

第2回東京都地域医療構想策定に係る意見聴取の場

《日時・会場》（北多摩南部）

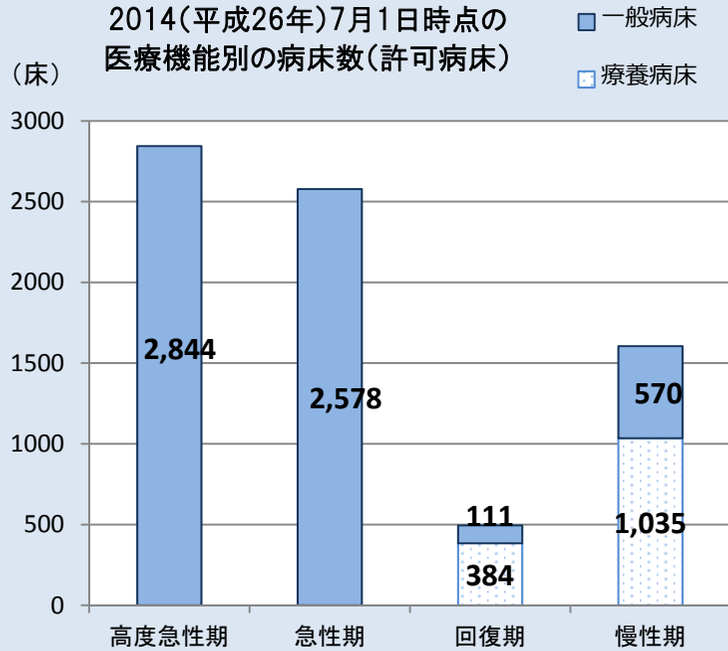
平成27年11月25日（水）16:30～18:00
／新宿NSビル3-H会議室

- 1 開 会
- 2 挨拶
- 3 議 事
 - (1) 地域医療構想の策定状況について
 - ・ 地域医療構想に関する基本的な考え方
 - ・ 東京都地域医療構想策定部会 報告
 - (2) 地域の現状と将来の必要量について
- 4 意見聴取
機能分化と医療連携を進めていく上での課題
- 5 閉 会

