

東京都北区 医療環境調査速報

2023/02/08

分析対象としたデータの内容と期間

分析対象	内容	分析期間
医療レセプト（国保）	医科入院・DPC・医科入院外・調剤	平成29年4月診療～令和4年3月診療
医療レセプト（後期）	医科入院・DPC・医科入院外・調剤	平成29年5月診療～令和4年3月診療
介入支援対象者一覧（国保・後期）	国保・後期の加入者の台帳として利用	平成30年度～令和4年12月（直近）
介護レセプト（介護）	介護給付実績情報	平成29年4月サービス提供～令和4年3月サービス提供
介護給付者台帳（介護）	介護給付者の台帳として利用	平成29年4月サービス提供～令和4年3月サービス提供

※平成29年度は加入者台帳、後期医療レセプト5月診療分が不足

医療機関（区内・区外）の判別

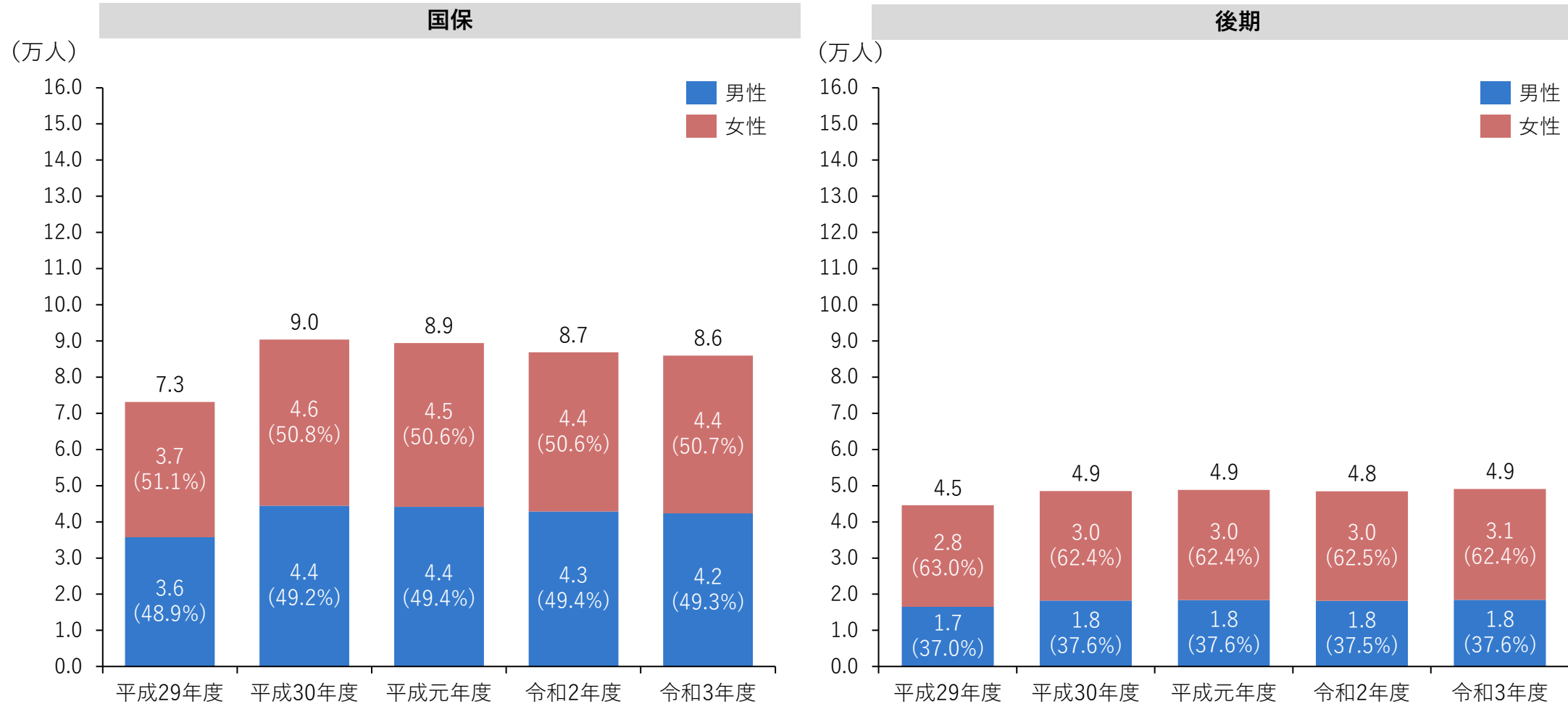
分類	定義	市区町村
区内	13117で始まる医療機関番号	東京都北区
区外（板橋区）	13119で始まる医療機関番号	東京都板橋区
区外（豊島区）	13116で始まる医療機関番号	東京都豊島区
区外（練馬区）	13120で始まる医療機関番号	東京都練馬区
区外（その他）	上記以外で始まる医療機関番号	北区・板橋区・豊島区・練馬区以外

1.基礎統計

1.被保険者数

■被保険者数推移

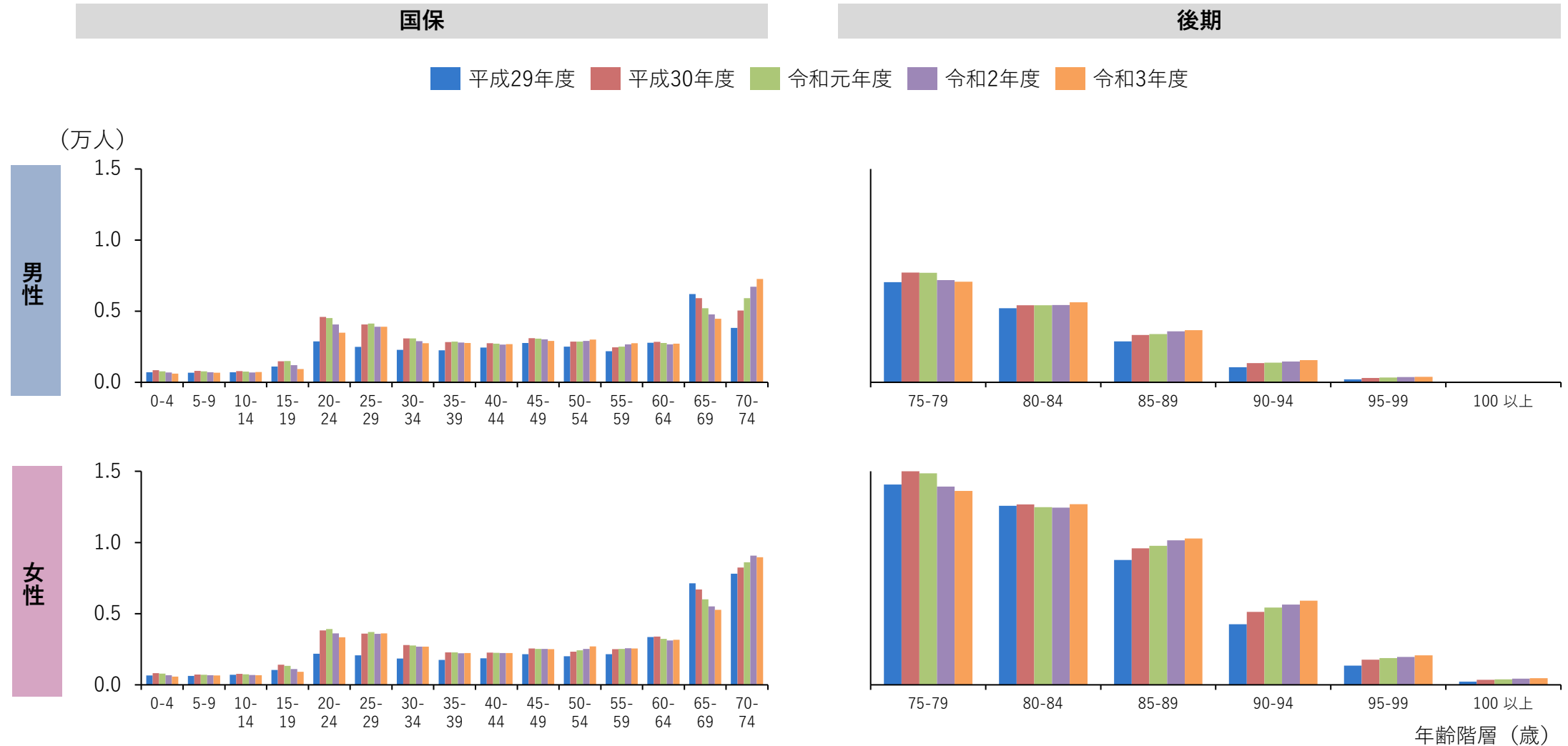
※平成29年度は加入者台帳に不足あり参考値



1.被保険者数

■性・年齢階層別被保険者数

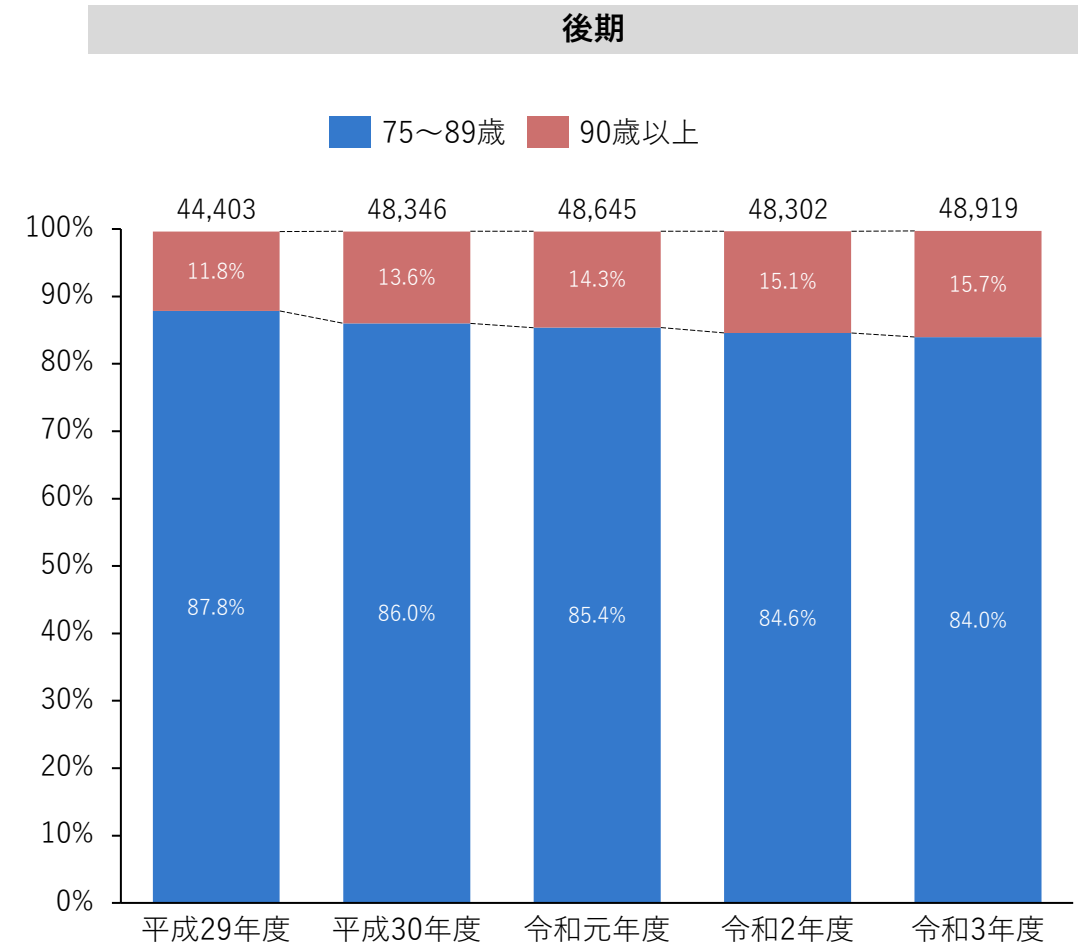
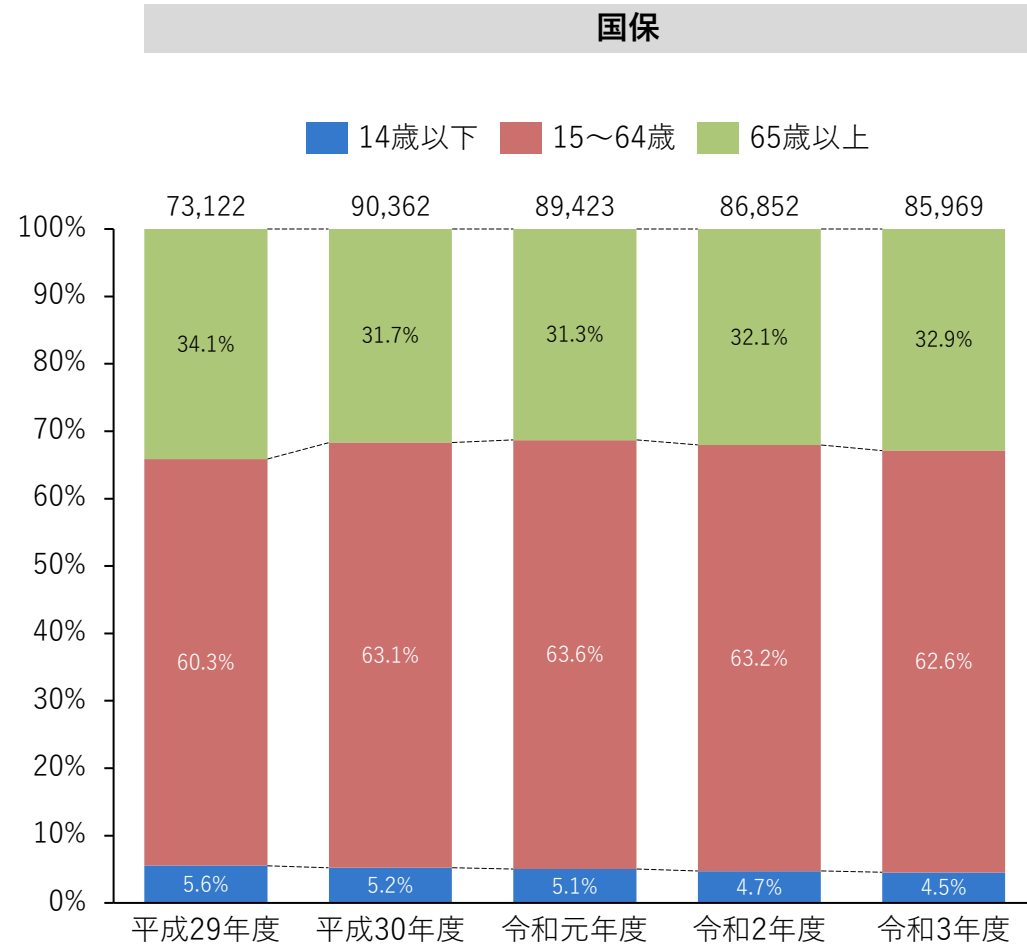
※平成29年度は加入者台帳に不足あり参考値



