

別冊

資料編

目次

第1章 国指針による指標等及び本計画における 評価指標一覧	3
1 二次保健医療圏別病床稼働率及び退院調整部門の設置割合	4
2 国指針による指標等	5
3 本計画における評価指標一覧	32
第2章 二次保健医療圏別保健医療の概況	41
各種データの出典について	42
1 区中央部保健医療圏	45
2 区南部保健医療圏	58
3 区西南部保健医療圏	68
4 区西部保健医療圏	79
5 区西北部保健医療圏	90
6 区東北部保健医療圏	102
7 区東部保健医療圏	113
8 西多摩保健医療圏	124
9 南多摩保健医療圏	140
10 北多摩西部保健医療圏	153
11 北多摩南部保健医療圏	167
12 北多摩北部医療圏	181
13 島しょ保健医療圏	194
第3章 各種基礎データ	211
1 人口・人口動態等	212
2 傷病と受療の状況	216
3 保健医療資源の状況	217

第1章 国指針による指標等 及び本計画における 評価指標一覧

- 1 二次保健医療圏別病床稼働率及び退院調整部門の設置割合
- 2 国指針による指標等
- 3 本計画における評価指標一覧

1 二次保健医療圏別病床稼働率及び退院調整部門の設置割合

		高度急性期機能	急性期機能	回復期機能	慢性期機能	退院調整部門の設置割合
区中央部	病床稼働率 (参考：平均在院日数)	77.2% (9.3日)	61.7% (8.3日)	65.8% (25.6日)	76.9% (119.1日)	71.7%
区南部	病床稼働率 (参考：平均在院日数)	75.7% (7.6日)	69.1% (11.1日)	84.7% (50.0日)	78.5% (177.4日)	73.0%
区西南部	病床稼働率 (参考：平均在院日数)	71.3% (7.0日)	63.8% (9.6日)	86.6% (50.8日)	84.3% (225.9日)	75.5%
区西部	病床稼働率 (参考：平均在院日数)	74.6% (8.1日)	71.4% (10.3日)	80.5% (45.3日)	83.1% (212.3日)	76.9%
区西北部	病床稼働率 (参考：平均在院日数)	68.4% (8.1日)	71.2% (11.0日)	86.1% (51.2日)	93.6% (241.2日)	69.5%
区東北部	病床稼働率 (参考：平均在院日数)	81.7% (7.1日)	81.1% (13.6日)	78.4% (45.6日)	79.6% (197.8日)	67.9%
区東部	病床稼働率 (参考：平均在院日数)	76.2% (9.6日)	66.8% (10.4日)	75.0% (35.5日)	77.7% (96.9日)	63.5%
西多摩	病床稼働率 (参考：平均在院日数)	59.2% (6.9日)	55.6% (13.0日)	78.1% (41.4日)	83.4% (245.2日)	61.9%
南多摩	病床稼働率 (参考：平均在院日数)	73.0% (10.4日)	68.2% (10.7日)	85.1% (42.3日)	89.3% (214.7日)	69.6%
北多摩西部	病床稼働率 (参考：平均在院日数)	73.9% (9.4日)	69.8% (11.0日)	82.5% (49.0日)	80.2% (115.5日)	72.0%
北多摩南部	病床稼働率 (参考：平均在院日数)	76.8% (7.6日)	63.3% (11.2日)	83.3% (47.0日)	109.5% (146.4日)	73.0%
北多摩北部	病床稼働率 (参考：平均在院日数)	69.2% (8.8日)	91.2% (17.5日)	81.0% (50.1日)	83.0% (139.4日)	72.7%
島しょ	病床稼働率 (参考：平均在院日数)	- -	46.6% (13.2日)	- -	- -	100.0%

資料：東京都保健医療局「病床機能報告」（令和4年度）

【アウトカム指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	二次保健医療圏																		
					東京都	区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ					
	がん種別年齢調整死亡率(全部位)	人口動態統計	令和3年 (毎年)	都道府県	男性：780 女性：527 計：650																		
	がん種別年齢調整死亡率(食道)				男性：46 女性：11 計：29																		
	がん種別年齢調整罹患率(胃)				男性：81 女性：34 計：57																		
	がん種別年齢調整死亡率(結腸)				男性：72 女性：49 計：60																		
	がん種別年齢調整死亡率(直腸S状結腸移行部)				男性：53 女性：17 計：35																		
	がん種別年齢調整死亡率(肝及び肝内胆管)				男性：49 女性：12 計：30																		
	がん種別年齢調整死亡率(胆のう及び他の胆道)				男性：23 女性：15 計：19																		
	がん種別年齢調整死亡率(膵)				男性：83 女性：51 計：66																		
	がん種別年齢調整死亡率(気管、気管支及び肺)				男性：171 女性：59 計：14																		
	がん種別年齢調整死亡率(乳房)				10.5																		
	がん種別年齢調整死亡率(子宮)				50																		
	がん種別年齢調整死亡率(卵巢)				36																		
	がん種別年齢調整死亡率(前立腺)				2.4																		
	がん種別年齢調整死亡率(膀胱の悪性新生物)				男性：16 女性：04 計：10																		
	がん種別年齢調整死亡率(悪性リンパ腫)	男性：22 女性：13 計：17																					
	がん種別年齢調整死亡率(白血病)	男性：22 女性：12 計：17																					
	がん種別年齢調整死亡率(大腸)	男性：125 女性：66 計：95																					

【アウトカム指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	二次保健医療圏																			
					区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ							
5	がん種別年齢調整罹患率(全部位)	全国がん登録	令和元年 (毎年)	都道府県	東京都	男性：4989 女性：4459 計：4620																		
	がん種別年齢調整罹患率(口腔・咽頭)				男性：175 女性：65 計：118																			
	がん種別年齢調整罹患率(食道)				男性：228 女性：57 計：137																			
	がん種別年齢調整罹患率(胃)				男性：570 女性：216 計：378																			
	がん種別年齢調整罹患率(結腸)				男性：646 女性：420 計：526																			
	がん種別年齢調整罹患率(直腸)				男性：381 女性：191 計：282																			
	がん種別年齢調整罹患率(肝)				男性：183 女性：54 計：114																			
	がん種別年齢調整罹患率(胆嚢・胆管)				男性：71 女性：42 計：55																			
	がん種別年齢調整罹患率(膵)				男性：178 女性：124 計：149																			
	がん種別年齢調整罹患率(喉頭)				男性：37 女性：04 計：19																			
	がん種別年齢調整罹患率(肺)				男性：614 女性：303 計：443																			
	がん種別年齢調整罹患率(皮膚)				男性：111 女性：87 計：97																			
	がん種別年齢調整罹患率(乳房)				男性：06 女性：1295 計：6454																			
	がん種別年齢調整罹患率(子宮)				730																			
	がん種別年齢調整罹患率(子宮頸部)				514																			
	がん種別年齢調整罹患率(子宮体部)				213																			
	がん種別年齢調整罹患率(卵巢)				169																			

【アウトカム指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏																	
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ					
5	がん種別年齢調整罹患率（前立腺）	全国がん登録	令和元年 (毎年)	都道府県	71.4																		
	がん種別年齢調整罹患率（膀胱）				男性：24.7 女性：5.8 計：14.4																		
	がん種別年齢調整罹患率（腎・尿路（膀胱を除く））				男性：18.5 女性：6.4 計：12.2																		
	がん種別年齢調整罹患率（脳・中枢神経系）				男性：3.7 女性：3.2 計：3.4																		
	がん種別年齢調整罹患率（甲状腺）				男性：5.6 女性：16.6 計：11.0																		
	がん種別年齢調整罹患率（悪性リンパ腫）				男性：16.3 女性：12.7 計：14.2																		
	がん種別年齢調整罹患率（多発性骨髄腫）				男性：2.9 女性：2.0 計：2.4																		
	がん種別年齢調整罹患率（白血病）				男性：8.7 女性：5.5 計：7.0																		
	がん種別年齢調整罹患率（大腸）				男性：102.7 女性：61.2 計：80.8																		

(2) 脳卒中の医療体制構築に係る現状把握のための指標（国指針）

【ストラクチャー指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏												
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ
1	脳梗塞に対する血栓回収療法の実施可能な医療機関数	NDB	令和3年度 (毎年)	二次医療圏	*	12	7	8	10	11	8	6	7	*	7	4	3	0
2	脳血管疾患等リハビリテーション料 (Ⅰ)の算定のある医療機関届出施設数	NDB	令和3年度 (毎年)	二次医療圏	239	21	16	18	19	34	25	19	10	30	15	16	16	0
	144				10	12	14	9	16	28	13	4	19	3	9	7	0	
	脳血管疾患等リハビリテーション料 (Ⅱ)の算定のある医療機関届出施設数				*	6	5	14	7	15	17	6	*	7	3	6	7	*

【プロセス指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏													
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ	
3	脳卒中患者に対する療養・就労両立支援の実施件数(算定回数)	NDB	令和3年度 (毎年)	都道府県	10														

※ NDBは総レセプト数が10未満は空白であるため各圏域の合計集とは一致しない場合がある。

【アウトカム指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏												
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ
4	在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者数	患者調査	令和2年 (3年ごと)	二次医療圏 (0.1千人)	309	3.3	2.8	2.8	2.8	3.8	2.9	2.7	0.5	3.5	1.3	3.4	1.2	0
	二次医療圏 (0.1千人)			538	4.7	4.4	4.7	4.6	6.9	4.6	1.2	5.6	2.6	6.1	2.1	0		
	在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合			二次医療圏	57.5	71.4	63.2	59.1	56.2	46.5	58.5	41.3	62.6	50.1	54.8	54.7	50.0	

(3) 心筋梗塞等の心血管疾患の医療体制構築に係る現状把握のための指標例 (国指針)

【プロセス指標】

調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏												
				区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ
NDB	令和3年度 (毎年)	二次医療圏	116	15	10	12	14	11	12	9	3	11	5	6	8	0
			4,662	614	418	248	572	498	284	138	419	270	520	153	0	
			4,460	538	358	246	571	488	283	138	407	235	520	152	0	
NDB	令和3年度 (毎年)	二次医療圏	*	15	11	10	13	14	9	4	*	5	5	6	0	
			236,592	37,272	26,012	8,159	31,014	40,583	7,599	1,712	10,932	11,351	20,723	7,636	0	
			18,160	3,065	1,987	681	2,374	2,487	768	164	911	825	2,043	566	0	
NDB	令和3年度 (毎年)	二次医療圏	*	11	7	5	10	13	6	*	0	5	0	4	0	
			107,655	15,327	11,054	1,999	8,712	23,451	351	0	23,224	0	9,705	1,828	0	
			13,399	2,290	1,614	214	940	3,326	40	0	2,548	0	931	234	0	

※ NDBは総レセプト数が10未満は空白であるため各圏域の合計集とは一致しない場合がある。

【アウトカム指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏															
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ				
4	救急要請（覚知）から救急医療機関への搬送までに要した平均時間	救急・救助の現状	令和3年中 (毎年)	都道府県	42.3																
5	虚血性心疾患の退院患者平均在院日数	患者調査	令和2年 (3年毎)	二次医療圏	5.7	5.0	6.2	5.7	8.2	4.3	5.3	9.4	5.6	4.6	5.6	5.4					
	17.2				12.9	16.8	12.6	18.1	35.6	11.3	77.0	32.8	11.5	15.9	38.0						
6	在宅生活の場に戻った虚血性心疾患患者数	患者調査	令和2年 (3年毎)	二次医療圏 (0.1千人)	34.0	3.2	2.8	4.6	2.9	2.6	2.0	0.0	3.5	2.3	4.0	1.0					
	虚血性心疾患患者数				35.8	3.3	2.9	4.7	3.2	2.7	0.0	3.7	4.1	1.1							
	在宅生活の場に戻った虚血性心疾患患者の割合				95.0	95.6	94.9	97.2	91.3	83.8	90.7	94.3	98.9	92.9	0.0						
	在宅生活の場に戻った大動脈疾患患者数				4.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7	大動脈疾患患者数	人口動態特殊報告	平成27年 (5年毎)	都道府県	5.2	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0					
	在宅生活の場に戻った大動脈疾患患者の割合				77.0	63.2	66.5	81.8	83.5	63.8	88.5	100.0	72.9	72.3	89.1	0.0					
	虚血性心疾患患者の年齢調整死亡率（男性）				42.5																
	虚血性心疾患患者の年齢調整死亡率（女性）				16.0																
	心不全患者の年齢調整死亡率（男性）				10.8																
	心不全患者の年齢調整死亡率（女性）				8.9																
	大動脈疾患患者の年齢調整死亡率（男性）				7.3																
	大動脈疾患患者の年齢調整死亡率（女性）				3.4																
	心血管疾患患者の年齢調整死亡率（男性）				64.3																
	心血管疾患患者の年齢調整死亡率（女性）				32.2																

(4) 糖尿病の医療体制構築に係る現状把握のための指標（国指針）

【プロセス指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏															
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東部	区東北部	区西部	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ			
1	特定健康診査の実施率	特定健康診査・特定保健指導の実施状況	令和3年度 (毎年)	都道府県	65.4																
2	HbA1cもしくはGA検査の実施割合	NDB	令和3年度 (毎年)	都道府県	0.935274916																
3	眼底検査の実施割合	NDB	令和3年度 (毎年)	都道府県	0.401040941																
4	尿中アルブミン・蛋白定量検査の実施割合	NDB	令和3年度 (毎年)	都道府県	0.197582081																

【アウトカム指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏															
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東部	区東北部	区西部	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ			
5	特定健康診査での受診勧奨じより実際に医療機関へ受診した糖尿病患者の割合	NDB	令和3年 (毎年)	都道府県	27.4																
6	糖尿病の年齢調整死亡率（男性）	人口動態特殊報告	平成27年 (5年毎)	都道府県	5.5																
	糖尿病の年齢調整死亡率（女性）					2.3															
7	糖尿病性腎症による新規人工透析導入患者数	わが国の慢性透析療法の現況	令和3年 (毎年)	都道府県	1,542																

※ NDBは総レセプト数が10未満は空白であるため各圏域の合計集とは一致しない場合がある。

(6) 救急医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標（国指針）

【ストラクチャー指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏															
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ			
1	救急搬送人員数	救急・救助の現状	令和3年度 (毎年)	都道府県	634,678																
2	軽種・軽院調整をする者を常時配置している救命救急センター数	救命救急センターの評価結果	令和3年 (3年毎)	二次医療圏	18																

【プロセス指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏															
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ			
3	救急要請（警報）から救急医療機関への搬送までに要した平均時間	救急・救助の現状	令和3年度 (毎年)	都道府県	42.3																
4	受入困難事例の件数 救急車で搬送する病院が決定するまでに、4医療機関以上に要請を行った件数	救急搬送における医療機関の受入状況実態調査	令和2年 (毎年)	都道府県	3,276																
	都道府県			7.8																	
	受入困難事例の件数 救急車で搬送する病院が決定するまでに、4医療機関以上に要請を行った全搬送件数に占める割合			都道府県	3,388																
	受入困難事例の件数 救急車で搬送する病院が決定するまでに、隣性開始から30分以上である件数			都道府県	8.0																

(7) 災害医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標（国指針）

【ストラクチャー指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏														
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ		
1	災害拠点病院以外の病院における業務継続計画の策定率	都道府県調査	平成29年9月30日時点	都道府県	-															
2	広域災害・救急医療情報システム（EMIS）への登録率	都道府県調査	令和3年4月1日（毎年）	都道府県	1.0															

【プロセス指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏														
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ		
4	EMISの操作を含む研修・訓練を実施している病院の割合	都道府県調査	令和4年4月1日（毎年）	都道府県	91.5															
	操作担当者の指定をしている病院の割合	都道府県調査	令和4年4月1日（毎年）	都道府県	90.2															
5	災害時の医療チーム等の受入を想定し、都道府県災害対策本部、都道府県医療本部で関係機関（消防、警察、保健所、市町村等）、公共輸送機関等との連携の確認を行う災害訓練の実施回数	都道府県調査	令和3年度（毎年）	都道府県	0															
6	災害時の医療チーム等の受入を想定し、関係機関・団体等と連携の上、保健所管轄区域や市町村単位等で地域災害医療対策会議のコーディネート機能の確認を行う災害訓練の実施回数	都道府県調査	令和3年度（毎年）	都道府県	0															
7	広域医療機連携を想定し、都道府県災害対策本部、都道府県医療本部で関係機関（消防、警察等）、公共輸送機関等との連携の確認を行う災害訓練の実施回数及び回数	都道府県調査	令和3年度（毎年）	都道府県	0															
8	被災した状況を想定した災害実動訓練を実施した病院の割合	都道府県調査	令和4年4月1日（毎年）	都道府県	81.7															

(9) へき地医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標（国指針）

【プロセス指標】

整理番号	指標名	調査等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏																
						区中央部	区南部	区西南部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ					
1	へき地における巡回診療の実施日数	へき地医療状況調査	令和4年 (毎年)	都道府県	0.0																	
2	へき地における訪問診療（歯科を含む）の実施日数	へき地医療状況調査	令和4年 (毎年)	都道府県	301.0																	
	へき地における訪問看護の実施日数				31.0																	
3	へき地保健指導所保健活動日数	へき地医療状況調査	令和4年 (毎年)	都道府県	0.0																	
	へき地保健指導所保健活動対象者数				0.0																	
4	へき地医療拠点病院からへき地への巡回診療実施回数	へき地医療状況調査	令和4年 (毎年)	都道府県	0.0																	
	へき地医療拠点病院からへき地への巡回診療日数				0.0																	
	へき地医療拠点病院からへき地への巡回診療延べ受診患者数				0.0																	
	へき地医療拠点病院からへき地への巡回診療延べ日数				0.0																	
5	へき地医療拠点病院からへき地への医師派遣実施回数	へき地医療状況調査	令和4年 (毎年)	都道府県	72.0																	
	へき地医療拠点病院からへき地への延べ派遣日数				72.0																	
6	へき地医療拠点病院からへき地への代診医派遣実施回数	へき地医療状況調査	令和4年 (毎年)	都道府県	48.0																	
	へき地医療拠点病院からへき地への代診医延べ派遣日数				48.0																	
7	遠隔医療等 ICT を活用した診療支援の実施状況	へき地医療状況調査	令和4年 (毎年)	都道府県	31																	
8	へき地医療拠点病院の中で主要3事業（※1）の年間実績が合算で12回以上の医療機関の割合	へき地医療状況調査	令和4年 (毎年)	都道府県	100.0																	
	へき地医療拠点病院の中でへき地医療拠点病院の必須事業（※2）の実施回数が年間1回以上の医療機関の割合				100.0																	
10	協議会の開催回数	へき地医療状況調査	令和4年 (毎年)	都道府県	1																	
11	協議会等におけるへき地の医療従事者（医師、歯科医師、看護師、薬剤師等）確保の検討回数	へき地医療状況調査	令和4年 (毎年)	都道府県	1																	

(10) 周産期医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標（国指針）

【ストラクチャー指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏															
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	区中部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ		
1	災害時小児周産期リエゾン任命者数	都道府県調査	令和4年4月1日（毎年）	都道府県	30																

【プロセス指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏																		
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	区中部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ					
2	病院の分娩数（帝王切開件数を含む。）	医療施設調査	令和2年 (3年毎)	二次医療圏	4,835	875	259	629	551	763	327	394	114	214	153	377	177	2						
	2,054				56	114	302	39	204	50	402	142	147	113	-									
3	母体・新生児搬送数	周産期医療体制調査	令和3年 (毎年)	都道府県	3,513																			
	82.8																							
4	母体搬送数のうち受入困難事例の件数	周産期医療体制調査	令和3年 (毎年)	都道府県	1,243																			
	新生児搬送数のうち受入困難事例の件数				193																			
	医療機関に受入の照会を行った回数か4回以上の件数				221																			
	顕腸滞在時間が30分以上の件数				337																			

(11) 小児医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標（国指針）

【ストラクチャー指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏									
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	区西部	西多摩	南多摩
1	小児救急電話相談の相談件数	都道府県調査	令和3年 (毎年)	都道府県	138,822										
	小児救急電話相談回線数		令和4年 (毎年)			5									
2	救急時小児対応期リエンジニア任命者数	都道府県調査	令和4年4月1日 時点	都道府県	30										

【プロセス指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏									
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	区西部	西多摩	南多摩
3	小児救急搬送症例のうち受入困難事例の件数（医療機関に受入の照会を行った回数が4回以上の件数）	救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査	令和3年 (毎年)	都道府県	1,789										
	小児救急搬送症例のうち受入困難事例の件数（現場所在時間が30分以上の件数）					2,699									

【アウトカム指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏												
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ
4	小児人口あたりの時間外来受診数 (0歳～15歳未満)(医療機関数)	NDB	令和3年度 (毎年)	都道府県	3,385	304	309	436	313	490	322	355	66	238	121	277	144	10
	782,784				57,252	86,703	96,872	64,937	72,436	124,051	63,438	27,234	44,651	35,048	1,278			
	677,538				50,691	76,746	80,936	55,962	82,451	108,295	56,480	22,774	39,631	29,043	1,193			
	2,593				226	236	322	247	392	256	181	89	207	104	10			
	711,583				51,036	81,335	87,554	60,264	86,892	67,050	116,746	58,289	23,134	38,944	30,763	1,121		
	621,544				45,628	72,700	73,407	51,902	75,625	58,002	7,765	52,481	19,596	34,857	26,214	1,055		
5	乳児死亡率	人口動態調査	令和3年 (毎年)	都道府県	1.7													
6	幼児、小児死亡数・死亡原因・死亡場所 (15歳未満の死亡者数の総計のみを記載)	人口動態調査	令和3年 (毎年)	都道府県	282													

※ NDBは総しセプト数が10未満は空白であるため各圏域の合計集とは一致しない場合がある。

(12) 在宅療養の医療体制構築に係る現状把握のための指標（国指針）

【ストラクチャー指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次医療圏										島しょ		
						区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部		北多摩南部	北多摩北部
1	退院支援を実施している診療所・病院数	NDB	令和3年度 (毎年)	二次医療圏	194	*	19	26	22	39	41	28	*	*	*	19	0	
					117	*	13	13	*	34	38	19	*	*	*	*	0	
2	訪問診療を実施している診療所	NDB	令和3年度 (毎年)	二次医療圏	2,249	216	229	319	262	311	213	194	*	163	80	167	95	*
					38	*	*	*	*	13	16	9	*	*	*	*	*	*
3	訪問看護事業所数 訪問看護を実施している病院数	NDB	令和3年度 (毎年)	二次医療圏	354	49	31	54	32	62	44	37	*	*	*	27	18	*
					1,236	93	104	129	120	172	123	127	40	107	56	100	63	2
4	在宅看護事業所数 介護保険を扱う訪問看護ステーション数	介護サービス施設・事業所調査	令和2年10月1日 (毎年)	二次医療圏	1,397	103	116	148	130	206	144	138	38	130	63	110	70	1
					3,614	360	370	510	431	511	325	322	*	254	121	268	142	*
5	在宅看護事業所数 医療保険を扱う訪問看護ステーション数	訪問看護レポート	令和4年 (6月調査のみ)	二次医療圏	1,174	103	116	153	125	158	109	106	*	100	60	91	53	*
					14	*	*	*	*	14	*	*	*	*	*	*	*	0

※ NDBは総レポート数が10未満は空白であるため各圏域の合計集とは一致しない場合がある。

【プロセス指標】

整理番号	指標名	調査名等	調査年 (調査周期)	集計単位	東京都	二次保健医療圏												
						区中央部	区南西部	区西部	区西北部	区東部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北	島しょ	
6	訪問診療を受けた患者数（算定回数）	NDB	令和3年度 (毎年)	二次医療圏	2,988,472	220,170	245,018	410,673	259,442	459,622	388,328	236,088	*	303,503	113,842	179,730	122,066	*
	1,456,564				103,523	123,641	201,934	134,572	236,454	160,253	115,889	*	164,011	59,942	93,437	62,908	*	
7	訪問看護利用者数（精神以外）（算定回数）	NDB	令和3年度 (毎年)	二次医療圏	117,904	*	2,341	4,080	974	21,395	61,304	11,607	856	3,125	6,103	3,402	2,717	*
	17,723				*	613	1,468	381	2,168	4,551	1,456	255	979	2,444	2,338	1,070	*	
	58,336				*	1,398	6,530	3,177	9,331	15,104	4,878	1,617	10,197	1,491	*	4,613	0	
	13,159				*	435	1,933	670	2,656	*	1,337	346	3,854	535	*	1,393	0	
8	在宅ターミナルケアを受けた患者数（算定回数）	NDB	令和3年度 (毎年)	二次医療圏	22,265	1,624	1,940	2,702	1,818	3,343	2,456	2,264	*	2,199	1,165	1,684	1,070	*
	21,379				1,598	1,884	2,662	1,757	3,276	2,273	2,085	*	2,161	1,034	1,654	995	*	
9	看取り数（死亡診断のみの場合を含む）	NDB	令和3年度 (毎年)	二次医療圏	25,983	1,885	2,171	3,136	2,152	3,990	2,961	2,506	*	2,827	1,252	1,955	1,148	*
	25,974				1,885	2,170	3,134	2,152	3,989	2,960	2,506	*	2,825	1,251	1,955	1,147	*	

※ NDBは総レセプト数が10未満は空白であるため圏域の合計集とは一致しない場合がある。

(12) 在宅療養の医療体制構築に係る現状把握のための指標（国指針）
【ストラクチャー指標】

整理番号	10		11	
指標名	退院支援を実施している 診療所・病院数		訪問診療を実施している 病院数	
調査名等	NDB		NDB	
調査年(調査周期)	令和3年度（毎年）		令和3年度（毎年）	
集計単位	市区町村		市区町村	
	医療機関数		医療機関数	
東京都	265	192	2,289	
千代田区	4	*	19	
中央区	*	*	38	
港区	8	*	54	
新宿区	9	*	74	
文京区	6	3	52	
台東区	3	*	53	
墨田区	8	7	48	
江東区	9	7	74	
品川区	7	3	89	
目黒区	6	4	75	
大田区	12	10	140	
世田谷区	12	5	193	
渋谷区	8	4	51	
中野区	4	4	77	
杉並区	9	8	111	
豊島区	5	7	68	
北区	8	10	58	
荒川区	7	4	46	
板橋区	16	10	80	
練馬区	10	7	105	
足立区	18	28	95	
葛飾区	16	6	72	
江戸川区	11	5	72	
八王子市	12	16	55	
立川市	4	*	25	
武蔵野市	3	4	34	
三鷹市	4	*	35	
青梅市	*	4	18	
府中市	6	3	35	
昭島市	4	3	9	
調布市	4	4	36	
町田市	10	9	57	
小金井市	3	*	17	
小平市	6	3	18	
日野市	*	*	16	
東村山市	3	*	19	
国分寺市	*	*	17	
国立市	0	0	15	
福生市	*	0	6	
狛江市	*	0	10	
東大和市	*	0	4	
清瀬市	5	4	8	
東久留米市	0	*	12	
武蔵村山市	*	*	10	
多摩市	*	4	25	
稲城市	*	*	10	
羽村市	0	0	7	
あきる野市	*	*	6	
西東京市	5	6	38	
瑞穂町	*	*	*	
日の出町	*	*	0	
檜原村	0	0	*	
奥多摩町	0	*	3	
大島町	0	0	*	
利島村	0	0	*	
新島村	0	0	*	
神津島村	0	0	*	
三宅村	0	0	*	
御蔵島村	0	0	*	
八丈町	0	0	*	
青ヶ島村	0	0	0	
小笠原村	0	0	*	

※ NDBは総レセプト数が10未満は空白であるため各圏域の合計集とは一致しない場合がある。

(12) 在宅療養の医療体制構築に係る現状把握のための指標（国指針）

【ストラクチャー指標】

整理番号	12		13
指標名	訪問看護を実施している 病院数	訪問看護を実施している 診療所数	介護保険を扱っている病院、診療 所、訪問看護ステーション数
調査名等	NDB		介護DB
調査年(調査周期)	令和3年度（毎年）		令和3年度（毎年）
集計単位	市区町村		市区町村
	医療機関数		医療機関数
東京都	83	409	1,430
千代田区	0	5	6
中央区	0	3	17
港区	0	15	34
新宿区	*	13	39
文京区	4	12	31
台東区	*	14	26
墨田区	3	12	33
江東区	3	12	37
品川区	*	11	38
目黒区	*	13	48
大田区	4	20	87
世田谷区	3	33	95
渋谷区	3	8	24
中野区	*	10	30
杉並区	3	9	57
豊島区	0	16	38
北区	3	14	29
荒川区	0	10	16
板橋区	4	12	54
練馬区	6	20	82
足立区	13	24	77
葛飾区	3	10	51
江戸川区	3	13	70
八王子市	11	14	43
立川市	*	9	19
武蔵野市	*	3	23
三鷹市	*	8	22
青梅市	*	*	14
府中市	4	4	23
昭島市	*	3	14
調布市	4	5	25
町田市	3	13	48
小金井市	*	3	11
小平市	3	3	16
日野市	*	*	15
東村山市	*	3	18
国分寺市	0	5	12
国立市	*	3	8
福生市	*	0	7
狛江市	0	4	7
東大和市	0	0	4
清瀬市	0	4	10
東久留米市	*	4	8
武蔵村山市	*	*	6
多摩市	3	5	18
稲城市	0	3	6
羽村市	0	0	7
あきる野市	0	0	8
西東京市	0	4	19
瑞穂町	0	0	*
日の出町	0	0	*
檜原村	0	0	*
奥多摩町	*	0	*
大島町	0	0	*
利島村	0	*	*
新島村	0	0	*
神津島村	0	*	*
三宅村	0	0	*
御蔵島村	0	*	*
八丈町	0	*	*
青ヶ島村	0	0	*
小笠原村	0	*	*

※ NDBは総レセプト数が10未満は空白であるため各圏域の合計集とは一致しない場合がある。

(12) 在宅療養の医療体制構築に係る現状把握のための指標 (国指針)
【ストラクチャー指標】

整理番号	14		15		16
指標名	介護保険を扱う訪問看護ステーション数	訪問看護ステーションの従事者数	医療保険を扱う訪問看護ステーション数	医療保険を扱う訪問看護ステーション数(15歳未満)	往診を実施している診療所・病院数
調査名等	介護サービス施設・事業所調査		訪問看護レセプト		NDB
調査年(調査周期)	令和2年10月1日(毎年)	令和3年10月1日(毎年)	令和4年(6月審査分のみ)	令和4年(6月審査分のみ)	令和3年度(毎年)
集計単位	市区町村		市区町村		市区町村
	医療機関数	医療機関数	医療機関数	医療機関	医療機関数
東京都	1,026	13,662	1,397	498	3,684
千代田区	4	71	9	4	39
中央区	13	173	20	7	62
港区	23	265	27	9	93
新宿区	33	479	82	29	116
文京区	25	227	43	17	96
台東区	18	229	25	13	70
墨田区	24	332	76	24	77
江東区	25	430	51	12	123
品川区	23	303	22	6	156
目黒区	30	757	36	15	109
大田区	58	783	31	13	214
世田谷区	64	1028	34	13	308
渋谷区	15	174	39	17	93
中野区	26	408	88	31	126
杉並区	47	578	21	7	189
豊島区	25	307	28	12	116
北区	20	251	59	22	105
荒川区	16	120	17	4	64
板橋区	38	540	38	14	123
練馬区	52	662	23	12	167
足立区	48	822	60	19	151
葛飾区	40	428	85	21	110
江戸川区	55	622	71	25	122
八王子市	24	386	53	15	91
立川市	14	190	12	5	31
武蔵野市	15	127	7	2	56
三鷹市	18	225	5	3	53
青梅市	12	76	37	20	31
府中市	20	206	18	8	48
昭島市	12	116	7	2	14
調布市	15	240	6	1	65
町田市	35	437	10	4	90
小金井市	11	86	5	1	33
小平市	13	161	18	7	38
日野市	11	129	18	6	26
東村山市	12	173	2	0	25
国分寺市	9	106	7	3	30
国立市	8	72	5	4	25
福生市	7	39	19	8	10
狛江市	3	87	8	4	13
東大和市	2	89	4	2	8
清瀬市	8	69	2	1	17
東久留米市	7	95	0	0	10
武蔵村山市	5	42	10	3	13
多摩市	7	166	16	6	34
稲城市	3	42	17	8	13
羽村市	5	41	22	6	7
あきる野市	7	58	22	7	16
西東京市	15	160	0	0	52
瑞穂町	2	21	14	3	3
日の出町	2	27	27	11	*
檜原村	0	-	16	5	*
奥多摩町	0	-	24	6	3
大島町	1	-	1	1	*
利島村	0	-	0	0	*
新島村	0	-	0	0	*
神津島村	0	-	0	0	*
三宅村	0	-	0	0	*
御蔵島村	0	-	0	0	*
八丈町	1	7	0	0	*
青ヶ島村	0	-	0	0	*
小笠原村	0	-	0	0	*

※ NDBは総レセプト数が10未満は空白であるため各圏域の合計集とは一致しない場合がある。

(12) 在宅療養の医療体制構築に係る現状把握のための指標 (国指針)

【ストラクチャー指標】

整理番号	17						18	
指標名	24時間体制をとっている訪問看護ステーションの従業者数						在宅看取り(ターミナルケア)を実施している病院数	在宅看取り(ターミナルケア)を実施している診療所数
調査名等	介護サービス施設・事業所調査						NDB	NDB
調査年(調査周期)	令和3年10月1日(毎年)						令和3年度(毎年)	令和3年度(毎年)
集計単位	市区町村						市区町村	市区町村
	保健師	助産師	看護師	准看護師	理学療法士	作業療法士	医療機関数	医療機関数
東京都	205	18	7,021	229	2,451	957	70	1,192
千代田区	-	-	29	-	8	1	0	7
中央区	9	5	95	9	14	4	*	19
港区	8	-	128	1	74	18	*	29
新宿区	19	-	246	5	90	42	*	33
文京区	14	1	129	1	36	13	*	24
台東区	4	-	128	1	37	16	*	24
墨田区	-	-	168	5	63	23	3	26
江東区	4	-	195	8	100	40	3	37
品川区	1	-	160	3	54	21	*	49
目黒区	5	-	386	2	180	71	*	29
大田区	6	1	403	11	139	47	6	67
世田谷区	9	-	505	6	207	82	3	101
渋谷区	7	-	98	-	29	12	3	23
中野区	2	-	226	4	70	27	*	40
杉並区	7	1	274	7	127	50	5	52
豊島区	11	3	153	5	42	16	3	33
北区	12	-	139	5	30	14	4	29
荒川区	1	-	61	2	13	7	*	19
板橋区	4	-	297	4	88	40	4	37
練馬区	11	1	297	8	83	29	3	59
足立区	2	-	366	30	196	41	11	50
葛飾区	4	1	231	23	61	17	5	40
江戸川区	8	-	314	24	105	40	*	43
八王子市	3	-	224	3	62	33	6	35
立川市	7	-	98	6	32	14	*	18
武蔵野市	1	-	74	-	20	7	*	14
三鷹市	7	-	125	5	39	21	*	26
青梅市	2	-	44	2	5	5	3	11
府中市	-	-	119	5	23	18	*	18
昭島市	1	-	59	4	17	12	*	7
調布市	5	1	111	0	49	19	*	18
町田市	11	-	236	7	78	30	5	34
小金井市	1	-	44	3	16	9	*	8
小平市	1	-	95	3	23	14	*	10
日野市	-	-	76	1	25	7	*	9
東村山市	2	1	83	3	20	16	*	9
国分寺市	2	-	48	3	32	12	0	13
国立市	3	-	51	1	6	8	0	10
福生市	-	-	21	2	7	-	0	*
狛江市	1	-	38	3	27	1	0	7
東大和市	-	-	30	6	21	14	0	4
清瀬市	1	-	41	-	10	4	*	6
東久留米市	1	-	53	1	19	7	0	6
武蔵村山市	-	-	25	-	4	1	*	8
多摩市	3	-	87	-	20	9	0	16
稲城市	2	-	20	-	6	1	0	6
羽村市	1	-	27	1	4	1	0	4
あきる野市	1	-	38	2	3	5	*	3
西東京市	-	3	88	2	30	14	3	22
瑞穂町	-	-	16	-	2	-	*	0
日の出町	1	-	15	2	5	3	0	0
檜原村	-	-	-	-	-	-	0	0
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	*	0
大島町	-	-	-	-	-	-	0	*
利島村	-	-	-	-	-	-	0	0
新島村	-	-	-	-	-	-	0	*
神津島村	-	-	-	-	-	-	0	0
三宅村	-	-	-	-	-	-	0	*
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	0	0
八丈町	-	-	7	-	-	-	0	*
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	0	0
小笠原村	-	-	-	-	-	-	0	*

※ NDBは総レセプト数が10未満は空白であるため各圏域の合計集とは一致しない場合がある。

(12) 在宅療養の医療体制構築に係る現状把握のための指標 (国指針)

【プロセス指標】

整理番号	19		20		21	
指標名	訪問診療を受けた患者数		訪問看護利用者数 (精神以外)		訪問看護利用者数 (精神)	
調査名等	NBD		NBD		NBD	
調査年 (調査周期)	令和3年度 (毎年)		令和3年度 (毎年)		令和3年度 (毎年)	
集計単位	市区町村		市区町村		市区町村	
	算定回数	レセプト件数	算定回数	レセプト件数	算定回数	レセプト件数
東京都	2,967,001	1,471,822	120,581	18,652	71,563	21,853
千代田区	12,089	5,182	*	*	11	*
中央区	46,595	22,253	10	*	70	37
港区	52,010	24,448	1,516	563	*	*
新宿区	87,817	45,301	108	91	566	58
文京区	61,617	29,573	716	230	39	32
台東区	47,859	22,067	378	136	5,350	2,047
墨田区	58,869	30,439	226	86	3,423	827
江東区	84,535	38,965	11,251	1,287	958	338
品川区	72,610	36,103	513	154	114	28
目黒区	51,005	26,734	651	216	3,509	828
大田区	172,408	87,538	1,828	459	1,284	407
世田谷区	304,927	147,483	2,095	743	2,508	903
渋谷区	54,741	27,717	1,334	509	513	202
中野区	47,404	24,516	686	183	0	0
杉並区	124,221	64,755	180	107	2,611	612
豊島区	74,595	40,776	182	144	1,692	500
北区	110,774	54,642	19,220	1,176	1,190	382
荒川区	26,961	14,059	180	58	55	*
板橋区	94,034	53,639	1,554	643	3,821	1,045
練馬区	180,219	87,397	439	205	2,628	729
足立区	259,329	95,033	60,751	4,265	12,817	3,167
葛飾区	102,038	51,161	373	228	2,232	622
江戸川区	92,684	46,485	130	83	497	172
八王子市	70,842	39,242	1,826	529	6,068	2,124
立川市	36,474	19,061	2,866	1,109	53	34
武蔵野市	16,878	9,757	187	80	36	14
三鷹市	61,869	32,315	1,968	1,505	1,570	683
青梅市	10,476	6,030	582	135	1,420	320
府中市	48,447	23,203	317	211	1,087	255
昭島市	15,116	8,056	1,869	409	0	0
調布市	19,236	10,675	585	310	4,342	1,553
町田市	106,698	60,186	195	124	3,487	1,532
小金井市	13,397	7,346	65	19	722	284
小平市	20,349	10,833	98	61	175	144
日野市	55,966	28,955	19	16	374	98
東村山市	19,949	10,759	775	275	3,357	926
国分寺市	21,199	12,056	134	105	1,438	501
国立市	21,433	11,355	382	134	0	0
福生市	7,005	3,208	74	55	197	26
狛江市	19,903	10,141	280	213	*	*
東大和市	6,079	2,512	0	0	0	0
清瀬市	44,084	21,302	1,262	405	0	0
東久留米市	16,313	9,773	190	66	1,081	323
武蔵村山市	13,541	6,902	852	687	0	0
多摩市	47,168	23,837	1,031	268	268	100
稲城市	22,829	11,791	54	42	0	0
羽村市	2,809	1,496	0	0	0	0
あきる野市	5,732	3,067	0	0	0	0
西東京市	21,361	10,241	392	263	0	0
瑞穂町	1,039	583	0	0	0	0
日の出町	*	*	0	0	0	0
檜原村	*	*	0	0	0	0
奥多摩町	327	230	200	65	0	0
大島町	266	245	0	0	0	0
利島村	*	*	*	*	0	0
新島村	105	52	0	0	0	0
神津島村	*	*	*	*	0	0
三宅村	32	25	0	0	0	0
御蔵島村	*	*	*	*	0	0
八丈町	679	294	36	*	0	0
青ヶ島村	0	0	0	0	0	0
小笠原村	59	28	21	*	0	0

※ NBDは総レセプト数が10未満は空白であるため各圏域の合計集とは一致しない場合がある。

(12) 在宅療養の医療体制構築に係る現状把握のための指標（国指針）

【プロセス指標】

整理番号	22		23
指標名	訪問看護利用者数		訪問看護利用者数
調査名等	介護DB		審査支払機関（国保中央会・支払基金）提供訪問看護レセプトデータ
調査年（調査周期）	令和3年度（毎年）		令和3年度（毎年）
集計単位	市区町村		市区町村
	算定回数	レセプト件数	訪問看護利用者数
東京都	134,131	1,582,248	615,617
千代田区	312	3,431	1,693
中央区	1,465	16,089	5,168
港区	2,207	28,775	5,492
新宿区	4,620	51,892	22,259
文京区	2,084	25,765	7,842
台東区	2,576	29,200	7,249
墨田区	3,076	37,432	14,869
江東区	4,774	57,256	18,615
品川区	2,884	33,599	12,413
目黒区	8,002	100,142	21,030
大田区	7,931	93,723	30,760
世田谷区	10,210	121,455	44,572
渋谷区	1,395	17,453	5,706
中野区	3,657	45,698	15,520
杉並区	5,493	65,926	21,735
豊島区	2,564	30,517	10,821
北区	2,250	27,410	10,520
荒川区	1,322	14,535	5,647
板橋区	4,888	58,089	30,672
練馬区	6,367	71,734	35,651
足立区	7,906	95,529	38,194
葛飾区	4,000	46,804	18,397
江戸川区	5,089	59,361	30,507
八王子市	4,372	48,672	23,754
立川市	1,955	24,795	10,826
武蔵野市	1,852	21,916	9,464
三鷹市	2,294	26,723	11,453
青梅市	702	8,069	5,423
府中市	1,825	22,081	11,947
昭島市	1,344	15,914	4,799
調布市	2,389	25,130	10,161
町田市	4,187	49,074	21,279
小金井市	851	9,614	4,972
小平市	1,417	16,943	8,672
日野市	1,544	17,530	6,844
東村山市	1,711	19,231	14,697
国分寺市	1,108	14,829	2,490
国立市	831	9,114	5,173
福生市	484	5,574	1,719
狛江市	840	9,330	4,422
東大和市	949	11,102	3,186
清瀬市	980	11,108	3,460
東久留米市	1,228	14,016	4,430
武蔵村山市	364	3,833	1,901
多摩市	1,569	18,248	8,871
稲城市	527	5,746	2,249
羽村市	431	4,202	2,709
あきる野市	515	5,321	4,679
西東京市	2,144	25,017	8,026
瑞穂町	252	2,794	782
日の出町	281	3,568	1,523
檜原村	*	*	0
奥多摩町	38	313	0
大島町	*	*	374
利島村	*	*	0
新島村	*	*	0
神津島村	*	*	0
三宅村	*	*	0
御蔵島村	*	*	0
八丈町	75	626	0
青ヶ島村	*	*	0
小笠原村	*	*	0

(12) 在宅療養の医療体制構築に係る現状把握のための指標 (国指針)

【プロセス指標】

整理番号	24		25	
指標名	在宅ターミナルケアを受けた患者数		看取り数 (死亡診断書のみを含む)	
調査名等	NBD		NBD	
調査年(調査周期)	令和3年度 (毎年)		令和3年度 (毎年)	
集計単位	市区町村		市区町村	
	算定回数	レセプト件数	算定回数	レセプト件数
東京都	22,769	21,810	26,712	26,703
千代田区	73	73	95	95
中央区	345	339	389	389
港区	330	324	416	416
新宿区	711	678	765	765
文京区	600	593	636	636
台東区	276	269	349	349
墨田区	404	399	455	455
江東区	646	582	669	669
品川区	615	598	749	748
目黒区	412	406	507	507
大田区	1,325	1,286	1,422	1,422
世田谷区	1,901	1,871	2,143	2,142
渋谷区	389	385	486	485
中野区	337	330	434	434
杉並区	770	749	953	953
豊島区	590	574	662	662
北区	674	665	805	805
荒川区	193	190	245	245
板橋区	949	928	1,128	1,128
練馬区	1,130	1,109	1,395	1,394
足立区	1,238	1,191	1,625	1,625
葛飾区	1,025	892	1,091	1,090
江戸川区	1,214	1,104	1,382	1,382
八王子市	652	649	889	887
立川市	536	432	509	509
武蔵野市	149	149	198	198
三鷹市	449	445	503	503
青梅市	235	213	395	395
府中市	341	338	432	432
昭島市	129	120	133	133
調布市	229	214	284	284
町田市	738	715	894	894
小金井市	147	147	178	178
小平市	152	146	177	177
日野市	347	343	443	443
東村山市	192	188	219	219
国分寺市	183	175	229	228
国立市	172	162	183	183
福生市	147	99	147	147
狛江市	369	361	360	360
東大和市	62	62	82	82
清瀬市	312	275	297	297
東久留米市	168	160	184	184
武蔵村山市	83	83	116	116
多摩市	311	303	412	412
稲城市	151	151	189	189
羽村市	41	41	54	54
あきる野市	50	50	58	58
西東京市	246	226	271	270
瑞穂町	31	28	30	30
日の出町	0	0	*	*
檜原村	0	0	*	*
奥多摩町	*	*	24	24
大島町	0	0	21	21
利島村	0	0	0	0
新島村	*	*	*	*
神津島村	0	0	*	*
三宅村	0	0	*	*
御蔵島村	0	0	0	0
八丈町	*	*	*	*
青ヶ島村	0	0	0	0
小笠原村	*	0	*	*

3 本計画における評価指標一覧

(1) 五疾病・六事業及び在宅療養

区分	指標名	現状	目標値	
がん	がんの75歳未満年齢調整死亡率（人口10万対）	64.9 （令和4年）	54.8未満	
	日常生活をがんにかかる前と同じように過ごすことができていると回答した患者（手術や薬の副作用などはあるが、以前と同じように生活できていると回答した人を含む。）の割合	成人 66.8% （令和4年度） 小児 - （基準値なし）	増やす	
	“生活習慣の改善”の指標参照<<再掲>>			
	20歳以上の者の喫煙率<<再掲>>	全体 13.5% 男性 20.2% 女性 7.4% （令和4年）	全体 10%未満 男性 15%未満 女性 5%未満 （喫煙をやめたい人がやめた場合の喫煙率）	
	受動喫煙の機会を有する者の割合<<再掲>>	飲食店 18.3% 職場 5.9% （令和4年度）	なくす	
	肝がんの年齢調整罹患率	11.4 （令和元年）	減らす	
	HPVワクチンの定期接種に係る接種者数及び実施率	24,065人 46.6% （令和4年度）	増やす	
	HPVワクチンのキャッチアップ接種に係る接種者数	30,585人 （令和4年度）	増やす	
	がん検診受診率	胃がん 51.5% 肺がん 56.9% 大腸がん 59.0% 子宮頸がん 48.0% 乳がん 50.3% （令和2年度）	5がん 60%以上	
	全ての区市町村で科学的根拠に基づくがん検診の実施	13自治体 （完全遵守） （令和4年度）	全区市町村	
	がん検診精密検査受診率	胃がん(X線) 71.8% 胃がん(内視鏡) 83.7% 肺がん 69.3% 大腸がん 57.5% 子宮頸がん 76.6% 乳がん 87.1% （令和2年度）	5がん 90%以上	
	「がん診療連携拠点病院等の整備に関する指針」（I3②①ア～ケ）において、拠点病院間での役割分担の整理を求められている事項のうち、役割分担の整理・明確化を完了した項目の数	0	増やす	
	「がん」と診断されるまでに4か所以上の医療機関を受診した小児がん患者の割合	15.6% （令和4年度）	減らす	
	治療に伴う副作用・合併症・後遺症について苦痛を感じている患者の割合	- （基準値なし）	減らす	
	東京都がん診療連携拠点病院機能強化事業における「地域がん診療連携推進事業」の実施医療圏数	3医療圏 （令和4年度）	増やす	
	死亡前1か月間の療養生活について、望んだ場所で過ごすことができた患者の割合	51.8% （令和元年度・2年度）	増やす	
	身体の痛みや不快な症状について、医療従事者に伝えた後、対応があり改善したと回答した患者の割合	71.5% （令和4年度）	増やす	
	心のつらさについて、医療従事者に伝えた後、対応があり改善したと回答した患者の割合	62.4% （令和4年度）	増やす	
	社会的な問題について、医療従事者に伝えた後、対応があり改善したと回答した患者の割合	55.6% （令和4年度）	増やす	

区分	指標名	現状	目標値
がん	死亡前1か月間の療養生活について、痛みが少なく過ごせた患者の割合	47.9% (令和元年度・2年度)	増やす
	死亡前1か月間の療養生活について、からだの苦痛が少なく過ごせた患者の割合	41.4% (令和元年度・2年度)	増やす
	死亡前1か月間の療養生活について、おだやかな気持ちで過ごせた患者の割合	45.6% (令和元年度・2年度)	増やす
	緩和ケアのイメージについて「がんと診断された時から受けられるものである」と回答した都民の割合	19.0% (複数回答) (令和4年度)	増やす
	緩和ケアのイメージについて「抗がん剤や放射線の治療などができなくなった時期から始める、痛みなどの苦痛を和らげるためのケア」と回答した患者の割合	45.7% (択一) (令和4年度)	減らす
	病状や療養に関することについて、家族、がん相談支援センター、医療者、ピア・サポーター、患者団体等、誰かに「相談できた」と回答した患者の割合	61% (令和4年度)	増やす
	がん相談支援センターが病院内にあることを知っている患者の割合	77.8% (令和4年度)	増やす
	オンラインでの相談支援について「実施している（患者へ周知・広報している）」と回答した拠点病院等（成人・小児）の割合	9.6% (令和4年度)	増やす
	患者団体等が開催するイベントについて「参加したいと思っているが、参加したことはない」「存在を知らなかった」と回答した患者の割合	— (基準値なし)	減らす
	ピア・サポートについて「受けたいと思っているが、受けたことはない」「存在を知らない」と回答した患者の割合	受けたいと思っているが、 受けたことはない 14.8% (令和4年度) 存在を知らない 45.1% (令和4年度)	減らす
	患者サロンについて「参加したいと思っているが、参加したことはない」「存在を知らなかった」と回答した患者の割合	参加したいと思っているが、 参加したことはない (令和4年度)	減らす
	東京都がんポータルサイトについて「見たことがある」と回答した患者の割合	3.9% (令和4年度)	増やす
	東京都がんポータルサイトについて、「役に立った」と回答した患者の割合	— (基準値なし)	増やす
	アピアランスケアについて「受けたいと思っているが、受けたことはない」と回答した患者の割合	34.5% (令和4年度)	減らす
	生殖機能の温存療法について説明を受けた患者の割合	72.4% (令和4年度)	増やす
	在宅療養中において改善が必要なものとして、「自身が介護を受けられる環境」「在宅療養に必要な設備」と回答したAYA世代の患者の割合	48.2% (複数選択) (令和4年度)	減らす
	復学後に困ったこととして、「勉強不足により授業についていけない（いけなかった）」と回答した保護者の割合	36.8% (令和4年度)	減らす
	AYA世代のがん患者の身の回りや生活面への支援・療養環境として改善が必要なものとして、「通院時に患者本人の子供を一時的に預けられる環境」と回答した病院及び在宅療養支援診療所の割合（在宅療養中の時期）	【拠点病院等（成人・小児）】 63.9% 【在宅療養支援診療所】 36.4% (令和4年度)	減らす

区分	指標名	現状	目標値
がん	退職したがん患者のうち、がん治療の開始前までに退職した者の割合	57.4% (平成30年度)	減らす
	病気の治療と仕事の両立に関する取組の実施状況について、「実施している」と回答した企業の割合	62.0% (令和4年度)	増やす
	職場において「がんに罹患しても就労を続けることができると思えるような方針が示されていたり、具体的な取組がなされていた(いる)」と回答した患者の割合	52.3% (令和4年度)	増やす
	がんになっても治療しながら働くことが可能であるかという質問に、「そう思う」「多少思う」と回答した都民の割合	76.3% (令和4年度)	増やす
	国拠点病院のがん相談支援センターにおける就労に関する相談件数	3,837件 (令和4年)	増やす
	全国がん登録の利用件数	47件 (令和3年度)	増やす
	学校におけるがん教育での外部講師活用の割合	15.0% (令和3年度)	増やす
	「多くの『がん』は早期発見により治療が可能である」の設問に「そう思う」「多少思う」と回答した都民の割合	95.1% (令和4年度)	増やす
	緩和ケアのイメージについて「がんと診断された時から受けられるものである」と回答した都民の割合	19.0% (複数回答) (令和4年度)	増やす
	「『がん』になっても治療しながら働くことは可能である」の設問に「そう思う」「多少思う」と回答した都民の割合	76.3% (令和4年度)	増やす
循環器病	脳血管疾患の年齢調整死亡率(人口10万対)	男性 89.3 女性 52.6 (令和2年)	下げる
	虚血性心疾患の年齢調整死亡率(人口10万対)	男性 107 女性 43.3 (令和2年)	下げる
	“生活習慣の改善”の指標参照<<再掲>>		
	特定健康診査の実施率	65.4% (令和3年度)	増やす (70%以上)
	特定保健指導の実施率	23.1% (令和3年度)	増やす (45%以上)
	バイスタンダーの応急手当実施率	42.58% (令和4年)	上げる
	脳卒中急性期医療機関数	161施設 (令和5年12月)	維持する
	CCU医療機関数	76施設 (令和5年12月)	維持する
	リハビリテーションが実施可能な医療機関数(脳血管)	604施設 (令和5年5月)	維持する
	リハビリテーションが実施可能な医療機関数(心大血管)	117施設 (令和5年5月)	増やす
	心血管疾患の緩和ケアを提供する医療機関数	205施設 (令和4年10月1日)	増やす
	脳卒中の重篤化を予防するためのケアに従事している看護師数	76人 (令和4年12月末)	増やす
	慢性心不全の再発を予防するためのケアに従事している看護師数	61人 (令和4年12月末)	増やす
	循環器病の相談窓口を設置している医療機関数	111施設 (令和4年10月1日)	増やす
	両立支援コーディネーター基礎研修の受講人数	1,840人 (令和4年3月31日)	増やす
	在宅移行支援病床を設置する周産期母子医療センター等数(再掲)	15施設 (令和4年度)	増やす
	レスパイト病床を設置する周産期母子医療センター・指定二次救急医療機関(小児科)数<<再掲>>	21施設 (令和4年度)	増やす

区分	指標名	現状	目標値
糖尿病	“生活習慣の改善”の指標参照<<再掲>>		
	糖尿病による新規透析導入率（人口10万対）	11.0人 （令和3年）	減らす
	HbA1c8.0%以上の者の割合（40～74歳）	男性 1.88% 女性 0.66% （令和2年度）	減らす
	メタボリックシンドローム該当者の割合（40～74歳）	15.1% （令和3年度）	減らす
	メタボリックシンドローム予備群の割合（40～74歳）	12.3% （令和3年度）	減らす
	特定健康診査実施率	65.4% （令和3年度）	増やす （70%以上）
	特定保健指導実施率	23.1% （令和3年度）	増やす （45%以上）
	糖尿病地域連携の登録医療機関の医療機関数	病院 172施設 診療所 2,033施設 歯科診療所 1,627施設 （令和4年度末）	増やす
精神疾患	入院後3か月時点の退院率	70.7% （令和元年度）	71.0%以上
	入院後6か月時点の退院率	85.5% （令和元年度）	86.0%以上
	入院後1年時点の退院率	91.7% （令和元年度）	92.0%以上
	長期在院者数 （入院期間1年以上）	65歳以上 5,924人 65歳未満 3,558人 （令和4年）	65歳以上 5,142人 65歳未満 3,558人以下 （令和8年度末）
	退院後一年以内の地域における平均生活日数	328.5日 （令和元年度）	329.0日以上
	精神科救急医療機関数（常時対応型、病院群輪番型、外来対応施設及び身体合併症対応施設）	常時対応型 3 病院群輪番型 40 外来対応施設 32 身体合併症対応施設 6 （令和4年度）	充実・強化
	東京DPATの登録機関数及び隊員数、先遣隊の登録数	登録機関数 31 隊員数 299 先遣隊登録数 2 （令和4年度）	充実・強化
	依存症専門医療機関の数	アルコール 9 薬物 2 ギャンブル 1 （令和4年度）	増やす
	摂食障害支援拠点病院数	—	設置する
	虐待防止研修の参加医療機関数	—	全病院参加
認知症	認知症の早期診断・早期支援に取り組む区市町村数	22区市町 （令和4年度末）	62区市町村
	認知症サポート医養成研修修了者数	1,668人 （令和4年度末）	2,000人
	チームオレンジの整備に取り組む区市町村数	17区市町 （令和4年度末）	62区市町村

区分	指標名	現状	目標値
救急医療	心肺機能停止傷病者（心肺停止患者）の1か月後生存率	9.4% （令和3年）	上げる
	三次救急医療機関の収容可能回答率	36.4% （令和4年）	上げる
	救命救急センターの充実段階評価「S」の割合	57.7% （令和4年）	上げる
	二次救急医療機関の応需率	43.1% （令和4年）	上げる
	東京ルール事案に該当する救急搬送患者の割合	7.29% （令和4年）	下げる
	救急活動時間（出場～医師引継）	62分28秒 （令和4年）	短縮
	救急相談センター（#7119）の認知率	56.8% （令和4年）	上げる
	救急搬送患者の軽症割合	53.4% （令和4年）	下げる
災害医療	災害拠点病院の指定数	83病院 （令和5年4月1日現在）	増やす
	災害拠点連携病院の指定数	137病院 （令和5年4月1日現在）	増やす
	病院の耐震化率	80.1% （令和4年度）	上げる
	病院のBCP策定率	68.9% （令和4年度）	上げる
	浸水想定区域に所在する病院のうちBCPへの水害対策の記載率	47.4% （令和4年度）	上げる
	EMIS等を活用した訓練を実施している病院の割合	55.5% （令和5年2月）	上げる
	広域医療搬送を想定した訓練の実施回数	1回 （令和4年度）	1回
	東京DMATの隊員数	1,149人 （令和5年3月末現在）	1,000人を維持
新興感染症発生・まん延時の医療	協定締結医療機関の確保病床数（流行初期における確保数）	—	4,000床
	協定締結医療機関の確保病床数（流行初期以降における確保数）	—	6,000床
	発熱外来を行う協定締結医療機関数（流行初期における確保数）	—	1,000機関
	発熱外来を行う協定締結医療機関数（流行初期以降における確保数）	—	4,900機関
	宿泊施設の確保数（流行初期における確保数）	—	1,200室
	宿泊施設の確保数（流行初期以降における確保数）	—	9,500室
	自宅療養者等へ往診等を行う協定締結医療機関数（病院・診療所）	—	3,400機関
	自宅療養者等へ訪問看護を行う協定締結医療機関数（訪問看護事業所）	—	1,200機関
	自宅療養者等へ服薬指導等を行う協定締結医療機関数（薬局）	—	4,800機関
	後方支援を行う医療機関数	—	310機関
	派遣可能医師数	—	300人
	派遣可能看護師数	—	160人
協定締結医療機関の感染症に係る研修・訓練の実施又は医療従事者を参加させている割合	—	100%	
個人防護具を2か月分以上備蓄している協定締結医療機関（病院、診療所、訪問看護事業所）数	—	協定締結医療機関（病院、診療所、訪問看護事業所）のうち8割以上の施設	
へき地医療	へき地町村が必要とする医師充足率	100% （令和5年4月1日現在）	100%を維持
	へき地町村が必要とする看護師充足率	94.1% （令和5年4月1日現在）	上げる
	遠隔での連携診療を実施するへき地医療機関数	— （令和5年度）	増やす
	島内で回復期のリハビリテーションを実施する島の数	3島 （令和5年4月1日現在）	増やす
	島しょ地域の被害を想定した災害時医療訓練の実施回数 ※実働訓練、図上訓練、通信訓練等	—	年1回以上

区分	指標名	現状	目標値	
周産期医療	新生児死亡率（出生千対）	0.8 （令和4年）	下げる	
	周産期死亡率（出産千対）	3.3 （令和4年）	下げる	
	妊産婦死亡率（出産十萬対）	6.5 （令和4年）	下げる	
	母体救命搬送システムにおける平均病院選定時間	13.8分 （令和4年度）	短くする	
	NICU・GCU長期入院児数（90日以上）	77人 （令和4年）	減らす	
	在宅移行支援病床を設置する周産期母子医療センター等数	15施設 （うち、周産期母子医療センター12施設） （令和4年度）	増やす （目標数：全ての周産期母子医療センターに設置）	
	レスパイト病床を設置する周産期母子医療センター・指定二次救急医療機関（小児科）数	21施設 （令和4年度）	増やす	
	オープンシステム・セミオープンシステムの基幹病院となっている周産期母子医療センター数	18施設 （令和4年度）	増やす	
	院内助産・助産師外来を行っている周産期母子医療センター数	院内助産 14施設 助産師外来 23施設 （令和4年度）	増やす	
小児医療	小児救急搬送症例のうち受け入れ困難事例の件数（医療機関に受入れの照会を行った回数4回以上）	1,789件 （令和3年）	減らす	
	乳児死亡率（出生千対）	1.6 （令和4年）	下げる	
	幼児死亡率（1～4歳人口十萬対）	14.2 （令和4年）	下げる	
	児童死亡率（5～9歳人口十萬対）	4.6 （令和3年）	下げる	
	児童死亡率（10～14歳人口十萬対）	10.4 （令和3年）	下げる	
	東京消防庁管内救急搬送数（0～14歳）のうち、整形外科選定事案で選定回数6回以上の件数	269件 （令和4年）	減らす	
在宅療養	訪問診療を実施している診療所数	2,289所 （令和4年度）	増やす	
	訪問診療を実施している病院数	192所 （令和4年度）		
	訪問診療を担当する医師数	2,683.45人 （令和4年度）	増やす	
	往診を実施している診療所数	3,684所 （令和4年度）	増やす	
	往診を実施している病院数			
	在宅看取り（ターミナルケア）を実施している診療所数	1,192所 （令和4年度）	増やす	
	在宅看取り（ターミナルケア）を実施している病院数	70所 （令和4年度）		
	訪問診療を受けた患者数（レセプト件数）	1,471,822件 （令和4年度）	増やす	
	訪問看護利用者数（NDB）（レセプト件数）	40,505件 （令和4年度）	増やす	
	訪問看護利用者数（介護DB）（レセプト件数）	1,582,248件 （令和4年度）		
	在宅ターミナルケアを受けた患者数（レセプト件数）	21,810件 （令和4年度）	増やす	
	看取り数	26,703件 （令和4年度）	増やす	
	訪問看護を実施している診療所数	409所 （令和4年度）	増やす	
	訪問看護を実施している病院数	83所 （令和4年度）		
	介護保険を取り扱っている病院、診療所、訪問看護ステーション数	1,430所 （令和4年度）		
	医療保険を取り扱っている訪問看護ステーション数	1,397所 （令和4年度）		
	訪問看護事業所従事者数	10,922人 （令和4年度）		
	24時間体制を取っている訪問看護ステーション数	1,084所 （令和4年度）		増やす
	24時間体制を取っている訪問看護ステーション従事者数	9,682人 （令和4年度）		
	退院支援を実施している診療所数	254所 （令和4年度）	増やす	
退院支援を実施している病院数				

(2) その他の疾病・事業等（五疾病・六事業及び在宅療養以外）

区分	指標名	現状	目標値
地域医療構想	退院調整部門の設置数及び割合	393病院 70.4% (令和4年度病床機能報告)	増やす 上げる
	病床稼働率（病床機能別）	高度急性期：74.9% 急性期：69.7% 回復期：81.3% 慢性期：86.3% (令和4年度病床機能報告)	上げる
医療DX	病院における電子カルテ導入率	48.7% (令和2年)	上げる
	診療所における電子カルテ導入率	44.2% (令和2年)	上げる
医療人材	医師少数区域（西多摩・南多摩・島しょ）における医師偏在指標	西多摩 138.1 南多摩 164.6 島しょ 131.6 (令和5年度)	上げる (参考：179.4以上※) ※現在国から示されている医師偏在指標において、医師少数区域以外の区域の医師偏在指標は179.4以上となっている。
	へき地町村が必要とする医師充足率<<再掲>>	100% (令和5年4月1日現在)	100%を維持
	東京都地域枠医師の離脱率	2.0%※ (令和5年度) ※離脱者累計7名/貸与者累計343名	下げる
	看護職員数	145,776人 (令和4年末)	増やす
	特定行為研修修了者の就業者数	738人 (令和4年末)	2,738人
生活習慣の改善	主食・主菜・副菜を組み合わせた食事が1日2回以上の日がほぼ毎日の者の割合（20歳以上）	<令和6年度調査にて把握予定>	増やす
	野菜の1日当たりの平均摂取量（20歳以上）	男性 293.5g 女性 295.1g (平成29～令和元年)	増やす
	食塩の1日当たりの平均摂取量（20歳以上）	男性 11.0g 女性 9.2g (平成29～令和元年)	減らす
	果物の1日当たりの平均摂取量（20歳以上）	男性 83.4g 女性 104.3g (平成29～令和元年)	増やす
	日常生活における1日当たりの平均歩数（20歳以上）	男性（20～64歳） 8,585歩 女性（20～64歳） 7,389歩 男性（65歳以上） 5,913歩 女性（65歳以上） 5,523歩 (平成29～令和元年)	増やす
	日常生活における1日当たりの平均歩数が6,000歩未満（65歳以上は4,000歩未満）の者の割合（20歳以上）	男性（20～64歳） 28.2% 女性（20～64歳） 40.6% 男性（65歳以上） 38.4% 女性（65歳以上） 36.6% (平成29～令和元年)	減らす
	睡眠で休養がとれている者の割合（20歳以上）	<令和6年度調査にて把握予定>	増やす
	睡眠時間が6～9時間（60歳以上は6～8時間）の者の割合（20歳以上）	<令和6年度調査にて把握予定>	増やす
	生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している人の割合（1日当たりの純アルコール摂取量が男性40g以上、女性20g以上の人の割合）（20歳以上）	男性 16.4% 女性 17.7% (令和3年)	減らす
	20歳以上の者の喫煙率	全体 13.5% 男性 20.2% 女性 7.4% (令和4年)	全体10%未満 男性15%未満 女性 5%未満 (喫煙をやめたい人がやめた場合の喫煙率)
	受動喫煙の機会を有する者の割合	飲食店 18.3% 職場 5.9% (令和4年度)	なくす

区分	指標名	現状	目標値
母子保健・ 子供家庭福 祉	妊娠・出産・子育ての切れ目ない支援体制を構築する区市町村数	61区市町村 (令和4年度)	全区市町村
	産後ケア事業の利用率	23.1% (令和4年度)	増やす
	産後1か月時点での産後うつハイリスク者の割合	11.7% (令和4年度)	減らす
	精神科医療機関を含めた地域の関係機関との連携体制がある区市町村数	18区市町村 (令和4年度)	増やす
青少年期の 対策	食物アレルギー対応委員会等の設置運営学校数の割合	97.87% (令和4年度)	100%
フレイル・ ロコモティ ブシンド ロームの予 防	低栄養傾向 (BMI20以下) の高齢者の割合 (65歳以上)	男性 10.8% 女性 25.4% (平成29～令和元年)	減らす
	日常生活における1日当たりの平均歩数 (20歳以上) 《再掲》	男性 (20～64歳) 8,585歩 女性 (20～64歳) 7,389歩 男性 (65歳以上) 5,913歩 女性 (65歳以上) 5,523歩 (平成29～令和元年)	増やす
	日常生活における1日当たりの平均歩数が6,000歩未満 (65歳以上は4,000歩未満) の者の割合 (20歳以上) 《再掲》	男性 (20～64歳) 28.2% 女性 (20～64歳) 40.6% 男性 (65歳以上) 38.4% 女性 (65歳以上) 36.6% (平成29～令和元年)	減らす
	通いの場の参加率 (65歳以上) ※通いの場への参加率＝通いの場の参加者実人数/高齢者人口	4.6% (令和3年度)	増やす
COPD (慢性閉塞 性肺疾患) の予防	人口10万人当たりCOPDによる死亡率	男性 17.0 女性 3.7 (令和3年)	減らす
こころの 健康づくり	支援が必要な程度の心理的苦痛を感じている者 (K6の合計点数10点以上) の割合 (20歳以上)	男性 9.2% 女性 12.0% (令和4年)	減らす
自殺対策の 取組	自殺者数 自殺死亡率 (人口10万人当たりの自殺による死亡数)	自殺者数 2,194人 自殺死亡率 16.3 (令和4年)	令和8年までに自殺者数1,600人以下、自殺死亡率12.2以下
リハビ リテーショ ン	リハビリテーションが実施可能な医療機関数	運動器 1,071施設 脳血管 604施設 呼吸器 332施設 がん 129施設 心大血管 116施設 (令和5年5月現在)	増やす
	回復期リハビリテーション病棟の病床数	8,754床 (10万人当たり62.4床) (令和5年1月現在)	増やす
外国人患者 への医療	外国人患者を受け入れる拠点的な医療機関数	40病院 135診療所 85歯科診療所 (令和5年12月現在)	増やす
歯科保健医療	8020を達成している都民の割合 (75～84歳)	61.5% (令和4年度)	65.0%
	かかりつけ歯科医で定期健診又は予防処置 (フッ化物塗布等) を受けている者の割合 (18歳～30歳)	69.7% (令和4年度)	増加
	周術期口腔機能管理料 (Ⅰ)～(Ⅲ) の算定件数	99,029件 (令和4年度)	増加
	障害者に対応する歯科診療所の割合	37.4% (令和4年度)	50.0%
	在宅医療サービスを実施している歯科診療所の割合	24.6% (令和4年度)	35.0%
血液確保等	若年層の献血率	10代 5.7% 20代 5.9% 30代 5.1% (令和4年度実績)	6.6% 6.8% 6.6%
医療安全の 確保等	医療安全対策加算届出病院数 (加算1及び加算2) (出典：医療機関届出情報 (地方厚生局) 施設一覧リスト)	337病院 (令和5年5月)	378病院

