

# 第9章 二次保健医療圏別の状況

## 1. 区中央部保健医療圏

### ① 地理上の位置



### ② 基本データ

都心の大部分を域内に含む区中央部保健医療圏は、平均世帯人員数が区西部を除く他の保健医療圏より少なく、また生産年齢人口（15～64歳）の人口割合が大きい。近年の都心部の居住人口の増加に伴い、人口密度は、区部の他の保健医療圏に近い水準にまで上昇している。

図表 251 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2190.93km <sup>2</sup>	13,515,271人	6,666,690人	6,848,581人	6,701,122世帯	6168.7人/km <sup>2</sup>	2.02人
区中央部	63.64km <sup>2</sup>	860,669人	419,568人	441,101人	476,071世帯	13524.0人/km <sup>2</sup>	1.81人

資料：平成27年国勢調査（総務省）

平成27年全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）

図表 252 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口（年齢不詳除く）				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	13,515,271人	1,518,131人 11.5%	4,192,376人 31.6%	4,541,787人 34.3%	1,567,918人 11.8%	1,437,600人 10.8%
区中央部	860,669人	94,587人 11.2%	287,331人 33.9%	302,021人 35.6%	85,217人 10.0%	78,993人 9.3%

資料：平成27年国勢調査（総務省）

### ③ 医療機関および医療従事者の状況

区中央部保健医療圏の人口当たりの医療機関数や病床数は、東京都平均に比べ、全般に多い傾向がある。一方で、人口当たりの療養病床数や精神病床数は、東京都平均に比べて少ない。一般病床数は多く、急性期の入院医療機能が集中的に立地している地域といえる。このような状況を反映して、人口当たりの保健医療従事者数も、きわめて多い。

図表 253 医療機関数

区分	区中央部		東京都	
	医療機関数	人口 10 万対	医療機関数	人口 10 万対
病院総数	52	6.0	648	4.8
一般病院	51	5.9	598	4.4
精神科病院	1	0.1	50	0.4
【再掲】 地域医療支援病院	3	0.3	25	0.2
【再掲】 救急告示病院	26	3.0	308	2.3
【再掲】 療養病床を有する病院	10	1.2	250	1.8
一般診療所総数	2,188	254.2	12,944	95.8
【再掲】 有床診療所	36	4.2	410	3.0
【再掲】 在宅療養支援診療所※	179	21.4	1,497	11.2
歯科診療所総数	1,841	213.9	10,620	78.6

注：医療機関数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

ただし、※印（在宅療養支援診療所）については、医療機関数は平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）による。また人口は、東京都分は同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

図表 254 病床数

区分	区中央部		東京都	
	病床数	人口 10 万対	病床数	人口 10 万対
病院の病床総数	13,782	1,601.3	128,166	948.3
一般病床	12,861	1,494.3	81,493	603.0
療養病床	585	68.0	23,524	174.1
精神病床	298	34.6	22,494	166.4
結核病床	8	0.9	510	3.8
感染症病床	30	3.5	145	1.1
有床診療所の病床総数	325	37.8	4,205	31.1
一般病床	310	36.0	4,041	29.9
【再掲】 療養病床	15	1.7	164	1.2

注：病床数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

図表 255 保健医療従事者の状況

区分	区中央部	東京都	区分	区中央部	東京都
医師◎	10,831 (1293.9)	43,297 (323.4)	歯科衛生士◆	2,477 (295.9)	11,675 (87.2)
歯科医師◎	4,348 (519.4)	16,395 (122.4)	歯科技工士◆	572 (68.3)	2,899 (21.7)
薬剤師◎	13,424 (1603.7)	46,343 (346.1)	理学療法士▽	436 (52.1)	6,006 (44.9)
保健師◆	785 (93.8)	3,400 (25.4)	作業療法士▽	154 (18.4)	2,900 (21.7)
助産師◆	469 (56.0)	3,651 (27.3)	言語聴覚士▽	86 (10.3)	1,064 (7.9)
看護師◆	16,443 (1964.4)	97,383 (727.3)	診療放射線技師▽	1,296 (154.9)	5,719 (42.7)
准看護師◆	795 (95.0)	14,702 (109.8)	診療エックス線技師 ▽	78 (9.3)	251 (1.9)
			臨床工学技士▽	390 (46.6)	2,470 (18.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、平成26年「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省）による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、平成26年「衛生行政報告例」（厚生労働省）および「福祉・衛生統計年報」（東京都）による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）および「病院報告」（厚生労働省）による病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）

注：人口は、東京都分は同年の医師・歯科医師・薬剤師調査や医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

#### ④ 主な医療機能の状況

医療計画上の5疾病(がん・脳卒中・心血管疾患・糖尿病・精神疾患)に関する治療や、往診・訪問診療の実施状況について、区中央部保健医療圏の人口当たりの実施医療機関数は、東京都平均と比べて全般に多い。急性期の医療機能を中心に、多くの医療資源が集中立地している地域であることがうかがえる。

##### a. がん

図表 256 各種のがん医療を実施する医療機関数（病院）

	区中央部保健医療圏 (n=34)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
手術	28施設	3.25施設	189施設	1.40施設
化学療法（入院）	26施設	3.02施設	191施設	1.41施設
化学療法（外来）	26施設	3.02施設	176施設	1.30施設
放射線療法（入院）	15施設	1.74施設	64施設	0.47施設
放射線療法（外来）	16施設	1.86施設	65施設	0.48施設
疼痛コントロール・緩和ケア（入院）	21施設	2.44施設	206施設	1.52施設
疼痛コントロール・緩和ケア（外来）	18施設	2.09施設	127施設	0.94施設
疼痛コントロール・緩和ケア（在宅）	4施設	0.46施設	36施設	0.27施設
訪問診療	1施設	0.12施設	56施設	0.41施設
訪問看護	2施設	0.23施設	35施設	0.26施設
在宅患者の急変時における緩和ケア病棟への受入	4施設	0.46施設	21施設	0.16施設
在宅患者の急変時における一般病棟への受入	17施設	1.98施設	146施設	1.08施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	13施設	1.51施設	119施設	0.88施設

##### b. 脳卒中

図表 257 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数（病院）

疾病	治療法	区中央部保健医療圏 (n=34)		東京都 計 (n=537)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	14施設	1.63施設	96施設	0.71施設
くも膜下出血	脳血管内手術（コイル塞栓術）	13施設	1.51施設	86施設	0.64施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	14施設	1.63施設	95施設	0.70施設
脳梗塞	開頭手術（バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等）	13施設	1.51施設	84施設	0.62施設
	経皮的脳血管形成術（バルーン、ステント等）	14施設	1.63施設	82施設	0.61施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術（ウロキナーゼ注入等）	13施設	1.51施設	89施設	0.66施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法（発症後3時間以内）	14施設	1.63施設	101施設	0.75施設
	脳血管内手術（血栓回収療法）	13施設	1.51施設	79施設	0.58施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 258 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数（病院）

	区中央部保健医療圏 (n=34)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
冠動脈バイパス手術	15施設	1.74施設	58施設	0.43施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療（カテーテルによる治療）	17施設	1.98施設	101施設	0.75施設
経静脈的血栓溶解療法	15施設	1.74施設	81施設	0.60施設

注：医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 259 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	区中央部保健医療圏 (n=34)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	34施設	3.95施設	390施設	2.89施設
うち、自院内で運動指導を実施している	32施設	3.72施設	338施設	2.50施設
うち、自院内で栄養（食生活）指導を実施している	32施設	3.72施設	374施設	2.77施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	31施設	3.60施設	309施設	2.29施設
うち、自院内で生活指導を実施している	32施設	3.72施設	344施設	2.55施設

注：医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

図表 260 一般診療所における糖尿病への対応状況

	区中央部保健医療圏 (n=1,393)		東京都 計 (n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	540施設	62.74施設	3,854施設	28.52施設

e. 精神疾患

図表 261 精神科等を標榜する医療機関数

		区中央部保健医療圏 (n=1,427)		東京都計 (n=9,047)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	195施設	22.66施設	903施設	6.68施設
	うち入院受入可能	6施設	0.70施設	118施設	0.87施設
神経内科	標榜する施設	73施設	8.48施設	410施設	3.03施設
	うち入院受入可能	17施設	1.98施設	157施設	1.16施設
心療内科	標榜する施設	168施設	19.52施設	652施設	4.82施設
	うち入院受入可能	7施設	0.81施設	52施設	0.38施設

f. 在宅医療

図表 262 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	区中央部保健医療圏 (病院:n=34 一般診:n=1,393)		東京都計 (病院:n=537 一般診:n=8,510)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施	253施設	29.40施設	2,507施設	18.55施設
うち病院	6施設	0.70施設	119施設	0.88施設
うち一般診療所	247施設	28.70施設	2,388施設	17.67施設
訪問診療を実施	175施設	20.33施設	1,879施設	13.90施設
うち病院	7施設	0.81施設	131施設	0.97施設
うち一般診療所	168施設	19.52施設	1,748施設	12.93施設

## 2. 区南部保健医療圏

### ① 地理上の位置



### ② 基本データ

区南部保健医療圏は、平均世帯人員数が東京都全体に比べて少ない。また、15～39歳の人口割合が大きく、年少人口割合が小さい傾向にある。

図表 263 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2190.93km <sup>2</sup>	13,515,271人	6,666,690人	6,848,581人	6,701,122世帯	6168.7人/km <sup>2</sup>	2.02人
区南部	83.50km <sup>2</sup>	1,103,937人	550,843人	553,094人	583,523世帯	13220.8人/km <sup>2</sup>	1.89人

資料：平成27年国勢調査（総務省）

平成27年全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）

図表 264 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口（年齢不詳除く）				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	13,515,271人	1,518,131人 11.5%	4,192,376人 31.6%	4,541,787人 34.3%	1,567,918人 11.8%	1,437,600人 10.8%
区南部	1,103,937人	116,900人 10.8%	351,163人 32.5%	374,905人 34.7%	125,999人 11.7%	110,438人 10.2%

資料：平成27年国勢調査（総務省）

### ③ 医療機関および医療従事者の状況

区南部保健医療圏の人口当たりの医療機関数や病床数は、全般に、東京都平均よりもやや少ない。人口当たりの保健医療従事者数も、歯科医師を除いてやや少ない。

図表 265 医療機関数

区分	区南部		東京都	
	医療機関数	人口 10 万対	医療機関数	人口 10 万対
病院総数	44	4.0	648	4.8
一般病院	43	3.9	598	4.4
精神科病院	1	0.1	50	0.4
【再掲】 地域医療支援病院	3	0.3	25	0.2
【再掲】 救急告示病院	22	2.0	308	2.3
【再掲】 療養病床を有する病院	20	1.8	250	1.8
一般診療所総数	1,010	91.5	12,944	95.8
【再掲】 有床診療所	28	2.5	410	3.0
【再掲】 在宅療養支援診療所※	141	12.9	1,497	11.2
歯科診療所総数	899	81.4	10,620	78.6

注：医療機関数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

ただし、※印（在宅療養支援診療所）については、医療機関数は平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）による。また人口は、東京都分は同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

図表 266 病床数

区分	区南部		東京都	
	病床数	人口 10 万対	病床数	人口 10 万対
病院病床総数	8,240	746.4	128,166	948.3
一般病床	6,326	573.0	81,493	603.0
療養病床	1,716	155.4	23,524	174.1
精神病床	178	16.1	22,494	166.4
結核病床	0	0.0	510	3.8
感染症病床	20	1.8	145	1.1
有床診療所の病床総数	269	24.4	4,205	31.1
一般病床	263	23.8	4,041	29.9
【再掲】 療養病床	6	0.5	164	1.2

注：病床数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。



図表 267 保健医療従事者の状況

区分	区南部	東京都	区分	区南部	東京都
医師◎	3,286 (301.0)	43,297 (323.4)	歯科衛生士◆	805 (73.7)	11,675 (87.2)
歯科医師◎	1,596 (146.2)	16,395 (122.4)	歯科技工士◆	265 (24.3)	2,899 (21.7)
薬剤師◎	3,686 (337.7)	46,343 (346.1)	理学療法士▽	432 (39.6)	6,006 (44.9)
保健師◆	284 (26.0)	3,400 (25.4)	作業療法士▽	165 (15.1)	2,900 (21.7)
助産師◆	265 (24.3)	3,651 (27.3)	言語聴覚士▽	77 (7.1)	1,064 (7.9)
看護師◆	7,266 (665.6)	97,383 (727.3)	診療放射線技師▽	410 (37.6)	5,719 (42.7)
准看護師◆	861 (78.9)	14,702 (109.8)	診療エックス線技師 ▽	16 (1.5)	251 (1.9)
			臨床工学技士▽	184 (16.8)	2,470 (18.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、平成26年「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省）による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、平成26年「衛生行政報告例」（厚生労働省）および「福祉・衛生統計年報」（東京都）による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）および「病院報告」（厚生労働省）による病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）

注：人口は、東京都分は同年の医師・歯科医師・薬剤師調査や医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

#### ④ 主な医療機能の状況

医療計画上の5疾病(がん・脳卒中・心血管疾患・糖尿病・精神疾患)に関する治療や、往診・訪問診療の実施状況について、区南部保健医療圏の人口当たりの実施医療機関数は、東京都平均と比べてやや少ない傾向にある。一方で、脳卒中に関する急性期の医療機能は、多く立地している。

##### a. がん

図表 268 各種のがん医療を実施する医療機関数（病院）

	区南部保健医療圏 (n=34)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
手術	12施設	1.09施設	189施設	1.40施設
化学療法（入院）	12施設	1.09施設	191施設	1.41施設
化学療法（外来）	9施設	0.82施設	176施設	1.30施設
放射線療法（入院）	4施設	0.36施設	64施設	0.47施設
放射線療法（外来）	4施設	0.36施設	65施設	0.48施設
疼痛コントロール・緩和ケア（入院）	13施設	1.18施設	206施設	1.52施設
疼痛コントロール・緩和ケア（外来）	7施設	0.63施設	127施設	0.94施設
疼痛コントロール・緩和ケア（在宅）	1施設	0.09施設	36施設	0.27施設
訪問診療	3施設	0.27施設	56施設	0.41施設
訪問看護	2施設	0.18施設	35施設	0.26施設
在宅患者の急変時における緩和ケア病棟への受入	1施設	0.09施設	21施設	0.16施設
在宅患者の急変時における一般病棟への受入	6施設	0.54施設	146施設	1.08施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	5施設	0.45施設	119施設	0.88施設

