

府内消防本部の現状と将来推計

《留意事項》

- 消防統計調査等の最新データを使用
- 新型コロナウイルス感染症の影響により、救急に関する調査結果が平常とは異なる値になっている場合がある
- 大阪南消防組合の数値は、広域化前の各構成団体の合算値を使用している（R6広域化後の改善状況が反映されていない数値を使用している）
- ブロックについては、“南河内北ブロック”（松原市消防本部のみ）、“南河内北・新南河内ブロック”（大阪南消防組合のみ）として取り扱っている。

【1 消防本部の現状】

1 府内消防本部の管轄地域

(1) 府民属性 (人口、世帯数)

府内消防本部の概要

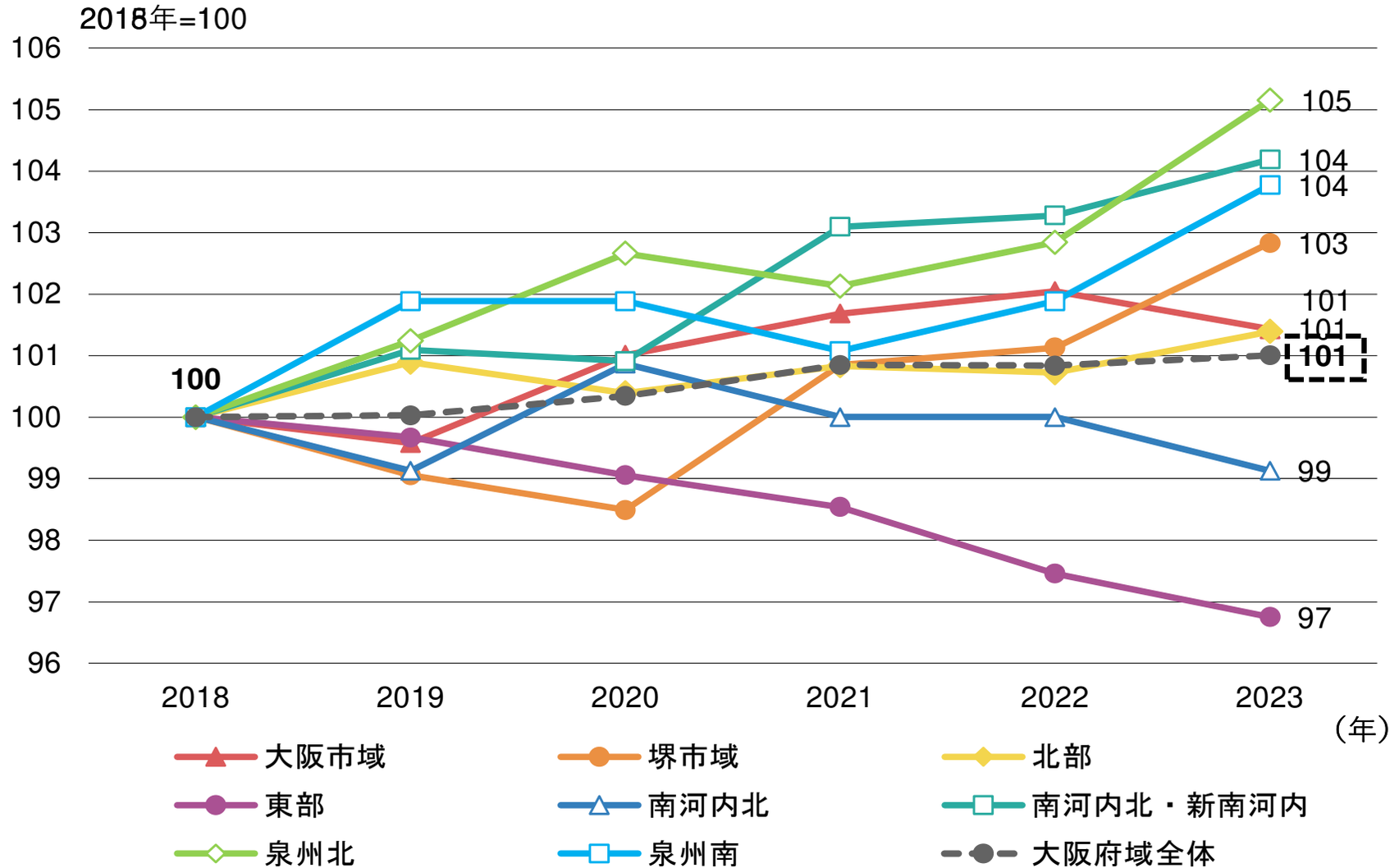
管轄人口規模	ブロック	消防本部	管轄区域	種類	管轄人口	世帯数	管轄面積 (km ²)
70万人以上	大阪市域	大阪市消防局	大阪市	単独	2,741,587	1,809,455	225.33
	堺市域	堺市消防局	堺市・高石市・大阪狭山市	単独 (事務委託)	936,712	452,459	173.05
40万人以上 70万人未満	東部	枚方寝屋川消防組合消防本部	枚方市・寝屋川市	広域 (一部事務組合)	623,796	296,877	89.82
	南河内北・新南河内	大阪南消防組合	柏原市・羽曳野市・藤井寺市・富田林市・河内長野市・太子町・河南町・千早赤阪村	広域 (一部事務組合)	480,959	227,741	286.75
	東部	東大阪市消防局	東大阪市	単独	480,137	245,861	61.78
	北部	豊中市消防局	豊中市・能勢町	単独 (事務委託)	416,962	201,009	135.14
20万人以上 40万人未満	北部	吹田市消防本部	吹田市	単独	381,316	181,823	36.09
	北部	高槻市消防本部	高槻市	単独	348,530	163,964	105.29
	北部	茨木市消防本部	茨木市	単独	284,921	131,554	76.49
	泉州南	泉州南広域消防本部	泉佐野市・泉南市・阪南市・熊取町・田尻町・岬町	広域 (一部事務組合)	276,063	129,097	213.7
	東部	八尾市消防本部	八尾市	単独	261,998	127,240	41.72
	東部	守口市門真市消防組合消防本部	守口市・門真市	広域 (一部事務組合)	259,951	137,439	25.01
10万人以上 20万人未満	泉州北	岸和田市消防本部	岸和田市	単独	189,396	89,301	72.72
	泉州北	和泉市消防本部	和泉市	単独	183,761	81,489	84.98
	東部	大東四條畷消防本部	大東市・四條畷市	広域 (一部事務組合)	172,059	82,603	36.96
	北部	箕面市消防本部	箕面市・豊能町	単独 (事務委託)	157,654	71,699	82.24
	南河内北	松原市消防本部	松原市	単独	116,966	57,891	16.66
	北部	池田市消防本部	池田市	単独	103,074	49,506	22.14
5万人以上 10万人未満	北部	摂津市消防本部	摂津市	単独	86,457	42,472	14.87
	泉州北	貝塚市消防本部	貝塚市	単独	83,156	38,151	43.93
	東部	交野市消防本部	交野市	単独	77,363	33,751	25.55
	泉州北	泉大津市消防本部	泉大津市	単独	73,282	35,123	14.33
5万人未満	北部	島本町消防本部	島本町	単独	31,646	13,912	16.81
	泉州北	忠岡町消防本部	忠岡町	単独	16,675	7,942	3.97
大阪府域合計					8,784,421	4,708,359	1,905

