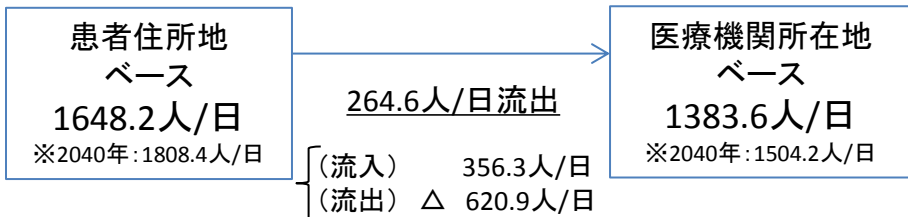
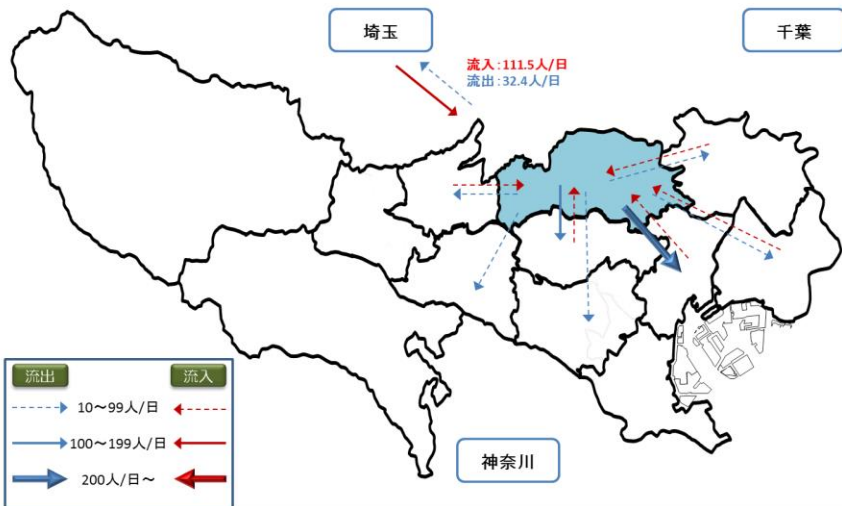


2025年推計患者数



流出入の状況



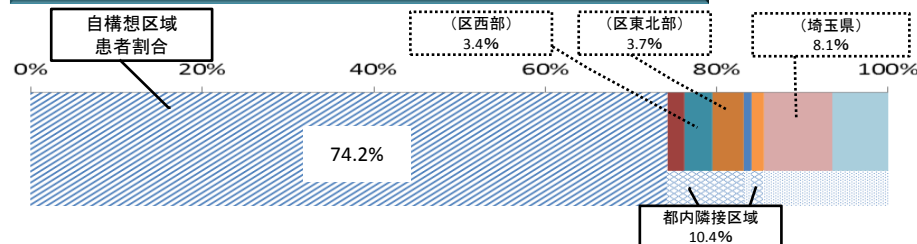
流入

1	埼・南西部	52.9人/日
2	区東北部	50.7人/日
3	区西部	46.5人/日

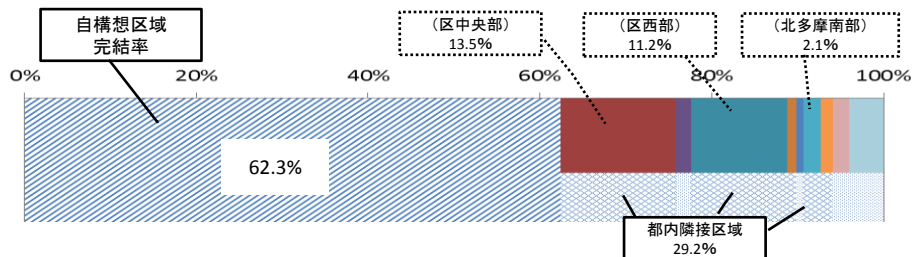
流出

1	区中央部	221.7人/日
2	区西部	185.3人/日
3	北多摩南部	34.0人/日

(流入) 構想区域内の患者割合



(流出) 構想区域内在住の患者入院先



都内隣接区域を含む完結率: 91.5%

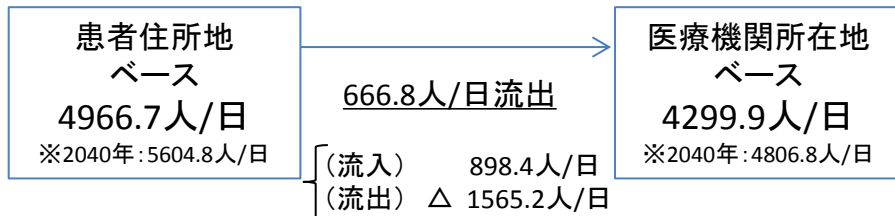
- 埼玉県からの流入が多く、流入患者の約3割を占める。
- 自構想区域完結率は62.3%で区部で2番目に高く、都内隣接区域を含むと91.5%を占める。
- 高度医療が集積する隣接区域に多く流出
- 特定機能病院が2施設所在