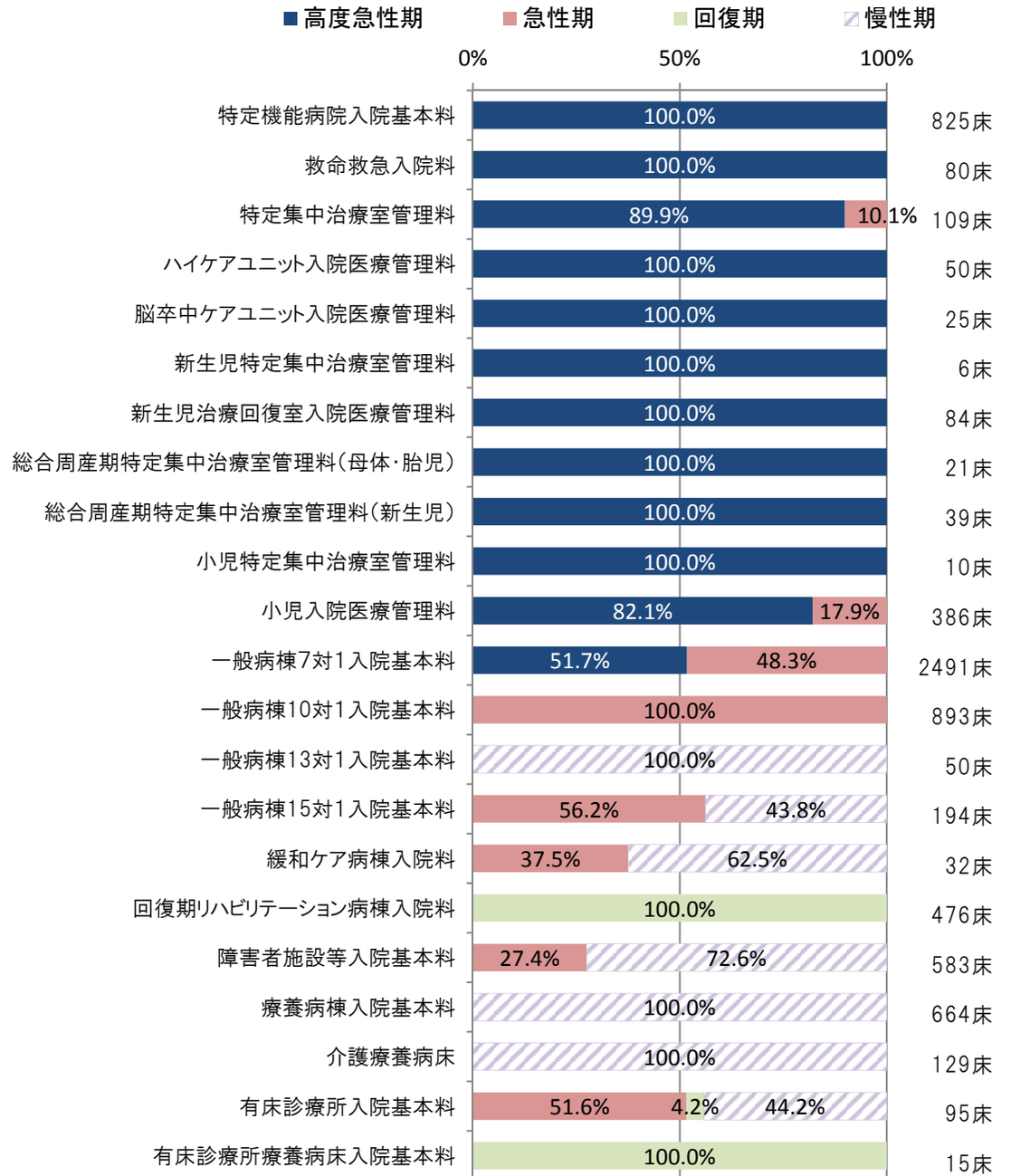
【配布資料】

- 資料1-1 地域医療構想に関する基本的な考え方
- 資料1-2 病床機能の考え方について
- 資料1-3 平成27年度 東京都地域医療構想策定部会 検討経過
- 資料1-4 東京の「2025年の医療～グランドデザイン～」
- 資料1-5 東京都地域医療構想における構想区域について
- 資料1-6 地域医療構想策定スケジュール（後半）
- 資料2-1 平成26年度病床機能報告の報告状況（構想区域／東京都）
- 資料2-2 人口及び入院患者の将来推計
- 資料2-3 疾患7領域別入院患者の将来推計
- 資料2-4 2013年病床数と2025年必要病床数の比較
- 資料2-5 2025年の入院患者数と流出入
- <参考1> 2025年の医療需要推計（構想区域別）
- <参考2> 医療機関一覧

医療機能別許可病床数の報告状況

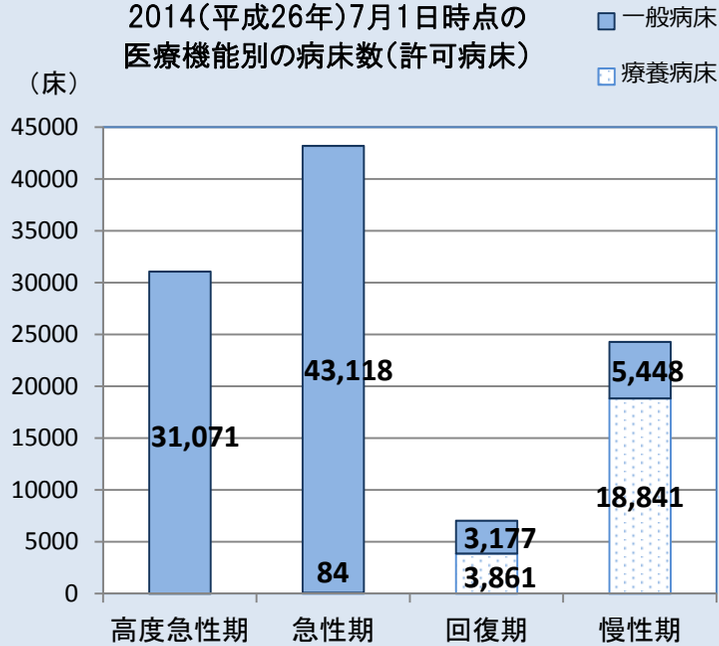


区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	計
一般病床	2,844	2,578	111	570	6,103
療養病床	0	0	384	1,035	1,419
合計	2,844	2,578	495	1,605	7,522
構成比	37.8%	34.3%	6.6%	21.3%	100.0%
(注) 集計対象施設のうち、無回答の病床が95床分あり、上表には含めていない。					
全国構成比 (3/18公表データ)	15.5%	47.1%	8.9%	28.5%	100.0%