1.被保険者構成割合

■被保険者構成割合の推移

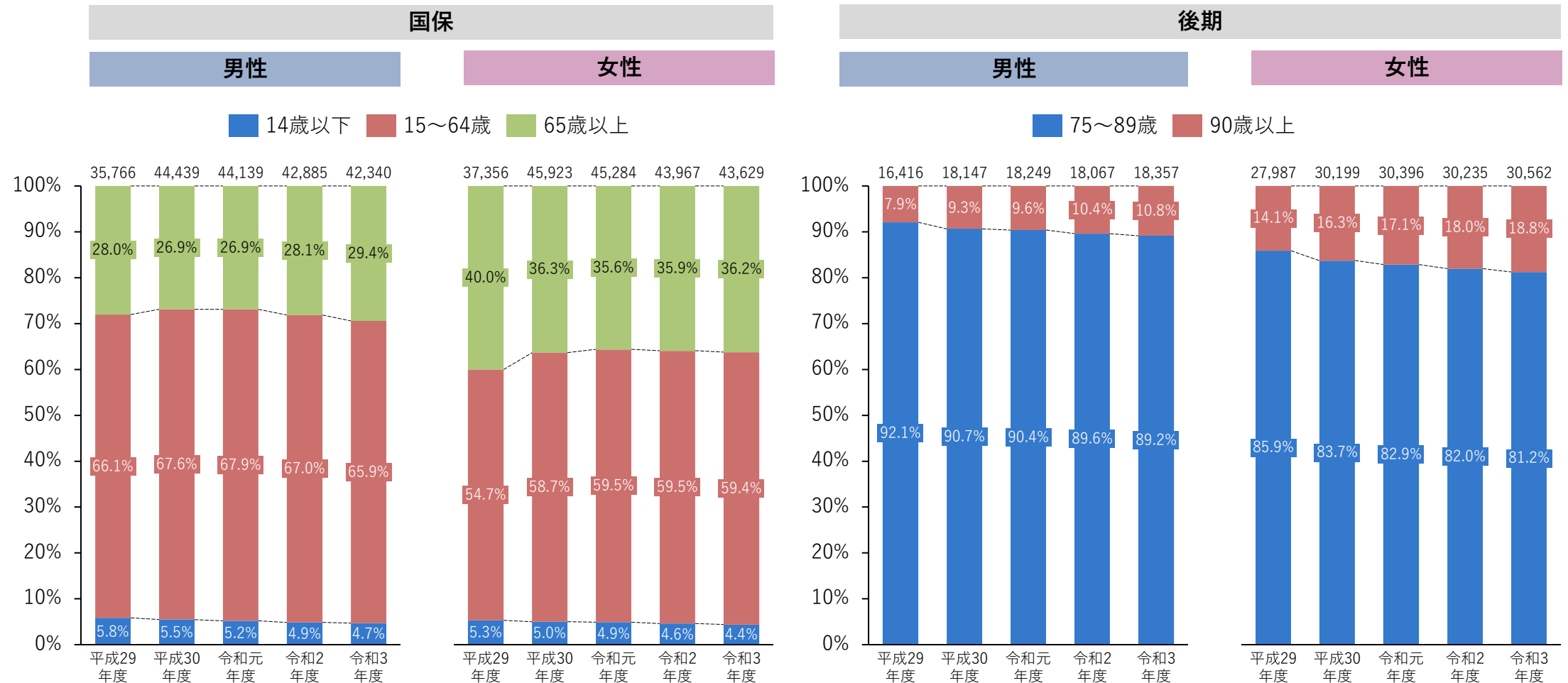
※平成29年度は加入者台帳に不足あり参考値



1.被保険者構成割合

■性別・被保険者構成割合の推移

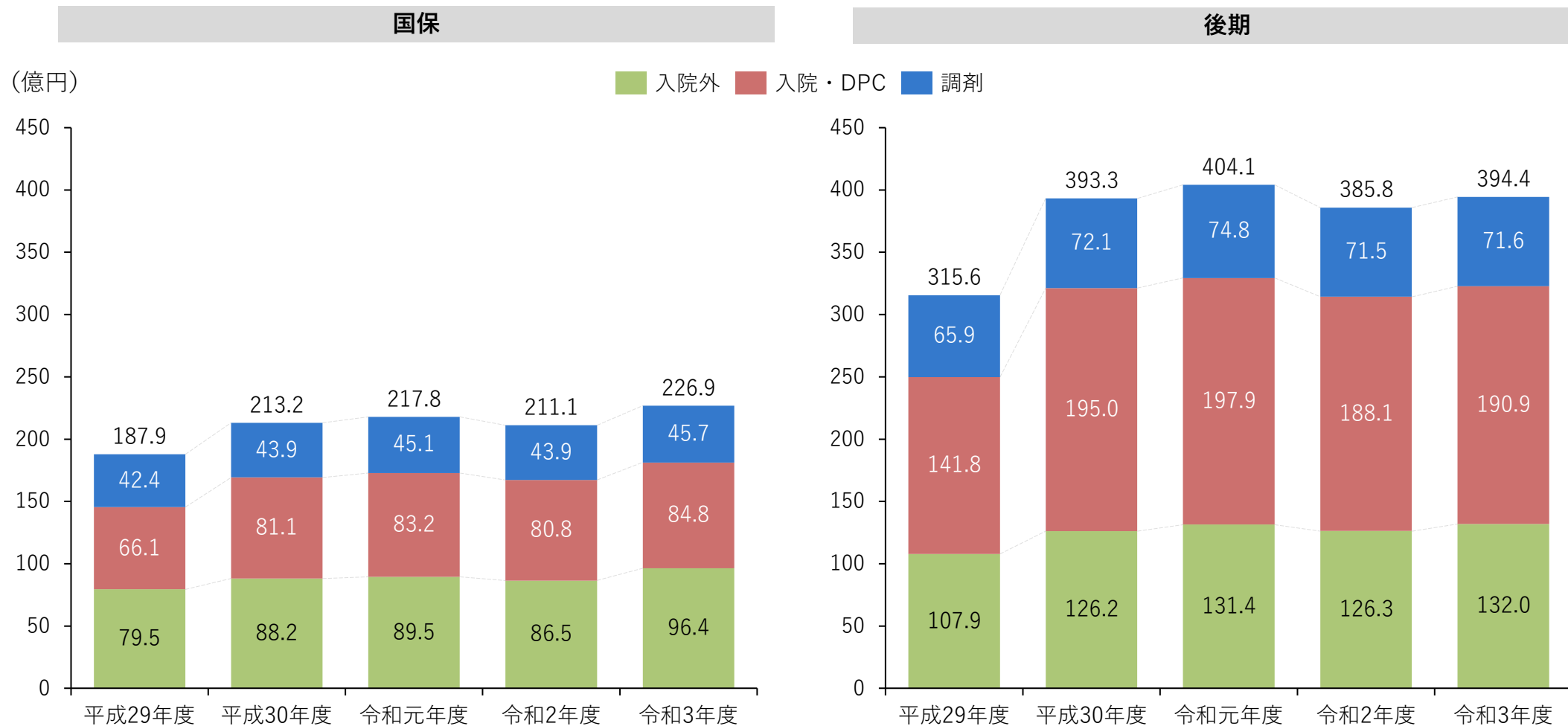
※平成29年度は加入者台帳に不足あり参考値



1.総医療費

■レセプト種別医療費推移（歯科は含まない）

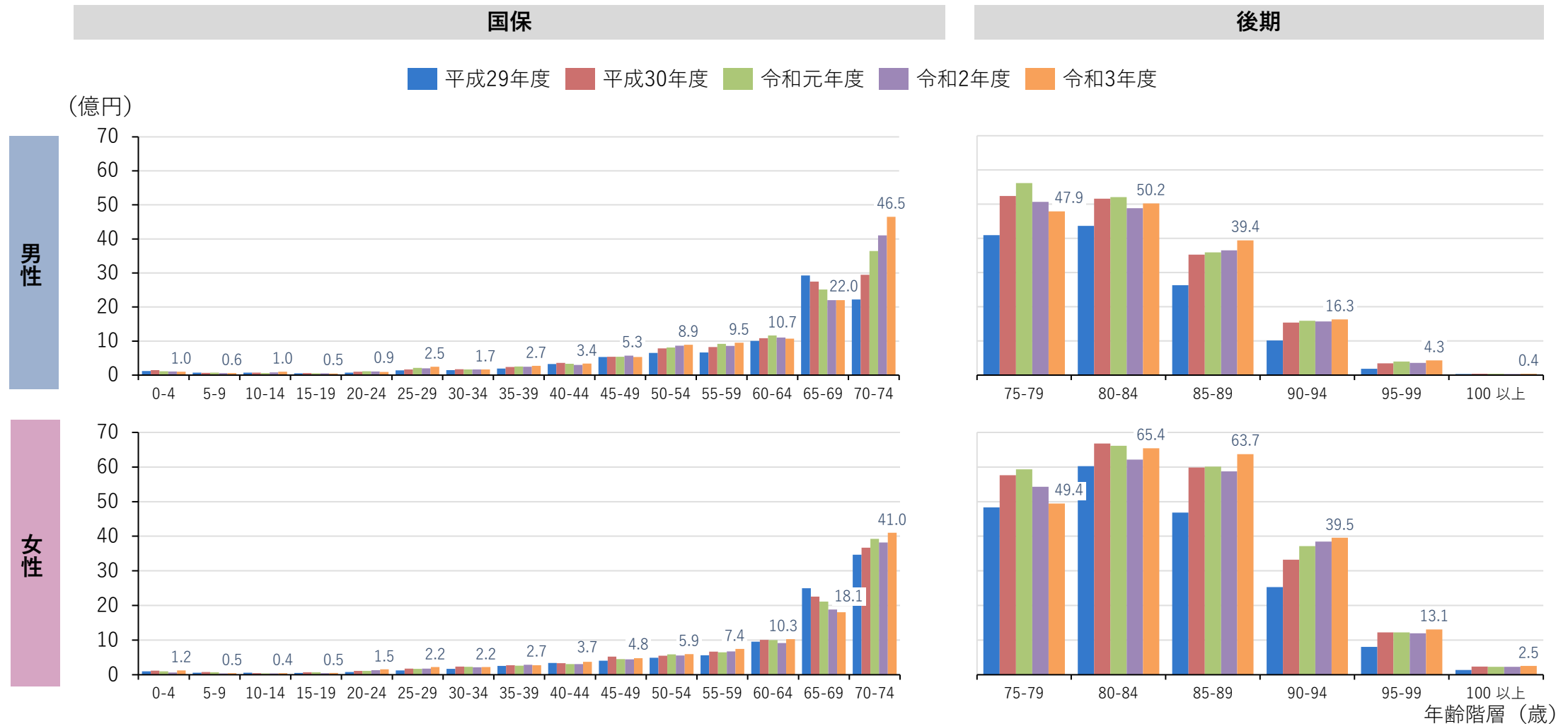
※平成29年度は加入者台帳に不足あり参考値



1.総医療費

■性・年齢階層別医療費

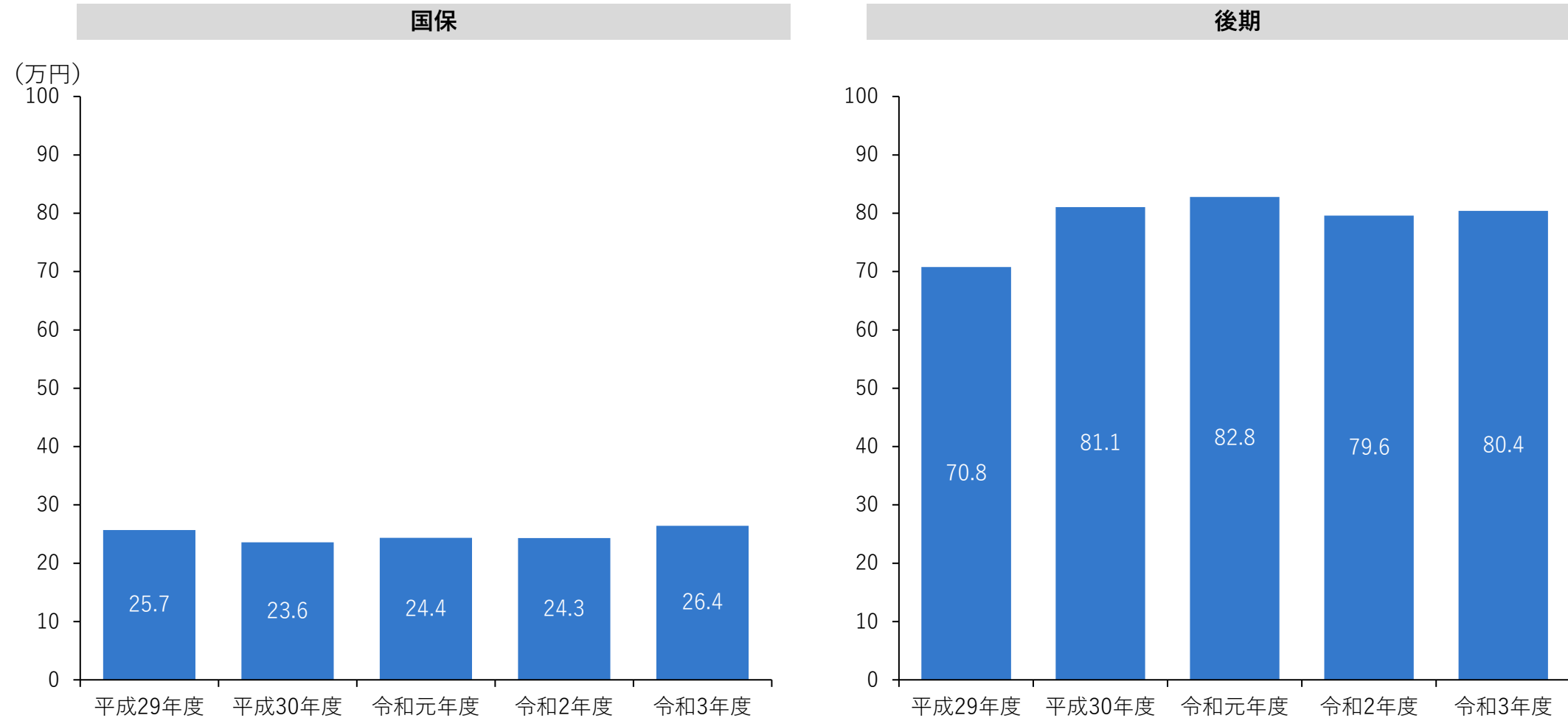
※平成29年度は加入者台帳に不足あり参考値



1.被保険者一人当たり医療費

■被保険者一人当たり医療費推移

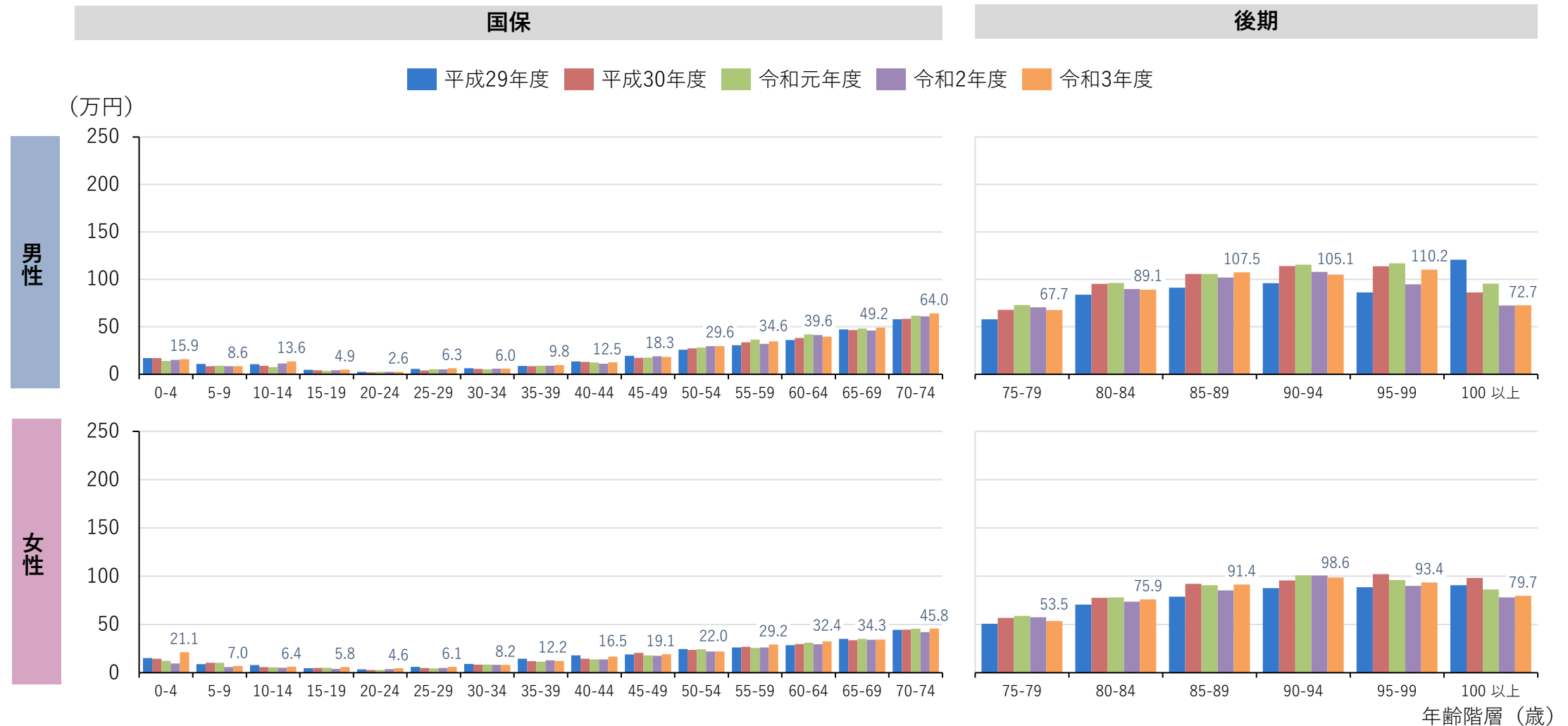
※平成29年度は加入者台帳に不足あり参考値



1.被保険者一人当たり医療費

■性・年齢階層別被保険者一人当たり医療費

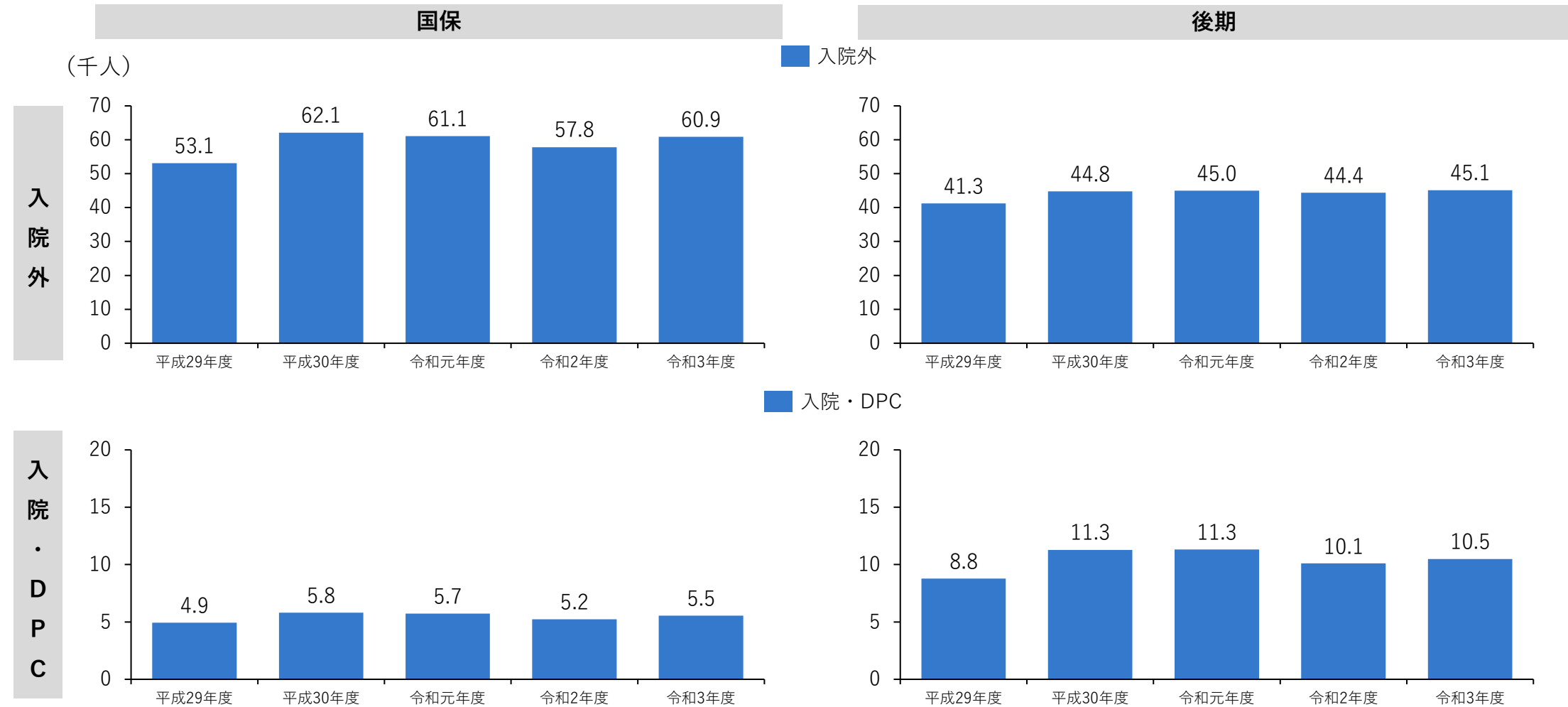
※平成29年度は加入者台帳に不足あり参考値



1.患者数

■患者数推移

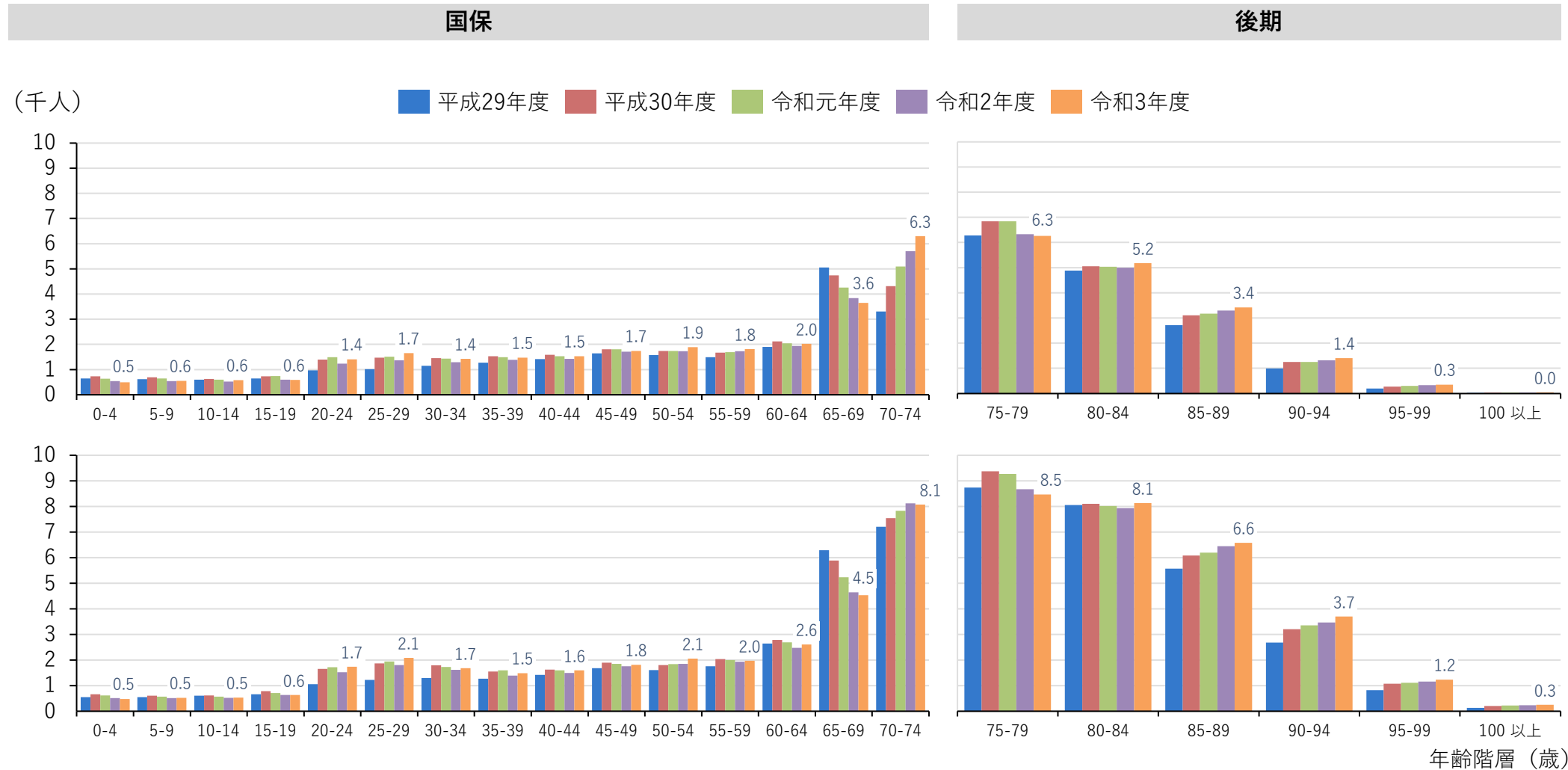
※平成29年度は加入者台帳に不足あり参考値



1.患者数（入院外）

■性・年齢階層別患者数（入院外）

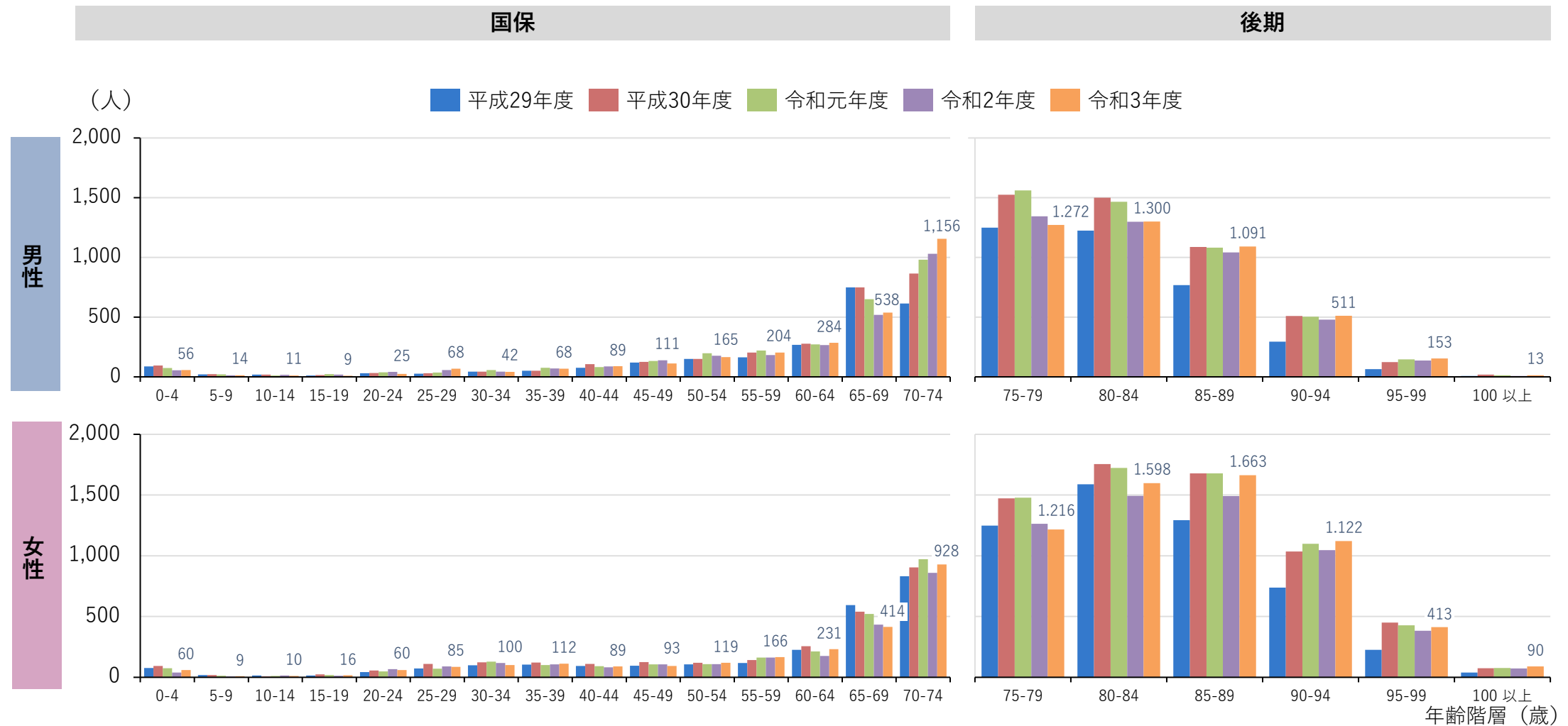
※平成29年度は加入者台帳に不足あり参考値



1.患者数（入院・DPC）

■性・年齢階層別患者数（入院・DPC）

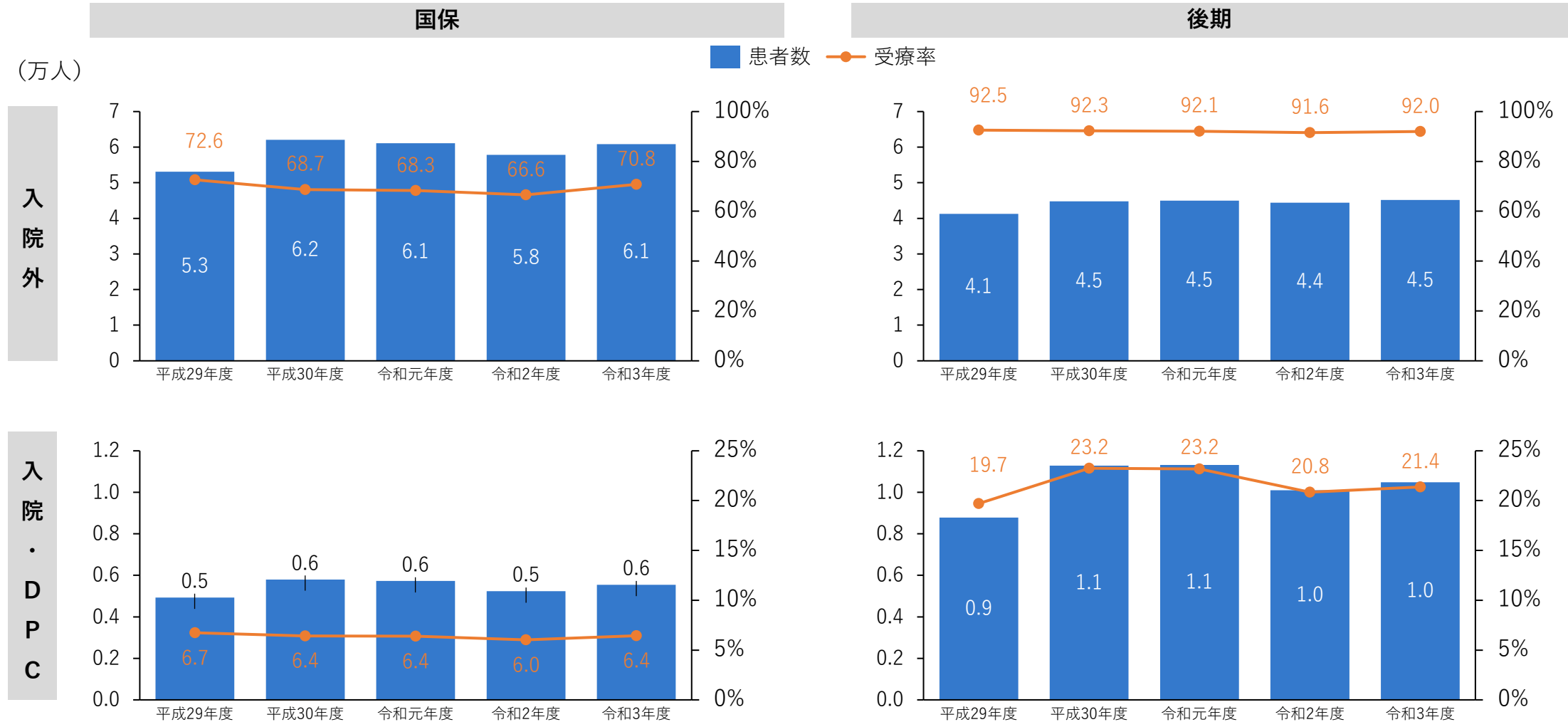
※平成29年度は加入者台帳に不足あり参考値



1.患者数と受療率

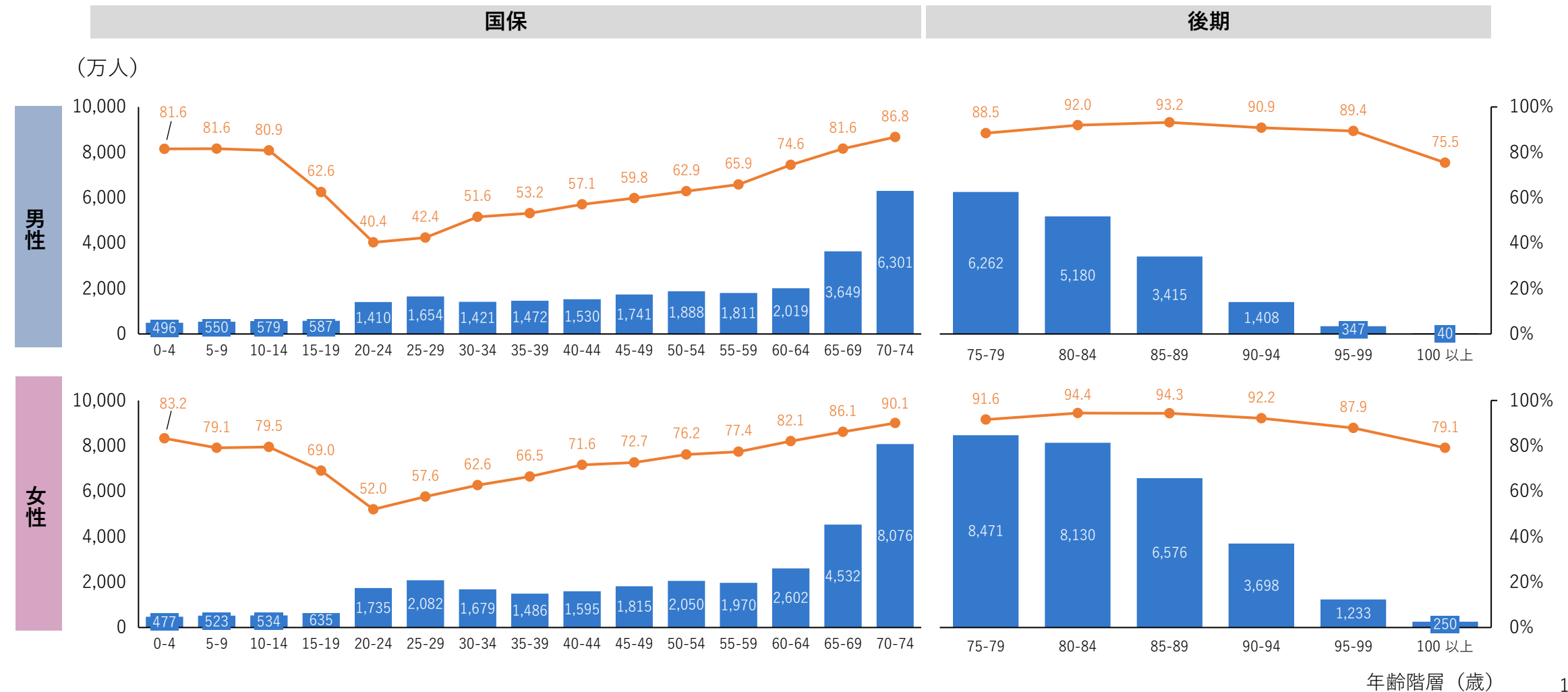
■患者数推移と受療率

※平成29年度は加入者台帳に不足あり参考値



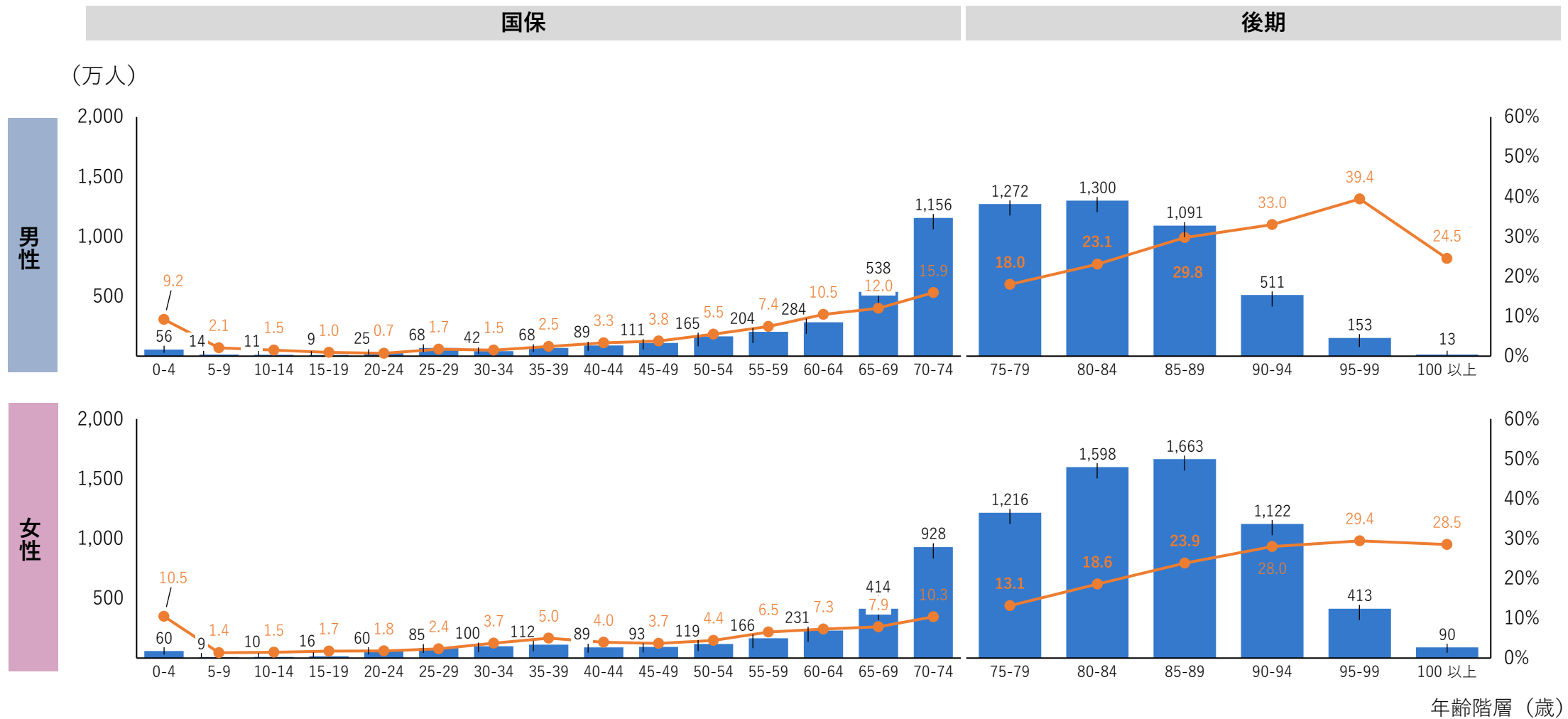
1.患者数と受療率（令和3年度_入院外）

■性・年齢階層別患者数と受療率（入院外）



1.患者数と受療率（令和3年度_入院・DPC）

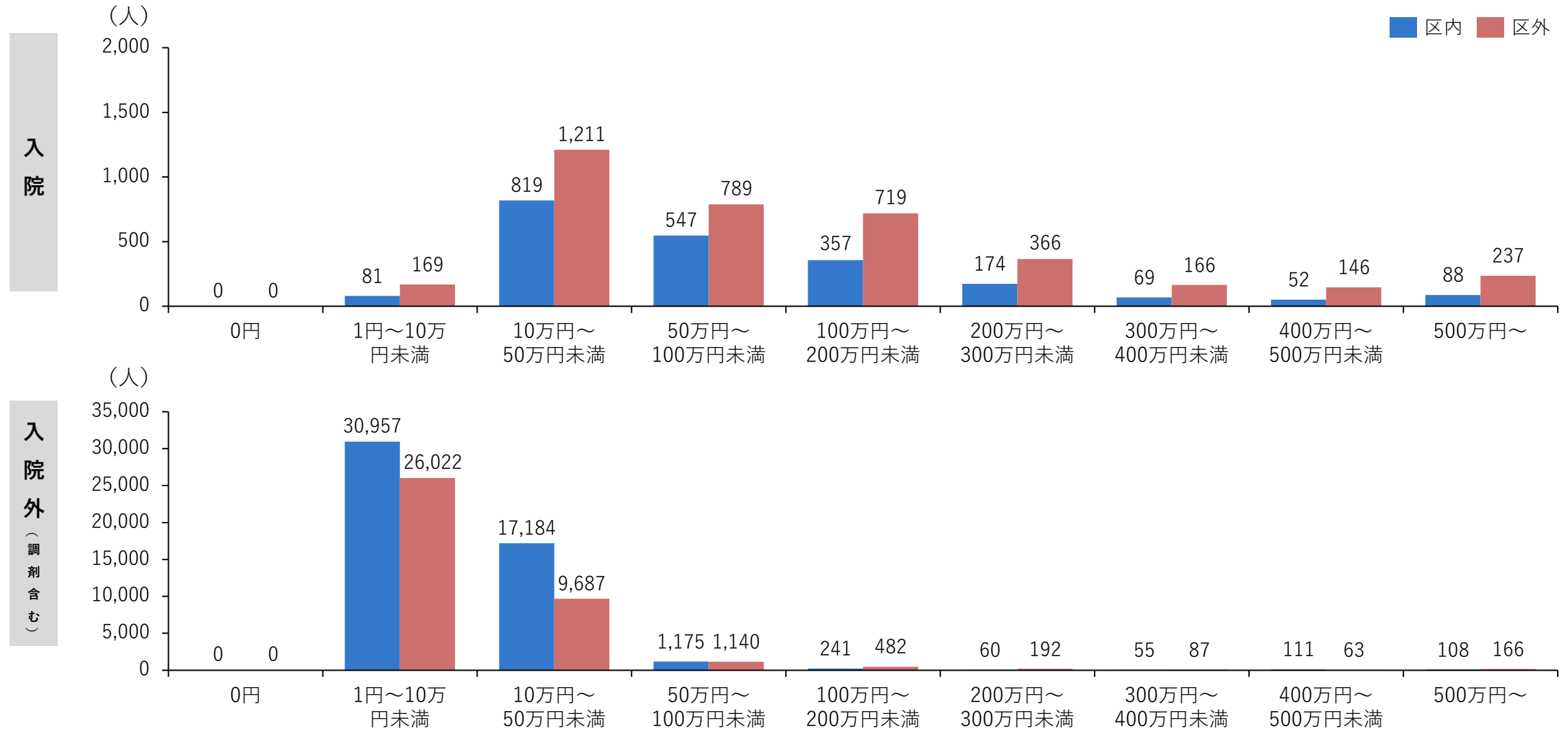
■性・年齢階層別患者数と受療率（入院・DPC）



2.医療費の傾向

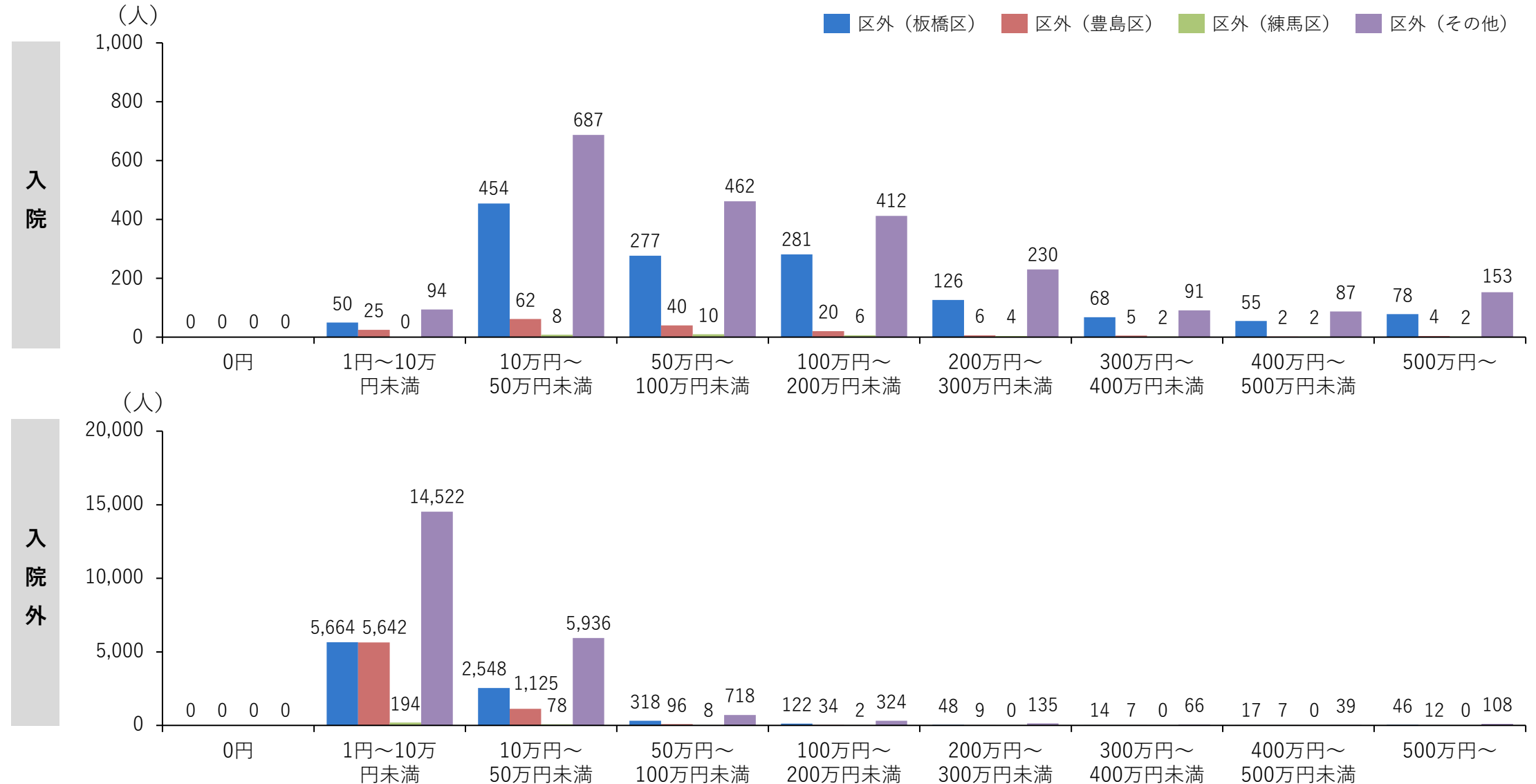
2.医療費の傾向（令和3年度）

■区内外・医療費階層別実人数（国保）



