

第3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》（区西部）

平成28年2月9日（火） 14:00～15:30

／東京都医師会 会議室

1 開 会

2 説 明

（1）東京都地域医療構想（骨子）案について

（2）構想区域の特徴について

3 意見交換

構想区域の現状と課題

4 閉 会

【配布資料】

資料1-1 東京都地域医療構想骨子案について（構成）

資料1-2 東京都地域医療構想（骨子）案

資料2 意見交換 ～区西部における現状と課題～

資料3 医療・介護資源の状況

資料4 構想区域の特徴

資料5 構想区域間の患者の流出入状況

資料6 <入院料・疾患別>患者の受療動向（完結率）

参考1 構想区域（地図）

参考2 平成27年度第2回東京都地域医療構想策定に係る意見聴取の場
（構想区域別意見）

意見交換 ～区西部における現状と課題～

<患者の流出入の状況（2025年推計）>

| 高度急性期 | 急性期 | 回復期 | 慢性期 |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 流入超過 (411.0人/日) | 流入超過 (739.6人/日) | 流入超過 (198.3人/日) | 流出超過 (818.0人/日) |

1 流出について

(論点の例示)

○区西部に住む患者を区西部の医療機関で診ている割合 (自構想区域完結率)について

- ・回復期機能 → 高度急性期から引き続く入院が流入している一方、流出もみられる。自構想区域完結率は56.2%と低いが、都内隣接区域を含めると77.5%まで高まる。
- ・慢性期機能 → 流出超過。自構想区域完結率は32.0%と低いが、隣接区域で入院している患者を含むと58.2%に高まる。

○連携について

- ・患者が転院や退院により、住み慣れた地域(住所地)に戻る際、入院していた医療機関との情報共有、連携が必要となるが、課題は何か。

2 流入について

(論点の例示)

○連携について

- ・遠方(他の構想区域)に住んでいる入院患者が、円滑に転退院するためには、患者の転院先や患者の住む地域の医療機関等との連携が必要となるが、課題は何か。
- ・例えば、高度急性期は区西部に住んでいる患者は43.5%であり、他県も含め、遠方からも多くの患者が流入。

3 提供している医療の現状(診療科別、機能別など)

(論点の例示)

- 不足している医療・機能
- 将来に向けて不足することが懸念される医療・機能

特 徴

- 特定機能病院 3施設(4大学病院)
- 救命救急センター 3施設
- 療養病床の病床利用率は区部で最も高い(92.5%)
- 回復期リハ病床及び地域包括ケア病床は人口10万対で都平均並み
- 緩和ケア病棟入院基本料を算定している病床数は、人口10万対で都平均の1.6倍

届 出 の 状 況

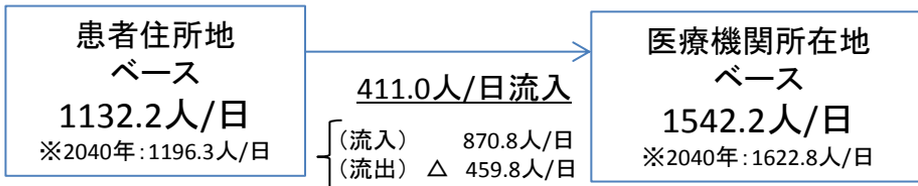
| 区西部の届出状況 | 病床数 | 区西部 人口10万対 | 都内 人口10万対 |
|--------------------------------|------|---------------|--------------|
| 特定機能病院一般病棟入院基本料 | 3464 | 290.7 | 97.2 |
| 一般病棟7対1入院基本料 | 2816 | 236.3 | 251.4 |
| 一般病棟10対1入院基本料 | 1048 | 88.0 | 95.1 |
| 一般病棟13対1入院基本料 | 48 | 4.0 | 20.0 |
| 一般病棟15対1入院基本料 | 170 | 14.3 | 25.5 |
| 療養病棟入院基本料 ※1 | 889 | 360.4 | 456.1 |
| 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 | 281 | 113.9 | 101.5 |
| 障害者施設等入院基本料 | 0 | 0.0 | 30.9 |
| 特殊疾患入院医療管理料/入院料 | 0 | 0.0 | 2.0 |
| 回復期リハビリテーション病棟入院料 | 433 | 36.3 | 40.7 |
| 地域包括ケア病棟入院料/管理料 | 41 | 3.4 | 3.7 |
| 緩和ケア病棟入院料 | 69 | 5.8 | 3.7 |

