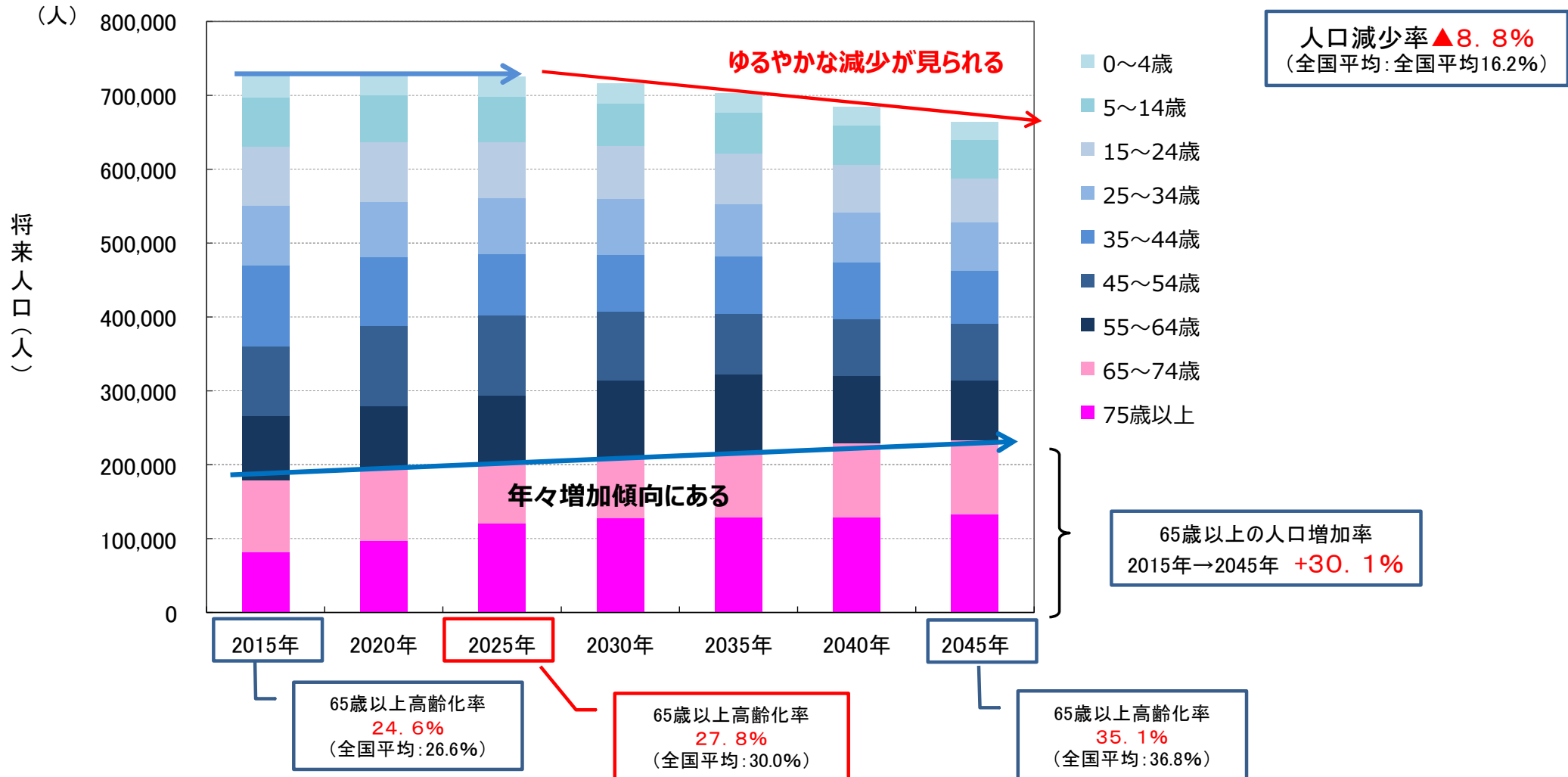


①石川中央医療圏 人口動態

■年齢別人口推移

国立社会保障・人口問題研究所 将来推計人口・世帯数
日本の地域別将来推計人口(都道府県・市区町村)(平成30年3月推計)
3.男女・年齢(5歳)階級別の推計結果(市区町村編)