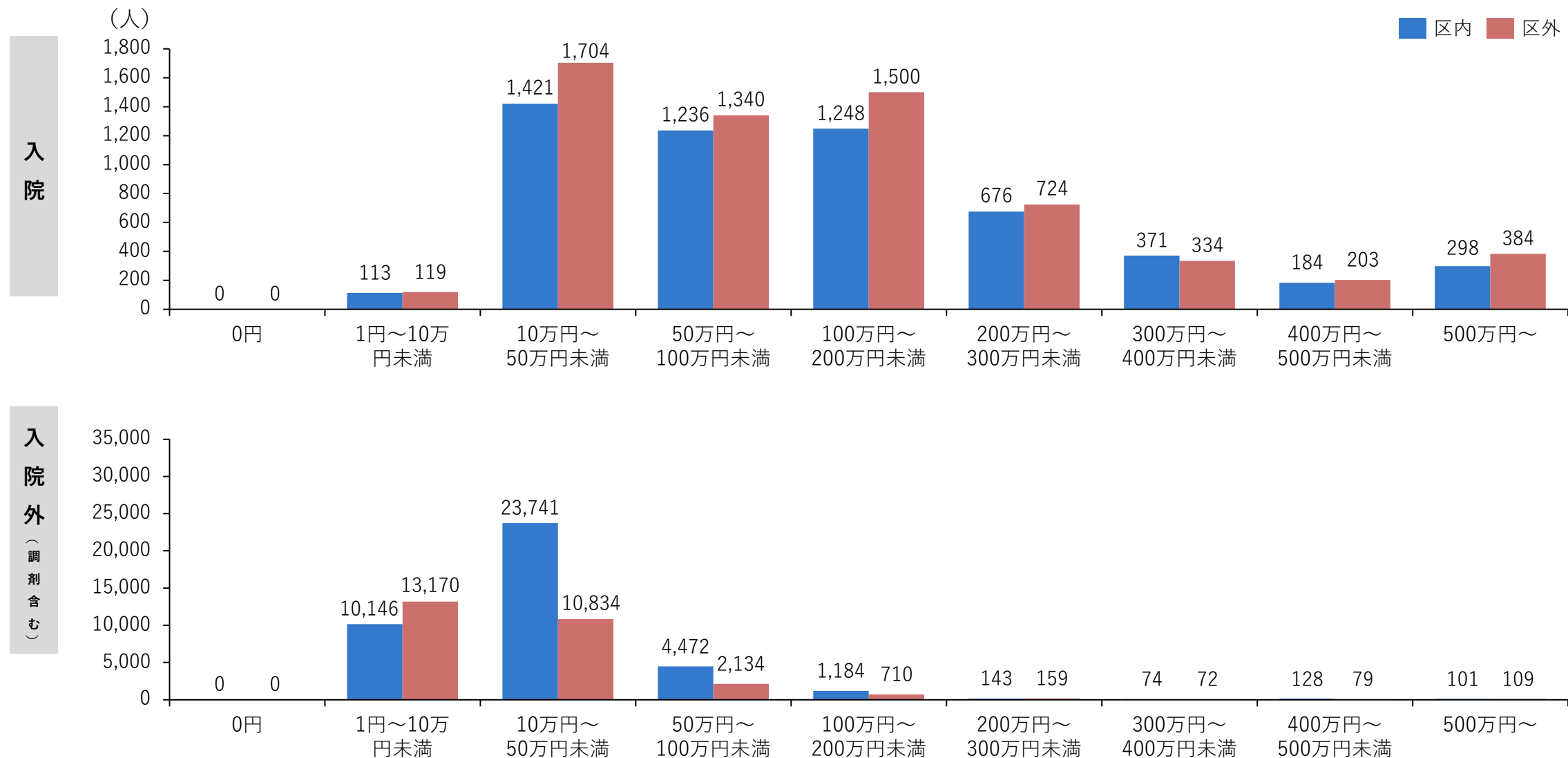
2.医療費の傾向（令和3年度）

■区外・医療費階層別実人数（国保）



2.医療費の傾向（令和3年度）

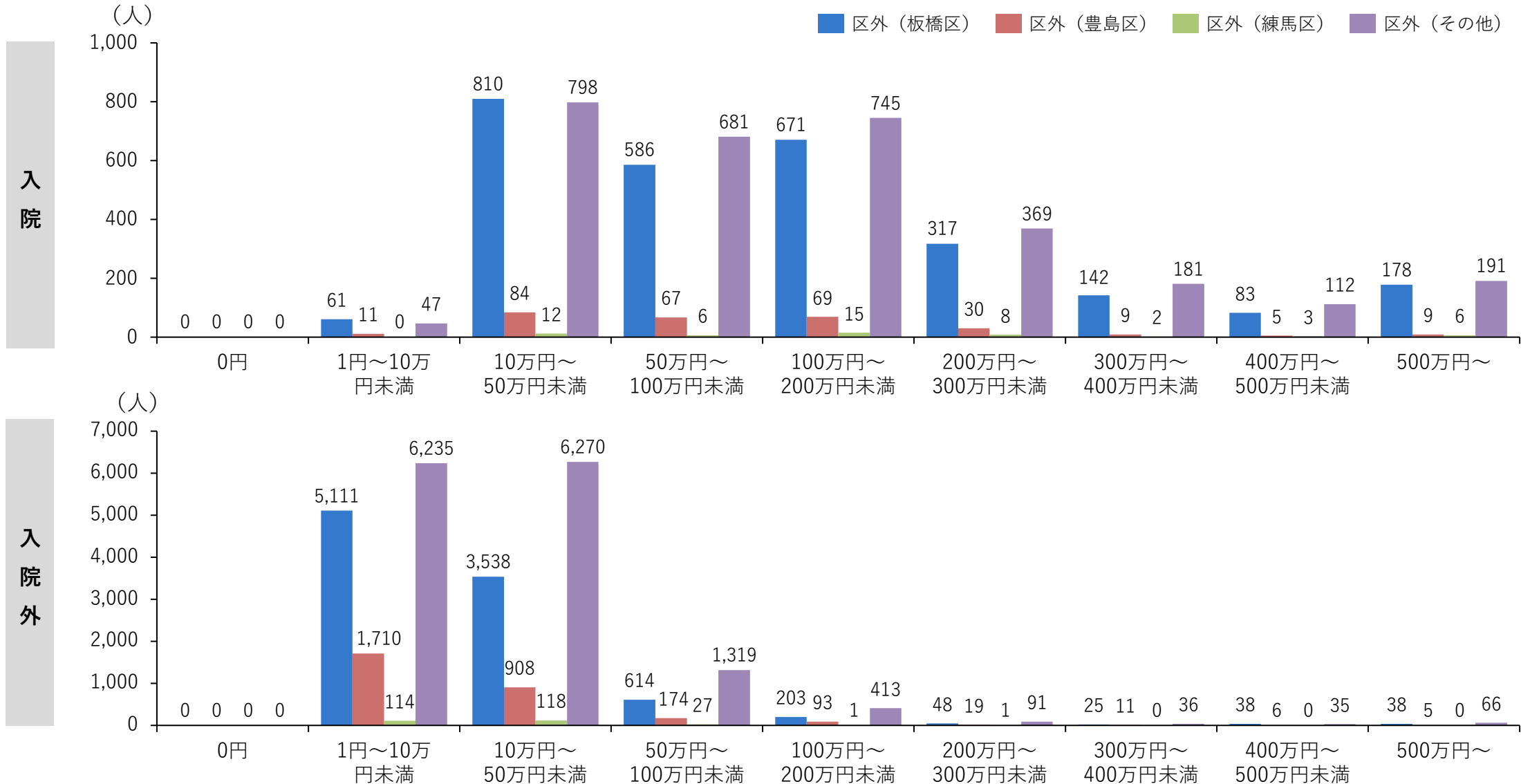
■区内外・医療費階層別実人数（後期）



2.医療費の傾向（令和3年度）

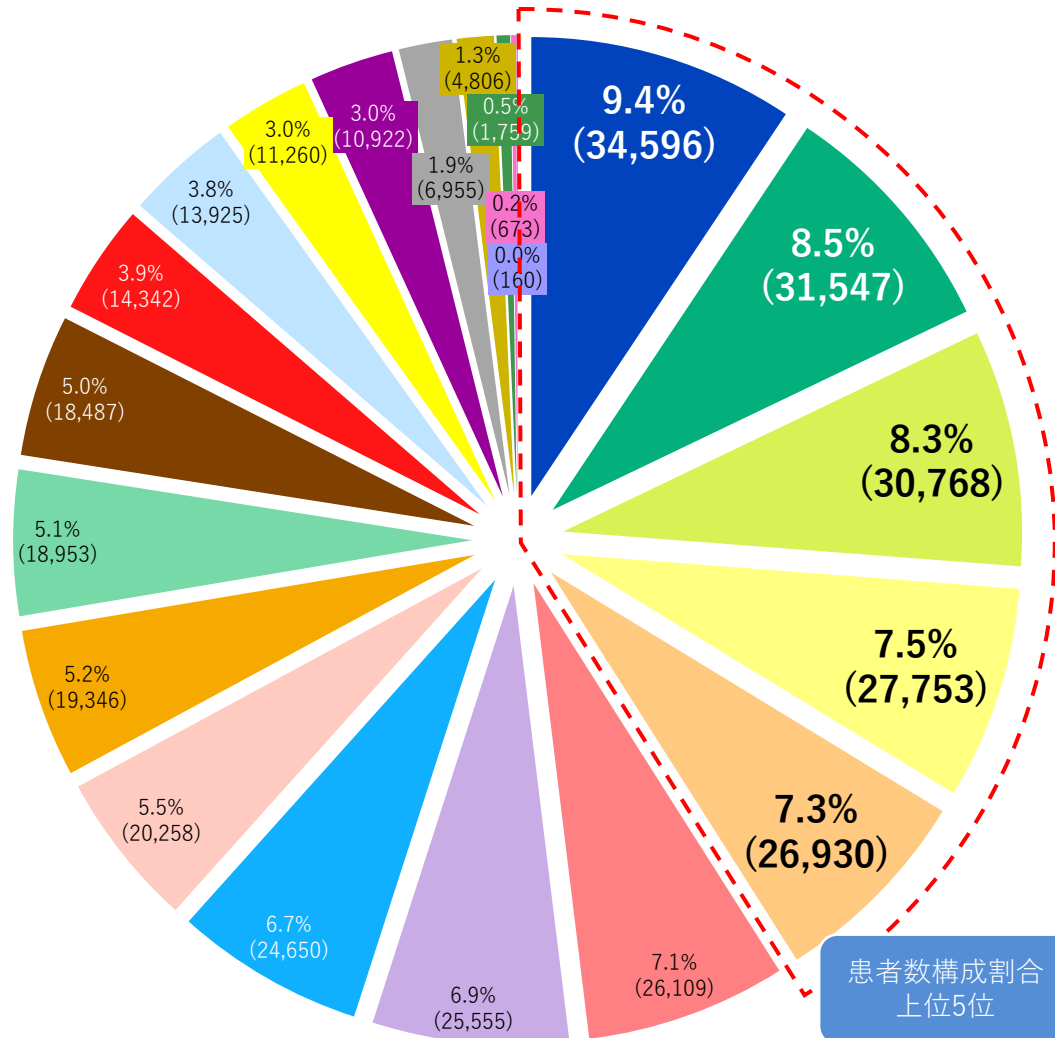
後期

■区外・医療費階層別実人数（後期）



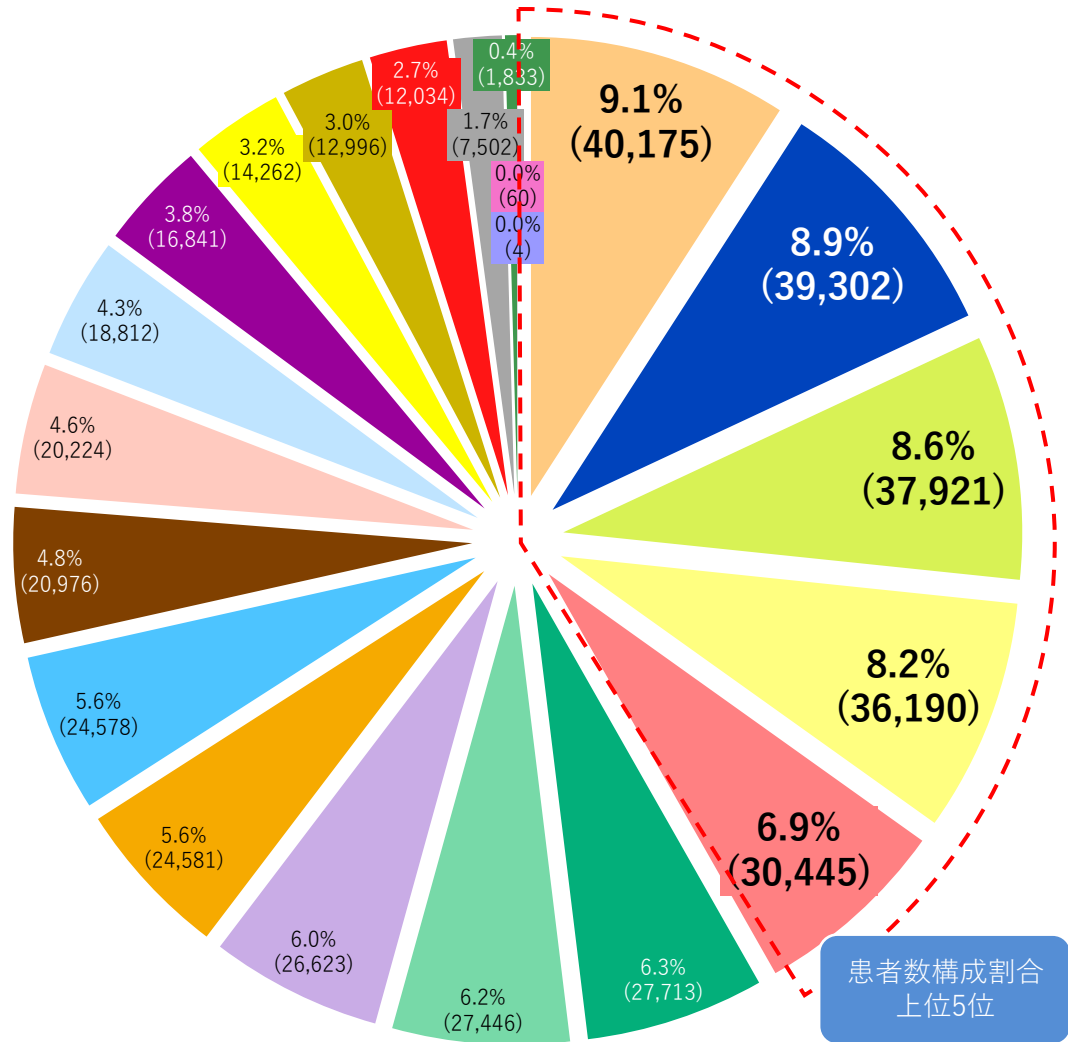
3.疾病別患者数

3.疾病大分類別 患者数構成割合（令和3年度）



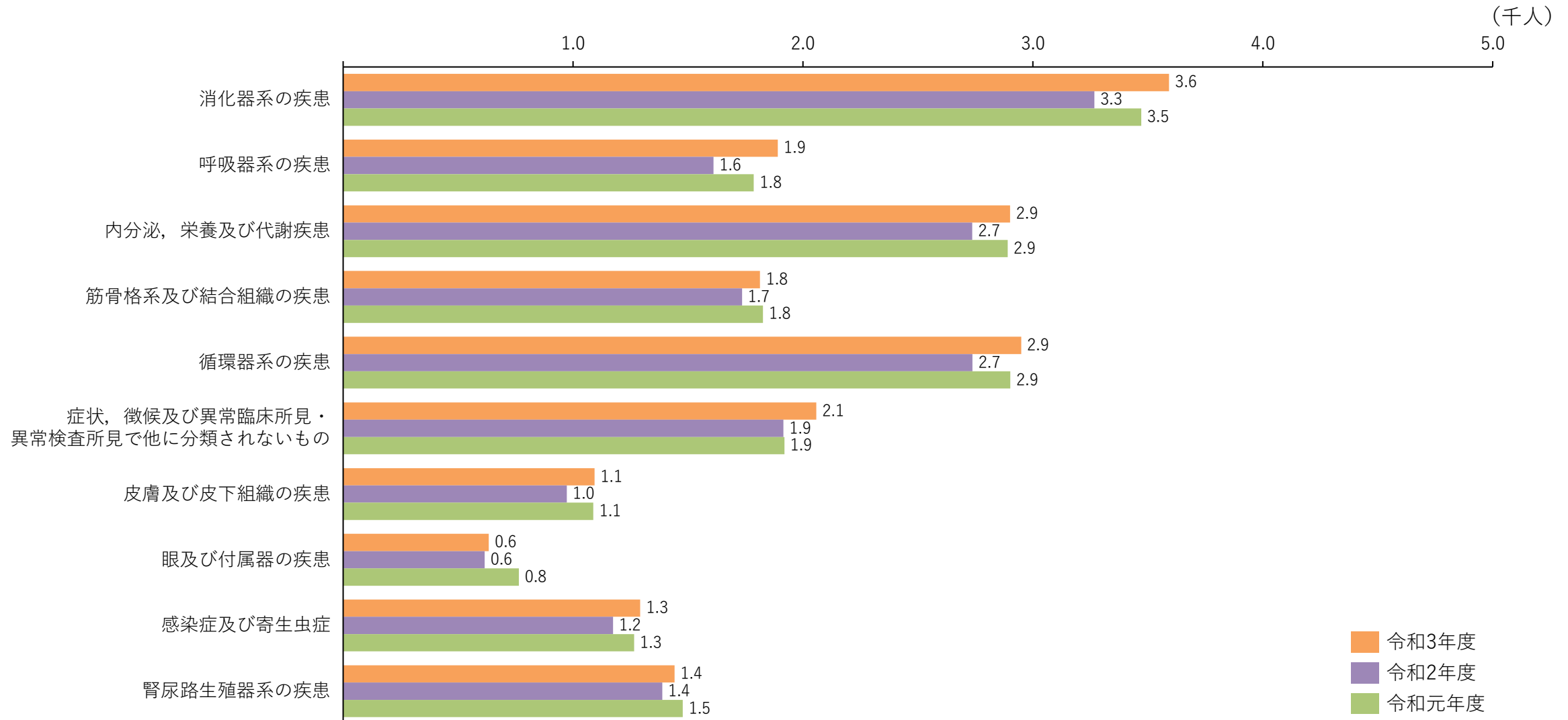
- 消化器系の疾患
- 呼吸器系の疾患
- 内分泌、栄養及び代謝疾患
- 筋骨格系及び結合組織の疾患
- 循環器系の疾患
- 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
- 皮膚及び皮下組織の疾患
- 眼及び付属器の疾患
- 感染症及び寄生虫症
- 腎尿路生殖器系の疾患
- 神経系の疾患
- 新生物<腫瘍>
- 特殊目的用コード
- 損傷、中毒及びその他の外因の影響
- 精神及び行動の障害
- 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
- 耳及び乳様突起の疾患
- 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用
- 先天奇形、変形及び染色体異常
- 妊娠、分娩及び産じょく<褥>
- 周産期に発生した病態

3.疾病大分類別 患者数構成割合（令和3年度）

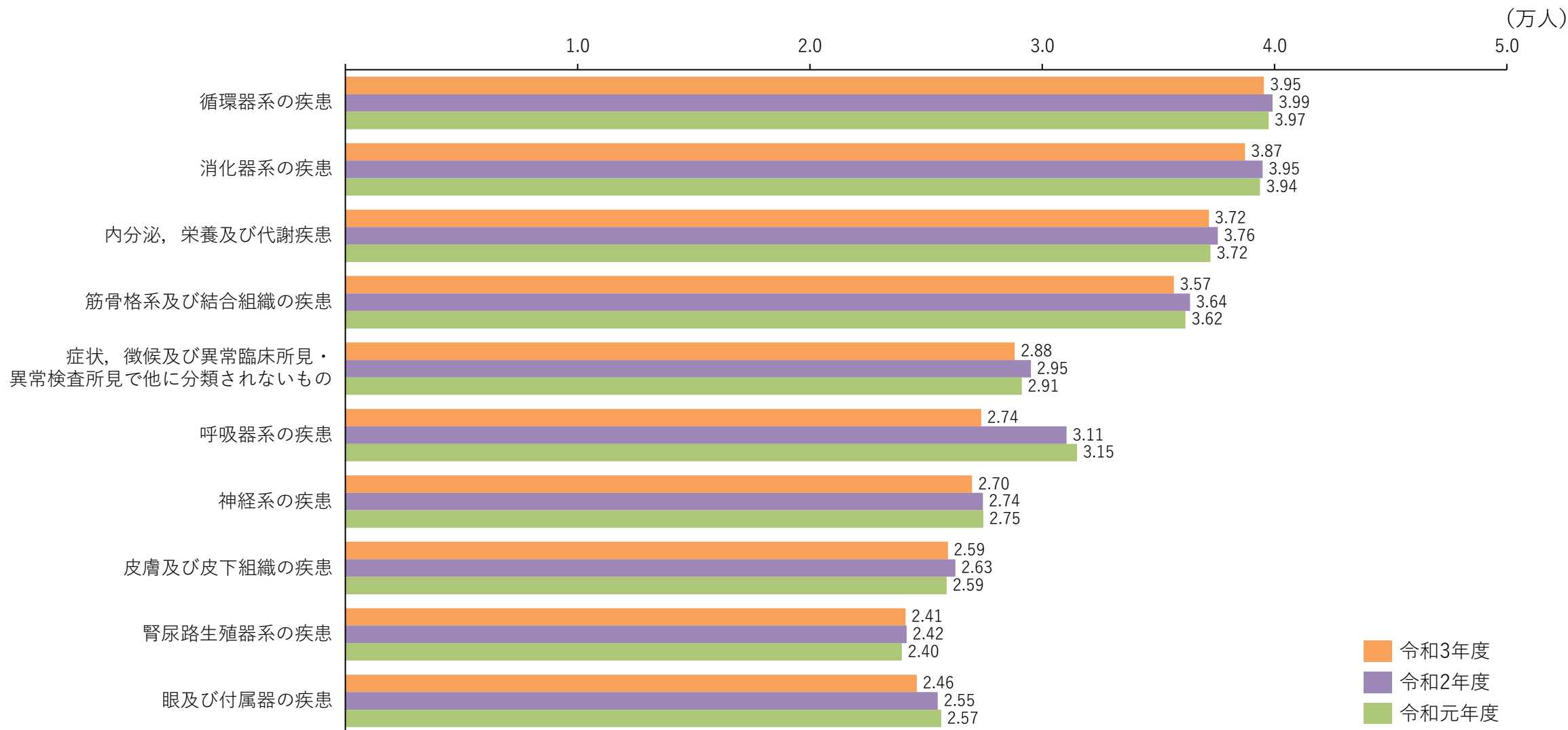


- 循環器系の疾患
- 消化器系の疾患
- 内分泌、栄養及び代謝疾患
- 筋骨格系及び結合組織の疾患
- 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
- 呼吸器系の疾患
- 神経系の疾患
- 皮膚及び皮下組織の疾患
- 腎尿路生殖器系の疾患
- 眼及び付属器の疾患
- 新生物<腫瘍>
- 感染症及び寄生虫症
- 損傷、中毒及びその他の外因の影響
- 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
- 精神及び行動の障害
- 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用
- 特殊目的用コード
- 耳及び乳様突起の疾患
- 先天奇形、変形及び染色体異常
- 妊娠、分娩及び産じょく<褥>
- 周産期に発生した病態

