

# 令和6年(2024年)版熊本県推計人口調査結果報告(概要)

【令和6年(2024年)10月1日現在】

1,696,144人(▲11,603人)※カッコ内は前年比の増減数

▶男 805,303人(▲4,800人) ▶女 890,841人(▲6,803人)

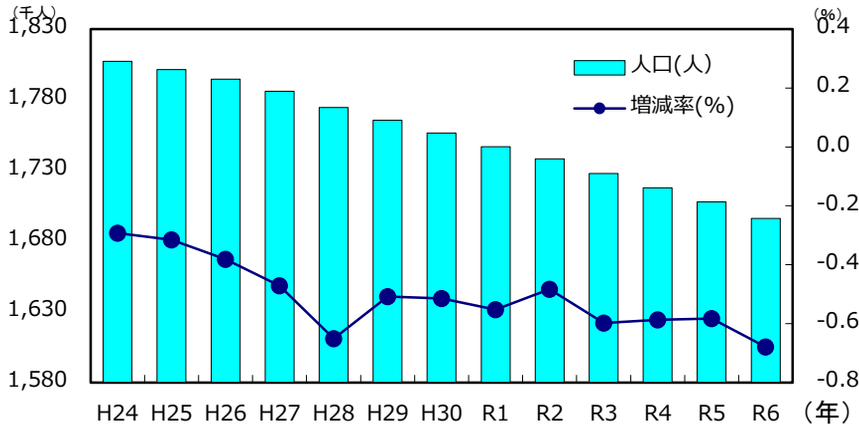
▶世帯数 743,299世帯(+6,385世帯)

※以下、年のみ表示の場合は、いずれも10月1日現在

## 1 熊本県の人口 - 人口は1,696,144人、前年より11,603人の減少

熊本県の人口は、昭和31年にピーク(1,903千人)を迎え、その後減少～再度増加を経て、平成23年度以降は一貫して減少。令和6年(2024年)10月1日現在の人口は1,696,144人で、令和5年(2023年)10月1日からの1年間で11,603人の減少(人口増減率 ▲0.68%)となり、減少数は令和4年(2022年)10月1日からの1年間の10,019人から1,584人拡大し、減少率も▲0.58から0.1ポイント拡大した。なお、県人口が170万人を下回ったのは令和6年(2024年)4月で、昭和50年8月以来48年8か月ぶりであった。

【図1】人口及び人口増減率の推移



【表1】人口増減数、増減率の推移

年	人口(人)	男(人)	女(人)	増減数(人)	増減率(%)
H24	1,807,201	848,900	958,301	▲ 5,301	▲ 0.29
H25	1,801,495	846,786	954,709	▲ 5,706	▲ 0.32
H26	1,794,623	843,892	950,731	▲ 6,872	▲ 0.38
H27	1,786,170	841,046	945,124	▲ 8,453	▲ 0.47
H28	1,774,538	836,250	938,288	▲ 11,632	▲ 0.65
H29	1,765,518	833,085	932,433	▲ 9,020	▲ 0.51
H30	1,756,442	829,423	927,019	▲ 9,076	▲ 0.51
R1	1,746,740	825,456	921,284	▲ 9,702	▲ 0.55
R2	1,738,301	822,481	915,820	▲ 8,439	▲ 0.48
R3	1,727,902	818,038	909,864	▲ 10,399	▲ 0.60
R4	1,717,766	814,049	903,717	▲ 10,136	▲ 0.59
R5	1,707,747	810,103	897,644	▲ 10,019	▲ 0.58
R6	1,696,144	805,303	890,841	▲ 11,603	▲ 0.68

## 2 人口動態 - 前年よりも自然減は拡大、社会増減は3年連続の

### 転入超過

#### (1)自然動態(出生・死亡による人口の変化)

令和5年(2023年)10月～令和6年(2024年)9月の1年間の自然動態は、出生者10,601人、死亡者24,658人で、自然増減数は▲14,057人となり、前年(▲13,124人)に比べ933人拡大した。

#### (2)社会動態(転入・転出による人口の変化)

社会動態は、転入者38,729人、転出者36,275人(県内移動除く)で、社会増減数は+2,454人(前年は+3,105人)となり、3年連続の転入超過となった。

【表2】出生、死亡、自然増減、転入、転出、社会増減の推移(単位:人)

