

# データ集

## (令和5年度版)

- P. 2 回復期リハビリテーション病床数・地域包括ケア病床数
- P. 3 在宅医療施設数（在宅療養支援病院・在宅療養支援診療所・在宅療養  
後方支援病院・訪問看護ステーション）
- P. 5 人口10万人当り医療機関数
- P. 6 人口10万人当り病床数
- P. 7 人口10万人当り医師数
- P. 8 病床数・1日平均在院患者数
- P. 10 病床利用率（一般）
- P. 12 病床利用率（療養）
- P. 14 医療需要予測指数
- P. 16 介護需要予測指数
- P. 18 人口推計
- P. 20 高齢者割合推計
- P. 22 患者流出入割合

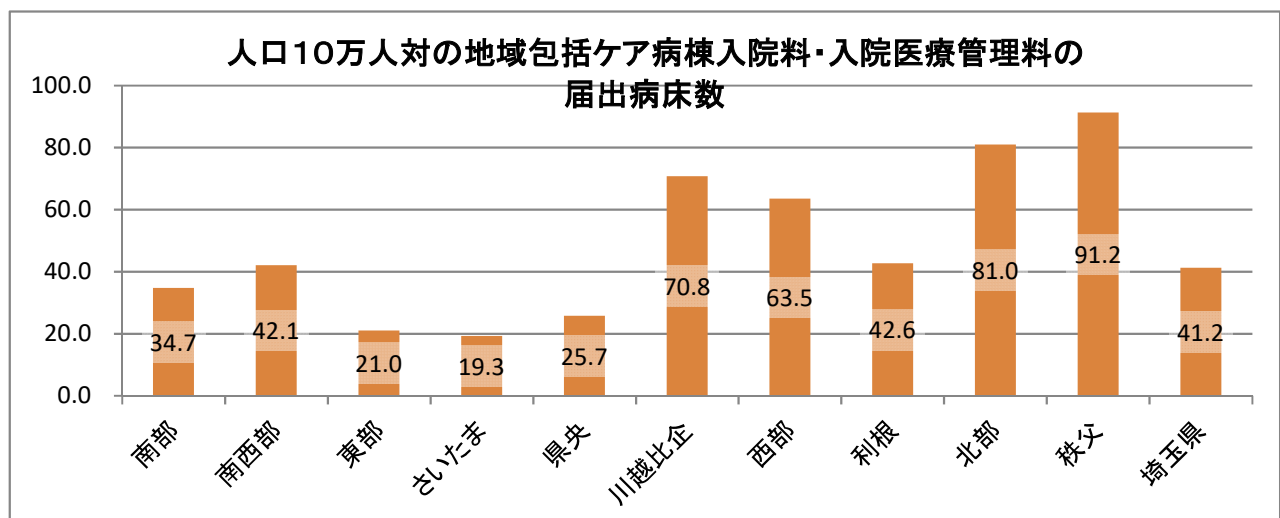
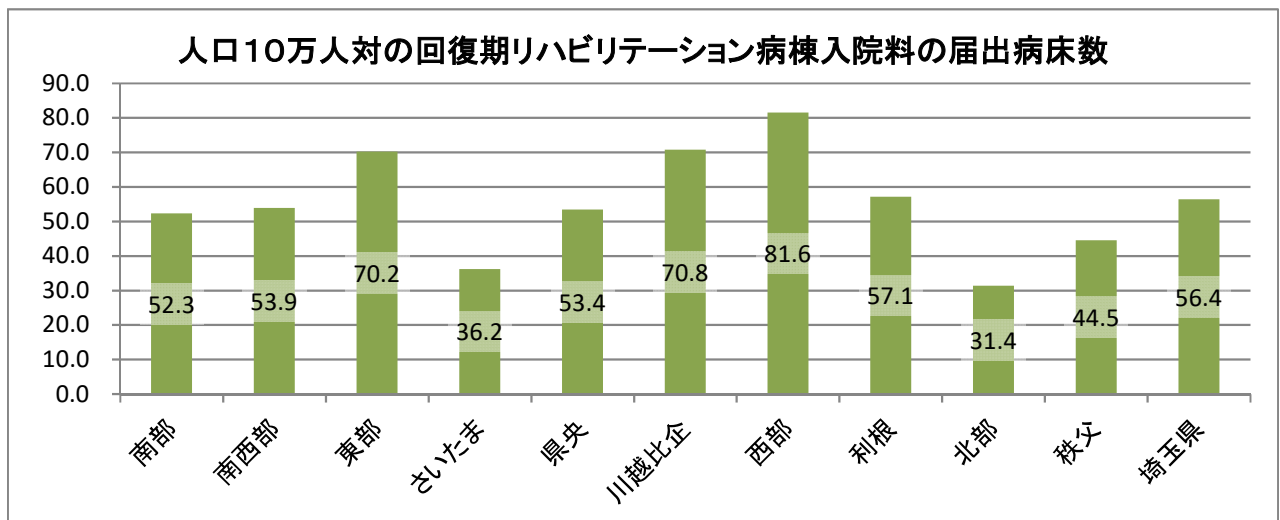
## 回復期リハビリテーション病床数・地域包括ケア病床数

	回復期リハビリテーション			地域包括ケア			人口
	病院数	病床数	人口10万人 当り	病院数	病床数	人口10万人 当り	
南部	6	423	52.3	11	281	34.7	808,931
南西部	8	395	53.9	11	308	42.1	732,389
東部	11	808	70.2	9	242	21.0	1,150,780
さいたま	9	487	36.2	7	259	19.3	1,344,480
県央	7	282	53.4	5	136	25.7	528,272
川越比企	6	558	70.8	15	558	70.8	788,375
西部	11	625	81.6	18	487	63.5	766,361
利根	6	359	57.1	9	268	42.6	628,372
北部	3	155	31.4	10	400	81.0	494,068
秩父	1	40	44.5	3	82	91.2	89,886
埼玉県	68	4,132	56.4	98	3,021	41.2	7,331,914

※ **色塗り** は県平均を上回る圏域

※出典：関東信越厚生局「回復期リハビリテーション病棟入院料」「地域包括ケア病棟入院料及び入院医療管理料」の届出を行っている医療機関（令和5年9月1日）

※医療圏人口：埼玉県推計人口（令和5年9月1日現在）



## 在宅医療施設数（在宅療養支援病院・在宅療養支援診療所・在宅療養後方支援病院・訪問看護ステーション）

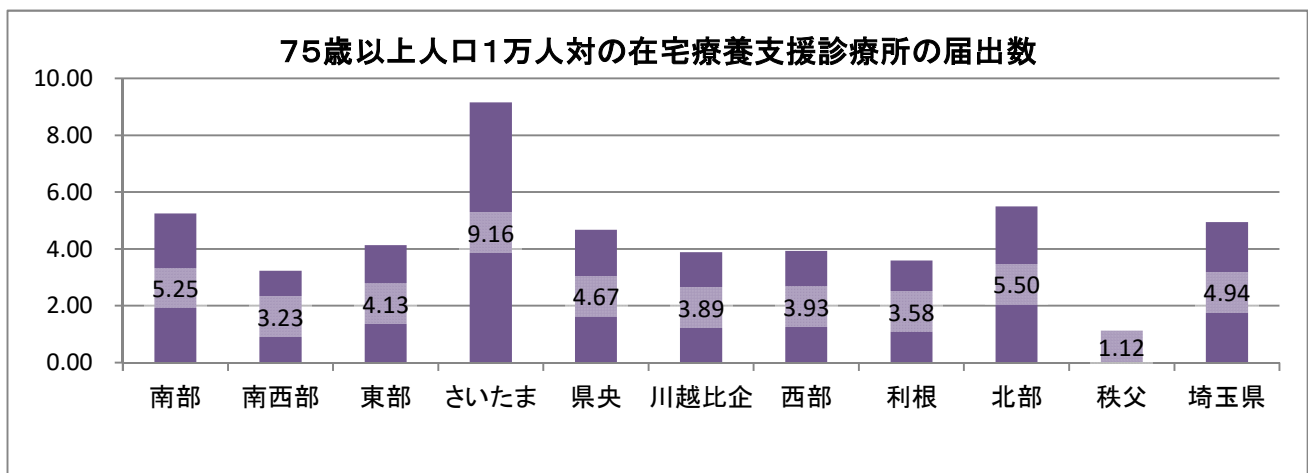
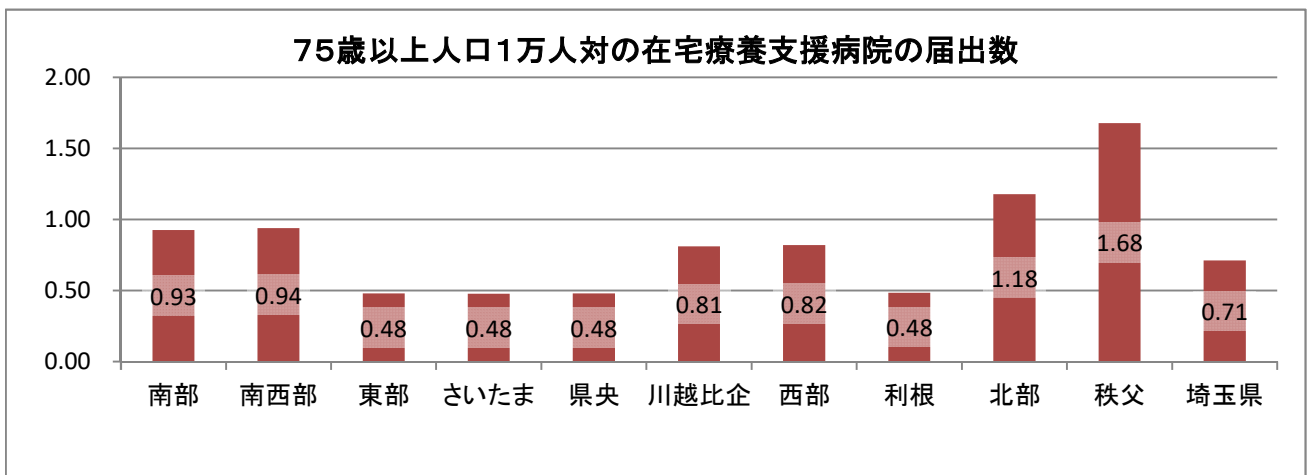
	在宅療養支援病院		在宅療養支援診療所		在宅療養後方支援病院		訪問看護ステーション		75歳以上人口
	病院数	75歳以上1万人当り	診療所数	75歳以上1万人当り	病院数	75歳以上1万人当り	施設数	75歳以上1万人当り	
南部	9	0.93	51	5.25	3	0.31	54	5.56	97,189
南西部	9	0.94	31	3.23	4	0.42	45	4.70	95,834
東部	8	0.48	69	4.13	5	0.30	85	5.09	166,995
さいたま	8	0.48	154	9.16	3	0.18	117	6.96	168,107
県央	4	0.48	39	4.67	1	0.12	38	4.55	83,504
川越比企	10	0.81	48	3.89	3	0.24	57	4.62	123,485
西部	10	0.82	48	3.93	3	0.25	76	6.22	122,090
利根	5	0.48	37	3.58	3	0.29	38	3.68	103,211
北部	9	1.18	42	5.50	2	0.26	48	6.28	76,379
秩父	3	1.68	2	1.12	0	0.00	8	4.47	17,889
埼玉県	75	0.71	521	4.94	27	0.26	566	5.37	1,054,683

※ **色塗り** は県平均を上回る圏域

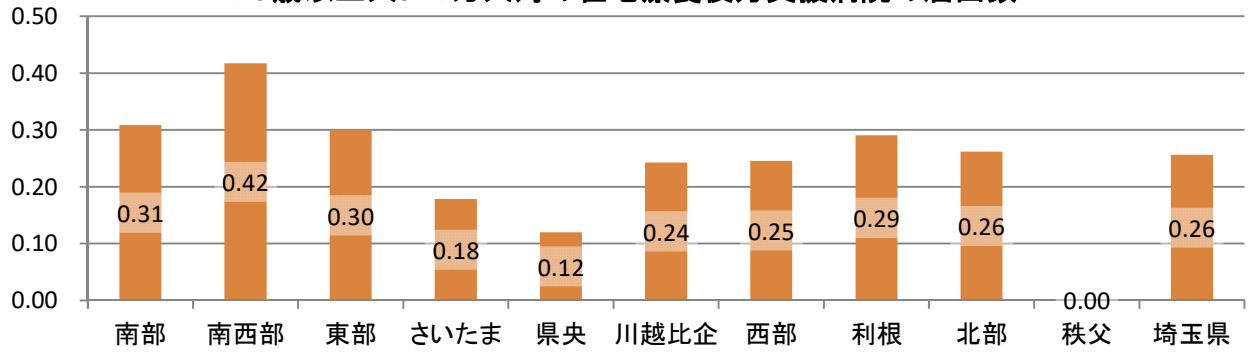
※出典（在支病・在支診・在後病）：関東信越厚生局「届出受理医療機関名簿」（令和5年9月1日）

