

## 第3回 柏市健康福祉審議会 市立病院事業検討専門分科会 追加資料

※前回の分科会で、ご指摘のありました2点の資料につきまして、追加資料として提供させていただきます。

# 第3回 柏市健康福祉審議会 市立病院事業検討専門分科会 追加資料

## (1) 救急搬送人員将来推計の見直し ～ 第2回分科会「資料4 平成27年柏市の救急搬送の現状と将来推計」P16 ～

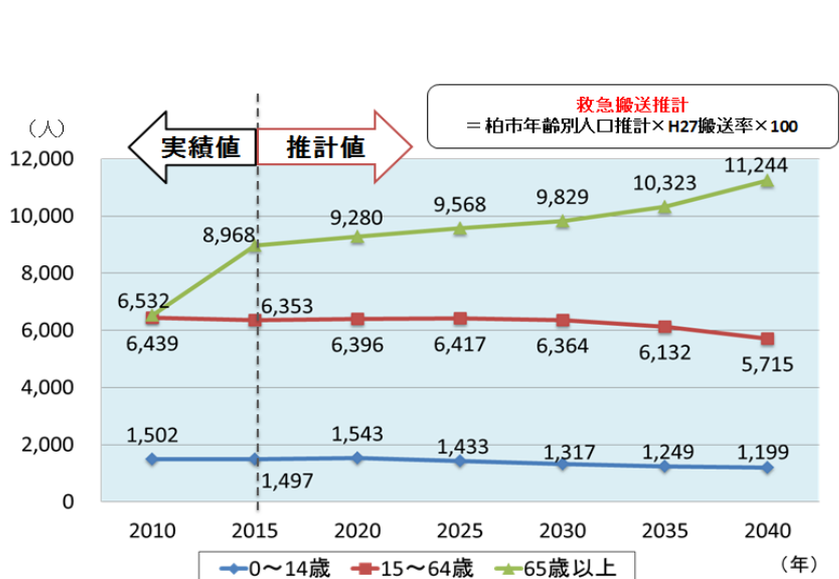
- 救急搬送人員将来推計について、「2010～2015年にかけての増加率に対して、2020年以降の増加率は緩やかである、もっと、増えるのではないか」というご指摘を受け、推計値の算出方法を見直しました。