※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

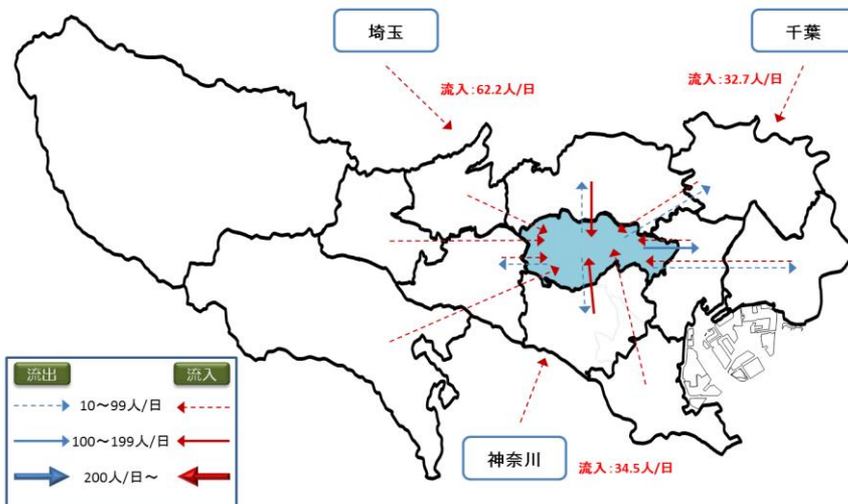
【参考】都全域の状況

| | 一般 病床 | 療養 病床 | 精神 病床 | 特定 機能 病院 | 大学 病院 本院 | 救命 救急 センター | 在支病 | 内 高齢者 人口 10万対 | 在支診 | 内 高齢者 人口 10万対 | 訪看 St. | 内 高齢者 人口 10万対 | 特養 | 内 高齢者 人口 10万対 | 老健 | 内 高齢者 人口 10万対 |
|-------|----------|----------|----------|----------------|----------------|------------------|-----|------------------------|-----|------------------------|-----------|------------------------|-------|------------------------|-------|------------------------|
| 区中央部 | 8,239 | 1,699 | 1,307 | 6 | 5 | 6 | 3 | 1.9 | 184 | 113.9 | 65 | 40.2 | 2,046 | 1,266.8 | 789 | 488.5 |
| 区南部 | 6,574 | 1,518 | 178 | 2 | 2 | 2 | 5 | 2.1 | 145 | 61.4 | 71 | 30.0 | 2,146 | 908.0 | 670 | 283.5 |
| 区西南部 | 8,239 | 1,699 | 1,307 | 0 | 0 | 3 | 4 | 1.5 | 203 | 75.2 | 112 | 41.5 | 2,592 | 960.3 | 1,176 | 435.7 |
| 区西部 | 9,115 | 1,498 | 315 | 3 | 3 | 3 | 8 | 3.2 | 179 | 72.6 | 88 | 35.7 | 2,495 | 1,011.5 | 868 | 351.9 |
| 区西北部 | 10,671 | 3,690 | 3,320 | 2 | 2 | 2 | 18 | 4.3 | 254 | 60.9 | 135 | 32.4 | 4,712 | 1,129.2 | 3,018 | 723.3 |
| 区東北部 | 7,407 | 2,092 | 1,453 | 0 | 0 | 1 | 15 | 4.7 | 133 | 41.6 | 97 | 30.4 | 4,529 | 1,417.6 | 2,965 | 928.1 |
| 区東部 | 7,331 | 1,174 | 165 | 0 | 0 | 1 | 7 | 2.3 | 120 | 39.9 | 74 | 24.6 | 3,185 | 1,058.4 | 2,328 | 773.6 |
| 西多摩 | 1,925 | 2,316 | 2,622 | 0 | 0 | 1 | 5 | 4.9 | 20 | 19.6 | 28 | 27.4 | 6,802 | 6,650.6 | 1,315 | 1,285.7 |
| 南多摩 | 6,660 | 3,962 | 7,227 | 0 | 0 | 2 | 13 | 3.8 | 96 | 28.3 | 86 | 25.4 | 5,722 | 1,687.5 | 2,541 | 749.4 |
| 北多摩西部 | 3,449 | 1,150 | 63 | 0 | 0 | 1 | 5 | 3.4 | 48 | 32.4 | 46 | 31.1 | 2,254 | 1,522.1 | 1,489 | 1,005.5 |
| 北多摩南部 | 6,384 | 1,464 | 3,465 | 1 | 1 | 3 | 9 | 4.3 | 98 | 46.4 | 67 | 31.7 | 2,223 | 1,052.7 | 1,597 | 756.3 |
| 北多摩北部 | 4,412 | 1,743 | 2,193 | 0 | 0 | 1 | 4 | 2.3 | 57 | 32.5 | 55 | 31.4 | 2,978 | 1,698.5 | 1,569 | 894.9 |
| 島しょ | 110 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 3 | 33.7 | 0 | 0.0 | 322 | 3,621.2 | 0 | 0.0 |

