



資料 3

各圏域別の状況について (区東部)

東京都地域医療構想アドバイザー

一橋大学 経済学研究科

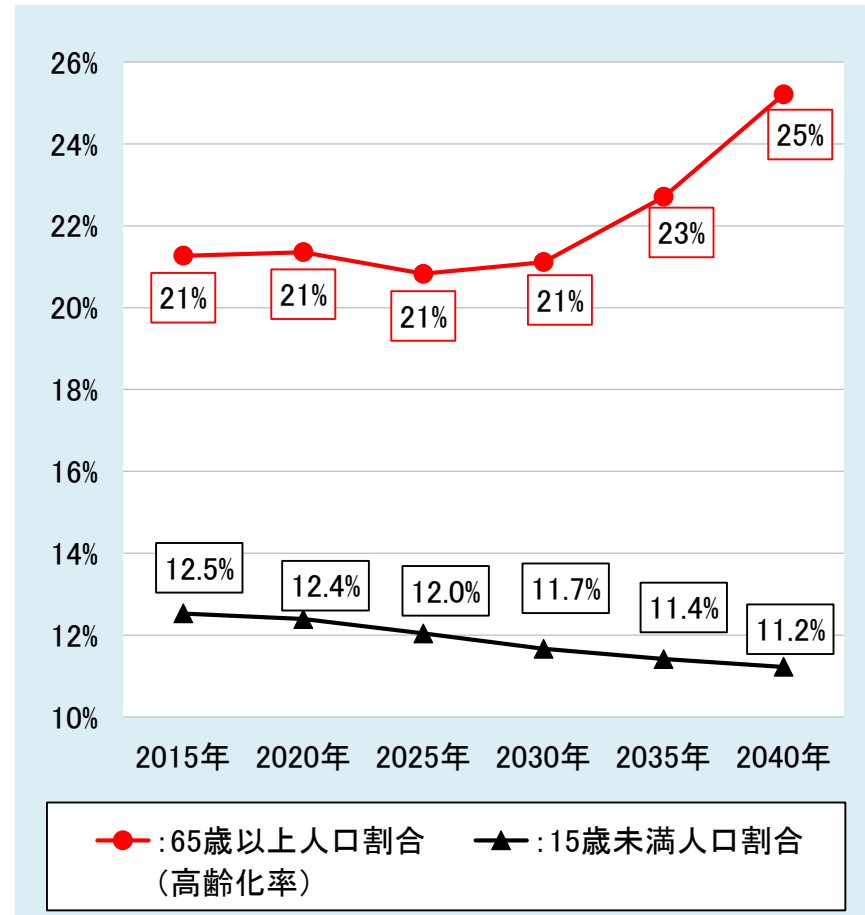
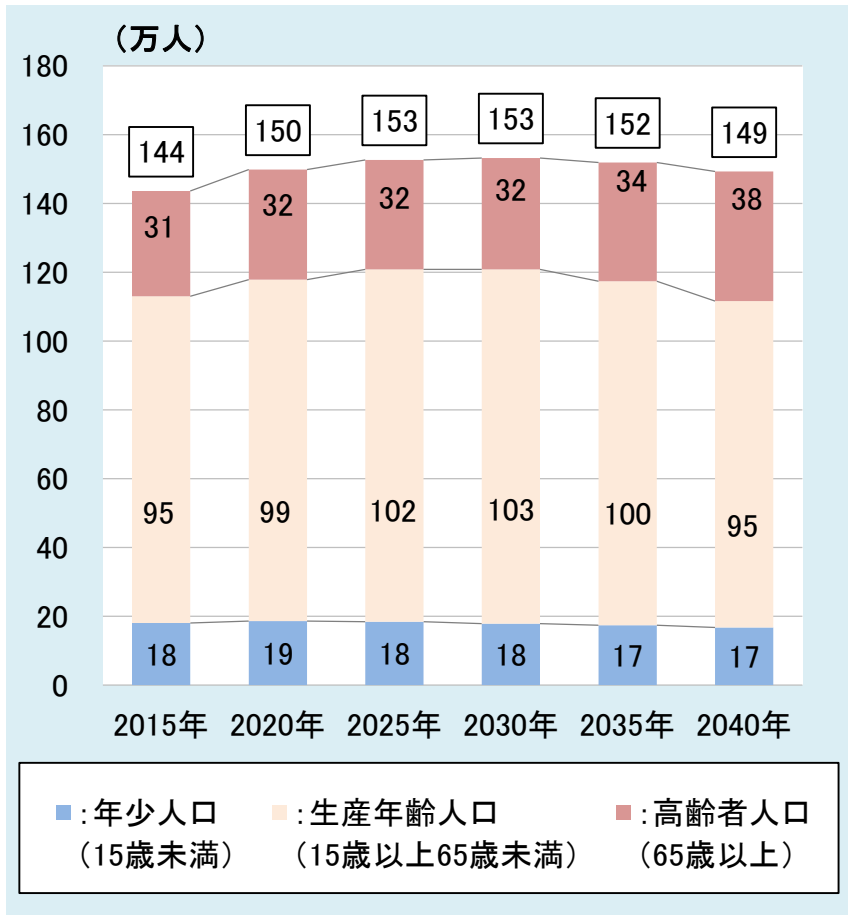
高久 玲音