第2章

二次保健医療圏別 保健医療の概況

- 1 区中央部保健医療圏
- 2 区南部保健医療圏
- 3 区西南部保健医療圏
- 4 区西部保健医療圏
- 5 区西北部保健医療圏
- 6 区東北部保健医療圏
- 7 区東部保健医療圏
- 8 西多摩保健医療圏
- 9 南多摩保健医療圏
- 10 北多摩西部保健医療圏
- 11 北多摩南部保健医療圏
- 12 北多摩北部保健医療圏
- 13 島しょ保健医療圏

各種データの出典について

1 基本情報

● 図表 人口・面積・人口密度・世帯数等

- ・ 総務省「国勢調査」（令和2年）、国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調査」

● 図表 病院数

- ・ 厚生労働省「医療施設調査」（令和4年）

● 図表 病院病床数

- ・ 厚生労働省「医療施設調査」（令和4年）
- ・ 人口10万対算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を使用

● 図表 主な入院基本料別病床数

- ・ 東京都保健医療局「病床機能報告」（令和4年度）
- ・ 人口10万対算出基準となる人口は、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」（令和4年1月1日現在）を使用

● 図表 医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における従事者の状況

- ・ 厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年）
- ・ 人口10万対算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を使用

2 受療の状況

● 図表 各保健医療圏内施設における圏域住民－圏域外住民の受療割合（病院の推計入院患者）

● 図表 各保健医療圏内住民の圏域内－圏域外受療割合（病院の推計入院患者）

● 図表 区中央部の主要傷病別流入流出状況（病院の推計入院患者）

- ・ 厚生労働省「患者調査」（令和2年）

3 外来医療の状況

● 人口10万人当たりの外来患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）

- ・ 外来患者数（全国、東京都及び二次保健医療圏）

NDB データにおける医科レセプト（入院外）において、平成31年4月から令和2年3月までの間に初診・再診、外来診療料、小児科外来診療料、小児かかりつけ診療料及び往

診・在宅訪問診療の診療行為の各月における算定回数の平均値

・外来患者数（区市町村）

上記の二次保健医療圏ごとの外来患者数（NDB データ）を、厚生労働省「医療施設調査（令和2年）」における、各区市町村の外来患者数割合で案分し、区市町村別の外来患者数を推計

● **人口10万人当たりの外来施設数（月平均施設数）**

・外来施設数（全国、東京都及び二次保健医療圏）

NDB データにおける医科レセプト（入院外）において、平成31年4月から令和2年3月までの間に初診・再診、外来診療料、小児科外来診療料、小児かかりつけ診療料、及び往診・在宅訪問診療の診療行為が算定された病院数及び診療所数の平均値

・外来施設数（区市町村）

上記の二次保健医療圏ごとの外来施設数（NDB データ）を、厚生労働省「医療施設調査（令和2年）」における、各区市町村の外来施設数割合で案分し、区市町村別の外来施設数を推計

● **75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（人/月）**

・往診及び訪問診療患者延数（全国、東京都及び二次保健医療圏）

NDB データにおける医科レセプト（入院外）において、平成31年4月から令和2年3月までの間に往診及び在宅患者訪問診療の診療行為の各月における算定回数の平均値

・往診及び訪問診療患者延数（区市町村）

上記の二次保健医療圏ごとの往診及び訪問診療患者延数（NDB データ）を、厚生労働省「医療施設調査（令和2年）」における、各区市町村の往診及び訪問診療実施件数でそれぞれ案分し、区市町村別の往診及び訪問診療患者延数を推計

● **75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（施設/月）**

・往診及び訪問診療実施施設数（全国、東京都及び二次保健医療圏）

NDB データにおける医科レセプト（入院外）において、平成31年4月から令和2年3月までの間に往診及び訪問診療の診療行為が算定された病院数及び診療所数の平均値

・往診及び訪問診療実施施設数（区市町村）

上記の二次保健医療圏ごとの往診及び訪問診療実施施設数（NDB データ）を、厚生労働省「医療施設調査（令和2年）」における、各区市町村の往診及び訪問診療実施施設数割合でそれぞれ案分し、区市町村別の施設数を推計

● 実施診療所数でみた時間外等外来患者数

下記の時間外等外来患者数を時間外等実施施設数で除して算出

・ 時間外等外来患者数

NDB データにおける医科レセプト（入院外）において、平成31年4月から令和2年3月までの間に初診・再診、外来診療料、小児科外来診療料、小児かかりつけ診療料の時間外等加算（時間外、夜間、休日、深夜）の診療行為の算定回数

・ 時間外等実施施設数

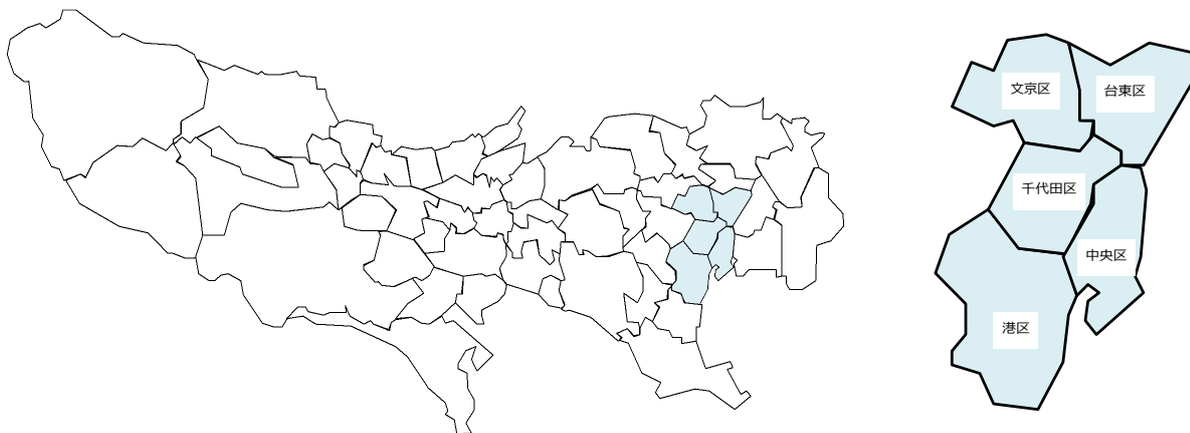
NDB データにおける医科レセプト（入院外）において、平成31年4月から令和2年3月までの間に初診・再診、外来診療料、小児科外来診療料、小児かかりつけ診療料の時間外等加算（時間外、夜間、休日、深夜）の診療行為が算定された診療所数

(※) 算出に用いた人口は、総務省「令和2年1月1日住民基本台帳年齢階級別人口（市区町村別）（総計）」

(※) 島しょ圏域における二次保健医療圏及び区市町村の外来施設数は、関東信越厚生局への届出情報（令和5年12月1日時点）を集計

1 区中央部保健医療圏

地理上の位置



1 基本情報

1 人口・面積

図表 人口・面積・人口密度・世帯数等

区分	人口(人)			面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	世帯数 (世帯)	一世帯当 たり人員 (人)
	総数	男性	女性				
東京都	14,047,594	6,898,388	7,149,206	2194.03	6,402.6	7,227,180	1.94
区中央部	947,858	462,047	485,811	63.64	14,894.1	533,710	1.78

出典：総務省「国勢調査」（令和2年）・国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調査」

人口は令和2年10月1日現在947,858人であり、東京都の人口の6.8%に当たります。

2 医療施設・医療従事者の状況

図表 病院数

区分	区中央部	東京都
病院総数	48	629
一般病院	47	581
精神科病院	1	48
【再掲】 地域医療支援病院	4	50
【再掲】 救急告示病院	26	306
【再掲】 療養病床を有する病院	8	230
一般診療所	2,762	14,689
【再掲】 有床診療所	26	314

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 病院病床数

区分	病床数		人口10万対病床数	
	区中央部	東京都	区中央部	東京都
病院病床総数	13,480	125,152	1,422.2	890.9
一般病床	12,735	81,790	1,343.6	582.2
療養病床	465	21,912	49.1	156.0
精神病床	248	20,856	26.2	148.5
結核病床	2	449	0.2	3.2
感染症病床	30	145	3.2	1.0

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。
 出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 主な入院基本料別病床数

区中央部の届出状況	病床数	区中央部 人口10万対	(参考) 都内 人口10万対
急性期一般入院料	4,245	458.6	280.8
地域一般入院料	215	23.2	20.4
療養病棟入院料 ※1	313	33.8	88.2
療養型介護療養施設サービス費 (介護療養病床として使用) ※2	0	0.0	3.4
特定機能病院一般病棟入院基本料	4,034	435.8	76.9
障害者施設等入院基本料	0	0.0	32.9
特殊疾患入院医療管理料/入院料	20	2.2	1.3
回復期リハビリテーション病棟入院料	286	30.9	56.7
地域包括ケア病棟入院料/管理料	371	40.1	38.8
緩和ケア病棟入院料	114	12.3	4.6

※1は医療療養病床、※2は介護療養病床と読み替え。いずれも、人口10万対病床数は高齢者人口を使用。
 注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」
 (令和4年1月1日現在)を用いた。
 出典：東京都保健医療局「令和4年度病床機能報告」

図表 医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における従事者の状況

区 分	区中央部		東京都	
		人口10万対		人口10万対
医 師	12,218.0	1,289.0	52,290.2	372.2
歯 科 医 師	4,060.4	428.4	18,518.6	131.8
薬 剤 師	1,270	134.0	5,891.6	41.9
保 健 師	553.4	58.4	2,421.0	17.2
助 産 師	544.4	57.4	3,864.0	27.5
看 護 師	17,789.1	1,876.8	93,576.7	666.1
准 看 護 師	514.6	54.3	8,541.5	60.8
歯 科 衛 生 士	2,962.9	312.6	15,225.6	108.4
歯 科 技 工 士	278	29.3	957.0	6.85.3
理 学 療 法 士	618.5	65.3	8,347.5	59.4
作 業 療 法 士	217.1	22.9	3,498.7	24.9
診 療 放 射 線 技 師	1,473.8	155.5	6,127.4	43.6
診 療 エ ッ ク ス 線 技 師	43.4	4.6	188.2	1.3
臨 床 工 学 技 士	490.1	51.7	3,001.4	21.4

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

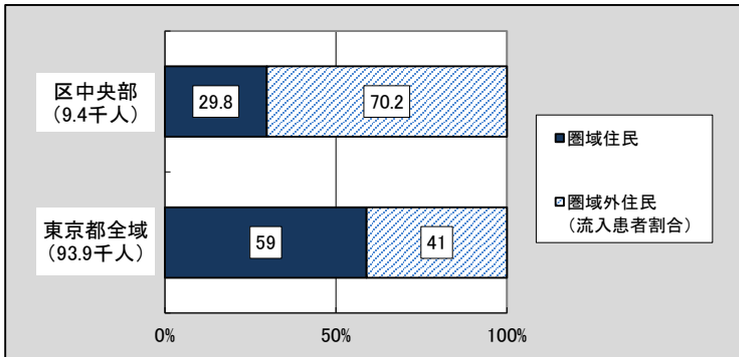
注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：人口10万対従事者数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

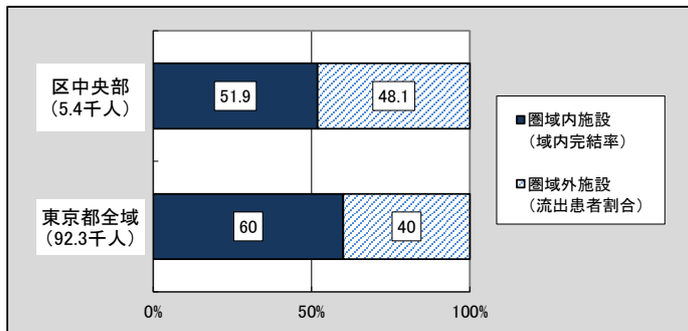
出典：厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月）

2 受療の状況

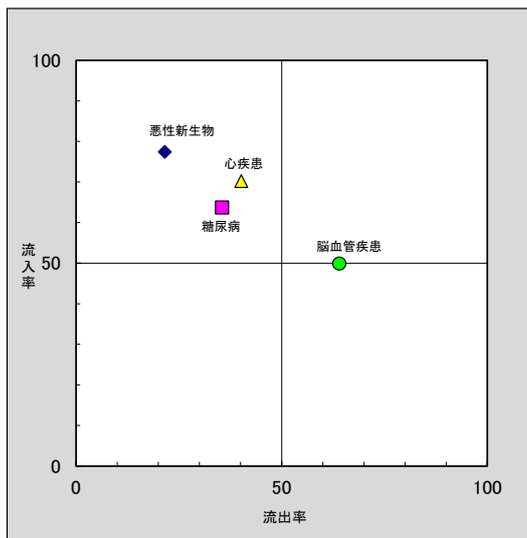
図表 区中央部保健医療圏内施設における
圏域住民－圏域外住民の受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 区中央部保健医療圏内住民の
圏域内－圏域外受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 区中央部の主要傷病別流入流出状況
(病院の推計入院患者)



資料：厚生労働省「患者調査」(令和2年)

この圏域における病院(入院)の受療割合をみると、流入患者割合70.2%に対して流出患者割合48.1%と大幅な流入超過になっており、流入率は他の圏域に比べて最も高くなっています。

域内完結率は51.9%と東京都全域の割合を下回っており、他の圏域と比べても低い水準です。

主要傷病別流入流出状況をみると、悪性新生物、心疾患、糖尿病のいずれにおいても流入率が50%以上になっています。

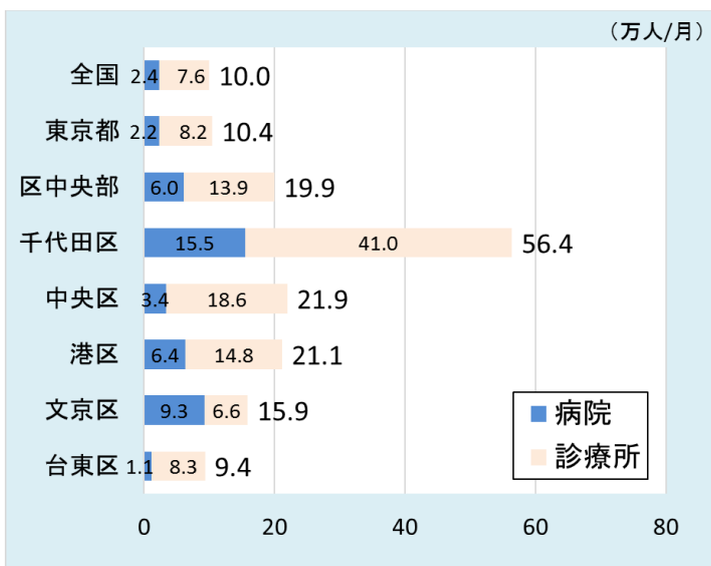
3 外来医療の状況

※ 2、4（1）及び（2）における区市町村別の患者数は、実際の患者の所在地ではなく、当該区市町村に所在する医療機関が算定した医科レセプトの算定回数に基づいています。

1 外来医師偏在指標

270.1（全国第1位/全国335医療圏中）

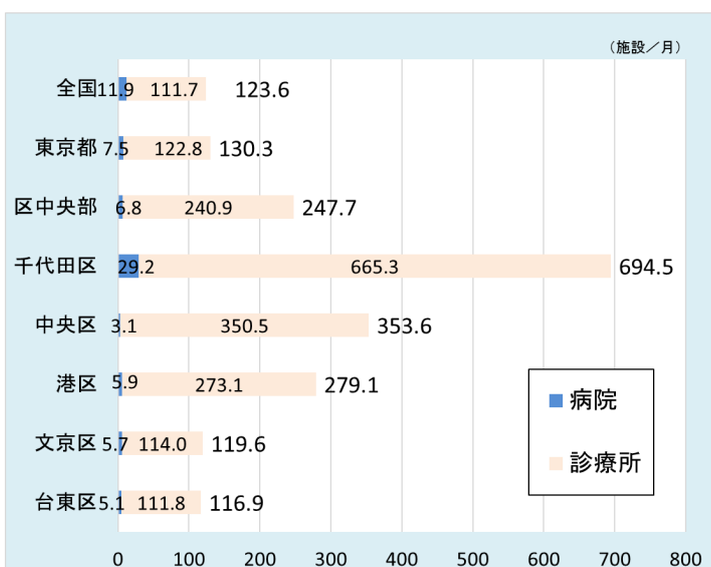
2 人口10万人当たりの外来患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）



○ 区中央部における人口10万人当たりの外来患者延数は19.9万人で、全国及び都平均を上回り、全国平均の約2倍となっています。

○ 区別で見ると、千代田区では56.4万人で、都平均の約5倍となっています。また、文京区では病院の外来患者の割合が高く、中央区と台東区では診療所の外来患者の割合が高くなっています。

3 人口10万人当たりの外来施設数（月平均施設数）



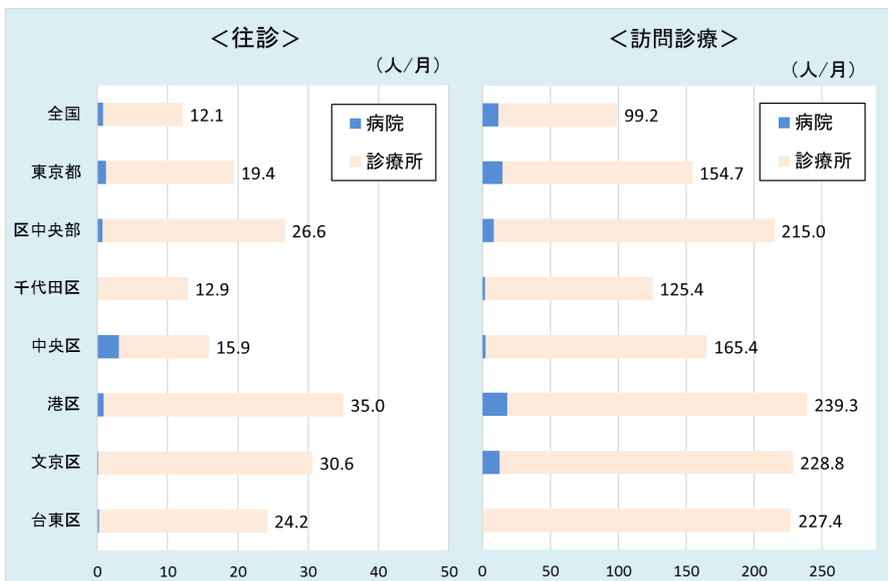
○ 区中央部における人口10万人当たりの外来施設数は247.7施設で、全国及び都平均を上回り、全国平均の約2倍となっています。また、病院に比べ、診療所の割合が高くなっています。

○ 区別で見ると、千代田区では694.5施設で、都平均の約5倍となっています。また、中央区と港区では、診療所の割合が高くなっています。

4 外来医療機能別の状況

(1) 在宅医療

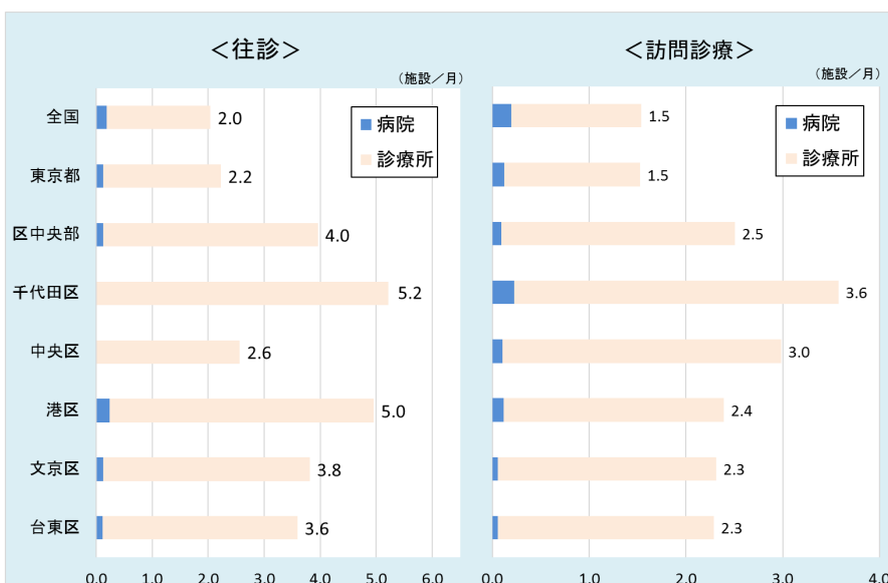
<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）>



○ 区中央部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）は、それぞれ全国及び都平均を上回っています。

○ 区別で見ると、港区の往診患者延数が35.0人で、全国平均の約3倍となっています。往診患者延数及び訪問診療の患者延数は、いずれの区も全国平均を上回っています。

<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）>

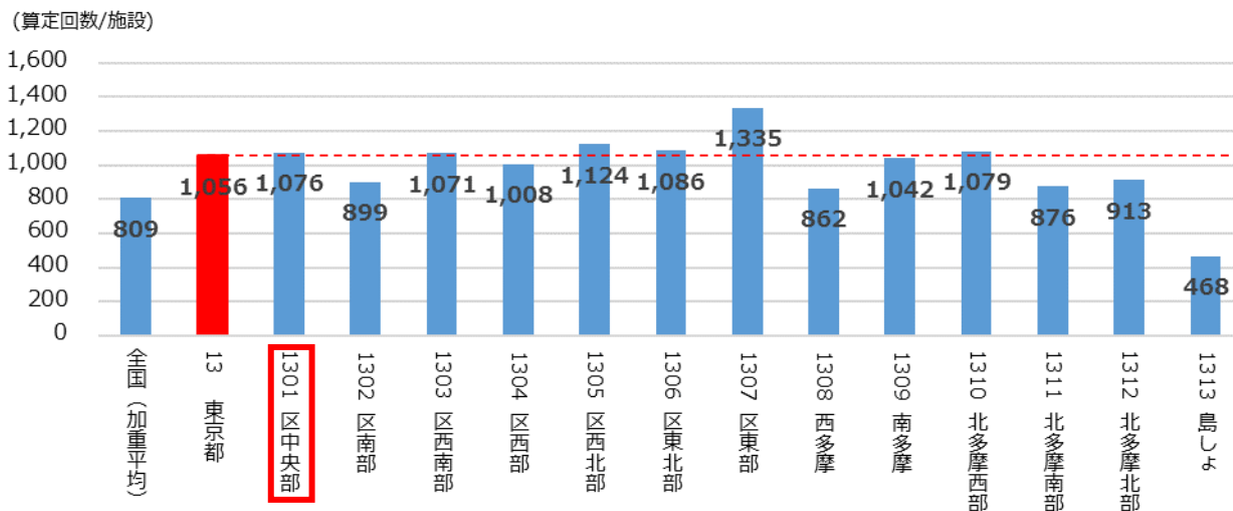


○ 区中央部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）は、それぞれ全国及び都平均を上回っています。

○ 区別で見ると、往診・訪問診療実施施設数共に千代田区が他の区を上回っています。

（2）夜間・休日における初期救急医療

実施診療所数でみた時間外等外来患者数



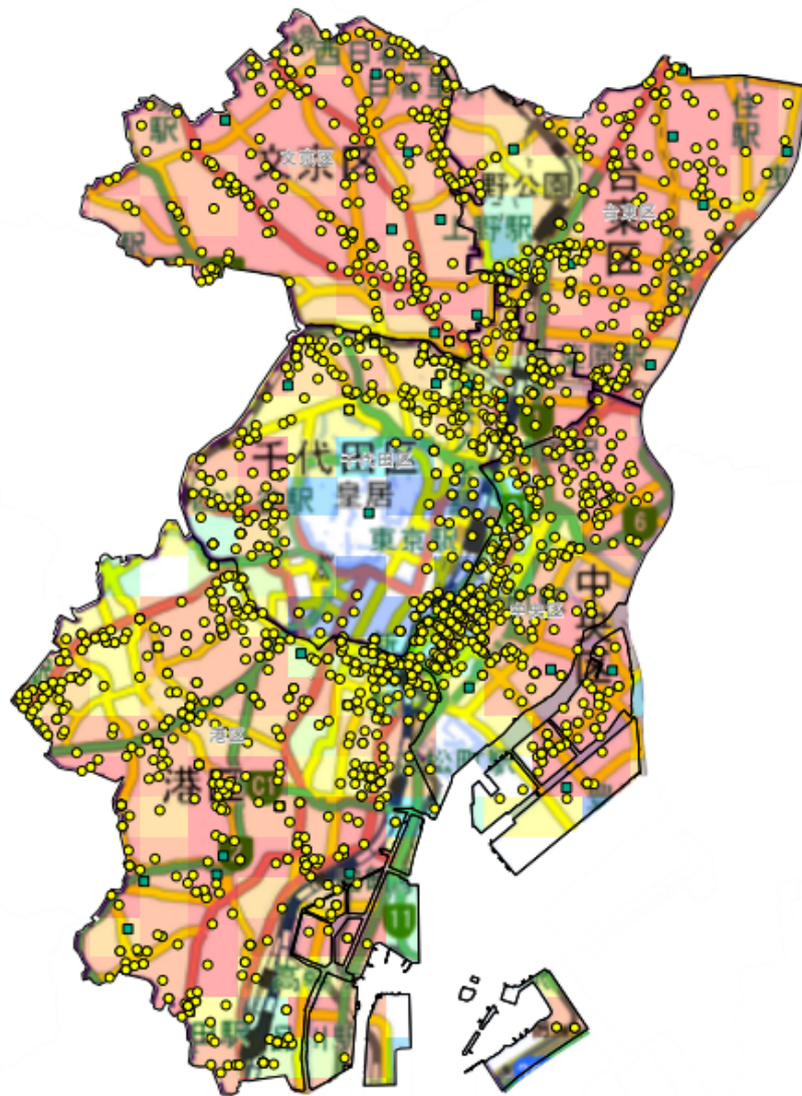
- 区中央部における実施診療所数でみた時間外等外来患者数は 1,076 人で、全国及び都平均を上回っています。

5 医療機器の状況

調整人口当たり台数

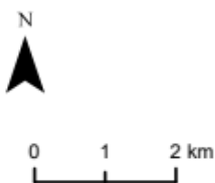
	調整人口当たり台数(台/10万人)				
	CT	MRI	PET	マンモグラフィー	放射線治療 (体外照射)
全国	11.5	5.7	0.47	3.4	0.82
東京都	9.6	5.0	0.52	3.6	0.96
区中央部	29.7	17.3	3.85	13.6	5.42

- 区中央部における調整人口当たり台数は、いずれの機器においても全国及び都平均を上回っており、PET においては都平均の約 7.4 倍となっています。



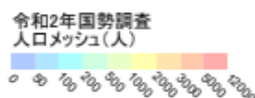
特別区

東京都
1301
区中央部



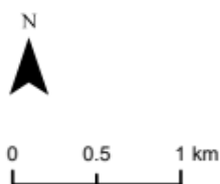
※背景地図：地層院スタイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）





13101
東京都
千代田区

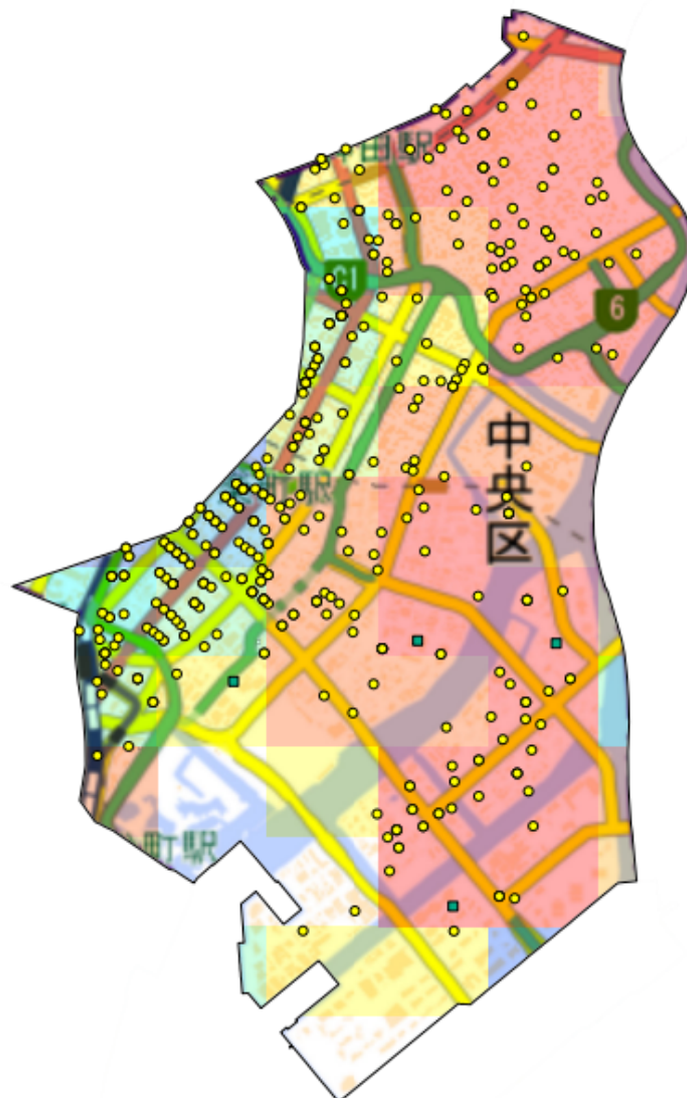


※背景地図：地理院スタイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
 - 医療施設（一般診療所）
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
-





13102
東京都
中央区



0 0.5 1 km

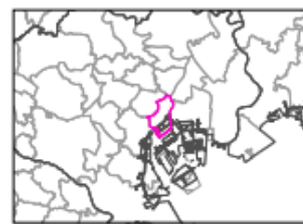
※背景地図：地理院スタイル

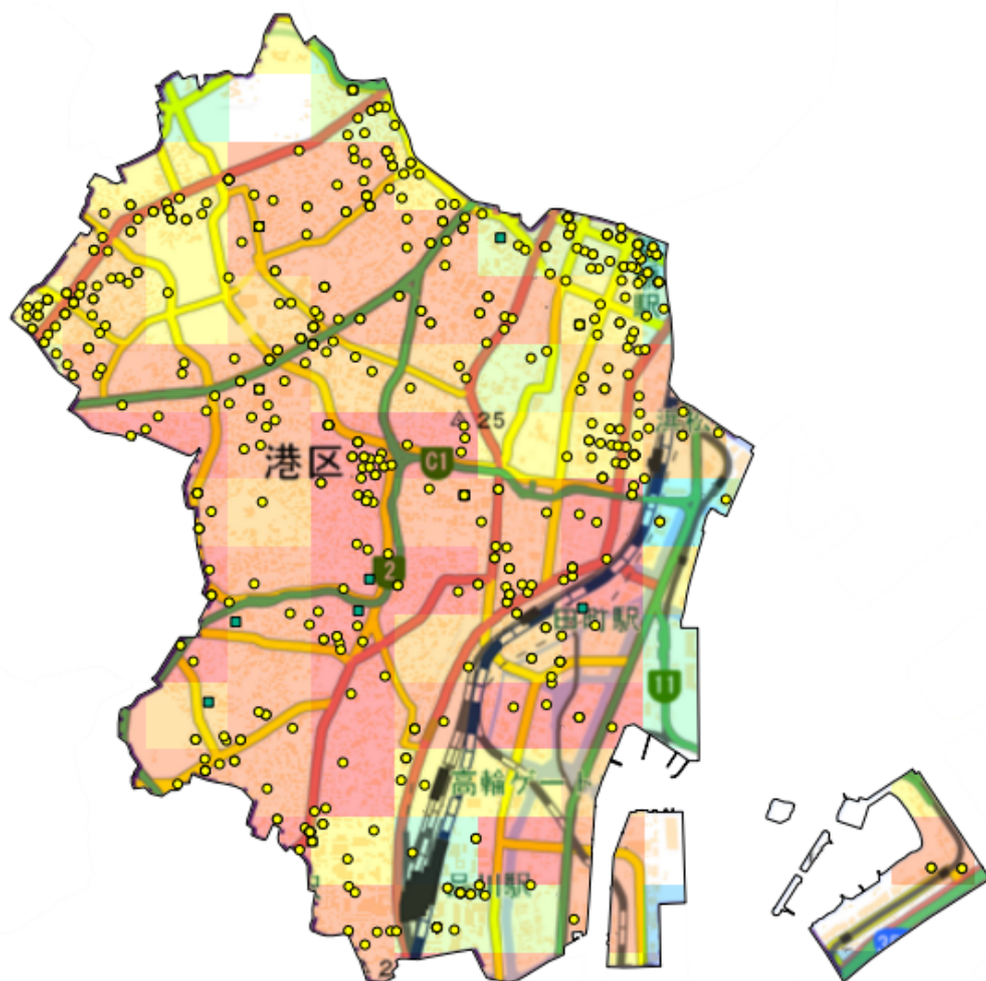
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

令和2年国勢調査
人口メッシュ（人）

0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000





13103
東京都
港区



0 0.5 1 km

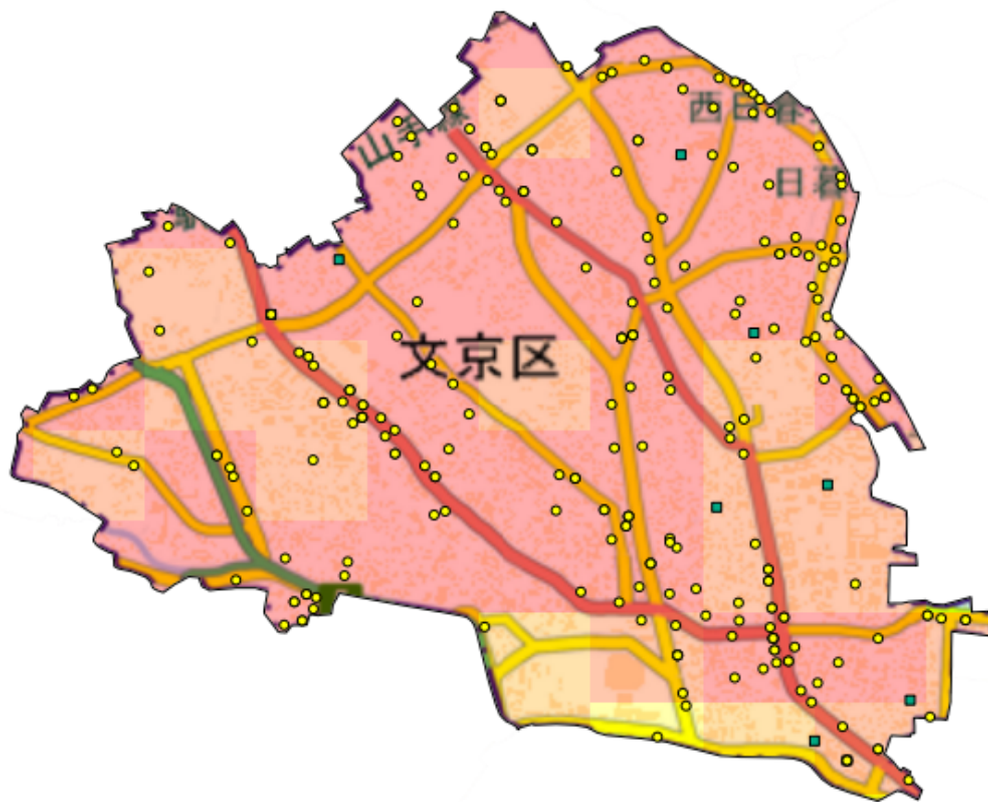
※背景地図：地理院51ル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

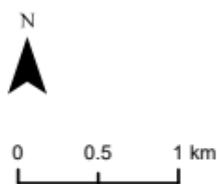
令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000





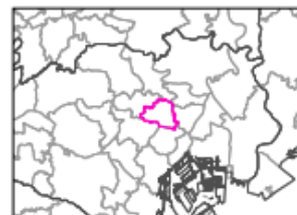
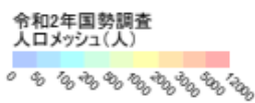
13105
東京都
文京区

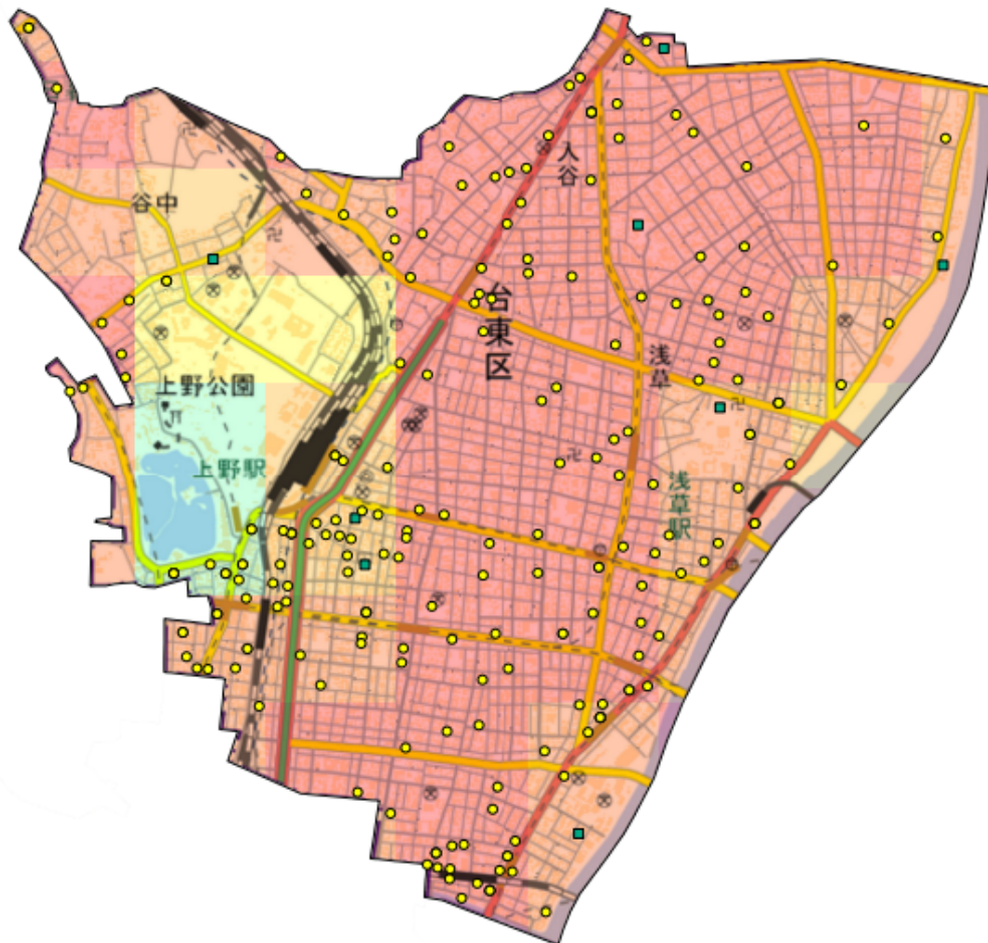


※背景地図：地理院サイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）





13106
東京都
台東区



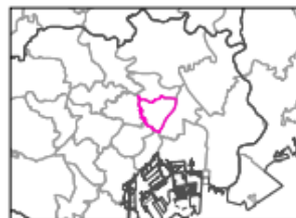
0 0.4 0.8 km

※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000



2 区南部保健医療圏

地理上の位置



1 基本情報

1 人口・面積

図表 人口・面積・人口密度・世帯数等

区分	人口(人)			面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	世帯数 (世帯)	一世帯当 たり人員 (人)
	総数	男性	女性				
東京都	14,047,594	6,898,388	7,149,206	2,194.03	6,402.6	7,227,180	1.94
区南部	1,170,569	581,152	589,417	84.70	13,820.2	637,805	1.84

出典：総務省「国勢調査」(令和2年)・国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調査」

人口は令和2年10月1日現在1,170,569人であり、東京都の人口の8.3%に当たります。

2 医療施設・医療従事者の状況

図表 病院数

区分	区南部	東京都
病院総数	40	629
一般病院	39	581
精神科病院	1	48
【再掲】 地域医療支援病院	4	50
【再掲】 救急告示病院	20	306
【再掲】 療養病床を有する病院	15	230
一般診療所	1,119	14,689
【再掲】 有床診療所	21	314

出典：厚生労働省「医療施設調査」(令和4年10月)

図表 病院病床数

区 分	病床数		人口10万対病床数	
	区南部	東京都	区南部	東京都
病院病床総数	7,762	125,152	663.1	890.9
一般病床	6,228	81,790	532.0	582.2
療養病床	1,336	21,912	114.1	156.0
精神病床	178	20,856	15.2	148.5
結核病床	0	449	0.0	3.2
感染症病床	20	145	1.7	1.0

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 主な入院基本料別病床数

区南部の届出状況	病床数	区南部 人口10万対	(参考) 都内 人口10万対
急性期一般入院料	3,166	279.6	280.8
地域一般入院料	103	9.1	20.4
療養病棟入院料 ※1	626	55.3	88.2
療養型介護療養施設サービス費 (介護療養病床として使用) ※2	0	0.0	3.4
特定機能病院一般病棟入院基本料	1,376	121.5	76.9
障害者施設等入院基本料	124	11.0	32.9
特殊疾患入院医療管理料/入院料	0	0.0	1.3
回復期リハビリテーション病棟入院料	704	62.2	56.7
地域包括ケア病棟入院料/管理料	420	37.1	38.8
緩和ケア病棟入院料	16	1.4	4.6

※1は医療療養病床、※2は介護療養病床と読み替え。いずれも、人口10万対病床数は高齢者人口を使用。

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」

(令和4年1月1日現在)を用いた。

出典：東京都保健医療局「令和4年度病床機能報告」

図表 医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における従事者の状況

区分	区南部		東京都	
		人口10万対		人口10万対
医師	4,151.4	354.6	52,290.2	372.2
歯科医師	1,694.5	144.8	18,518.6	131.8
薬剤師	435.9	37.2	5,891.6	41.9
保健師	475.0	40.6	2,421.0	17.2
助産師	331.3	28.3	3,864.0	27.5
看護師	6,608.2	564.5	93,576.7	666.1
准看護師	473.1	40.4	8,541.5	60.8
歯科衛生士	1,196.3	102.2	15,225.6	108.4
歯科技工士	64.2	5.5	957.0	6.8
理学療法士	719.3	61.4	8,347.5	59.4
作業療法士	228.1	19.5	3,498.7	24.9
診療放射線技師	438.2	37.4	6,127.4	43.6
診療エックス線技師	5.7	0.5	188.2	1.3
臨床工学技士	230.7	19.7	3,001.4	21.4

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

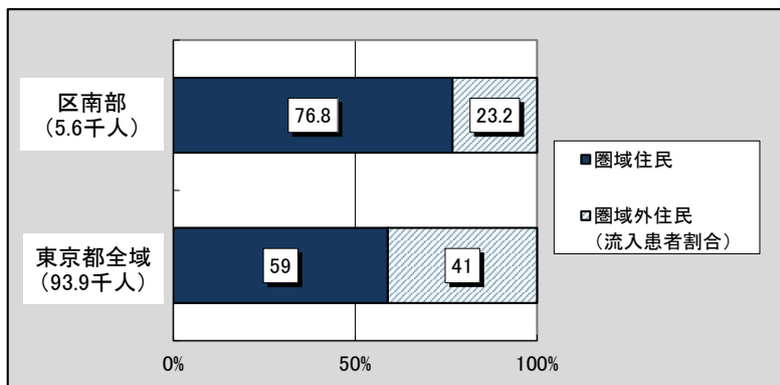
注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：人口10万対従事者数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月）

2 受療の状況

図表 区南部保健医療圏内施設における
圏域住民－圏域外住民の受療割合
(病院の推計入院患者)

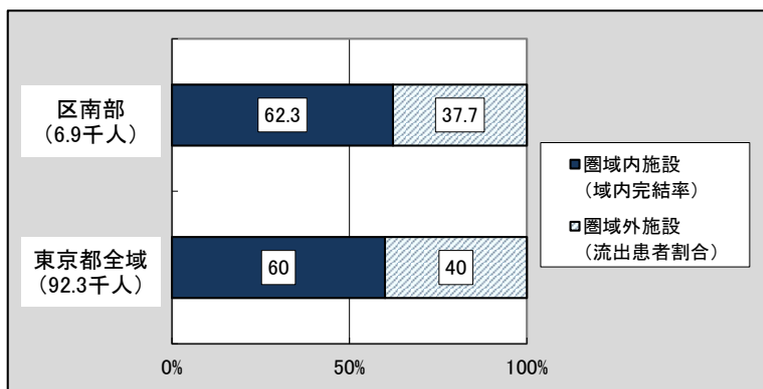


この圏域における病院（入院）の受療割合をみると、流入患者割合23.2%に対して流出患者割合37.7%と大幅な流出超過になっています。

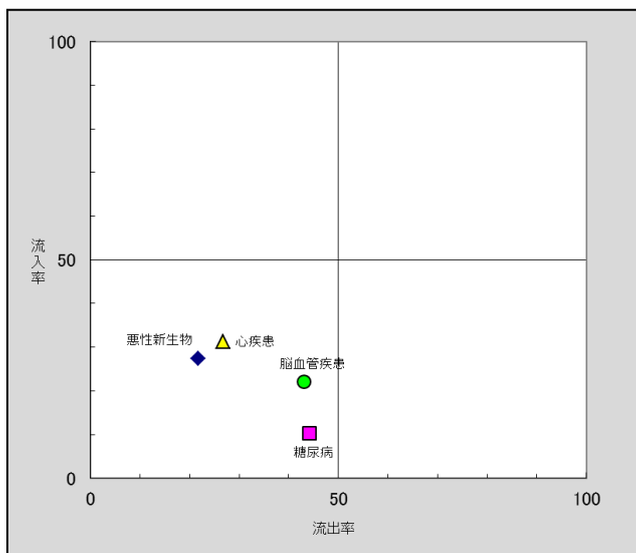
域内完結率は62.3%と東京都全域の割合をやや上回っています。

主要傷病別流入流出状況を見ると、悪性新生物、脳血管疾患、心疾患、糖尿病のいずれにおいても、流入及び流出率がともに50%以内に収束しています。

図表 区南部保健医療圏内住民の
圏域内－圏域外受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 区南部の主要傷病別流入流出状況
(病院の推計入院患者)



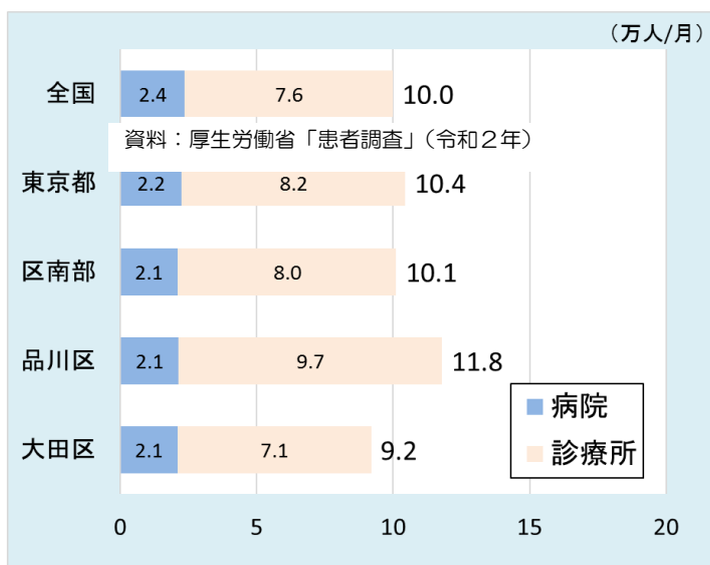
3 外来医療の状況

※ 2、4（1）及び（2）における区市町村別の患者数は、実際の患者の所在地ではなく、当該区市町村に所在する医療機関が算定した医科レセプトの算定回数に基づいています。

1 外来医師偏在指標

144.7（全国第14位/全国335医療圏中）

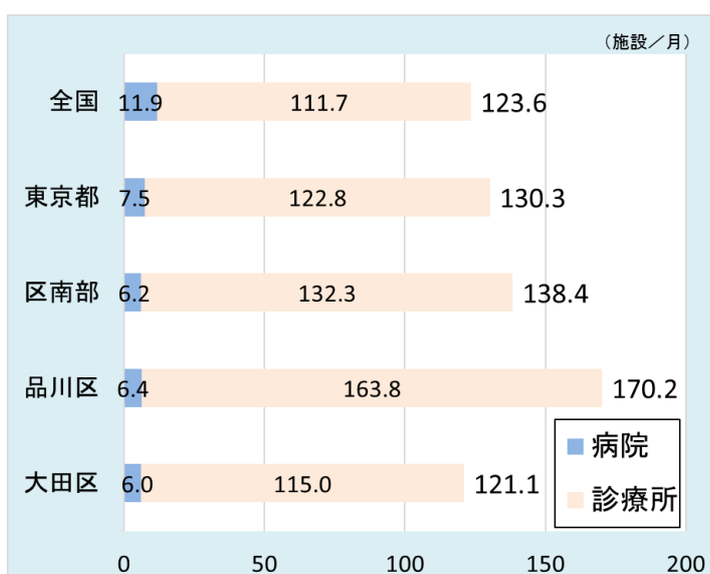
2 人口10万人当たりの外来患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）



○ 区南部における人口10万人当たりの外来患者延数は10.1万人で、全国平均とほぼ同水準となっています。

○ 区別で見ると、品川区では11.8万人で、全国及び都平均を上回っています。

3 人口10万人当たりの外来施設数（月平均施設数）



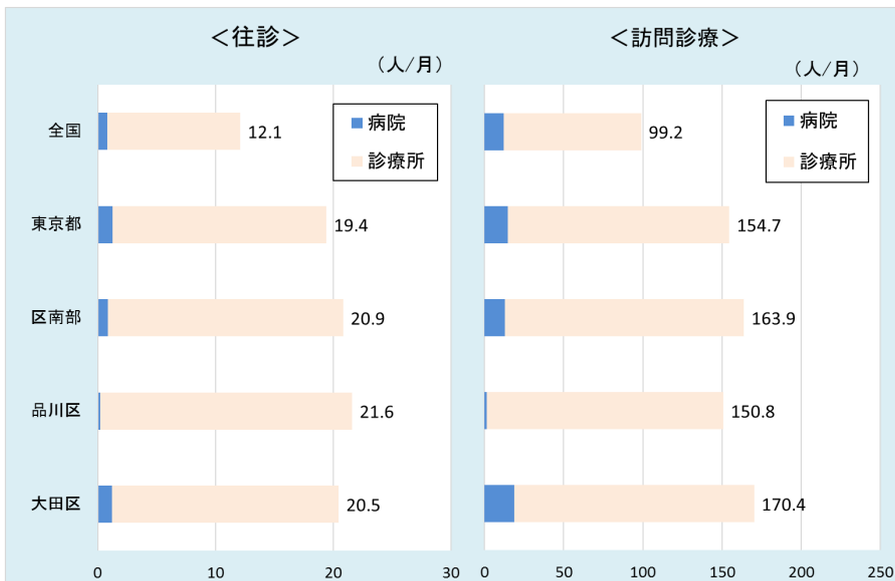
○ 区南部における人口10万人当たりの外来施設数は138.4施設で、全国及び都平均を上回っています。

○ 区別で見ると、品川区では170.2施設で、全国及び都平均を上回っています。

4 外来医療機能別の状況

(1) 在宅医療

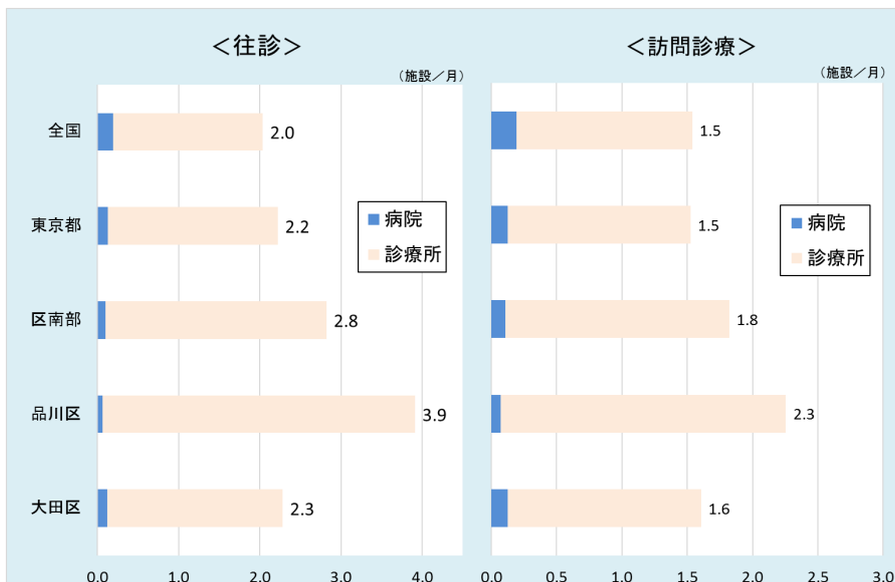
<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）>



○ 区南部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）は、それぞれ全国及び都平均を上回っています。

○ 区別で見ると、大田区の患者延数は往診・訪問診療共に全国及び都平均を上回っています。

<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）>



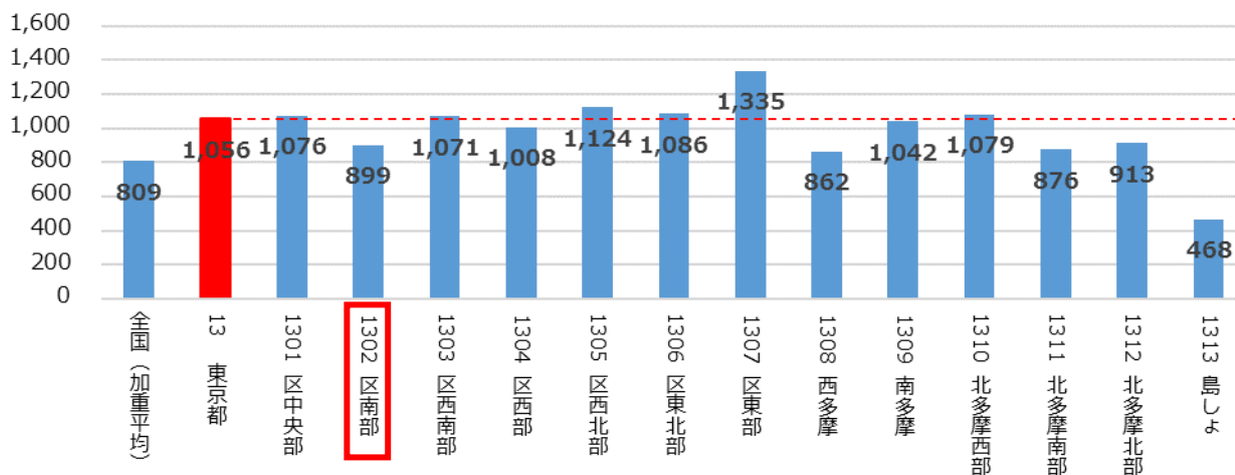
○ 区南部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）は、それぞれ全国及び都平均を上回っています。

○ 区別で見ると、往診・訪問診療実施施設数共に品川区が上回っています。

(2) 夜間・休日における初期救急医療

実施診療所数でみた時間外等外来患者数

(算定回数/施設)



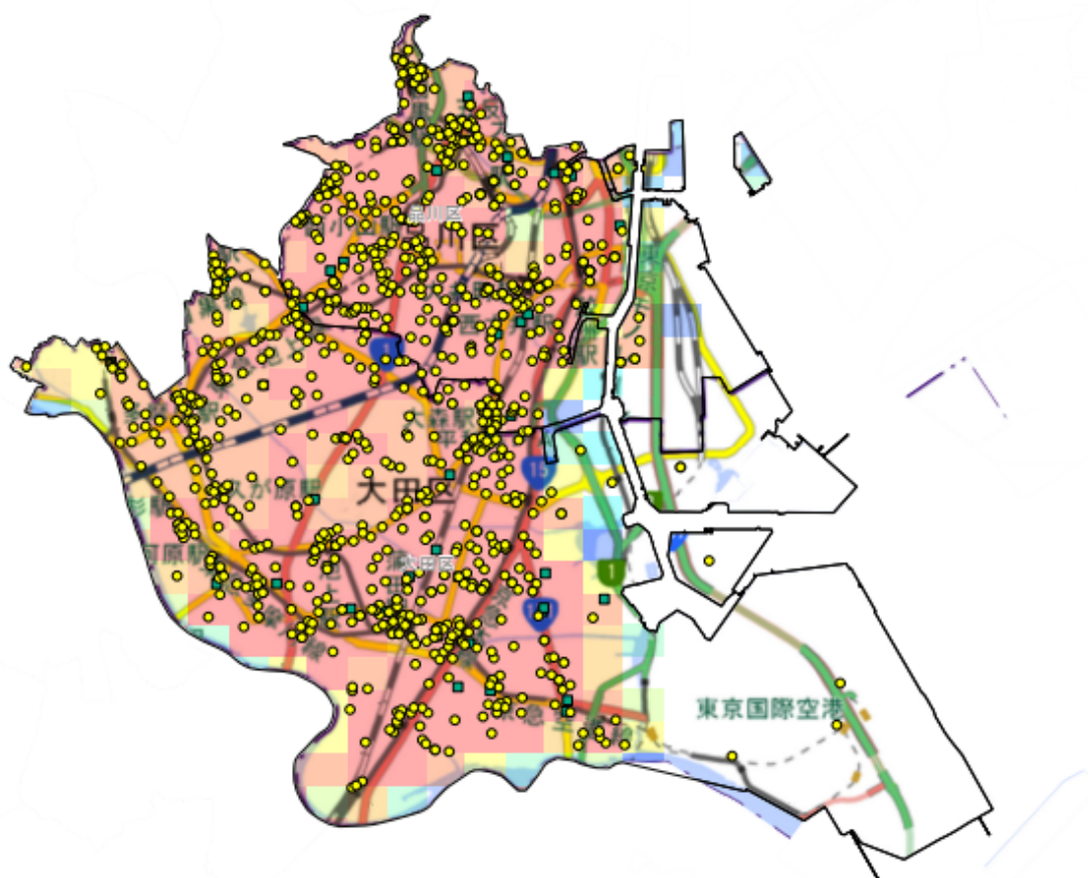
- 区南部における実施診療所数でみた時間外等外来患者数は 899 人で、都平均を下回っています。

5 医療機器の状況

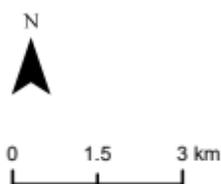
調整人口当たり台数

	調整人口当たり台数(台/10万人)				
	CT	MRI	PET	マンモグラフィー	放射線治療 (体外照射)
全国	11.5	5.7	0.47	3.4	0.82
東京都	9.6	5.0	0.52	3.6	0.96
区南部	8.4	4.5	0.10	2.7	0.94

- 区南部における調整人口当たり台数は、いずれの機器においても都平均を下回っています。



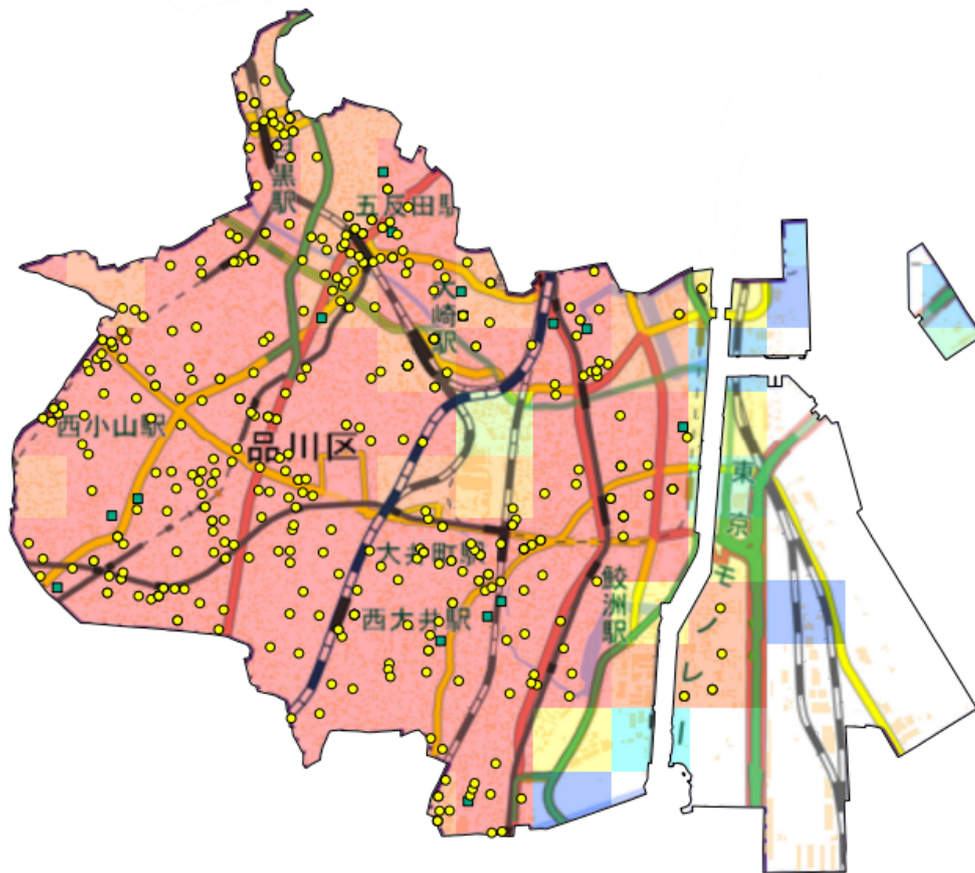
東京都
1302
区南部



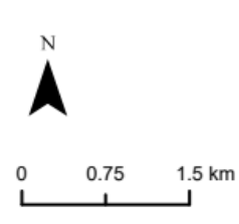
- ◎ 都道府県庁所在地
 - 鉄道（新幹線）
 - 鉄道（JR）
 - その他鉄道
 - 高速道路
 - 国道
 - 都道府県道
 - 医療施設（病院）
 - 医療施設（一般診療所）
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
- 0 50 100 200 500 1000 2000 5000 10000



※背景地図：地理院S-1A

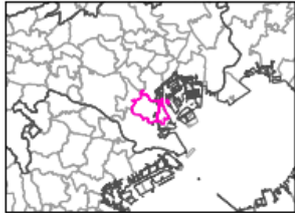
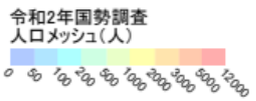


13109
東京都
品川区



※背景地図：地理院スタイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）





13111
東京都
大田区



0 1.5 3 km

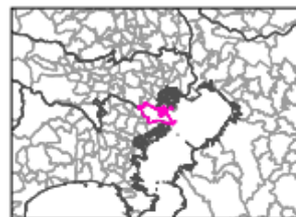
※背景地図：地理院スタイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000



3 区西南部保健医療圏

地理上の位置



1 基本情報

1 人口・面積

図表 人口・面積・人口密度・世帯数等

区分	人口(人)			面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	世帯数 (世帯)	一世帯当 たり人員 (人)
	総数	男性	女性				
東京都	14,047,594	6,898,388	7,149,206	2194.03	6,402.6	7,227,180	1.94
区西南部	1,475,635	699,319	776,316	87.83	16,801.0	797,747	1.85

出典：総務省「国勢調査」(令和2年)・国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調査」

人口は令和2年10月1日現在1,475,635人であり、東京都の人口の10.5%に当たります。

2 医療施設・医療従事者の状況

図表 病院数

区分	区西南部	東京都
病院総数	51	629
一般病院	51	581
精神科病院	0	48
【再掲】地域医療支援病院	6	50
【再掲】救急告示病院	30	306
【再掲】療養病床を有する病院	18	230
一般診療所	1,988	14,689
【再掲】有床診療所	35	314

出典：厚生労働省「医療施設調査」(令和4年10月)

図表 病院病床数

区 分	病床数		人口10万対病床数	
	区西南部	東京都	区西南部	東京都
病院病床総数	10,728	125,152	727.0	890.9
一般病床	7,430	81,790	503.5	582.2
療養病床	2,034	21,912	137.8	156.0
精神病床	1,232	20,856	83.5	148.5
結核病床	22	449	1.5	3.2
感染症病床	10	145	0.7	1.0

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 主な入院基本料別病床数

区西南部の届出状況	病床数	区西南部 人口10万対	（参考）都内 人口10万対
急性期一般入院料	4,597	322.9	280.8
地域一般入院料	102	7.2	20.4
療養病棟入院料 ※1	658	46.2	88.2
療養型介護療養施設サービス費 （介護療養病床として使用） ※2	72	5.1	3.4
特定機能病院一般病棟入院基本料	0	0.0	76.9
障害者施設等入院基本料	238	16.7	32.9
特殊疾患入院医療管理料/入院料	21	1.5	1.3
回復期リハビリテーション病棟入院料	958	67.3	56.7
地域包括ケア病棟入院料/管理料	539	37.9	38.8
緩和ケア病棟入院料	37	2.6	4.6

※1は医療療養病床、※2は介護療養病床と読み替え。いずれも、人口10万対病床数は高齢者人口を使用。

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」（令和4年1月1日現在）を用いた。

出典：東京都保健医療局「令和4年度病床機能報告」

図表 医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における従事者の状況

区 分	区西南部		東京都	
		人口10万対		人口10万対
医 師	5191.1	351.8	52,290.2	372.2
歯 科 医 師	2,178.7	147.6	18,518.6	131.8
薬 剤 師	541.7	36.7	5,891.6	41.9
保 健 師	215.3	14.6	2,421.0	17.2
助 産 師	607.8	41.2	3,864.0	27.5
看 護 師	8,566.4	580.5	93,576.7	666.1
准 看 護 師	428.9	29.1	8,541.5	60.8
歯 科 衛 生 士	1858.3	125.9	15,225.6	108.4
歯 科 技 工 士	88.5	6.0	957.0	6.8
理 学 療 法 士	837.6	56.8	8,347.5	59.4
作 業 療 法 士	333.3	22.6	3,498.7	24.9
診 療 放 射 線 技 師	484.6	32.8	6,127.4	43.6
診 療 エ ッ ク ス 線 技 師	15.1	1.0	188.2	1.3
臨 床 工 学 技 士	203.7	13.8	3,001.4	21.4

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

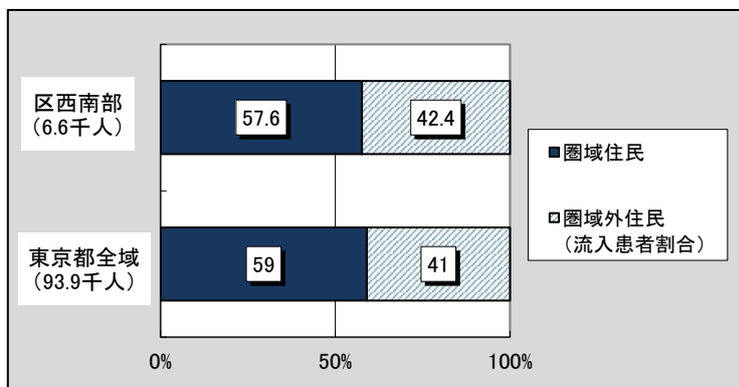
注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：人口10万対従事者数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月）

2 受療の状況

図表 区西南部保健医療圏内施設における
圏域住民－圏域外住民の受療割合
(病院の推計入院患者)

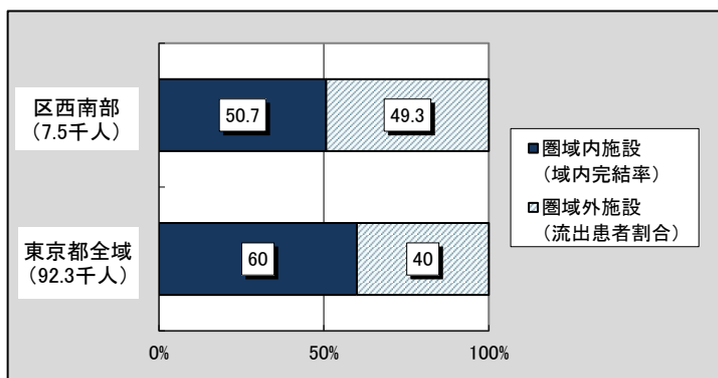


この圏域における病院（入院）の受療割合をみると、流入患者割合42.4%に対して流出患者割合49.3%となっており、流出率が流入率を上回っています。

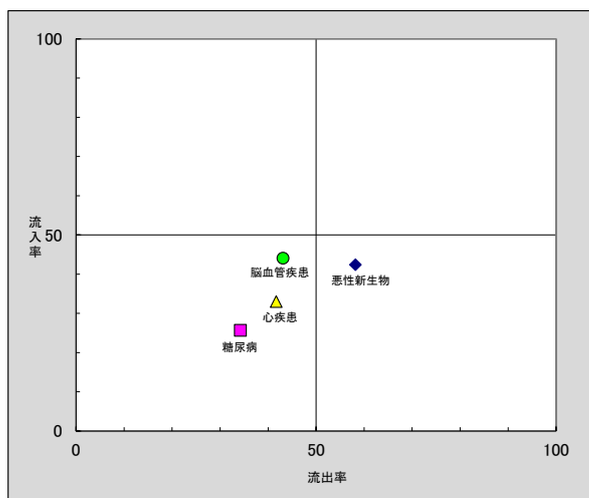
域内完結率は50.7%と東京都全域の割合をかなり下回っています。

主要傷病別流入流出状況を見ると、悪性新生物の流出率が50%以上になっていますが、その他の傷病については流入・流出率とも50%以内に収束しています。

図表 区西南部保健医療圏内住民の
圏域内－圏域外受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 区西南部の主要傷病別流入流出状況
(病院の推計入院患者)