##### b. 脳卒中

図表 269 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数（病院）

疾病	治療法	区南部保健医療圏 (n=34)		東京都 計 (n=537)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	11施設	1.00施設	96施設	0.71施設
くも膜下出血	脳血管内手術（コイル塞栓術）	8施設	0.72施設	86施設	0.64施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	10施設	0.91施設	95施設	0.70施設
脳梗塞	開頭手術（バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等）	9施設	0.82施設	84施設	0.62施設
	経皮的脳血管形成術（バルーン、ステント等）	8施設	0.72施設	82施設	0.61施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術（ウロキナーゼ注入等）	8施設	0.72施設	89施設	0.66施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法（発症後3時間以内）	10施設	0.91施設	101施設	0.75施設
	脳血管内手術（血栓回収療法）	8施設	0.72施設	79施設	0.58施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 270 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数（病院）

	区南部保健医療圏 (n=34)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
冠動脈バイパス手術	4施設	0.36施設	58施設	0.43施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療（カテーテルによる治療）	8施設	0.72施設	101施設	0.75施設
経静脈的血栓溶解療法	7施設	0.63施設	81施設	0.60施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 271 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	区南部保健医療圏 (n=34)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	24施設	2.17施設	390施設	2.89施設
うち、自院内で運動指導を実施している	19施設	1.72施設	338施設	2.50施設
うち、自院内で栄養（食生活）指導を実施している	23施設	2.08施設	374施設	2.77施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	17施設	1.54施設	309施設	2.29施設
うち、自院内で生活指導を実施している	22施設	1.99施設	344施設	2.55施設

図表 272 一般診療所における糖尿病への対応状況

	区南部保健医療圏 (n=653)		東京都 計 (n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	313施設	28.35施設	3,854施設	28.52施設

e. 精神疾患

図表 273 精神科等を標榜する医療機関数

		区南部保健医療圏 (n=687)		東京都 計 (n=9,047)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
精神科	標榜する施設	54施設	4.89施設	903施設	6.68施設
	うち入院受入可能	5施設	0.45施設	118施設	0.87施設
神経内科	標榜する施設	26施設	2.36施設	410施設	3.03施設
	うち入院受入可能	14施設	1.27施設	157施設	1.16施設
心療内科	標榜する施設	38施設	3.44施設	652施設	4.82施設
	うち入院受入可能	3施設	0.27施設	52施設	0.38施設

f. 在宅医療

図表 274 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	区南部保健医療圏 (病院:n=34 一般診:n=653)		東京都 計 (病院:n=537 一般診:n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
往診を実施	239施設	21.65施設	2,507施設	18.55施設
うち病院	10施設	0.91施設	119施設	0.88施設
うち一般診療所	229施設	20.74施設	2,388施設	17.67施設
訪問診療を実施	166施設	15.04施設	1,879施設	13.90施設
うち病院	7施設	0.63施設	131施設	0.97施設
うち一般診療所	159施設	14.40施設	1,748施設	12.93施設

### 3. 区西南部保健医療圏

#### ① 地理上の位置



#### ② 基本データ

区西南部保健医療圏は、平均世帯人員数が東京都全体に比べて少ない。年齢上の人口構成は、東京都平均に類似している。

図表 275 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2190.93km <sup>2</sup>	13,515,271人	6,666,690人	6,848,581人	6,701,122世帯	6168.7人/km <sup>2</sup>	2.02人
区西南部	87.83km <sup>2</sup>	1,405,501人	667,807人	737,694人	745,543世帯	16002.5人/km <sup>2</sup>	1.89人

資料：平成27年国勢調査（総務省）

平成27年全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）

図表 276 年齢区分別人口

	人口総数	年齢区分別人口（年齢不詳除く）				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	13,515,271人	1,518,131人 11.5%	4,192,376人 31.6%	4,541,787人 34.3%	1,567,918人 11.8%	1,437,600人 10.8%
区西南部	1,405,501人	144,846人 10.8%	439,410人 32.7%	474,098人 35.3%	144,315人 10.8%	139,294人 10.4%

資料：平成27年国勢調査（総務省）

### ③ 医療機関および医療従事者の状況

区西南部保健医療圏では、人口当たりの一般診療所・歯科診療所数が、東京都平均と比べて多い。一方、人口当たり病床数はやや少ない。人口当たりの保健医療従事者数は、歯科医師を除いてやや少なくなっている。

図表 277 医療機関数

区分	区西南部		東京都	
	医療機関数	人口 10 万対	医療機関数	人口 10 万対
病院総数	51	3.6	648	4.8
一般病院	51	3.6	598	4.4
精神科病院	0	0.0	50	0.4
【再掲】 地域医療支援病院	4	0.3	25	0.2
【再掲】 救急告示病院	30	2.1	308	2.3
【再掲】 療養病床を有する病院	18	1.3	250	1.8
一般診療所総数	1,683	119.7	12,944	95.8
【再掲】 有床診療所	48	3.4	410	3.0
【再掲】 在宅療養支援診療所※	198	14.2	1,497	11.2
歯科診療所総数	1,458	103.7	10,620	78.6

注：医療機関数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

ただし、※印（在宅療養支援診療所）については、医療機関数は平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）による。また人口は、東京都分は同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

図表 278 病床数

区分	区西南部		東京都	
	病床数	人口 10 万対	病床数	人口 10 万対
病院病床総数	11,177	795.2	128,166	948.3
一般病床	7,845	558.2	81,493	603.0
療養病床	1,988	141.4	23,524	174.1
精神病床	1,307	93.0	22,494	166.4
結核病床	27	1.9	510	3.8
感染症病床	10	0.7	145	1.1
有床診療所の病床総数	409	29.1	4,205	31.1
一般病床	391	27.8	4,041	29.9
【再掲】 療養病床	18	1.3	164	1.2

注：病床数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

図表 279 保健医療従事者の状況

区分	区西南部	東京都	区分	区西南部	東京都
医師◎	4,412 (316.9)	43,297 (323.4)	歯科衛生士◆	1,196 (85.9)	11,675 (87.2)
歯科医師◎	1,717 (123.3)	16,395 (122.4)	歯科技工士◆	326 (23.4)	2,899 (21.7)
薬剤師◎	4,161 (298.9)	46,343 (346.1)	理学療法士▽	632 (45.4)	6,006 (44.9)
保健師◆	315 (22.6)	3,400 (25.4)	作業療法士▽	266 (19.1)	2,900 (21.7)
助産師◆	632 (45.4)	3,651 (27.3)	言語聴覚士▽	119 (8.5)	1,064 (7.9)
看護師◆	9,979 (716.8)	97,383 (727.3)	診療放射線技師▽	496 (35.6)	5,719 (42.7)
准看護師◆	893 (64.1)	14,702 (109.8)	診療エックス線技師 ▽	12 (0.8)	251 (1.9)
			臨床工学技士▽	204 (14.7)	2,470 (18.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、平成26年「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省）による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、平成26年「衛生行政報告例」（厚生労働省）および「福祉・衛生統計年報」（東京都）による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）および「病院報告」（厚生労働省）による病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）

注：人口は、東京都分は同年の医師・歯科医師・薬剤師調査や医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

#### ④ 主な医療機能の状況

区西南部保健医療圏では、東京都平均と比べ、がん医療を実施する人口当たりの医療機関数が、放射線療法を除いて少ない。一方、往診や訪問診療を実施する医療機関数は多い。

##### a. がん

図表 280 各種のがん医療を実施する医療機関数（病院）

	区西南部保健医療圏 (n=39)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
手術	15施設	1.07施設	189施設	1.40施設
化学療法（入院）	15施設	1.07施設	191施設	1.41施設
化学療法（外来）	17施設	1.21施設	176施設	1.30施設
放射線療法（入院）	9施設	0.64施設	64施設	0.47施設
放射線療法（外来）	9施設	0.64施設	65施設	0.48施設
疼痛コントロール・緩和ケア（入院）	18施設	1.28施設	206施設	1.52施設
疼痛コントロール・緩和ケア（外来）	11施設	0.78施設	127施設	0.94施設
疼痛コントロール・緩和ケア（在宅）	5施設	0.36施設	36施設	0.27施設
訪問診療	3施設	0.21施設	56施設	0.41施設
訪問看護	1施設	0.07施設	35施設	0.26施設
在宅患者の急変時における緩和ケア病棟への受入	0施設	0.00施設	21施設	0.16施設
在宅患者の急変時における一般病棟への受入	15施設	1.07施設	146施設	1.08施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	12施設	0.85施設	119施設	0.88施設

##### b. 脳卒中

図表 281 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数（病院）

疾病	治療法	区西南部保健医療圏 (n=39)		東京都 計 (n=537)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	11施設	0.78施設	96施設	0.71施設
くも膜下出血	脳血管内手術（コイル塞栓術）	9施設	0.64施設	86施設	0.64施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	10施設	0.71施設	95施設	0.70施設
脳梗塞	開頭手術（バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等）	11施設	0.78施設	84施設	0.62施設
	経皮的脳血管形成術（バルーン、ステント等）	9施設	0.64施設	82施設	0.61施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術（ウロキナーゼ注入等）	9施設	0.64施設	89施設	0.66施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法（発症後3時間以内）	11施設	0.78施設	101施設	0.75施設
	脳血管内手術（血栓回収療法）	9施設	0.64施設	79施設	0.58施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計。



c. 心血管疾患

図表 282 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数（病院）

	区西南部保健医療圏 (n=39)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
冠動脈バイパス手術	7施設	0.50施設	58施設	0.43施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療（カテーテルによる治療）	11施設	0.78施設	101施設	0.75施設
経静脈的血栓溶解療法	10施設	0.71施設	81施設	0.60施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 283 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	区西南部保健医療圏 (n=39)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	30施設	2.13施設	390施設	2.89施設
うち、自院内で運動指導を実施している	28施設	1.99施設	338施設	2.50施設
うち、自院内で栄養（食生活）指導を実施している	29施設	2.06施設	374施設	2.77施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	25施設	1.78施設	309施設	2.29施設
うち、自院内で生活指導を実施している	27施設	1.92施設	344施設	2.55施設

図表 284 一般診療所における糖尿病への対応状況

	区西南部保健医療圏 (n=1,097)		東京都 計 (n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	445施設	31.66施設	3,854施設	28.52施設

e. 精神疾患

図表 285 精神科等を標榜する医療機関数

		区西南部保健医療圏 (n=1,136)		東京都計 (n=9,047)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
精神科	標榜する施設	121施設	8.61施設	903施設	6.68施設
	うち入院受入可能	11施設	0.78施設	118施設	0.87施設
神経内科	標榜する施設	57施設	4.06施設	410施設	3.03施設
	うち入院受入可能	20施設	1.42施設	157施設	1.16施設
心療内科	標榜する施設	93施設	6.62施設	652施設	4.82施設
	うち入院受入可能	5施設	0.36施設	52施設	0.38施設

f. 在宅医療

図表 286 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	区西南部保健医療圏 (病院:n=39 一般診:n=1,097)		東京都計 (病院:n=537 一般診:n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
往診を実施	346施設	24.62施設	2,507施設	18.55施設
うち病院	5施設	0.36施設	119施設	0.88施設
うち一般診療所	341施設	24.26施設	2,388施設	17.67施設
訪問診療を実施	252施設	17.93施設	1,879施設	13.90施設
うち病院	8施設	0.57施設	131施設	0.97施設
うち一般診療所	244施設	17.36施設	1,748施設	12.93施設

## 4. 区西部保健医療圏

### ① 地理上の位置



### ② 基本データ

区西部保健医療圏は、平均世帯人員数が東京都全体に比べて少ない。また、年少人口の割合が小さい一方で15～39歳の人口割合が大きい。若年の単身世帯が多いものと考えられる。

図表 287 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2190.93km <sup>2</sup>	13,515,271人	6,666,690人	6,848,581人	6,701,122世帯	6168.7人/km <sup>2</sup>	2.02人
区西部	67.87km <sup>2</sup>	1,225,772人	604,377人	621,395人	713,122世帯	18060.6人/km <sup>2</sup>	1.72人

資料：平成27年国勢調査（総務省）

平成27年全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）

図表 288 年齢区分別人口

	人口総数	年齢区分別人口（年齢不詳除く）				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	13,515,271人	1,518,131人 11.5%	4,192,376人 31.6%	4,541,787人 34.3%	1,567,918人 11.8%	1,437,600人 10.8%
区西部	1,225,772人	108,126人 9.1%	433,668人 36.4%	393,055人 33.0%	130,546人 10.9%	126,897人 10.6%

資料：平成27年国勢調査（総務省）

### ③ 医療機関および医療従事者の状況

区西部保健医療圏では、東京都平均と比べて、人口当たりの一般診療所数や歯科診療所数がやや多い。病床数は、一般病床数がやや多く、その他の種類の病床数が少ない。保健医療従事者数は、全般に東京都平均よりもやや多い。

図表 289 医療機関数

区分	区西部		東京都	
	医療機関数	人口 10 万対	医療機関数	人口 10 万対
病院総数	43	3.5	648	4.8
一般病院	42	3.4	598	4.4
精神科病院	1	0.1	50	0.4
【再掲】 地域医療支援病院	2	0.2	25	0.2
【再掲】 救急告示病院	27	2.2	308	2.3
【再掲】 療養病床を有する病院	17	1.4	250	1.8
一般診療所総数	1,403	114.5	12,944	95.8
【再掲】 有床診療所	47	3.8	410	3.0
【再掲】 在宅療養支援診療所※	180	14.9	1,497	11.2
歯科診療所総数	1,106	90.2	10,620	78.6

注：医療機関数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

ただし、※印（在宅療養支援診療所）については、医療機関数は平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）による。また人口は、東京都分は同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

図表 290 病床数

区分	区西部		東京都	
	病床数	人口 10 万対	病床数	人口 10 万対
病院病床総数	10,617	866.1	128,166	948.3
一般病床	8,763	714.9	81,493	603.0
療養病床	1,495	122.0	23,524	174.1
精神病床	315	25.7	22,494	166.4
結核病床	40	3.3	510	3.8
感染症病床	4	0.3	145	1.1
有床診療所の病床総数	381	31.1	4,205	31.1
一般病床	375	30.6	4,041	29.9
【再掲】 療養病床	6	0.5	164	1.2

注：病床数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

図表 291 保健医療従事者の状況

区分	区西部	東京都	区分	区西部	東京都
医師◎	6,217 (513.3)	43,297 (323.4)	歯科衛生士◆	1,115 (92.1)	11,675 (87.2)
歯科医師◎	1,652 (136.4)	16,395 (122.4)	歯科技工士◆	249 (20.6)	2,899 (21.7)
薬剤師◎	4,543 (375.1)	46,343 (346.1)	理学療法士▽	647 (53.4)	6,006 (44.9)
保健師◆	288 (23.8)	3,400 (25.4)	作業療法士▽	227 (18.7)	2,900 (21.7)
助産師◆	392 (32.4)	3,651 (27.3)	言語聴覚士▽	94 (7.8)	1,064 (7.9)
看護師◆	9,965 (822.7)	97,383 (727.3)	診療放射線技師▽	707 (58.4)	5,719 (42.7)
准看護師◆	649 (53.6)	14,702 (109.8)	診療エックス線技師 ▽	16 (1.3)	251 (1.9)
			臨床工学技士▽	288 (23.8)	2,470 (18.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、平成26年「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省）による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、平成26年「衛生行政報告例」（厚生労働省）および「福祉・衛生統計年報」（東京都）による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）および「病院報告」（厚生労働省）による病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）

