

## 第2章 医療機能・医療資源の基礎的な状況

### 1. 施設・設備の状況

ここでは、既存統計調査の整理を通じて、東京都及び都内の各二次保健医療圏における医療施設や設備の整備・保有状況についてまとめる。

#### ① 病院数（医療施設調査）

東京都全体で病院は635施設あり、そのうち約9割が一般病院、1割弱が精神科病院である。人口10万人当たりの病院数は4.5施設となる。

二次保健医療圏別にみると、人口10万人当たりで最も病院が多いのは西多摩の7.4施設(実数28施設)、最も少ないのは区西部の3.2施設(同41施設)である。

図表9 各種病院の施設数【二次保健医療圏別】

(令和3年10月1日現在)

	病院					
	病院総数	精神科 病院	一般病院	【再掲】 療養病床を有 する病院	【再掲】□地 域医療支援 病院	【再掲】□救 急告示病院
東京都	635	48	587	236	46	307
区中央部	48	1	47	8	4	26
区南部	41	1	40	16	4	20
区西南部	52	-	52	19	6	30
区西部	41	-	41	14	5	27
区西北部	92	4	88	41	5	51
区東北部	91	6	85	33	2	40
区東部	53	-	53	17	3	30
西多摩	28	7	21	13	1	7
南多摩	76	15	61	33	5	24
北多摩西部	26	-	26	11	3	14
北多摩南部	45	6	39	18	4	19
北多摩北部	41	8	33	13	4	18
島しょ	1	-	1	-	-	1
(参考)全国	8,205	1,053	7,152	3,515	667	3,871

資料：令和3年「医療施設調査」（厚生労働省）

図表 10 各種病院の人口 10 万人当たり施設数【二次保健医療圏別】

(令和 3 年 10 月 1 日現在)

	病院				
	病院総数	精神科 病院	一般病院	【再掲】	【再掲】 救急告示病院
				療養病床を有する 病院	
東京都	4.5	0.3	4.2	1.7	2.2
区中央部	5.1	0.1	5.0	0.8	2.7
区南部	3.5	0.1	3.4	1.4	1.7
区西南部	3.5	-	3.5	1.3	2.0
区西部	3.2	-	3.2	1.1	2.1
区西北部	4.6	0.2	4.4	2.1	2.6
区東北部	6.7	0.4	6.2	2.4	2.9
区東部	3.5	-	3.5	1.1	2.0
西多摩	7.4	1.8	5.5	3.4	1.8
南多摩	5.3	1.0	4.2	2.3	1.7
北多摩西部	3.9	-	3.9	1.7	2.1
北多摩南部	4.2	0.6	3.7	1.7	1.8
北多摩北部	5.5	1.1	4.4	1.7	2.4
島しょ	4.1	-	4.1	-	4.1
(参考)全国	6.5	0.8	5.7	2.8	3.1

資料：令和 3 年「医療施設調査」(厚生労働省)、令和 2 年「国勢調査」(総務省)

最も多い標榜診療科目は内科で、約 9 割の病院が標榜している。次いで多いのはリハビリテーション科で、8 割近くの病院が標榜している。

図表 11 各診療科目を標榜する病院の施設数と割合

(令和 3 年 10 月 1 日現在)

	施設数	割合		施設数	割合
施設総数	635	100.0%	施設総数	635	100.0%
内科	562	88.5%	消化器外科(胃腸外科)	168	26.5%
呼吸器内科	219	34.5%	泌尿器科	255	40.2%
循環器内科	300	47.2%	肛門外科	74	11.7%
消化器内科(胃腸内科)	283	44.6%	脳神経外科	209	32.9%
腎臓内科	143	22.5%	整形外科	381	60.0%
神経内科	203	32.0%	形成外科	133	20.9%
糖尿病内科(代謝内科)	153	24.1%	美容外科	17	2.7%
血液内科	69	10.9%	眼科	187	29.4%
皮膚科	260	40.9%	耳鼻いんこう科	157	24.7%
アレルギー科	33	5.2%	小児外科	27	4.3%
リウマチ科	109	17.2%	産婦人科	86	13.5%
感染症内科	24	3.8%	産科	23	3.6%
小児科	172	27.1%	婦人科	89	14.0%
精神科	222	35.0%	リハビリテーション科	425	66.9%
心療内科	63	9.9%	放射線科	230	36.2%
外科	327	51.5%	麻酔科	231	36.4%
呼吸器外科	97	15.3%	病理診断科	94	14.8%
心臓血管外科	107	16.9%	臨床検査科	37	5.8%
乳腺外科	112	17.6%	救急科	94	14.8%
気管食道外科	9	1.4%			

資料：令和 3 年「医療施設調査」(厚生労働省)

② 一般診療所数（医療施設調査）

二次保健医療圏別にみると、人口 10 万人当たりで最も一般診療所が多いのは区中央部の 279.8 施設（実数 2,652 施設）、最も少ないのは北多摩北部の 66.9 施設（同 501 施設）である。

図表 12 各種一般診療所の人口 10 万人当たり施設数【二次保健医療圏別】

（令和 3 年 10 月 1 日現在）

	施設数				人口10万人対施設数		
	総数	有床	【再掲】療養病床を有する	無床	総数	有床	無床
東京都	14,327	315	11	14,012	102.0	2.2	99.7
区中央部	2,652	26	1	2,626	279.8	2.7	277.0
区南部	1,106	21	2	1,085	94.5	1.8	92.7
区西南部	1,924	35	-	1,889	130.4	2.4	128.0
区西部	1,561	27	-	1,534	121.4	2.1	119.3
区西北部	1,751	45	2	1,706	87.8	2.3	85.6
区東北部	1,003	35	1	968	73.4	2.6	70.9
区東部	1,127	33	1	1,094	75.4	2.2	73.2
西多摩	258	10	1	248	68.1	2.6	65.4
南多摩	1,005	37	1	968	69.7	2.6	67.2
北多摩西部	513	12	-	501	77.9	1.8	76.1
北多摩南部	908	17	1	891	85.5	1.6	83.9
北多摩北部	501	8	-	493	66.9	1.1	65.8
島しょ	18	9	1	9	73.6	36.8	36.8
(参考)全国	104,292	6,169	642	98,123	82.7	4.9	77.8

資料：令和 3 年「医療施設調査」（厚生労働省）、令和 2 年「国勢調査」（総務省）

最も多い標榜診療科目は内科で、約6割の一般診療所が標榜している。次いで多いのが皮膚科の19.0%、小児科の18.0%である。

図表 13 各診療科目を標榜する一般診療所の施設数と割合

(令和2年10月1日現在)