2025年推計患者数



流出入の状況



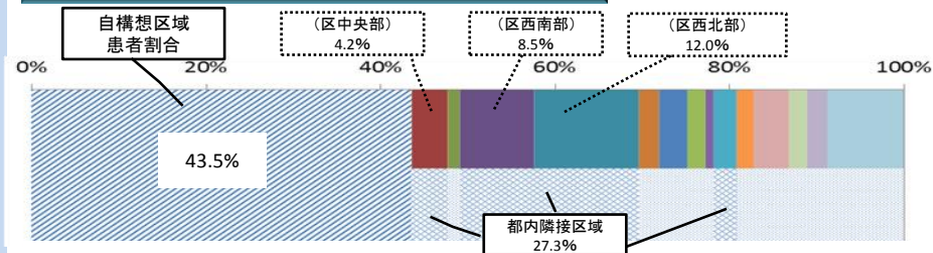
流入

| | | |
|---|------|----------|
| 1 | 区西北部 | 185.3人/日 |
| 2 | 区西南部 | 130.8人/日 |
| 3 | 区中央部 | 64.9人/日 |

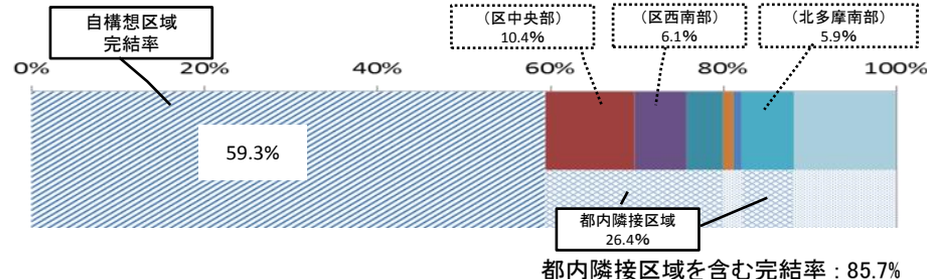
流出

| | | |
|---|-------|----------|
| 1 | 区中央部 | 117.2人/日 |
| 2 | 区西南部 | 68.5人/日 |
| 3 | 北多摩南部 | 66.7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



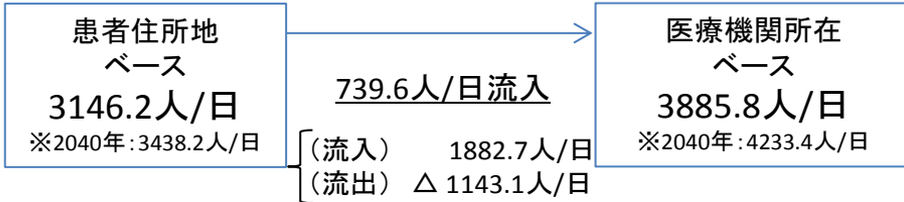
- 高度医療機関が集積していることから、様々な地域から患者が流入
- 都内医療施設における高度急性期相当の患者の13.0%を受け入れており、区中央部に次いで高い。
- 流出患者の1/4は区中央部の医療機関に入院。流出超過となる構想区域は区中央部と北多摩南部のみ
- 他の区域から多くの患者を受け入れる一方で、区西部在住の患者のうち40.7%は他の構想区域に流出している。