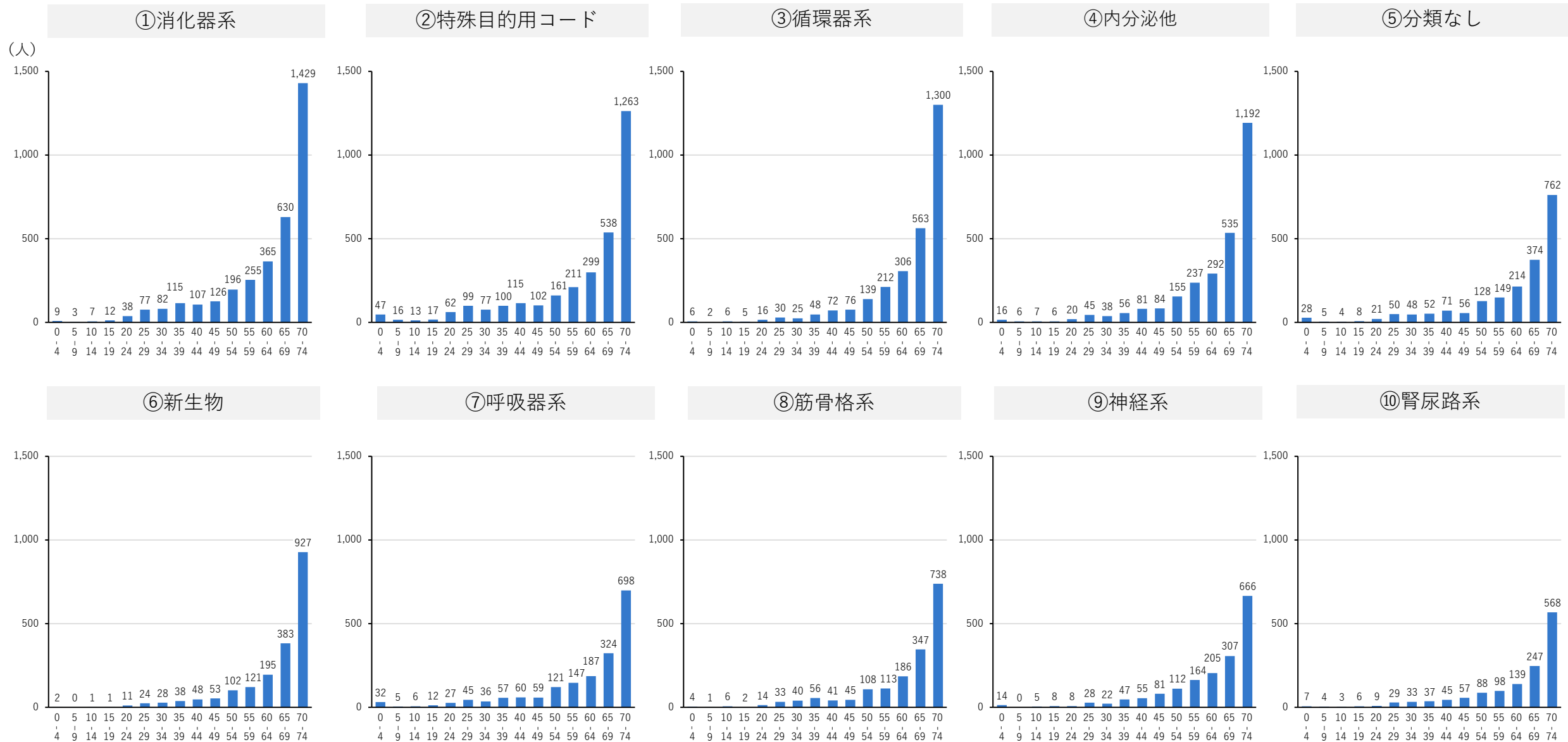
3. 疾病大分類別の患者数（令和3年度_上位10位）



3. 疾病大分類別の患者数（令和3年度_上位10位）

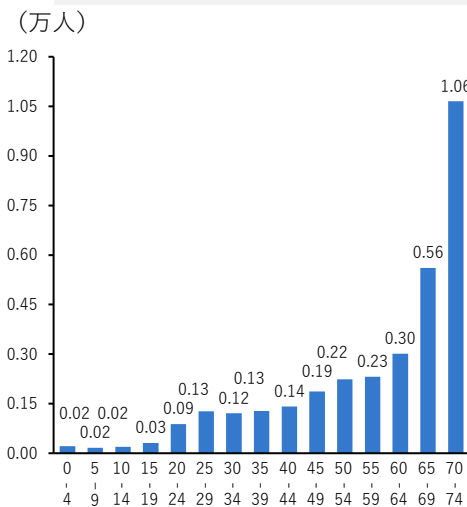


3. 疾病大分類別の患者数（入院・上位10位）の年齢階層別

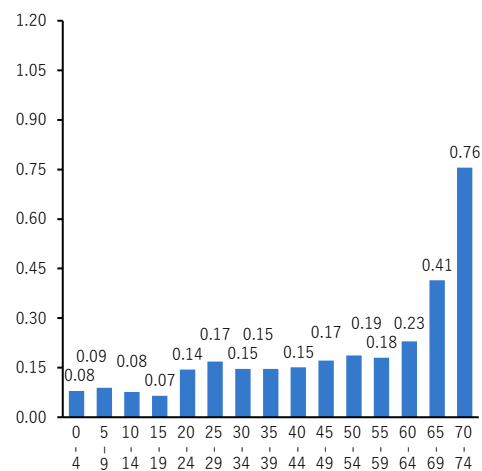


3. 疾病大分類別の患者数（入院外・上位10位）の年齢階層別

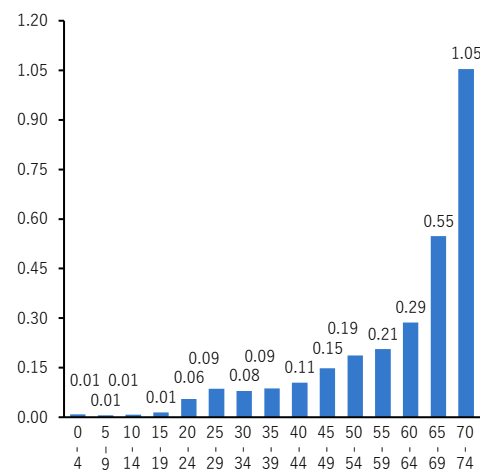
① 消化器系



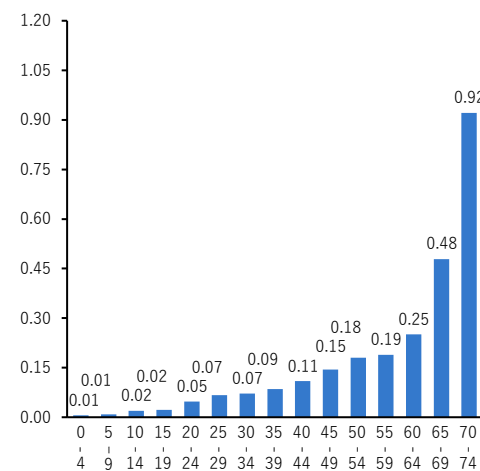
② 呼吸器系



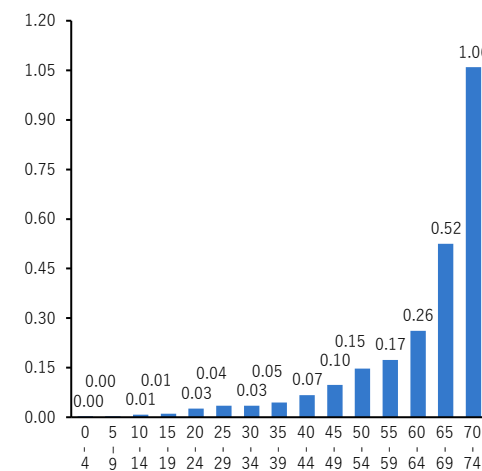
③ 内分泌他



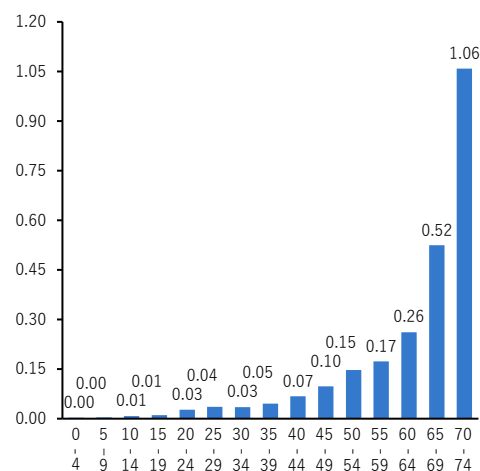
④ 筋骨格系



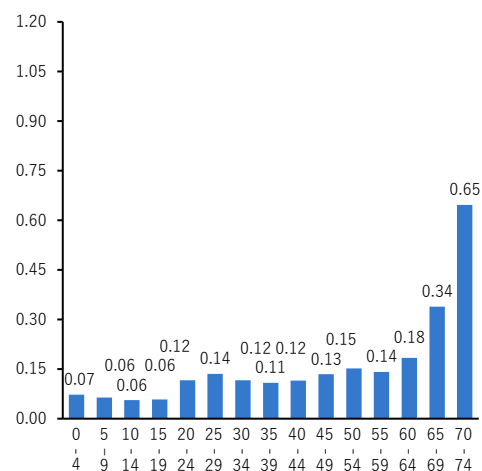
⑤ 循環器系



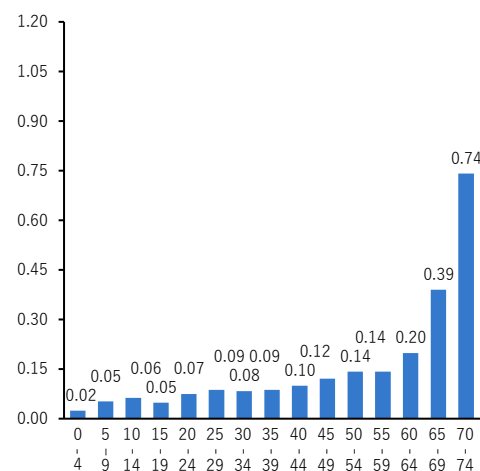
⑥ 分類なし



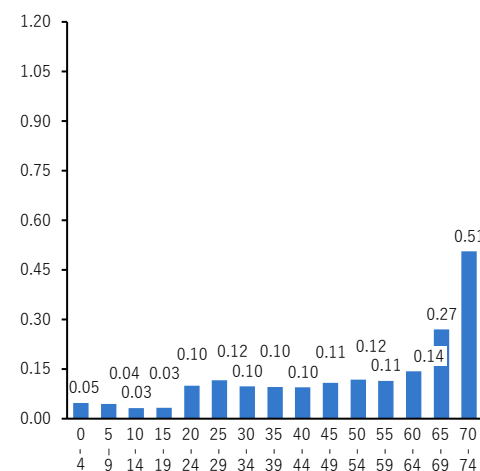
⑦ 皮膚



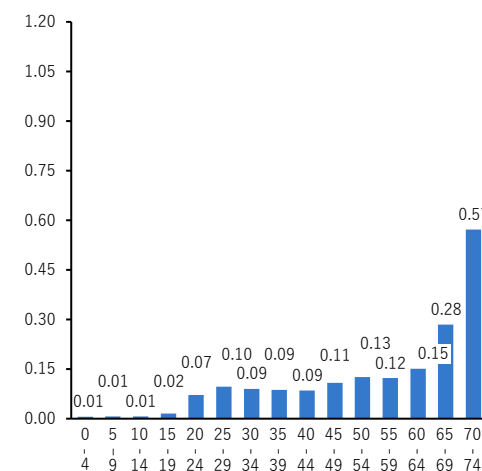
⑧ 眼



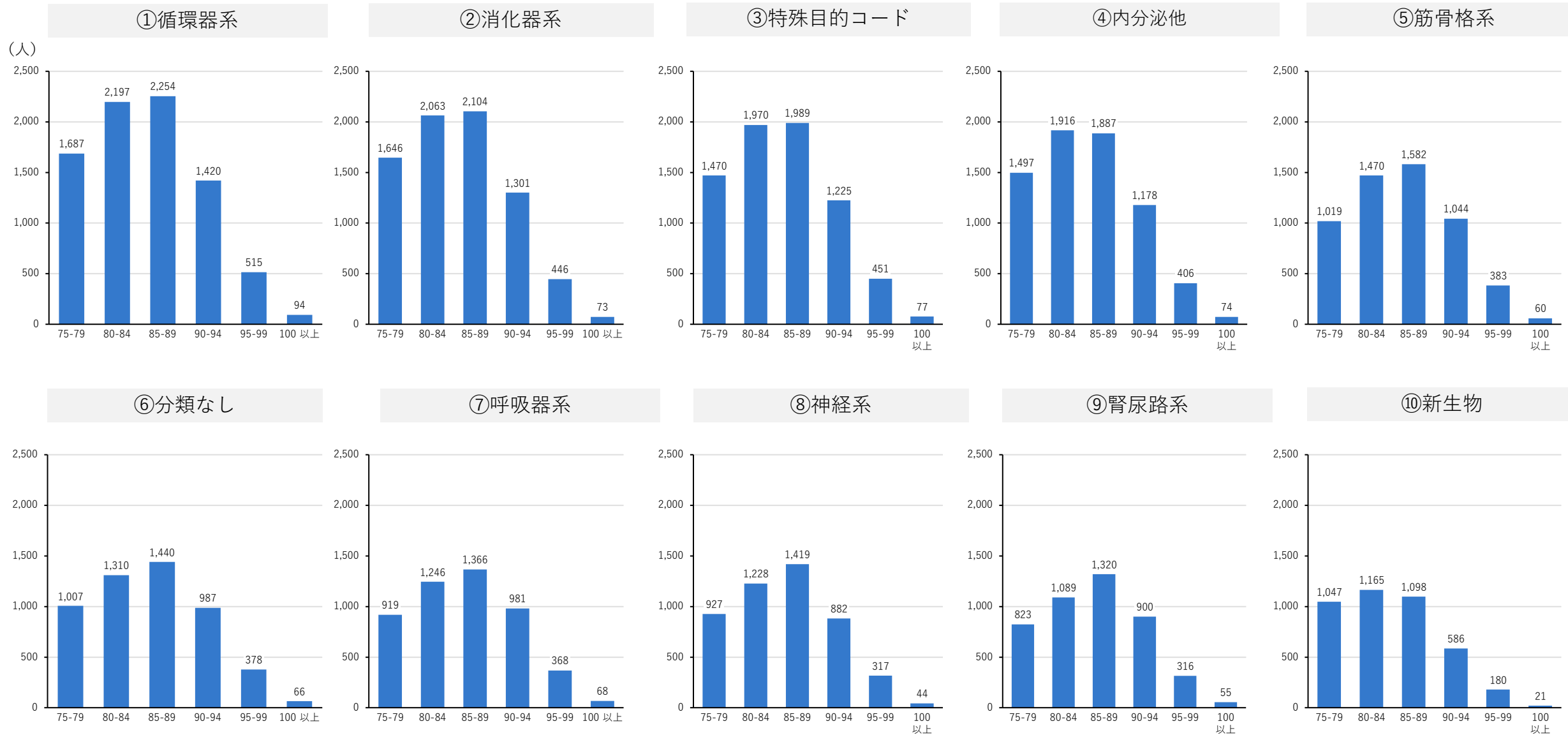
⑨ 感染症



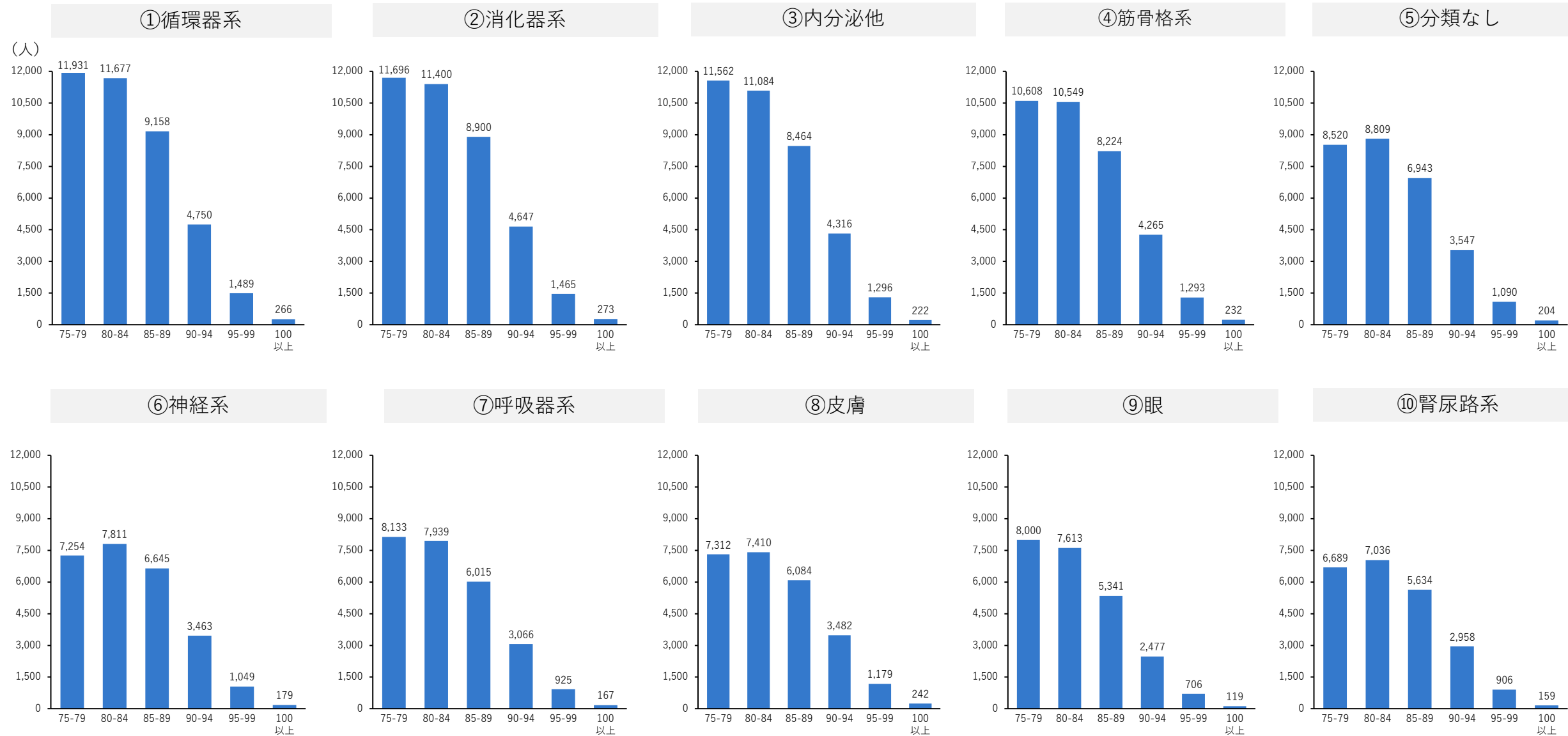
⑩ 腎尿路系



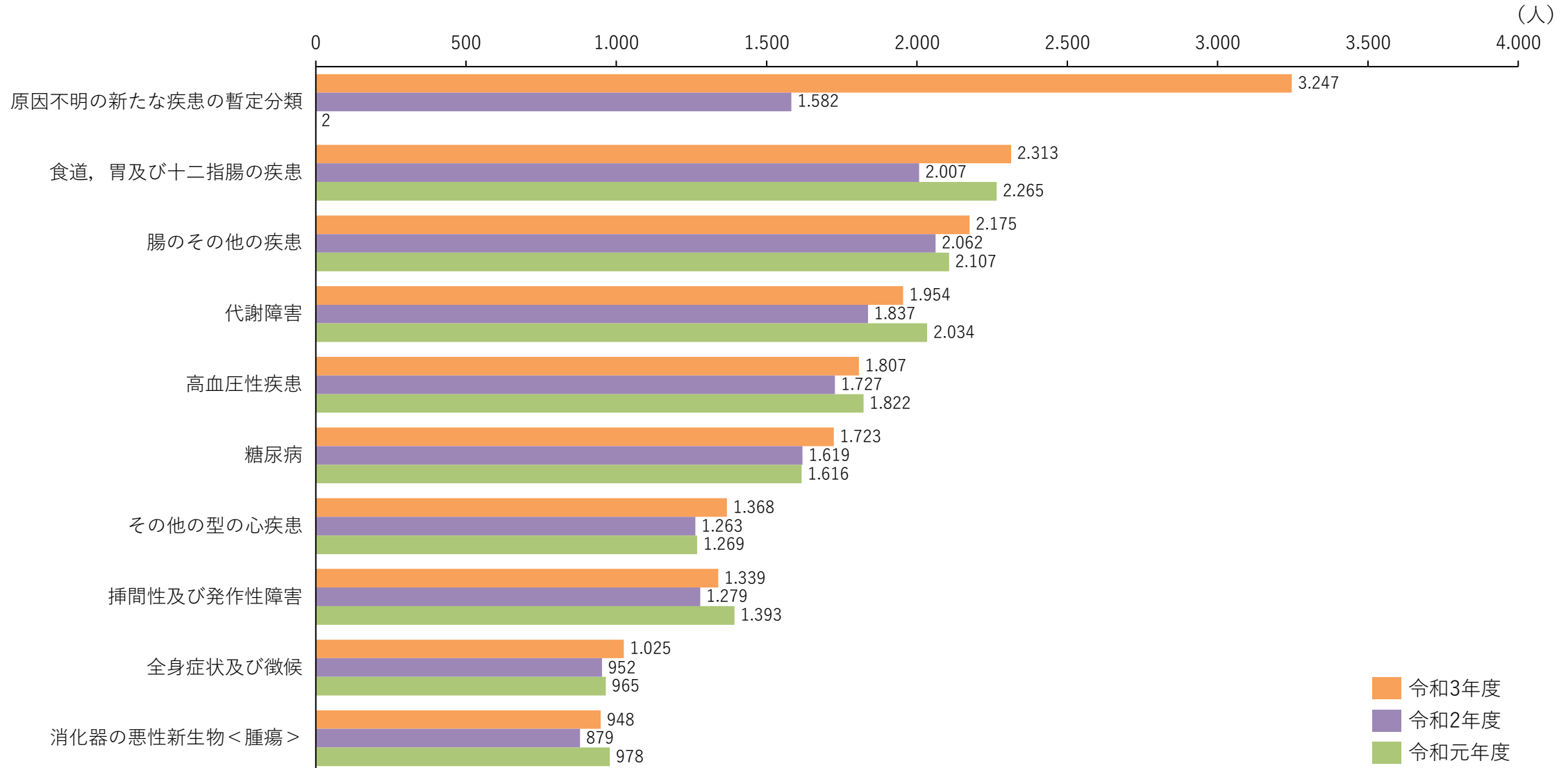
3. 疾病大分類別の患者数（入院・上位10位）の年齢階層別



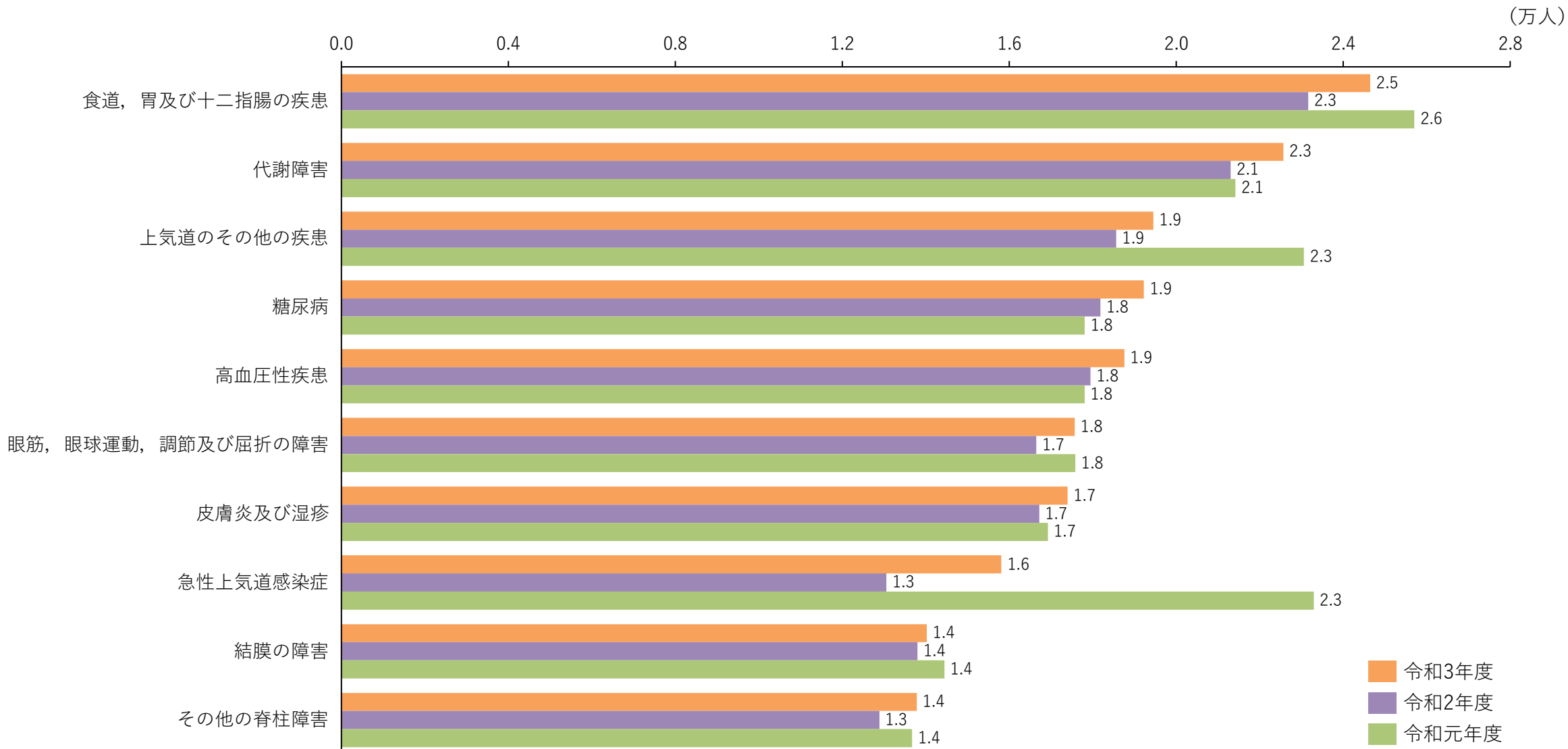
3. 疾病大分類別の患者数（入院外・上位10位）の年齢階層別



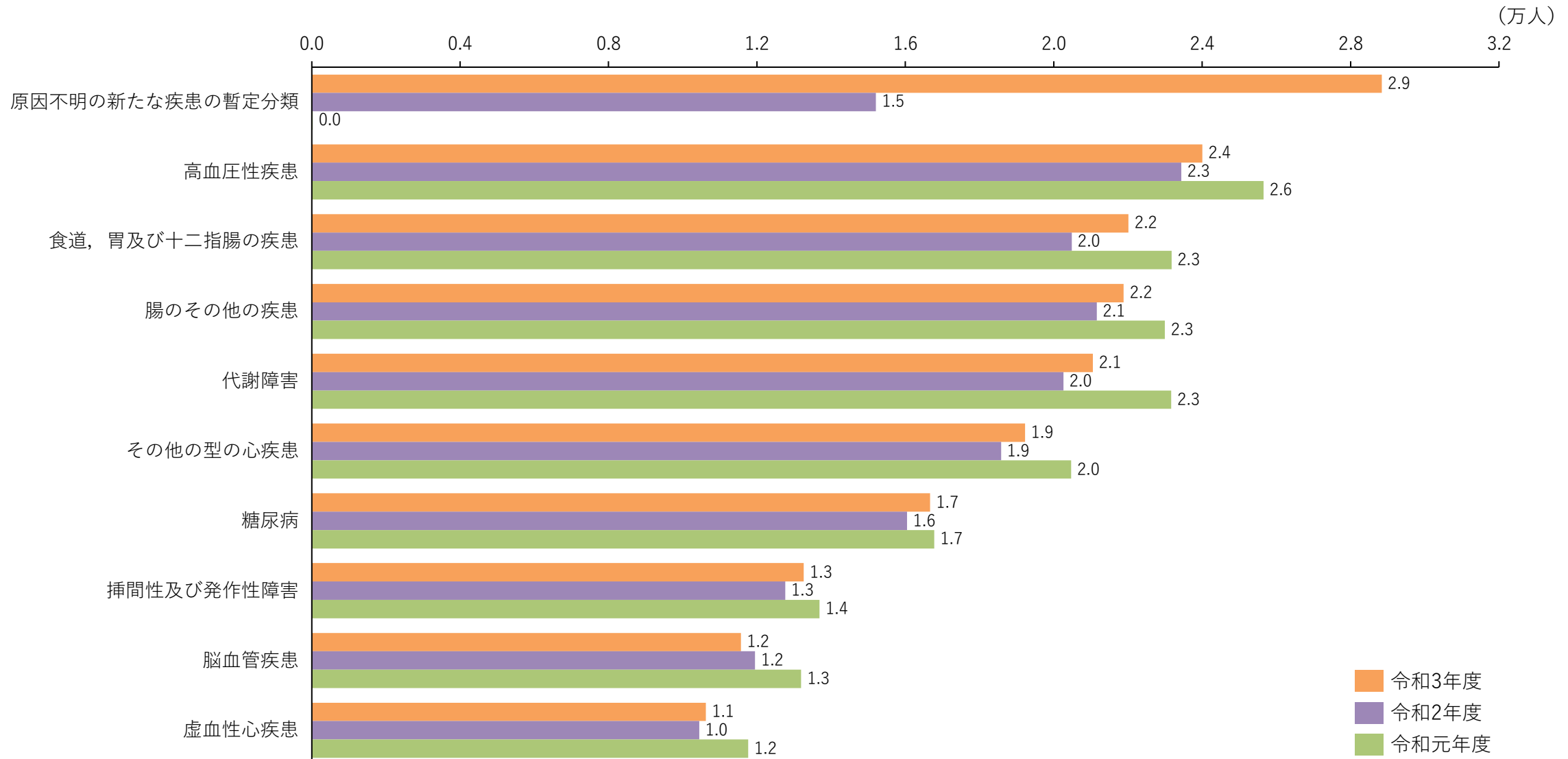
3.疾病中分類別の入院患者数（令和3年度_上位10位）



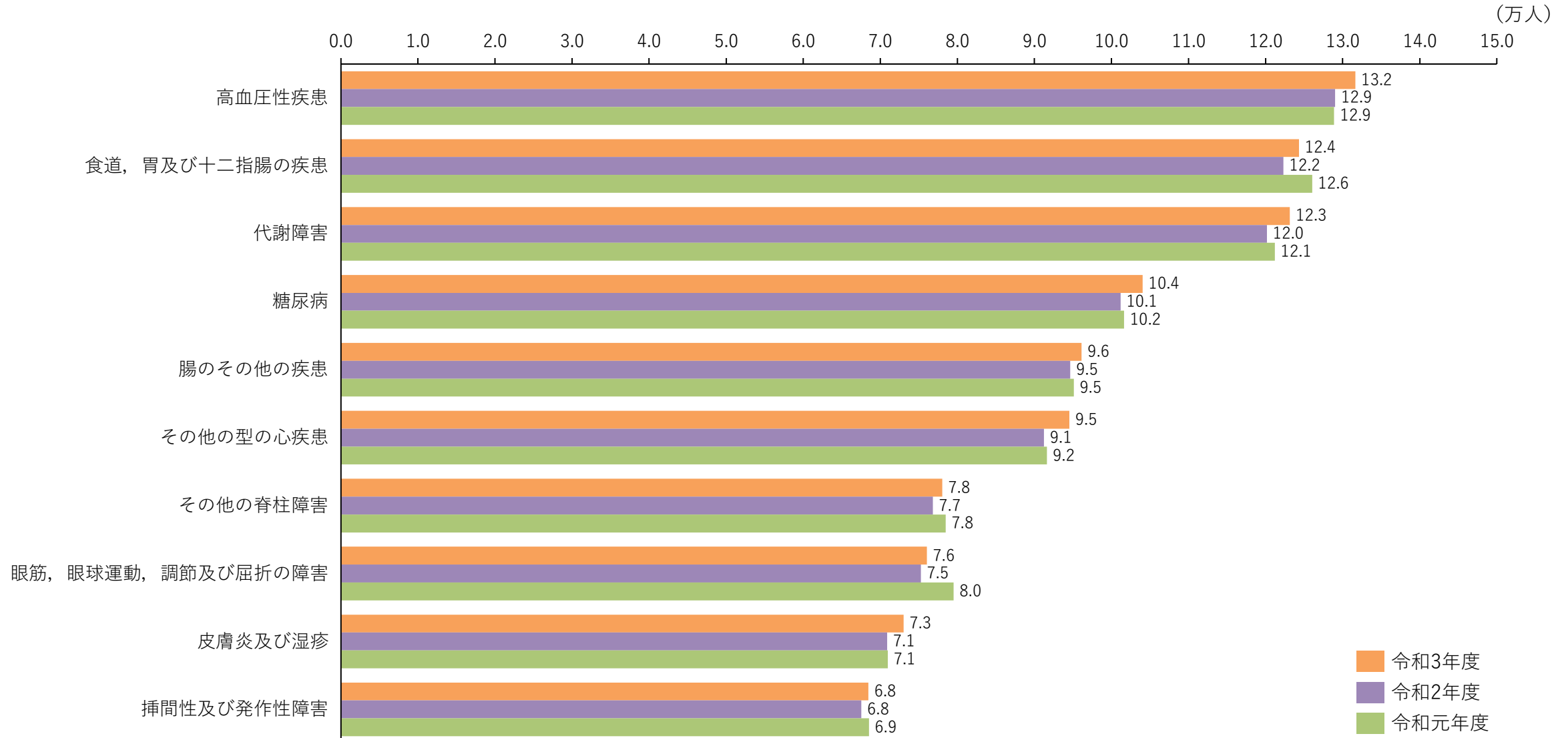
3.疾病中分類別の入院外患者数（令和3年度_上位10位）



3.疾病中分類別の入院患者数（令和3年度_上位10位）



3.疾病中分類別の入院外患者数（令和3年度_上位10位）

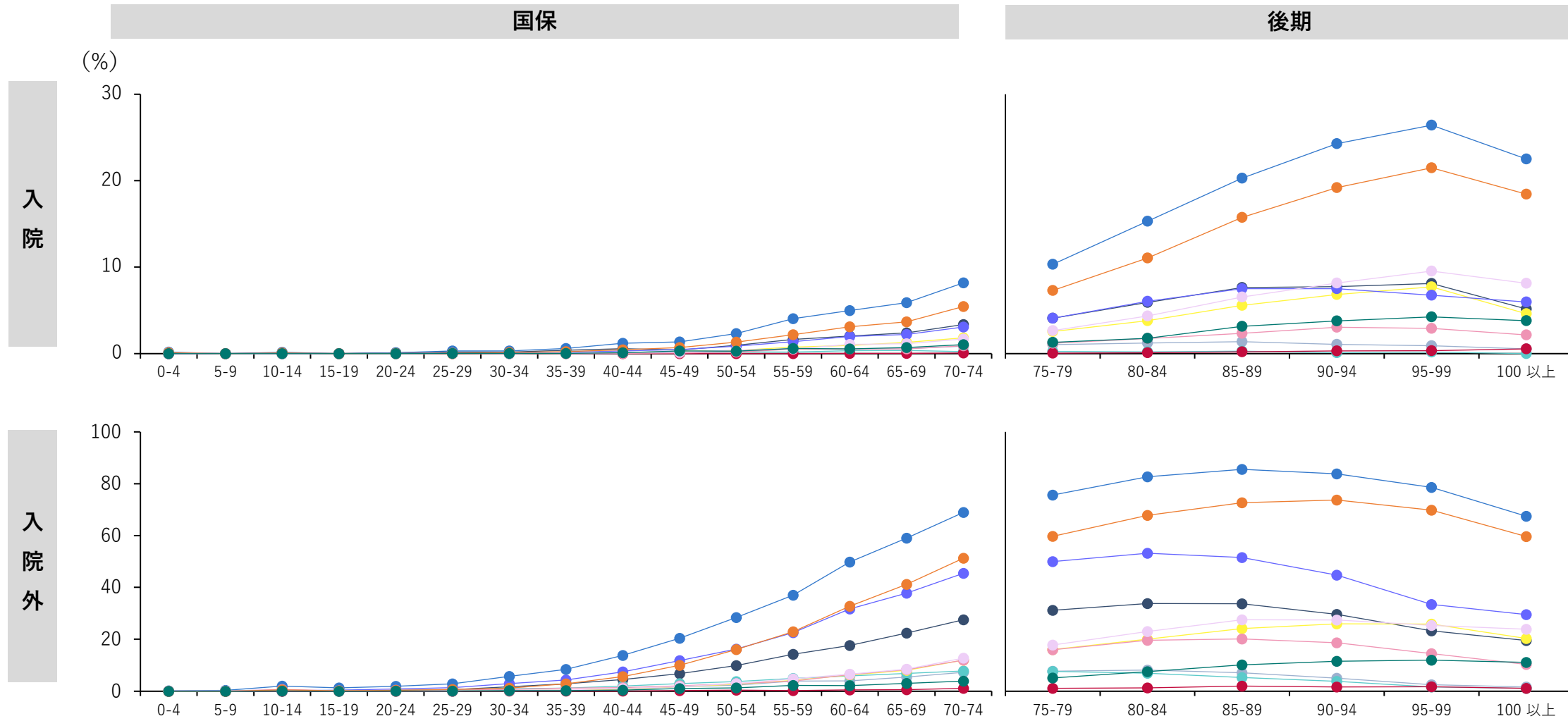


4.生活習慣病に関する受療率

4.生活習慣病に関する受療率（令和3年度）

- 2型糖尿病
- 虚血性心疾患
- 生活習慣病全て
- 本態性高血圧症
- 2型糖尿病合併症
- 高血圧性合併症
- 動脈、細動脈及び毛細血管の疾患（大動脈瘤、動脈硬化など）
- 慢性腎臓病
- 肝疾患
- 脂質異常症
- 脳血管疾患