高橋 雅生



人口動態

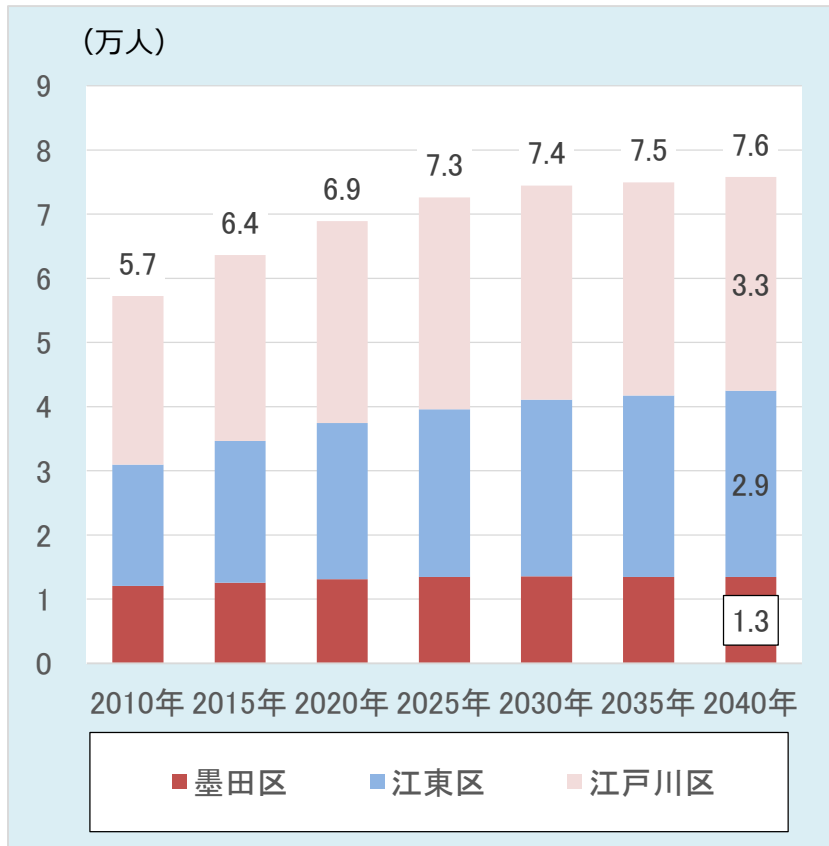
- 区東部では高齢化率が2040年で25%
 - 人口は微減：150万人（2020年）→149万人（2040年）



