

第 II 編 病 院 報 告

I 報告の概要

1 報告の目的

この報告は、病院、療養病床を有する診療所における患者の利用状況及び従事者の状況を把握し、医療行政の基礎資料を得ることを目的としている。

2 報告の経緯

この報告の前身は昭和20年10月に発足した「病院週報」であるが、昭和23年6月に週報から月報に改めるとともに、同年11月に医療法施行規則（昭和23年厚生省令第50号）を定め、報告の根拠を明確にし、昭和24年から医療法に基づく報告とした。

昭和29年には、名称を「病院報告」に改め、承認統計調査とし、更に昭和48年からは、従事者票を追加し、平成10年からは療養型病床群（現「療養病床」）を有する診療所からも報告を求めることとしたが、従事者票については平成29年から廃止している。

なお、平成13年3月から報告の根拠は医療法施行令（昭和23年政令第326号）となった。

3 報告の種類、期日及び期間

令和2年1月1日～同年12月31日（毎月報告）

4 報告の対象

都内にある病院、療養病床を有する診療所

5 報告の事項

在院患者数、新入院患者数、退院患者数、外来患者数等

6 報告の方法及び系統

病院・療養病床を有する診療所の管理者が作成し、厚生労働大臣に提出する。

厚生労働省 ———— 東京都 ———— 保健所 ———— 病院・診療所 ————
└——— 特別区・八王子市保健所・町田市保健所（平成23年4月1日から）

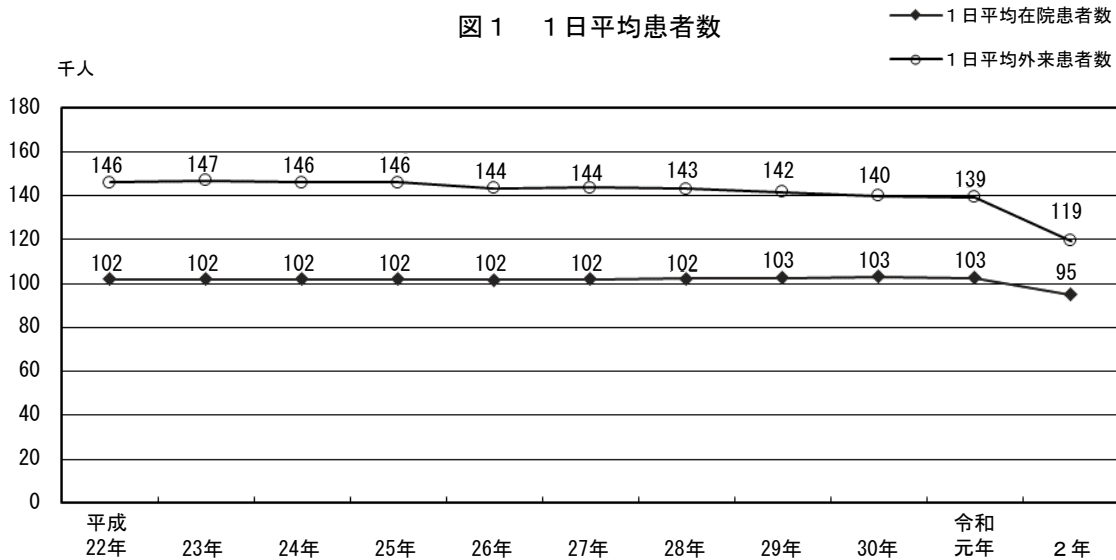
7 結果の集計

厚生労働省から東京都分のデータの提供を受け、東京都福祉保健局医療政策部医療安全課で集計した。

Ⅱ 結果の概要

1 病院の1日平均患者数（図1）

令和2年の1日平均在院患者数は、95,064人で、前年に比べ7,558人（7.36%）減少している。1日平均外来患者数は119,339人で前年に比べ19,962人（14.33%）減少している。



2 病院の平均在院日数（表1）

平均在院日数は22.9日で、前年に比べ1.2日長くなっている。病床の種類別にみると、精神病床が199.9日、感染症病床が8.6日、結核病床が50.7日、療養病床が139.8日、一般病床が14.3日、介護療養病床が341.8日となっている。

表1 病床の種類別にみた平均在院日数

区分	平均在院日数				
	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
総数	22.3	22.1	21.8	21.7	22.9
精神病床	193.1	190.8	188.8	186.6	199.9
感染症病床	11.0	12.1	13.1	14.6	8.6
結核病床	60.3	57.0	56.7	54.5	50.7
療養病床	157.9	149.0	142.7	137.8	139.8
一般病床	13.9	13.9	13.7	13.8	14.3
介護療養病床	391.3	354.4	383.6	360.1	341.8

III 統計表

第1表 総括表

令和2年(2020) 年間

区 分	在院患者数		新入院患者数		退院患者数		外来患者数		病床 利用率	平均在院 日数
	年間延数	1日平均	年間数	1日平均	年間数	1日平均	年間延数	1日平均		
病院の種類										
総数	34,793,569	95,064	1,519,988	4,153	1,524,831	4,166	43,678,092	119,339	75.3	22.9
精神科病院	3,927,834	10,732	15,016	41	15,198	42	936,496	2,559	89.0	260.0
一般病院	30,865,735	84,333	1,504,972	4,112	1,509,633	4,125	42,741,596	116,780	73.8	20.5
病床の種類										
総数	34,793,569	95,064	1,519,988	4,153	1,524,831	4,166	-	-	75.3	22.9
精神病床	6,824,611	18,647	33,594	92	34,689	95	-	-	85.7	199.9
感染症病床	165,035	451	21,610	59	16,795	46	-	-	311.0	8.6
結核病床	65,848	180	1,341	4	1,255	3	-	-	37.7	50.7
療養病床	7,385,948	20,180	39,106	107	50,685	138	-	-	88.7	139.8
一般病床	20,352,127	55,607	1,424,337	3,892	1,421,407	3,884	-	-	68.5	14.3
(再掲) 介護療養病床	710,174	1,940	802	2	2,163	6	-	-	90.5	341.8

第2表 在院患者延数、病床の種類・年次別

各年間

年次	総数	精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床	(再掲) 介護療養病床
平成 22年	37,321,644	7,613,563	3,219	131,989	6,909,229	22,663,644	2,325,677
23年	37,225,751	7,575,220	1,647	128,656	6,958,933	22,561,295	2,113,412
24年	37,355,034	7,510,660	1,564	126,823	7,186,344	22,529,643	1,983,214
25年	37,201,572	7,463,797	2,472	116,314	7,339,815	22,279,174	1,879,338
26年	37,056,997	7,359,315	2,579	105,067	7,471,463	22,118,573	1,811,067
27年	37,267,796	7,264,708	2,046	101,102	7,651,589	22,248,351	1,709,476
28年	37,419,053	7,233,959	2,564	95,563	7,833,550	22,253,417	1,660,916
29年	37,445,832	7,102,189	3,025	92,529	7,826,701	22,421,388	1,525,686
30年	37,427,425	7,066,121	3,230	87,080	7,847,483	22,423,511	1,355,539
令和 元年	37,457,034	7,003,505	3,625	77,958	7,853,716	22,518,230	1,193,004
2年	34,793,569	6,824,611	165,035	65,848	7,385,948	20,352,127	710,174

第3表 新入院患者数、病床の種類・年次別

各年間

年次	総数	精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床	(再掲) 介護療養病床
平成 22年	1,495,978	34,537	344	1,841	21,286	1,437,970	3,768
23年	1,509,674	34,802	197	1,983	21,922	1,450,770	3,085
24年	1,553,292	35,572	240	1,927	24,346	1,491,207	3,178
25年	1,578,399	36,854	283	1,779	27,147	1,512,336	3,058
26年	1,601,199	36,595	244	1,765	27,930	1,534,665	2,807
27年	1,650,070	37,298	194	1,706	31,214	1,579,658	2,737
28年	1,679,734	37,120	232	1,611	35,019	1,605,752	2,479
29年	1,695,933	36,677	271	1,682	37,133	1,620,170	2,552
30年	1,717,409	37,082	248	1,601	40,443	1,638,035	2,001
令和 元年	1,725,836	37,186	243	1,479	42,646	1,644,282	1,811
2年	1,519,988	33,594	21,610	1,341	39,106	1,424,337	802

第4表 外来患者延数、病院の種類・年次別

各年間

年次	総数	精神科病院	一般病院
平成 22年	53,488,025	1,045,206	52,442,819
23年	53,190,197	1,020,833	52,169,364
24年	53,444,546	980,512	52,464,034
25年	53,278,536	982,376	52,296,160
26年	52,381,203	977,204	51,403,999
27年	52,441,970	1,010,032	51,431,938
28年	52,349,529	1,036,498	51,313,031
29年	51,746,300	1,032,817	50,713,483
30年	51,235,645	1,012,752	50,222,893
令和 元年	50,844,860	1,004,064	49,840,796
2年	43,678,092	936,496	42,741,596

第5表 病床利用率、病床の種類・年次別

各年間

年次	総数	精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床	介護療養病床
平成 22年	79.9	85.7	6.1	55.7	92.2	75.4	95.9
23年	79.8	86.3	3.1	55.2	91.5	75.3	96.4
24年	80.1	87.3	2.9	54.3	91.0	75.5	95.9
25年	79.9	88.4	4.7	52.2	90.4	74.9	95.1
26年	79.6	88.8	4.9	51.5	90.3	74.4	94.5
27年	79.8	88.4	3.9	53.8	90.0	74.8	93.8
28年	79.7	88.1	4.8	51.2	89.8	74.7	94.1
29年	80.0	87.3	5.7	50.4	89.6	75.5	92.7
30年	80.0	87.0	6.1	47.6	89.7	75.6	92.9
令和 元年	80.4	86.9	6.8	43.0	90.1	76.2	93.2
2年	75.3	85.7	311.0	37.7	88.7	68.5	90.5

第6表 在院患者数（延数・1日平均・人口10万対1日平均）、病床の種類・地域別

令和2年(2020) 年間

地	域	総	数	精	神	病	床	感	染	症	病	床	結	核	病	床	療	養	病	床	一	般	病	床	(再掲)					
																									介	護	療	養	病	床
在院患者延数																														
総	数	34,793,569		6,824,611		165,035		65,848		7,385,948		20,352,127		710,174																
区	部	20,993,732		1,975,484		125,489		12,662		4,121,220		14,758,877		254,280																
市	部	13,654,643		4,829,055		39,546		53,186		3,167,631		5,565,225		451,064																
郡	部	136,605		20,072		-		-		97,097		19,436		4,830																
島	部	8,589		-		-		-		-		8,589		-																
1日平均在院患者数																														
総	数	95,064		18,647		451		180		20,180		55,607		1,940																
区	部	57,360		5,398		343		35		11,260		40,325		695																
市	部	37,308		13,194		108		145		8,655		15,206		1,232																
郡	部	373		55		-		-		265		53		13																
島	部	23		-		-		-		-		24		-																
人口10万対1日平均在院患者数																														
総	数	676.7		132.7		3.2		1.3		143.7		395.8		13.8																
区	部	589.3		55.5		3.5		0.4		115.7		414.3		7.1																
市	部	881.1		311.6		3.0		3.4		204.4		359.1		29.1																
郡	部	672.7		98.8		-		-		478.2		95.7		23.8																
島	部	95.9		-		-		-		-		96.1		-																

第7表 新入院患者数（延数・1日平均・人口10万対1日平均）、病床の種類・地域別

令和2年(2020) 年間

地	域	総	数	精	神	病	床	感	染	症	病	床	結	核	病	床	療	養	病	床	一	般	病	床	(再掲)					
																									介	護	療	養	病	床
新入院患者延数																														
総	数	1,519,988		33,594		21,610		1,341		39,106		1,424,337		802																
区	部	1,125,962		16,152		16,271		177		22,688		1,070,674		364																
市	部	392,182		17,425		5,339		1,164		15,923		352,331		434																
郡	部	1,272		17		-		-		495		760		4																
島	部	572		-		-		-		-		572		-																
1日平均新入院患者数																														
総	数	4,153		92		59		4		107		3,892		2																
区	部	3,076		44		45		1		62		2,925		1																
市	部	1,072		48		15		3		44		963		1																
郡	部	3		0		-		-		1		2		0																
島	部	2		-		-		-		-		2		-																
人口10万対1日平均新入院患者数																														
総	数	29.6		0.7		0.4		0.0		0.8		27.7		0.0																
区	部	31.6		0.5		0.5		0.0		0.6		30.1		0.0																
市	部	25.3		1.1		0.3		0.1		1.0		22.7		0.0																
郡	部	6.3		0.1		-		-		2.5		3.8		0.0																
島	部	6.5		-		-		-		-		6.5		-																

第8表 外来患者数（延数・1日平均・人口10万対1日平均）、病院の種類・地域別

令和2年(2020) 年間

地	域	総	数	精	神	科	病	院	一	般	病	院
外来患者延数												
総	数	43,678,092		936,496		42,741,596						
区	部	33,113,950		265,794		32,848,156						
市	部	10,483,922		670,702		9,813,220						
郡	部	31,878		-		31,878						
島	部	48,342		-		48,342						
1日平均外来患者数												
総	数	119,339		2,559		116,780						
区	部	90,475		726		89,749						
市	部	28,645		1,833		26,812						
郡	部	87		-		87						
島	部	132		-		132						
人口10万対1日平均外来患者数												
総	数	849.5		18.2		831.3						
区	部	929.5		7.5		922.1						
市	部	676.5		43.3		633.2						
郡	部	157.0		-		157.0						
島	部	540.0		-		540.0						