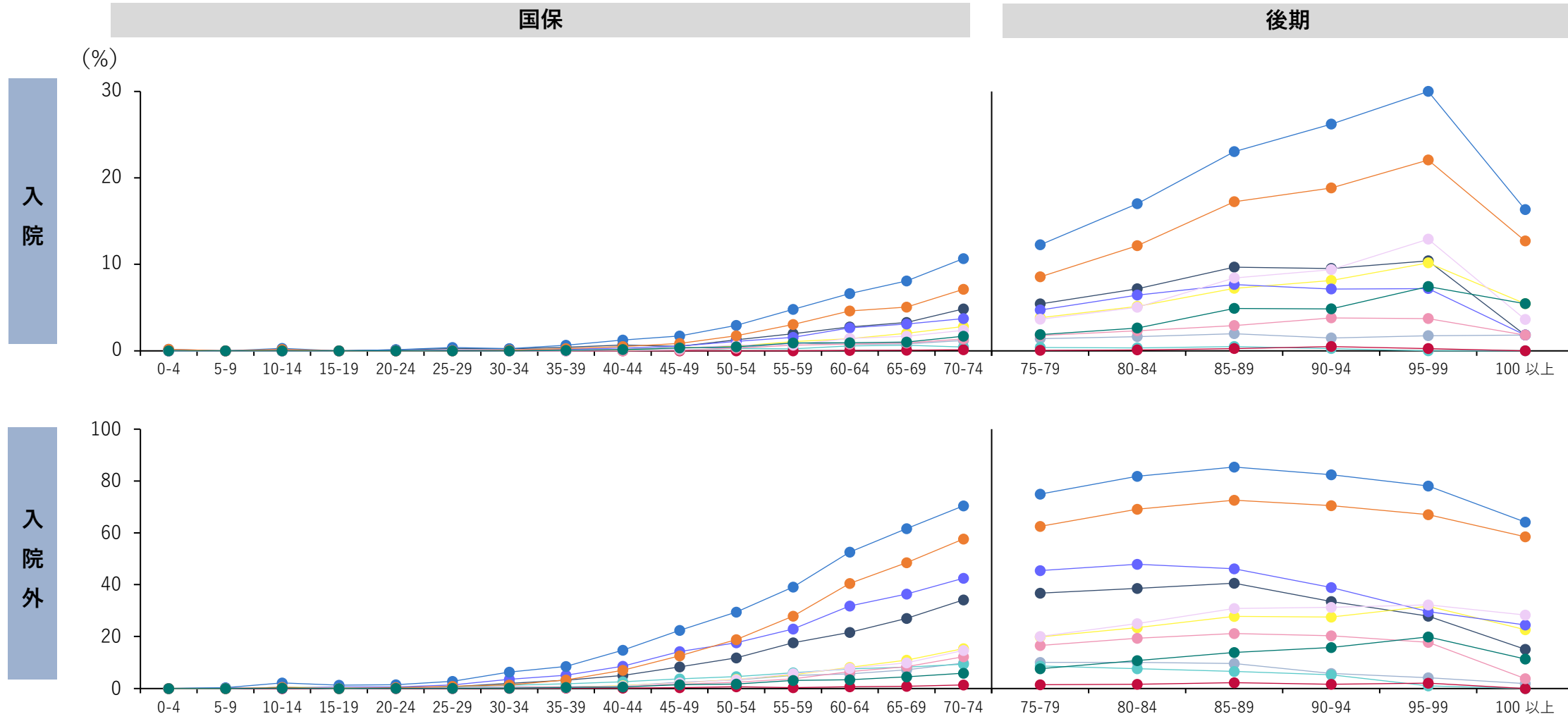
■年齢階層別・疾病別受療率（男女計）



4.生活習慣病に関する受療率（令和3年度）

- 2型糖尿病
- 虚血性心疾患
- 生活習慣病全て
- 本態性高血圧症
- 2型糖尿病合併症
- 高血圧性合併症
- 動脈、細動脈及び毛細血管の疾患（大動脈瘤、動脈硬化など）
- 慢性腎臓病
- 肝疾患
- 脂質異常症
- 脳血管疾患

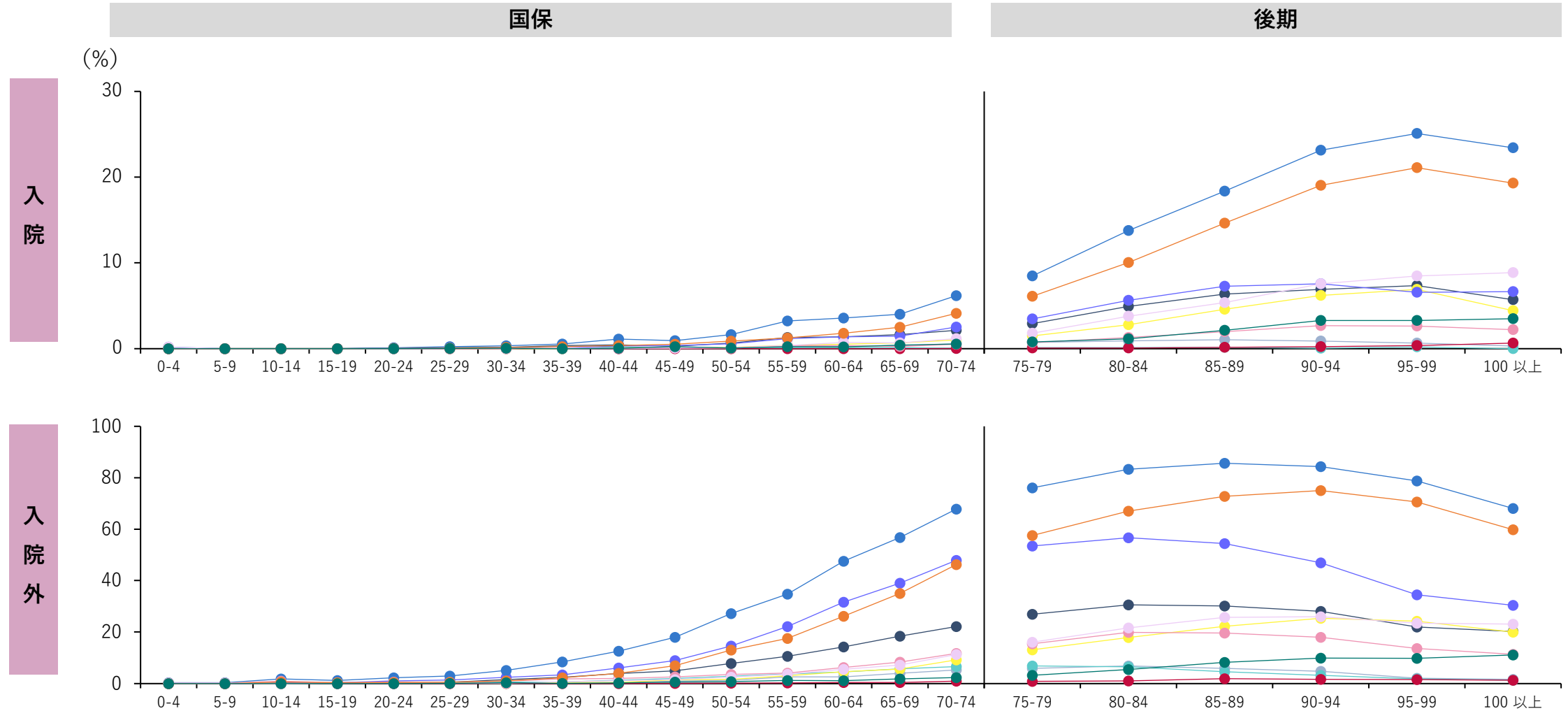
■年齢階層別・疾病別受療率（男性）



4.生活習慣病に関する受療率（令和3年度）

- 2型糖尿病
- 虚血性心疾患
- 生活習慣病全て
- 本態性高血圧症
- 2型糖尿病合併症
- 高血圧性合併症
- 動脈、細動脈及び毛細血管の疾患（大動脈瘤、動脈硬化など）
- 慢性腎臓病
- 肝疾患
- 脂質異常症
- 脳血管疾患