資料1



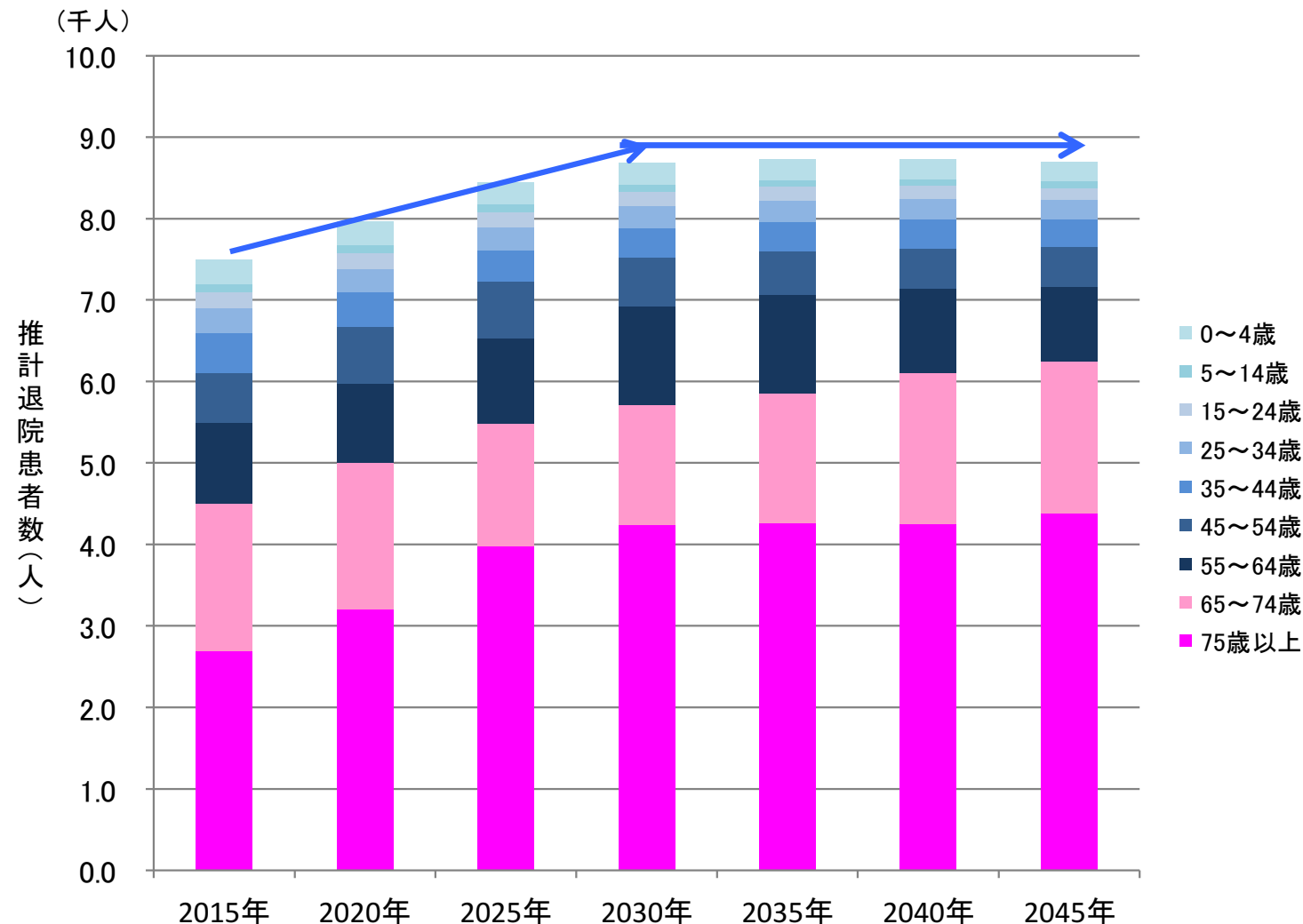
石川中部医療圏の人口減少率は全国平均と比較し約半分の8.8%となっている。65歳以上の人口増加率は年々増加傾向にはあるが、全国平均を下回っている傾向が見られる。

②石川中央医療圏 患者動向

■年齢別将来推計患者数

資料2

- ・国立社会保障・人口問題研究所 将来推計人口・世帯数 日本の地域別将来推計人口
(都道府県・市区町村) (平成30年3月推計) 3.男女・年齢(5歳)階級別の推計結果
(市区町村編)
- ・平成26年患者調査 下巻
『第32表(その1) 病院の推計退院患者数(患者住所地) 二次医療圏×性・年齢階級別』