資料：厚生労働省「患者調査」（令和2年）

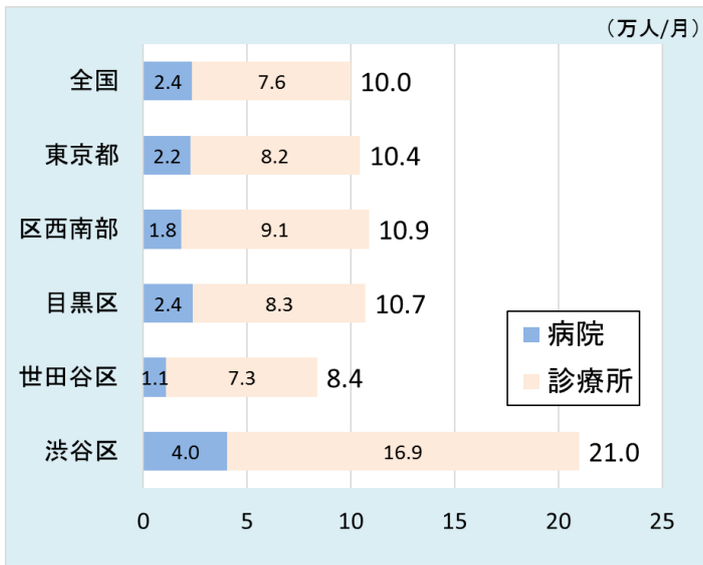
3 外来医療の状況

※ 2、4（1）及び（2）における区市町村別の患者数は、実際の患者の所在地ではなく、当該区市町村に所在する医療機関が算定した医科レセプトの算定回数に基づいています。

1 外来医師偏在指標

185.0（全国第3位/全国 335 医療圏中）

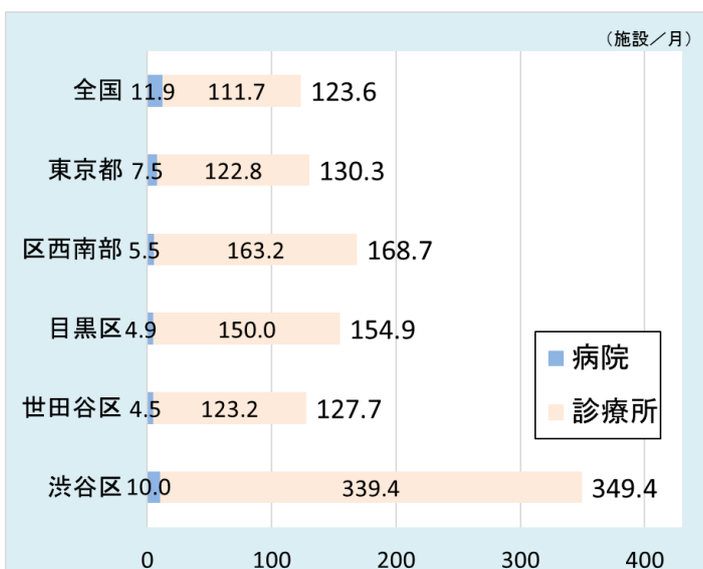
2 人口10万人当たりの外来患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）



○ 区西南部における人口10万人当たりの外来患者延数は10.9万人で、全国及び都平均を上回っています。

○ 区別で見ると、渋谷区では21.0万人で、全国及び都平均の約2倍となっています。一方、世田谷区では8.4万人で、全国及び都平均を下回っています。

3 人口10万人当たりの外来施設数（月平均施設数）



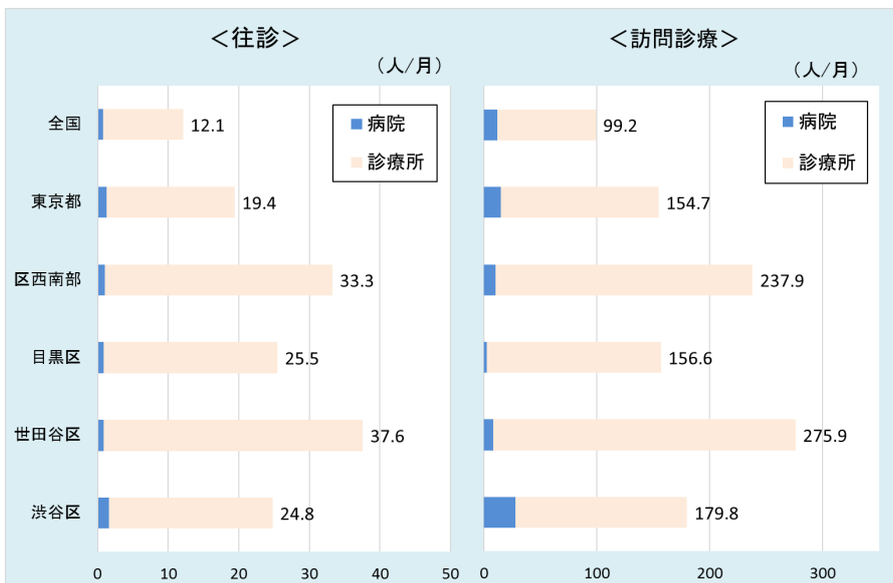
○ 区西南部における人口10万人当たりの外来施設数は168.7施設で、全国及び都平均を上回っています。

○ 区別で見ると、渋谷区では349.4施設で、都平均の約2.7倍となっています。

4 外来医療機能別の状況

(1) 在宅医療

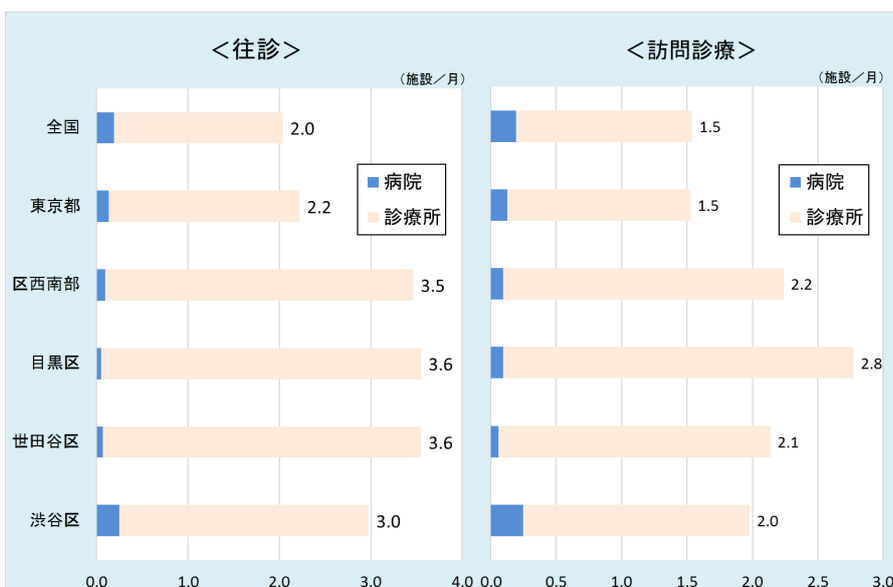
<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）>



○ 区西南部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）は、それぞれ全国及び都平均を上回っています。

○ 区別で見ると、世田谷区の往診患者延数が37.6人で、都平均の約2倍となっています。往診患者延数及び訪問診療の患者延数は、いずれの区も全国及び都平均を上回っています。

<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）>

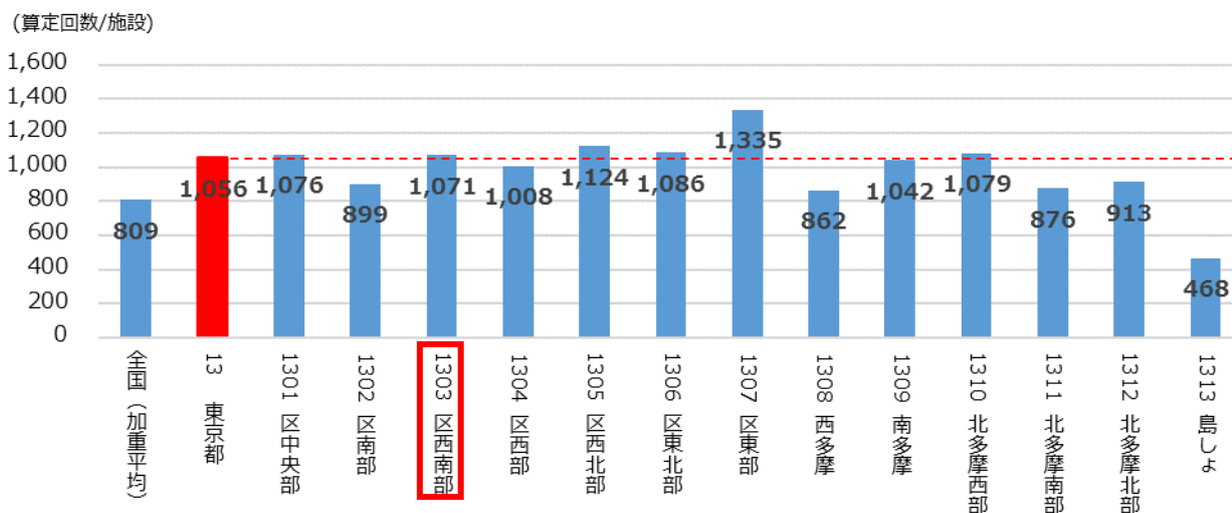


○ 区西南部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）は、それぞれ全国及び都平均を上回っています。

○ 区別で見ると、渋谷区の往診・訪問診療実施施設における病院の割合が高くなっています。

(2) 夜間・休日における初期救急医療

実施診療所数でみた時間外等外来患者数



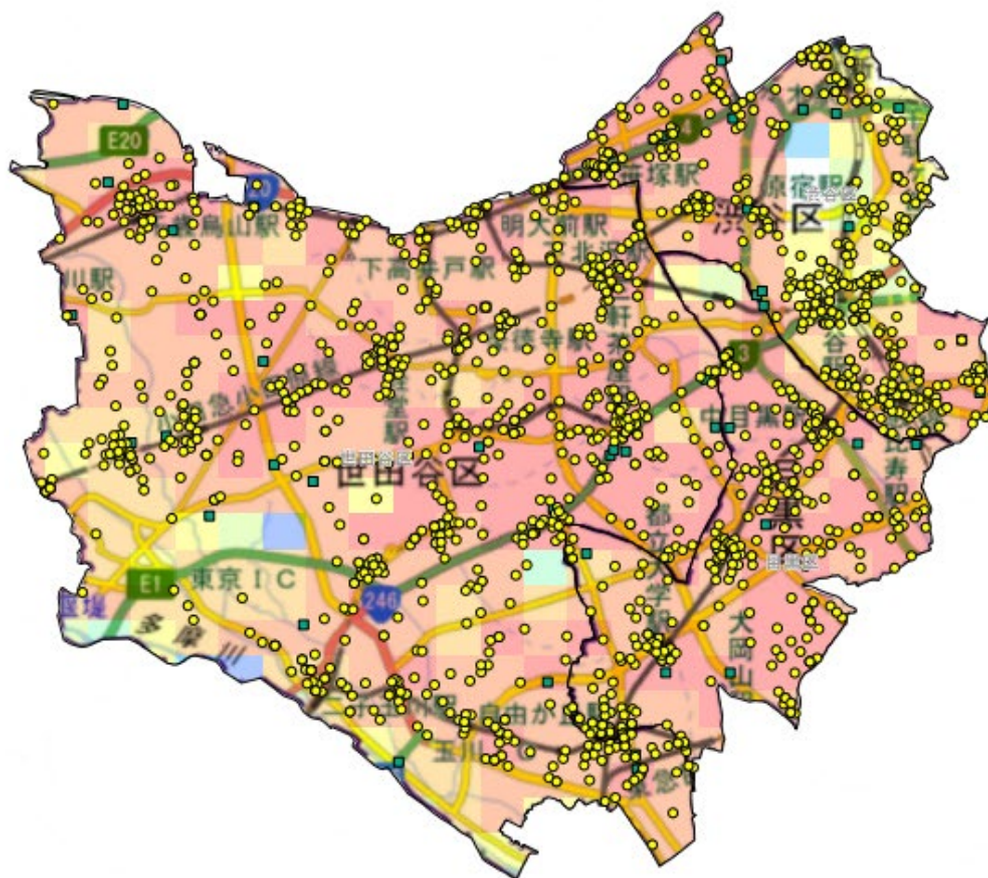
- 区西南部における実施診療所数でみた時間外等外来患者数は 1,071 人で、全国及び都平均を上回っています。

5 医療機器の状況

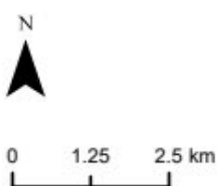
調整人口当たり台数

	調整人口当たり台数(台/10万人)				
	CT	MRI	PET	マンモグラフィ	放射線治療(体外照射)
全国	11.5	5.7	0.47	3.4	0.82
東京都	9.6	5.0	0.52	3.6	0.96
区西南部	7.8	5.2	0.17	3.3	0.88

- 区西南部における調整人口当たり台数は、MRI については都平均を上回り、マンモグラフィ及び放射線治療(体外照射)については都平均とほぼ水準です。



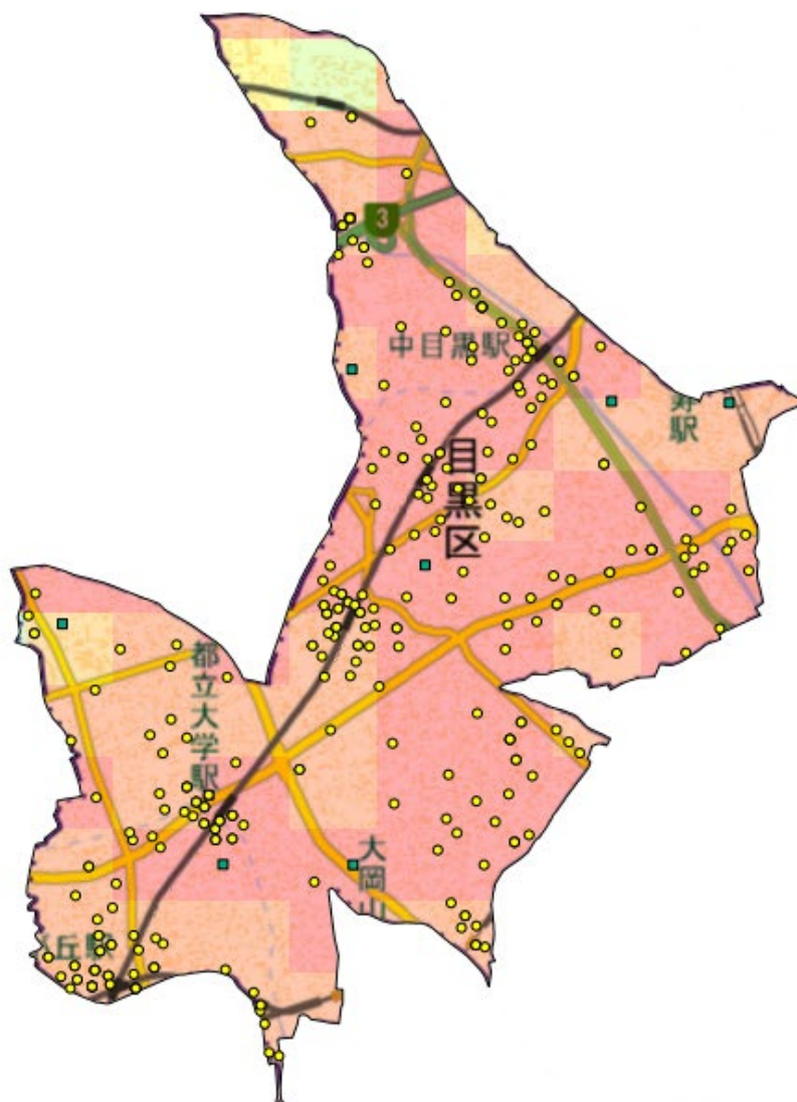
東京都
1303
区西南部



- 都道府県庁所在地
 - 鉄道（新幹線）
 - 鉄道（JR）
 - その他鉄道
 - 高速道路
 - 国道
 - 都道府県道
 - 医療施設（病院）
 - 医療施設（一般診療所）
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
-



※背景地図：地情報スタイル



13110
東京都
目黒区



0 0.5 1 km

※背景地図：地理院サイル

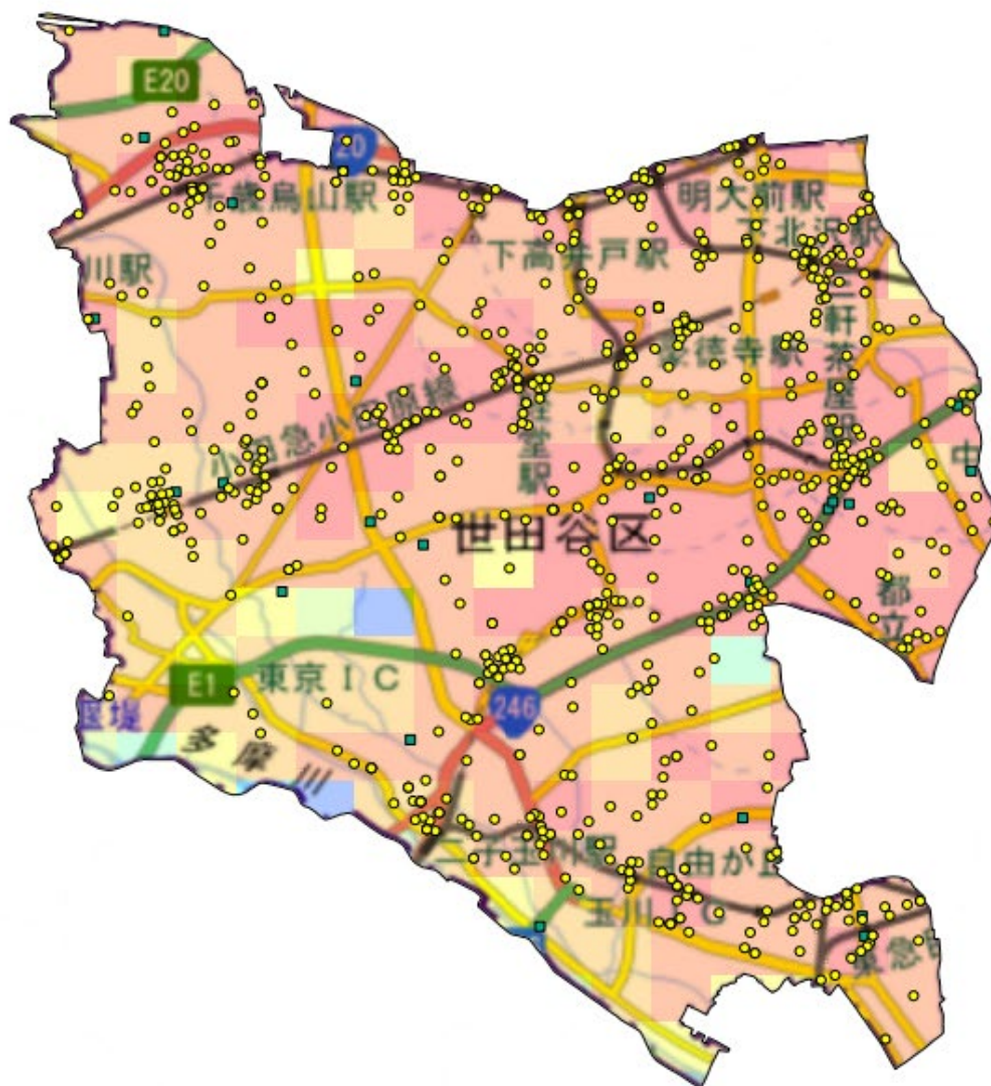
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

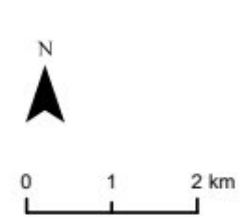
令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000



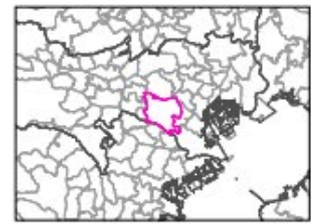
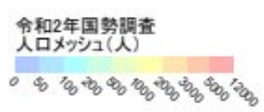


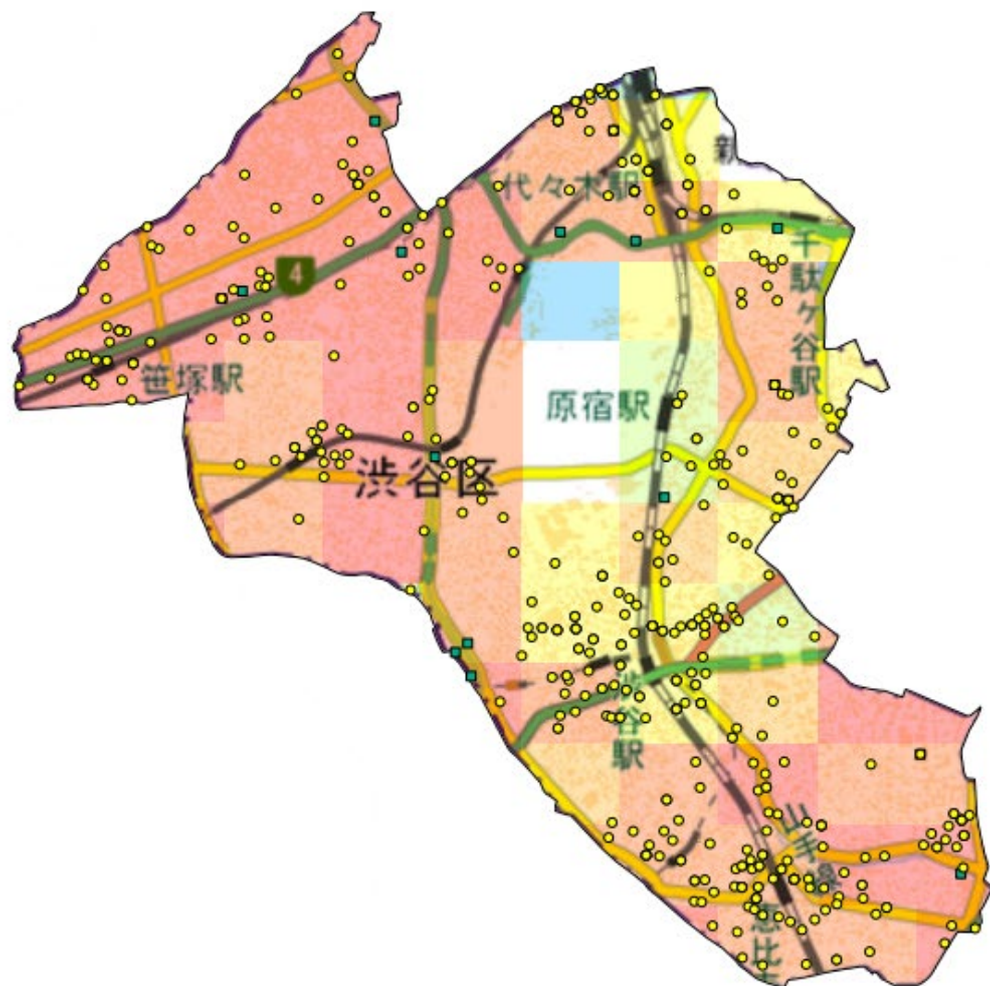
13112
東京都
世田谷区



※背景地図：地理院54ル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）





13113
東京都
渋谷区



0 0.5 1 km

※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

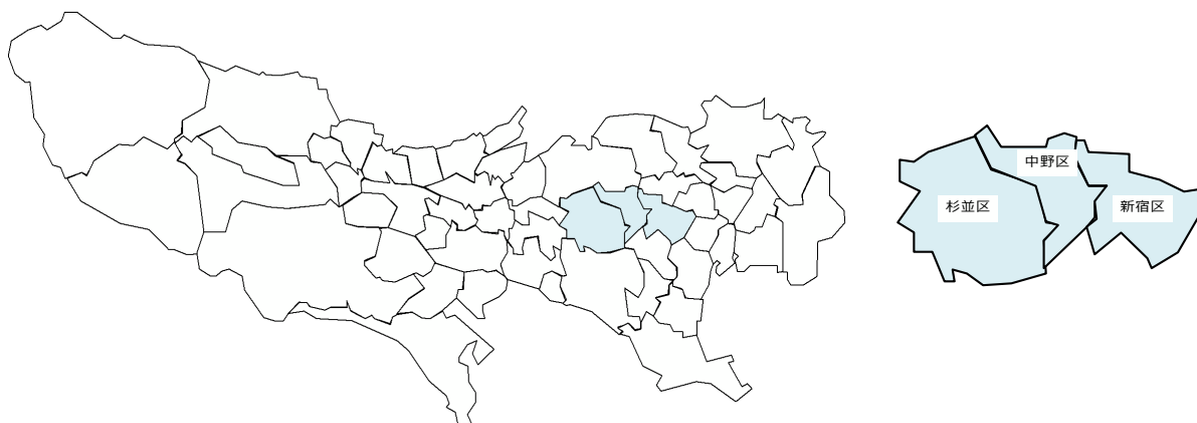
令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000



4 区西部保健医療圏

地理上の位置



1 基本情報

1 人口・面積

図表 人口・面積・人口密度・世帯数等

区分	人口(人)			面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	世帯数 (世帯)	一世帯当 たり人員 (人)
	総数	男性	女性				
東京都	14,047,594	6,898,388	7,149,206	2194.03	6,402.6	7,227,180	1.94
区西部	1,285,373	631,648	653,725	67.87	18,938.8	767,232	1.68

出典：総務省「国勢調査」（令和2年）・国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調査」

人口は令和2年10月1日現在1,285,373人であり、東京都の人口の9.2%に当たります。

2 医療施設・医療従事者の状況

図表 病院数

区分	区西部	東京都
病院総数	41	629
一般病院	41	581
精神科病院	0	48
【再掲】地域医療支援病院	6	50
【再掲】救急告示病院	27	306
【再掲】療養病床を有する病院	14	230
一般診療所	1,619	14,689
【再掲】有床診療所	28	314

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 病院病床数

区 分	病床数		人口10万対病床数	
	区西部	東京都	区西部	東京都
病院病床総数	9,958	125,152	774.7	890.9
一般病床	8,570	81,790	666.7	582.2
療養病床	1,257	21,912	97.8	156.0
精神病床	105	20,856	8.2	148.5
結核病床	22	449	1.7	3.2
感染症病床	4	145	0.3	1.0

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。
出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 主な入院基本料別病床数

区西部の届出状況	病床数	区西部 人口10万対	(参考) 都内 人口10万対
急性期一般入院料	3,627	291.8	280.8
地域一般入院料	47	3.8	20.4
療養病棟入院料 ※1	847	68.1	88.2
療養型介護療養施設サービス費 (介護療養病床として使用) ※2	0	0.0	3.4
特定機能病院一般病棟入院基本料	2,128	171.2	76.9
障害者施設等入院基本料	0	0.0	32.9
特殊疾患入院医療管理料/入院料	0	0.0	1.3
回復期リハビリテーション病棟入院料	639	51.4	56.7
地域包括ケア病棟入院料/管理料	427	34.4	38.8
緩和ケア病棟入院料	114	9.2	4.6

※1は医療療養病床、※2は介護療養病床と読み替え。いずれも、人口10万対病床数は高齢者人口を使用。

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」（令和4年1月1日現在）を用いた。

出典：東京都保健医療局「令和4年度病床機能報告」

図表 医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における従事者の状況

区 分	区西部		東京都	
		人口10万対		人口10万対
医 師	6,352.0	494.2	52,290.2	372.2
歯 科 医 師	1,848.2	143.8	18,518.6	131.8
薬 剤 師	580.0	45.1	5,891.6	41.9
保 健 師	186.5	14.5	2,421.0	17.2
助 産 師	359.8	28.0	3,864.0	27.5
看 護 師	9,269.0	721.1	93,576.7	666.1
准 看 護 師	429.8	33.4	8,541.5	60.8
歯 科 衛 生 士	1,451.3	112.9	15,225.6	108.4
歯 科 技 工 士	90.5	7.0	957.0	6.8
理 学 療 法 士	735.2	57.2	8,347.5	59.4
作 業 療 法 士	205.2	16.0	3,498.7	24.9
診 療 放 射 線 技 師	650.4	50.6	6,127.4	43.6
診 療 エ ッ ク ス 線 技 師	25.3	2.0	188.2	1.3
臨 床 工 学 技 士	286.2	22.3	3,001.4	21.4

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

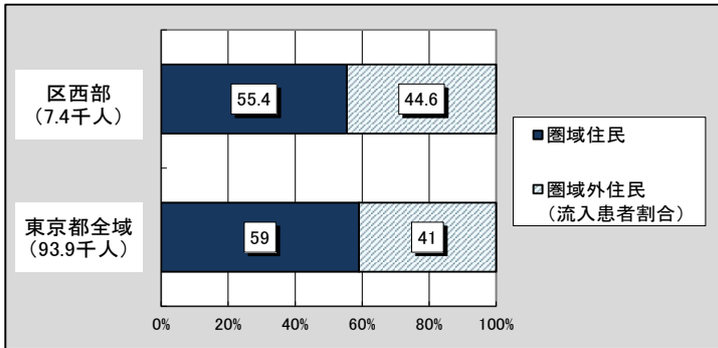
注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：人口10万対従事者数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月）

2 受療の状況

図表 区西部保健医療圏内施設における
圏域住民－圏域外住民の受療割合
(病院の推計入院患者)

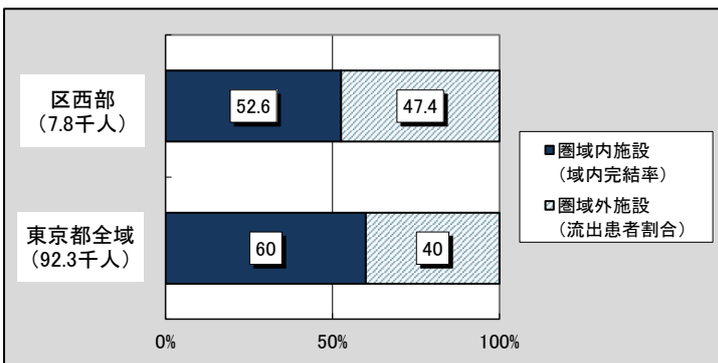


この圏域における病院（入院）の受療割合をみると、流入患者割合44.6%に対して流出患者割合47.4%と流出超過になっています。

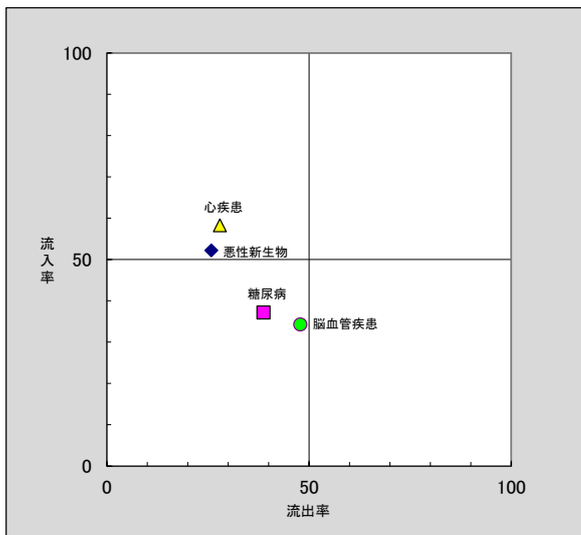
域内完結率は52.6%と東京都全域の割合をかなり下回っています。

主要傷病別流入流出状況をみると、悪性新生物及び心疾患の流入率が50%以上になっています。

図表 区西部保健医療圏内住民の
圏域内－圏域外受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 区西部の主要傷病別流入流出状況
(病院の推計入院患者)



資料：厚生労働省「患者調査」（令和2年）

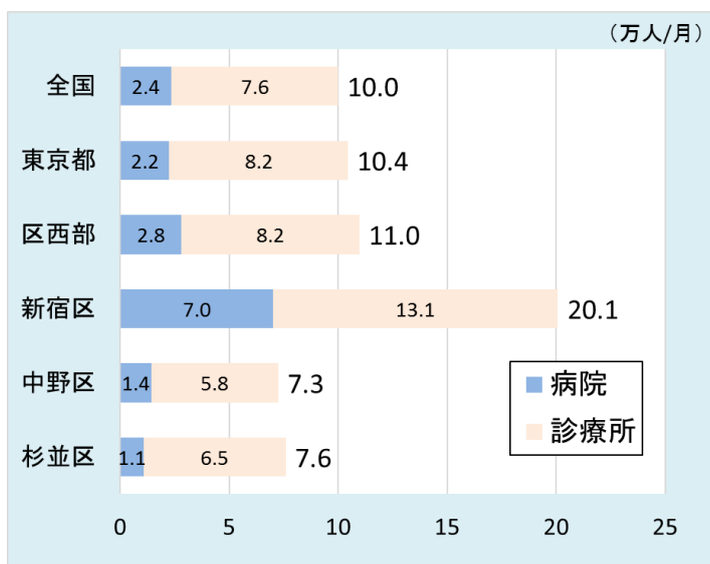
3 外来医療の状況

※ 2、4（1）及び（2）における区市町村別の患者数は、実際の患者の所在地ではなく、当該区市町村に所在する医療機関が算定した医科レセプトの算定回数に基づいています。

1 外来医師偏在指標

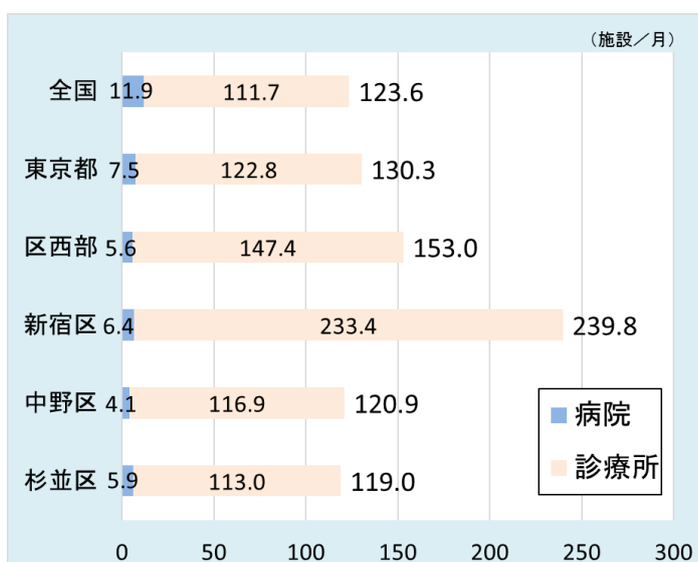
201.8（全国第2位/全国 335 医療圏中）

2 人口10万人当たりの外来患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）



- 区西部における人口10万人当たりの外来患者延数は11.0万人で、全国及び都平均を上回っています。
- 区別で見ると、新宿区では20.1万人で、全国及び都平均の約2倍となっています。一方、中野区と杉並区では全国及び都平均を下回っています。

3 人口10万人当たりの外来施設数（月平均施設数）

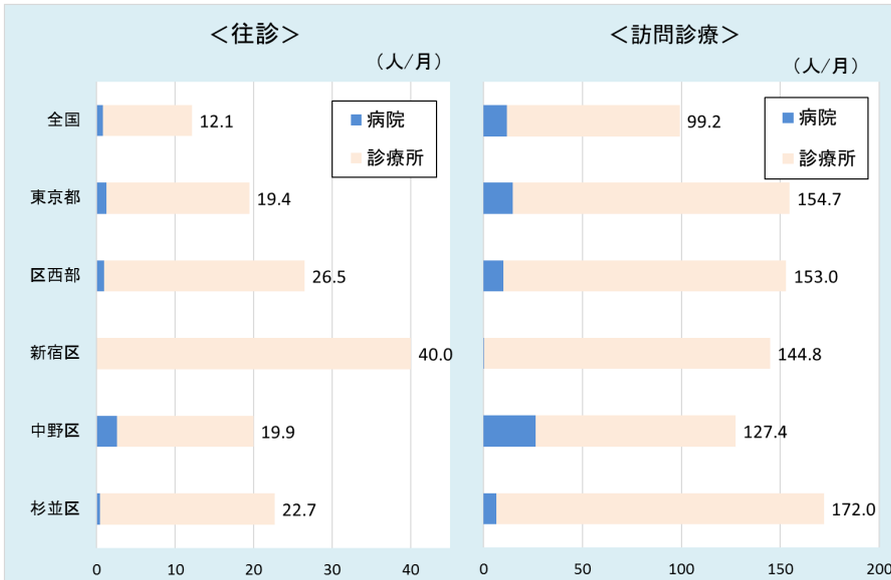


- 区西部における人口10万人当たりの外来施設数は153.0施設で、全国及び都平均を上回っています。
- 区別で見ると、新宿区では239.8施設で、全国平均の約2倍となっています。

4 外来医療機能別の状況

(1) 在宅医療

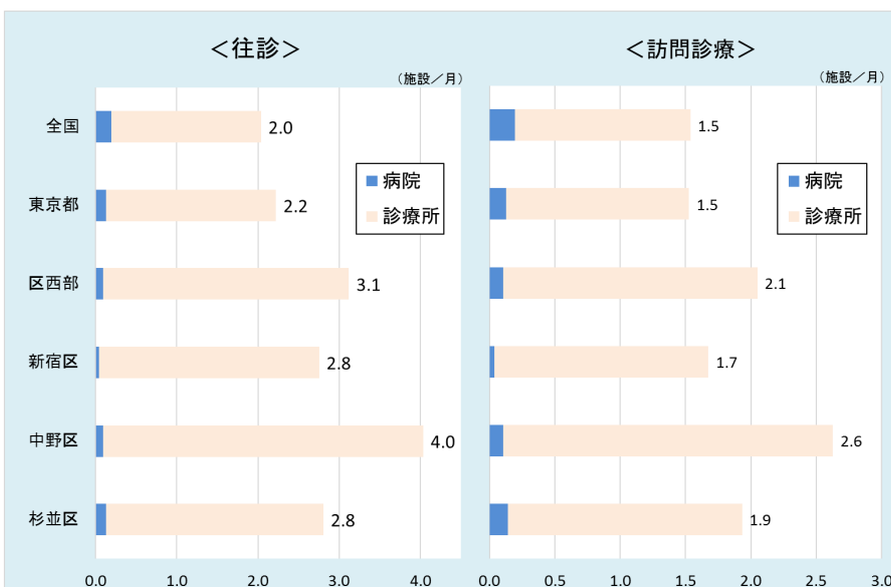
<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）>



○ 区西部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）は、それぞれ全国平均を上回っています。

○ 区別で見ると、往診患者延数は新宿区が40.0人で他の区を上回る一方、訪問診療の患者延数は杉並区が172.0人で他の区を上回っています。

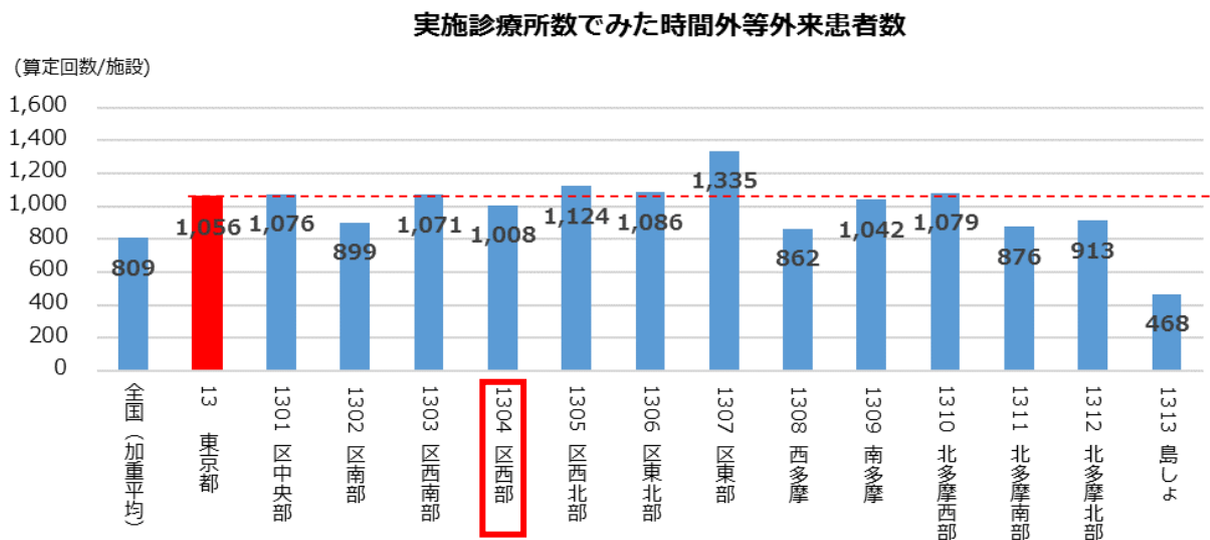
<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）>



○ 区西部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）は、それぞれ全国及び都平均を上回っています。

○ 区別で見ると、往診・訪問診療実施施設数共に中野区が他の区を上回っています。

（2）夜間・休日における初期救急医療



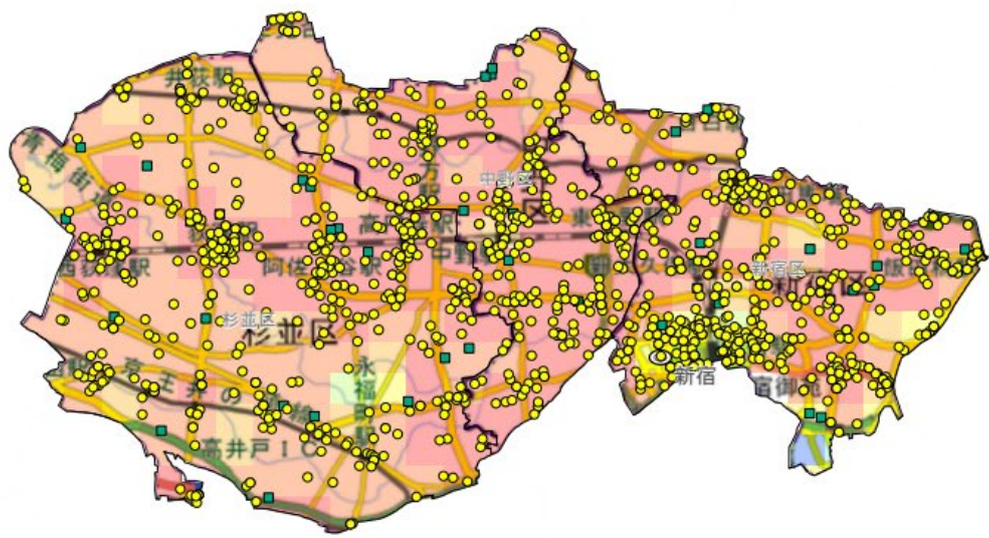
- 区西部における実施診療所数でみた時間外等外来患者数は 1,008 人で、全国平均を上回っています。

5 医療機器の状況

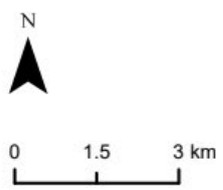
調整人口当たり台数

	調整人口当たり台数(台/10万人)				
	CT	MRI	PET	マンモグラフィ	放射線治療 (体外照射)
全国	11.5	5.7	0.47	3.4	0.82
東京都	9.6	5.0	0.52	3.6	0.96
区西部	9.8	5.3	0.98	5.3	1.20

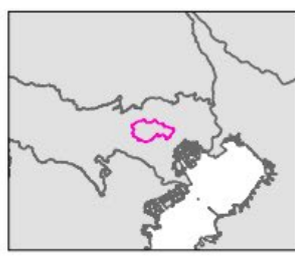
- 区西部における調整人口当たり台数は、いずれの機器においても都平均を上回っており、PET においては全国平均の約2倍となっています。



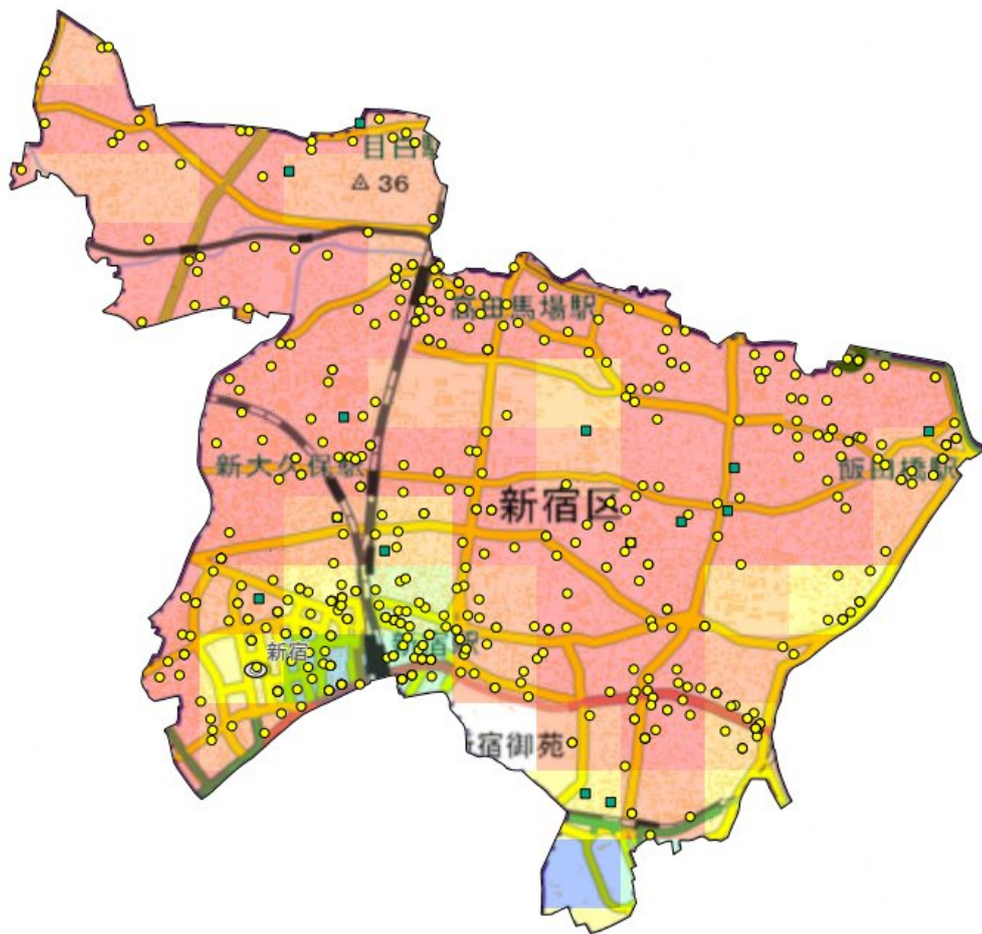
東京都
1304
区西部



- ◎ 都道府県庁所在地
 - 鉄道（新幹線）
 - 鉄道（JR）
 - その他鉄道
 - 高速道路
 - 国道
 - 都道府県道
 - 医療施設（病院）
 - 医療施設（一般診療所）
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
- 0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000



※背景地図：地籍院タイル



13104
東京都
新宿区



0 0.5 1 km

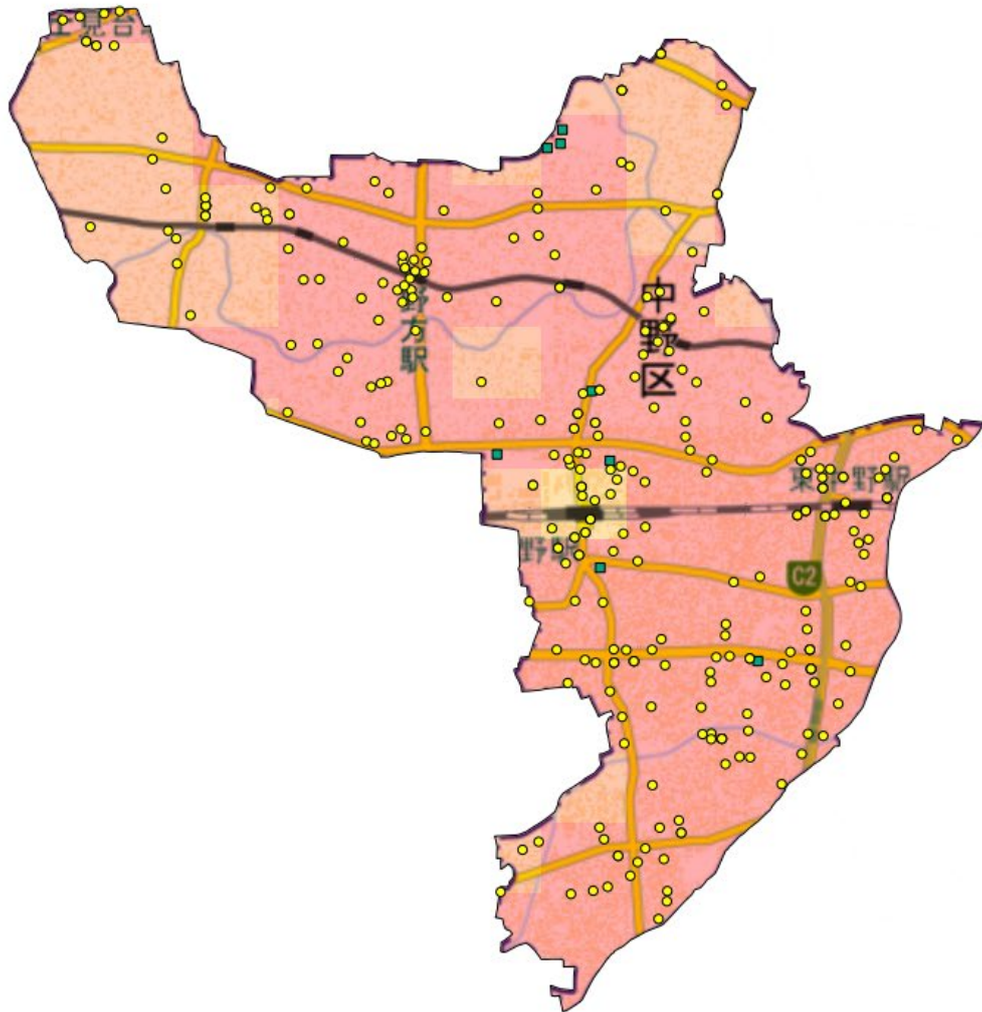
※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 1,2000





13114
東京都
中野区



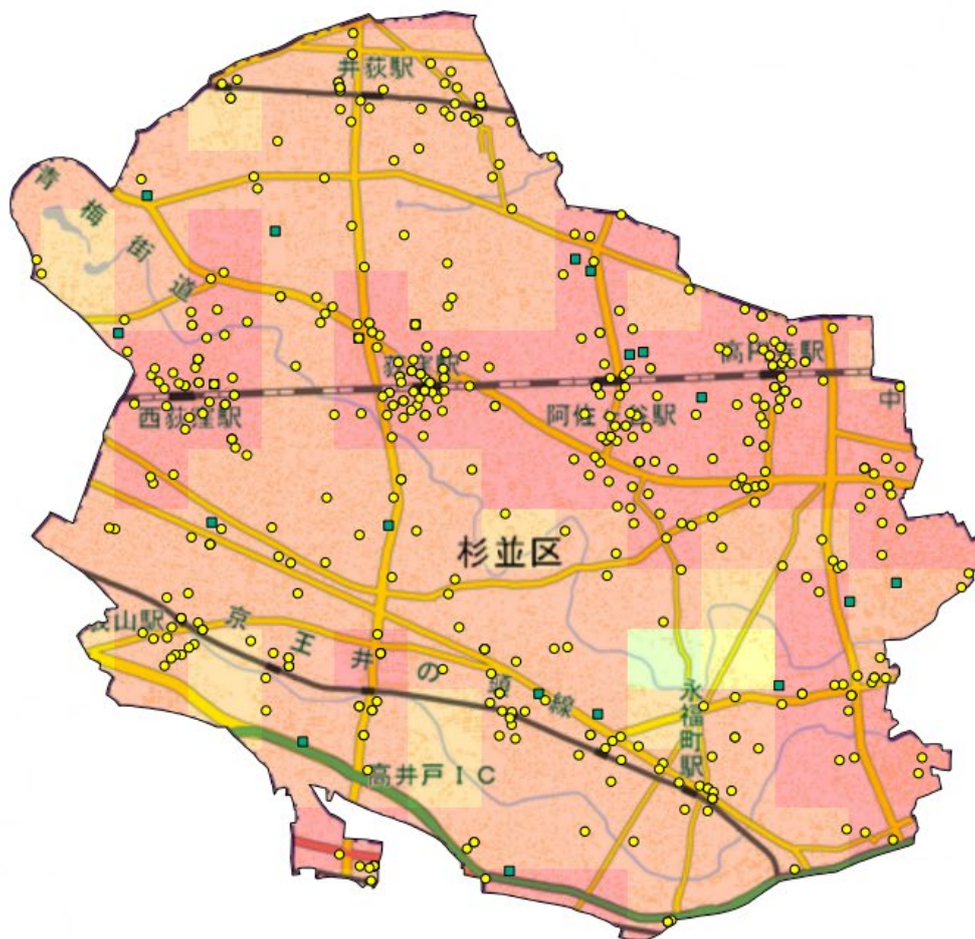
0 0.5 1 km

※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
 - 医療施設（一般診療所）
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
- 0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000





13115
東京都
杉並区



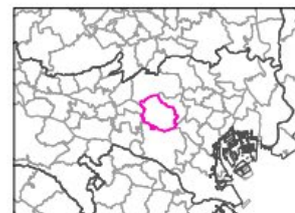
0 0.75 1.5 km

※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

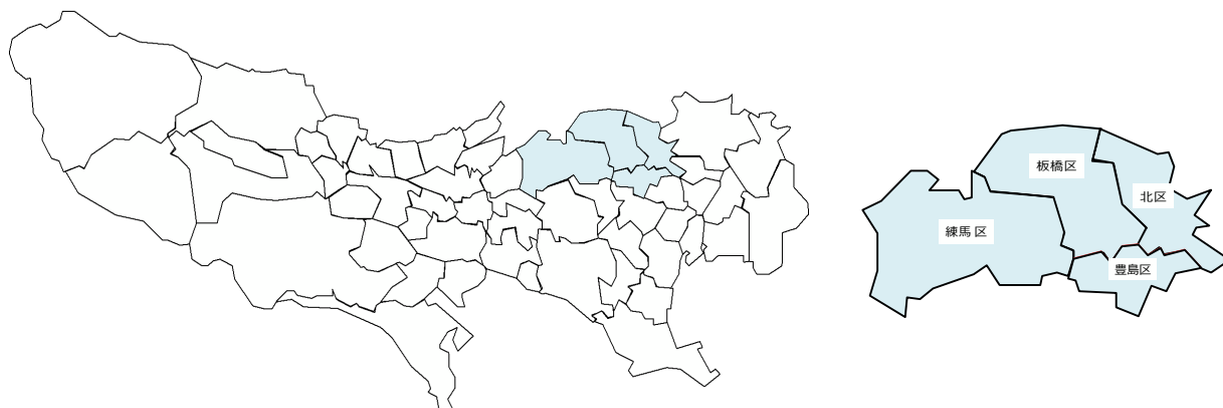
令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 12000



5 区西北部保健医療圏

地理上の位置



1 基本情報

1 人口・面積

図表 人口・面積・人口密度・世帯数等

区分	人口(人)			面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	世帯数 (世帯)	一世帯当 たり人員 (人)
	総数	男性	女性				
東京都	14,047,594	6,898,388	7,149,206	2194.03	6,402.6	7,227,180	1.94
区西北部	1,993,903	975,258	1,018,645	113.92	17,502.7	1,062,807	1.88

出典：総務省「国勢調査」（令和2年）・国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調査」

人口は令和2年10月1日現在1,993,903人であり、東京都の人口の14.2%に当たります。

2 医療施設・医療従事者の状況

図表 病院数

区分	区西北部	東京都
病院総数	93	629
一般病院	89	581
精神科病院	4	48
【再掲】地域医療支援病院	5	50
【再掲】救急告示病院	51	306
【再掲】療養病床を有する病院	42	230
一般診療所	1,784	14,689
【再掲】有床診療所	43	314

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 病院病床数

区 分	病床数		人口10万対病床数	
	区西北部	東京都	区西北部	東京都
病院病床総数	17,197	125,152	862.5	890.9
一般病床	10,093	81,790	506.2	582.2
療養病床	4,065	21,912	203.9	156.0
精神病床	3,007	20,856	150.8	148.5
結核病床	12	449	0.6	3.2
感染症病床	20	145	1.0	1.0

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 主な入院基本料別病床数

区西北部の届出状況	病床数	区西北部 人口10万対	（参考）都内 人口10万対
急性期一般入院料	4,024	207.4	280.8
地域一般入院料	740	38.1	20.4
療養病棟入院料 ※1	1,995	102.8	88.2
療養型介護療養施設サービス費 （介護療養病床として使用） ※2	171	8.8	3.4
特定機能病院一般病棟入院基本料	1,637	84.4	76.9
障害者施設等入院基本料	699	36.0	32.9
特殊疾患入院医療管理料/入院料	60	3.1	1.3
回復期リハビリテーション病棟入院料	1,049	54.1	56.7
地域包括ケア病棟入院料/管理料	562	29.0	38.8
緩和ケア病棟入院料	65	3.4	4.6

※1は医療療養病床、※2は介護療養病床と読み替え。いずれも、人口10万対病床数は高齢者人口を使用。

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」（令和4年1月1日現在）を用いた。

出典：東京都保健医療局「令和4年度病床機能報告」

図表 医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における従事者の状況

区 分	区西北部		東京都	
		人口10万対		人口10万対
医 師	6,008.4	301.3	52,290.2	372.2
歯 科 医 師	2,159.9	108.3	18,518.6	131.8
薬 剤 師	724.6	36.3	5,891.6	41.9
保 健 師	286.1	14.3	2,421.0	17.2
助 産 師	484.7	24.3	3,864.0	27.5
看 護 師	11,679.7	585.8	93,576.7	666.1
准 看 護 師	1,251.0	62.7	8,541.5	60.8
歯 科 衛 生 士	1,888.2	94.7	15,225.6	108.4
歯 科 技 工 士	150.5	7.5	957.0	6.8
理 学 療 法 士	1,264.4	63.4	8,347.5	59.4
作 業 療 法 士	572.6	28.7	3,498.7	24.9
診 療 放 射 線 技 師	674.2	33.8	6,127.4	43.6
診 療 エ ッ ク ス 線 技 師	26.5	1.3	188.2	1.3
臨 床 工 学 技 士	430.5	21.6	3,001.4	21.4

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

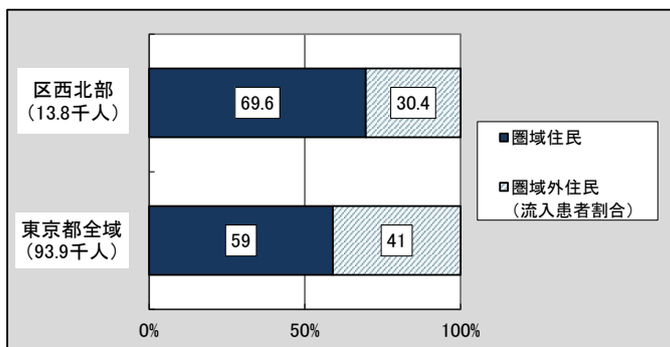
注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：人口10万対従事者数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

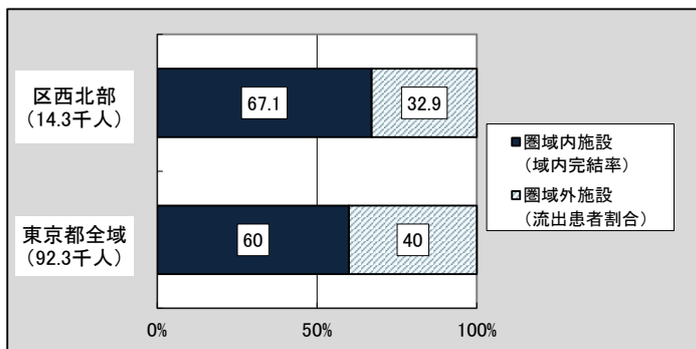
出典：厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月）

2 受療の状況

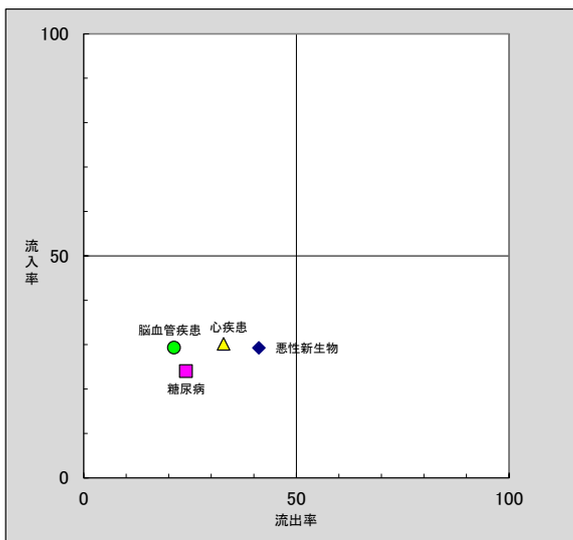
図表 区西北部保健医療圏内施設における
圏域住民－圏域外住民の受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 区西北部保健医療圏内住民の
圏域内－圏域外受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 区西北部の主要傷病別流入流出状況
(病院の推計入院患者)



資料：厚生労働省「患者調査」(令和2年)

この圏域における病院（入院）の受療割合をみると、流入患者割合30.4%に対して流出患者割合32.9%と流出超過になっています。

域内完結率は67.1%と東京都全域の割合を上回っています。

主要傷病別流入流出状況を見ると、悪性新生物、脳血管疾患、心疾患、糖尿病のいずれにおいても、流入・流出率ともに50%以内に収束しています。

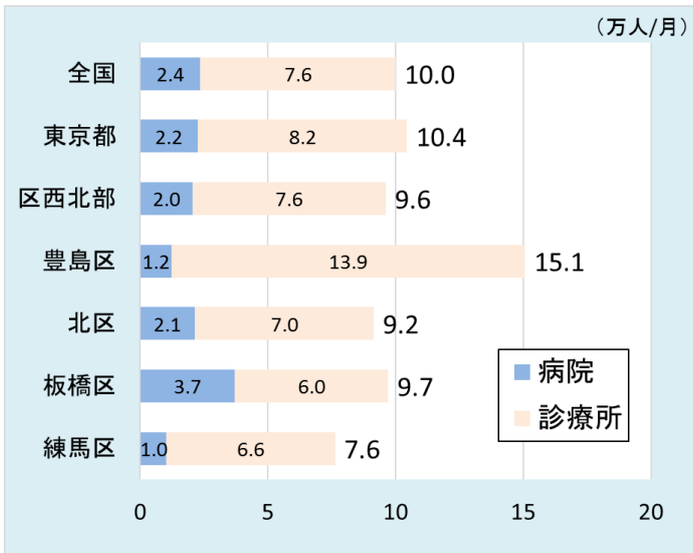
3 外来医療の状況

※ 2、4（1）及び（2）における区市町村別の患者数は、実際の患者の所在地ではなく、当該区市町村に所在する医療機関が算定した医科レセプトの算定回数に基づいています。

1 外来医師偏在指標

142.8（全国第16位/全国335医療圏中）

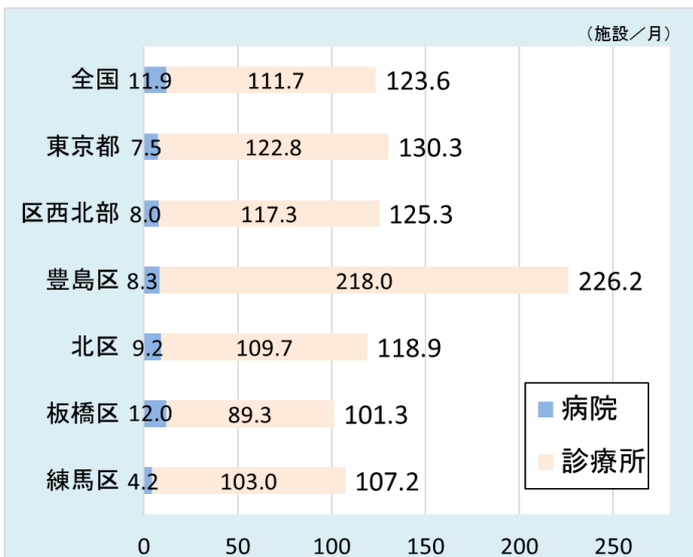
2 人口10万人当たりの外来患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）



○ 区西北部における人口10万人当たりの外来患者延数は9.6万人で、全国及び都平均を上回っています。

○ 区別で見ると、豊島区では15.1万人で、全国及び都平均を上回っていますが、他の区では全国及び都平均を下回っています。

3 人口10万人当たりの外来施設数（月平均施設数）



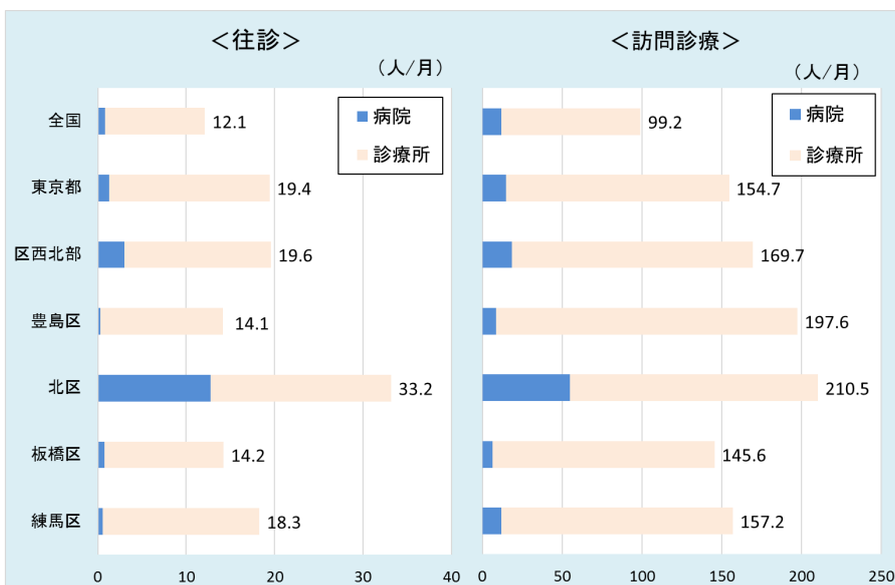
○ 区西北部における人口10万人当たりの外来施設数は125.3施設で、全国平均を上回る一方、都平均を下回っています。

○ 区別で見ると、豊島区では226.2施設で、全国平均の約1.8倍となっています。

4 外来医療機能別の状況

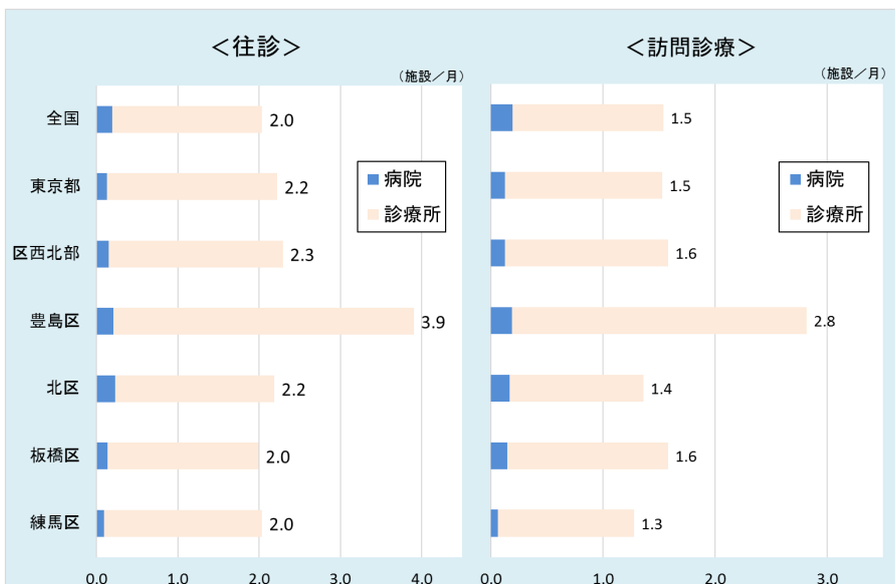
(1) 在宅医療

<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）>



- 区西北部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）は、それぞれ全国及び都平均を上回っています。
- 区別で見ると、北区が往診・訪問診療患者延数共に、区西北部の平均を上回っています。また、北区は往診・訪問診療共に病院の患者割合が高くなっています。

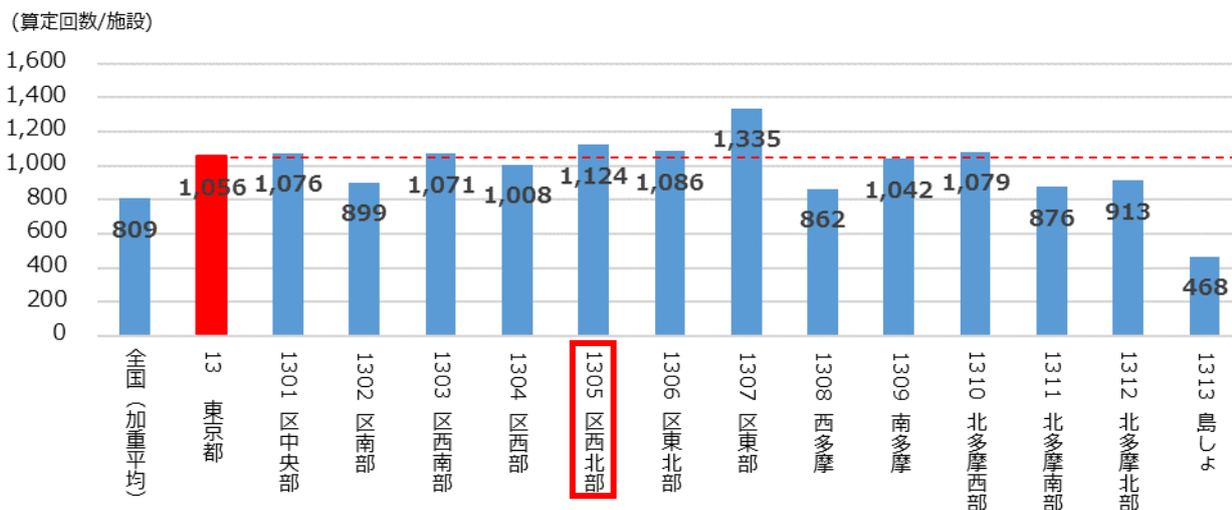
<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）>