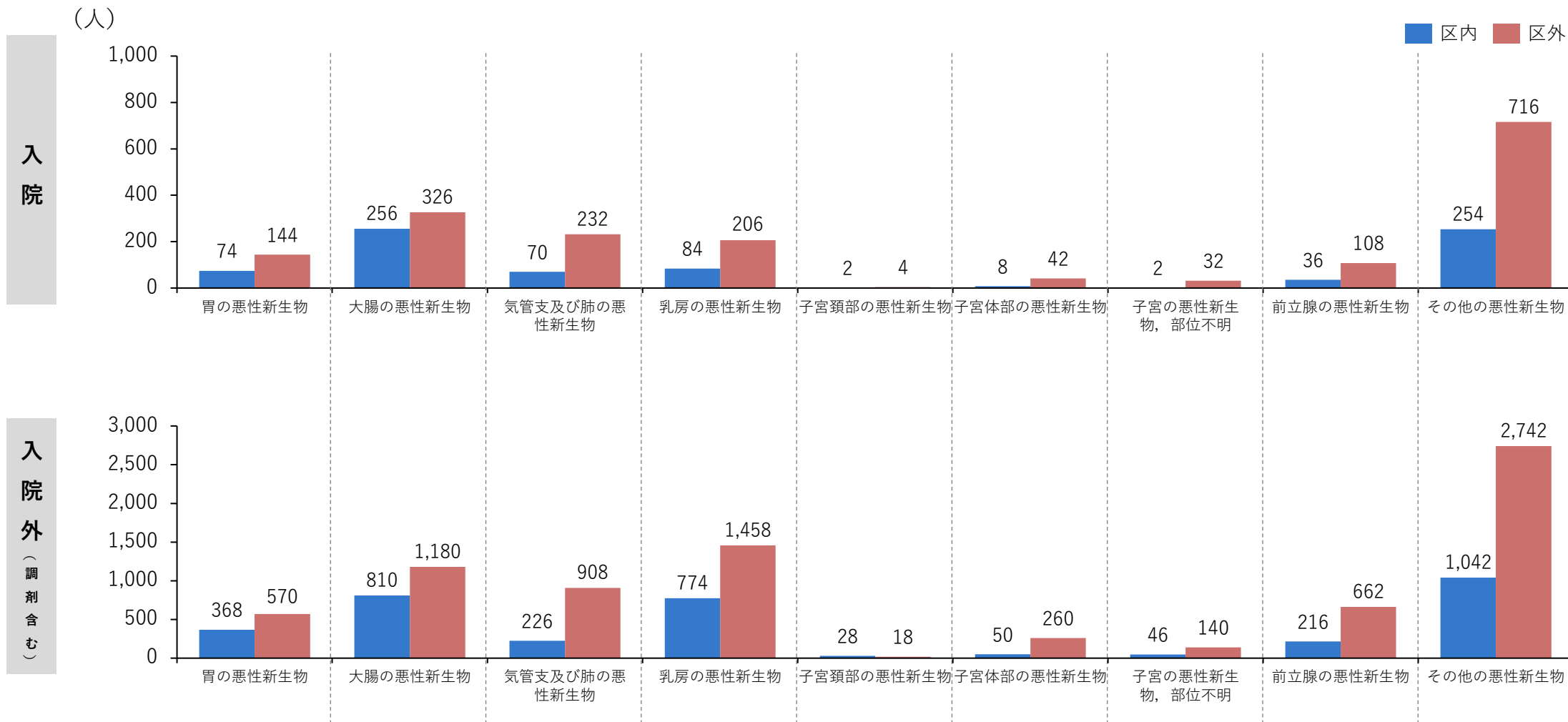
■年齢階層別・疾病別受療率（女性）



5.悪性新生物の患者数

5.悪性新生物種類別の患者数（令和3年度）

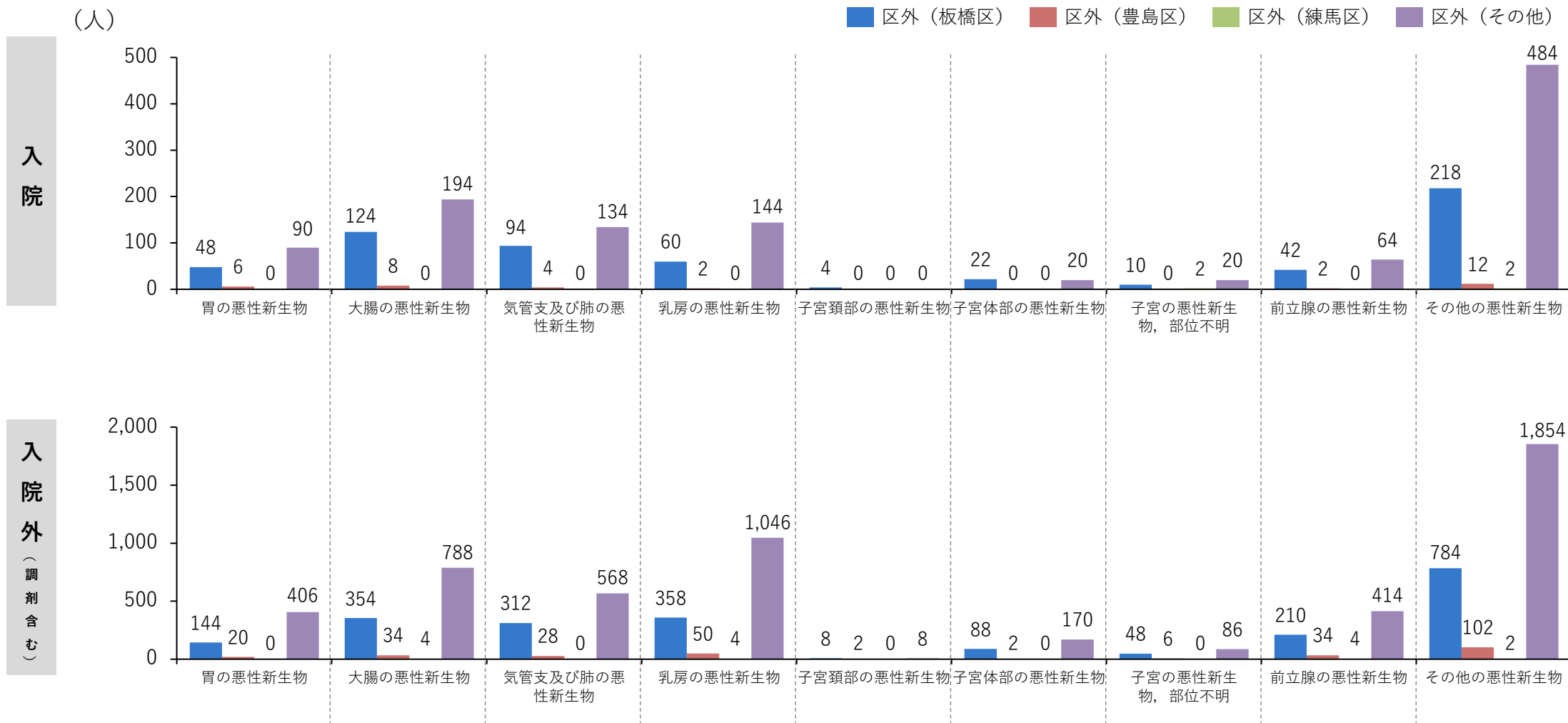
■区内外・悪性新生物種類別患者数（国保）



5.悪性新生物種類別の患者数（令和3年度・区外詳細）

国保

■区外・悪性新生物種類別患者数（国保）

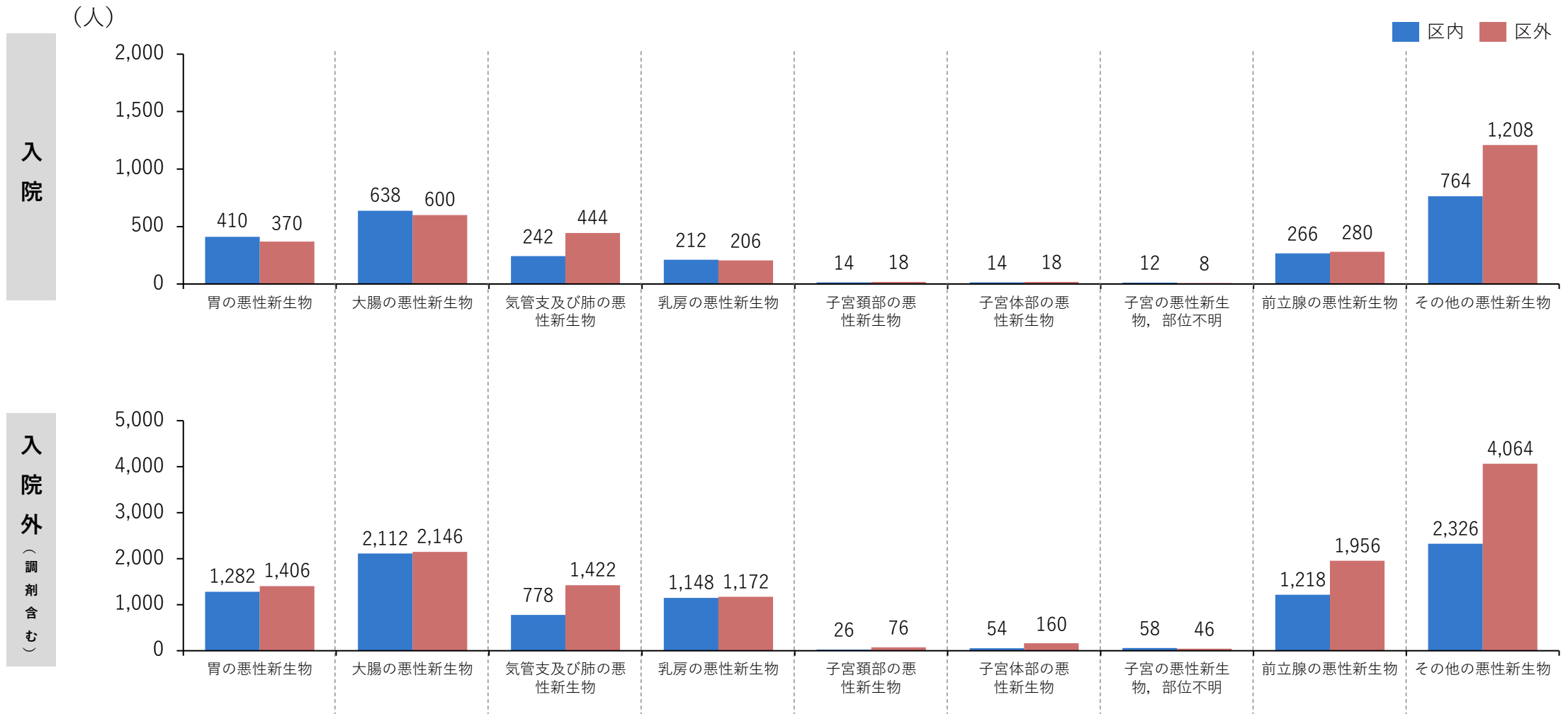


5.悪性新生物種類別の患者数（令和3年度）

※年度：令和元年度～令和3年度
 ※対象レセプト：医科、調剤
 ※疑い傷病：除く

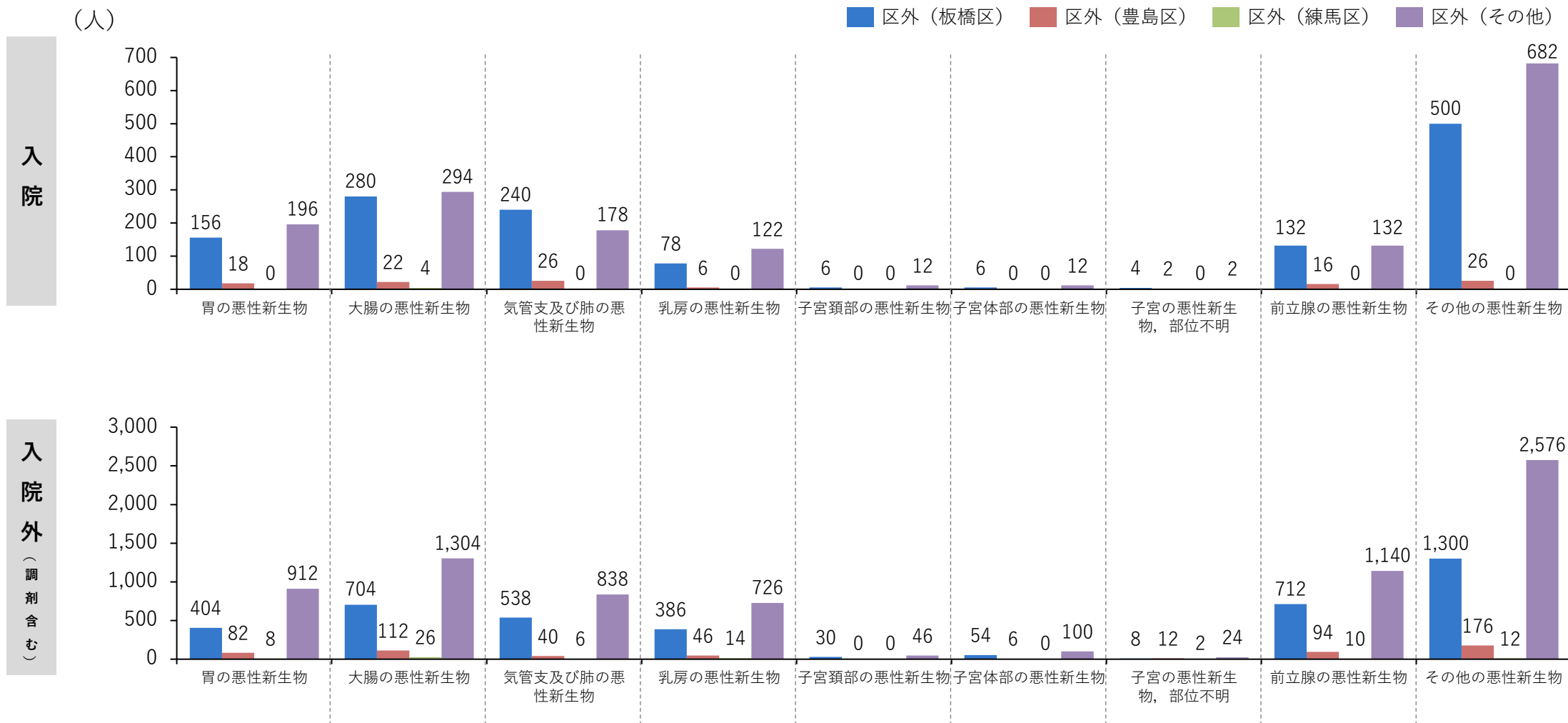
後期

■区内外・悪性新生物種類別患者数（後期）



5.悪性新生物種類別の患者数（令和3年度・区外詳細）

■区外・悪性新生物種類別患者数（後期）



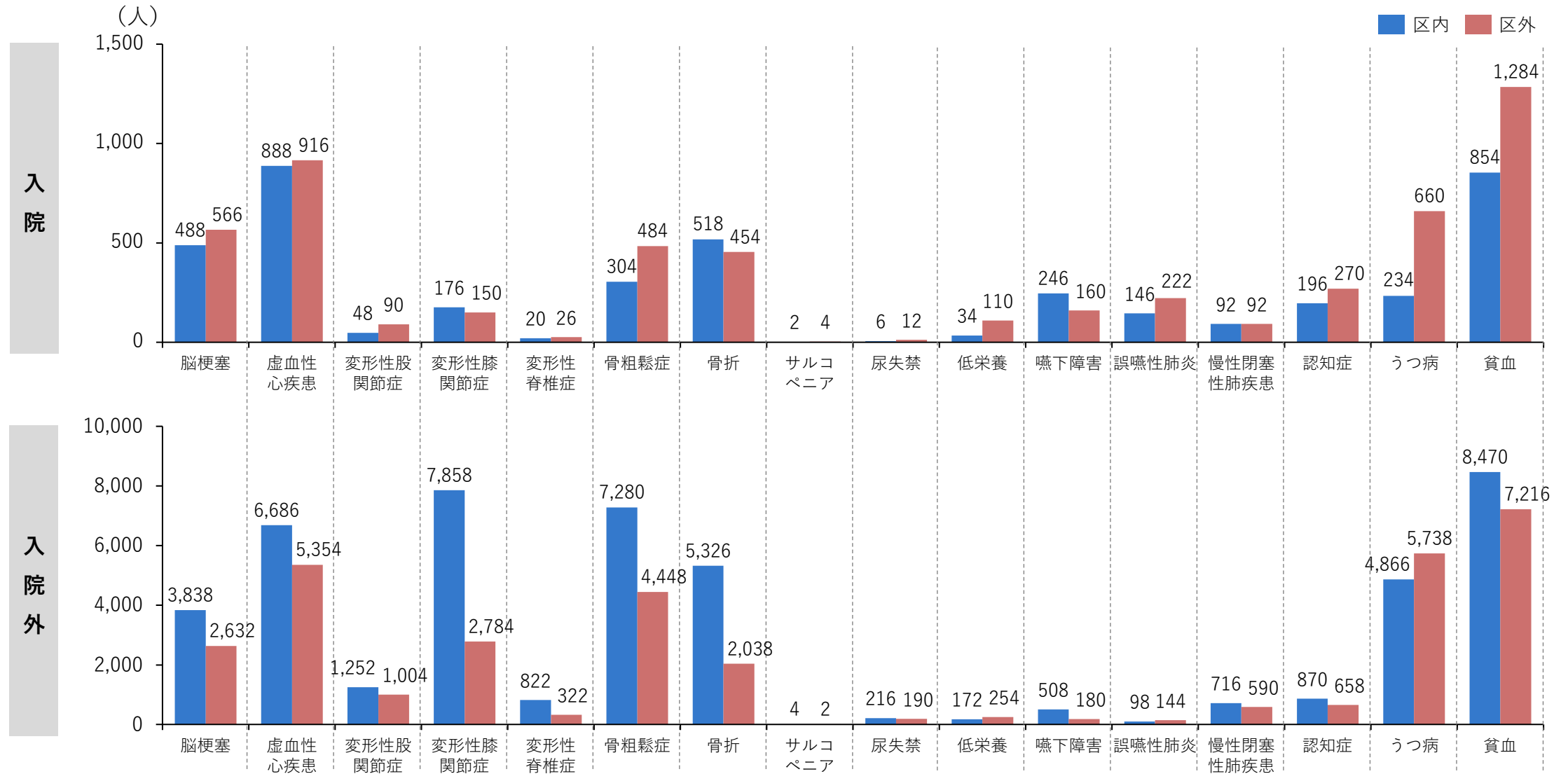
6.介護要因に関する疾病別患者数

6.介護要因に関する疾病別患者数（令和3年度） 介護と関連が強いと思われる疾患の患者数（入院・入院外）

資料1

国保

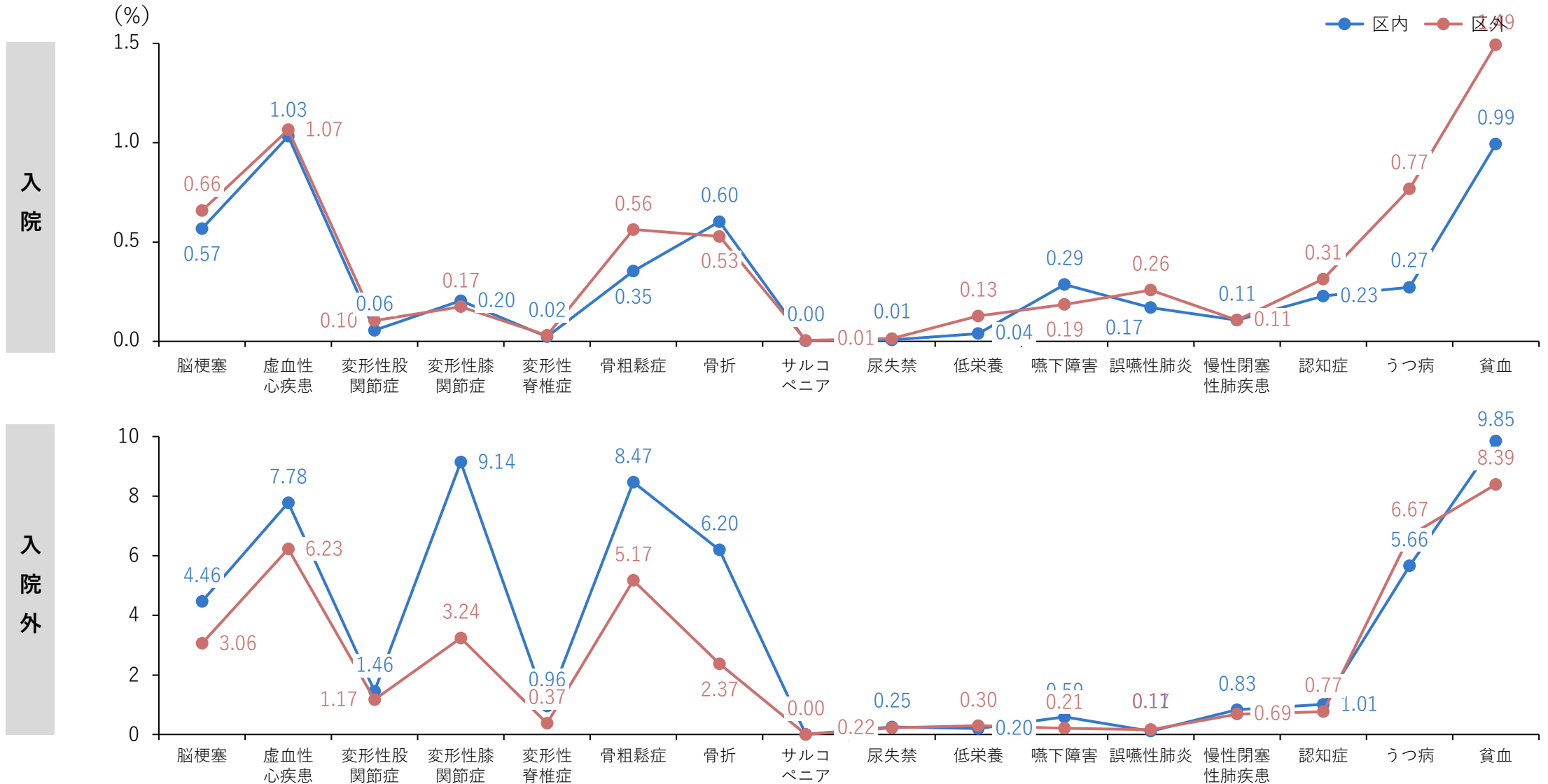
■区内外別・介護要因疾病 患者数（国保）



6.介護要因に関する疾病別患者数（令和3年度） 介護と関連が強いと思われる疾患の受療率（入院・入院外）

国保

■区内外別・介護要因疾病 受療率（国保）



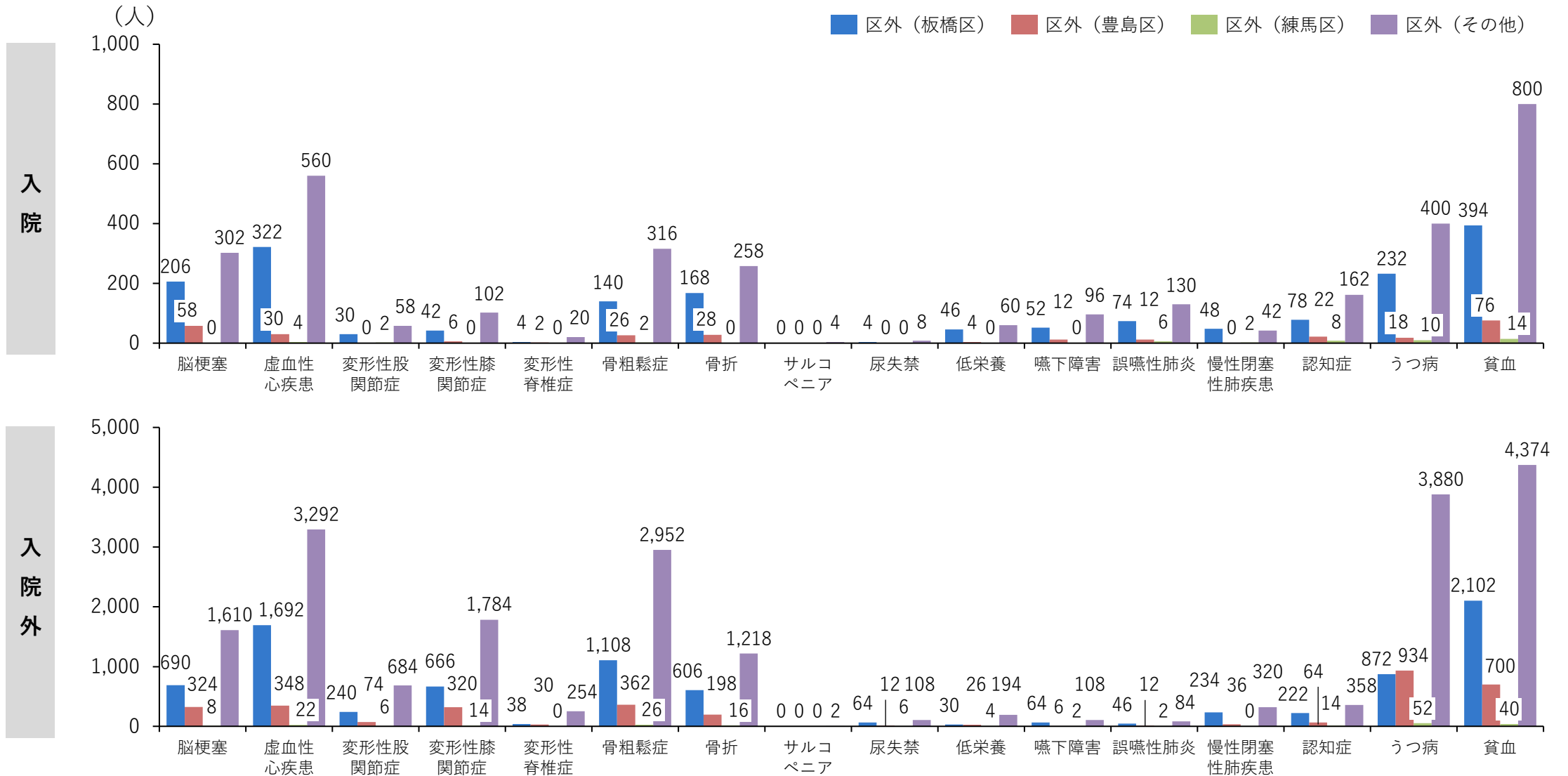
6.介護要因に関する疾病別患者数（令和3年度）

資料1

介護と関連が強いと思われる疾患の患者数（入院・入院外・区外詳細）

国保

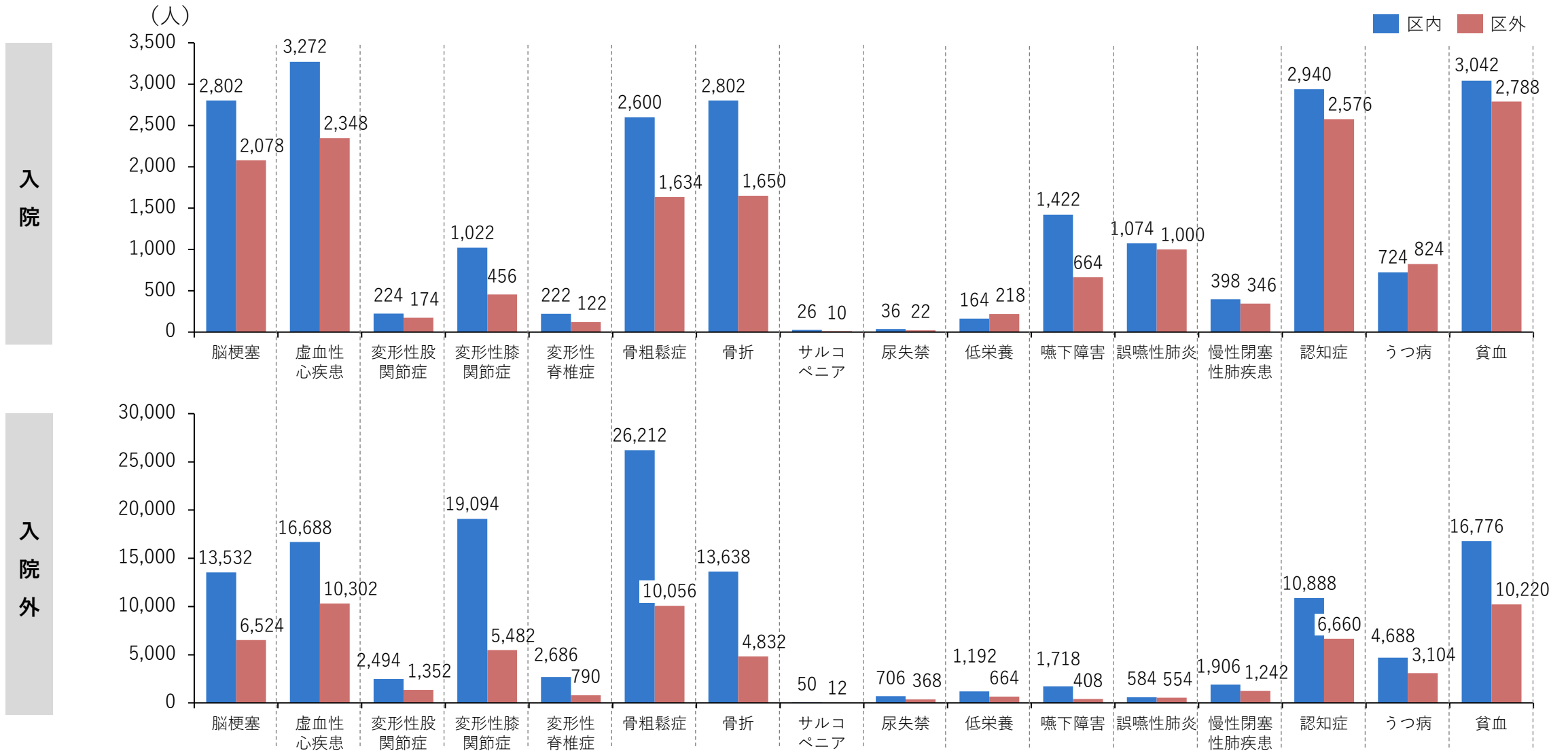
■区外別・介護要因疾病 患者数（国保）



6.介護要因に関する疾病別患者数（令和3年度） 介護と関連が強いと思われる疾患の患者数（入院・入院外）

後期

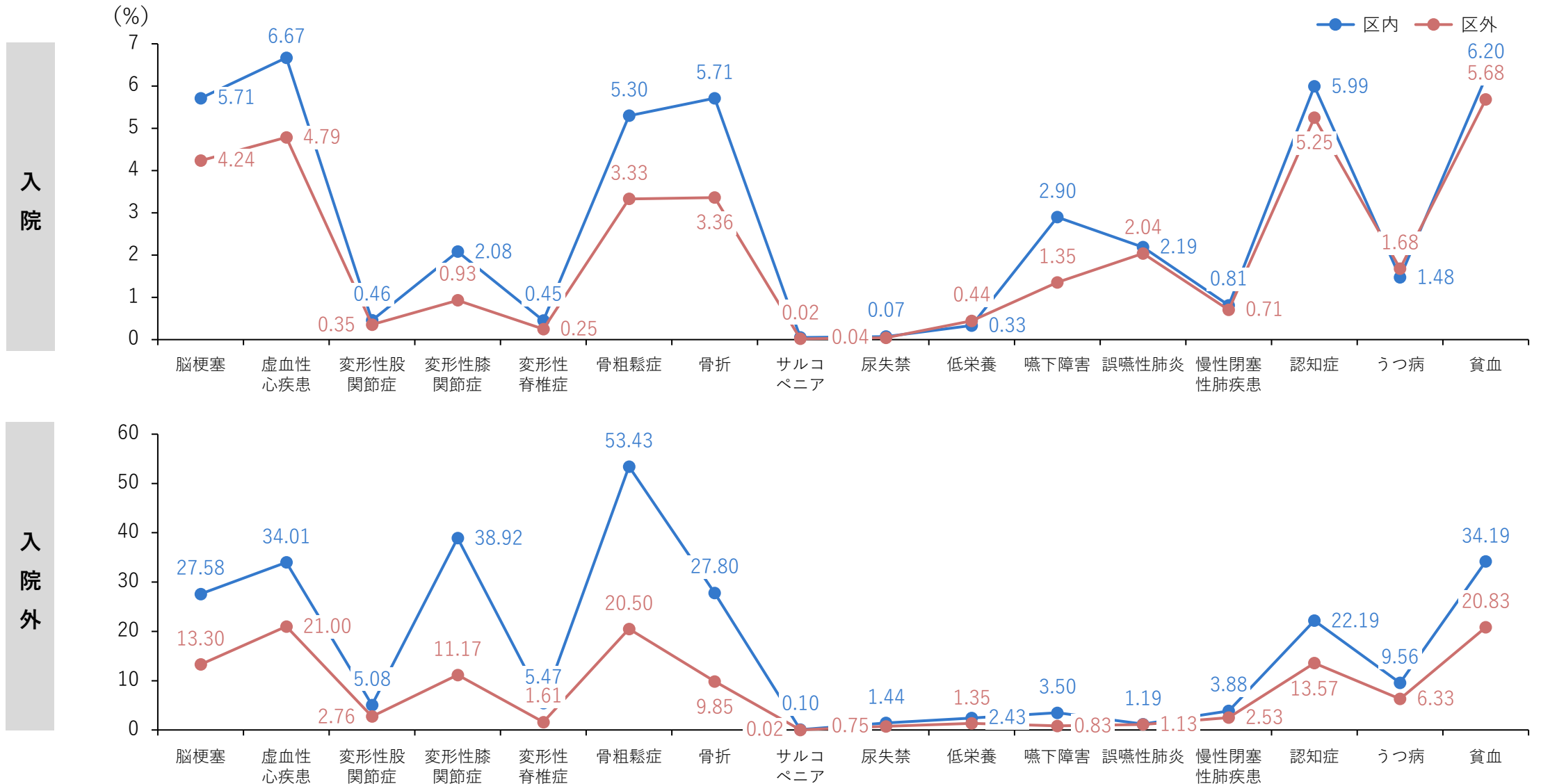
■区内外別・介護要因疾病 患者数（後期）



6.介護要因に関する疾病別患者数（令和3年度） 介護と関連が強いと思われる疾患の受療率（入院・入院外）

後期

■区内外別・介護要因疾病 受療率（後期）

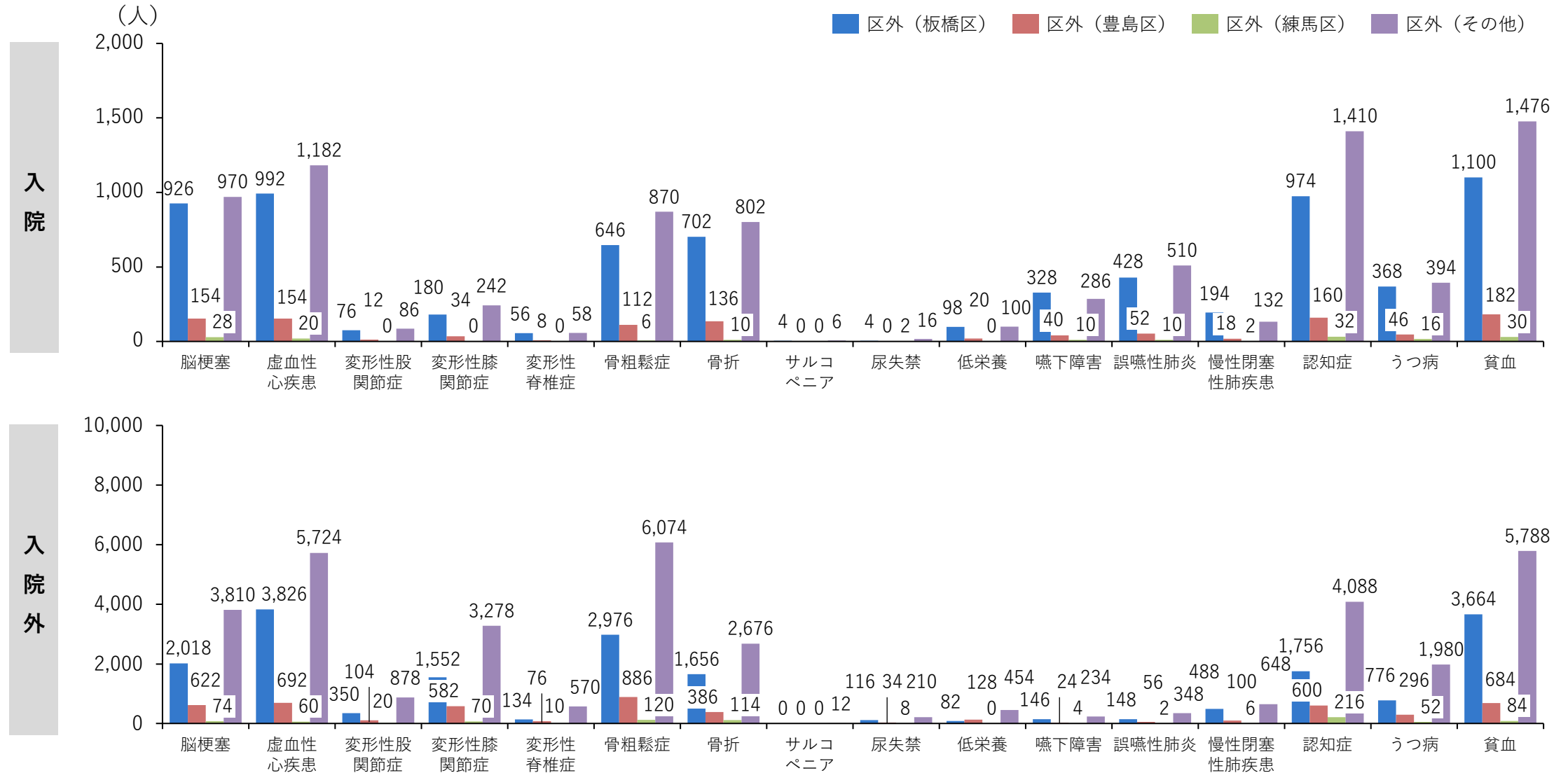


6.介護要因に関する疾病別患者数（令和3年度）

介護と関連が強いと思われる疾患の患者数（入院・入院外・区外詳細）

後期

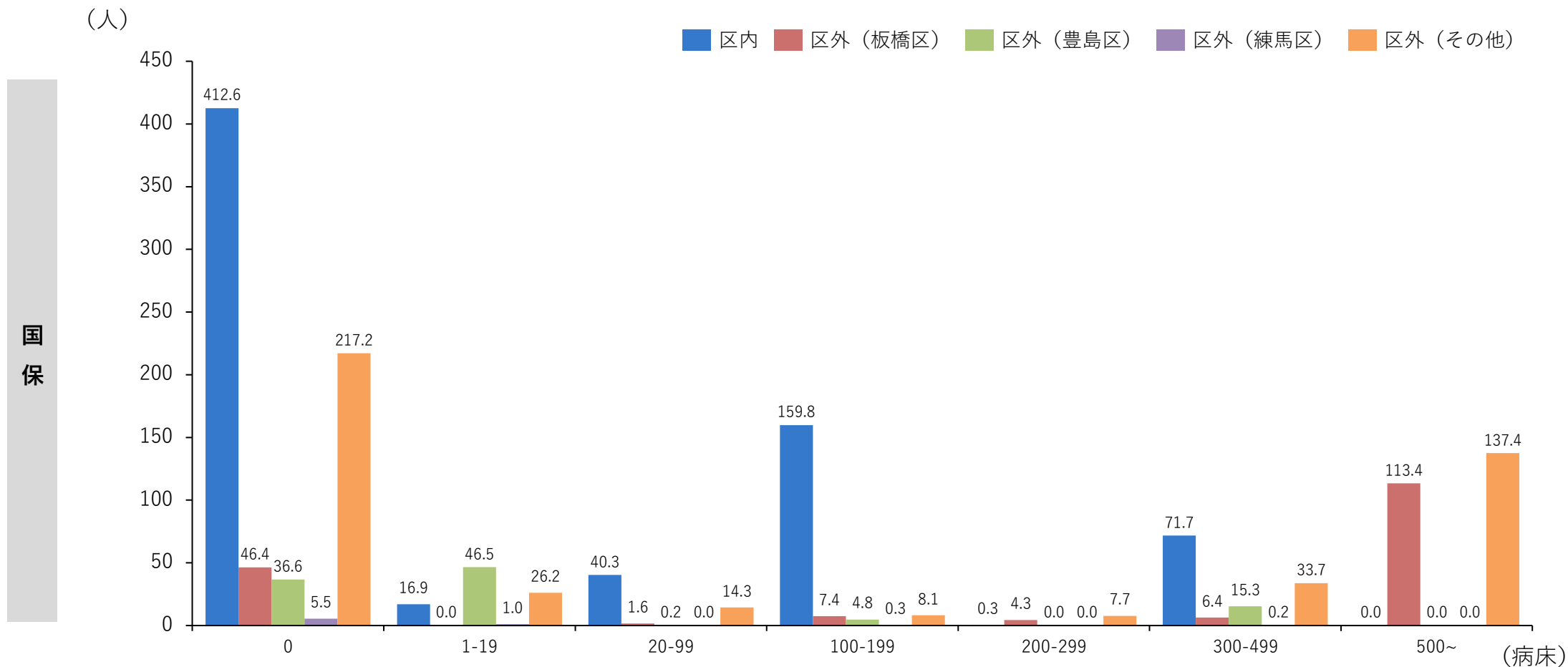
■区外別・介護要因疾病 患者数（後期）



7. 在宅医療関連分析

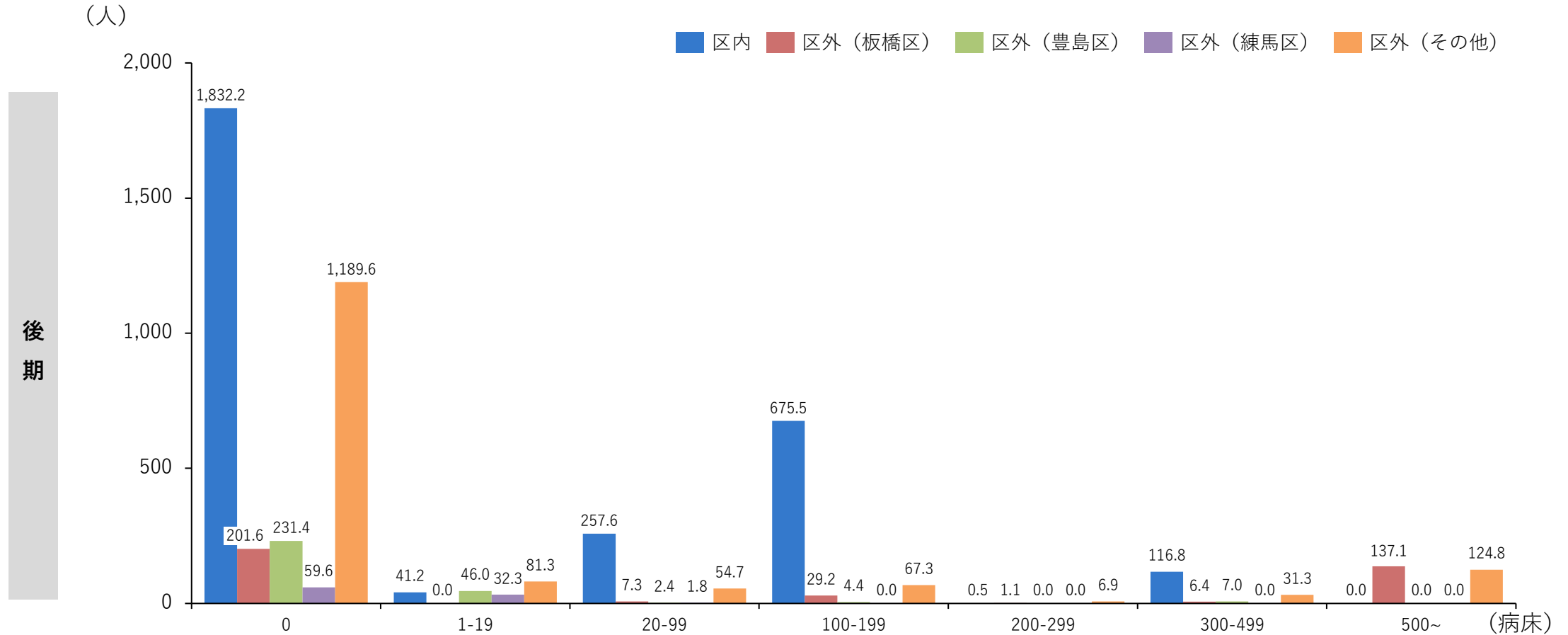
7.在宅医療統計（令和3年度） 入院外の在宅医療利用者数（月当たり平均利用人数）

■区内外・医療機関規模別の在宅医療の状況



7.在宅医療統計（令和3年度） 入院外の在宅医療利用者数（月当たり平均利用人数）

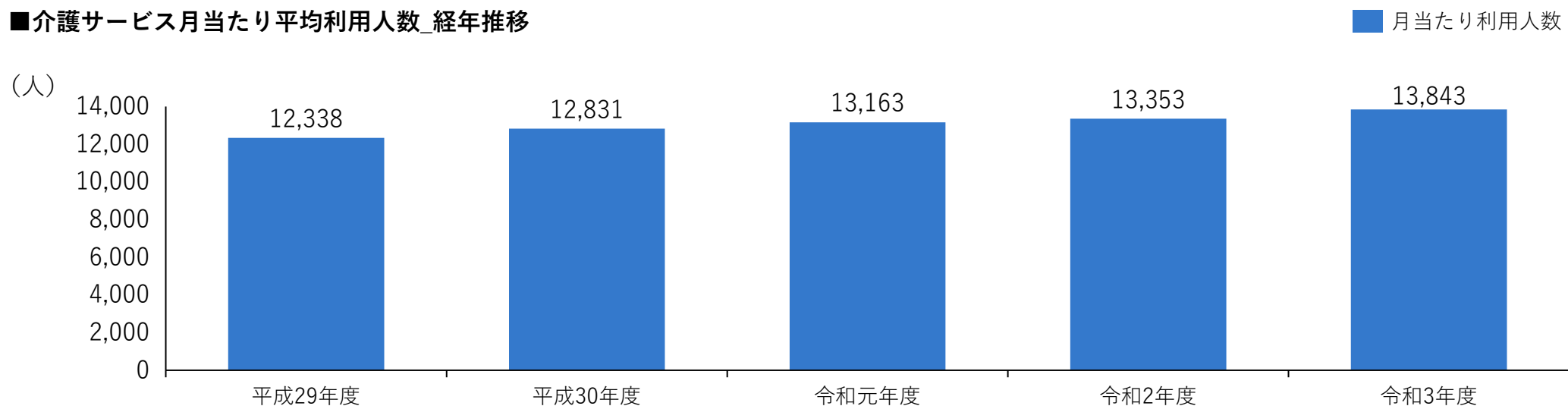
■区内外・医療機関規模別の在宅医療の状況



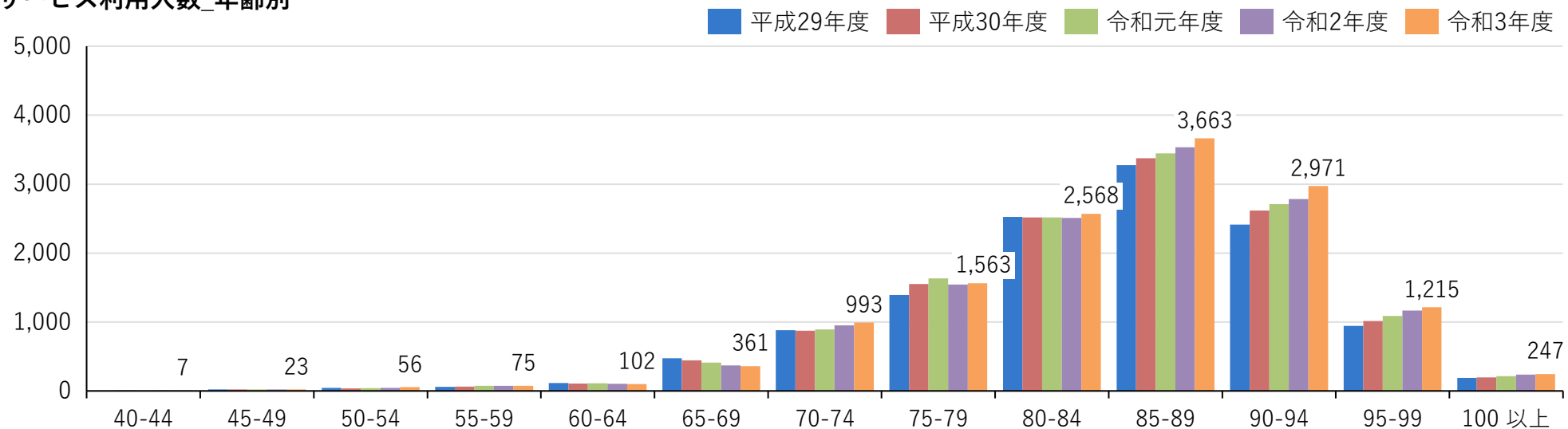
7.在宅介護サービス統計 介護サービス月当たり平均利用人数（40歳以上）

介護

■介護サービス月当たり平均利用人数_経年推移



■介護サービス利用人数_年齢別



7.医療機関ごとの在宅医療関係の集計

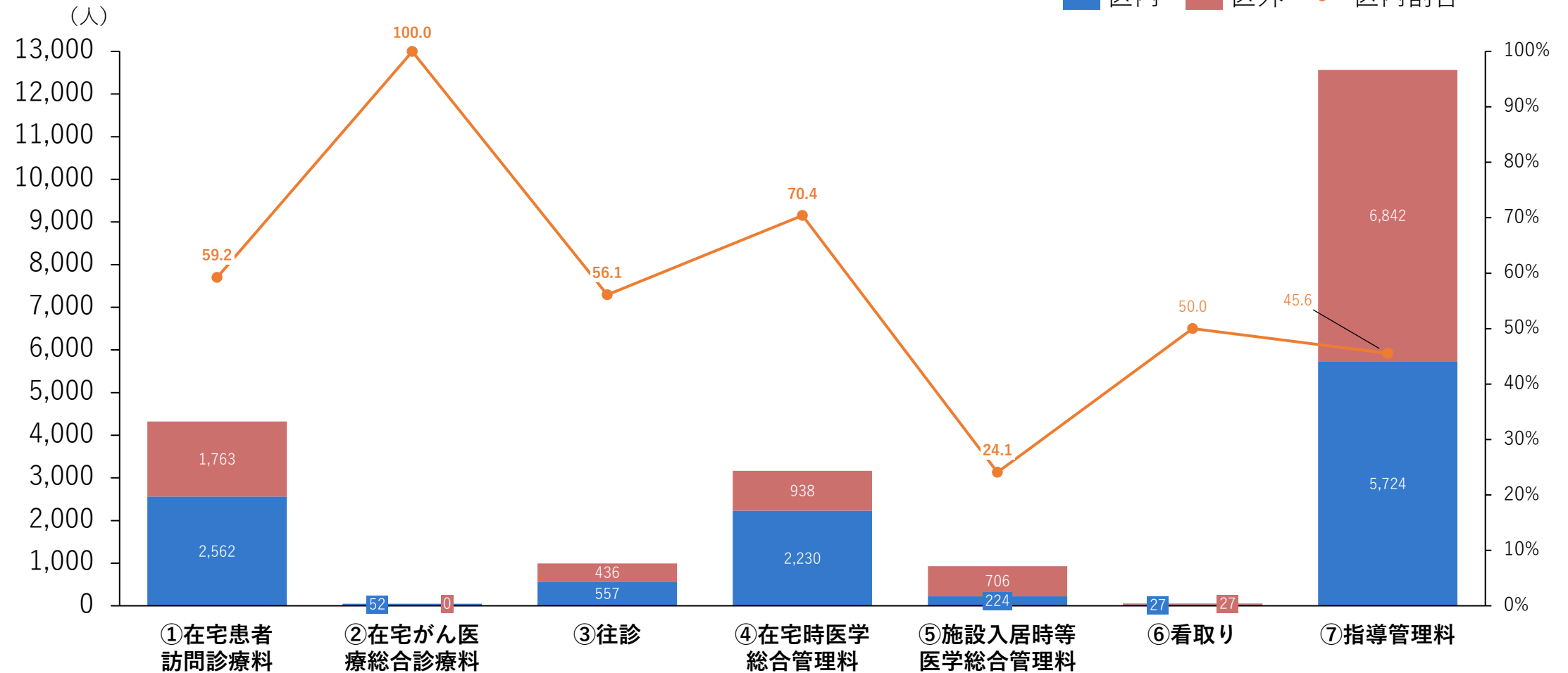
■在宅診療行為

①在宅患者訪問診療料	訪問診療を受けた患者数、地域全体での訪問診療の合計回数分かる。「往診料」だけを算定する医師（地方部／古くから往診をしている医師に多い）の訪問実態についてはこの点数では把握できず、往診料の集計値と合わせて見ていく必要がある。
②在宅がん医療総合診療料	がん末期の方に対する包括的な点数。1日あたりの包括報酬が決まっており、連携先の訪問看護ステーションの看護師が訪問する場合は、この包括報酬の中から診療所が訪問看護ステーションに直接費用を支払う。都市部でがん末期の患者を多数診ているような診療所でない限りはあまり算定されない印象。
③往診	診療報酬上の整理としては、在宅患者訪問診療料が定期的・計画的なもので、往診料は臨時応需というイメージだが、実態として定期的・計画的な訪問に対して往診料を算定している医師もいる（地方部／古くから往診をしている医師に多い）。実態として各医療機関がどれくらいの在宅患者に対応しているかは、在宅患者訪問診療料と往診料を一体的に見ることで明らかになる。
④在宅時医学総管理料	診療所・病院が24時間の連絡・往診体制を担保したした場合に算定する点数。ただし、この点数を算定していても、夜間・深夜にほとんど出勤しないところがあれば、逆に往診料しか算定していないにも関わらず、夜間・深夜にもたびたび出勤しているところもある。別記の「夜間・休日往診加算」や「深夜往診加算」の算定状況と合わせて見ることにより、これらの実態が明らかになる。
⑤施設入居時等医学総管理料	施設入居患者に対する、総合的な医学管理を評価する診療報酬。保険医療機関において、施設での療養を行っている患者（特別養護老人ホーム等で療養を行っている患者は除く。）であって通院が困難なものに対して、患者の同意のもと、計画的な医学管理の下に定期的な訪問診療を行っている場合に、訪問回数及び単一建物診療患者の人数に従い、所定点数を月1回に限り算定。
⑥看取り	死亡日に訪問診療・往診をして、死亡のタイミングに立ち会った場合に算定する。要件を満たせば在宅ターミナルケア加算との併算定が可能。
⑦指導管理料	療養中の患者が在宅で自らまたは家族等によって特定の医療行為（在宅自己注射等）を行いながら日常生活を送られている方々に、必要な指導や管理を行った場合に算定