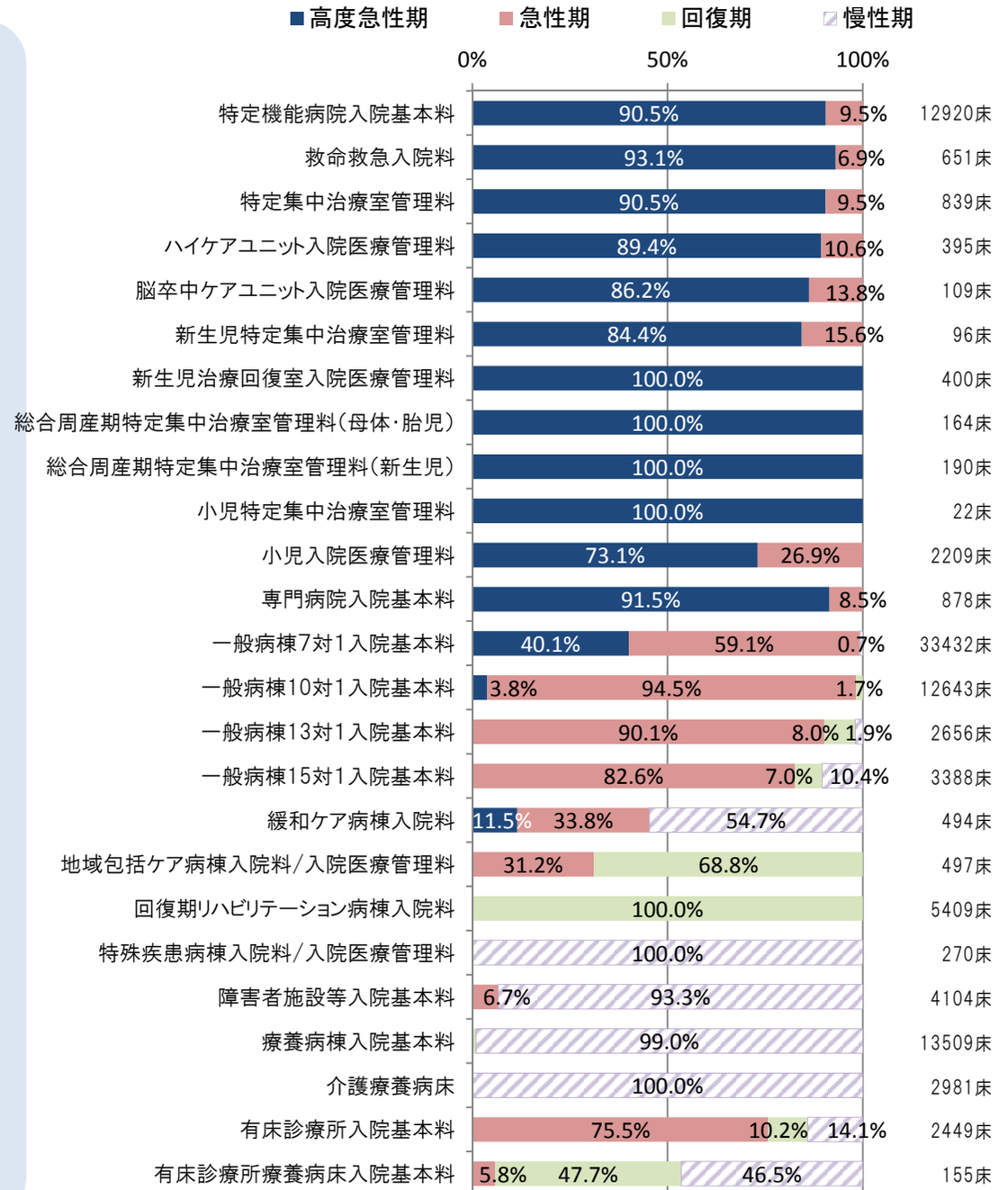
医療機能別許可病床数の報告状況

2014(平成26年)7月1日時点の医療機能別の病床数(許可病床)



区分	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	計
一般病床	31,071	43,118	3,177	5,448	82,814
療養病床	0	84	3,861	18,841	22,786
合計	31,071	43,202	7,038	24,289	105,600
構成比	29.4%	40.9%	6.7%	23.0%	100.0%
全国構成比 (3/18公表データ)	15.5%	47.1%	8.9%	28.5%	100.0%

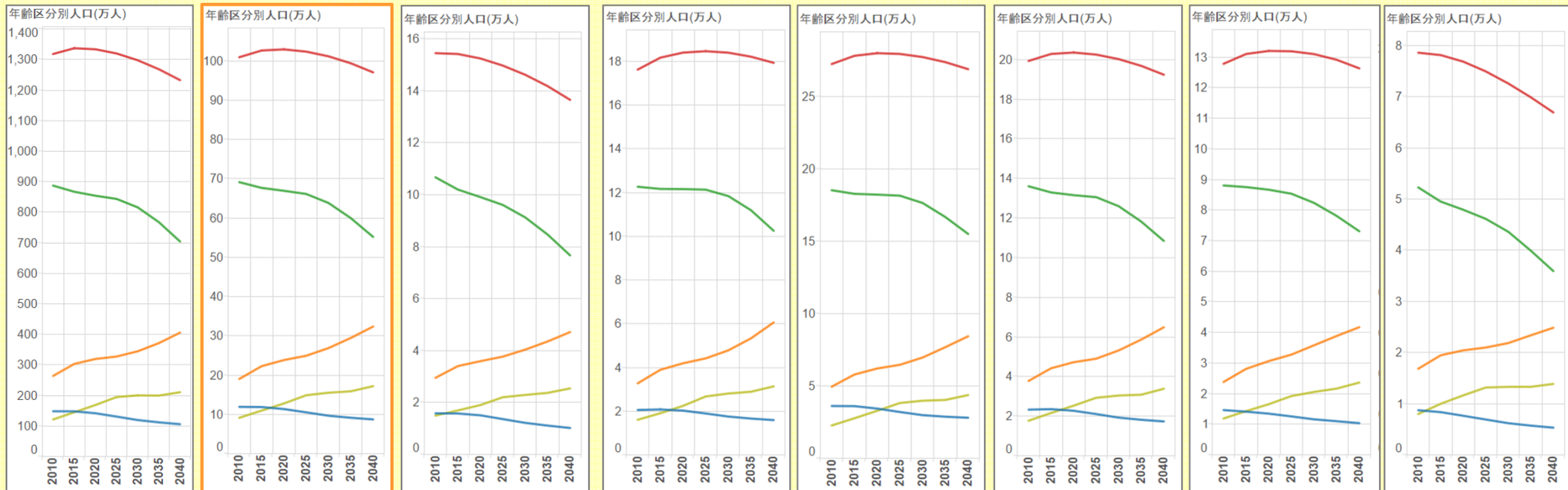
(注)集計対象施設のうち、無回答の病床が464床分あり、上表には含めていない。



※グラフごとにメモリ数値が異なる。

総数/15歳未満/15-64歳/65歳以上/75歳以上(再掲)

年齢区分別人口(万人)