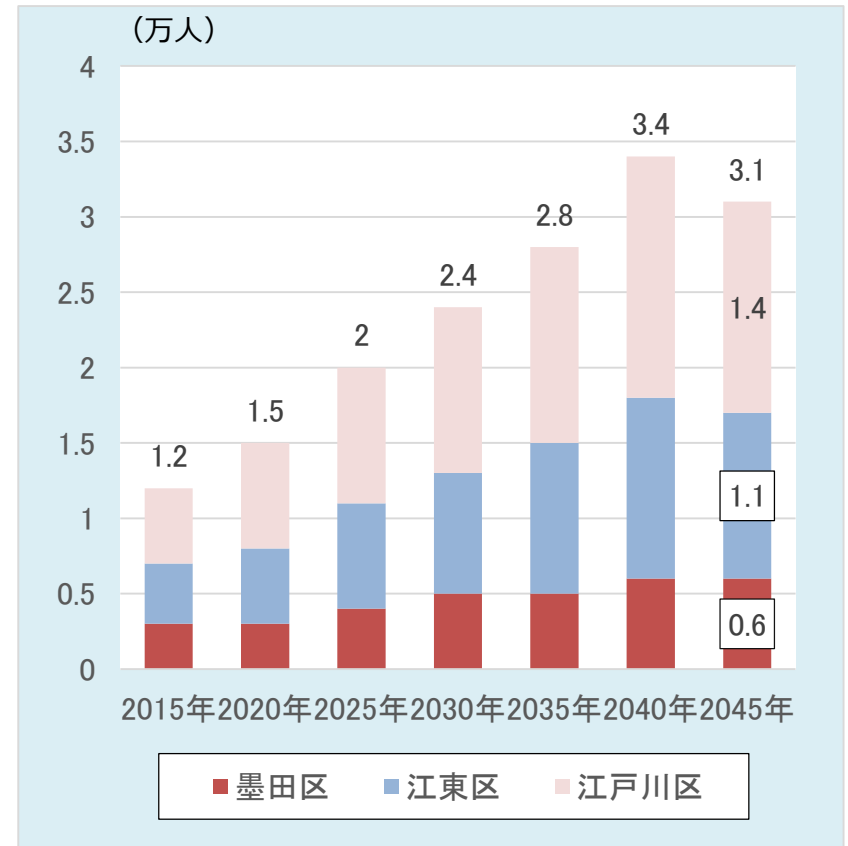
超高齢化の動向

- 死亡者数、90歳以上人口は2040年にかけて増加

<死亡者数>



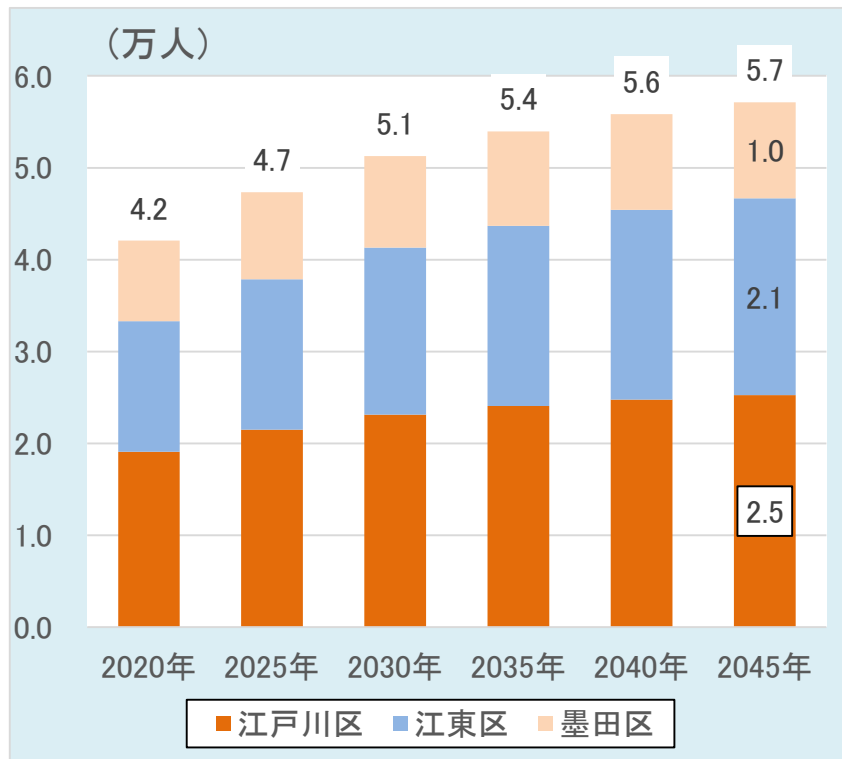
<90歳以上人口>



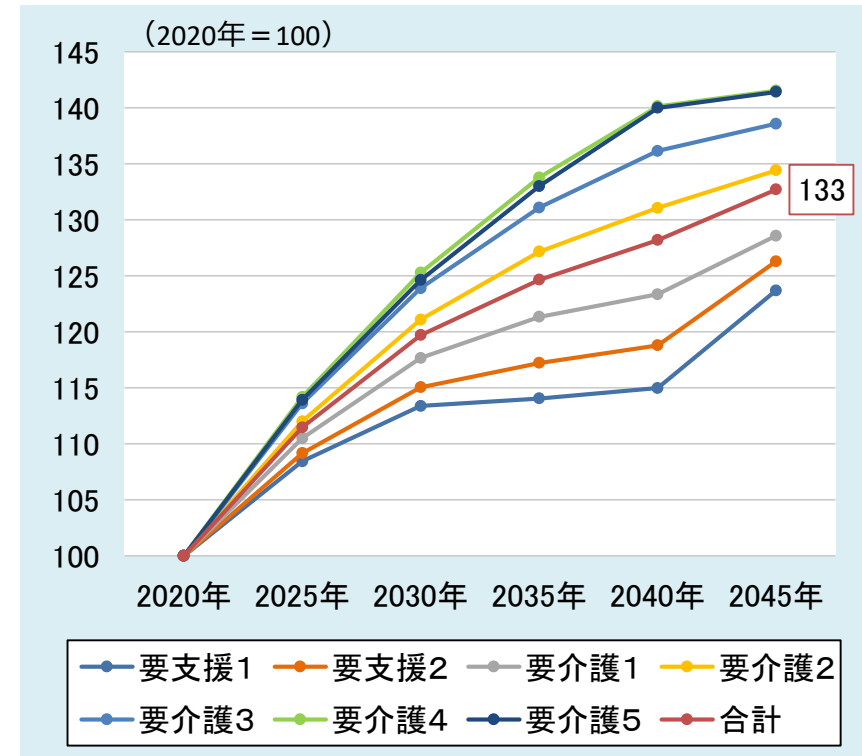
