.7	13,722	2,782	20.3	1,070	16	1.5	1,414	183	12.9
鳥取	45	25	55.6	8,722	1,791	20.5	511	7	1.4	569	54	9.5
島根	52	30	57.7	11,003	2,274	20.7	723	6	0.8	545	76	13.9
岡山	167	84	50.3	29,088	4,854	16.7	1,653	37	2.2	2,513	419	16.7
広島	244	126	51.6	40,418	10,114	25.0	2,591	55	2.1	3,381	576	17.0
山口	147	79	53.7	27,120	9,703	35.8	1,274	19	1.5	2,012	219	10.9
徳島	113	63	55.8	14,845	4,367	29.4	743	28	3.8	2,137	220	10.3
香川	90	43	47.8	15,102	2,653	17.6	822	37	4.5	1,921	337	17.5
愛媛	143	81	56.6	22,579	5,131	22.7	1,247	37	3.0	3,315	454	13.7
高知	130	85	65.4	18,320	6,669	36.4	569	4	0.7	1,495	29	1.9
福岡	460	222	48.3	86,071	21,340	24.8	4,587	123	2.7	8,415	1,024	12.2
佐賀	108	61	56.5	15,108	4,364	28.9	684	43	6.3	2,603	389	14.9
長崎	156	70	44.9	26,780	6,407	23.9	1,409	64	4.5	4,210	605	14.4
熊本	214	106	49.5	35,190	9,310	26.5	1,471	63	4.3	5,447	613	11.3
大分	158	52	32.9	20,042	2,908	14.5	972	46	4.7	4,099	385	9.4
宮崎	140	64	45.7	19,245	3,804	19.8	891	38	4.3	2,944	381	12.9
鹿児島	256	134	52.3	34,275	8,887	25.9	1,406	98	7.0	5,973	979	16.4
沖縄	94	40	42.6	18,893	3,785	20.0	874	15	1.7	1,216	168	13.8

資料 「平成26年医療施設（静態・動態）調査・病院報告」（厚生労働省）

全国の病院報告概況

表4 年間患者数・病床利用率・平均在院日数、病院－病床の種類別

平成26年(2014) 年間

区 分	在院患者延数	新入院患者数	退院患者数	外来患者延数	病 床 利 用 率 (%)	平 均 在 院 日 数 (日)
病 院 の 種 類						
総 数	460,330,943	15,406,819	15,411,107	500,821,580	80.3	29.9
精 神 科 病 院	81,702,770	256,730	260,632	20,822,310	88.5	315.8
結 核 療 養 所	-	-	-	-	-	-
一 般 病 院	378,628,173	15,150,089	15,150,475	479,999,270	78.7	25.0
病 床 の 種 類						
総 数	460,330,943	15,406,819	15,411,107	...	80.3	29.9
精 神 病 床	107,974,310	380,015	387,828	...	87.3	281.2
感 染 症 病 床	20,794	2,448	2,207	...	3.2	8.9
結 核 病 床	793,850	12,268	11,520	...	34.7	66.7
療 養 病 床	107,086,533	382,179	595,496	...	89.4	164.6
一 般 病 床	244,455,456	14,629,909	14,414,056	...	74.8	16.8
介 護 療 養 病 床 (再 掲)	21,250,066	42,695	54,525	...	92.9	315.5

資料 「平成26年医療施設（動態）調査・病院報告の概況」（厚生労働省）

表5 1日平均患者数、病院－病床の種類別

平成26年(2014) 年間

区 分	一 日 平 均 在 院 患 者 数	一 日 平 均 新 入 院 患 者 数	一 日 平 均 退 院 患 者 数	一 日 平 均 外 来 患 者 数
病 院 の 種 類				
総 数	1,261,181	42,210	42,222	1,372,114
精 神 科 病 院	223,843	703	714	57,047
結 核 療 養 所	-	-	-	-
一 般 病 院	1,037,337	41,507	41,508	1,315,066
病 床 の 種 類				
総 数	1,261,181	42,210	42,222	...
精 神 病 床	295,820	1,041	1,063	...
感 染 症 病 床	57	7	6	...
結 核 病 床	2,175	34	32	...
療 養 病 床	293,388	1,047	1,631	...
一 般 病 床	669,741	40,082	39,491	...
介 護 療 養 病 床 (再 掲)	58,219	117	149	...