- 区西北部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）は、それぞれ全国及び都平均を上回っています。
- 区別で見ると、往診・訪問診療実施施設数共に豊島区が他の区を上回っています。

(2) 夜間・休日における初期救急医療

実施診療所数でみた時間外等外来患者数



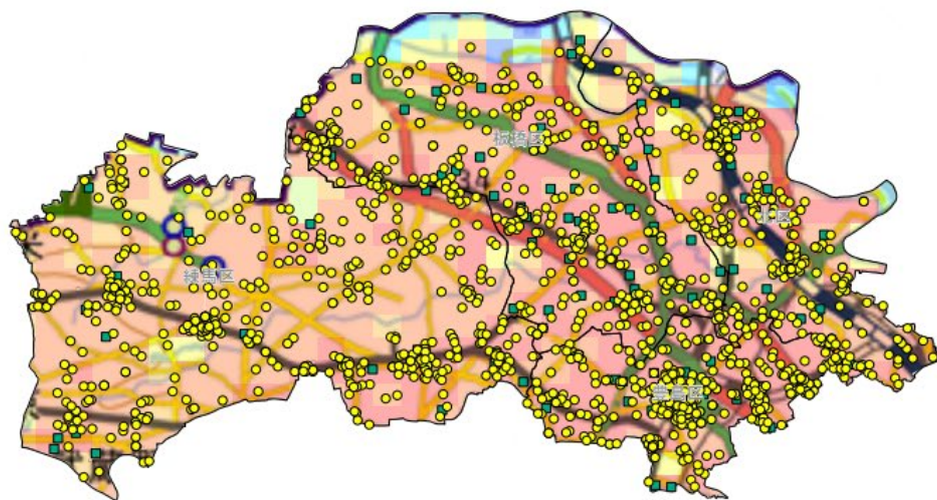
- 区西部における実施診療所数でみた時間外等外来患者数は 1,124 人で、全国及び都平均を上回っています。

5 医療機器の状況

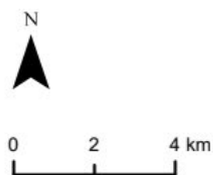
調整人口当たり台数

	調整人口当たり台数(台/10万人)				
	CT	MRI	PET	マンモグラフィ	放射線治療(体外照射)
全国	11.5	5.7	0.47	3.4	0.82
東京都	9.6	5.0	0.52	3.6	0.96
区西北部	8.1	3.7	0.48	2.5	0.66

- 区西北部における調整人口当たり台数は、いずれの機器においても都平均を下回っています。

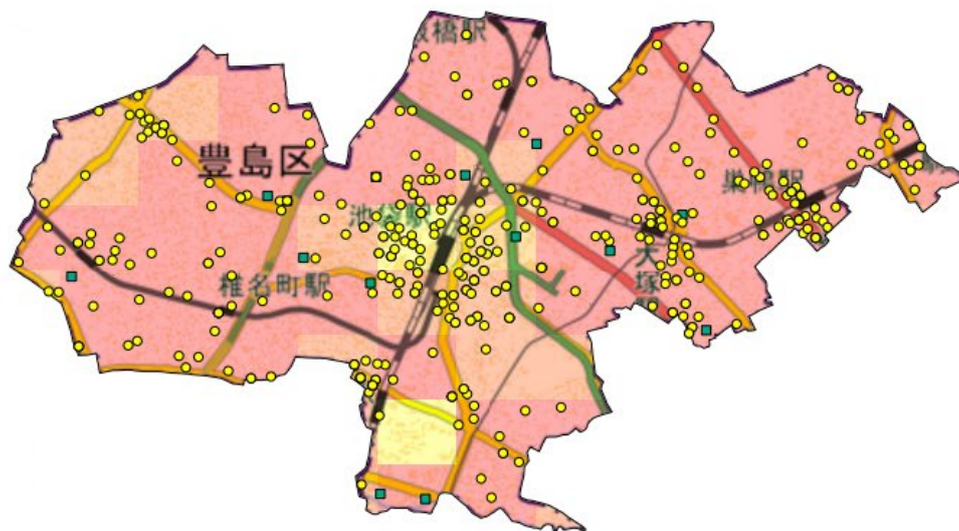


東京都
1305
区西北部



※背景地図：地理院データ





13116
東京都
豊島区



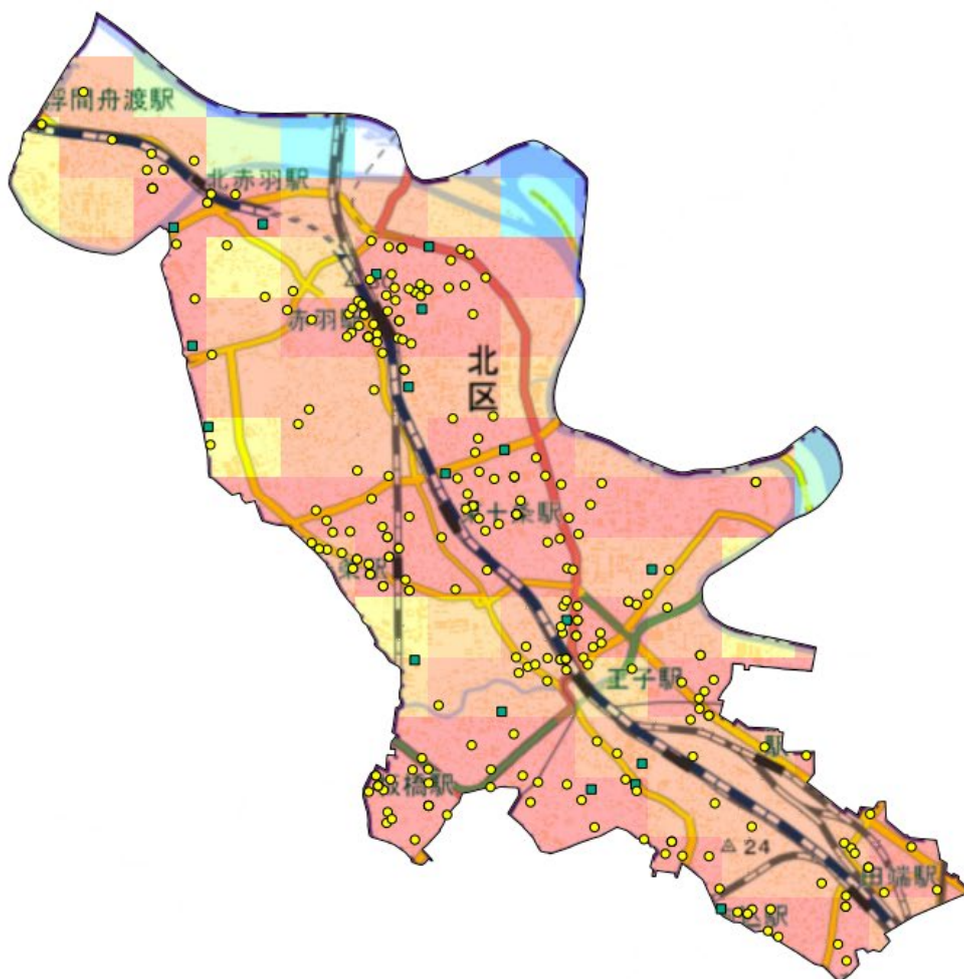
0 0.5 1 km

※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
 - 医療施設（一般診療所）
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
-
- 0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000





13117
東京都
北区



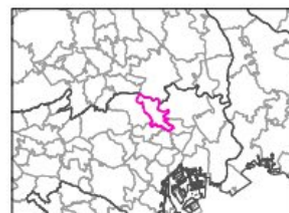
0 0.5 1 km

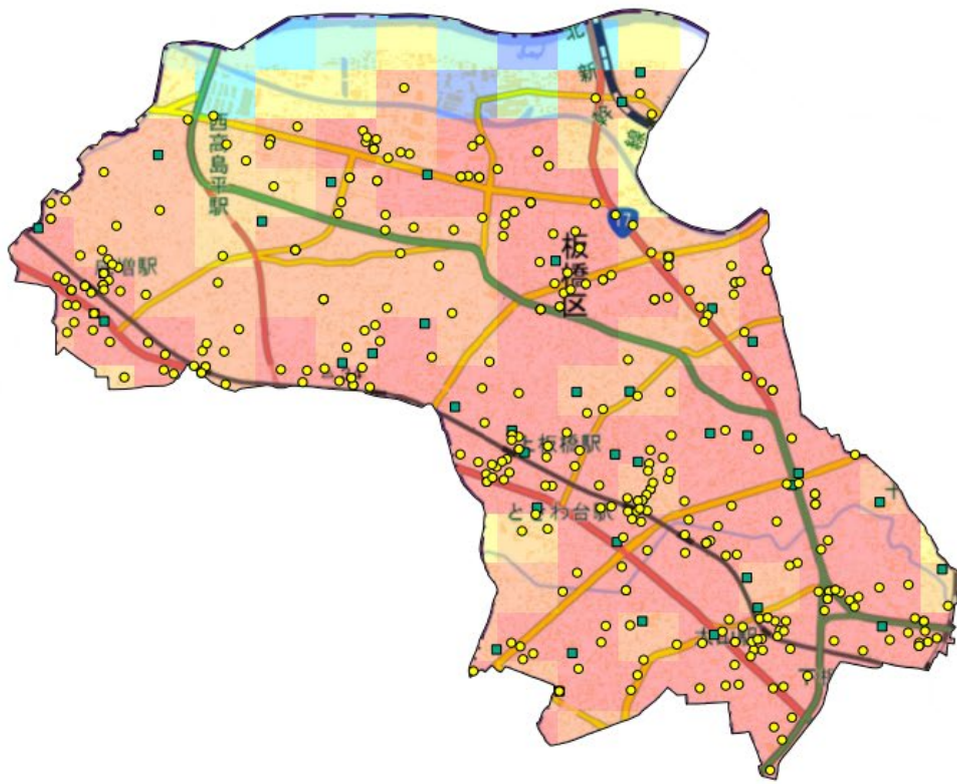
※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

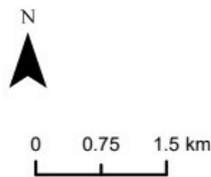
令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000



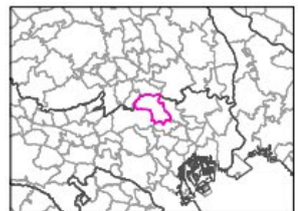
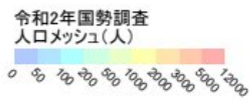


13119
東京都
板橋区



※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）





13120
東京都
練馬区



0 1 2 km

※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000



6 区東北部保健医療圏

地理上の位置



1 基本情報

1 人口・面積

図表 人口・面積・人口密度・世帯数等

区分	人口(人)			面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	世帯数 (世帯)	一世帯当 たり人員 (人)
	総数	男性	女性				
東京都	14,047,594	6,898,388	7,149,206	2194.03	6,402.6	7,227,180	1.94
区東北部	1,365,611	680,849	684,762	98.21	13,905.0	673,303	2.03

出典：総務省「国勢調査」（令和2年）・国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調査」

人口は令和2年10月1日現在1,365,611人であり、東京都の人口の9.7%に当たります。

2 医療施設・医療従事者の状況

図表 病院数

区分	区東北部	東京都
病院総数	89	629
一般病院	83	581
精神科病院	6	48
【再掲】 地域医療支援病院	2	50
【再掲】 救急告示病院	38	306
【再掲】 療養病床を有する病院	31	230
一般診療所	1,011	14,689
【再掲】 有床診療所	35	314

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 病院病床数

区分	病床数		人口10万対病床数	
	区東北部	東京都	区東北部	東京都
病院病床総数	10,976	125,152	803.7	890.9
一般病床	7,543	81,790	552.4	582.2
療養病床	2,140	21,912	156.7	156.0
精神病床	1,252	20,856	91.7	148.5
結核病床	36	449	2.6	3.2
感染症病床	5	145	0.4	1.0

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 主な入院基本料別病床数

区東北部の届出状況	病床数	区東北部 人口10万対	(参考) 都内 人口10万対
急性期一般入院料	3,465	253.5	280.8
地域一般入院料	607	44.4	20.4
療養病棟入院料 ※1	1,391	101.8	88.2
療養型介護療養施設サービス費 (介護療養病床として使用) ※2	58	4.2	3.4
特定機能病院一般病棟入院基本料	0	0.0	76.9
障害者施設等入院基本料	758	55.5	32.9
特殊疾患入院医療管理料/入院料	0	0.0	1.3
回復期リハビリテーション病棟入院料	1,014	74.2	56.7
地域包括ケア病棟入院料/管理料	696	50.9	38.8
緩和ケア病棟入院料	0	0.0	4.6

※1は医療療養病床、※2は介護療養病床と読み替え。いずれも、人口10万対病床数は高齢者人口を使用。

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」（令和4年1月1日現在）を用いた。

出典：東京都保健医療局「令和4年度病床機能報告」

図表 医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における従事者の状況

区 分	区東北部		東京都	
		人口10万対		人口10万対
医 師	3,394.6	248.6	52,290.2	372.2
歯 科 医 師	1,238.8	90.7	18,518.6	131.8
薬 剤 師	389.3	28.5	5,891.6	41.9
保 健 師	72.1	5.3	2,421.0	17.2
助 産 師	337.5	24.7	3,864.0	27.5
看 護 師	6,209.3	454.7	93,576.7	666.1
准 看 護 師	1,256.7	92.0	8,541.5	60.8
歯 科 衛 生 士	1,033.6	75.7	15,225.6	108.4
歯 科 技 工 士	57.5	4.2	957.0	6.8
理 学 療 法 士	1,039.3	76.1	8,347.5	59.4
作 業 療 法 士	352.8	25.8	3,498.7	24.9
診 療 放 射 線 技 師	475.5	34.8	6,127.4	43.6
診 療 エ ッ ク ス 線 技 師	14.2	1.0	188.2	1.3
臨 床 工 学 技 士	331.5	24.3	3,001.4	21.4

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

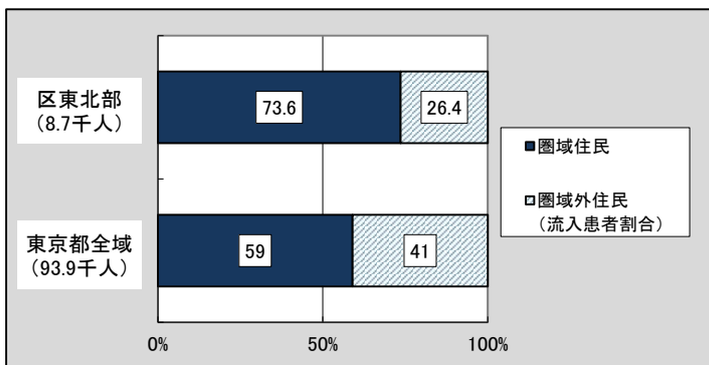
注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：人口10万対従事者数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

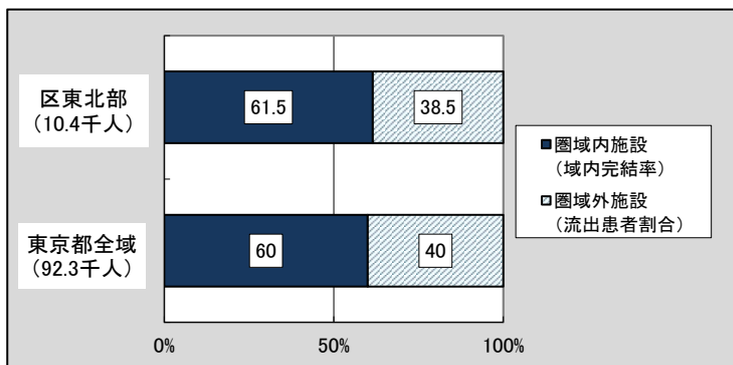
出典：厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月）

2 受療の状況

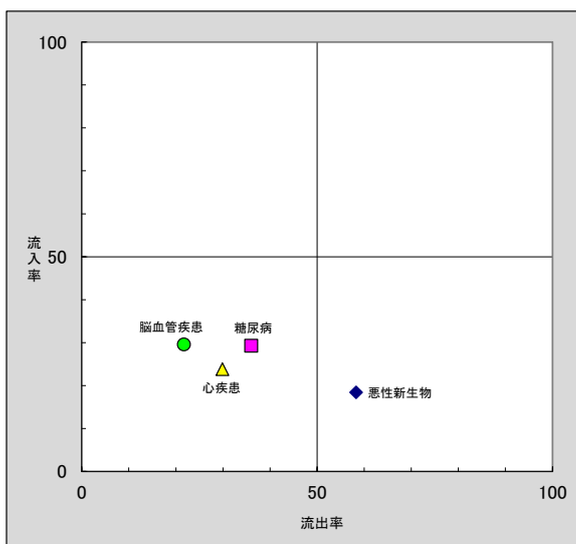
図表 区東北部保健医療圏内施設における
圏域住民－圏域外住民の受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 区東北部保健医療圏内住民の
圏域内－圏域外受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 区東北部の主要傷病別流入流出状況
(病院の推計入院患者)



資料：厚生労働省「患者調査」（令和2年）

この圏域における病院（入院）の受療割合をみると、流入患者割合26.4%に対して流出患者割合38.5%と大幅な流出超過になっています。

域内完結率は61.5%と東京都全域に比べ高くなっています。

主要傷病別流入流出状況をみると、悪性新生物の流出率が50%以上になっていますが、その他の傷病については流入・流出率とも50%以内に収束しています。

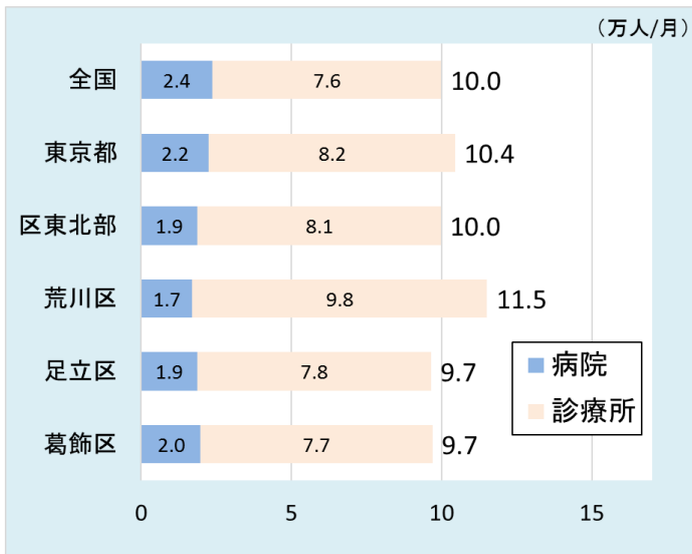
3 外来医療の状況

※ 2、4（1）及び（2）における区市町村別の患者数は、実際の患者の所在地ではなく、当該区市町村に所在する医療機関が算定した医科レセプトの算定回数に基づいています。

1 外来医師偏在指標

116.3（全国第 74 位/全国 335 医療圏中）

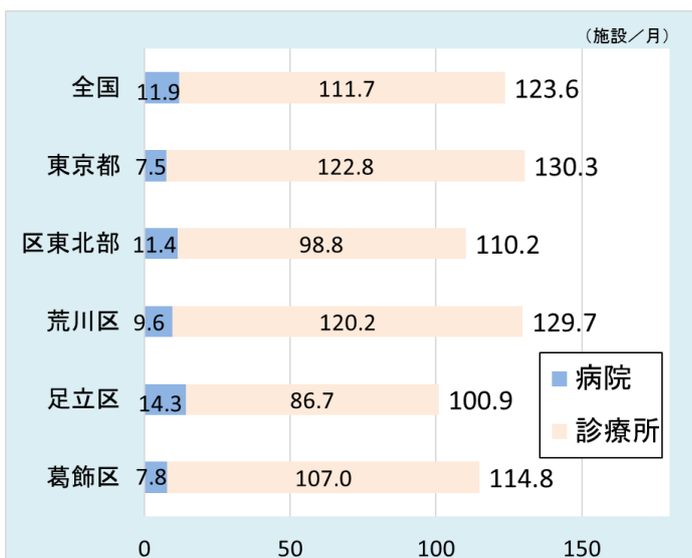
2 人口10万人当たりの外来患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）



○ 区東北部における人口 10 万人当たりの外来患者延数は 10.0 万人で、全国平均と同水準になっています。

○ 区別で見ると、荒川区では 11.5 万人で、全国及び都平均を上回っていますが、他の区では全国及び都平均を下回っています。

3 人口10万人当たりの外来施設数（月平均施設数）



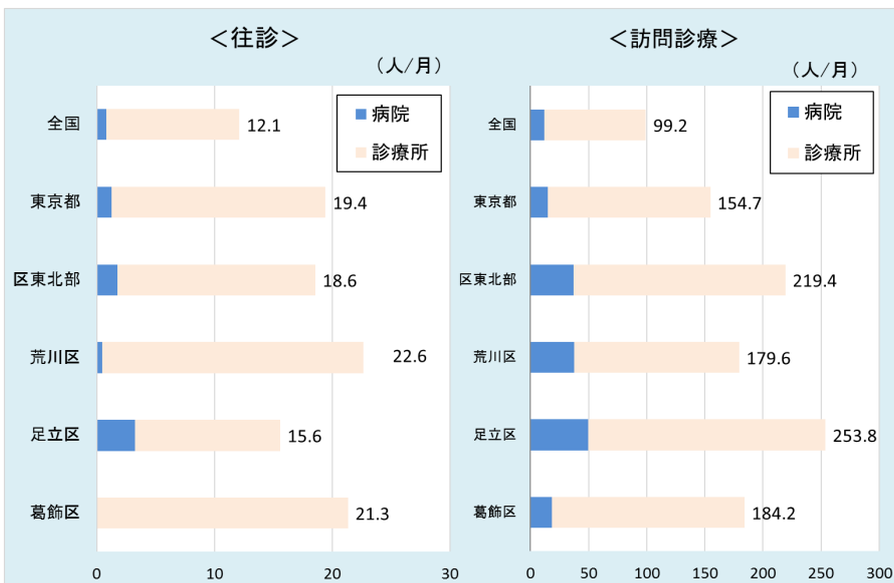
○ 区東北部における人口 10 万人当たりの外来施設数は 110.2 施設で、全国及び都平均を下回っています。

○ 区別で見ると、荒川区では 129.7 施設で、全国平均を上回っています。

4 外来医療機能別の状況

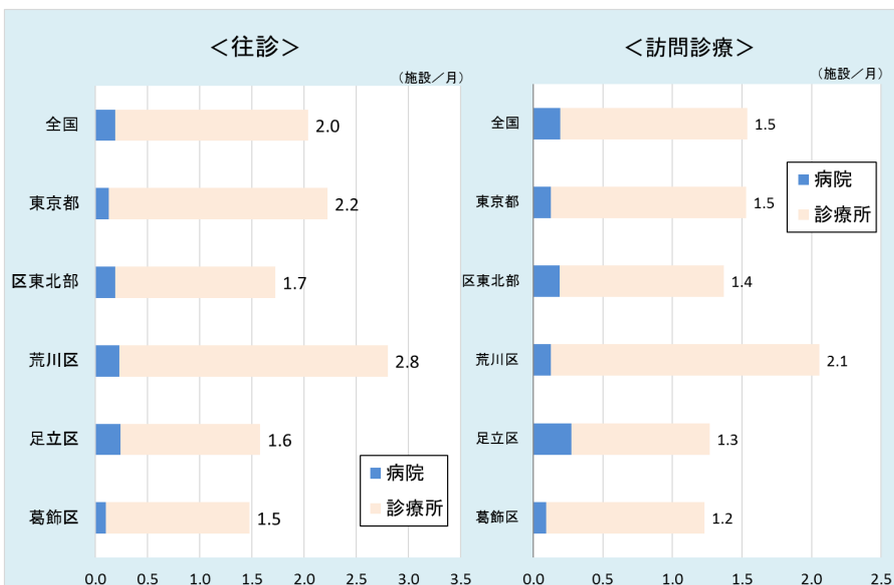
(1) 在宅医療

<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）>



- 区東北部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）は、それぞれ全国平均を上回っています。
- 区別で見ると、足立区の訪問診療の患者延数が253.8人で、全国平均の約2.5倍となっています。

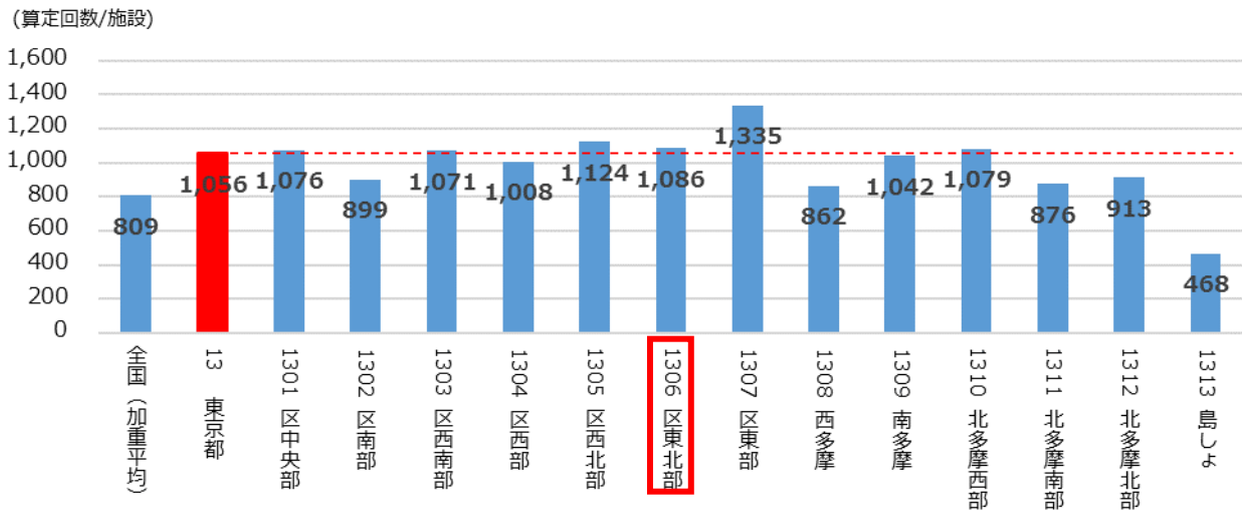
<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）>



- 区東北部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）は、それぞれ全国及び都平均を下回っています。
- 区別で見ると、往診・訪問診療実施施設数共に荒川区が他の区を上回っています。

(2) 夜間・休日における初期救急医療

実施診療所数でみた時間外等外来患者数



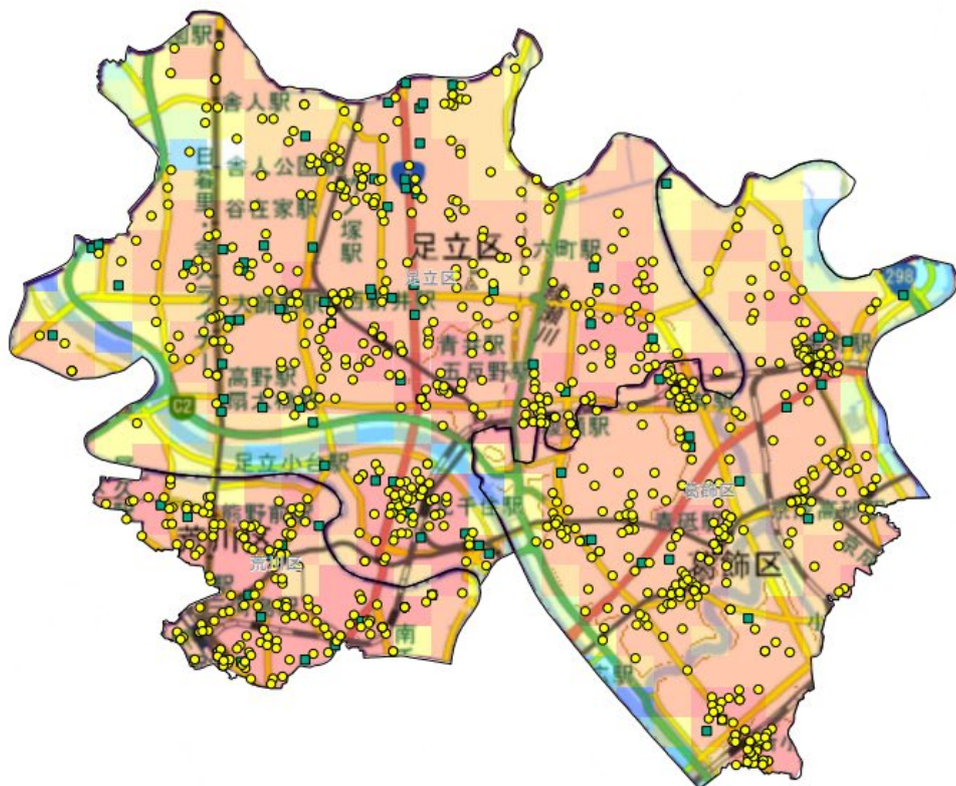
- 区東北部における実施診療所数でみた時間外等外来患者数は 1,086 人で、全国及び都平均を上回っています。

5 医療機器の状況

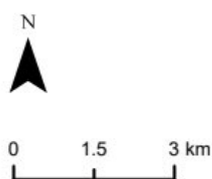
調整人口当たり台数

	調整人口当たり台数(台/10万人)				
	CT	MRI	PET	マンモグラフィ	放射線治療(体外照射)
全国	11.5	5.7	0.47	3.4	0.82
東京都	9.6	5.0	0.52	3.6	0.96
区東北部	9.6	4.6	0.08	2.0	0.24

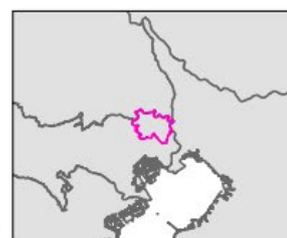
- 区東北部における調整人口当たり台数は、CT については都平均とほぼ同水準であり、その他の機器については都平均を下回っています。



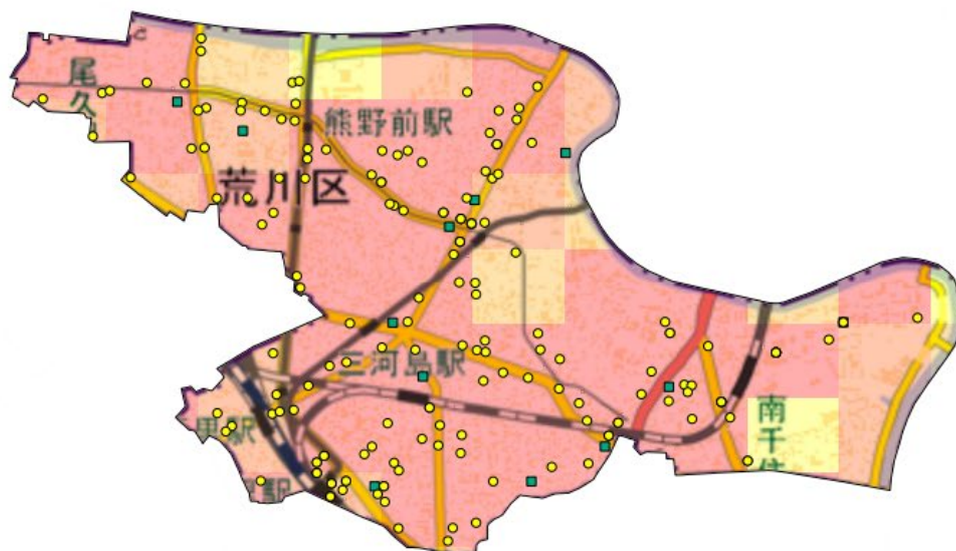
東京都
1306
区東北部



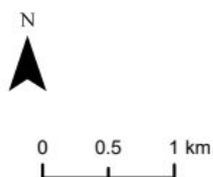
- ◎ 都道府県庁所在地
 - 鉄道（新幹線）
 - 鉄道（JR）
 - その他鉄道
 - 高速道路
 - 国道
 - 都道府県道
 - 医療施設（病院）
 - 医療施設（一般診療所）
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
- 0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000



※背景地図：地理院サイル

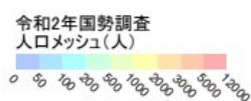


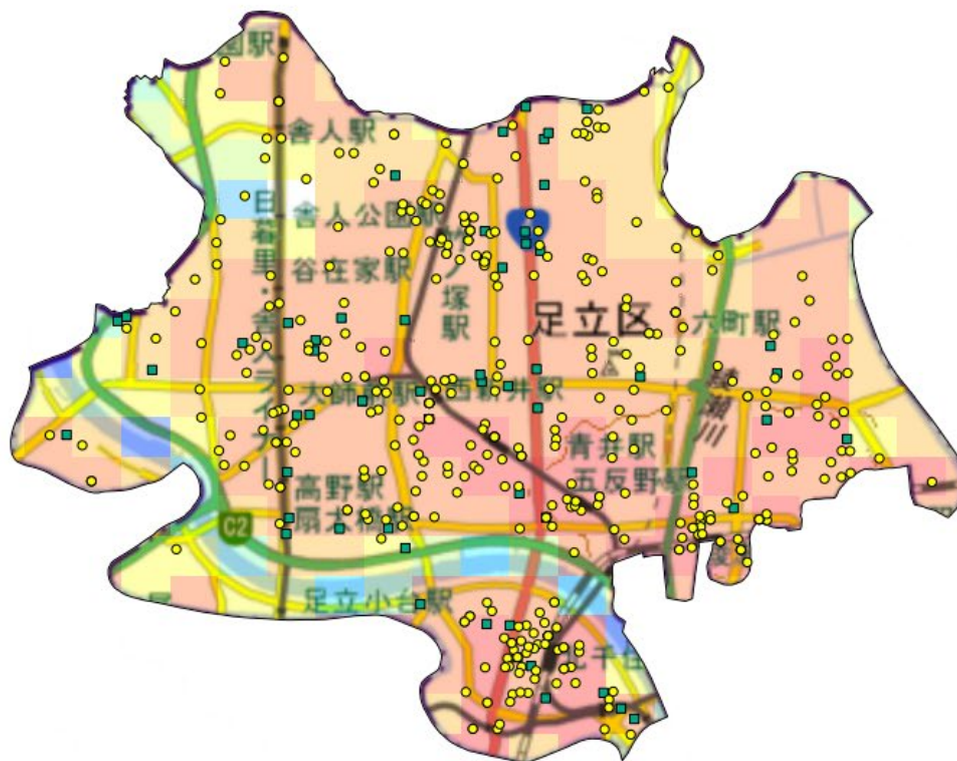
13118
東京都
荒川区



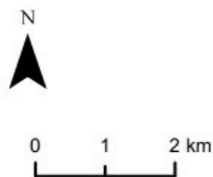
※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）



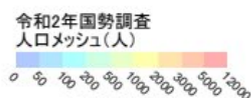


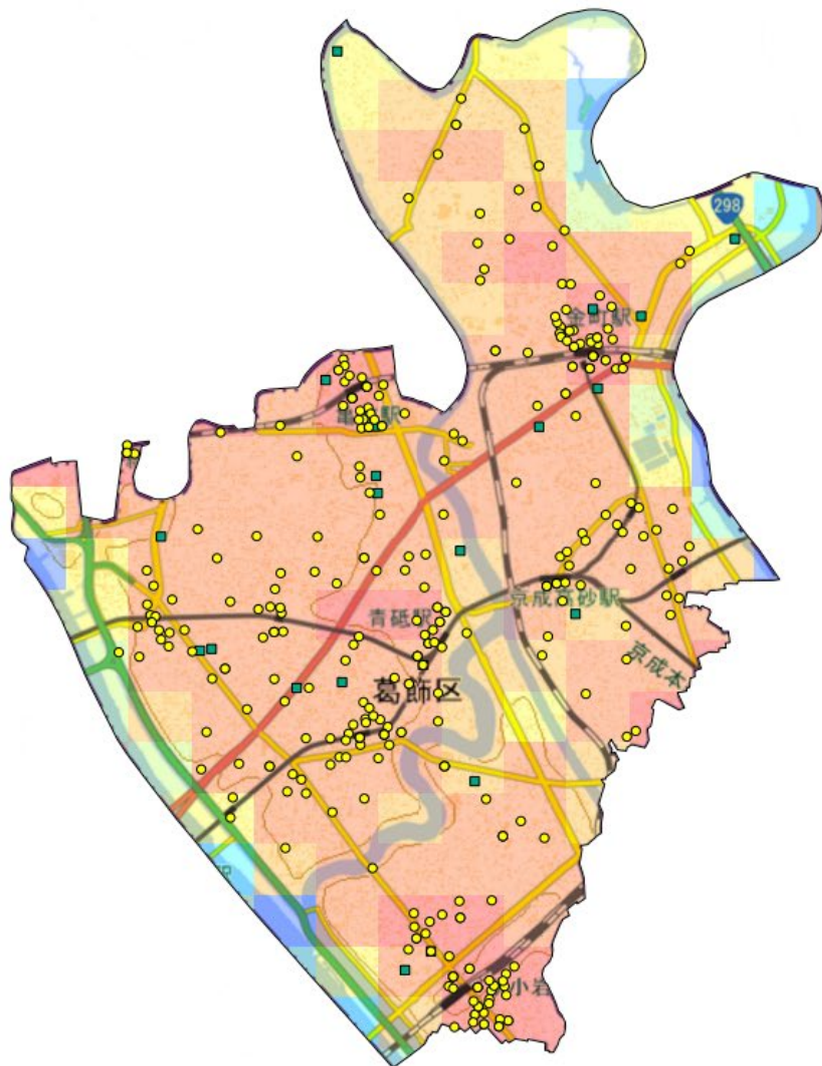
13121
東京都
足立区



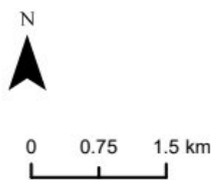
※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）



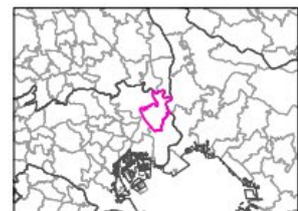
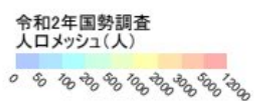


13122
東京都
葛飾区



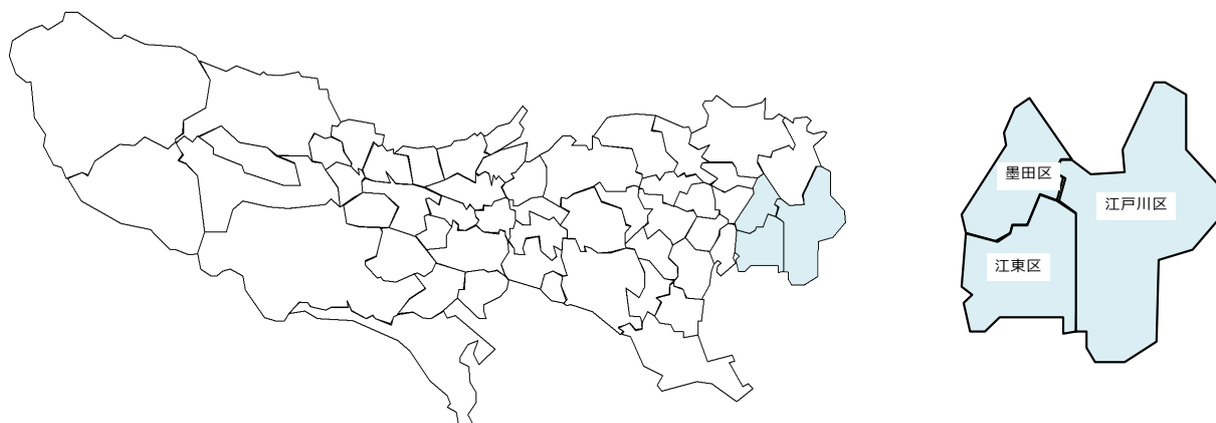
※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）



7 区東部保健医療圏

地理上の位置



1 基本情報

1 人口・面積

図表 人口・面積・人口密度・世帯数等

区分	人口(人)			面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	世帯数 (世帯)	一世帯当 たり人員 (人)
	総数	男性	女性				
東京都	14,047,594	6,898,388	7,149,206	2194.03	6,402.6	7,227,180	1.94
区東部	1,494,327	744,129	750,198	106.66	14,010.2	743,246	2.01

出典：総務省「国勢調査」（平成27年）・国土交通省国土地理院「平成27年全国都道府県市区町村別面積調査」

人口は令和2年10月1日現在1,494,327人であり、東京都の人口の10.6%に当たります。

2 医療施設・医療従事者の状況

図表 病院数

区分	区東部	東京都
病院総数	54	629
一般病院	54	581
精神科病院	0	48
【再掲】地域医療支援病院	4	50
【再掲】救急告示病院	30	306
【再掲】療養病床を有する病院	17	230
一般診療所	1,152	14,689
【再掲】有床診療所	32	314

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 病院病床数

区 分	病床数		人口10万対病床数	
	区東部	東京都	区東部	東京都
病院病床総数	8,852	125,152	592.4	890.9
一般病床	7,205	81,790	482.2	582.2
療養病床	1,450	21,912	97.0	156.0
精神病床	165	20,856	11.0	148.5
結核病床	22	449	1.5	3.2
感染症病床	10	145	0.7	1.0

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 主な入院基本料別病床数

区東部の届出状況	病床数	区東部 人口10万対	(参考) 都内 人口10万対
急性期一般入院料	3,777	253.2	280.8
地域一般入院料	379	25.4	20.4
療養病棟入院料 ※1	583	39.1	88.2
療養型介護療養施設サービス費 (介護療養病床として使用) ※2	0	0.0	3.4
特定機能病院一般病棟入院基本料	651	43.6	76.9
障害者施設等入院基本料	226	15.2	32.9
特殊疾患入院医療管理料/入院料	4	0.3	1.3
回復期リハビリテーション病棟入院料	961	64.4	56.7
地域包括ケア病棟入院料/管理料	685	45.9	38.8
緩和ケア病棟入院料	85	5.7	4.6

※1は医療療養病床、※2は介護療養病床と読み替え。いずれも、人口10万対病床数は高齢者人口を使用。

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」（令和4年1月1日現在）を用いた。

出典：東京都保健医療局「令和4年度病床機能報告」

図表 医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における従事者の状況

区分	区東部		東京都	
		人口10万対		人口10万対
医師	3,814.7	255.3	52,290.2	372.2
歯科医師	1,351.7	90.5	18,518.6	131.8
薬剤師	459.2	30.7	5,891.6	41.9
保健師	311.6	20.9	2,421.0	17.2
助産師	312.6	20.9	3,864.0	27.5
看護師	7,361.0	492.6	93,576.7	666.1
准看護師	839.0	56.1	8,541.5	60.8
歯科衛生士	1,139.9	76.3	15,225.6	108.4
歯科技工士	47.5	3.2	957.0	6.8
理学療法士	845.6	56.6	8,347.5	59.4
作業療法士	310.0	20.7	3,498.7	24.9
診療放射線技師	535.2	35.8	6,127.4	43.6
診療エックス線技師	10.7	0.7	188.2	1.3
臨床工学技士	248.3	16.6	3,001.4	21.4

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

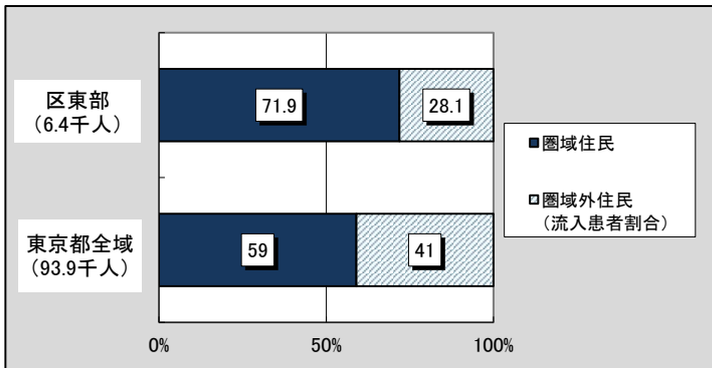
注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：人口10万対従事者数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

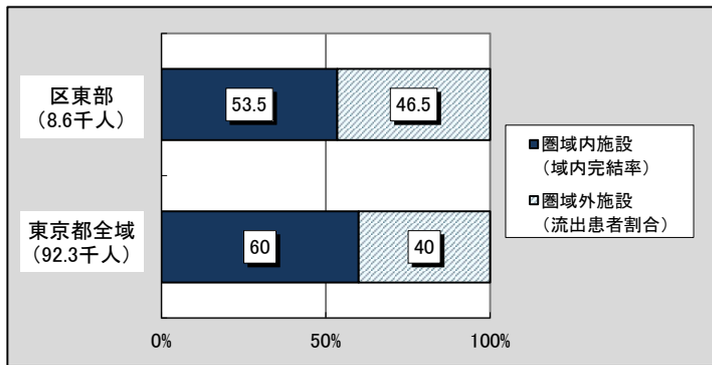
出典：厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月）

2 受療の状況

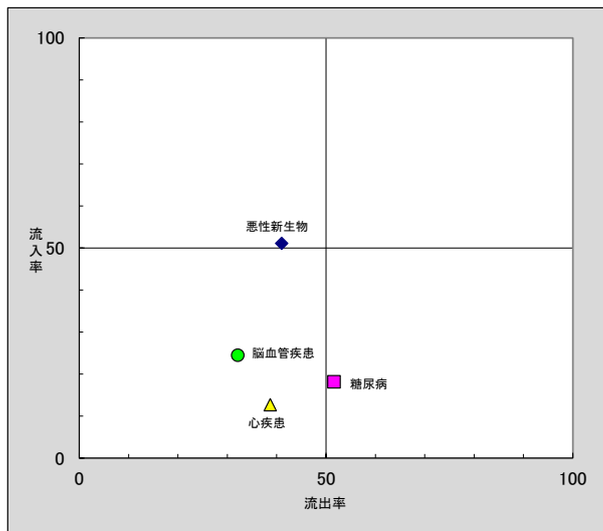
図表 区東部保健医療圏内施設における
圏域住民－圏域外住民の受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 区東部保健医療圏内住民の
圏域内－圏域外受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 区東部の主要傷病別流入流出状況
(病院の推計入院患者)



資料：厚生労働省「患者調査」(令和2年)

この圏域における病院(入院)の受療割合をみると、流入患者割合28.1%に対して流出患者割合46.5%と大幅な流出超過になっています。

域内完結率は53.5%と東京都全域の割合と比べて低くなっています。

主要傷病別流入流出状況を見ると、悪性新生物の流入率及び糖尿病の流出率が50%以上になっていますが、その他の傷病については流入・流出率とも50%以内に収束しています。

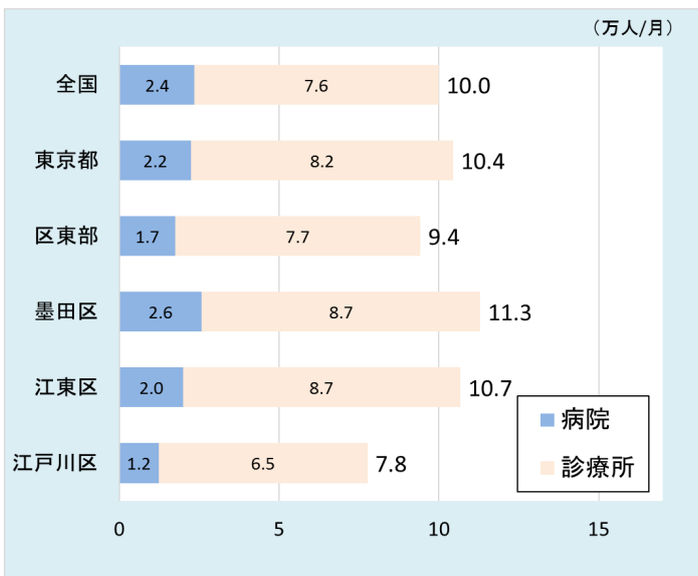
3 外来医療の状況

※ 2、4（1）及び（2）における区市町村別の患者数は、実際の患者の所在地ではなく、当該区市町村に所在する医療機関が算定した医科レセプトの算定回数に基づいています。

1 外来医師偏在指標

120.6（全国第 58 位/全国 335 医療圏中）

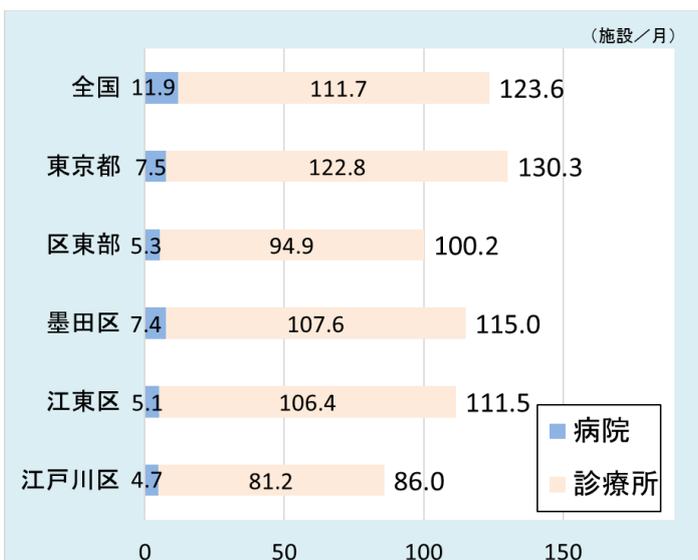
2 人口10万人当たりの外来患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）



○ 区東部における人口 10 万人当たりの外来患者延数は 9.4 万人で、全国及び都平均を下回っています。

○ 区別で見ると、墨田区及び江東区では全国及び都平均を上回っていますが、江戸川区では 7.8 万人で、全国及び都平均を下回っています。

3 人口10万人当たりの外来施設数（月平均施設数）



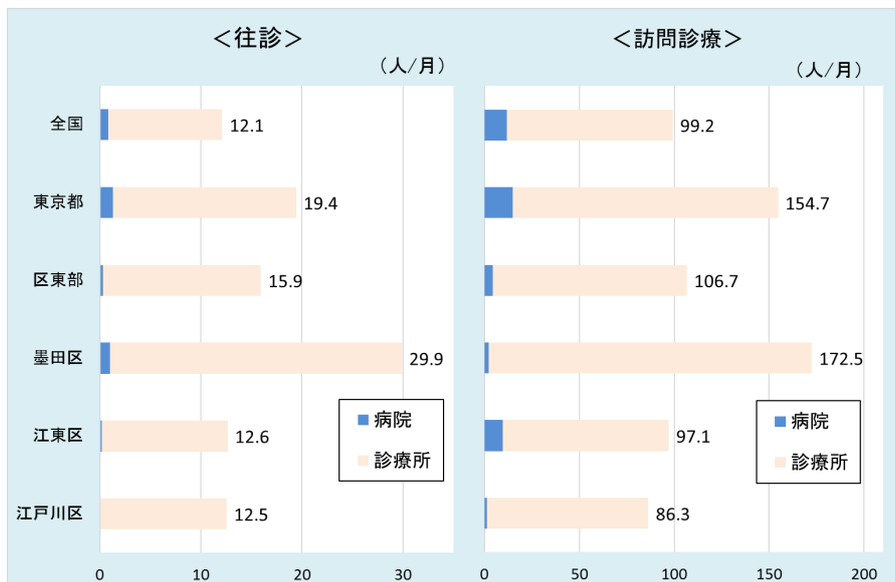
○ 区東部における人口 10 万人当たりの外来施設数は 100.2 施設で、全国及び都平均を下回っています。

○ 区別で見ると、江戸川区では 86.0 施設で、全国平均の約 7 割となっています。

4 外来医療機能別の状況

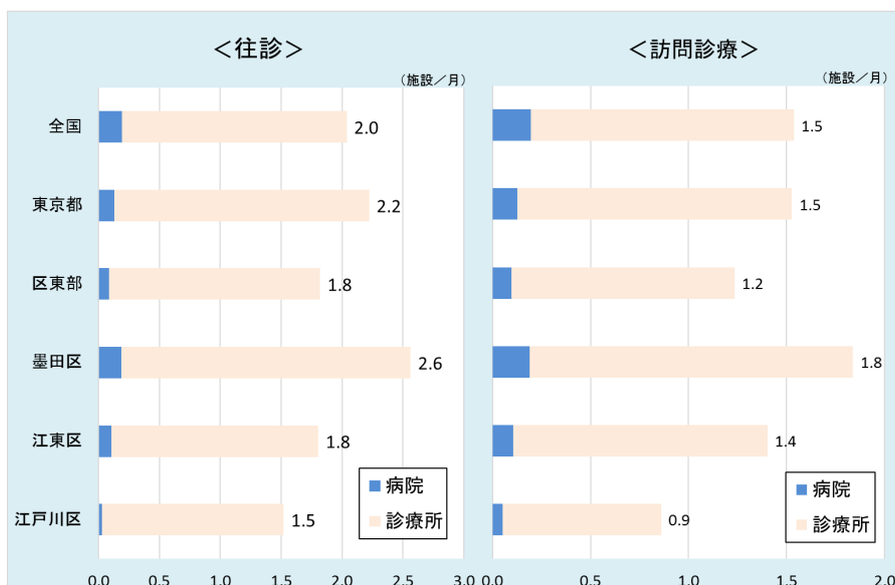
(1) 在宅医療

<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）>



- 区東部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）は、それぞれ全国平均を上回る一方、都平均は下回っています。
- 区別で見ると、墨田区が区東部の平均を上回る一方、江東区及び江戸川区は平均を下回っています。

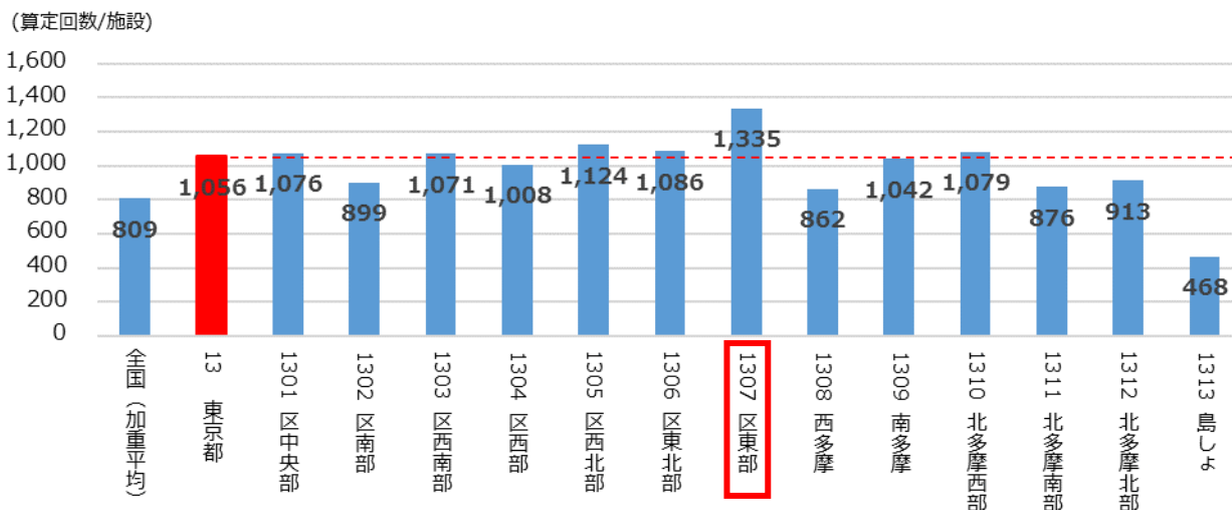
<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）>



- 区東部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）は、それぞれ全国及び都平均を下回っています。
- 区別で見ると、墨田区が区東部の平均を上回る一方、江戸川区は平均を下回っています。

（2）夜間・休日における初期救急医療

実施診療所数でみた時間外等外来患者数



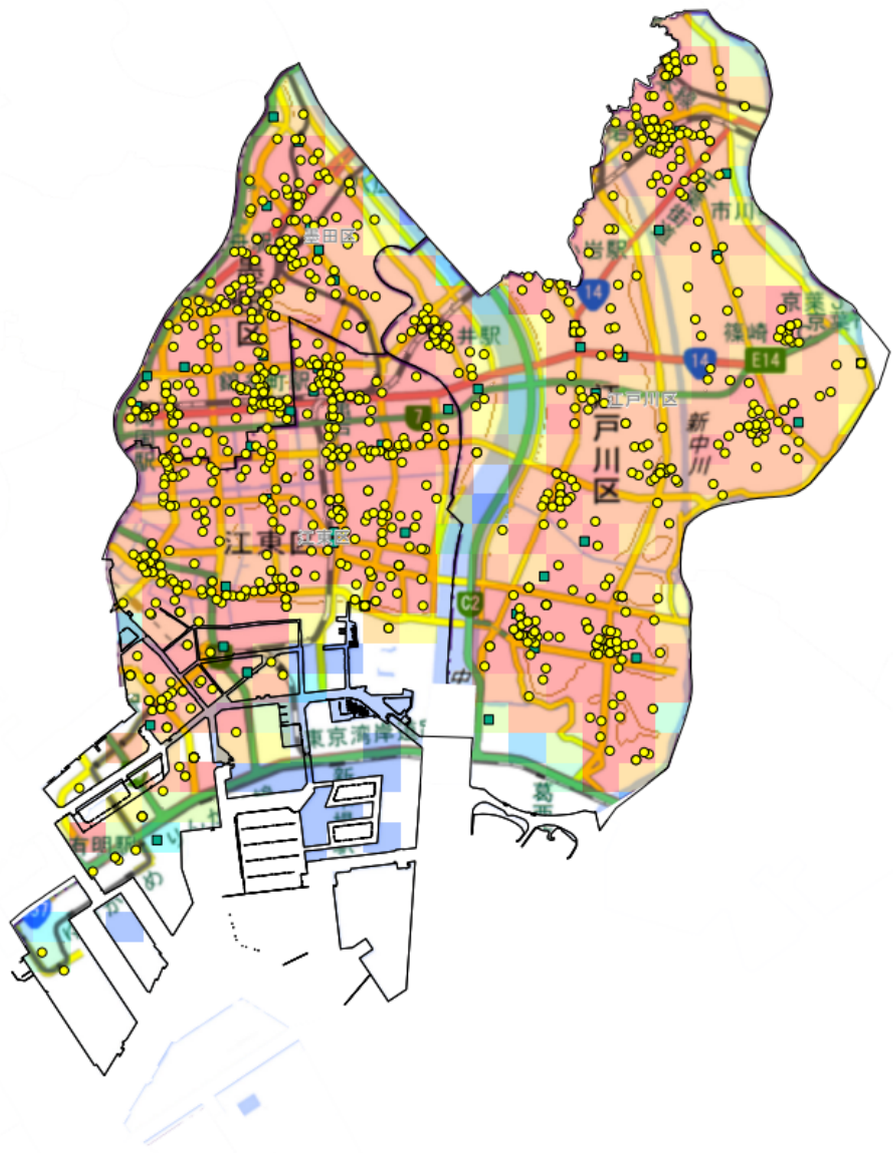
- 区東部における実施診療所数でみた時間外等外来患者数は 1,335 人で、全国及び都平均を上回っています。

5 医療機器の状況

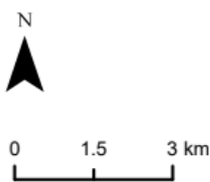
調整人口当たり台数

	調整人口当たり台数(台/10万人)				
	CT	MRI	PET	マンモグラフィー	放射線治療(体外照射)
全国	11.5	5.7	0.47	3.4	0.82
東京都	9.6	5.0	0.52	3.6	0.96
区東部	7.1	4.0	0.47	2.5	0.72

- 区東部における調整人口当たり台数は、いずれの機器においても都平均を下回っています。



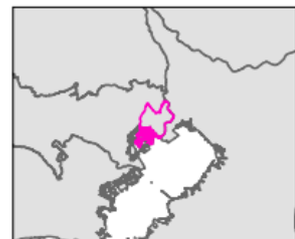
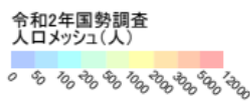
東京都
1307
区東部

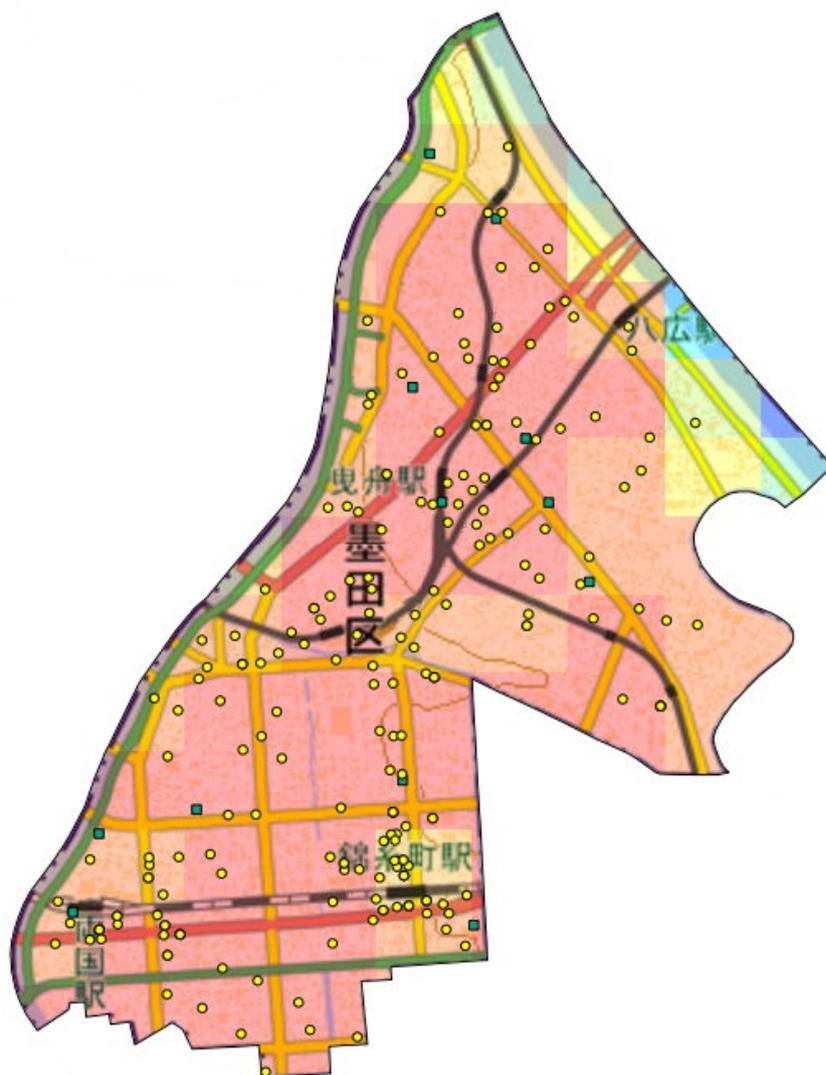


※背景地図：地理院スタイル

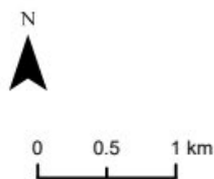
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）





13107
東京都
墨田区



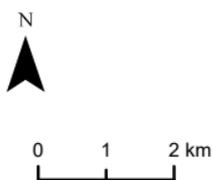
※背景地図：地理院スタイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）



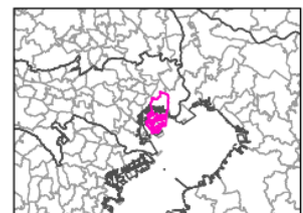


13108
東京都
江東区



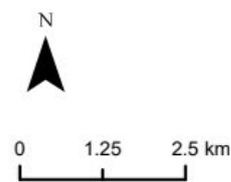
※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）



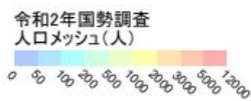


13123
東京都
江戸川区



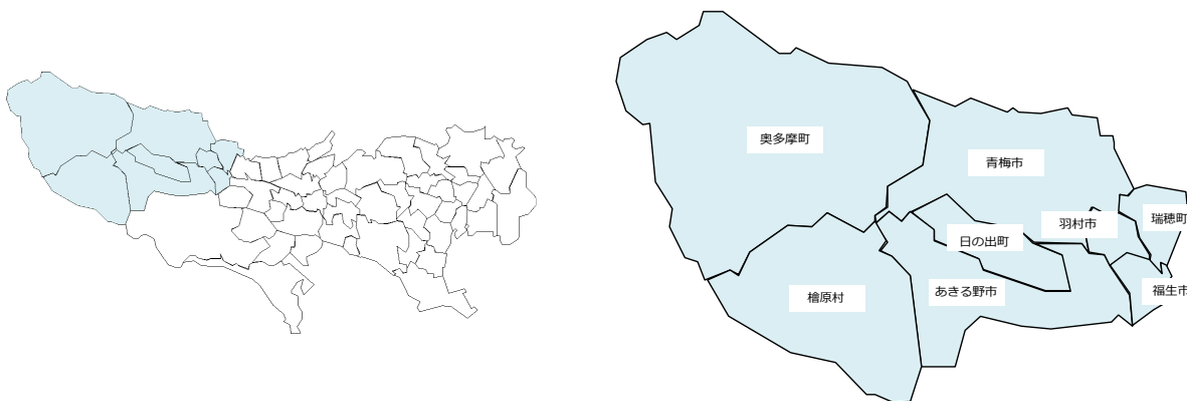
※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）



8 西多摩保健医療圏

地理上の位置



1 基本情報

1 人口・面積

図表 人口・面積・人口密度・世帯数等

区分	人口(人)			面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	世帯数 (世帯)	一世帯当 たり人員 (人)
	総数	男性	女性				
東京都	14,047,594	6,898,388	7,149,206	2194.03	6,402.6	7,227,180	1.94
西多摩	379,043	189,009	190,034	572.70	661.9	162,215	2.34

出典：総務省「国勢調査」（令和2年）・国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調査」

人口は令和2年10月1日現在379,043人であり、東京都の人口の2.7%に当たります。

2 医療施設・医療従事者の状況

図表 病院数

区分	西多摩	東京都
病院総数	28	629
一般病院	21	581
精神科病院	7	48
【再掲】 地域医療支援病院	1	50
【再掲】 救急告示病院	7	306
【再掲】 療養病床を有する病院	13	230
一般診療所	257	14,689
【再掲】 有床診療所	10	314

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 病院病床数

区 分	病床数		人口10万対病床数	
	西多摩	東京都	西多摩	東京都
病院病床総数	6,058	125,152	1,598.2	890.9
一般病床	1,793	81,790	473.0	582.2
療養病床	2,079	21,912	548.5	156.0
精神病床	2,182	20,856	575.7	148.5
結核病床	0	449	0.0	3.2
感染症病床	4	145	1.1	1.0

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 主な入院基本料別病床数

西多摩の届出状況	病床数	西多摩 人口10万対	（参考）都内 人口10万対
急性期一般入院料	890	235.5	280.8
地域一般入院料	41	10.8	20.4
療養病棟入院料 ※1	1,541	407.7	88.2
療養型介護療養施設サービス費 （介護療養病床として使用） ※2	92	24.3	3.4
特定機能病院一般病棟入院基本料	0	0.0	76.9
障害者施設等入院基本料	120	31.7	32.9
特殊疾患入院医療管理料/入院料	0	0.0	1.3
回復期リハビリテーション病棟入院料	222	58.7	56.7
地域包括ケア病棟入院料/管理料	220	58.2	38.8
緩和ケア病棟入院料	16	4.2	4.6

※1は医療療養病床、※2は介護療養病床と読み替え。いずれも、人口10万対病床数は高齢者人口を使用。

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」（令和4年1月1日現在）を用いた。

出典：東京都保健医療局「令和4年度病床機能報告」

図表 医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における従事者の状況

区 分	西多摩		東京都	
		人口10万対		人口10万対
医 師	993.0	262.0	52,290.2	372.2
歯 科 医 師	328.0	86.5	18,518.6	131.8
薬 剤 師	146.0	38.5	5,891.6	41.9
保 健 師	15.2	4.0	2,421.0	17.2
助 産 師	80.0	21.1	3,864.0	27.5
看 護 師	2,376.2	626.9	93,576.7	666.1
准 看 護 師	635.4	167.6	8,541.5	60.8
歯 科 衛 生 士	295.7	78.0	15,225.6	108.4
歯 科 技 工 士	26.4	7.0	957.0	6.8
理 学 療 法 士	214.2	56.5	8,347.5	59.4
作 業 療 法 士	167.4	44.2	3,498.7	24.9
診 療 放 射 線 技 師	111.9	29.5	6,127.4	43.6
診 療 エ ッ ク ス 線 技 師	0.5	0.1	188.2	1.3
臨 床 工 学 技 士	59.3	15.6	3,001.4	21.4

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

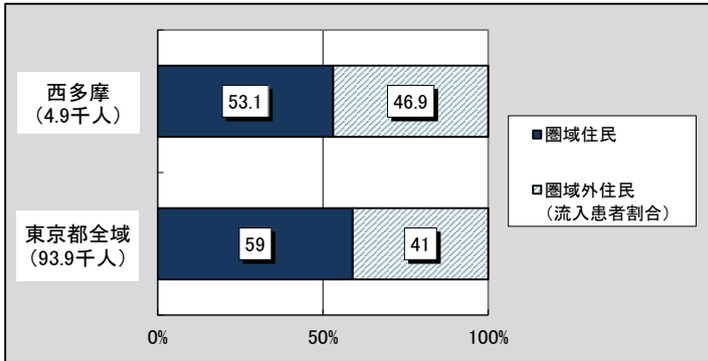
注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：人口10万対従事者数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

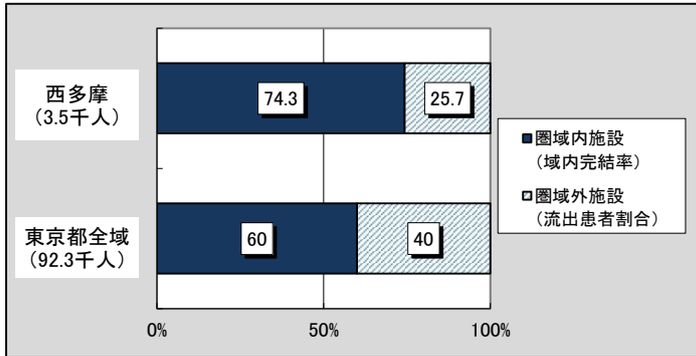
出典：厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月）