東京都

北多摩南部

武蔵野市

三鷹市

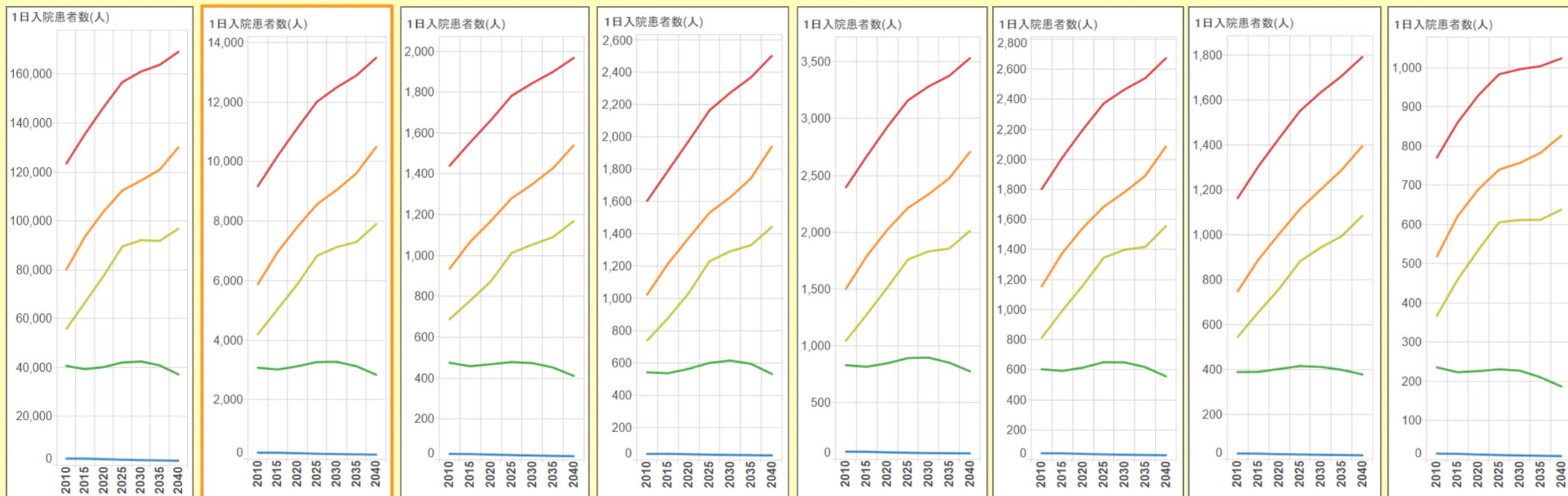
府中市

調布市

小金井市

狛江市

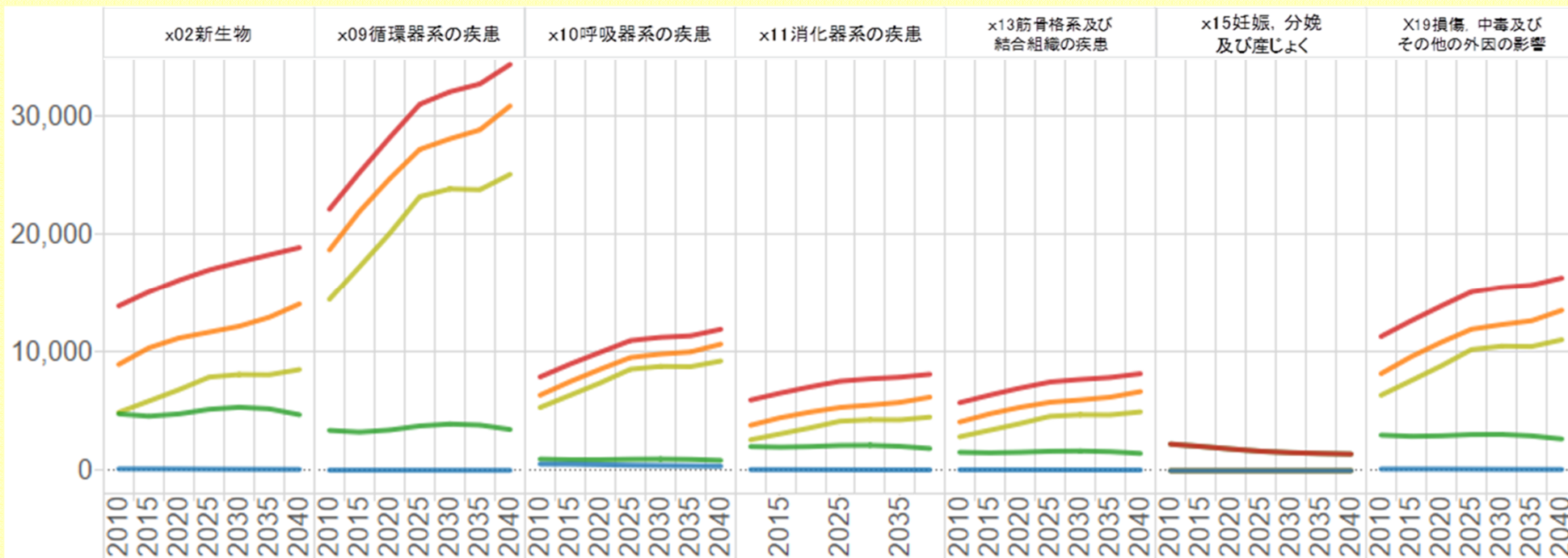
1日入院患者数(人)