要介護認定者数の将来推計

- 2045年の要介護認定者数は33%増

＜区別要介護認定者数＞



＜要介護度別認定者数＞

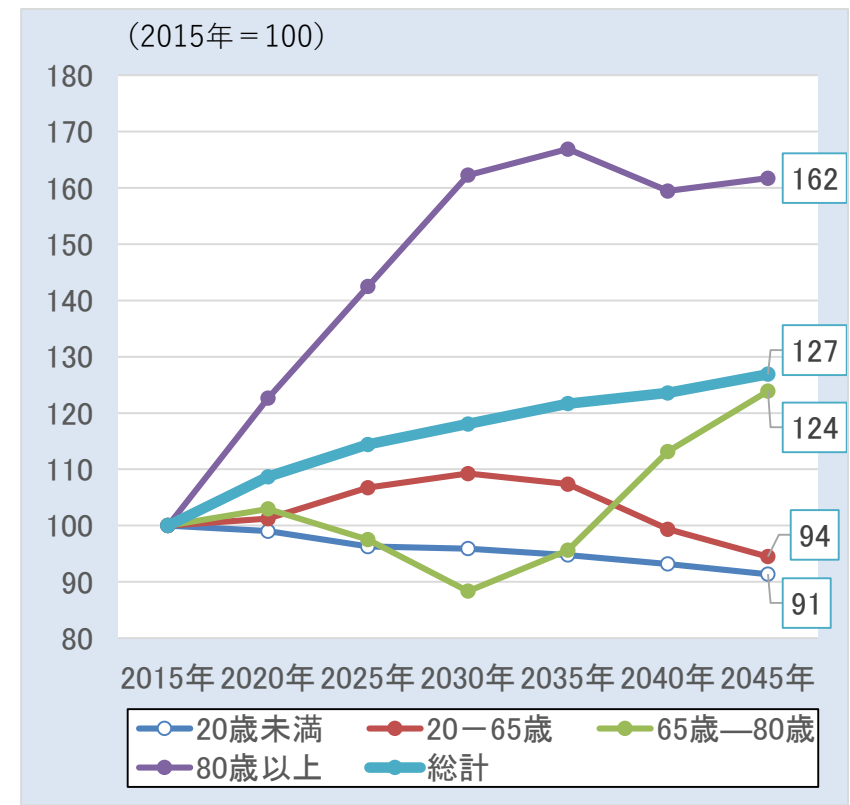
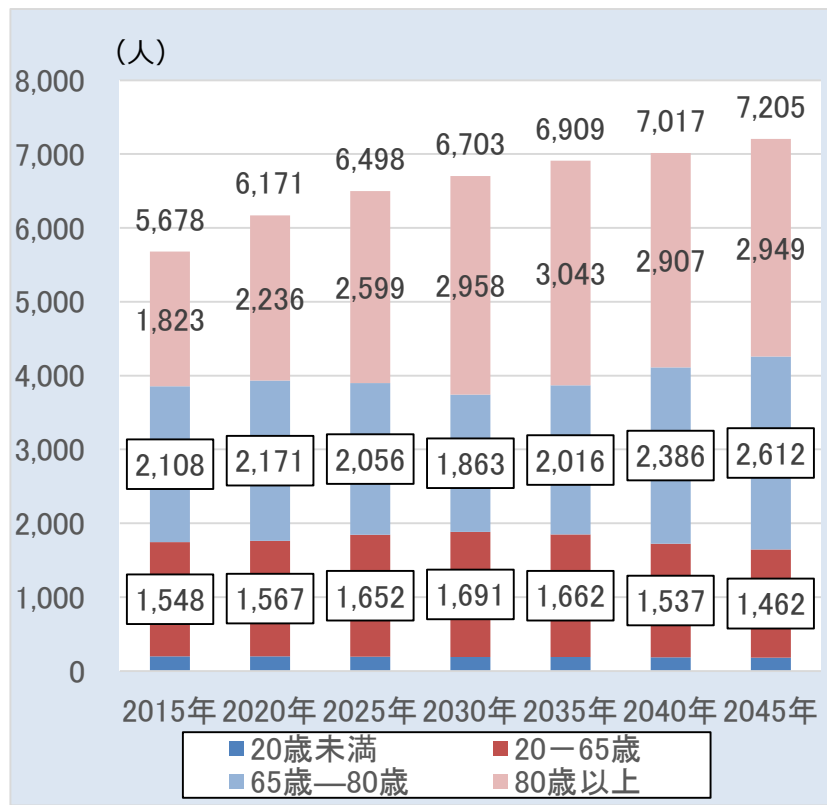