(出典) 総務省 住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査の2023年データを加工

2 府内消防本部の現状

(1) 人員 ①消防職員数の推移

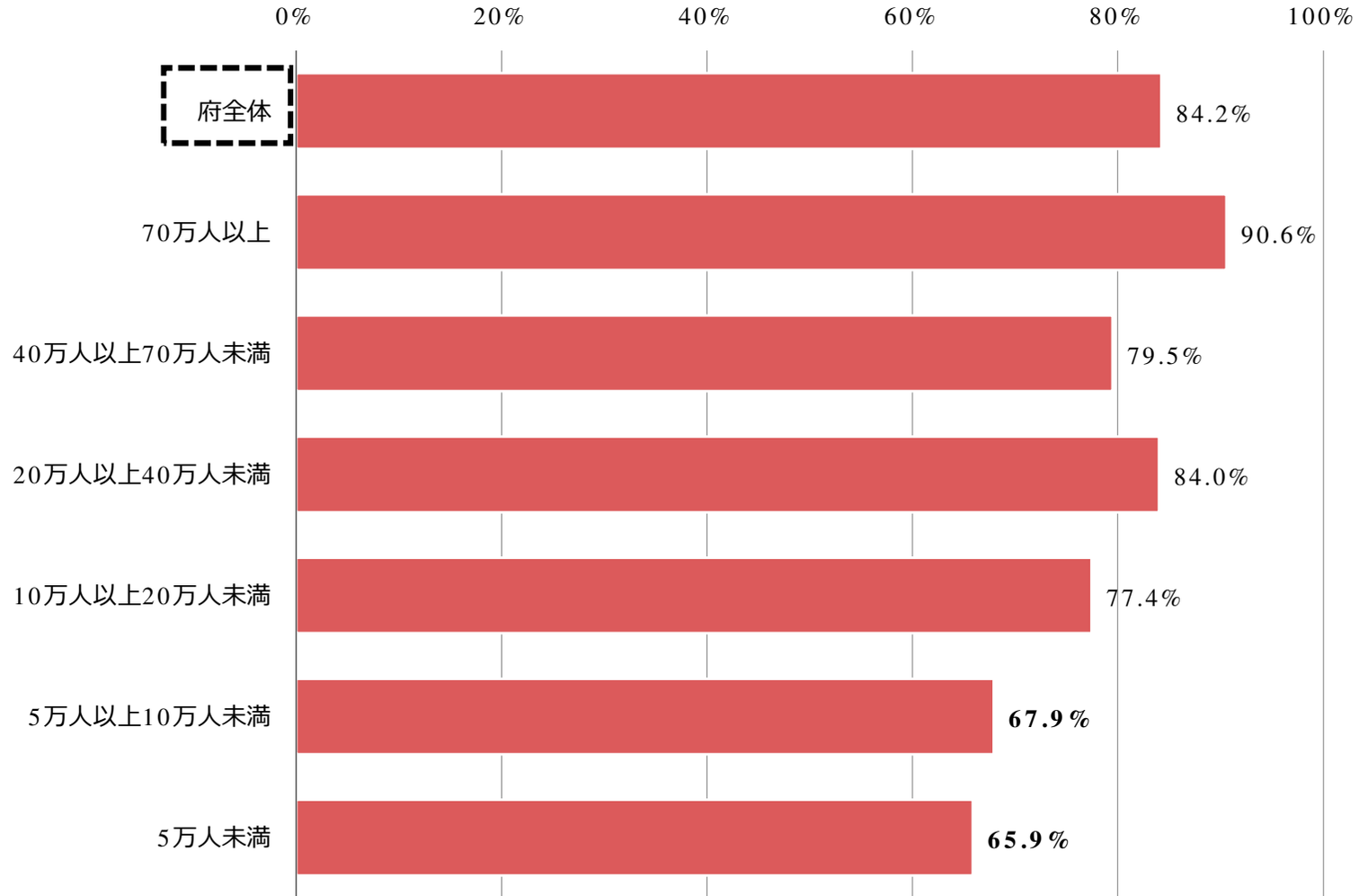
消防職員数推移（ブロック別）



2 府内消防本部の現状

(1) 人員 ②整備指針充足率

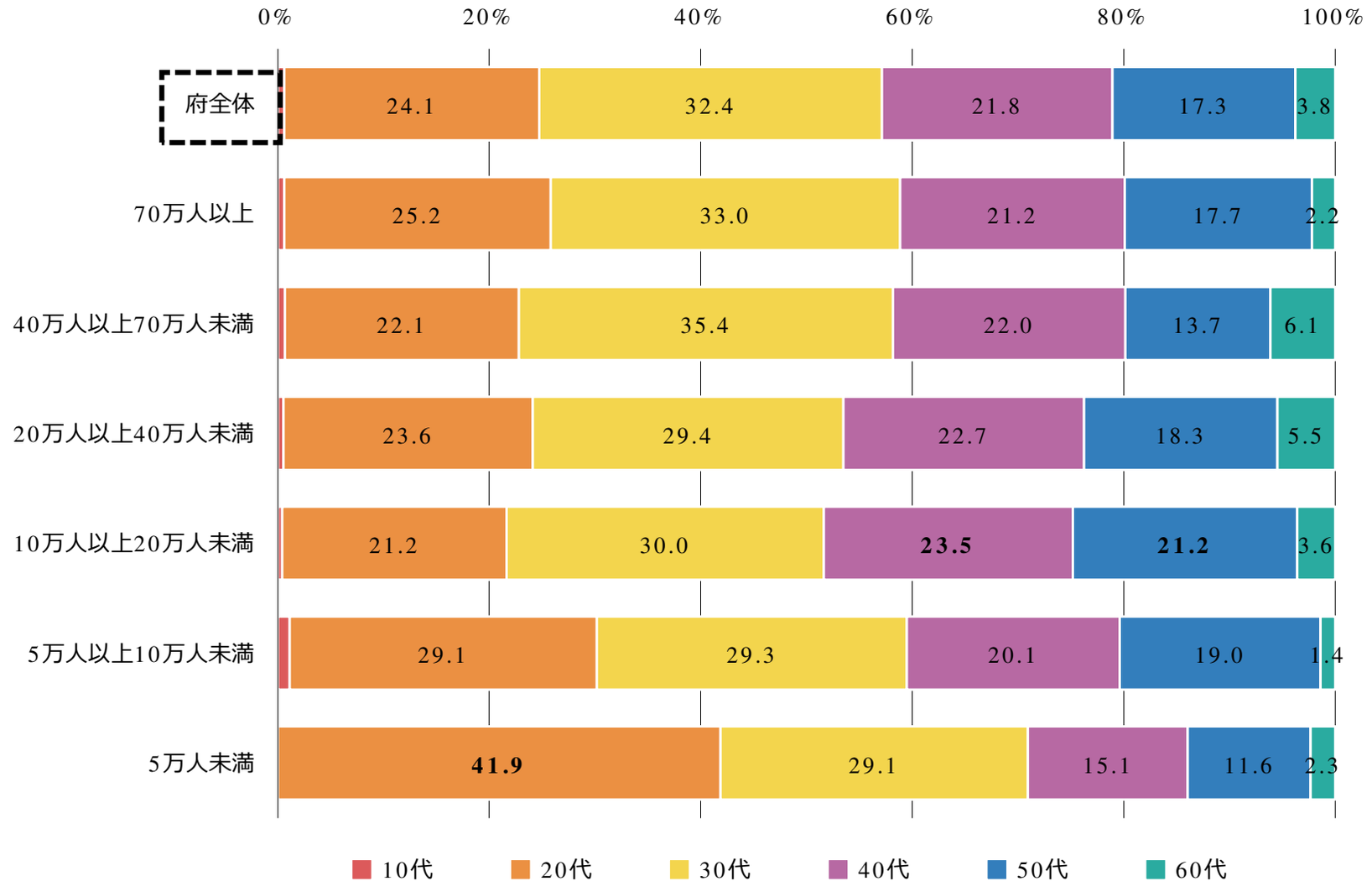
消防職員の整備指針充足率（2022年4月1日時点）



2 府内消防本部の現状

(1) 人員 ③年齢別構成

年齢別消防吏員構成 (2023年4月1日時点)

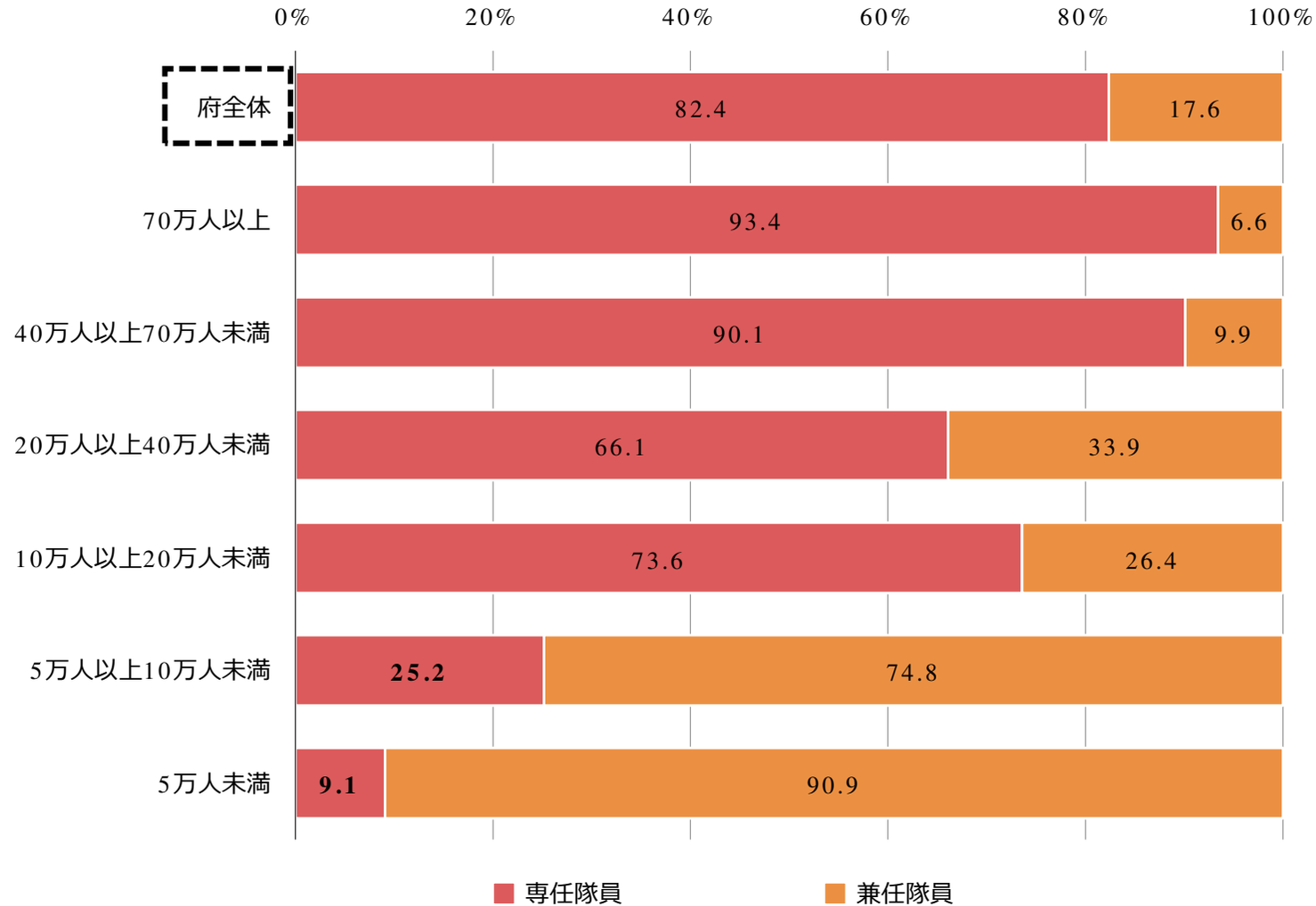


(出典) 令和5年度消防防災・震災対策現況調査 (第02表: 年齢別及び階級別消防吏員数)

2 府内消防本部の現状

(1) 人員 ④ 兼任・専任別消防職員数

専任・兼任別消防職員数 (2023年4月1日時点)