注：人口は、東京都分は同年の医師・歯科医師・薬剤師調査や医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

#### ④ 主な医療機能の状況

区西部保健医療圏では、東京都平均と比べ、往診や訪問診療を実施する医療機関数が多い。

##### a. がん

図表 292 各種のがん医療を実施する医療機関数

	区西部保健医療圏 (n=35)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
手術	17施設	1.39施設	189施設	1.40施設
化学療法（入院）	15施設	1.22施設	191施設	1.41施設
化学療法（外来）	14施設	1.14施設	176施設	1.30施設
放射線療法（入院）	6施設	0.49施設	64施設	0.47施設
放射線療法（外来）	6施設	0.49施設	65施設	0.48施設
疼痛コントロール・緩和ケア（入院）	18施設	1.47施設	206施設	1.52施設
疼痛コントロール・緩和ケア（外来）	12施設	0.98施設	127施設	0.94施設
疼痛コントロール・緩和ケア（在宅）	3施設	0.24施設	36施設	0.27施設
訪問診療	5施設	0.41施設	56施設	0.41施設
訪問看護	4施設	0.33施設	35施設	0.26施設
在宅患者の急変時における緩和ケア病棟への受入	5施設	0.41施設	21施設	0.16施設
在宅患者の急変時における一般病棟への受入	17施設	1.39施設	146施設	1.08施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	12施設	0.98施設	119施設	0.88施設

##### b. 脳卒中

図表 293 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数（病院）

疾病	治療法	区西部保健医療圏 (n=35)		東京都 計 (n=537)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	10施設	0.82施設	96施設	0.71施設
くも膜下出血	脳血管内手術（コイル塞栓術）	9施設	0.73施設	86施設	0.64施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	10施設	0.82施設	95施設	0.70施設
脳梗塞	開頭手術（バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等）	10施設	0.82施設	84施設	0.62施設
	経皮的脳血管形成術（バルーン、ステント等）	9施設	0.73施設	82施設	0.61施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術（ウロキナーゼ注入等）	10施設	0.82施設	89施設	0.66施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法（発症後3時間以内）	10施設	0.82施設	101施設	0.75施設
	脳血管内手術（血栓回収療法）	9施設	0.73施設	79施設	0.58施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 294 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数（病院）

	区西部保健医療圏 (n=35)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
冠動脈バイパス手術	7施設	0.57施設	58施設	0.43施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療（カテーテルによる治療）	9施設	0.73施設	101施設	0.75施設
経静脈的血栓溶解療法	9施設	0.73施設	81施設	0.60施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 295 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	区西部保健医療圏 (n=35)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	28施設	2.28施設	390施設	2.89施設
うち、自院内で運動指導を実施している	27施設	2.20施設	338施設	2.50施設
うち、自院内で栄養（食生活）指導を実施している	28施設	2.28施設	374施設	2.77施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	24施設	1.96施設	309施設	2.29施設
うち、自院内で生活指導を実施している	27施設	2.20施設	344施設	2.55施設

図表 296 一般診療所における糖尿病への対応状況

	区西部保健医療圏 (n=904)		東京都 計 (n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	373施設	30.43施設	3,854施設	28.52施設

e. 精神疾患

図表 297 精神科等を標榜する医療機関数

		区西部保健医療圏 (n=939)		東京都計 (n=9,047)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	99施設	8.08施設	903施設	6.68施設
	うち入院受入可能	7施設	0.57施設	118施設	0.87施設
神経内科	標榜する施設	33施設	2.69施設	410施設	3.03施設
	うち入院受入可能	14施設	1.14施設	157施設	1.16施設
心療内科	標榜する施設	72施設	5.87施設	652施設	4.82施設
	うち入院受入可能	3施設	0.24施設	52施設	0.38施設

f. 在宅医療

図表 298 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	区西部保健医療圏 (病院:n=35 一般診:n=904)		東京都計 (病院:n=537 一般診:n=8,510)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施	292施設	23.82施設	2,507施設	18.55施設
うち病院	9施設	0.73施設	119施設	0.88施設
うち一般診療所	283施設	23.09施設	2,388施設	17.67施設
訪問診療を実施	209施設	17.05施設	1,879施設	13.90施設
うち病院	8施設	0.65施設	131施設	0.97施設
うち一般診療所	201施設	16.40施設	1,748施設	12.93施設



## 5. 区西北部保健医療圏

### ① 地理上の位置



### ② 基本データ

区西北部保健医療圏は、東京都平均と比べて、39歳以下の人口割合がやや大きい。

図表 299 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯 人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2190.93km <sup>2</sup>	13,515,271人	6,666,690人	6,848,581人	6,701,122世帯	6168.7人/km <sup>2</sup>	2.02人
区西北部	113.92km <sup>2</sup>	1,915,881人	944,857人	971,024人	984,150世帯	16817.8人/km <sup>2</sup>	1.95人

資料：平成27年国勢調査（総務省）

平成27年全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）

図表 300 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口（年齢不詳除く）				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	13,515,271人	1,518,131人 11.5%	4,192,376人 31.6%	4,541,787人 34.3%	1,567,918人 11.8%	1,437,600人 10.8%
区西北部	1,915,881人	202,706人 10.7%	624,900人 33.1%	631,179人 33.4%	219,217人 11.6%	211,389人 11.2%

資料：平成27年国勢調査（総務省）

### ③ 医療機関および医療従事者の状況

区西北部保健医療圏では、東京都平均と比べて、人口当たりの一般診療所数や歯科診療所数がやや少ない。病床数は、一般病床数がやや少なく、療養病床や精神病床の病床数がやや多い。保健医療従事者数は、リハビリ職を除く多くの職種について、東京都平均よりも少ない。

図表 301 医療機関数

区分	区西北部		東京都	
	医療機関数	人口 10 万対	医療機関数	人口 10 万対
病院総数	96	5.0	648	4.8
一般病院	92	4.8	598	4.4
精神科病院	4	0.2	50	0.4
【再掲】 地域医療支援病院	2	0.1	25	0.2
【再掲】 救急告示病院	51	2.7	308	2.3
【再掲】 療養病床を有する病院	39	2.0	250	1.8
一般診療所総数	1,636	85.4	12,944	95.8
【再掲】 有床診療所	59	3.1	410	3.0
【再掲】 在宅療養支援診療所※	248	13.1	1,497	11.2
歯科診療所総数	1,378	71.9	10,620	78.6

注：医療機関数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

ただし、※印（在宅療養支援診療所）については、医療機関数は平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）による。また人口は、東京都分は同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

図表 302 病床数

区分	区西北部		東京都	
	病床数	人口 10 万対	病床数	人口 10 万対
病院病床総数	17,246	900.2	128,166	948.3
一般病床	10,176	531.1	81,493	603.0
療養病床	3,795	198.1	23,524	174.1
精神病床	3,243	169.3	22,494	166.4
結核病床	12	0.6	510	3.8
感染症病床	20	1.0	145	1.1
有床診療所の病床総数	548	28.6	4,205	31.1
一般病床	532	27.8	4,041	29.9
【再掲】 療養病床	16	0.8	164	1.2

注：病床数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

図表 303 保健医療従事者の状況

区分	区西北部	東京都	区分	区西北部	東京都
医師◎	4,862 (256.3)	43,297 (323.4)	歯科衛生士◆	1,392 (73.4)	11,675 (87.2)
歯科医師◎	1,751 (92.3)	16,395 (122.4)	歯科技工士◆	474 (25.0)	2,899 (21.7)
薬剤師◎	5,000 (263.6)	46,343 (346.1)	理学療法士▽	894 (47.1)	6,006 (44.9)
保健師◆	332 (17.5)	3,400 (25.4)	作業療法士▽	463 (24.4)	2,900 (21.7)
助産師◆	394 (20.8)	3,651 (27.3)	言語聴覚士▽	157 (8.3)	1,064 (7.9)
看護師◆	11,711 (617.4)	97,383 (727.3)	診療放射線技師▽	666 (35.1)	5,719 (42.7)
准看護師◆	2,132 (112.4)	14,702 (109.8)	診療エックス線技師 ▽	17 (0.9)	251 (1.9)
			臨床工学技士▽	363 (19.1)	2,470 (18.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、平成26年「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省）による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、平成26年「衛生行政報告例」（厚生労働省）および「福祉・衛生統計年報」（東京都）による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）および「病院報告」（厚生労働省）による病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）

注：人口は、東京都分は同年の医師・歯科医師・薬剤師調査や医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

#### ④ 主な医療機能の状況

区西北部保健医療圏では、東京都平均と比べ、がん医療や、急性心筋梗塞に対する急性期の治療を実施する人口当たりの医療機関数が少ない。

##### a. がん

図表 304 各種のがん医療を実施する医療機関数（病院）

	区西北部保健医療圏 (n=78)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
手術	20施設	1.04施設	189施設	1.40施設
化学療法（入院）	25施設	1.30施設	191施設	1.41施設
化学療法（外来）	21施設	1.10施設	176施設	1.30施設
放射線療法（入院）	6施設	0.31施設	64施設	0.47施設
放射線療法（外来）	6施設	0.31施設	65施設	0.48施設
疼痛コントロール・緩和ケア（入院）	27施設	1.41施設	206施設	1.52施設
疼痛コントロール・緩和ケア（外来）	19施設	0.99施設	127施設	0.94施設
疼痛コントロール・緩和ケア（在宅）	2施設	0.10施設	36施設	0.27施設
訪問診療	6施設	0.31施設	56施設	0.41施設
訪問看護	2施設	0.10施設	35施設	0.26施設
在宅患者の急変時における緩和ケア病棟への受入	3施設	0.16施設	21施設	0.16施設
在宅患者の急変時における一般病棟への受入	18施設	0.94施設	146施設	1.08施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	12施設	0.63施設	119施設	0.88施設

##### b. 脳卒中

図表 305 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数（病院）

疾病	治療法	区西北部保健医療圏 (n=78)		東京都 計 (n=537)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	10施設	0.52施設	96施設	0.71施設
くも膜下出血	脳血管内手術（コイル塞栓術）	10施設	0.52施設	86施設	0.64施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	10施設	0.52施設	95施設	0.70施設
脳梗塞	開頭手術（バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等）	8施設	0.42施設	84施設	0.62施設
	経皮的脳血管形成術（バルーン、ステント等）	10施設	0.52施設	82施設	0.61施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術（ウロキナーゼ注入等）	9施設	0.47施設	89施設	0.66施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法（発症後3時間以内）	12施設	0.63施設	101施設	0.75施設
	脳血管内手術（血栓回収療法）	9施設	0.47施設	79施設	0.58施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 306 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数（病院）

	区西北部保健医療圏 (n=78)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
冠動脈バイパス手術	5施設	0.26施設	58施設	0.43施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療（カテーテルによる治療）	10施設	0.52施設	101施設	0.75施設
経静脈的血栓溶解療法	7施設	0.37施設	81施設	0.60施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 307 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	区西北部保健医療圏 (n=78)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	59施設	3.08施設	390施設	2.89施設
うち、自院内で運動指導を実施している	53施設	2.77施設	338施設	2.50施設
うち、自院内で栄養（食生活）指導を実施している	57施設	2.98施設	374施設	2.77施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	47施設	2.45施設	309施設	2.29施設
うち、自院内で生活指導を実施している	53施設	2.77施設	344施設	2.55施設

図表 308 一般診療所における糖尿病への対応状況

	区西北部保健医療圏 (n=1,068)		東京都 計 (n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	537施設	28.03施設	3,854施設	28.52施設

e. 精神疾患

図表 309 精神科等を標榜する医療機関数

		区西北部保健医療圏 (n=1,146)		東京都 計 (n=9,047)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
精神科	標榜する施設	93施設	4.85施設	903施設	6.68施設
	うち入院受入可能	16施設	0.84施設	118施設	0.87施設
神経内科	標榜する施設	51施設	2.66施設	410施設	3.03施設
	うち入院受入可能	21施設	1.10施設	157施設	1.16施設
心療内科	標榜する施設	68施設	3.55施設	652施設	4.82施設
	うち入院受入可能	8施設	0.42施設	52施設	0.38施設

f. 在宅医療

図表 310 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	区西北部保健医療圏 (病院:n=78 一般診:n=1,068)		東京都 計 (病院:n=537 一般診:n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
往診を実施	374施設	19.52施設	2,507施設	18.55施設
うち病院	18施設	0.94施設	119施設	0.88施設
うち一般診療所	356施設	18.58施設	2,388施設	17.67施設
訪問診療を実施	283施設	14.77施設	1,879施設	13.90施設
うち病院	20施設	1.04施設	131施設	0.97施設
うち一般診療所	263施設	13.73施設	1,748施設	12.93施設

## 6. 区東北部保健医療圏

### ① 地理上の位置



### ② 基本データ

区東北部保健医療圏の平均世帯人員数は東京都平均よりやや多い。また、高齢者の人口割合がやや大きい。

図表 311 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2190.93km <sup>2</sup>	13,515,271人	6,666,690人	6,848,581人	6,701,122世帯	6168.7人/km <sup>2</sup>	2.02人
区東北部	98.21km <sup>2</sup>	1,325,299人	661,656人	663,643人	615,143世帯	13494.5人/km <sup>2</sup>	2.15人

資料：平成27年国勢調査（総務省）

平成27年全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）

図表 312 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口（年齢不詳除く）				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	13,515,271人	1,518,131人 11.5%	4,192,376人 31.6%	4,541,787人 34.3%	1,567,918人 11.8%	1,437,600人 10.8%
区東北部	1,325,299人	155,278人 11.8%	384,158人 29.2%	451,008人 34.3%	168,190人 12.8%	154,950人 11.8%

資料：平成27年国勢調査（総務省）

### ③ 医療機関および医療従事者の状況

区東北部保健医療圏では、東京都平均と比べて、人口当たりの一般診療所数や歯科診療所数がやや少ない。病床数は、病院の病床数がやや少なく、診療所の病床数が多い。人口当たり保健医療従事者数は、幅広い職種について、東京都平均よりも少なく、医師・歯科医師・薬剤師ともに区部では最も少ない。