2 受療の状況

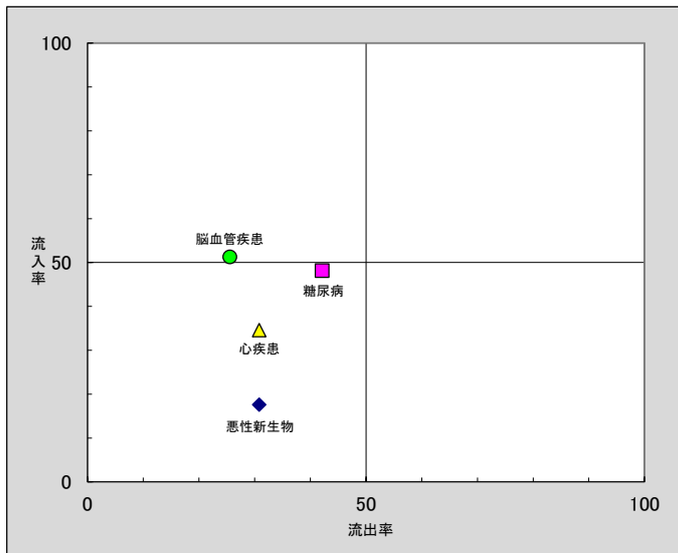
図表 西多摩保健医療圏内施設における
圏域住民－圏域外住民の受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 西多摩保健医療圏内住民の
圏域内－圏域外受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 西多摩の主要傷病別流入流出状況
(病院の推計入院患者)



資料：厚生労働省「患者調査」(令和2年)

この圏域における病院(入院)の受療割合をみると、流入患者割合46.9%に対して流出患者割合25.7%と大幅な流入超過になっています。

域内完結率は74.3%と東京都全域の割合を大幅に上回っています。

主要傷病別流入流出状況をみると、脳血管疾患の流入率が50%以上となっており、その他の傷病では流入・流出率とも50%以内に収束しています。

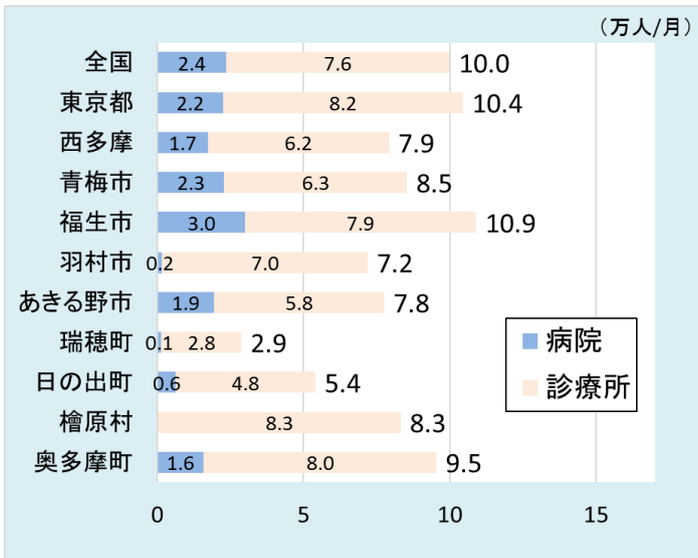
3 外来医療の状況

※ 2、4（1）及び（2）における区市町村別の患者数は、実際の患者の所在地ではなく、当該区市町村に所在する医療機関が算定した医科レセプトの算定回数に基づいています。

1 外来医師偏在指標

83.8（全国第 269 位/全国 335 医療圏中）

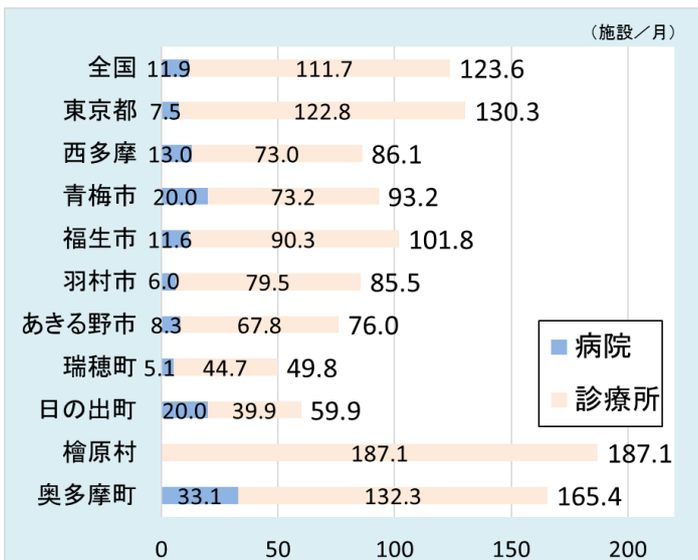
2 人口10万人当たりの外来患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）



○ 西多摩における人口 10 万人当たりの外来患者延数は 7.9 万人で、全国及び都平均を下回っています。

○ 自治体別で見ると、福生市では全国及び都平均を上回っていますが、その他の自治体は全て全国及び都平均を下回っています。特に、日の出町では全国及び都平均の約 5 割、瑞穂町では約 3 割となっています。

3 人口10万人当たりの外来施設数（月平均施設数）



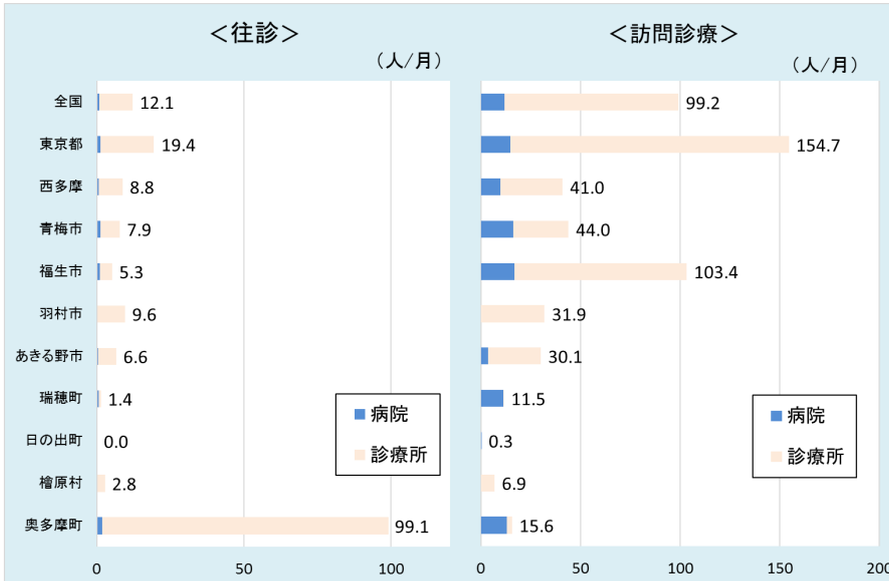
○ 西多摩における人口 10 万人当たりの外来施設数は 86.1 施設で、全国及び都平均を下回っています。

○ 自治体別で見ると、檜原村及び奥多摩町では全国及び都平均を上回っていますが、その他の自治体は全て全国及び都平均を下回っています。特に、日の出町では全国及び都平均の約 5 割、瑞穂町では約 4 割となっています。

4 外来医療機能別の状況

(1) 在宅医療

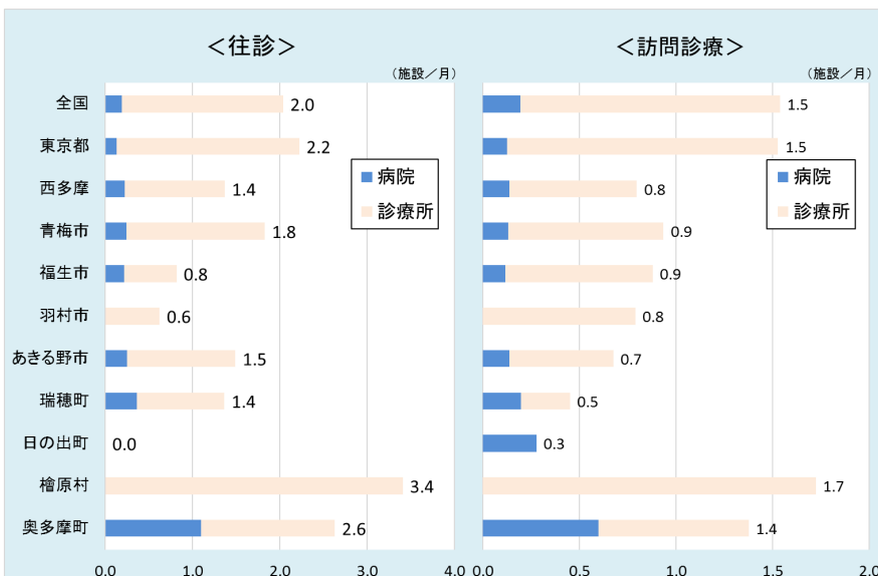
<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）>



○ 西多摩における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）は、それぞれ全国及び都平均を下回っています。

○ 自治体別でみると、奥多摩町の往診患者延数は99.1人で、都平均の約5倍となっています。また、訪問診療患者のうち、瑞穂町及び奥多摩町では、病院患者の割合が高くなっています。

<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）>

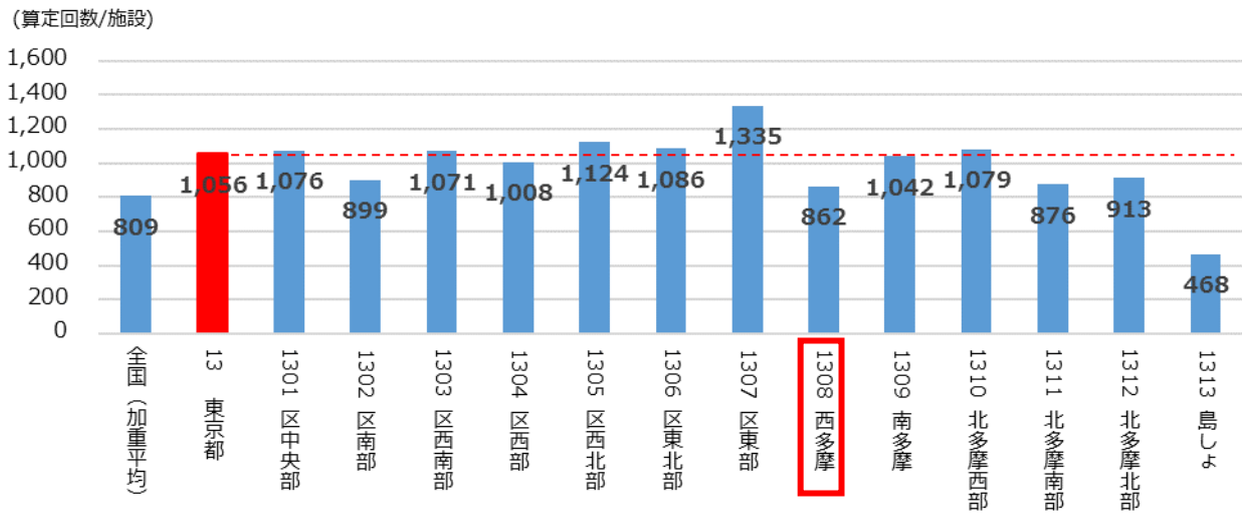


○ 西多摩における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）は、それぞれ全国及び都平均を下回っています。

○ 自治体別でみると、檜原村では、往診・訪問診療実施施設数共に、全国及び都平均を上回っています。

(2) 夜間・休日における初期救急医療

実施診療所数でみた時間外等外来患者数



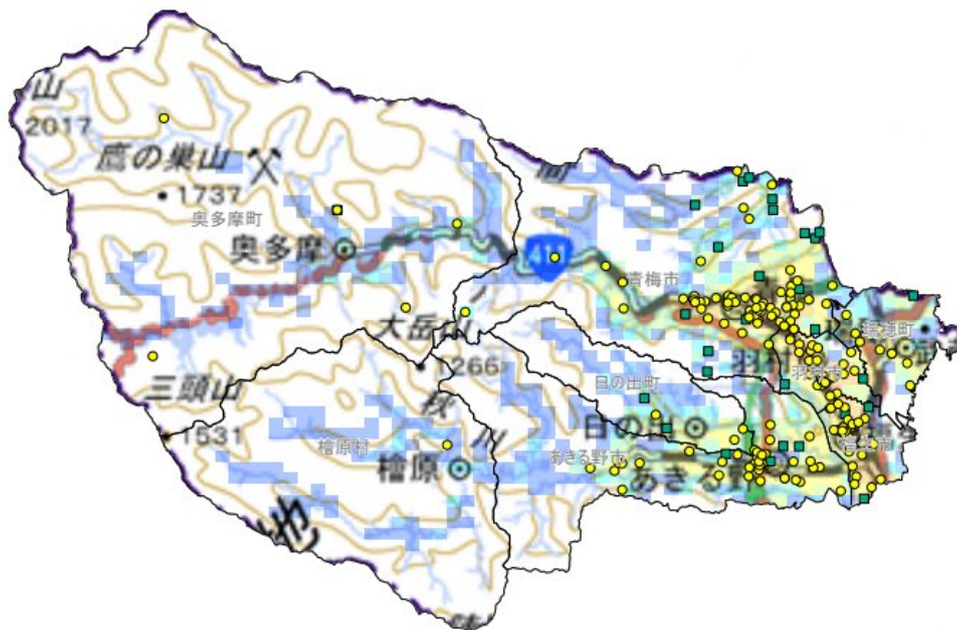
- 西多摩における実施診療所数でみた時間外等外来患者数は 862 人で、都平均を下回っています。

5 医療機器の状況

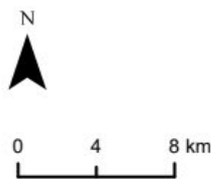
調整人口当たり台数

	調整人口当たり台数(台/10万人)				
	CT	MRI	PET	マンモグラフィ	放射線治療(体外照射)
全国	11.5	5.7	0.47	3.4	0.82
東京都	9.6	5.0	0.52	3.6	0.96
西多摩	10.1	2.5	0.25	2.1	0.74

- 西多摩における調整人口当たり台数は、CT については都平均を上回り、その他の機器については都平均を下回っています。

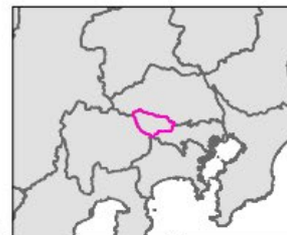


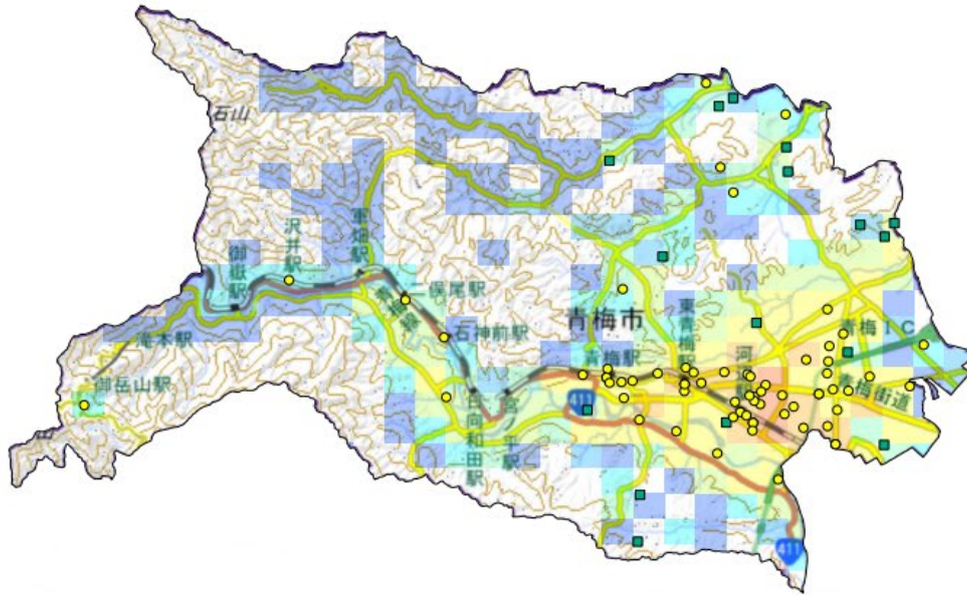
東京都
1308
西多摩



※背景地図：地蔵院スタイル

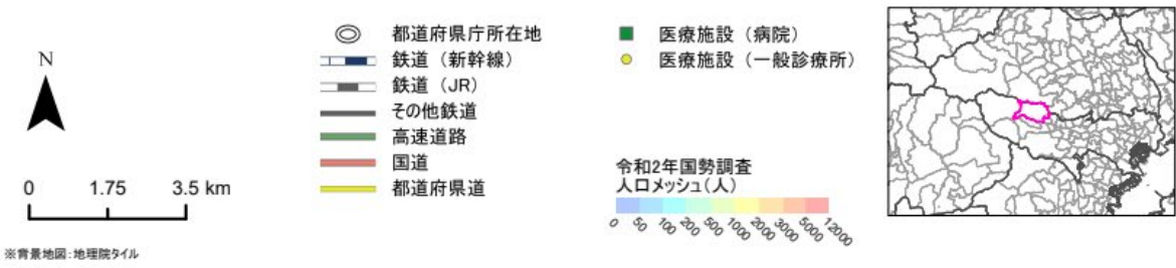
- ◎ 都道府県庁所在地
 - 鉄道（新幹線）
 - 鉄道（JR）
 - その他鉄道
 - 高速道路
 - 国道
 - 都道府県道
 - 医療施設（病院）
 - 医療施設（一般診療所）
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
- 0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 12000

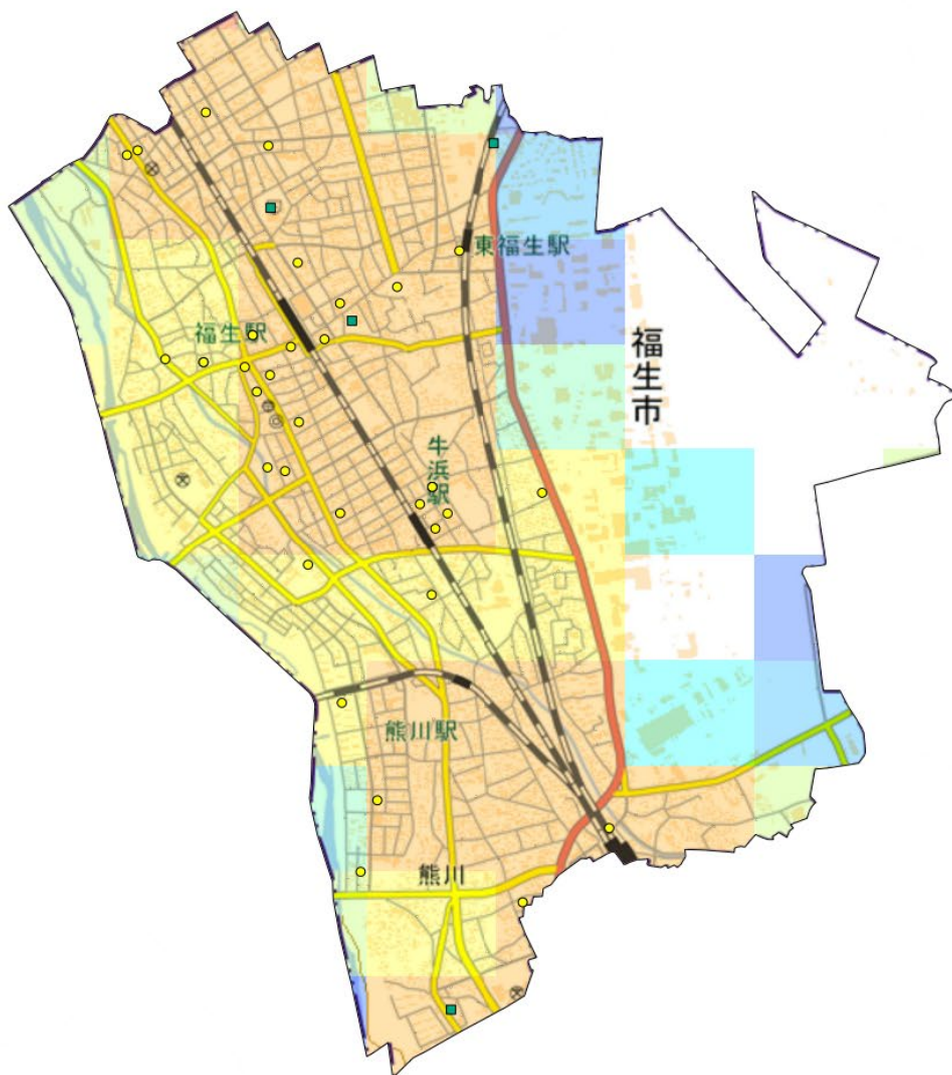




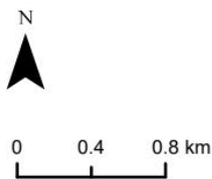
13205

東京都
青梅市



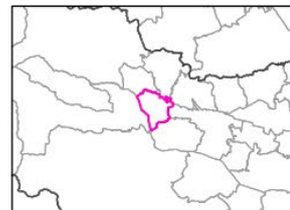


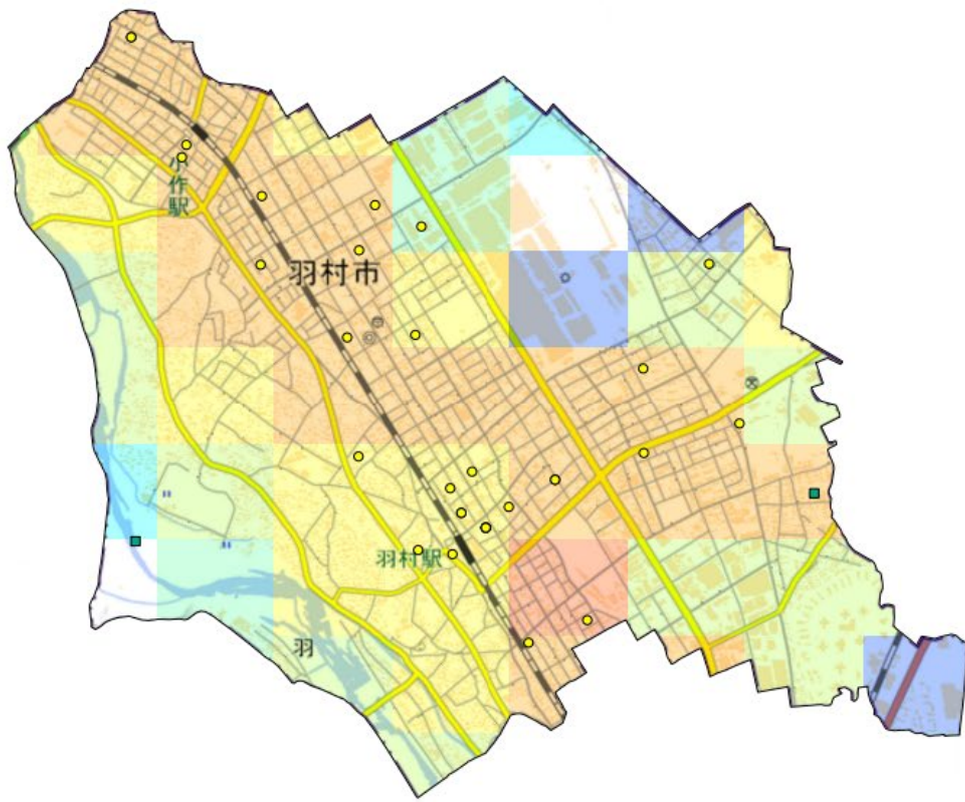
13218
東京都
福生市



※背景地図：地理院タイル

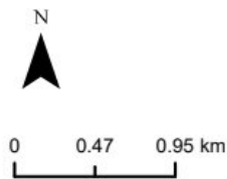
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）





13227

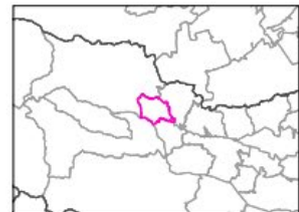
東京都
羽村市

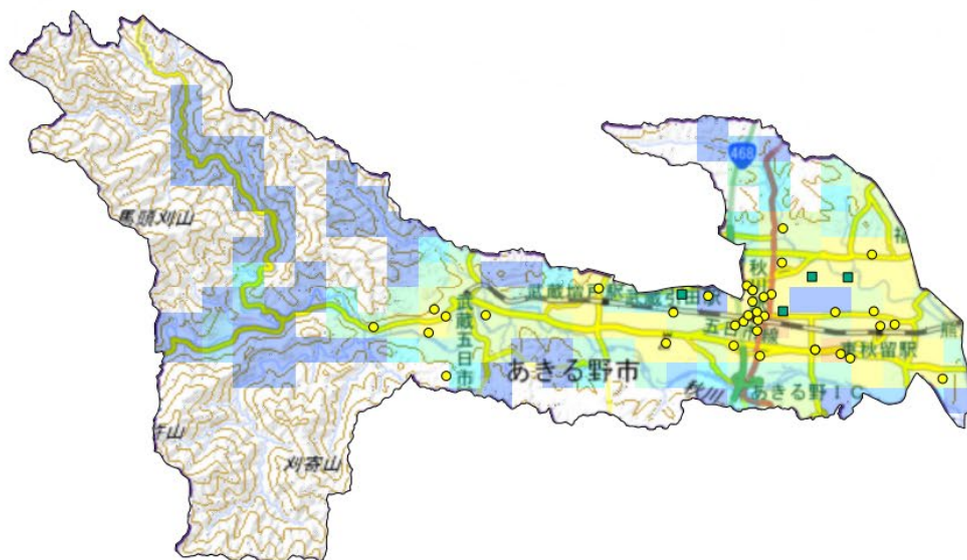


※背景地図：地理院タイル

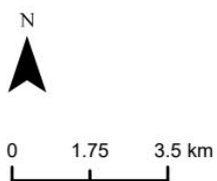
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
 - 医療施設（一般診療所）
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
-





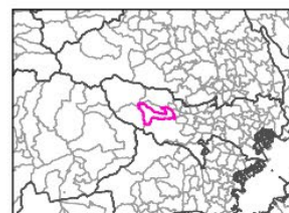
13228
東京都
あきる野市

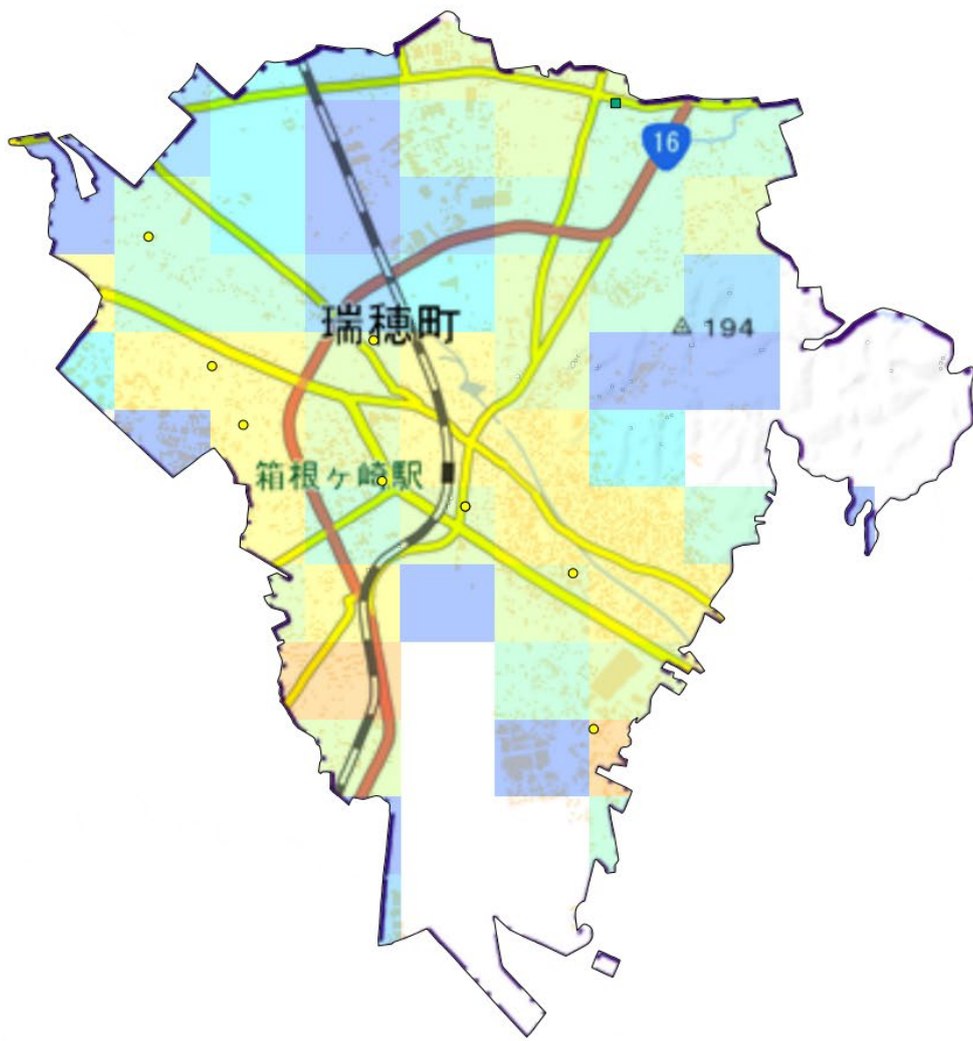


※背景地図：地理院タイル

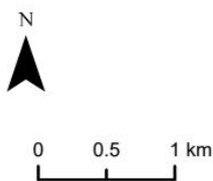
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）





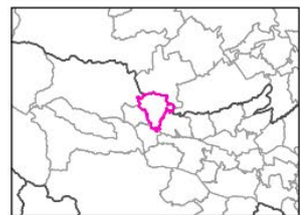
13303
東京都
瑞穂町



※背景地図：地理院タイル

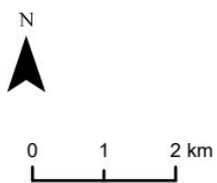
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
 - 医療施設（一般診療所）
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
- 0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 12000





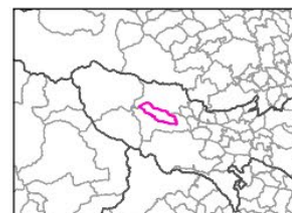
13305
東京都
日の出町



※背景地図：地理院タイル

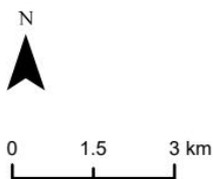
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
 - 医療施設（一般診療所）
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
- 0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000





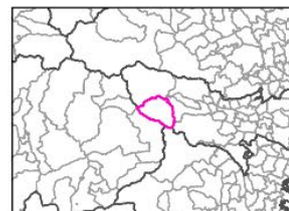
13307
東京都
檜原村



※背景地図：地理院タイル

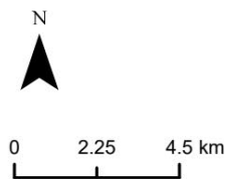
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）





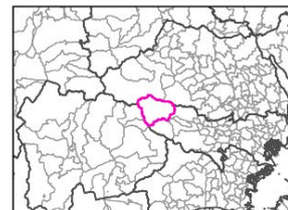
13308
東京都
奥多摩町



※背景地図：地理院タイル

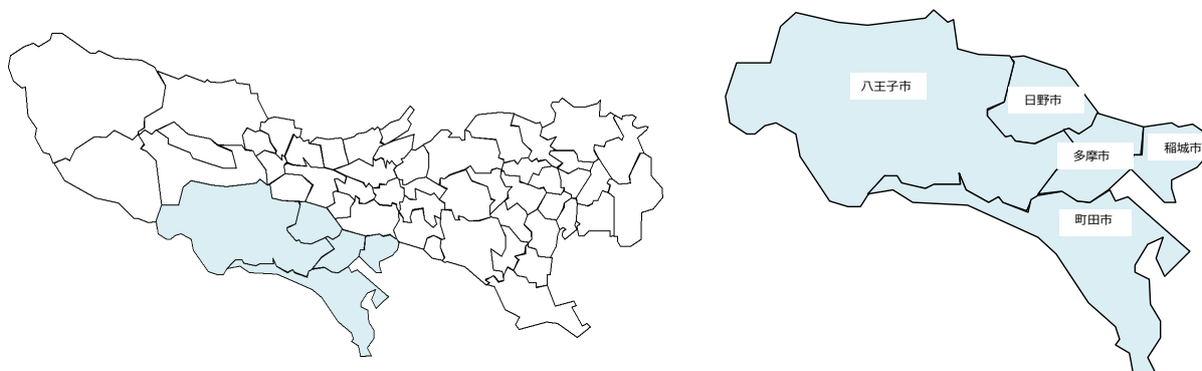
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
 - 医療施設（一般診療所）
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
-



9 南多摩保健医療圏

地理上の位置



1 基本情報

1 人口・面積

図表 人口・面積・人口密度・世帯数等

区分	人口(人)			面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	世帯数 (世帯)	一世帯当 たり人員 (人)
	総数	男性	女性				
東京都	14,047,594	6,898,388	7,149,206	2194.03	6,402.6	7,227,180	1.94
南多摩	1,440,971	715,248	725,723	324.46	4,441.1	657,760	2.19

出典：総務省「国勢調査」（令和2年）・国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調査」

人口は令和2年10月1日現在1,440,971人であり、東京都の人口の10.3%に当たります。

2 医療施設・医療従事者の状況

図表 病院数

区分	南多摩	東京都
病院総数	73	629
一般病院	58	581
精神科病院	15	48
【再掲】 地域医療支援病院	6	50
【再掲】 救急告示病院	24	306
【再掲】 療養病床を有する病院	31	230
一般診療所	1,023	14,689
【再掲】 有床診療所	38	314

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 病院病床数

区 分	病床数		人口10万対病床数	
	南多摩	東京都	南多摩	東京都
病院病床総数	16,009	125,152	1,111.0	890.9
一般病床	6,027	81,790	418.3	582.2
療養病床	3,288	21,912	228.2	156.0
精神病床	6,686	20,856	464.0	148.5
結核病床	0	449	0.0	3.2
感染症病床	8	145	0.6	1.0

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 主な入院基本料別病床数

南多摩の届出状況	病床数	南多摩 人口10万対	(参考) 都内 人口10万対
急性期一般入院料	3,527	248.4	280.8
地域一般入院料	76	5.4	20.4
療養病棟入院料 ※1	2,043	143.9	88.2
療養型介護療養施設サービス費 (介護療養病床として使用) ※2	32	2.3	3.4
特定機能病院一般病棟入院基本料	0	0.0	76.9
障害者施設等入院基本料	922	64.9	32.9
特殊疾患入院医療管理料/入院料	48	3.4	1.3
回復期リハビリテーション病棟入院料	773	54.4	56.7
地域包括ケア病棟入院料/管理料	615	43.3	38.8
緩和ケア病棟入院料	70	4.9	4.6

※1は医療療養病床、※2は介護療養病床と読み替え。いずれも、人口10万対病床数は高齢者人口を使用。

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」（令和4年1月1日現在）を用いた。

出典：東京都保健医療局「令和4年度病床機能報告」

図表 医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における従事者の状況

区 分	南多摩		東京都	
		人口10万対		人口10万対
医 師	3,438.3	238.6	52,290.2	372.2
歯 科 医 師	1,224.7	85.0	18,518.6	131.8
薬 剤 師	473.3	32.8	5,891.6	41.9
保 健 師	76.2	5.3	2,421.0	17.2
助 産 師	206.9	14.4	3,864.0	27.5
看 護 師	7,850.0	544.8	93,576.7	666.1
准 看 護 師	1,253.7	87.0	8,541.5	60.8
歯 科 衛 生 士	1,133.2	78.6	15,225.6	108.4
歯 科 技 工 士	41.7	2.9	957.0	6.8
理 学 療 法 士	731.0	50.7	8,347.5	59.4
作 業 療 法 士	499.2	34.6	3,498.7	24.9
診 療 放 射 線 技 師	418.3	29.0	6,127.4	43.6
診 療 エ ッ ク ス 線 技 師	21.1	1.5	188.2	1.3
臨 床 工 学 技 士	224.1	15.6	3,001.4	21.4

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

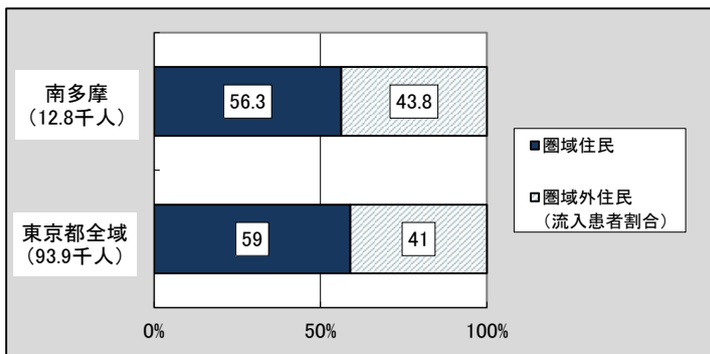
注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：人口10万対従事者数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月）

2 受療の状況

図表 南多摩保健医療圏内施設における
圏域住民－圏域外住民の受療割合
(病院の推計入院患者)

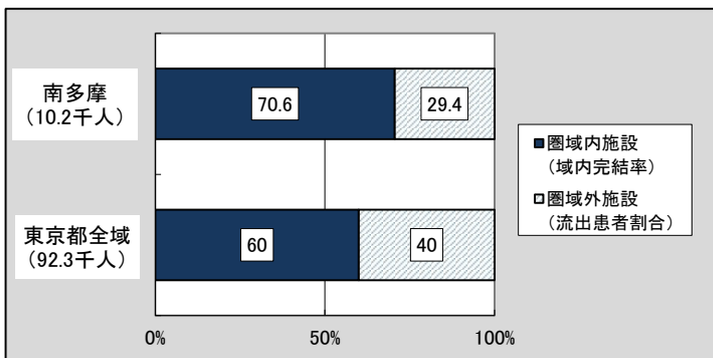


この圏域における病院（入院）の受療割合をみると、流入患者割合43.8%に対して流出患者割合29.4%と流入超過になっています。

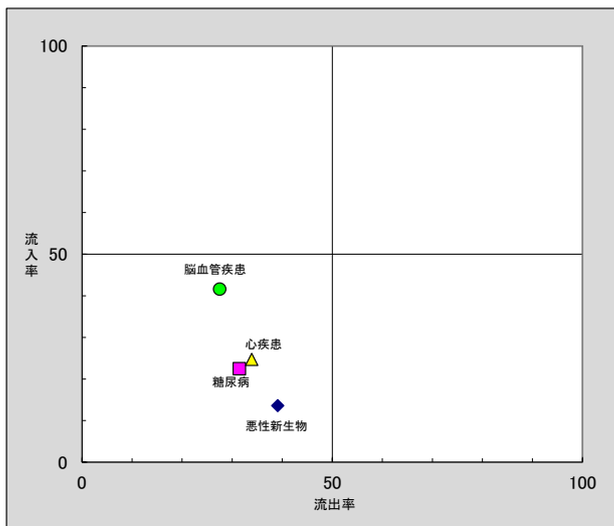
域内完結率は70.6%と東京都全域の割合を大幅に上回っています。

主要傷病別流入流出状況をみると、全ての傷病で流入・流出率が50%以内に収束しています。

図表 南多摩保健医療圏内住民の
圏域内－圏域外受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 南多摩の主要傷病別流入流出状況
(病院の推計入院患者)



資料：厚生労働省「患者調査」（令和2年）

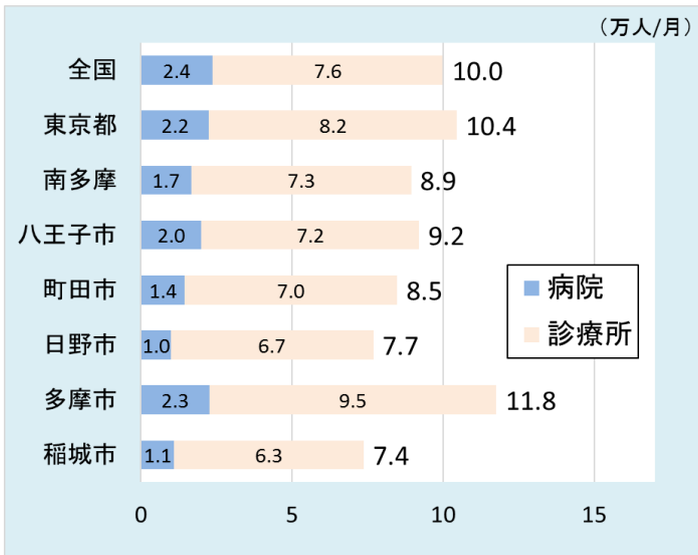
3 外来医療の状況

※ 2、4（1）及び（2）における区市町村別の患者数は、実際の患者の所在地ではなく、当該区市町村に所在する医療機関が算定した医科レセプトの算定回数に基づいています。

1 外来医師偏在指標

102.5（全国第 152 位/全国 335 医療圏中）

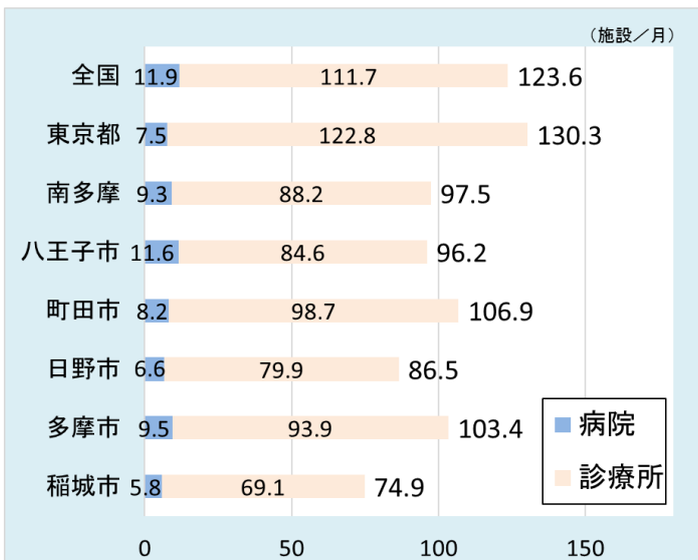
2 人口10万人当たりの外来患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）



○ 南多摩における人口 10 万人当たりの外来患者延数は 8.9 万人で、全国及び都平均を下回っています。

○ 市別で見ると、多摩市では 11.8 万人で、全国及び都平均を上回っていますが、その他の市は全て全国及び都平均を下回っています。

3 人口10万人当たりの外来施設数（月平均施設数）



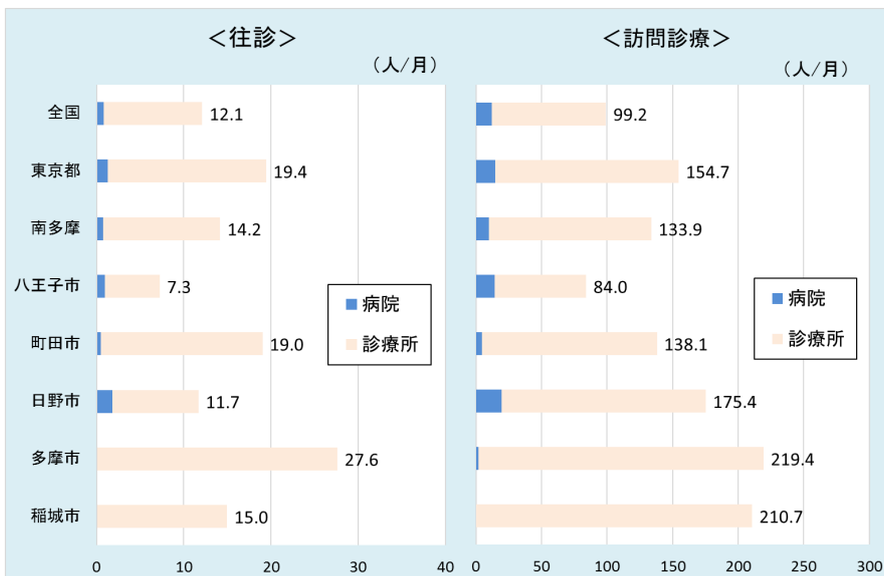
○ 南多摩における人口 10 万人当たりの外来施設数は 97.5 施設で、全国及び都平均を下回っています。

○ 市別で見ると、全ての市で全国及び都平均を下回っています。また、町田市及び多摩市が南多摩の平均を上回る一方、日野市や稲城市では平均を下回っています。

4 外来医療機能別の状況

(1) 在宅医療

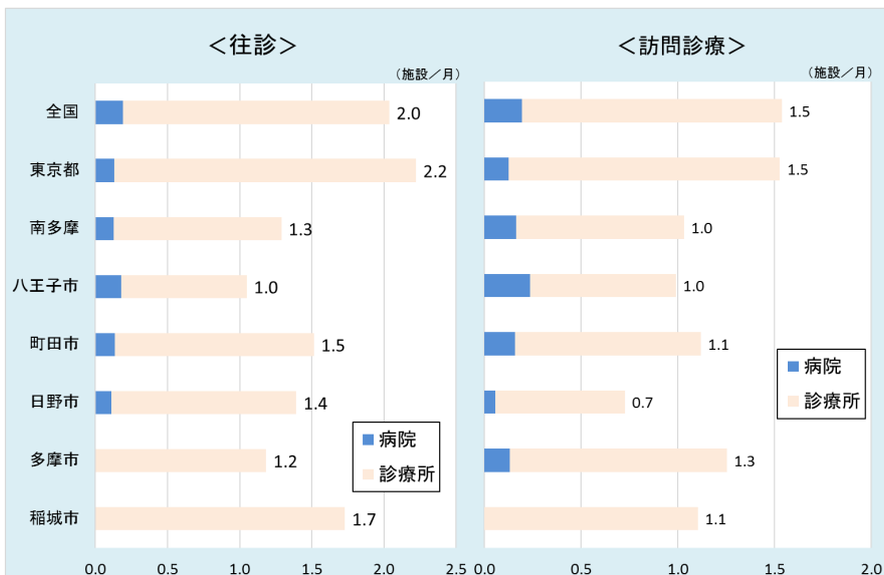
<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）>



○ 南多摩における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）は、それぞれ都平均を下回っています。

○ 市別でみると、多摩市では、往診・訪問診療患者延数共に、全国及び都平均を上回っています。

<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）>

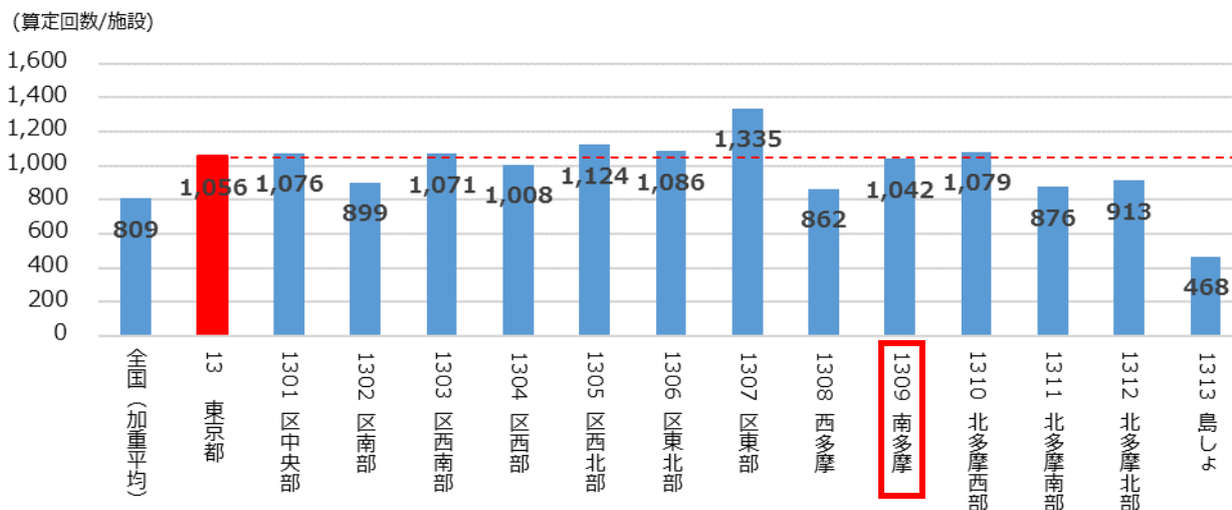


○ 南多摩における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）は、それぞれ全国及び都平均を下回っています。

○ 市別でみると、町田市及び稲城市では、往診・訪問診療実施施設数共に、南多摩の平均を上回っています。

(2) 夜間・休日における初期救急医療

実施診療所数でみた時間外等外来患者数



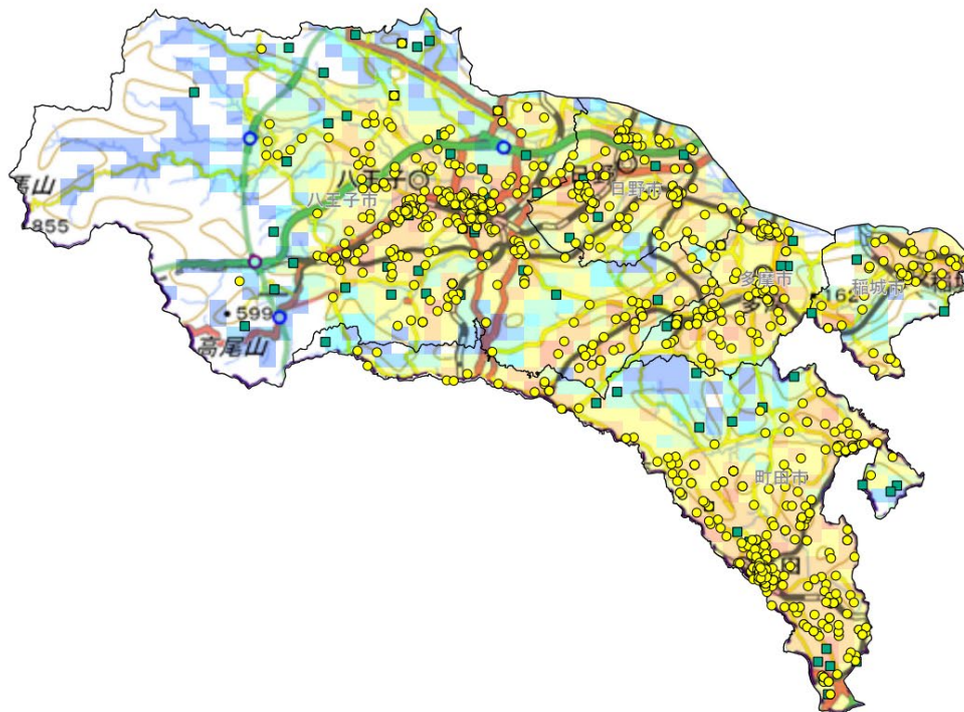
- 南多摩における実施診療所数でみた時間外等外来患者数は 1,042 人で、都平均を下回っています。

5 医療機器の状況

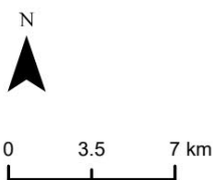
調整人口当たり台数

	調整人口当たり台数(台/10万人)				
	CT	MRI	PET	マンモグラフィ	放射線治療(体外照射)
全国	11.5	5.7	0.47	3.4	0.82
東京都	9.6	5.0	0.52	3.6	0.96
南多摩	7.8	3.9	0.07	2.3	0.36

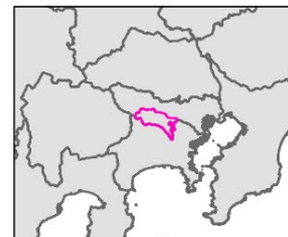
- 南多摩における調整人口当たり台数は、いずれの機器においても都平均を下回っています。



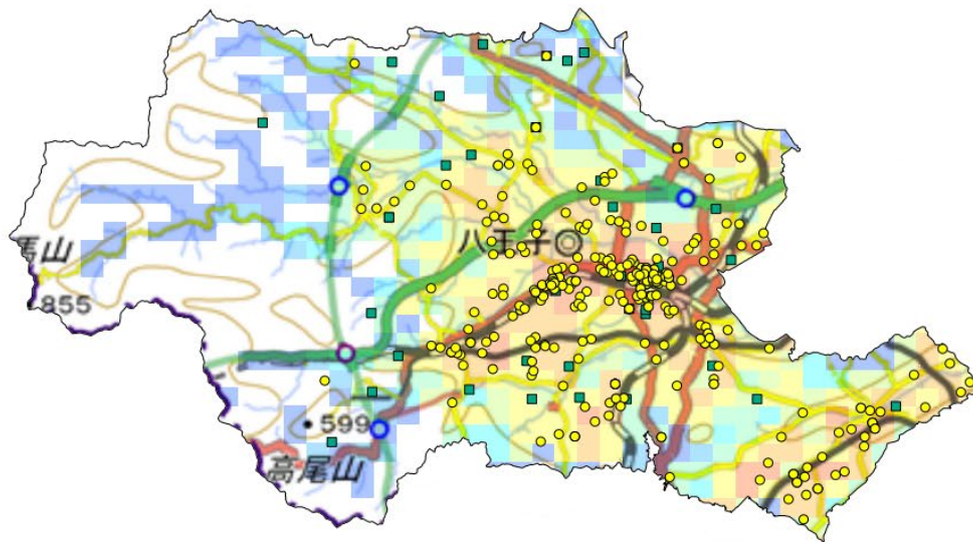
東京都
1309
南多摩



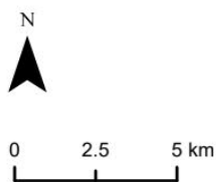
- ◎ 都道府県庁所在地
 - 鉄道（新幹線）
 - 鉄道（JR）
 - その他鉄道
 - 高速道路
 - 国道
 - 都道府県道
 - 医療施設（病院）
 - 医療施設（一般診療所）
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
- 0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 12000



※背景地図：地理院スタイル



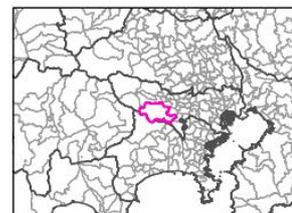
13201
東京都
八王子市

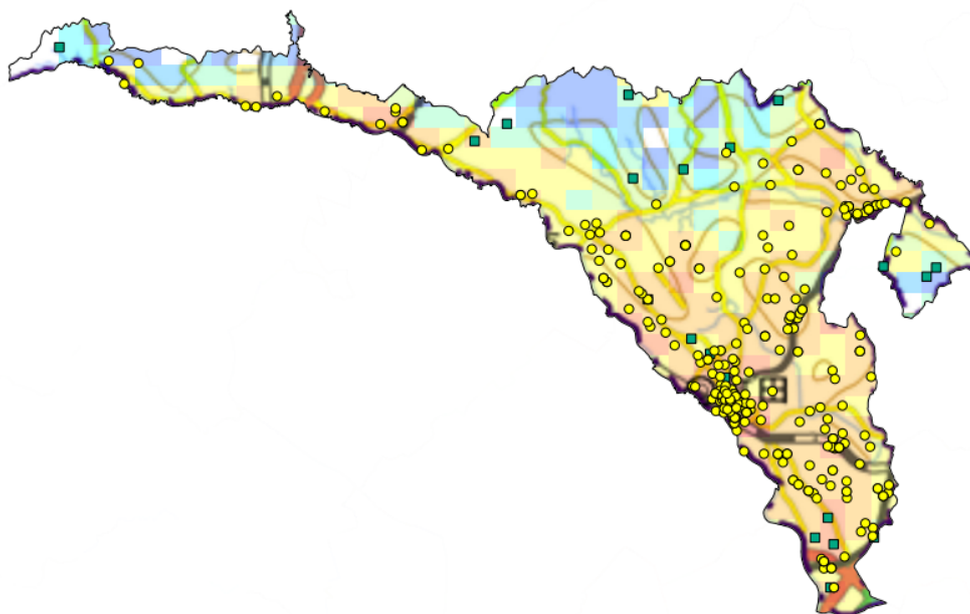


※背景地図：地理院タイル

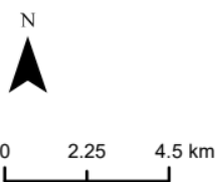
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
 - 医療施設（一般診療所）
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
-





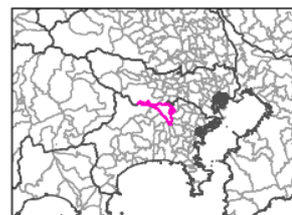
13209
東京都
町田市



※背景地図：地理院タイル

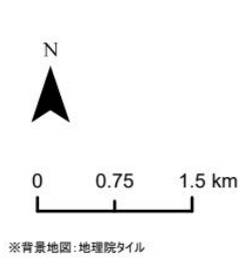
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

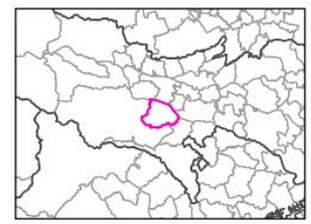


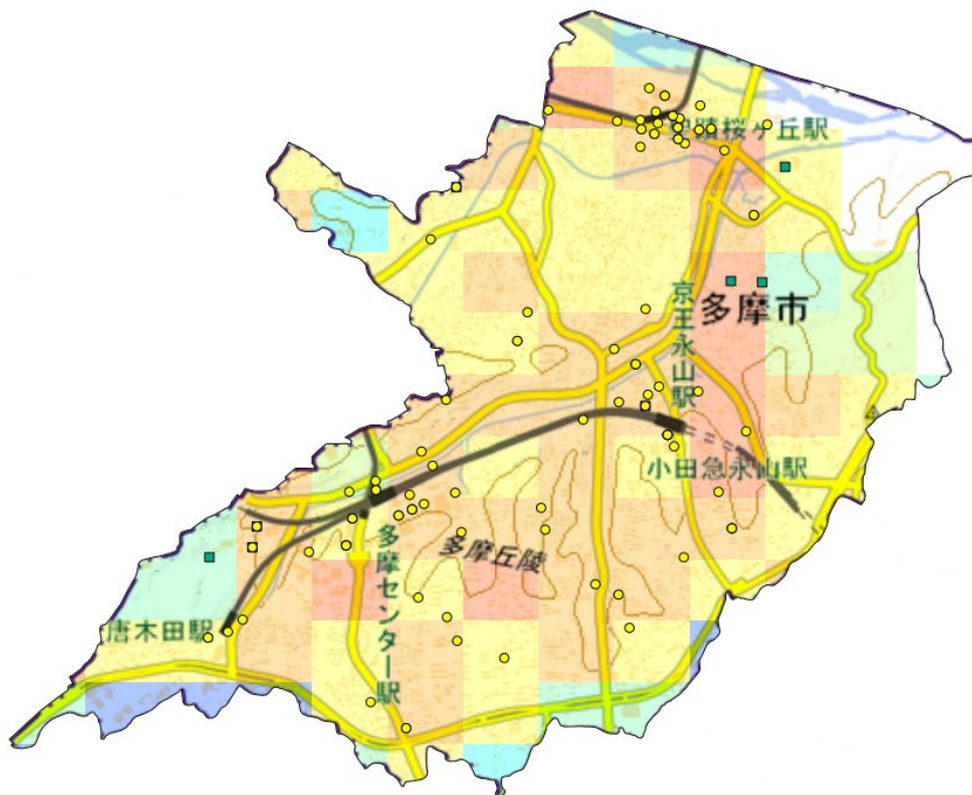


13212
東京都
日野市

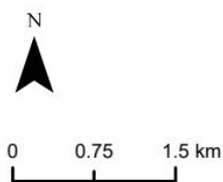


- ◎ 都道府県庁所在地
- ▬ 鉄道（新幹線）
- ▬ 鉄道（JR）
- ▬ その他鉄道
- ▬ 高速道路
- ▬ 国道
- ▬ 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）





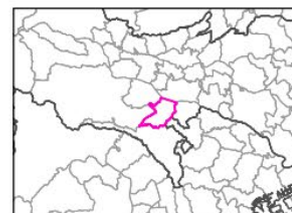
13224
東京都
多摩市



※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）





13225
東京都
稲城市



0 0.5 1 km

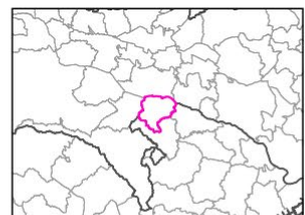
※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

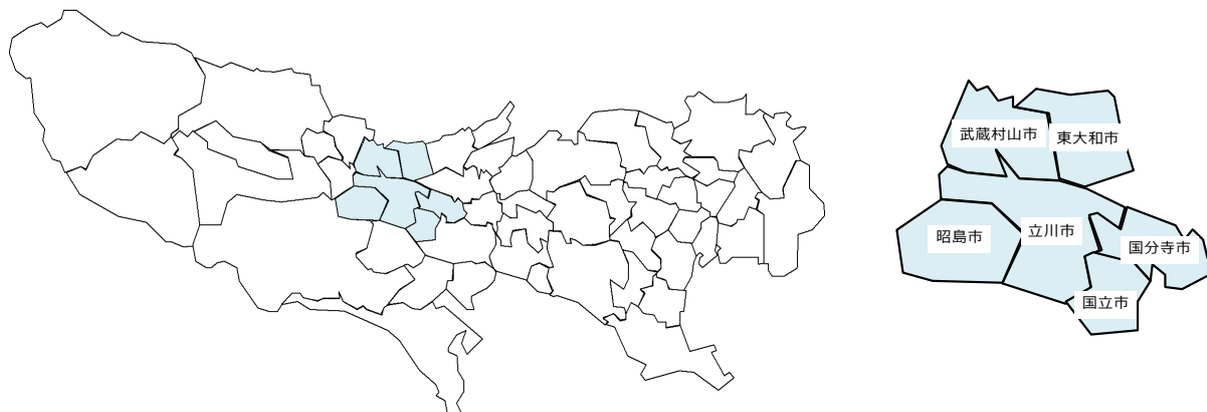
令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 3000 5000 12000



10 北多摩西部保健医療圏

地理上の位置



1 基本情報

1 人口・面積

図表 人口・面積・人口密度・世帯数等

区分	人口(人)			面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	世帯数 (世帯)	一世帯当 たり人員 (人)
	総数	男性	女性				
東京都	14,047,594	6,898,388	7,149,206	2194.03	6,402.6	7,227,180	1.94
北多摩西部	658,632	324,624	334,008	90.05	7,314.1	310,441	2.12

出典：総務省「国勢調査」（令和2年）・国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調査」

人口は令和2年10月1日現在658,632人であり、東京都の人口の4.7%に当たります。

2 医療施設・医療従事者の状況

図表 病院数

区分	北多摩西部	東京都
病院総数	26	629
一般病院	26	581
精神科病院	0	48
【再掲】地域医療支援病院	3	50
【再掲】救急告示病院	14	306
【再掲】療養病床を有する病院	11	230
一般診療所	520	14,689
【再掲】有床診療所	12	314

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 病院病床数

区 分	病床数		人口10万対病床数	
	北多摩西部	東京都	北多摩西部	東京都
病院病床総数	4,948	125,152	751.3	890.9
一般病床	3,534	81,790	536.6	582.2
療養病床	1,082	21,912	164.3	156.0
精神病床	296	20,856	44.9	148.5
結核病床	30	449	4.6	3.2
感染症病床	6	145	0.9	1.0

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 主な入院基本料別病床数

北多摩西部の届出状況	病床数	北多摩西部 人口10万対	(参考) 都内 人口10万対
急性期一般入院料	2,029	294.4	280.8
地域一般入院料	44	14.8	20.4
療養病棟入院料 ※1	588	52.9	88.2
療養型介護療養施設サービス費 (介護療養病床として使用) ※2	0	0.0	3.4
特定機能病院一般病棟入院基本料	0	75.5	76.9
障害者施設等入院基本料	332	58.5	32.9
特殊疾患入院医療管理料/入院料	32	0.0	1.3
回復期リハビリテーション病棟入院料	258	46.9	56.7
地域包括ケア病棟入院料/管理料	372	26.6	38.8
緩和ケア病棟入院料	0	3.1	4.6

※1は医療療養病床、※2は介護療養病床と読み替え。いずれも、人口10万対病床数は高齢者人口を使用。

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」（令和4年1月1日現在）を用いた。

出典：東京都保健医療局「令和4年度病床機能報告」

図表 医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における従事者の状況

区 分	北多摩西部		東京都	
		人口10万対		人口10万対
医 師	1,669.6	253.5	52,290.2	372.2
歯 科 医 師	766.1	116.3	18,518.6	131.8
薬 剤 師	203.0	30.8	5,891.6	41.9
保 健 師	64.3	9.8	2,421.0	17.2
助 産 師	141.2	21.4	3,864.0	27.5
看 護 師	3,786.8	574.9	93,576.7	666.1
准 看 護 師	317.7	48.2	8,541.5	60.8
歯 科 衛 生 士	768.7	116.7	15,225.6	108.4
歯 科 技 工 士	37.6	5.7	957.0	6.8
理 学 療 法 士	376.7	57.2	8,347.5	59.4
作 業 療 法 士	166.8	25.3	3,498.7	24.9
診 療 放 射 線 技 師	252.6	38.4	6,127.4	43.6
診 療 エ ッ ク ス 線 技 師	8.8	1.3	188.2	1.3
臨 床 工 学 技 士	144.3	21.9	3,001.4	21.4

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

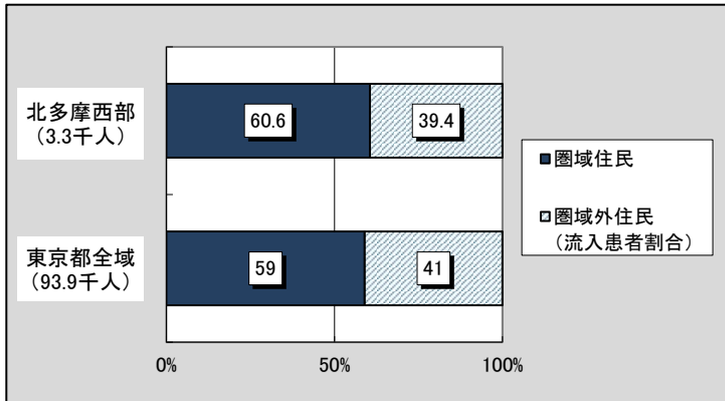
注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：人口10万対従事者数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

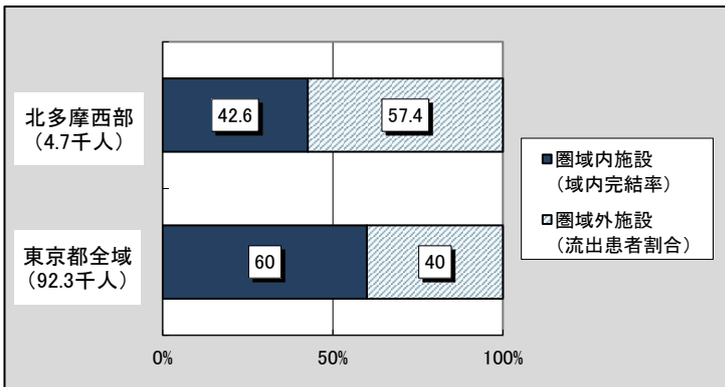
出典：厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月）

2 受療の状況

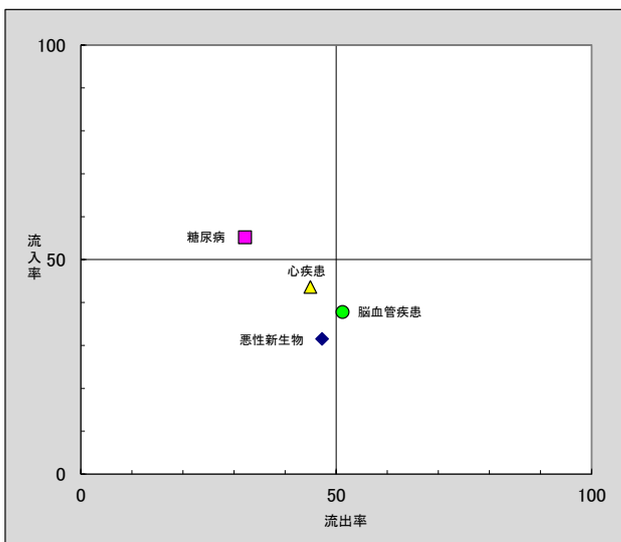
図表 北多摩西部保健医療圏内施設における
圏域住民－圏域外住民の受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 北多摩西部保健医療圏内住民の
圏域内－圏域外受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 北多摩西部の主要傷病別流入流出状況
(病院の推計入院患者)



資料：厚生労働省「患者調査」(令和2年)

この圏域における病院（入院）の受療割合をみると、流入患者割合39.4%に対して流出患者割合57.4%と流出超過になっています。

域内完結率は42.6%と東京都全域の割合を下回っています。

主要傷病別流入流出状況を見ると、糖尿病の流入率及び脳血管疾患の流出率が50%以上となっており、その他の傷病では流入・流出率とも50%以内に収束しています。

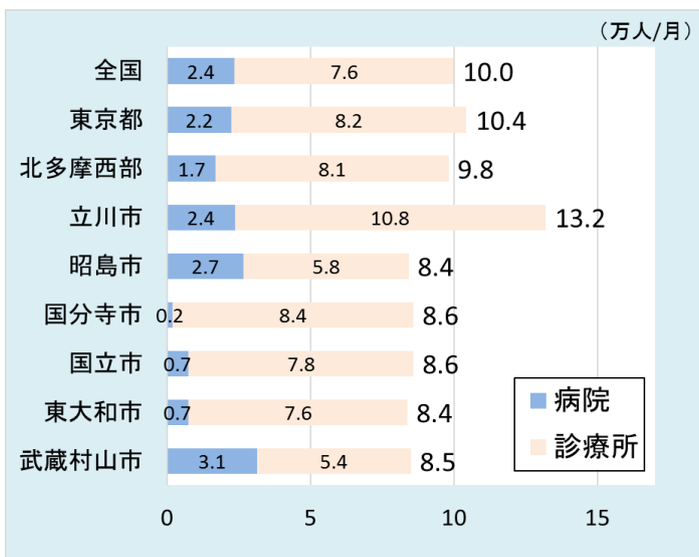
3 外来医療の状況

※ 2、4（1）及び（2）における区市町村別の患者数は、実際の患者の所在地ではなく、当該区市町村に所在する医療機関が算定した医科レセプトの算定回数に基づいています。

