令和6年

広島県人口移動統計調査報告

(令和5年10月1日~令和6年9月30日)

令和7年5月

広 島 県

目 次

結果の概要	
	況
	増減 ····································
2 市町別	
* * * * -	
	- 11/24
(3) 要因	別人口増減
統計表	
第1表	人口及び世帯数の推移(県総数、昭和 55 年~令和 5 年)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第2表	人口増減の推移(県総数、昭和 55 年~令和 5 年)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第3表	市区町別人口、世帯数及び人口増減 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第4表	市区町別人口の推移(平成 19 年~令和 5 年) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第5表-1	年齢(5歳階級)別、男女別推計人口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第5表-2	年齡(5歳階級)別、男女別推計人口(対前年同月差)
## a +	The manufactor (= 15 mb/s/m) matt/// = 1 to 1
第6表 5島県人口移動	市区町別、年齢(5歳階級)別推計人口 ····································
広島県人口移動 結果の概要	統計調査乙調査(人口移動) 乙調査)[試算値]
広島県人口移動 結果の概要 1 移動者	統計調査乙調査(人口移動) 乙調査)[試算値] 数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
5島県人口移動 結果の概要 1 移動者 (1) 県総	統計調査乙調査(人口移動) 乙調査)[試算値] 数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
5島県人口移動 結果の概要 1 移動者 (1) 県総 (2) 市町	統計調査乙調査(人口移動) 乙調査)[試算値] 数 ·····数 別
塩県人口移動 結果の概要 1 移動者 (1) 県総 (2) 市町 2 転出入	統計調査乙調査(人口移動) 乙調査)[試算値] 数 数 数 別
5島県人口移動 結果の概要 1 移動者 (1) 県総 (2) 市町 2 転出入 (1) 概	統計調査乙調査(人口移動) 乙調査) [試算値] 数 数 別 超過 況
広島県人口移動 結果の概要 1 移動者 (1) 県総 (2) 市町 2 転出入 (1) 概 (2) 都道	統計調査乙調査(人口移動) 乙調査) [試算値] 数 数 別 超過 況 府県別
塩県人口移動 結果の概要 1 移動者 (1) 県新 (2) 市町 2 転出入 (1) 概 (2) 都道 (3) 理由	統計調査乙調査 (人口移動) 乙調査) [試算値] 数 数 別 超過 況 府県別 別
法島県人口移動 結果の概要 1 移動者 (1) 県 (2) 市町 2 転出 (1) 概 (2) 報 (2) 理 (3) 理由 (4) 年齢	統計調査乙調査(人口移動) 乙調査) [試算値] 数 数 別 超過 況 府県別 別
島県人口移動 結果の概要 1 移 県動 (1) 時間 (2) 転出 (1) 転出 (2) 転機 (2) 報題 (3) 理時 (4) せ 3 U・I	統計調査乙調査 (人口移動) 乙調査) [試算値] 数 数 別 超過 況 府県別 別 階級別
法島県人口移動 結果の概要 1 移要 (1) 移 (2) 転 (1) 転 (2) 転 (3) 理年 (3) 理年 (4) U (5) 転 (1) 転入	統計調査乙調査 (人口移動) 乙調査) [試算値] 数 数 別 超過 況 府県別 別 階級別 ターン県外転入者数
S島県人口移動 結果の概移 1 8 (1) 概移 (2) 転 (2) 転 (1) に (2) 転 (4) U に (4) U に に (4) に に に に に に に に に に に に に に に に に に に	統計調査乙調査(人口移動) 乙調査) [試算値] 数 数 別 超過 況 府県別 別 階級別 ターン県外転入者数 者数
島県人口移動 結果の概移 1 (1) (2) 転 (2) 転 (2) 転 (3) (4) U (2) (3) (3) (4) U 年 都 (2) (3) (3)	統計調査乙調査(人口移動) 乙調査) [試算値] 数 数 別 超過 況 府県別 別 階級別 ターン県外転入者数 者数 階級、理由別
は島県人の移動 結果の 1 (1) (2) (3) (4) (2) (3) (4) (2) (3) (4) (2) (3) (4) (2) (3) (4) (4) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	統計調査Z調査(人口移動) 乙調査)[試算値] 数 数 別 超過 沢 府県別 別 階級別 ターン県外転入者数 者数 階級、理由別 府県別
島県人 の概移 1 (1) (2) (3) (4) (2) (3) (4) (2) (3) (4) (2) (3) (4) (2) (3) (4) (4) (2) (3) (4) (4) (4) (5) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6	統計調査乙調査(人口移動) 乙調査) [試算値] 数
島県の (1) (2) (3) (4) (2) (3) 【 考島 (4) (2) (3) 【 考島 (4) (2) (3) 【 考島 (4) (4) (4) (5) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6	統計調査乙調査(人口移動) 乙調査) [試算値] 数

利用者のために

本報告書は、令和5年10月から令和6年9月までの調査結果を集計したものである。

I 広島県人口移動統計調査

1 甲調査

(1) 集計方法

住民基本台帳法に基づく1か月間の転入、転出、出生、死亡等の状況により集計している。 なお、平成24年7月1日現在分までは、外国人については、外国人登録法に基づいて集計していたが、平成24年8月1日現在分からは、外国人も住民基本台帳に基づいて集計している。

(2) 人口・世帯数の推計方法

ア人口

直近の国勢調査による人口を基準とし、転入、転出、出生、死亡等を加減して、毎月推計値を求める。

- (ア) 平成27年国勢調査による基準人口 平成27年国勢調査の年齢・国籍不詳をあん分した人口(参考表)
- (イ) 令和2年国勢調査による基準人口 令和2年国勢調査に関する不詳補完結果(参考表)

イ 世帯数

直近の国勢調査による世帯数を基に、住民基本台帳法に基づく世帯数の増減数から推計値を 求める。

なお、平成30年4月1日現在分からは、世帯数については、年1回(10月1日現在)のみ調査している。

(3) 推計値の補正

人口及び世帯数は前述の方法で推計するが、5年毎に実施される国勢調査結果との間に差異が 生じるため、前回国勢調査までさかのぼって推計値を補正している。補正方法は5年間で生じた乖 離人口及び世帯数を月毎に均等配分する方法による。

(4) 人口增減

ア 社会増減(住民基本台帳に基づき算出)

転入者数と転出者数の差から求め、転入者数の多いときを社会増加、転出者数の多いときを社 会減少と表現する。

イ 自然増減(住民基本台帳に基づき算出)

出生者数と死亡者数の差から求め、出生者数の多いときを自然増加、死亡者数の多いときを自 然減少と表現する。

2 乙調査

(1) 調査方法

住民基本台帳法に基づいて市区町窓口で転入、転出の届出を行った者が、自計申告により記入した た乙調査票を、届出日により1か月ごとにとりまとめて集計する。

なお、乙調査の対象は日本人のみである。

(2) 用語の定義

ア 移動者

(ア) 県内移動者: 県内の市区町から県内の他の市区町へ移動した者

(イ) 県外転入者: 県外・国外から県内の市区町へ移動した者

(ウ) 県外転出者: 県内の市区町から県外・国外へ移動した者

(エ) 移動の主因者: 転入又は転出を要する原因となった者

(オ) 主因者に伴う者: 移動の主因者に従って転入又は転出する家族など

イ 移動する理由

(ア) 就 職:新たな就職、卒業と同時に就職

(イ) 転 勤:同一企業内の勤務場所の変更

(ウ) 転業・転職: 現在の仕事・勤め先の変更

(エ) 退職・廃業 : 退職や廃業

(オ) 入学・転校 : 学校に入学・転校

(カ) 通勤・通学の便: 通勤・通学の事情

(キ) 結婚・離婚・養子縁組: 結婚・離婚・養子縁組など

(ク) 子育て環境上の理由: 子供の通園・通学事情、子育てのための親との同居・近居など

(ケ) 介 護: 現在又は将来において親族等の介護を行うため

(コ) 住宅事情:新築、転宅など

(サ) そ の 他: 上記のどの区分にも該当しないもの

(3) 転出入超過

転入者数から転出者数を差し引いた数をいい、プラスの場合は転入超過、マイナス(△)の場合は転出超過を示す。

(4) 試算値

結果の概要(乙調査)で使用している「試算値」は、甲調査票による住民基本台帳の転入者数、転出者数(A)と、乙調査による転入者数、転出者数(B)が一致するように補正を行ったものである。

補正は、乙調査の年齢階級別、移動の理由別、都道府県別の各結果数値(C)に、(A)/(B)を掛けることで補正数値 (C^*) を求める方法による。

(5) U・Iターン県外転入者

県外転入者のうち、次の条件を満たし、かつ、県内に5年以上居住する見込みがある者。

ア Uターン: 15歳時の住所地が県内で、県外・国外から転入 イ I ターン: 15歳時の住所地が県外で、県外・国外から転入

Ⅱ その他

- 1 統計表に用いた記号の意味は、次のとおり。
 - 該当数値なし、 △ マイナス (減少)
- 2 統計表の中には、四捨五入により内訳の合計がその総数と一致しないことがある。
- 3 「増減数」、「増減率」とのみ記載されている場合は、「対前年」を意味する。
- 4 本書に関する問い合わせ先

広島県総務局統計課

〒730-8511 広島市中区基町 10-52

TEL: 082-513-2533 (ダイヤルイン)

メール: soutoukei@pref.hiroshima.lg.jp

この報告書の内容は、広島県のホームページでも提供しています。

ホームページ アトレス https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/toukei/jinkouidoutyosa.html

広島県人口移動統計調査甲調査

(推計人口)

結果の概要(甲調査)

1 県人口

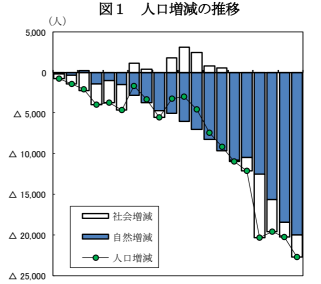
(1) 概 況

直近の国勢調査による人口を基準として推計 した、令和6年10月1日現在の広島県の人口は、 2,716,733人となった。

男女別人口をみると、男性 1,318,481 人、女性 1,398,252 人で、人口性比(女性を 100 としたと きの男性の割合)は 94.3 となっている。

令和5年10月1日から令和6年9月30日までの1年間の人口増減をみると、社会減少2,717人(転入者数119,468人、転出者数122,185人)、自然減少19,996人(出生者数16,290人、死亡者数36,286人)となり、この1年間に人口は22,713人減少した。

また、世帯数は 1,258,514 世帯で、この 1 年間で 4,683 世帯増加した。(図 1、表 1、表 2)



H1718 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30R元 2 3 4 5 6 (年)

表1 広島県人口・人口増減の推移

(単位:人、%、世帯)

	(単位:人、									人、%、世帯)		
年	次	総	人 口		人口	人口	1 増 湯	域 数	人口	1 増 減	或 率	世帯数
4-	1/		男	女	性比		社会増減	自然増減		社会増減	自然増減	四市奴
※平5	戈17 年	2,876,642	1,390,190	1,486,452	93.5	△ 742	△ 546	△ 196	△ 0.03	△ 0.02	△ 0.01	1,145,551
	18 年	2,875,188	1,389,426	1,485,762	93.5	△ 1,454	△ 1,123	△ 331	$\triangle 0.05$	$\triangle 0.04$	\triangle 0.01	1,157,123
	19 年	2,873,128	1,388,128	1,485,000	93.5	△ 2,060	△ 2,279	219	$\triangle 0.07$	\triangle 0.08	0.01	1,165,720
	20 年	2,869,137	1,386,225	1,482,912	93.5	△ 3,991	△ 2,566	△ 1,425	△ 0.14	$\triangle 0.09$	$\triangle 0.05$	1,173,679
	21 年	2,865,362	1,383,736	1,481,626	93.4	△ 3,775	\triangle 2,726	△ 1,049	△ 0.13	\triangle 0.10	$\triangle 0.04$	1,179,639
*	22 年	2,860,750	1,380,671	1,480,079	93.3	△ 4,612	△ 3,097	△ 1,515	△ 0.16	\triangle 0.11	$\triangle 0.05$	1,184,967
		(32,417)	(15,131)	(17,286)	87.5	$(\triangle 757)$	(△834)	(77)	-	-	-	-
	23年	2,859,051	1,380,123	1,478,928	93.3	△ 1,699	1,152	△ 2,851	$\triangle 0.06$	0.04	\triangle 0.10	1,185,485
		(32,085)	(14,565)	(17,520)	83.1	(△332)	$(\triangle 440)$	(108)	$(\triangle 1.02)$	$(\triangle 1.36)$	(0.33)	-
	24年	2,855,746	1,378,844	1,476,902	93.4	△ 3,305	404	△ 3,709	△ 0.12	0.01	\triangle 0.13	1,207,679
		(31,483)	(14,164)	(17,319)	81.8	(△602)	(△691)	(89)	(△1.88)	$(\triangle 2.15)$	(0.28)	-
	25年	2,850,170	1,376,599	1,473,571	93.4	\triangle 5,576	\triangle 885	\triangle 4,691	△ 0.20	$\triangle 0.03$	$\triangle 0.16$	1,207,056
		(31,117)	(13,952)	(17,165)	81.3	$(\triangle 366)$	$(\triangle 422)$	(56)	$(\triangle 1.16)$	$(\triangle 1.34)$	(0.18)	-
	26 年	2,846,957	1,376,110	1,470,847	93.6	△ 3,213	1,810	△ 5,023	△ 0.11	0.06	\triangle 0.18	1,208,356
		(32,463)	(14,794)	(17,669)	83.7	(1,346)	(1,243)	(103)	(4.33)	(3.99)	(0.33)	-
*	27年	2,843,990	1,376,211	1,467,779	93.8	$\triangle 2,967$	3,052	△ 6,019	△ 0.10	0.11	\triangle 0.21	1,211,425
		(35,217)	(16,622)	(18,595)	89.4	(2,754)	(2,640)	(114)	(8.48)	(8.13)	(0.35)	_
	28年	2,839,464	1,375,392	1,464,072	93.9	\triangle 4,526	2,463	\triangle 6,989	△ 0.16	0.09	$\triangle 0.25$	1,219,970
		(39,558)	(19,258)	(20,300)	94.9	(4,341)	(4,224)	(117)	(12.33)	(11.99)	(0.33)	-
	29年	2,832,007	1,371,846	1,460,161	94.0	\triangle 7,457	776	△ 8,233	△ 0.26	0.03	$\triangle 0.29$	1,226,410
		(43,252)	(21,333)	(21,919)	97.3	(3,694)	(3,579)	(115)	(9.34)	(9.05)	(0.29)	-
	30年	2,822,864	1,367,506	1,455,358	94.0	△ 9,143	514	\triangle 9,657	$\triangle 0.32$	0.02	$\triangle 0.34$	1,231,680
		(46,999)	(23,306)	(23,693)	98.4	(3,747)	(3,631)	(116)	(8.66)	(8.39)	(0.27)	-
令和	元年	2,811,857	1,362,831	1,449,026	94.1	△ 11,007	$\triangle 202$	△ 10,805	△ 0.39	$\triangle 0.01$	$\triangle 0.38$	1,238,493
		(51,946)	(26,306)	(25,640)	102.6	(4,947)	(4,780)	(167)	(10.53)	(10.17)	(0.36)	-
*	2年	2,799,702	1,357,156	1,442,546	94.1	\triangle 12,155	△ 1,646	△ 10,509	△ 0.43	$\triangle 0.06$	$\triangle 0.37$	1,243,527
		(52,891)	(26,941)	(25,950)	103.8	(945)	(845)	(100)	(1.82)	(1.63)	(0.19)	_
	3年	2,779,314	1,347,133	1,432,181	94.1	△ 20,388	△ 7,870	△ 12,518	$\triangle 0.73$	$\triangle 0.28$	$\triangle 0.45$	1,245,044
		(49,964)	(25,021)	(24,943)	100.3		$(\triangle 3,049)$	(122)	$(\triangle 5.53)$	$(\triangle 5.76)$	(0.23)	-
	4年	2,759,702	1,337,755	1,421,947	94.1	△ 19,612	△ 3,934	\triangle 15,678	$\triangle 0.71$	$\triangle 0.14$	$\triangle 0.56$	1,249,093
		(52,478)	(26,506)	(25,972)	102.1	(2,514)	(2,465)	(49)	(5.03)	(4.93)	(0.10)	-
	5年	2,739,446	1,328,642	1,410,804	94.2	\triangle 20,256	△ 1,784		△ 0.73	$\triangle 0.06$	$\triangle 0.67$	1,253,831
		(57,992)	(30,060)	(27,932)	107.6	(5,514)	(5,451)	(63)	(10.51)	(10.39)	(0.12)	-
	6年	2,716,733	1,318,481	1,398,252	94.3	△ 22,713		△ 19,996	△ 0.83	$\triangle 0.10$	$\triangle 0.73$	1,258,514
		(62,823)	(32,979)	(29,844)	110.5	(4,831)	(4,710)	(121)	(8.33)	(8.12)	(0.21)	