図表 313 医療機関数

区分	区東北部		東京都	
	医療機関数	人口 10 万対	医療機関数	人口 10 万対
病院総数	86	6.5	648	4.8
一般病院	81	6.1	598	4.4
精神科病院	5	0.4	50	0.4
【再掲】 地域医療支援病院	1	0.1	25	0.2
【再掲】 救急告示病院	40	3.0	308	2.3
【再掲】 療養病床を有する病院	32	2.4	250	1.8
一般診療所総数	954	72.0	12,944	95.8
【再掲】 有床診療所	45	3.4	410	3.0
【再掲】 在宅療養支援診療所※	123	9.3	1,497	11.2
歯科診療所総数	787	59.4	10,620	78.6

注：医療機関数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

ただし、※印（在宅療養支援診療所）については、医療機関数は平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）による。また人口は、東京都分は同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

図表 314 病床数

区分	区東北部		東京都	
	病床数	人口 10 万対	病床数	人口 10 万対
病院病床総数	10,472	790.2	128,166	948.3
一般病床	6,912	521.5	81,493	603.0
療養病床	2,066	155.9	23,524	174.1
精神病床	1,453	109.6	22,494	166.4
結核病床	36	2.7	510	3.8
感染症病床	5	0.4	145	1.1
有床診療所の病床総数	581	43.8	4,205	31.1
一般病床	544	41.0	4,041	29.9
【再掲】 療養病床	37	2.8	164	1.2

注：病床数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。



図表 315 保健医療従事者の状況

区分	区東北部	東京都	区分	区東北部	東京都
医師◎	2,191 (165.9)	43,297 (323.4)	歯科衛生士◆	766 (58.0)	11,675 (87.2)
歯科医師◎	1,033 (78.2)	16,395 (122.4)	歯科技工士◆	191 (14.5)	2,899 (21.7)
薬剤師◎	2,572 (194.8)	46,343 (346.1)	理学療法士▽	621 (47.0)	6,006 (44.9)
保健師◆	185 (14.0)	3,400 (25.4)	作業療法士▽	238 (18.0)	2,900 (21.7)
助産師◆	312 (23.6)	3,651 (27.3)	言語聴覚士▽	68 (5.2)	1,064 (7.9)
看護師◆	6,252 (473.4)	97,383 (727.3)	診療放射線技師▽	397 (30.1)	5,719 (42.7)
准看護師◆	2,039 (154.4)	14,702 (109.8)	診療エックス線技師 ▽	20 (1.5)	251 (1.9)
			臨床工学技士▽	245 (18.5)	2,470 (18.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、平成26年「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省）による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、平成26年「衛生行政報告例」（厚生労働省）および「福祉・衛生統計年報」（東京都）による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）および「病院報告」（厚生労働省）による病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）

注：人口は、東京都分は同年の医師・歯科医師・薬剤師調査や医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

#### ④ 主な医療機能の状況

区西北部保健医療圏では、東京都平均と比べ、脳卒中に対する急性期の治療を実施する人口当たりの医療機関数が少ない。また、往診や訪問診療を行う医療機関数が少ない。

##### a. がん

図表 316 各種のがん医療を実施する医療機関数（病院）

	区西北部保健医療圏 (n=73)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
手術	21施設	1.58施設	189施設	1.40施設
化学療法（入院）	24施設	1.81施設	191施設	1.41施設
化学療法（外来）	18施設	1.36施設	176施設	1.30施設
放射線療法（入院）	2施設	0.15施設	64施設	0.47施設
放射線療法（外来）	1施設	0.08施設	65施設	0.48施設
疼痛コントロール・緩和ケア（入院）	25施設	1.89施設	206施設	1.52施設
疼痛コントロール・緩和ケア（外来）	8施設	0.60施設	127施設	0.94施設
疼痛コントロール・緩和ケア（在宅）	5施設	0.38施設	36施設	0.27施設
訪問診療	9施設	0.68施設	56施設	0.41施設
訪問看護	6施設	0.45施設	35施設	0.26施設
在宅患者の急変時における緩和ケア病棟への受入	0施設	0.00施設	21施設	0.16施設
在宅患者の急変時における一般病棟への受入	16施設	1.21施設	146施設	1.08施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	14施設	1.06施設	119施設	0.88施設

##### b. 脳卒中

図表 317 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数（病院）

疾病	治療法	区西北部保健医療圏 (n=73)		東京都 計 (n=537)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	6施設	0.45施設	96施設	0.71施設
くも膜下出血	脳血管内手術（コイル塞栓術）	8施設	0.60施設	86施設	0.64施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	9施設	0.68施設	95施設	0.70施設
脳梗塞	開頭手術（バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等）	6施設	0.45施設	84施設	0.62施設
	経皮的脳血管形成術（バルーン、ステント等）	6施設	0.45施設	82施設	0.61施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術（ウロキナーゼ注入等）	7施設	0.53施設	89施設	0.66施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法（発症後3時間以内）	9施設	0.68施設	101施設	0.75施設
	脳血管内手術（血栓回収療法）	8施設	0.60施設	79施設	0.58施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 318 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数（病院）

	区東北部保健医療圏 (n=73)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
冠動脈バイパス手術	5施設	0.38施設	58施設	0.43施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療（カテーテルによる治療）	9施設	0.68施設	101施設	0.75施設
経静脈的血栓溶解療法	8施設	0.60施設	81施設	0.60施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 319 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	区東北部保健医療圏 (n=73)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	53施設	4.00施設	390施設	2.89施設
うち、自院内で運動指導を実施している	42施設	3.17施設	338施設	2.50施設
うち、自院内で栄養（食生活）指導を実施している	50施設	3.77施設	374施設	2.77施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	40施設	3.02施設	309施設	2.29施設
うち、自院内で生活指導を実施している	43施設	3.24施設	344施設	2.55施設

図表 320 一般診療所における糖尿病への対応状況

	区東北部保健医療圏 (n=619)		東京都 計 (n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	317施設	23.92施設	3,854施設	28.52施設

e. 精神疾患

図表 321 精神科等を標榜する医療機関数

		区東北部保健医療圏 (n=692)		東京都計 (n=9,047)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
精神科	標榜する施設	50施設	3.77施設	903施設	6.68施設
	うち入院受入可能	8施設	0.60施設	118施設	0.87施設
神経内科	標榜する施設	32施設	2.41施設	410施設	3.03施設
	うち入院受入可能	12施設	0.91施設	157施設	1.16施設
心療内科	標榜する施設	41施設	3.09施設	652施設	4.82施設
	うち入院受入可能	1施設	0.08施設	52施設	0.38施設

f. 在宅医療

図表 322 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	区東北部保健医療圏 (病院:n=73 一般診:n=619)		東京都計 (病院:n=537 一般診:n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
往診を実施	206施設	15.54施設	2,507施設	18.55施設
うち病院	22施設	1.66施設	119施設	0.88施設
うち一般診療所	184施設	13.88施設	2,388施設	17.67施設
訪問診療を実施	153施設	11.54施設	1,879施設	13.90施設
うち病院	19施設	1.43施設	131施設	0.97施設
うち一般診療所	134施設	10.11施設	1,748施設	12.93施設

## 7. 区東部保健医療圏

### ① 地理上の位置



### ② 基本データ

区東部保健医療圏の平均世帯人員数や年齢上の人口構成は、東京都平均と類似している。

図表 323 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2190.93km <sup>2</sup>	13,515,271人	6,666,690人	6,848,581人	6,701,122世帯	6168.7人/km <sup>2</sup>	2.02人
区東部	103.83km <sup>2</sup>	1,435,681人	718,139人	717,542人	683,642世帯	13827.2人/km <sup>2</sup>	2.10人

資料：平成27年国勢調査（総務省）

平成27年全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）

図表 324 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口（年齢不詳除く）				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	13,515,271人	1,518,131人 11.5%	4,192,376人 31.6%	4,541,787人 34.3%	1,567,918人 11.8%	1,437,600人 10.8%
区東部	1,435,681人	179,687人 12.6%	446,762人 31.4%	494,751人 34.8%	164,625人 11.6%	137,800人 9.7%

資料：平成27年国勢調査（総務省）

### ③ 医療機関および医療従事者の状況

区東部保健医療圏では、東京都平均と比べて、人口当たりの医療機関数や病院の病床数が少ない。人口当たり保健医療従事者数も、広範な職種について東京都平均よりも少なく、医師・歯科医師・薬剤師ともに区部の保健医療圏としては2番目に少ない。

図表 325 医療機関数

区分	区東部		東京都	
	医療機関数	人口 10 万対	医療機関数	人口 10 万対
病院総数	53	3.7	648	4.8
一般病院	53	3.7	598	4.4
精神科病院	0	0.0	50	0.4
【再掲】 地域医療支援病院	1	0.1	25	0.2
【再掲】 救急告示病院	30	2.1	308	2.3
【再掲】 療養病床を有する病院	18	1.3	250	1.8
一般診療所総数	1,036	72.2	12,944	95.8
【再掲】 有床診療所	38	2.6	410	3.0
【再掲】 在宅療養支援診療所※	117	8.2	1,497	11.2
歯科診療所総数	841	58.6	10,620	78.6

注：医療機関数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

ただし、※印（在宅療養支援診療所）については、医療機関数は平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）による。また人口は、東京都分は同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

図表 326 病床数

区分	区東部		東京都	
	病床数	人口 10 万対	病床数	人口 10 万対
病院病床総数	8,184	570.0	128,166	948.3
一般病床	6,800	473.6	81,493	603.0
療養病床	1,159	80.7	23,524	174.1
精神病床	165	11.5	22,494	166.4
結核病床	50	3.5	510	3.8
感染症病床	10	0.7	145	1.1
有床診療所の病床総数	522	36.4	4,205	31.1
一般病床	507	35.3	4,041	29.9
【再掲】 療養病床	15	1.0	164	1.2

注：病床数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

図表 327 保健医療従事者の状況

区分	区東部	東京都	区分	区東部	東京都
医師◎	2,773 (195.5)	43,297 (323.4)	歯科衛生士◆	843 (59.4)	11,675 (87.2)
歯科医師◎	1,157 (81.6)	16,395 (122.4)	歯科技工士◆	215 (15.2)	2,899 (21.7)
薬剤師◎	3,048 (214.9)	46,343 (346.1)	理学療法士▽	487 (34.3)	6,006 (44.9)
保健師◆	257 (18.1)	3,400 (25.4)	作業療法士▽	183 (12.9)	2,900 (21.7)
助産師◆	329 (23.2)	3,651 (27.3)	言語聴覚士▽	76 (5.3)	1,064 (7.9)
看護師◆	6,713 (473.3)	97,383 (727.3)	診療放射線技師▽	453 (32.0)	5,719 (42.7)
准看護師◆	1,473 (103.9)	14,702 (109.8)	診療エックス線技師 ▽	23 (1.6)	251 (1.9)
			臨床工学技士▽	167 (11.8)	2,470 (18.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、平成26年「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省）による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、平成26年「衛生行政報告例」（厚生労働省）および「福祉・衛生統計年報」（東京都）による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）および「病院報告」（厚生労働省）による病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）

注：人口は、東京都分は同年の医師・歯科医師・薬剤師調査や医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

#### ④ 主な医療機能の状況

区東部保健医療圏では、医療計画上の5疾病(がん・脳卒中・心血管疾患・糖尿病・精神疾患)に関する治療を実施する人口当たりの医療機関数が、東京都平均と比べて全般に少ない。

##### a. がん

図表 328 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	区東部保健医療圏 (n=44)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
手術	19施設	1.32施設	189施設	1.40施設
化学療法(入院)	16施設	1.11施設	191施設	1.41施設
化学療法(外来)	16施設	1.11施設	176施設	1.30施設
放射線療法(入院)	4施設	0.28施設	64施設	0.47施設
放射線療法(外来)	4施設	0.28施設	65施設	0.48施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	15施設	1.04施設	206施設	1.52施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	12施設	0.84施設	127施設	0.94施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	3施設	0.21施設	36施設	0.27施設
訪問診療	7施設	0.49施設	56施設	0.41施設
訪問看護	3施設	0.21施設	35施設	0.26施設
在宅患者の急変時における緩和ケア病棟への受入	1施設	0.07施設	21施設	0.16施設
在宅患者の急変時における一般病棟への受入	12施設	0.84施設	146施設	1.08施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	13施設	0.91施設	119施設	0.88施設

##### b. 脳卒中

図表 329 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

疾病	治療法	区東部保健医療圏 (n=44)		東京都 計 (n=537)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	7施設	0.49施設	96施設	0.71施設
くも膜下出血	脳血管内手術(コイル塞栓術)	6施設	0.42施設	86施設	0.64施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	7施設	0.49施設	95施設	0.70施設
脳梗塞	開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	5施設	0.35施設	84施設	0.62施設
	経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	5施設	0.35施設	82施設	0.61施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	8施設	0.56施設	89施設	0.66施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	8施設	0.56施設	101施設	0.75施設
	脳血管内手術(血栓回収療法)	5施設	0.35施設	79施設	0.58施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計



c. 心血管疾患

図表 330 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数（病院）

	区東部保健医療圏 (n=44)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
冠動脈バイパス手術	2施設	0.14施設	58施設	0.43施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療（カテーテルによる治療）	7施設	0.49施設	101施設	0.75施設
経静脈的血栓溶解療法	6施設	0.42施設	81施設	0.60施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 331 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	区東部保健医療圏 (n=44)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	32施設	2.23施設	390施設	2.89施設
うち、自院内で運動指導を実施している	29施設	2.02施設	338施設	2.50施設
うち、自院内で栄養（食生活）指導を実施している	31施設	2.16施設	374施設	2.77施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	26施設	1.81施設	309施設	2.29施設
うち、自院内で生活指導を実施している	30施設	2.09施設	344施設	2.55施設

図表 332 一般診療所における糖尿病への対応状況

	区東部保健医療圏 (n=706)		東京都 計 (n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	351施設	24.45施設	3,854施設	28.52施設

e. 精神疾患

図表 333 精神科等を標榜する医療機関数

		区東部保健医療圏 (n=750)		東京都計 (n=9,047)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
精神科	標榜する施設	44施設	3.06施設	903施設	6.68施設
	うち入院受入可能	5施設	0.35施設	118施設	0.87施設
神経内科	標榜する施設	26施設	1.81施設	410施設	3.03施設
	うち入院受入可能	11施設	0.77施設	157施設	1.16施設
心療内科	標榜する施設	38施設	2.65施設	652施設	4.82施設
	うち入院受入可能	2施設	0.14施設	52施設	0.38施設

f. 在宅医療

図表 334 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	区東部保健医療圏 (病院:n=44 一般診:n=706)		東京都計 (病院:n=537 一般診:n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
往診を実施	215施設	14.98施設	2,507施設	18.55施設
うち病院	7施設	0.49施設	119施設	0.88施設
うち一般診療所	208施設	14.49施設	2,388施設	17.67施設
訪問診療を実施	165施設	11.49施設	1,879施設	13.90施設
うち病院	11施設	0.77施設	131施設	0.97施設
うち一般診療所	154施設	10.73施設	1,748施設	12.93施設