7.医療機関ごとの在宅医療関係の集計

■在宅診療区分ごとの延べ患者数 (2021年度)

■ 区内 ■ 区外 ● 区内割合



7.医療機関ごとの在宅医療関係の集計

■医療機関ごとの在宅医療関係の集計（月平均患者数）_区内・区外上位20医療機関を抜粋

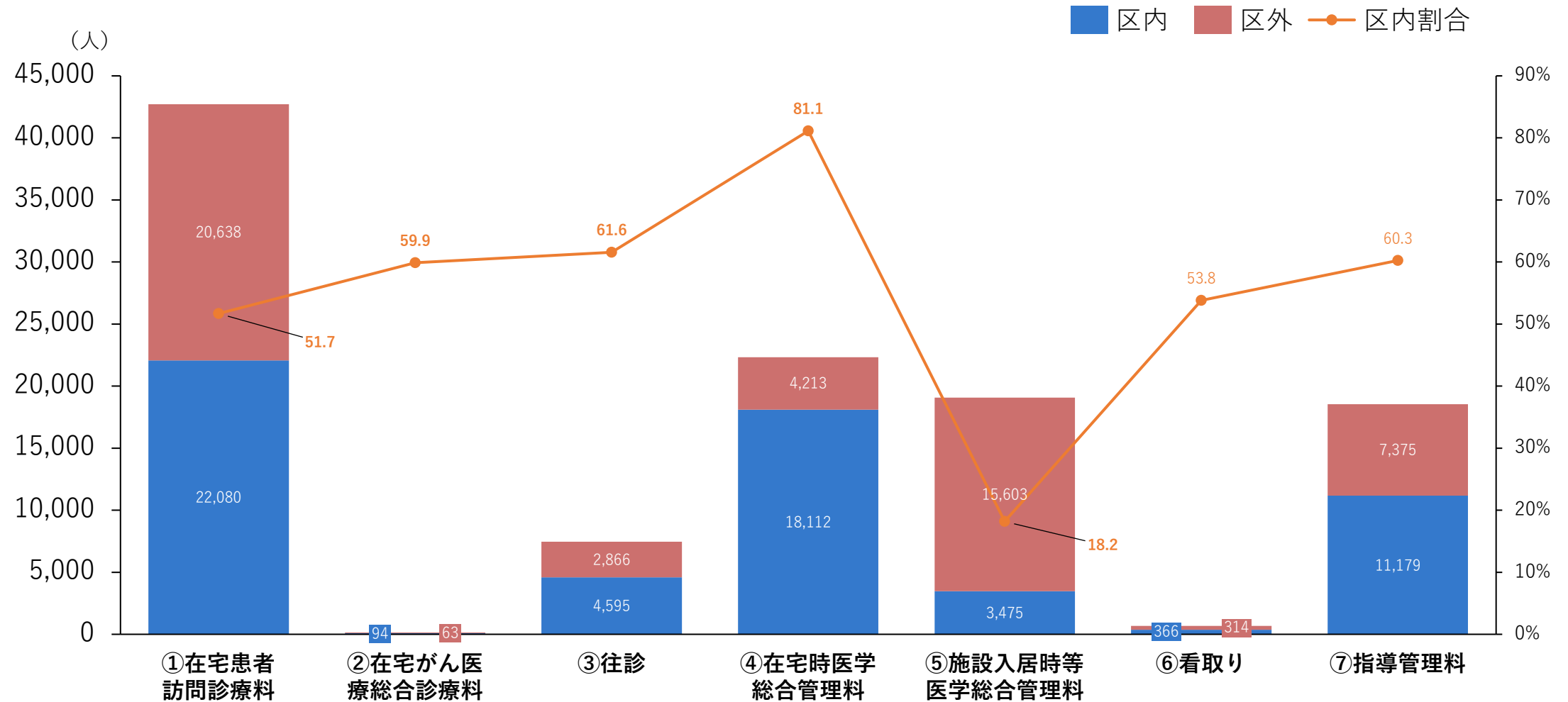
（単位：人/月）

医療機関 区内・区外	医療機関 コード	医療機関名称	①在宅患者訪問 診療料	②在宅がん医療 総合診療料	③往診	④在宅時医学 総合管理料	⑤施設入居時 等医学総合 管理料	⑥看取り	⑦指導管理料
区内		Aクリニック	53.1	0.0	10.3	53.8	0.5	1.0	13.4
区内		B診療所	21.8	0.8	3.5	21.1	0.0	0.2	16.3
区内		C病院	19.4	0.2	3.3	17.6	1.7	0.3	27.3
区内		Dクリニック	14.7	0.0	1.3	14.7	0.0	0.0	2.2
区内		Eクリニック	12.4	0.0	2.5	11.4	1.0	0.1	1.8
区内		Fクリニック	10.8	0.0	1.6	10.8	0.0	0.0	3.3
区外（その他）		Gクリニック	9.1	0.0	0.1	8.3	0.0	0.0	0.0
区内		H病院	8.3	0.0	2.5	5.3	4.1	0.1	1.6
区外（板橋区）		I診療所	7.8	0.0	1.8	7.5	0.5	0.4	1.7
区内		Jクリニック	7.2	0.0	0.3	0.9	0.0	0.0	0.0
区内		Kクリニック	6.8	3.3	4.3	0.0	6.8	0.2	3.5
区内		L病院	6.2	0.0	1.9	4.9	1.2	0.0	17.3
区内		M診療所	5.8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
区外（その他）		Nクリニック	5.7	0.0	1.1	6.6	0.0	0.2	1.0
区内		Oクリニック	5.3	0.0	0.8	5.6	0.0	0.0	1.7
区外（板橋区）		Pクリニック	5.2	0.0	0.1	5.2	0.0	0.0	0.0
区外（豊島区）		Qクリニック	4.9	0.0	0.7	4.9	0.0	0.1	0.1
区内		R病院	4.7	0.0	0.3	4.7	0.0	0.2	45.4
区外（その他）		Sクリニック	4.5	0.0	2.3	4.5	0.0	0.4	2.3
区外（その他）		Tクリニック	4.3	0.0	0.1	4.3	0.0	0.0	0.0

①在宅患者訪問診療料の月平均患者数の多い順

7.医療機関ごとの在宅医療関係の集計

■在宅診療区分ごとの延べ患者数 (2021年度)



7.医療機関ごとの在宅医療関係の集計

■医療機関ごとの在宅医療関係の集計（月平均患者数）_区内・区外上位20医療機関を抜粋

（単位：人/月）

医療機関 区内・区外	医療機関 コード	医療機関名称	①在宅患者訪問 診療料	②在宅がん医療 総合診療料	③往診	④在宅時医学 総合管理料	⑤施設入居時 等医学総合 管理料	⑥看取り	⑦指導管理料
区内		Aクリニック	435.2	0.0	82.3	446.3	8.9	6.4	56.4
区内		B病院	182.2	1.8	23.4	143.6	39.6	1.8	70.8
区内		C診療所	171.9	0.0	33.8	163.6	14.7	3.0	34.0
区内		D病院	136.6	0.0	26.0	52.1	85.5	1.7	11.8
区内		E病院	102.7	0.0	48.1	34.8	68.9	0.9	25.9
区外（板橋区）		F診療所	77.1	0.0	8.8	16.1	60.9	0.8	4.3
区外（その他）		Gクリニック	73.3	0.0	4.8	0.4	72.8	0.9	3.3
区外（豊島区）		Hクリニック	68.1	0.0	10.9	47.3	22.6	1.6	6.8
区内		Iクリニック	66.6	0.0	8.8	61.2	7.7	1.5	8.8
区内		Jクリニック	58.1	0.0	11.5	59.8	1.0	1.1	8.7
区内		K診療所	56.2	0.0	11.3	58.8	0.0	0.3	21.1
区内		L病院	46.8	0.0	2.8	48.5	0.0	0.1	75.5
区内		M診療所	45.7	0.3	3.3	47.8	0.0	0.2	9.8
区内		Nクリニック	44.7	0.0	8.2	41.5	2.2	0.1	1.6
区外（その他）		Oクリニック	42.2	0.0	5.4	0.4	41.7	0.3	0.8
区外（豊島区）		Pクリニック	41.3	0.0	4.8	42.7	0.3	0.3	4.1
区内		Qクリニック	40.5	0.0	8.0	35.3	7.5	1.1	2.3
区外（その他）		Rクリニック	39.6	0.0	7.1	0.0	39.6	0.3	1.0
区内		Sクリニック	38.7	0.0	1.9	3.8	0.0	0.0	0.0
区外（その他）		Tクリニック	37.8	0.0	2.2	0.0	37.8	0.8	4.3

①在宅患者訪問診療料の月平均患者数の多い順

7.退院日（DPC）後の医療機関受診状況

■退院後の医療機関受診状況（各区分(区内-区内・区内-区外・区外-区外)上位10医療機関を抜粋)

(単位：人)

	入院発生医療機関 区内・区外	入院発生医療機関 コード	入院発生医療機関名称	翌月の医療機関 区内・区外	翌月の医療機関名称	患者数 ▼
区 内 区 内	区内		Aセンター	区内	Cクリニック	17
	区内		B病院	区内	D病院	17
	区内		Aセンター	区内	D病院	16
	区内		Aセンター	区内	Eクリニック	9
	区内		Aセンター	区内	F病院	9
	区内		Aセンター	区内	G診療所	8
	区内		Aセンター	区内	H病院	7
	区内		Aセンター	区内	Iクリニック	7
	区内		B病院	区内	J病院	7
	区内		B病院	区内	K診療所	7
区 内 区 外	区内		B病院	区外(板橋区)	L病院	13
	区内		Aセンター	区外(板橋区)	L病院	9
	区内		Aセンター	区外(板橋区)	M病院	7
	区内		Aセンター	区外(板橋区)	N病院	5
	区内		Aセンター	区外(板橋区)	O病院	3
	区内		Aセンター	区外(板橋区)	Pクリニック	3
	区内		B病院	区外(板橋区)	M病院	3
	区内		Aセンター	区外(その他)	Q病院	2
	区内		Aセンター	区外(その他)	Rクリニック	2
	区内		Aセンター	区外(その他)	Sクリニック	2
区 外 区 外	区外(板橋区)		L病院	区外(板橋区)	W病院	11
	区外(板橋区)		M病院	区外(板橋区)	Xクリニック	8
	区外(その他)		T病院	区外(その他)	Yクリニック	7
	区外(板橋区)		U病院	区外(板橋区)	L病院	4
	区外(板橋区)		M病院	区外(板橋区)	O病院	4
	区外(板橋区)		L病院	区外(板橋区)	N病院	4
	区外(豊島区)		V病院	区外(その他)	Z病院	3
	区外(板橋区)		L病院	区外(板橋区)	AAクリニック	3
	区外(その他)		T病院	区外(その他)	ABクリニック	3
	区外(その他)		T病院	区外(その他)	ACセンター	3

患者数の多い順、入院発生医療機関と翌月の医療機関が同一の場合を除外

7.退院日（DPC）後の医療機関受診状況

後期

■退院後の医療機関受診状況（各区分(区内-区内・区内-区外・区外-区外)上位10医療機関を抜粋)

(単位：人)

区内
|
区内

入院発生医療機関 区内・区外	入院発生医療機関 コード	入院発生医療機関名称	翌月の医療機関 区内・区外	翌月の医療機関名称	患者数 ▼
区内		A病院	区内	C病院	65
区内		Bセンター	区内	C病院	62
区内		Bセンター	区内	D病院	47
区内		Bセンター	区内	Eクリニック	46
区内		Bセンター	区内	F病院	45
区内		Bセンター	区内	G病院	34
区内		A病院	区内	Eクリニック	33
区内		Bセンター	区内	H病院	33
区内		Bセンター	区内	I病院	33
区内		A病院	区内	J病院	32

区内
|
区外

入院発生医療機関 区内・区外	入院発生医療機関 コード	入院発生医療機関名称	翌月の医療機関 区内・区外	翌月の医療機関名称	患者数 ▼
区内		Bセンター	区外(板橋区)	K病院	22
区内		Bセンター	区外(板橋区)	L病院	20
区内		A病院	区外(板橋区)	L病院	15
区内		Bセンター	区外(板橋区)	M病院	14
区内		Bセンター	区外(板橋区)	N病院	12
区内		Bセンター	区外(その他)	Oクリニック	11
区内		A病院	区外(その他)	Pクリニック	6
区内		A病院	区外(その他)	Q病院	6
区内		A病院	区外(板橋区)	R病院	5
区内		A病院	区外(板橋区)	S病院	5

区外
|
区外

入院発生医療機関 区内・区外	入院発生医療機関 コード	入院発生医療機関名称	翌月の医療機関 区内・区外	翌月の医療機関名称	患者数 ▼
区外(板橋区)		M病院	区外(板橋区)	Uクリニック	21
区外(板橋区)		L病院	区外(豊島区)	V病院	13
区外(板橋区)		M病院	区外(板橋区)	N病院	10
区外(板橋区)		L病院	区外(板橋区)	S病院	10
区外(板橋区)		L病院	区外(板橋区)	R病院	8
区外(板橋区)		L病院	区外(板橋区)	W病院	8
区外(板橋区)		M病院	区外(板橋区)	K病院	7
区外(板橋区)		L病院	区外(板橋区)	N病院	7
区外(その他)		T病院	区外(その他)	Xセンター	7
区外(板橋区)		L病院	区外(板橋区)	M病院	6

7.退院日（DPC）後の医療機関受診状況

■入院発生時の医療機関と退院後翌月の医療機関（令和3年度）

(単位：人)

国保

		翌月の医療機関（区内・区外）				
		区内	板橋区	豊島区	練馬区	区外(その他)
入院発生医療機関 (区内・区外)	区内	1,171	63	24		79
	板橋区	6	1	1	5	
	豊島区	29	4	40		11
	練馬区	640	757	29	2	79
	区外(その他)	655	54	61	3	1,286
総計		2,501	879	155	10	1,455

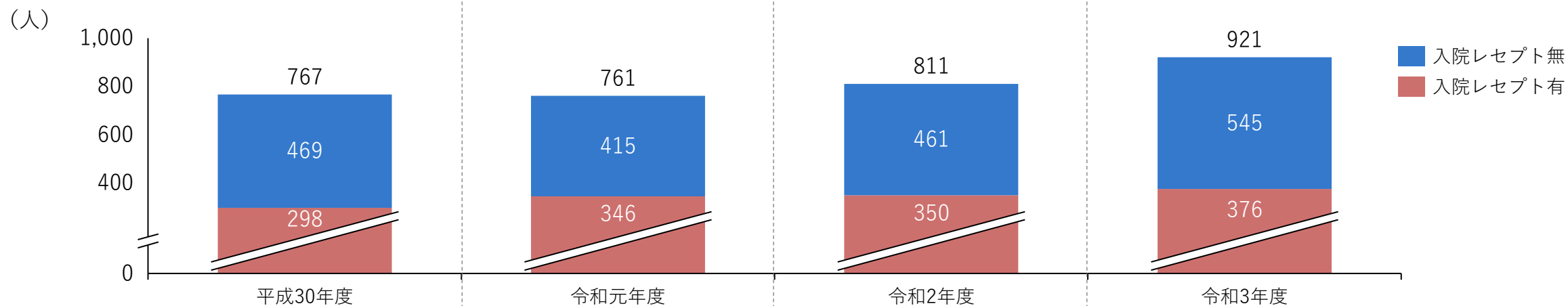
(単位：人)

後期

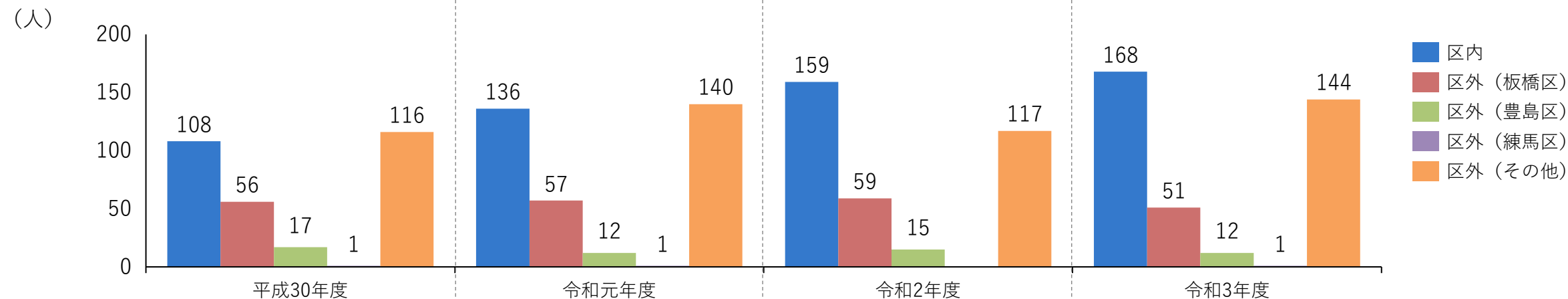
		翌月の医療機関（区内・区外）				
		区内	板橋区	豊島区	練馬区	区外(その他)
入院発生医療機関 (区内・区外)	区内	2,809	179	33	12	192
	板橋区	1,214	102	63	2	1,717
	豊島区	1,641	1,328	87	15	167
	練馬区	64	8	53		14
	区外(その他)	19		1	8	3
総計		5,747	1,617	237	37	2,093

7.在宅移行前の入院状況

■在宅診療開始日前の入院・DPCレセプトの発生有無



■在宅診療開始日前の入院・DPCレセプトの発生有（区内外別）



7.在宅移行前の入院状況

■在宅診療開始日前の入院・DPCレセプトの発生時の標準病名（令和3年度）

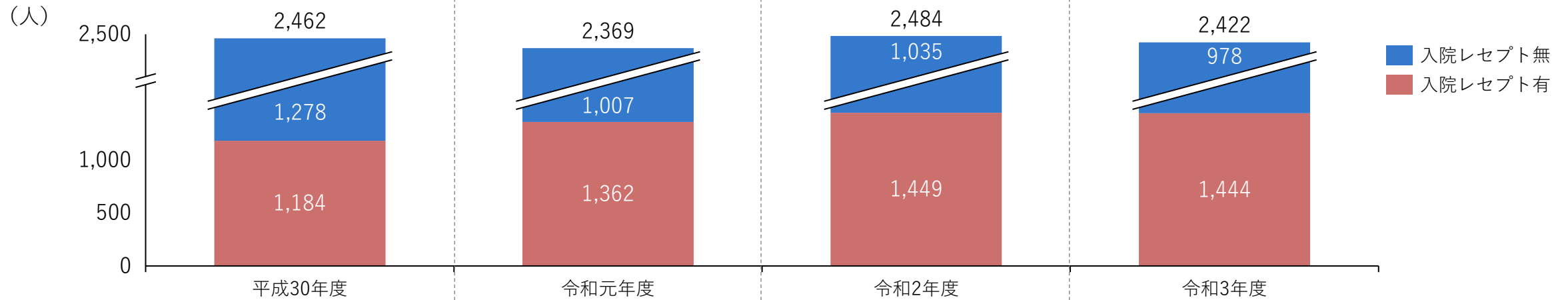
（単位：人）

標準病名	患者数	標準病名	患者数	標準病名	患者数
COVID-19	176	骨粗鬆症	36	播種性血管内凝固	25
便秘症	151	2型糖尿病	36	低カリウム血症	23
高血圧症	144	うつ血性心不全	35	化学療法に伴う嘔吐症	23
不眠症	119	高脂血症	35	アレルギー性鼻炎	22
逆流性食道炎	85	胃炎	34	高次脳機能障害	22
糖尿病	67	高コレステロール血症	34	血液凝固異常	22
鉄欠乏性貧血	61	難治性逆流性食道炎	34	下肢静脈血栓症	21
胃潰瘍	58	深部静脈血栓症	33	低酸素血症	21
脱水症	57	うつ病	32	不整脈	21
腰痛症	56	前立腺肥大症	32	心不全	21
廃用症候群	55	脳梗塞	32	誤嚥性肺炎	21
慢性胃炎	50	湿疹	31	インフルエンザ	20
統合失調症	48	狭心症	30	糖尿病・糖尿病性合併症なし	20
脂質異常症	47	胃癌	30	末梢神経障害	20
尿路感染症	45	大腸癌	29	梅毒	20
2型糖尿病・糖尿病性合併症なし	45	高尿酸血症	29	術後疼痛	20
維持療法の必要な難治性逆流性食道炎	43	てんかん	27	不安神経症	19
貧血	38	乾皮症	27	葉酸欠乏症	19
甲状腺機能低下症	37	嚥下障害	27	イレウス	19
肺炎	36	癌性疼痛	26	下痢症	19

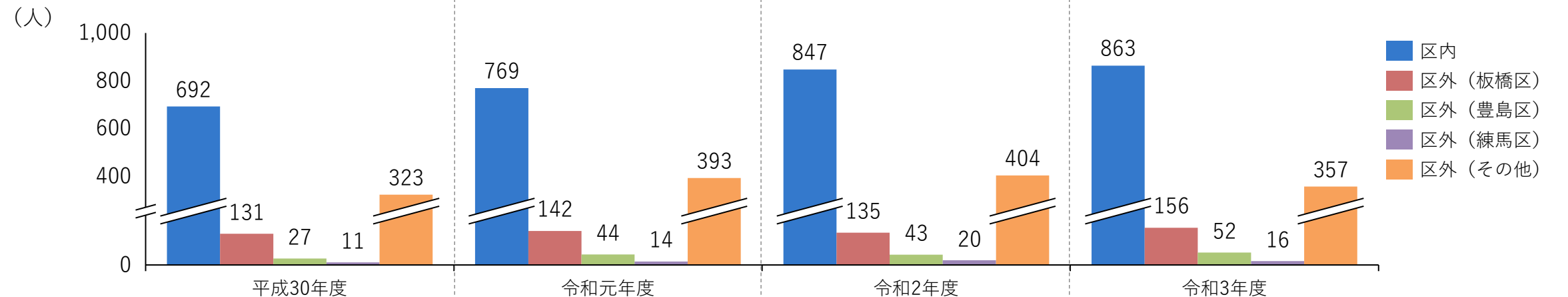
※患者数は複数疾病をお持ちであるため重複あり

7.在宅移行前の入院状況

■在宅診療開始日前の入院・DPCレセプトの発生有無



■在宅診療開始日前の入院・DPCレセプトの発生有（区内外別）



7.在宅移行前の入院状況

■在宅診療開始日前の入院・DPCレセプトの発生時の標準病名（令和3年度）

（単位：人）

標準病名	患者数	標準病名	患者数	標準病名	患者数
高血圧症	935	慢性胃炎	206	胃癌	138
便秘症	765	維持療法の必要な難治性逆流性食道炎	201	低カリウム血症	132
COVID-19	763	甲状腺機能低下症	196	低酸素血症	129
不眠症	517	脳梗塞	185	心房細動	128
廃用症候群	444	心不全	183	敗血症	127
逆流性食道炎	371	貧血	177	気管支喘息	126
骨粗鬆症	330	血液凝固異常	177	変形性腰椎症	124
糖尿病	324	アルツハイマー型認知症	175	乾皮症	121
鉄欠乏性貧血	300	2型糖尿病・糖尿病性合併症なし	172	2型糖尿病	121
脱水症	299	前立腺肥大症	169	腰椎圧迫骨折	120
うっ血性心不全	296	高尿酸血症	167	変形性膝関節症	115
尿路感染症	290	深部静脈血栓症	162	湿疹	115
腰痛症	269	統合失調症	156	肺癌	115
胃潰瘍	263	大腸癌	155	不整脈	115
狭心症	257	末梢神経障害	153	過活動膀胱	110
肺炎	256	嚥下障害	152	胸水貯留	107
脂質異常症	254	難治性逆流性食道炎	152	胃炎	105
認知症	232	慢性心不全	149	発熱	104
高脂血症	220	インフルエンザ	142	アレルギー性鼻炎	99
高コレステロール血症	208	腰部脊柱管狭窄症	142	大腿骨頸部骨折	98

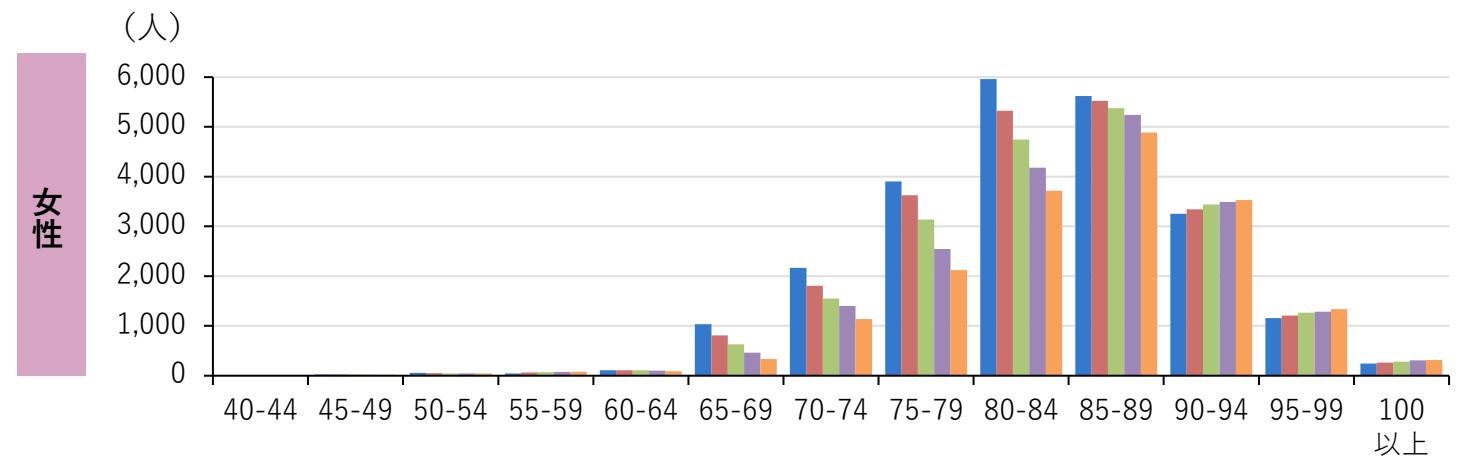
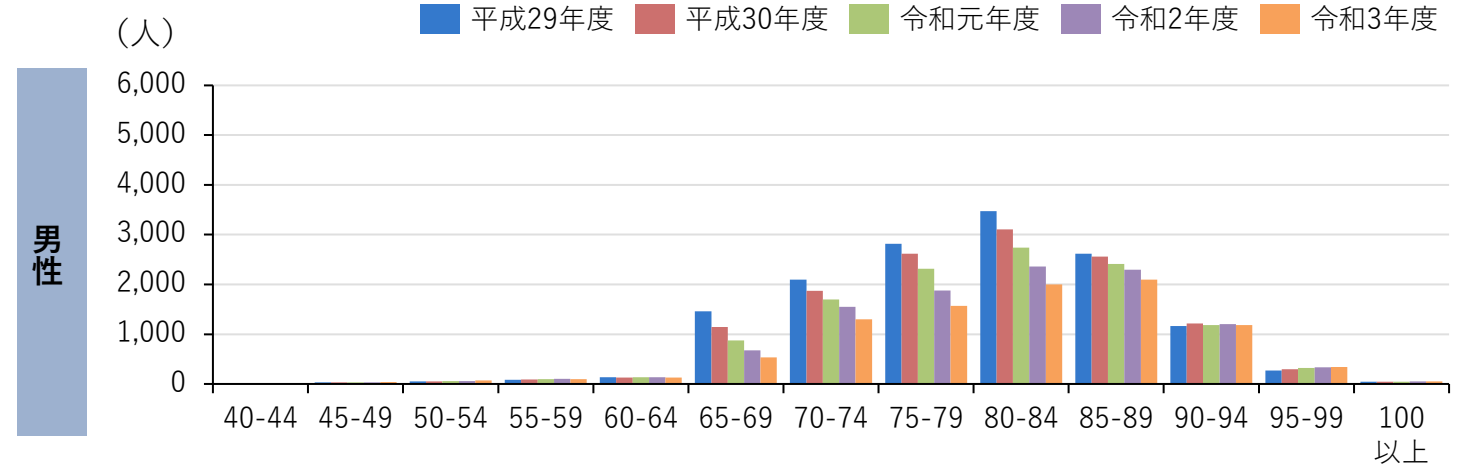
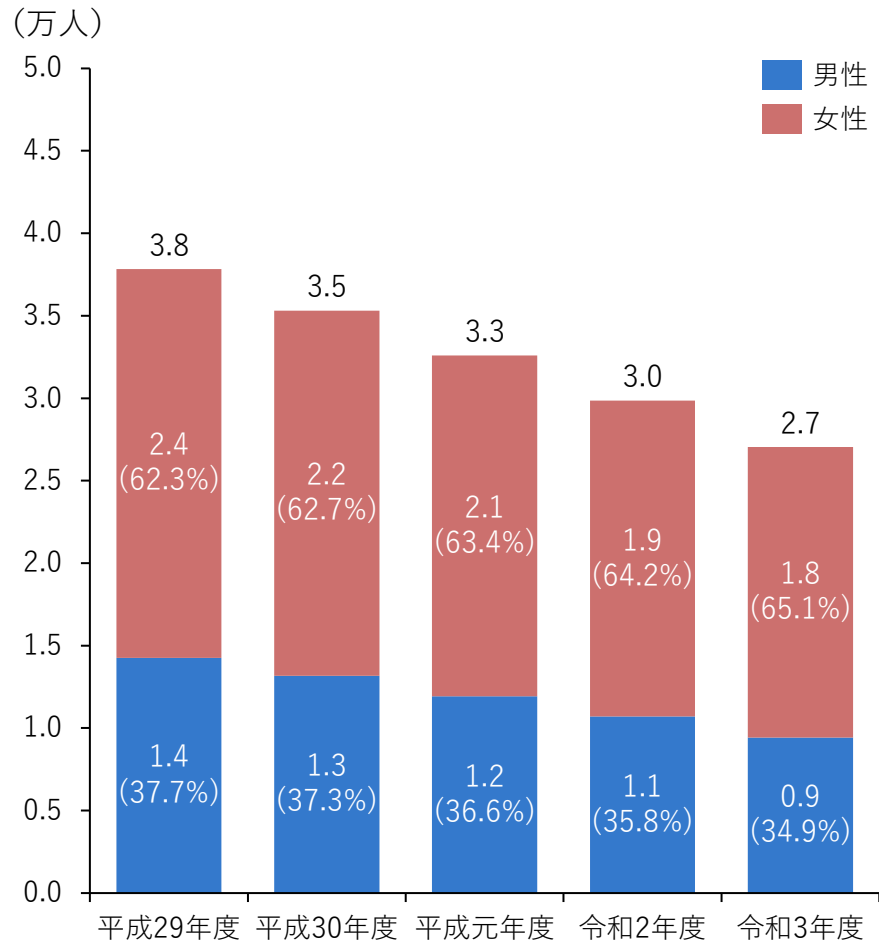
※患者数は複数疾病をお持ちであるため重複あり