※出典（訪看）：厚生労働省「介護サービス情報公開システム」（令和5年11月1日）

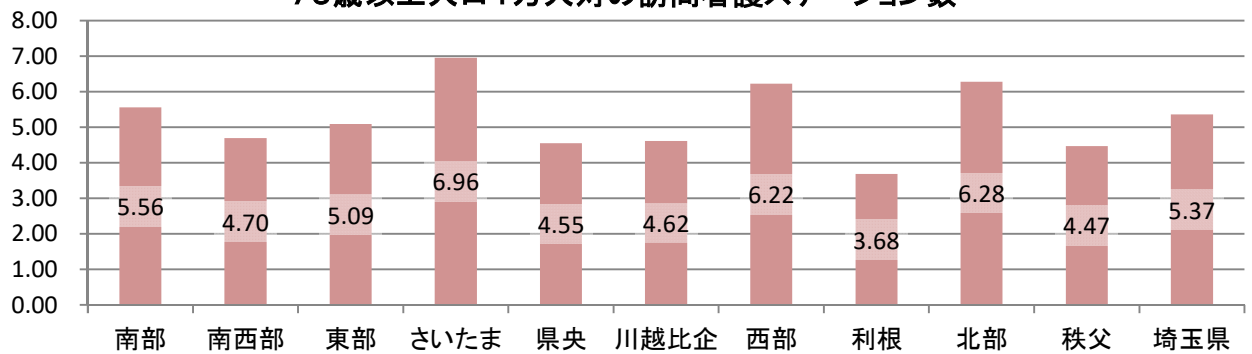
※医療圏人口：町（丁）字別人口調査（令和5年1月1日現在）



75歳以上人口1万人対の在宅療養後方支援病院の届出数

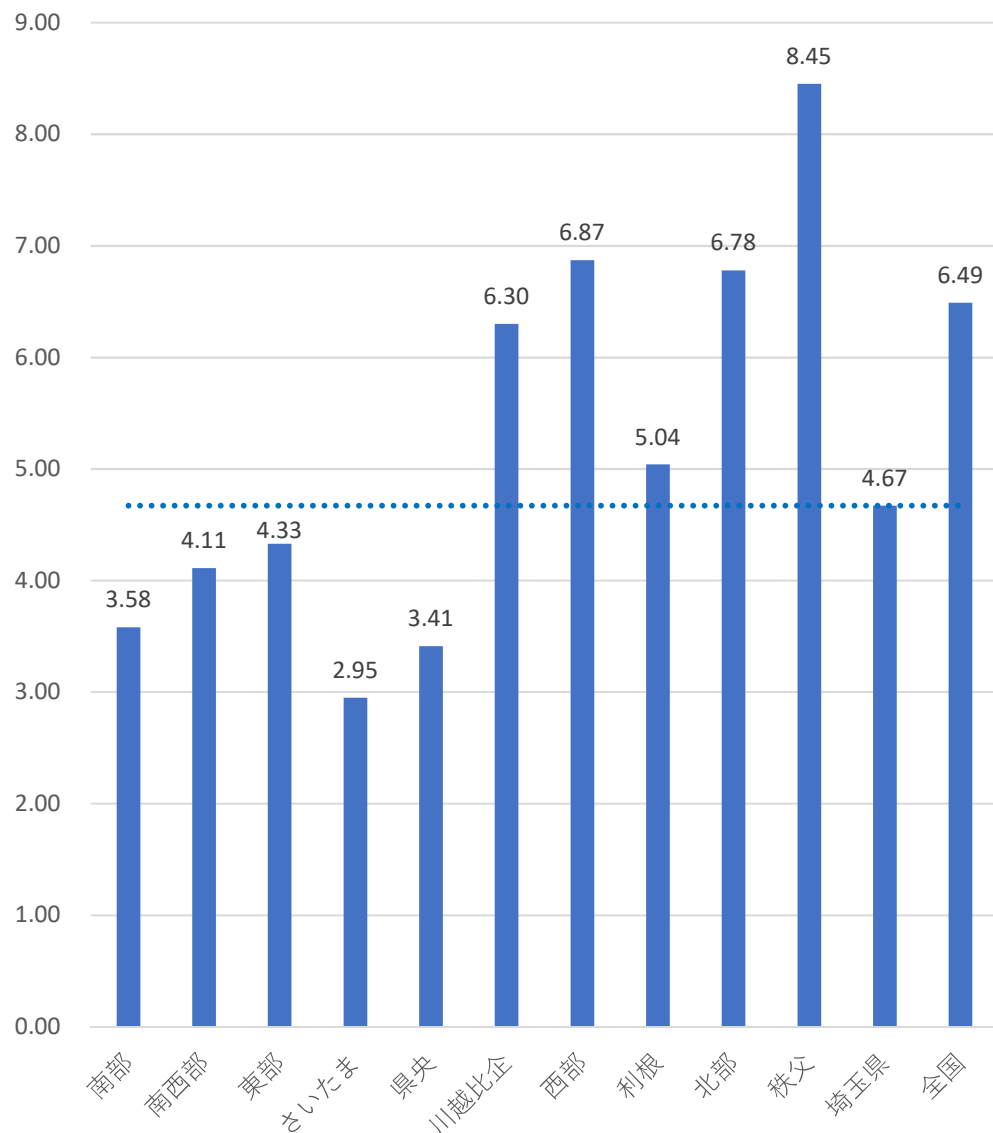


75歳以上人口1万人対の訪問看護ステーション数

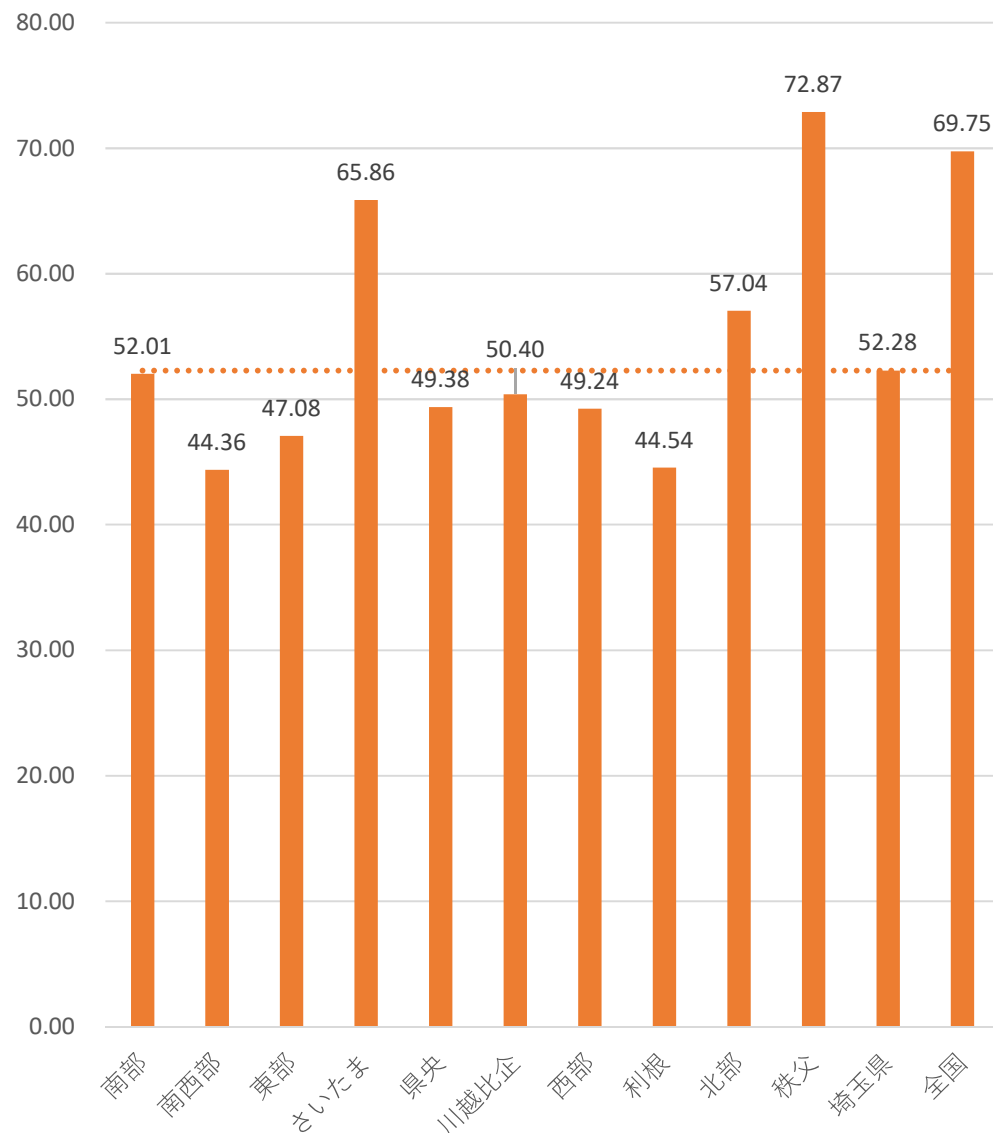


# 人口10万人当たり医療機関数

## 人口10万人当たり病院数



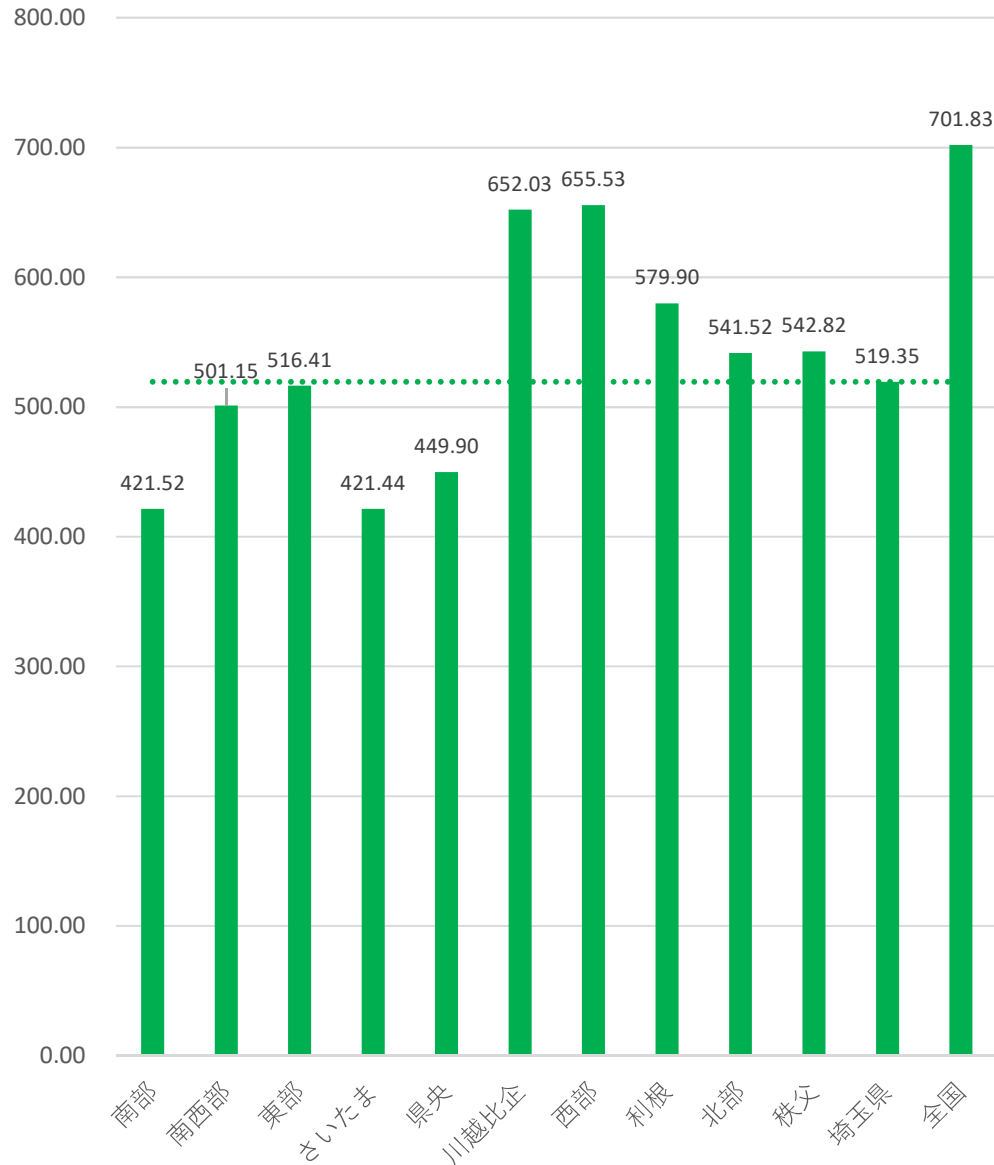
## 人口10万人当たり診療所数



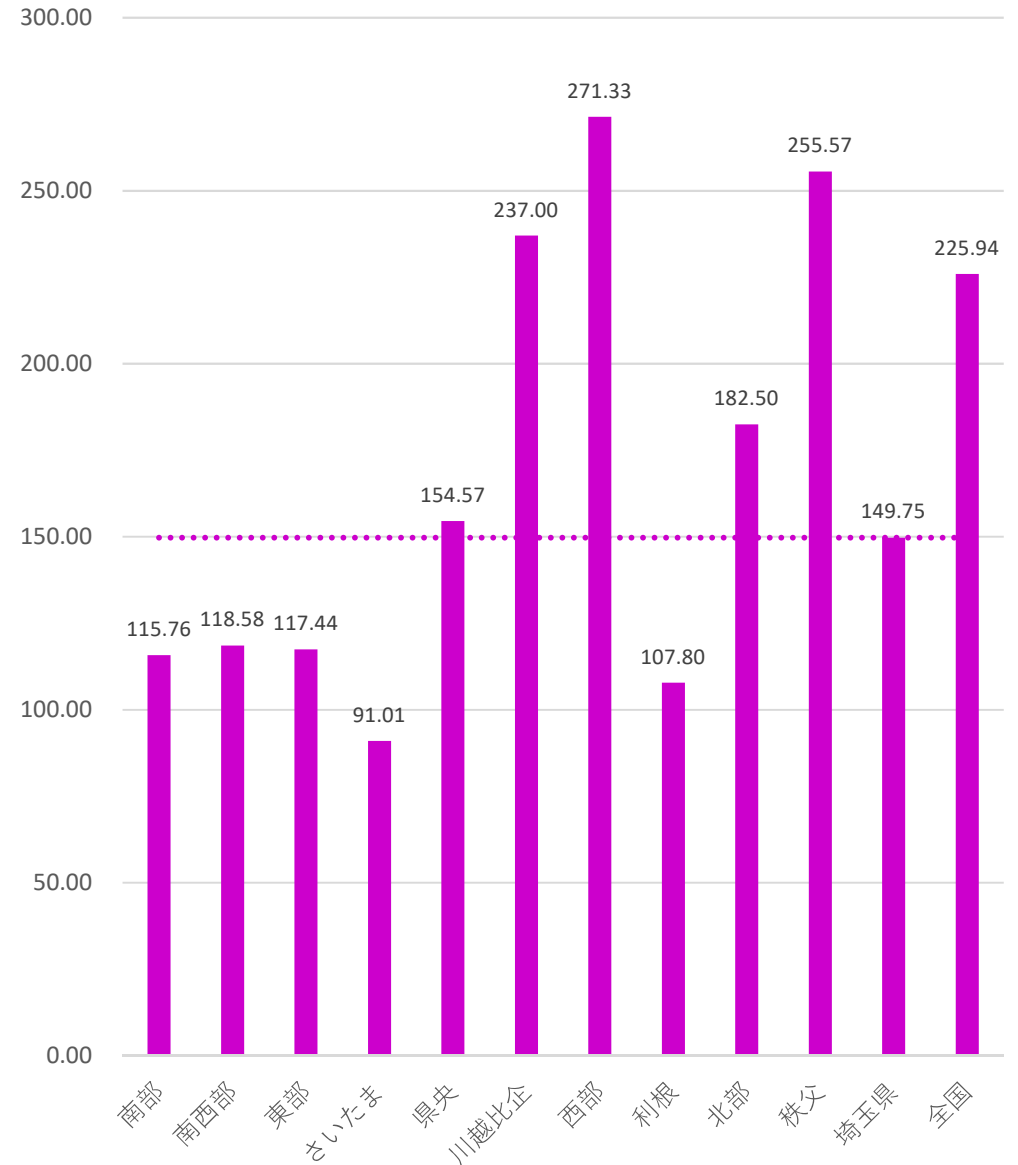
※出典：日本医師会地域医療情報システム（医療機関数は2021年11月現在、人口は2020年国勢調査ベース）