《凡例》

- 区西北部
- 区中央部
- 区南部
- 区西南部
- 区西部
- 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
- 埼玉県
- 千葉県
- 神奈川県
- その他・未詳

※ 自構想区域完結率: 区西北部に住所を持つ患者が、区西北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。

2025年推計患者数



流出入の状況



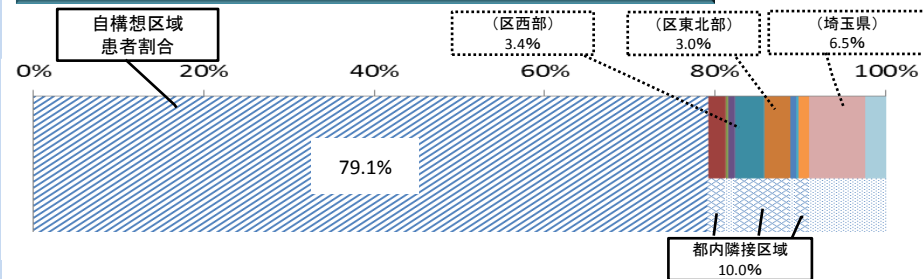
流入

1	区西部	148.2人/日
2	区東北部	127.9人/日
3	埼・南西部	119.3人/日

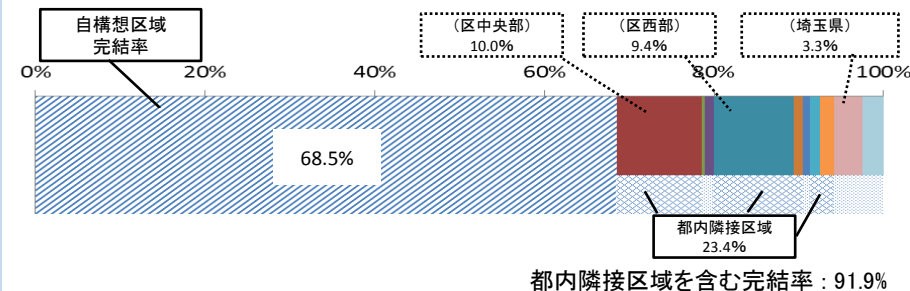
流出

1	区中央部	498.9人/日
2	区西部	468.0人/日
3	埼・南西部	107.2人/日

(流入) 構想区域内の患者割合



(流出) 構想区域内在住の患者入院先



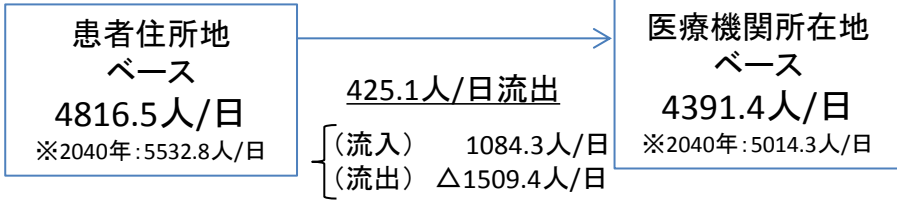
- 人口185万人と最も多く、流出先上位の区中央部と区西部へは、合わせて約1,000人が流出
- 高度急性期から引き続き入院する患者も含めて、埼玉県からの流入が多く、流入患者の約3割を占める。
- 自構想区域完結率は、68.5%で都内隣接区域を含むと91.9%と都内で最も高い。