	施設数	割合		施設数	割合
施設総数	13,889	100.0%	施設総数	13,889	100.0%
内科	8,158	58.7%	消化器外科(胃腸外科)	133	1.0%
呼吸器内科	924	6.7%	泌尿器科	555	4.0%
循環器内科	1,567	11.3%	肛門外科	312	2.2%
消化器内科(胃腸内科)	1,943	14.0%	脳神経外科	210	1.5%
腎臓内科	377	2.7%	整形外科	1,499	10.8%
神経内科	368	2.6%	形成外科	517	3.7%
糖尿病内科(代謝内科)	688	5.0%	美容外科	463	3.3%
血液内科	84	0.6%	眼科	1,252	9.0%
皮膚科	2,637	19.0%	耳鼻いんこう科	885	6.4%
アレルギー科	1,232	8.9%	小児外科	49	0.4%
リウマチ科	442	3.2%	産婦人科	411	3.0%
感染症内科	85	0.6%	産科	35	0.3%
小児科	2,496	18.0%	婦人科	390	2.8%
精神科	1,368	9.8%	リハビリテーション科	933	6.7%
心療内科	962	6.9%	放射線科	282	2.0%
外科	1,177	8.5%	麻酔科	187	1.3%
呼吸器外科	19	0.1%	病理診断科	15	0.1%
心臓血管外科	69	0.5%	臨床検査科	12	0.1%
乳腺外科	147	1.1%	救急科	7	0.1%
気管食道外科	38	0.3%			

資料：令和2年「医療施設調査」(厚生労働省)

### ③ 病床の状況（医療施設調査）

東京都全体で、病院の病床は 125,723 床あり、そのうち約 64.6%が一般病床、17.8%が療養病床、13.9%が精神病床である。有床一般診療所の病床は 3,472 床で、そのほとんどが一般病床である。

病院の人口 10 万人当たりの病床数は、東京都全体で病院が 895.0 床であり、二次保健医療圏別にみると、人口 10 万人当たりで最も病床が多いのは西多摩の 1,642.0 床(実数 6,224 床)、最も少ないのは島しょの 220.8 床(同 54 床)である。

図表 14 病院及び有床一般診療所の各種実病床数及び人口 10 万人当たり病床数【二次保健医療圏別】

(令和 3 年 10 月 1 日現在)

		病院						一般診療所
		精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床		
病床数	東京都	125,723	21,293	145	449	22,504	81,332	3,472
	区中央部	13,548	275	30	2	465	12,776	236
	区南部	7,742	178	20	-	1,387	6,157	211
	区西南部	10,847	1,282	10	22	2,133	7,400	333
	区西部	9,954	105	4	22	1,257	8,566	199
	区西北部	17,179	3,071	20	12	4,022	10,054	480
	区東北部	11,146	1,379	5	36	2,191	7,535	474
	区東部	8,619	165	10	22	1,330	7,092	444
	西多摩	6,224	2,339	4	-	2,086	1,795	130
	南多摩	16,429	6,698	8	-	3,620	6,103	475
	北多摩西部	4,943	296	6	30	1,086	3,525	135
	北多摩南部	11,040	3,372	20	87	1,394	6,167	185
	北多摩北部	7,998	2,133	6	216	1,533	4,110	106
	島しょ	54	-	2	-	-	52	64
		(参考)全国	1,500,057	323,502	1,893	3,944	284,662	886,056
		病院						一般診療所
		精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床		
人口 10 万人当たり病床数	東京都	895.0	151.6	1.0	3.2	160.2	579.0	24.7
	区中央部	1,429.3	29.0	3.2	0.2	49.1	1,347.9	24.9
	区南部	661.4	15.2	1.7	-	118.5	526.0	18.0
	区西南部	735.1	86.9	0.7	1.5	144.5	501.5	22.6
	区西部	774.4	8.2	0.3	1.7	97.8	666.4	15.5
	区西北部	861.6	154.0	1.0	0.6	201.7	504.2	24.1
	区東北部	816.2	101.0	0.4	2.6	160.4	551.8	34.7
	区東部	576.8	11.0	0.7	1.5	89.0	474.6	29.7
	西多摩	1,642.0	617.1	1.1	-	550.3	473.6	34.3
	南多摩	1,140.1	464.8	0.6	-	251.2	423.5	33.0
	北多摩西部	750.5	44.9	0.9	4.6	164.9	535.2	20.5
	北多摩南部	1,039.8	317.6	1.9	8.2	131.3	580.8	17.4
	北多摩北部	1,067.2	284.6	0.8	28.8	204.6	548.4	14.1
	島しょ	220.8	-	8.2	-	-	212.6	261.6
		(参考)全国	1,189.1	256.5	1.5	3.1	225.7	702.4

資料：令和 3 年「医療施設調査」（厚生労働省）、令和 2 年「国勢調査」（総務省）

<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（20床以上）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（19床以下）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（19床以下）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。
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、二類感染症及び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。
地域医療支援病院	主に地域の医療機関からの紹介患者に対する医療の提供や、病院のもつ医療機器の共同利用、救急医療の実施及び地域医療機関の医療従事者の資質向上のための研修を行うなど、かかりつけ医、かかりつけ歯科医等を支援する能力を備えた病院として、医療法に基づき医療審議会の意見を聴いて、知事が承認する病院。
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。

④ 設備の配置状況（医療施設調査）

図表 15 高度な検査機器を保有している病院の数と割合【二次保健医療圏別】

（令和2年10月1日現在）

	病院 総数	MRI装置		RI診断装置		SPECT装置		PET装置	
		病院数	割合	病院数	割合	病院数	割合	病院数	割合
東京都	638	311	48.7%	97	15.2%	93	14.6%	5	0.8%
区中央部	49	45	91.8%	20	40.8%	20	40.8%	3	6.1%
区南部	42	26	61.9%	10	23.8%	10	23.8%	-	-
区西南部	53	30	56.6%	10	18.9%	10	18.9%	-	-
区西部	41	27	65.9%	10	24.4%	10	24.4%	1	2.4%
区西北部	91	27	29.7%	11	12.1%	9	9.9%	1	1.1%
区東北部	91	39	42.9%	4	4.4%	4	4.4%	-	-
区東部	52	36	69.2%	8	15.4%	7	13.5%	-	-
西多摩	30	7	23.3%	3	10.0%	3	10.0%	-	-
南多摩	76	25	32.9%	5	6.6%	5	6.6%	-	-
北多摩西部	26	18	69.2%	4	15.4%	4	15.4%	-	-
北多摩南部	45	18	40.0%	7	15.6%	7	15.6%	-	-
北多摩北部	41	13	31.7%	5	12.2%	4	9.8%	-	-
島しょ	1	0	0.0%	-	-	-	-	-	-