《凡例》

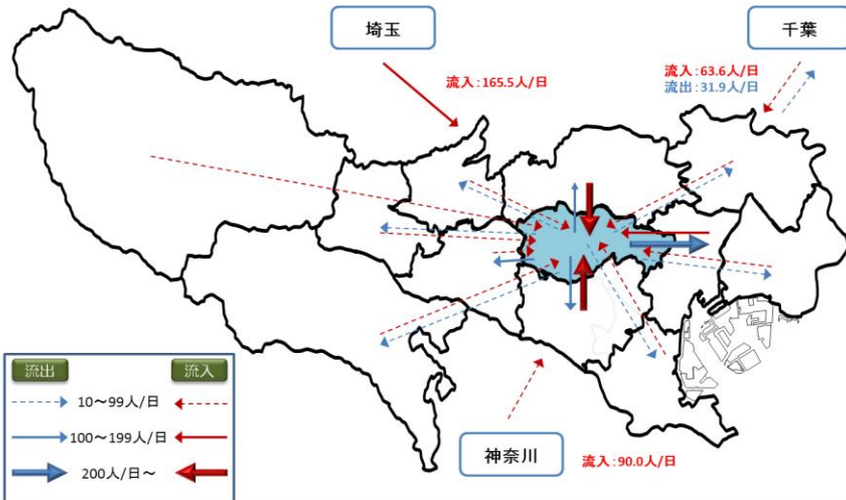


※ 自構想区域完結率：区西部に住所地を持つ患者が、区西部の医療機関に入院している割合
 ※ 必要病床数等推計ツールでは、患者等の集計単位が10未満の場合非公表となっている。そのため、本資料では10未満の数値については未集計である。

2025年推計患者数



流 出 入 の 状 況



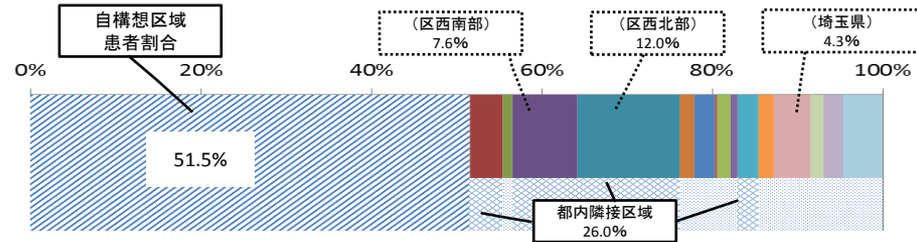
流 入

| | | |
|---|------|----------|
| 1 | 区西北部 | 468.0人/日 |
| 2 | 区西南部 | 294.7人/日 |
| 3 | 区中央部 | 149.7人/日 |

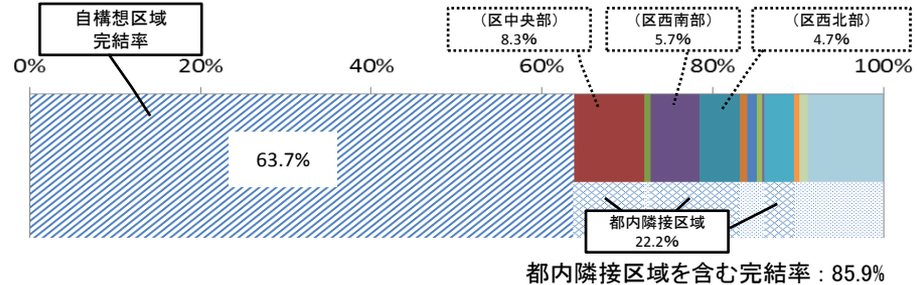
流 出

| | | |
|---|------|----------|
| 1 | 区中央部 | 259.9人/日 |
| 2 | 区西南部 | 180.8人/日 |
| 3 | 区西北部 | 148.2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



- 高度急性期同様、様々な地域から患者が流入している。
- 隣接していない埼玉県からの流入も多い。
- 流出超過となる構想区域は、区中央部と北多摩南部のみ。他の地域から多くの患者を受け入れる一方で、区西部在住の患者のうち36.3%は、他の構想区域に流出している。