(出所) 東京都総務局「東京都世帯数の予測」(平成31年3月)及び厚生労働省「介護保険事業状況報告」(平成30年度)から推計。



入院患者数の将来推計（年齢別）

- 2045年にかけて80歳以上の入院患者が62%増加

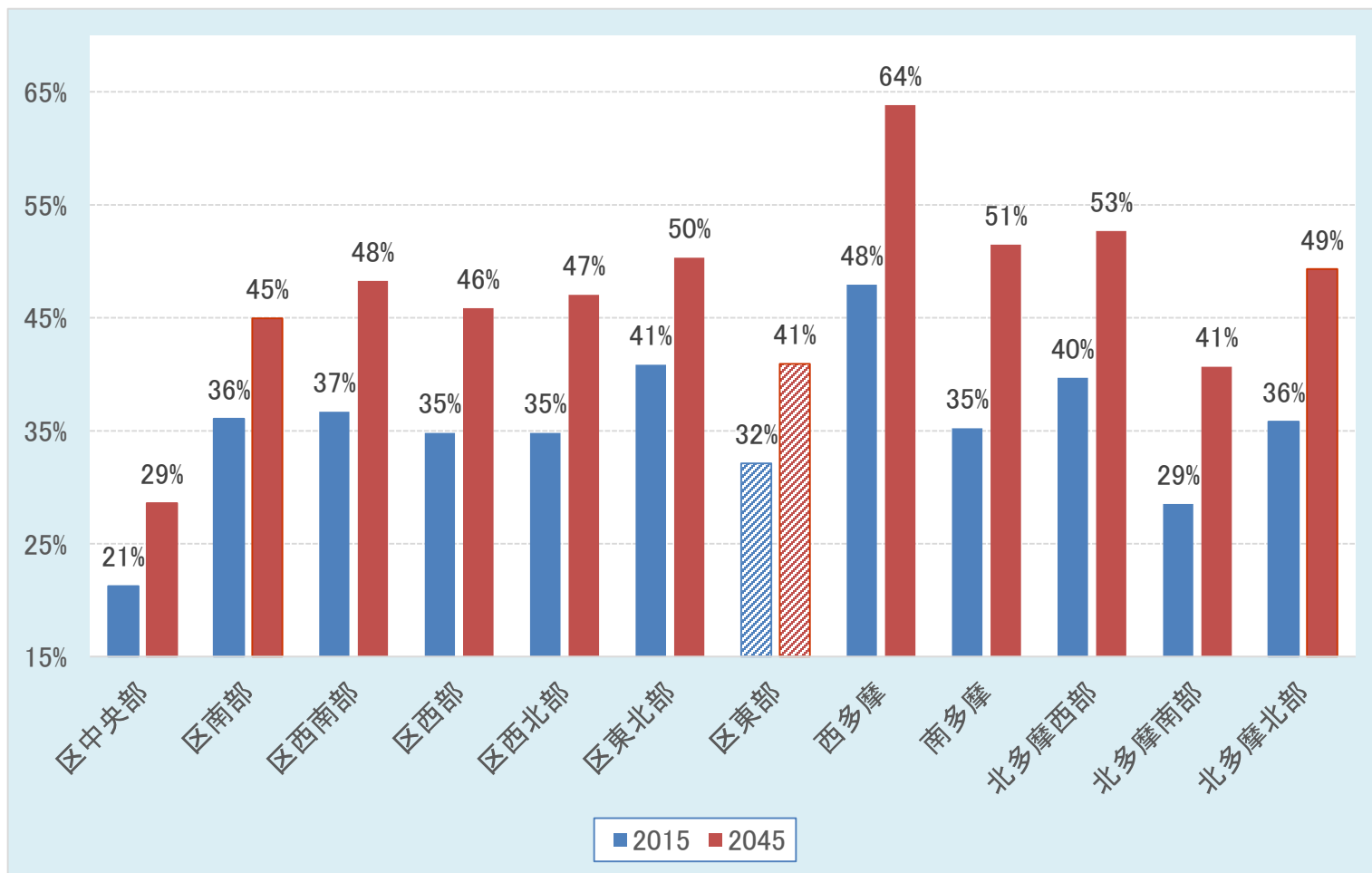