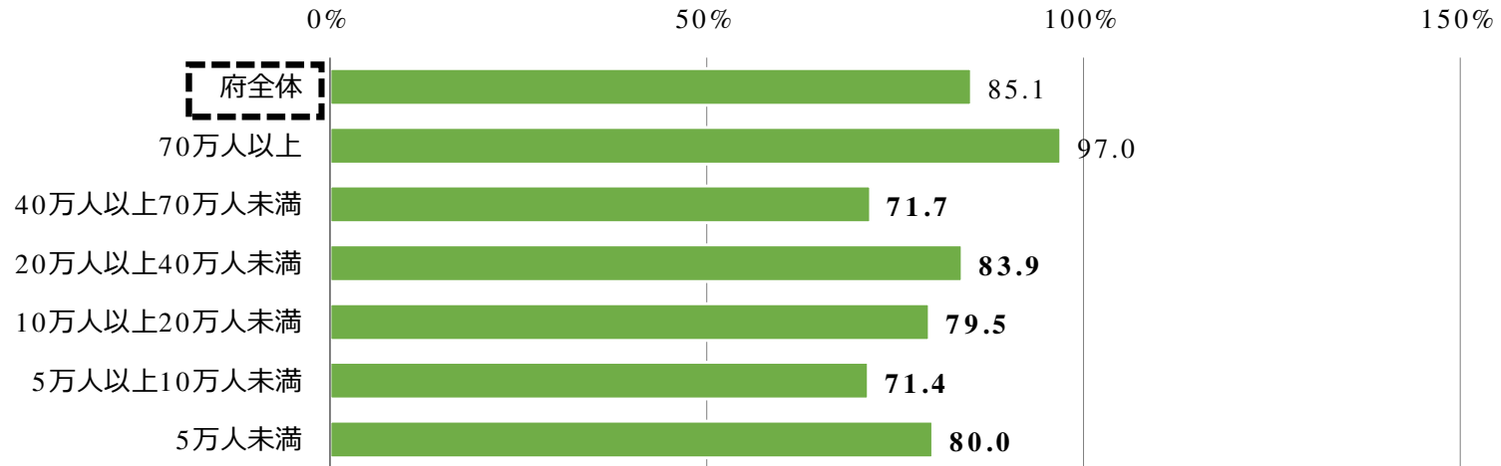


2 府内消防本部の現状

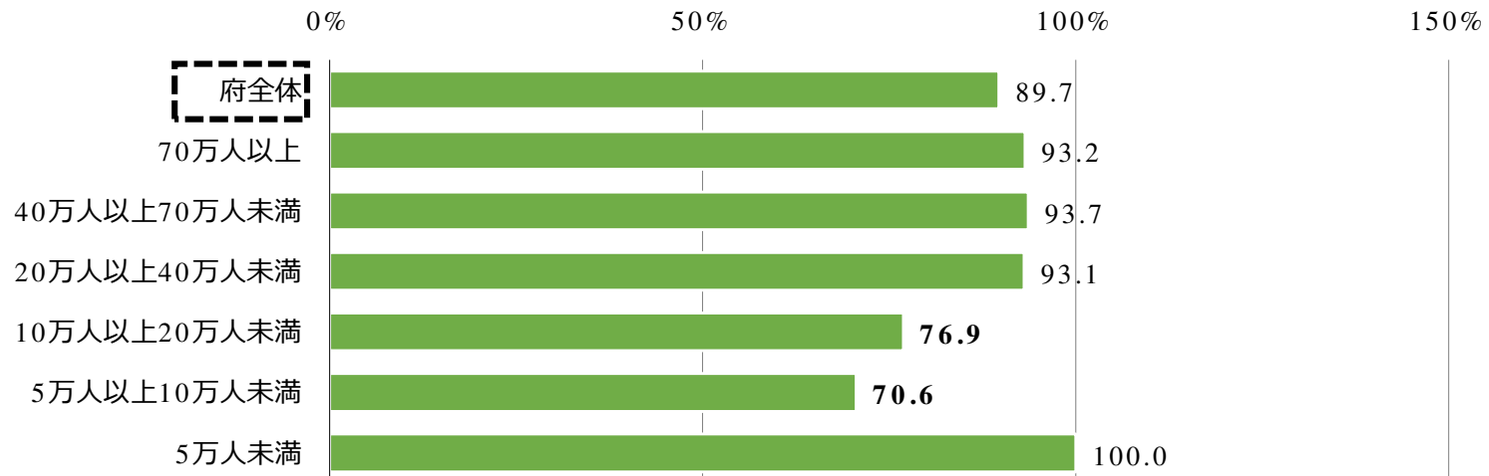
(2) 車両

消防車両の整備指針充足率（2022年4月1日時点）

ポンプ車



救急自動車

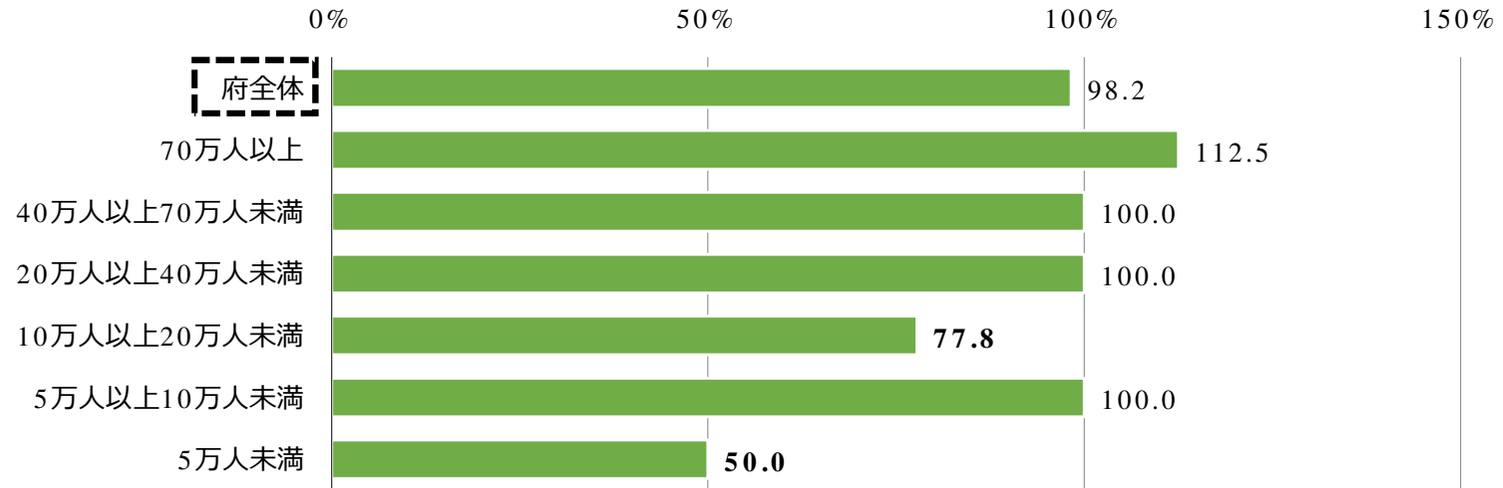


2 府内消防本部の現状

(2) 車両

消防車両の整備指針充足率（2022年4月1日時点）

救助工作車



化学消防車



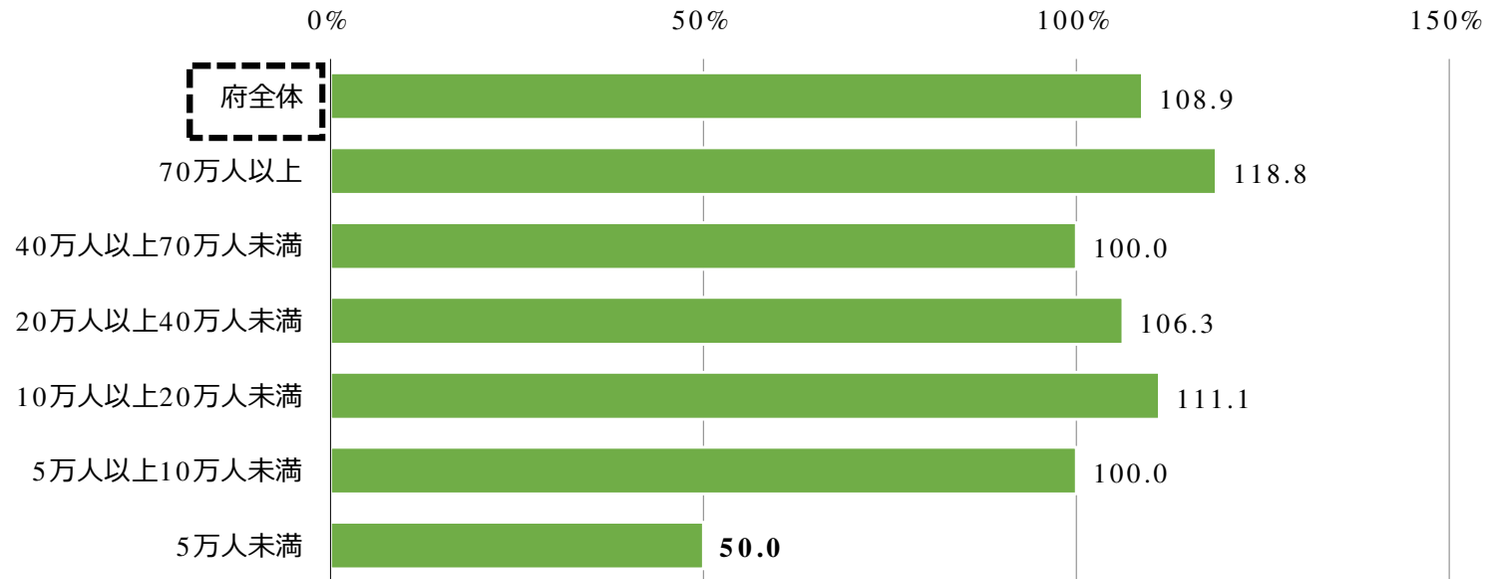
(出典) 消防施設整備計画実態調査（令和4年度）

2 府内消防本部の現状

(2) 車両

消防車両の整備指針充足率（2022年4月1日時点）