《凡例》

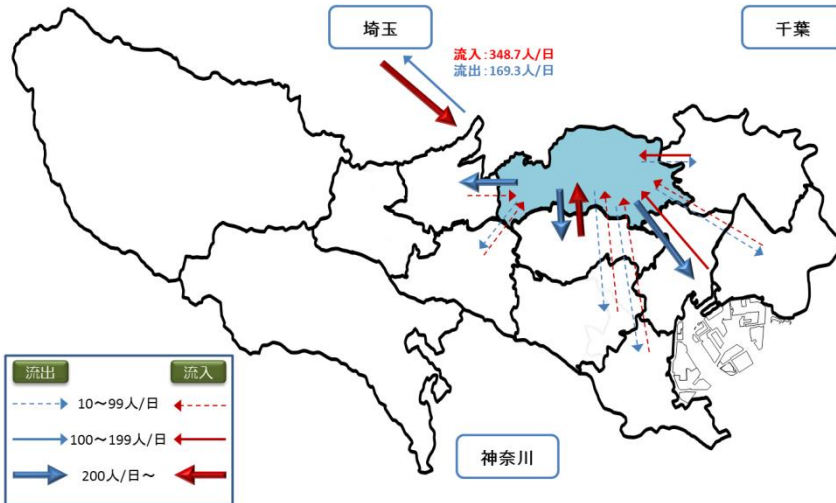
- 区西北部
- 区中央部
- 区南部
- 区西南部
- 区西部
- 区東北部
- 区東部
- 西多摩
- 南多摩
- 北多摩西部
- 北多摩南部
- 北多摩北部
- 島しょ
- 埼玉県
- 千葉県
- 神奈川県
- その他・未詳

※ 自構想区域完結率：区西北部に住所地を持つ患者が、区西北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。

2025年推計患者数



流出入の状況



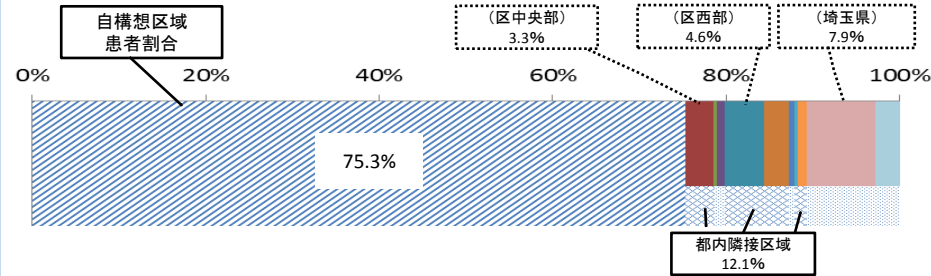
流入

1	区西部	200.0人/日
2	埼・南西部	177.6人/日
3	区中央部	143.7人/日

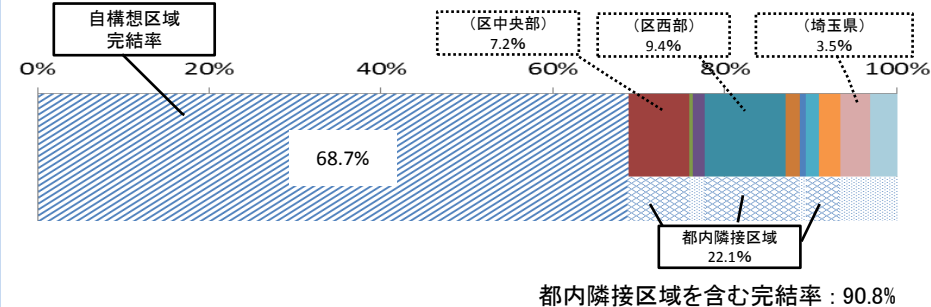
流出

1	区西部	451.1人/日
2	区中央部	344.5人/日
3	北多摩北部	119.7人/日

(流入) 構想区域内の患者割合



(流出) 構想区域内在住の患者入院先



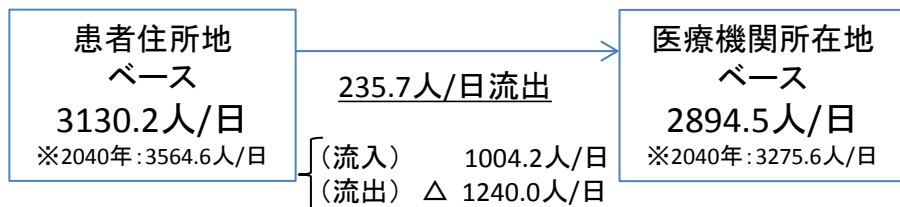
- 急性期機能と流出先、流入元は同じ傾向
- 自構想区域完結率は68.7%で都内隣接区域を含むと90.8%と高い。
- 回復期リハ病床は人口10万対で都平均の1.4倍であり、都内構想区域で最も多い。