## 8. 西多摩保健医療圏

### ① 地理上の位置



### ② 基本データ

西多摩保健医療圏は、東京都全体に比べて、人口密度がきわめて低く(ただし、全国平均より高い)、平均世帯人員数が多い。また、年少人口や 60~64 歳の人口割合は東京都平均とほぼ同水準である一方、15~39 歳の人口割合が小さく、高齢者の人口割合が大きい傾向にある。

図表 335 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2190.93km <sup>2</sup>	13,515,271人	6,666,690人	6,848,581人	6,701,122世帯	6168.7人/km <sup>2</sup>	2.02人
西多摩	572.70km <sup>2</sup>	390,897人	195,680人	195,217人	157,775世帯	682.6人/km <sup>2</sup>	2.48人

資料：平成27年国勢調査（総務省）

平成27年全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）

図表 336 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口（年齢不詳除く）				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	13,515,271人	1,518,131人 11.5%	4,192,376人 31.6%	4,541,787人 34.3%	1,567,918人 11.8%	1,437,600人 10.8%
西多摩	390,897人	45,723人 12.0%	98,432人 25.8%	130,791人 34.3%	56,984人 14.9%	49,648人 13.0%

資料：平成27年国勢調査（総務省）

### ③ 医療機関および医療従事者の状況

西多摩保健医療圏の人口当たりの医療機関数は、病院は多い一方で一般診療所・歯科診療所は少ない。病床数は、療養病床と精神病床がきわめて多く、一般病床が少ない。丘陵地などに、慢性期や精神の入院機能が多く立地している地域といえる。人口当たりの保健医療従事者数は、特に医師・歯科医師・薬剤師の数が少なく、いずれも東京都平均の半分程度である。

図表 337 医療機関数

区分	西多摩		東京都	
	医療機関数	人口 10 万対	医療機関数	人口 10 万対
病院総数	30	7.7	648	4.8
一般病院	21	5.4	598	4.4
精神科病院	9	2.3	50	0.4
【再掲】 地域医療支援病院	0	0.0	25	0.2
【再掲】 救急告示病院	7	1.8	308	2.3
【再掲】 療養病床を有する病院	13	3.3	250	1.8
一般診療所総数	252	64.5	12,944	95.8
【再掲】 有床診療所	14	3.6	410	3.0
【再掲】 在宅療養支援診療所※	20	5.1	1,497	11.2
歯科診療所総数	188	48.1	10,620	78.6

注：医療機関数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

ただし、※印（在宅療養支援診療所）については、医療機関数は平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）による。また人口は、東京都分は同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

図表 338 病床数

区分	西多摩		東京都	
	病床数	人口 10 万対	病床数	人口 10 万対
病院病床総数	6,689	1,711.2	128,166	948.3
一般病床	1,773	453.6	81,493	603.0
療養病床	2,297	587.6	23,524	174.1
精神病床	2,615	669.0	22,494	166.4
結核病床	0	0.0	510	3.8
感染症病床	4	1.0	145	1.1
有床診療所の病床総数	152	38.9	4,205	31.1
一般病床	133	34.0	4,041	29.9
【再掲】 療養病床	19	4.9	164	1.2

注：病床数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

図表 339 保健医療従事者の状況

区分	西多摩	東京都	区分	西多摩	東京都
医師◎	646 (165.1)	43,297 (323.4)	歯科衛生士◆	256 (65.4)	11,675 (87.2)
歯科医師◎	265 (67.7)	16,395 (122.4)	歯科技工士◆	100 (25.6)	2,899 (21.7)
薬剤師◎	652 (166.6)	46,343 (346.1)	理学療法士▽	175 (44.8)	6,006 (44.9)
保健師◆	106 (27.1)	3,400 (25.4)	作業療法士▽	154 (39.4)	2,900 (21.7)
助産師◆	72 (18.4)	3,651 (27.3)	言語聴覚士▽	43 (11.0)	1,064 (7.9)
看護師◆	2,639 (674.4)	97,383 (727.3)	診療放射線技師▽	108 (27.6)	5,719 (42.7)
准看護師◆	1,003 (256.3)	14,702 (109.8)	診療エックス線技師 ▽	3 (0.9)	251 (1.9)
			臨床工学技士▽	46 (11.7)	2,470 (18.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、平成26年「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省）による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、平成26年「衛生行政報告例」（厚生労働省）および「福祉・衛生統計年報」（東京都）による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）および「病院報告」（厚生労働省）による病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）

注：人口は、東京都分は同年の医師・歯科医師・薬剤師調査や医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

#### ④ 主な医療機能の状況

西多摩保健医療圏では、東京都平均と比べ、がん診療のうち手術や化学療法、および急性心筋梗塞に対する急性期の治療を実施する人口当たりの医療機関数が少ない。また、往診や訪問診療を行う医療機関数が少ない。

##### a. がん

図表 340 各種のがん医療を実施する医療機関数（病院）

	西多摩保健医療圏 (n=27)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
手術	4施設	1.02施設	189施設	1.40施設
化学療法（入院）	4施設	1.02施設	191施設	1.41施設
化学療法（外来）	4施設	1.02施設	176施設	1.30施設
放射線療法（入院）	2施設	0.51施設	64施設	0.47施設
放射線療法（外来）	2施設	0.51施設	65施設	0.48施設
疼痛コントロール・緩和ケア（入院）	7施設	1.79施設	206施設	1.52施設
疼痛コントロール・緩和ケア（外来）	4施設	1.02施設	127施設	0.94施設
疼痛コントロール・緩和ケア（在宅）	1施設	0.26施設	36施設	0.27施設
訪問診療	1施設	0.26施設	56施設	0.41施設
訪問看護	1施設	0.26施設	35施設	0.26施設
在宅患者の急変時における緩和ケア病棟への受入	0施設	0.00施設	21施設	0.16施設
在宅患者の急変時における一般病棟への受入	4施設	1.02施設	146施設	1.08施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	2施設	0.51施設	119施設	0.88施設

##### b. 脳卒中

図表 341 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数（病院）

治療法	西多摩保健医療圏 (n=27)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
脳内血腫摘出術	3施設	0.77施設	96施設	0.71施設
脳血管内手術（コイル塞栓術）	3施設	0.77施設	86施設	0.64施設
脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	3施設	0.77施設	95施設	0.70施設
開頭手術（バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等）	3施設	0.77施設	84施設	0.62施設
経皮的脳血管形成術（バルーン、ステント等）	2施設	0.51施設	82施設	0.61施設
選択的脳血栓・塞栓溶解術（ウロキナーゼ注入等）	3施設	0.77施設	89施設	0.66施設
t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法（発症後3時間以内）	3施設	0.77施設	101施設	0.75施設
脳血管内手術（血栓回収療法）	2施設	0.51施設	79施設	0.58施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 342 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数（病院）

	西多摩保健医療圏 (n=27)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
冠動脈バイパス手術	1施設	0.26施設	58施設	0.43施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療（カテーテルによる治療）	2施設	0.51施設	101施設	0.75施設
経静脈的血栓溶解療法	2施設	0.51施設	81施設	0.60施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 343 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	西多摩保健医療圏 (n=27)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	19施設	4.86施設	390施設	2.89施設
うち、自院内で運動指導を実施している	15施設	3.84施設	338施設	2.50施設
うち、自院内で栄養（食生活）指導を実施している	18施設	4.60施設	374施設	2.77施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	13施設	3.33施設	309施設	2.29施設
うち、自院内で生活指導を実施している	16施設	4.09施設	344施設	2.55施設

図表 344 一般診療所における糖尿病への対応状況

	西多摩保健医療圏 (n=181)		東京都 計 (n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	96施設	24.56施設	3,854施設	28.52施設

e. 精神疾患

図表 345 精神科等を標榜する医療機関数

		西多摩保健医療圏 (n=208)		東京都計 (n=9,047)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
精神科	標榜する施設	35施設	8.95施設	903施設	6.68施設
	うち入院受入可能	13施設	3.33施設	118施設	0.87施設
神経内科	標榜する施設	7施設	1.79施設	410施設	3.03施設
	うち入院受入可能	6施設	1.53施設	157施設	1.16施設
心療内科	標榜する施設	8施設	2.05施設	652施設	4.82施設
	うち入院受入可能	4施設	1.02施設	52施設	0.38施設

f. 在宅医療

図表 346 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	西多摩保健医療圏 (病院:n=27 一般診:n=181)		東京都計 (病院:n=537 一般診:n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
往診を実施	52施設	13.30施設	2,507施設	18.55施設
うち病院	7施設	1.79施設	119施設	0.88施設
うち一般診療所	45施設	11.51施設	2,388施設	17.67施設
訪問診療を実施	43施設	11.00施設	1,879施設	13.90施設
うち病院	7施設	1.79施設	131施設	0.97施設
うち一般診療所	36施設	9.21施設	1,748施設	12.93施設



## 9. 南多摩保健医療圏

### ① 地理上の位置



### ② 基本データ

南多摩保健医療圏は、平均世帯人員数が東京都全体に比べてやや多い。また、15～39歳の人口割合が小さく、高齢者の人口割合が大きい傾向にある。

図表 347 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2190.93km <sup>2</sup>	13,515,271人	6,666,690人	6,848,581人	6,701,122世帯	6168.7人/km <sup>2</sup>	2.02人
南多摩	324.71km <sup>2</sup>	1,430,411人	712,702人	717,709人	626,989世帯	4405.2人/km <sup>2</sup>	2.28人

資料：平成27年国勢調査（総務省）

平成27年全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）

図表 348 年齢区分別人口

	人口総数	年齢区分別人口（年齢不詳除く）				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	13,515,271人	1,518,131人 11.5%	4,192,376人 31.6%	4,541,787人 34.3%	1,567,918人 11.8%	1,437,600人 10.8%
南多摩	1,430,411人	176,271人 12.5%	404,624人 28.7%	475,548人 33.8%	190,826人 13.6%	160,151人 11.4%

資料：平成27年国勢調査（総務省）

### ③ 医療機関および医療従事者の状況

南多摩保健医療圏の人口当たりの医療機関数は、東京都平均と比べて、病院はやや多い一方で一般診療所・歯科診療所は少ない。病床数は、療養病床と精神病床が多く、一般病床が少ない。丘陵地などに、慢性期や精神の入院機能が多く立地している地域といえる。人口当たり保健医療従事者数は、広範な職種について東京都平均よりも少ない。

図表 349 医療機関数

区分	南多摩		東京都	
	医療機関数	人口 10 万対	医療機関数	人口 10 万対
病院総数	78	5.5	648	4.8
一般病院	63	4.4	598	4.4
精神科病院	15	1.0	50	0.4
【再掲】 地域医療支援病院	1	0.1	25	0.2
【再掲】 救急告示病院	24	1.7	308	2.3
【再掲】 療養病床を有する病院	33	2.3	250	1.8
一般診療所総数	968	67.7	12,944	95.8
【再掲】 有床診療所	37	2.6	410	3.0
【再掲】 在宅療養支援診療所※	95	6.7	1,497	11.2
歯科診療所総数	690	48.2	10,620	78.6

注：医療機関数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

ただし、※印（在宅療養支援診療所）については、医療機関数は平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）による。また人口は、東京都分は同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

図表 350 病床数

区分	南多摩		東京都	
	病床数	人口 10 万対	病床数	人口 10 万対
病院病床総数	17,608	1,231.0	128,166	948.3
一般病床	6,257	437.4	81,493	603.0
療養病床	4,082	285.4	23,524	174.1
精神病床	7,227	505.2	22,494	166.4
結核病床	34	2.4	510	3.8
感染症病床	8	0.6	145	1.1
有床診療所の病床総数	269	18.8	4,205	31.1
一般病床	263	18.4	4,041	29.9
【再掲】 療養病床	6	0.4	164	1.2

注：病床数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

図表 351 保健医療従事者の状況

区分	南多摩	東京都	区分	南多摩	東京都
医師◎	2,494 (174.8)	43,297 (323.4)	歯科衛生士◆	1,047 (73.4)	11,675 (87.2)
歯科医師◎	928 (65.0)	16,395 (122.4)	歯科技工士◆	202 (14.2)	2,899 (21.7)
薬剤師◎	3,354 (235.1)	46,343 (346.1)	理学療法士▽	572 (40.1)	6,006 (44.9)
保健師◆	252 (17.7)	3,400 (25.4)	作業療法士▽	431 (30.2)	2,900 (21.7)
助産師◆	187 (13.1)	3,651 (27.3)	言語聴覚士▽	132 (9.3)	1,064 (7.9)
看護師◆	8,715 (610.8)	97,383 (727.3)	診療放射線技師▽	397 (27.9)	5,719 (42.7)
准看護師◆	2,193 (153.7)	14,702 (109.8)	診療エックス線技師 ▽	29 (2.0)	251 (1.9)
			臨床工学技士▽	165 (11.6)	2,470 (18.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、平成26年「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省）による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、平成26年「衛生行政報告例」（厚生労働省）および「福祉・衛生統計年報」（東京都）による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）および「病院報告」（厚生労働省）による病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）

注：人口は、東京都分は同年の医師・歯科医師・薬剤師調査や医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

#### ④ 主な医療機能の状況

南多摩保健医療圏では、東京都平均と比べ、急性心筋梗塞に対する急性期の治療や、糖尿病に対する継続的な治療を実施する人口当たりの医療機関数が少ない。また、往診や訪問診療を行う医療機関数が少ない。

##### a. がん

図表 352 各種のがん医療を実施する医療機関数（病院）

	南多摩保健医療圏 (n=67)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
手術	19施設	1.33施設	189施設	1.40施設
化学療法（入院）	21施設	1.47施設	191施設	1.41施設
化学療法（外来）	19施設	1.33施設	176施設	1.30施設
放射線療法（入院）	5施設	0.35施設	64施設	0.47施設
放射線療法（外来）	6施設	0.42施設	65施設	0.48施設
疼痛コントロール・緩和ケア（入院）	29施設	2.03施設	206施設	1.52施設
疼痛コントロール・緩和ケア（外来）	15施設	1.05施設	127施設	0.94施設
疼痛コントロール・緩和ケア（在宅）	5施設	0.35施設	36施設	0.27施設
訪問診療	9施設	0.63施設	56施設	0.41施設
訪問看護	5施設	0.35施設	35施設	0.26施設
在宅患者の急変時における緩和ケア病棟への受入	2施設	0.14施設	21施設	0.16施設
在宅患者の急変時における一般病棟への受入	15施設	1.05施設	146施設	1.08施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	15施設	1.05施設	119施設	0.88施設