資料 「平成26年医療施設（動態）調査・病院報告の概況」（厚生労働省）

表6 1日平均患者数・人口10万対1日平均患者数、都道府県別

平成26年(2014) 年間

都道府県	1日平均患者数				人口10万対1日平均患者数			
	在院	新入院	退院	外来	在院	新入院	退院	外来
全 国	1,261,181	42,210	42,222	1,372,114	992.4	33.2	33.2	1,079.7
北海道	77,451	2,267	2,270	78,239	1,434.3	42.0	42.0	1,448.9
青森	13,628	432	432	14,348	1,031.6	32.7	32.7	1,086.2
岩手	13,553	425	425	13,155	1,055.5	33.1	33.1	1,024.5
宮城	19,469	737	738	21,331	836.3	31.7	31.7	916.3
秋田	12,540	386	386	13,405	1,209.2	37.2	37.2	1,292.7
山形	11,803	422	422	12,114	1,043.6	37.3	37.3	1,071.1
福島	19,039	621	621	20,196	983.9	32.1	32.1	1,043.7
茨城	24,269	839	839	30,886	831.4	28.7	28.7	1,058.1
栃木	17,350	558	559	20,020	876.3	28.2	28.2	1,011.1
群馬	19,666	685	686	19,768	995.3	34.6	34.7	1,000.4
埼玉	50,185	1,672	1,671	63,477	693.3	23.1	23.1	876.9
千葉	45,143	1,680	1,677	59,949	728.5	27.1	27.1	967.4
東京都	101,526	4,387	4,386	143,510	758.2	32.8	32.8	1,071.8
神奈川県	58,796	2,562	2,561	78,713	646.4	28.2	28.2	865.4
新潟	23,235	724	725	25,529	1,004.5	31.3	31.3	1,103.7
富山	14,083	402	403	13,923	1,316.2	37.6	37.6	1,301.2
石川	15,111	446	446	15,232	1,307.2	38.6	38.6	1,317.6
福井	9,166	302	302	10,890	1,160.3	38.2	38.3	1,378.5
山梨	8,301	272	272	9,601	987.0	32.3	32.3	1,141.6
長野	19,329	786	786	25,467	916.5	37.3	37.3	1,207.6
岐阜	15,803	625	625	21,585	774.3	30.6	30.6	1,057.6
静岡県	30,104	1,042	1,041	30,803	812.5	28.1	28.1	831.4
愛知県	54,257	2,163	2,162	68,869	727.8	29.0	29.0	923.8
三重	16,254	533	533	16,990	890.6	29.2	29.2	930.9
滋賀	11,624	436	436	13,727	820.9	30.8	30.8	969.5
京都	28,425	940	940	31,725	1,089.1	36.0	36.0	1,215.5
大阪	89,279	3,196	3,196	96,659	1,010.4	36.2	36.2	1,093.9
兵庫県	51,624	1,858	1,857	56,363	931.7	33.5	33.5	1,017.2
奈良	12,660	457	457	15,243	920.0	33.2	33.2	1,107.8
和歌山	10,717	346	346	11,829	1,103.7	35.6	35.7	1,218.2
鳥取	7,070	233	232	6,918	1,231.8	40.5	40.5	1,205.3
島根	8,876	285	286	7,341	1,273.4	41.0	41.0	1,053.2
岡山	21,816	757	759	26,414	1,133.9	39.4	39.5	1,372.9
広島	33,816	1,029	1,030	32,377	1,193.7	36.3	36.4	1,142.8
山口	23,369	537	538	16,104	1,659.7	38.2	38.2	1,143.7
徳島	12,094	290	291	11,431	1,583.0	38.0	38.1	1,496.2
香川	11,769	398	399	14,628	1,199.7	40.6	40.7	1,491.1
愛媛	17,565	523	523	19,460	1,259.1	37.5	37.5	1,395.0
高知	15,314	314	314	12,730	2,075.1	42.5	42.6	1,725.0
福岡	72,520	1,992	1,993	57,412	1,424.5	39.1	39.2	1,127.7
佐賀	13,107	296	297	10,839	1,569.7	35.5	35.5	1,298.1
長崎	22,355	579	579	17,482	1,613.0	41.8	41.8	1,261.3
熊本	29,760	707	707	21,790	1,658.9	39.4	39.4	1,214.6
大分	16,895	503	503	15,114	1,442.8	42.9	43.0	1,290.7
宮崎	15,492	400	400	12,972	1,390.6	35.9	35.9	1,164.5
鹿児島	28,423	636	637	21,260	1,704.0	38.1	38.2	1,274.6
沖縄	16,551	533	533	14,293	1,164.7	37.5	37.5	1,005.8