第9表 在院患者延数、病床－病院の種類・区市町村別

令和2年(2020) 年間

区市町村	在院患者延数	精神病床			結核病床	感染症病床	療養病床	一般病床	(再掲) 介護療養病床	(再掲) 一般病院
		総数	精神科病院	一般病院						
総数	34,793,569	6,824,611	3,927,601	2,897,010	65,848	165,035	7,385,948	20,352,127	710,174	30,865,735
区	20,993,732	1,975,484	663,632	1,311,852	12,662	125,489	4,121,220	14,758,877	254,280	20,330,100
市	13,654,643	4,829,055	3,263,969	1,565,086	53,186	39,546	3,167,631	5,565,225	451,064	10,390,441
郡	136,605	20,072	-	20,072	-	-	97,097	19,436	4,830	136,605
島	8,589	-	-	-	-	-	-	8,589	-	8,589
千代田区	516,254	7,438	-	7,438	-	2,490	17,456	488,870	-	516,254
中央区	353,576	-	-	-	-	3,654	-	349,922	-	353,576
港区	850,366	7,460	-	7,460	491	12,501	-	829,914	-	850,366
新宿区	1,380,212	29,638	8,221	21,417	847	13,505	4,877	1,331,345	-	1,371,991
文京区	1,313,111	29,026	-	29,026	-	8,276	41,077	1,234,732	-	1,313,111
台東区	251,019	23,106	23,106	-	-	-	86,000	141,913	-	227,913
墨田区	598,073	6,472	-	6,472	-	6,680	35,628	549,293	-	598,073
江東区	885,317	37,640	-	37,640	-	479	173,971	673,227	-	885,317
品川区	785,101	8,068	-	8,068	-	1,960	193,272	581,801	21,770	785,101
目黒区	561,214	6,779	-	6,779	-	6,981	36,635	510,819	1,552	561,214
大田区	1,269,961	38,053	21,514	16,539	-	13,674	280,912	937,322	5,395	1,248,447
世田谷区	1,417,711	329,639	-	329,639	209	7,947	312,246	767,670	34,259	1,417,711
渋谷区	781,274	7,138	-	7,138	352	4,543	331,163	438,078	20,233	781,274
中野区	423,246	-	-	-	-	932	91,442	330,872	4,275	423,246
杉並区	789,314	-	-	-	-	5,743	303,919	479,652	-	789,314
豊島区	430,011	-	-	-	-	2	111,364	318,645	30,006	430,011
北区	773,243	62,946	62,946	-	-	2,843	170,923	536,531	5,393	710,297
荒川区	399,722	-	-	-	-	69	120,041	279,612	10,765	399,722
板橋区	2,786,980	595,695	-	595,695	342	11,051	807,817	1,372,075	92,568	2,786,980
練馬区	899,441	325,982	161,538	164,444	-	5,550	211,454	356,455	5,131	737,903
足立区	1,988,056	384,729	310,713	74,016	-	1,876	474,603	1,126,848	22,933	1,677,343
葛飾区	785,464	75,675	75,594	81	5,081	9,014	121,298	574,396	-	709,870
江戸川区	755,066	-	-	-	5,340	5,719	195,122	548,885	-	755,066
八王子市	2,526,995	1,241,678	636,711	604,967	-	2,674	588,633	694,010	112,696	1,890,284
立川市	446,057	9,201	-	9,201	-	1,429	54,833	380,594	-	446,057
武蔵野市	330,575	-	-	-	-	6,985	41,019	282,571	6,016	330,575
三鷹市	844,510	420,337	221,700	198,637	-	2,512	70,177	351,484	45,338	622,810
青梅市	1,375,496	763,201	685,424	77,777	-	1,439	449,964	160,892	123,598	690,072
府中市	951,446	248,333	201,759	46,574	1,492	6,253	78,651	616,717	-	749,687
昭島市	478,772	43,056	-	43,056	1,371	68	171,216	263,061	-	478,772
調布市	438,405	251,133	172,776	78,357	-	1,149	98,737	87,386	-	265,629
町田市	1,253,170	505,794	373,607	132,187	-	2,354	316,001	429,021	12,739	879,563
小金井市	360,564	168,755	101,933	66,822	-	-	126,491	65,318	6,646	258,631
小平市	693,708	214,071	88,947	125,124	-	2,435	194,889	282,313	15,485	604,528
日野市	373,348	112,535	28,740	83,795	-	1,620	144,421	114,772	-	344,608
東村山市	588,147	221,398	221,398	-	1,720	1,813	102,634	260,582	-	366,749
国分寺市	81,983	-	-	-	-	-	68,525	13,458	-	81,983
国立市	17,398	-	-	-	-	-	-	17,398	-	17,398
福生市	169,174	-	-	-	-	3,009	34,711	131,454	-	169,174
狛江市	180,599	779	-	779	1,725	1,246	48,206	128,643	48,206	180,599
東大和市	120,759	-	-	-	-	487	-	120,272	-	120,759
清瀬市	565,367	84,232	84,232	-	46,878	-	206,569	227,688	25,462	481,135
東久留米市	102,081	65,207	65,207	-	-	-	-	36,874	-	36,874
武蔵村山市	247,133	-	-	-	-	953	70,337	175,843	21,751	247,133
多摩市	638,397	238,975	238,975	-	-	624	81,078	317,720	28,651	399,422
稲城市	254,260	97,810	-	97,810	-	1,424	106,407	48,619	-	254,260
羽村市	81,353	-	-	-	-	-	60,021	21,332	-	81,353
あきる野市	152,393	36,095	36,095	-	-	1,072	31,831	83,395	-	116,298
西東京市	382,553	106,465	106,465	-	-	-	22,280	253,808	4,476	276,088
瑞穂町	41,605	-	-	-	-	-	41,605	-	-	41,605
日の出町	90,222	20,072	-	20,072	-	-	55,492	14,658	4,830	90,222
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	4,778	-	-	-	-	-	-	4,778	-	4,778
大島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	8,589	-	-	-	-	-	-	8,589	-	8,589
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第10表 新入院患者数、病床－病院の種類・区市町村別

令和2年(2020) 年間

区 市 町 村	新 入 院 患 者 数	精 神 病 床			結 核 病 床	感 染 症 病 床	療 養 病 床	一 般 病 床	(再掲) 介 護 療 養 病 床	(再掲) 一 般 病 院
		総 数	精 神 科 病 院	一 般 病 院						
総 数	1,519,988	33,594	14,999	18,595	1,341	21,610	39,106	1,424,337	802	1,504,972
区 部	1,125,962	16,152	4,563	11,589	177	16,271	22,688	1,070,674	364	1,121,399
市 部	392,182	17,425	10,436	6,989	1,164	5,339	15,923	352,331	434	381,729
郡 部	1,272	17	-	17	-	-	495	760	4	1,272
島 部	572	-	-	-	-	-	-	572	-	572
千 代 田 区	47,237	88	-	88	-	319	49	46,781	-	47,237
中 央 区	33,600	-	-	-	-	278	-	33,322	-	33,600
港 区	74,904	138	-	138	26	1,306	-	73,434	-	74,904
新 宿 区	110,580	621	129	492	9	1,353	-	108,597	-	110,451
文 京 区	108,173	1,010	-	1,010	-	1,364	230	105,569	-	108,173
台 東 区	8,826	104	104	-	-	-	537	8,185	-	8,722
墨 田 区	39,998	170	-	170	-	714	133	38,981	-	39,998
江 東 区	47,580	244	-	244	-	53	1,651	45,632	-	47,580
品 川 区	54,018	131	-	131	-	165	1,784	51,938	43	54,018
目 黒 区	42,626	144	-	144	-	918	224	41,340	-	42,626
大 田 区	69,505	489	45	444	-	1,982	1,633	65,401	11	69,460
世 田 谷 区	54,436	3,716	-	3,716	-	1,484	2,136	47,100	-	54,436
澁 谷 区	40,941	254	-	254	11	546	2,651	37,479	78	40,941
中 野 区	22,038	-	-	-	-	73	423	21,542	3	22,038
杉 並 区	36,706	-	-	-	-	1,228	1,422	34,056	-	36,706
豊 島 区	16,716	-	-	-	-	-	96	16,620	-	16,716
北 区	28,124	128	128	-	-	684	1,274	26,038	-	27,996
荒 川 区	18,588	-	-	-	-	3	125	18,460	-	18,588
板 橋 区	99,543	3,845	-	3,845	3	1,273	3,818	90,604	181	99,543
練 馬 区	32,795	2,278	1,797	481	-	581	1,931	28,005	10	30,998
足 立 区	53,397	2,479	2,051	428	-	273	1,677	48,968	38	51,346
葛 飾 区	39,333	313	309	4	72	1,023	265	37,660	-	39,024
江 戸 川 区	46,298	-	-	-	56	651	629	44,962	-	46,298
八 王 子 市	57,553	3,298	1,697	1,601	-	220	2,827	51,208	140	55,856
立 川 市	31,781	310	-	310	-	143	165	31,163	-	31,781
武 蔵 野 市	23,083	-	-	-	-	1,382	291	21,410	-	23,083
三 鷹 市	30,193	2,876	1,305	1,571	-	193	255	26,869	99	28,888
青 梅 市	14,172	1,250	1,083	167	-	67	1,069	11,786	70	13,089
府 中 市	49,184	1,387	593	794	254	1,269	818	45,456	-	48,591
昭 島 市	12,974	98	-	98	6	3	1,206	11,661	-	12,974
調 布 市	7,520	1,243	928	315	-	53	822	5,402	-	6,592
町 田 市	24,083	1,584	1,260	324	-	449	957	21,093	14	22,823
小 金 井 市	4,286	381	185	196	-	-	1,002	2,903	1	4,101
小 平 市	20,857	1,100	126	974	-	347	1,011	18,399	-	20,714
日 野 市	7,668	162	39	123	-	195	883	6,428	-	7,629
東 村 山 市	13,328	1,228	1,228	-	43	166	148	11,743	-	12,100
国 分 寺 市	955	-	-	-	-	-	661	294	-	955
国 立 市	1,955	-	-	-	-	-	-	1,955	-	1,955
福 生 市	7,597	-	-	-	-	188	79	7,330	-	7,597
狛 江 市	10,027	14	-	14	63	165	58	9,727	58	10,027
東 大 和 市	6,359	-	-	-	-	134	-	6,225	-	6,359
清 瀬 市	12,089	136	136	-	798	-	936	10,219	19	11,953
東 久 留 米 市	3,531	214	214	-	-	-	-	3,317	-	3,317
武 蔵 村 山 市	8,783	-	-	-	-	127	1,504	7,152	32	8,783
多 摩 市	19,837	953	953	-	-	58	237	18,589	-	18,884
稲 城 市	5,678	502	-	502	-	88	371	4,717	-	5,678
羽 村 市	419	-	-	-	-	-	347	72	-	419
あ き る 野 市	5,001	25	25	-	-	92	271	4,613	-	4,976
西 京 都 市	13,269	664	664	-	-	-	5	12,600	1	12,605
瑞 穂 町	230	-	-	-	-	-	230	-	-	230
日 の 出 町	815	17	-	17	-	-	265	533	4	815
檜 原 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥 多 摩 町	227	-	-	-	-	-	-	227	-	227
大 島 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
利 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神 津 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三 宅 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御 蔵 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八 丈 町	572	-	-	-	-	-	-	572	-	572
青 ケ 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小 笠 原 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第11表 退院患者数、病床－病院の種類・区市町村別