# 人口10万人当たり病床数

## 人口10万人当たり一般病床数



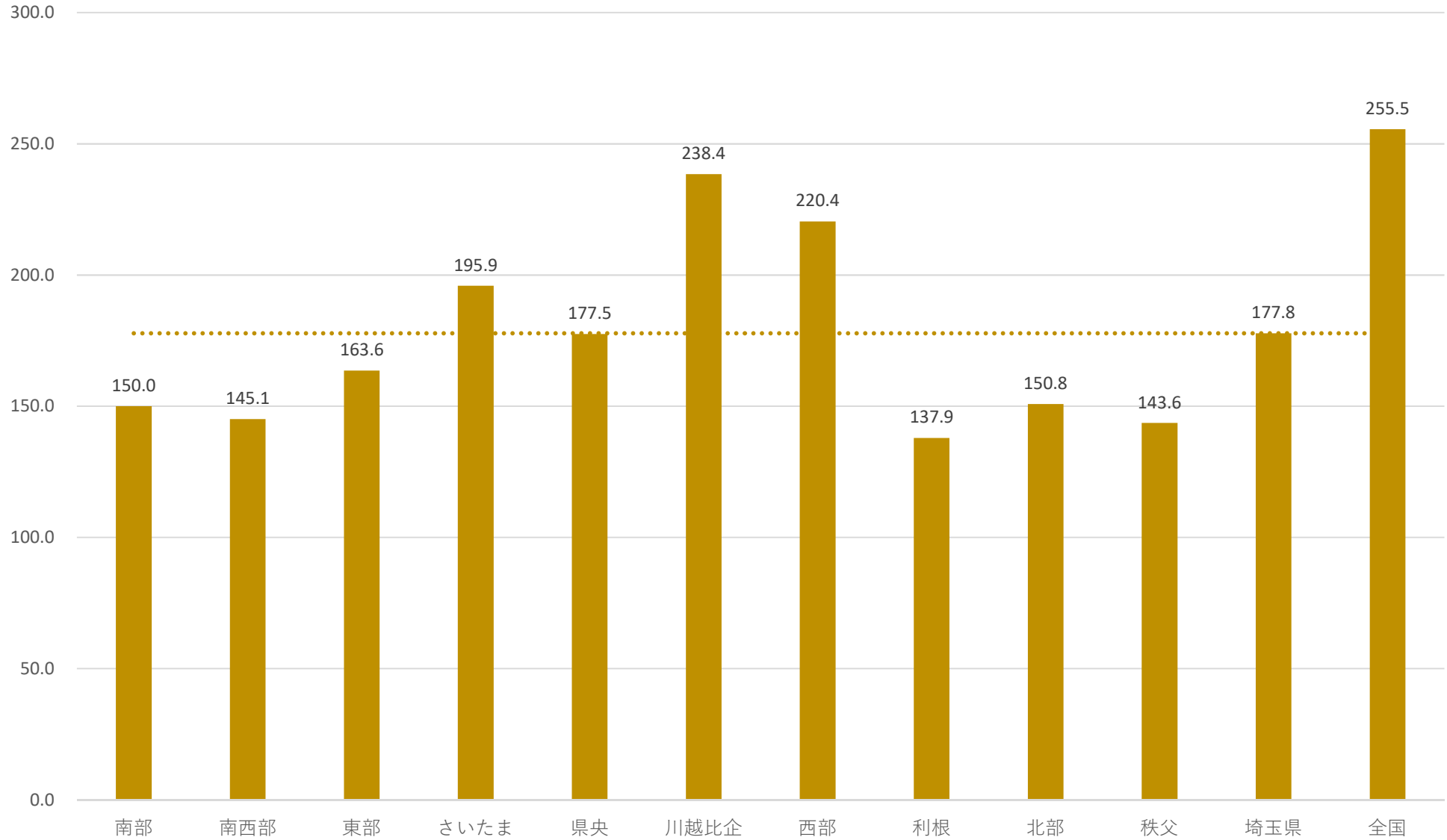
## 人口10万人当たり療養病床数



※出典：日本医師会地域医療情報システム（病床数は2021年11月現在、人口は2020年国勢調査ベース）

# 人口10万人当たり医師数

人口10万人当たり医師数



※出典：令和2年医師・歯科医師・薬剤師統計を基に作成

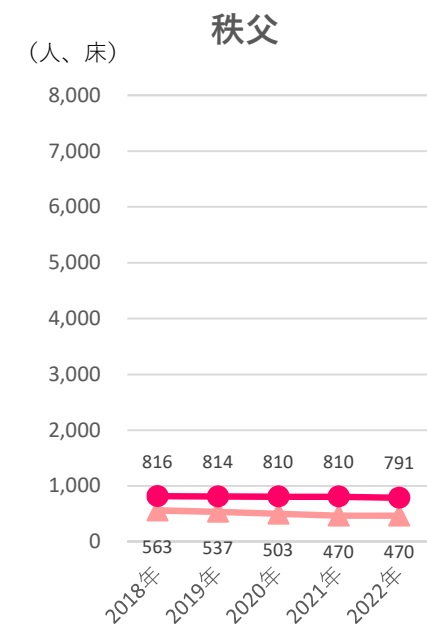
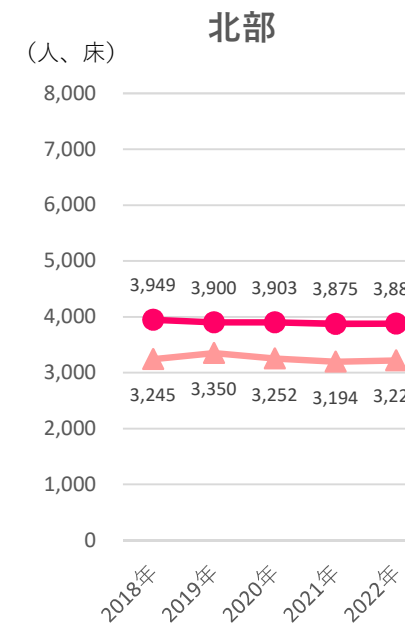
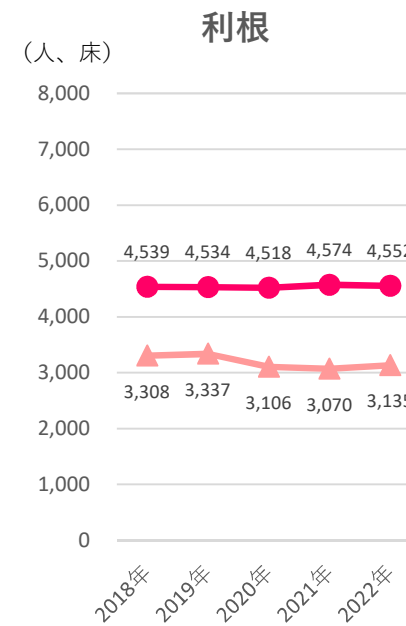
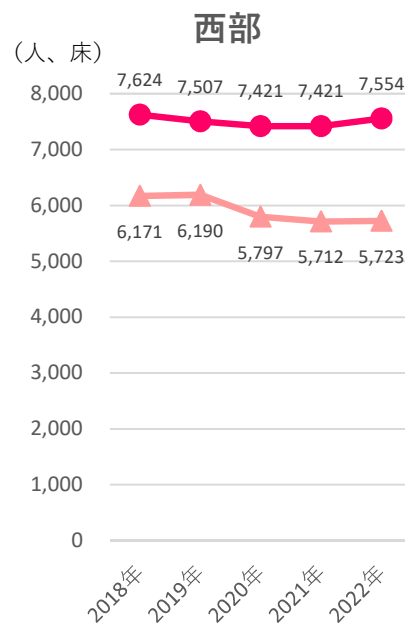
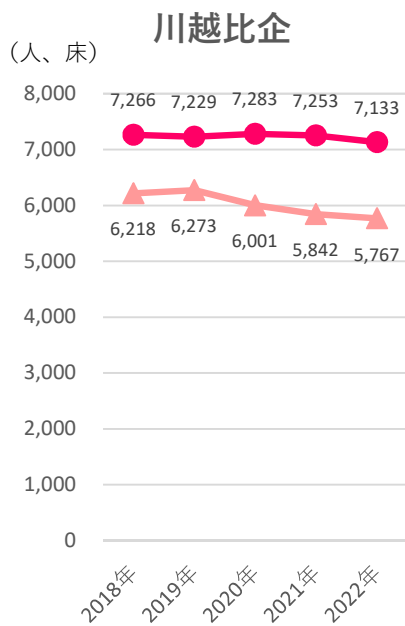
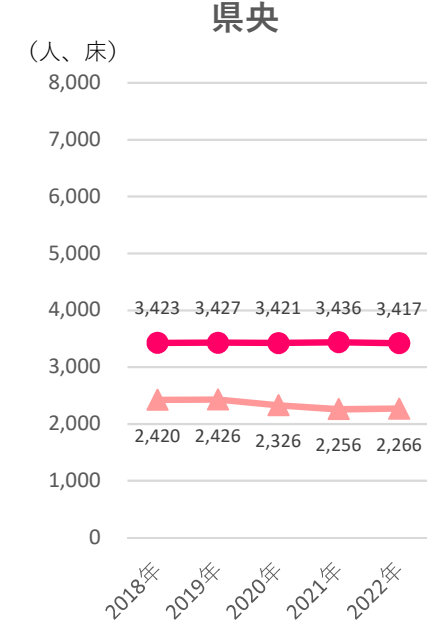
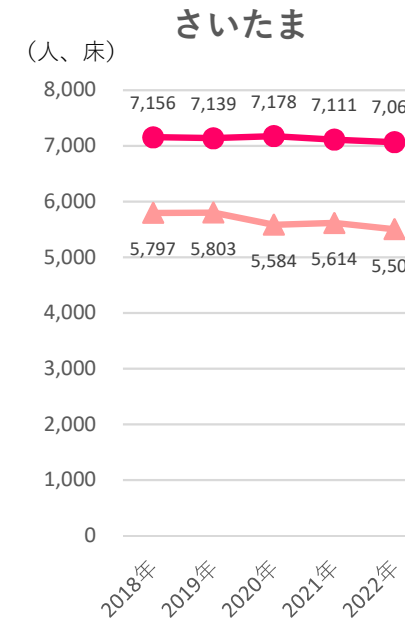
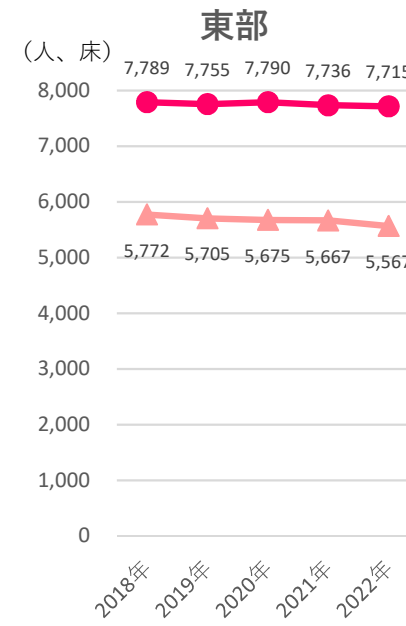
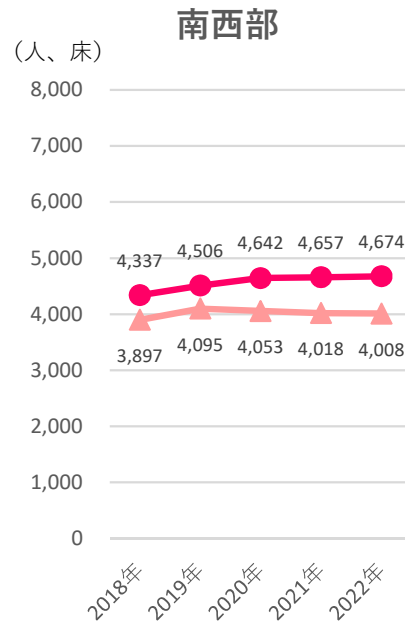
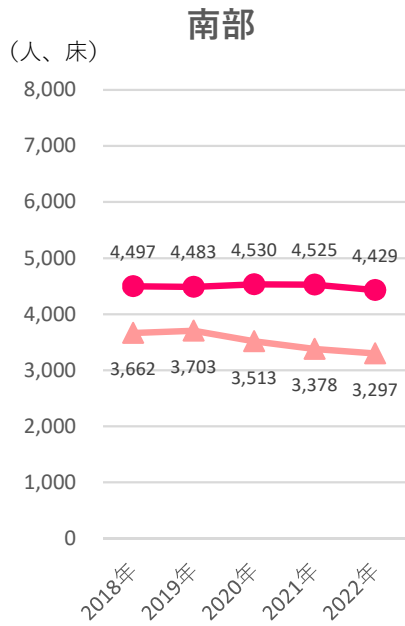
# 病床数・1日平均在院患者数