注1) ※印の年次は国勢調査、その他の年次は県の推計値。各年次とも10月1日現在の数値。

²⁾ 国勢調査結果による推計人口の補正を行っており、「社会増減」は「人口増減」から「自然増減」を差し引いて算出している。

^{3) ()}内は外国人で内数。

⁴⁾ 平成24年7月の住民基本台帳法の改正により、8月1日現在分からは外国人も含めて世帯数の推計を行っている。

⁵⁾ 人口性比とは、女性を100としたときの男性の割合を表す。

⁶⁾ 人口增減率=人口増減数÷前年総人口×100 社会増減率=社会増減÷前年総人口×100 自然増減率=自然増減÷前年総人口×100

(2) 人口增減

ア 社会増減の推移

社会増減をみると、転入者数は 119,468 人、転出者数は 122,185 人で、前年に比べ、転入者数は 2,575 人(\triangle 2.1%)の減少、転出者数は 1,642 人(\triangle 1.3%)の減少となった。

社会増減は、2,717 人の社会減少で、転出者数の減少を上回る転入者数の減少により、前年に 比べ、減少幅は933 人拡大し、6年連続して社会減少となった。(図2、表2)

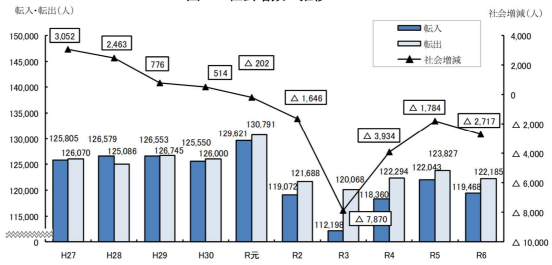
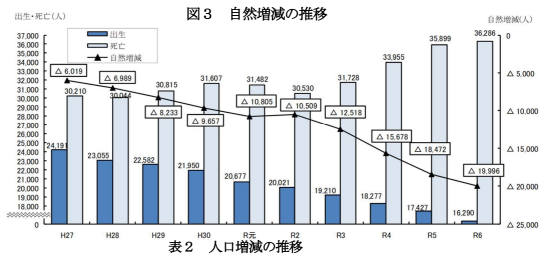


図2 社会増減の推移

イ 自然増減の推移

自然増減をみると、出生者数は 16,290 人、死亡者数は 36,286 人で、前年に比べ、出生者数は 1,137 人(△6.5%)の減少、死亡者数は 387 人(1.1%)の増加となった。

自然増減は、19,996人の自然減少で、出生者数の減少、死亡者数の増加により、前年に比べ、減少幅は1,524人拡大し、17年連続して自然減少となった。(図3、表2)



												(単位:人)
	項	目	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
	L J	増 減	△ 2,967	△ 4,526	△ 7,457	△ 9,143	△ 11,007	△ 12,155	△ 20,388	△ 19,612	△ 20,256	△ 22,713
礻	土 会	増 減	3,052	2,463	776	514	△ 202	△ 1,646	△ 7,870	△ 3,934	△ 1,784	\triangle 2,717
É	自然	増 減	△ 6,019	△ 6,989	△ 8,233	\triangle 9,657	△ 10,805	△ 10,509	△ 12,518	\triangle 15,678	△ 18,472	△ 19,996
	Н	生生	24,191	23,055	22,582	21,950	20,677	20,021	19,210	18,277	17,427	16,290
	歹	ΕĊ	30,210	30,044	30,815	31,607	31,482	30,530	31,728	33,955	35,899	36,286

注)令和2年以前は国勢調査結果による推計人口の補正を行っており、「社会増減」は「人口増減」から「自然増減」を差し引いて算出している。 平成27年国勢調査は「年齢・国籍不詳をあん分した人口」、令和2年国勢調査は「国勢調査に関する不詳補完結果」を基準人口として用いている。

(参考)										(単位:人)
項目	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
転 入	125,805	126,579	126,553	125,550	129,621	119,072	112,198	118,360	122,043	119,468
転 出	126,070	125,086	126,745	126,000	130,791	121,688	120,068	122,294	123,827	122,185

注)県内市区町間の「転入」及び「転出」数を含む。

なお、「転入」及び「転出」は、国勢調査結果による補正を行っていない。

(3) 日本人、外国人別人口

ア概況

令和6年10月1日現在の推計人口を日本人・外国人別でみると、日本人は2,653,910人で、平成11年以降、26年連続の減少となった。(図4、図5、表3)

一方、外国人は62,823人で、3年連続の増加となった。

イ 日本人

この1年間の人口増減をみると、社会減少7,427人、自然減少20,117人で、27,544人の人口減少となった。(図5、表3)

ウ 外国人

この1年間の人口増減をみると、社会増加4,710人、自然増加121人で、4,831人の人口増加となった。(図5、表3)

図4 日本人、外国人別人口増減の推移

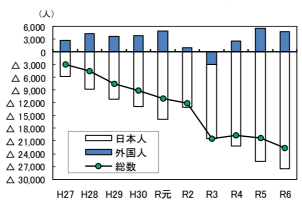
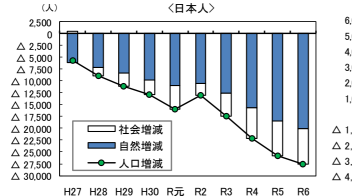


図5 社会増減、自然増減別人口増減の推移(日本人、外国人別)



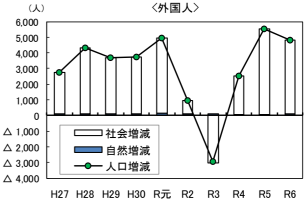


表3 日本人、外国人別人口及び人口増減の推移

												(十一元・ノリ
項	į þ		平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
総	人	П	2,843,990	2,839,464	2,832,007	2,822,864	2,811,857	2,799,702	2,779,314	2,759,702	2,739,446	2,716,733
日	本	人	2,808,773	2,799,906	2,788,755	2,775,865	2,759,911	2,746,811	2,729,350	2,707,224	2,681,454	2,653,910
外	玉	人	35,217	39,558	43,252	46,999	51,946	52,891	49,964	52,478	57,992	62,823
人	コ 増	減	$\triangle 2,967$	\triangle 4,526	\triangle 7,457	\triangle 9,143	△ 11,007	\triangle 12,155	\triangle 20,388	\triangle 19,612	△ 20,256	△ 22,713
日	本	人	△ 5,721	△ 8,867	\triangle 11,151	△ 12,890	\triangle 15,954	△ 13,100	\triangle 17,461	\triangle 22,126	△ 25,770	△ 27,544
外	玉	人	2,754	4,341	3,694	3,747	4,947	945	△ 2,927	2,514	5,514	4,831
社	会 増	減	3,052	2,463	776	514	\triangle 202	\triangle 1,646	△ 7,870	△ 3,934	△ 1,784	\triangle 2,717
	日 本	人	412	\triangle 1,761	△ 2,803	△ 3,117	\triangle 4,982	\triangle 2,491	△ 4,821	\triangle 6,399	△ 7,235	△ 7,427
	外 国	人	2,640	4,224	3,579	3,631	4,780	845	△ 3,049	2,465	5,451	4,710
自	然 増	減	△ 6,019	△ 6,989	△ 8,233	\triangle 9,657	\triangle 10,805	△ 10,509	△ 12,518	△ 15,678	△ 18,472	△ 19,996
	日 本	人	△ 6,133	△ 7,106	△ 8,348	\triangle 9,773	\triangle 10,972	△ 10,609	△ 12,640	△ 15,727	△ 18,535	△ 20,117
	外 国	人	114	117	115	116	167	100	122	49	63	121

注)国勢調査結果による推計人口の補正を行っており、「社会増減」は「人口増減」から「自然増減」を差し引いて算出している。 平成27年国勢調査は「年齢・国籍不祥をあん分した人口」、令和2年国勢調査は「国勢調査に関する不詳補完結果」を基準人口として用いている。

2 市町別人口

(1) 概 況

直近の国勢調査による人口を基準として推計した、令和6年 10 月1日現在の推計人口を市郡別にみると、市部の人口は2,550,939人で、県人口の93.9%、郡部の人口は165,794人で、県人口の6.1%となっている。

市部で人口が最も多いのは広島市の1,179,915人(県人口に占める割合43.4%)で、次いで福山市の449,246人(同16.5%)、東広島市の198,176人(同7.3%)の順となっている。一方、最も少ないのは、江田島市の20,150人(同0.7%)で、次いで竹原市の22,004人(同0.8%)、安芸高田市の24,480人(同0.9%)の順となっている。

郡部で人口が最も多いのは、府中町の51,306人(同1.9%)で、次いで海田町の30,268人(同1.1%)の順となっている。一方、最も少ないのは、安芸太田町の5,082人(同0.2%)で、次いで大崎上島町の6,622人(同0.2%)の順となっている。(表6、図6)

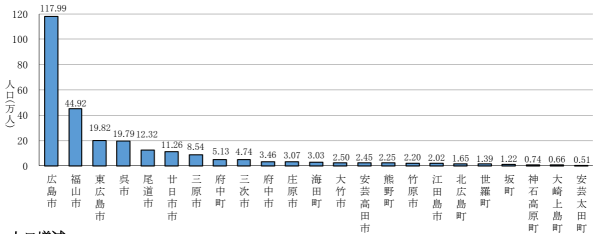


図6 市町別人口

(2) 人口增減

人口増減を市郡別にみると、市部で人口が増加したのは、東広島市(111 人)の 1 市のみで、他の 13 市は減少となっている。減少数が多いのは、広島市(\triangle 5,590 人)、呉市(\triangle 4,197 人)、福山市(\triangle 3,253 人)などとなっている。

郡部で人口が増加したのは、海田町 (49人) の1町で、他の8町は減少となっている。減少数が多いのは、府中町 (\triangle 511人)、世羅町 (\triangle 356人)、北広島町 (\triangle 224人) などとなっている。(表4、6)

													(単位:人)
	Ī	打							田	lŢ			
増	加		減	:	少		増	á	加		洞	犮	少
市名	増加数		市名		減少数		町名		増加数		町名		減少数
東広島市	111	広	島	市	△ 5,590	海	田	町	49	府	中	町	△ 511
		呉		市	△ 4 , 197					世	羅	町	\triangle 356
		福	Щ	市	\triangle 3,253					北	広島	,町	\triangle 224
		尾	道	市	△ 1,995					神	石高原	亰町	△ 211
		三	原	市	△ 1,130					安	芸太日	日町	\triangle 173
		三	次	市	△ 879					坂		町	\triangle 142
		府	中	市	△ 809					大口	崎上島	島町	△ 81
		庄	原	市	△ 789					熊	野	町	△ 61
		安芸	高田	市	\triangle 621								
		世 1	日市	市	\triangle 578								
		竹	原	市	\triangle 522								
		大	竹	市	\triangle 436								
		江日	田島	市	△ 315								

表 4 市町別人口増減

(単位・人)

(3) 要因別人口増減

人口増減のうち社会増減についてみると、市部で社会増加になったのは、東広島市 (695 人)、江田島市 (110 人)、廿日市市 (84 人) の 3 市で、他の 11 市は社会減少となった。減少数が多いのは、 呉市 (\triangle 1,400 人)、福山市 (\triangle 407 人)、府中市 (\triangle 273 人) などとなっている。

郡部で社会増加となったのは、熊野町(126人)、大崎上島町(89人)、海田町(72人)、北広島町(5人)の4町で、他の5町は社会減少となった。減少数が多いのは、府中町(\triangle 401人)、世羅町(\triangle 75人)、安芸太田町(\triangle 49人)などとなっている。

次に自然増減についてみると、本県全ての市町で自然減少となった。

減少数が多いのは、市部では広島市 (\triangle 5,366 人)、福山市 (\triangle 2,846 人)、呉市 (\triangle 2,797 人) などであり、郡部では世羅町 (\triangle 281 人)、北広島町 (\triangle 229 人)、熊野町 (\triangle 187 人) などとなっている。(表 5 、 6)

表 5 市町、要因別人口増減

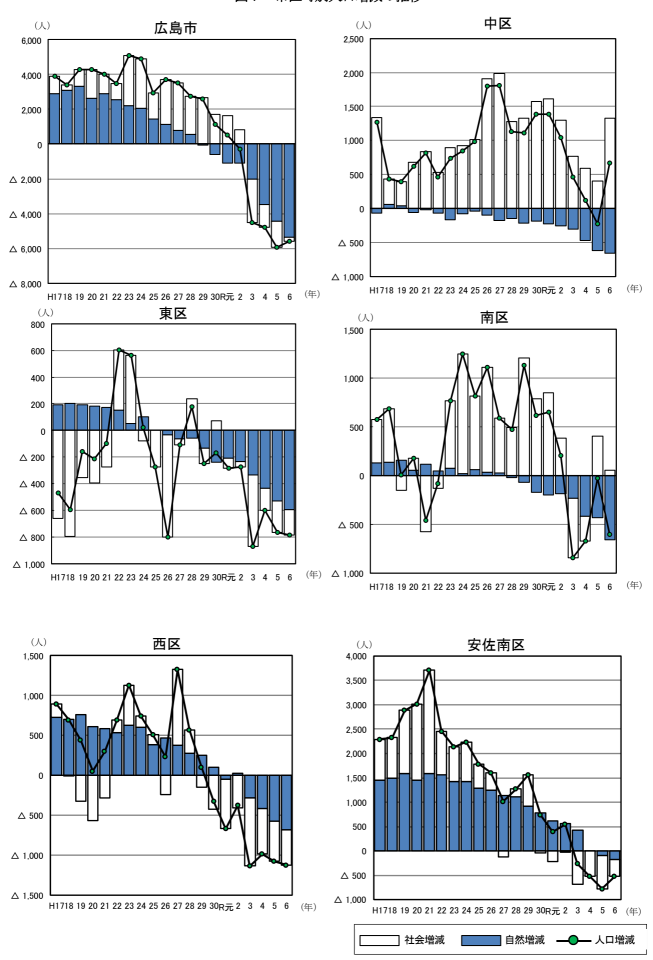
項目	自	然	増	加					自然	減	少	
社						東	広 島	市	111 (695	△ 584)
仁						海	田	町	49 (72	\triangle 23)
会						熊	野	町	△ 61 (126	\triangle 187)
						大山	奇上 島	計町	△ 81 (89	\triangle 170)
増						北	広 島	町	△ 224 (5	\triangle 229)
加						江	田島	市	△ 315 (110	\triangle 425)
Λη						廿	日 市	市	△ 578 (84	\triangle 662)
					(0市0町)							(3市4町)
						広	島	市	△ 5,590 (\triangle	224	\triangle 5,366)
						呉		市	△ 4,197 (\triangle 1	,400	\triangle 2,797)
						福	Щ	市	△ 3,253 (\triangle	407	\triangle 2,846)
						尾	道	市	△ 1,995 (\triangle	193	\triangle 1,802)
社						三	原	市	△ 1,130 (\(40	\triangle 1,090)
-						三	次	市	△ 879 (\triangle	174	\triangle 705)
会						府	中	市	△ 809 (\triangle	273	\triangle 536)
						庄	原	市	△ 789 (\triangle	189	\triangle 600)
減						安芸	芸高日	市	△ 621 (\triangle	170	\triangle 451)
少						竹	原	市	\triangle 522 (\triangle	101	\triangle 421)
9						府	中	町	△ 511 (\triangle	401	\triangle 110)
						大	竹	市	△ 436 (\triangle	120	\triangle 316)
						世	羅	町	△ 356 (∆ 75	\triangle 281)
						神石	石高原	打	△ 211 (∆ 35	\triangle 176)
						安	芸太日	丁町	△ 173 (\ 49	\triangle 124)
						坂		町	△ 142 (∆ 47	\triangle 95)
					(0市0町)							(11市5町)