《凡例》

- 区西部 (hatched blue)
- 区中央部 (dark red)
- 区南部 (green)
- 区西南部 (purple)
- 区西北部 (teal)
- 区東北部 (orange)
- 区東部 (blue)
- 西多摩 (red)
- 南多摩 (light green)
- 北多摩西部 (dark purple)
- 北多摩南部 (dark teal)
- 北多摩北部 (light orange)
- 島しょ (light blue)
- 埼玉県 (pink)
- 千葉県 (light green)
- 神奈川県 (grey)
- その他・未詳 (light blue)

※ 自構想区域完結率：区西部に住所地を持つ患者が、区西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

患者住所地
ベース

3342.1人/日

※2040年:3686.4人/日

198.3人/日流入

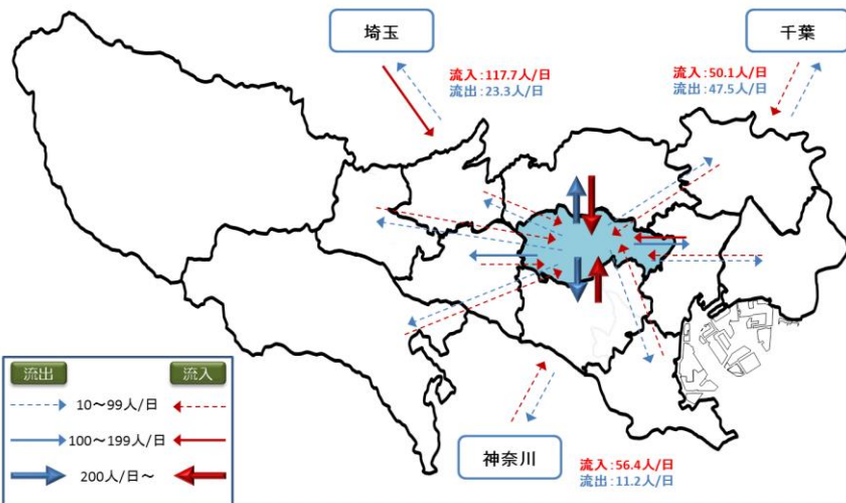
(流入) 1662.4人/日
(流出) △1464.1人/日

医療機関所在
ベース

3540.4人/日

※2040年:3901.7人/日

流 出 入 の 状 況



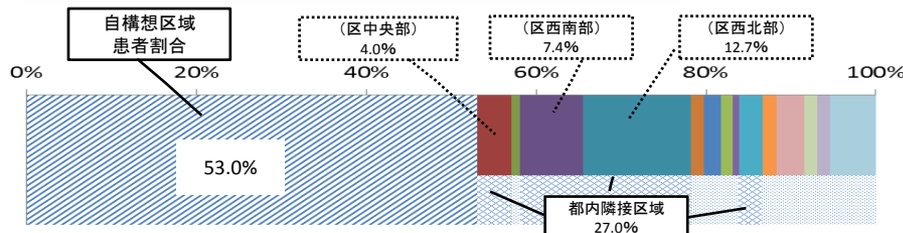
流 入

| | | |
|---|------|----------|
| 1 | 区西北部 | 451.1人/日 |
| 2 | 区西南部 | 263.2人/日 |
| 3 | 区中央部 | 142.6人/日 |

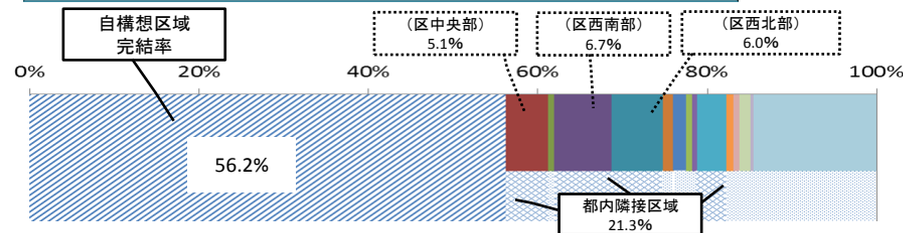
流 出

| | | |
|---|------|----------|
| 1 | 区西南部 | 225.4人/日 |
| 2 | 区西北部 | 200.0人/日 |
| 3 | 区中央部 | 169.4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: 77.5%

- 高度急性期、急性期から継続している入院患者も含め、様々な区域から患者が流入
- 回復期リハ病床及び地域包括ケア病床は、人口10万対で都平均並み
- 高度急性期、急性期機に比べ、自構想区域完結率が低い。