資料 「平成26年医療施設（動態）調査・病院報告の概況」（厚生労働省）

表7 病床利用率・平均在院日数、都道府県別

平成26年(2014) 年間

都道府県	病床利用率(%)								平均在院日数(日)							
	総数	精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床	介護療養病	養病	総数	精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床	介護療養病	養病
全 国	80.3	87.3	3.2	34.7	89.4	74.8	92.9		29.9	281.2	8.9	66.7	164.6	16.8	315.5	
北海道	80.1	88.2	-	22.5	88.0	74.1	93.4		34.1	266.9	10.0	67.8	233.3	18.4	455.2	
青森	76.8	84.8	-	22.5	90.8	70.1	96.5		31.5	235.2	-	82.0	131.6	18.1	438.5	
岩手	76.8	84.1	-	11.4	87.7	72.3	95.1		31.9	274.6	-	52.7	173.6	19.0	322.8	
宮城	76.8	85.8	4.1	17.8	86.1	71.9	88.4		26.4	321.0	9.4	19.2	108.1	16.3	113.6	
秋田	81.0	88.7	-	26.8	93.4	75.1	97.5		32.5	274.4	-	86.9	182.9	18.8	532.1	
山形	78.9	85.7	-	68.4	86.4	74.6	85.4		28.0	249.2	-	112.7	114.0	17.1	34.8	
福島	73.4	79.2	-	25.4	83.5	68.8	94.1		30.7	329.2	-	98.2	168.1	17.8	216.9	
茨城	75.3	83.0	2.7	19.2	86.0	69.6	89.7		28.9	324.1	14.1	61.5	156.0	16.4	208.2	
栃木	80.3	88.4	10.1	31.5	89.4	74.4	98.4		31.1	369.7	8.2	90.7	170.0	17.1	407.7	
群馬	79.8	88.9	3.7	43.6	88.6	74.1	93.5		28.7	361.8	12.8	75.5	121.4	16.6	349.3	
埼玉	80.9	91.1	12.6	38.3	89.4	74.1	91.6		30.0	284.0	7.7	54.3	189.2	16.6	306.7	
千葉	78.1	85.1	5.3	35.5	88.7	72.8	93.6		26.9	339.3	7.1	56.1	179.5	15.8	267.1	
東京	79.6	88.8	4.9	51.5	90.3	74.4	94.5		23.1	198.9	10.4	60.6	179.3	14.5	396.5	
神奈川	79.1	84.3	16.2	57.7	90.4	74.5	90.5		23.0	234.1	15.2	63.7	202.0	14.1	381.1	
新潟	79.9	87.1	0.3	34.6	88.7	74.8	93.4		32.1	352.0	4.8	72.0	174.5	18.7	337.1	
富山	83.5	92.5	5.7	26.1	95.2	73.7	97.4		35.0	320.5	4.0	100.4	245.4	16.7	265.1	
石川	81.2	89.7	-	25.3	88.7	75.6	89.6		33.9	277.5	-	88.8	193.6	18.6	380.6	
福井	82.4	87.2	27.2	22.1	90.5	78.3	93.6		30.3	234.5	4.5	26.6	138.9	17.9	175.7	
山梨	75.1	81.3	-	11.6	84.7	70.2	83.2		30.5	264.1	-	67.2	136.7	17.5	182.6	
長野	79.9	85.4	1.7	31.8	89.2	76.2	90.6		24.6	238.6	3.3	81.8	116.0	15.5	135.4	
岐阜	76.2	89.9	-	29.4	80.9	71.4	86.4		25.3	261.1	-	71.3	119.9	15.7	130.7	
静岡	77.8	83.7	7.0	26.6	86.4	72.1	91.9		28.9	270.4	10.2	66.2	186.2	15.5	296.3	
愛知	80.0	88.2	-	50.8	88.9	74.5	91.5		25.1	261.2	-	79.0	151.5	14.7	305.3	
三重	79.1	88.0	2.6	29.6	86.3	73.0	92.6		30.5	306.0	8.0	46.7	154.2	16.6	368.5	
滋賀	79.5	83.6	0.1	19.0	91.1	75.7	94.5		26.6	249.7	3.0	20.2	181.9	16.9	351.2	
京都	79.2	82.0	0.6	14.2	93.7	75.3	95.8		30.2	268.5	73.0	69.8	199.0	19.1	417.4	
大阪	82.5	88.1	0.7	59.0	90.3	78.4	94.3		27.9	237.3	8.8	78.3	187.2	16.9	337.3	
兵庫	79.0	89.0	0.5	39.1	89.7	72.3	91.7		27.8	297.2	8.3	67.7	160.0	16.0	386.9	
奈良	76.9	86.0	41.4	75.3	85.1	71.7	94.3		27.7	265.5	17.0	76.8	133.3	17.0	377.3	
和歌山	78.1	82.1	3.3	14.8	86.3	75.3	89.1		30.9	332.7	5.9	57.9	131.2	19.9	196.3	
鳥取	80.6	83.4	-	17.3	86.3	78.1	88.6		30.4	287.1	-	65.0	97.1	18.2	68.9	
島根	80.6	87.4	0.1	15.9	86.9	76.6	84.0		31.1	250.2	3.7	48.6	147.9	18.3	137.2	
岡山	74.7	79.7	-	29.0	86.2	70.7	87.1		28.8	236.5	-	92.1	127.2	18.2	162.0	
広島	83.3	89.6	0.3	35.4	90.4	77.7	91.2		32.8	292.7	3.6	80.5	156.8	17.3	288.1	
山口	86.0	90.5	-	14.2	91.6	79.7	94.9		43.4	405.2	-	85.6	197.1	18.4	479.8	
徳島	81.4	84.3	-	48.6	88.9	75.3	92.2		41.6	400.2	-	59.4	137.9	19.2	381.9	
香川	78.0	87.1	-	12.2	86.1	73.2	92.2		29.5	311.6	-	57.3	166.3	17.1	232.9	
愛媛	77.5	78.9	0.7	19.9	89.0	72.7	93.8		33.6	323.6	34.5	64.6	136.8	18.4	242.6	
高知	83.3	82.9	-	9.9	92.7	77.0	95.8		48.8	238.0	-	41.2	194.0	22.0	440.5	
福岡	84.1	89.3	2.1	42.1	91.0	78.5	94.0		36.4	312.7	5.7	69.9	168.4	18.4	397.7	
佐賀	86.7	90.3	-	75.8	92.0	81.1	86.0		44.2	321.2	-	86.0	127.6	20.1	342.1	
長崎	83.3	87.7	6.0	26.6	90.5	77.7	88.5		38.6	352.4	11.5	49.0	111.6	18.5	418.9	
熊本	84.5	90.3	-	21.7	91.5	78.4	91.9		42.1	286.4	-	76.9	167.0	20.5	294.9	
大分	84.3	91.7	-	61.8	88.9	80.2	92.4		33.6	400.1	-	93.6	137.8	19.8	211.1	
宮崎	80.4	91.5	-	31.5	85.8	72.0	85.3		38.7	343.7	-	36.3	128.4	18.6	379.7	
鹿児島	82.7	89.8	6.8	25.7	89.4	75.1	94.2		44.7	380.8	8.9	78.1	130.4	20.2	311.4	
沖縄	87.6	91.9	-	34.7	92.6	83.7	95.8		31.1	263.1	-	72.0	178.8	16.2	412.6	

資料 「平成26年医療施設(動態)調査・病院報告の概況」(厚生労働省)