※出典：病院報告第2-5表、病床機能報告

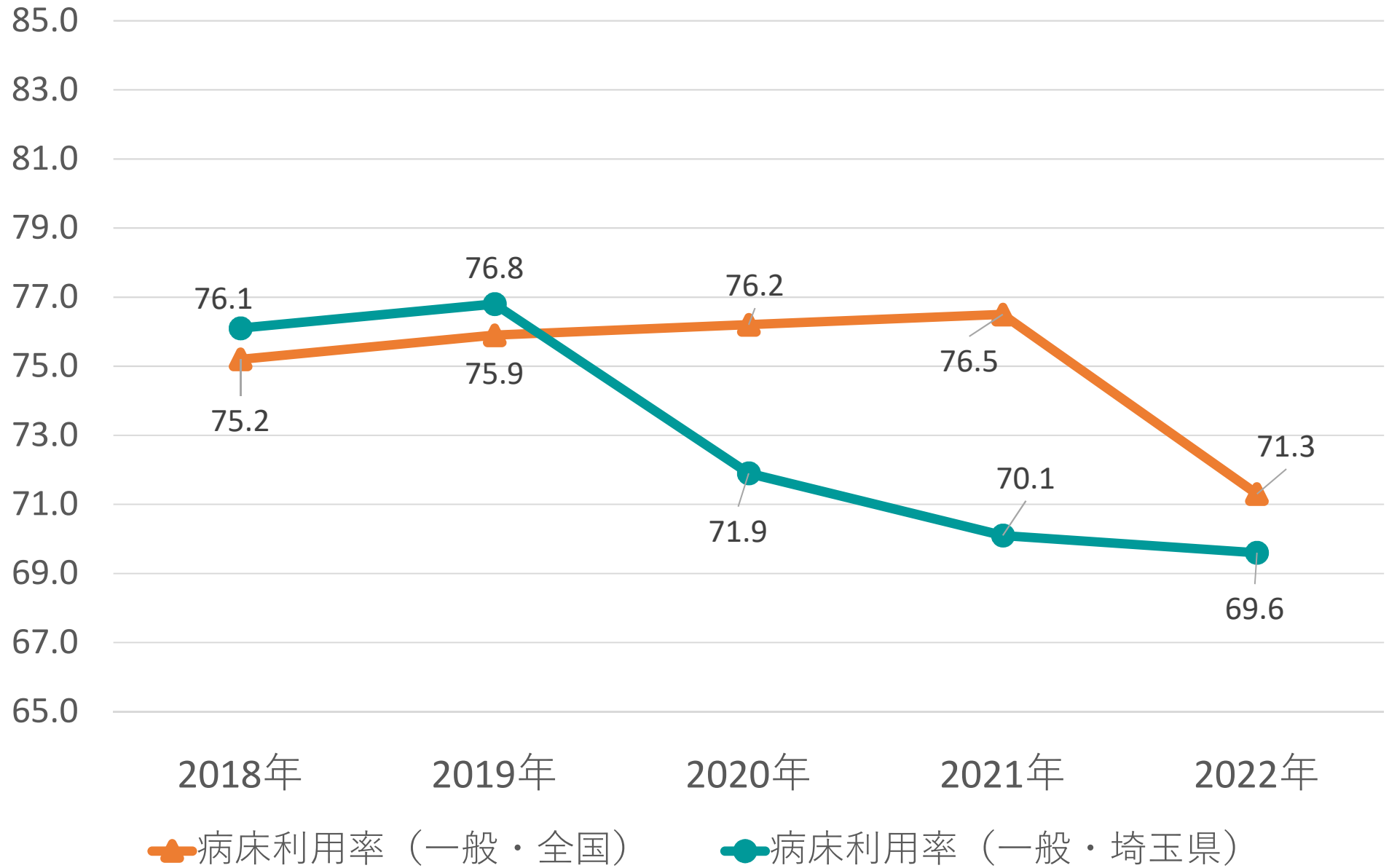


# 病床数・1日平均在院患者数（各圏域）



▲ 1日平均在院患者数      ● 病床数

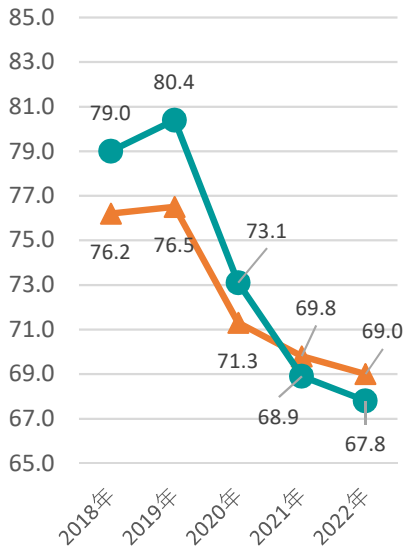
# 病床利用率（一般・埼玉県）



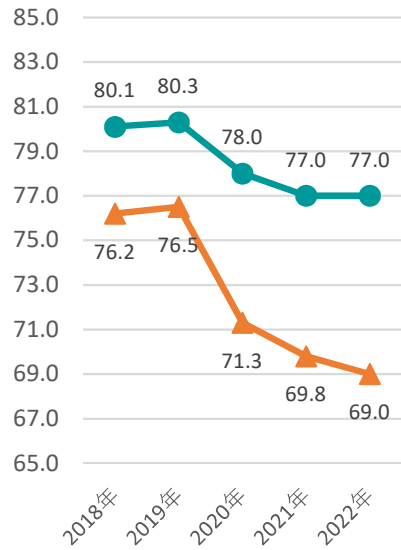
※出典：病院報告第2 3表

# 病床利用率（一般・各圏域）

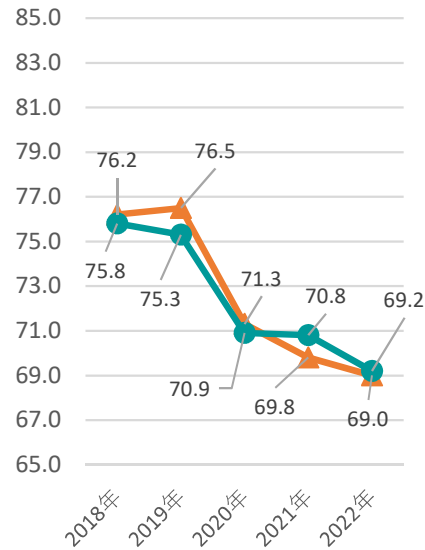
## 南部



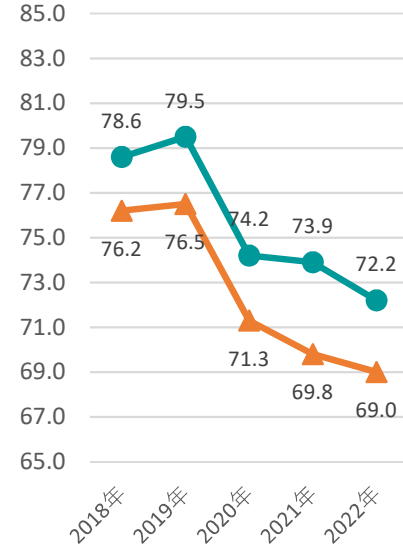
## 南西部



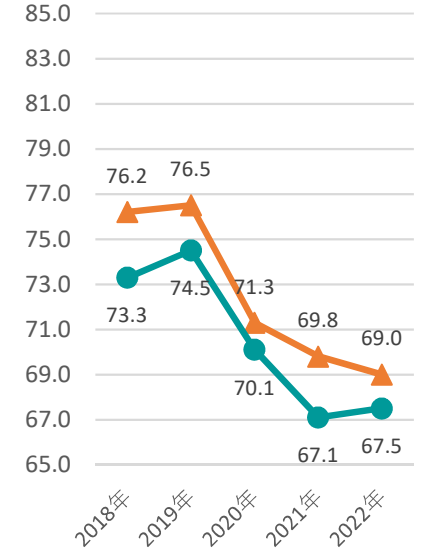
## 東部



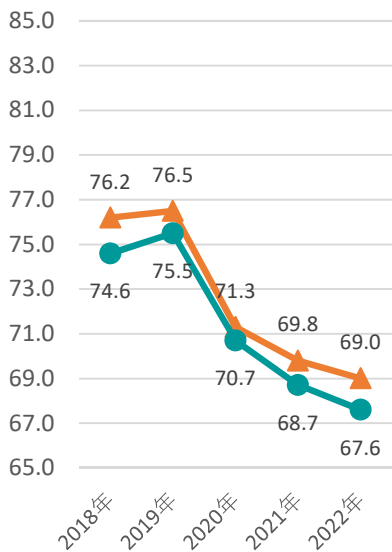
## さいたま



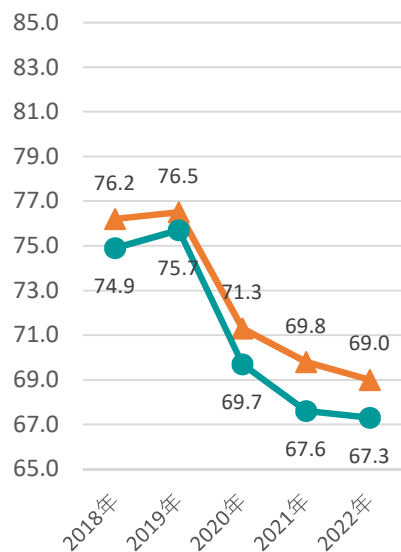
## 県央



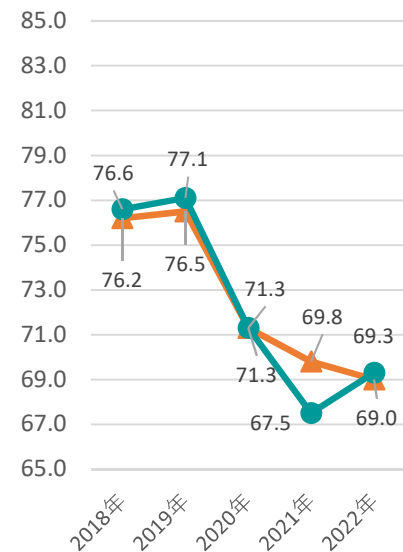
## 川越比企



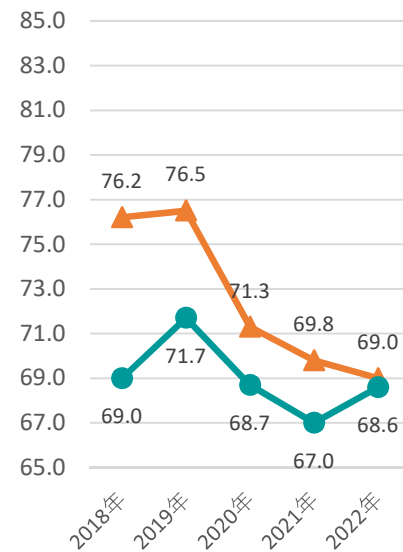
## 西部



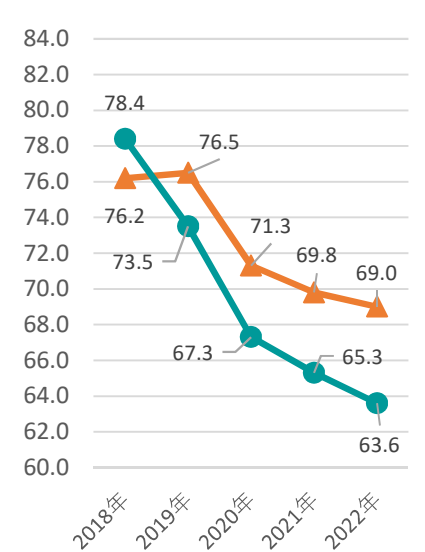
## 利根



## 北部



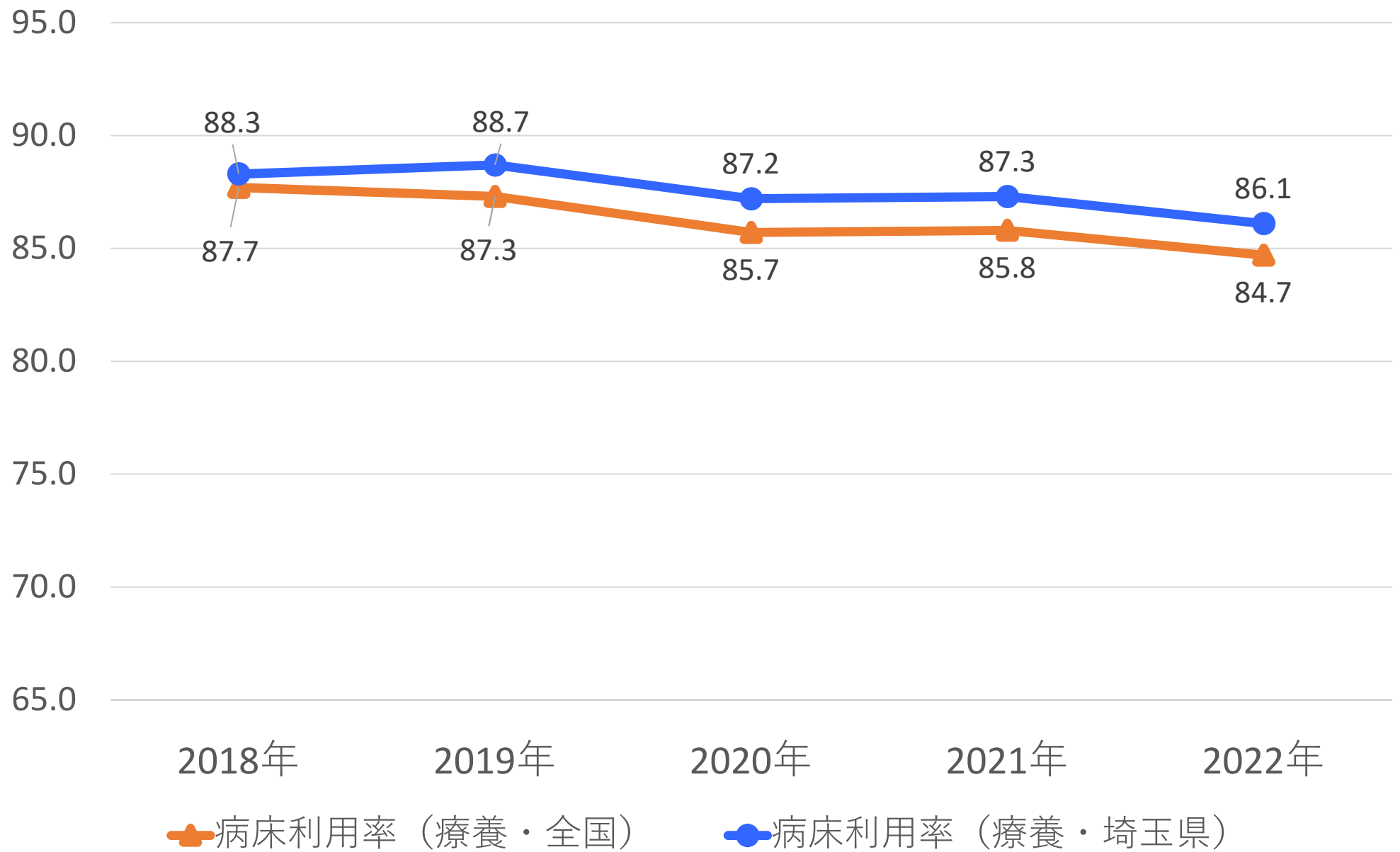
## 秩父



▲ 病床利用率（一般・全国）

● 病床利用率（一般・圏域）