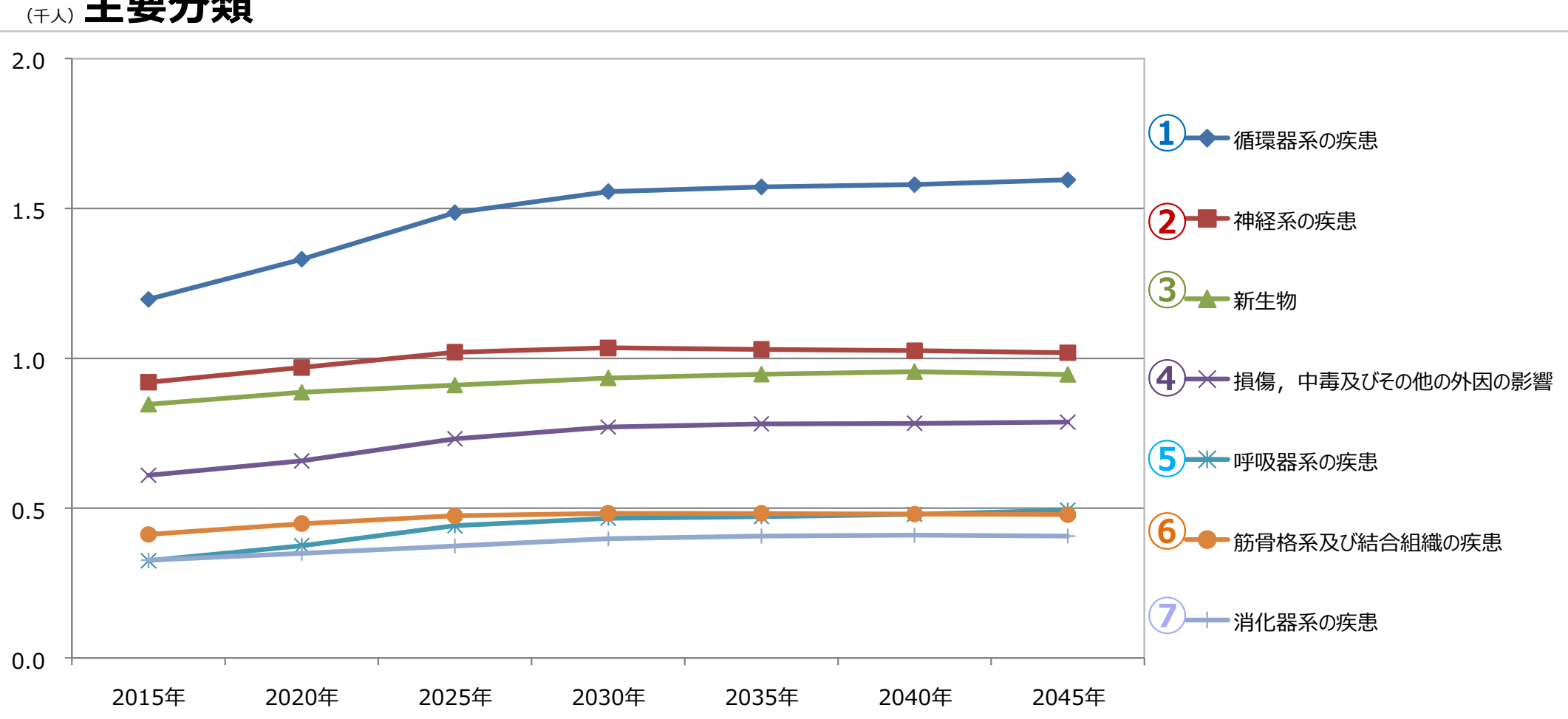
2030年までは増加傾向が見られ、それ以降は緩やかな増加が見られる。高齢化率が進むことから65歳以上の患者数は年々増加することが予測される。

③石川中央医療圏 患者動向

■ 疾病等分類別将来推計患者数 主要分類

● 国立社会保障・人口問題研究所 将来推計人口・世帯数 日本の地域別将来推計人口（都道府県・市区町村）（平成30年3月推計）3.男女・年齢（5歳）階級別の推計結果（市区町村編）
● 平成26年患者調査 下巻
『閲覧第119表（その2）推計患者数（患者住所地），性・年齢階級×傷病中分類×入院－外来・都道府県別（入院）』

資料3



①循環器系の疾患
・高血圧性疾患
・心疾患・脳梗塞
・くも膜下出血
・動脈硬化・痔核など

②神経系の疾患
・パーキンソン病
・アルツハイマー病
・てんかん
・脳性麻痺など

③新生物
・悪性腫瘍（がん）
・良性腫瘍
・悪性リンパ腫
・白血病など

④損傷・中毒及び
その他の外因の影響
・骨折
・頭蓋内損傷
・内蔵損傷
・熱傷・中毒など

⑤呼吸器系の疾患
・感冒（かぜ）
・肺炎・喘息
・アレルギー性鼻炎
・慢性閉塞性肺疾患
・咽頭炎など

⑥筋骨格系及び
結合組織の疾患
・関節症・脊椎障害
・椎間板障害
・頸腕症候群・腰痛症
・坐骨神経痛
・肩の損傷など

⑦消化器系の疾患
・歯肉炎・歯周疾患
・胃潰瘍・胃炎
・慢性肝炎・肝硬変
・胆石症・脾疾患など