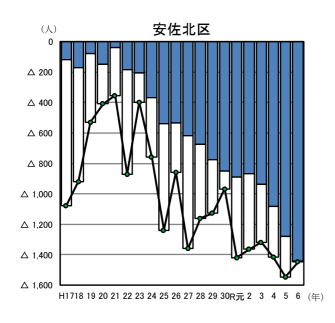
注) 表中の数値は、人口増減数(社会増減数、自然増減数)である。

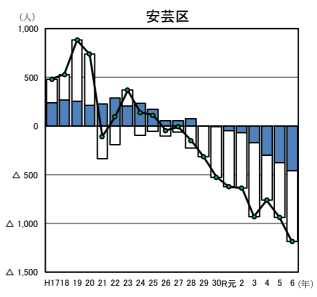
表6 市区町、日本人、外国人別人口及び人口増減

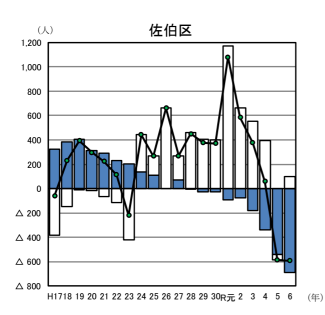
			1			1					(単位:人)
市	区田	丁	総人口(令和6年	年10月1日現在)		社会増減(令和	和5年10月~令	和6年9月)	自然増減(令	和5年10月~令	和6年9月)
111		,1		日本人	外国人		日本人	外国人		日本人	外国人
広	島	県	2,716,733	2,653,910	62,823	△ 2,717	△ 7,427	4,710	△ 19,996	△ 20,117	121
市		部	2 550 939	2,491,609	59,330	△ 2,402	△ 6,831	4 429	△ 18,601	↑ 18 71 <i>4</i>	113
郡		部	165,794	162,301	3,493		△ 596	281	\triangle 1,395		8
чп		며	100,134	102,301	5,435	△ 313	△ 550	201	△ 1,555	△ 1,405	0
広	島	市	1,179,915	1,157,528	22,387	△ 224	△ 1,811	1,587	△ 5,366	△ 5,353	△ 13
中		区	143,719	138,631	5,088	1,323	1,025	298	△ 656	\triangle 655	\triangle 1
東		区	116,326	114,301	2,025	△ 191	△ 316	125	△ 594	△ 589	\triangle 5
南		区	143,654	141,221	2,433	54	△ 169	223	△ 659	\triangle 663	4
西		区	185,923	181,307	4,616	△ 440	△ 738	298	△ 679	\triangle 665	\triangle 14
安	佐南	区	244,936	242,167	2,769	△ 338	\triangle 458	120	△ 183	△ 189	6
安	佐北	区区	133,251	130,864	2,387	△ 6	$\triangle 254$	248	△ 1,441	△ 1,437	\triangle 4
安	芸	区	73,289	71,712	1,577	△ 724	△ 815	91	△ 462	\triangle 465	3
佐	伯	区	138,817	137,325	1,492	98	△ 86	184	△ 692	\triangle 690	$\triangle 2$
呉		市	197,908	194,428	3,480	△ 1,400	\triangle 1,739	339	$\triangle 2,797$	△ 2,800	3
竹	原	市	22,004	21,685	319		$\triangle 155$	54	$\triangle 421$	\triangle 419	$\triangle 2$
三	原	市	85,426	82,609	2,817	△ 40	$\triangle 401$	361	△ 1,090	△ 1,100	10
尾		市	123,184	119,330	3,854	△ 193	\triangle 540	347	△ 1,802	\triangle 1,805	3
福		市	449,246	438,034	11,212	△ 407	△ 1,136	729	△ 2,846	\triangle 2,893	47
府		市	34,643	33,908	735	$\triangle 273$	$\triangle 260$	\triangle 13	\triangle 536	\triangle 540	4
三		市	47,412	46,574	838		$\triangle 253$	79	\triangle 705	\triangle 701	\triangle 4
庄		市	30,701	30,128	573		$\triangle 253$	64	\triangle 600	$\triangle 603$	3
大		市	25,045	24,658	387	△ 120	$\triangle 152$	32	△ 316	\triangle 316	0
	広島		198,176	188,872	9,304		96	599	△ 584	\triangle 639	55
	日市		112,649	111,023	1,626		$\triangle 20$	104	\triangle 662	\triangle 667	5
	芸高日		24,480	23,473	1,007		\triangle 193	23	$\triangle 451$	$\triangle 451$	0
江	田島	市	20,150	19,359	791	110	$\triangle 14$	124	\triangle 425	\triangle 427	2
安	芸	郡	116,285	114,255	2,030	△ 250	△ 254	4	△ 415	△ 423	8
府		町	51,306	50,644	662	△ 401	△ 381	△ 20	△ 110	△ 111	1
海	田	町	30,268	29,376	892	72	88	△ 16	$\triangle 23$	△ 30	7
熊	野	町	22,547	22,285	262	126	102	24	△ 187	\triangle 187	0
坂		町	12,164	11,950	214	△ 47	\triangle 63	16	△ 95	\triangle 95	0
.1.	ıĦ	3317	01.000	00.001	200	<u> </u>	A 100	104	A 050	A 0.50	0
Щ #	県	郡	21,600	20,901	699		△ 168	124	△ 353	△ 353	0
	芸太臣		5,082	5,008	74		\triangle 62	13	△ 124	△ 123	$\triangle 1$
北	広 島	jШJ	16,518	15,893	625	5	△ 106	111	△ 229	△ 230	1
豊	田	郡									
大	崎上昂	島町	6,622	6,343	279	89	△ 10	99	△ 170	△ 170	0
世	羅	郡	40.00-	40 ===	- · -		A	2 -	A 22:	A 22.5	_
世	羅	町	13,923	13,578	345	△ 75	△ 107	32	△ 281	△ 281	0
神 油	石 石高原	郡町町	7,364	7,224	140	△ 35	△ 57	22	△ 176	△ 176	0
	H 1F1//	17,11	1,004	1,441	140		۵01	22		<u></u>	

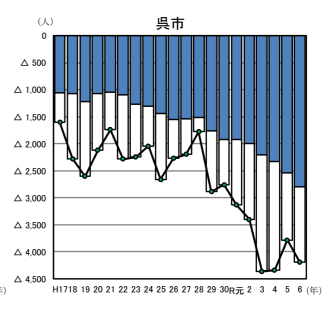
図7 市区町別人口増減の推移

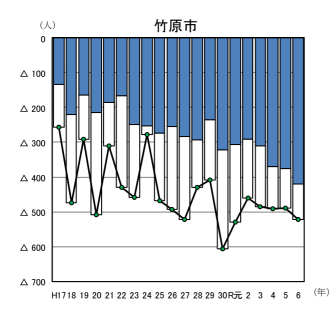


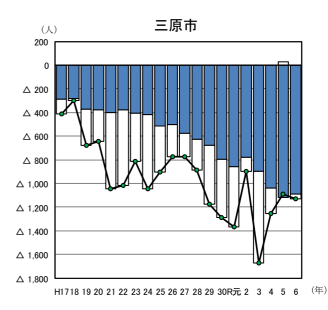


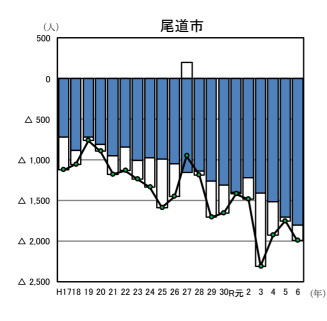


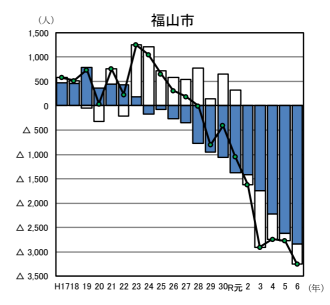


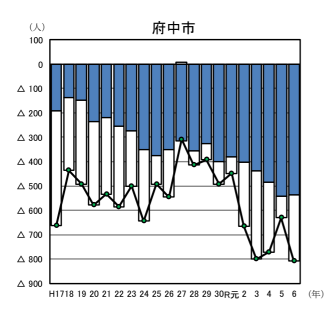


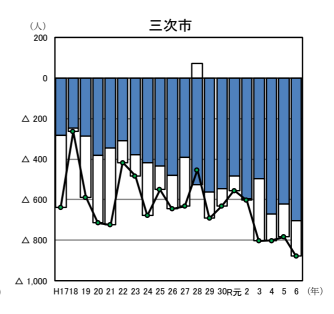


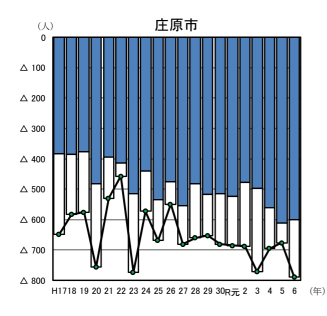


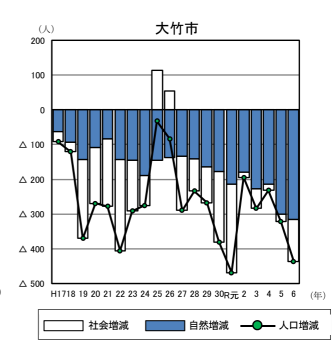


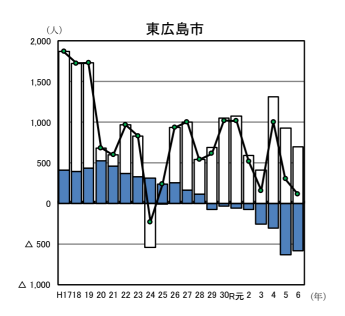


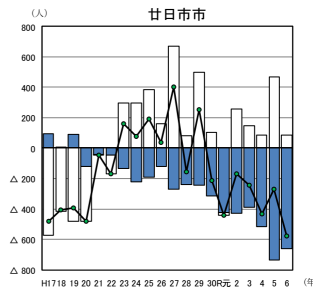


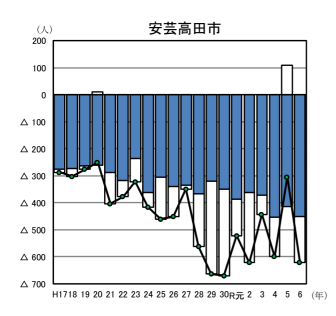


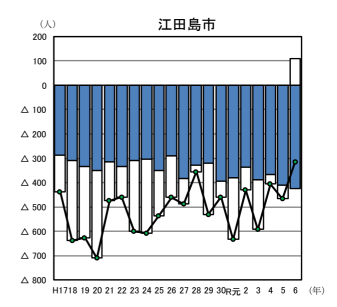


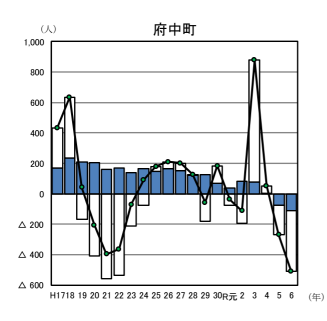


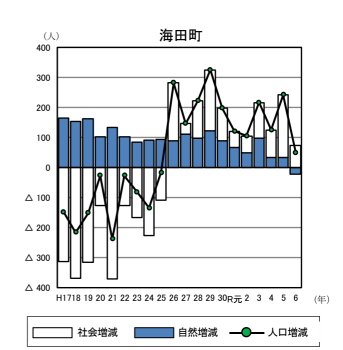


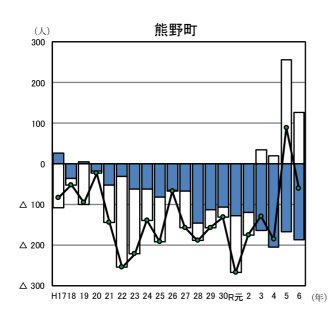


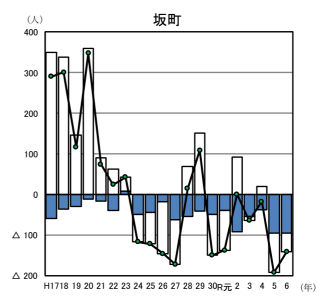


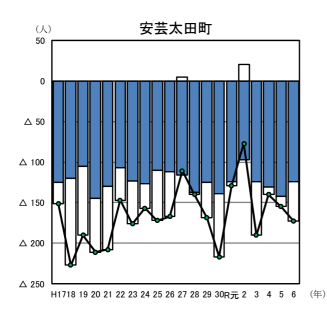


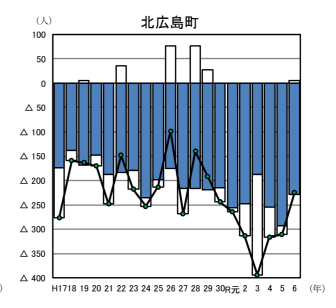


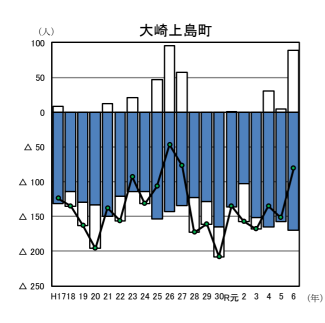


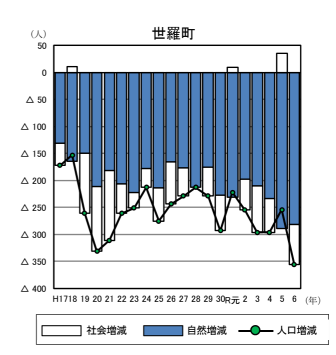


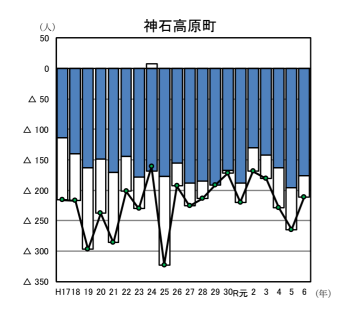














統 計 表

第1表 人口及び世帯数の推移 (県総数、昭和55年~令和6年)