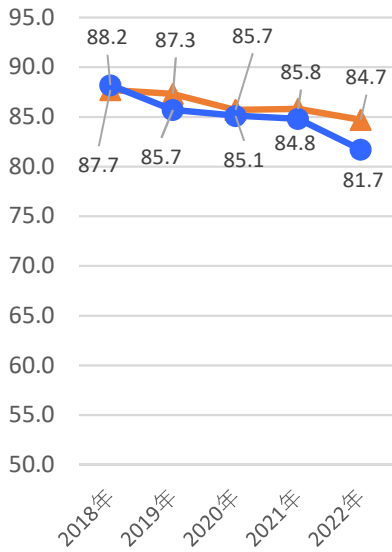
# 病床利用率（療養・埼玉県）



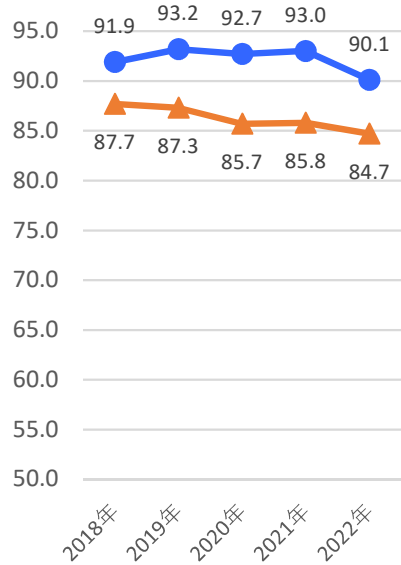
※出典：病院報告第23表

# 病床利用率（療養・各圏域）

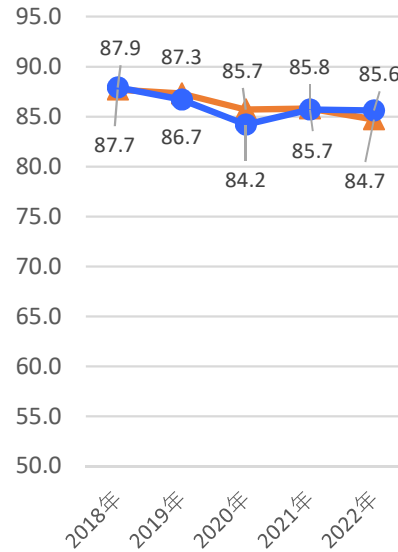
## 南部



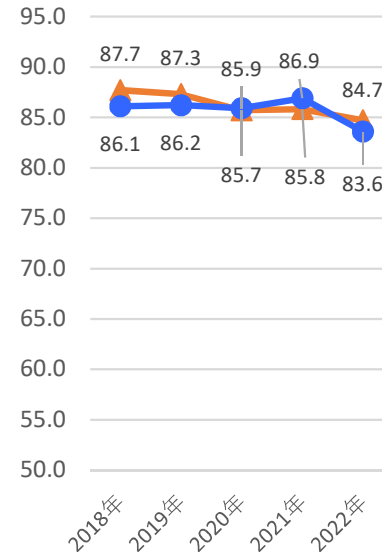
## 南西部



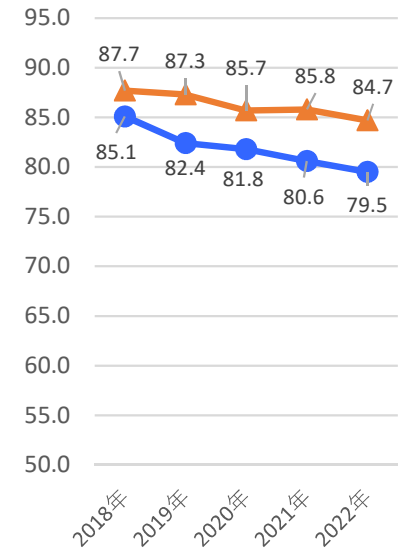
## 東部



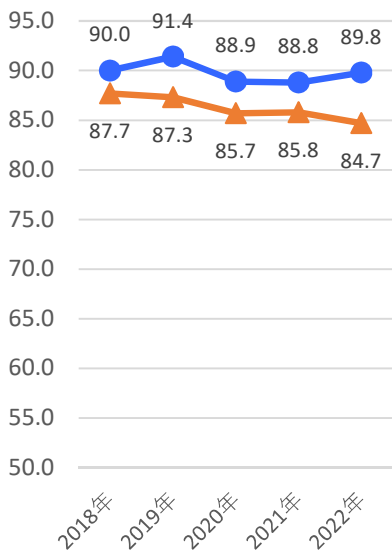
## さいたま



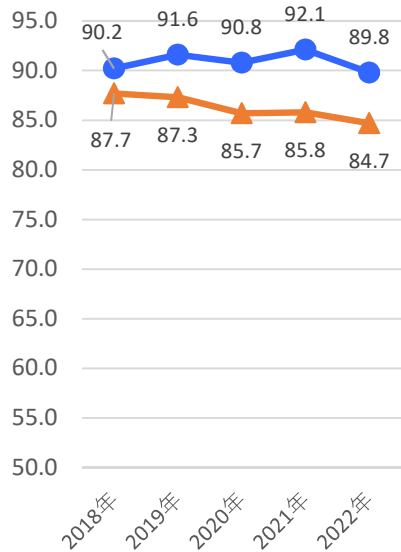
## 県央



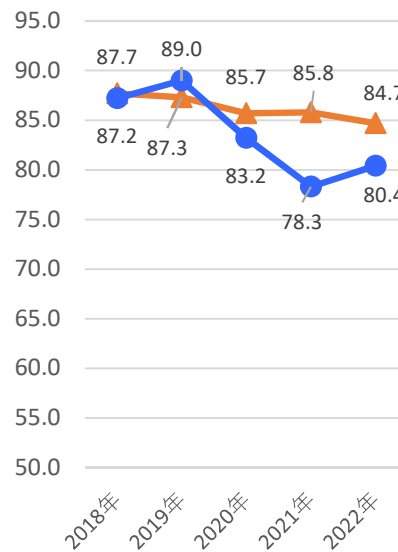
## 川越比企



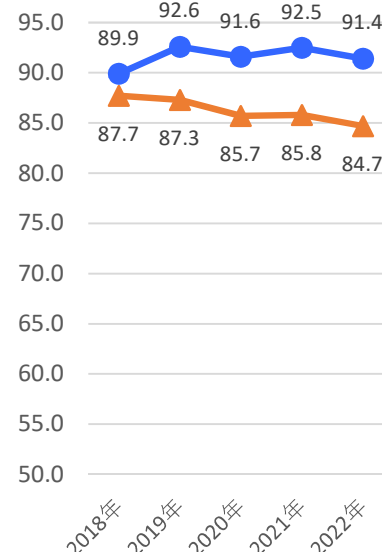
## 西部



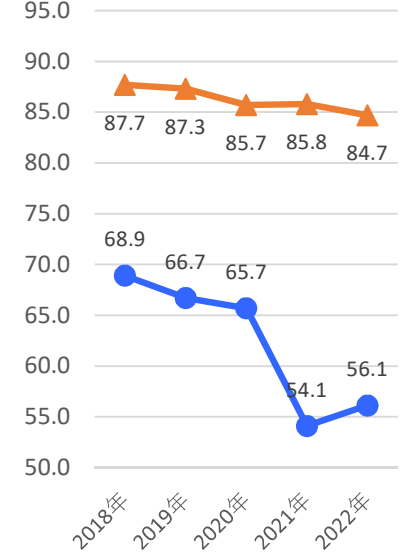
## 利根



## 北部



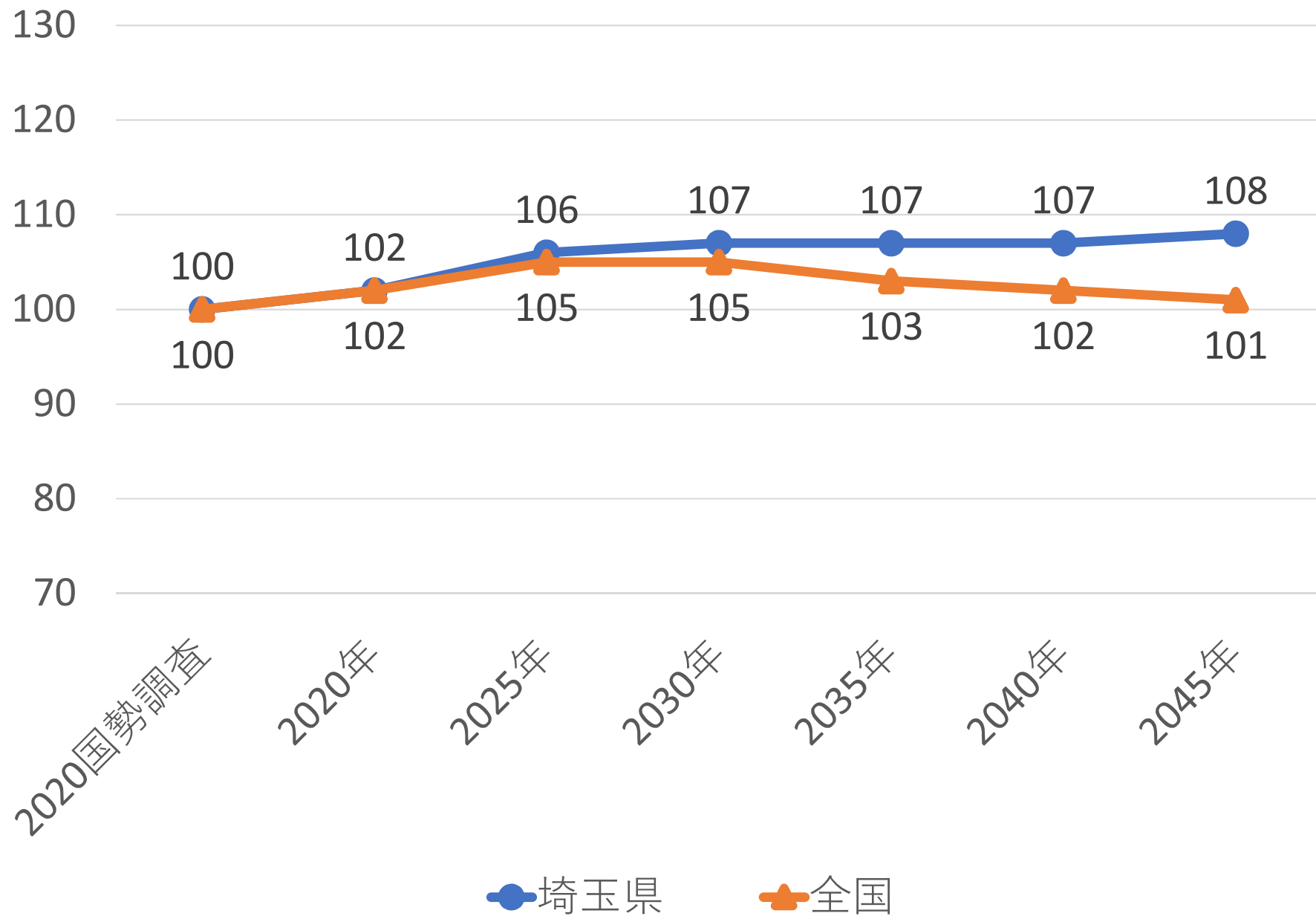
## 秩父



▲ 病床利用率（療養・全国）

● 病床利用率（療養・圏域）

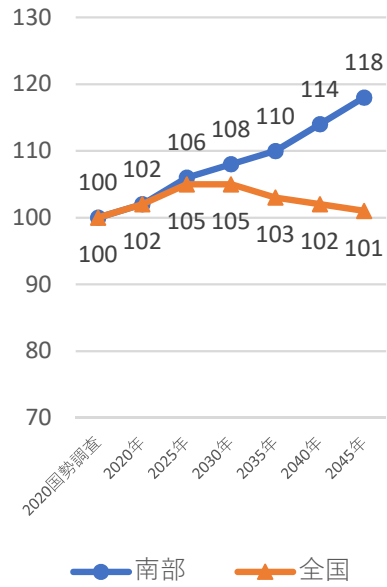
# 医療需要予測指数



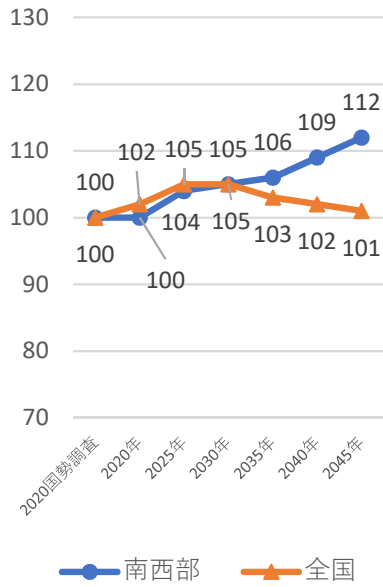
※出典：日本医師会地域医療情報システム（2020年国勢調査に基づく需要量 = 100として指数化）