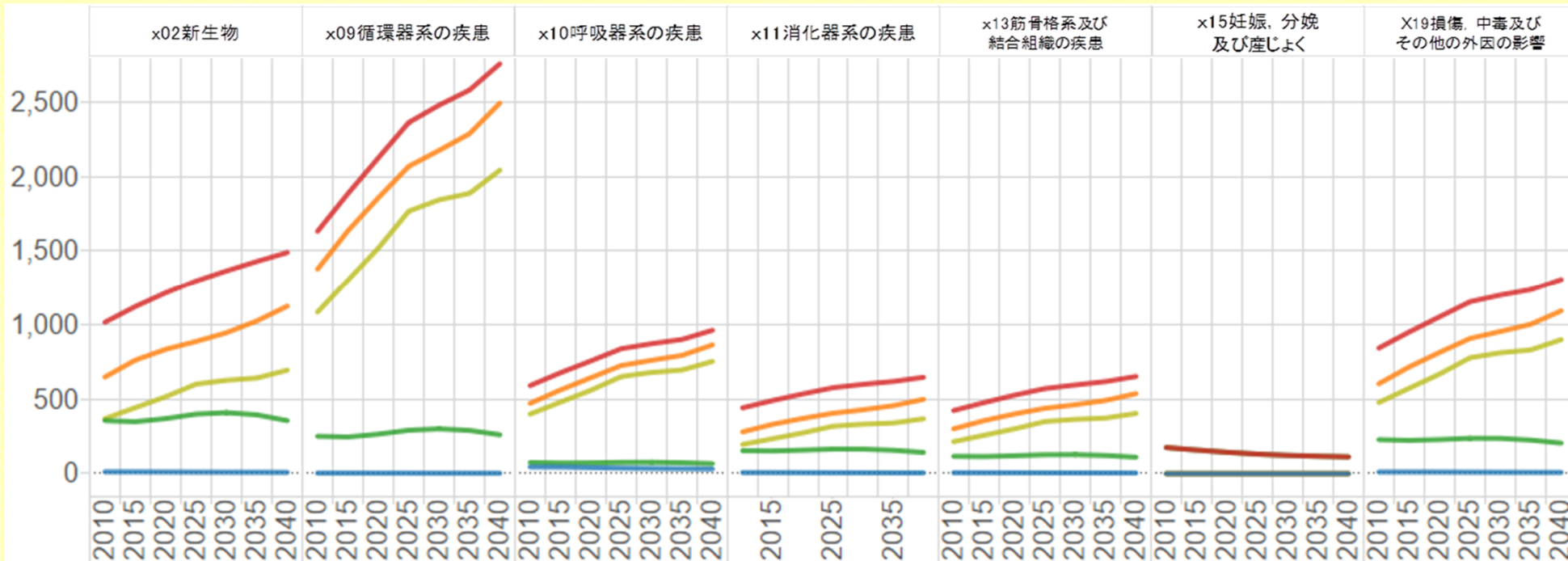
※グラフごとにメモリ数値が異なる。

総数/15歳未満/15-64歳/65歳以上/75歳以上(再掲)

東京都
1日入院患者数(人)

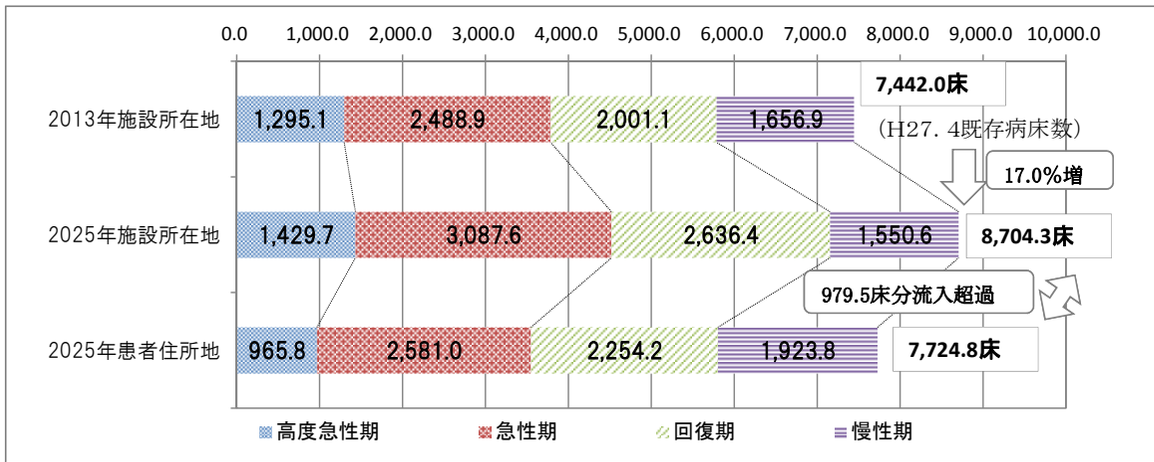


北多摩南部
1日入院患者数(人)



<北多摩南部> 2013年病床数と2025年必要病床数の比較

施設所在地及び患者住所地ベースの病床数は、必要病床数等推計ツールで算出。
 但し、2013年施設所在地の慢性期機能は一般・療養病床数から残り3機能を差し引いて算出。