													(単位:人	、世帯	赤、%)
_			ミ数 (10月)	1 日 現 在)		*	寸 前 年	増減数			対 前 年 5	曽 減 率		_	
年	次	人口		,	世帯数	総数			世帯数	総数		,	世帯数	年	次
	11-FF	0.700.101	男	女 400.055		01 005	男 700	女 40.015		0.77	男	女 24			
* 昭	和55年	2, 739, 161	1, 336, 806	1, 402, 355	877, 120	21, 035	10, 720	10, 315	21, 539	0. 77	0. 81	0.74	2. 52	*	55年
	56年	2, 761, 728	1, 348, 616	1, 413, 112	887, 078	22, 567	11, 810	10, 757	9, 958	0. 82	0. 88	0.77	1. 14		56年
	57年	2, 778, 521	1, 355, 785	1, 422, 736	896, 355	16, 793	7, 169	9, 624	9, 277	0. 61	0. 53	0. 68	1. 05		57年
	58年	2, 793, 659	1, 362, 891	1, 430, 768	905, 431	15, 138	7, 106	8, 032	9, 076	0. 54	0. 52	0. 56	1. 01		58年
	59年	2, 807, 344	1, 368, 880	1, 438, 464	914, 030	13, 685	5, 989	7, 696	8, 599	0. 49	0. 44	0. 54	0. 95		59年
*	60年	2, 819, 200	1, 373, 853	1, 445, 347	922, 244	11, 856	4, 973	6, 883	8, 214	0. 42	0. 36	0. 48	0. 90	*	60年
	61年	2, 828, 284	1, 378, 127	1, 450, 157	933, 483	9, 084	4, 274	4, 810	11, 239	0. 32	0. 31	0. 33	1. 22		61年
	62年	2, 833, 268	1, 379, 381	1, 453, 887	944, 341	4, 984	1, 254	3, 730	10, 858	0. 18	0. 09	0. 26	1. 16		62年
	63年	2, 838, 410	1, 380, 795	1, 457, 615	955. 319	5. 142	1, 414	3, 728	10, 978	0. 18	0. 10	0. 26	1. 16		63年
<u> 1</u>	成元年	2, 842, 888	1, 382, 499	1, 460, 389	967, 049	4, 478	1, 704	2, 774	11, 730	0. 16	0. 12	0. 19	1. 23	亚	成元年
*	2年	2, 849, 847	1, 385, 297	1, 464, 550	981, 096	6, 959	2, 798	4, 161	14, 047	0. 24	0. 20	0. 28	1. 45	*	2年
	3年	2, 853, 056	1, 385, 514	1, 467, 542	995, 322	3, 209	217	2, 992	14, 226	0. 11	0. 02	0. 20	1. 45		3年
	4年	2, 860, 266	1, 389, 060	1, 471, 206	1, 009, 618	7, 210	3, 546	3, 664	14, 296	0. 25	0. 26	0. 25	1. 44		4年
	5年	2, 866, 259	1, 392, 212	1, 474, 047	1, 023, 444	5, 993	3, 152	2, 841	13, 826	0. 21	0. 23	0. 19	1. 37		5年
	6年	2, 876, 756	1, 397, 225	1, 479, 531	1, 035, 524	10, 497	5, 013	5, 484	12, 080	0. 37	0. 36	0.37	1. 18		6年
*	7年	2, 881, 748	1, 398, 986	1, 482, 762	1, 049, 588	4, 992	1, 761	3, 231	14, 064	0. 17	0. 13	0. 22	1. 36	*	7年
	8年	2, 883, 449	1, 398, 589	1, 484, 860	1, 062, 249	1, 701	∆397	2, 098	12, 661	0. 17	△0. 03	0. 14	1. 21	-1-	8年
	9年	2, 883, 741	1, 397, 629	1, 486, 112	1, 072, 758	292	△960	1, 252	10, 509	0. 00	△0. 03	0. 14	0. 99		9年
	10年	2, 884, 720	1, 397, 629	1, 487, 244	1, 082, 804	979	△153	1, 232	10, 309	0. 01	△0. 01	0.08	0. 99		9年 10年
	11年	2, 882, 088	1, 395, 353	1, 486, 735	1, 091, 882	△2, 632	△2, 123	△509	9, 078	△0.09	△0. 15	△0.03	0. 84		11年
*	12年	2, 878, 915	1, 392, 496	1, 486, 419	1, 099, 536	△3, 173	△2, 857	△316	7, 654	△0.11	△0. 20	△0.02	0. 70	*	12年
	13年	2, 877, 395	1, 391, 012	1, 486, 383	1, 107, 702	△1, 520	△1, 484	△36	8, 166	△0.05	△0.11	△0.00	0. 74		13年
	14年	2, 877, 249	1, 390, 757	1, 486, 492	1, 116, 950	△146	△255	109	9, 248	△0.01	△0.02	0. 01	0. 83		14年
	15年	2, 877, 231	1, 390, 463	1, 486, 768	1, 125, 855	△18	△294	276	8, 905	△0.00	△0. 02	0. 02	0. 80		15年
	16年	2, 877, 384	1, 390, 216	1, 487, 168	1, 135, 523	153	△247	400	9, 668	0. 01	△0.02	0.03	0. 86		16年
.1.	17/-	0.076.640	1 200 100	1 406 450	1 145 551	۸ 740	A 06	A 716	10 000	A 0 02	40.00	A 0. 0E	0.00	a.	17/=
*	17年	2, 876, 642	1, 390, 190	1, 486, 452	1, 145, 551	△742	△26	△716	10, 028	△0.03	△0.00	△0.05	0. 88	*	17年
	18年	2, 875, 188	1, 389, 426	1, 485, 762	1, 157, 123	△1, 454	△764	△690	11, 572	△0.05	△0.05	△0.05	1. 01		18年
	19年	2, 873, 128	1, 388, 128	1, 485, 000	1, 165, 720	△2, 060	△1, 298	△762	8, 597	△0.07	△0.09	△0.05	0. 74		19年
	20年	2, 869, 137	1, 386, 225	1, 482, 912	1, 173, 679	△3, 991	△1,903	△2, 088	7, 959	△0.14	△0.14	△0.14	0. 68		20年
	21年	2, 865, 362	1, 383, 736	1, 481, 626	1, 179, 639	△3, 775	△2, 489	△1, 286	5, 960	△0. 13	△0. 18	△0.09	0. 51		21年
*	22年	2, 860, 750	1, 380, 671	1, 480, 079	1, 184, 967	△4, 612	△3, 065	△1,547	5, 328	△0.16	△0. 22	△0.10	0. 45	*	22年
	23年	2, 859, 051	1, 380, 123	1, 478, 928	1, 185, 485	△1, 699	△548	△1, 151	518	△0.06	△0. 04	△0.08	0. 04		23年
	24年	2, 855, 746	1, 378, 844	1, 476, 902	1, 207, 679	△3, 305	△1, 279	△2, 026	22, 194	△0. 12	△0.09	△0.14	1. 87		24年
	25年	2, 850, 170	1, 376, 599	1, 473, 571	1, 207, 056	△5, 576	△2, 245	△3, 331	△623	△0. 20	△0. 16	△0. 23	△0.05		25年
	26年	2, 846, 957	1, 376, 110	1, 470, 847	1, 208, 356	△3, 213	△489	△2, 724	1, 300	△0. 11	△0. 04	△0. 18	0. 11		26年
*	27年	2, 843, 990	1, 376, 211	1, 467, 779	1, 211, 425	△2, 967	101	△3, 068	3, 069	△0.10	0. 01	△0. 21	0. 25	*	27年
	28年	2, 839, 464	1, 375, 392	1, 464, 072	1, 219, 970	△4, 526	△819	△3, 707	8, 545	△0.16	△0.06	△0. 25	0. 71		28年
	29年	2, 832, 007	1, 371, 846	1, 460, 161	1, 226, 410	△7, 457	△3, 546	△3, 911	6, 440	△0. 26	△0. 26	△0. 27	0. 53		29年
	30年	2, 822, 864	1, 367, 506	1, 455, 358	1, 231, 680	△9, 143	△4, 340	△4, 803	5, 270	△0.32	△0.32	△0.33	0. 43		30年
令	和元年	2, 811, 857	1, 362, 831	1, 449, 026	1, 238, 493	△11, 007	△4, 675	△6, 332	6, 813	△0. 39	△0. 34	△0.44	0. 55	令:	和元年
*	2年	2, 799, 702	1, 357, 156	1, 442, 546	1, 243, 527	△12, 155	△5, 675	△6, 480	5, 034	△0. 43	△0. 41	△0.45	0. 41	*	2年
	3年	2, 779, 314	1, 347, 133	1, 432, 181	1, 245, 044	△20, 388	△10,023	△10, 365	1, 517	△0. 73	△0. 74	△0. 72	0. 12		3年
	4年	2, 759, 702	1, 337, 755	1, 421, 947	1, 249, 093	△19, 612	△9, 378	△10, 234	4, 049	△0. 71	△0. 70	△0.71	0. 33		4年
	· 5年	2, 739, 446	1, 328, 642	1, 410, 804	1, 253, 831	△20, 256	△9, 113	△11, 143	4, 738	△0. 73	△0. 68	△0. 78	0. 38		· 5年
	6年	2, 716, 733	1, 318, 481	1, 398, 252	1, 258, 514	△22, 713	△10, 161	$\triangle 12,552$	4, 683	△0. 83	△0. 76	△0.89	0. 37		6年
注 1)		在次付目執到本統				,	,	,,	.,	00			5. 07		

注1) *印の年次は国勢調査結果。その他の年次は県の推計値。

²⁾ 増減数は、各年次とも前年10月1日から当年9月30日までを集計している。

³⁾ 平成24年7月の住民基本台帳法の改正により、8月1日現在分から外国人も含めて世帯数の推計を行っている。

⁴⁾ 対前年増減率=対前年増減数÷前年人口(実数(10月1日現在))

第2表 人口増減の推移 (県総数、昭和55年~令和6年)

位:人、%	(単作			<u> </u>	12				Sails Meta	12	
				減率	人口增	年 次			減数	人口增	年 次
	死亡率	出生率	自然増減率	社会増減率		生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生	出生数	自然増減数	社会増減数		平 次
昭和55年	0.67	1. 39	0. 72	0. 05	0. 77	18, 138	37. 762	19, 624	1, 411	21. 035	昭和55年
56年	0. 66	1. 31	0. 64	0. 18	0. 82	18, 212	35, 802	17, 590	4, 977	22, 567	56年
57年	0. 65	1. 29	0. 64	△0.03	0. 61	17, 910	35, 501	17, 591	△798	16, 793	57年
58年	0, 66	1. 28	0. 63	△0. 08	0. 54	18, 286	35, 667	17, 381	△2, 243	15, 138	58年
59年	0. 67	1. 25	0. 58	△0.09	0. 49	18, 609	34, 933	16, 324	△2, 639	13, 685	59年
60年	0. 66	1. 19	0. 53	△0.11	0. 42	18, 511	33, 524	15, 013	△3, 157	11, 856	60年
61年	0. 69	1. 17	0. 47	△0. 15	0. 32	19, 545	32, 870	13, 325	△4, 241	9, 084	61年
62年	0. 66	1. 13	0. 47	△0.30	0. 18	18, 672	32, 052	13, 380	△8, 396	4, 984	62年
63年	0. 69	1. 07	0. 39	△0. 21	0. 18	19, 413	30, 418	11, 005	△5, 863	5, 142	63年
平成元年	0. 68	1.04	0. 36	△0. 20	0. 16	19, 209	29, 389	10, 180	△5, 702	4, 478	平成元年
2 年	0. 71	1.02	0. 31	△0.06	0. 24	20, 249	28, 935	8, 686	△1,727	6, 959	2年
3 年	0. 72	1.00	0. 28	△0.16	0. 11	20, 584	28, 479	7, 895	△4, 686	3, 209	3 年
4 年	0. 74	1.00	0. 26	△0. 01	0. 25	21, 189	28, 570	7, 381	△171	7, 210	4 年
5 年	0. 75	0. 98	0. 23	△0. 02	0. 21	21, 373	28, 063	6, 690	△697	5, 993	5 年
6 年	0. 76	1.01	0. 25	0. 12	0. 37	21, 756	28, 878	7, 122	3, 375	10, 497	6年
7 年	0. 79	0.99	0. 20	△0.03	0. 17	22, 642	28, 366	5, 724	△732	4, 992	7年
8 年	0. 77	0. 98	0. 21	△0. 15	0. 06	22, 146	28, 214	6, 068	△4, 367	1, 701	8年
9 年	0. 78	0. 97	0. 20	△0. 19	0. 01	22, 469	28, 108	5, 639	△5, 347	292	9年
10年	0. 79	0. 98	0. 19	△0. 16	0. 03	22, 723	28, 341	5, 618	△4, 639	979	10年
11年	0. 83	0. 96	0. 13	△0. 22	△0.09	23, 868	27, 655	3, 787	△6, 419	△2, 632	11年
12年	0. 81	0.94	0. 13	△0. 24	△0.11	23, 484	27, 151	3, 667	△6,840	△3, 173	12年
13年	0. 81	0. 96	0. 15	△0. 21	△0.05	23, 239	27, 660	4, 421	△5, 941	△1,520	13年
14年	0. 82	0. 95	0. 13	△0. 13	△0. 01	23, 562	27, 197	3, 635	△3, 781	△146	14年
15年	0. 85	0. 93	0. 08	△0.08	△0.00	24, 532	26, 727	2, 195	△2, 213	△18	15年
16年	0. 85	0. 91	0. 06	△0.05	0. 01	24, 379	26, 085	1, 706	△1,553	153	16年
17年	0. 89	0.88	△0.01	△0.02	△0.03	25, 595	25, 399	△196	△546	△742	17年
18年	0. 90	0.88	△0. 01	△0.04	△0.05	25, 752	25, 421	△ 331	△1, 123	△1, 454	18年
19年 20年	0. 90	0.90	0. 01	△0.08	△0.07	25, 764 27, 482	25, 983	219 △1, 425	△2, 279 △2, 566	△2, 060 △3, 991	19年 20年
20年	0. 96 0. 95	0. 91 0. 91	△0.05 △0.04	△0. 09 △0. 10	△0. 14 △0. 13	27, 482 27, 160	26, 057 26, 111	△1, 425 △1, 049	△2, 500 △2, 726	∆3, 991 ∆3, 775	20年 21年
22年	0. 95	0. 90	△0.05	△0. 11	△0. 16	27, 308	25, 793	△1, 515	△3, 097	△4, 612	22年
22年	1. 01	0. 90	∆0.05 ∆0.10	0.04	△0. 16	28, 820	25, 793 25, 969	△2, 851	1, 152	△1, 699	22年
23年	1. 01	0. 88	△0. 10 △0. 13	0. 04	△0. 12	28, 814	25, 969 25, 105	△3, 709	404	△3, 305	23年 24年
25年	1. 01	0. 88	∆0. 13 △0. 16	∆0. 03	△0. 12	29, 750	25, 105 25, 059	△4, 691	404 △885	△5, 576	25年
26年	1. 03	0.85	△0. 18	0.06	△0. 11	29, 750	24, 329	△5, 023	1, 810	△3, 213	26年
27年	1. 06	0. 85	△0. 21	0. 11	△0. 10	30, 210	24, 191	△6, 019	3, 052	△2, 967	27年
28年	1. 06	0.81	△0. 25	0. 11	△0.16	30, 044	23, 055	△6, 989	2, 463	△4, 526	28年
29年	1. 09	0.80	△0. 29	0.03	△0. 26	30, 815	22, 582	△8, 233	776	△7, 457	29年
30年	1. 12	0. 78	△0. 34	0. 02	△0. 32	31, 607	21, 950	△9, 657	514	△9, 143	30年
令和元年	1. 12	0. 73	△0.38	△0. 01	△0. 39	31, 482	20, 677	△10, 805	△202	△11, 007	令和元年
2 年	1. 09	0. 71	△0.37	△0.06	△0. 43	30, 530	20. 021	△10, 509	△1,646	△12. 155	2年
3 年	1. 13	0. 69	△0. 45	△0. 28	△0. 73	31, 728	19, 210	△12, 518	△7, 870	△20, 388	_ · 3年
4 年	1. 22	0. 66	△0. 56	△0. 14	△0. 71	33, 955	18, 277	△15, 678	△3, 934	△19, 612	4年
5年	1. 30	0.63	△0.67	△0.06	△0. 73	35, 899	17, 427	△18, 472	△1, 784	△20, 256	5年
6年	1. 32	0. 59	△0. 73	△0. 10	△0.83	36, 286	16, 290	△19, 996	△2, 717	△22, 713	6年