令和2年(2020) 年間

区 市 町 村	退 院 患 者 数 総	精 神 病 床			結 核 病 床	感 染 症 病 床	療 養 病 床	一 般 病 床	(再掲) 介 護 療 養 病 床	(再掲) 一 般 病 院
		数	精 神 科 病 院	一 般 病 院						
総 数	1,524,831	34,689	15,182	19,507	1,255	16,795	50,685	1,421,407	2,163	1,509,633
区 部	1,128,793	17,020	4,641	12,379	202	12,815	29,741	1,069,015	872	1,124,152
市 部	394,056	17,653	10,541	7,112	1,053	3,980	20,225	351,145	1,230	383,499
郡 部	1,413	16	-	16	-	-	719	678	61	1,413
島 部	569	-	-	-	-	-	-	569	-	569
千代田区	47,434	104	-	104	-	290	48	46,992	-	47,434
中央区	33,353	-	-	-	-	247	-	33,106	-	33,353
港区	75,021	148	-	148	19	1,117	-	73,737	-	75,021
新宿区	110,998	722	200	522	30	1,242	16	108,988	-	110,798
文京区	107,780	1,030	-	1,030	-	603	285	105,862	-	107,780
台東区	8,956	117	117	-	-	-	900	7,939	-	8,839
墨田区	40,159	201	-	201	-	669	632	38,657	-	40,159
江東区	47,737	391	-	391	-	46	1,786	45,514	-	47,737
品川区	54,260	155	-	155	-	149	2,130	51,826	279	54,260
目黒区	42,779	241	-	241	-	566	602	41,370	2	42,779
大田区	69,906	540	46	494	-	1,121	2,032	66,213	71	69,860
世田谷区	54,539	3,801	-	3,801	-	1,178	2,389	47,171	58	54,539
渋谷区	41,081	260	-	260	13	480	2,685	37,643	71	41,081
中野区	22,115	-	-	-	-	72	596	21,447	12	22,115
杉並区	36,742	-	-	-	-	1,199	1,626	33,917	-	36,742
豊島区	16,774	-	-	-	-	-	452	16,322	22	16,774
北区	28,199	126	126	-	-	665	1,619	25,789	21	28,073
荒川区	18,670	-	-	-	-	5	277	18,388	23	18,670
板橋区	100,081	4,017	-	4,017	8	1,028	4,293	90,735	251	100,081
練馬区	32,917	2,305	1,812	493	-	569	2,065	27,978	22	31,105
足立区	53,338	2,552	2,034	518	-	217	2,925	47,644	40	51,304
葛飾区	39,444	310	306	4	72	737	775	37,550	-	39,138
江戸川区	46,510	-	-	-	60	615	1,608	44,227	-	46,510
八王子市	57,964	3,331	1,722	1,609	-	195	3,713	50,725	610	56,242
立川市	31,888	302	-	302	-	124	229	31,233	-	31,888
武蔵野市	23,215	-	-	-	-	412	315	22,488	7	23,215
三鷹市	30,220	2,882	1,292	1,590	-	163	336	26,839	110	28,928
青梅市	14,312	1,398	1,142	256	-	64	1,466	11,384	125	13,170
府中市	49,273	1,427	606	821	247	1,242	885	45,472	-	48,667
昭島市	13,064	126	-	126	4	3	1,344	11,587	-	13,064
調布市	7,609	1,310	962	348	-	42	1,278	4,979	-	6,647
町田市	24,142	1,495	1,242	253	-	446	1,897	20,304	126	22,900
小金井市	4,356	379	177	202	-	-	1,157	2,820	7	4,179
小平市	20,931	1,098	109	989	-	232	1,179	18,422	20	20,806
日野市	7,708	150	35	115	-	110	907	6,541	-	7,673
東村山市	13,409	1,231	1,231	-	41	152	247	11,738	-	12,178
国分寺市	953	-	-	-	-	-	670	283	-	953
国立市	1,955	-	-	-	-	-	-	1,955	-	1,955
福生市	7,646	-	-	-	-	176	81	7,389	-	7,646
狛江市	10,115	22	-	22	58	159	59	9,817	59	10,115
東大和市	6,308	-	-	-	-	133	-	6,175	-	6,308
清瀬市	12,164	144	144	-	703	-	972	10,345	41	12,020
東久留米市	3,533	216	216	-	-	-	-	3,317	-	3,317
武蔵村山市	8,826	-	-	-	-	117	1,941	6,768	34	8,826
多摩市	19,927	976	976	-	-	56	438	18,457	76	18,951
稲城市	5,708	479	-	479	-	74	384	4,771	-	5,708
羽村市	433	-	-	-	-	-	375	58	-	433
あきる野市	5,072	24	24	-	-	80	278	4,690	-	5,048
西東京市	13,325	663	663	-	-	-	74	12,588	15	12,662
瑞穂町	325	-	-	-	-	-	325	-	-	325
日の出町	857	16	-	16	-	-	394	447	61	857
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	231	-	-	-	-	-	-	231	-	231
大島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	569	-	-	-	-	-	-	569	-	569
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第12表 外来患者延数（病院の種類別）、区市町村別

令和2年(2020) 年間

区 市 町 村	外 来 患 者 延 数	精 神 科 病 院		一 般 病 院	
		延 数	延 数	延 数	延 数
総 数	43,678,092	936,496	42,741,596		
区 部	33,113,950	265,794	32,848,156		
市 部	10,483,922	670,702	9,813,220		
郡 部	31,878	-	31,878		
島 部	48,342	-	48,342		
千 代 田 区	1,613,618	-	1,613,618		
中 央 区	903,445	-	903,445		
港 区	2,624,095	-	2,624,095		
新 宿 区	3,390,160	12,354	3,377,806		
文 京 区	3,295,909	-	3,295,909		
台 東 区	355,375	16,465	338,910		
墨 田 区	954,164	-	954,164		
江 東 区	1,409,795	-	1,409,795		
品 川 区	1,239,952	-	1,239,952		
目 黒 区	1,010,525	-	1,010,525		
大 田 区	2,275,542	8,997	2,266,545		
世 田 谷 区	1,520,319	-	1,520,319		
渋 谷 区	1,361,061	-	1,361,061		
中 野 区	652,648	-	652,648		
杉 並 区	864,765	-	864,765		
豊 島 区	458,060	-	458,060		
北 区	967,035	17,285	949,750		
荒 川 区	487,010	-	487,010		
板 橋 区	2,681,385	-	2,681,385		
練 馬 区	954,525	60,569	893,956		
足 立 区	1,723,362	126,774	1,596,588		
葛 飾 区	1,203,300	23,350	1,179,950		
江 戸 川 区	1,167,900	-	1,167,900		
八 王 子 市	1,490,281	103,884	1,386,397		
立 川 市	599,045	-	599,045		
武 蔵 野 市	489,062	-	489,062		
三 鷹 市	838,631	76,227	762,404		
青 梅 市	434,320	47,099	387,221		
府 中 市	907,597	39,255	868,342		
昭 島 市	399,880	-	399,880		
調 布 市	324,437	44,507	279,930		
町 田 市	817,964	111,083	706,881		
小 金 井 市	127,924	4,427	123,497		
小 平 市	514,381	6,890	507,491		
日 野 市	246,520	2,769	243,751		
東 村 山 市	438,633	93,374	345,259		
国 分 寺 市	25,102	-	25,102		
国 立 市	79,467	-	79,467		
福 生 市	226,379	-	226,379		
狛 江 市	334,404	-	334,404		
東 大 和 市	83,748	-	83,748		
清 瀬 市	359,368	15,495	343,873		
東 久 米 市	167,866	11,050	156,816		
武 蔵 村 山 市	302,034	-	302,034		
多 摩 市	450,194	62,387	387,807		
稲 城 市	133,975	-	133,975		
羽 村 市	12,596	-	12,596		
あ き 野 市	201,672	6,893	194,779		
西 東 京 市	478,442	45,362	433,080		
瑞 穂 町	5,261	-	5,261		
日 の 出 町	14,984	-	14,984		
檜 原 村	-	-	-		
奥 多 摩 町	11,633	-	11,633		
大 島 町	-	-	-		
新 島 村	-	-	-		
神 津 島 村	-	-	-		
三 宅 村	-	-	-		
御 蔵 島 村	-	-	-		
八 丈 町	48,342	-	48,342		
青 ヶ 島 村	-	-	-		
小 笠 原 村	-	-	-		

第13表 1日平均患者数・人口10万対1日平均患者数、区市町村別

令和2年(2020) 年間

区市町村	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
総数	95,064	4,153	4,166	119,339	676.7	29.6	29.7	849.5
区	57,360	3,076	3,084	90,475	589.3	31.6	31.7	929.5
市	37,308	1,072	1,077	28,645	881.1	25.3	25.4	676.5
郡	373	3	4	87	672.7	6.3	7.2	157.0
島	23	2	2	132	96.1	6.5	8.2	540.0
千代田区	1,411	129	130	4,409	2,116.1	193.5	195.0	6,612.2
中央区	966	92	91	2,468	571.0	54.4	53.8	1,458.8
港区	2,323	205	205	7,170	891.8	78.7	78.7	2,752.5
新宿区	3,771	302	303	9,263	1,079.3	86.4	86.7	2,651.2
文京区	3,588	296	294	9,005	1,494.6	123.3	122.5	3,751.0
台東区	686	24	24	971	324.4	11.4	11.4	459.2
墨田区	1,634	109	110	2,607	600.5	40.1	40.4	958.2
江東区	2,419	130	130	3,852	461.4	24.8	24.8	734.7
品川区	2,145	148	148	3,388	507.7	35.0	35.0	801.9
目黒区	1,533	116	117	2,761	532.1	40.3	40.6	958.4
大田区	3,470	190	191	6,217	463.9	25.4	25.5	831.1
世田谷区	3,874	149	149	4,154	410.5	15.8	15.8	440.2
渋谷区	2,135	112	112	3,719	875.4	45.9	45.9	1,524.9
中野区	1,156	60	60	1,783	335.2	17.4	17.4	517.0
杉並区	2,157	100	100	2,363	364.9	16.9	16.9	399.8
豊島区	1,175	46	46	1,252	389.6	15.3	15.3	415.1
北区	2,113	77	77	2,642	594.9	21.7	21.7	743.8
荒川区	1,092	51	51	1,331	502.1	23.5	23.5	612.0
板橋区	7,615	272	273	7,326	1,302.9	46.5	46.7	1,253.4
練馬区	2,457	90	90	2,608	326.5	12.0	12.0	346.5
足立区	5,432	146	146	4,709	781.5	21.0	21.0	677.5
葛飾区	2,146	107	108	3,288	473.6	23.6	23.8	725.7
江戸川区	2,063	126	127	3,191	295.6	18.1	18.2	457.2
八王子市	6,904	157	158	4,072	1,191.7	27.1	27.3	702.9
立川市	1,219	87	87	1,637	664.0	47.4	47.4	891.7
武蔵野市	903	63	63	1,336	601.4	42.0	42.0	889.8
三鷹市	2,307	82	83	2,291	1,180.7	42.0	42.5	1,172.5
青梅市	3,758	39	39	1,187	2,814.2	29.2	29.2	888.9
府中市	2,600	134	135	2,480	989.4	51.0	51.4	943.7
昭島市	1,308	35	36	1,093	1,147.9	30.7	31.6	959.2
調布市	1,198	21	21	886	493.8	8.7	8.7	365.2
町田市	3,424	66	66	2,235	794.3	15.3	15.3	518.5
小金井市	985	12	12	350	781.3	9.5	9.5	277.6
小平市	1,895	57	57	1,405	953.5	28.7	28.7	707.0
日野市	1,020	21	21	674	535.6	11.0	11.0	353.9
東村山市	1,607	36	37	1,198	1,058.5	23.7	24.4	789.1
国分寺市	224	3	3	69	173.3	2.3	2.3	53.4
国立市	48	5	5	217	62.2	6.5	6.5	281.3
福生市	462	21	21	619	818.9	37.2	37.2	1,097.2
狛江市	493	27	28	914	581.6	31.9	33.0	1,078.2
東大和市	330	17	17	229	393.3	20.3	20.3	272.9
清瀬市	1,545	33	33	982	2,027.3	43.3	43.3	1,288.6
東久留米市	279	10	10	459	242.0	8.7	8.7	398.2
武蔵村山市	675	24	24	825	593.0	33.9	33.9	1,164.8
多摩市	1,744	54	54	1,230	1,186.8	36.7	36.7	837.0
稲城市	695	16	16	366	746.1	17.2	17.2	392.9
羽村市	222	1	1	34	408.6	1.8	1.8	62.6
あきる野市	416	14	14	551	524.6	17.7	17.7	694.9
西東京市	1,045	36	36	1,307	503.9	17.4	17.4	630.2
瑞穂町	114	1	1	14	358.9	3.1	3.1	44.1
日の出町	247	2	2	41	1,456.5	11.8	11.8	241.8
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	13	1	1	32	273.7	21.1	21.1	673.7
大島町	-	-	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	23	2	2	132	326.6	28.4	28.4	1,874.5
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-

参 考 資 料

全国の医療施設概況

全国の病院報告概況

用語・比率の解説

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	令和2年	令和元年	対前年 増減 数	対前年 増減 率 (%)	構成割合(%)		人口10万対		
					令和2年	令和元年	令和2年	令和元年	
施 設 数									
総 数	178,724	179,416	▲ 692	▲ 0.4	・	・	141.7	142.2	
病 院	8,238	8,300	▲ 62	▲ 0.7	100.0	100.0	6.5	6.6	
精神科病院	1,059	1,054	5	0.5	12.9	12.7	0.8	0.8	
一般病院	7,179	7,246	▲ 67	▲ 0.9	87.1	87.3	5.7	5.7	
(再掲)療養病床を有する 病院	3,554	3,662	▲ 108	▲ 2.9	43.1	44.1	2.8	2.9	
(再掲)地域医療支援病院	652	618	34	5.5	7.9	7.4	0.5	0.5	
一般診療所	102,612	102,616	▲ 4	▲ 0.0	100.0	100.0	81.3	81.3	
有 床	6,303	6,644	▲ 341	▲ 5.1	6.1	6.5	5.0	5.3	
(再掲)療養病床を有する 一般診療所	699	780	▲ 81	▲ 10.4	0.7	0.8	0.6	0.6	
無 床	96,309	95,972	337	0.4	93.9	93.5	76.3	76.1	
歯科診療所	67,874	68,500	▲ 626	▲ 0.9	100.0	100.0	53.8	54.3	
有 床	21	20	1	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
無 床	67,853	68,480	▲ 627	▲ 0.9	100.0	100.0	53.8	54.3	
病 床 数									
総 数	1,593,633	1,620,097	▲ 26,464	▲ 1.6	・	・	1,263.3	1,284.1	
病 院	1,507,526	1,529,215	▲ 21,689	▲ 1.4	100.0	100.0	1,195.1	1,212.1	
精神病床	324,481	326,666	▲ 2,185	▲ 0.7	21.5	21.4	257.2	258.9	
精神科病院	246,006	245,052	954	0.4	16.3	16.0	195.0	194.2	
一般病院	78,475	81,614	▲ 3,139	▲ 3.8	5.2	5.3	62.2	64.7	
感染症病床	1,904	1,888	16	0.8	0.1	0.1	1.5	1.5	
結核病床	4,107	4,370	▲ 263	▲ 6.0	0.3	0.3	3.3	3.5	
療養病床	289,114	308,444	▲ 19,330	▲ 6.3	19.2	20.2	229.2	244.5	
一般病床	887,920	887,847	73	0.0	58.9	58.1	703.9	703.7	
一般診療所	86,046	90,825	▲ 4,779	▲ 5.3	100.0	100.0	68.2	72.0	
(再掲)療養病床	6,936	7,882	▲ 946	▲ 12.0	8.1	8.7	5.5	6.2	
歯科診療所	61	57	4	7.0	・	・	0.0	0.0	