# 医療需要予測指数（各圏域）

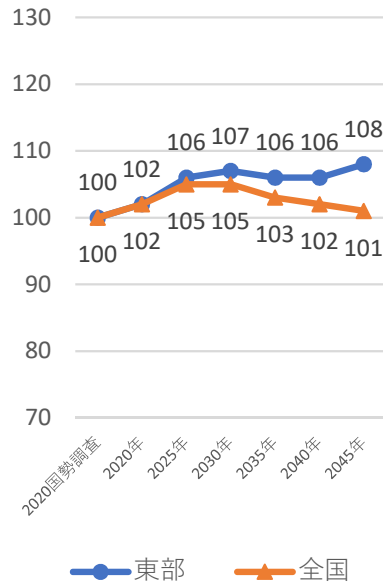
## 南部



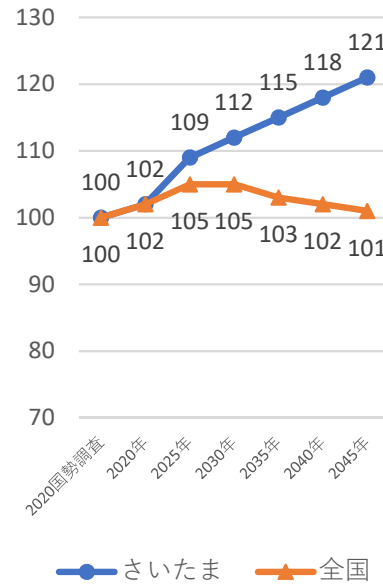
## 南西部



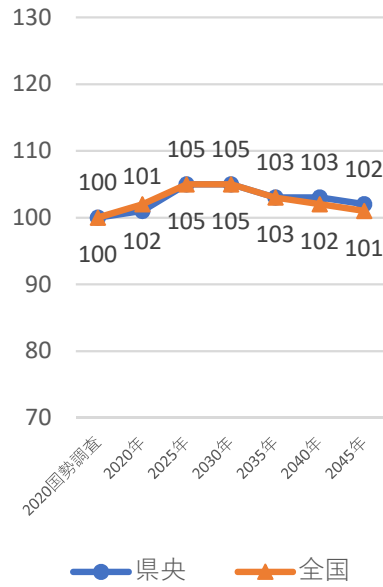
## 東部



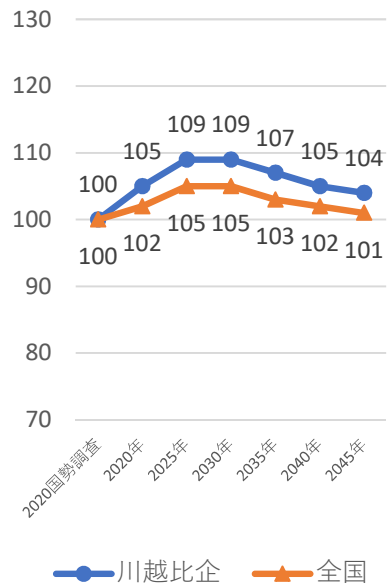
## さいたま



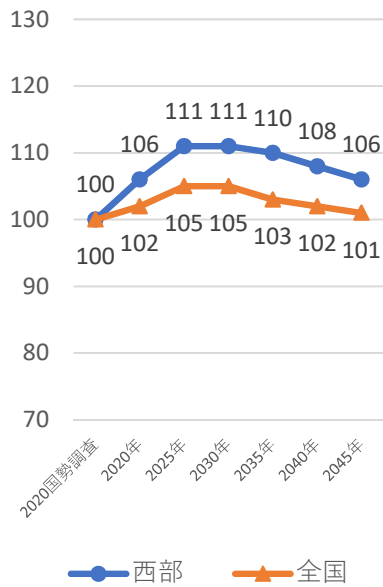
## 県央



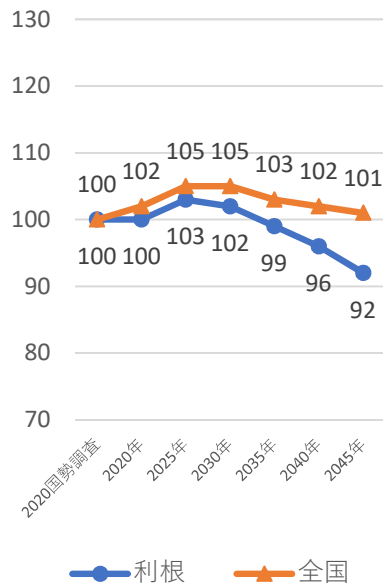
## 川越比企



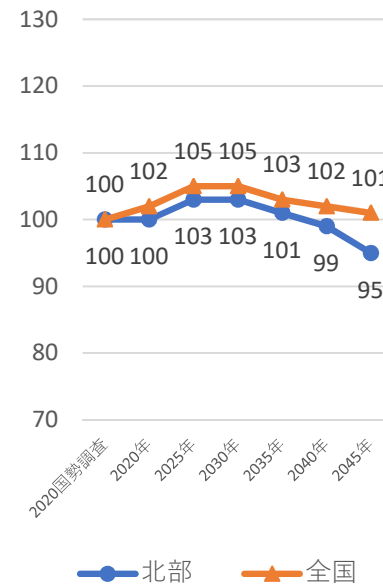
## 西部



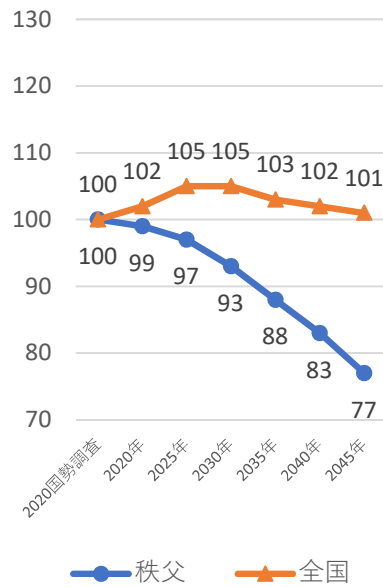
## 利根



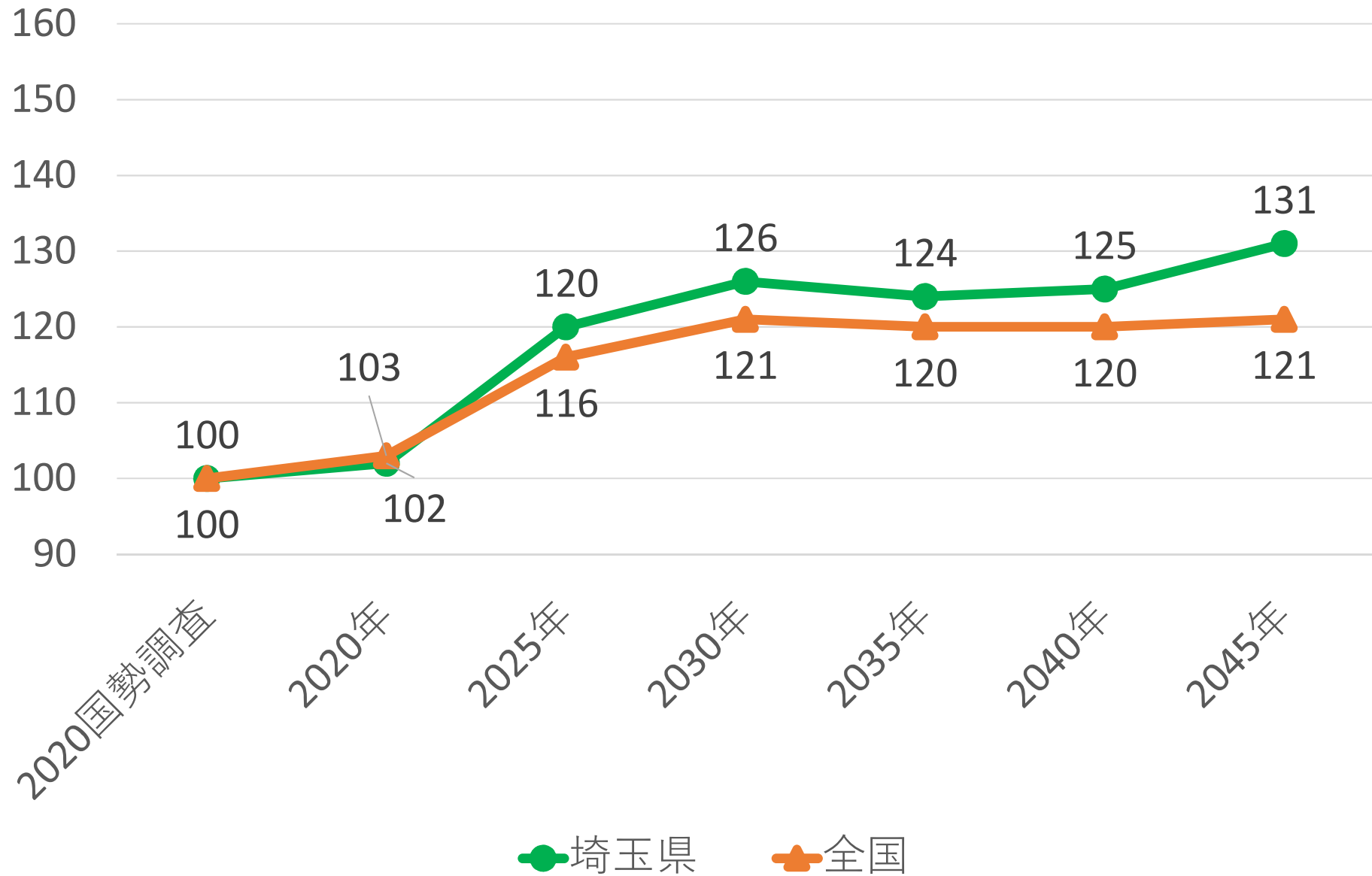
## 北部



## 秩父



# 介護需要予測指数

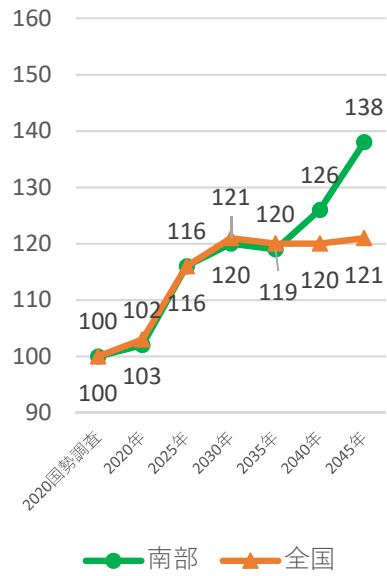


※出典：日本医師会地域医療情報システム（2020年国勢調査に基づく需要量 = 100として指数化）

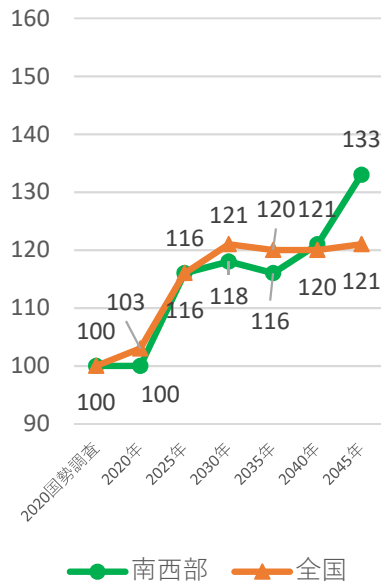


# 介護需要予測指数（各圏域）

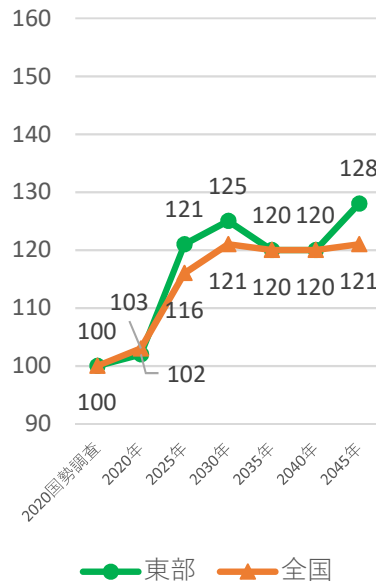
## 南部



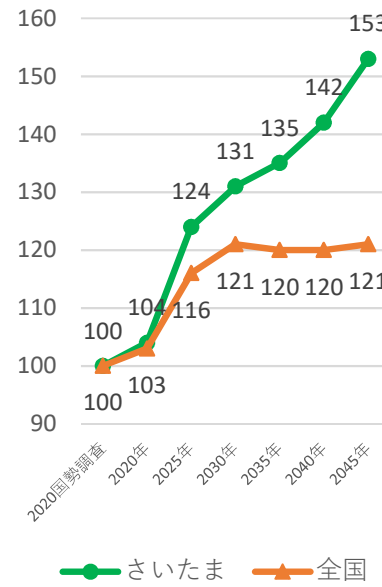
## 南西部



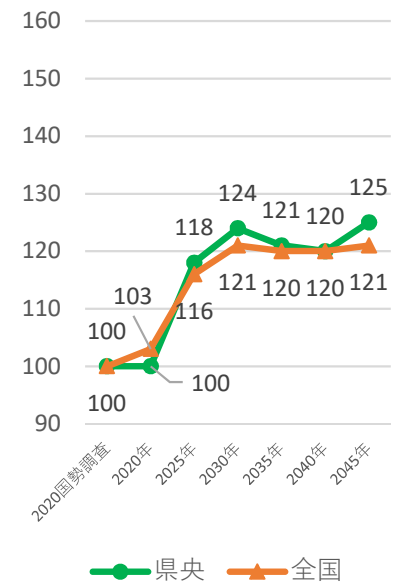