	出生者	死亡者	自然増減	転入者	転出者	社会増減
H24	16,003	20,179	▲ 4,176	33,874	34,999	▲ 1,125
H25	16,241	20,464	▲ 4,223	34,445	35,928	▲ 1,483
H26	15,695	20,334	▲ 4,639	33,643	35,876	▲ 2,233
H27	15,688	20,907	▲ 5,219	33,017	36,303	▲ 3,286
H28	15,230	21,022	▲ 5,792	32,294	38,134	▲ 5,840
H29	14,602	21,592	▲ 6,990	34,275	36,305	▲ 2,030
H30	14,524	21,533	▲ 7,009	34,353	36,420	▲ 2,067
R1	13,712	21,568	▲ 7,856	35,475	37,321	▲ 1,846
R2	13,082	21,297	▲ 8,215	32,370	34,994	▲ 2,624
R3	12,872	21,965	▲ 9,093	31,671	32,977	▲ 1,306
R4	12,185	23,681	▲ 11,496	36,708	35,348	1,360
R5	11,468	24,592	▲ 13,124	39,517	36,412	3,105
R6	10,601	24,658	▲ 14,057	38,729	36,275	2,454

本県への転入超過となった都道府県は、鹿児島県(339人)が最も多く、次いで大分県(236人)、広島県(208人)等22県であった。逆に、本県からの転出超過となった都道府県は、東京都(1,002人)が最も多く、次いで神奈川県(444人)、福岡県(440人)等の24都道府県であった。

外国を含むその他については、転入9,058人、転出4,664人で、4,394人の転入超過となった。

【表3】熊本県と各都道府県との間の転入出者数(単位:人)

都道府県名	本県への 転入者	本県から 転出者	差数 (転入-転出)	都道府県名	本県への 転入者	本県から 転出者	差数 (転入-転出)
01 北海道	423	439	▲ 16	26 京都府	370	433	▲ 63
02 青森県	37	35	2	27 大阪府	1,210	1,584	▲ 374
03 岩手県	64	54	10	28 兵庫県	571	712	▲ 141
04 宮城県	141	109	32	29 奈良県	106	109	▲ 3
05 秋田県	16	23	▲ 7	30 和歌山県	77	62	15
06 山形県	51	46	5	31 鳥取県	58	44	14
07 福島県	91	88	3	32 島根県	84	71	13
08 茨城県	295	265	30	33 岡山県	283	278	5
09 栃木県	196	159	37	34 広島県	796	588	208
10 群馬県	137	179	▲ 42	35 山口県	455	465	▲ 10
11 埼玉県	721	943	▲ 222	36 徳島県	55	58	▲ 3
12 千葉県	776	908	▲ 132	37 香川県	113	93	20
13 東京都	2,552	3,554	▲ 1,002	38 愛媛県	161	168	▲ 7
14 神奈川県	1,182	1,626	▲ 444	39 高知県	73	64	9
15 新潟県	93	81	12	40 福岡県	7,910	8,350	▲ 440
16 富山県	47	75	▲ 28	41 佐賀県	869	821	48
17 石川県	76	91	▲ 15	42 長崎県	1,451	1,279	172
18 福井県	43	46	▲ 3	43 熊本県	—	—	—
19 山梨県	95	97	▲ 2	44 大分県	1,573	1,337	236
20 長野県	116	167	▲ 51	45 宮崎県	1,454	1,369	85
21 岐阜県	141	137	4	46 鹿児島県	2,431	2,092	339
22 静岡県	330	358	▲ 28	47 沖縄県	565	713	▲ 148
23 愛知県	961	1,039	▲ 78	— その他	9,058	4,664	4,394
24 三重県	278	225	53	熊本県合計	38,729	36,275	2,454
25 滋賀県	144	177	▲ 33	転入超過:22県		転出超過:24都道府県	

### 3 市町村別人口 - 熊本市近郊7市町村で人口増加、熊本市を含む38市町村で人口減少

令和6年(2024年)10月1日現在の市町村別人口は、熊本市の737,409人(県人口の43.5%)が最も多く、八代市117,834人(同6.9%)、天草市69,440人(同4.1%)と続き、上位3市で県の人口の半分以上(同54.5%)を占める。