資料 「令和2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

令和2(2020)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	8,238	6.5	102,612	81.3	67,874	53.8	1,507,526	1,195.1
北海道	547	10.5	3,351	64.1	2,840	54.4	92,014	1,761.2
青森	94	7.6	862	69.6	511	41.3	16,984	1,371.9
岩手	92	7.6	877	72.4	566	46.8	16,436	1,357.7
宮城	136	5.9	1,686	73.2	1,052	45.7	24,859	1,079.9
秋田	66	6.9	805	83.9	426	44.4	14,362	1,496.8
山形	67	6.3	910	85.2	476	44.6	14,209	1,330.4
福島	125	6.8	1,325	72.3	846	46.2	24,328	1,327.1
茨城	173	6.0	1,743	60.8	1,375	48.0	30,700	1,070.8
栃木	104	5.4	1,458	75.4	962	49.8	20,635	1,067.4
群馬	128	6.6	1,560	80.4	979	50.5	23,612	1,217.7
埼玉	342	4.7	4,383	59.7	3,542	48.2	62,934	856.9
千葉	289	4.6	3,780	60.1	3,169	50.4	59,824	951.9
東京都	638	4.5	13,889	98.9	10,642	75.8	125,867	896.0
神奈川県	336	3.6	6,907	74.8	4,959	53.7	73,972	800.8
新潟	125	5.7	1,653	75.1	1,132	51.4	26,738	1,214.7
富山	106	10.2	759	73.3	442	42.7	15,170	1,466.0
石川	91	8.0	869	76.7	481	42.5	16,795	1,483.0
福井	67	8.7	573	74.7	301	39.3	10,385	1,354.2
山梨	60	7.4	697	86.1	432	53.3	10,684	1,319.1
長野	126	6.2	1,564	76.4	1,001	48.9	23,133	1,129.5
岐阜	97	4.9	1,610	81.4	958	48.4	19,782	999.7
静岡県	171	4.7	2,715	74.7	1,750	48.2	36,636	1,008.4
愛知	321	4.3	5,463	72.4	3,712	49.2	66,487	881.5
三重	93	5.3	1,504	85.0	816	46.1	19,421	1,097.1
滋賀	57	4.0	1,100	77.8	559	39.5	13,886	982.3
京都	163	6.3	2,449	95.0	1,289	50.0	32,606	1,264.7
大阪	512	5.8	8,534	96.6	5,438	61.5	104,561	1,183.1
兵庫県	347	6.3	5,149	94.2	2,970	54.3	63,939	1,170.0
奈良	75	5.7	1,214	91.7	679	51.3	16,084	1,214.4
和歌山	83	9.0	1,022	110.8	526	57.0	12,952	1,403.9
鳥取	43	7.8	490	88.5	253	45.7	8,372	1,512.8
島根	47	7.0	705	105.0	257	38.3	9,848	1,467.4
岡山	161	8.5	1,637	86.7	996	52.7	27,355	1,448.6
広島	237	8.5	2,533	90.5	1,527	54.5	37,996	1,357.1
山口	142	10.6	1,240	92.4	652	48.6	24,783	1,846.6
徳島	107	14.9	708	98.4	426	59.2	13,691	1,902.7
香川	88	9.3	828	87.1	469	49.4	14,137	1,487.7
愛媛	134	10.0	1,213	90.9	657	49.2	20,594	1,542.8
高知	122	17.6	533	77.1	354	51.2	16,104	2,328.8
福岡	456	8.9	4,711	91.7	3,051	59.4	82,664	1,609.7
佐賀	100	12.3	691	85.2	409	50.4	14,451	1,780.9
長崎	148	11.3	1,348	102.7	716	54.6	25,756	1,962.6
熊本	208	12.0	1,473	84.7	838	48.2	32,745	1,883.7
大分	153	13.6	939	83.6	535	47.6	19,633	1,746.9
宮崎	137	12.8	894	83.6	499	46.7	18,636	1,742.4
鹿児島	234	14.7	1,368	86.1	797	50.2	32,164	2,025.1
沖縄	90	6.1	890	60.6	607	41.4	18,602	1,267.6

資料 「令和2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

令和2(2020)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	8,238	3,554	43.1	1,507,526	289,114	19.2	102,612	699	0.7	86,046	6,936	8.1
北 海 道	547	231	42.2	92,014	19,924	21.7	3,351	34	1.0	5,374	384	7.1
青 森 県	94	36	38.3	16,984	2,606	15.3	862	11	1.3	1,795	93	5.2
岩 手 県	92	29	31.5	16,436	2,244	13.7	877	8	0.9	1,187	86	7.2
宮 城 県	136	48	35.3	24,859	3,165	12.7	1,686	11	0.7	1,434	91	6.3
秋 田 県	66	23	34.8	14,362	1,902	13.2	805	6	0.7	686	77	11.2
山 形 県	67	22	32.8	14,209	2,068	14.6	910	5	0.5	595	49	8.2
福 島 県	125	46	36.8	24,328	3,059	12.6	1,325	8	0.6	1,113	60	5.4
茨 城 県	173	78	45.1	30,700	5,433	17.7	1,743	12	0.7	1,604	118	7.4
栃 木 県	104	55	52.9	20,635	3,850	18.7	1,458	7	0.5	1,503	56	3.7
群 馬 県	128	61	47.7	23,612	4,057	17.2	1,560	4	0.3	983	44	4.5
埼 玉 県	342	121	35.4	62,934	11,134	17.7	4,383	3	0.1	2,559	33	1.3
千 葉 県	289	122	42.2	59,824	10,879	18.2	3,780	8	0.2	2,116	97	4.6
東 京 都	638	237	37.1	125,867	22,347	17.8	13,889	11	0.1	3,561	140	3.9
神 奈 川 県	336	121	36.0	73,972	13,086	17.7	6,907	9	0.1	2,274	139	6.1
新 潟 県	125	41	32.8	26,738	3,694	13.8	1,653	1	0.1	532	19	3.6
富 山 県	106	50	47.2	15,170	3,774	24.9	759	1	0.1	436	12	2.8
石 川 県	91	39	42.9	16,795	3,268	19.5	869	2	0.2	827	16	1.9
福 井 県	67	28	41.8	10,385	1,783	17.2	573	9	1.6	930	119	12.8
山 梨 県	60	28	46.7	10,684	2,036	19.1	697	5	0.7	428	36	8.4
長 野 県	126	55	43.7	23,133	3,407	14.7	1,564	11	0.7	808	98	12.1
岐 阜 県	97	47	48.5	19,782	2,950	14.9	1,610	20	1.2	1,515	232	15.3
静 岡 県	171	81	47.4	36,636	8,948	24.4	2,715	4	0.1	1,774	56	3.2
愛 知 県	321	154	48.0	66,487	13,747	20.7	5,463	20	0.4	3,559	204	5.7
三 重 県	93	48	51.6	19,421	3,705	19.1	1,504	14	0.9	1,049	182	17.3
滋 賀 県	57	29	50.9	13,886	2,516	18.1	1,100	1	0.1	462	17	3.7
京 都 府	163	53	32.5	32,606	3,817	11.7	2,449	2	0.1	637	25	3.9
大 阪 府	512	213	41.6	104,561	20,493	19.6	8,534	4	0.0	2,104	40	1.9
兵 庫 県	347	152	43.8	63,939	12,961	20.3	5,149	13	0.3	2,396	117	4.9
奈 良 県	75	33	44.0	16,084	2,782	17.3	1,214	3	0.2	416	34	8.2
和 歌 山 県	83	36	43.4	12,952	2,192	16.9	1,022	11	1.1	833	122	14.6
鳥 取 県	43	25	58.1	8,372	1,743	20.8	490	3	0.6	439	18	4.1
島 根 県	47	25	53.2	9,848	1,781	18.1	705	2	0.3	427	10	2.3
岡 山 県	161	73	45.3	27,355	4,159	15.2	1,637	29	1.8	1,989	326	16.4
広 島 県	237	115	48.5	37,996	8,397	22.1	2,533	36	1.4	2,619	376	14.4
山 口 県	142	75	52.8	24,783	7,694	31.0	1,240	9	0.7	1,398	97	6.9
徳 島 県	107	59	55.1	13,691	3,747	27.4	708	12	1.7	1,369	81	5.9
香 川 県	88	36	40.9	14,137	2,140	15.1	828	20	2.4	1,415	187	13.2
愛 媛 県	134	69	51.5	20,594	4,380	21.3	1,213	16	1.3	2,134	172	8.1
高 知 県	122	74	60.7	16,104	4,784	29.7	533	2	0.4	1,139	10	0.9
福 岡 県	456	209	45.8	82,664	17,958	21.7	4,711	87	1.8	6,735	745	11.1
佐 賀 県	100	53	53.0	14,451	3,913	27.1	691	30	4.3	2,083	254	12.2
長 崎 県	148	65	43.9	25,756	5,953	23.1	1,348	39	2.9	3,184	372	11.7
熊 本 県	208	96	46.2	32,745	7,601	23.2	1,473	41	2.8	4,320	405	9.4
大 分 県	153	48	31.4	19,633	2,474	12.6	939	23	2.4	3,457	209	6.0
宮 崎 県	137	62	45.3	18,636	3,545	19.0	894	20	2.2	2,258	194	8.6
鹿 児 島 県	234	114	48.7	32,164	7,269	22.6	1,368	65	4.8	4,702	607	12.9
沖 縄 県	90	39	43.3	18,602	3,749	20.2	890	7	0.8	888	77	8.7

資料 「令和2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、病院一病床の種類別

令和2年(2020) 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	426,532,344	15,044,214	15,101,861	436,713,058	77.0	28.3
精神科病院	77,195,195	246,124	251,179	20,385,208	86.0	310.5
一般病院	349,337,149	14,798,090	14,850,682	416,327,850	75.2	23.6
病 床 の 種 類						
総 数	426,532,344	15,044,214	15,101,861	...	77.0	28.3
精神病床	100,959,257	359,644	369,368	...	84.8	277.0
感染症病床	794,173	93,699	69,189	...	114.7	9.8
結核病床	480,674	8,883	7,935	...	31.5	57.2
療養病床	92,508,045	423,088	651,819	...	85.7	135.5
一般病床	231,790,195	14,158,900	14,003,550	...	71.3	16.5
介護療養病床(再掲)	6,239,494	10,288	21,695	...	88.1	287.7

資料 「令和2年医療施設(静態・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、病院一病床の種類別

令和2年(2020) 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	1,165,389	41,104	41,262	1,193,205
精神科病院	210,916	672	686	55,697
一般病院	954,473	40,432	40,576	1,137,508
病 床 の 種 類				
総 数	1,165,389	41,104	41,262	...
精神病床	275,845	983	1,009	...
感染症病床	2,170	256	189	...
結核病床	1,313	24	22	...
療養病床	252,754	1,156	1,781	...
一般病床	633,307	38,686	38,261	...
介護療養病床(再掲)	17,048	28	59	...

資料 「令和2年医療施設(静態・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

令和2年(2020) 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	1,165,389	41,104	41,262	1,193,205	923.8	32.6	32.7	945.9
北 海 道	70,318	2,168	2,182	66,728	1,345.9	41.5	41.8	1,277.2
青 森	12,669	406	407	12,791	1,023.4	32.8	32.9	1,033.2
岩 手	11,956	389	391	11,264	987.7	32.2	32.3	930.5
宮 城	18,454	745	746	19,716	801.7	32.4	32.4	856.5
秋 田	10,999	360	360	11,361	1,146.3	37.5	37.5	1,184.1
山 形	10,738	380	381	10,829	1,005.4	35.6	35.7	1,013.9
福 島	16,688	585	587	17,915	910.3	31.9	32.0	977.3
茨 城	22,456	811	815	26,405	783.2	28.3	28.4	921.0
栃 木	16,202	558	559	18,447	838.1	28.9	28.9	954.2
群 馬	18,240	640	641	17,828	940.7	33.0	33.1	919.4
埼 玉	49,153	1,722	1,730	56,650	669.2	23.4	23.6	771.3
千 葉	45,019	1,709	1,712	53,409	716.3	27.2	27.2	849.9
東 京	95,064	4,153	4,166	119,339	676.7	29.6	29.7	849.5
神 奈 川	56,838	2,468	2,474	65,861	615.3	26.7	26.8	713.0
新 潟	20,489	680	683	22,251	930.8	30.9	31.0	1,010.8
富 山	12,089	386	387	12,458	1,168.3	37.3	37.4	1,203.9
石 川	13,032	410	413	13,309	1,150.7	36.2	36.5	1,175.1
福 井	7,990	281	282	9,708	1,041.9	36.6	36.7	1,266.0
山 梨	7,687	254	255	8,481	949.0	31.4	31.5	1,047.1
長 野	17,815	742	745	23,262	869.8	36.2	36.4	1,135.9
岐 阜	14,236	575	577	18,049	719.4	29.1	29.2	912.1
静 岡	27,958	1,036	1,041	28,514	769.5	28.5	28.7	784.8
愛 知	51,324	2,163	2,167	60,495	680.5	28.7	28.7	802.1
三 重	14,862	526	529	15,269	839.5	29.7	29.9	862.5
滋 賀	10,699	424	426	12,070	756.9	30.0	30.1	853.8
京 都	24,557	911	919	27,090	952.5	35.3	35.7	1,050.8
大 阪	83,440	3,210	3,222	82,213	944.1	36.3	36.5	930.3
兵 庫	49,532	1,837	1,844	49,163	906.3	33.6	33.7	899.6
奈 良	12,098	465	467	13,737	913.4	35.1	35.3	1,037.2
和 歌 山	9,732	344	346	10,485	1,054.9	37.2	37.5	1,136.5
鳥 取	6,430	232	232	6,030	1,161.8	41.9	42.0	1,089.7
島 根	7,825	275	276	6,750	1,166.0	40.9	41.1	1,005.8
岡 山	20,043	741	744	23,388	1,061.4	39.2	39.4	1,238.5
広 島	30,437	990	994	27,794	1,087.2	35.4	35.5	992.7
山 口	20,343	520	522	13,920	1,515.8	38.7	38.9	1,037.2
徳 島	10,924	294	295	10,023	1,518.1	40.8	41.0	1,393.0
香 川	10,675	381	384	12,814	1,123.4	40.1	40.4	1,348.5
愛 媛	15,566	512	514	16,629	1,166.2	38.4	38.5	1,245.8
高 知	13,335	312	315	11,169	1,928.3	45.1	45.6	1,615.1
福 岡	66,787	1,925	1,931	49,789	1,300.6	37.5	37.6	969.6
佐 賀	11,964	289	290	9,292	1,474.4	35.6	35.8	1,145.2
長 崎	20,475	562	565	14,913	1,560.2	42.8	43.0	1,136.4
熊 本	26,588	690	692	18,566	1,529.5	39.7	39.8	1,068.1
大 分	15,832	490	492	13,744	1,408.7	43.6	43.8	1,222.9
宮 崎	14,306	392	394	11,768	1,337.5	36.6	36.8	1,100.2
鹿 児 島	26,007	649	653	18,835	1,637.4	40.9	41.1	1,185.9
沖 縄	15,519	513	515	12,683	1,057.5	35.0	35.1	864.3