##### b. 脳卒中

図表 353 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数（病院）

疾病	治療法	南多摩保健医療圏 (n=67)		東京都 計 (n=537)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	10施設	0.70施設	96施設	0.71施設
くも膜下出血	脳血管内手術（コイル塞栓術）	8施設	0.56施設	86施設	0.64施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	9施設	0.63施設	95施設	0.70施設
脳梗塞	開頭手術（バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等）	7施設	0.49施設	84施設	0.62施設
	経皮的脳血管形成術（バルーン、ステント等）	8施設	0.56施設	82施設	0.61施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術（ウロキナーゼ注入等）	8施設	0.56施設	89施設	0.66施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法（発症後3時間以内）	9施設	0.63施設	101施設	0.75施設
	脳血管内手術（血栓回収療法）	6施設	0.42施設	79施設	0.58施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 354 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数（病院）

	南多摩保健医療圏 (n=67)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
冠動脈バイパス手術	3施設	0.21施設	58施設	0.43施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療（カテーテルによる治療）	10施設	0.70施設	101施設	0.75施設
経静脈的血栓溶解療法	7施設	0.49施設	81施設	0.60施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 355 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	南多摩保健医療圏 (n=67)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	42施設	2.94施設	390施設	2.89施設
うち、自院内で運動指導を実施している	36施設	2.52施設	338施設	2.50施設
うち、自院内で栄養（食生活）指導を実施している	40施設	2.80施設	374施設	2.77施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	34施設	2.38施設	309施設	2.29施設
うち、自院内で生活指導を実施している	37施設	2.59施設	344施設	2.55施設

図表 356 一般診療所における糖尿病への対応状況

	南多摩保健医療圏 (n=660)		東京都 計 (n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	306施設	21.39施設	3,854施設	28.52施設

e. 精神疾患

図表 357 精神科等を標榜する医療機関数

		南多摩保健医療圏 (n=727)		東京都 計 (n=9,047)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
精神科	標榜する施設	88施設	6.15施設	903施設	6.68施設
	うち入院受入可能	26施設	1.82施設	118施設	0.87施設
神経内科	標榜する施設	34施設	2.38施設	410施設	3.03施設
	うち入院受入可能	17施設	1.19施設	157施設	1.16施設
心療内科	標榜する施設	45施設	3.15施設	652施設	4.82施設
	うち入院受入可能	5施設	0.35施設	52施設	0.38施設

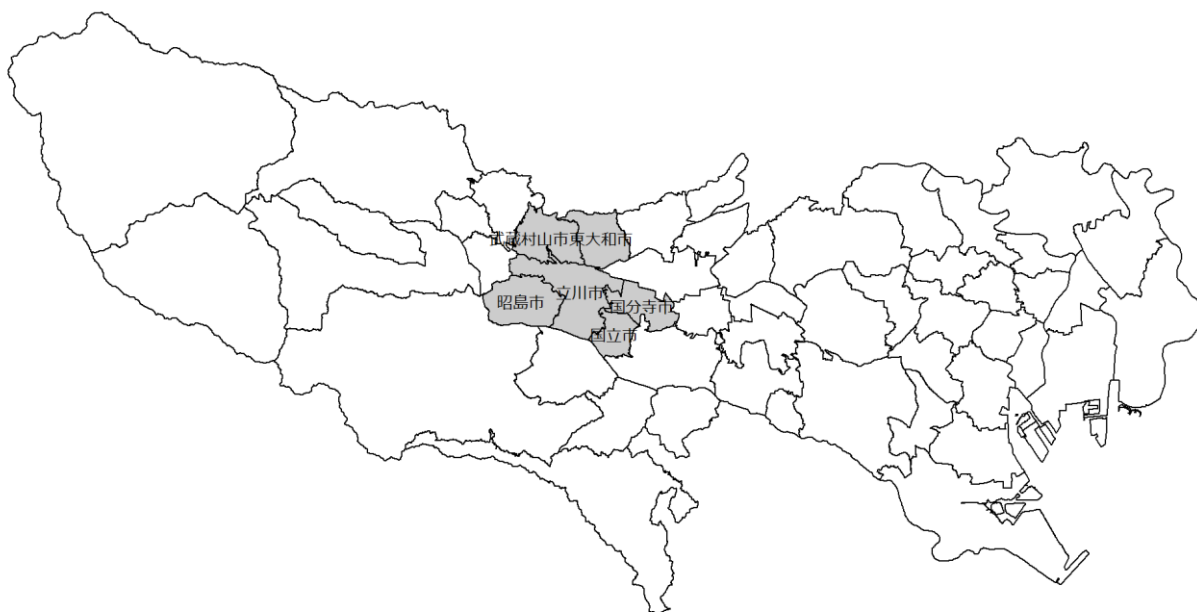
f. 在宅医療

図表 358 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	南多摩保健医療圏 (病院:n=67 一般診:n=660)		東京都 計 (病院:n=537 一般診:n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
往診を実施	165施設	11.54施設	2,507施設	18.55施設
うち病院	17施設	1.19施設	119施設	0.88施設
うち一般診療所	148施設	10.35施設	2,388施設	17.67施設
訪問診療を実施	141施設	9.86施設	1,879施設	13.90施設
うち病院	19施設	1.33施設	131施設	0.97施設
うち一般診療所	122施設	8.53施設	1,748施設	12.93施設

## 10. 北多摩西部保健医療圏

### ① 地理上の位置



### ② 基本データ

北多摩西部保健医療圏は、平均世帯人員数が東京都全体に比べてやや多い。また、15～39歳の人口割合が小さく、高齢者の人口割合が大きい傾向にある。

図表 359 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2190.93km <sup>2</sup>	13,515,271人	6,666,690人	6,848,581人	6,701,122世帯	6168.7人/km <sup>2</sup>	2.02人
北多摩西部	90.05km <sup>2</sup>	640,617人	315,992人	324,625人	288,590世帯	7114.0人/km <sup>2</sup>	2.22人

資料：平成27年国勢調査（総務省）

平成27年全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）

図表 360 年齢区分別人口

	人口総数	年齢区分別人口（年齢不詳除く）				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	13,515,271人	1,518,131人 11.5%	4,192,376人 31.6%	4,541,787人 34.3%	1,567,918人 11.8%	1,437,600人 10.8%
北多摩西部	640,617人	77,268人 12.4%	181,737人 29.3%	213,603人 34.4%	79,263人 12.8%	69,353人 11.2%

資料：平成27年国勢調査（総務省）

### ③ 医療機関および医療従事者の状況

北多摩西部保健医療圏の人口当たりの医療機関数は、病院・診療所ともにやや少ない。

はやや多い一方で一般診療所・歯科診療所は少ない。病床数は、療養病床と精神病床が多く、一般病床が少ない。慢性期や精神の入院機能が多く立地している地域といえる。人口当たり保健医療従事者数は、広範な職種について東京都平均よりも少ない。

図表 361 医療機関数

区分	北多摩西部		東京都	
	医療機関数	人口 10 万対	医療機関数	人口 10 万対
病院総数	25	3.9	648	4.8
一般病院	25	3.9	598	4.4
精神科病院	0	0.0	50	0.4
【再掲】 地域医療支援病院	2	0.3	25	0.2
【再掲】 救急告示病院	14	2.2	308	2.3
【再掲】 療養病床を有する病院	13	2.0	250	1.8
一般診療所総数	494	77.1	12,944	95.8
【再掲】 有床診療所	17	2.7	410	3.0
【再掲】 在宅療養支援診療所※	44	6.9	1,497	11.2
歯科診療所総数	393	61.3	10,620	78.6

注：医療機関数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

ただし、※印（在宅療養支援診療所）については、医療機関数は平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）による。また人口は、東京都分は同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

図表 362 病床数

区分	北多摩西部		東京都	
	病床数	人口 10 万対	病床数	人口 10 万対
病院病床総数	4,480	699.3	128,166	948.3
一般病床	3,320	518.3	81,493	603.0
療養病床	1,091	170.3	23,524	174.1
精神病床	63	9.8	22,494	166.4
結核病床	0	0.0	510	3.8
感染症病床	6	0.9	145	1.1
有床診療所の病床総数	181	28.3	4,205	31.1
一般病床	164	25.6	4,041	29.9
【再掲】 療養病床	17	2.7	164	1.2

注：病床数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。



図表 363 保健医療従事者の状況

区分	北多摩西部	東京都	区分	北多摩西部	東京都
医師◎	1,149 (179.4)	43,297 (323.4)	歯科衛生士◆	545 (85.1)	11,675 (87.2)
歯科医師◎	549 (85.7)	16,395 (122.4)	歯科技工士◆	75 (11.7)	2,899 (21.7)
薬剤師◎	1,421 (221.9)	46,343 (346.1)	理学療法士▽	290 (45.2)	6,006 (44.9)
保健師◆	144 (22.5)	3,400 (25.4)	作業療法士▽	129 (20.2)	2,900 (21.7)
助産師◆	133 (20.8)	3,651 (27.3)	言語聴覚士▽	51 (8.0)	1,064 (7.9)
看護師◆	4,024 (628.5)	97,383 (727.3)	診療放射線技師▽	212 (33.1)	5,719 (42.7)
准看護師◆	629 (98.2)	14,702 (109.8)	診療エックス線技師 ▽	4 (0.6)	251 (1.9)
			臨床工学技士▽	132 (20.7)	2,470 (18.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、平成26年「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省）による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、平成26年「衛生行政報告例」（厚生労働省）および「福祉・衛生統計年報」（東京都）による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）および「病院報告」（厚生労働省）による病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）

注：人口は、東京都分は同年の医師・歯科医師・薬剤師調査や医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

#### ④ 主な医療機能の状況

北多摩西部保健医療圏では、東京都平均と比べ、がん診療のうち手術や化学療法、放射線療法を実施する人口当たりの医療機関数が多い。一方、糖尿病に対する継続的な診療を実施する医療機関数が少ない。また、往診や訪問診療を行う医療機関数が少ない。

##### a. がん

図表 364 各種のがん医療を実施する医療機関数（病院）

	北多摩西部保健医療圏 (n=23)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
手術	12施設	1.87施設	189施設	1.40施設
化学療法（入院）	11施設	1.72施設	191施設	1.41施設
化学療法（外来）	11施設	1.72施設	176施設	1.30施設
放射線療法（入院）	4施設	0.62施設	64施設	0.47施設
放射線療法（外来）	4施設	0.62施設	65施設	0.48施設
疼痛コントロール・緩和ケア（入院）	9施設	1.40施設	206施設	1.52施設
疼痛コントロール・緩和ケア（外来）	5施設	0.78施設	127施設	0.94施設
疼痛コントロール・緩和ケア（在宅）	2施設	0.31施設	36施設	0.27施設
訪問診療	4施設	0.62施設	56施設	0.41施設
訪問看護	1施設	0.16施設	35施設	0.26施設
在宅患者の急変時における緩和ケア病棟への受入	0施設	0.00施設	21施設	0.16施設
在宅患者の急変時における一般病棟への受入	8施設	1.25施設	146施設	1.08施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	5施設	0.78施設	119施設	0.88施設

##### b. 脳卒中

図表 365 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数（病院）

疾病	治療法	北多摩西部保健医療圏 (n=23)		東京都 計 (n=537)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	4施設	0.62施設	96施設	0.71施設
くも膜下出血	脳血管内手術（コイル塞栓術）	3施設	0.47施設	86施設	0.64施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	4施設	0.62施設	95施設	0.70施設
脳梗塞	開頭手術（バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等）	4施設	0.62施設	84施設	0.62施設
	経皮的脳血管形成術（バルーン、ステント等）	3施設	0.47施設	82施設	0.61施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術（ウロキナーゼ注入等）	2施設	0.31施設	89施設	0.66施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法（発症後3時間以内）	4施設	0.62施設	101施設	0.75施設
	脳血管内手術（血栓回収療法）	2施設	0.31施設	79施設	0.58施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 366 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数（病院）

	北多摩西部保健医療圏 (n=23)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
冠動脈バイパス手術	4施設	0.62施設	58施設	0.43施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療（カテーテルによる治療）	6施設	0.94施設	101施設	0.75施設
経静脈的血栓溶解療法	3施設	0.47施設	81施設	0.60施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 367 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	北多摩西部保健医療圏 (n=23)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	17施設	2.65施設	390施設	2.89施設
うち、自院内で運動指導を実施している	14施設	2.19施設	338施設	2.50施設
うち、自院内で栄養（食生活）指導を実施している	16施設	2.50施設	374施設	2.77施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	14施設	2.19施設	309施設	2.29施設
うち、自院内で生活指導を実施している	15施設	2.34施設	344施設	2.55施設

図表 368 一般診療所における糖尿病への対応状況

	北多摩西部保健医療圏 (n=537)		東京都 計 (n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	154施設	24.04施設	3,854施設	28.52施設

e. 精神疾患

図表 369 精神科等を標榜する医療機関数

		北多摩西部保健医療圏 (n=560)		東京都計 (n=9,047)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
精神科	標榜する施設	33施設	5.15施設	903施設	6.68施設
	うち入院受入可能	1施設	0.16施設	118施設	0.87施設
神経内科	標榜する施設	15施設	2.34施設	410施設	3.03施設
	うち入院受入可能	10施設	1.56施設	157施設	1.16施設
心療内科	標榜する施設	15施設	2.34施設	652施設	4.82施設
	うち入院受入可能	1施設	0.16施設	52施設	0.38施設

f. 在宅医療

図表 370 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	北多摩西部保健医療圏 (病院:n=23 一般診:n=537)		東京都計 (病院:n=537 一般診:n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
往診を実施	86施設	13.42施設	2,507施設	18.55施設
うち病院	4施設	0.62施設	119施設	0.88施設
うち一般診療所	82施設	12.80施設	2,388施設	17.67施設
訪問診療を実施	61施設	9.52施設	1,879施設	13.90施設
うち病院	5施設	0.78施設	131施設	0.97施設
うち一般診療所	56施設	8.74施設	1,748施設	12.93施設

## 1 1. 北多摩南部保健医療圏

### ① 地理上の位置



### ② 基本データ

北多摩南部保健医療圏の平均世帯人員数や年齢上の人口構成は、東京都平均と類似している。

図表 371 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2190.93km <sup>2</sup>	13,515,271人	6,666,690人	6,848,581人	6,701,122世帯	6168.7人/km <sup>2</sup>	2.02人
北多摩南部	96.10km <sup>2</sup>	1,022,646人	503,583人	519,063人	493,652世帯	10641.5人/km <sup>2</sup>	2.07人

資料：平成27年国勢調査（総務省）

平成27年全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）

図表 372 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口（年齢不詳除く）				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	13,515,271人	1,518,131人 11.5%	4,192,376人 31.6%	4,541,787人 34.3%	1,567,918人 11.8%	1,437,600人 10.8%
北多摩南部	1,022,646人	123,099人 12.2%	326,484人 32.4%	344,416人 34.1%	109,470人 10.9%	105,287人 10.4%