	病院 総数	スパイラルCT装置		DSA装置	
		病院数	割合	病院数	割合
東京都	638	517	81.0%	103	16.1%
区中央部	49	49	100.0%	14	28.6%
区南部	42	31	73.8%	10	23.8%
区西南部	53	37	69.8%	7	13.2%
区西部	41	38	92.7%	12	29.3%
区西北部	91	72	79.1%	10	11.0%
区東北部	91	79	86.8%	11	12.1%
区東部	52	44	84.6%	10	19.2%
西多摩	30	24	80.0%	2	6.7%
南多摩	76	55	72.4%	7	9.2%
北多摩西部	26	24	92.3%	5	19.2%
北多摩南部	45	31	68.9%	8	17.8%
北多摩北部	41	32	78.0%	7	17.1%
島しょ	1	1	100.0%	-	-

資料：令和2年「医療施設調査」（厚生労働省）



図表 16 高度な検査機器の実台数及び人口 10 万人当たり台数【二次保健医療圏別】

(令和 2 年 10 月 1 日現在)

	MRI装置		RI診断装置		SPECT装置	
	実数	10万人対	実数	10万人対	実数	10万人対
東京都	390	2.8	148	1.1	140	1.0
区中央部	73	7.7	38	4.0	36	3.8
区南部	34	2.9	17	1.5	17	1.5
区西南部	32	2.2	14	0.9	13	0.9
区西部	36	2.8	16	1.2	16	1.2
区西北部	35	1.8	16	0.8	14	0.7
区東北部	40	2.9	5	0.4	5	0.4
区東部	42	2.8	11	0.7	10	0.7
西多摩	9	2.4	3	0.8	3	0.8
南多摩	29	2.0	7	0.5	7	0.5
北多摩西部	21	3.2	4	0.6	4	0.6
北多摩南部	25	2.4	11	1.0	11	1.0
北多摩北部	14	1.9	6	0.8	4	0.5
島しょ	-	-	-	-	-	-

	PET装置		スパイラルCT装置	
	実数	10万人対	実数	10万人対
東京都	8	0.1	648	4.6
区中央部	4	0.4	93	9.8
区南部	-	-	41	3.5
区西南部	-	-	45	3.0
区西部	2	0.2	60	4.7
区西北部	2	0.1	83	4.2
区東北部	-	-	83	6.1
区東部	-	-	54	3.6
西多摩	-	-	25	6.6
南多摩	-	-	61	4.2
北多摩西部	-	-	27	4.1
北多摩南部	-	-	42	4.0
北多摩北部	-	-	33	4.4
島しょ	-	-	1	4.1

資料：令和 2 年「医療施設調査」（厚生労働省）、令和 2 年「国勢調査」（総務省）

### <用語の解説>

MRI装置	MRIは磁気共鳴画像法 (magnetic resonance imaging) の略。磁石の力で人体の断層撮影を行う装置。
RI診断装置	RIは放射性同位元素 (radioisotope) の略。RIを含んだ薬剤を注射し、病気の部位に集まったRIの発する $\gamma$ (ガンマ) 線をフィルムに記録することにより病変の有無や位置を知る診断法 (シンチグラムとも言う) に用いる装置。
SPECT装置/PET装置	SPECTは単一光子放射断層撮影 (single photon emission computed tomography) 、PETは陽電子断層撮影 (positron emission tomography) の略。いずれもRI薬剤を使って断層撮影を行う装置で、PETの方が精密な画像が撮れるが大規模・高価な設備を要する。
スパイラル (ヘリカル) CT装置	先進的なX線断層撮影 (computed tomography:CT) 装置。X線をらせん状に照射させながら撮影することにより、途切れなく人体を撮影することができ、より有効な画像をより短い時間で撮ることができる。
DSA装置	DSAはDigitalSubtractionAngiographyの略。コンピューターで特殊な画像処理を行い、血管だけの画像を映し出す装置。

## 2. 人員の状況(医師・歯科医師・薬剤師調査／衛生行政報告例／病院報告ほか)

医師数は、東京都全体で人口 10 万人当たり 342.2 人であり、うち医療施設に従事する医師数は同 320.9 人となっている。これを二次保健医療圏別にみると、区中央部が 1,272.8 人と突出して多く、次いで区西部が 526.0 人となっている。

歯科医師数は、東京都全体で人口 10 万人当たり 122.8 人であり、うち医療施設に従事する歯科医師数は同 118.4 人となっている。これを二次保健医療圏別にみると、区中央部が 477.2 人と突出して多く、次いで区南部が 134.2 人となっている。

図表 17 医師数及び人口 10 万人当たり医師数【二次保健医療圏別】

(令和 2 年 12 月現在)

	医師総数				人口10万人あたり医師数			
		医療施設従事医師総数				医療施設従事医師総数		
		病院	診療所	診療所		病院	診療所	
東京都	48,072	45,078	29,052	16,026	342.2	320.9	206.8	114.1
区中央部	12,064	10,837	7,766	3,071	1,272.8	1,143.3	819.3	324.0
区南部	3,569	3,340	2,178	1,162	304.9	285.3	186.1	99.3
区西南部	5,061	4,816	2,683	2,133	343.0	326.4	181.8	144.5
区西部	6,761	6,263	4,355	1,908	526.0	487.3	338.8	148.4
区西北部	5,303	5,093	3,121	1,972	266.0	255.4	156.5	98.9
区東北部	2,444	2,397	1,257	1,140	179.0	175.5	92.0	83.5
区東部	3,189	3,053	1,821	1,232	213.4	204.3	121.9	82.4
西多摩	681	660	428	232	179.7	174.1	112.9	61.2
南多摩	2,679	2,575	1,472	1,103	185.9	178.7	102.2	76.5
北多摩西部	1,381	1,322	732	590	209.7	200.7	111.1	89.6
北多摩南部	3,398	3,288	2,317	971	320.0	309.7	218.2	91.4
北多摩北部	1,511	1,407	917	490	201.6	187.7	122.4	65.4
島しょ	31	27	5	22	126.7	110.4	20.4	89.9
(参考)全国	339,623	323,700	216,474	107,226	269.2	256.6	171.6	85.0