《凡例》

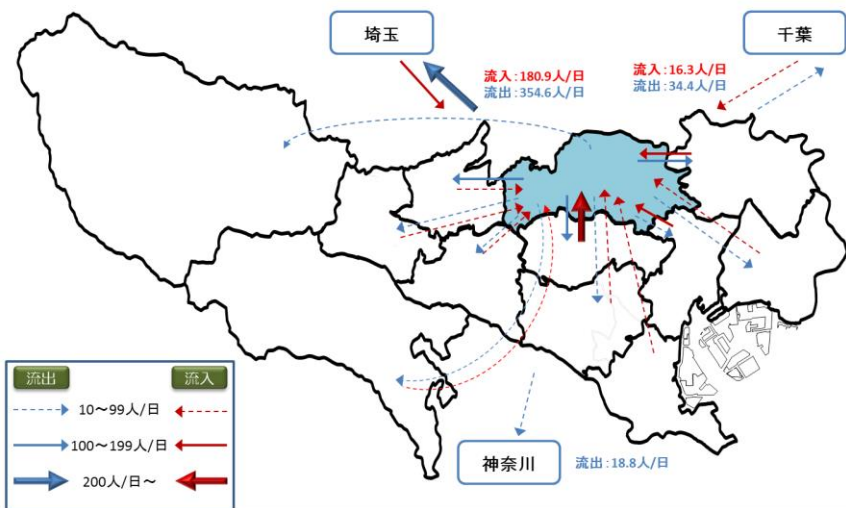


※ 自構想区域完結率: 区西北部に住所を持つ患者が、区西北部の医療機関に入院している割合  
 ※ 必要病床数等推計ツールでは、患者等の集計単位が10未満の場合非公表となっている。そのため、本資料では10未満の数値については未集計である。

### 2025年推計患者数



### 流出入の状況



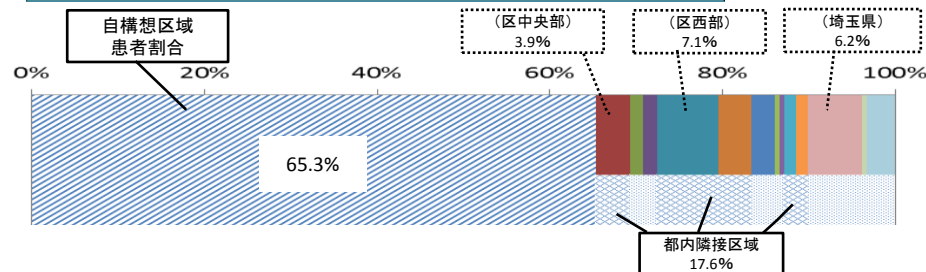
#### 流入

1	区西部	206.2人/日
2	区中央部	113.2人/日
3	区東北部	109.8人/日

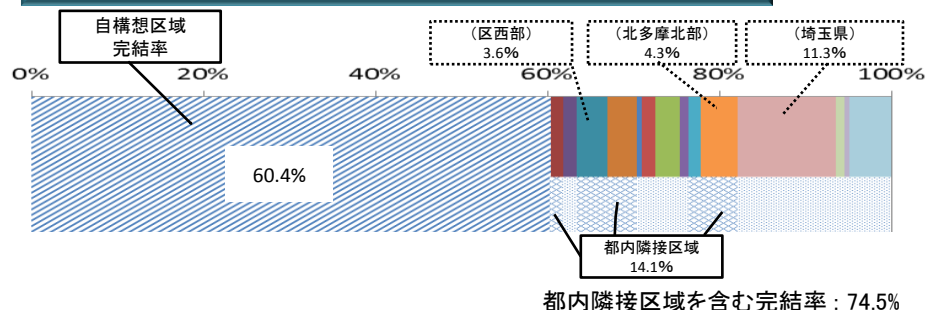
#### 流出

1	埼玉・西部	160.6人/日
2	北多摩北部	135.4人/日
3	区西部	112.2人/日

### (流入) 構想区域内の患者割合



### (流出) 構想区域内在住の患者入院先



- 埼玉県への流出が多く、流出患者の約3割を占める。
- 自構想区域完結率は60.4%と区部で2番目に高く、都内隣接区域を含めると74.5%
- 障害者施設等入院料、特殊疾患入院料を算定している病床数が都平均の約1.5倍
- 医療療養病床、介護療養病床の高齢者人口10万対はおおよそ都平均並み

#### 《凡例》



※ 自構想区域完結率：区西北部に住所を持つ患者が、区西北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。