用語の解説

医療施設の種類

病院

医師又は歯科医師が医業又は歯科医業を行う場所であって、患者 20 人以上の入院施設を有するもの

一般診療所

医師又は歯科医師が医業又は歯科医業を行う場所（歯科医業のみは除く。）であって、患者の入院施設を有しないもの又は患者 19 人以下の入院施設を有するもの

歯科診療所

歯科医師が歯科医業を行う場所であって、患者の入院施設を有しないもの又は患者 19 人以下の入院施設を有するもの

病院の種類

精神科病院 精神病床のみを有する病院

結核療養所 結核病床のみを有する病院

一般病院 上記以外の病院

地域医療支援病院

他医療機関から紹介された患者に医療を提供し、また、他医療機関の医師等医療従事者が診療、研究又は研修を行う体制並びに救急医療を提供し得る病院として知事が承認した病院

救急告示病院・救急告示診療所

救急病院等を定める省令（昭和 39 年厚生省令第 8 号）第 2 条第 1 項の規定に基づき、救急病院又は救急診療所として東京都知事により告示されたもの

医育機関

学校教育法において、医学又は歯学の教育を行うことに付随して設けられた病院及び分院をいい、大学研究所附属病院も含む。

病床

医療法第 27 条の規定により使用許可を受けた病床

病床の種類

精神病床 精神疾患を有する者を入院させるための病床

感染症病床 「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」（平成 10 年法律第 114 号）に規定する一類感染症、二類感染症（結核を除く）、新型インフルエンザ等感染症及び指定感染症並びに新感染症の患者を入院させるための病床

結核病床 結核の患者を入院させるための病床

療養病床 病院の病床（精神病床、感染症病床、結核病床を除く。）又は一般診療所の病床のうち主として長期にわたり療養を必要とする患者を入院させるための病床

一般病床 精神病床、感染症病床、結核病床、療養病床以外の病床

介護療養病床（療養病床の再掲） 療養病床のうち、健康保険法等の一部を改正する法律（平成 18 年法律第 83 号）附則第 130 条の 2 第 1 項の規定によりなおその効力を有するものとされた介護保険法に規定する都道府県知事の指定介護療養型医療施設としての指定に係る病床

開設者の分類 本報告書（医療施設調査 表 2（P 6）、第 4 表（P 15）、第 9 表（P 18）、病院報告第 18 表（P 129～131））における施設の開設者の簡易分類は次のとおりである。

厚生労働省 厚生労働省が開設するもの

その他国 厚生労働省以外の国の機関（独立行政法人国立病院機構、国立大学法人、独立行政法人労働者健康福祉機構、国立高度専門医療研究センター、独立行政法人地域医療機能推進機構等）が開設するもの

東京都 東京都が開設するもの

市町村 市区町村が開設するもの（一部事務組合の開設も含む。）

地方独立行政法人 「地方独立行政法人法」第 2 条の規定による法人が開設するもの

日赤 日本赤十字社が開設するもの

済生会・北海道社会事業協会 社会福祉法人恩賜財団済生会及び社会福祉法人北海道社会事業協会が開設するもの

厚生連 厚生（医療）農業協同組合連合会が開設するもの

国保連 国民健康保険団体連合会が開設するもの

社会保険関係団体 健康保険組合及びその連合会、共済組合及びその連合会、国民健康保険組合が開設するもの

公益法人 「公益社団法人及び公益財団法人の認定等に関する法律」（平成 18 年法律第 49 号）により認定された公益社団法人又は公益財団法人が開設するもの

注：「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律」（平成 18 年法律第 48 号）により認可された一般社団法人又は一般財団法人は「その他の法人」とする。

医療法人 医療法第 39 条の規定による法人が開設するもの

私立学校法人 私立学校法第 3 条の規定による法人が開設するもの

社会福祉法人 社会福祉法第 22 条の規定による法人が開設するもの

医療生協 消費生活協同組合法第 4 条の規定による法人が開設するもの

会社 会社が、都道府県知事から開設許可（医療法第 7 条）を受けたもの

その他の法人 上記以外の法人が開設するもの

個人 個人が開設するもの

(参考) 開設者の分類の変更内容

平成 26 年 4 月 1 日に独立行政法人年金・健康保険福祉施設整理機構 (RF0) が独立行政法人地域医療機能推進機構 (JCHO) に改組されたことに伴い開設者の分類を以下のとおり変更した。

	平成26年・変更後	平成25年・変更前
病院	国 (独立行政法人地域医療機能推進機構)	社会保険関係団体 (旧全国社会保険協会連合会 旧厚生年金事業振興団 旧船員保険会)
一般診療所	国 (独立行政法人地域医療機能推進機構)	社会保険関係団体 (旧全国社会保険協会連合会)
	その他 (その他の法人)	社会保険関係団体 (旧船員保険会)

在院患者

病院の全病床及び診療所の療養病床に、毎日 24 時現在在院している患者をいう。

新入院患者・退院患者

毎月中に新たに入院した患者・退院した患者をいい、入院してその日のうちに退院した患者も含む。

外来患者

新規・再来・往診・巡回診療患者の区別なくすべてを合計したものをいい、同一患者が二つ以上の診療科で診療を受け、それぞれの科で診療録が作成された場合は、それぞれの診療科の外来患者として取り扱う。

人口 10 万対施設数・病床数

$$\frac{\text{施設数 (又は病床数)}}{\text{10月 1 日現在人口}} \times 100,000$$

接近度 (m)

$$\sqrt{\frac{\text{面積}}{\text{施設数}}} \times 1074.57$$

地域内に施設と同数の正六角形を均等に配置し、施設がその中心にあると仮定した場合の距離をいう。例えば、病院の接近度が 1,821m とは、病院と病院の間隔が平均 1,821m ずつ離れていることをいう。

1 日平均在院患者数

$$\frac{\text{年間在院患者延数}}{\text{当該年の年間日数 (※)}}$$

※ 365 日 (ただし、閏年は 366 日)