資料: 令和 2 年「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)、令和 2 年「国勢調査」(総務省)

図表 18 歯科医師数及び人口 10 万人当たり歯科医師数【二次保健医療圏別】

(令和 2 年 12 月現在)

	歯科医師総数				人口10万人あたり歯科医師数			
		医療施設従事医師総数				医療施設従事医師総数		
		病院	診療所			病院	診療所	
東京都	17,245	16,636	2,583	14,053	122.8	118.4	18.4	100.0
区中央部	4,523	4,246	1,757	2,489	477.2	448.0	185.4	262.6
区南部	1,571	1,508	391	1,117	134.2	128.8	33.4	95.4
区西南部	1,978	1,930	62	1,868	134.0	130.8	4.2	126.6
区西部	1,705	1,623	122	1,501	132.6	126.3	9.5	116.8
区西北部	1,836	1,803	57	1,746	92.1	90.4	2.9	87.6
区東北部	1,031	1,016	23	993	75.5	74.4	1.7	72.7
区東部	1,206	1,180	33	1,147	80.7	79.0	2.2	76.8
西多摩	263	261	7	254	69.4	68.9	1.8	67.0
南多摩	1,031	1,008	35	973	71.5	70.0	2.4	67.5
北多摩西部	620	612	29	583	94.1	92.9	4.4	88.5
北多摩南部	976	961	50	911	91.9	90.5	4.7	85.8
北多摩北部	488	473	17	456	65.1	63.1	2.3	60.8
島しょ	17	15	-	15	69.5	61.3	-	61.3
(参考)全国	107,443	104,118	12,329	91,789	85.2	82.5	9.8	72.8

資料: 令和 2 年「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)、令和 2 年「国勢調査」(総務省)

図表 19 薬剤師数及び人口 10 万人当たり薬剤師数【二次保健医療圏別】

(令和 2 年 12 月現在)

	薬剤師総数				人口10万人あたり薬剤師数			
		薬局	医療施設	その他		薬局	医療施設	その他
東京都	52,842	26,094	6,902	19,846	376.2	185.8	49.1	141.3
区中央部	16,375	3,574	1,390	11,411	1,727.6	377.1	146.6	1,203.9
区南部	3,810	2,118	492	1,200	325.5	180.9	42.0	102.5
区西南部	4,294	2,581	679	1,034	291.0	174.9	46.0	70.1
区西部	5,007	2,461	768	1,778	389.5	191.5	59.7	138.3
区西北部	5,796	3,474	817	1,505	290.7	174.2	41.0	75.5
区東北部	2,992	2,222	457	313	219.1	162.7	33.5	22.9
区東部	3,444	2,272	514	658	230.5	152.0	34.4	44.0
西多摩	698	490	152	56	184.1	129.3	40.1	14.8
南多摩	3,749	2,423	563	763	260.2	168.2	39.1	53.0
北多摩西部	1,662	1,172	221	269	252.3	177.9	33.6	40.8
北多摩南部	3,056	2,024	509	523	287.8	190.6	47.9	49.3
北多摩北部	1,938	1,269	336	333	258.6	169.3	44.8	44.4
島しょ	21	14	4	3	85.9	57.2	16.4	12.3
(参考)全国	321,982	188,982	61,603	71,397	255.2	149.8	48.8	56.6

資料: 令和 2 年「医師・歯科医師・薬剤師統計」(厚生労働省)、令和 2 年「国勢調査」(総務省)

図表 20 保健師、助産師、看護師、准看護師、歯科衛生士、歯科技工士の  
就業実人数及び人口 10 万人当たり人数【二次保健医療圏別】

(令和 2 年 12 月現在)

		保健師	助産師	看護師	准看護師	歯科衛生士	歯科技工士
就業 実 人 数	東京都	4,464	4,322	120,049	12,063	15,045	3,208
	区中央部	910	634	19,688	587	2,879	611
	区南部	370	287	8,831	684	1,134	291
	区西南部	382	681	11,929	737	1,752	387
	区西部	446	476	12,183	573	1,405	355
	区西北部	374	438	14,006	1,692	1,782	479
	区東北部	253	387	8,193	1,655	960	203
	区東部	353	367	8,785	1,141	1,066	274
	西多摩	132	91	3,259	932	339	104
	南多摩	400	231	11,255	1,823	1,367	211
	北多摩西部	242	183	5,338	571	753	80
	北多摩南部	363	395	10,288	757	1,039	120
	北多摩北部	209	147	6,137	886	555	93
	島しょ	30	5	157	25	14	-
	(参考) 全国	55,595	37,940	1,280,911	284,589	142,760	34,826
	人口 10 万 人 当 た り 人 数	東京都	31.8	30.8	854.6	85.9	107.1
区中央部		96.0	66.9	2,077.1	61.9	303.7	64.5
区南部		31.6	24.5	754.4	58.4	96.9	24.9
区西南部		25.9	46.1	808.4	49.9	118.7	26.2
区西部		34.7	37.0	947.8	44.6	109.3	27.6
区西北部		18.8	22.0	702.4	84.9	89.4	24.0
区東北部		18.5	28.3	600.0	121.2	70.3	14.9
区東部		23.6	24.6	587.9	76.4	71.3	18.3
西多摩		34.8	24.0	859.8	245.9	89.4	27.4
南多摩		27.8	16.0	781.1	126.5	94.9	14.6
北多摩西部		36.7	27.8	810.5	86.7	114.3	12.1
北多摩南部		34.2	37.2	968.9	71.3	97.9	11.3
北多摩北部		27.9	19.6	818.9	118.2	74.1	12.4
島しょ		122.6	20.4	641.8	102.2	57.2	-
(参考) 全国		44.1	30.1	1,015.4	225.6	113.2	27.6

資料: 令和 2 年「衛生行政報告例」(東京都)、令和 3 年「福祉・衛生統計年報」(東京都)、令和 2 年「国勢調査」(総務省)

注 1: 就業実人数は、全国分・東京都分は衛生行政報告例、二次医療圏分は福祉・衛生統計年報による。

なお、後者の東京都計の人数は、前者の東京都分の値と一致する。

図表 21 病院・一般診療所における理学療法士、作業療法士、言語聴覚士の従事者数(常勤換算)及び人口 10 万人当たり人数【二次保健医療圏別】

(令和 2 年 10 月現在)