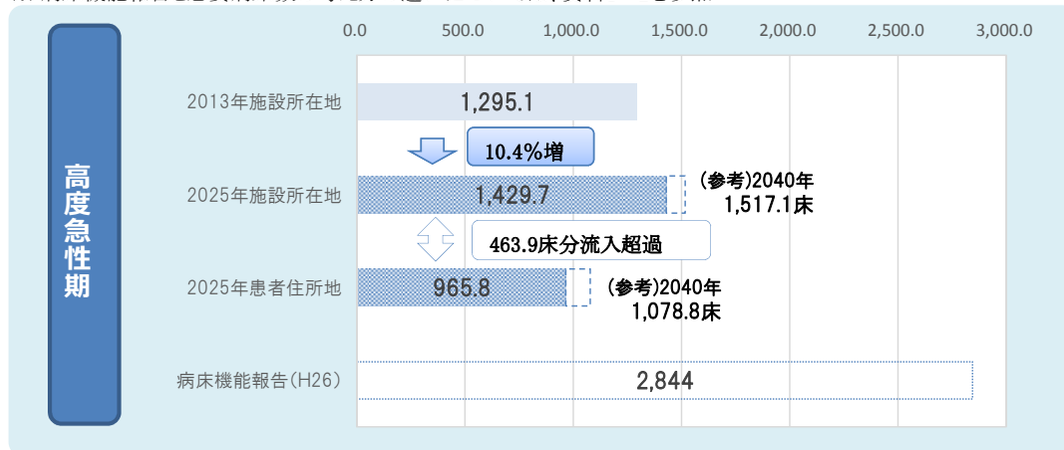


(参考)H26病床機能報告

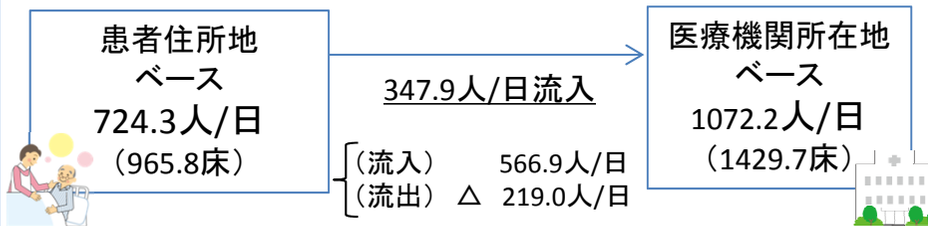
H26年度病床機能報告において、4機能と入院基本料等をクロス集計。上位6位までを記載。

	高度急性期	急性期	回復期	慢性期
1	一般7対1 45.3%	一般7対1 46.6%	回復期リハ 96.2%	療養病棟 40.1%
2	特定機能一般7対1 29.0%	一般10対1 34.6%	有床診療養病棟入院基本料 3.0%	障害者7対1 16.2%
3	特定集中治療室管理料 3.4%	障害者10対1 6.2%	有床診入院基本料 0.8%	介護療養 8.0%
4	新生児治療回復室 3.0%	一般15対1 4.2%	-	一般15対1 5.3%
5	救命救急入院料 2.8%	小児入院医療管理料 2.7%	-	障害者13対1 5.3%
6	ハイケアユニット 1.8%	有床診入院基本料 1.9%	-	障害者10対1 4.9%