資料：平成27年国勢調査（総務省）

### ③ 医療機関および医療従事者の状況

北多摩南部保健医療圏の人口当たりの医療機関数は、東京都平均と比べて、病院・診療所ともにやや少ない。病床数は、精神病床がきわめて多い。人口当たり保健医療従事者数は、医師・歯科医師・薬剤師ともに東京都平均よりも少ないが、多摩地域の保健医療圏の中ではいずれも最多である。

図表 373 医療機関数

区分	北多摩南部		東京都	
	医療機関数	人口 10 万対	医療機関数	人口 10 万対
病院総数	47	4.6	648	4.8
一般病院	41	4.0	598	4.4
精神科病院	6	0.6	50	0.4
【再掲】 地域医療支援病院	4	0.4	25	0.2
【再掲】 救急告示病院	19	1.9	308	2.3
【再掲】 療養病床を有する病院	20	2.0	250	1.8
一般診療所総数	838	81.9	12,944	95.8
【再掲】 有床診療所	21	2.1	410	3.0
【再掲】 在宅療養支援診療所※	92	9.1	1,497	11.2
歯科診療所総数	647	63.3	10,620	78.6

注：医療機関数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

ただし、※印（在宅療養支援診療所）については、医療機関数は平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）による。また人口は、東京都分は同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

図表 374 病床数

区分	北多摩南部		東京都	
	病床数	人口 10 万対	病床数	人口 10 万対
病院病床総数	11,096	1,085.0	128,166	948.3
一般病床	6,086	595.1	81,493	603.0
療養病床	1,457	142.5	23,524	174.1
精神病床	3,446	337.0	22,494	166.4
結核病床	87	8.5	510	3.8
感染症病床	20	2.0	145	1.1
有床診療所の病床総数	209	20.4	4,205	31.1
一般病床	194	19.0	4,041	29.9
【再掲】 療養病床	15	1.5	164	1.2

注：病床数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

図表 375 保健医療従事者の状況

区分	北多摩南部	東京都	区分	北多摩南部	東京都
医師◎	3,071 (302.4)	43,297 (323.4)	歯科衛生士◆	795 (78.3)	11,675 (87.2)
歯科医師◎	892 (87.8)	16,395 (122.4)	歯科技工士◆	133 (13.1)	2,899 (21.7)
薬剤師◎	2,712 (267.1)	46,343 (346.1)	理学療法士▽	468 (46.0)	6,006 (44.9)
保健師◆	257 (25.3)	3,400 (25.4)	作業療法士▽	290 (28.6)	2,900 (21.7)
助産師◆	346 (34.1)	3,651 (27.3)	言語聴覚士▽	82 (8.0)	1,064 (7.9)
看護師◆	8,828 (869.4)	97,383 (727.3)	診療放射線技師▽	373 (36.7)	5,719 (42.7)
准看護師◆	905 (89.1)	14,702 (109.8)	診療エックス線技師 ▽	29 (2.9)	251 (1.9)
			臨床工学技士▽	191 (18.8)	2,470 (18.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、平成26年「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省）による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、平成26年「衛生行政報告例」（厚生労働省）および「福祉・衛生統計年報」（東京都）による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）および「病院報告」（厚生労働省）による病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）

注：人口は、東京都分は同年の医師・歯科医師・薬剤師調査や医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

#### ④ 主な医療機能の状況

北多摩南部保健医療圏では、東京都平均と比べ、がん診療や、糖尿病に対する継続的な診療を実施する人口当たりの医療機関数が少ない。

##### a. がん

図表 376 各種のがん医療を実施する医療機関数（病院）

	北多摩南部保健医療圏 (n=39)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
手術	12施設	1.17施設	189施設	1.40施設
化学療法（入院）	12施設	1.17施設	191施設	1.41施設
化学療法（外来）	10施設	0.98施設	176施設	1.30施設
放射線療法（入院）	3施設	0.29施設	64施設	0.47施設
放射線療法（外来）	3施設	0.29施設	65施設	0.48施設
疼痛コントロール・緩和ケア（入院）	14施設	1.37施設	206施設	1.52施設
疼痛コントロール・緩和ケア（外来）	9施設	0.88施設	127施設	0.94施設
疼痛コントロール・緩和ケア（在宅）	4施設	0.39施設	36施設	0.27施設
訪問診療	5施設	0.49施設	56施設	0.41施設
訪問看護	5施設	0.49施設	35施設	0.26施設
在宅患者の急変時における緩和ケア病棟への受入	3施設	0.29施設	21施設	0.16施設
在宅患者の急変時における一般病棟への受入	11施設	1.08施設	146施設	1.08施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	11施設	1.08施設	119施設	0.88施設

##### b. 脳卒中

図表 377 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数（病院）

疾病	治療法	北多摩南部保健医療圏 (n=39)		東京都 計 (n=537)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	6施設	0.59施設	96施設	0.71施設
くも膜下出血	脳血管内手術（コイル塞栓術）	6施設	0.59施設	86施設	0.64施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	6施設	0.59施設	95施設	0.70施設
脳梗塞	開頭手術（バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等）	5施設	0.49施設	84施設	0.62施設
	経皮的脳血管形成術（バルーン、ステント等）	5施設	0.49施設	82施設	0.61施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術（ウロキナーゼ注入等）	6施設	0.59施設	89施設	0.66施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法（発症後3時間以内）	5施設	0.49施設	101施設	0.75施設
	脳血管内手術（血栓回収療法）	5施設	0.49施設	79施設	0.58施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計



c. 心血管疾患

図表 378 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数（病院）

	北多摩南部保健医療圏 (n=39)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
冠動脈バイパス手術	4施設	0.39施設	58施設	0.43施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療（カテーテルによる治療）	5施設	0.49施設	101施設	0.75施設
経静脈的血栓溶解療法	5施設	0.49施設	81施設	0.60施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 379 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	北多摩南部保健医療圏 (n=39)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	28施設	2.74施設	390施設	2.89施設
うち、自院内で運動指導を実施している	23施設	2.25施設	338施設	2.50施設
うち、自院内で栄養（食生活）指導を実施している	27施設	2.64施設	374施設	2.77施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	20施設	1.96施設	309施設	2.29施設
うち、自院内で生活指導を実施している	23施設	2.25施設	344施設	2.55施設

図表 380 一般診療所における糖尿病への対応状況

	北多摩南部保健医療圏 (n=572)		東京都 計 (n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	250施設	24.45施設	3,854施設	28.52施設

e. 精神疾患

図表 381 精神科等を標榜する医療機関数

		北多摩南部保健医療圏 (n=611)		東京都 計 (n=9,047)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
精神科	標榜する施設	62施設	6.06施設	903施設	6.68施設
	うち入院受入可能	10施設	0.98施設	118施設	0.87施設
神経内科	標榜する施設	32施設	3.13施設	410施設	3.03施設
	うち入院受入可能	6施設	0.59施設	157施設	1.16施設
心療内科	標榜する施設	49施設	4.79施設	652施設	4.82施設
	うち入院受入可能	7施設	0.68施設	52施設	0.38施設

f. 在宅医療

図表 382 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	北多摩南部保健医療圏 (病院:n=39 一般診:n=572)		東京都 計 (病院:n=537 一般診:n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
往診を実施	171施設	16.72施設	2,507施設	18.55施設
うち病院	6施設	0.59施設	119施設	0.88施設
うち一般診療所	165施設	16.13施設	2,388施設	17.67施設
訪問診療を実施	143施設	13.98施設	1,879施設	13.90施設
うち病院	10施設	0.98施設	131施設	0.97施設
うち一般診療所	133施設	13.01施設	1,748施設	12.93施設

## 1 2. 北多摩北部保健医療圏

### ① 地理上の位置



### ② 基本データ

北多摩北部保健医療圏は、平均世帯人員数が東京都全体に比べてやや多い。また、15～39歳の人口割合が小さく、後期高齢者の人口割合が大きい傾向にある。

図表 383 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2190.93km <sup>2</sup>	13,515,271人	6,666,690人	6,848,581人	6,701,122世帯	6168.7人/km <sup>2</sup>	2.02人
北多摩北部	76.51km <sup>2</sup>	731,469人	357,627人	373,842人	319,497世帯	9560.4人/km <sup>2</sup>	2.29人

資料：平成27年国勢調査（総務省）

平成27年全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）

図表 384 年齢区分別人口

	人口総数	年齢区分別人口（年齢不詳除く）				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	13,515,271人	1,518,131人 11.5%	4,192,376人 31.6%	4,541,787人 34.3%	1,567,918人 11.8%	1,437,600人 10.8%
北多摩北部	731,469人	90,468人 12.5%	208,217人 28.8%	247,213人 34.1%	88,961人 12.3%	89,100人 12.3%

資料：平成27年国勢調査（総務省）

### ③ 医療機関および医療従事者の状況

北多摩北部保健医療圏では、東京都平均と比べて、人口当たり一般診療所数や歯科診療所数が少ない。また病床数は、療養病床や精神病床が多い。人口当たり保健医療従事者数は、広範な職種について東京都平均よりも少ない。

図表 385 医療機関数

区分	北多摩北部		東京都	
	医療機関数	人口 10 万対	医療機関数	人口 10 万対
病院総数	42	5.7	648	4.8
一般病院	34	4.6	598	4.4
精神科病院	8	1.1	50	0.4
【再掲】 地域医療支援病院	2	0.3	25	0.2
【再掲】 救急告示病院	17	2.3	308	2.3
【再掲】 療養病床を有する病院	17	2.3	250	1.8
一般診療所総数	461	63.0	12,944	95.8
【再掲】 有床診療所	11	1.5	410	3.0
【再掲】 在宅療養支援診療所※	58	7.9	1,497	11.2
歯科診療所総数	378	51.7	10,620	78.6

注：医療機関数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

ただし、※印（在宅療養支援診療所）については、医療機関数は平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）による。また人口は、東京都分は同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

図表 386 病床数

区分	北多摩北部		東京都	
	病床数	人口 10 万対	病床数	人口 10 万対
病院病床総数	8,521	1,164.9	128,166	948.3
一般病床	4,322	590.9	81,493	603.0
療養病床	1,793	245.1	23,524	174.1
精神病床	2,184	298.6	22,494	166.4
結核病床	216	29.5	510	3.8
感染症病床	6	0.8	145	1.1
有床診療所の病床総数	269	36.8	4,205	31.1
一般病床	263	36.0	4,041	29.9
【再掲】 療養病床	6	0.8	164	1.2

注：病床数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

図表 387 保健医療従事者の状況

区分	北多摩北部	東京都	区分	北多摩北部	東京都
医師◎	1,332 (182.6)	43,297 (323.4)	歯科衛生士◆	425 (58.2)	11,675 (87.2)
歯科医師◎	489 (67.0)	16,395 (122.4)	歯科技工士◆	91 (12.5)	2,899 (21.7)
薬剤師◎	1,747 (239.4)	46,343 (346.1)	理学療法士▽	344 (47.2)	6,006 (44.9)
保健師◆	167 (22.9)	3,400 (25.4)	作業療法士▽	201 (27.5)	2,900 (21.7)
助産師◆	114 (15.6)	3,651 (27.3)	言語聴覚士▽	79 (10.8)	1,064 (7.9)
看護師◆	4,710 (645.5)	97,383 (727.3)	診療放射線技師▽	197 (26.9)	5,719 (42.7)
准看護師◆	1,101 (150.9)	14,702 (109.8)	診療エックス線技師 ▽	4 (0.6)	251 (1.9)
			臨床工学技士▽	91 (12.5)	2,470 (18.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、平成26年「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省）による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、平成26年「衛生行政報告例」（厚生労働省）および「福祉・衛生統計年報」（東京都）による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）および「病院報告」（厚生労働省）による病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）

注：人口は、東京都分は同年の医師・歯科医師・薬剤師調査や医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

#### ④ 主な医療機能の状況

北多摩北部保健医療圏では、東京都平均と比べ、糖尿病に対する継続的な診療を実施する医療機関数が少ない。また、往診や訪問診療を行う医療機関数が多い。

##### a. がん

図表 388 各種のがん医療を実施する医療機関数（病院）

	北多摩北部保健医療圏 (n=34)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
手術	10施設	1.37施設	189施設	1.40施設
化学療法（入院）	10施設	1.37施設	191施設	1.41施設
化学療法（外来）	11施設	1.50施設	176施設	1.30施設
放射線療法（入院）	4施設	0.55施設	64施設	0.47施設
放射線療法（外来）	4施設	0.55施設	65施設	0.48施設
疼痛コントロール・緩和ケア（入院）	10施設	1.37施設	206施設	1.52施設
疼痛コントロール・緩和ケア（外来）	7施設	0.96施設	127施設	0.94施設
疼痛コントロール・緩和ケア（在宅）	1施設	0.14施設	36施設	0.27施設
訪問診療	3施設	0.41施設	56施設	0.41施設
訪問看護	3施設	0.41施設	35施設	0.26施設
在宅患者の急変時における緩和ケア病棟への受入	2施設	0.27施設	21施設	0.16施設
在宅患者の急変時における一般病棟への受入	7施設	0.96施設	146施設	1.08施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	5施設	0.68施設	119施設	0.88施設

##### b. 脳卒中

図表 389 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数（病院）

疾病	治療法	北多摩北部保健医療圏 (n=34)		東京都 計 (n=537)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	4施設	0.55施設	96施設	0.71施設
くも膜下出血	脳血管内手術（コイル塞栓術）	3施設	0.41施設	86施設	0.64施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	3施設	0.41施設	95施設	0.70施設
脳梗塞	開頭手術（バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等）	3施設	0.41施設	84施設	0.62施設
	経皮的脳血管形成術（バルーン、ステント等）	3施設	0.41施設	82施設	0.61施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術（ウロキナーゼ注入等）	5施設	0.68施設	89施設	0.66施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法（発症後3時間以内）	5施設	0.68施設	101施設	0.75施設
	脳血管内手術（血栓回収療法）	3施設	0.41施設	79施設	0.58施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 390 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数（病院）

	北多摩北部保健医療圏 (n=34)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
冠動脈バイパス手術	1施設	0.14施設	58施設	0.43施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療（カテーテルによる治療）	7施設	0.96施設	101施設	0.75施設
経静脈的血栓溶解療法	2施設	0.27施設	81施設	0.60施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 391 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	北多摩北部保健医療圏 (n=34)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	23施設	3.14施設	390施設	2.89施設
うち、自院内で運動指導を実施している	19施設	2.60施設	338施設	2.50施設
うち、自院内で栄養（食生活）指導を実施している	22施設	3.01施設	374施設	2.77施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	17施設	2.32施設	309施設	2.29施設
うち、自院内で生活指導を実施している	18施設	2.46施設	344施設	2.55施設