資料 「令和2年医療施設（静態・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

令和2年(2020)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	介護療養病床	総数	精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床	介護療養病床
全 国	77.0	84.8	114.7	31.5	85.7	71.3	88.1	28.3	277.0	9.8	57.2	135.5	16.5	287.7
北海道	76.1	85.4	160.3	16.5	85.2	69.2	90.3	32.3	274.8	11.2	48.9	192.7	17.8	387.9
青森	74.6	84.8	14.3	38.6	88.7	66.8	93.8	31.2	248.2	8.0	75.3	123.6	17.6	449.8
岩手	72.6	79.4	16.2	6.9	84.9	67.8	84.5	30.7	255.7	12.8	32.7	128.6	18.4	290.0
宮城	73.9	82.4	56.7	26.6	81.1	69.1	65.2	24.7	298.0	8.6	60.5	110.4	15.1	112.2
秋田	76.2	85.2	5.9	19.6	89.7	69.7	110.2	30.6	282.5	15.2	79.9	126.6	17.6	295.4
山形	75.5	87.1	66.5	-	88.4	68.0	95.5	28.2	244.1	12.9	-	101.8	16.5	233.1
福島	68.5	71.1	46.2	9.9	80.6	65.1	90.8	28.5	325.3	12.3	32.7	136.2	17.5	371.2
茨城	72.9	78.8	84.2	27.1	81.0	68.2	73.4	27.6	358.7	9.1	61.0	129.2	15.9	248.9
栃木	77.8	84.1	74.6	52.2	84.6	72.9	87.5	29.0	325.5	9.6	75.0	150.4	16.4	320.0
群馬	77.1	89.7	84.3	34.4	84.8	70.7	83.1	28.5	307.1	10.4	79.8	110.6	17.0	305.6
埼玉	78.2	88.0	154.5	32.9	87.2	71.9	91.8	28.5	294.2	10.5	36.1	161.9	16.7	416.4
千葉	75.5	81.1	247.5	30.0	85.8	70.5	90.1	26.3	319.6	11.0	65.8	155.5	15.9	253.1
東京都	75.3	85.7	311.0	37.7	88.7	68.5	90.5	22.9	199.9	8.6	50.7	139.8	14.3	341.8
神奈川県	76.8	83.8	198.2	37.7	88.3	71.4	86.0	23.0	239.9	11.6	37.7	166.1	14.3	514.9
新潟	76.2	84.3	36.5	17.7	86.0	71.1	93.6	30.1	307.3	12.3	66.8	144.7	18.4	269.7
富山	78.2	90.0	61.9	8.7	89.2	69.0	94.6	31.3	369.1	7.4	37.5	213.2	15.8	288.8
石川	77.0	84.0	168.3	13.9	83.6	72.4	83.3	31.7	274.5	12.7	80.3	173.5	18.3	208.2
福井	76.6	83.4	70.5	11.5	87.8	71.5	86.4	28.4	247.8	9.2	22.1	140.6	17.3	436.7
山梨	71.9	80.2	48.7	11.4	84.8	65.2	45.3	30.2	241.7	7.1	20.8	123.3	17.6	82.1
長野	76.7	83.2	62.3	36.7	83.3	73.3	81.5	24.0	229.2	10.1	70.3	106.6	15.7	145.0
岐阜	71.6	89.1	153.9	19.9	77.8	65.0	83.6	24.7	262.0	9.9	45.1	126.0	15.3	228.8
静岡県	75.7	81.3	78.6	21.3	83.5	70.8	93.7	26.9	253.7	8.1	57.2	139.5	15.4	203.3
愛知県	76.9	87.6	128.9	49.3	84.5	70.9	85.5	23.7	242.2	9.5	66.4	121.0	14.0	363.3
三重	76.1	85.6	95.7	40.1	83.7	69.4	85.8	28.2	324.0	9.4	67.2	116.5	15.5	342.9
滋賀	76.6	82.9	73.8	14.5	89.3	71.9	90.6	25.2	224.2	8.6	76.2	150.1	16.2	242.8
京都	73.9	76.5	115.9	12.6	82.1	72.1	97.6	26.8	250.3	12.5	49.7	139.1	18.7	210.4
大阪	79.6	86.0	191.0	73.7	89.7	74.5	90.4	25.9	229.6	11.2	61.4	154.4	16.1	376.8
兵庫県	77.2	85.3	134.5	46.7	86.9	71.7	92.3	26.9	269.0	8.8	63.4	142.1	16.3	440.4
奈良	75.2	85.6	44.8	68.3	84.4	69.9	94.7	26.0	243.3	7.4	81.0	102.3	16.6	476.8
和歌山	74.6	72.5	58.1	47.2	80.0	73.8	85.2	28.2	280.4	9.0	136.3	108.2	19.6	210.9
鳥取	76.5	79.7	29.5	6.5	74.5	76.4	69.3	27.7	258.7	12.3	42.3	99.8	17.0	51.9
島根	78.2	85.4	15.4	31.1	84.5	73.9	66.7	28.4	249.6	11.0	60.7	123.1	16.9	170.4
岡山	72.9	80.0	71.1	31.5	84.3	68.5	87.7	27.0	244.0	10.9	89.4	117.9	17.5	186.9
広島	79.7	88.0	158.5	24.0	85.7	74.0	77.4	30.7	310.5	7.9	63.7	120.6	16.9	203.8
山口	80.4	88.5	37.8	18.8	83.7	74.1	92.3	39.0	447.3	9.6	86.0	142.5	17.8	398.3
徳島	79.1	85.9	37.0	44.0	81.8	73.9	80.5	37.1	342.8	12.4	89.0	108.5	18.0	388.8
香川	75.0	87.7	30.9	29.9	75.3	70.4	87.9	27.9	308.8	6.0	90.6	155.6	16.8	289.1
愛媛	74.9	79.7	34.1	28.4	84.3	69.7	90.6	30.3	314.6	9.6	56.0	110.4	17.4	175.3
高知	81.1	83.5	90.2	10.1	87.8	76.3	94.7	42.5	251.3	8.3	55.9	152.2	21.2	238.7
福岡	80.4	87.5	162.7	33.1	85.0	75.1	87.6	34.6	308.1	9.5	50.9	134.3	18.6	351.8
佐賀	82.8	87.5	16.2	57.5	88.3	76.6	87.6	41.3	296.4	9.9	79.4	110.1	19.0	427.3
長崎	79.3	82.2	18.9	24.6	87.0	74.0	73.6	36.3	367.0	8.7	41.8	90.7	17.7	280.2
熊本	80.6	87.5	65.1	16.7	83.2	76.0	87.4	38.5	305.5	7.5	43.2	126.8	20.0	211.7
大分	80.2	88.9	28.1	38.9	84.7	75.8	83.4	32.2	428.2	11.6	100.2	95.4	19.4	153.6
宮崎	76.6	87.1	28.4	20.0	83.0	68.1	85.5	36.4	351.3	10.7	54.8	113.2	17.4	373.7
鹿児島	80.6	88.4	28.9	37.7	85.8	73.7	89.8	40.0	358.8	9.7	168.5	107.8	19.5	439.4
沖縄	83.3	88.0	238.4	34.4	92.3	76.9	92.0	30.2	243.6	10.9	59.4	145.2	15.5	438.4

資料 「令和2年医療施設(静態・動態)調査・病院報告の概況」(厚生労働省)

用語・比率の解説

1 医療施設の種類

(1) 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

(2) 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

(3) 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

2 病院の種類

(1) 精神科病院

精神病床のみを有する病院

(2) 一般病院

上記以外の病院（平成 10 年までは伝染病院、平成 24 年までは結核療養所も除く。）

3 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

4 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

5 医育機関

「学校教育法」（昭和 22 年法律第 26 号）に基づく大学において、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。

6 病床

医療法第 27 条の規定により使用許可を受けた病床

7 病床の種類

(1) 精神病床

精神疾患を有する者を入院させるための病床

(2) 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

注:病院報告において、感染症病床に入院させるべき患者(新型コロナウイルス感染症など)については、感染症病床以外の病床に入院していたとしても「感染症病床」の患者として計上

(3) 結核病床

結核の患者を入院させるための病床

(4) 療養病床

病院の病床(精神病床、感染症病床及び結核病床を除く。)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

(5) 一般病床

精神病床、感染症病床、結核病床及び療養病床以外の病床

(6) 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

8 開設者の分類

本報告書における施設の開設者の簡易分類は次のとおりである。

(1) 厚生労働省

厚生労働省が開設する施設

(2) 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安全機構、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)が開設する施設

(3) 東京都

東京都が開設する施設

(4) 市町村

市区町村が開設する施設(一部事務組合の開設も含む。)

(5) 地方独立行政法人

「地方独立行政法人法」(平成15年法律第118号)第2条の規定による法人が開設する施設

(6) 日赤

日本赤十字社が開設する施設

(7) 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施設

(8) 厚生連

厚生（医療）農業協同組合連合会が開設する施設

(9) 国保連

国民健康保険団体連合会が開設する施設

(10) 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施設

(11) 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）第 2 条に定義された公益社団法人又は公益財団法人が開設する施設

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。

(12) 医療法人

「医療法」第 39 条の規定にする医療法人が開設する施設

(13) 私立学校法人

「私立学校法」第 3 条の規定する学校法人が開設する施設

(14) 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施設

(15) 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施設

(16) 会社

会社が、都道府県知事から開設許可（医療法第 7 条）を受けた施設

(17) その他の法人

上記以外の法人が開設する施設

(18) 個人

個人が開設する施設

(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 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> 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 </div>
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）

9 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。

10 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。

11 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扱う。

12 人口 10 万対施設数・病床数

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

13 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。

14 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)

15 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)

16 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)

17 病床利用率

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

18 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。

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

19 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、令和2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。

$$\frac{\text{従事者の1週間の勤務時間}}{\text{医療施設で定めている常勤者の1週間の勤務時間}}$$

- (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22年、27年及び令和2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「医療施設調査・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
27年	13,513,734	9,272,565	4,156,446	58,228	26,495
28年	13,624,000	9,375,000	4,176,760	58,099	26,084
29年	13,724,000	9,467,000	4,191,915	57,765	25,736
30年	13,822,000	9,556,000	4,204,871	57,189	25,424
令和元年	13,921,000	9,644,000	4,217,121	56,594	25,062
2年	14,047,594	9,733,276	4,234,381	55,476	24,461

付表2 比率算出に用いた面積（令和2年10月1日現在）

	東京都	区部	市部	郡部	島部
面積 (km ²)	2,194.03	627.53	783.95	375.86	406.69

病院票

厚生労働省

(令和2年10月1日現在)

注:※印の箇所は、記入しないでください。

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

(1)施設の所在地	〒 _____ TEL _____																			
(2)施設名	_____																			
法人番号	_____																			