※ 病床機能報告と必要病床数の考え方の違いについては、資料1-2を参照



高度急性期



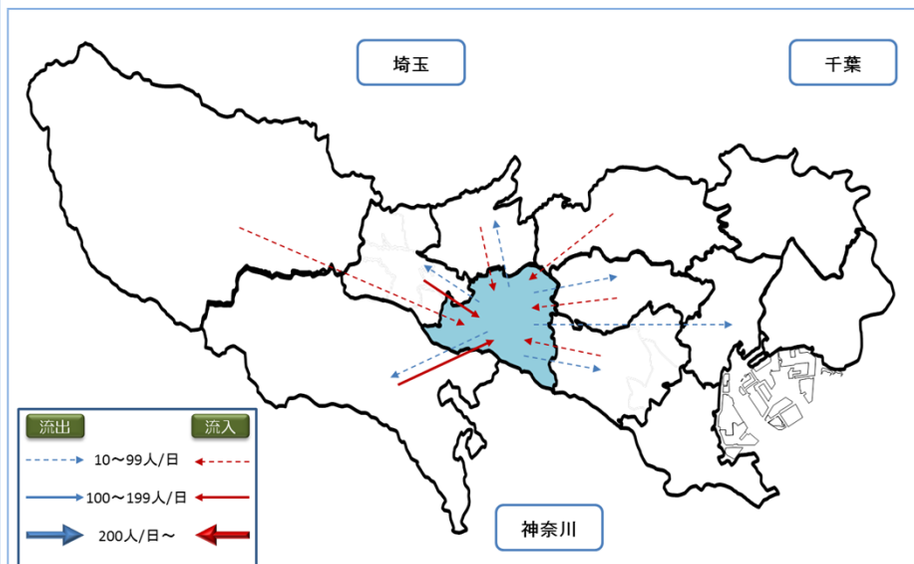
流入

1	北多摩西部	111.0人/日
2	南多摩	103.5人/日
3	北多摩北部	92.9人/日

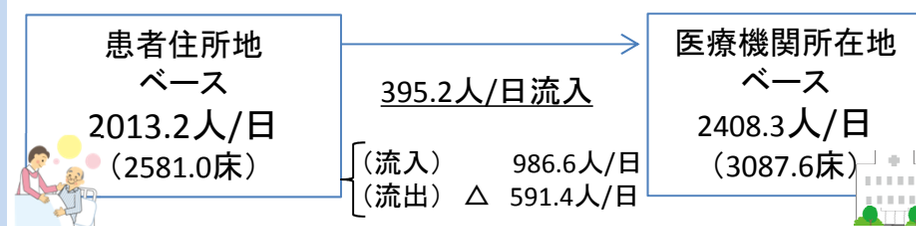
流出

1	区西南部	43.9人/日
2	区中央部	41.0人/日
3	区西部	40.5人/日

自圏域完結率 69.8% (都内他圏域へ流出 26.1%、他県へ流出 4.1%)



急性期



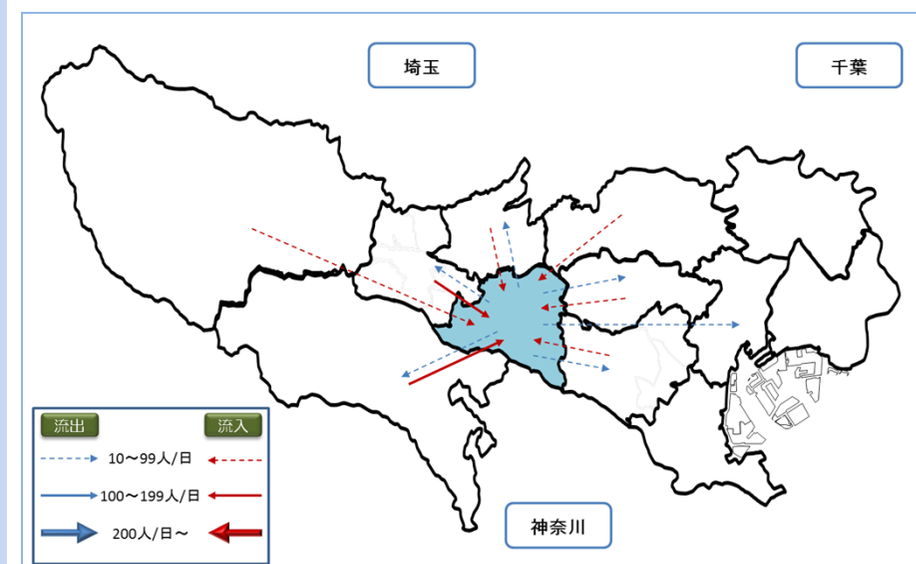
流入

1	北多摩西部	197.4人/日
2	南多摩	181.3人/日
3	北多摩北部	160.9人/日

流出

1	区西南部	128.1人/日
2	区西部	97.6人/日
3	区中央部	90.0人/日

自圏域完結率 70.6% (都内他圏域へ流出 25.2%、他県へ流出 4.2%)



※ 自圏域完結率：北多摩南部に住所地を持つ患者が、北多摩南部の医療機関に入院している割合
 ※ 必要病床数等推計ツールでは、患者等の集計単位が10未満の場合非公表となっている。そのため、本資料では10未満の数値については未集計である。

回復期



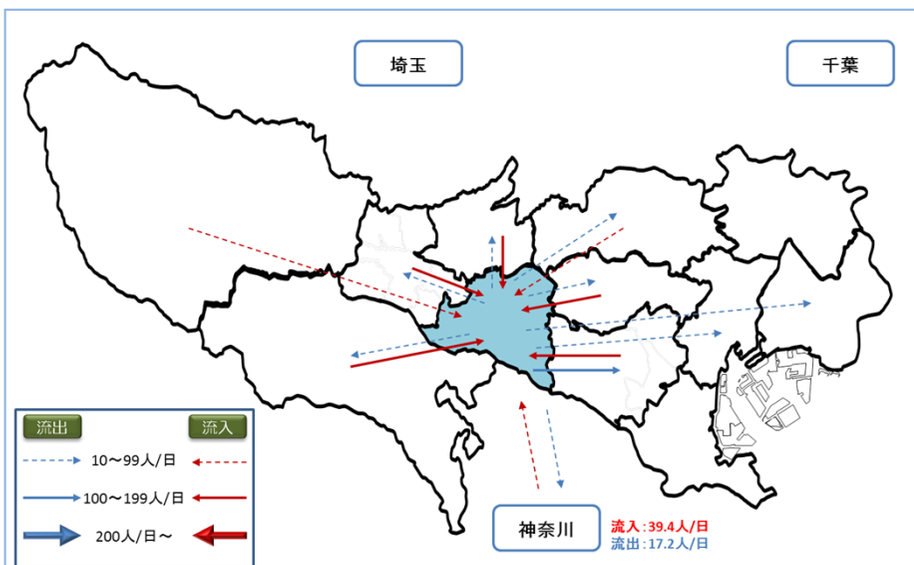
流入

1	北多摩西部	181.3人/日
2	北多摩北部	175.4人/日
3	南多摩	161.2人/日

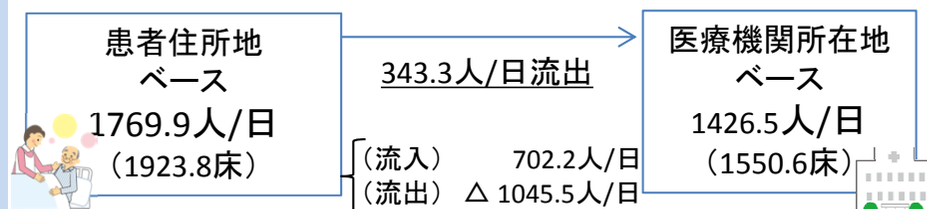
流出

1	区西南部	143.3人/日
2	区西部	98.1人/日
3	北多摩西部	74.0人/日

自圏域完結率 68.3% (都内他圏域へ流出 26.6%、他県へ流出 5.1%)