1年間の市町村別の人口増減数では、増加したのが合志市(458人)、大津町(218人)、益城町(148人)、西原村(104人)、嘉島町(80人)、御船町(60人)、菊陽町(51人)の7市町村で、減少したのは天草市(▲1,553人)、八代市(▲1,496人)、玉名市(▲912人)、上天草市(▲689人)、山鹿市(▲681人)等38市町村だった。

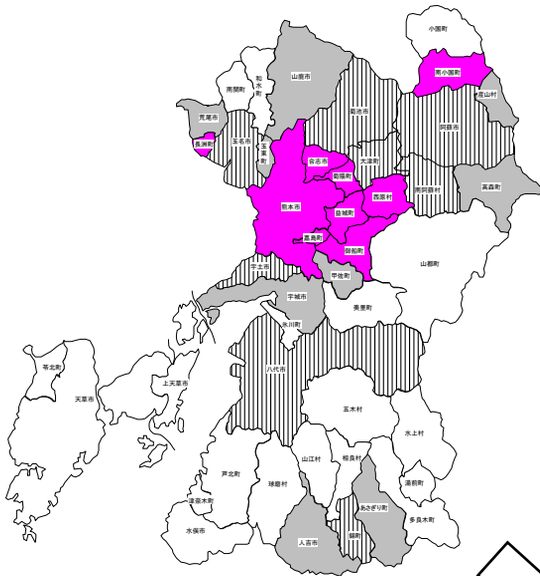
市町村別の人口増加率は、西原村(1.57%)が最も高く、次いで嘉島町(0.80%)、合志市(0.72%)、大津町(0.61%)、益城町(0.45%)、御船町(0.36%)、菊陽町(0.11%)となった。

また、人口減少率は、球磨村(▲8.19%)が最も高く、次いで五木村(▲3.54%)、上天草市(▲3.04%)、山都町(▲2.90%)、苓北町(▲2.88%)等となっている。

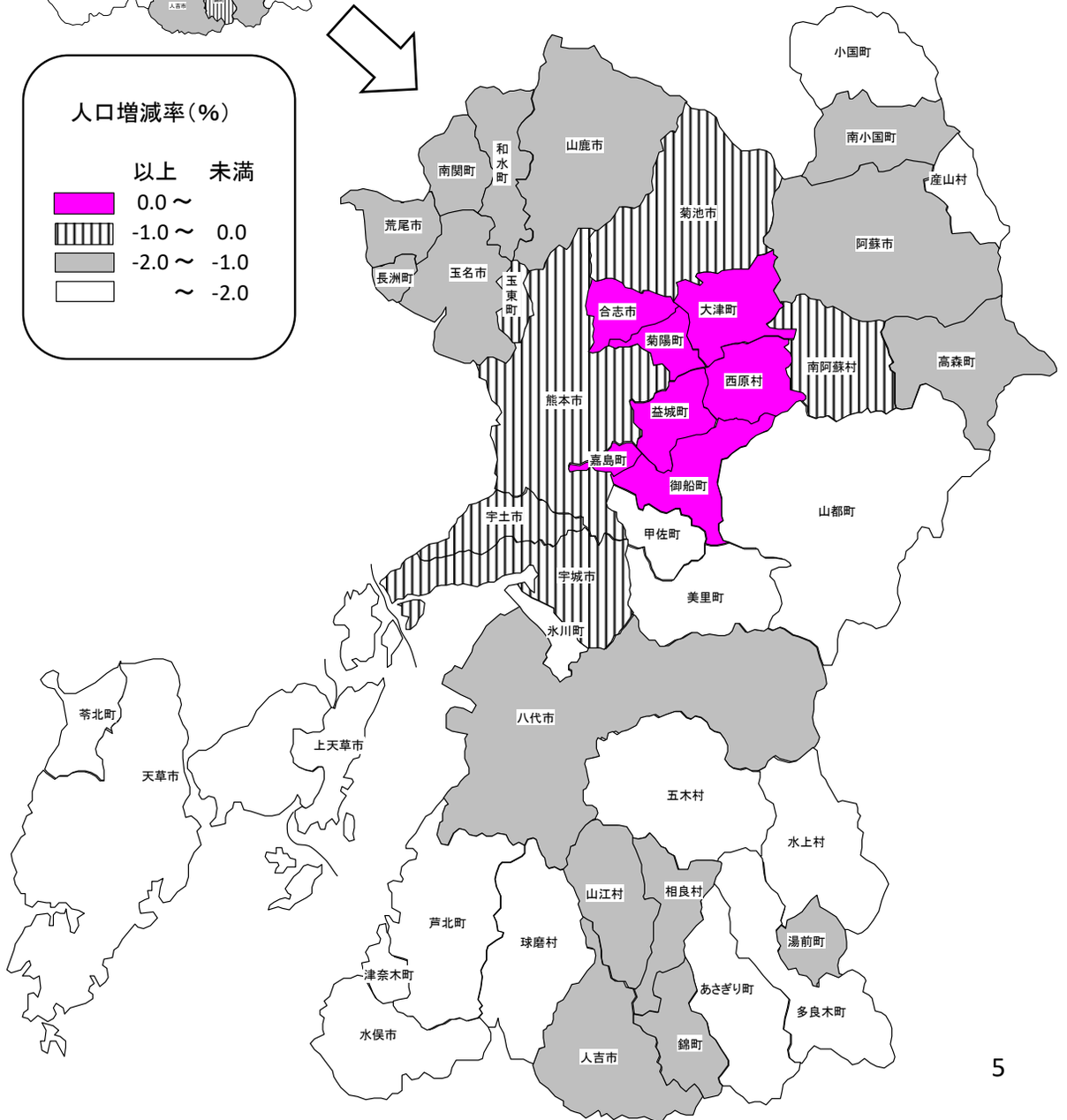
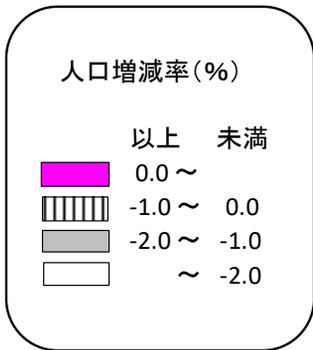
【表4】人口、人口増減数及び人口増減率の上位5市町村