《凡例》



※ 自構想区域完結率: 区西部に住地を持つ患者が、区西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

患者住所地

ベース

1861.1人/日

※2040年:2063.5人/日

818.0人/日流出

医療機関所在地

ベース

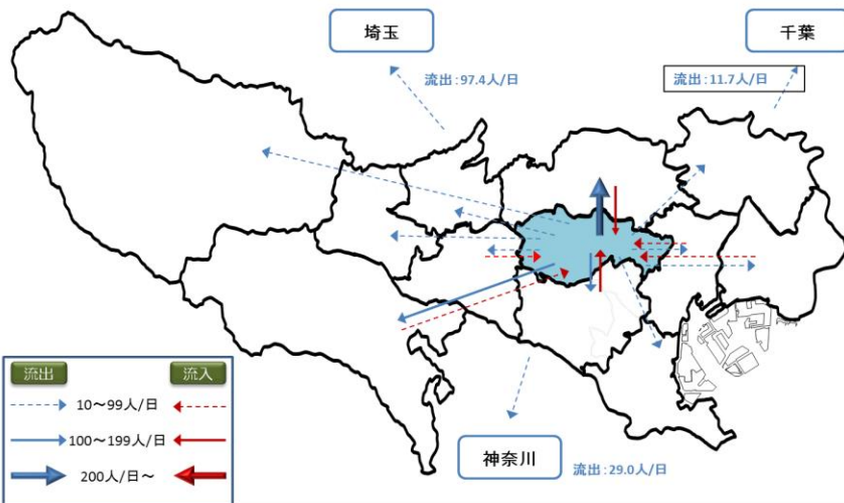
1043.1人/日

※2040年:1175.8人/日

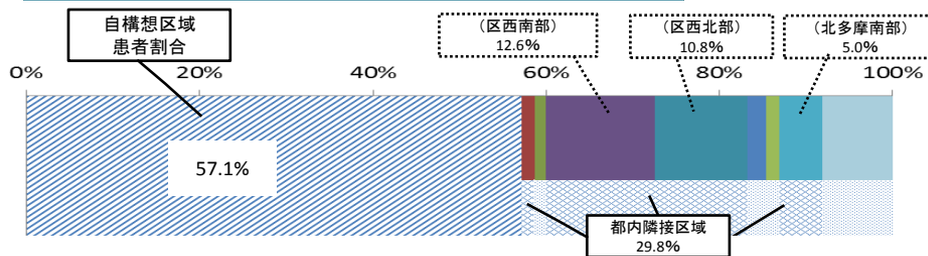
(流入) 447.3人/日
(流出) △1265.3人/日

流出入の状況

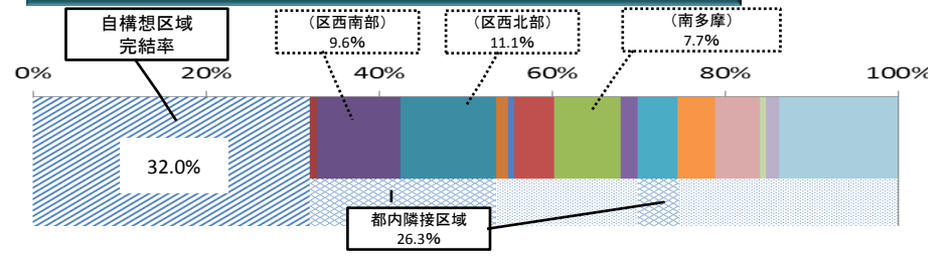
56.8%



(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: 58.3%

- 流入が少なく、流出超過
- 流出・流入ともに隣接する区西南部、区西北部が多い。自構想区域完結率は、都内隣接区域を含めても58.3%
- 療養病床数は、人口10万対で都平均の8割

《凡例》



流入

| | | |
|---|-------|----------|
| 1 | 区西南部 | 131.1人/日 |
| 2 | 区西北部 | 112.2人/日 |
| 3 | 北多摩南部 | 51.8人/日 |

流出

| | | |
|---|------|----------|
| 1 | 区西北部 | 206.2人/日 |
| 2 | 区西南部 | 178.3人/日 |
| 3 | 南多摩 | 143.9人/日 |

※ 自構想区域完結率: 区西部に住居地を持つ患者が、区西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。