1 日平均新入院患者数・1 日平均退院患者数

$$\frac{\text{年間 (新入院・退院) 患者数}}{\text{当該年の年間日数 (※)}}$$

※ 365 日 (ただし、閏年は 366 日)

1 日平均外来患者数

$$\frac{\text{年間外来患者延数}}{\text{当該年の年間日数 (※)}}$$

※ 365 日 (ただし、閏年は 366 日)

病床利用率

$$\frac{\text{年間在院患者延数}}{\text{(月間日数} \times \text{月末病床数) の 1 月} \sim \text{12 月の合計}} \times 100$$

平均在院日数

$$\frac{\text{年間在院患者延数}}{1/2 \times (\text{年間新入院患者数} + \text{年間退院患者数})}$$

ただし、療養病床における平均在院日数は、次式による。

$$\frac{\text{年間在院患者延数}}{1/2 \times \left(\begin{array}{l} \text{年間新入院患者数} + \text{年間同一医療機関内の他の} \\ \text{種別の病床から移された患者数} \end{array} + \begin{array}{l} \text{年間退院患者数} + \text{年間同一医療機関内の他の} \\ \text{種別の病床へ移された患者数} \end{array} \right)}$$

介護療養病床における平均在院日数は、次式による。

$$\frac{\text{年間在院患者延数}}{1/2 \times \left(\begin{array}{l} \text{年間新入院患者数} + \text{年間同一医療機関内の介護療養病床} \\ \text{以外の病床から移された患者数} \end{array} + \begin{array}{l} \text{年間退院患者数} + \text{年間同一医療機関内の介護療養病床} \\ \text{以外の病床へ移された患者数} \end{array} \right)}$$

従事者数

全ての職種を常勤換算している。

- 1 有給、無給にかかわらず、平成 26 年 10 月 1 日 24 時現在に在籍する者をいう。
- 2 計上方法は、従事者の有する免許と担当している主たる業務内容により主な業務として一つを決め、計上した。
- 3 医師及び歯科医師の「常勤」には、原則として、その施設で定めた勤務時間のすべてを勤務する者を計上した。

「非常勤（常勤換算）」は、その施設で定めた 1 週間の常勤医師・歯科医師の勤務時間に換算して計上した。

- 4 常勤換算は、従事者について、その職務に従事した 1 週間の勤務時間を、当該医療施設の通常の 1 週間の勤務時間で除した数である。

従事者の 1 週間の勤務時間

医療施設で定めている常勤者の 1 週間の勤務時間

- 5 「看護業務補助者」は、看護師等の免許の有無にかかわらず、看護業務に補助的に従事している者を計上した。（例えば、看護助手、介護職員等）
- 6 「その他の技術員」は、診療部門に属する技術を担当している者のうち、各欄に計上されない者を計上した。（例えば、診療エックス線助手、薬剤師助手、理学療法士助手、作業療法士助手等）
- 7 「医療社会事業従事者」は、患者やその家族に対し疾病の治療等の妨げとなる経済的、精神的な諸問題等について相談及び指導を担当する者を計上した。（例えば、ソーシャルワーカー等）
- 8 「事務職員」は、免許の有無にかかわらず、主として事務を担当している者を計上した。（医療事務作業補助者（医療クラーク）、診療情報管理士を含む）
- 9 「その他の職員」は、他に計上されない者を計上した。（例えば、自動車運転手、ボイラー技士、電気士、調理師等）

付 表 1 比率算出に用いた人口

平成17年及び22年は国勢調査人口を用いた。それ以外の年については、「東京都」及び「区部」は、厚生労働省大臣官房統計情報部「医療施設（動態）調査・病院報告の概況」で使用された人口（各年10月1日現在）を用い、「市部」、「郡部」及び「島部」は、総務局統計部「東京都の人口（推計）」（各年10月1日現在）を用いた。

年次	東京都	区部	市部	郡部	島部
平成16年	12,378,000	8,391,000	3,975,209	59,766	26,644
17年	12,576,601	8,489,653	3,998,901	59,303	28,744
18年	12,659,000	8,568,000	4,022,162	59,155	28,577
19年	12,758,000	8,653,000	4,050,431	58,841	28,221
20年	12,838,000	8,736,000	4,075,851	58,597	28,017
21年	12,868,000	8,802,000	4,100,364	58,640	27,726
22年	13,159,388	8,945,695	4,127,128	58,750	27,815
23年	13,196,000	8,967,000	4,133,678	58,523	27,682
24年	13,230,000	8,996,000	4,134,506	58,208	27,434
25年	13,300,000	9,060,000	4,141,803	58,058	26,971
26年	13,390,000	9,143,000	4,151,178	57,738	26,627

付 表 2 比率算出に用いた面積（平成26年10月1日現在）

	東京都	区部	市部	郡部	島部
面積(km ²)	2,190.90	626.70	784.20	375.86	404.13



統計法に基づく
基幹統計調査

医療施設静態調査

病院票



厚生労働省

(平成26年10月1日現在)

※ 整理番号										※ 保健所 符号						※ 市区町村 符号				
-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--	-----------------	--	--	--	--

注:※印の箇所は、記入しないでください。

(1) 施設の所在地	〒 TEL																		
(2) 施設名																			
															(3) 休止・休診の状況				
															1	休止中			
															2	1年以上休診中			
															3	1年未満休診中			