1 外来医師偏在指標

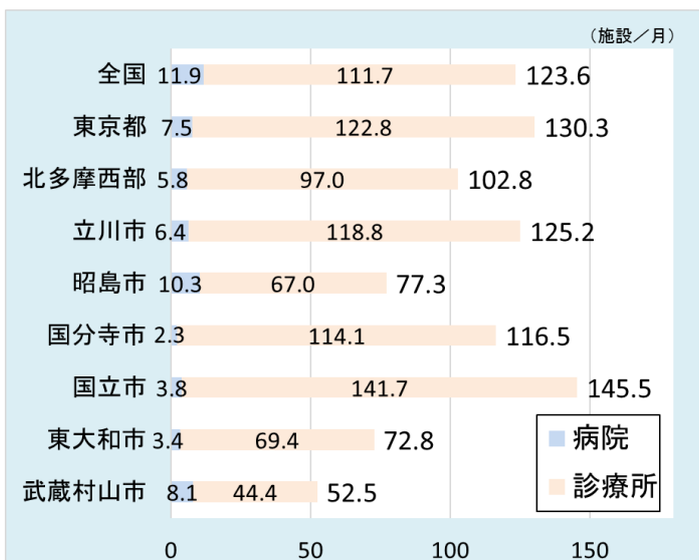
106.9（全国第120位/全国335医療圏中）

2 人口10万人当たりの外来患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）



- 北多摩西部における人口10万人当たりの外来患者延数は9.8万人で、全国及び都平均を下回っています。
- 市別で見ると、立川市では13.2万人で、全国及び都平均を上回っていますが、その他の市は全て全国及び都平均を下回っています。

3 人口10万人当たりの外来施設数（月平均施設数）

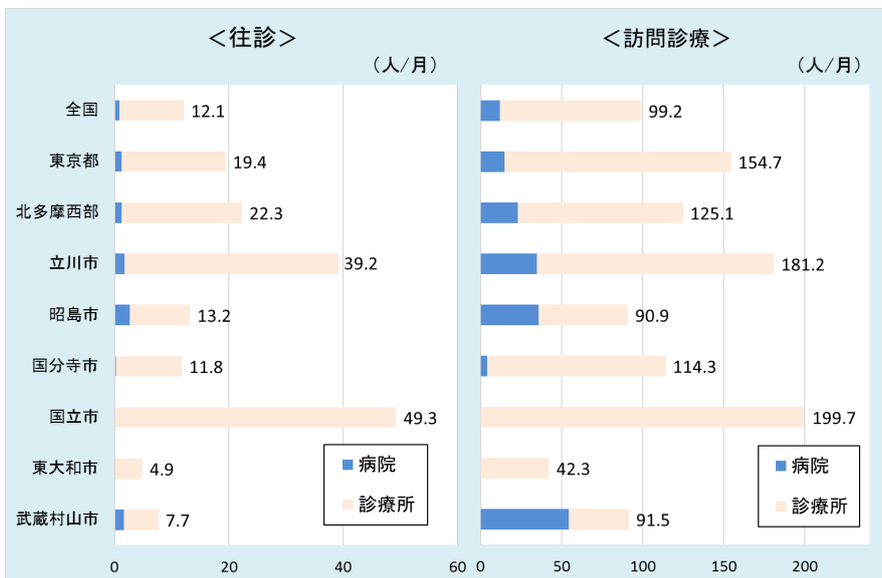


- 北多摩西部における人口10万人当たりの外来施設数は102.8施設で、全国及び都平均を下回っています。
- 市別で見ると、国立市では145.5施設で、全国及び都平均を上回っています。武蔵村山市では52.5施設で、都平均の約4割となっています。

4 外来医療機能別の状況

(1) 在宅医療

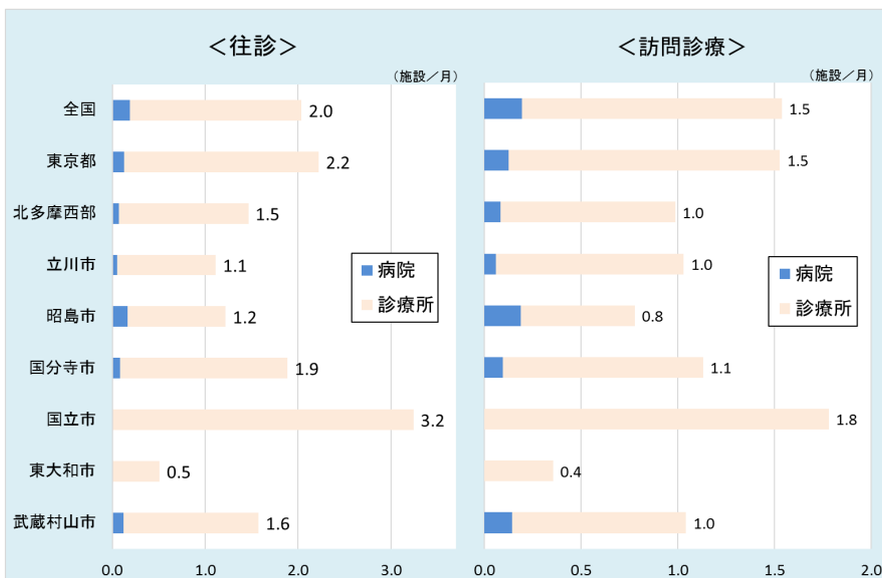
<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）>



○ 北多摩西部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）は、それぞれ全国平均を上回っています。

○ 市別でみると、立川市及び国立市では、往診・訪問診療患者延数共に、全国及び都平均を上回っています。

<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）>

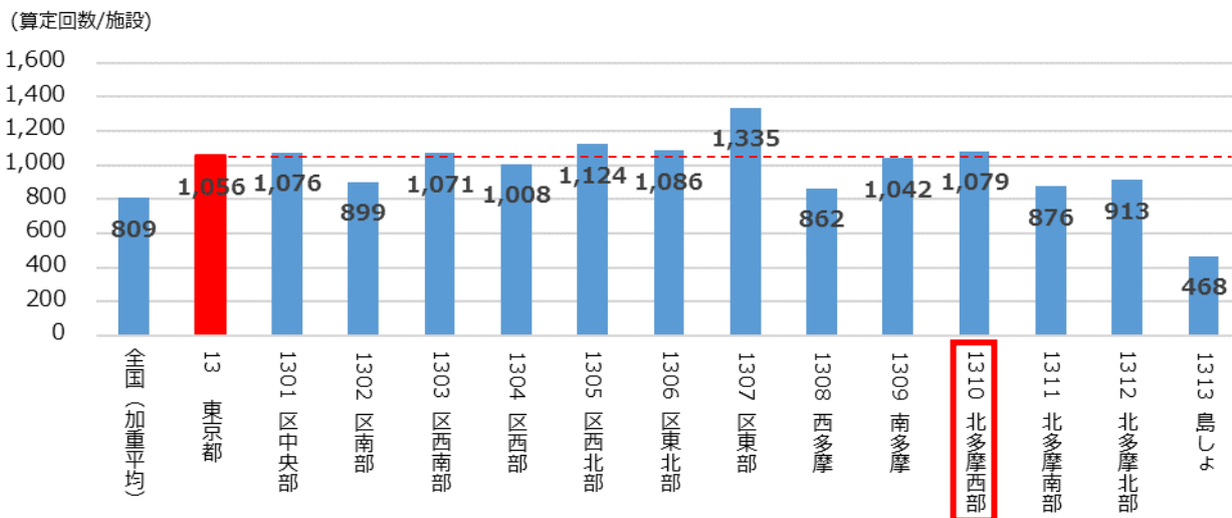


○ 北多摩西部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）は、それぞれ全国及び都平均を下回っています。

○ 市別でみると、国立市では、往診・訪問診療実施施設数共に、全国及び都平均を上回っています。

（2）夜間・休日における初期救急医療

実施診療所数でみた時間外等外来患者数



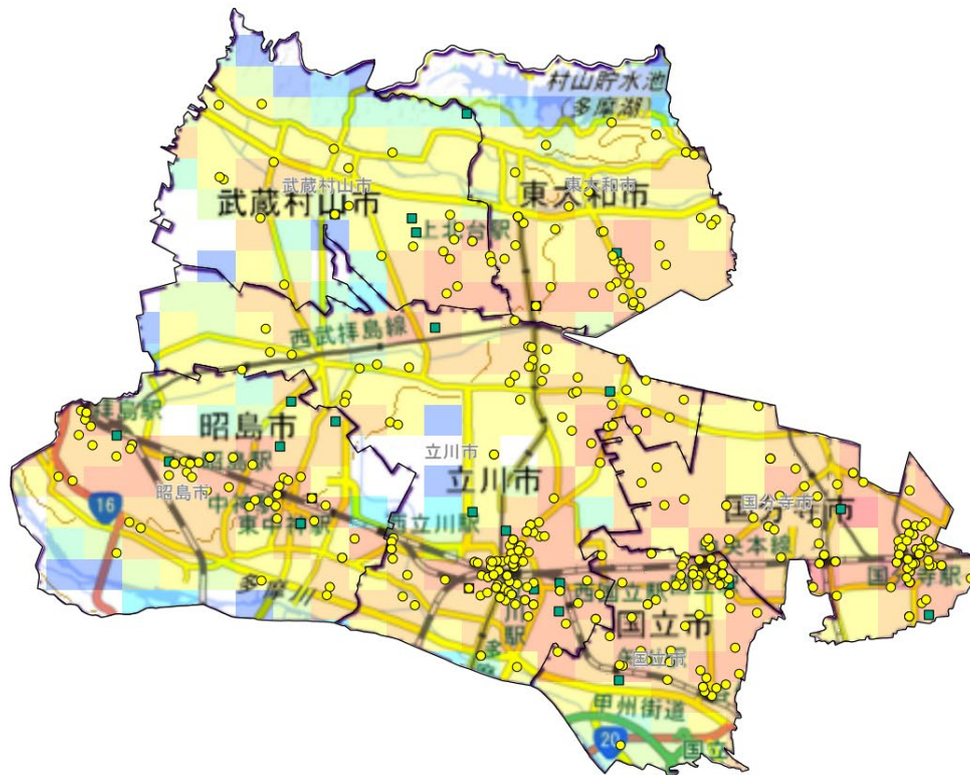
- 北多摩西部における実施診療所数でみた時間外等外来患者数は 1,079 人で、全国及び都平均を上回っています。

5 医療機器の状況

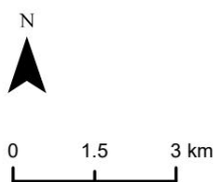
調整人口当たり台数

	調整人口当たり台数(台/10万人)				
	CT	MRI	PET	マンモグラフィ	放射線治療(体外照射)
全国	11.5	5.7	0.47	3.4	0.82
東京都	9.6	5.0	0.52	3.6	0.96
北多摩西部	7.6	5.4	0.65	2.9	0.66

- 北多摩西部における調整人口当たり台数は、MRI 及び PET については都平均を上回り、その他の機器については都平均を下回っています。

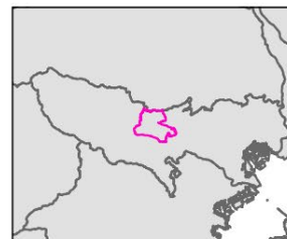


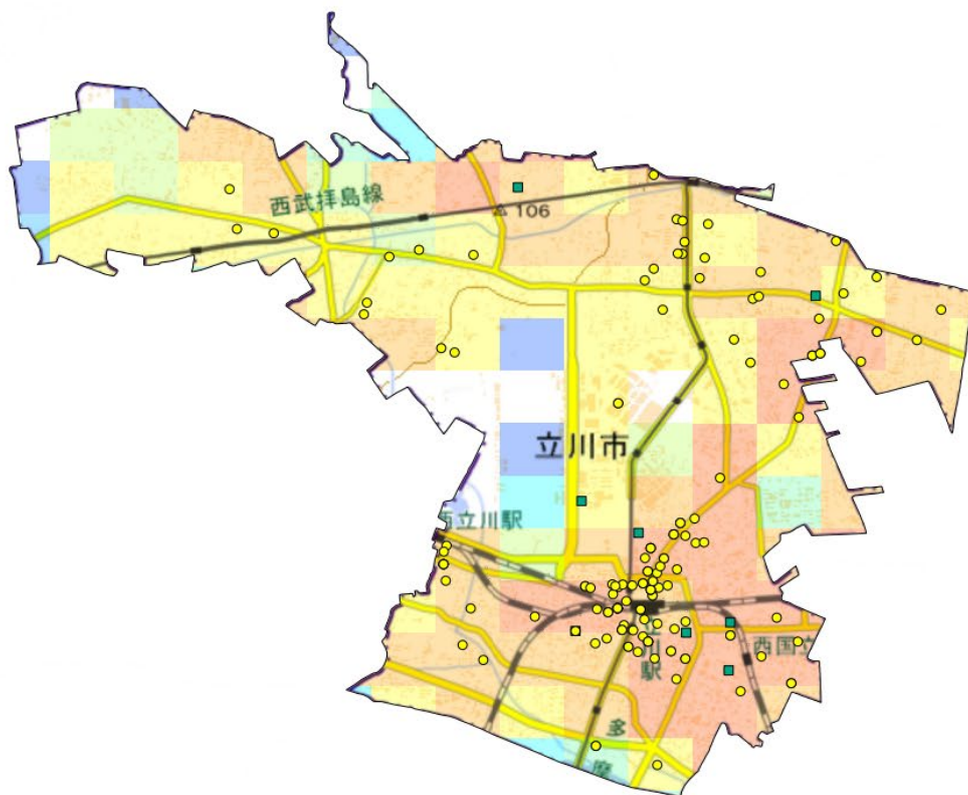
東京都
1310
北多摩西部



※背景地図: 地理院スタイル

- ◎ 都道府県庁所在地
 - ▬ 鉄道 (新幹線)
 - ▬ 鉄道 (JR)
 - ▬ その他鉄道
 - ▬ 高速道路
 - ▬ 国道
 - ▬ 都道府県道
 - 医療施設 (病院)
 - 医療施設 (一般診療所)
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
- 0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000





13202
東京都
立川市

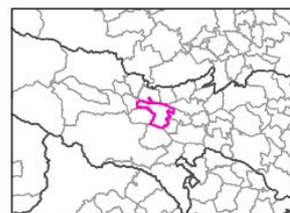
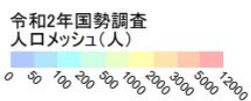


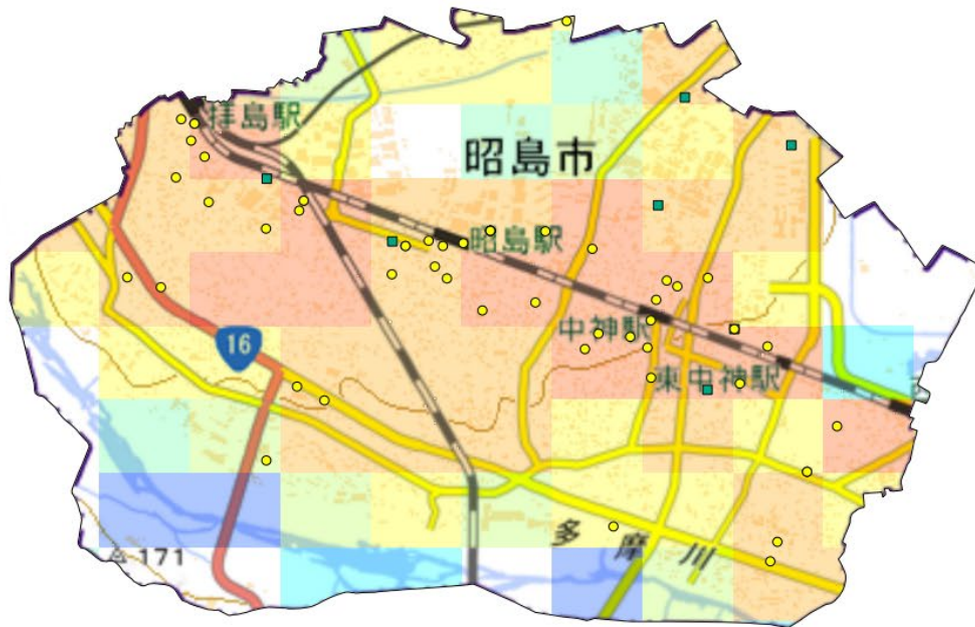
0 0.75 1.5 km

※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）





13207
東京都
昭島市



0 0.5 1 km

※背景地図: 地理院タイル

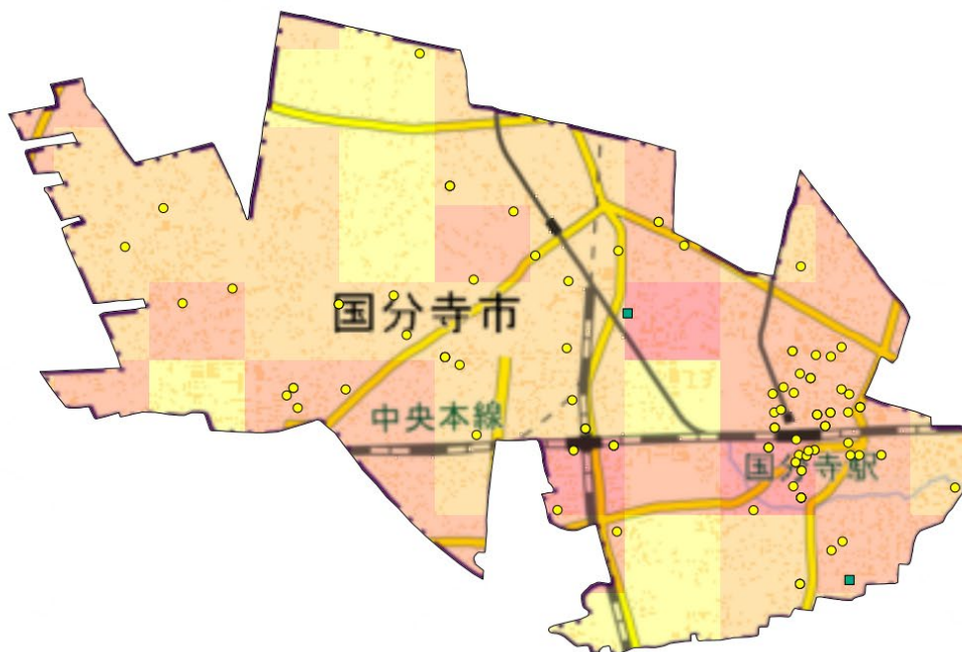
- ◎ 都道府県庁所在地
- +— 鉄道 (新幹線)
- +— 鉄道 (JR)
- +— その他鉄道
- +— 高速道路
- +— 国道
- +— 都道府県道

- 医療施設 (病院)
- 医療施設 (一般診療所)

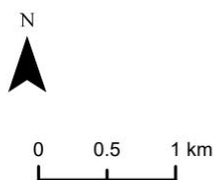
令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 5000 12000



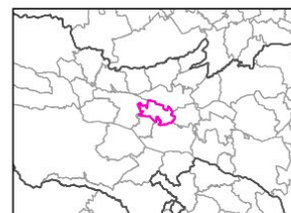
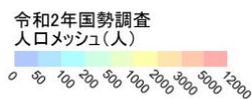


13214
東京都
国分寺市



※背景地図：地理院ファイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- ▬ 鉄道（新幹線）
- ▬ 鉄道（JR）
- ▬ その他鉄道
- ▬ 高速道路
- ▬ 国道
- ▬ 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）





13215
東京都
国立市



0 0.35 0.7 km

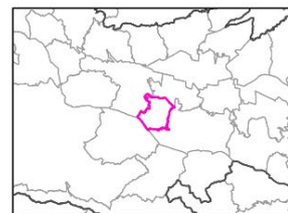
※背景地図: 地理院タイル

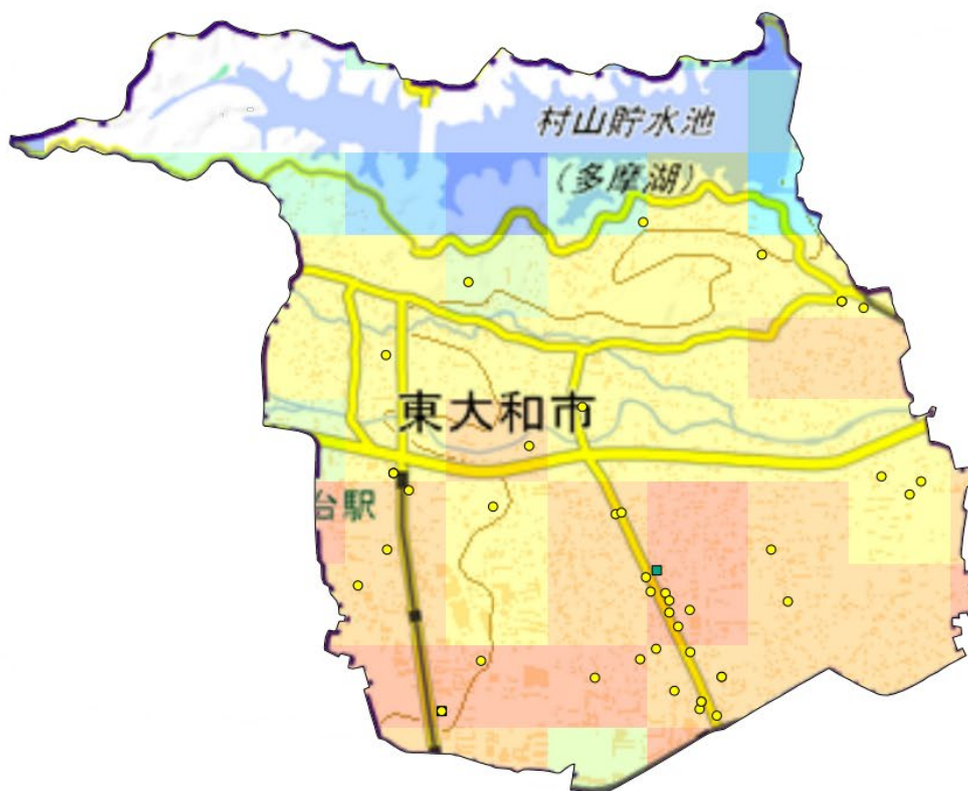
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道 (新幹線)
- 鉄道 (JR)
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設 (病院)
- 医療施設 (一般診療所)

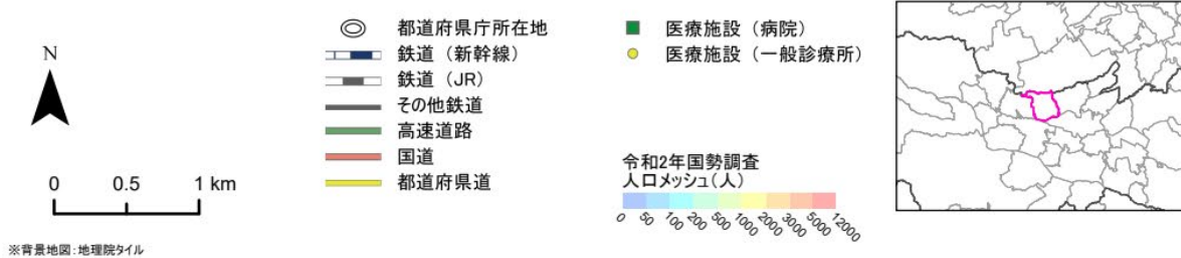
令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 12000

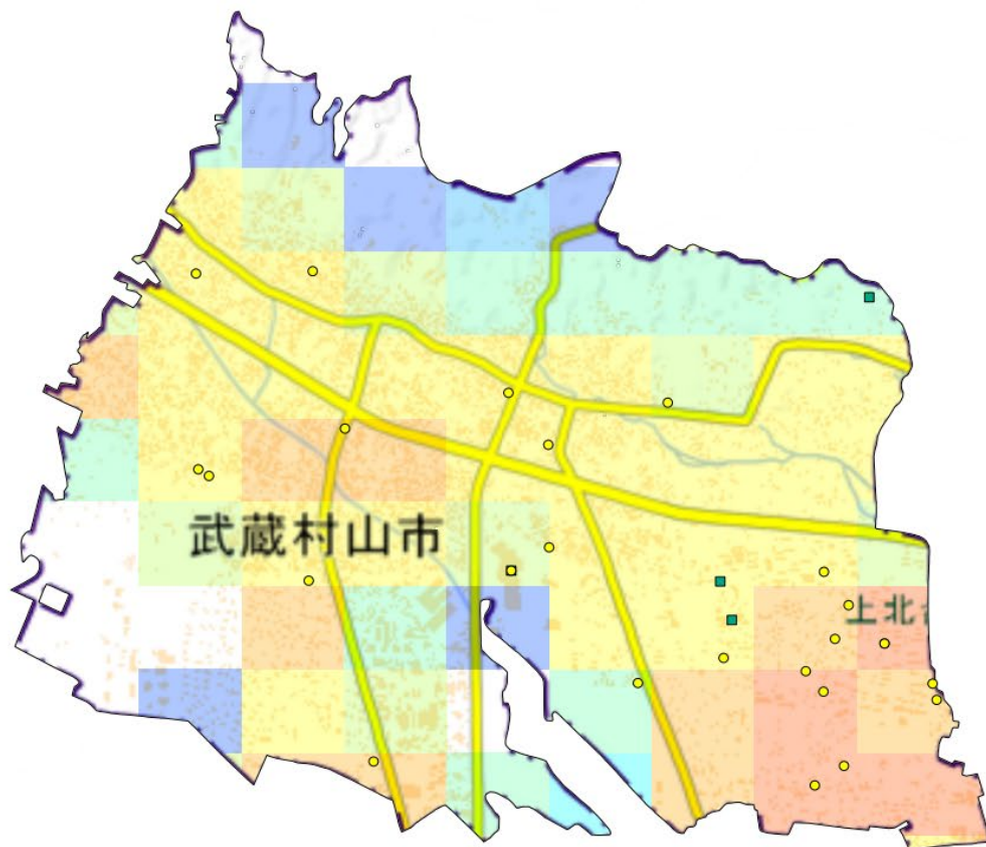




13220
東京都
東大和市



※背景地図：地理院タイル



13223
東京都
武蔵村山市



0 0.5 1 km

※背景地図: 地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- ▬ 鉄道 (新幹線)
- ▬ 鉄道 (JR)
- ▬ その他鉄道
- ▬ 高速道路
- ▬ 国道
- ▬ 都道府県道

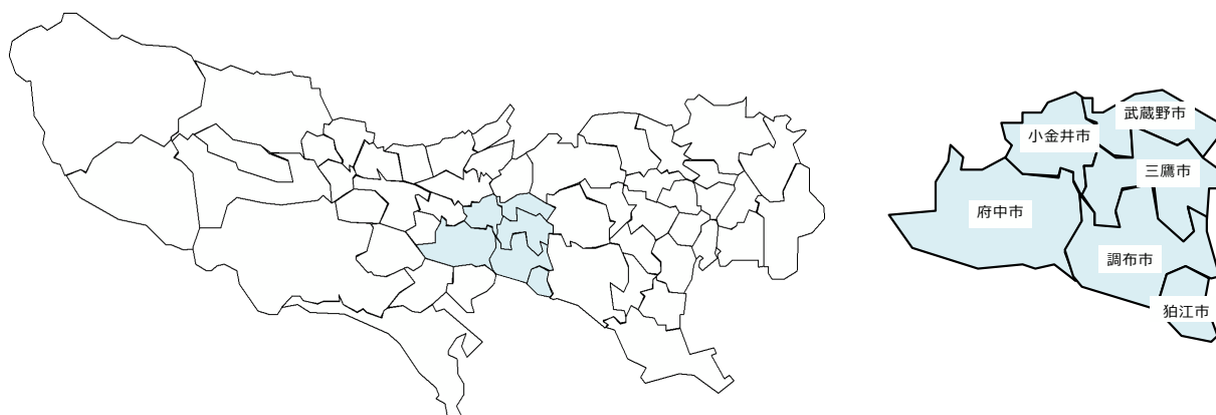
- 医療施設 (病院)
- 医療施設 (一般診療所)

令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 7000



1 1 北多摩南部保健医療圏

地理上の位置



1 基本情報

1 人口・面積

図表 人口・面積・人口密度・世帯数等

区分	人口(人)			面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	世帯数 (世帯)	一世帯当 たり人員 (人)
	総数	男性	女性				
東京都	14,047,594	6,898,388	7,149,206	2194.03	6,402.6	7,227,180	1.94
北多摩南部	1,061,790	517,671	544,119	96.10	11,048.8	525,117	2.02

出典：総務省「国勢調査」（令和2年）・国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調査」

人口は令和2年10月1日現在1,061,790人であり、東京都の人口の7.6%に当たります。

2 医療施設・医療従事者の状況

図表 病院数

区分	北多摩南部	東京都
病院総数	43	629
一般病院	37	581
精神科病院	6	48
【再掲】地域医療支援病院	5	50
【再掲】救急告示病院	19	306
【再掲】療養病床を有する病院	16	230
一般診療所	934	14,689
【再掲】有床診療所	17	314

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 病院病床数

区 分	病床数		人口10万対病床数	
	北多摩南部	東京都	北多摩南部	東京都
病院病床総数	10,775	125,152	1,014.8	890.9
一般病床	6,167	81,790	580.8	582.2
療養病床	1,129	21,912	106.3	156.0
精神病床	3,372	20,856	317.6	148.5
結核病床	87	449	8.2	3.2
感染症病床	20	145	1.9	1.0

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 主な入院基本料別病床数

北多摩南部の届出状況	病床数	北多摩南部 人口10万対	(参考) 都内 人口10万対
急性期一般入院料	3,075	294.4	280.8
地域一般入院料	155	14.8	20.4
療養病棟入院料 ※1	552	52.9	88.2
療養型介護療養施設サービス費 (介護療養病床として使用) ※2	0	0.0	3.4
特定機能病院一般病棟入院基本料	789	75.5	76.9
障害者施設等入院基本料	611	58.5	32.9
特殊疾患入院医療管理料/入院料	0	0.0	1.3
回復期リハビリテーション病棟入院料	490	46.9	56.7
地域包括ケア病棟入院料/管理料	278	26.6	38.8
緩和ケア病棟入院料	32	3.1	4.6

※1は医療療養病床、※2は介護療養病床と読み替え。いずれも、人口10万対病床数は高齢者人口を使用。

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」（令和4年1月1日現在）を用いた。

出典：東京都保健医療局「令和4年度病床機能報告」

図表 医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における従事者の状況

区 分	北多摩南部		東京都	
		人口10万対		人口10万対
医 師	3,463.6	326.2	52,290.2	372.2
歯 科 医 師	1,059.0	99.7	18,518.6	131.8
薬 剤 師	376.3	35.4	5,891.6	41.9
保 健 師	123.7	11.7	2,421.0	17.2
助 産 師	343.0	32.3	3,864.0	27.5
看 護 師	7,920.6	746.0	93,576.7	666.1
准 看 護 師	512.5	48.3	8,541.5	60.8
歯 科 衛 生 士	960.3	90.4	15,225.6	108.4
歯 科 技 工 士	45.0	4.2	957.0	6.8
理 学 療 法 士	581.4	54.8	8,347.5	59.4
作 業 療 法 士	262.3	24.7	3,498.7	24.9
診 療 放 射 線 技 師	401.5	37.8	6,127.4	43.6
診 療 エ ッ ク ス 線 技 師	11.9	1.1	188.2	1.3
臨 床 工 学 技 士	236.3	22.3	3,001.4	21.4

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

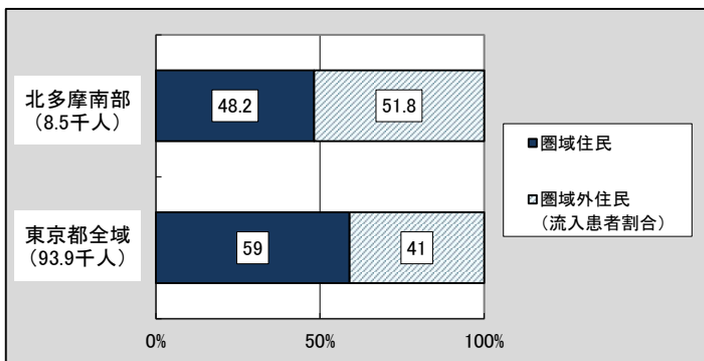
注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：人口10万対従事者数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

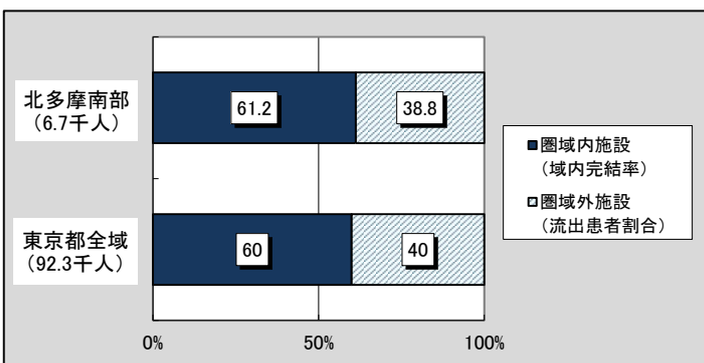
出典：厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月）

2 受療の状況

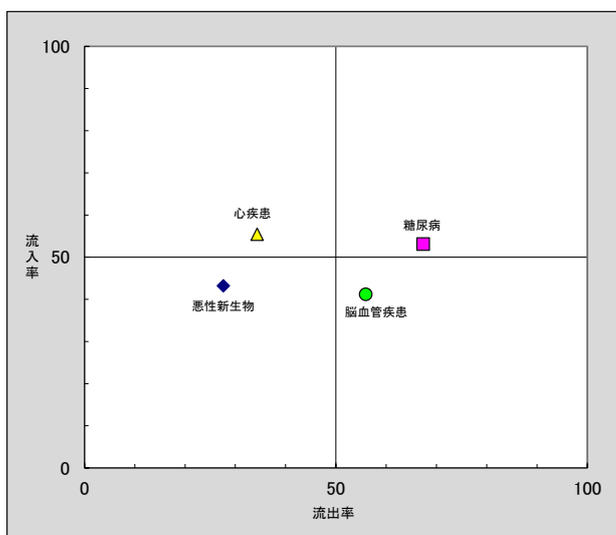
図表 北多摩南部保健医療圏内施設における
圏域住民－圏域外住民の受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 北多摩南部保健医療圏内住民の
圏域内－圏域外受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 北多摩南部の主要傷病別流入流出状況
(病院の推計入院患者)



資料：厚生労働省「患者調査」(令和2年)

この圏域における病院(入院)の受療割合をみると、流入患者割合51.8%に対して流出患者割合38.8%と流入超過になっています。

域内完結率は61.2%と東京都全域の割合を上回っています。

主要傷病別流入流出状況を見ると、心疾患及び糖尿病の流入率、脳血管疾患及び糖尿病の流出率が50%以上となっています。

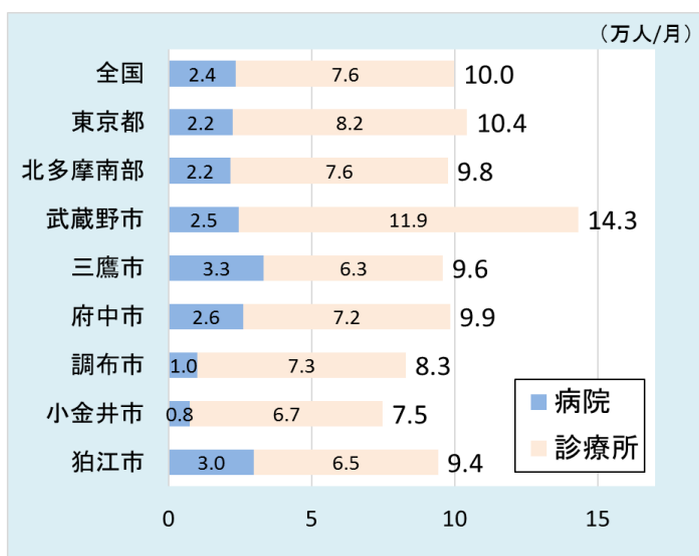
3 外来医療の状況

※ 2、4（1）及び（2）における区市町村別の患者数は、実際の患者の所在地ではなく、当該区市町村に所在する医療機関が算定した医科レセプトの算定回数に基づいています。

1 外来医師偏在指標

127.7（全国第37位/全国335医療圏中）

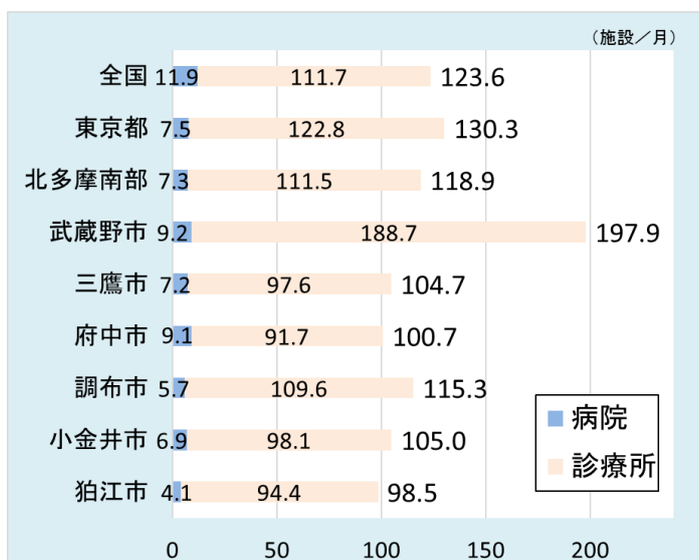
2 人口10万人当たりの外来患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）



○ 北多摩南部における人口10万人当たりの外来患者延数は9.8万人で、全国及び都平均を下回っています。

○ 市別で見ると、武蔵野市では14.3万人で、全国及び都平均を上回っていますが、その他の市は全て全国及び都平均を下回っています。

3 人口10万人当たりの外来施設数（月平均施設数）



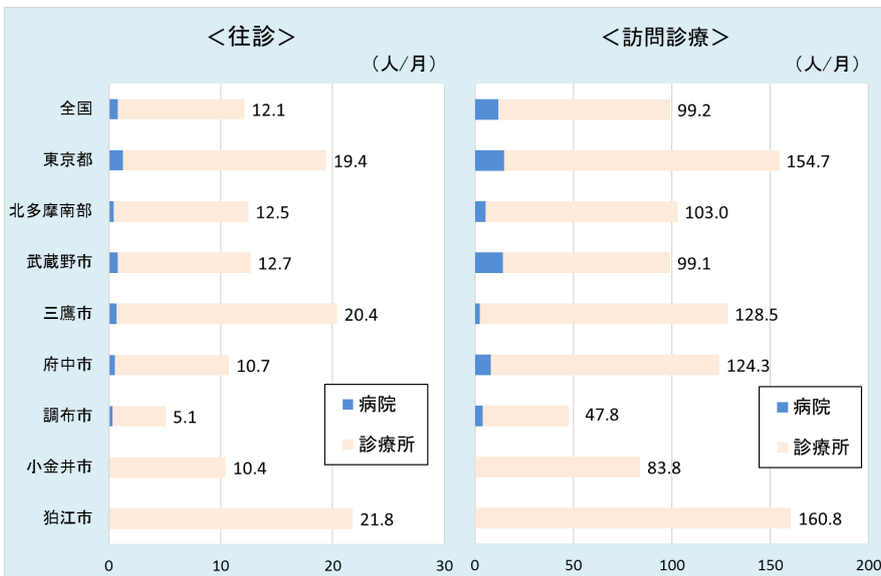
○ 北多摩南部における人口10万人当たりの外来施設数は118.9施設で、全国及び都平均を下回っています。

○ 市別で見ると、武蔵野市では197.9施設で、全国及び都平均を上回っていますが、その他の市は全て全国及び都平均を下回っています。

4 外来医療機能別の状況

(1) 在宅医療

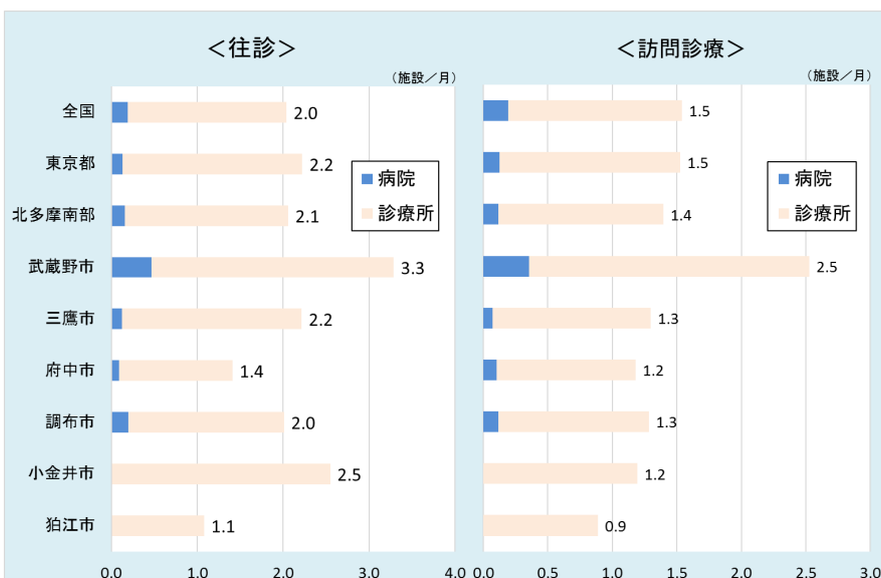
<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）>



○ 北多摩南部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）は、それぞれ全国平均を上回っています。

○ 市別でみると、狛江市では、往診・訪問診療患者延数共に、全国及び都平均を上回っています。

<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）>

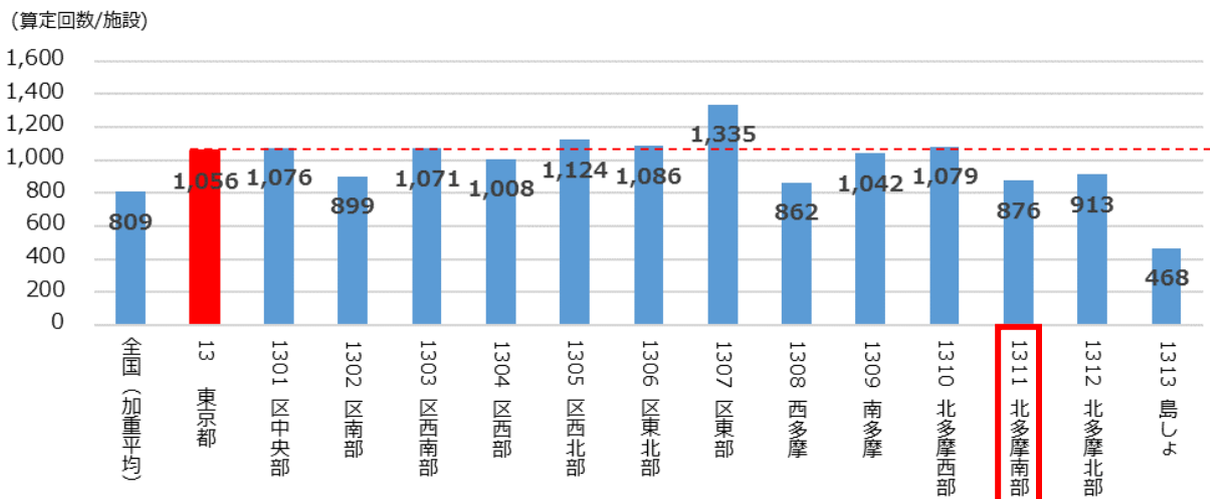


○ 北多摩南部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）は、それぞれ都平均を下回っています。

○ 市別でみると、武蔵野市では、往診・訪問診療実施施設数共に、全国及び都平均を上回っています。

（2）夜間・休日における初期救急医療

実施診療所数でみた時間外等外来患者数



- 北多摩南部における実施診療所数でみた時間外等外来患者数は 876 人で、都平均を下回っています。

5 医療機器の状況

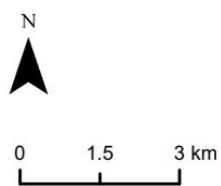
調整人口当たり台数

	調整人口当たり台数(台/10万人)				
	CT	MRI	PET	マンモグラフィ	放射線治療 (体外照射)
全国	11.5	5.7	0.47	3.4	0.82
東京都	9.6	5.0	0.52	3.6	0.96
北多摩南部	8.7	3.9	0.00	2.2	0.79

- 北多摩南部における調整人口当たり台数は、いずれの機器においても都平均を下回っています。



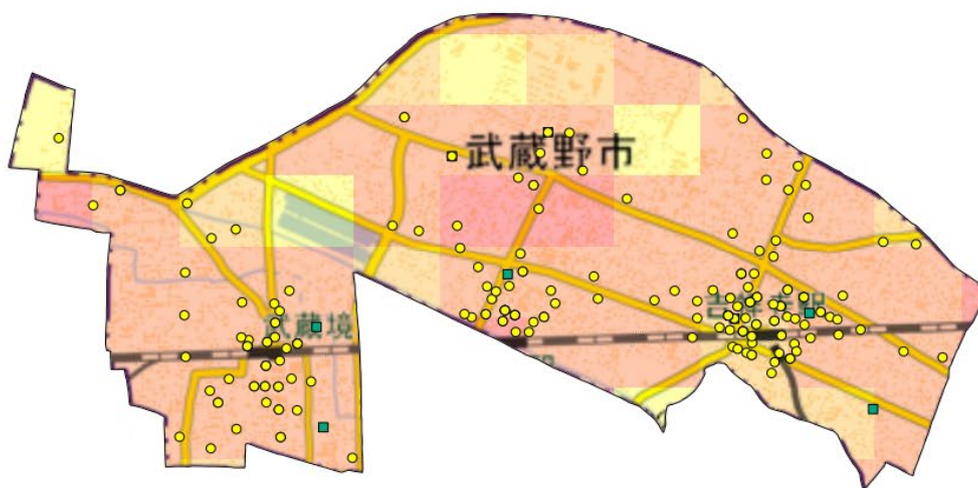
東京都
1311
北多摩南部



- ◎ 都道府県庁所在地
 - ▬ 鉄道 (新幹線)
 - ▬ 鉄道 (JR)
 - ▬ その他鉄道
 - ▬ 高速道路
 - ▬ 国道
 - ▬ 都道府県道
 - 医療施設 (病院)
 - 医療施設 (一般診療所)
- 令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)
- 0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 12000



※背景地図: 地理院サイト



13203
東京都
武蔵野市



0 0.5 1 km

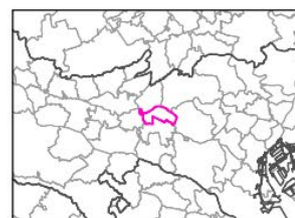
※背景地図：地理院タイル

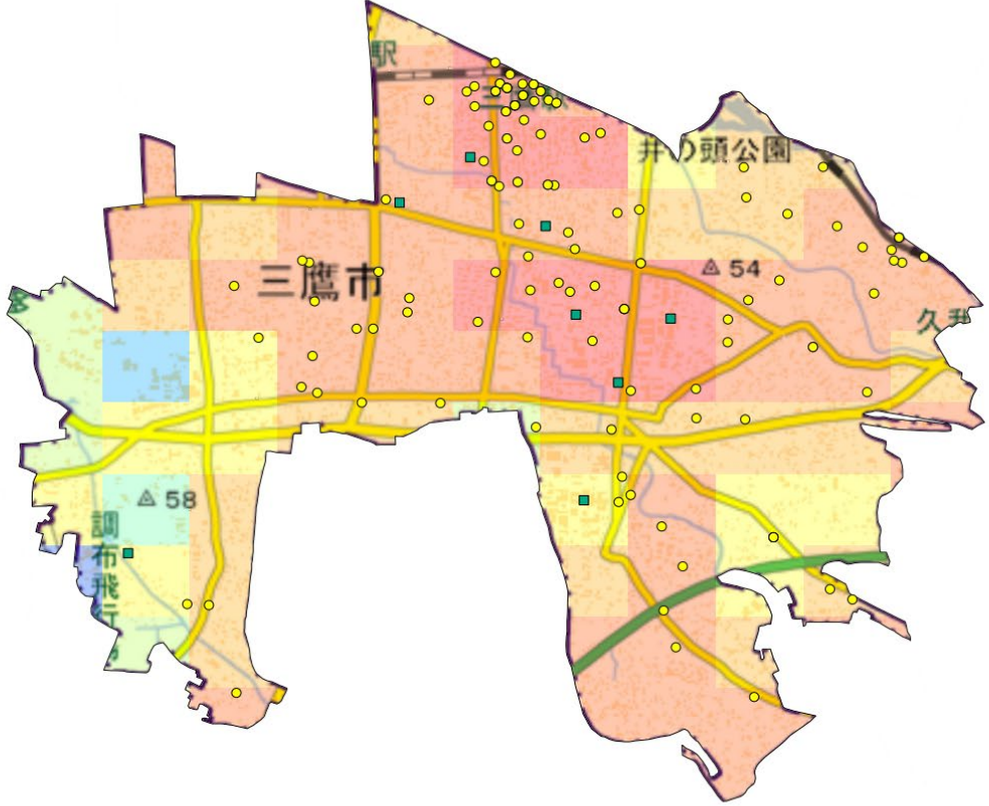
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

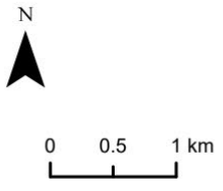
令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 12000



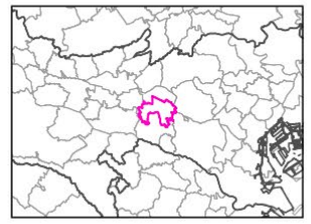


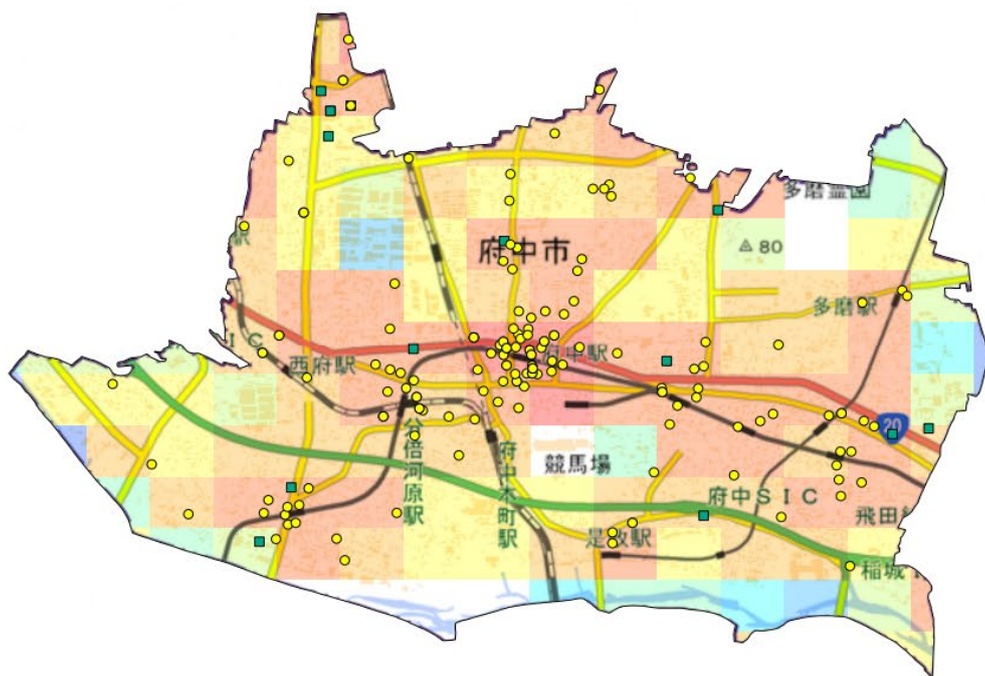
13204
東京都
三鷹市



※背景地図: 地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道 (新幹線)
- 鉄道 (JR)
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設 (病院)
- 医療施設 (一般診療所)





13206
東京都
府中市



0 0.75 1.5 km

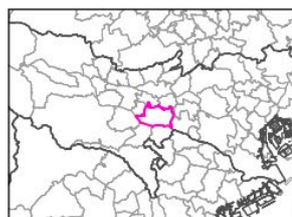
※背景地図：地理院タイル

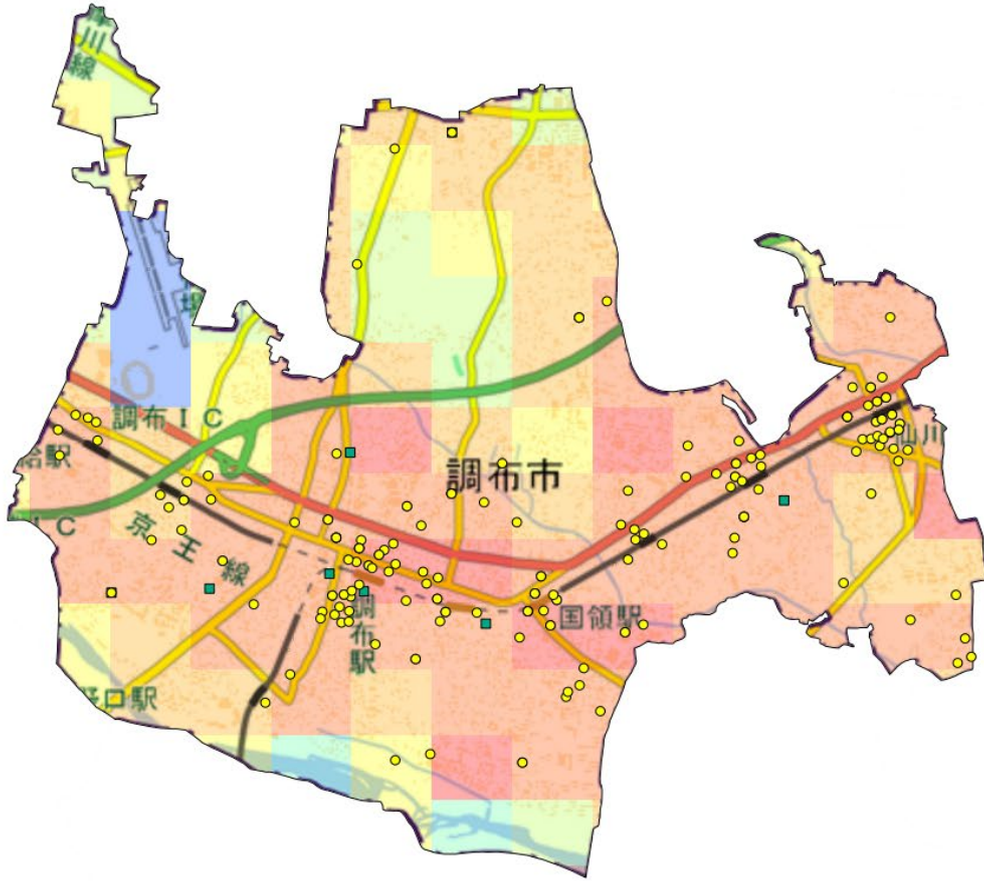
- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 12000





13208
東京都
調布市



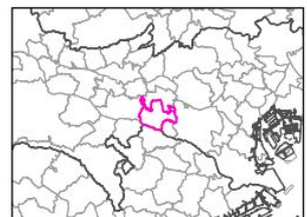
0 0.5 1 km

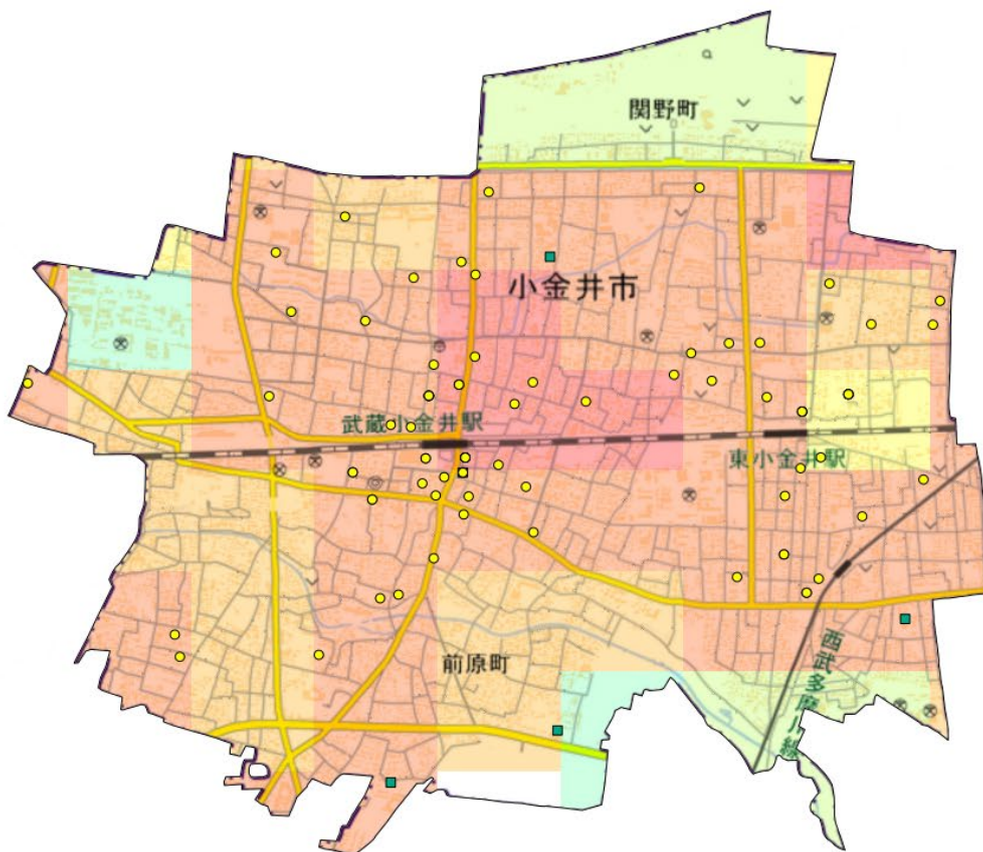
※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道 (新幹線)
- 鉄道 (JR)
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設 (病院)
- 医療施設 (一般診療所)

令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 12000





13210
東京都
小金井市



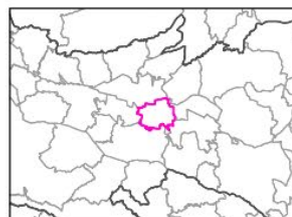
0 0.42 0.85 km

※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

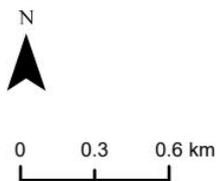
令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 12000



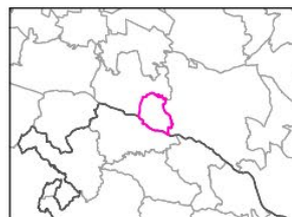


13219
東京都
狛江市



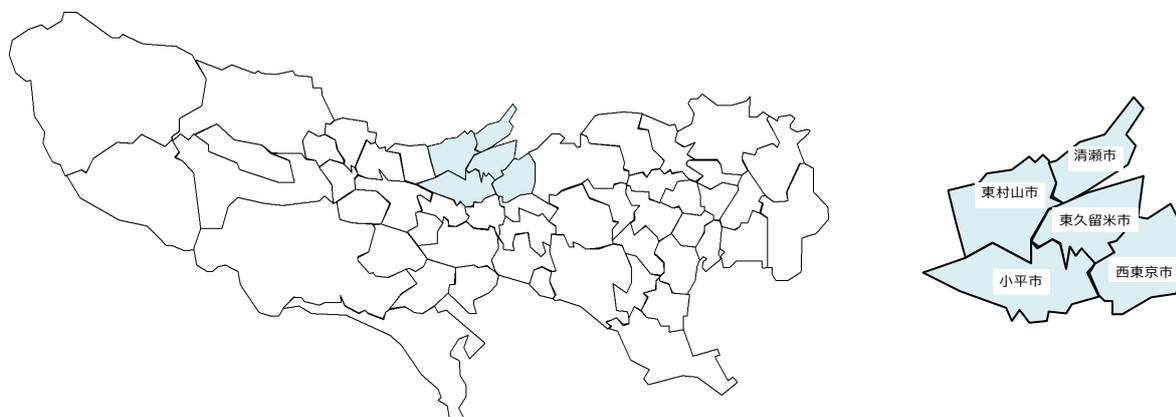
※背景地図: 地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道 (新幹線)
- 鉄道 (JR)
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設 (病院)
- 医療施設 (一般診療所)



12 北多摩北部保健医療圏

地理上の位置



1 基本情報

1 人口・面積

図表 人口・面積・人口密度・世帯数等

区分	人口(人)			面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	世帯数 (世帯)	一世帯当 たり人員 (人)
	総数	男性	女性				
東京都	14,047,594	6,898,388	7,149,206	2194.03	6,402.6	7,227,180	1.94
北多摩北部	749,421	364,523	384,898	76.51	9,795.1	343,003	2.18

出典：総務省「国勢調査」（令和2年）・国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調査」

人口は令和2年10月1日現在749,421人であり、東京都の人口の5.3%に当たります。

2 医療施設・医療従事者の状況

図表 病院数

区分	北多摩北部	東京都
病院総数	42	629
一般病院	34	581
精神科病院	8	48
【再掲】地域医療支援病院	4	50
【再掲】救急告示病院	19	306
【再掲】療養病床を有する病院	14	230
一般診療所	501	14,689
【再掲】有床診療所	8	314

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 病院病床数

区 分	病床数		人口10万対病床数	
	北多摩北部	東京都	北多摩北部	東京都
病院病床総数	8,355	125,152	1,114.9	890.9
一般病床	4,413	81,790	588.9	582.2
療養病床	1,587	21,912	211.8	156.0
精神病床	2,133	20,856	284.6	148.5
結核病床	216	449	28.8	3.2
感染症病床	6	145	0.8	1.0

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 主な入院基本料別病床数

北多摩北部の届出状況	病床数	北多摩北部 人口10万対	(参考) 都内 人口10万対
急性期一般入院料	2,308	309.8	280.8
地域一般入院料	264	35.4	20.4
療養病棟入院料 ※1	1,031	138.4	88.2
療養型介護療養施設サービス費 (介護療養病床として使用) ※2	43	5.8	3.4
特定機能病院一般病棟入院基本料	0	0.0	76.9
障害者施設等入院基本料	515	69.1	32.9
特殊疾患入院医療管理料/入院料	0	0.0	1.3
回復期リハビリテーション病棟入院料	462	62.0	56.7
地域包括ケア病棟入院料/管理料	154	20.7	38.8
緩和ケア病棟入院料	91	12.2	4.6

※1は医療療養病床、※2は介護療養病床と読み替え。いずれも、人口10万対病床数は高齢者人口を使用。

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」（令和4年1月1日現在）を用いた。

出典：東京都保健医療局「令和4年度病床機能報告」

図表 医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における従事者の状況

区 分	北多摩北部		東京都	
		人口10万対		人口10万対
医 師	1,555.0	207.5	52,290.2	372.2
歯 科 医 師	588.0	78.5	18,518.6	131.8
薬 剤 師	285.3	38.1	5,891.6	41.9
保 健 師	41.6	5.6	2,421.0	17.2
助 産 師	108.6	14.5	3,864.0	27.5
看 護 師	4,057.7	541.4	93,576.7	666.1
准 看 護 師	615.5	82.1	8,541.5	60.8
歯 科 衛 生 士	519.7	69.3	15,225.6	108.4
歯 科 技 工 士	22.6	3.0	957.0	6.8
理 学 療 法 士	380.3	50.7	8,347.5	59.4
作 業 療 法 士	183.9	24.5	3,498.7	24.9
診 療 放 射 線 技 師	206.2	27.5	6,127.4	43.6
診 療 エ ッ ク ス 線 技 師	4.0	0.5	188.2	1.3
臨 床 工 学 技 士	115.4	15.4	3,001.4	21.4

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

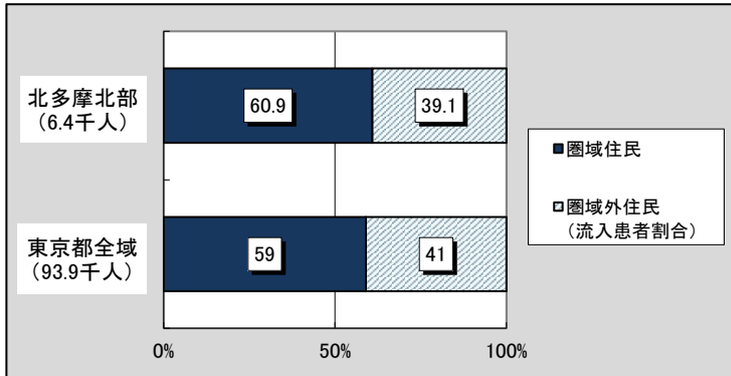
注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：人口10万対従事者数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月）

2 受療の状況

図表 北多摩北部保健医療圏内施設における
圏域住民－圏域外住民の受療割合
(病院の推計入院患者)

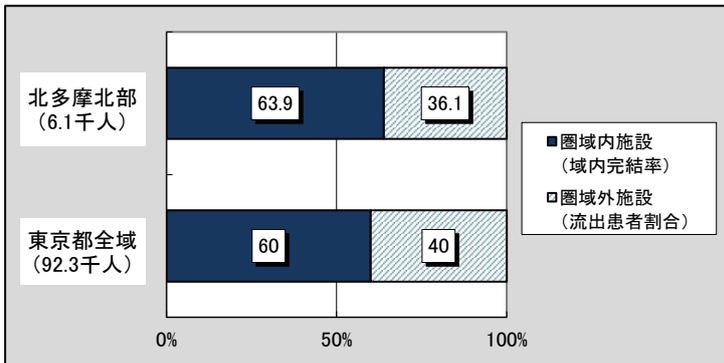


この圏域における病院（入院）の受療割合をみると、流入患者割合39.1%に対して流出患者割合36.1%と流入超過になっています。

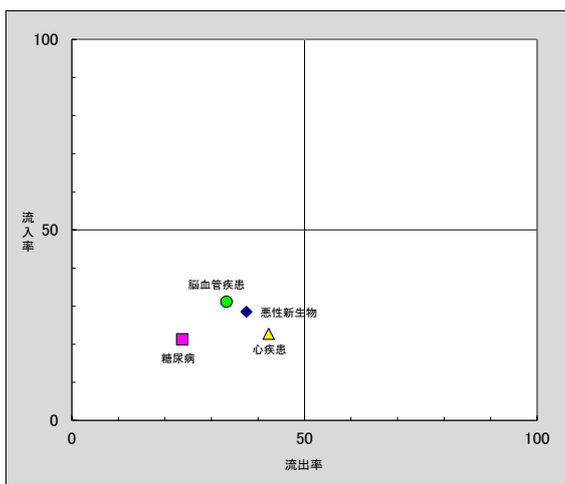
域内完結率は63.9%と東京都全域の割合を上回っています。

主要傷病別流入流出状況を見ると、いずれの傷病も流入・流出率とも50%以内に収束しています。

図表 北多摩北部保健医療圏内住民の
圏域内－圏域外受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 北多摩北部の主要傷病別流入流出状況
(病院の推計入院患者)



資料：厚生労働省「患者調査」（令和2年）

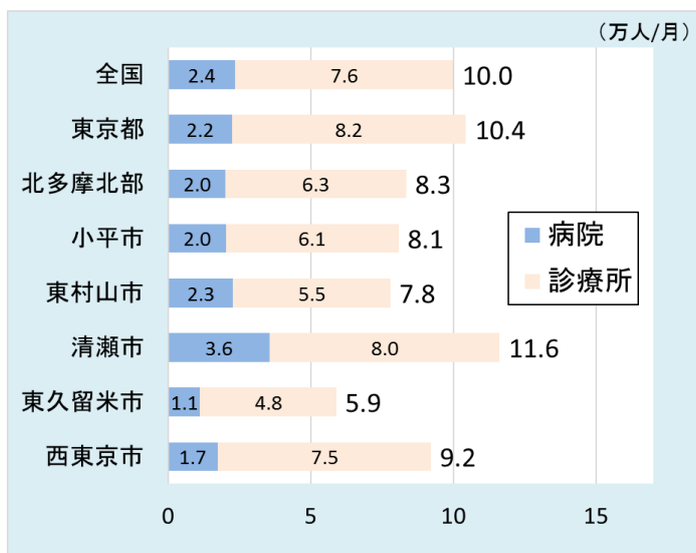
3 外来医療の状況

※ 2、4（1）及び（2）における区市町村別の患者数は、実際の患者の所在地ではなく、当該区市町村に所在する医療機関が算定した医科レセプトの算定回数に基づいています。

1 外来医師偏在指標

99.5（全国第169位/全国335医療圏中）

2 人口10万人当たりの外来患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）



○ 北多摩北部における人口10万人当たりの外来患者延数は8.3万人で、全国及び都平均を下回っています。

○ 市別で見ると、清瀬市では11.6万人で、全国及び都平均を上回っていますが、その他の市は全て全国及び都平均を下回っています。

3 人口10万人当たりの外来施設数（月平均施設数）



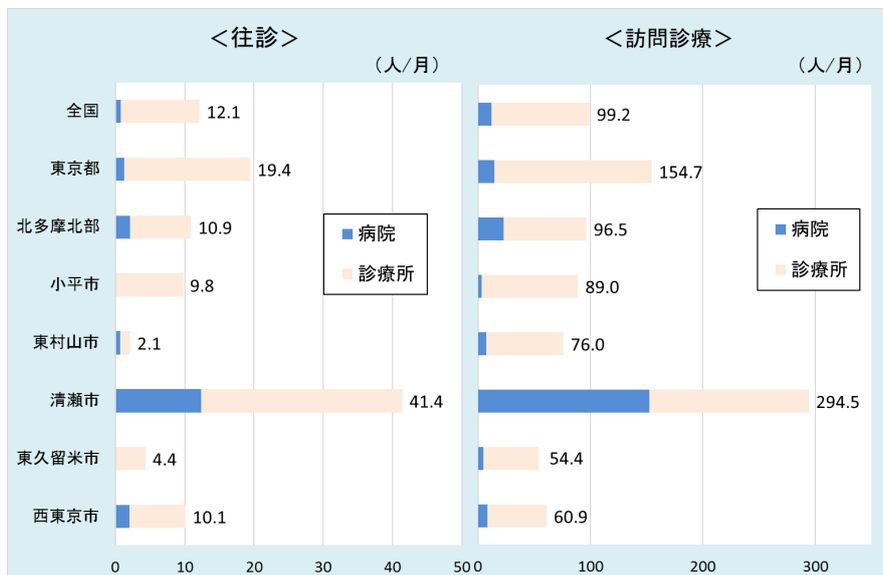
○ 北多摩北部における人口10万人当たりの外来施設数は96.7施設で、全国及び都平均を下回っています。