(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	(8) 診療科目			(9) 患者数				
	標ぼう	9月 中 休診 のみ	特定 の曜 日	9月中の 外来患者延数	9月30日 24時現在の 在院患者数			
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○	あてはまるものすべてに○							
01 厚生労働省 02 独立行政法人国立病院機構 03 国立大学法人 * 04 独立行政法人労働者健康安全機構 05 国立高度専門医療研究センター 06 独立行政法人地域医療機能推進機構 07 その他 08 都道府県 * 09 市町村 * 10 地方独立行政法人 * 11 日赤 12 済生会 13 北海道社会事業協会 14 厚生連 15 国民健康保険団体連合会 16 健康保険組合及びその連合会 17 共済組合及びその連合会 18 国民健康保険組合 19 公益法人 20 医療法人 21 私立学校法人 * 22 社会福祉法人 23 医療生協 24 会社 25 その他の法人 26 個人 27 医育機関(再掲)	I	01	01	01	内科		人	
			02	02	02	呼吸器内科		人
			03	03	03	循環器内科		人
			04	04	04	消化器内科(胃腸内科)		人
			05	05	05	腎臓内科		人
			06	06	06	脳神経内科		人
			07	07	07	糖尿病内科(代謝内科)		人
			08	08	08	血液内科		人
			09	09	09	皮膚科		人
			10	10	10	アレルギー科		人
			11	11	11	リウマチ科		人
			12	12	12	感染症内科		人
			13	13	13	小児科		人
			14	14	14	精神科		人
			15	15	15	心療内科		人
		II	16	16	16	外科		人
			17	17	17	呼吸器外科		人
			18	18	18	心臓血管外科		人
			19	19	19	乳腺外科		人
			20	20	20	気管食道外科		人
			21	21	21	消化器外科(胃腸外科)		人
			22	22	22	泌尿器科		人
			23	23	23	肛門外科		人
			24	24	24	脳神経外科		人
			25	25	25	整形外科		人
			26	26	26	形成外科		人
			27	27	27	美容外科		人
(5) 許可病床数	III	28	28	28	眼科		人	
精神病床 _____ 床		29	29	29	耳鼻いんこう科		人	
感染症病床 _____ 床		30	30	30	小児外科		人	
結核病床 _____ 床		31	31	31	産婦人科		人	
療養病床 _____ 床		32	32	32	産科		人	
一般病床 _____ 床		33	33	33	婦人科		人	
合計 _____ 床		34	34	34	リハビリテーション科		人	
回復期 リハビリテー ション病床(再掲) 一般病床 _____ 床		35	35	35	放射線科		人	
療養病床 _____ 床		36	36	36	麻酔科		人	
認知症病床(再掲) _____ 床		37	37	37	病理診断科		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	
1 保険医療機関		39	39	39	救急科		人	
2 自由診療のみ		40	40	40	歯科		人	
(7) 救急告示の有無 いずれかに○		41	41	41	矯正歯科		人	
1 有		42	42	42	小児歯科		人	
2 無		43	43	43	歯科口腔外科		人	

(10) 9月中の外来患者		(18) 表示診療時間の状況 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。						
初診の患者の数		通常の1週間の診療時間						
(11) 処方状況等 9月中の実施状況を記入してください。		表示診療時間 通常診療している時間帯すべてに○をつけてください。						
入院患者への薬剤管理指導(9月中の薬剤管理指導料の回数)		曜日						
外来患者への処方数(9月中の延回数)		午前						
院内処方数		午後						
院外処方箋交付数		18時～19時						
医療用麻薬の処方		19時～20時						
1 有		20時～21時						
2 無		21時～22時						
内服薬処方箋における分量の記載方法の規定		22時以降						
1 1回量を処方の基本単位としている		火曜日						
2 1日量を処方の基本単位としている		水曜日						
3 1回量と1日量の併記としている		木曜日						
4 規定なし		金曜日						
(12) 臨床研修医		土曜日						
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 いる()人 *臨床研修歯科医を除く		休日						
2 いない		1 1 2 3 4 5 6 7						
(13) 退院調整支援担当者		(19) 受動喫煙対策の状況						
いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。		各項目について、いずれかひとつに○						
1 いる()人 *入退院支援加算の施設基準を満たす場合のみ		敷地内を全面禁煙						
2 いない		1 禁煙にしている						
(14) 医師事務作業補助者		2 禁煙にしている						
いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。		特定屋外喫煙場所を設置						
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 設置している						
2 いない		2 設置していない						
(15) 救急医療体制		(20) 職員のための院内保育サービスの状況						
初期・二次救急医療体制		各項目についてあてはまるものすべてに○						
複数の体制がある場合はあてはまるものすべてに○		夜間保育						
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)		1 有						
2 二次(入院を要する救急医療施設)		2 無						
3 初期・二次両方ともなし		病児保育						
夜間(深夜も含む)の救急対応		1 有						
対応している		2 無						
ほぼ毎日		施設の利用者						
ほぼ毎日以外		1 自施設の医師・歯科医師						
対応していない		2 自施設の看護師・准看護師						
3		3 その他の自施設の職員						
対応していない		4 併設施設の職員						
3		5 その他						
5								
各項目について、いずれかひとつに○		(21) オーダリングシステムの導入状況						
内科系疾患		あてはまるものすべてに○						
小児科(小児外科を含む)疾患		1 導入している						
外科系疾患		1 検査						
脳神経外科系疾患		2 放射線						
産科疾患(分娩を含む)		3 薬剤						
多発外傷		4 栄養						
1		5 その他						
2								
3								
精神科救急医療体制		(22) 医用画像管理システム(PACS)の導入状況						
各項目について、いずれかひとつに○		1 導入している						
1 体制あり		フィルムレス運用						
2 体制なし		1 完全実施						
3		2 一部実施						
対応している		3 導入する予定なし						
ほぼ毎日		導入予定時期						
ほぼ毎日以外		1 令和2年度						
3		2 令和3年度						
3		3 令和4年度						
3		4 令和5年度以降						
(16) 専門外来の設置		(23) 診療録電子化(電子カルテ)の状況						
あてはまるものすべてに○		1 病院全体で電子化している						
1 禁煙外来		2 病院内の一部で電子化している						
2 助産師外来		3 今後電子化する予定がある						
(17) 委託の状況		4 電子化する予定なし						
あてはまるものひとつに○		電子化予定時期						
全部委託		1 令和2年度						
一部委託		2 令和3年度						
委託していない		3 令和4年度						
給食(患者用)		4 令和5年度以降						
1								
2								
3								
滅菌(治療用具)								
1								
2								
3								
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								
清掃								
1								
2								
3								
患者の搬送								
1								
2								
3								

(24) 医療情報の電子化の状況 (21) オーダリングシステムを「1 導入している」、 (22) 医用画像管理システム(PACS)を「1 導入している」、 (23) 診療録電子化(電子カルテ)を「1 電子化している」、 または「2 一部で電子化している」 } いずれかを選択 している場合は 記入してください。										(27) 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 実施の有無に○をつけ、9月中の件数を記入してください。			
データの保管を行う場所 あてはまるものすべてに○ 1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管 2 外部の事業者にて委託して保管 ASP・SaaS(クラウド型)利用の有無 1 有 2 無										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 往診 01 件 在宅患者訪問診療 02 件 歯科訪問診療 03 件 救急搬送診療 04 件 在宅患者訪問看護・指導 05 件 精神科在宅患者訪問看護・指導 06 件 在宅患者訪問リハビリテーション指導管理 07 件 訪問看護ステーションへの指示書の交付 08 件 在宅看取り 09 件			
データの利用範囲 いずれかひとつに○ 1 自施設内のみで利用 2 他の医療機関等と連携して利用 他の医療機関等とのネットワークの有無 1 有 2 無										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 居宅療養管理指導(介護予防サービスを含む) 10 件 訪問看護(介護予防サービスを含む) 11 件 訪問リハビリテーション(介護予防サービスを含む) 12 件			
患者への情報提供の方法 あてはまるものすべてに○ 1 紙面・フィルム等により情報提供している 2 電子的な方法でデータ自体を提供している 3 情報提供していない										(28) 特殊診療設備 病床数 9月中の取扱患者延数 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 ICU(特定集中治療室) 01 床 人 SCU(脳卒中集中治療室) 02 床 人 MFICU(母体・胎児集中治療室) 03 床 人 無菌治療室(手術室は除く) 04 床 人 放射線治療病室 05 床 人 外来化学療法室 06 床 人 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。) NICU(新生児特定集中治療室) 07 床 人 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 CCU(心臓内科系集中治療室) 08 床 人 GCU(新生児治療回復室) 09 床 人 PICU(小児集中治療室) 10 床 人 陰圧室 11 床 人			
SS-MIX標準化ストレージ いずれかひとつに○ 1 実装している 2 実装していない													
(25) 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。													
遠隔画像診断 1 有 → 診断依頼を受けた数 (施設から 計 件) 2 無 診断依頼に出した数 (施設に 計 件)													
遠隔病理診断 1 有 → 診断依頼を受けた数 (施設から 計 件) 2 無 診断依頼に出した数 (施設に 計 件)													
遠隔在宅診療・療養支援 1 有 → 患者延数 (人) 2 無													
(26) 医療安全体制 各項目について、あてはまるものひとつに○													
責任者 医師 歯科医師 薬剤師 看護師 診療放射線技師 臨床検査技師 臨床工学技士 その他 配置していない													
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													
医療放射線安全管理 1 2 5													
院内感染防止対策の専任担当者の状況 1 いる (人) 2 いない													
院内感染防止対策のための施設内回診の頻度 1 ほぼ毎日 2 週1回以上 3 月2~3回程度 4 月1回程度 5 月1回未満													
医療機器安全体制の保守計画の管理 保守計画の策定 1 一括管理 2 病棟・部門ごと 3 その他 保守計画の実施 1 一括管理 2 病棟・部門ごと 3 その他													
患者相談担当者の配置の有無 1 有 2 無													
										(29) 緩和ケアの状況 施設基準を満たしていないものを含む。 緩和ケア病棟 1 有 → 病床数 (床) 2 無 9月中の取扱患者延数 (人) 緩和ケアチーム 1 有 → 9月中の患者数 (人) 2 無 (再掲)新規紹介患者数 (人)			
										(30) 手術等の実施状況 9月中の実施件数 装置の台数 悪性腫瘍手術 1 件 人工透析 2 台 分娩(正常分娩を含む) 3 件 帝王切開娩出術(再掲) 4 件 帝王切開を除く無痛分娩(再掲) 5 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			

(31) 検査等の実施状況		9月中の患者数	装置の台数	(34) 歯科訪問診療の受け入れの有無				
* 患者数には手術に伴うものを含む。				1 受け入れている 2 受け入っていない				
骨塩定量測定	01	人						
気管支内視鏡検査*	02	人						
上部消化管内視鏡検査*	03	人						
大腸内視鏡検査*	04	人						
血管連続撮影	05	人						
DSA(再掲)	06	人						
循環器DR(再掲)	07	人						
マンモグラフィ	08	人	台					
RI検査(シンチグラム)	09	人	台					
SPECT(再掲)	10	人	台					
PET	PET	11	人	台				
	PETCT	12	人	台				
CT	マルチスライス	64列以上	13	人	台			
		16列以上64列未満	14	人	台			
		4列以上16列未満	15	人	台			
		4列未満	16	人	台			
	その他	17	人	台				
MRI	3.0テスラ以上	18	人	台				
	1.5テスラ以上3.0テスラ未満	19	人	台				
	1.5テスラ未満	20	人	台				
3D画像処理	21	人						
冠動脈CT・心臓MRI(再掲)	22	人						
(32) 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	台				
	CTシミュレーター	2	人	台				
放射線治療計画装置	3	人	台					
放射線治療(体外照射)	4	人						
	リニアック・マイクロトロン(再掲)	5	人	台				
	ガンマナイフ・サイバーナイフ(再掲)	6	人	台				
放射線治療(腔内・組織内照射)	7	人						
	RALS(再掲)	8	人	台				
IMRT(強度変調照射)等の高精度照射	9	1 有	2 無					
(33) 歯科設備		保有しているものすべてに○						
1 歯科診療台 (台) ※ 歯科診療台を保有している場合は台数を記入してください。								
2 デンタル・パノラマX線装置								
3 歯科用CT装置								
4 手術用顕微鏡								
5 滅菌機器(オートクレープ等)								
6 ポータブル歯科ユニット								
				(35) 剖検				
				剖検の有無				
				1 している → 9月中の剖検 (件)				
				2 していない				
				9月中の死亡数 (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。				
				(36) 病棟における看護職員の勤務体制				
				看護師、准看護師の勤務体制を病棟別に記入してください。				
				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してください。				
		配置している看護師・准看護師	時間帯(シフト)	看護単位数(看護師・准看護師の人数別)				
				1人	2人	3人以上		
一般病棟	三交代制	人	準夜勤					
			深夜勤					
		夜勤						
療養病棟	二交代制	人	準夜勤					
			深夜勤					
		夜勤						
結核病棟・精神病棟	当直制・他	人	準夜勤					
			深夜勤					
		夜勤						
				(記入例) 三交代の体制をとる病棟に、20人の看護師・准看護師を配置し、1看護単位(準夜勤 3人、深夜勤 2人)で看護している場合				
		配置している看護師・准看護師	時間帯(シフト)	看護単位数(看護師・准看護師の人数別)				
				1人	2人	3人以上		
		20人	準夜勤			1		
			深夜勤		1			
				(37) 新人看護職員研修の状況				
				1 新人看護職員がいる				
				↳ 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				
				2 新人看護職員がいない				

(38) 従事者数		10月1日現在の数を記入してください。										
職 種		常勤					非常勤(常勤換算)					
		「常勤」従事者の人数					「非常勤」従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)					
							↓小数点					
01	医師					人						人
02	歯科医師					人						人

(注)