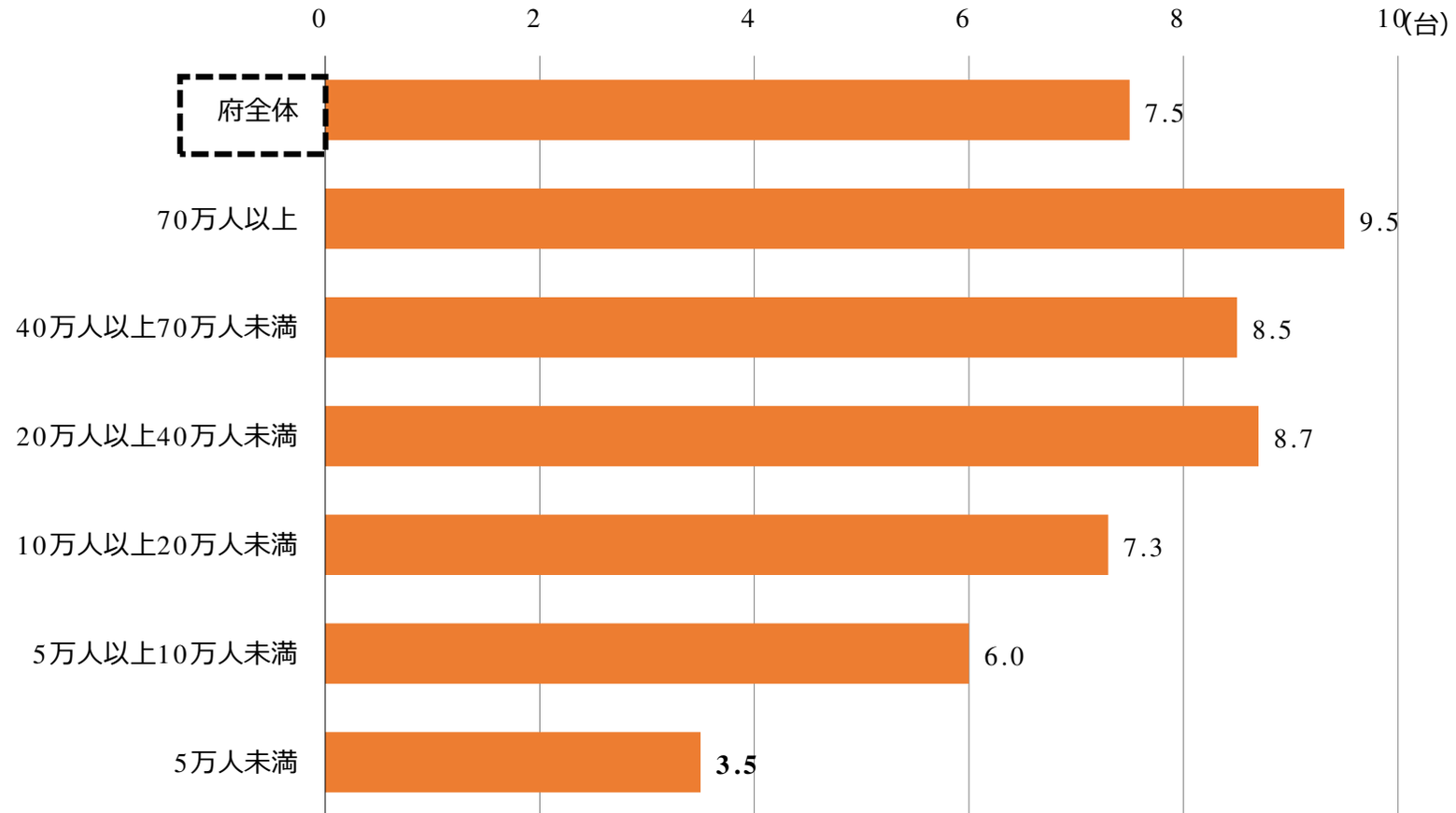
はしご車



2 府内消防本部の現状

(3) 対応力 ①第一出動体制

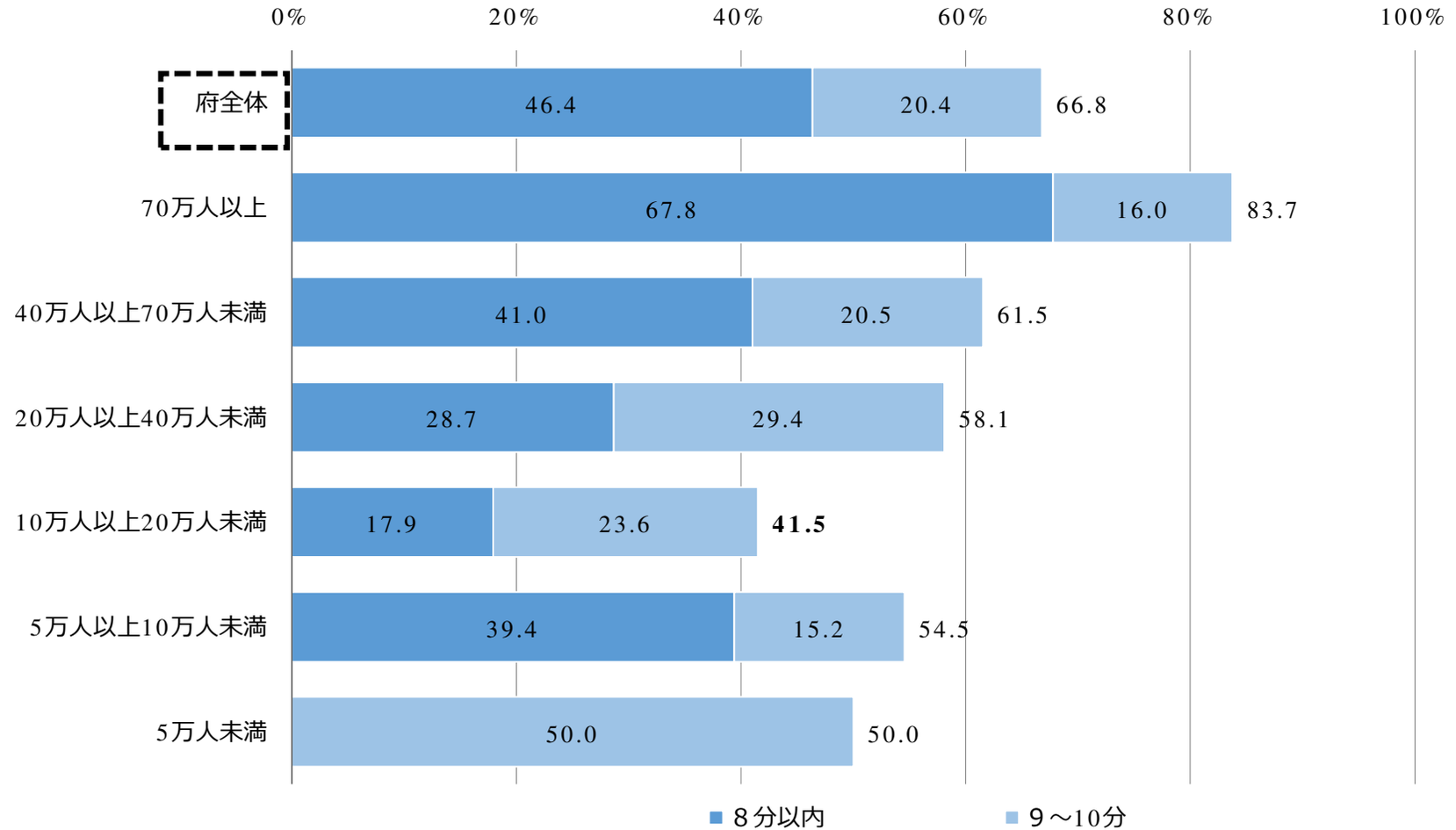
市街地における普通建物火災への第一出動体制（2024年4月1日時点）



2 府内消防本部の現状

(3) 対応力 ②放水開始時間 (火災)

10分以内の放水開始割合 (全火災対象)



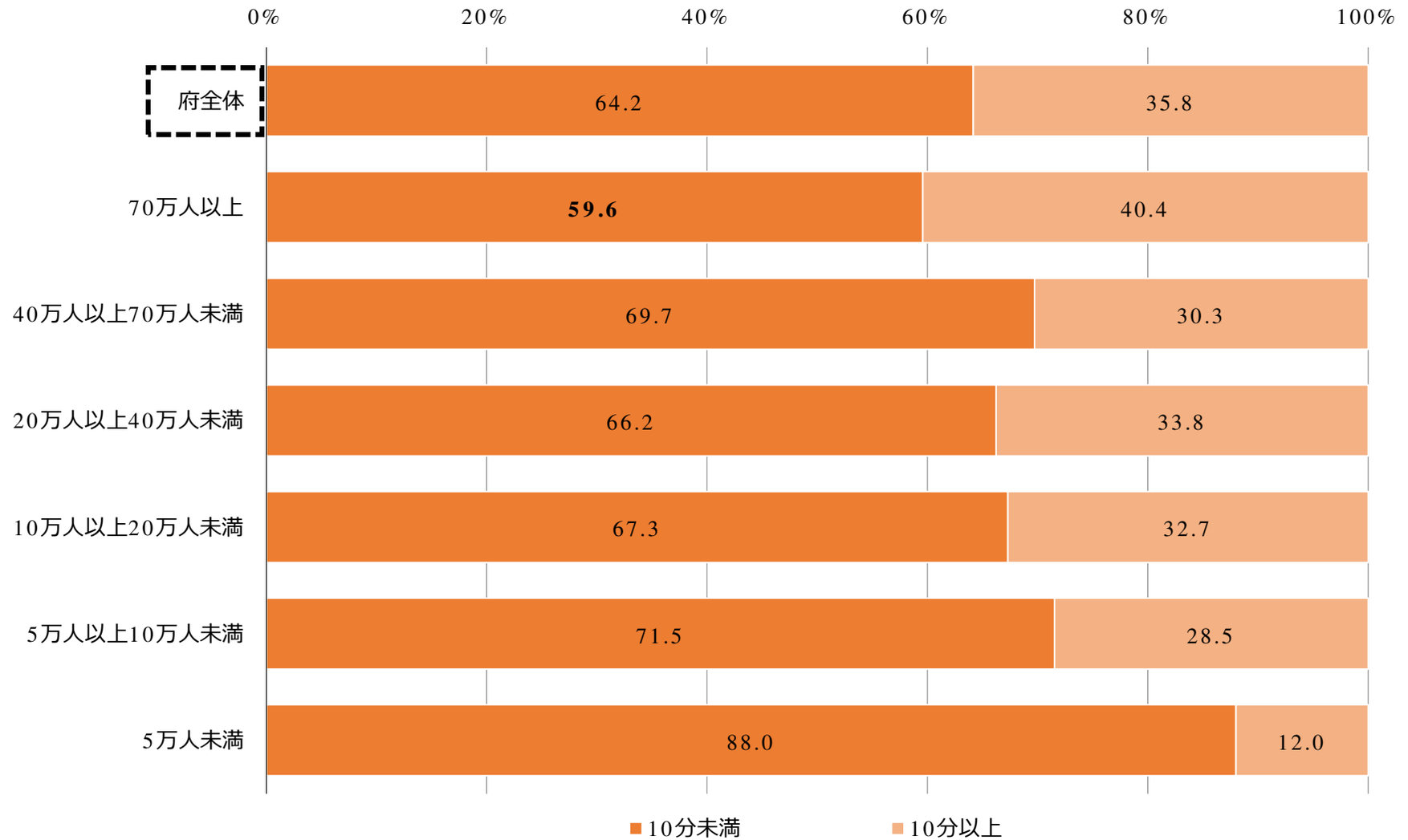
(注釈) 割合算出における母数には、放水なし、事後覚知は含んでいない。

(出典) 令和5年度火災報告 (特別集計表第13表: 全火災の放水開始時間別出火件数 (所要時間・本部別))