○ 市別で見ると、全ての市で全国及び都平均を下回っています。特に東久留米市では80.5施設で、都平均の約6割となっています。

4 外来医療機能別の状況

(1) 在宅医療

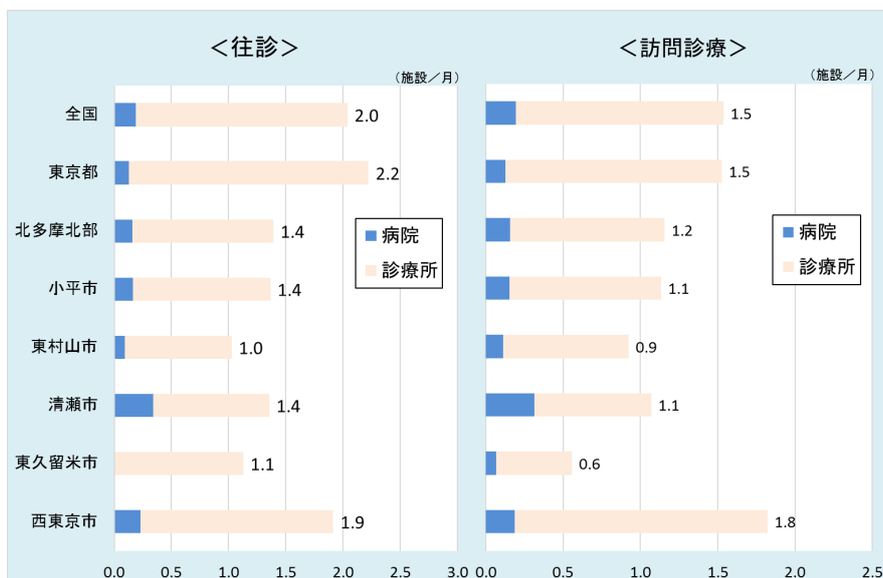
<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）>



○ 北多摩北部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）は、それぞれ全国及び都平均を下回っています。

○ 市別でみると、清瀬市では、往診・訪問診療患者延数共に、全国及び都平均を上回り、病院患者の割合が高くなっています。

<75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）>

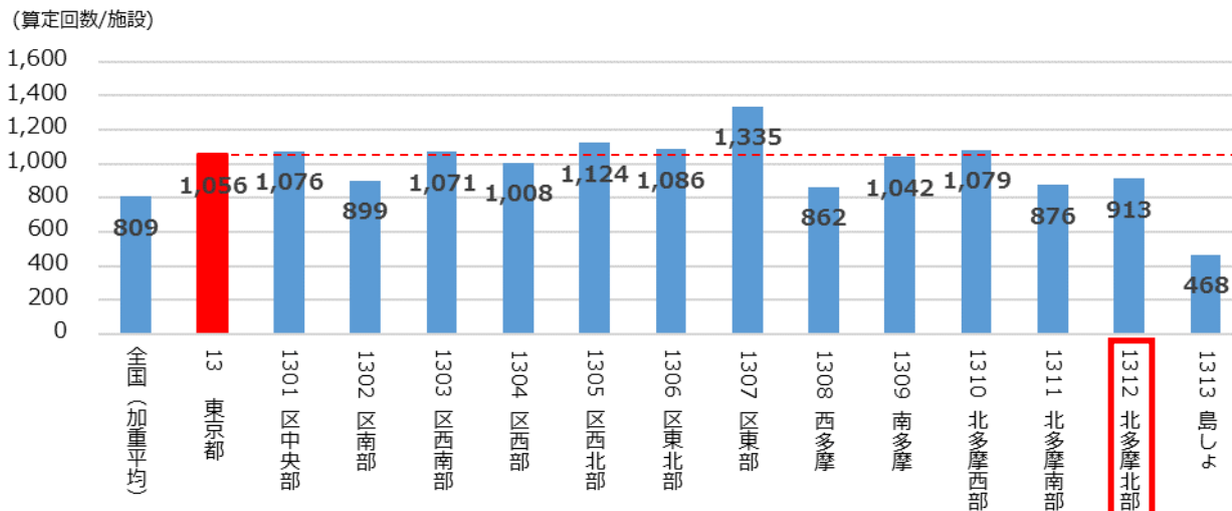


○ 北多摩北部における75歳以上人口千人当たりの往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）は、それぞれ全国及び都平均を下回っています。

○ 市別でみると、西東京市では、往診・訪問診療実施施設数共に、全国及び都平均と同水準であり、清瀬市では病院の実施施設の割合が高くなっています。

（2）夜間・休日における初期救急医療

実施診療所数でみた時間外等外来患者数



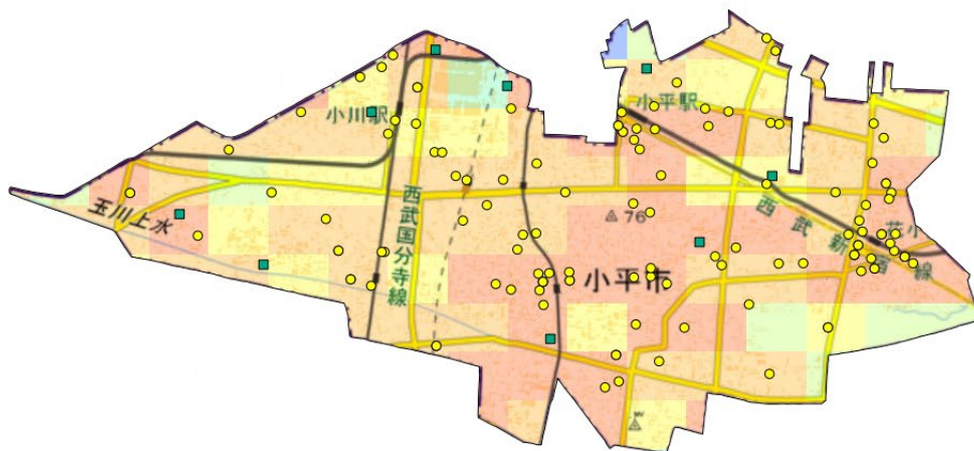
- 北多摩北部における実施診療所数でみた時間外等外来患者数は913人で、都平均を下回っています。

5 医療機器の状況

調整人口当たり台数

	調整人口当たり台数(台/10万人)				
	CT	MRI	PET	マンモグラフィ	放射線治療(体外照射)
全国	11.5	5.7	0.47	3.4	0.82
東京都	9.6	5.0	0.52	3.6	0.96
北多摩北部	6.7	2.9	0.14	2.4	0.57

- 北多摩北部における調整人口当たり台数は、いずれの機器においても都平均を下回っています。



13211
東京都
小平市



0 0.75 1.5 km

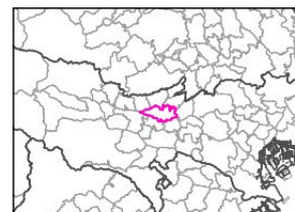
※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道（新幹線）
- 鉄道（JR）
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 12000





13213
東京都
東村山市



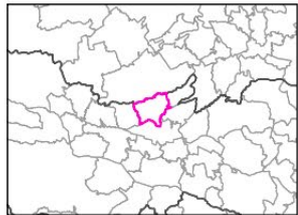
0 0.5 1 km

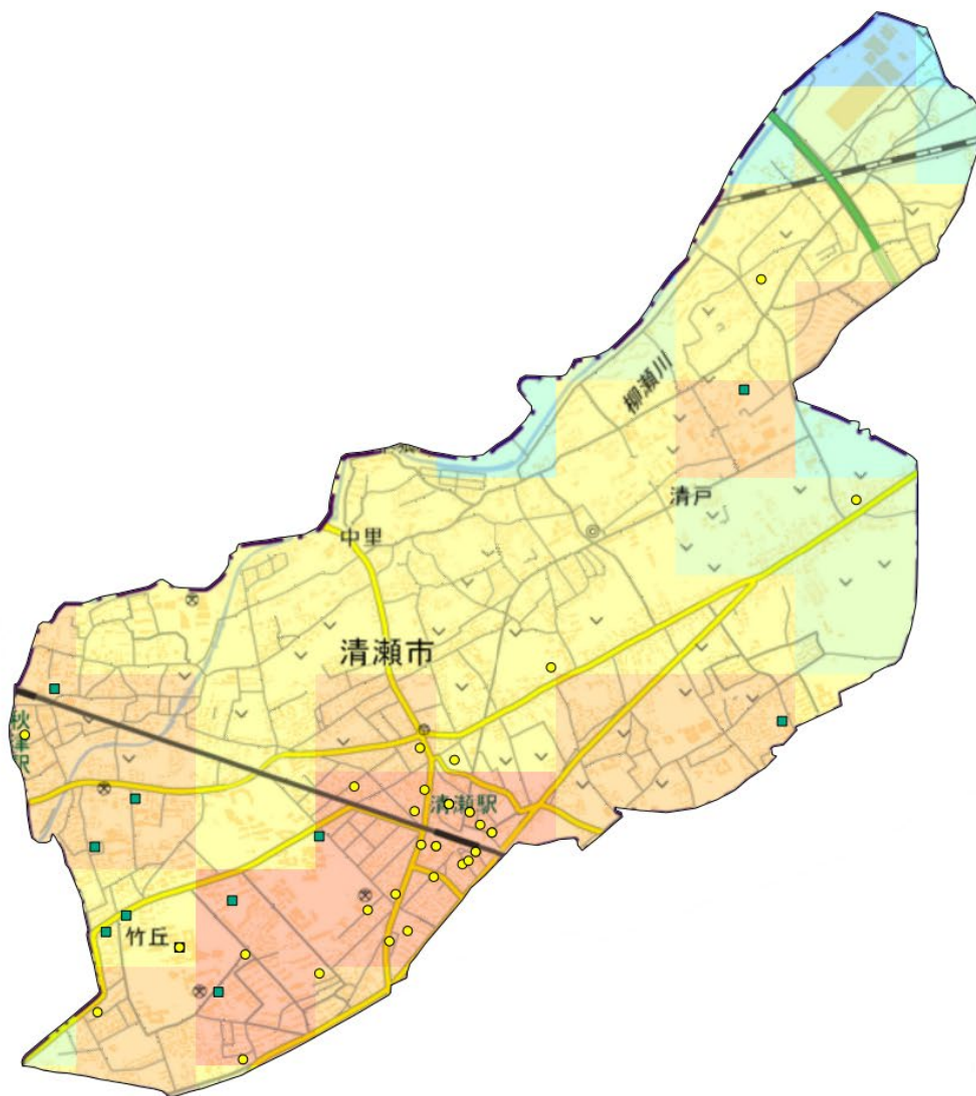
※背景地図: 地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- 鉄道 (新幹線)
- 鉄道 (JR)
- その他鉄道
- 高速道路
- 国道
- 都道府県道
- 医療施設 (病院)
- 医療施設 (一般診療所)

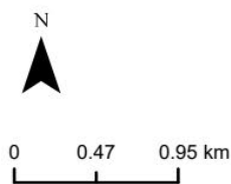
令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 12000



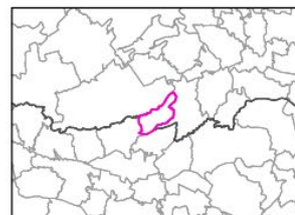


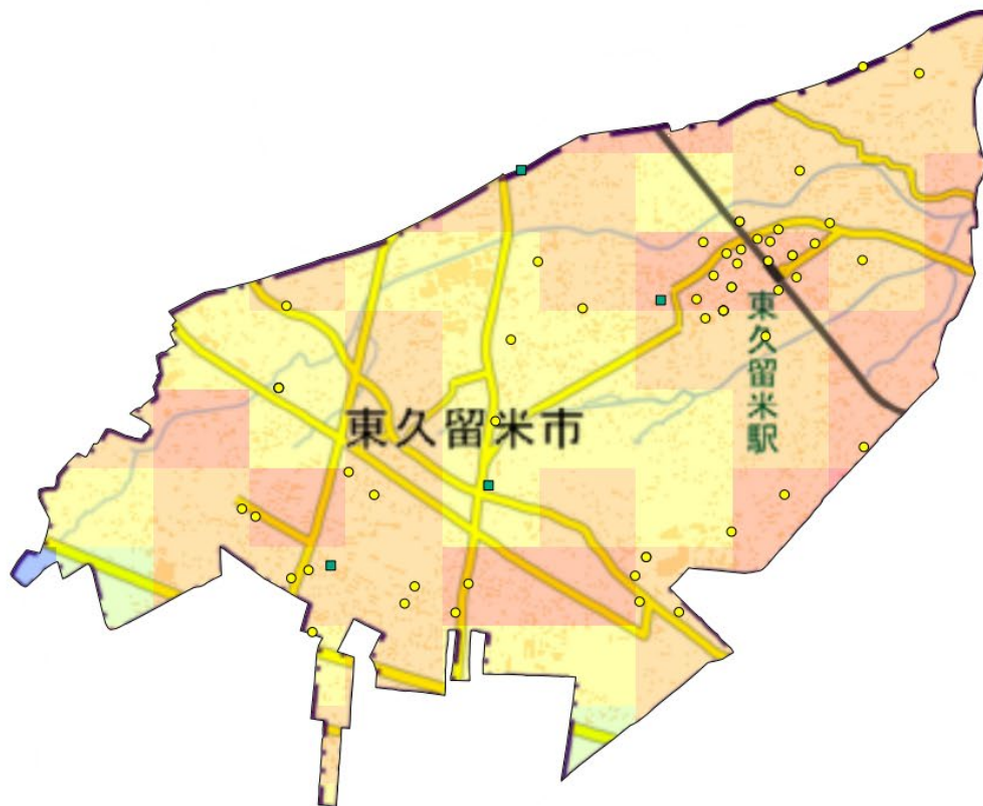
13221
東京都
清瀬市



※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- ▬ 鉄道（新幹線）
- ▬ 鉄道（JR）
- ▬ その他鉄道
- ▬ 高速道路
- ▬ 国道
- ▬ 都道府県道
- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）





13222
東京都
東久留米市



0 0.5 1 km

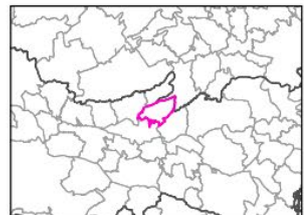
※背景地図: 地理院タイル

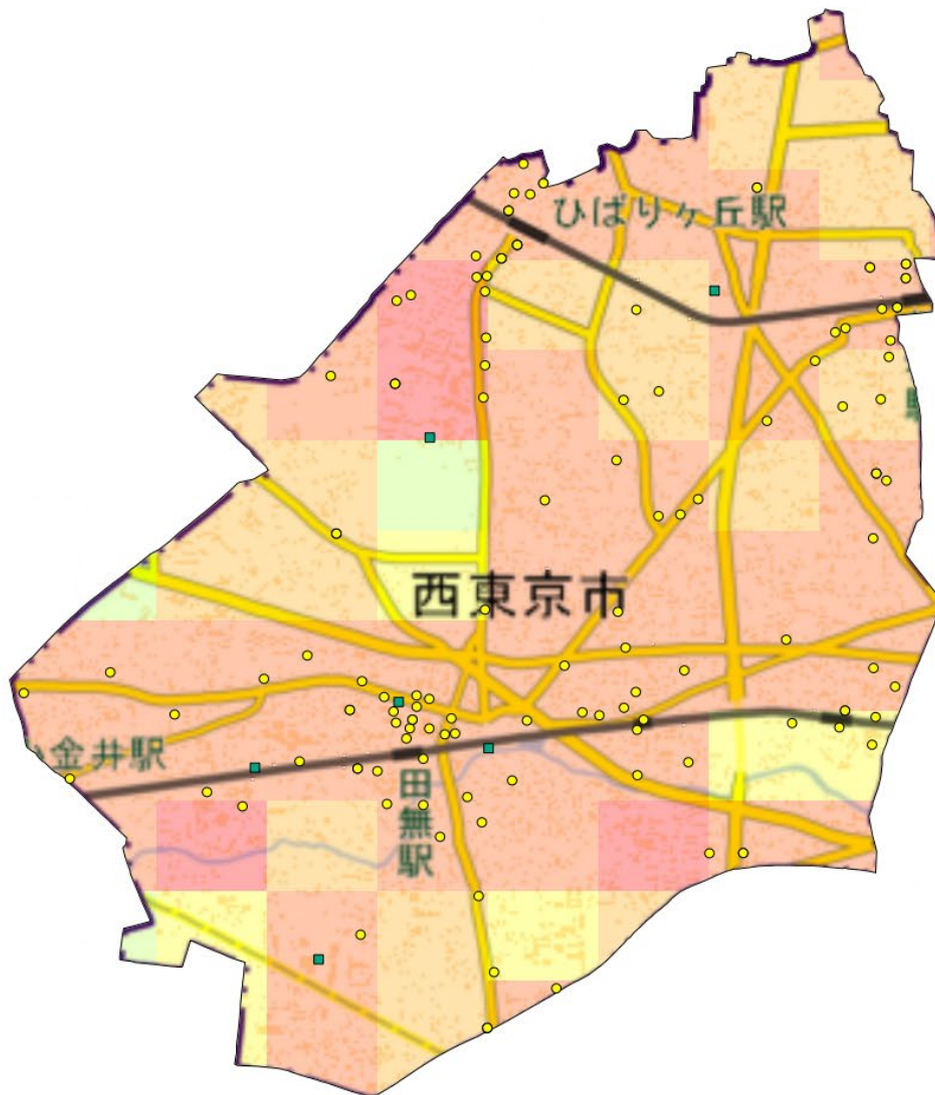
- ◎ 都道府県庁所在地
- ▬ 鉄道 (新幹線)
- ▬ 鉄道 (JR)
- ▬ その他鉄道
- ▬ 高速道路
- ▬ 国道
- ▬ 都道府県道

- 医療施設 (病院)
- 医療施設 (一般診療所)

令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 12000





13229
東京都
西東京市



0 0.5 1 km

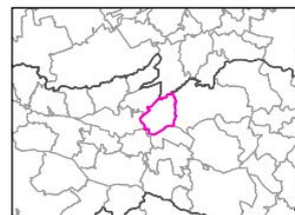
※背景地図：地理院タイル

- ◎ 都道府県庁所在地
- ▬ 鉄道（新幹線）
- ▬ 鉄道（JR）
- ▬ その他鉄道
- ▬ 高速道路
- ▬ 国道
- ▬ 都道府県道

- 医療施設（病院）
- 医療施設（一般診療所）

令和2年国勢調査
人口メッシュ(人)

0 50 100 200 500 1000 2000 3000 5000 12000



13 島しょ保健医療圏

地理上の位置



1 基本情報

1 人口・面積

図表 人口・面積・人口密度・世帯数等

区分	人口(人)			面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	世帯数 (世帯)	一世帯当 たり人員 (人)
	総数	男性	女性				
東京都	14,047,594	6,898,388	7,149,206	2194.03	6,402.6	7,227,180	1.94
島しょ	24,461	12,911	11,550	401.87	60.9	12,794	1.91

出典：総務省「国勢調査」（令和2年）・国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調査」

人口は令和2年10月1日現在24,461人であり、東京都の人口の0.2%に当たります。

2 医療施設・医療従事者の状況

図表 病院数

区分	島しょ	東京都
病院総数	1	629
一般病院	1	581
精神科病院	0	48
【再掲】 地域医療支援病院	0	50
【再掲】 救急告示病院	1	306
【再掲】 療養病床を有する病院	0	230
一般診療所	19	14,689
【再掲】 有床診療所	9	314

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 病院病床数

区 分	病床数		人口10万対病床数	
	島しょ	東京都	島しょ	東京都
病院病床総数	54	125,152	220.8	890.9
一般病床	52	81,790	212.6	582.2
療養病床	0	21,912	0.0	156.0
精神病床	0	20,856	0.0	148.5
結核病床	0	449	0.0	3.2
感染症病床	2	145	8.2	1.0

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査」（令和4年10月）

図表 主な入院基本料別病床数

島しょの届出状況	病床数	島しょ 人口10万対	（参考）都内 人口10万対
急性期一般入院料	0	0.0	280.8
地域一般入院料	42	171.1	20.4
療養病棟入院料 ※1	0	0.0	88.2
療養型介護療養施設サービス費 （介護療養病床として使用） ※2	0	0.0	3.4
特定機能病院一般病棟入院基本料	0	0.0	76.9
障害者施設等入院基本料	0	0.0	32.9
特殊疾患入院医療管理料/入院料	0	0.0	1.3
回復期リハビリテーション病棟入院料	0	0.0	56.7
地域包括ケア病棟入院料/管理料	10	40.7	38.8
緩和ケア病棟入院料	0	0.0	4.6

※1は医療療養病床、※2は介護療養病床と読み替え。いずれも、人口10万対病床数は高齢者人口を使用。

注：人口10万対病床数の算出基準となる人口は、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」（令和4年1月1日現在）を用いた。

出典：東京都保健医療局「令和4年度病床機能報告」

図表 医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における従事者の状況

区 分	島しょ		東京都	
		人口10万対		人口10万対
医 師	40.5	165.6	52,290.2	372.2
歯 科 医 師	20.6	84.2	18,518.6	131.8
薬 剤 師	7.0	28.6	5,891.6	41.9
保 健 師	0.0	0.0	2,421.0	17.2
助 産 師	6.2	25.3	3,864.0	27.5
看 護 師	102.7	419.9	93,576.7	666.1
准 看 護 師	13.6	55.6	8,541.5	60.8
歯 科 衛 生 士	17.5	71.5	15,225.6	108.4
歯 科 技 工 士	7.0	28.6	957.0	6.8
理 学 療 法 士	4.0	16.4	8,347.5	59.4
作 業 療 法 士	0.0	0.0	3,498.7	24.9
診 療 放 射 線 技 師	5.0	20.4	6,127.4	43.6
診 療 エ ッ ク ス 線 技 師	1.0	4.1	188.2	1.3
臨 床 工 学 技 士	1.0	4.1	3,001.4	21.4

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

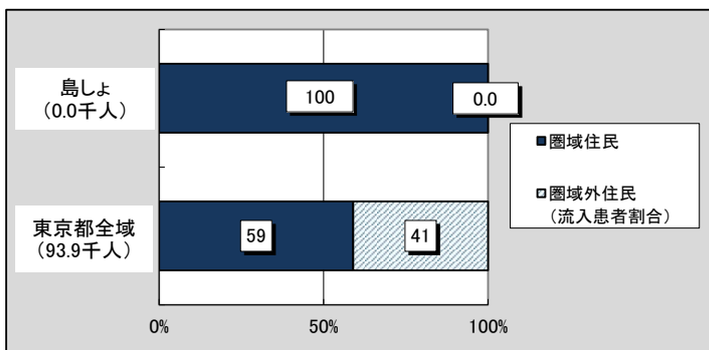
注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：人口10万対従事者数の算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年）を用いた。

出典：厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月）

2 受療の状況

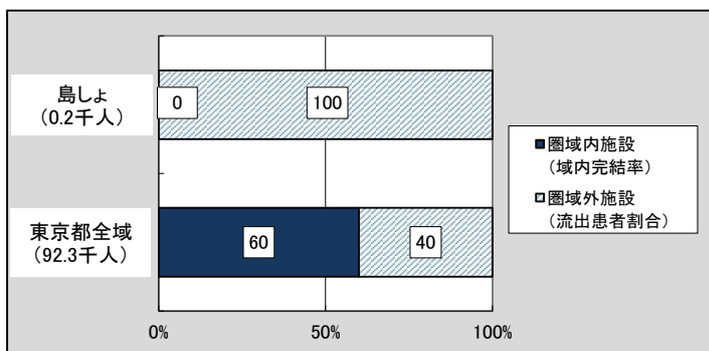
図表 島しょ保健医療圏内施設における
圏域住民－圏域外住民の受療割合
(病院の推計入院患者)



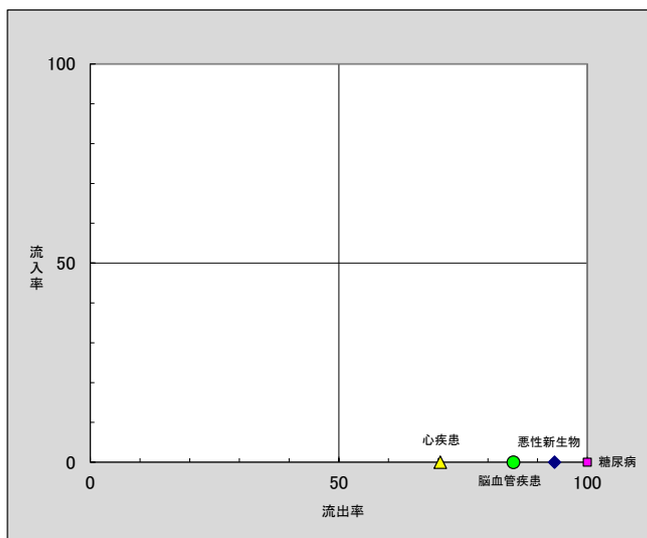
この圏域における病院（入院）の受療割合をみると、流入患者割合は0.0%です。一方で、流出患者割合は100%と非常に高くなっています。

主要傷病別流入流出状況を見ると、すべての傷病で流出率が50%を超えています。

図表 島しょ保健医療圏内住民の
圏域内－圏域外受療割合
(病院の推計入院患者)



図表 島しょの主要傷病別流入流出状況
(病院の推計入院患者)



資料：厚生労働省「患者調査」（令和2年）

3 外来医療の状況

※ 2、4（1）及び（2）における区市町村別の患者数は、実際の患者の所在地ではなく、当該区市町村に所在する医療機関が算定した医科レセプトの算定回数に基づいています。

1 外来医師偏在指標

145.5（全国第13位/全国335医療圏中）

※指標上、へき地等の地理的条件については勘案されていません。

2 外来患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）

（人/月）

圏域名	外来患者延数	
	（病院）	（診療所）
島しょ	3,822	10,371

○ 島しょにおける、月あたりの外来患者延数は約14,000人であり、その内訳は病院患者が約3,800人、診療所患者が約10,400人となっています。

3 外来施設数

（施設）

圏域名 及び町村名	外来施設数	
	（病院）	（診療所）
島しょ	1	13
（内訳）		
大島町	0	2
利島村	0	1
新島村	0	3
神津島村	0	1
三宅村	0	1
御蔵島村	0	1
八丈町	1	1
青ヶ島村	0	1
小笠原村	0	2

○ 島しょにおける外来施設は、病院が八丈町に1施設あります。また、診療所は計13施設あり、新島村が3施設、大島村と小笠原村が2施設、その他の町村はそれぞれ1施設あります。

4 外来医療機能別の状況

(1) 在宅医療

<往診及び訪問診療患者延数（医科レセプトの月平均算定回数）>

(人/月)

圏域名	往診患者延数		訪問診療患者延数	
	(病院)	(診療所)	(病院)	(診療所)
島しょ	0.0	44.3	0.0	161.7

- 島しょにおける往診患者延数は 44.3 人/月、訪問診療患者延数は 161.7 人/月です。

<往診及び訪問診療実施施設数（月平均施設数）>

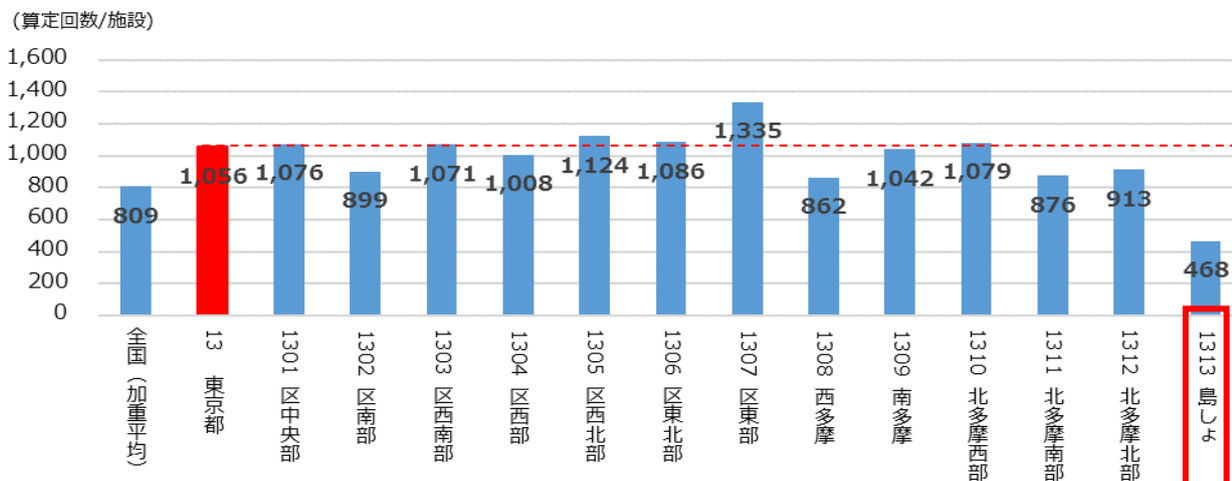
(施設/月)

圏域名	往診実施施設数		訪問診療実施施設数	
	(病院)	(診療所)	(病院)	(診療所)
島しょ	0.0	11.0	0.0	7.0

- 島しょにおける往診実施施設数は 11.0 施設/月、訪問診療患者延数は 7.0 施設/月であり、実施施設は往診・訪問診療共に全て診療所となっています。

(2) 夜間・休日における初期救急医療

実施診療所数でみた時間外等外来患者数



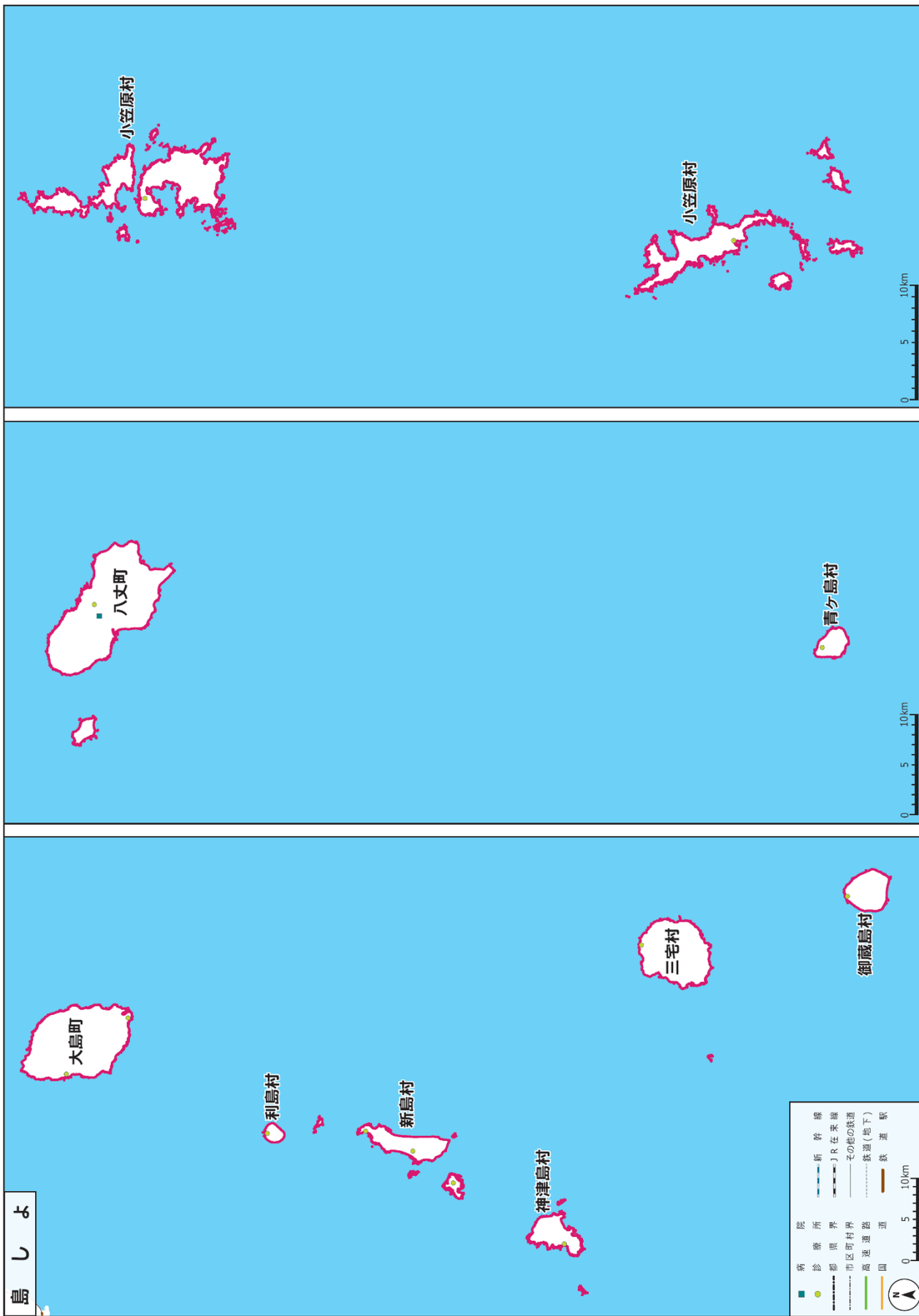
- 島しょにおける実施診療所数でみた時間外等外来患者数は 468 人で、全国及び都平均を下回っています。

5 医療機器の状況

調整人口当たり台数

	調整人口当たり台数(台/10万人)				
	CT	MRI	PET	マンモグラフィー	放射線治療 (体外照射)
全国	11.5	5.7	0.47	3.4	0.82
東京都	9.6	5.0	0.52	3.6	0.96
島しょ	24.2	3.6	0.00	0.0	0.00

- 島しょにおける調整人口当たり台数は、CT については都平均を上回り、その他の機器については都平均を下回っています。

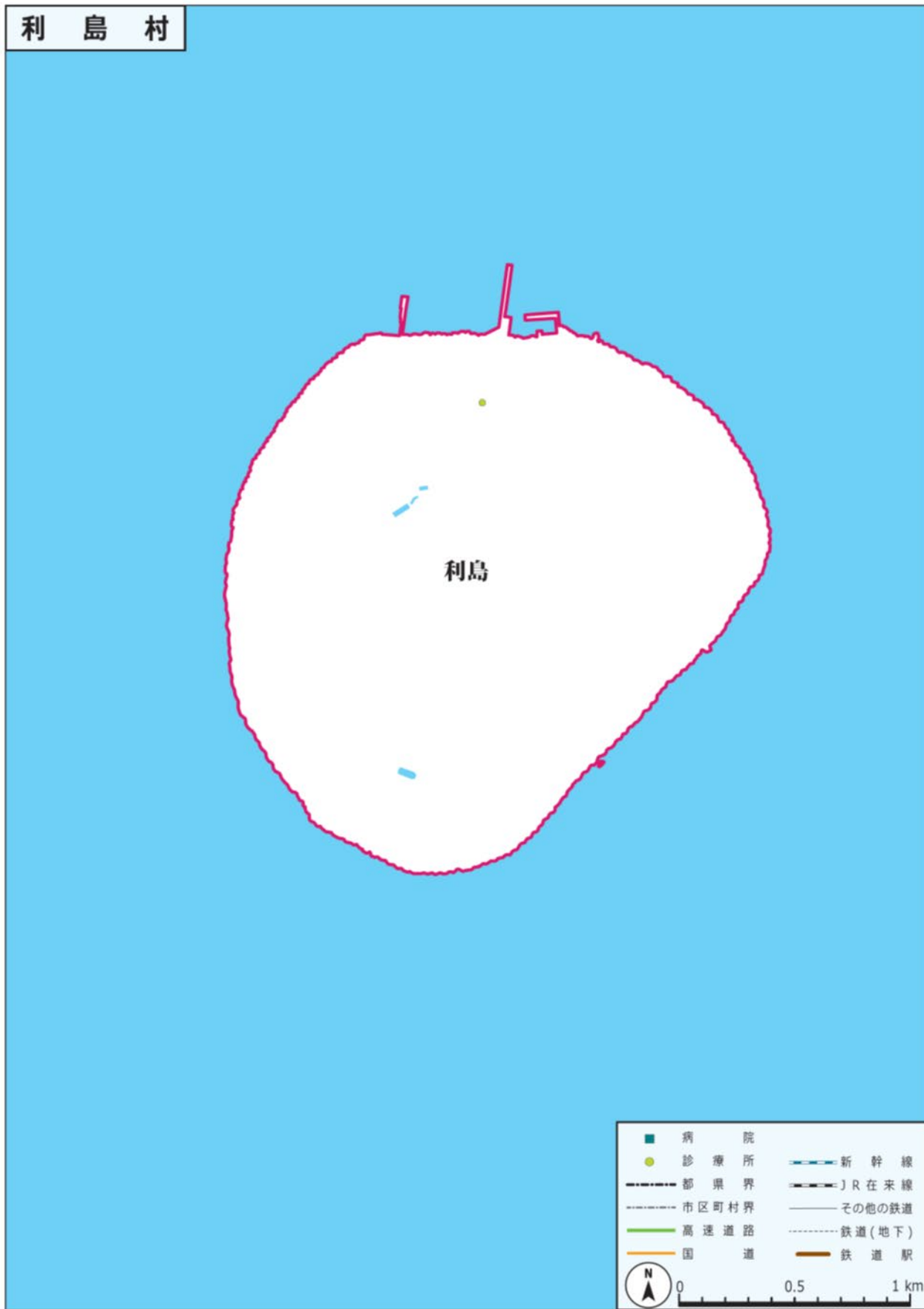


大島町



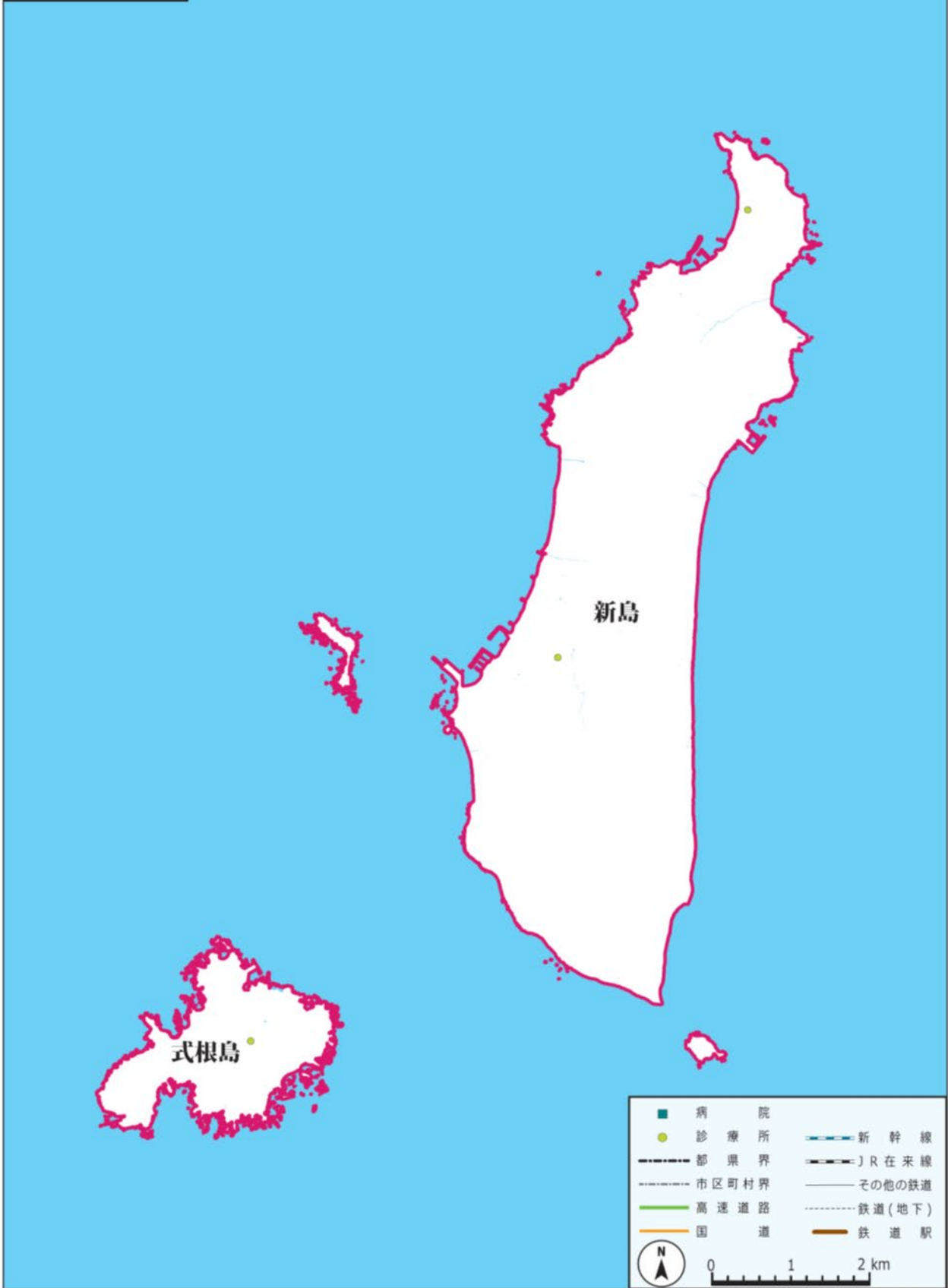
国土地理院の数値地図(国土基本情報)、電子地形図(タイル)を使用して作成

利島村



国土地理院の数値地図(国土基本情報)、電子地形図(タイル)を使用して作成

新島村



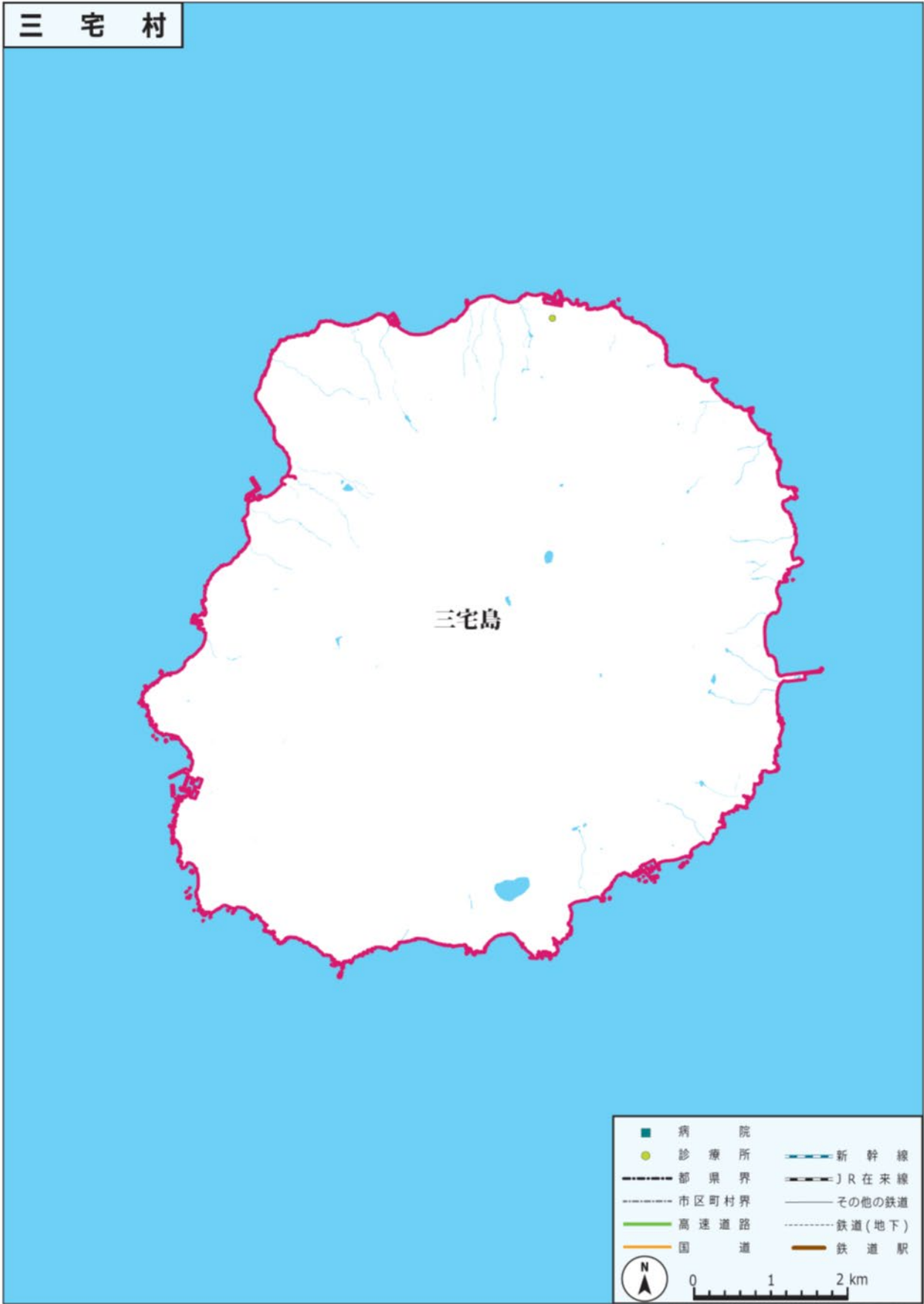
国土地理院の数値地図(国土基本情報)、電子地形図(タイル)を使用して作成

神津島村



国土地理院の数値地図(国土基本情報)、電子地形図(タイル)を使用して作成

三宅村



国土地理院の数値地図(国土基本情報)、電子地形図(タイル)を使用して作成

御蔵島村



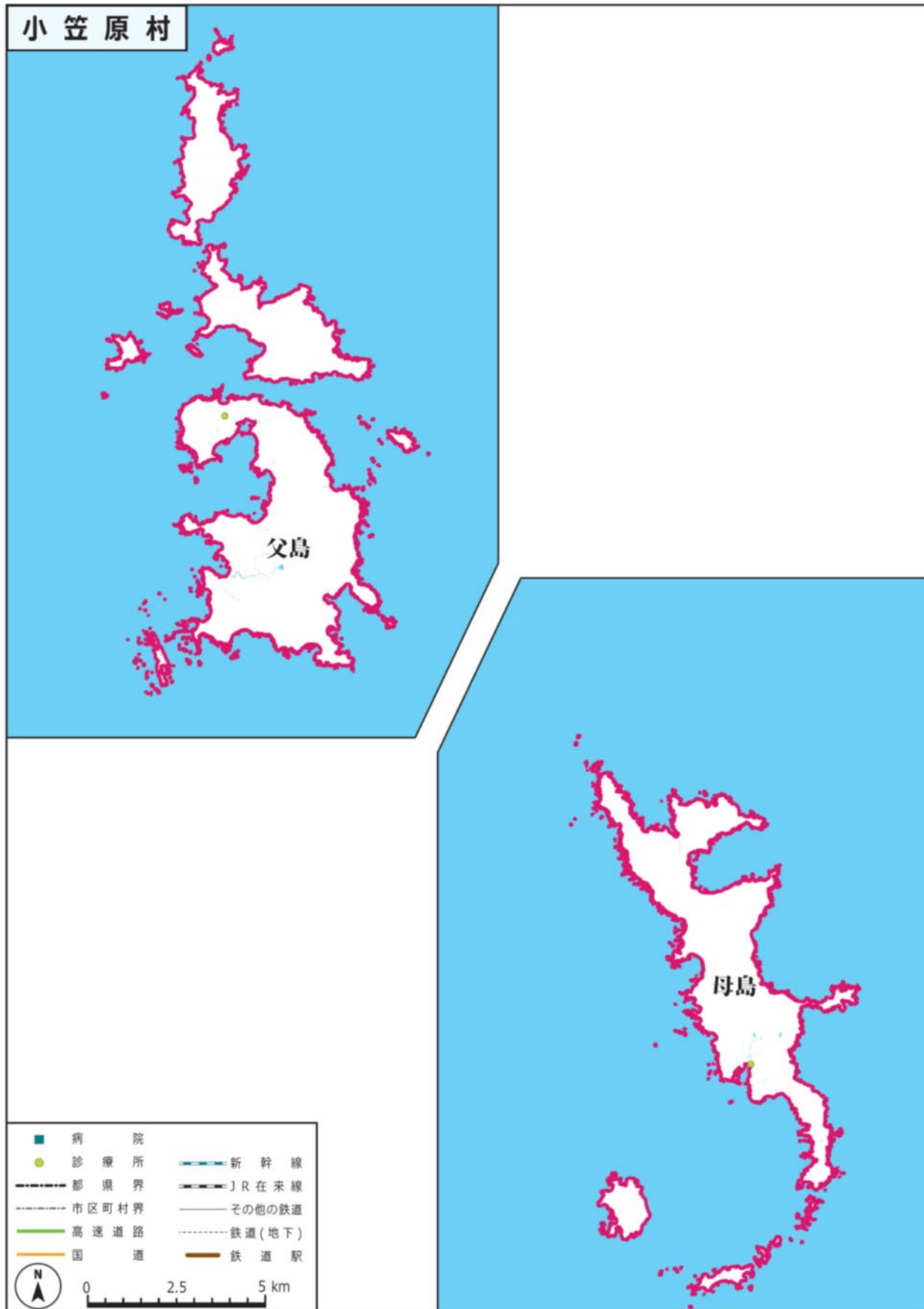
国土地理院の数値地図(国土基本情報)、電子地形図(タイル)を使用して作成

八丈町



国土地理院の数値地図(国土基本情報)、電子地形図(タイル)を使用して作成





第3章 各種基礎データ

- 1 人口・人口動態等
- 2 傷病と受療の状況
- 3 保健医療資源の状況



1 人口・人口動態等

(1) 区市町村別人口・面積・人口密度及び世帯数

令和2年10月1日現在

区 分	人 口			面 積 (km ²)	人口密度 (1km ² 当たり)	世帯数
	総 数	男	女			
総 数	14,047,594	6,898,388	7,149,206	注1) 2,194.03	6,402.6	7,227,180
区 部	9,733,276	4,774,402	4,958,874	注2) 627.53	15,510.5	5,215,850
市 部	4,234,381	2,083,444	2,150,937	注3) 783.95	5,401.3	1,976,688
郡 部	79,937	40,542	39,395	782.55	102.1	34,642
区中央部	947,858	462,047	485,811	63.64	14,894.1	533,710
千代田区	66,680	33,637	33,043	注3) 11.66	5,718.7	37,011
中央区	169,179	80,931	88,248	注3) 10.21	16,569.9	92,533
港区	260,486	123,410	137,076	注3) 20.37	12,787.7	146,160
文京区	240,069	115,483	124,586	11.29	21,263.9	133,661
台東区	211,444	108,586	102,858	10.11	20,914.3	124,345
区南部	1,170,569	581,152	589,417	84.70	13,820.2	637,805
品川区	422,488	208,688	213,800	22.84	18,497.7	237,641
大田区	748,081	372,464	375,617	61.86	12,093.1	400,164
区西南部	1,475,635	699,319	776,316	87.83	16,801.0	797,747
目黒区	288,088	135,820	152,268	14.67	19,637.9	155,715
世田谷区	943,664	445,592	498,072	58.05	16,256.1	492,065
渋谷区	243,883	117,907	125,976	15.11	16,140.5	149,967
区西部	1,285,373	631,648	653,725	67.87	18,938.8	767,232
新宿区	349,385	174,822	174,563	18.22	19,175.9	222,800
中野区	344,880	172,525	172,355	15.59	22,121.9	208,093
杉並区	591,108	284,301	306,807	34.06	17,354.9	336,339
区西北部	1,993,903	975,258	1,018,645	113.92	17,502.7	1,062,807
豊島区	301,599	151,020	150,579	13.01	23,182.1	183,819
北区	355,213	176,289	178,924	20.61	17,235.0	189,700
板橋区	584,483	286,179	298,304	32.22	18,140.4	314,446
練馬区	752,608	361,770	390,838	48.08	15,653.2	374,842
区東北部	1,365,611	680,849	684,762	98.21	13,905.0	673,303
荒川区	217,475	107,683	109,792	10.16	21,405.0	112,009
足立区	695,043	347,408	347,635	53.25	13,052.5	345,346
葛飾区	453,093	225,758	227,335	注3) 34.80	13,019.9	215,948
区東部	1,494,327	744,129	750,198	106.66	14,010.2	743,246
墨田区	272,085	134,787	137,298	13.77	19,759.3	145,768
江東区	524,310	258,015	266,295	42.99	12,196.1	264,278
江戸川区	697,932	351,327	346,605	注3) 49.90	13,986.6	333,200

注1：東京都葛飾区と埼玉県三郷市及び東京都江戸川区と千葉県市川市、船橋市、浦安市の境界未定のため、総務省統計局において推計した。

注2：荒川河口部の境界未定部(1.12km²)、中央防波堤内側埋立地(1.22km²)及び中央防波堤外側廃棄物処理場(2.36km²)を含む。

注3：一部境界未定のため、総務省統計局において推定した。

資料：総務省「国勢調査」(令和2年)

国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調」

区 分	人 口			面 積 (km ²)	人口密度 (1km ² 当たり)	世帯数
	総 数	男	女			
西多摩	379,043	189,009	190,034	572.70	661.9	162,215
青 梅 市	133,535	66,654	66,881	103.31	1,292.6	56,523
福 生 市	56,414	28,023	28,391	10.16	5,552.6	28,148
羽 村 市	54,326	27,471	26,855	9.90	5,487.5	23,809
あきる野市	79,292	39,230	40,062	73.47	1,079.2	31,887
瑞 穂 町	31,765	15,992	15,773	16.85	1,885.2	13,017
日 の 出 町	16,958	8,267	8,691	28.07	604.1	6,012
檜 原 村	2,003	983	1,020	105.41	19.0	835
奥 多 摩 町	4,750	2,389	2,361	225.53	21.1	1,984
南多摩	1,440,971	715,248	725,723	324.46	4,441.1	657,760
八 王 子 市	579,355	291,307	288,048	186.38	3,108.5	267,020
町 田 市	431,079	210,533	220,546	71.55	6,024.9	192,015
日 野 市	190,435	94,918	95,517	27.55	6,912.3	90,404
多 摩 市	146,951	71,611	75,340	21.01	6,994.3	68,415
稲 城 市	93,151	46,879	46,272	17.97	5,183.7	39,906
北多摩西部	658,632	324,624	334,008	90.05	7,314.1	310,441
立 川 市	183,581	91,191	92,390	24.36	7,536.2	89,727
昭 島 市	113,949	56,639	57,310	17.34	6,571.5	52,163
国 分 寺 市	129,242	62,985	66,257	11.46	11,277.7	63,962
国 立 市	77,130	37,515	39,615	8.15	9,463.8	38,275
東 大 和 市	83,901	41,034	42,867	13.42	6,251.9	36,336
武 蔵 村 山 市	70,829	35,260	35,569	15.32	4,623.3	29,978
北多摩南部	1,061,790	517,671	544,119	96.10	11,048.8	525,117
武 蔵 野 市	150,149	71,868	78,281	10.98	13,674.8	78,054
三 鷹 市	195,391	94,489	100,902	16.42	11,899.6	96,389
府 中 市	262,790	131,468	131,322	29.43	8,929.3	123,931
調 布 市	242,614	117,044	125,570	21.58	11,242.5	120,945
小 金 井 市	126,074	61,759	64,315	11.30	11,157.0	63,182
狛 江 市	84,772	41,043	43,729	6.39	13,266.4	42,616
北多摩北部	749,421	364,523	384,898	76.51	9,795.1	343,003
小 平 市	198,739	97,507	101,232	20.51	9,689.9	91,287
東 村 山 市	151,815	73,827	77,988	17.14	8,857.4	68,478
清 瀬 市	76,208	36,550	39,658	10.23	7,449.5	35,003
東 久 留 米 市	115,271	55,647	59,624	12.88	8,949.6	51,217
西 東 京 市	207,388	100,992	106,396	15.75	13,167.5	97,018
島しょ	24,461	12,911	11,550	401.87	60.9	12,794
大 島 町	7,102	3,667	3,435	90.76	78.3	3,712
利 島 村	327	197	130	4.12	79.4	193
新 島 村	2,441	1,204	1,237	27.54	88.6	1,163
神 津 島 村	1,855	952	903	18.58	99.8	808
三 宅 村	2,273	1,269	1,004	55.26	41.1	1,377
御 蔵 島 村	323	181	142	20.54	15.7	187
八 丈 町	7,042	3,534	3,508	72.23	97.5	3,767
青 ヶ 島 村	169	102	67	5.96	28.4	118
小 笠 原 村	2,929	1,805	1,124	106.88	27.4	1,469

(2) 年齢区分別人口の推移と将来推計

(人口：千人)

区分	年次	昭和60 (1985)	平成2 (1990)	7 (1995)	12 (2000)	17 (2005)	22 (2010)	27 (2015)	令和2 (2020)	7 (2025)	12 (2030)	17 (2035)	22 (2040)	27 (2045)	32 (2050)	37 (2055)	42 (2060)	47 (2065)
総数		11,829	11,856	11,774	12,064	12,577	13,159	13,515	14,048	14,180	14,240	14,170	13,980	13,790	13,520	13,170	12,740	12,290
年少人口 (15歳未満)		2,125	1,727	1,499	1,421	1,425	1,477	1,518	1,557	1,500	1,450	1,420	1,420	1,390	1,340	1,290	1,250	1,210
構成割合(%)		(18.0)	(14.6)	(12.7)	(11.8)	(11.3)	(11.2)	(11.5)	(11.5)	(10.6)	(10.2)	(10.0)	(10.2)	(10.1)	(9.9)	(9.8)	(9.8)	(9.8)
生産人口 (15歳以上 65歳未満)		8,638	8,791	8,705	8,686	8,696	8,850	8,734	8,944	9,460	9,450	9,210	8,750	8,430	8,200	8,010	7,780	7,520
構成割合(%)		(73.0)	(74.1)	(73.9)	(72.0)	(69.1)	(67.3)	(65.9)	(65.7)	(66.7)	(66.4)	(65.0)	(62.6)	(61.1)	(60.7)	(60.8)	(61.1)	(61.2)
老年人口 (65歳以上)		1,056	1,244	1,531	1,910	2,296	2,642	3,006	3,107	3,220	3,340	3,540	3,810	3,970	3,980	3,870	3,710	3,560
構成割合(%)		(8.9)	(10.5)	(13.0)	(15.8)	(18.3)	(20.1)	(22.7)	(22.8)	(22.7)	(23.5)	(25.0)	(27.3)	(28.8)	(29.4)	(29.4)	(29.1)	(29.0)
65歳以上 人口増加率 (%)	東京	18.0	17.8	23.0	24.8	20.2	15.1	13.8	3.4	3.6	3.7	6.0	7.6	4.2	0.3	-2.8	-4.1	-4.0
	全国	17.1	19.5	22.6	20.5	16.7	13.9	15.8	5.5	1.4	1.2	2.1	4.1	0.4	-1.5	-2.8	-3.6	-3.6
老年人口 指数	東京	12.2	14.2	17.6	22.0	26.4	29.9	34.4	34.7	34.0	35.3	38.4	43.5	47.1	48.5	48.3	47.7	47.3
	全国	15.1	17.3	20.9	25.5	30.5	36.1	43.8	48.5	50.0	52.2	56.1	63.2	67.6	70.2	71.2	71.8	73.1
老年化 指数	東京	49.7	72.0	102.1	134.5	161.1	178.9	198.0	199.6	214.7	230.3	249.3	268.3	285.6	297.0	300.0	296.8	294.2
	全国	47.9	66.2	91.2	119.1	146.5	174.1	212.4	236.3	268.0	298.2	322.7	344.0	357.8	373.6	391.1	408.0	420.3

注：年齢階級別人口には年齢不詳者を含まないため、人口総数とは一致しない。

老年人口指数=老年人口/生産人口×100

老年化指数=老年人口/年少人口×100

人口は四捨五入して表示してあるため、指数は合致しないことがある。

資料：昭和55年から令和2年までは総務省「国勢調査」

令和7年以降は令和2年国勢調査をもとにした東京都政策企画局による推計及び国立社会保険・人口問題研究所「日本の将来推計人口」（令和5年）

(3) 人口動態の推移

区分	出生率 (人口千対)		死亡率 (人口千対)		乳児死亡率 (出生千対)		新生児 死亡率 (出生千対)		早期新生児 死亡率 (出生千対)		死産率 (出産千対)		婚姻率 (人口千対)		離婚率 (人口千対)	
	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国
昭和25 (1950)	23.6	28.1	8.3	10.9	42.9	60.1	-	27.4	-	15.1	76.3	84.9	8.2	8.6	1.1	1.0
30 (1955)	15.9	19.4	5.6	7.8	26.7	39.8	15.0	22.3	8.9	13.1	95.0	95.8	9.3	8.0	0.9	0.8
35 (1960)	17.0	17.2	5.2	7.6	20.4	30.7	11.4	17.0	7.3	10.6	98.8	100.4	12.3	9.3	0.8	0.7
40 (1965)	20.7	18.6	4.8	7.1	13.5	18.5	8.9	11.7	6.5	8.2	74.4	81.4	13.6	9.7	0.9	0.8
45 (1970)	20.3	18.8	5.0	6.9	11.5	13.1	7.7	8.7	5.9	6.6	57.8	65.3	12.4	10.0	1.1	0.9
50 (1975)	16.1	17.1	4.8	6.3	8.9	10.0	6.0	6.8	4.8	5.4	47.7	50.8	9.6	8.5	1.3	1.1
55 (1980)	12.2	13.6	5.1	6.2	6.7	7.5	4.3	4.9	3.4	3.9	46.8	46.8	7.6	6.7	1.4	1.2
60 (1985)	10.7	11.9	5.3	6.3	4.9	5.5	3.0	3.4	2.2	2.6	44.6	46.0	7.0	6.1	1.5	1.4
平成2 (1990)	8.9	10.0	6.0	6.7	4.2	4.6	2.4	2.6	1.6	1.9	41.9	42.3	7.0	5.9	1.5	1.3
7 (1995)	8.4	9.6	6.8	7.4	4.4	4.3	2.3	2.2	1.5	1.5	31.9	32.1	7.3	6.4	1.9	1.6
12 (2000)	8.5	9.5	7.1	7.7	3.5	3.2	2.0	1.8	1.4	1.3	29.0	31.2	7.4	6.4	2.3	2.1
17 (2005)	7.8	8.4	7.6	8.6	2.7	2.8	1.3	1.4	0.9	1.0	28.6	29.1	6.9	5.7	2.2	2.1
22 (2010)	8.4	8.5	8.1	9.5	2.0	2.3	0.9	1.1	0.7	0.8	23.4	24.2	7.1	5.5	2.1	2.0
27 (2015)	8.6	8.0	8.5	10.3	1.7	1.9	0.8	0.9	0.5	0.7	20.8	22.0	6.6	5.1	1.8	1.8
28 (2016)	8.5	7.8	8.6	10.5	2.0	2.0	0.9	0.9	0.7	0.7	20.7	21.0	6.5	5.0	1.8	1.7
29 (2017)	8.2	7.6	8.8	10.8	1.6	1.9	0.8	0.9	0.6	0.7	20.6	21.1	6.4	4.9	1.7	1.7
30 (2018)	8.0	7.4	8.9	11.0	1.7	1.9	0.7	0.9	0.5	0.7	20.1	20.9	6.2	4.7	1.7	1.7
令和1 (2019)	7.6	7.0	9.0	11.2	1.4	1.9	0.6	0.9	0.5	0.7	22.1	22.0	6.4	4.8	1.7	1.7
2 (2020)	7.4	6.8	9.0	11.1	1.4	1.8	0.6	0.8	0.4	0.7	20.4	20.1	5.5	4.3	1.5	1.6
3 (2021)	7.1	6.6	9.5	11.7	1.7	1.7	0.7	0.8	0.5	0.6	20.3	19.7	5.2	4.1	1.5	1.5
4 (2022)	6.8	6.3	10.4	12.9	1.6	1.8	0.8	0.8	0.7	0.6	19.1	19.3	5.6	4.1	1.4	1.5

注：乳児死亡は、生後1年未満の死亡をいう。新生児死亡は、生後4週未満の死亡をいう。早期新生児死亡は、生後1週未満の死亡をいう。

死産は、妊娠満12週(妊娠第4月)以後の死児の出産で、死児とは出産後において心臓搏動は随意筋の運動及び呼吸のいずれも認めないもの

資料：厚生労働省「人口動態統計」（各年）

(4) 死因順位の推移 (東京都)

年次	死因順位		第 1 位		第 2 位		第 3 位		第 4 位		第 5 位	
	死因	死亡率	死因	死亡率	死因	死亡率	死因	死亡率	死因	死亡率	死因	死亡率
昭和35 (1960)	脳血管 疾患	109.0	悪性 新生物	87.9	心疾患	52.1	肺炎・ 気管 支炎	32.5	不慮の 事故	30.7		
40 (1965)		110.2		88.4		53.1		25.8		24.8		
45 (1970)		118.8		99.6		61.0		27.3		24.6		
50 (1975)		113.2		105.8		66.6		28.7		15.8		
55 (1980)	悪性 新生物	127.3	脳血管 疾患	109.2	脳血管 疾患	83.2	肺 炎	30.5	自 殺	15.1		
60 (1985)		144.9	94.2	93.2		39.9		16.4				
平成2 (1990)		169.5	117.5	89.7		59.5		16.9				
7 (1995)		207.2	107.6	106.4		58.9		20.2				
12 (2000)		226.3	110.2	94.3		63.4		23.5				
17 (2005)		239.2	118.6	90.8		73.7		21.7				
22 (2010)		250.1	126.9	81.0		74.8		29.2				
27 (2015)		255.3	129.0	76.2		69.2		53.5				
28 (2016)		257.6	128.7	75.6		66.2		59.1				
29 (2017)		256.4	133.5	脳血管 疾患		67.2		老衰	65.6	60.0		
30 (2018)	255.8	136.5	老衰	71.0	脳血管 疾患	65.4	59.3					
令和1 (2019)	254.2	137.8		78.6		66.2	60.9					
2 (2020)	253.8	135.8		86.4		65.0	48.3					
3 (2021)	255.2	141.2		103.7		66.2	43.6					
4 (2022)	258.9	154.5	125.6	66.9	44.8							

注：死亡率は人口10万対
資料：東京都保健医療局「人口動態統計年報（確定数）」（令和4年）

(5) 主要死因の年齢調整死亡率の推移

年次		昭和55 (1980)	60 (1985)	平成2 (1990)	7 (1995)	12 (2000)	17 (2005)	22 (2010)	27 (2015)	令和2 (2020)
悪性新生物	男	東京 488.3	500.5	509.8	557.7	515.5	482.2	474.5	426.8	385.7
	全国	452.8	478.6	493.6	537.7	519.3	494.4	469.4	433.0	394.7
	女	東京 259.5	261.5	260.6	266.0	254.3	236.8	222.3	210.9	199.0
	全国	241.7	241.5	237.6	244.6	236.1	225.0	216.2	206.6	196.4
糖尿病	男	東京 22.4	24.2	21.3	28.1	20.7	19.7	17.9	14.6	13.7
	全国	22.0	20.3	18.6	25.5	18.8	17.8	17.1	14.3	13.9
	女	東京 19.3	17.9	16.1	19.5	13.1	11.5	9.6	7.4	5.7
	全国	18.4	17.5	15.5	18.5	12.6	11.6	10.2	7.9	6.9
虚血性心疾患	男	東京 233.3	208.4	205.8	210.1	163.2	142.5	138.4	120.2	107.0
	全国	185.8	159.7	139.6	171.5	127.2	116.4	101.5	84.5	73.0
	女	東京 150.6	139.2	125.4	129.0	97.0	76.9	69.1	55.1	43.3
	全国	119.5	103.5	89.7	104.2	74.1	62.3	51.1	38.8	30.2
急性 心筋梗塞	男	東京 125.3	116.6	108.8	103.6	73.4	53.7	44.6	32.2	23.0
	全国	101.5	92.1	82.2	116.4	82.1	70.9	55.6	43.3	32.5
	女	東京 73.0	65.7	62.5	64.0	45.4	31.2	21.6	15.4	9.4
	全国	57.5	52.5	48.2	68.6	47.5	38.7	28.4	20.4	14.0
脳血管疾患	男	東京 546.5	379.0	299.3	312.1	219.9	183.3	150.3	104.3	89.3
	全国	597.0	413.6	311.0	327.4	236.1	194.3	153.7	116.0	93.8
	女	東京 436.7	310.7	245.9	231.7	161.5	122.7	89.6	66.5	52.6
	全国	455.2	322.3	241.3	230.5	161.4	125.3	93.3	72.6	56.4
脳梗塞	男	東京 309.7	219.1	178.0	219.0	152.3	121.6	91.0	59.5	47.9
	全国	323.4	237.9	189.2	228.6	166.8	131.0	97.4	69.8	52.5
	女	東京 240.3	177.5	138.7	148.1	105.0	75.6	50.7	35.8	25.5
	全国	241.9	177.1	138.2	148.8	106.3	79.0	55.8	41.1	29.3

資料：厚生労働省「人口動態調査特殊報告」

2 傷病と受療の状況

(1) 病院の推計入院患者数（東京都）

[患者住所地（都内医療圏－都外）・施設所在地（都内医療圏－都外）別]

(単位：千人)