慢性期



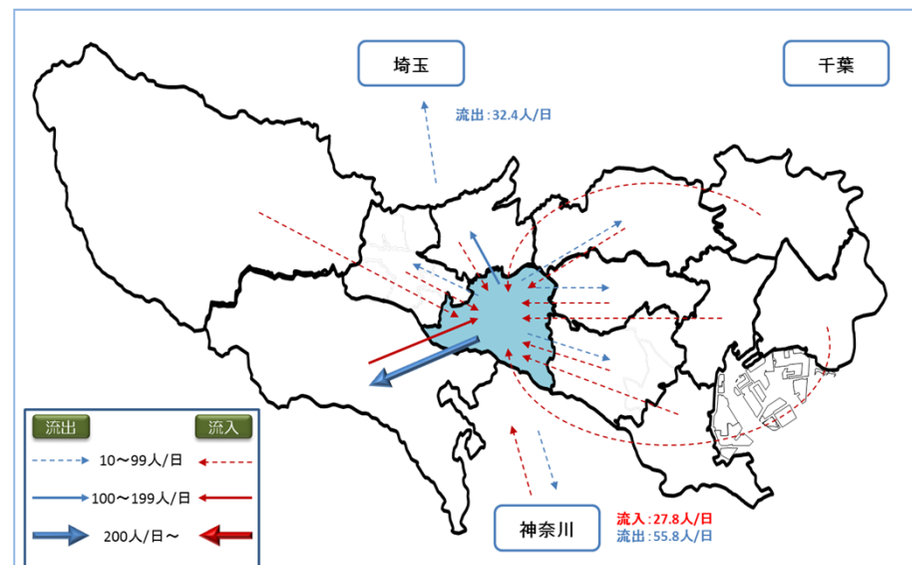
流入

1	南多摩	130.2人/日
2	北多摩西部	98.5人/日
3	区西部	87.2人/日

流出

1	南多摩	420.5人/日
2	北多摩北部	104.1人/日
3	西多摩	88.1人/日

自圏域完結率 40.9% (都内他圏域へ流出 49.1%、他県へ流出 10.0%)



※ 自圏域完結率：北多摩南部に住所を持つ患者が、北多摩南部の医療機関に入院している割合
 ※ 必要病床数等推計ツールでは、患者等の集計単位が10未満の場合非公表となっている。そのため、本資料では10未満の数値については未集計である。

		平成26年度病床機能報告																
病院・有床診療所	市区町村	報告様式医療機関名	許可病床数(※病床機能報告対象に限る)				病床機能別病床数(許可病床数)					在支診	病床の役割					
			一般病床	療養病床	内 医療療養	計	病床機能別病床数						病院からの早期退院患者の在宅・介護施設への受け渡し機能	専門医療を担って病院の役割を補完する機能	緊急時に対応する機能	在宅医療の拠点としての機能	終末期医療を担う機能	いずれにも該当しない
							高度急性期	急性期	回復期	慢性期	無回答							
有床診	13203武蔵野市	医療法人社団久俊会フェリーチェレディースクリニック吉祥寺	1	0	0	1	0	1	0	0	0							○
有床診	13203武蔵野市	吉祥寺睡眠メディカルクリニック	4	0	0	4	0	0	0	4	0		○			○		
有床診	13203武蔵野市	第1臼田医院	19	0	0	19	0	0	0	19	0		○				○	
有床診	13204三鷹市	医療法人社団鷹山会 鳥海産婦人科クリニック	3	0	0	3	0	3	0	0	0							○
有床診	13206府中市	医療法人社団均禮会 府中の森土屋産婦人科	13	0	0	13	0	13	0	0	0			○	○			
有床診	13206府中市	医療法人社団松堂会西原町脳神経外科クリニック	4	15	15	19	0	0	19	0	0		○	○	○			○
有床診	13206府中市	医療法人社団聖雄会 真鍋眼科	2	0	0	2	0	2	0	0	0			○	○			
有床診	13208調布市	医療法人社団SJS 金子レディースクリニック	16	0	0	16	0	16	0	0	0			○				
有床診	13208調布市	医療法人社団スリープクリニックスリープクリニック調布	3	0	0	3	0	3	0	0	0							○
有床診	13208調布市	医療法人社団一志会清水脊椎クリニック	18	0	0	18	0	18	0	0	0			○				
有床診	13210小金井市	松本内科医院	19	0	0	19	0	0	0	19	0		○					
有床診	13219狛江市	医療法人社団狛江外科胃腸科医院	18	0	0	18	0	18	0	0	0			○				
有床診	13219狛江市	医療法人社団慈心会 保坂産婦人科クリニック	9	0	0	9	0	9	0	0	0							○
合 計												0	3	7	3	1	2	4