2 府内消防本部の現状

(3) 対応力 ③現場到着時間（救急）

救急現場への到着時間（全事故種別）

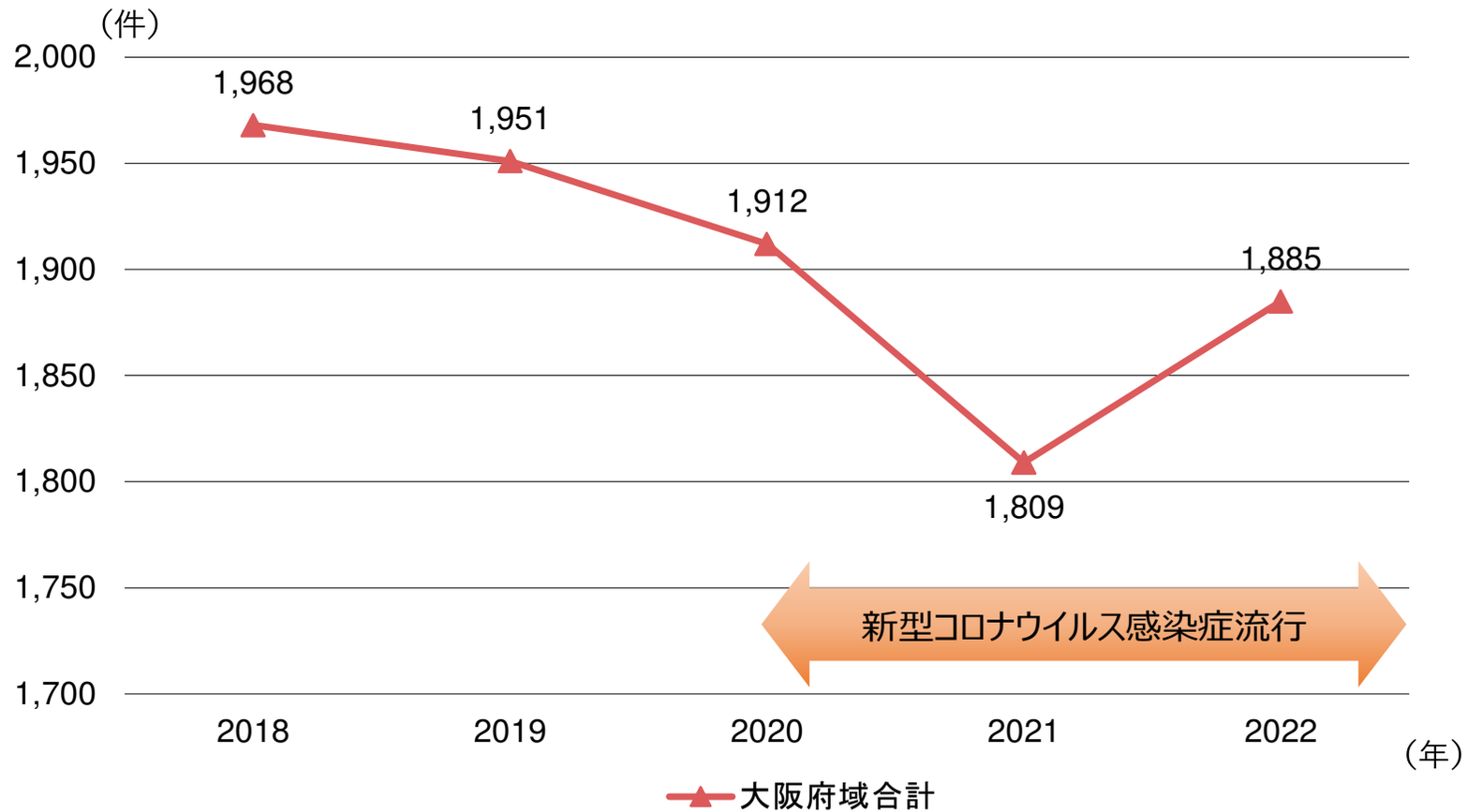


(出典) 令和5年度救急業務実態調査（第09表：現場到着所要時間別出場件数調（令和4年中））

3 府内における各種需要の動向

(1) 火災

過去5年における火災による出動状況（大阪府域合計）

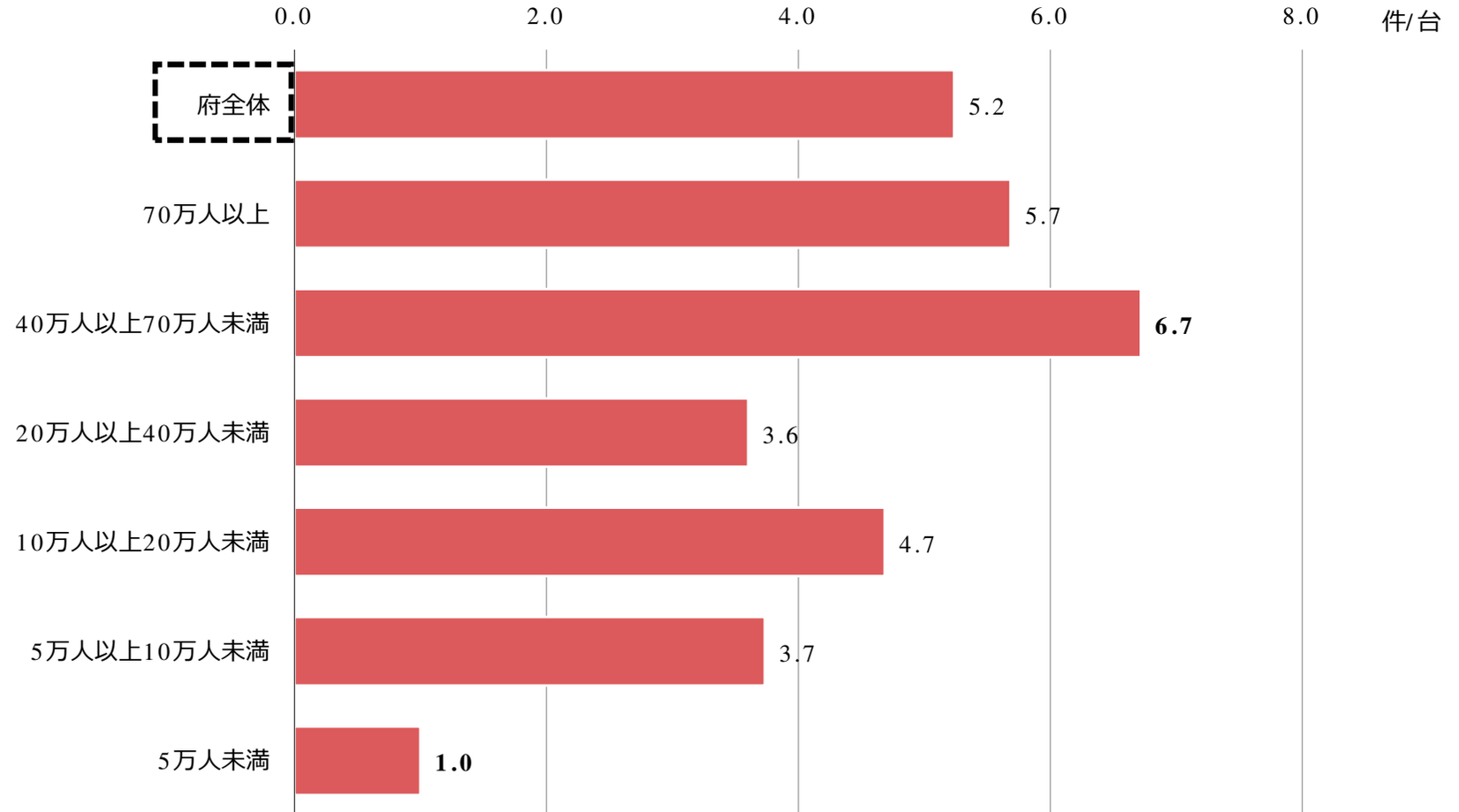


3 府内における各種需要の動向

(1) 火災

ポンプ車 1 台当たりの火災出動件数 (2022年)