(出所) 東京都総務局「東京都世帯数の予測」（平成31年3月）及び患者調査（平成26年度）から推計。



80歳以上の入院患者割合

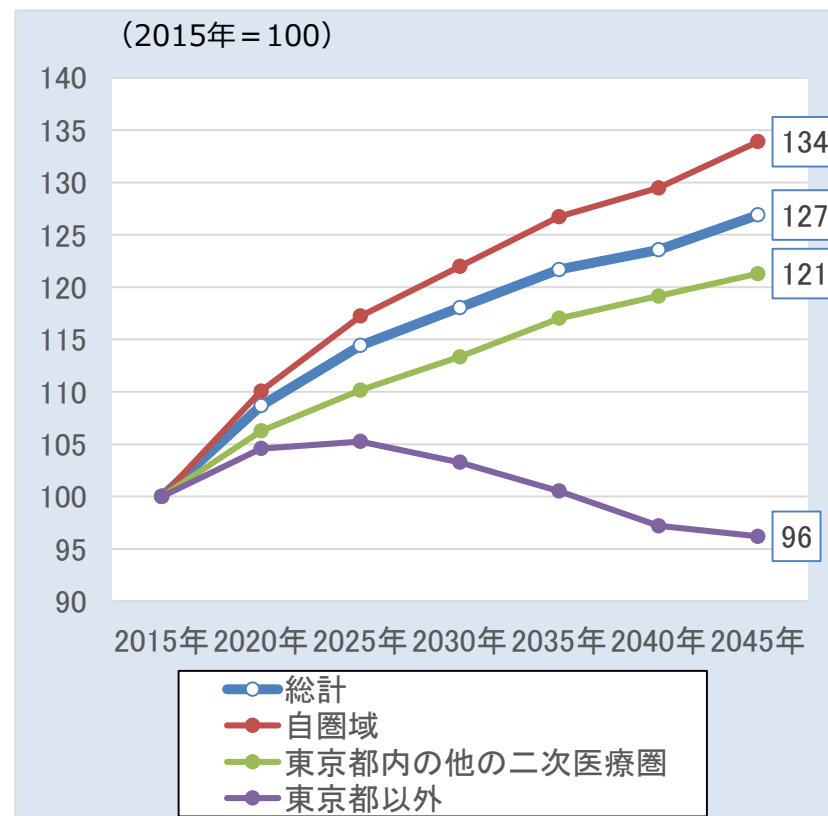
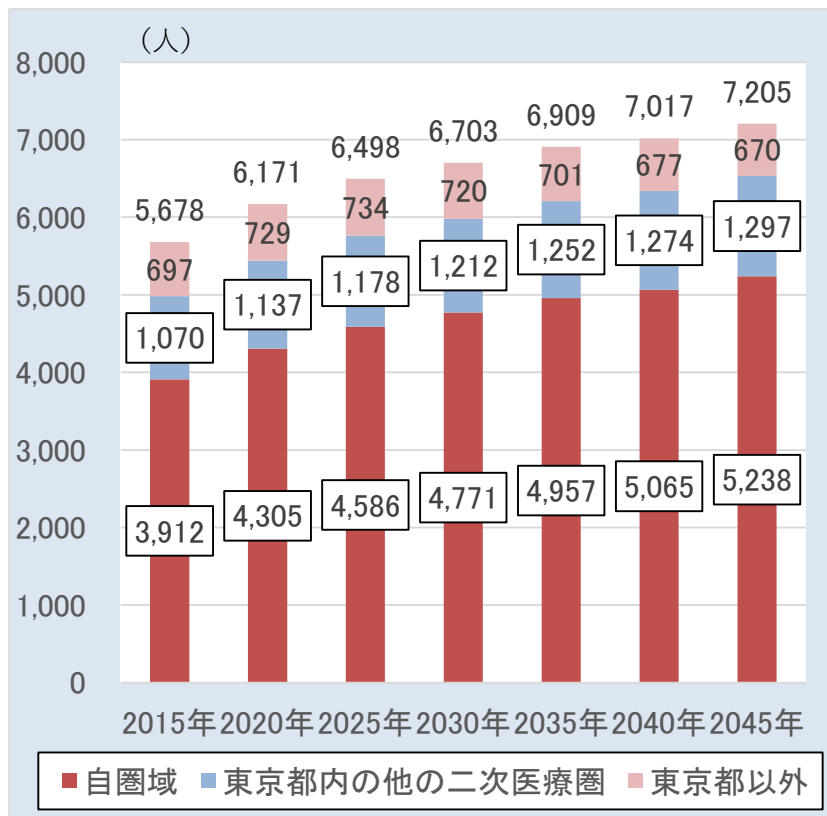
- 2045年には80歳以上の入院患者は32%から41%へ増加