注1) 増減数は、各年次とも前年10月1日から当年9月30日までを集計している。

²⁾ 社会増減数は、人口増減数から自然増減数を差し引いて算出している。

³⁾ 平成24年7月の住民基本台帳法の改正により、8月1日現在分から外国人も含めて世帯数の推計を行っている。

⁴⁾ 各要素の計算方法は次のとおり。

[·] 人口增減率=人口增減数÷前年総人口

[•] 社会増減率=社会増減数÷前年総人口

[·] 自然增減率=自然增減数÷前年総人口

[·] 出生率=出生数:前年総人口

死亡率=死亡数÷前年総人口

第3表 市区町別人口、世帯数及び人口増減

(単位:人、世帯) 人 口(令和6年10月1日現在) 市区町 社会増減 人口増減 世帯数 自然増減 市区町 男 女 転 入 転 出 出生 死 亡 広 島 県 2, 716, 733 1. 318. 481 1. 398. 252 1. 258. 514 119, 468 122, 185 △2. 717 16, 290 36, 286 △19.996 △22.713 広 島 県 1, 313, 183 114, 336 33, 771 部 市 部 2, 550, 939 1, 237, 756 1, 185, 116 111, 934 △2, 402 15, 170 △18, 601 △21,003市 那 部 165.794 80, 725 85.069 73, 398 7.534 7.849 △315 △1.395 △1.710 郡 部 1.120 2.515 広 島 市 1.179.915 568.551 611.364 566,005 61.406 61.630 △224 7.661 13.027 △5.366 △5.590 広 島 市 中 区 143.719 68.125 75. 594 84.569 11.372 10.049 1.323 1.523 667 中 区 867 $\triangle 656$ 区 5.990 区 東 116.326 55.378 60.948 53.527 5.799 △191 716 1.310 △594 △785 東 南 区 143.654 70.132 73. 522 72.943 8.040 7.986 54 929 1.588 △659 △605 南 区 区 西 区 185, 923 89, 265 96, 658 94, 815 10, 298 10, 738 △440 1, 294 1,973 △679 △1, 119 西 安佐南 安佐南 区 244.936 118, 976 125, 960 109,886 12.440 12.778 △338 1.927 2.110 △183 △521 区 安佐北区 63.017 57.945 4.472 4.478 2.041 △1.441 安佐北区 133, 251 70. 234 $\triangle 6$ 600 △1.447 安 芸 区 73, 289 36, 316 36, 973 31, 392 3, 357 4, 081 △724 452 914 △462 △1, 186 安 芸 区 佐 伯 区 98 △594 佐 伯 区 138.817 67.342 71.475 60.928 5.628 5.530 876 1.568 △692 呉 市 197.908 95.894 102.014 90.416 6.497 7.897 △1.400 872 3.669 △2. 797 △4. 197 呉 市 竹 △522 竹 原 市 22 004 10.530 11, 474 10.306 742 492 原 市 843 △101 71 △421 Ξ 原 市 40.900 2.933 Δ1.090 △1, 130 Ξ 原 市 85, 426 44, 526 38.864 2.973 △40 364 1.454 尾 道 市 57.029 4.597 4.790 △193 509 △1.995 尾 道 市 123, 184 60.013 63.171 2.311 $\Delta 1.802$ 福 市 14, 490 △3, 253 福 Ш 449, 246 218, 764 230, 482 197, 988 14, 897 △407 2.910 5, 756 △2, 846 山 市 府 中 市 34.643 16.632 18.011 14, 569 1.263 1.536 △273 134 670 $\triangle 536$ △809 府 中 市 Ξ 次 市 22.945 20.989 1.458 △879 三 次 市 47, 412 24, 467 1.632 △174 256 961 △705 庄 原 原 市 30.701 14.701 16.000 13. 287 779 968 △189 137 737 △600 △789 庄 市 △436 大 大 竹 市 25.045 12.166 12.879 11.427 917 1.037 △120 115 431 △316 竹 市 111 東 広 東 広 市 198.176 100.986 97. 190 94.803 10.404 9.709 695 1.293 1.877 △584 市 島 島 丗 日 市 市 112.649 53.688 58.961 48.939 3.991 3.907 84 700 1.362 △662 △578 廿 日 市市 安芸高田市 24, 480 11, 712 12, 768 10,803 876 1,046 △170 83 534 △451 △621 安 芸 高 田 市 江 田 島 市 20, 150 10, 274 9,876 9, 691 1, 581 1, 471 110 65 490 △425 △315 江 田 島 市 安 芸 郡 116, 285 56, 529 59, 756 50,842 5, 403 5,653 △250 946 1,361 △415 △665 安 芸 郡 府 中 51.306 25.013 26. 293 2.154 2.555 420 530 町 22.396 △401 △110 △511 府 中 町 海 田 町 30. 268 14.898 15.370 13.492 1.668 1.596 72 296 319 △23 49 海 田 町 熊 野 町 22. 547 10.824 11.723 9.713 844 718 126 152 339 △187 野 町 △61 熊 坂 坂 町 12.164 5.794 6.370 5. 241 737 784 △47 78 173 $\triangle 95$ △142 町 829 △44 県 21,600 10.592 11.008 10,000 873 87 440 △353 △397 Ш 県 山 郡 安芸太田町 5, 082 2, 378 2, 704 2, 451 174 223 △49 10 134 △124 △173 安芸太田町 北広島町 16, 518 8, 214 8, 304 7, 549 655 650 5 77 306 △229 △224 北広島町 豊 田 田 郡 478 389 89 15 185 大崎上島町 6.622 3.461 3.161 3.395 △170 △81 大崎上島町 世 羅 郡 世 羅 郡 羅 世 町 13.923 6.626 7, 297 5.979 615 690 △75 53 334 △281 △356 世 羅町 石 郡 郡 石 神石高原町 7.364 3.847 209 244 19 195 △176 3.517 3, 182 △35 △211 神石高原町

注) 人口増減は、令和5年10月1日から令和6年9月30日までを集計している。

第4表 市区町別人口の推移 (平成19年~令和6年)

		I — I		I — I																(単位:人)
市区町		平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年		平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	市区町
広 島	県	2, 8/3, 128	2, 869, 137	2, 865, 362	2, 860, 750	2, 859, 051	2, 855, 746	2, 850, 170	2, 846, 957	2, 843, 990	2, 839, 464	2, 832, 007	2, 822, 864	2, 811, 857	2, 799, 702	2, 779, 314	2, 759, 702	2, /39, 446	2, 716, 733 л	太 島 県
市	部	2, 688, 359	2, 685, 422	2, 683, 543	2, 680, 467	2, 680, 069	2, 677, 980	2, 673, 647	2, 670, 906	2, 668, 832	2, 665, 013	2, 658, 279	2, 650, 172	2, 640, 460	2, 629, 459	2, 609, 400	2, 590, 930	2, 571, 942	2, 550, 939 r	市 音
郡	部	184, 769	183, 715	181, 819	180, 283	178, 982	177, 766	176, 523	176, 051	175, 158	174, 451	173, 728	172, 692	171, 397	170, 243	169, 914	168, 772	167, 504	165, 794 君	部 音
広 島	市	1, 162, 084	1, 166, 354					, ,		1, 194, 034				1, 201, 029	, ,	1, 196, 222			, ,	
中	区	128, 584	129, 201	130, 021	130, 482	131, 216	132, 056	133, 034	134, 834	136, 640	137, 774	138, 889	140, 273	141, 659	142, 699		143, 277	143, 052	143, 719	中区
東	区	120, 465	120, 249		120, 751	121, 314	121, 337	121, 065	120, 265	120, 155	120, 332	120, 081	119, 912	119, 629	119, 353	118, 480	117, 879	117, 111	116, 326	東
南	区	138, 563	138, 739		138, 190	138, 960	140, 210	141, 025	142, 139	142, 728	143, 203	144, 336	144, 951	145, 603	145, 805	144, 959	144, 288	144, 259	143, 654	南 [
西	区	185, 935	185, 989		186, 985	188, 117	188, 860	189, 370	189, 604	190, 929	191, 497	191, 596	191, 270	190, 605	190, 232		188, 115	187, 042	185, 923	
安佐百		224, 555	227, 569		233, 733	235, 868	238, 104	239, 890	241, 497	242, 512	243, 783	245, 342	246, 077	246, 473	247, 020		246, 234	245, 457	244, 936	安佐南
安佐は		151, 268	150, 859		149, 633	149, 235	148, 475	147, 235	146, 377	145, 018	143, 857	142, 730	141, 763	140, 344	138, 979		136, 243	134, 698	133, 251	安佐北[
安芸		78, 068	78, 805		78, 789	79, 156	79, 294	79, 405	79, 360	79, 353	79, 204	78, 889	78, 363	77, 737	77, 103	76, 173	75, 411	74, 475	73, 289	安芸
佐伯	区	134, 646	134, 943	135, 166	135, 280	135, 059	135, 501	135, 769	136, 430	136, 699	137, 150	137, 527	137, 898	138, 979	139, 563	139, 939	139, 998	139, 411	138, 817	佐伯
呉	市	246, 120	243, 996	242, 255	239, 973	237, 729	235, 686	233, 025	230, 752	228, 552	226, 772	223, 884	221, 125	217, 993	214, 592	210, 229	205, 888	202, 105	197, 908 🖫	Ę ī
竹 原	市	29, 892	29, 384	29, 073	28, 644	28, 186	27, 909	27, 441	26, 948	26, 426	25, 997	25, 589	24, 983	24, 453	23, 993	23, 508	23, 016	22, 526	22, 004 ተ	ケー原 ア
三 原	市	103, 214	102, 568	101, 525	100, 509	99, 696	98, 651	97, 744	96, 969	96, 194	95, 305	94, 128	92, 840	91, 474	90, 573	88, 900	87, 645	86, 556	85, 426	三 原 市
尾 道	市	148, 408	147, 514	146, 337	145, 202	143, 963	142, 623	141, 033	139, 578	138, 626	137, 441	135, 734	134, 079	132, 656	131, 170	128, 857	126, 932	125, 179	123, 184 月	尾道
畐 山	市	460, 334	460, 373	461, 130	461, 357	462, 609	463, 660	464, 312	464, 621	464, 811	464, 807	463, 999	463, 592	462, 550	460, 930	458, 021	455, 277	452, 499	449, 246 7	a 山 i
存 中	市	44, 259	43, 681	43, 148	42, 563	42, 062	41, 417	40, 924	40, 378	40, 069	39, 654	39, 261	38, 768	38, 320	37, 655	36, 855	36, 083	35, 452	34, 643 д	有中
三次	市	58, 462	57, 748	57, 023	56, 605	56, 122	55, 443	54, 893	54, 247	53, 615	53, 161	52, 470	51, 839	51, 284	50, 681	49, 877	49, 075	48, 291	47, 412	三次市
主 原	市	41, 989	41, 232	40, 702	40, 244	39, 471	38, 899	38, 230	37, 681	37, 000	36, 340	35, 687	35, 006	34, 321	33, 633	32, 862	32, 167	31, 490	30, 701 E	主 原 7
大 竹	市	29, 788	29, 519	29, 241	28, 836	28, 545	28, 270	28, 237	28, 154	27, 865	27, 631	27, 364	26, 983	26, 514	26, 319	26, 035	25, 803	25, 481	25, 045	大 竹 r
東広島	市	187, 888	188, 572	189, 167	190, 135	190, 965	190, 734	190, 970	191, 903	192, 907	193, 447	194, 059	195, 077	196, 091	196, 608	196, 763	197, 765	198, 065	198, 176 頁	東広島で
廿日市	市	114, 729	114, 250	114, 206	114, 038	114, 200	114, 278 🕇	日 4,市68市	市 114, 505	114, 906	114, 748	114, 999	114, 787	114, 344	114, 173	113, 929	113, 497	113, 227	112, 649	
安芸高日	田市	32, 518	32, 267	31, 864	31, 487	31, 165	30, 749	30, 289	29, 837	29, 488	28, 926	28, 262	27, 592	27, 070	26, 448	26, 005	25, 406	25, 101	24, 480	安芸高田市
1 田島	市	28, 674	27, 964	27, 490	27, 031	26, 431	25, 824	25, 288	24, 827	24, 339	23, 984	23, 453	22, 994	22, 361	21, 930	21, 337	20, 931	20, 465	20, 150 2	I 田 島 市
安芸	郡	117, 947	118, 039	117, 334	116, 712	116, 379	116, 079 🕏	安 11套 926郡	郡 116, 203	116, 222	116, 395	116, 615	116, 713	116, 389	116, 207	117, 107	117, 081	116, 950	116, 285	
府 中	町	51, 408	51, 202	50, 806	50, 442	50, 371	50, 462	50, 641	50, 851	51, 053	51, 179	51, 122	51, 305	51, 267	51, 155	52, 033	52, 086	51, 817	51, 306	府 中 日
海 田	町	28, 768	28, 741	28, 502	28, 475	28, 393	28, 258	28, 240	28, 521	28, 667	28, 889	29, 214	29, 411	29, 531	29, 636	29, 852	29, 977	30, 219	30, 268	海 田 田
熊 野	町	24, 955	24, 932	24, 788	24, 533	24, 311	24, 172	23, 980	23, 912	23, 755	23, 566	23, 409	23, 277	23, 009	22, 834	22, 705	22, 519	22, 608	22, 547	熊 野 昭
坂	町	12, 816	13, 164	13, 238	13, 262	13, 304	13, 187	13, 065	12, 919	12, 747	12, 761	12, 870	12, 720	12, 582	12, 582	12, 517	12, 499	12, 306	12, 164	坂 田
山 県	郡	28, 356	27, 975	27, 519	27, 224	26, 830	26, 420 µ	山 2県 035君	郡 25,770	25, 390	25, 110	24, 749	24, 288	23, 894	23, 503	22, 919	22, 463	21, 997	21, 600	
安芸太	田町	7, 821	7, 610	7, 402	7, 255	7, 079	6, 922	6, 750	6, 583	6, 472	6, 332	6, 163	5, 946	5, 817	5, 740	5, 550	5, 410	5, 255	5, 082	安芸太田時
北広島	島町	20, 535	20, 365	20, 117	19, 969	19, 751	19, 498	19, 285	19, 187	18, 918	18, 778	18, 586	18, 342	18, 077	17, 763	17, 369	17, 053	16, 742	16, 518	北広島
# m	11 0						#	# m #	¥17											
豊田 大崎上	郡島町	8, 938	8. 742	8. 604	8. 448	8, 355	隻 8, 223	豊田 ₹ 8.116	8. 069	7. 992	7. 819	7. 658	7. 450	7, 315	7. 158	6, 990	6, 855	6. 703	6, 622	大崎上島田
	-	-, -00	-, - 12	-, 50	-, 710	-, 500		,	,	.,	., 3.0	.,	.,	.,	.,	-, 300	-, -, -, -,	-, . • •	-,	
世羅世羅	郡町	18, 452	18, 121	17, 810	17, 549	17, 298	17, 085	世羅 16,810	լի 16, 566	16, 337	16, 124	15, 895	15, 602	15, 380	15, 125	14, 829	14, 533	14, 279	13, 923	世羅甲
		,	,	,	,	,	,		,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	
申 石 神石高	郡原町	11, 076	10. 838	10, 552	10. 350	10, 120	↑ 9. 959	申 石 ₹ 9.636	is 9. 443	9. 217	9. 003	8, 811	8, 639	8, 419	8. 250	8, 069	7. 840	7. 575	7. 364	神石高原
= 10		, 570				, 20	5,550	0, 000	٥, . ١٥	٠, ـ١٠	5, 500	0, 011	5, 500	5, .10	0, 200	5, 500	., 510	., 570	., ., .	