1) 雇用形態にかかわらず、医療機関が定める1週間の勤務時間(所定労働時間)のすべてを勤務している場合は「常勤」、勤務していない場合は「非常勤」としてください。

職 種		実人員					常勤換算					
		「常勤」「非常勤」従事者の人数					「常勤」と「非常勤」従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)					
							↓小数点					
03	薬剤師					人						人
04	保健師					人						人
05	助産師					人						人
06	看護師					人						人
07	准看護師					人						人
08	看護業務補助者					人						人
09	理学療法士(PT)					人						人
10	作業療法士(OT)					人						人
11	視能訓練士					人						人
12	言語聴覚士					人						人
13	義肢装具士					人						人
14	歯科衛生士					人						人
15	歯科技工士					人						人
16	診療放射線技師					人						人
17	診療エックス線技師					人						人
18	臨床検査技師					人						人
19	衛生検査技師					人						人
20	臨床工学技士					人						人
21	あん摩マッサージ指圧師					人						人
22	柔道整復師					人						人
23	管理栄養士					人						人
24	栄養士					人						人
25	精神保健福祉士					人						人
26	社会福祉士					人						人
27	介護福祉士					人						人
28	保育士					人						人
29	公認心理師					人						人
30	その他の技術員					人						人
31	医療社会事業従事者					人						人
32	事務職員					人						人
33	その他の職員					人						人

2) 常勤換算については、下記の計算式により常勤換算数を計算し、それぞれの欄に記入してください。小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下第1位まで計上してください。得られた結果が0.1に満たない場合は「0.1」と計上してください。常勤換算は「0.1」「1.0」等「0」を省略せずに記入してください。

$$\text{常勤換算数} = \frac{\text{従事者の1週間の勤務延時間数(残業は除く)}}{\text{医療機関において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数(所定労働時間)}}$$

※ 1週間の時間数が32時間を下回る場合は分母を32時間とってください。

常勤換算の詳細は「調査の手引き」を参照してください。

3) 「28 保育士」は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。

記 入 者	備 考
(所 属)	
(氏 名)	

ご協力ありがとうございました



統計法に基づく
基幹統計調査

医療施設静態調査

一般診療所票



政府統計

厚生労働省

注: ※印の箇所は、記入しないでください。

(令和2年10月1日現在)

※ 整理番号		※ 保健所 符号		※ 市区町村 符号			
(1) 施設の所在地	〒 TEL				(3) 休止・休診の状況		
(2) 施設名							
法人番号							
(4) 開設者 あてはまるものひとつに○			(7) 診療科目 あてはまるものすべてに○				
<ul style="list-style-type: none"> 01 厚生労働省 02 独立行政法人国立病院機構 03 国立大学法人 04 独立行政法人労働者健康安全機構 05 国立高度専門医療研究センター 06 独立行政法人地域医療機能推進機構 07 その他 08 都道府県 09 市町村 10 地方独立行政法人 11 日赤 12 済生会 13 北海道社会事業協会 14 厚生連 15 国民健康保険団体連合会 16 健康保険組合及びその連合会 17 共済組合及びその連合会 18 国民健康保険組合 19 公益法人 20 医療法人 21 私立学校法人 22 社会福祉法人 23 医療生協 24 会社 25 その他の法人 26 個人 			<ul style="list-style-type: none"> 01 内科 02 呼吸器内科 03 循環器内科 04 消化器内科(胃腸内科) 05 腎臓内科 06 脳神経内科 07 糖尿病内科(代謝内科) 08 血液内科 09 皮膚科 10 アレルギー科 11 リウマチ科 12 感染症内科 13 小児科 14 精神科 15 心療内科 				
<ul style="list-style-type: none"> 16 健康保険組合及びその連合会 17 共済組合及びその連合会 18 国民健康保険組合 19 公益法人 20 医療法人 21 私立学校法人 22 社会福祉法人 23 医療生協 24 会社 25 その他の法人 26 個人 			<ul style="list-style-type: none"> 16 外科 17 呼吸器外科 18 心臓血管外科 19 乳腺外科 20 気管食道外科 21 消化器外科(胃腸外科) 22 泌尿器科 23 肛門外科 24 脳神経外科 25 整形外科 26 形成外科 27 美容外科 28 眼科 29 耳鼻いんこう科 30 小児外科 31 産婦人科 32 産科 33 婦人科 				
(5) 許可病床数			<ul style="list-style-type: none"> 34 リハビリテーション科 35 放射線科 36 麻酔科 37 病理診断科 38 臨床検査科 39 救急科 40 歯科 41 矯正歯科 42 小児歯科 43 歯科口腔外科 				
療養病床			床				
一般病床			床				
合計			床				
(6) 社会保険診療等の状況 いずれかに○			(8) 主たる診療科目				
1 保険医療機関又は保険医			二つ以上の科目を標ぼうしている場合、 主たる診療科目の番号を「(7) 診療科目」 からひとつ選んで記入してください。				
2 自由診療のみ			記入例 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="text-align: center;">0:1</td> <td style="text-align: center;">⋮</td> </tr> </table>			0:1	⋮
0:1	⋮						

次ページへ続く

(9) 診療状況			(17) 表示診療時間の状況 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。										
9月30日24時現在の在院患者数			人	通常の1週間の診療時間 表示診療時間 通常診療している時間帯すべてに○をつけてください。									
9月中の退院患者数			人										
9月中の外来患者延数			人										
初診の患者の数(再掲)			人	表示診療時間									
(10) 処方状況等 9月中の実施状況を記入してください。				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		
外来患者への処方数 (9月中の延回数)	院内処方数	回		月曜日	1	2	3	4	5	6	7		
	院外処方箋交付数	回		火曜日	1	2	3	4	5	6	7		
医療用麻薬の処方	1 有			水曜日	1	2	3	4	5	6	7		
	2 無			木曜日	1	2	3	4	5	6	7		
(11) 診療所の種類 いずれかひとつに○				金曜日	1	2	3	4	5	6	7		
1 一般診療業務を主とする				土曜日	1	2	3	4	5	6	7		
2 相談・指導業務を主とする				日曜日	1	2	3	4	5	6	7		
3 採血及び供血を主とする				休日	1	2	3	4	5	6	7		
4 検診業務(集団・個別)を主とする					1	2	3	4	5	6	7		
5 検査業務を主とする					1	2	3	4	5	6	7		
6 人工透析を主とする					1	2	3	4	5	6	7		
7 巡回診療を主とする					1	2	3	4	5	6	7		
8 休日夜間急患センター					1	2	3	4	5	6	7		
9 介護保険サービス提供を主とする					1	2	3	4	5	6	7		
(12) 期間診療所等 あてはまるものすべてに○				(18) 受動喫煙対策の状況 各項目について、いずれかひとつに○									
1 特定の期間(季節)にのみ診療を行う診療所				敷地内を全面禁煙	1 禁煙にしている 2 禁煙にしている								
2 事業所内の診療所				特定屋外喫煙場所を設置	1 設置している 2 設置していない								
3 市町村保健センター内の診療所													
4 該当なし													
(13) 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。				(19) 診療録電子化(電子カルテ)の状況									
1 いる (人) *入退院支援加算の施設基準を満たす場合のみ				1 診療所全体で電子化している	電子化 予定時期 1 令和2年度 2 令和3年度 3 令和4年度 4 令和5年度以降								
2 いない				2 診療所内の一部で電子化している									
				3 今後電子化する予定がある									
				4 電子化する予定なし									
(14) 救急医療体制 各項目について、いずれかひとつに○				(20) 医療情報の電子化の状況									
救急告示の有無	1 有	2 無		(19) 診療録電子化(電子カルテ)を「1 電子化している」または「2 一部で電子化している」を選択している場合のみ記入してください。									
在宅当番医制	1 有	2 無		データの保管を行う場所	あてはまるものすべてに○								
精神科救急医療体制	1 体制あり	2 体制なし		1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管	ASP・SaaS(クラウド型)利用の有無 1 有 2 無								
夜間(深夜も含む)の救急対応	対応している		3 対応していない	2 外部の事業者等に委託して保管									
	1 ほぼ毎日	2 ほぼ毎日以外											
(15) 専門外来の設置 あてはまるものすべてに○				データの利用範囲 いずれかひとつに○									
1 禁煙外来				1 自施設内のみで利用	他の医療機関等とのネットワークの有無 1 有 2 無								
2 助産師外来				2 他の医療機関等と連携して利用									
(16) 委託の状況 あてはまるものひとつに○				患者への情報提供の方法 あてはまるものすべてに○									
給食(患者用)	1	2	3	1 紙面・フィルム等により情報提供している	2 電子的な方法でデータ自体を提供している 3 情報提供していない								
滅菌(治療用具)	1	2	3										
保守点検業務(医療機器)	1	2	3										
検体検査	1	2	3	SS-MIX標準化ストレージ いずれかひとつに○									
感染性廃棄物処理	1	2	3	1 実装している	2 実装していない								
清掃	1	2	3										

(21) 遠隔医療システムの導入状況										(24) 検査等の実施状況			9月中の患者数		装置の台数		
9月中の延数を記入してください。										*患者数には手術に伴うものを含む。							
遠隔画像診断										骨塩定量測定	01	人					
1 有	→	診断依頼を受けた数	(施設から	計	件)				気管支内視鏡検査*	02	人					
2 無		診断依頼に出した数	(施設に	計	件)				上部消化管内視鏡検査*	03	人					
遠隔病理診断										大腸内視鏡検査*	04	人					
1 有	→	診断依頼を受けた数	(施設から	計	件)				血管連続撮影	05	人					
2 無		診断依頼に出した数	(施設に	計	件)				DSA(再掲)	06	人					
										循環器DR(再掲)	07	人					
										マンモグラフィー	08	人	台				
遠隔在宅診療・療養支援										1 有	→	患者延数	(人)			
										2 無							
(22) 医療安全体制										PET	11	人	台				
各項目について、あてはまるものひとつに○										PETCT	12	人	台				
責 任 者										CT	マルチスライス	64列以上	13	人	台		
	医師	歯科医師	薬剤師	看護師	診療放射線技師	臨床検査技師	臨床工学技士	その他	配置していない	16列以上64列未満	14	人	台				
										4列以上16列未満	15	人	台				
										4列未満	16	人	台				
医療安全体制(全般)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	その他	17	人	台				
院内感染防止対策	1	2	3	4	5	6	7	8	9	MRI	3.0テスラ以上	18	人	台			
医療機器安全管理	1	2	3	4	5	6	7			1.5テスラ以上3.0テスラ未満	19	人	台				
医薬品安全管理	1	2	3	4						1.5テスラ未満	20	人	台				
医療放射線安全管理	1	2			5					3D画像処理	21	人					
(23) 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	冠動脈CT・心臓MRI(再掲)	22	人				
実施の有無に○をつけ、9月中の件数を記入してください。										(25) 手術等の実施状況	9月中の実施件数	装置の台数					
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							
往診										01	件						
在宅患者訪問診療										02	件			悪性腫瘍手術	1	件	
歯科訪問診療										03	件			外来化学療法	2	件	
救急搬送診療										04	件			人工透析	3	件	台
在宅患者訪問看護・指導										05	件			分娩(正常分娩を含む)	4	件	
精神科在宅患者訪問看護・指導										06	件			帝王切開娩出術(再掲)	5	件	
在宅患者訪問リハビリテーション指導管理										07	件			帝王切開を除く無痛分娩(再掲)	6	件	
訪問看護ステーションへの指示書の交付										08	件			分娩の取扱	小数点以下第2位四捨五入		
在宅看取り										09	件			1 取り扱っている	担当医師数(常勤換算)		人
														2 取り扱っていない	担当助産師数(常勤換算)		人
														院内助産所の有無	1 有	2 無	
介護保険による在宅サービス										1 実施している				(26) 放射線治療の実施状況	9月中の患者数	装置の台数	
										2 実施していない				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。			
居宅療養管理指導(介護予防サービスを含む)										10	件			放射線治療(体外照射)	1	人	
訪問看護(介護予防サービスを含む)										11	件			ガンマナイフ・サイバーナイフ(再掲)	2	人	台
訪問リハビリテーション(介護予防サービスを含む)										12	件			放射線治療(腔内・組織内照射)	3	人	
在宅療養支援診療所の届出										いずれかに○ 施設数には自施設を含む。				(27) 歯科設備	歯科診療を行っている場合には、各項目のいずれかに○		
1 有	↳	連携保険医療機関等の数	(施設)						歯科診療台	1 有	2 無					
		受け持つ在宅療養患者の数	(人)						ポータブル歯科ユニット	1 有	2 無					
2 無											↳	台数	(台)			

裏面へ続く

(28) 従事者数		10月1日現在の数を記入してください。	
職 種	常勤	非常勤(常勤換算)	
	「常勤」従事者の人数	「非常勤」従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)	
			↓小数点
01	医師	人	人
02	歯科医師	人	人

(注)

1) 一般診療所の本来業務に従事している人数のみを計上してください。
(老人ホーム等併設施設の職員は含みません。)

2) 雇用形態にかかわらず、医療機関が定める1週間の勤務時間(所定労働時間)のすべてを勤務している場合は「常勤」、勤務していない場合は「非常勤」としてください。

3) 常勤換算については、下記の計算式により常勤換算数を計算し、それぞれの欄に記入してください。
小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下第1位まで計上してください。
得られた結果が0.1に満たない場合は「0.1」と計上してください。
常勤換算は「0.1」「1.0」等「0」を省略せずに記入してください。

$$\text{常勤換算数} = \frac{\text{従事者の1週間の勤務延時間数(残業は除く)}}{\text{医療機関において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数(所定労働時間)}}$$

※ 1週間の時間数が32時間を下回る場合は分母を32時間としてください。

常勤換算の詳細は「調査の手引き」を参照してください。

4) 「28 保育士」は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。

職 種	実人員	常勤換算
	「常勤」・「非常勤」従事者の人数	「常勤」・「非常勤」従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)
		↓小数点
03	薬剤師	人
04	保健師	人
05	助産師	人
06	看護師	人
07	准看護師	人
08	看護業務補助者	人
09	理学療法士(PT)	人
10	作業療法士(OT)	人
11	視能訓練士	人
12	言語聴覚士	人
13	義肢装具士	人
14	歯科衛生士	人
15	歯科技工士	人
16	診療放射線技師	人
17	診療エックス線技師	人
18	臨床検査技師	人
19	衛生検査技師	人
20	臨床工学技士	人
21	あん摩マッサージ指圧師	人
22	柔道整復師	人
23	管理栄養士	人
24	栄養士	人
25	精神保健福祉士	人
26	社会福祉士	人
27	介護福祉士	人
28	保育士	人
29	公認心理師	人
30	その他の技術員	人
31	医療社会事業従事者	人
32	事務職員	人
33	その他の職員	人