順位	人口(人)		人口増減数(人)			人口増減率(%)				
	R6.10.1現在		増加	減少		増加	減少			
1	熊本市	737,409	合志市	458	天草市	▲1,553	西原村	1.57	球磨村	▲8.19
2	八代市	117,834	大津町	218	八代市	▲1,496	嘉島町	0.80	五木村	▲3.54
3	天草市	69,440	益城町	148	玉名市	▲912	合志市	0.72	上天草市	▲3.04
4	合志市	63,892	西原村	104	上天草市	▲689	大津町	0.61	山都町	▲2.90
5	玉名市	61,464	嘉島町	80	山鹿市	▲681	益城町	0.45	苓北町	▲2.88

【図2】市町村別人口増減率(R5→R6)



区分		市町村数	
		R5	R6
増加	0%以上増加	9	7
	0%～1%減少	8	6
減少	1%～2%減少	9	15
	2%以上減少	19	17



#### 4 年齢3区分別人口 - 年少人口、生産年齢人口は減少、老年人口は増加

年齢3区分別にみると、年少人口は213,769人、生産年齢人口は929,616人、老年人口は552,759人で、年齢構造係数(人口に対する割合)は、年少人口は12.6%で0.2ポイント低下、生産年齢人口は54.8%で横ばいだった。一方、老年人口は0.3ポイント上昇し32.6%となった。

【表5】年齢3区分別人口の推移(平成24年～令和6年)

年	年齢3区分別人口(人)			年齢構造係数(%)		
	年少人口 (0～14歳)	生産年齢人口 (15～64歳)	老年人口 (65歳以上)	年少 人口	生産年齢 人口	老年 人口
H24	248,482	1,081,681	477,038	13.7	59.9	26.4
H25	247,205	1,064,935	489,355	13.7	59.1	27.2
H26	245,536	1,046,000	503,087	13.7	58.3	28.0
H27	241,167	1,024,400	511,484	13.6	57.6	28.8
H28	239,851	1,012,002	522,685	13.5	57.0	29.5
H29	237,600	997,447	530,471	13.5	56.5	30.0
H30	235,729	983,679	537,034	13.4	56.0	30.6
R1	233,212	970,978	542,550	13.4	55.6	31.1
R2	229,016	963,053	546,232	13.2	55.4	31.4
R3	226,541	950,477	550,884	13.1	55.0	31.9
R4	223,122	942,724	551,920	13.0	54.9	32.1
R5	218,850	936,677	552,220	12.8	54.8	32.3
R6	213,769	929,616	552,759	12.6	54.8	32.6