注) 平成22年、27年及び令和2年は国勢調査結果。その他の年次は県の推計値。各年次とも10月1日現在の数値。

第5表-1 年齡(5歳階級)別、男女別推計人口

(単位:人)

											(<u> </u>
		mil. ti					令和6年10	月1日現在	推計人口			
1	丰齢	階級	及	総数	男	女	日本人	男	女	外国人	男	女
総			数	2,716,733	1,318,481	1,398,252	2,653,910	1,285,502	1,368,408	62,823	32,979	29,844
О	~	4	歳	89,853	46,170	43,683	88,425	45,457	42,968	1,428	713	715
5	~	9	歳	110,621	56,448	54,174	109,232	55,729	53,503	1,390	719	671
10	~	14	歳	124,035	63,359	60,676	122,775	62,736	60,039	1,260	623	637
15	~	19	歳	127,246	65,088	62,157	124,975	64,012	60,964	2,270	1,077	1,194
20	~	24	歳	135,151	70,529	64,622	123,452	64,472	58,980	11,699	6,057	5,642
25	~	29	歳	131,459	69,399	62,060	119,921	62,628	57,293	11,538	6,771	4,767
30	~	34	歳	133,869	70,076	63,793	124,958	64,519	60,439	8,911	5,557	3,354
35	~	39	歳	147,273	75,915	71,358	140,983	72,142	68,841	6,290	3,773	2,517
40	~	44	歳	163,127	82,635	80,492	158,596	80,402	78,193	4,531	2,232	2,299
45	~	49	歳	189,719	95,561	94,159	186,668	94,316	92,353	3,051	1,245	1,806
50	~	54	歳	214,750	107,917	106,833	212,041	106,906	105,136	2,708	1,011	1,697
55	~	59	歳	176,780	87,400	89,380	174,648	86,585	88,063	2,132	814	1,317
60	~	64	歳	157,919	77,097	80,822	156,389	76,457	79,933	1,530	640	889
65	~	69	歳	157,631	76,030	81,601	156,549	75,530	81,019	1,082	500	582
70	~	74	歳	181,025	84,994	96,032	179,957	84,504	95,453	1,068	489	579
75	~	79	歳	184,929	83,872	101,057	184,068	83,497	100,571	861	375	486
80	~	84	歳	138,570	57,606	80,964	137,980	57,376	80,604	589	229	360
85	歳	以	上	152,776	48,387	104,389	152,291	48,233	104,058	485	154	331

注)各年齢階級別推計人口は、令和6年9月末日現在の住民基本台帳に登録されている年齢別人口の割合を基に算出している。 このため、各年齢階級別の計と合計(総数)が一致しないものがある。

第5表-2 年齡(5歳階級)別、男女別推計人口(対前年同月差)

	年齢階級	対前年同月差(過去1年間(令和5年10月~令和6年9月)の人口増減)											
	手齢	階級	及	総数	男	女	日本人	男	女	外国人	男	女	
総			数	Δ 22,713	Δ 10,161	△ 12,552	△ 27,544	Δ 13,080	△ 14,464	4,831	2,919	1,912	
0	~	4	歳	△ 4,336	△ 2,113	△2,223	△4,423	△2,138	△2,285	87	25	62	
5	~	9	歳	△ 3,934	△ 1,953	△1,980	△3,934	△1,953	△1,981	1	Δ0	1	
10	~	14	歳	△ 1,745	△ 882	△862	△1,862	△963	△899	117	81	36	
15	~	19	歳	△ 284	△ 95	△188	△299	△74	△225	15	△21	36	
20	~	24	歳	△ 468	△ 465	△3	△1,873	△1,152	△720	1,405	687	718	
25	~	29	歳	△ 1,456	△ 352	△1,104	△2,323	△892	△1,431	867	541	327	
30	~	34	歳	△ 1,393	△ 618	△775	△2,207	△1,126	△1,081	814	508	306	
35	~	39	歳	△ 4,105	△ 1,634	△2,471	△4,747	△2,196	△2,551	642	562	80	
40	~	44	歳	△ 3,125	△ 1,567	△1,558	△3,520	△1,886	△1,634	395	319	76	
45	~	49	歳	△ 10,468	△ 5,233	△5,235	△10,645	△5,349	△5,296	177	116	61	
50	~	54	歳	4,954	2,839	2,115	4,959	2,854	2,104	△4	△15	11	
55	~	59	歳	5,652	2,931	2,721	5,530	2,870	2,661	122	62	60	
60	~	64	歳	△ 497	△ 292	△206	△639	△326	△313	142	34	108	
65	~	69	歳	△ 1,840	△ 1,036	△804	△1,825	△1,025	△800	△15	Δ11	△4	
70	~	74	歳	△ 15,850	△ 7,414	△8,436	△15,842	△7,415	△8,427	Δ8	2	△9	
75	~	79	歳	10,029	4,680	5,348	9,996	4,673	5,323	33	8	25	
80	~	84	歳	6,679	2,800	3,878	6,651	2,787	3,864	28	14	14	
85	歳	以	上	△ 526	243	△769	△540	233	△773	14	9	5	

第6表 市区町別、年齢(5歳階級)別推計人口

令和6年10月1日現在 (単位:人) 市区町 総数 0~4歳 5~9歳 10~14歳 15~19歳 20~24歳 25~29歳 30~34歳 35~39歳 40~44歳 45~49歳 50~54歳 55~59歳 60~64歳 65~69歳 70~74歳 75~79歳 80~84歳 85歳以上 89.853 110.621 124.035 127.246 133.869 147.273 189.719 214.750 176.780 157.631 184.929 138.570 152.776 県 2.716.733 135.151 131.459 163.127 157.919 181.025 広 市 2.550.939 83.845 103.557 116.581 119.481 127.938 123.941 125.754 138.228 153.654 178.978 202.753 166.363 148.323 148.004 169.607 173.044 129.278 141.609 郡 165.794 6.007 7.065 7.454 7.765 7.213 7.517 8.115 9.046 9.473 10.741 11.996 10.416 9.596 9.628 11.418 11.885 9.292 11.167 広 市 1.179.915 41.641 50.129 55.716 56.898 61.433 62.205 62.202 67.261 74.492 87.652 99.925 80.769 67.716 62.493 69.789 72.223 53.193 54,178 中 区 143.719 4.572 5.258 5.191 5.404 8.023 9.704 9.063 9.194 9.712 10.907 12.279 9.960 8.272 7.572 8.219 8.155 5.880 6.355 東 区 116.326 4.108 5.123 5 546 5.564 5 555 5.617 5.705 6.406 7.242 8 113 9.593 8 340 7.330 6.546 6.894 7.288 5.626 5.731 南 7.960 6.525 143.654 5.164 6.009 6.668 6.788 7.886 7.705 7.834 8.455 9.164 10.868 12.304 10.073 8.440 7.468 8.302 6.042 西 185.923 6.425 7.438 8.301 8.510 9.915 10.984 10.741 11.032 12.067 14.209 16.010 13.307 11,100 9.777 10.516 10.176 7.448 7.964 安 南区 佐 244.936 10.233 11.998 13.750 13.732 13.781 13.459 13.354 14.252 16.048 19.559 22.138 16.368 12.237 10.480 11.679 12.785 9.693 9.389 安 佐 北 区 133,251 3,597 4,752 5,718 6,232 5.790 4.998 5,131 6.199 7.088 8,888 10,611 8,723 7.912 8.678 10,767 11,512 8.486 8.168 安 2.253 3.894 3.977 3.646 6.185 5.293 4.331 3.733 4,393 4.920 3.727 3.708 芸 区 73.289 2.846 3.455 3.862 3,631 4.291 5.142 佐 伯 区 138.817 5.290 6.705 7.086 6.772 6.506 5.876 6.728 8.092 8.878 9.965 10.806 8.705 8.094 8.239 9.361 9.085 6.291 6.337 4.809 7.995 8.783 12.224 14.783 14.719 呉 197,908 6.555 7.889 8.541 9.386 7.925 10.312 12.676 15.438 13.111 12.114 17.075 13.571 竹 原 22.004 427 587 837 755 808 1.552 2.145 2.056 市 702 809 746 989 1.339 1.518 1.469 1.564 1.996 1.707 Ξ 原 85.426 2.113 3.019 3.751 3.765 3.643 3.549 4.044 4.691 5.533 6.294 5.349 5.324 5.840 6.972 4.999 6.377 市 3.321 6.842 4,186 尾 道 市 123.184 3.033 4.986 5.220 5.339 4.787 5.276 6.142 6.765 7.601 8.871 7.510 7.604 8.444 10.089 10.198 7.896 9.238 福 22.614 24.907 27.919 29.584 23.779 Ш 市 449.246 15.816 18.887 21.100 21.289 22.517 22.401 27.364 31.571 35.114 25.144 26.108 30.459 22.674 府 中 市 34.643 732 1.058 1.321 1.559 1.536 1.216 1.240 1.435 1.660 2.189 2.658 2.302 2.170 2.450 3.000 2.886 2.314 2.917 Ξ 次 市 47.412 1.444 1.784 2.056 2.092 1.837 1.828 1.988 2.261 2.571 3.087 3.259 2.780 2.923 3.412 3.921 3.624 2.600 3.944 庄 原 30.701 683 1.016 1.175 1.315 1.133 994 1.042 1.217 1.456 1.695 1,793 1.606 1.894 2.404 2.868 2.736 1.964 3.711 市 大 25.045 674 917 1.022 1.076 1.084 1.282 1.383 1.432 1.811 1.654 1.427 1.717 1.949 2.030 1.930 竹 市 983 1.116 1.560 12.042 14.074 11.307 東広 島市 198,176 7.558 9.142 10.061 10.229 12.169 11.013 11.352 12.768 15.058 12.240 11.081 10.399 11.352 8.114 8.217 6.233 廿日市市 112.649 4.039 5.066 5.305 5.053 5.034 4.533 5.243 6.956 7.575 8.062 7.032 6.726 7.569 8.365 8.089 5.549 6.218 24,480 516 737 950 1,039 1,057 956 901 1,006 1,241 1,468 1,639 1,407 1,477 1,857 2,195 2.172 1,503 2,360 安芸高田市 808 江田島市 20,150 360 474 587 623 830 755 796 1.005 1,086 1,282 1,167 1,255 1,523 1,915 2.086 1,634 1,966 安 芸 116.285 4.996 5.601 5.676 5.309 5.384 5.912 6.397 7.120 7.284 7.989 9.062 7.708 6.392 5.835 6.804 7.392 5.940 5.485 郡 府 中 町 51.306 2.257 2.545 2.626 2.256 2.287 2.575 2.988 3.272 3.390 3.619 3.980 3.547 3.109 2.661 2.787 2.836 2.322 2.249 海 田 町 30.268 1.490 1.583 1.440 1.356 1.570 1.845 1.942 2.141 1 980 2.107 2,323 1.885 1.485 1.358 1.671 1 659 1.262 1.170 熊 野 1.203 1.350 町 22.547 791 912 1.007 1.063 923 918 959 1.078 1.200 1.436 1.769 1.520 1.140 1.563 2.012 1.704 坂 12.164 458 560 604 634 604 574 509 628 713 827 990 757 659 613 783 885 651 715 2.407 Ш 県 21.600 469 675 760 877 929 820 759 869 959 1.225 1.383 1.247 1.372 1.592 1.998 1.862 1.393 郡 67 137 128 330 527 527 772 安芸太田町 5.082 152 179 137 116 173 178 232 300 268 416 443 北広 402 538 608 698 792 692 643 697 781 994 1,084 979 1,042 1,177 1,471 1,336 950 1,635 島町 16,518 Ħ 郡 227 大崎上島町 6.622 102 131 725 209 194 228 205 251 288 344 354 375 401 565 695 548 778 世 郡 世 羅 町 13.923 310 469 549 588 490 409 507 568 692 840 816 754 952 1.141 1.274 1.244 906 1.415 石 郡 神石高原町 7,364 130 189 242 265 202 182 224 284 288 399 392 352 504 658 777 691 504 1,081

注) 各年齢階級別の推計人口は、令和6年9月末日現在の住民基本台帳に登録されている年齢別人口の割合を基に算出している。このため、各年齢階級別の計と合計(総数)が一致しないものがある。

広島県人口移動統計調査乙調査

(人口移動)

結果の概要(乙調査) [試算値]

○乙調査は、住民基本台帳法に基づいて市区町窓口で転入、転出の届出を行った者が、自計申告により調査票に記入する方式で調査を実施しているが、回収率(調査票記入者数/転出入者数)が100%でないため(令和6年は54.6%)、この概要では、甲調査による住民基本台帳の転入者数、転出者数と、乙調査による転入者数、転出者数が一致するように補正処理を行った「試算値」を使用している。そのため、図表中には内訳の計と総数が合わないものがある。

○なお、<u>乙調査の対象は日本人のみ</u>であり、また、試算値は広島県総数のみ算出し、市区町別については 試算値を算出していない。

- ※令和2年以前の転出入超過数(総数)は、国勢調査結果に基づく補正後の数値を使用している。
- ※平成29年から移動理由「卒業」を廃止し、「通勤・通学の便」、「子育て環境上」及び「介護」を新たに追加した。
- ○結果利用者の利便性向上を図るため、移動理由の集計結果に含まれる「その他」及び「不詳」をあん分等によって補完した「不詳補完値」を算出し、これを表章した統計表を参考表として掲載。

1 移動者数

(1) 県 総 数

ア 移動者数の推移

令和5年10月1日から令和6年9月30日までの1年間(以下「令和6年」という。)の日本人の移動者総数は、144,422人で、前年に比べ2,768人(1.9%)減少した。

イ 県内・県外別移動

移動者の内訳をみると、県内移動者数は 51,359 人で、前年に比べ 610 人(1.2%)減少し、県外移動者数は 93,063 人で、前年に比べ 2,158 人(2.3%)減少した。

総数に占める割合は、県内移動 35.6%、県外移動 64.4%で、県内移動、県外移動ともに前年と比べ大きな変化は見られない。

県外からの転入者数は、42,818人で前年に比べ1,175人(2.7%)減少し、県外への転出者数は50,245人で、前年に比べ983人(1.9%)減少した。

県外転出入超過数は、7,427人の転出超過で、9年連続の転出超過となった。(表1)

										(当	单位:人、%)
		旧内致	動者数		ļ	県 外	移 動	者	数		
年 次	移動者	宗 1717夕	期 日 奴	総	数	転入	、者	転出	1 者	転出入超過	(参考)
	総数	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	回収率
平成27年	162,832	59,341	36.4	103,491	63.6	50,437	31.0	53,054	32.6	412	59.8
28年	161,374	57,907	35.9	103,467	64.1	50,801	31.5	52,666	32.6	△ 1,761	54.2
29年	160,389	57,579	35.9	102,810	64.1	49,952	31.1	52,858	33.0	△ 2,803	57.3
30年	157,246	56,464	35.9	100,782	64.1	48,781	31.0	52,001	33.1	△ 3,117	58.4
令和元年	157,938	56,827	36.0	101,111	64.0	48,013	30.4	53,098	33.6	△ 4,982	58.4
2年	151,769	56,214	37.0	95,555	63.0	46,480	30.6	49,075	32.3	△ 2,491	60.6
3年	149,359	55,754	37.3	93,605	62.7	44,392	29.7	49,213	32.9	△ 4,821	60.6
4年	148,589	53,748	36.2	94,841	63.8	44,221	29.8	50,620	34.1	△ 6,399	58.8
5年	147,190	51,969	35.3	95,221	64.7	43,993	29.9	51,228	34.8	△ 7,235	52.0
6年	144,422	51,359	35.6	93,063	64.4	42,818	29.6	50,245	34.8	△ 7,427	54.6