(出所) 東京都総務局「東京都世帯数の予測」(平成31年3月)及び患者調査(平成26年度)から推計。

患者住所地別の将来推計

- 自圏域の患者数は34%増加
 - 都外からの流入は減少



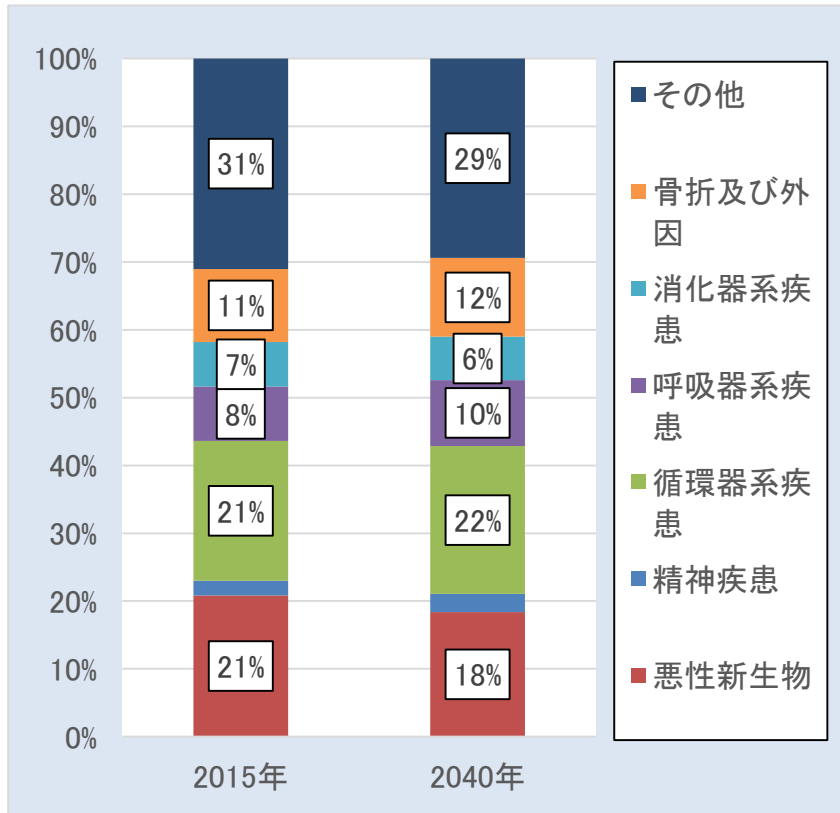
(出所) 東京都総務局「東京都世帯数の予測」(平成31年3月)及び患者調査(平成26年度)から推計。