## 東部



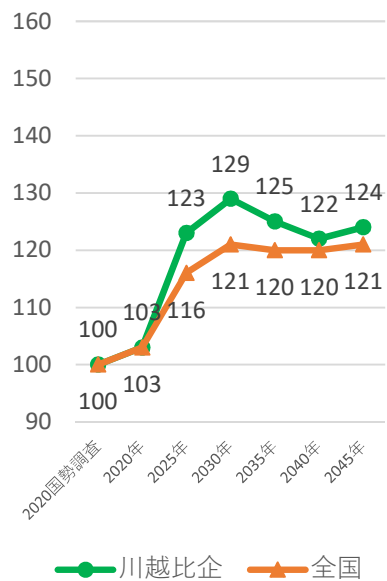
## さいたま



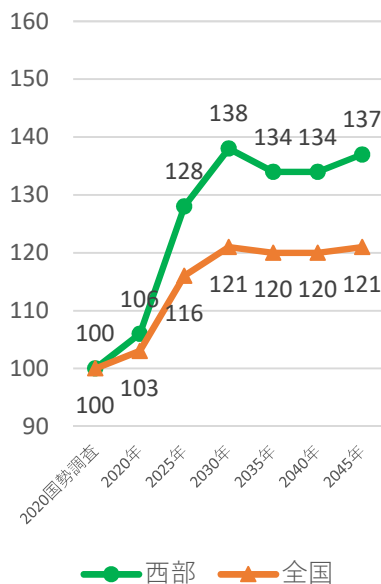
## 県央



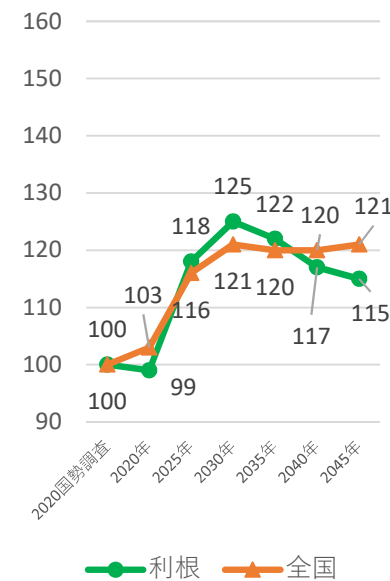
## 川越比企



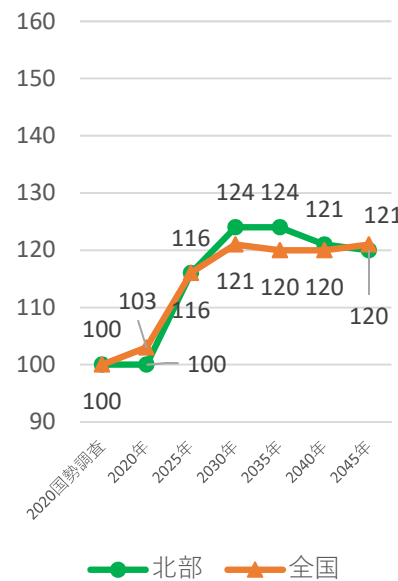
## 西部



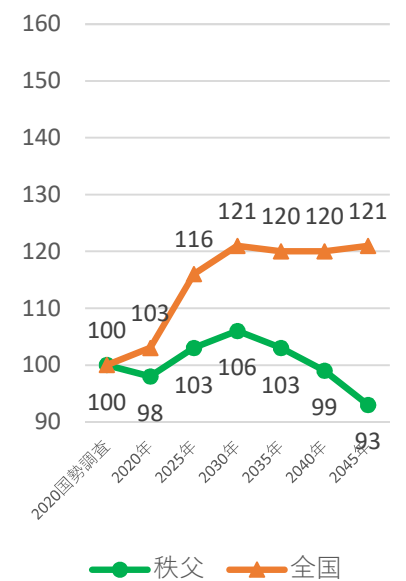
## 利根



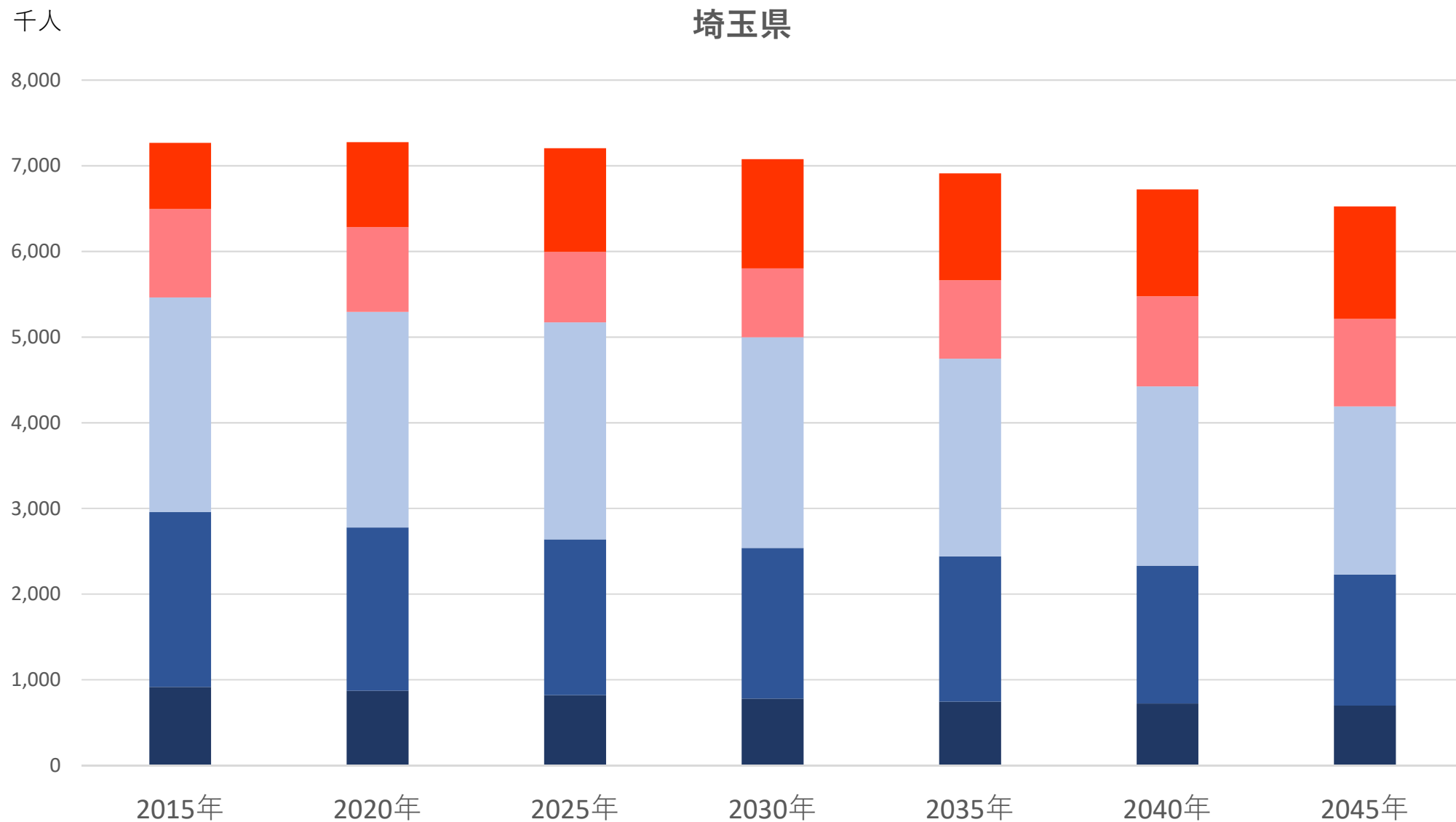
## 北部



## 秩父



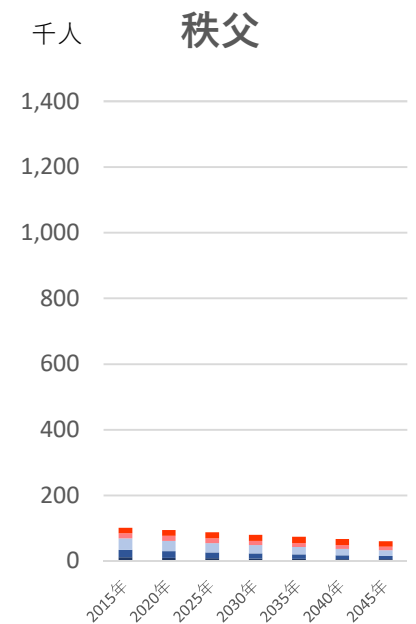
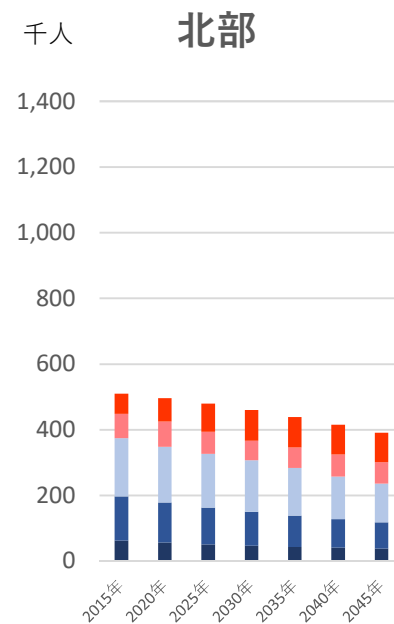
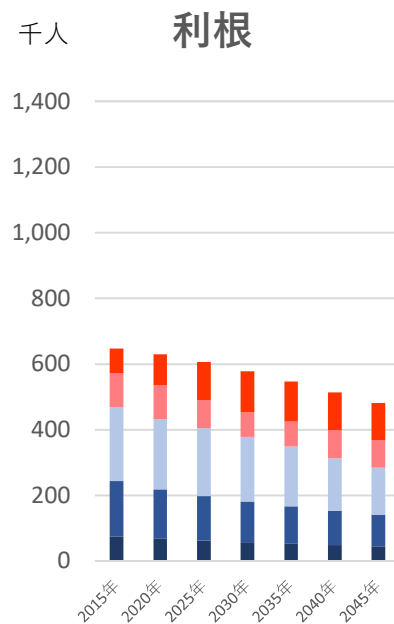
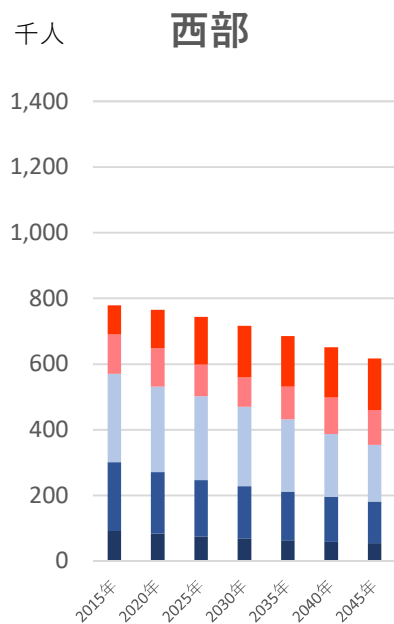
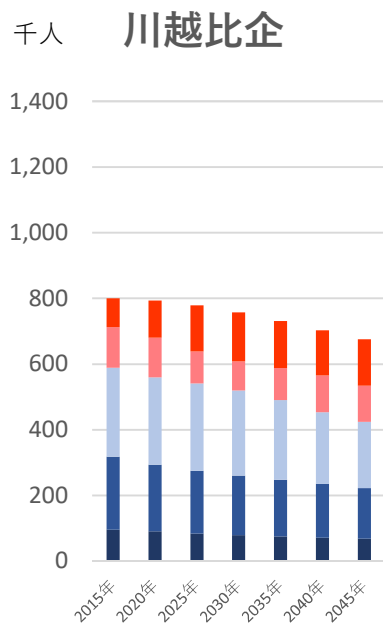
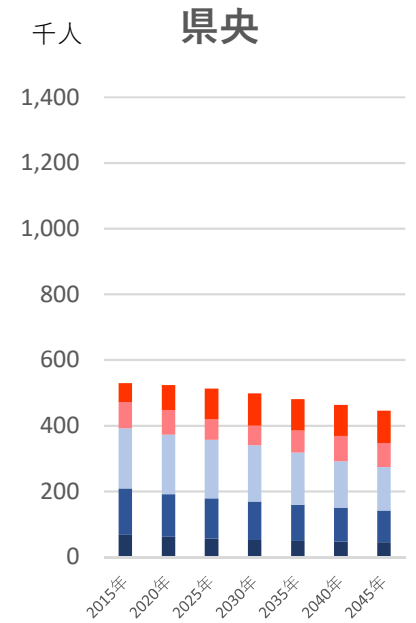
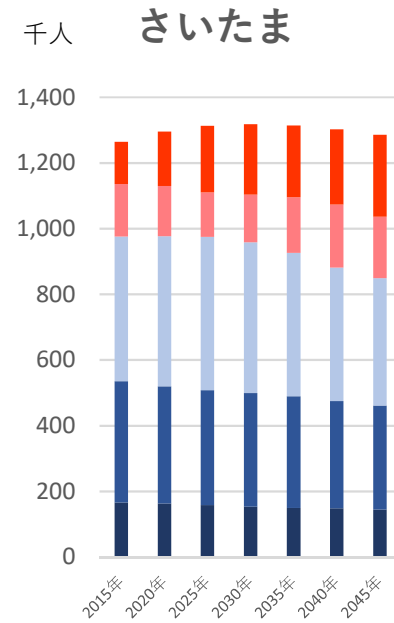
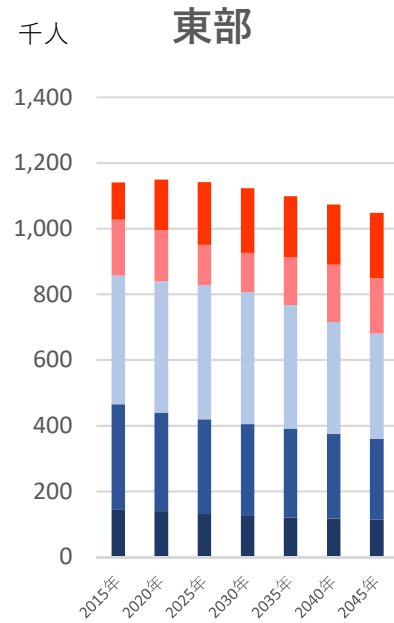
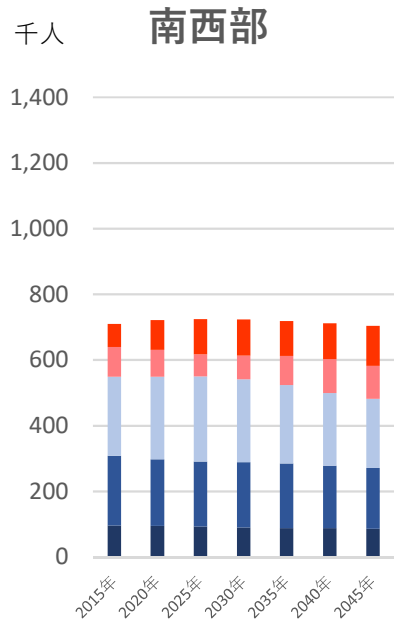
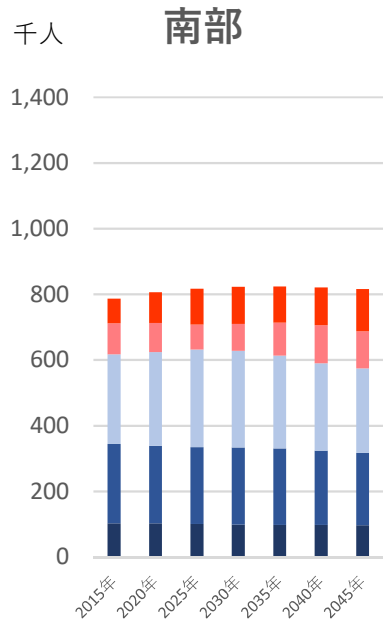
# 人口推計（2015年～2045年）