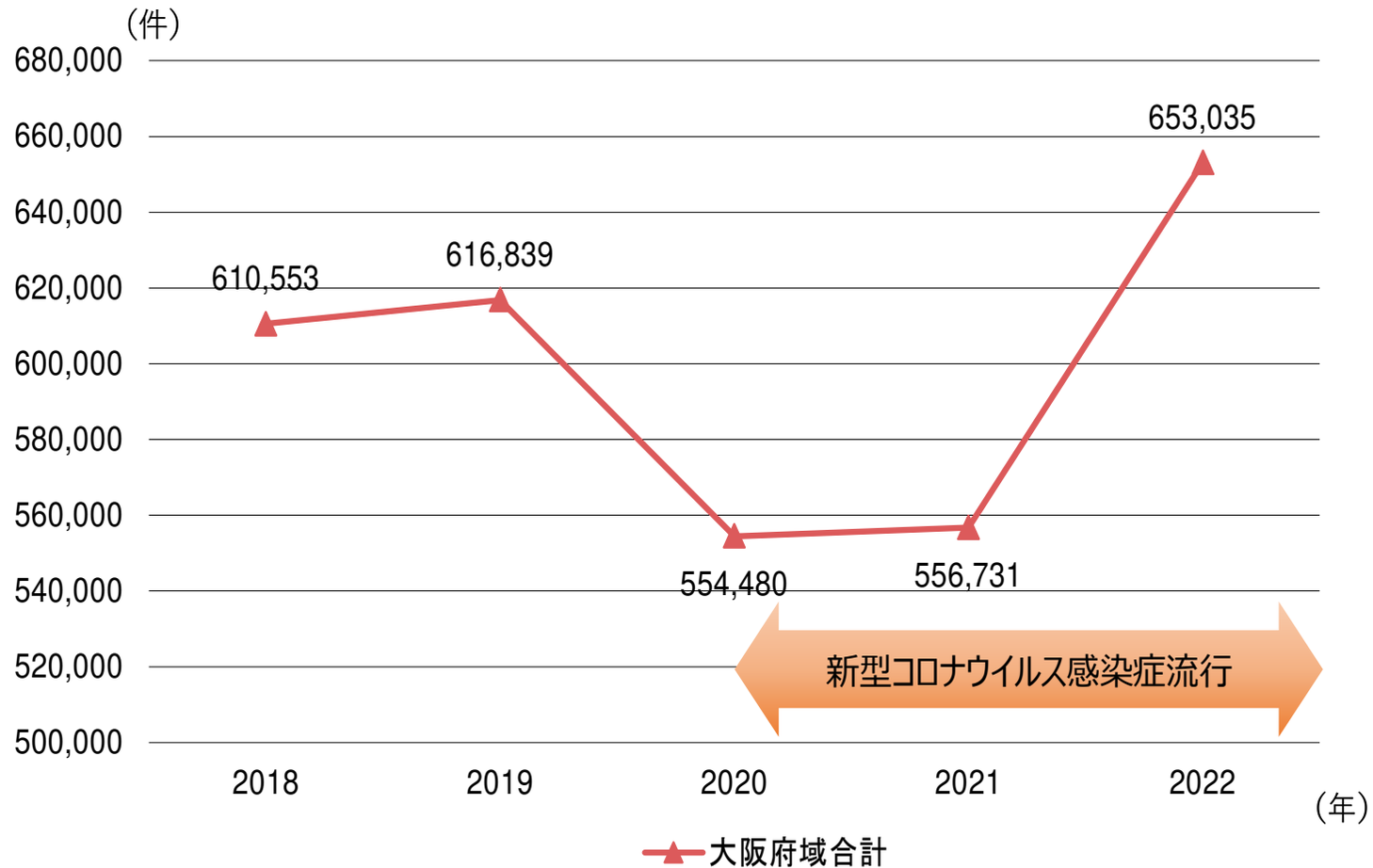
算出式：出動件数 (火災) ÷ ポンプ車整備台数



3 府内における各種需要の動向

(2) 救急

過去5年における救急による出動状況（大阪府域合計）

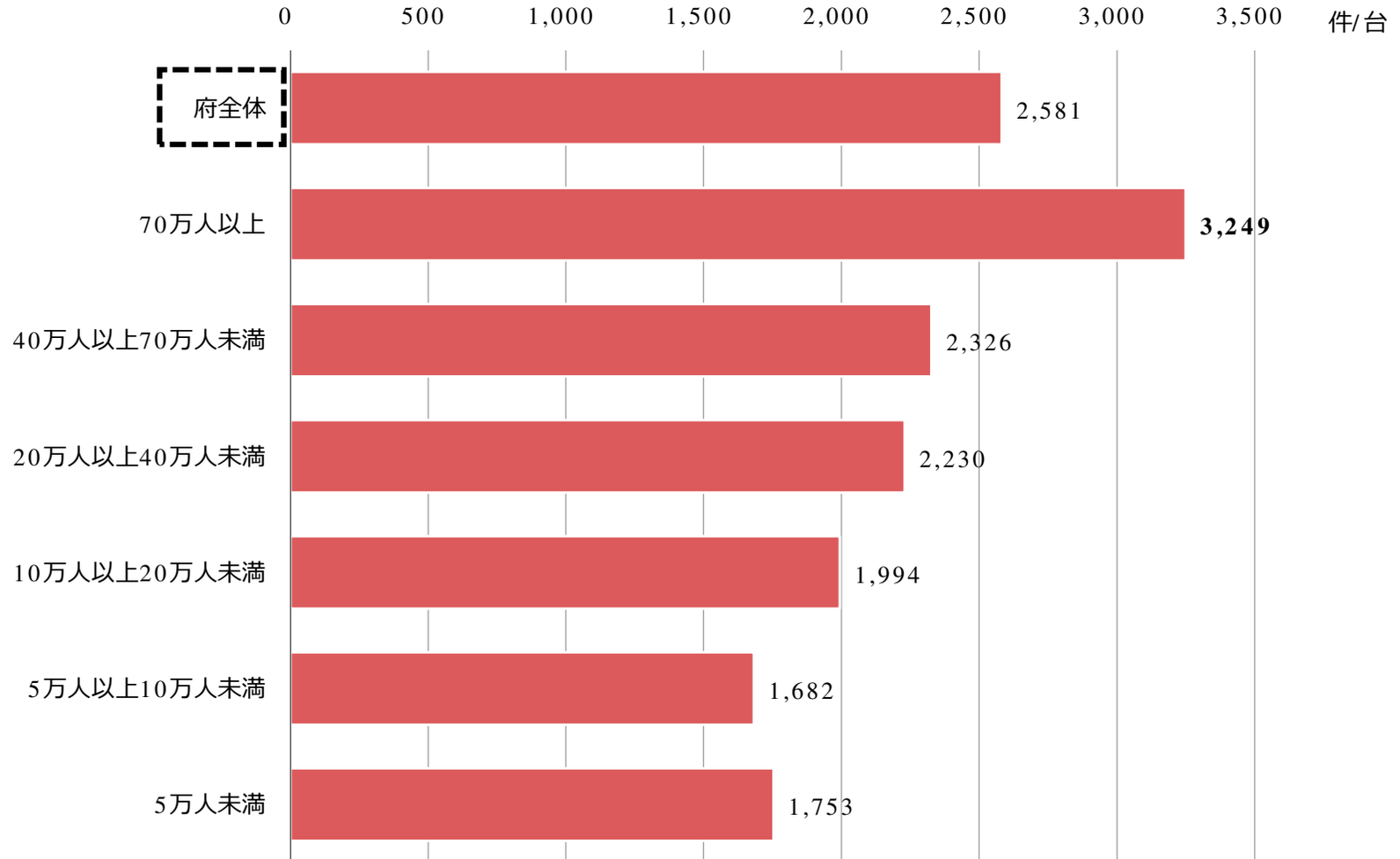


3 府内における各種需要の動向

(2) 救急 ①救急出動件数

救急自動車 1 台当たりの救急出動件数 (2022年)