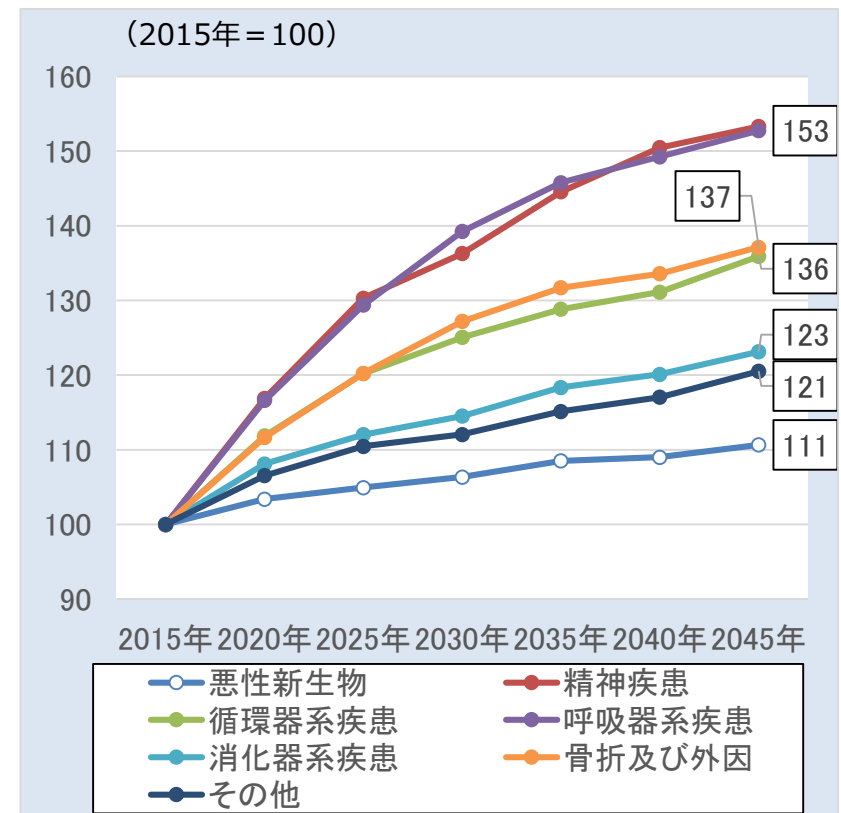
疾病種別の将来推計

- どの疾病でも患者数は増加
 - 悪性新生物の患者シェアは低下、一方で呼吸器系疾患の患者シェアが増加

＜2015年と2040年の患者シェア＞



＜疾病別入院患者数＞



(出所) 東京都総務局「東京都世帯数の予測」(平成31年3月)及び患者調査(平成26年度)から推計。



ポイント

- 超高齢化の進展
 - 死亡者数、90歳以上人口の増加
 - 要介護認定者数の増加
- 入院患者数は80歳以上で増加
 - 2045年には41%の入院患者が80歳以上
- どの疾病でも患者数は増加
 - 悪性新生物の患者シェアは低下
 - 呼吸器系疾患の患者シェアが増加