(4) 開設者 01~26のあてはまるものひとつに○ *の開設者のうち、医育機関は27にも○	(8) 診療科目			あてはまるものすべてに○		(9) 患者数		(10) 科目別医師数(常勤換算)					
	標ぼう	9月中 休診中	特定の 日の み	標ぼうしている科目と、9 月中休診していた科目、 特定の曜日のみ開設し ている科目に○をつけて ください。		9月中の 外来患者延数	9/30の 在院患者数	小数点以下第2位四捨五入 1人の医師又は歯科医師に、該当する診療科目 が複数ある場合には、主たる診療科目に計上して ください。					
				男性医師	女性医師			男性医師	女性医師				
01 厚生労働省	01	01	01	内科		人	人						
02 独立行政法人国立病院機構	02	02	02	呼吸器内科		人	人						
03 国立大学法人*	03	03	03	循環器内科		人	人						
04 独立行政法人労働者健康福祉機構	04	04	04	消化器内科(胃腸内科)		人	人						
05 国立高度専門医療研究センター	05	05	05	腎臓内科		人	人						
06 独立行政法人地域医療機能推進機構	06	06	06	神経内科		人	人						
07 その他	07	07	07	糖尿病内科(代謝内科)		人	人						
08 都道府県*	08	08	08	血液内科		人	人						
09 市町村*	09	09	09	皮膚科		人	人						
10 地方独立行政法人*	10	10	10	アレルギー科		人	人						
11 日赤	11	11	11	リウマチ科		人	人						
12 済生会	12	12	12	感染症内科		人	人						
13 北海道社会事業協会	13	13	13	小児科		人	人						
14 厚生連	14	14	14	精神科		人	人						
15 国民健康保険団体連合会	15	15	15	心療内科		人	人						
16 健康保険組合及びその連合会	16	16	16	外科		人	人						
17 共済組合及びその連合会	17	17	17	呼吸器外科		人	人						
18 国民健康保険組合	18	18	18	心臓血管外科		人	人						
19 公益法人	19	19	19	乳腺外科		人	人						
20 医療法人	20	20	20	気管食道外科		人	人						
21 私立学校法人*	21	21	21	消化器外科(胃腸外科)		人	人						
22 社会福祉法人	22	22	22	泌尿器科		人	人						
23 医療生協	23	23	23	肛門外科		人	人						
24 会社	24	24	24	脳神経外科		人	人						
25 その他の法人	25	25	25	整形外科		人	人						
26 個人	26	26	26	形成外科		人	人						
27 医育機関(再掲)	27	27	27	美容外科		人	人						
(5) 許可病床数	28	28	28	眼科		人	人						
精神病床	29	29	29	耳鼻いんこう科		人	人						
感染症病床	30	30	30	小児外科		人	人						
結核病床	31	31	31	産婦人科		人	人						
療養病床	32	32	32	産科		人	人						
一般病床	33	33	33	婦人科		人	人						
合計	34	34	34	リハビリテーション科		人	人						
回復期リハビリテ ーション病棟(再掲)	35	35	35	放射線科		人	人						
療養病床	36	36	36	麻酔科		人	人						
認知症病棟(再掲)	37	37	37	病理診断科		人	人						
(6) 社会保険診療等の状況 いずれかに○	38	38	38	臨床検査科		人	人						
1 保険医療機関	39	39	39	救急科		人	人						
2 自由診療のみ	40	40	40	歯科		人	人						
(7) 救急告示の有無 いずれかに○	41	41	41	矯正歯科		人	人						
1 有	42	42	42	小児歯科		人	人						
2 無	43	43	43	歯科口腔外科		人	人						

次ページへ続く

(11) 9月中の外来患者		(19) 委託の状況		全部委託	一部委託	委託していない			
初診の患者の数	人	あてはまるものひとつに○							
診療時間外に受診した患者の延数	人	給食(患者用)	1	2	3				
診療時間外に受診した患者のうち、 緊急入院した患者の延数(再掲)	人	滅菌(治療用具)	1	2	3				
診療時間外に受診した患者のうち、 乳幼児(3歳未満)の延数(再掲)	人	保守点検業務(医療機器)	1	2	3				
		検体検査	1	2	3				
		保守点検業務(医療ガス供給設備)	1	2	3				
(12) 処方状況等	9月中の実施状況	清掃	1	2	3				
入院患者への薬剤管理指導(9月中の薬剤管理指導科の回数)	回	患者の搬送	1	2	3				
外来患者への処方数 (9月中の延回数)	院内処方数 院内処方せん交付数	(20) 表示診療時間の状況							
医療用麻薬の処方	1 有 2 無	通常の1週間の診療時間		時間					
内服薬処方せんにおける分量の記載方法の規定		いずれかひとつに○		合計は時間単位とし、01～59分の分単位は全て0.5時間とみなし記入してください。					
1	1回量を処方の基本単位としている	曜日	午前	午後	18時 ～ 19時	19時 ～ 20時	20時 ～ 21時	21時 ～ 22時	22時 以降
2	1日量を処方の基本単位としている	月曜日	1	2	3	4	5	6	7
3	1回量と1日量の併記としている	火曜日	1	2	3	4	5	6	7
4	規定なし	水曜日	1	2	3	4	5	6	7
(13) 臨床研修医	いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。	木曜日	1	2	3	4	5	6	7
1	いる (人) *臨床研修歯科医を除く	金曜日	1	2	3	4	5	6	7
2	いない	土曜日	1	2	3	4	5	6	7
(14) 退院調整支援担当者	いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。	日曜日	1	2	3	4	5	6	7
1	いる (人) *退院調整加算の施設基準を満たす場合のみ	休日	1	2	3	4	5	6	7
2	いない								
(15) 医師事務作業補助者	いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。	(21) 受動喫煙防止対策の状況		いずれかひとつに○					
1	いる (人) *医師事務作業補助体制加算の施設基準を満たす満たさないに関わらず記入	1 敷地内を全面禁煙としている							
2	いない	2 施設内を全面禁煙としている							
(16) 病棟に勤務する保育士	子どもの患者に対するケアを行う保育士を記入してください。 なお、院内保育所に勤務している保育士は含みません。 -いる場合は10月1日現在の常勤換算数を記入してください。	3 喫煙場所を設置し、非喫煙場所に煙が流れ出ないよう措置している							
1	いる → 保育士数(常勤換算) 小数点以下第2位四捨五入	4 その他(1～3以外の措置を講じている)							
2	いない	5 何ら措置を講じていない							
(17) 救急医療体制	(22) 職員のための院内保育サービスの状況		各項目についてあてはまるものすべてに○						
救急医療体制	複数の体制がある場合はあてはまるものすべてに○		1 院内の施設を利用		夜間保育	1 有 2 無			
1	初期(軽度の救急患者への夜間・休日における診療を行う医療施設)	2 院外の施設を利用		病児保育	1 有 2 無				
2	二次(入院を要する救急医療施設)			施設の 利用 者	1 自施設の医師・歯科医師 2 自施設の看護師・准看護師 3 その他の自施設の職員 4 併設施設の職員 5 その他				
3	三次(救命救急センター)								
4	体制なし			3	していない				
夜間(深夜も含む)の救急対応	対応している								
各項目について、いずれかひとつに○	ほぼ毎日	ほぼ毎日以外	対応していない						
内科系疾患	1	2	3						
小児科(小児外科を含む)疾患	1	2	3						
外科系疾患	1	2	3						
脳神経外科系疾患	1	2	3						
産科疾患(分娩を含む)	1	2	3						
多発外傷	1	2	3						
精神科救急医療体制	1 体制あり 2 体制なし								
各項目について、いずれかひとつに○	対応している		3 対応していない						
夜間(深夜も含む)の救急対応	1 ほぼ毎日	2 ほぼ毎日以外							
(18) 専門外来の設置	あてはまるものすべてに○		(23) オーダリングシステムの導入状況						
1	禁煙外来	あてはまるものすべてに○		1 導入している →					
2	助産師外来			1 検査 2 放射線 3 薬剤					
				4 栄養 5 その他					
				2 導入していない					