推計値について、これまでは平成27年の搬送率で固定して算定していたところを、将来の高齢者率を勘案して、その年齢ごとの搬送率を算出し、推計値を算定しました。

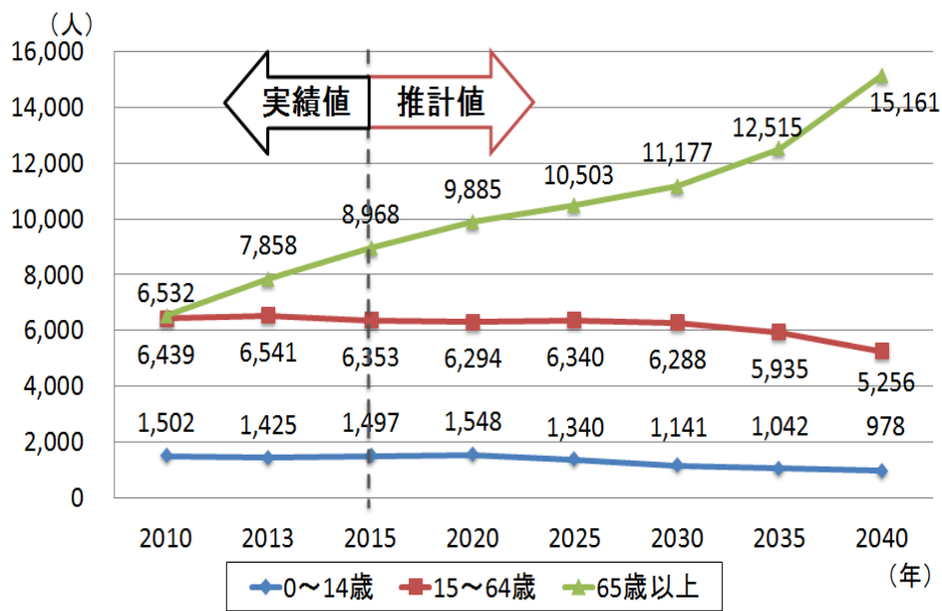
<前回> 推計値 = 柏市年齢別人口推計 × H27年搬送率 × 100

<見直し後> 推計値 = 柏市年齢別人口推計 × その年齢ごとの搬送率 × 100

### <前回>



### <見直し後>



# 第3回 柏市健康福祉審議会 市立病院事業検討専門分科会 追加資料

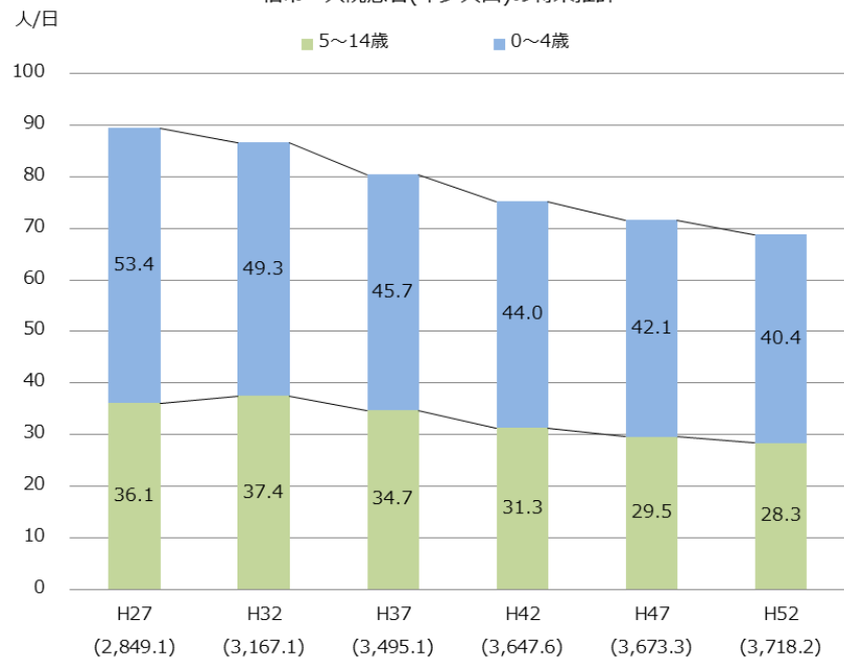
## (2) 小児患者推計の見直し ～ 第2回分科会「資料5 小児二次医療について」P6 ～

- ・入院患者（年少人口）の将来推計について、「周産期医療と小児医療は別区分であるが、0～14歳までを全て小児患者としてしまうと詳細な将来像が描けないので、別途、データを出してもらいたい」というご指摘を受け、「0～4歳」の年齢区分を、「0歳」と「1～4歳」に区分けしました。

### <前回>

柏市 入院患者(年少人口)の将来推計

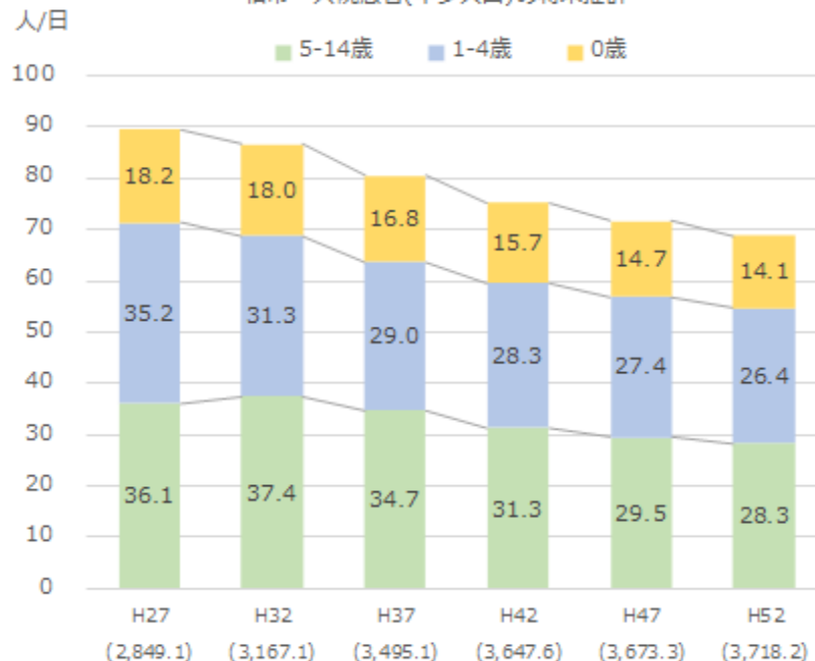
■ 5～14歳 ■ 0～4歳



### <見直し後>

柏市 入院患者(年少人口)の将来推計

■ 5-14歳 ■ 1-4歳 ■ 0歳



※ 出典：国立社会保障 人口問題研究所「日本の市町村別将来推計人口(平成25年3月推計)」  
厚生労働省「患者調査(平成26年度)年齢顔送別・疾病分類別受療率」