	病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)			人口10万人当たり人数			
		病院	一般診療所		病院	一般診療所	
理学療法士	東京都	8,347.5	6,831.6	1,515.9	59.4	48.6	10.8
	区中央部	618.5	474.4	144.1	65.3	50.0	15.2
	区南部	719.3	583.4	135.9	61.4	49.8	11.6
	区西南部	837.6	603.5	234.1	56.8	40.9	15.9
	区西部	735.2	641.6	93.6	57.2	49.9	7.3
	区西北部	1,264.4	1,058.3	206.1	63.4	53.1	10.3
	区東北部	1,039.3	880.5	158.8	76.1	64.5	11.6
	区東部	845.6	676.6	169.0	56.6	45.3	11.3
	西多摩	214.2	208.5	5.7	56.5	55.0	1.5
	南多摩	731.0	598.6	132.4	50.7	41.5	9.2
	北多摩西部	376.7	315.3	61.4	57.2	47.9	9.3
	北多摩南部	581.4	464.3	117.1	54.8	43.7	11.0
	北多摩北部	380.3	326.6	53.7	50.7	43.6	7.2
	島しょ	4.0	-	4.0	16.4	-	16.4
	(参考) 全国	100,964.5	84,459.3	16,505.2	80.0	67.0	13.1
作業療法士	東京都	3,498.7	3,236.6	262.1	24.9	23.0	1.9
	区中央部	217.1	182.5	34.6	22.9	19.3	3.7
	区南部	228.1	204.2	23.9	19.5	17.4	2.0
	区西南部	333.3	304.1	29.2	22.6	20.6	2.0
	区西部	205.2	187.1	18.1	16.0	14.6	1.4
	区西北部	572.6	539.3	33.3	28.7	27.0	1.7
	区東北部	352.8	329.1	23.7	25.8	24.1	1.7
	区東部	310.0	279.2	30.8	20.7	18.7	2.1
	西多摩	167.4	163.0	4.4	44.2	43.0	1.2
	南多摩	499.2	474.1	25.1	34.6	32.9	1.7
	北多摩西部	166.8	150.7	16.1	25.3	22.9	2.4
	北多摩南部	262.3	250.0	12.3	24.7	23.5	1.2
	北多摩北部	183.9	173.3	10.6	24.5	23.1	1.4
	島しょ	-	-	-	-	-	-
	(参考) 全国	51,055.7	47,853.9	3,201.8	40.5	37.9	2.5
言語聴覚士	東京都	1,402.1	1,294.1	108.0	10.0	9.2	0.8
	区中央部	118.1	106.5	11.6	12.5	11.2	1.2
	区南部	118.1	106.5	11.6	10.1	9.1	1.0
	区西南部	127.5	116.8	10.7	8.6	7.9	0.7
	区西部	110.3	103.4	6.9	8.6	8.0	0.5
	区西北部	246.1	226.4	19.7	12.3	11.4	1.0
	区東北部	113.4	105.0	8.4	8.3	7.7	0.6
	区東部	117.6	112.0	5.6	7.9	7.5	0.4
	西多摩	50.3	45.8	4.5	13.3	12.1	1.2
	南多摩	166.9	153.4	13.5	11.6	10.6	0.9
	北多摩西部	60.3	56.5	3.8	9.2	8.6	0.6
	北多摩南部	95.6	89.2	6.4	9.0	8.4	0.6
	北多摩北部	77.9	72.6	5.3	10.4	9.7	0.7
	島しょ	-	-	-	-	-	-
	(参考) 全国	17,905.4	16,799.0	1,106.4	14.2	13.3	0.9

資料：令和 2 年「医療施設調査」(厚生労働省)、令和 2 年「国勢調査」(総務省)

図表 22 病院・一般診療所における診療放射線技師、診療エックス線技師、臨床工学技士の従事者数(常勤換算)及び人口 10 万人当たり人数【二次保健医療圏別】

(令和 2 年 10 月現在)

	病院・一般診療所の従事者数(常勤換算)			人口10万人当たり人数			
		病院	一般診療所		病院	一般診療所	
診療放射線技師	東京都	6,127.4	4,592.7	1,534.7	43.6	32.7	10.9
	区中央部	1,473.8	919.9	553.9	155.5	97.1	58.4
	区南部	438.2	358.0	80.2	37.4	30.6	6.9
	区西南部	484.6	357.8	126.8	32.8	24.2	8.6
	区西部	650.4	459.6	190.8	50.6	35.8	14.8
	区西北部	674.2	560.8	113.4	33.8	28.1	5.7
	区東北部	475.5	379.0	96.5	34.8	27.8	7.1
	区東部	535.2	435.1	100.1	35.8	29.1	6.7
	西多摩	111.9	101.4	10.5	29.5	26.8	2.8
	南多摩	418.3	325.1	93.2	29.0	22.6	6.5
	北多摩西部	252.6	175.0	77.6	38.4	26.6	11.8
	北多摩南部	401.5	330.4	71.1	37.8	31.1	6.7
	北多摩北部	206.2	190.6	15.6	27.5	25.4	2.1
	島しょ	5.0	-	5.0	20.4	-	20.4
(参考) 全国	55,624.3	45,177.0	10,447.3	44.1	35.8	8.3	
診療エックス線技師	東京都	188.2	12.3	175.9	1.3	0.1	1.3
	区中央部	43.4	0.1	43.3	4.6	0.0	4.6
	区南部	5.7	-	5.7	0.5	-	0.5
	区西南部	15.1	-	15.1	1.0	-	1.0
	区西部	25.3	-	25.3	2.0	-	2.0
	区西北部	26.5	-	26.5	1.3	-	1.3
	区東北部	14.2	3.0	11.2	1.0	0.2	0.8
	区東部	10.7	-	10.7	0.7	-	0.7
	西多摩	0.5	-	0.5	0.1	-	0.1
	南多摩	21.1	7.6	13.5	1.5	0.5	0.9
	北多摩西部	8.8	-	8.8	1.3	-	1.3
	北多摩南部	11.9	-	11.9	1.1	-	1.1
	北多摩北部	4.0	1.6	2.4	0.5	0.2	0.3
	島しょ	1.0	-	1.0	4.1	-	4.1
(参考) 全国	1,249.4	146.4	1,103.0	1.0	0.1	0.9	
臨床工学技士	東京都	3,001.4	1,950.0	1,051.4	21.4	13.9	7.5
	区中央部	490.1	354.2	135.9	51.7	37.4	14.3
	区南部	230.7	170.9	59.8	19.7	14.6	5.1
	区西南部	203.7	112.8	90.9	13.8	7.6	6.2
	区西部	286.2	175.8	110.4	22.3	13.7	8.6
	区西北部	430.5	248.9	181.6	21.6	12.5	9.1
	区東北部	331.5	205.5	126.0	24.3	15.0	9.2
	区東部	248.3	161.9	86.4	16.6	10.8	5.8
	西多摩	59.3	28.9	30.4	15.6	7.6	8.0
	南多摩	224.1	129.9	94.2	15.6	9.0	6.5
	北多摩西部	144.3	109.1	35.2	21.9	16.6	5.3
	北多摩南部	236.3	173.6	62.7	22.3	16.3	5.9
	北多摩北部	115.4	78.5	36.9	15.4	10.5	4.9
	島しょ	1.0	-	1.0	4.1	-	4.1
(参考) 全国	30,408.9	22,653.7	7,755.2	24.1	18.0	6.1	