(24) 医用画像管理システム(PACS)の導入状況				医療機器安全体制の保守計画の管理			
1 導入している →	フィルムレス運用	1 完全実施	保守計画の策定				
		2 一部実施	1 一括管理	2 病棟・部門ごと	3 その他		
2 今後導入する予定がある →	導入予定時期	1 平成26年度	保守計画の実施				
		2 平成27年度	1 一括管理	2 病棟・部門ごと	3 その他		
3 導入する予定なし		3 平成28年度	患者相談担当者の配置の有無				
		4 平成29年度以降	1 有	2 無			
(25) 診療録電子化(電子カルテ)の状況				(29) 在宅医療サービスの実施状況 併設施設によるサービスを除く			
1 病院全体で電子化している	電子化 予定時期	1 平成26年度	実施の有無に○をつけ、9月中の件数を記入してください。				
2 病院内の一部で電子化している		2 平成27年度	医療保険等による在宅サービス 1 実施している 2 実施していない				
3 今後電子化する予定がある →		3 平成28年度	往診	01		件	
4 電子化する予定なし		4 平成29年度以降	在宅患者訪問診療	02		件	
(26) 医療情報の電子化の状況				歯科訪問診療			
(23) オーダリングシステムを「導入している」、(24) 医用画像管理システム(PACS)を「導入している」または(25) 診療録(カルテ)を「電子化している」場合のみ記入				救急搬送診療			
データの保管を行う場所 あてはまるものすべてに○				在宅患者訪問看護・指導			
1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管				精神科在宅患者訪問看護・指導			
2 外部の事業者へ委託して保管				在宅患者訪問リハビリテーション指導管理			
ASP・SaaS(クラウド型)利用の有無				訪問看護ステーションへの指示書の交付			
1 有 2 無				在宅看取り			
データの利用範囲				介護保険による在宅サービス 1 実施している 2 実施していない			
1 自施設内のみで利用				居宅療養管理指導(介護予防サービスを含む)			
2 他の医療機関等と連携して利用 →				訪問看護(介護予防サービスを含む)			
他の医療機関等とのネットワークの有無				訪問リハビリテーション(介護予防サービスを含む)			
1 有 2 無				(30) 特殊診療設備			
患者への情報提供の方法 あてはまるものすべてに○				病床数			
1 紙面・フィルム等により情報提供している				9月中の取扱患者延数			
2 電子的な方法でデータ自体を提供している				01~06はそれぞれの診療報酬上の施設基準又は要件を満たすもののみ記入			
3 情報提供していない				ICU(特定集中治療室)			
SS-MIX標準化ストレージ				01			
1 実装している				2 実装していない			
(27) 遠隔医療システムの導入状況 9月中の延数を記入してください				SCU(脳卒中集中治療室)			
遠隔画像診断				02			
1 有 → 診断依頼を受けた数 (_____ 施設から 計 _____ 件)				MFICU(母体・胎児集中治療室)			
2 無 診断依頼に出した数 (_____ 施設に 計 _____ 件)				03			
遠隔病理診断				無菌治療室(手術室は除く)			
1 有 → 診断依頼を受けた数 (_____ 施設から 計 _____ 件)				放射線治療病室			
2 無 診断依頼に出した数 (_____ 施設に 計 _____ 件)				04			
遠隔在宅診療・療養支援				外来化学療法室			
1 有 → 患者延数 (_____ 人)				05			
2 無				06			
(28) 医療安全体制 各項目について、あてはまるものひとつに○				07は新生児特定集中治療室管理料の施設基準を満たしているものをいう。 (「総合周産期特定集中治療室管理料」に含まれる「新生児集中治療室」の病床を含む。)			
責任者				NICU(新生児特定集中治療室)			
医師				07			
歯科医師				08~11は診療報酬上の施設基準又は要件を満たさず満たさないに関わらず記入			
薬剤師				CCU(心臓内科系集中治療室)			
看護師				08			
診療放射線技師				GCU(新生児治療回復室)			
臨床検査技師				09			
臨床工学士				PICU(小児集中治療室)			
その他				10			
配置していない				11			
医療安全体制(全般)				1 2 3 4 5 6 7 8 9			
院内感染防止対策				1 2 3 4 5 6 7 8 9			
医療機器安全管理				1 2 3 4 5 6 7			
医薬品安全管理				1 2 3 4			
院内感染防止対策の専任担当者の状況				(31) 緩和ケアの状況 施設基準を満たしていないものを含む。			
1 いる (_____ 人)				緩和ケア病棟			
2 いない				1 有 → 病床数 (_____ 床)			
院内感染防止対策のための施設内回診の頻度				2 無 9月中の取扱患者延数 (_____ 人)			
1 ほぼ毎日				緩和ケアチーム			
2 週1回以上				1 有 → 9月中の患者数 (_____ 人)			
3 月2~3回程度				2 無 (再掲)新規依頼患者数 (_____ 人)			
4 月1回程度				5 月1回未満			