記入者	備考
(所属)	
(氏名)	

ご協力ありがとうございました

医療施設静態調査



歯科診療所票

厚生労働省

注:※印の箇所は、記入しないでください。

(令和2年10月1日現在)

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

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

(4) 開設者 あてはまるものひとつに○											(8) 診療状況																										
<ul style="list-style-type: none"> 01 厚生労働省 02 独立行政法人国立病院機構 03 国立大学法人 04 独立行政法人労働者健康安全機構 05 国立高度専門医療研究センター 06 独立行政法人地域医療機能推進機構 07 その他 08 都道府県 09 市町村 10 地方独立行政法人 11 日赤 12 済生会 13 北海道社会事業協会 14 厚生連 15 国民健康保険団体連合会 16 健康保険組合及びその連合会 17 共済組合及びその連合会 18 国民健康保険組合 19 公益法人 20 医療法人 21 私立学校法人 22 社会福祉法人 23 医療生協 24 会社 25 その他の法人 26 個人 											9月中の外来患者延数							人																			
											初診の患者の数(再掲)							人																			
											(9) 外来患者への処方数 9月中の延回数を入力してください。											院内処方数							回								
																						院外処方箋交付数							回								
											(10) 保健事業 9月中に実施したものすべてに○											<ul style="list-style-type: none"> 1 保健相談・指導 2 予防処置 3 自治体の委託検診 4 事業所等の委託検診 5 該当なし 															
											(11) 救急医療体制 いずれかひとつに○											初期救急医療体制への参加状況															
																						1 休日等歯科診療所							2 歯科在宅当番医制							3 していない	
																						夜間(深夜も含む)の救急対応 いずれかひとつに○															
																						対応している							3 対応していない								
																						1 ほぼ毎日		2 ほぼ毎日以外													
(12) 表示診療時間の状況 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。											通常の1週間の診療時間																										
(5) 許可病床数											表示診療時間 通常診療している時間帯すべてに○をつけてください。																										
床											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												
(6) 社会保険診療等の状況 いずれかに○											月曜日		1		2		3		4		5		6		7												
1 保険医療機関又は保険医											火曜日		1		2		3		4		5		6		7												
2 自由診療のみ											水曜日		1		2		3		4		5		6		7												
(7) 診療科目 あてはまるものすべてに○											木曜日		1		2		3		4		5		6		7												
1 歯科											金曜日		1		2		3		4		5		6		7												
2 矯正歯科											土曜日		1		2		3		4		5		6		7												
3 小児歯科											日曜日		1		2		3		4		5		6		7												
4 歯科口腔外科											休日		1		2		3		4		5		6		7												

裏面へ続く

(13) 技工物作成の委託の状況 各項目について、あてはまるものひとつに○					(19) 在宅医療サービスの実施状況 実施の有無に○をつけ、9月中の件数を記入してください。					
国内で作成	1 委託している → 委託先歯科技工所数 (カ所) ※9月中の委託先歯科技工所数を記入してください。				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					
国外で作成	1 委託している 2 委託していない				訪問診療(居宅)	01	件			
					訪問診療(病院・診療所)	02	件			
					訪問診療(介護施設等)	03	件			
					訪問歯科衛生指導	04	件			
(14) 受動喫煙対策の状況 各項目について、いずれかひとつに○					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					
敷地内を全面禁煙	1 禁煙にしている 2 禁煙にしていない				居宅療養管理指導(歯科医師による)	05	件			
特定屋外喫煙場所を設置	1 設置している 2 設置していない				居宅療養管理指導(歯科衛生士等による)	06	件			
(15) 診療録電子化(電子カルテ)の状況					介護予防居宅療養管理指導(歯科医師による)	07	件			
1 電子化している					介護予防居宅療養管理指導(歯科衛生士等による)	08	件			
2 今後電子化する予定がある	電子化予定時期				介護保険の施設サービス(口腔関連)を提供(介護予防サービスを含む)	09	件			
3 電子化する予定なし	1 令和2年度 2 令和3年度 3 令和4年度 4 令和5年度以降				介護保険の通所サービス(口腔関連)を提供(介護予防サービスを含む)	10	件			
(16) 医療安全体制 各項目について、あてはまるものひとつに○					(20) 介護保険施設の協力歯科医療機関					
	責任者				1 協力歯科医療機関になっている 2 協力歯科医療機関になっていない					
	歯科医師	歯科衛生士	その他	配置していない	(21) 従事者数 10月1日現在の数を記入してください。					
医療安全体制(全般)	1	2	3	4	職 種	常勤		非常勤(常勤換算)		
院内感染防止対策	1	2	3	4		「常勤」従事者の人数	「非常勤」従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)「0.1」「1.0」等、「0」を省略せずに記入してください。			
医療機器安全管理	1	2	3			実人員		常勤換算		
医薬品安全管理	1	2	3			「常勤」「非常勤」従事者の人数		「常勤」と「非常勤」従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入)「0.1」「1.0」等、「0」を省略せずに記入してください。		
医療放射線安全管理	1		3		01	歯科医師	人	↓小数点		
(17) 歯科設備 保有しているものすべてに○					02	医師	人	人		
1 歯科診療台(台) ※ 歯科診療台を保有している場合は台数を記入してください。					03	歯科衛生士	人	人		
2 デンタル・パノラマX線装置					04	歯科技工士	人	人		
3 歯科用CT装置										
4 手術用顕微鏡										
5 滅菌機器(オートクレーブ等)										
6 ポータブル歯科ユニット										
(18) インプラント手術の実施状況 いずれかに○					05	薬剤師		人		
実施の有無に○をつけ、9月中の実施件数を記入してください。 9月中の実施件数がない場合は0件と記入してください。					06	看護師	人	人		
1 実施している → 9月中の実施件数(件)					07	准看護師	人	人		
2 実施していない					08	歯科業務補助者		人		
					09	事務職員		人		
					10	その他の職員		人		
記入者					備考					
(所属)										
(氏名)										

ご協力ありがとうございました

<small>秘</small> 統計法に基づく基礎統計調査 		
医療施設助産調査票		
(1)保健所符号		
(2)整理番号		
(3)市区町村符号		
(4)区分等	届出受元号	
	理又は年	
	地分等月	
	日	
	種	1 新規開設 <input type="checkbox"/>
		2 休止 <input type="checkbox"/>
		3 廃止 <input type="checkbox"/>
		4 再開 <input type="checkbox"/>
		5 開設許可取消 <input type="checkbox"/>
	別	6 変更 <input type="checkbox"/>
		1 施設名 <input type="checkbox"/>
		2 開設者 <input type="checkbox"/>
		3 地域医療支援病院 <input type="checkbox"/>
		4 救急告示(病院のみ) <input type="checkbox"/>
5 診療科目(病院のみ) <input type="checkbox"/>		
6 許可病床数 <input type="checkbox"/>		
7 住居表示 <input type="checkbox"/>		
(5)施設名		
(6)施設の所在地		
(7)開設者	開設者 (01-26)	
	27 医育機関(再掲) <input type="checkbox"/>	
(8)地域医療支援病院		
(9)救急告示		
(10)診療科目	I	
	01 内科 <input type="checkbox"/>	
	02 呼吸器内科 <input type="checkbox"/>	
	03 循環器内科 <input type="checkbox"/>	
	04 消化器内科(胃腸内科) <input type="checkbox"/>	
	05 腎臓内科 <input type="checkbox"/>	
	06 脳神経内科 <input type="checkbox"/>	
	07 糖尿病内科(代謝内科) <input type="checkbox"/>	
	08 血液内科 <input type="checkbox"/>	
	09 皮膚科 <input type="checkbox"/>	
	10 アレルギー科 <input type="checkbox"/>	
	11 リウマチ科 <input type="checkbox"/>	
	12 感染症内科 <input type="checkbox"/>	
	13 小児科 <input type="checkbox"/>	
	14 精神科 <input type="checkbox"/>	
	15 心療内科 <input type="checkbox"/>	
	II	16 外科 <input type="checkbox"/>
		17 呼吸器外科 <input type="checkbox"/>
		18 心臓血管外科 <input type="checkbox"/>
		19 乳腺外科 <input type="checkbox"/>
		20 気管食道外科 <input type="checkbox"/>
		21 消化器外科(胃腸外科) <input type="checkbox"/>
		22 泌尿器科 <input type="checkbox"/>
		23 肛門外科 <input type="checkbox"/>
		24 脳神経外科 <input type="checkbox"/>
		25 整形外科 <input type="checkbox"/>
		26 形成外科 <input type="checkbox"/>
		27 美容外科 <input type="checkbox"/>
		28 眼科 <input type="checkbox"/>
		29 耳鼻いんこう科 <input type="checkbox"/>
		30 小児外科 <input type="checkbox"/>
		31 産婦人科 <input type="checkbox"/>
		32 産科 <input type="checkbox"/>
		33 婦人科 <input type="checkbox"/>
	III	34 リハビリテーション科 <input type="checkbox"/>
		35 放射線科 <input type="checkbox"/>
		36 麻酔科 <input type="checkbox"/>
		37 病理診断科 <input type="checkbox"/>
		38 臨床検査科 <input type="checkbox"/>
		39 救急科 <input type="checkbox"/>
		40 歯科 <input type="checkbox"/>
		41 矯正歯科 <input type="checkbox"/>
		42 小児歯科 <input type="checkbox"/>
43 歯科口腔外科 <input type="checkbox"/>		
(11)許可病床数	精神 床	
	感染症 床	
	結核 床	
	療養 床	
	一般 床	
計 床		
(12)従事者数	医師	
	歯科医師	
	薬剤師	
	看護師	
	准看護師	
	歯科衛生士	
(13)社会保険診療等の状況		
(14)備考欄		

注 1 新規開設の場合は、すべての項目について記入のこと。
 2 休止・廃止・再開・開設許可取消の場合は、(1)(2)(4)(5)の各項目についてのみ記入のこと。
 3 変更の場合は、(1)(2)(4)(5)の各項目及び(7)~(11)のうち変更のあった項目についてのみ記入のこと。
 この調査は、統計法に基づく基礎統計を作成するために調査です。
 この調査は、統計法に基づく報告の義務があり、報告の拒否や虚偽報告については罰則があります。



病 院 報 告

令和 年 月 日

都道府県名.....

施設名.....

保健所名.....

所在地.....

※	保 健 所 符 号	在 院 患 者 数	月 末 在 院 患 者 数	新 患 者 数	退 患 者 数	同 一 医 療 機 関 内 の 他 の 種 別 の 病 床 へ 移 っ た 患 者 数	同 一 医 療 機 関 内 の 他 の 種 別 の 病 床 へ 移 っ た 患 者 数
---	-----------	-----------	---------------	---------	---------	---	---

区 分	数	在 院 患 者 数	月 末 在 院 患 者 数	新 患 者 数	退 患 者 数	同 一 医 療 機 関 内 の 他 の 種 別 の 病 床 へ 移 っ た 患 者 数	同 一 医 療 機 関 内 の 他 の 種 別 の 病 床 へ 移 っ た 患 者 数
精 神 病 床	(1)						
感 染 症 病 床	(2)						
結 核 病 床	(3)						
療 養 病 床	(4)						
一 般 病 床	(5)						

区 分	在 院 患 者 数	月 末 在 院 患 者 数	新 患 者 数	退 患 者 数	同 一 医 療 機 関 内 の 介 護 療 養 病 床 以 外 (他 の 種 別 の 病 床 を 含 む) の 病 床 へ 移 っ た 患 者 数	同 一 医 療 機 関 内 の 介 護 療 養 病 床 以 外 (他 の 種 別 の 病 床 を 含 む) の 病 床 へ 移 っ た 患 者 数
介 護 療 養 病 床	(6)					
外 来 患 者 延 数						
備 考						

- 注：1 ※印は保健所で記入すること。
 2 「介護療養病床」とは、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第48条第1項第3号に規定する指定介護療養型医療施設に係る病床をいうものであり、「介護療養病床」(6)欄には、「療養病床」(4)欄のうち介護療養病床を利用する患者に係る数値を記入すること。
 3 療養病床を有する診療所については、当該療養病床に関して「療養病床」(4)欄に、介護療養病床を有する場合は当該介護療養病床に関して「介護療養病床」(6)欄に記入すること。

登録番号(4) 156

東京都の医療施設

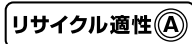
—令和2年医療施設(静態・動態)調査・病院報告結果報告書—

令和4年11月発行

編集 東京都福祉保健局総務部総務課(医療施設調査)
東京都福祉保健局医療政策部医療安全課(病院報告)

発行 東京都福祉保健局総務部総務課
新宿区西新宿二丁目8番1号
電話(代表)03(5321)1111(内線)32-026

印刷 社会福祉法人 東京コロニー 東京都大田福祉工場
大田区大森西2-22-26
電話番号 03(3762)7611



この印刷物の本文の用紙は、
印刷用の紙へリサイクルできます。



古紙パルプ配合率70%
白色度70%再生紙を使用しています
石油系溶剤を含まないインキを使用
しています