表1 移動者数の推移

注) 令和2年以前の「転出入超過」の「人数」は、国勢調査結果による補正を行っているため、「転入者」 - 「転出者」とは一致しない。

ウ 理由別移動

移動の主因者の移動理由(「その他」及び「不詳」を除く。)をみると、移動者総数では、「転勤」の割合が 20.1%で最も高く、次いで「就職」(16.0%)、「転業・転職」(8.0%) の順となった。「就職」、「転勤」、「転業・転職」及び「退職・廃業」を合わせた職業的要因は46.9%を占めている。

県内移動では、「結婚・離婚・養子縁組」の割合が13.2%で最も高く、県外移動では、「転勤」の割合が25.6%で最も高くなっている。

なお、県外移動では、県外転入、県外転出ともに「転勤」の割合が最も高く、次いで「就職」の順となっている。(図1)

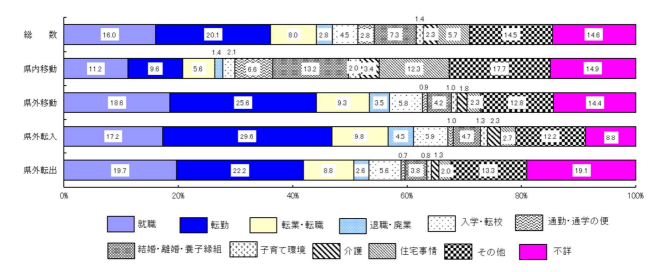


図1 理由別移動者(主因者)の割合

工 年齢階級別移動

移動者総数を年齢階級別にみると、「 $20\sim24$ 歳」(22.0%)、「 $25\sim29$ 歳」(17.9%) と、20 代で 39.9% となっており、「 $30\sim39$ 歳」(18.2%) と合わせると、20 代、30 代で全体の 58.1% を占めている。

県外移動においても、県外転入の「 $20\sim24$ 歳」(21.0%)、「 $25\sim29$ 歳」(16.7%) が計 37.7%、県外転出の「 $20\sim24$ 歳」(26.1%)、「 $25\sim29$ 歳」(16.9%) が計 43.0%と、20 代の 割合が高くなっている。(図 2)

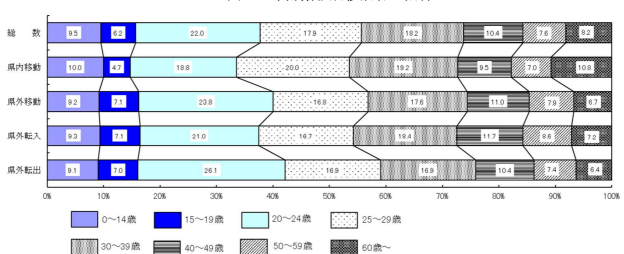


図2 年齢階級別移動者の割合

才 年齢階級、理由別

移動の主因者の状況を年齢階級、理由別(「その他」及び「不詳」を除く。)にみると、県内移動、県外移動を含めた移動者総数は、「20~24歳」の「就職」(12,216人)が最も多く、次いで「25~29歳」の「転勤」(5,051人)、「30~34歳」の「転勤」(3,565人)、「20~24歳」の「転勤」(3,456人)などの順となっている。(表2)

県外移動では、転入・転出ともに、「 $20\sim24$ 歳」の「就職」が最も多く、次いで「 $25\sim29$ 歳」の「転勤」の順となっている。(表 4 、5)

また、転出入超過の状況をみると、最も転入超過数が大きいのは「 $20\sim24$ 歳」の「転勤」 (458 人) で、最も転出超過数が大きいのは「 $20\sim24$ 歳」の「就職」($\triangle2,009$ 人) となっている。(表 6)

表 2 年齢階級、理由別移動者数(移動者総数)

			•		•		移 動	の主	因 者			•			主因者
年齢階級	総数	総数	就職	転勤	転業・ 転職	退職· 廃業	入学・ 転校	通勤・通学 の便	結婚・離婚・ 養子縁組	子育て 環境上	介護	住宅事情	その他	不詳	に 伴う者
総 数	144,422	115,282	18,469	23,216	9,214	3,187	5,196	3,271	8,420	1,560	2,668	6,602	16,682	16,796	29,140
0~4歳	7,191	174	0	0	0	0	0	4	20	65	0	11	52	22	7,017
5~9歳	4,015	220	0	0	0	0	81	0	13	44	0	7	43	30	3,795
10~14歳	2,468	365	0	0	0	0	211	11	6	43	0	9	50	36	2,103
15~19歳	8,999	7,679	1,550	509	90	124	3,398	271	81	51	0	89	698	819	1,320
20~24歳	31,781	30,510	12,216	3,456	1,905	902	1,026	890	1,206	95	23	556	3,753	4,481	1,271
25~29歳	25,881	23,076	2,328	5,051	2,964	681	161	778	3,087	314	31	965	3,034	3,682	2,805
30~34歳	15,859	13,117	772	3,565	1,535	250	77	410	1,668	366	36	844	1,598	1,995	2,742
35~39歳	10,371	8,427	450	2,644	894	116	65	246	857	239	53	640	1,031	1,190	1,944
40~44歳	7,959	6,600	323	2,211	607	89	78	153	552	142	86	478	875	1,006	1,359
45~49歳	7,115	5,995	274	2,152	462	93	53	220	409	87	107	434	932	772	1,119
50~54歳	6,482	5,412	224	1,938	373	98	23	144	290	44	184	523	783	787	1,071
55~59歳	4,491	3,740	142	1,233	215	164	11	71	112	15	201	388	687	501	751
60~64歳	3,059	2,502	103	305	103	337	2	51	70	21	188	363	601	359	557
65歳以上	8,751	7,466	87	151	66	335	10	23	50	34	1,758	1,294	2,543	1,115	1,285

表3 年齢階級、理由別移動者数(県内移動)

															(単位:人)
							移 動	の主	因 者						主因者
年齢階級	総数	総数	就職	転勤	転業· 転職	退職・ 廃業	入学・ 転校	通勤・通学 の便	結婚・離婚・ 養子縁組	子育て 環境上	介護	住宅事情	その他	不詳	に 伴う者
総 数	51,359	39,537	4,418	3,809	2,196	560	837	2,620	5,227	790	1,336	4,847	6,993	5,904	11,822
0~4歳	2,941	113	0	0	0	0	0	4	14	43	0	9	29	14	2,828
5~9歳	1,359	117	0	0	0	0	50	0	7	27	0	4	20	9	1,243
10~14歳	831	192	0	0	0	0	104	9	4	29	0	9	22	16	639
15~19歳	2,417	1,717	503	48	27	23	436	135	57	23	0	52	194	217	700
20~24歳	9,672	8,950	2,823	833	532	158	86	639	760	57	5	386	1,289	1,381	722
25~29歳	10,248	8,771	454	1,015	697	106	29	691	1,911	181	7	790	1,433	1,456	1,478
30~34歳	6,222	5,032	212	576	330	47	34	357	1,047	189	13	673	749	805	1,191
35~39歳	3,653	2,915	120	318	212	25	34	219	551	106	14	467	426	422	738
40~44歳	2,557	2,099	77	295	131	13	29	127	323	48	25	357	352	321	458
45~49歳	2,320	1,956	68	273	95	23	20	189	228	41	40	341	402	235	365
50~54歳	2,164	1,767	68	235	84	11	9	124	180	23	66	390	341	235	397
55~59歳	1,435	1,176	41	145	40	27	2	61	63	2	81	286	289	140	259
60~64歳	1,214	972	27	45	23	61	0	43	50	5	61	255	289	111	242
65歳以上	4,324	3,762	23	25	25	66	4	22	32	14	1,024	828	1,158	541	562

表 4 年齢階級、理由別移動者数(県外転入)

															(単位:人)
							移 動	の主	因 者						主因者
年齢階級	総数	総数	就職	転勤	転業・ 転職	退職・ 廃業	入学・ 転校	通勤・通学 の便	結婚·離婚・ 養子縁組	子育て 環境上	介護	住宅事情	その他	不詳	に 伴う者
総 数	42,818	34,631	5,971	10,264	3,392	1,546	2,060	346	1,641	433	781	919	4,236	3,040	8,187
0~4歳	2,050	32	0	0	0	0	0	0	2	14	0	0	10	6	2,018
5~9歳	1,235	47	0	0	0	0	12	0	0	6	0	2	16	10	1,188
10~14歳	702	81	0	0	0	0	51	2	2	10	0	0	6	10	621
15~19歳	3,048	2,793	585	287	34	36	1,354	67	14	14	0	16	221	164	255
20~24歳	9,011	8,740	3,692	1,540	603	415	478	136	200	24	14	89	891	658	271
25~29歳	7,159	6,493	836	2,117	1,055	395	63	55	595	71	16	109	627	555	666
30~34歳	4,682	3,880	261	1,581	579	115	18	20	334	95	14	101	413	348	802
35~39歳	3,190	2,653	174	1,180	338	59	16	6	178	79	20	83	298	223	536
40~44歳	2,603	2,192	130	957	245	43	30	18	121	67	40	63	239	239	411
45~49歳	2,392	2,034	89	972	210	30	20	20	105	28	47	43	265	204	358
50~54歳	2,172	1,842	81	895	172	57	8	14	47	6	71	71	219	202	330
55~59歳	1,506	1,265	63	536	91	71	4	6	26	6	75	67	182	138	241
60~64歳	961	799	36	142	43	174	0	2	6	6	73	59	154	105	162
65歳以上	2,107	1,779	24	57	22	152	6	0	10	6	411	217	696	178	328

表 5 年齢階級、理由別移動者数(県外転出)

(単位:人) 動 因 主因者 \mathcal{O} 年齢階級 総数 退職· 通勤・ 結婚·離婚· 総数 就職 転勤 介護 住宅事情 その他 不詳 伴う者 転職 廃業 転校 の便 **拳子縁組** 環境上 数 50,245 41,113 9,143 2,299 1,551 336 7,852 9,132 3,626 1,081 551 836 5,453 0~4歳 2,199 28 0 0 0 0 0 0 4 8 0 2 13 2 2.1715~9歳 1,421 56 0 19 0 11 8 11 1,365 10~14歳 934 92 0 0 0 0 56 0 0 4 0 0 23 9 842 15~19歳 3,534 3,169 462 173 28 64 1,607 70 9 13 0 21 284 438 365 20~24歳 13,098 12,820 5.701 1.083 771 329 462 115 246 13 4 81 1,573 2.442 278 25~29歳 8,474 7,812 1,038 1,919 1,212 180 70 32 581 62 66 974 1,671 662 30~34歳 4,955 4,205 299 1,408 626 88 24 32 288 83 9 70 436 842 750 35~39歳 3,528 2,859 32 128 55 156 1,147 344 15 21 19 90 308 545 669 40~44歳 2,799 2,308 117 959 231 34 19 8 107 26 21 58 284 445 491 45~49歳 2,402 2,006 117 908 156 39 13 11 75 17 21 51 265 333 397 50~54歳 2,147 1,803 75 808 117 30 6 6 64 15 47 62 224 350 344 55~59歳 1,551 1,299 38 551 85 66 6 23 8 45 36 216 224 252 4 60~64歳 883 731 39 118 38 102 2 6 13 9 55 49 158 143 152 65歳以上 2,320 1,925 39 70 19 117 0 323 250 688 397 395 13

表 6 年齢階級、理由別移動者数(転出入超過)

(単位:人) 動 \mathcal{O} 主 因 者 主因者 年齢階級 総数 転業・ 退職· 通勤・通学 結婚·離婚・ 総数 就職 転勤 介護 住宅事情 その他 不詳 伴う者 転職 **摩業** 転校 養子縁組 環境上 総 数 △ 7,427 △ 6,482 △ 2,110 1,121 △ 234 466 △ 238 42 91 97 231 82 △ 1,217 △ 4,812 \triangle 945 0~4歳 △ 149 0 0 0 0 0 0 \triangle 2 7 0 \triangle 2 \triangle 3 △ 153 4 5~9歳 △ 186 △ 10 0 0 0 0 △ 7 0 △ 6 △ 5 0 0 9 Δ1 △ 177 △ 11 \triangle 6 10~14歳 △ 232 0 0 0 0 2 2 6 0 0 △ 16 △ 221 15~19歳 \triangle 486 \triangle 376 123 114 6 △ 27 △ 253 \triangle 3 5 1 0 \triangle 4 △ 63 $\triangle~274$ \triangle 110 20~24歳 \wedge 4.080 \wedge 2.009 21 10 △ 683 △ 1.784 $\triangle 4,087$ 458 \wedge 168 86 15 \wedge 46 11 8 \wedge 7 25~29歳 △ 1,315 △ 1,319 \triangle 202 198 △ 158 214 \triangle 7 23 14 9 9 44 △ 346 △ 1,116 30~34歳 A 325 A 38 173 \wedge 47 2.7 12 5 \wedge 23 △ 494 51 \triangle 273 \wedge 6 \wedge 12 46 32 35~39歳 △ 338 △ 206 18 33 27 △ 15 50 24 1 △ 11 △ 322 △ 133 40 △ 207 △ 80 14 40~44歳 △ 196 △ 116 13 \triangle 1 14 9 12 11 20 4 \triangle 45 △ 38 45~49歳 28 △ 27 64 △ 9 7 9 30 11 26 0 △ 128 △ 10 54 △ 8 50~54歳 25 39 6 86 55 27 2 9 \triangle 17 \triangle 9 24 9 \triangle 5 △ 147 △ 14 55~59歳 △ 45 △ 34 25 △ 14 6 5 \triangle 2 4 \triangle 1 30 31 △ 34 △ 86 △ 11 60~64歳 78 68 \triangle 3 23 5 73 \triangle 2 \triangle 4 △ 7 \triangle 3 18 10 \triangle 4 △ 38 10 65歳以上 213 35 △ 33 △ 219 △ 67 △ 146 △ 15 △ 13

(2) 市 町 別

移動者総数に占める市郡別の割合をみると、市部は90.3%、郡部は9.7%で、市部の占める割合は前年と比べ大きな変化は見られない。

市部の移動状況をみると、県内移動者 53.7%、県外移動者 46.3%で、県外移動の占める割合は前年と比べると 0.6 ポイント低下した。

郡部の移動状況をみると、県内移動者 61.4%、県外移動者 38.6%で、県外移動の占める割合は前年と比べると 0.5 ポイント低下した。(表 7)

表 7 市部・郡部別の移動状況

(単位:%)

			市 部		:	郡部	(+ ±:/0/
項	I	令和4年	令和5年	令和6年	令和4年	令和5年	令和6年
割	合	91.3	90.4	90.3	8.7	9.6	9.7
40 41 41 41	県内移動	52.9	53.1	53.7	63.4	60.9	61.4
移動状況	県外移動	47.1	46.9	46.3	36.6	39.1	38.6

表8 市町別移動者の割合

(単位:%)