区分	施設所在地																				
	合計	東京都															首都圏			他道府県	
		小計	区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ	小計	千葉県	埼玉県	神奈川県		
合計	-	93.9	9.4	5.6	6.6	7.4	13.8	8.7	6.4	4.9	12.8	3.3	8.5	6.4	0.0	-	-	-	-		
患者住所地	小計	92.3	81.8	7.3	5.0	5.7	6.5	12.1	7.9	5.7	4.3	10.6	3.0	8.0	5.6	0.0	8.5	1.9	3.7	2.9	2.0
	区中央部	5.4	4.7	2.8	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	-	0.4	0.1	0.2	0.1	0.2	
	区南部	6.9	5.9	0.3	4.3	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	-	0.8	0.1	0.1	0.5	0.3
	区西南部	7.5	6.7	0.5	0.4	3.8	0.6	0.2	0.0	0.1	0.1	0.4	0.0	0.6	0.1	-	0.6	0.1	0.1	0.4	0.2
	区西部	7.8	7.1	0.4	0.0	0.6	4.1	0.7	0.1	0.1	0.2	0.3	0.0	0.6	0.2	-	0.5	0.1	0.3	0.1	0.2
	区西北部	14.3	12.6	0.8	0.0	0.2	0.7	9.6	0.3	0.1	0.2	0.2	0.0	0.3	0.4	-	1.4	0.2	1.2	0.1	0.2
	区東北部	10.4	9.2	1.1	0.0	0.1	0.1	0.6	6.4	0.4	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	-	1.1	0.4	0.6	0.1	0.2
	区東部	8.6	7.2	0.9	0.0	0.1	0.1	0.2	0.8	4.6	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	-	1.2	0.8	0.3	0.1	0.3
	西多摩	3.5	3.4	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	2.6	0.3	0.3	0.1	0.0	-	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
	南多摩	10.2	8.7	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	7.2	0.2	0.5	0.1	-	1.4	0.0	0.1	1.3	0.1
	北多摩西部	4.7	4.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	-	0.0	0.5	0.7	2.0	0.8	0.4	-	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1
	北多摩南部	6.7	6.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	0.1	4.1	0.3	-	0.3	0.0	0.1	0.2	0.1
	北多摩北部	6.1	5.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.5	3.9	-	0.6	0.0	0.5	0.0	0.1
	島しょ	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
首都圏	小計	-	10.0	1.9	0.5	0.7	0.7	1.2	0.7	0.6	0.5	2.0	0.1	0.4	0.7	-	-	-	-	-	
千葉県	-	1.8	0.6	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	
埼玉県	-	4.3	0.8	0.0	0.2	0.3	1.0	0.5	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.6	-	-	-	-	-	-	
神奈川県	-	3.9	0.5	0.4	0.5	0.3	0.1	0.0	0.1	0.1	1.7	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	
他道府県	-	1.5	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	
不詳	-	0.6	-	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	

資料：厚生労働省「患者調査」（令和2年）

(2) 都内病院の推計入院患者数（上段）及び受療率（下段）

[患者住所地（医療圏）・主要傷病分類別]

(単位 推計入院患者数：千人 受療率：人口10万対)

区分	患者住所地																			
	合計	東京都															首都圏			他道府県
		小計	区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ	小計	千葉県	埼玉県	神奈川県	
悪性新生物	10.5	8.5 (65)	0.8 (82)	0.7 (64)	0.7 (51)	0.7 (61)	1.3 (67)	1.0 (78)	0.9 (63)	0.2 (55)	0.8 (69)	0.4 (58)	0.6 (63)	0.4 (56)	0.0 (185)	1.7 (7)	0.4 (7)	0.8 (11)	0.5 (5)	0.2 (0)
糖尿病	1.0	0.8 (7)	0.1 (8)	0.1 (6)	0.1 (5)	0.1 (6)	0.1 (7)	0.1 (9)	0.1 (7)	0.0 (13)	0.1 (6)	0.0 (7)	0.0 (4)	0.1 (9)	0.0 (9)	0.1 (0)	0.0 (0)	0.0 (1)	0.0 (0)	0.0 (0)
精神及び行動の障害	17.1	14.4 (124)	0.5 (75)	0.7 (89)	1.1 (86)	1.1 (98)	2.2 (133)	1.2 (79)	0.7 (281)	1.0 (168)	2.3 (153)	0.9 (158)	1.6 (187)	1.2 (170)	0.0 (170)	2.2 (10)	0.2 (3)	1.0 (14)	1.0 (10)	0.3 (0)
心疾患	4.3	3.8 (30)	0.2 (24)	0.3 (31)	0.4 (26)	0.3 (25)	0.5 (29)	0.4 (34)	0.4 (32)	0.2 (53)	0.4 (30)	0.2 (33)	0.2 (25)	0.2 (36)	0.0 (22)	0.4 (2)	0.1 (1)	0.2 (2)	0.2 (2)	0.0 (0)
虚血性心疾患	1.0	0.8 (6)	0.1 (6)	0.0 (5)	0.1 (5)	0.0 (3)	0.1 (6)	0.1 (9)	0.1 (7)	0.0 (10)	0.1 (9)	0.0 (6)	0.1 (9)	0.0 (9)	0.0 (8)	0.1 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.1 (1)	0.0 (0)
脳血管疾患	10.6	9.4 (75)	0.5 (57)	0.6 (61)	0.7 (53)	0.9 (74)	1.5 (84)	1.2 (97)	0.8 (65)	0.4 (99)	1.0 (86)	0.5 (85)	0.6 (63)	0.6 (95)	0.0 (83)	1.0 (4)	0.1 (2)	0.4 (5)	0.5 (5)	0.1 (0)
脳梗塞	6.0	5.4 (43)	0.2 (29)	0.3 (30)	0.4 (30)	0.5 (42)	1.0 (54)	0.6 (52)	0.5 (36)	0.2 (60)	0.6 (49)	0.3 (48)	0.3 (35)	0.4 (58)	0.0 (44)	0.5 (2)	0.1 (1)	0.2 (3)	0.3 (3)	0.0 (0)
肝疾患	0.4	0.4 (3)	0.0 (3)	0.0 (3)	0.0 (1)	0.0 (2)	0.1 (3)	0.1 (5)	0.1 (4)	0.0 (2)	0.0 (2)	0.0 (4)	0.0 (3)	0.0 (2)	0.0 (18)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	0.0 (0)

資料：厚生労働省「患者調査」（令和2年）

3 保健医療資源の状況

(1) 医療情報ネット（全国統一的な情報提供システム）

- これまで、都内の医療機関情報については、「東京都医療機関案内サービス“ひまわり”」を通じて情報提供を行ってきましたが、令和6年度からは、国が構築した「医療情報ネット（全国統一的な情報提供システム）」により情報提供を行っています。
- また、これまで「東京都薬局機能情報提供システム“t-薬局いんふお”」で情報提供をおこなってきた都内の薬局機能情報についても、令和6年度からは「医療情報ネット（全国統一的な情報提供システム）」を通じて情報提供を行っています。
- 「医療情報ネット（全国統一的な情報提供システム）」では、場所・受付時間等から現在診療・開店中の全国の医療機関（病院・診療所・歯科診療所・助産所）や薬局を検索することができる（「急いで探す」）ほか、設備や対応内容等の情報から検索する（「じっくり探す」）ことも可能です。

医療情報ネット（全国統一的な情報システム）ホームページ

→ <https://www.iryuu.teikyouseido.mhlw.go.jp>

(2) 保健所・保健相談所・（保健福祉総合センター）等

① 区部

令和5年4月1日現在

二次保健医療圏	名称	所在地	電話番号	ファクシミリ番号
区中央部	千代田区 千代田保健所	千代田区九段北1-2-14	03 (5211) 8161	03 (5211) 8190
	中央区 中央区保健所 日本橋保健センター 月島保健センター	中央区明石町12-1	03 (3541) 5936	03 (3546) 9554
		中央区日本橋堀留町1-1-1	03 (3661) 3515	03 (3661) 3503
		中央区月島2-10-3	03 (5560) 0765	03 (5560) 0747
	港区 みなと保健所	港区三田1-4-10	03 (6400) 0050	03 (3455) 4420
	文京区 文京保健所 保健サービスセンター 保健サービスセンター本郷支所	文京区春日1-16-21	03 (5803) 1223	03 (5803) 1386
		文京区春日1-16-21	03 (5803) 1805	03 (5803) 1371
		文京区千駄木5-20-18	03 (3821) 5106	03 (3822) 9174
	台東区 台東保健所 浅草保健相談センター	台東区東上野4-22-8	03 (3847) 9401	03 (3841) 4325
		台東区花川戸2-11-10	03 (3844) 8171	03 (3844) 8178
区南部	品川区 品川区保健所 品川保健センター 大井保健センター 荏原保健センター	品川区広町2-1-36	03 (5742) 9132	03 (5742) 9104
		品川区北品川3-11-22	03 (3474) 2000	03 (3474) 2034
		品川区大井2-27-20	03 (3772) 2666	03 (3772) 2570
		品川区荏原2-9-6	03 (3788) 2000	03 (3788) 7900
	大田区 大田区保健所 (健康医療政策課) (感染症対策課) (生活衛生課) (健康づくり課) (大森地域健康課) (調布地域健康課) (蒲田地域健康課) (糀谷・羽田地域健康課)	大田区蒲田5-13-14	03 (5744) 1262	03 (5744) 1523
		大田区蒲田5-13-14	03 (5744) 1263	03 (5744) 1524
		大田区大森西1-12-1	03 (5764) 0691	03 (5764) 0711
		大田区蒲田5-13-14	03 (5744) 1661	03 (5744) 1523
		大田区大森西1-12-1	03 (5764) 0661	03 (5764) 0659
		大田区雪谷大塚町4-6	03 (3726) 4145	03 (3726) 6331
大田区蒲田本町2-1-1	03 (5713) 1701	03 (5713) 0290		
大田区東糀谷1-21-15	03 (3743) 4161	03 (6423) 8838		
区西南部	目黒区 目黒区保健所 碑文谷保健センター	目黒区上目黒2-19-15	03 (5722) 9586	03 (5722) 9329
		目黒区碑文谷4-16-18	03 (3711) 6446	03 (5722) 9330
	世田谷区 世田谷保健所 世田谷総合支所健康づくり課 北沢総合支所健康づくり課 玉川総合支所健康づくり課 砧総合支所健康づくり課 烏山総合支所健康づくり課	世田谷区世田谷4-24-1	03 (5432) 2432	03 (5432) 3022
		世田谷区世田谷4-22-33	03 (5432) 2893	03 (5432) 3074
		世田谷区北沢2-8-18	03 (6804) 9355	03 (6804) 9044
		世田谷区等々力3-4-1	03 (3702) 1948	03 (3705) 9203
		世田谷区成城6-2-1	03 (3483) 3161	03 (3483) 3167
		世田谷区南烏山6-22-14	03 (3308) 8228	03 (3308) 3036
	渋谷区 渋谷区保健所 中央保健相談所 恵比寿保健相談所 幡ヶ谷保健相談所	渋谷区宇田川町1-1	03 (3463) 1211	03 (5458) 4943
		渋谷区宇田川町5-6	03 (3463) 1211	03 (5458) 4944
渋谷区恵比寿2-27-18		03 (3443) 6251	03 (3443) 6253	
渋谷区幡ヶ谷3-39-1		03 (3374) 7591	03 (3374) 5985	

二次保健 医療圏	名 称		所在地	電話番号	ファクシミリ番号	
西 部	新宿区	新宿区保健所	新宿区新宿5-18-21	03 (3209) 1111	03 (5273) 3820	
		牛込保健センター	新宿区牛込町6	03 (3260) 6231	03 (3260) 6223	
		四谷保健センター	新宿区四谷三栄町10-16	03 (3351) 5161	03 (3351) 5166	
		東新宿保健センター	新宿区新宿7-26-4	03 (3200) 1026	03 (3200) 1027	
		落合保健センター	新宿区下落合4-6-7	03 (3952) 7161	03 (3952) 9943	
	中野区	中野区保健所	中野区中野2-17-4	03 (3382) 6661	03 (3382) 6667	
		中部すこやか福祉センター	中野区中央3-19-1	03 (3367) 7788	03 (3367) 7789	
		北部すこやか福祉センター	中野区江古田4-31-10	03 (3389) 4323	03 (3389) 4339	
		南部すこやか福祉センター	中野区弥生町5-11-26	03 (3382) 5551	03 (3382) 1766	
		鷺宮すこやか福祉センター	中野区若宮3-58-10	03 (3336) 7111	03 (3336) 7134	
	杉並区	杉並保健所	杉並区荻窪5-20-1	03 (3391) 1355	03 (3391) 1377	
		(健康推進課)	杉並区荻窪5-20-1	03 (3391) 1991	03 (3391) 1926	
		(生活衛生課)	杉並区荻窪5-20-1	03 (3391) 1025	03 (3391) 1927	
		(保健予防課)	杉並区荻窪5-20-1	03 (3391) 0015	03 (3391) 1926	
		荻窪保健センター	杉並区高井戸東3-20-3	03 (3334) 4304	03 (3334) 4525	
		高井戸保健センター	杉並区高円寺南3-24-15	03 (3311) 0116	03 (3311) 4871	
		高円寺保健センター	杉並区上井草3-8-19	03 (3394) 1212	03 (3394) 6330	
		上井草保健センター	杉並区和泉4-50-6	03 (3313) 9331	03 (3313) 4384	
		和泉保健センター				
	西 部	豊島区	池袋保健所	豊島区東池袋4-42-16	03 (3987) 4203	03 (3987) 4110
			(地域保健課)	豊島区東池袋4-42-16	03 (3987) 4175	03 (3981) 5452
			(生活衛生課)	豊島区東池袋4-42-16	03 (3987) 4172	03 (3987) 4178
			(健康推進課)	豊島区長崎3-6-24	03 (3957) 1191	03 (3958) 2188
		北区	北区保健所	北区東十条2-7-3	03 (3919) 0376	03 (3919) 3308
			(生活衛生課)	北区東十条2-7-3	03 (3919) 3101	03 (3919) 5163
			(保健予防課)	北区赤羽南1-13-1	03 (3919) 7588	03 (3919) 5163
			王子健康支援センター	北区赤羽南1-13-1	03 (3903) 6481	03 (3903) 6486
赤羽健康支援センター		北区赤羽南1-13-1	03 (3903) 6481	03 (3903) 6486		
滝野川健康支援センター		北区西ヶ原1-19-12	03 (3915) 0184	03 (3915) 0171		
北 部		板橋区	板橋区保健所	板橋区大山東町32-15	03 (3579) 2321	03 (3579) 1337
			(感染症対策課)	板橋区板橋2-66-1	03 (3579) 2302	03 (3962) 7834
	(健康推進課)		板橋区大山東町32-15	03 (3579) 2332	03 (3579) 1337	
	(生活衛生課)		板橋区大山東町32-15	03 (3579) 2329	03 (3579) 1337	
	(予防対策課)		板橋区大山東町32-15	03 (3579) 2333	03 (3579) 2345	
	板橋健康福祉センター		板橋区桜川3-18-6	03 (3937) 1041	03 (3937) 1058	
	上板橋健康福祉センター		板橋区赤塚1-10-13	03 (3979) 0511	03 (3979) 0581	
	赤塚健康福祉センター		板橋区蓮根2-5-5	03 (3969) 3836	03 (3969) 2251	
志村健康福祉センター	板橋区高島平3-13-28	03 (3938) 8621	03 (3938) 8640			
高島平健康福祉センター						
練馬区	練馬区保健所	練馬区豊玉北6-12-1	03 (5984) 2483	03 (5984) 1211		
	(生活衛生課)	練馬区豊玉北6-12-1	03 (5984) 1017	03 (5984) 1211		
	(保健予防課)	練馬区豊玉北5-15-19	03 (3992) 1188	03 (3992) 1187		
	豊玉保健相談所	練馬区北町6-35-7	03 (3931) 1347	03 (3931) 0851		
	北保健相談所	練馬区光が丘2-9-6	03 (5997) 7722	03 (5997) 7719		
	光が丘保健相談所	練馬区石神井町7-3-28	03 (3996) 0634	03 (3996) 0590		
	石神井保健相談所	練馬区大泉学園町5-8-8	03 (3921) 0217	03 (3921) 0106		
	大泉保健相談所	練馬区関町東1-27-4	03 (3929) 5381	03 (3929) 0787		
	関保健相談所					
東 北 部	荒川区	荒川区保健所	荒川区荒川2-11-1	03 (3802) 4216	03 (3806) 2976	
		(生活衛生課)	荒川区荒川2-11-1	03 (3802) 4247	03 (3806) 0364	
		(健康推進課)	荒川区荒川2-11-1	03 (3802) 4243	03 (3807) 1504	
	足立区	足立保健所	足立区中央本町1-5-3	03 (3880) 5361	03 (3880) 6998	
		(生活衛生課)	足立区中央本町1-5-3	03 (3880) 5372	03 (3880) 5371	
		(感染症対策課)	足立区中央本町1-5-3	03 (3880) 5351	03 (3880) 6998	
		(中央本町地域・保健総合支援課)	足立区中央本町1-5-3	03 (3880) 5370	03 (3880) 5445	
		(衛生試験所)	足立区西竹の塚1-11-2	03 (3855) 5082	03 (3855) 5089	
		竹の塚保健センター	エミエルタワー竹の塚2階			
		江北保健センター	足立区西新井本町2-30-40	03 (3896) 4004	03 (3856) 5529	
	千住保健センター	足立区千住仲町19-3	03 (3888) 4277	03 (3888) 5396		
	千住庁舎4階					
	東部保健センター	足立区大谷田3-11-13	03 (3606) 4171	03 (5697) 6561		
	葛飾区	葛飾区保健所	葛飾区青戸4-15-14	03 (3602) 1231	03 (3602) 1298	
		(地域保健課)	葛飾区青戸4-15-14	03 (3602) 1242	03 (3602) 1298	
(生活衛生課)		葛飾区青戸4-15-14	03 (3602) 1268	03 (3602) 1298		
(健康づくり課)		葛飾区青戸4-15-14	03 (3602) 1274	03 (3602) 1298		
(保健予防課)		葛飾区青戸4-15-14	03 (3602) 1284	03 (3602) 1298		
青戸保健センター		葛飾区金町4-18-19	03 (3607) 4141	03 (3609) 6795		
金町保健センター		葛飾区西新小岩4-33-2	03 (3696) 3781	03 (5698) 1759		
新小岩保健センター		葛飾区東水元1-7-3	03 (3627) 1911	03 (5699) 1649		
水元保健センター						

二次保健医療圏	名 称		所 在 地	電 話 番 号	ファクシミリ番号
東 部 区	墨 田 区	墨田区保健所	墨田区吾妻橋1-23-20	03 (5608) 1111	03 (5608) 6405
		向島保健センター	墨田区東向島5-16-2	03 (3611) 6135	03 (3611) 3113
		本所保健センター	墨田区東駒形1-6-4	03 (3622) 9137	03 (3623) 2108
江 東 区	江 東 区	江東区保健所	江東区東陽2-1-1	03 (3647) 9539	03 (3615) 7171
		(健康推進課)	江東区東陽2-1-1	03 (3647) 5844	03 (3615) 7171
		(生活衛生課)	江東区東陽2-1-1	03 (3647) 5906	03 (3615) 7171
		(保健予防課)	江東区大島3-1-3	03 (3637) 6521	03 (3637) 6651
		城東保健相談所	江東区南砂4-3-10	03 (5606) 5001	03 (5606) 5006
		城東南部保健相談所	江東区白河3-4-3-301	03 (3641) 1181	03 (3641) 5557
		深川保健相談所	江東区枝川1-8-15-102	03 (5632) 2291	03 (5632) 2295
江 戸 川 区	江 戸 川 区	江戸川保健所	江戸川区東小岩3-23-3	03 (3658) 3177	03 (3671) 5798
		(生活衛生課)	江戸川区中央4-24-19	03 (5661) 2464	03 (3655) 9925
		(保健予防課)	江戸川区中央4-24-19	03 (5661) 2467	03 (3655) 9925
		中央健康サポートセンター	江戸川区東小岩3-23-3	03 (3658) 3171	03 (3671) 5221
		小岩健康サポートセンター	江戸川区瑞江2-5-7	03 (3678) 6441	03 (3678) 6444
		東部健康サポートセンター	江戸川区清新町1-3-11	03 (3878) 1221	03 (3878) 9847
		清新町健康サポートセンター	江戸川区中葛西3-10-1	03 (3688) 0154	03 (3878) 9834
		葛西健康サポートセンター	江戸川区鹿骨1-55-10	03 (3678) 8711	03 (3678) 8714
		鹿骨健康サポートセンター	江戸川区小松川3-6-1	03 (3683) 5531	03 (3683) 5664
		小松川健康サポートセンター	江戸川区南葛西7-1-27	03 (5675) 2515	03 (5675) 2519
		なぎさ健康サポートセンター			

資料：東京都保健医療局調べ

②市町村部

[東京都保健所]

令和5年4月1日現在

二次保健医療圏	名 称	所 在 地	電 話 番 号	ファクシミリ番号
西 多 摩	西多摩保健所 (秋川地域センター)	青梅市東青梅1-167-15	0428 (22) 6141	0428 (23) 3987
		あきる野市五日市411 あきる野市役所五日市出張所内	042 (596) 3113	042 (596) 4870
南 多 摩	南多摩保健所	多摩市永山2-1-5	042 (371) 7661	042 (375) 6697
北 多 摩 西 部	多摩立川保健所	立川市柴崎町2-21-19 東京都立川福祉保健庁舎内	042 (524) 5171	042 (528) 2777
北 多 摩 南 部	多摩府中保健所 (武蔵野三鷹地域センター)	府中市宮西町1-26-1東京都府中合同庁舎内	042 (362) 2334	042 (360) 2144
		武蔵野市西久保3-1-22	0422 (54) 2209	0422 (56) 0911
北 多 摩 北 部	多摩小平保健所	小平市花小金井1-31-24	042 (450) 3111	042 (450) 3261
島 し よ	島しょ保健所	新宿区西新宿2-3-1新宿モノリス24階 郵便私書箱7028号	03 (5324) 6532	03 (5324) 6533
		大島出張所	04992 (2) 1436	04992 (2) 1740
		新島支所	04992 (5) 1600	04992 (5) 1649
		神津島支所	04992 (8) 0880	04992 (8) 0882
		三宅出張所	04994 (2) 0181	04994 (2) 1009
		八丈出張所	04996 (2) 1291	04996 (2) 0632
		小笠原出張所	04998 (2) 2951	04998 (2) 2953
		小笠原村父島字清瀬		

資料：東京都保健医療局調べ

[政令市保健所・保健センター]

令和5年4月1日現在

二次保健医療圏	名 称	所 在 地	電 話 番 号	ファクシミリ番号
南 多 摩	八王子市保健所	八王子市明神町3-19-2	042 (645) 5111	042 (644) 9100
		八王子市大横保健福祉センター	042 (625) 9128	042 (627) 5887
		八王子市東浅川保健福祉センター	042 (667) 1331	042 (667) 7829
		八王子市南大沢保健福祉センター	042 (679) 2205	042 (679) 2214
		フレスコ南大沢公共棟1階		
	町田市保健所	町田市森野2-2-22 市庁舎7階	042 (724) 4241	050 (3101) 8202
		町田市中町2-13-3	042 (722) 0621	042 (722) 3249
		町田市健康福祉会館	042 (725) 5471	050 (3161) 8634
		町田市忠生保健センター	042 (791) 0135	-
		町田市鶴川保健センター	042 (736) 1600	050 (3161) 8634

資料：東京都保健医療局調べ

[市町村保健（福祉総合）センター]

令和5年4月1日現在

二次保健医療圏	名 称		所 在 地	電話番号	ファクシミリ番号
西多摩	青梅市	健康センター	青梅市東青梅1-174-1	0428 (23) 2191	0428 (23) 2195
	福生市	保健センター	福生市大字福生2125-3	042 (552) 0061	042 (530) 5324
	羽村市	保健センター	羽村市緑ヶ丘5-5-2	042 (555) 1111	042 (554) 4767
	あきる野市	あきる野保健相談所 五日市保健センター	あきる野市秋川6-1-2 あきる野市五日市414-5	042 (558) 5091 042 (558) 1111	- -
	瑞穂町	保健センター	西多摩郡瑞穂町大字石畑1970	042 (557) 5072	042 (557) 7414
	日の出町	保健センター	西多摩郡日の出町平井2780	042 (588) 5426	042 (597) 0628
	檜原村	やすらぎの里	西多摩郡檜原村2717	042 (598) 3121	042 (598) 1263
	奥多摩町	保健福祉センター	西多摩郡奥多摩町氷川1111	0428 (83) 2777	0428 (83) 2833
南多摩	日野市	生活・保健センター	日野市日野本町1-6-2	042 (581) 4111	042 (583) 2400
	多摩市	多摩市立健康センター	多摩市関戸4-19-5	042 (376) 9111	042 (371) 1235
	稲城市	保健センター	稲城市百村112-1	042 (378) 3421	042 (377) 4944
北多摩西部	立川市	健康会館	立川市高松町3-22-9	042 (527) 3632	042 (521) 0422
	昭島市	保健福祉センター 「あいぼっく」	昭島市昭和町4-7-1	042 (544) 5126	042 (544) 7130
	国分寺市	いずみ保健センター	国分寺市泉町2-3-8	042 (321) 1801	042 (320) 1181
	国立市	保健センター	国立市富士見台3-16-5	042 (572) 6111	042 (574) 3930
	東大和市	東大和市立保健センター	東大和市中央3-918-1	042 (565) 5211	042 (561) 0711
	武蔵村山市	保健相談センター	武蔵村山市本町1-23	042 (565) 9315	042 (565) 0287
	武蔵野市	武蔵野市立保健センター	武蔵野市吉祥寺北町4-8-10	0422 (51) 7004	0422 (51) 9297
北多摩南部	三鷹市	総合保健センター	三鷹市新川6-37-1 元気創造プラザ2階	0422 (45) 1151	0422 (46) 4827
	府中市	保健センター	府中市府中町2-25	042 (368) 5311	042 (334) 5535
		保健センター分館	府中市府中町1-30	042 (368) 6510	042 (334) 5549
	調布市	保健センター	調布市小島町2-33-1	042 (441) 6100	042 (441) 6101
	小金井市	保健センター	小金井市貫井北町5-18-18	042 (321) 1240	042 (321) 6423
	狛江市	保健センター (あいとびあセンター)	狛江市元和泉2-35-1	03 (3488) 1181	03 (3488) 9100
北多摩北部	小平市	健康センター	小平市学園東町1-19-12	042 (346) 3700	042 (346) 3705
	東村山市	保健福祉総合センター 「いきいきプラザ」	東村山市本町1-2-3	042 (393) 5111	042 (395) 2131
	清瀬市	健康センター	清瀬市中里5-842	042 (492) 5111	042 (495) 9222
	東久留米市	わくわく健康プラザ	東久留米市滝山4-3-14	042 (477) 0030	042 (477) 0033
	西東京市	田無総合福祉センター	西東京市田無町5-5-12	042 (466) 1670	042 (466) 1411
保谷保健福祉総合センター		西東京市中町1-5-1	042 (464) 1311	042 (422) 7309	
島しょ	大島町	大島けんこうセンター	大島町岡田字沢立111-1	04992 (2) 1482	04992 (2) 4430
				(福祉けんこう課けんこう係)	(福祉けんこう課けんこう係)
	新島村	さわやか健康センター	新島村本村3-12-8	04992 (5) 1856	04992 (5) 1857
	神津島村	保健センター	神津島村1009-1	04992 (8) 0010	04992 (8) 7256
	八丈町	保健福祉センター	八丈町三根2-1	04996 (2) 5570	04996 (2) 7923
				(福祉健康課保健係)	(福祉健康課保健係)
青ヶ島村	保健福祉センター	青ヶ島村無番地	04996 (9) 0111	04996 (9) 0001	

資料：東京都保健医療局調べ

(4) 二次保健医療圏別保健医療資源の状況

区分	人口	年齢別人口			昼間人口 (昼間人口指数)	病院 総数	病院種別			
		0~14歳 (構成割合)	15~64歳 (構成割合)	65歳以上 (構成割合)			一病	般院	精神科 病院	結核 療養所
区中央部	947,858	113,516 (12.0)	661,900 (69.8)	172,442 (18.2)	3,832,357 (404.3)	48	47	1	0	
区南部	1,170,569	124,329 (10.6)	794,940 (67.9)	251,300 (21.5)	1,326,908 (113.4)	40	39	1	0	
区西南部	1,475,635	164,012 (11.1)	1,018,305 (69.0)	293,318 (19.9)	1,731,006 (117.3)	51	51	0	0	
区西部	1,285,373	117,300 (9.1)	906,355 (70.5)	261,718 (20.4)	1,652,175 (128.5)	41	41	0	0	
区西北部	1,993,903	209,005 (10.5)	1,334,772 (66.9)	450,126 (22.6)	1,765,158 (88.5)	93	89	4	0	
区東北部	1,365,611	151,626 (11.1)	872,388 (63.9)	341,597 (25.0)	1,098,500 (80.4)	89	83	6	0	
区東部	1,494,327	180,919 (12.1)	992,672 (66.4)	320,736 (21.5)	1,464,069 (98.0)	54	54	0	0	
区部計	9,733,276	1,060,707 (10.9)	6,581,332 (67.6)	2,091,237 (21.5)	12,870,173 (132.2)	416	404	12	0	
西多摩	379,043	41,711 (11.0)	220,513 (58.2)	116,819 (30.8)	345,603 (91.2)	28	21	7	0	
南多摩	1,440,971	166,825 (11.6)	887,713 (61.6)	386,433 (26.8)	1,338,926 (92.9)	73	58	15	0	
北多摩西部	658,632	79,206 (12.0)	415,209 (63.0)	164,217 (24.9)	623,761 (94.7)	26	26	0	0	
北多摩南部	1,061,790	127,163 (12.0)	700,243 (65.9)	234,384 (22.1)	949,288 (89.4)	43	37	6	0	
北多摩北部	749,421	89,975 (12.0)	466,342 (62.2)	193,104 (25.8)	598,728 (79.9)	42	34	8	0	
多摩地域計	4,289,857	504,880 (11.8)	2,690,020 (62.7)	1,094,957 (25.5)	3,856,306 (89.9)	212	176	36	0	
島しょ	24,461	2,828 (11.6)	13,076 (53.5)	8,557 (35.0)	25,084 (102.5)	1	1	0	0	
東京都全域	14,047,594	1,568,415 (11.2)	9,284,428 (66.1)	3,194,751 (22.7)	16,751,563 (119.2)	629	581	48	0	
全 国	126,146,099	15,031,602 (11.9)	75,087,865 (59.5)	36,026,632 (28.6)	126,146,099 (100.0)	8,156	7,100	1,056	0	

注1：年齢階級別人口には年齢不詳者を含まないため、人口総数とは一致しない。
 昼間人口指数とは、「昼間人口／(夜間)人口×100」をいう。
 資料：人口及び昼間人口については、総務省「国勢調査」(令和2年10月1日現在)
 病院数は、厚生労働省「医療施設調査」(令和4年10月1日現在)

区 分	病 院 病床総数	一 般 診 療 所					有 診 療 所 病 床	病 床	
		一 般 病 床	精 神 病 床	感 染 症 病 床	結 核 病 床	療 養 病 床			
区 中 央 部	13,480 (1,422.2)	12,735 (1,343.6)	248 (26.2)	30 (3.2)	2 (0.2)	465 (49.1)	2,762 (291.4)	26 (2.7)	236 (24.9)
区 南 部	7,762 (663.1)	6,228 (532.0)	178 (15.2)	20 (1.7)	0 (0.0)	1,336 (114.1)	1,119 (95.6)	21 (1.8)	211 (18.0)
区 西 南 部	10,728 (727.0)	7,430 (503.5)	1,232 (83.5)	10 (0.7)	22 (1.5)	2,034 (137.8)	1,988 (134.7)	35 (2.4)	333 (22.6)
区 西 部	9,958 (774.7)	8,570 (666.7)	105 (8.2)	4 (0.3)	22 (1.7)	1,257 (97.8)	1,619 (126.0)	28 (2.2)	210 (16.3)
区 西 北 部	17,197 (862.5)	10,093 (506.2)	3,007 (150.8)	20 (1.0)	12 (0.6)	4,065 (203.9)	1,784 (89.5)	43 (2.2)	449 (22.5)
区 東 北 部	10,976 (803.7)	7,543 (552.4)	1,252 (91.7)	5 (0.4)	36 (2.6)	2,140 (156.7)	1,011 (74.0)	35 (2.6)	474 (34.7)
区 東 部	8,852 (592.4)	7,205 (482.2)	165 (11.0)	10 (0.7)	22 (1.5)	1,450 (97.0)	1,152 (77.1)	32 (2.1)	424 (28.4)
区 部 計	78,953 (811.2)	59,804 (614.4)	6,187 (63.6)	99 (1.0)	116 (1.2)	12,747 (131.0)	11,435 (117.5)	220 (2.3)	2,337 (24.0)
西 多 摩	6,058 (1,598.2)	1,793 (473.0)	2,182 (575.7)	4 (1.1)	0 (0.0)	2,079 (548.5)	257 (67.8)	10 (2.6)	130 (34.3)
南 多 摩	16,009 (1,111.0)	6,027 (418.3)	6,686 (464.0)	8 (0.6)	0 (0.0)	3,288 (228.2)	1,023 (71.0)	38 (2.6)	493 (34.2)
北多摩西部	4,948 (751.3)	3,534 (536.6)	296 (44.9)	6 (0.9)	30 (4.6)	1,082 (164.3)	520 (79.0)	12 (1.8)	135 (20.5)
北多摩南部	10,775 (1,014.8)	6,167 (580.8)	3,372 (317.6)	20 (1.9)	87 (8.2)	1,129 (106.3)	934 (88.0)	17 (1.6)	185 (17.4)
北多摩北部	8,355 (1,114.9)	4,413 (588.9)	2,133 (284.6)	6 (0.8)	216 (28.8)	1,587 (211.8)	501 (66.9)	8 (1.1)	106 (14.1)
多摩地域計	46,145 (1075.7)	21,934 (511.3)	14,669 (341.9)	44 (1.0)	333 (7.8)	9,165 (213.6)	3,235 (75.4)	85 (2.0)	1,049 (24.5)
島 しょ	54 (220.8)	52 (212.6)	0 (0.0)	2 (8.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	19 (77.7)	9 (36.8)	64 (261.6)
東京都全域	125,152 (890.9)	81,790 (582.2)	20,856 (148.5)	145 (1.0)	449 (3.2)	21,912 (156.0)	14,689 (104.6)	314 (2.2)	3,450 (24.6)
全 国	1,492,957 (1,183.5)	886,663 (702.9)	321,828 (255.1)	1,909 (1.5)	3,863 (3.1)	278,694 (220.9)	105,182 (83.4)	5,958 (4.7)	80,436 (63.8)

注：下段（ ）内は人口10万対。算出基準となる人口は、「国勢調査」（令和2年10月1日現在）
資料：厚生労働省 「医療施設調査」（令和4年10月1日現在）

区分	歯科診療所数	薬局数	救急告示医療機関数		救命救急センター数	特定機能病院数	特殊診療設備		保健所数	保健相談所・出張所・保健センター数
			病院	診療所			特定集中治療室	新生児特定集中治療室		
区 中央部	1,882 (198.6)	800 (84.4)	26	2	7	7	14 (198)	8 (70)	5	5
区 南部	891 (76.1)	627 (53.6)	21	0	2	2	7 (75)	2 (30)	2	3
区 西南部	1,476 (100.0)	726 (49.2)	30	0	3	0	5 (50)	2 (36)	3	9
区 西部	1,101 (85.7)	692 (53.8)	28	0	3	3	8 (70)	3 (27)	3	13
区 西北部	1,345 (67.5)	974 (48.8)	48	2	3	2	11 (115)	4 (45)	4	15
区 東北部	771 (56.5)	668 (48.9)	40	0	1	0	6 (39)	2 (21)	3	8
区 東部	874 (58.5)	625 (41.8)	30	0	1	1	5 (54)	3 (36)	3	14
区 部計	8,340 (85.7)	5,112 (52.5)	223	4	20	15	56 (601)	24 (265)	23	67
西多摩	178 (47.0)	172 (45.4)	7	0	1	0	1 (8)	0 (0)	1	10
南多摩	717 (49.8)	599 (41.6)	26	1	2	0	5 (51)	2 (9)	3	10
北多摩西部	406 (61.6)	313 (47.5)	14	0	1	0	3 (19)	1 (6)	1	6
北多摩南部	673 (63.4)	516 (48.6)	18	0	3	1	6 (94)	4 (51)	1	7
北多摩北部	368 (49.1)	348 (46.4)	19	0	1	0	1 (8)	1 (6)	1	6
多摩地域計	2,342 (54.6)	1,948 (45.4)	84	1	8	1	16 (180)	8 (72)	7	39
島しょ	14 (57.2)	5 (20.4)	1	1	0	0	0 (0)	0 (0)	1	11
東京都全域	10,696 (76.1)	7,065 (50.3)	308	6	28	16	72 (781)	32 (337)	31	117
全 国	67,755 (53.7)	62,375 (49.4)	3,953	222	300	88	674 (6,345)	696 (6,719)	468	...

注：歯科診療所数・薬局数の（ ）内は人口10万対。算出基準となる人口は、総務省「国勢調査」（令和2年10月1日現在）

特殊診療設備数の（ ）内は病床数

資料：歯科診療所数は「医療施設調査」（令和4年10月1日現在）。特殊診療設備は「医療施設調査」（令和2年10月1日現在）

薬局数・救急告示医療機関数は東京都は東京都福祉保健局「福祉・衛生行政年報」（令和5年3月31日現在）

全国の薬局数は厚生労働省「衛生行政報告例」（厚生労働省）

全国の救急告示医療機関数は総務省消防庁「消防白書」（令和4年4月1日現在）

救命救急センター数、特定機能病院数は東京都福祉保健局調べ（令和5年4月1日現在）

保健所数・保健相談所数・出張所数・保健センター数は東京都福祉保健局調べ（令和5年4月1日現在）

区 分	介護老人福祉施設		介護老人保健施設		介護医療院		認知症高齢者 グループホーム		特定施設	
	施設数 (65歳以上 人口10万対)	定員数 (65歳以上 人口10万対)								
区 中 央 部	37 (21.7)	2,780 (1633.4)	9 (5.3)	889 (522.3)	1 (0.6)	252 (148.1)	33 (19.4)	598 (351.4)	46 (27.0)	3,486 (2048.2)
区 南 部	31 (12.6)	2,841 (1154.2)	8 (3.3)	796 (323.4)	2 (0.8)	100 (40.6)	57 (23.2)	1,096 (445.3)	79 (32.1)	5,125 (2082.2)
区 西 南 部	48 (16.9)	3,814 (1339.4)	13 (4.6)	1,192 (418.6)	1 (0.4)	19 (6.7)	70 (24.6)	1,299 (456.2)	113 (39.7)	6,701 (2353.3)
区 西 部	45 (17.7)	3,860 (1518.3)	9 (3.5)	932 (366.6)	1 (0.4)	102 (40.1)	70 (27.5)	1,224 (481.5)	95 (37.4)	5,832 (2294.0)
区 西 北 部	76 (17.4)	6,663 (1528.1)	33 (7.6)	3,605 (826.8)	4 (0.9)	204 (46.8)	100 (22.9)	1,736 (398.1)	167 (38.3)	11,279 (2586.8)
区 東 北 部	58 (17.4)	6,040 (1814.9)	25 (7.5)	3,135 (942.0)	4 (1.2)	174 (52.3)	88 (26.4)	1,611 (484.1)	50 (15.0)	4,131 (1241.3)
区 東 部	47 (14.7)	4,315 (1349.7)	21 (6.6)	2,297 (718.5)	2 (0.6)	126 (39.4)	81 (25.3)	1,500 (469.2)	76 (23.8)	4,949 (1548.0)
区 部 計	342 (16.7)	30,313 (1483.1)	118 (5.8)	12,846 (628.5)	15 (0.7)	977 (47.8)	499 (24.4)	9,064 (443.5)	626 (30.6)	41,503 (2030.6)
西 多 摩	63 (54.9)	6,905 (6014.1)	15 (13.1)	1,565 (1363.1)	3 (2.6)	211 (183.8)	18 (15.7)	225 (196.0)	14 (12.2)	829 (722.0)
南 多 摩	66 (17.3)	6,419 (1677.9)	22 (5.8)	2,649 (692.4)	4 (1.0)	731 (191.1)	74 (19.3)	1,229 (321.3)	87 (22.7)	6,964 (1820.4)
北多摩西部	31 (18.8)	2,665 (1613.9)	15 (9.1)	1,639 (992.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	36 (21.8)	492 (297.9)	44 (26.6)	2,412 (1460.7)
北多摩南部	38 (16.4)	3,261 (1409.2)	18 (7.8)	1,697 (733.4)	2 (0.9)	265 (114.5)	44 (19.0)	794 (343.1)	87 (37.6)	5,347 (2310.7)
北多摩北部	38 (19.9)	3,520 (1839.2)	15 (7.8)	1,567 (818.8)	1 (0.5)	50 (26.1)	42 (21.9)	737 (385.1)	49 (25.6)	3,205 (1674.6)
多摩地域計	236 (21.7)	22,770 (2098.1)	85 (7.8)	9,117 (840.1)	10 (0.9)	1,257 (115.8)	214 (19.7)	3,477 (320.4)	281 (25.9)	18,757 (1728.3)
島 しょ	5 (57.4)	322 (3694.8)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (11.5)	9 (103.3)	0 (0.0)	0 (0.0)
東京都全域	583 (18.6)	53,405 (1702.0)	203 (6.5)	21,963 (699.9)	25 (0.8)	2,234 (71.2)	714 (22.8)	12,550 (400.0)	907 (28.9)	60,260 (1920.4)

注：（ ）内の算出基準となる人口は、東京都については、東京都総務局「住民基本台帳による東京都の世帯と人口」（令和5年1月1日現在）

資料：東京都福祉局調べ（令和5年10月1日現在）

区分	医療施設における従事者数								
	医師	歯科医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准看護師	衛生士	技工士
区中央部	12,218 (1,289.0)	4,060 (428.4)	1,270 (134.0)	553 (58.4)	544 (57.4)	17,789 (1,876.8)	515 (54.3)	2,963 (312.6)	278 (29.3)
区南部	4,151 (354.6)	1,695 (144.8)	436 (37.2)	475 (40.6)	331 (28.3)	6,608 (564.5)	473 (40.4)	1,196 (102.2)	64 (5.5)
区西南部	5,191 (351.8)	2,179 (147.6)	542 (36.7)	215 (14.6)	608 (41.2)	8,566 (580.5)	429 (29.1)	1,858 (125.9)	89 (6.0)
区西部	6,352 (494.2)	1,848 (143.8)	580 (45.1)	187 (14.5)	360 (28.0)	9,269 (721.1)	430 (33.4)	1,451 (112.9)	91 (7.0)
区西北部	6,008 (301.3)	2,160 (108.3)	725 (36.3)	286 (14.3)	485 (24.3)	11,680 (585.8)	1,251 (62.7)	1,888 (94.7)	151 (7.5)
区东北部	3,395 (248.6)	1,239 (90.7)	389 (28.5)	72 (5.3)	338 (24.7)	6,209 (454.7)	1,257 (92.0)	1,034 (75.7)	58 (4.2)
区東部	3,815 (255.3)	1,352 (90.5)	459 (30.7)	312 (20.9)	313 (20.9)	7,361 (492.6)	839 (56.1)	1,140 (76.3)	48 (3.2)
区部計	41,130 (422.6)	14,532 (149.3)	4,401 (45.2)	2,100 (21.6)	2,978 (30.6)	67,483 (693.3)	5,193 (53.4)	11,531 (118.5)	777 (8.0)
西多摩	993 (262.0)	328 (86.5)	146 (38.5)	15 (4.0)	80 (21.1)	2,376 (626.9)	635 (167.6)	296 (78.0)	26 (7.0)
南多摩	3,438 (238.6)	1,225 (85.0)	473 (32.8)	76 (5.3)	207 (14.4)	7,850 (544.8)	1,254 (87.0)	1,133 (78.6)	42 (2.9)
北多摩西部	1,670 (253.5)	766 (116.3)	203 (30.8)	64 (9.8)	141 (21.4)	3,787 (574.9)	318 (48.2)	769 (116.7)	38 (5.7)
北多摩南部	3,464 (326.2)	1,059 (99.7)	376 (35.4)	124 (11.7)	343 (32.3)	7,921 (746.0)	513 (48.3)	960 (90.4)	45 (4.2)
北多摩北部	1,555 (207.5)	588 (78.5)	285 (38.1)	42 (5.6)	109 (14.5)	4,058 (541.4)	616 (82.1)	520 (69.3)	23 (3.0)
多摩地域計	11,120 (259.2)	3,966 (92.4)	1,484 (34.6)	321 (7.5)	880 (20.5)	25,991 (605.9)	3,335 (77.7)	3,678 (85.7)	173 (4.0)
島しょ	41 (165.6)	21 (84.2)	7 (28.6)	0 (0.0)	6 (25.3)	103 (419.9)	14 (55.6)	18 (71.5)	7 (28.6)
東京都全域	52,290 (372.2)	18,519 (131.8)	5,892 (41.9)	2,421 (17.2)	3,864 (27.5)	93,577 (666.1)	8,542 (60.8)	15,226 (108.4)	957 (6.8)
全 国	384,494 (304.8)	113,768 (90.2)	56,047 (44.4)	15,066 (11.9)	32,089 (25.4)	989,381 (784.3)	176,228 (139.7)	131,304 (104.1)	10,065 (8.0)

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：下段（ ）内は人口10万対。算出基準となる人口は、「国勢調査」（令和2年10月1日現在）

注4：各欄の数値は、小数点第一位以下を四捨五入しているため、合計値と一致しない場合がある。

資料：厚生労働省「医療施設調査」（令和2年10月1日現在）

区分	医療施設における従事者数								
	理学療法士	作業療法士	視能訓練士	義肢装具士	言語聴覚士	診療放射線技師	診療工技師	臨床検査技師	衛生検査技師
区中央部	619 (65.3)	217 (22.9)	319 (33.7)	0 (0.0)	118 (12.5)	1,474 (155.5)	43 (4.6)	2,316 (244.4)	21 (2.2)
区南部	719 (61.4)	228 (19.5)	95 (8.1)	0 (0.0)	118 (10.1)	438 (37.4)	6 (0.5)	534 (45.6)	14 (1.2)
区西南部	838 (56.8)	333 (22.6)	121 (8.2)	0 (0.0)	128 (8.6)	485 (32.8)	15 (1.0)	756 (51.2)	6 (0.4)
区西部	735 (57.2)	205 (16.0)	181 (14.1)	1 (0.1)	110 (8.6)	650 (50.6)	25 (2.0)	1,043 (81.2)	5 (0.4)
区西北部	1,264 (63.4)	573 (28.7)	158 (7.9)	2 (0.1)	246 (12.3)	674 (33.8)	27 (1.3)	890 (44.7)	11 (0.5)
区東北部	1,039 (76.1)	353 (25.8)	96 (7.0)	1 (0.1)	113 (8.3)	476 (34.8)	14 (1.0)	446 (32.7)	6 (0.5)
区東部	846 (56.6)	310 (20.7)	147 (9.8)	0 (0.0)	118 (7.9)	535 (35.8)	11 (0.7)	539 (36.1)	1 (0.1)
区部計	6,060 (62.3)	2,219 (22.8)	1,118 (11.5)	5 (0.1)	951 (9.8)	4,732 (48.6)	141 (1.4)	6,525 (67.0)	65 (0.7)
西多摩	214 (56.5)	167 (44.2)	15 (3.8)	0 (0.0)	50 (13.3)	112 (29.5)	1 (0.1)	130 (34.2)	0 (0.0)
南多摩	731 (50.7)	499 (34.6)	74 (5.1)	0 (0.0)	167 (11.6)	418 (29.0)	21 (1.5)	568 (39.4)	9 (0.6)
北多摩西部	377 (57.2)	167 (25.3)	35 (5.3)	0 (0.1)	60 (9.2)	253 (38.4)	9 (1.3)	301 (45.6)	1 (0.1)
北多摩南部	581 (54.8)	262 (24.7)	77 (7.2)	0 (0.0)	96 (9.0)	402 (37.8)	12 (1.1)	477 (44.9)	2 (0.2)
北多摩北部	380 (50.7)	184 (24.5)	31 (4.1)	2 (0.3)	78 (10.4)	206 (27.5)	4 (0.5)	262 (34.9)	1 (0.1)
多摩地域計	2,284 (53.2)	1,280 (29.8)	231 (5.4)	3 (0.1)	451 (10.5)	1,391 (32.4)	46 (1.1)	1,737 (40.5)	12 (0.3)
島しょ	4 (16.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (20.4)	1 (4.1)	3 (12.3)	0 (0.0)
東京都全域	8,348 (59.4)	3,499 (24.9)	1,348 (9.6)	8 (0.1)	1,402 (10.0)	6,127 (43.6)	188 (1.3)	8,264 (58.8)	77 (0.5)
全 国	100,965 (80.0)	51,056 (40.5)	10,130 (8.0)	128 (0.1)	17,905 (14.2)	55,624 (44.1)	1,249 (1.0)	67,752 (53.7)	510 (0.4)

注1：従事者数は、常勤換算（従事者について、その職務に従事した1週間の勤務時間を当該医療施設の通常の1週間の勤務時間で除した数）である。

注2：病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の計である。

注3：下段（ ）内は人口10万対。算出基準となる人口は、「国勢調査」（令和2年10月1日現在）

注4：各欄の数値は、小数点第一位以下を四捨五入しているため、合計値と一致しない場合がある。

資料：厚生労働省「医療施設調査」（令和2年10月1日現在）

区分	医療施設における従事者数								
	臨床工学士	あん摩マッサー指圧師	柔整復師	管理栄養士	栄養士	精神保健福祉士	社会福祉士	介護福祉士	医療社会従事者
区中央部	490 (51.7)	34 (3.5)	48 (5.1)	365 (38.6)	68 (7.1)	93 (9.8)	141 (14.9)	162 (17.1)	90 (9.5)
区南部	231 (19.7)	50 (4.3)	48 (4.1)	127 (10.9)	13 (1.1)	37 (3.2)	88 (7.5)	177 (15.2)	32 (2.7)
区西南部	204 (13.8)	50 (3.4)	124 (8.4)	172 (11.6)	36 (2.4)	88 (6.0)	179 (12.2)	425 (28.8)	24 (1.6)
区西部	286 (22.3)	45 (3.5)	56 (4.3)	191 (14.8)	35 (2.7)	41 (3.2)	129 (10.0)	320 (24.9)	35 (2.7)
区西北部	431 (21.6)	52 (2.6)	156 (7.8)	388 (19.4)	85 (4.2)	182 (9.1)	204 (10.2)	427 (21.4)	135 (6.8)
区東北部	332 (24.3)	42 (3.1)	88 (6.4)	221 (16.2)	40 (2.9)	80 (5.8)	141 (10.3)	229 (16.8)	37 (2.7)
区東部	248 (16.6)	37 (2.5)	109 (7.3)	211 (14.1)	36 (2.4)	50 (3.4)	121 (8.1)	203 (13.6)	26 (1.7)
区部計	2,221 (22.8)	310 (3.2)	629 (6.5)	1,674 (17.2)	312 (3.2)	571 (5.9)	1,003 (10.3)	1,943 (20.0)	379 (3.9)
西多摩	59 (15.6)	11 (2.8)	20 (5.1)	59 (15.7)	9 (2.4)	51 (13.3)	40 (10.6)	166 (43.7)	11 (3.0)
南多摩	224 (15.6)	31 (2.2)	46 (3.2)	215 (14.9)	65 (4.5)	156 (10.9)	128 (8.9)	738 (51.2)	34 (2.3)
北多摩西部	144 (21.9)	18 (2.7)	25 (3.9)	94 (14.2)	13 (1.9)	27 (4.1)	52 (7.8)	158 (24.0)	30 (4.6)
北多摩南部	236 (22.3)	24 (2.3)	27 (2.5)	157 (14.8)	63 (6.0)	98 (9.2)	96 (9.0)	218 (20.5)	22 (2.0)
北多摩北部	115 (15.4)	15 (1.9)	37 (5.0)	128 (17.0)	30 (4.1)	52 (6.9)	87 (11.6)	315 (42.0)	24 (3.2)
多摩地域計	779 (18.2)	98 (2.3)	155 (3.6)	653 (15.2)	181 (4.2)	383 (8.9)	403 (9.4)	1,594 (37.2)	120 (2.8)
島しょ	1 (4.1)	1 (4.1)	0 (0.0)	1 (4.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
東京都全域	3,001 (21.4)	409 (2.9)	784 (5.6)	2,328 (16.6)	492 (3.5)	954 (6.8)	1,405 (10.0)	3,537 (25.2)	500 (3.6)
全 国	30,409 (24.1)	3,071 (2.4)	4,088 (3.2)	27,149 (21.5)	6,040 (4.8)	11,171 (8.9)	16,250 (12.9)	58,571 (46.4)	4,580 (3.6)

区分	診療科目別施設数（一般病院・一般診療所・歯科診療所）								
	内科	呼吸器科	循環器内科	消化器内科 (胃腸内科)	腎臓内科	神経内科	糖尿病内科 (代謝内科)	血液内科	皮膚科
区中央部	1,572 (165.8)	183 (19.3)	284 (30.0)	348 (36.7)	72 (7.6)	78 (8.2)	159 (16.8)	28 (3.0)	684 (72.2)
区南部	711 (60.7)	103 (8.8)	151 (12.9)	192 (16.4)	42 (3.6)	41 (3.5)	71 (6.1)	16 (1.4)	216 (18.5)
区西南部	1,040 (70.5)	157 (10.6)	226 (15.3)	275 (18.6)	58 (3.9)	79 (5.4)	103 (7.0)	18 (1.2)	483 (32.7)
区西部	932 (72.5)	108 (8.4)	194 (15.1)	226 (17.6)	53 (4.1)	63 (4.9)	82 (6.4)	19 (1.5)	356 (27.7)
区西北部	1,124 (56.4)	149 (7.5)	259 (13.0)	294 (14.7)	68 (3.4)	62 (3.1)	107 (5.4)	20 (1.0)	378 (19.0)
区東北部	690 (50.5)	95 (7.0)	162 (11.9)	201 (14.7)	49 (3.6)	48 (3.5)	70 (5.1)	8 (0.6)	196 (14.4)
区東部	755 (50.5)	90 (6.0)	147 (9.8)	198 (13.3)	47 (3.1)	40 (2.7)	70 (4.7)	11 (0.7)	213 (14.3)
区部計	6,824 (70.1)	885 (9.1)	1,423 (14.6)	1,734 (17.8)	389 (4.0)	411 (4.2)	662 (6.8)	120 (1.2)	2,526 (26.0)
西多摩	217 (57.2)	22 (5.8)	37 (9.8)	39 (10.3)	9 (2.4)	9 (2.4)	17 (4.5)	1 (0.3)	37 (9.8)
南多摩	637 (44.2)	88 (6.1)	157 (10.9)	159 (11.0)	40 (2.8)	48 (3.3)	59 (4.1)	11 (0.8)	171 (11.9)
北多摩西部	316 (48.0)	37 (5.6)	76 (11.5)	76 (11.5)	30 (4.6)	25 (3.8)	38 (5.8)	7 (1.1)	96 (14.6)
北多摩南部	567 (53.4)	66 (6.2)	113 (10.6)	137 (12.9)	37 (3.5)	43 (4.0)	50 (4.7)	11 (1.0)	158 (14.9)
北多摩北部	349 (46.6)	52 (6.9)	84 (11.2)	91 (12.1)	20 (2.7)	34 (4.5)	35 (4.7)	5 (0.7)	92 (12.3)
多摩地域計	2,086 (48.6)	265 (6.2)	467 (10.9)	502 (11.7)	136 (3.2)	159 (3.7)	199 (4.6)	35 (0.8)	554 (12.9)
島しょ	19 (77.7)	2 (8.2)	0 (0.0)	1 (4.1)	1 (4.1)	1 (4.1)	1 (4.1)	1 (4.1)	4 (16.4)
東京都全域	8,929 (63.6)	1,152 (8.2)	1,890 (13.5)	2,237 (15.9)	526 (3.7)	571 (4.1)	862 (6.1)	156 (1.1)	3,084 (22.0)
全 国	70,783 (56.1)	10,395 (8.2)	16,804 (13.3)	21,717 (17.2)	3,533 (2.8)	5,183 (4.1)	5,792 (4.6)	1,197 (0.9)	15,464 (12.3)

注1：診療科目別施設数は重複計上している。

注2：下段（ ）内は人口10万対。算出基準となる人口は、「国勢調査」（令和2年10月1日現在）

資料：東京都福祉保健局「東京都の医療施設」（令和3年10月1日現在）。全国施設数については、厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月1日現在）

区分	診療科目別施設数（一般病院・一般診療所・歯科診療所）								
	アレルギー科	リウマチ科	感染症科 内	小児科	精神科	心療内科	外科	呼吸器外科	循環器外科 (心臓・血管外科)
区中央部	205 (21.6)	68 (7.2)	29 (3.1)	225 (23.7)	363 (38.3)	283 (29.9)	195 (20.6)	24 (2.5)	30 (3.2)
区南部	115 (9.8)	43 (3.7)	9 (0.8)	243 (20.8)	100 (8.5)	57 (4.9)	136 (11.6)	11 (0.9)	13 (1.1)
区西南部	196 (13.3)	70 (4.7)	16 (1.1)	308 (20.9)	215 (14.6)	165 (11.2)	161 (10.9)	11 (0.7)	20 (1.4)
区西部	122 (9.5)	47 (3.7)	19 (1.5)	282 (21.9)	170 (13.2)	118 (9.2)	169 (13.1)	12 (0.9)	27 (2.1)
区西北部	154 (7.7)	81 (4.1)	15 (0.8)	412 (20.7)	167 (8.4)	117 (5.9)	223 (11.2)	9 (0.5)	20 (1.0)
区東北部	94 (6.9)	60 (4.4)	2 (0.1)	278 (20.4)	88 (6.4)	56 (4.1)	127 (9.3)	8 (0.6)	21 (1.5)
区東部	126 (8.4)	46 (3.1)	4 (0.3)	275 (18.4)	110 (7.4)	67 (4.5)	148 (9.9)	9 (0.6)	14 (0.9)
区部計	1,012 (10.4)	415 (4.3)	94 (1.0)	2,023 (20.8)	1,213 (12.5)	863 (8.9)	1,159 (11.9)	84 (0.9)	145 (1.5)
西多摩	15 (4.0)	13 (3.4)	0 (0.0)	57 (15.0)	42 (11.1)	8 (2.1)	30 (7.9)	2 (0.5)	2 (0.5)
南多摩	84 (5.8)	41 (2.8)	6 (0.4)	192 (13.3)	118 (8.2)	53 (3.7)	110 (7.6)	10 (0.7)	10 (0.7)
北多摩西部	41 (6.2)	28 (4.3)	2 (0.3)	98 (14.9)	54 (8.2)	27 (4.1)	56 (8.5)	8 (1.2)	10 (1.5)
北多摩南部	86 (8.1)	40 (3.8)	4 (0.4)	187 (17.6)	110 (10.4)	62 (5.8)	97 (9.1)	6 (0.6)	8 (0.8)
北多摩北部	62 (8.3)	26 (3.5)	2 (0.3)	118 (15.7)	50 (6.7)	26 (3.5)	61 (8.1)	7 (0.9)	4 (0.5)
多摩地域計	288 (6.7)	148 (3.4)	14 (0.3)	652 (15.2)	374 (8.7)	176 (4.1)	354 (8.3)	33 (0.8)	34 (0.8)
島しよ	1 (4.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	8 (32.7)	5 (20.4)	3 (12.3)	10 (40.9)	1 (4.1)	0 (0.0)
東京都全域	1,301 (9.3)	563 (4.0)	108 (0.8)	2,683 (19.1)	1,592 (11.3)	1,042 (7.4)	1,523 (10.8)	118 (0.8)	179 (1.3)
全 国	8,169 (6.5)	5,772 (4.6)	579 (0.5)	21,321 (16.9)	8,986 (7.1)	5,695 (4.5)	16,873 (13.4)	1,184 (0.9)	1,610 (1.3)

注1：診療科目別施設数は重複計上している。

注2：下段（ ）内は人口10万対。算出基準となる人口は、「国勢調査」（令和2年10月1日現在）

資料：東京都福祉保健局「東京都の医療施設」（令和3年10月1日現在）。全国施設数については、厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月1日現在）

区分	診療科目別施設数（一般病院・一般診療所・歯科診療所）								
	乳腺外科	気管食道外科	消化器外科 (胃腸外科)	泌尿器科	肛門外科	脳神経外科	整形外科	形成外科	美容外科
区中央部	60 (6.3)	13 (1.4)	50 (5.3)	143 (15.1)	49 (5.2)	58 (6.1)	239 (25.2)	217 (22.9)	239 (25.2)
区南部	15 (1.3)	3 (0.3)	16 (1.4)	64 (5.5)	38 (3.2)	41 (3.5)	173 (14.8)	35 (3.0)	13 (1.1)
区西南部	28 (1.9)	5 (0.3)	29 (2.0)	102 (6.9)	45 (3.0)	45 (3.0)	223 (15.1)	113 (7.7)	97 (6.6)
区西部	30 (2.3)	5 (0.4)	36 (2.8)	98 (7.6)	47 (3.7)	39 (3.0)	171 (13.3)	87 (6.8)	68 (5.3)
区西北部	30 (1.5)	5 (0.3)	44 (2.2)	110 (5.5)	62 (3.1)	47 (2.4)	256 (12.8)	70 (3.5)	51 (2.6)
区東北部	25 (1.8)	3 (0.2)	25 (1.8)	66 (4.8)	31 (2.3)	43 (3.1)	192 (14.1)	28 (2.1)	10 (0.7)
区東部	14 (0.9)	4 (0.3)	35 (2.3)	73 (4.9)	30 (2.0)	28 (1.9)	193 (12.9)	37 (2.5)	10 (0.7)
区部計	202 (2.1)	38 (0.4)	235 (2.4)	656 (6.7)	302 (3.1)	301 (3.1)	1,447 (14.9)	587 (6.0)	488 (5.0)
西多摩	2 (0.5)	0 (0.0)	6 (1.6)	12 (3.2)	4 (1.1)	9 (2.4)	38 (10.0)	8 (2.1)	1 (0.3)
南多摩	20 (1.4)	4 (0.3)	23 (1.6)	58 (4.0)	28 (1.9)	38 (2.6)	146 (10.1)	34 (2.4)	16 (1.1)
北多摩西部	14 (2.1)	1 (0.2)	14 (2.1)	36 (5.5)	20 (3.0)	16 (2.4)	81 (12.3)	19 (2.9)	10 (1.5)
北多摩南部	15 (1.4)	1 (0.1)	8 (0.8)	45 (4.2)	20 (1.9)	35 (3.3)	121 (11.4)	34 (3.2)	9 (0.8)
北多摩北部	9 (1.2)	2 (0.3)	13 (1.7)	27 (3.6)	13 (1.7)	26 (3.5)	72 (9.6)	13 (1.7)	0 (0.0)
多摩地域計	60 (1.4)	8 (0.2)	64 (1.5)	178 (4.1)	85 (2.0)	124 (2.9)	458 (10.7)	108 (2.5)	36 (0.8)
島しょ	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (4.1)	0 (0.0)	5 (20.4)	1 (4.1)	0 (0.0)
東京都全域	262 (1.9)	46 (0.3)	299 (2.1)	834 (5.9)	388 (2.8)	425 (3.0)	1,910 (13.6)	696 (5.0)	524 (3.7)
全 国	1,891 (1.5)	474 (0.4)	2,937 (2.3)	6,625 (5.3)	4,098 (3.2)	4,416 (3.5)	17,341 (13.7)	3,597 (2.9)	1,526 (1.2)

注1：診療科目別施設数は重複計上している。

注2：下段（ ）内は人口10万対。算出基準となる人口は、「国勢調査」（令和2年10月1日現在）

資料：東京都福祉保健局「東京都の医療施設」（令和3年10月1日現在）。全国施設数については、厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月1日現在）

区分	診療科目別施設数（一般病院・一般診療所・歯科診療所）								
	眼科	耳鼻いんこう科	小児外科	産婦人科	産科	婦人科	リハビリテーション科	放射線科	麻酔科
区中央部	212 (22.4)	165 (17.4)	7 (0.7)	91 (9.6)	12 (1.3)	151 (15.9)	98 (10.3)	93 (9.8)	68 (7.2)
区南部	115 (9.8)	100 (8.5)	7 (0.6)	39 (3.3)	5 (0.4)	28 (2.4)	127 (10.8)	37 (3.2)	37 (3.2)
区西南部	185 (12.5)	123 (8.3)	7 (0.5)	81 (5.5)	11 (0.7)	74 (5.0)	151 (10.2)	62 (4.2)	50 (3.4)
区西部	168 (13.1)	99 (7.7)	10 (0.8)	50 (3.9)	12 (0.9)	76 (5.9)	114 (8.9)	49 (3.8)	37 (2.9)
区西北部	185 (9.3)	146 (7.3)	7 (0.4)	57 (2.9)	2 (0.1)	41 (2.1)	216 (10.8)	79 (4.0)	45 (2.3)
区東北部	113 (8.3)	92 (6.7)	10 (0.7)	30 (2.2)	2 (0.1)	26 (1.9)	154 (11.3)	49 (3.6)	40 (2.9)
区東部	113 (7.6)	93 (6.2)	4 (0.3)	36 (2.4)	6 (0.4)	28 (1.9)	131 (8.8)	33 (2.2)	37 (2.5)
区部計	1,091 (11.2)	818 (8.4)	52 (0.5)	384 (3.9)	50 (0.5)	424 (4.4)	991 (10.2)	402 (4.1)	314 (3.2)
西多摩	22 (5.8)	16 (4.2)	2 (0.5)	9 (2.4)	0 (0.0)	5 (1.3)	32 (8.4)	10 (2.6)	9 (2.4)
南多摩	105 (7.3)	72 (5.0)	11 (0.8)	36 (2.5)	4 (0.3)	23 (1.6)	119 (8.3)	29 (2.0)	31 (2.2)
北多摩西部	62 (9.4)	39 (5.9)	4 (0.6)	17 (2.6)	5 (0.8)	20 (3.0)	57 (8.7)	17 (2.6)	18 (2.7)
北多摩南部	89 (8.4)	70 (6.6)	6 (0.6)	35 (3.3)	3 (0.3)	18 (1.7)	99 (9.3)	33 (3.1)	23 (2.2)
北多摩北部	60 (8.0)	38 (5.1)	5 (0.7)	12 (1.6)	2 (0.3)	9 (1.2)	76 (10.1)	18 (2.4)	19 (2.5)
多摩地域計	338 (7.9)	235 (5.5)	28 (0.7)	109 (2.5)	14 (0.3)	75 (1.7)	383 (8.9)	107 (2.5)	100 (2.3)
島しょ	5 (20.4)	6 (24.5)	1 (4.1)	6 (24.5)	1 (4.1)	0 (0.0)	1 (4.1)	2 (8.2)	0 (0.0)
東京都全域	1,434 (10.2)	1,059 (7.5)	81 (0.6)	499 (3.6)	65 (0.5)	499 (3.6)	1,375 (9.8)	511 (3.6)	414 (2.9)
全 国	10,620 (8.4)	7,745 (6.1)	770 (0.6)	3,920 (3.1)	514 (0.4)	2,709 (2.1)	17,098 (13.6)	6,363 (5.0)	4,701 (3.7)

注1：診療科目別施設数は重複計上している。

注2：下段（ ）内は人口10万対。算出基準となる人口は、「国勢調査」（令和2年10月1日現在）

資料：東京都福祉保健局「東京都の医療施設」（令和3年10月1日現在）。全国施設数については、厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月1日現在）

区分	診療科目別施設数（一般病院・一般診療所・歯科診療所）						
	病理診断科	臨床検査科	救急科	歯科	矯正歯科	小児歯科	歯科口腔外科
区中央部	24 (2.5)	14 (1.5)	16 (1.7)	1,885 (198.9)	952 (100.4)	1,004 (105.9)	1,069 (112.8)
区南部	9 (0.8)	2 (0.2)	10 (0.9)	891 (76.1)	436 (37.2)	644 (55.0)	513 (43.8)
区西南部	13 (0.9)	5 (0.3)	11 (0.7)	1,466 (99.3)	800 (54.2)	964 (65.3)	839 (56.9)
区西部	15 (1.2)	9 (0.7)	14 (1.1)	1,103 (85.8)	551 (42.9)	707 (55.0)	611 (47.5)
区西北部	10 (0.5)	7 (0.4)	14 (0.7)	1,358 (68.1)	629 (31.5)	947 (47.5)	738 (37.0)
区東北部	4 (0.3)	1 (0.1)	9 (0.7)	786 (57.6)	371 (27.2)	575 (42.1)	424 (31.0)
区東部	6 (0.4)	3 (0.2)	8 (0.5)	880 (58.9)	432 (28.9)	640 (42.8)	516 (34.5)
区部計	81 (0.8)	41 (0.4)	82 (0.8)	8,369 (86.0)	4,171 (42.9)	5,481 (56.3)	4,710 (48.4)
西多摩	2 (0.5)	1 (0.3)	1 (0.3)	196 (51.7)	63 (16.6)	128 (33.8)	64 (16.9)
南多摩	7 (0.5)	4 (0.3)	8 (0.6)	711 (49.3)	322 (22.3)	507 (35.2)	348 (24.2)
北多摩西部	6 (0.9)	1 (0.2)	6 (0.9)	405 (61.5)	180 (27.3)	285 (43.3)	205 (31.1)
北多摩南部	9 (0.8)	2 (0.2)	4 (0.4)	665 (62.6)	305 (28.7)	462 (43.5)	349 (32.9)
北多摩北部	5 (0.7)	1 (0.1)	3 (0.4)	382 (51.0)	156 (20.8)	273 (36.4)	179 (23.9)
多摩地域計	29 (0.7)	9 (0.2)	22 (0.5)	2,359 (55.0)	1,026 (23.9)	1,655 (38.6)	1,145 (26.7)
島しょ	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	20 (81.8)	2 (8.2)	7 (28.6)	8 (32.7)
東京都全域	110 (0.8)	50 (0.4)	104 (0.7)	10,748 (76.5)	5,199 (37.0)	7,143 (50.8)	5,863 (41.7)
全 国	1,000 (0.8)	314 (0.2)	885 (0.7)	69,151 (54.8)	25,755 (20.4)	44,283 (35.1)	28,461 (22.6)

注1：診療科目別施設数は重複計上している。

注2：下段（ ）内は人口10万対。算出基準となる人口は、「国勢調査」（令和2年10月1日現在）

資料：東京都福祉保健局「東京都の医療施設」（令和3年10月1日現在）。全国施設数については、厚生労働省「医療施設調査・病院報告」（令和2年10月1日現在）