追加 介護基礎統計

介護被保険者数

介護

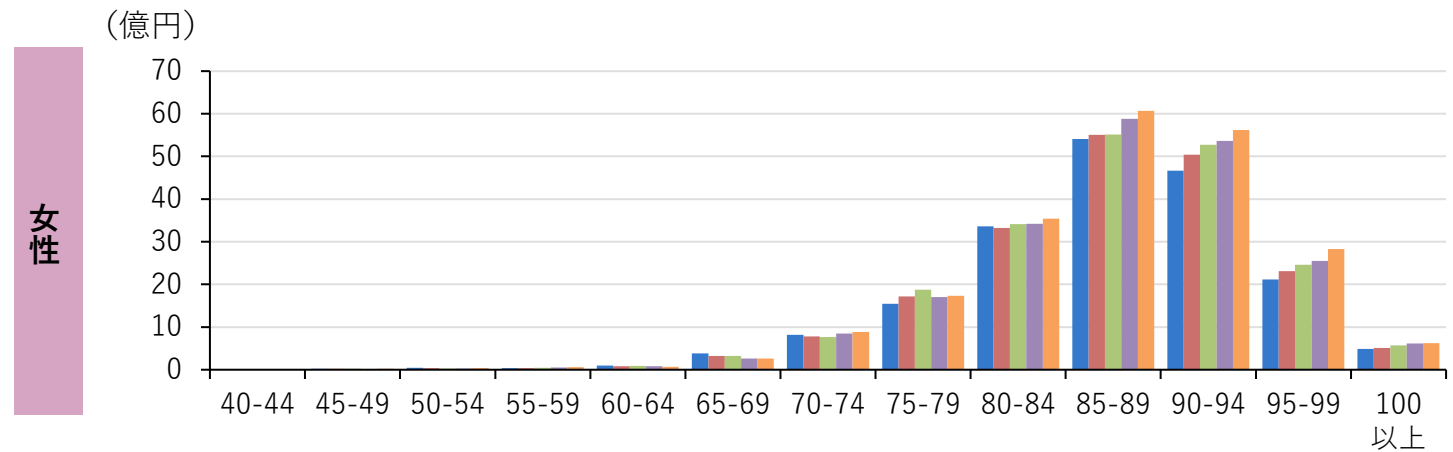
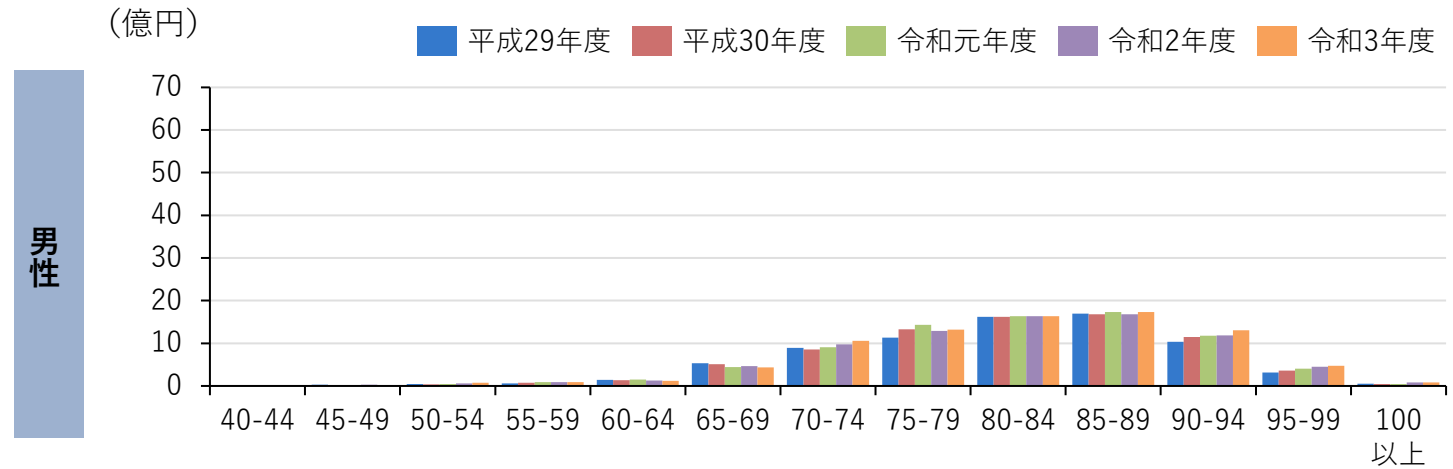
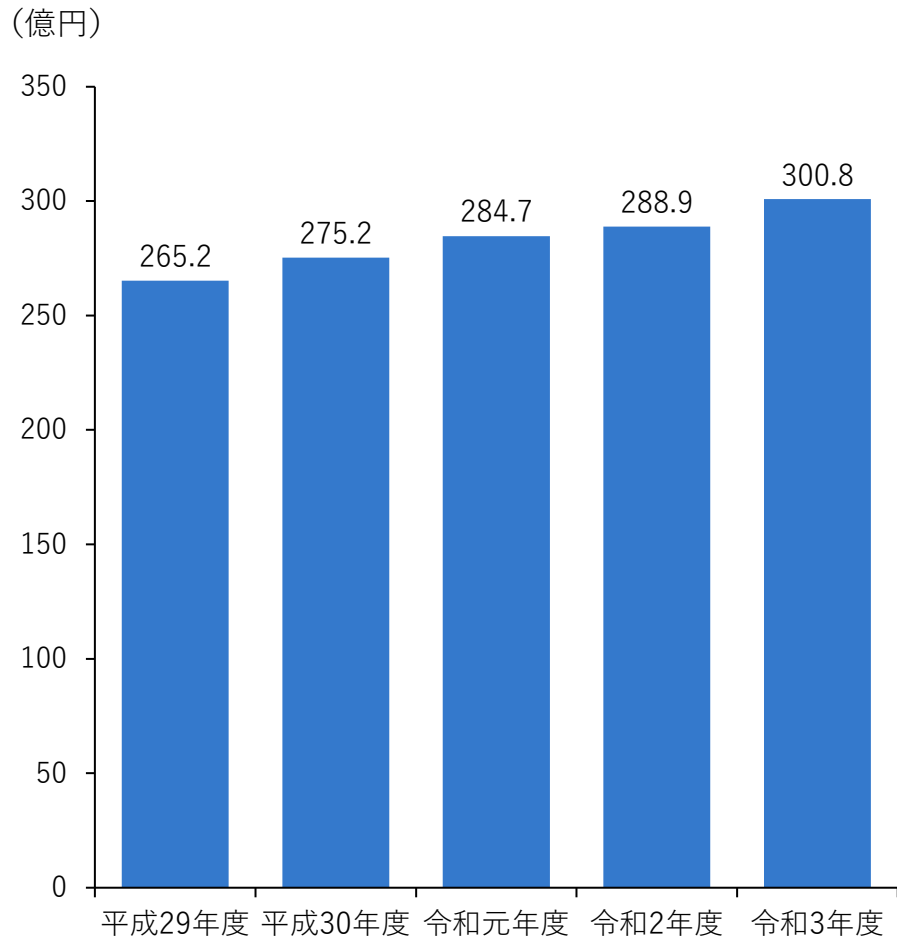
■ 介護被保険者数推移



介護給付費

介護

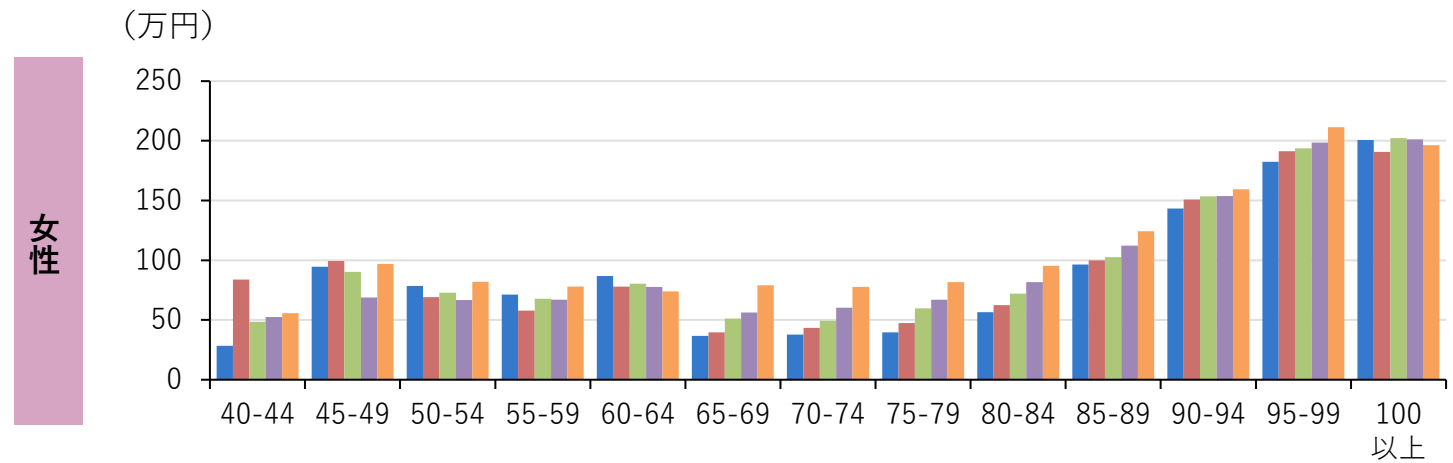
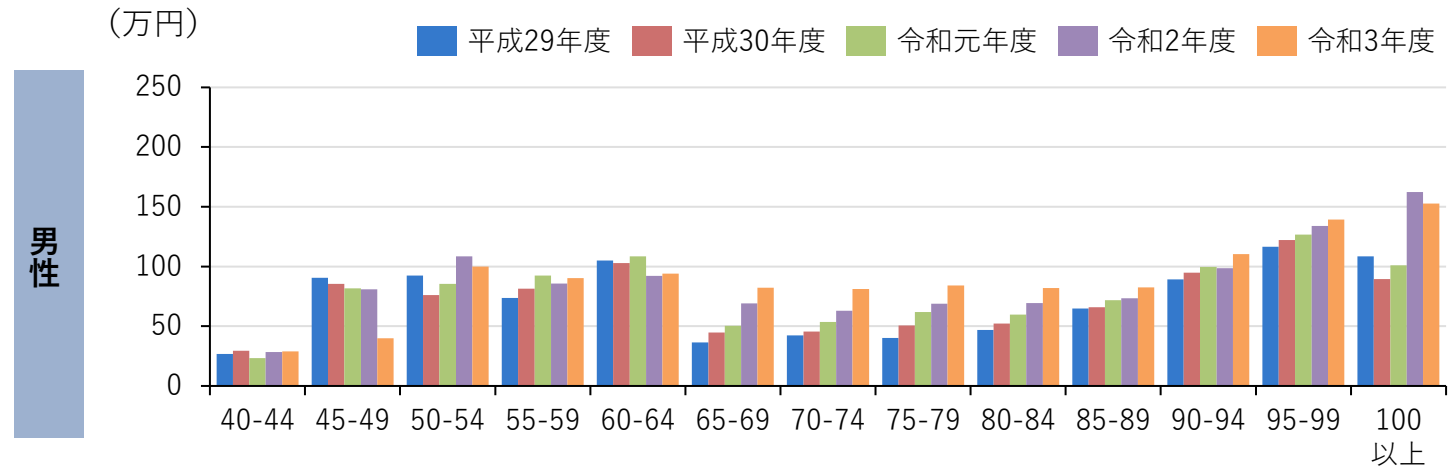
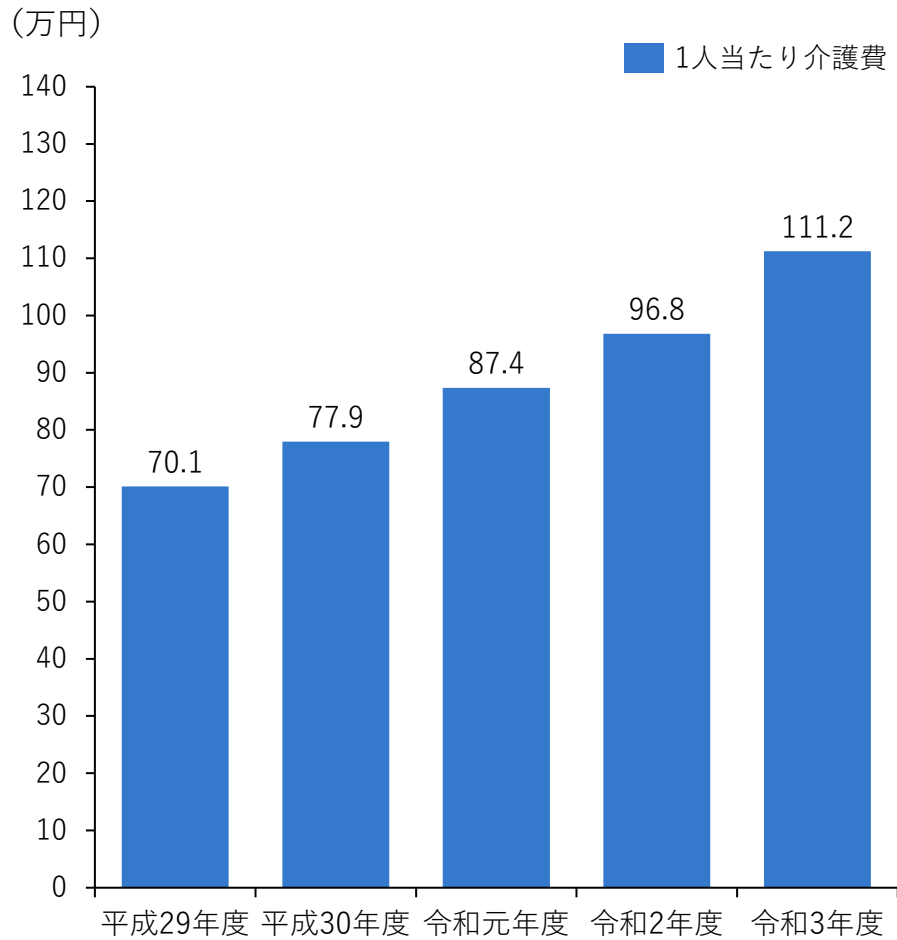
■ 介護給付費推移



1人当たり介護給付費

介護

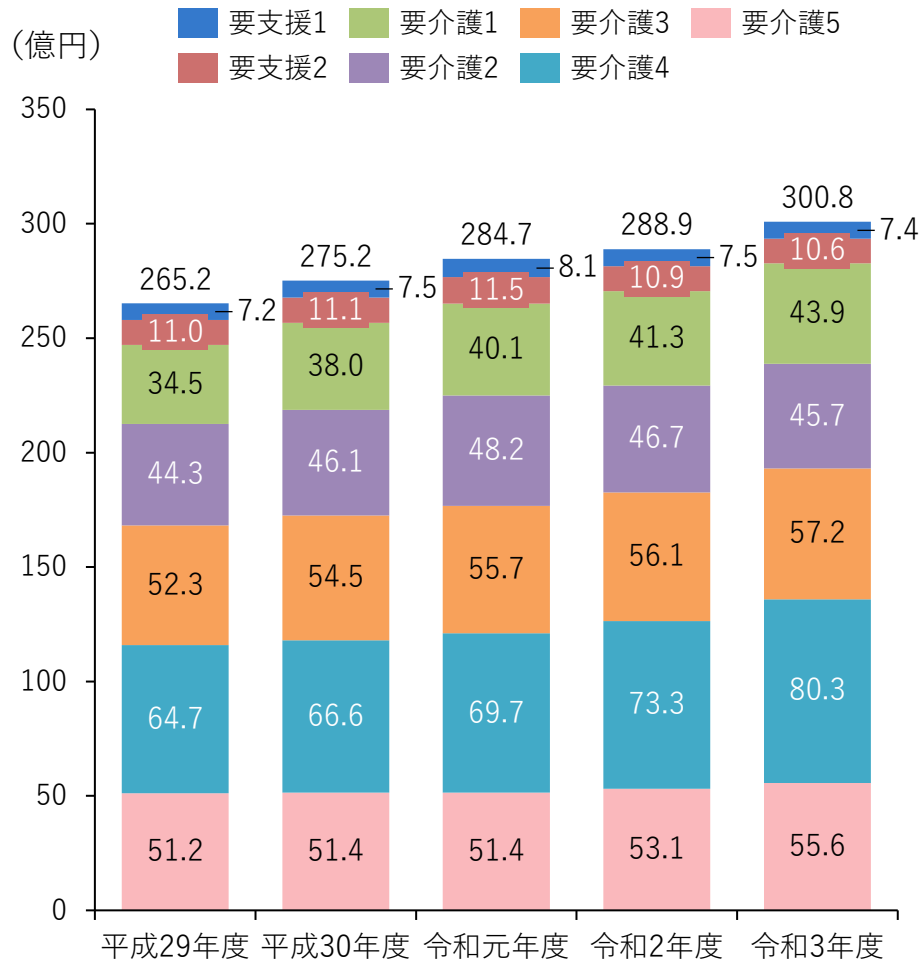
■1人当たり介護給付費推移



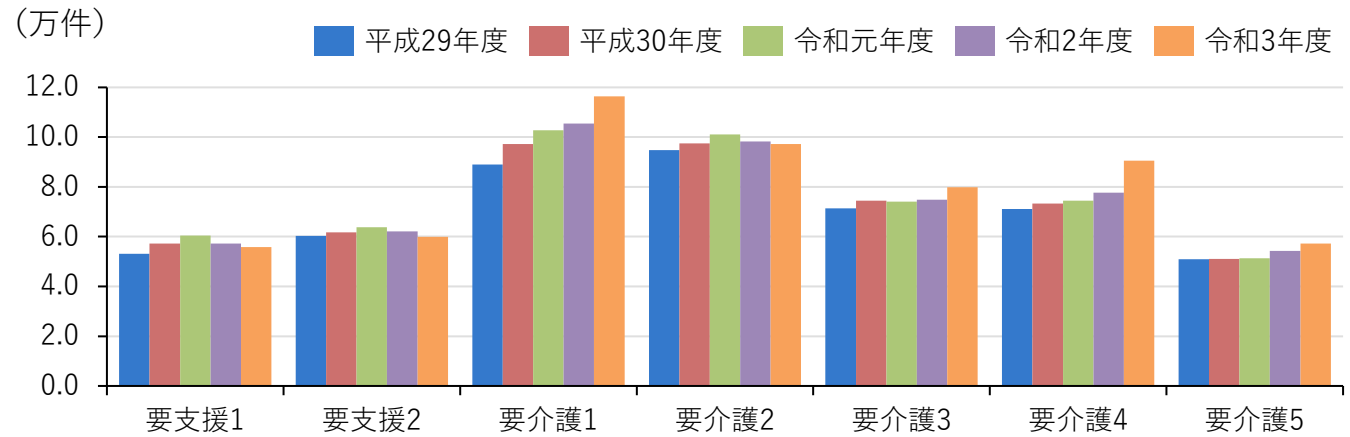
介護給付費

介護

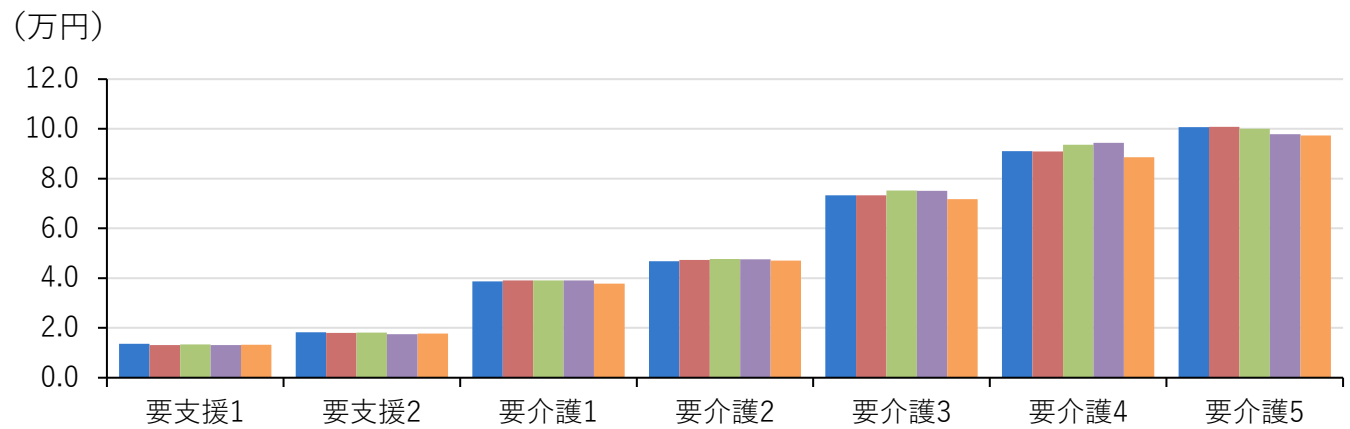
■介護度別介護給付費推移



レセプト件数

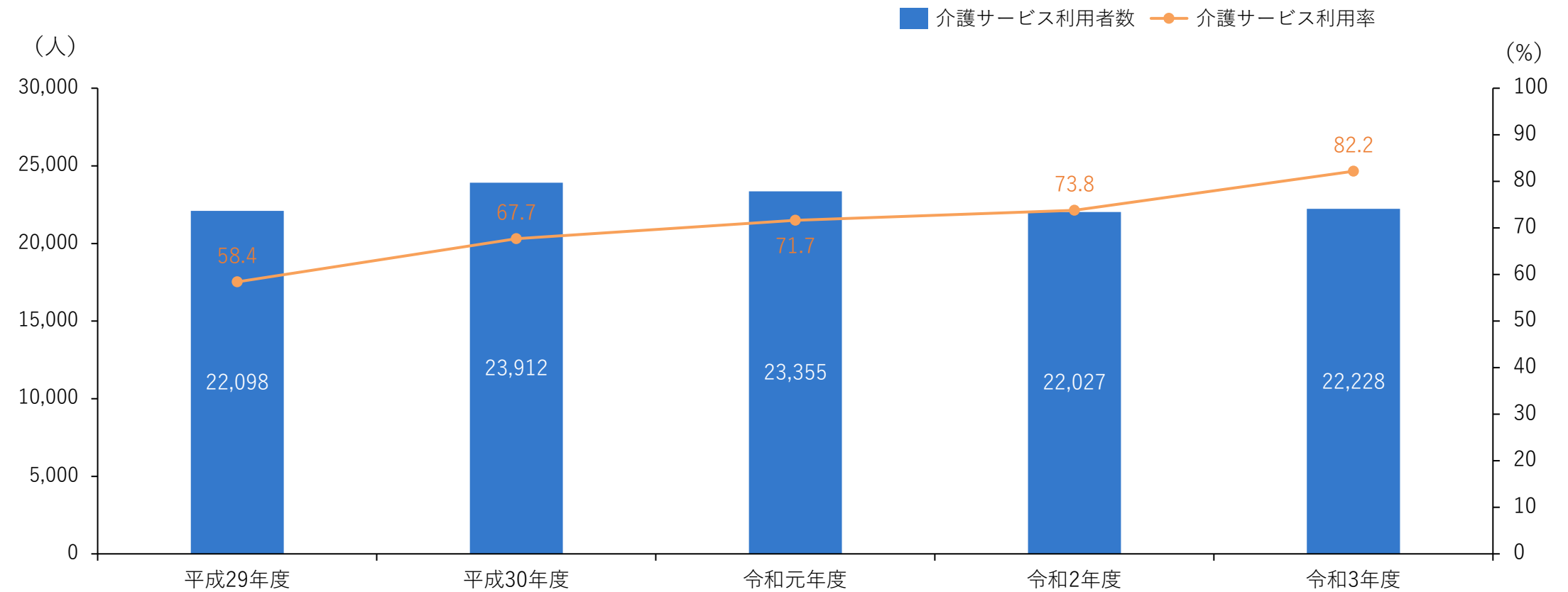


レセプト1件あたり
介護費



介護認定度別_介護サービス利用者数

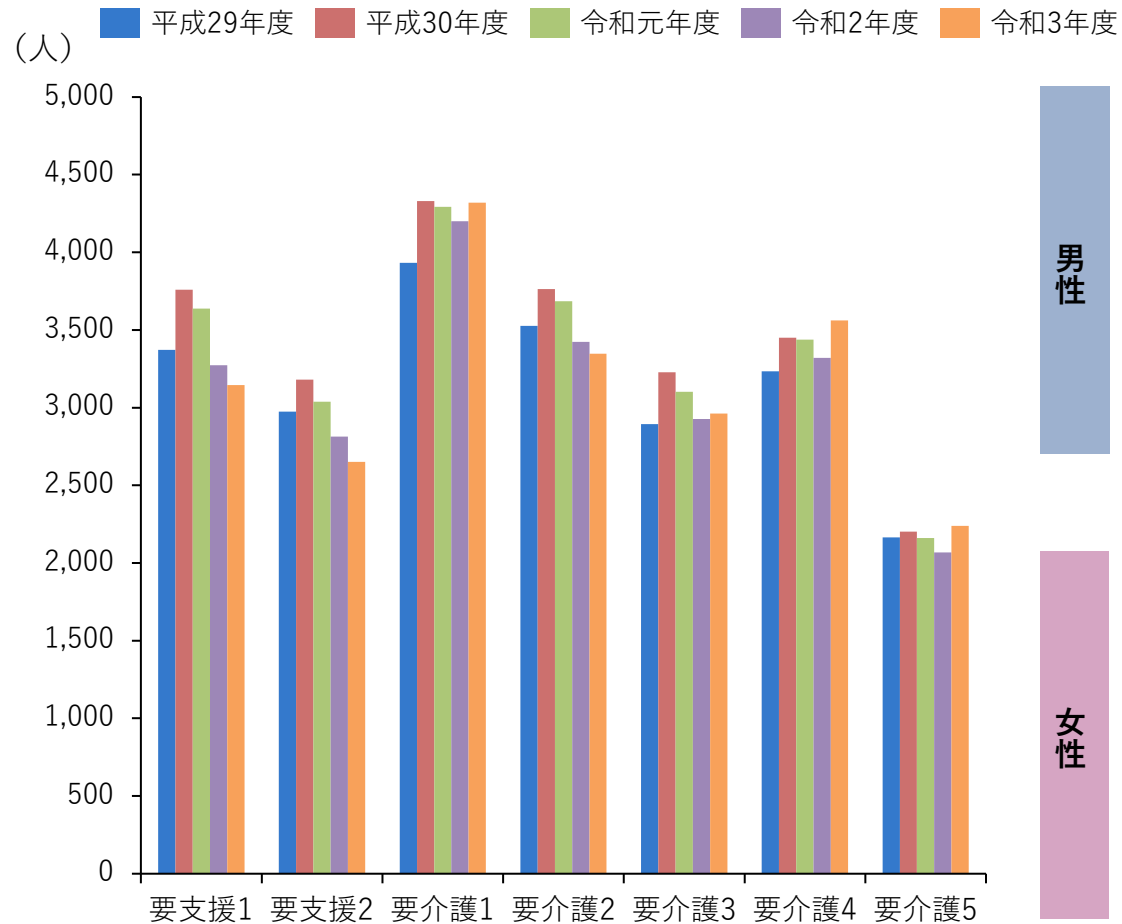
■介護サービス利用者数と介護被保険者当たり利用率



介護度別_介護サービス利用者数

介護

■介護度別_介護サービス利用者数推移



■介護度・性別・年齢階層別_介護サービス利用者数（令和3年度）