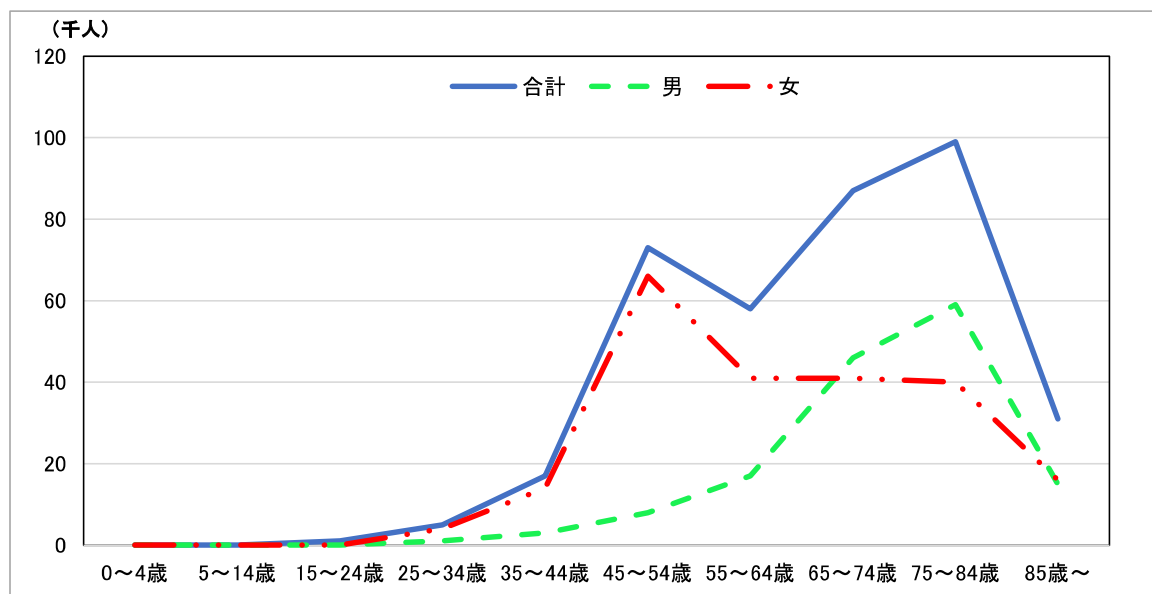
資料：令和 2 年「医療施設調査」(厚生労働省)、令和 2 年「国勢調査」(総務省)

### 3. 患者の受療動向

#### ① がん

東京都における「悪性新生物」の総患者数は約 37 万 1 千人である。患者数は 45～54 歳女性が多いが、人口当たり患者数では 75～84 歳男性が最も多い。

図表 23 東京都(患者住所地ベース)の悪性新生物の総患者数



	合計			男性			女性		
	患者数	構成割合	人口千対	患者数	構成割合	人口千対	患者数	構成割合	人口千対
総計	371千人	100%	26.4	149千人	100%	21.6	220千人	100%	31.1
0～4歳	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0
5～14	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0
15～24	1千人	0%	0.7	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0
25～34	5千人	1%	2.6	1千人	1%	1.0	4千人	2%	4.2
35～44	17千人	5%	8.2	3千人	2%	2.8	14千人	6%	13.8
45～54	73千人	20%	32.4	8千人	5%	7.0	66千人	30%	59.6
55～64	58千人	16%	36.2	17千人	11%	20.7	41千人	18%	52.5
65～74	87千人	23%	58.0	46千人	31%	63.4	41千人	18%	53.0
75～84	99千人	27%	86.3	59千人	40%	122.7	40千人	18%	60.2
85歳以上	31千人	8%	56.6	15千人	10%	86.2	16千人	7%	42.8

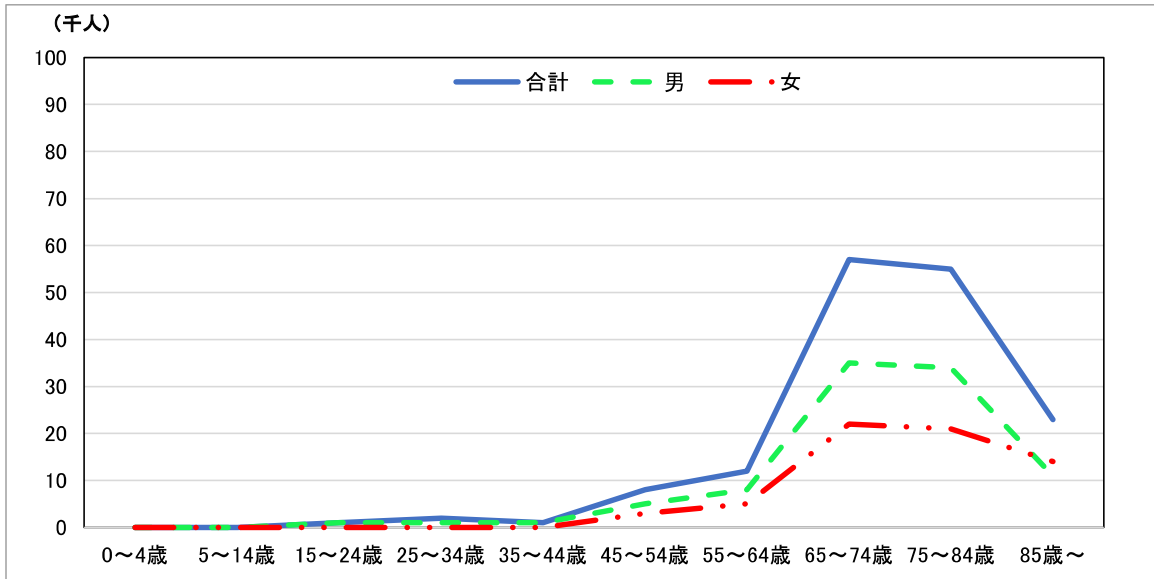
資料: 令和2年「患者調査」(厚生労働省)、令和2年10月1日「人口推計」(総務省)