裏面へ続く

(32) 検査等の実施状況 *患者数には手術に伴うものを含む。		9月中の患者数	装置の台数	(35) 歯科設備			保有しているものすべてに○		
骨塩定量測定	01		人	1	歯科診療台 (台)				
気管支内視鏡検査 *	02		人	2	デンタルX線装置(アナログ)	6	ポータブル歯科ユニット		
上部消化管内視鏡検査 *	03		人	3	デンタルX線装置(デジタル)	7	オートクレーブ		
大腸内視鏡検査 *	04		人	4	パノラマX線装置(アナログ)	8	吸入鎮静装置		
血管連続撮影	05		人	5	パノラマX線装置(デジタル)				
DSA(再掲)	06		人	(36) 剖検					
循環器DR(再掲)	07		人	剖検の有無					
マンモグラフィ	08		人	1	している	9月中の剖検 (件)			
RI検査(シンチグラム)	09		人	2	していない				
SPECT(再掲)	10		人	9月中の死亡数 (人)					
PET	PET	11	人	剖検をしていない場合も、9月中の死亡数を記入してください。					
PET	PETCT	12	人	(37) 新人看護職員研修の状況					
CT	マルチスライスCT	13	人	1 新人看護職員がいる					
CT	その他のCT	14	人	<ul style="list-style-type: none"> 1 新人看護職員研修ガイドラインに沿った研修を実施している 2 新人看護職員研修ガイドラインに沿わない研修を実施している 3 新人看護職員研修を実施していない 					
MRI	3.0テスラ以上	15	人	2 新人看護職員がいない					
MRI	1.5テスラ以上3.0テスラ未満	16	人	(38) 病棟における看護職員の勤務体制					
MRI	1.5テスラ未満	17	人	複数種類の病床を有する病棟は、一番多い病床に該当する病棟に記入					
3D画像処理	冠動脈CT・心臓MRI(再掲)	18	人						
(33) 手術等の実施状況	9月中の実施件数								
全身麻酔(静脈麻酔は除く)	01		件						
内視鏡下消化管手術	02		件						
悪性腫瘍手術	03		件						
部位	食道(再掲)	04	件	一般病棟	三交代制	人	準夜勤		
	肺(再掲)	05	件		二交代制	人	深夜勤		
	胃(再掲)	06	件		当直制・他	人	夜勤		
	肝臓(再掲)	07	件		当直制・他	人	夜勤		
	胆嚢(再掲)	08	件	療養病棟	三交代制	人	準夜勤		
	膵臓(再掲)	09	件		二交代制	人	深夜勤		
	大腸(再掲)	10	件		当直制・他	人	夜勤		
	腎(再掲)	11	件		当直制・他	人	夜勤		
	前立腺(再掲)	12	件	結核精神病棟	三交代制	人	準夜勤		
	乳房(再掲)	13	件		二交代制	人	深夜勤		
	子宮(再掲)	14	件		当直制・他	人	夜勤		
	人工透析	15		件					
	(人工透析装置の台数)	15		台					
	分娩(正常分娩を含む)	16		件					
帝王切開娩出術(再掲)	17		件						
分娩の取扱	小数点以下第2位四捨五入								
1 取り扱っている	担当医師数(常勤換算)		人						
	担当助産師数(常勤換算)		人						
2 取り扱っていない	院内助産所の有無	1 有	2 無						
(34) 放射線治療の実施状況	9月中の患者数			装置の台数					
患者数は、照射録の枚数又は検査伝票を元に記入してください。									
位置決め装置	X線シミュレーター	1	人						
	CTシミュレーター	2	人						
放射線治療計画装置		3	人						
放射線治療(体外照射)		4	人						
	リアック・マイクロトン(再掲)	5	人						
	ガンナイフ・サイバーナイフ(再掲)	6	人						
放射線治療(腔内・組織内照射)		7	人						
	RALS(再掲)	8	人						
IMRT(強度変調照射)等の高精度照射		9	1 有	2 無					
				記入者					
				(所 属)					
				(氏 名)					
				備 考					

ご協力ありがとうございました