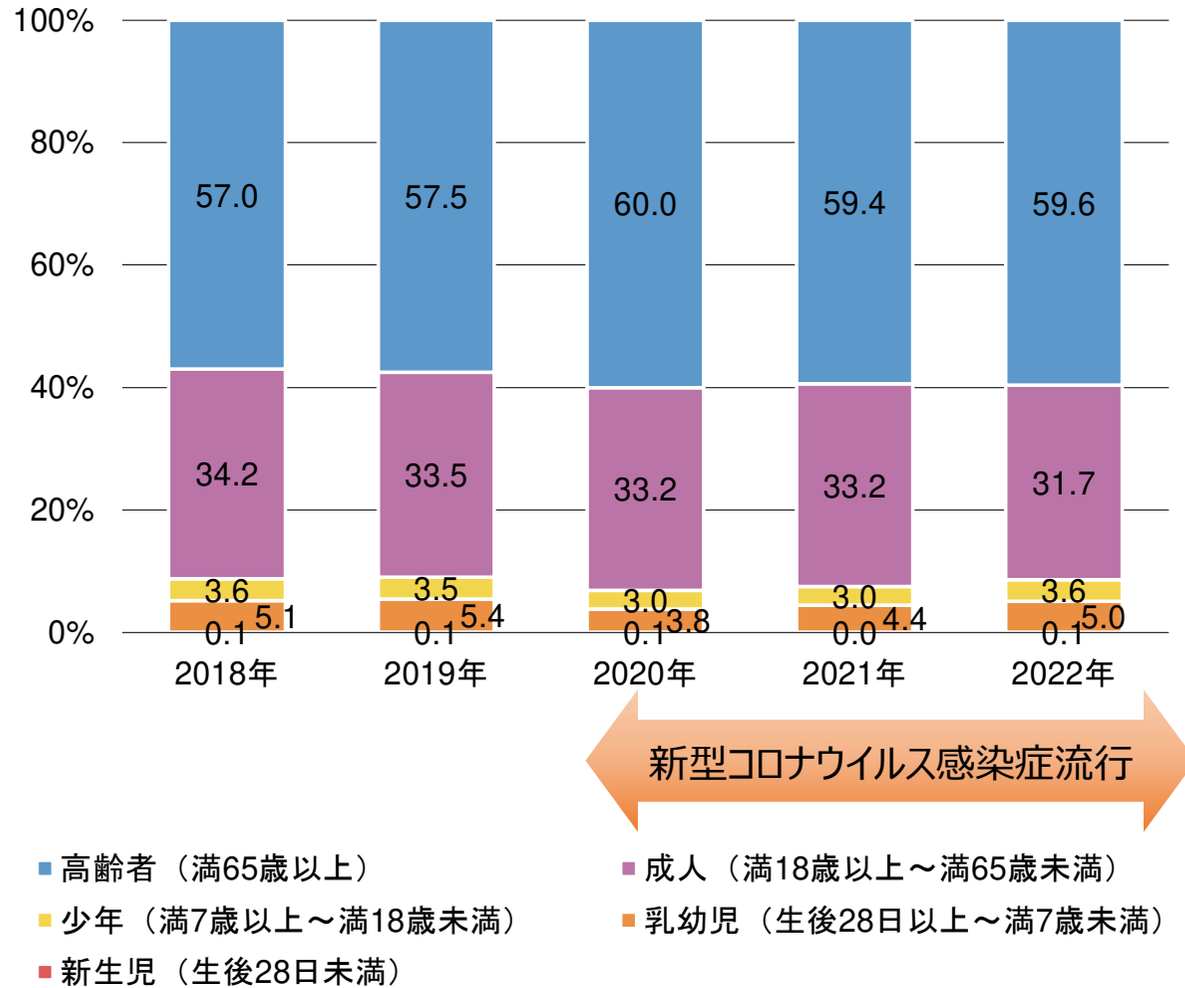
算出式：出動件数(救急) ÷ 救急車整備台数



3 府内における各種需要の動向

(2) 救急 ② 高齢者搬送割合

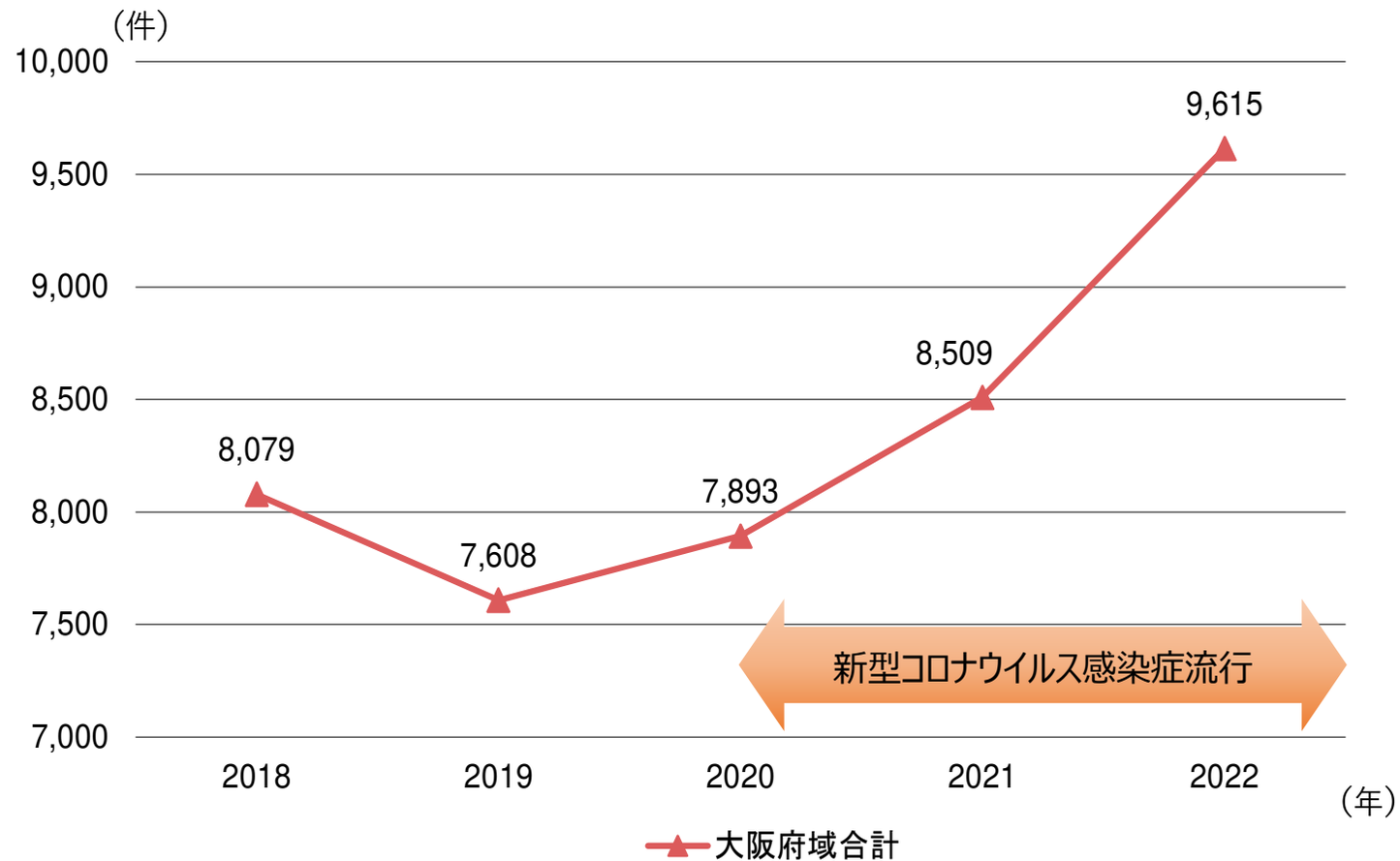
過去5年における年齢区分別搬送割合（大阪府域合計）



3 府内における各種需要の動向

(3) 救助

過去5年における救助による出動状況（大阪府域合計）

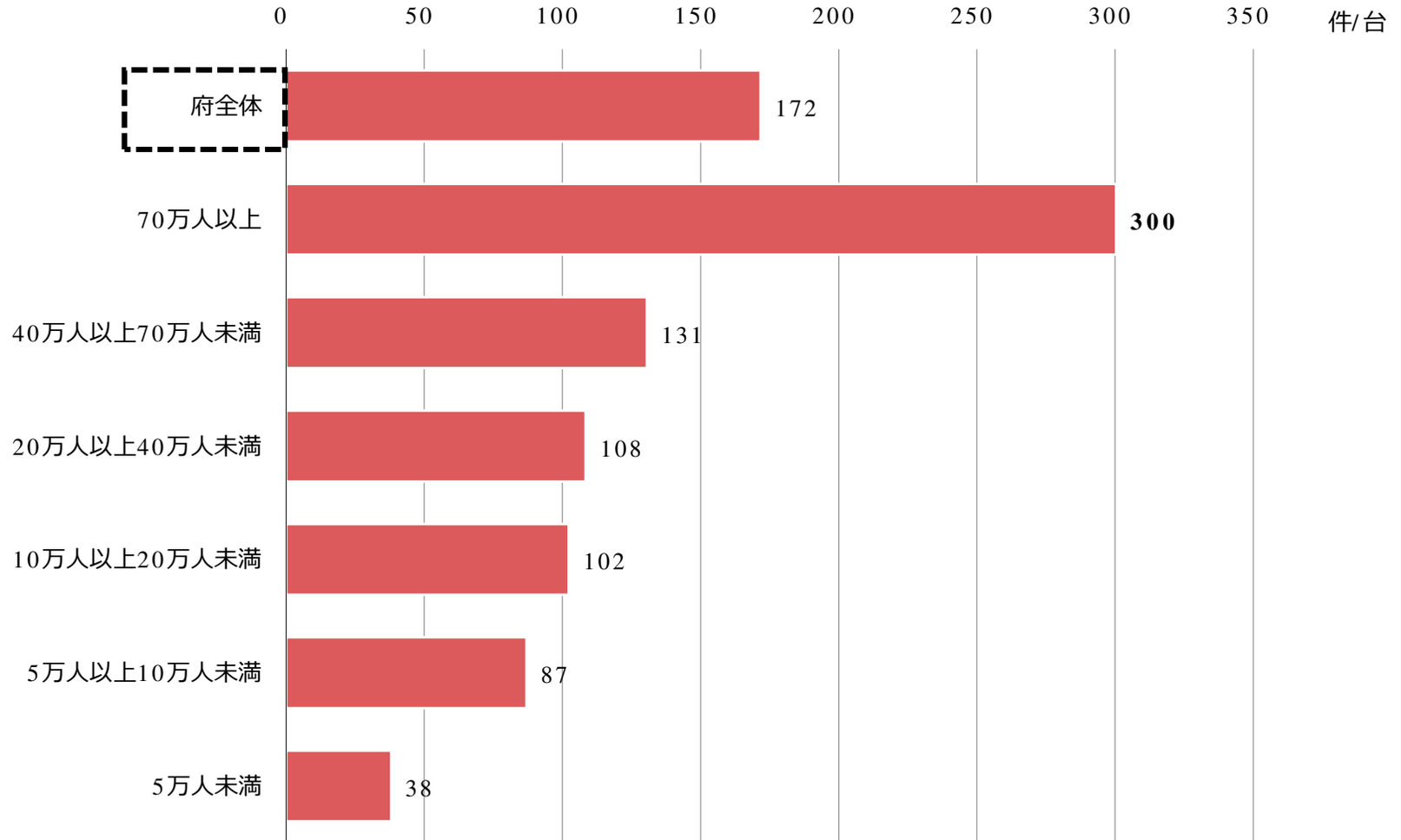


3 府内における各種需要の動向

(3) 救助

救助工作車 1 台当たりの救助出動件数 (2022年)

算出式：出動件数（救助）÷救助工作車整備台数



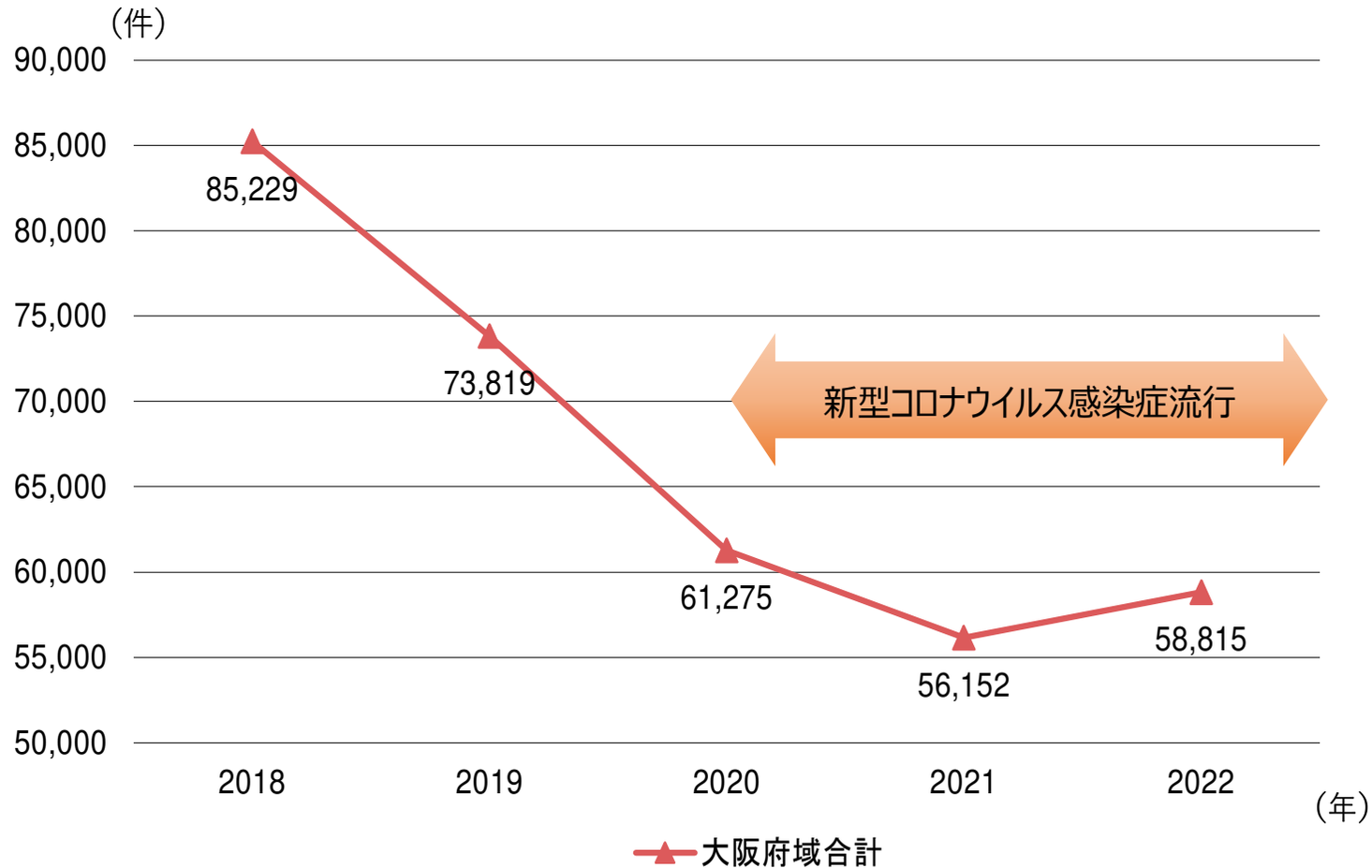
(注釈) 出動件数には、救助工作車を使用していないものを含む

(出典) 消防防災・震災対策現況調査 (第20表：消防機関の出動状況)、消防施設整備計画実態調査 (令和4年度)