## ② 脳卒中(脳血管疾患)

東京都における「脳血管疾患」の総患者数は約 15 万 9 千人である。人口当たりの患者数は、男性と女性ともに 65 歳以上で急激に多くなる。

図表 24 東京都(患者住所地ベース)の脳血管疾患の総患者数



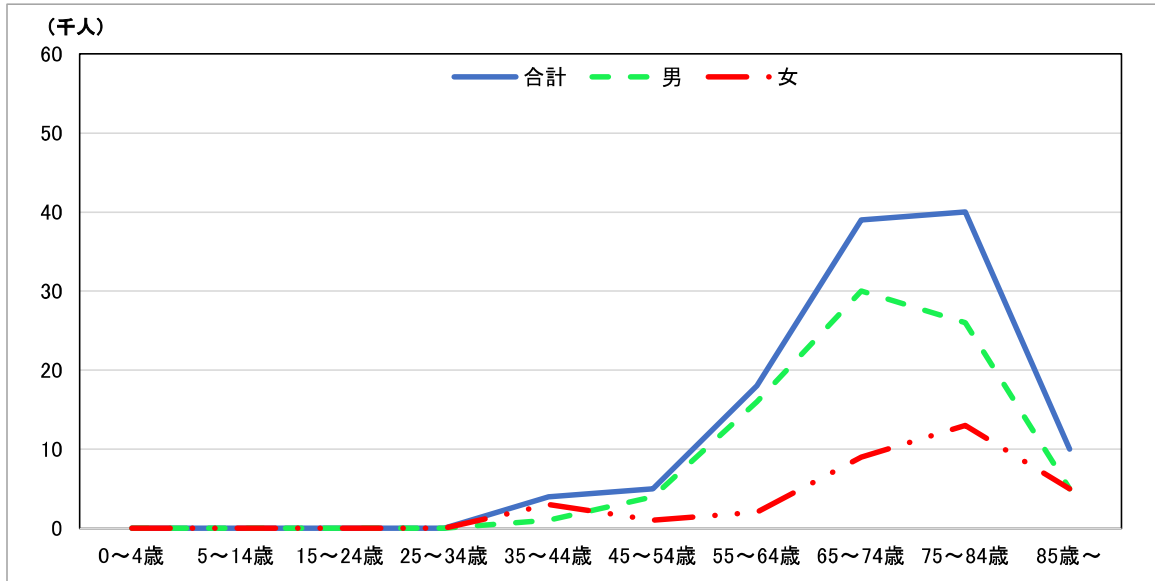
	合計			男性			女性		
	患者数	構成割合	人口千対	患者数	構成割合	人口千対	患者数	構成割合	人口千対
総計	159千人	100%	11.3	96千人	100%	13.9	65千人	100%	9.1
0~4歳	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0
5~14	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0
15~24	1千人	1%	0.7	1千人	1%	1.4	0千人	0%	0.0
25~34	2千人	1%	1.0	1千人	1%	1.0	0千人	0%	0.0
35~44	1千人	1%	0.5	1千人	1%	0.9	0千人	0%	0.0
45~54	8千人	5%	3.6	5千人	5%	4.4	3千人	5%	2.7
55~64	12千人	8%	7.5	8千人	8%	9.8	5千人	8%	6.4
65~74	57千人	36%	38.0	35千人	36%	48.2	22千人	34%	28.4
75~84	55千人	35%	48.0	34千人	35%	70.7	21千人	32%	31.6
85歳以上	23千人	0%	42.0	11千人	11%	63.2	14千人	22%	37.4

資料: 令和 2 年「患者調査」(厚生労働省)、令和 2 年 10 月 1 日「人口推計」(総務省)

### ③ 心血管疾患(虚血性心疾患)

東京都の「虚血性心疾患」の総患者数は約 11 万 6 千人である。人口当たりの患者数は、男性は 55 歳以上、女性は 65 歳以上で急激に多くなる。

図表 25 東京都(患者住所地ベース)の虚血性心疾患の総患者数



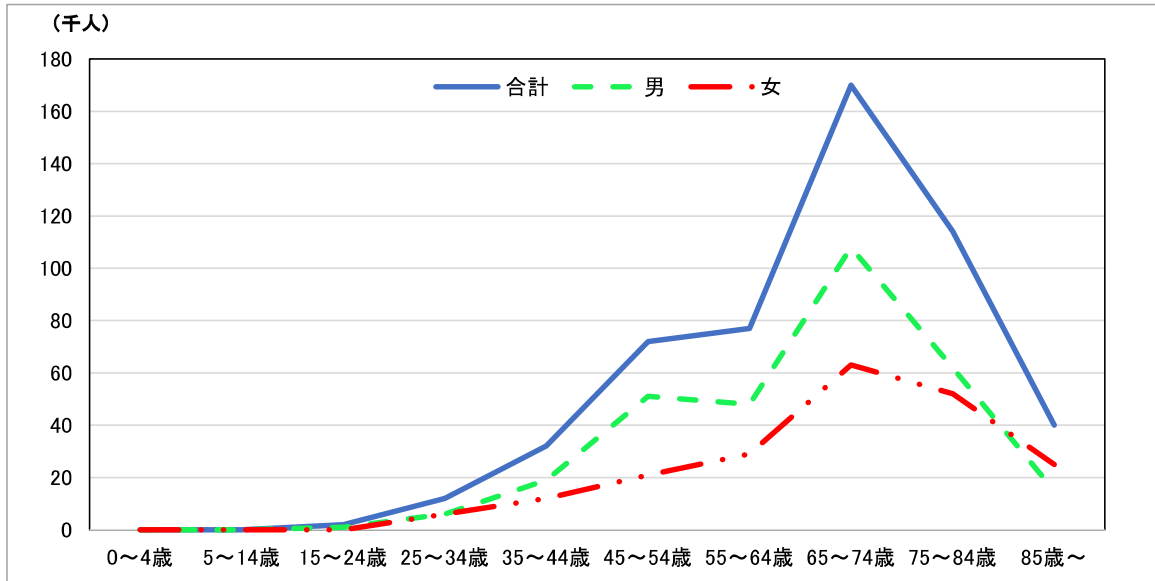
	合計			男性			女性		
	患者数	構成割合	人口千対	患者数	構成割合	人口千対	患者数	構成割合	人口千対
総計	116千人	100%	8.3	82千人	100%	11.9	33千人	100%	4.6
0~4歳	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0
5~14	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0
15~24	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0
25~34	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0
35~44	4千人	3%	1.9	1千人	1%	0.9	3千人	9%	3.0
45~54	5千人	4%	2.2	4千人	5%	3.5	1千人	3%	0.9
55~64	18千人	16%	11.2	16千人	20%	19.5	2千人	6%	2.6
65~74	39千人	34%	26.0	30千人	37%	41.3	9千人	27%	11.6
75~84	40千人	34%	34.9	26千人	32%	54.1	13千人	39%	19.5
85歳以上	10千人	9%	18.2	5千人	6%	28.7	5千人	15%	13.4