【表6】市町村別年齢構造係数(多い・少ない順に5位まで)

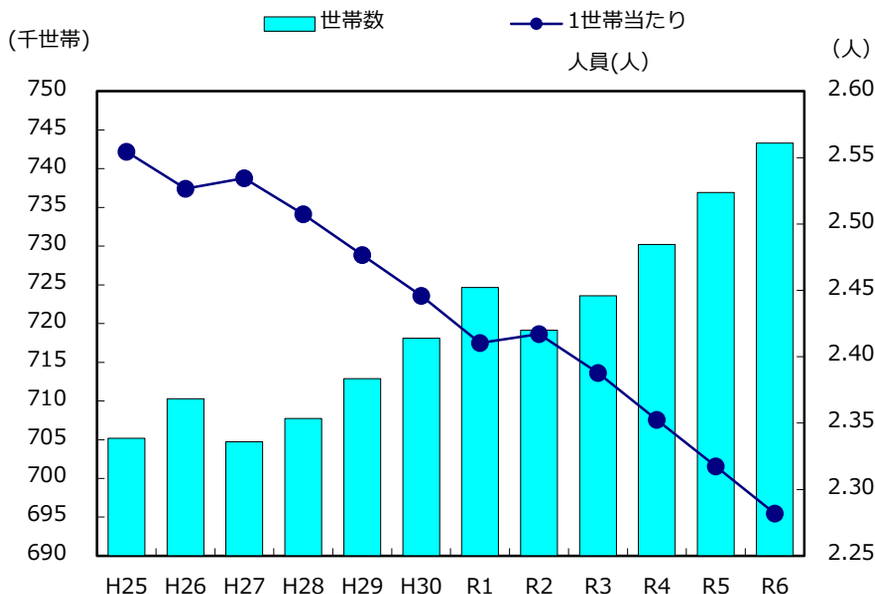
(単位：%)

順位	年少人口				生産年齢人口				老年人口			
	多い順		少ない順		多い順		少ない順		多い順		少ない順	
	市町村	割合	市町村	割合	市町村	割合	市町村	割合	市町村	割合	市町村	割合
1	嘉島町	18.9	五木村	6.7	菊陽町	62.2	山都町	37.6	山都町	54.1	菊陽町	22.1
2	合志市	18.3	美里町	6.9	大津町	61.4	球磨村	40.9	五木村	51.3	大津町	22.9
3	益城町	15.8	山都町	8.3	熊本市	59.6	五木村	42.0	美里町	51.0	合志市	24.6
4	菊陽町	15.8	苓北町	9.0	合志市	57.1	美里町	42.2	球磨村	49.8	嘉島町	25.4
5	大津町	15.7	芦北町	9.2	嘉島町	55.7	水上村	42.5	芦北町	47.8	熊本市	27.5

## 5 世帯数 — 人口減に対し世帯数は増加、1世帯当たりの人員は減少

令和6年(2024年)10月1日現在の世帯数は、743,299世帯で、前年に比べ6,385世帯増加した。1世帯当たりの人員は、2.28人に減少した。(前年2.32人)

【図3】世帯数及び1世帯当たりの人員の推移



【表7】世帯数及び1世帯当たりの人員の推移

年	世帯数	1世帯当たり人員(人)
H25	705,198	2.55
H26	710,300	2.53
H27	704,730	2.53
H28	707,736	2.51
H29	712,872	2.48
H30	718,125	2.45
R1	724,654	2.41
R2	719,154	2.42
R3	723,607	2.39
R4	730,203	2.35
R5	736,914	2.32
R6	743,299	2.28

※H27,R2は国勢調査の数値。他の年は国勢調査に基づいた推計値。