3 府内における各種需要の動向

(4) 予防

過去5年における予防査察による出動状況（大阪府域合計）

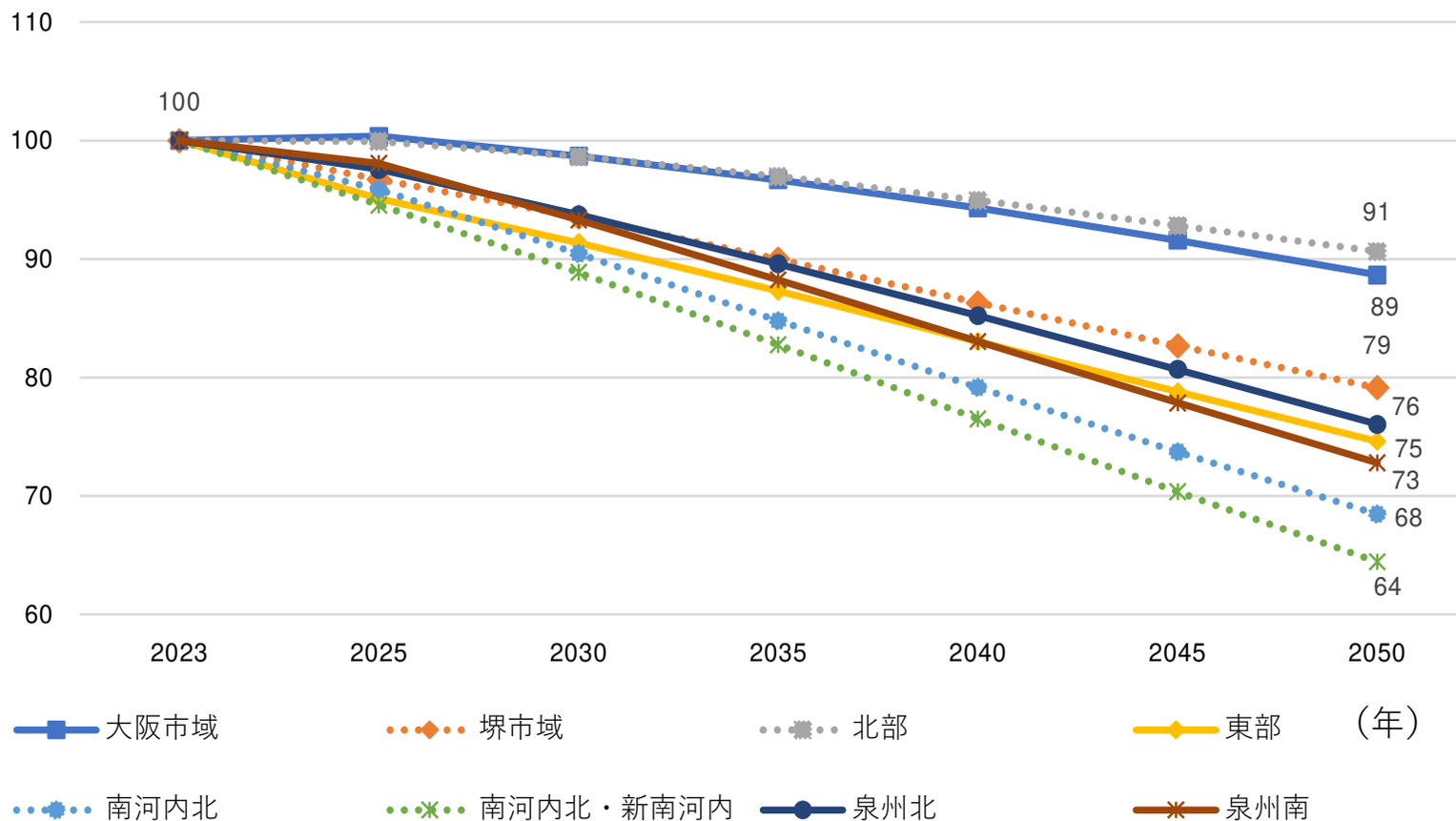


【2 将来推計】

1 府内における将来推計人口

将来推計人口

将来推計人口（2023年を100とした時の変化）（ブロック別）



1 府内における将来推計人口

将来推計人口

将来推計人口と年齢層割合（ブロック別）

ブロック	消防本部	2023		2025		2030		2035		2040		2045		2050	
		管轄人口	高齢層	推計人口	高齢層										
大阪市域	大阪市消防局	2,741,587	24.8%	2,751,501	25.5%	2,705,793	26.2%	2,650,440	27.9%	2,585,355	30.5%	2,510,574	32.0%	2,430,185	33.1%
堺市域	堺市消防局	936,712	28.2%	905,967	29.9%	876,035	30.7%	842,912	32.6%	808,398	35.7%	774,367	37.2%	741,181	37.8%
北部	豊中市消防局	416,962	26.1%	408,014	27.0%	402,537	27.9%	395,847	29.6%	388,195	31.8%	380,030	33.0%	371,534	33.8%
	池田市消防本部	103,074	27.2%	104,319	27.7%	102,749	28.9%	100,900	30.5%	98,794	32.8%	96,377	34.0%	94,005	34.6%
	吹田市消防本部	381,316	23.7%	388,259	24.1%	387,123	25.3%	384,125	27.3%	379,290	29.9%	373,291	31.4%	366,647	32.4%
	高槻市消防本部	348,530	29.3%	347,255	29.9%	338,827	30.5%	329,282	32.2%	319,294	35.0%	309,672	36.3%	300,685	36.9%
	茨木市消防本部	284,921	24.2%	289,075	25.2%	287,043	26.2%	283,348	28.3%	278,382	31.2%	272,644	33.0%	266,518	33.9%
	箕面市消防本部	157,654	28.1%	154,352	29.1%	151,698	29.8%	148,291	31.3%	144,156	33.9%	139,930	35.3%	136,017	36.3%
	摂津市消防本部	86,457	25.7%	86,835	26.4%	85,411	27.0%	83,586	28.6%	81,547	31.5%	79,402	32.8%	77,289	33.8%
	島本町消防本部	31,646	28.0%	30,879	28.4%	30,576	29.4%	30,102	30.8%	29,523	33.1%	28,874	34.5%	28,158	35.7%
東部	守口市門真市消防組合消防本部	259,951	29.0%	253,150	29.8%	241,525	30.9%	229,343	33.3%	222,093	36.0%	206,169	38.0%	195,401	38.6%
	枚方寝屋川消防組合消防本部	623,796	29.3%	609,743	31.6%	587,660	33.2%	562,612	35.9%	535,485	39.7%	507,761	41.8%	480,610	42.8%
	八尾市消防本部	261,998	28.3%	257,241	29.0%	248,128	30.1%	238,179	32.2%	227,881	35.2%	217,707	36.5%	207,696	37.3%
	大東四條畷消防本部	172,059	27.3%	168,505	27.9%	161,142	29.3%	153,102	32.3%	144,853	36.3%	136,693	38.2%	128,558	39.0%
	交野市消防本部	77,363	28.2%	72,408	29.9%	69,255	31.7%	65,801	34.6%	62,243	38.4%	58,698	40.2%	55,115	41.1%
	東大阪市消防本部	480,137	28.1%	478,156	29.2%	459,365	30.6%	439,227	33.2%	418,377	37.0%	397,796	38.8%	377,297	40.0%
南河内北	松原市消防本部	116,966	30.1%	112,124	31.9%	105,784	33.6%	99,161	36.7%	92,584	40.6%	86,221	42.1%	80,074	43.0%
南河内北・新南河内	大阪南消防組合	480,959	31.7%	454,770	33.9%	427,365	36.3%	397,992	39.2%	367,940	43.0%	338,320	45.0%	309,920	46.1%
泉州北	岸和田市消防本部	189,396	28.1%	182,321	30.6%	173,996	32.6%	165,159	35.3%	155,994	38.9%	146,730	40.7%	137,512	41.6%
	泉大津市消防本部	73,282	26.1%	71,948	27.3%	68,783	29.4%	65,398	32.8%	61,969	37.2%	58,449	39.2%	54,837	40.3%
	貝塚市消防本部	83,156	27.4%	80,773	28.9%	76,635	31.0%	72,388	34.1%	68,149	38.1%	63,830	40.0%	59,365	40.9%
	和泉市消防本部	183,761	25.7%	182,004	27.3%	177,530	29.2%	172,143	32.0%	165,938	35.8%	159,117	37.6%	151,940	38.7%
	忠岡町消防本部	16,675	28.4%	15,884	29.5%	15,092	31.2%	14,268	34.0%	13,423	38.6%	12,548	40.8%	11,699	41.8%
泉州南	泉州南広域消防本部	276,063	29.6%	270,719	30.7%	257,573	32.5%	243,585	35.1%	229,248	38.9%	214,936	40.9%	200,939	42.0%
大阪府域合計		8,784,421	27.0%	8,676,202	28.1%	8,437,625	29.2%	8,167,191	31.2%	7,879,111	34.2%	7,570,136	35.7%	7,263,182	36.6%

> 30%
 > 35%
 > 40%

2 救急需要推計

救急

救急搬送人数の将来推計

推計前提

○年齢区分別（※1）の搬送割合に大きな変動がないことから、年齢区分別の搬送率（年齢区分ごとの人口に対する搬送人数の割合）は不変（固定）と仮定

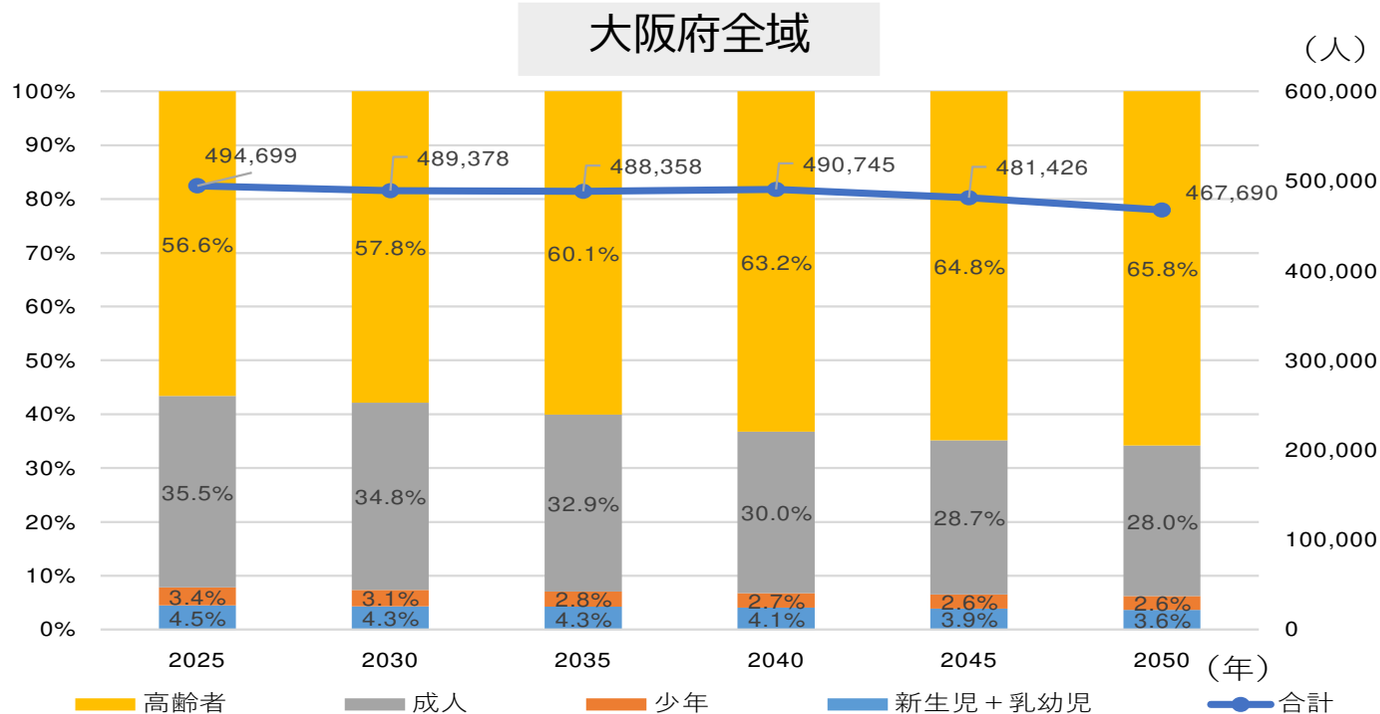
○年齢区分ごとに、次のとおり算出。

将来推計人口×平均搬送率（2013～2019年平均※2）＝救急搬送人数（推計値）

（※1）「新生児：生後28日未満の者」「乳幼児：生後28日以上～満7歳未満の者」「少年：満7歳以上～満18歳未満の者」

「成人：満18歳以上～満65歳未満の者」「高齢者：満65歳以上の者」

（※2）新型コロナウイルス感染症の影響が大きい2020年以降の値は使用せず



（出典）救急業務実態調査（第07表：事故種別年齢区分別傷病程度別搬送人員調）、国立社会保障・人口問題研究所 日本の将来推計人口（令和5年推計）、総務省 住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査を基に分析、加工