図表 392 一般診療所における糖尿病への対応状況

	北多摩北部保健医療圏 (n=318)		東京都 計 (n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	163施設	22.28施設	3,854施設	28.52施設

e. 精神疾患

図表 393 精神科等を標榜する医療機関数

		北多摩北部保健医療圏 (n=352)		東京都計 (n=9,047)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	27施設	3.69施設	903施設	6.68施設
	うち入院受入可能	8施設	1.09施設	118施設	0.87施設
神経内科	標榜する施設	24施設	3.28施設	410施設	3.03施設
	うち入院受入可能	7施設	0.96施設	157施設	1.16施設
心療内科	標榜する施設	17施設	2.32施設	652施設	4.82施設
	うち入院受入可能	5施設	0.68施設	52施設	0.38施設

f. 在宅医療

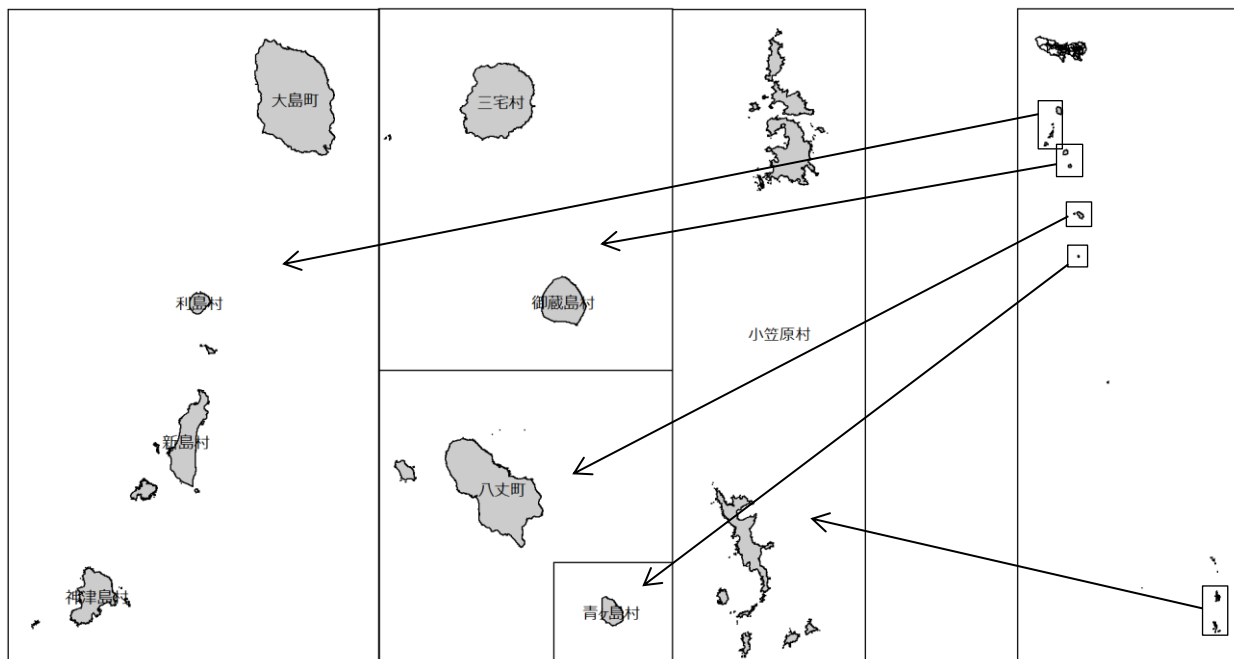
図表 394 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	北多摩北部保健医療圏 (病院:n=34 一般診:n=318)		東京都計 (病院:n=537 一般診:n=8,510)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施	100施設	13.67施設	2,507施設	18.55施設
うち病院	8施設	1.09施設	119施設	0.88施設
うち一般診療所	92施設	12.58施設	2,388施設	17.67施設
訪問診療を実施	207施設	28.30施設	1,879施設	13.90施設
うち病院	73施設	9.98施設	131施設	0.97施設
うち一般診療所	134施設	18.32施設	1,748施設	12.93施設



### 13. 島しょ保健医療圏

#### ① 地理上の位置



#### ② 基本データ

島しょ保健医療圏は、年少人口や 60~64 歳の人口割合は東京都平均とほぼ同水準である一方、15~39 歳の人口割合が小さく、高齢人口割合が大きい傾向にある。人口密度はきわめて低く、また各島に分散している。

図表 395 人口・面積・人口密度・世帯数等

	面積	人口			世帯数	人口密度	平均世帯人員数
		総数	男	女			
東京都全体	2190.93km <sup>2</sup>	13,515,271人	6,666,690人	6,848,581人	6,701,122世帯	6168.7人/km <sup>2</sup>	2.02人
島しょ	399.35km <sup>2</sup>	26,491人	13,859人	12,632人	13,425世帯	66.3人/km <sup>2</sup>	1.97人

資料：平成27年国勢調査（総務省）

平成27年全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）

図表 396 年齢区分別人口

	人口総数	年齢別人口（年齢不詳除く）				
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
東京都全体	13,515,271人	1,518,131人 11.5%	4,192,376人 31.6%	4,541,787人 34.3%	1,567,918人 11.8%	1,437,600人 10.8%
島しょ	26,491人	3,171人 12.0%	5,486人 20.7%	9,195人 34.8%	4,304人 16.3%	4,299人 16.3%

資料：平成27年国勢調査（総務省）

### ③ 医療機関および医療従事者の状況

島しょ保健医療圏では、東京都平均と比べて、人口当たり医療機関数が少ない。また病床数は、病院の病床がきわめて少なく診療所の病床がきわめて多い。人口規模がきわめて小さいため、入院医療機能を、主に有床診療所が担っている地域といえる。人口当たりの保健医療従事者数も、広範な職種について東京都平均よりも少ない。

図表 397 医療機関数

区分	島しょ		東京都	
	医療機関数	人口 10 万対	医療機関数	人口 10 万対
病院総数	1	3.8	648	4.8
一般病院	1	3.8	598	4.4
精神科病院	0	0.0	50	0.4
【再掲】 地域医療支援病院	0	0.0	25	0.2
【再掲】 救急告示病院	1	3.8	308	2.3
【再掲】 療養病床を有する病院	0	0.0	250	1.8
一般診療所総数	21	79.3	12,944	95.8
【再掲】 有床診療所	9	34.0	410	3.0
【再掲】 在宅療養支援診療所※	2	7.5	1,497	11.2
歯科診療所総数	14	52.8	10,620	78.6

注：医療機関数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

ただし、※印（在宅療養支援診療所）については、医療機関数は平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）による。また人口は、東京都分は同年の医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

図表 398 病床数

区分	島しょ		東京都	
	病床数	人口 10 万対	病床数	人口 10 万対
病院病床総数	54	203.8	128,166	948.3
一般病床	52	196.3	81,493	603.0
療養病床	0	0.0	23,524	174.1
精神病床	0	0.0	22,494	166.4
結核病床	0	0.0	510	3.8
感染症病床	2	7.5	145	1.1
有床診療所の病床総数	64	241.6	4,205	31.1
一般病床	58	218.9	4,041	29.9
【再掲】 療養病床	6	22.6	164	1.2

注：病床数は平成27年「医療施設調査」（厚生労働省）、人口は平成27年「国勢調査」（総務省）による。

図表 399 保健医療従事者の状況

区分	島しょ	東京都	区分	島しょ	東京都
医師◎	33 (123.5)	43,297 (323.4)	歯科衛生士◆	13 (48.7)	11,675 (87.2)
歯科医師◎	18 (67.4)	16,395 (122.4)	歯科技工士◆	6 (22.5)	2,899 (21.7)
薬剤師◎	23 (86.1)	46,343 (346.1)	理学療法士▽	8 (28.1)	6,006 (44.9)
保健師◆	28 (104.8)	3,400 (25.4)	作業療法士▽	0 (0.0)	2,900 (21.7)
助産師◆	6 (22.5)	3,651 (27.3)	言語聴覚士▽	0 (0.0)	1,064 (7.9)
看護師◆	138 (516.5)	97,383 (727.3)	診療放射線技師▽	7 (26.2)	5,719 (42.7)
准看護師◆	29 (108.5)	14,702 (109.8)	診療エックス線技師 ▽	0 (0.0)	251 (1.9)
			臨床工学技士▽	4 (13.8)	2,470 (18.4)

凡例：◎…医師・歯科医師・薬剤師については、平成26年「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省）による人数

◆…保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士については、平成26年「衛生行政報告例」（厚生労働省）および「福祉・衛生統計年報」（東京都）による就業者数

▽…理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・診療放射線技師・診療エックス線技師・臨床工学技師については、平成26年「医療施設調査」（厚生労働省）および「病院報告」（厚生労働省）による病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）

注：人口は、東京都分は同年の医師・歯科医師・薬剤師調査や医療施設調査が人口10万対の算出に用いている平成26年10月1日時点の「推計人口」（総務省）によるが、同資料からは二次医療圏別の人口は把握できないため、二次医療圏の人口には、同日時点の「東京都の人口（推計）」（東京都、平成 27年国勢調査確報結果に基づく補正実施後の値）を用いている。

#### ④ 主な医療機能の状況

人口規模がきわめて小さい島しょ保健医療圏においては、医療計画上の5疾病(がん・脳卒中・心血管疾患・糖尿病・精神疾患)に関する多くの機能が、医療圏内に存在しない。傷病の種類や程度によって、本土の医療機関の利用が必要となる地域であると考えられる。

##### a. がん

図表 400 各種のがん医療を実施する医療機関数(病院)

	島しょ保健医療圏 (n=1)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
手術	0施設	0.00施設	189施設	1.40施設
化学療法(入院)	0施設	0.00施設	191施設	1.41施設
化学療法(外来)	0施設	0.00施設	176施設	1.30施設
放射線療法(入院)	0施設	0.00施設	64施設	0.47施設
放射線療法(外来)	0施設	0.00施設	65施設	0.48施設
疼痛コントロール・緩和ケア(入院)	0施設	0.00施設	206施設	1.52施設
疼痛コントロール・緩和ケア(外来)	0施設	0.00施設	127施設	0.94施設
疼痛コントロール・緩和ケア(在宅)	0施設	0.00施設	36施設	0.27施設
訪問診療	0施設	0.00施設	56施設	0.41施設
訪問看護	0施設	0.00施設	35施設	0.26施設
在宅患者の急変時における緩和ケア病棟への受入	0施設	0.00施設	21施設	0.16施設
在宅患者の急変時における一般病棟への受入	0施設	0.00施設	146施設	1.08施設
在宅医、訪問看護ステーションとの連携	0施設	0.00施設	119施設	0.88施設

##### b. 脳卒中

図表 401 各種の脳卒中の治療を実施する医療機関数(病院)

疾病	治療法	島しょ保健医療圏 (n=1)		東京都 計 (n=537)	
		回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
脳卒中	脳内血腫摘出術	0施設	0.00施設	96施設	0.71施設
くも膜下出血	脳血管内手術(コイル塞栓術)	0施設	0.00施設	86施設	0.64施設
	脳動脈瘤被包術、脳動脈瘤クリッピング	0施設	0.00施設	95施設	0.70施設
脳梗塞	開頭手術(バイパス移植術、脳血管塞栓摘出術等)	0施設	0.00施設	84施設	0.62施設
	経皮的脳血管形成術(バルーン、ステント等)	0施設	0.00施設	82施設	0.61施設
	選択的脳血栓・塞栓溶解術(ウロキナーゼ注入等)	1施設	3.77施設	89施設	0.66施設
	t-PAを用いた経静脈的血栓溶解療法(発症後3時間以内)	1施設	3.77施設	101施設	0.75施設
	脳血管内手術(血栓回収療法)	0施設	0.00施設	79施設	0.58施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施(麻酔医の派遣を含む)」と回答した合計

c. 心血管疾患

図表 402 各種の急性心筋梗塞の治療を実施する医療機関数（病院）

	島しょ保健医療圏 (n=1)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
冠動脈バイパス手術	0施設	0.00施設	58施設	0.43施設
冠動脈閉塞に対する経皮的治療（カテーテルによる治療）	0施設	0.00施設	101施設	0.75施設
経静脈的血栓溶解療法	0施設	0.00施設	81施設	0.60施設

※ 医療機関数は「自院の設備・常勤スタッフのみで実施」「外部より非常勤医師等の応援を求めて実施（麻酔医の派遣を含む）」と回答した合計

d. 糖尿病

図表 403 病院における糖尿病・糖尿病合併症への対応状況

	島しょ保健医療圏 (n=1)		東京都 計 (n=537)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	1施設	3.77施設	390施設	2.89施設
うち、自院内で運動指導を実施している	1施設	3.77施設	338施設	2.50施設
うち、自院内で栄養（食生活）指導を実施している	1施設	3.77施設	374施設	2.77施設
うち、自院内で禁煙指導を実施している	1施設	3.77施設	309施設	2.29施設
うち、自院内で生活指導を実施している	1施設	3.77施設	344施設	2.55施設

図表 404 一般診療所における糖尿病への対応状況

	島しょ保健医療圏 (n=16)		東京都 計 (n=8,510)	
	回答施設数	人口 10 万対	回答施設数	人口 10 万対
継続的な糖尿病の診療を実施している	9施設	33.97施設	3,854施設	28.52施設

e. 精神疾患

図表 405 精神科等を標榜する医療機関数

		島しょ保健医療圏 (n=17)		東京都計 (n=9,047)	
		回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
精神科	標榜する施設	2施設	7.55施設	903施設	6.68施設
	うち入院受入可能	2施設	7.55施設	118施設	0.87施設
神経内科	標榜する施設	0施設	0.00施設	410施設	3.03施設
	うち入院受入可能	2施設	7.55施設	157施設	1.16施設
心療内科	標榜する施設	0施設	0.00施設	652施設	4.82施設
	うち入院受入可能	1施設	3.77施設	52施設	0.38施設

f. 在宅医療

図表 406 往診・訪問診療を実施する医療機関数

	島しょ保健医療圏 (病院:n=1 一般診:n=16)		東京都計 (病院:n=537 一般診:n=8,510)	
	回答施設数	人口10万対	回答施設数	人口10万対
往診を実施	8施設	30.20施設	2,507施設	18.55施設
うち病院	0施設	0.00施設	119施設	0.88施設
うち一般診療所	8施設	30.20施設	2,388施設	17.67施設
訪問診療を実施	5施設	18.87施設	1,879施設	13.90施設
うち病院	0施設	0.00施設	131施設	0.97施設
うち一般診療所	5施設	18.87施設	1,748施設	12.93施設