■ 年少人口（0～14歳） ■ 生産年齢人口1（15～39歳） ■ 生産年齢人口2（40～64歳） ■ 高齢者人口（65歳～74歳） ■ 後期高齢者人口（75歳以上）

※出典：国立社会保障・人口問題研究所将来推計人口（平成29年）より作成

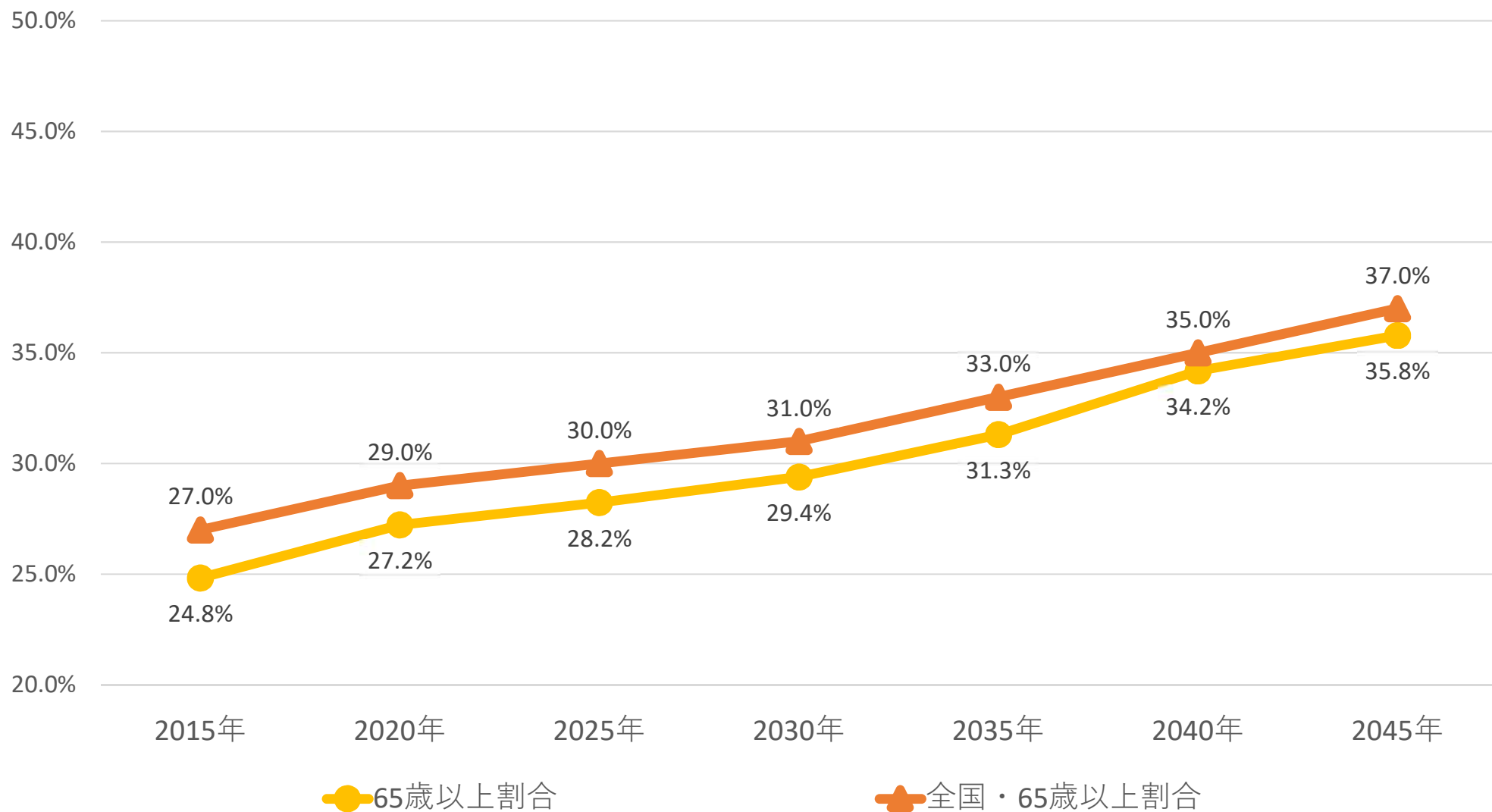
# 人口推計（2015年～2045年）（各圏域）



■ 年少人口（0～14歳）
 ■ 生産年齢人口1（15～39歳）
 ■ 生産年齢人口2（40～64歳）
 ■ 高齢者人口（65歳～74歳）
 ■ 後期高齢者人口（75歳以上）

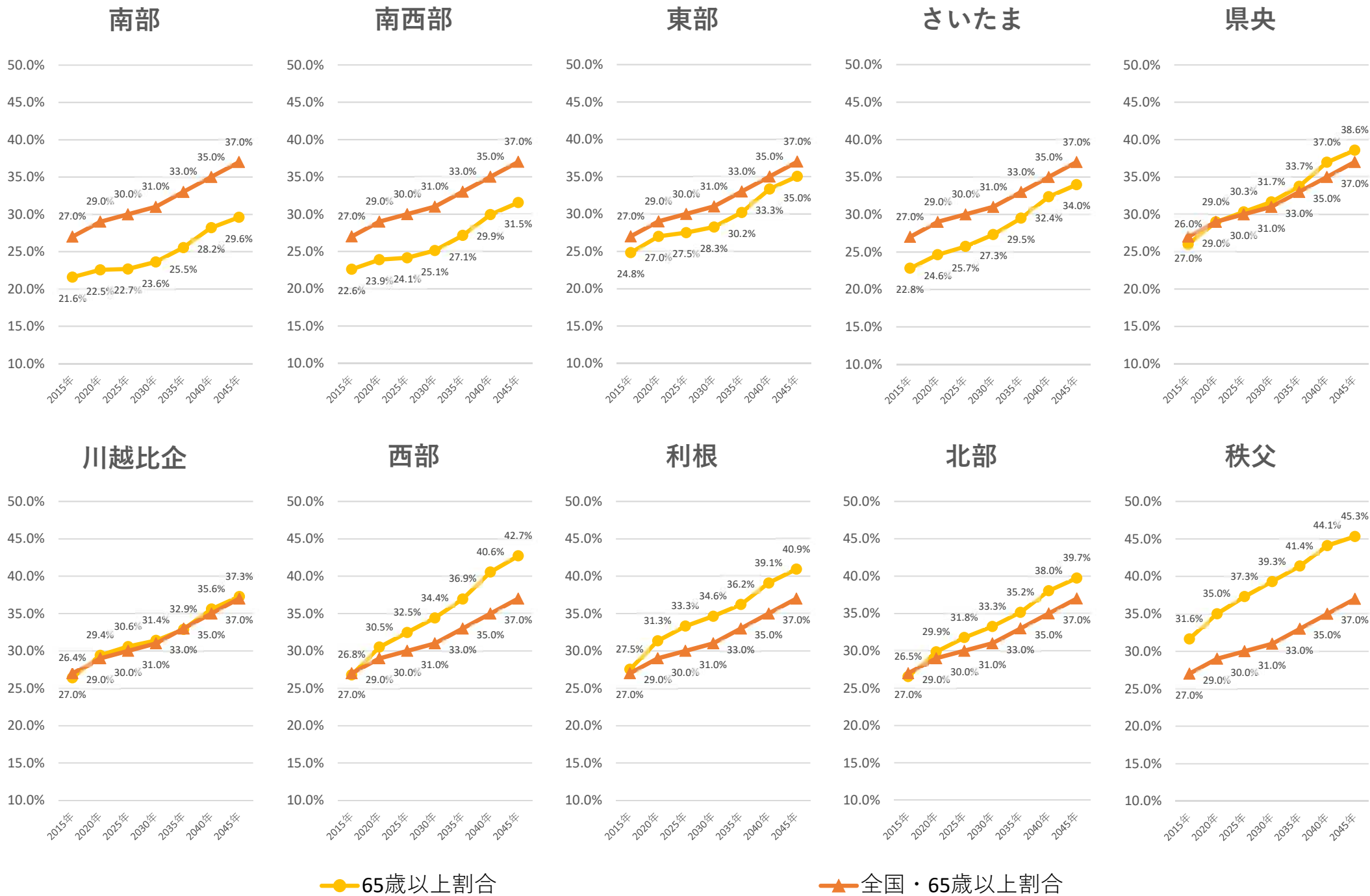
# 高齢者割合推計（2015年～2045年）

## 埼玉県

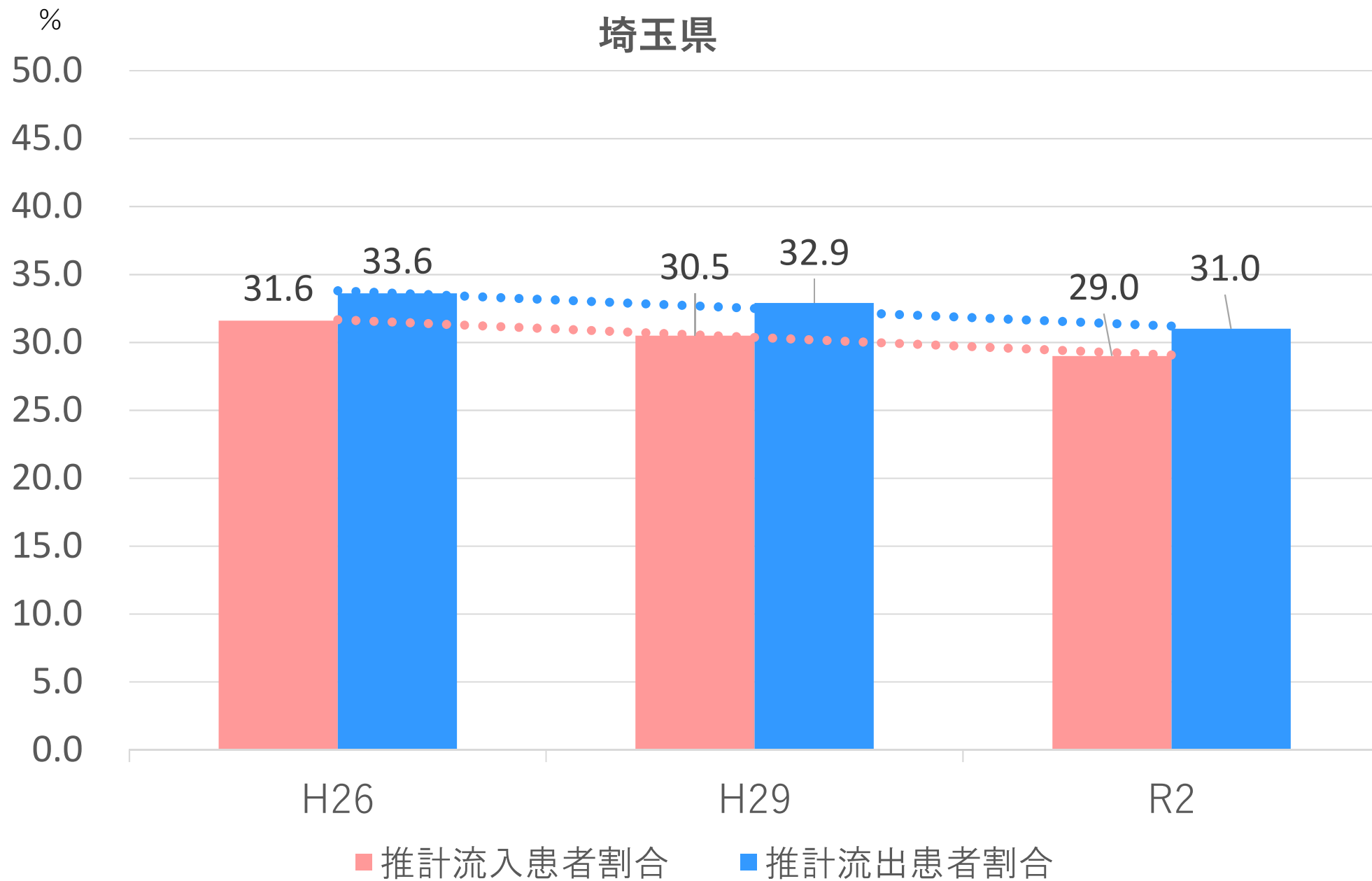


※出典：国立社会保障・人口問題研究所将来推計人口（平成29年）より作成

# 高齢者割合推計（2015年～2045年）（各圏域）



# 患者流出入割合



※出典：患者調査より作成

# 患者流出入割合（各圏域）