資料: 令和 2 年「患者調査」(厚生労働省)、令和 2 年 10 月 1 日「人口推計」(総務省)

#### ④ 糖尿病

東京都における「糖尿病」の総患者数は約51万9千人である。人口当たりの患者数は、男性は45歳以上、女性は55歳以上で急激に多くなる。

図表 26 東京都(患者住所地ベース)の糖尿病の総患者数



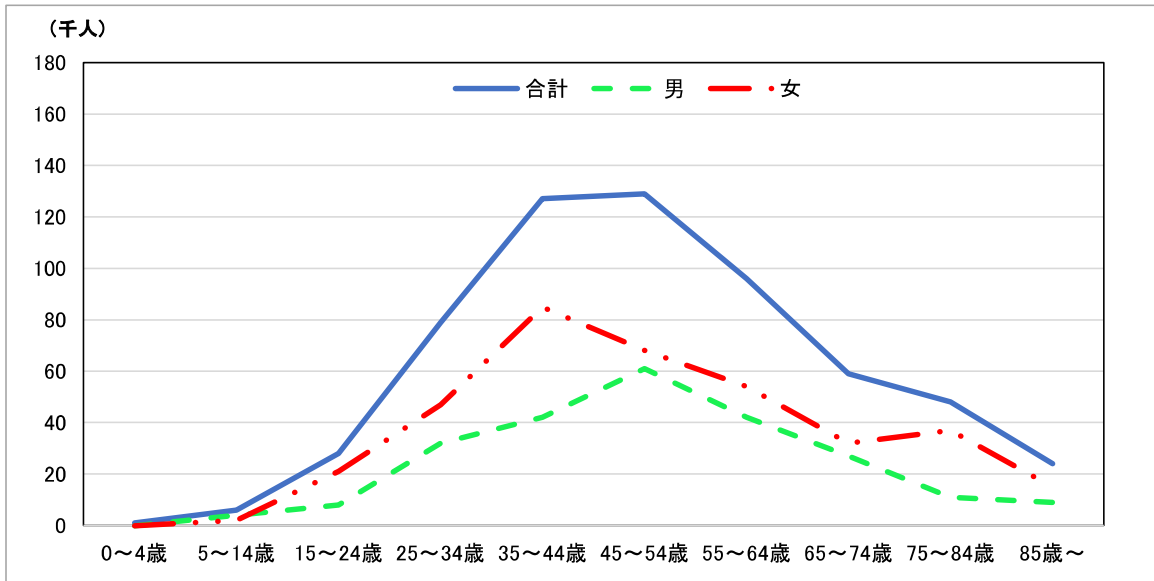
	合計			男性			女性		
	患者数	構成割合	人口千対	患者数	構成割合	人口千対	患者数	構成割合	人口千対
総計	519千人	100%	36.9	310千人	100%	44.9	208千人	100%	29.1
0~4歳	0	0%	0.0	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0
5~14	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0
15~24	2千人	0%	1.4	1千人	0%	1.4	0千人	0%	0.0
25~34	12千人	2%	6.2	6千人	2%	6.1	6千人	3%	6.2
35~44	32千人	6%	15.4	19千人	6%	18.0	12千人	6%	11.8
45~54	72千人	14%	32.0	51千人	16%	44.5	21千人	10%	19.0
55~64	77千人	15%	48.0	48千人	15%	58.5	29千人	14%	37.1
65~74	170千人	33%	113.3	108千人	35%	148.8	63千人	30%	81.4
75~84	114千人	22%	99.4	62千人	20%	128.9	52千人	25%	78.2
85歳以上	40千人	8%	73.0	15千人	5%	86.2	25千人	12%	66.8

資料: 令和2年「患者調査」(厚生労働省)、令和2年10月1日「人口推計」(総務省)

### ⑤ 精神疾患(精神及び行動の障害)

東京都における「精神及び行動の障害」の総患者数は約59万7千人である。①～④の疾患に比べ、若年層にも多くの患者が分布する。

図表 27 東京都(患者住所地ベース)の精神及び行動の障害の総患者数



	合計			男性			女性		
	患者数	構成割合	人口千対	患者数	構成割合	人口千対	患者数	構成割合	人口千対
総計	597千人	100%	42.5	236千人	100%	34.2	361千人	100%	50.5
0～4歳	1千人	0%	1.9	0千人	0%	0.0	0千人	0%	0.0
5～14	6千人	1%	5.7	4千人	2%	7.5	2千人	1%	3.9
15～24	28千人	5%	19.9	8千人	3%	11.3	21千人	6%	29.9
25～34	79千人	13%	40.6	32千人	14%	32.6	47千人	13%	48.8
35～44	127千人	21%	61.2	42千人	18%	39.7	85千人	24%	83.7
45～54	129千人	22%	57.3	61千人	26%	53.3	68千人	19%	61.4
55～64	96千人	16%	59.9	42千人	18%	51.2	54千人	15%	69.1
65～74	59千人	10%	39.3	27千人	11%	37.2	32千人	9%	41.3
75～84	48千人	8%	41.8	11千人	5%	22.9	37千人	10%	55.6
85歳以上	24千人	4%	43.8	9千人	4%	51.7	15千人	4%	40.1

資料: 令和2年「患者調査」(厚生労働省)、令和2年10月1日「人口推計」(総務省)