		1			ı= .I.	14	r£1			ı —			10 41	14	=GI	(=	<u> </u>
LI-T	21.		4		県 内	移	動				da de	-	県 外	移	動		
順	位		転	入	th. A		転	出	+1 •		転	<u>人</u>	 .		転	出	+1 A
			市町		割合		市町		割合		市町		割合		市町		割合
	1	広	島	市	53.7	広	島	市	35.3	広	島	市	32.7		島	市	29.0
	2	福	Щ	市	8.7	呉		市	8.6	福	Щ	市	14.2	福	山	市	15.5
	3	東	広 島	市	7.8	福	Щ	市	6.6	呉		市	9.8	呉		市	11.8
	4	呉		市	5.3	東	広 島	市	6.4	東	広 島	市	8.9	東	広 島	市	9.7
	5	尾	道	市	3.6	廿	日 市	市	6.3	尾	道	市	6.4	尾	道	市	6.5
	6	廿	日 市	市	3.4	尾	道	市	5.7	廿	日 市	市	5.6	廿	日 市	市	5.4
市	7	三	原	市	2.6	三	原	市	4.4	三	原	市	3.8	三	原	市	4.0
部	8	三	次	市	1.5	三	次	市	2.9	江	田 島	市	3.3	三	次	市	2.0
	9	府	中	市	1.0	江	田島	市	2.2	大	竹	市	2.3	大	竹	市	2.0
	10	竹	原	市	0.9	府	中	市	1.8	三	次	市	1.7	江	田島	市	1.7
	11	江	田島	市	0.8	安	芸 高 田	市	1.8	竹	原	市	1.0	府	中	市	1.1
	12	庄	原	市	0.8	竹	原	市	1.5	府	中	市	1.0	竹	原	市	0.9
	13	大	竹	市	0.7	庄	原	市	1.4	安	芸 高 田	市	0.8	安	芸 高 田	市	0.8
	14	安	芸 高 田	市	0.7	大	竹	市	1.4	庄	原	市	0.6	庄	原	市	0.8
	1	府	中	町	2.2	府	中	町	4.0	府	中	町	2.5	府	中	町	3.5
	2	海	田	町	2.1	海	田	町	3.0	海	田	町	1.8	海	田	町	1.6
	3	熊	野	町	1.3	坂		町	1.6	北	広 島	町	0.7	熊	野	町	0.7
-TL17	4	坂		町	0.9	熊	野	町	1.3	大	崎 上 島	町	0.6	北	広 島	町	0.7
郡	5	世	羅	町	0.6	世	羅	町	1.1	熊	野	町	0.6	坂		町	0.6
部	6	北	広 島	町	0.4	北	広 島	町	1.0	坂		町	0.6	世	羅	町	0.5
	7	大	崎 上 島	町	0.4	大	崎 上 島	町	0.7	世	羅	町	0.4	大	崎 上 島	町	0.5
	8	神	石高原	町	0.2	安	芸 太 田	町	0.5	神		町	0.3	神	石高原	町	
	9	安	芸太田	町	0.1			町		l		町				町	
	l	1			1	安 神	芸 太 田 石 原		0.5 0.4	l		•	0.3 0.3				0.3 0.2

2 転出入超過

(1) 概 況 ア 総数

転出入超過の推移をみると、令和 6 年は 7,427 人の転出超過となり、前年 (\triangle 7,235 人) と比べると、転出者数の減少 (\triangle 983 人)を上回る 転入者数の減少 (\triangle 1,175 人) により、転出超過は 192 人拡大した。

(表1、図3)

60,000 40,000 20,000 公 20,000 公 20,000 公 40,000 公 60,000

27 28 29 30 R元 2 3 4 5 6 (年)

- 転出入超過

■転入者 □□□転出者 ━━

図3 県外転出入者数及び転出入超過の推移

イ 男女別

男女別に転出入の推移を見ると、男性は 3,251 人の転出超過となり、前年(\triangle 3,539 人)と比べると、転入者数の減少(\triangle 332 人)を上回る転出者数の減少(\triangle 619 人)により、転出超過は 287 人縮小した。(表 9、図 4)

一方、女性は 4,176 人の転出超過となり、前年(\triangle 3,696 人)と比べると、転出者数の減少(\triangle 364 人)を上回る転入者数の減少(\triangle 843 人)により、転出超過は 479 人拡大した。(表 9、図 5)

図4 県外転出入者数及び転出入超過の推移 (男性)

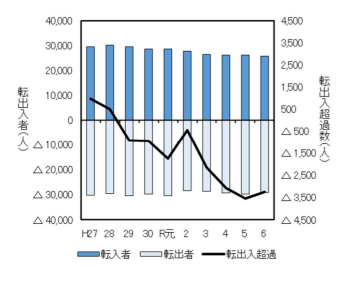


図 5 県外転出入者数及び転出入超過の推移 (女性)

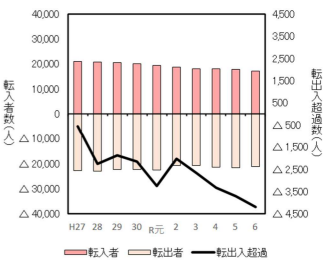


表 9 男女別県外移動者数の推移

	区分	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
	県外転入者	29, 435	30, 040	29, 457	28, 677	28, 642	27, 800	26, 403	26, 114	26, 128	25, 796
男性	県外転出者	30, 213	29, 591	30, 437	29, 696	30, 442	28, 310	28, 545	29, 186	29, 666	29, 047
	転出入超過	969	509	△ 920	△ 959	△ 1,740	△ 449	△ 2, 142	△ 3,071	△ 3,539	△ 3, 251
	県外転入者	21,002	20, 761	20, 495	20, 104	19, 371	18, 680	17, 989	18, 107	17, 865	17, 022
女性	県外転出者	22, 841	23, 075	22, 421	22, 305	22, 656	20, 765	20, 668	21, 434	21, 562	21, 198
	転出入超過	△ 557	△ 2,270	△ 1,883	△ 2, 158	△ 3, 242	△ 2,042	△ 2,679	△ 3,328	△ 3,696	△ 4, 176

[※] 令和2年以前の「転出入超過」は、国勢調査結果による補正を行っているため、「転入者」-「転出者」とは一致しない。

(2) 都道府県別

ア 概況

転出入者数を都道府県別にみると、転入者数が最も多いのは岡山県の4,198人、次いで山口県、東京都、大阪府、神奈川県などの順となっている。また、転出者数が最も多いのは東京都の5,989人、次いで大阪府、岡山県、山口県、福岡県などの順となっており、転出入者ともに中国、関東、近畿地方が多い。

一方、転入超過数が最も多いのは愛媛県の 469 人、次いで山口県、島根県、鳥取県、宮城県などの順となっており、中国、四国、東北地方が多い。また、転出超過数が最も多いのは東京都の△2,406 人、次いで大阪府、福岡県、兵庫県、愛知県などの順となっており、関東、近畿、九州地方が多い。(表 10、11)

表 10 移動者数、転出入超過数

順位		車	云入	者数		車	出	者数		転	入超	2過数		転	出起	超数
1	岡	Щ	県	4,198	東	京	都	5,989	愛	媛	県	469	東	京	都	△ 2,406
2	山	П	県	3,941	大	阪	府	4,861	Щ	П	県	298	大	阪	府	△ 1,653
3	東	京	都	3,583	岡	Щ	県	4,327	島	根	県	268	福	岡	県	△ 1,074
4	大	阪	府	3,208	Щ	П	県	3,643	鳥	取	県	182	兵	庫	県	△ 893
5	神	奈川	県	2,755	福	岡	県	3,359	宮	城	県	89	愛	知	県	\triangle 509
6	福	畄	県	2,285	神	奈川	県	3,160	三	重	県	39	神	奈川	県	\triangle 405
7	愛	媛	県	2,022	兵	庫	県	2,874	福	島	県	31	千	葉	県	\triangle 401
8	兵	庫	県	1,982	愛	知	県	1,887	高	知	県	31	埼	玉	県	\triangle 213
9	島	根	県	1,858	島	根	県	1,590	徳	島	県	30	京	都	府	\triangle 187
10	愛	知	県	1,378	愛	媛	県	1,553	長	野	県	18	長	崎	県	\triangle 153

表 11 都道府県別移動者数

	ļ.	具 外 転 入		Ļ	具外 転 出	1	転	出入超	(単位:人)_ 過
都道府県	令和6年	令和5年	増減数	令和6年	令和5年	増減数	令和6年	令和5年	差
総数	42,818	43,993	△ 1,175	50,245	51,228	△ 983	△ 7,427	△ 7,235	△ 192
北 海 道	532	454	79	539	523	16	△ 7	△ 70	62
青 森 県	241	247	\triangle 6	235	195	40	6	52	\triangle 46
岩 手 県	71	82	△ 11	55	62	△ 8	16	19	△ 3
宮城県	322	307	15	233	291	△ 58	89	16	73
秋 田 県	51	45	6	58	23	35	△ 8	22	△ 29
山 形 県	47	72	\triangle 25	38	45	△ 7	9	27	△ 18
福島県	146	119	27	115	131	△ 16	31	\triangle 12	43
茨 城 県	383	341	41	389	408	△ 19	△ 7	\triangle 67	60
栃木県	184	176	8	218	252	△ 34	△ 34	△ 76	42
群馬県	158	141	17	186	185	1	△ 28	\triangle 44	16
埼 玉 県	1,150	944	205	1,363	1,293	70	△ 213	△ 348	135
千 葉 県	1,127	1,034	93	1,528	1,535	△ 6	△ 401	△ 501	100
東京都	3,583	3,705	△ 123	5,989	5,811	178	△ 2,406	\triangle 2,106	△ 301
神奈川県	2,755	2,618	137	3,160	3,179	△ 19	\triangle 405	△ 561	156
新潟県	164	182	△ 18	171	117	54	△ 7	65	\triangle 72
富山県	113	121	△ 7	122	117	5	△ 9	3	\triangle 12
石 川 県	194	182	12	207	164	43	\triangle 12	18	△ 30
福 井 県	73	145	\triangle 72	88	96	△ 7	△ 15	49	\triangle 65
山梨県	79	63	16	124	70	54	\triangle 45	△ 7	△ 38
長 野 県	259	161	98	241	242	\triangle 2	18	△ 81	99
岐阜県	215	223	△ 8	229	211	18	△ 15	12	△ 27
静岡県	463	550	△ 86	496	484	12	△ 33	66	△ 98
愛知県	1,378	1,306	72	1,887	1,824	64	△ 509	△ 518	9
三重県	445	405	41	406	375	31	39	30	10
滋賀県	320	386	△ 66	412	383	29	△ 92	4	△ 95
京都府	1,067	1,081	△ 14	1,254	1,351	△ 97	△ 187	△ 270	83
大 阪 府 兵 庫 県	3,208	3,023	186	4,861	4,887	△ 26	△ 1,653	△ 1,865	212
共	1,982	2,199 255	△ 217	2,874	2,937 400	\triangle 62	△ 893	△ 738	\triangle 155
宗 民 宗 和歌山県	223 138	135	△ 33	305 143	182	\triangle 96 \triangle 39	\triangle 82 \triangle 5	\triangle 145 \triangle 47	41
鳥取県	708	703	3 5	526	586	△ 59	182	117	65
島根県	1,858	2,025			1,607	△ 17	268	418	
岡山県	4,198	4,502	△ 304	4,327	4,776		△ 129	△ 274	144
山口県	3,941	4,042	△ 102	3,643	3,882	△ 239	298	161	137
徳島県	399	488	△ 90	368	404	△ 36	30	84	△ 54
香川県	668	918	△ 250	754	750		△ 86	168	△ 254
愛 媛 県	2,022	1,999	23	1,553	1,640		469	359	111
高知県	378	446	△ 67	348	383		31	63	△ 32
福岡県	2,285	2,552	△ 267	3,359	3,468		△ 1,074	△ 915	△ 159
佐 賀 県	196	249	△ 53	286	314	△ 29	△ 89	△ 65	△ 24
長崎県	808	795	13	961	828	133	△ 153	△ 33	
熊本県	575	533	41	568	681	△ 114	7	△ 148	155
大 分 県	378	458	△ 79	464	455	9	△ 86	3	△ 89
宮崎県	215	249	△ 35	220	246	△ 26	△ 5	3	△ 9
鹿児島県	447	509	△ 62	436	471	△ 34	11	38	△ 27
沖縄県	429	450	△ 21	523	408	114	△ 93	42	△ 135
外 国	1,988	2,099	△ 111	2,216	2,400	△ 183	△ 229	△ 301	72
不 詳	257	276	△ 19	179	158	20	78	118	△ 39

イ 地域別

(ア) 地方別

転出入者数を主な地方別に比較すると、転入者数が最も多いのは中国地方の 10,705 人で、 次いで東京圏 (8,614人)、大阪圏 (6,479人) の順となっている。

一方、転出者数が最も多いのは東京圏の12,040人で、次いで中国地方(10,087人)、大阪圏(9,293人)の順となっている。

転出入超過数でみると、最も転入超過となっているのは中国地方の618人で、前年(423人)と比較すると196人転入超過が縮小している。

一方、最も転出超過となっているのは東京圏の \triangle 3,425人で、前年(\triangle 3,515人)と比較すると90人転出超過が縮小している。

令和2年と比較すると、転出入超過数が大きく変動したのは九州地方 (\triangle 1,681人)、次いで大阪圏 (\triangle 1,153人)となっており、いずれも転出超過が拡大している。(図6)

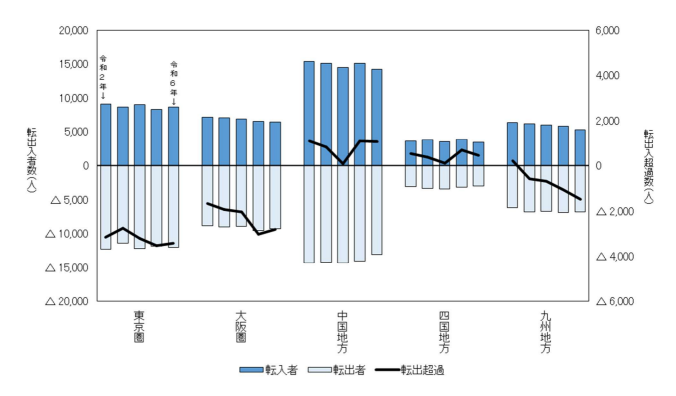


図6 地方別転出入の推移

(※) 東京圏:埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県 大阪圏:京都府、大阪府、兵庫県、奈良県 中国地方:鳥取県、島根県、岡山県、山口県 四国地方:徳島県、香川県、愛媛県、高知県

九州地方:福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県

(イ) 都道府県別

転出入者数を中四国地方の県別にみると、転入者数が最も多いのは岡山県の 4,198 人で、次いで山口県 (3,941人)、愛媛県 (2,022人) の順となっている。

一方、転出者数が最も多いのは岡山県の4,327人で、次いで山口県(3,643人)、島根県(1,590人)の順となっている。

転出入超過数でみると、最も転入超過となっているのは愛媛県の 469 人で、前年 (359 人) と比較すると 111 人転入超過が拡大している。

一方、最も転出超過となっているのは岡山県の△129 人で、前年(△274 人)と比較すると 144 人転出超過が縮小している。

令和2年と比較すると、転出入超過数が大きく変動したのは岡山県(+527人)、次いで山口県(△390人)となっており、岡山県は転出超過が縮小し、山口県は転入超過が縮小している。 (表11、図7)

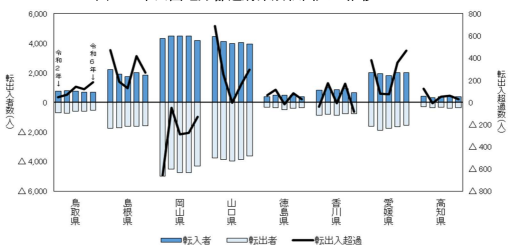


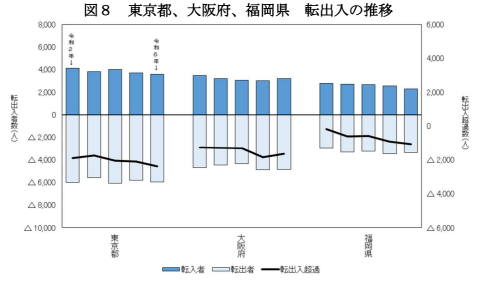
図7 中四国地方都道府県別転出入の推移

また、東京圏、大阪圏、九州地方の中で、それぞれ転出超過数が最も大きい東京都、大阪府、福岡県の3都府県の転出入者数をみると、転入者数が最も多いのは東京都の3,583人で、次いで大阪府(3,208人)、福岡県(2,285人)の順となっている。

一方、転出者数が最も多いのは東京都の 5,989 人で、次いで大阪府(4,861 人)、福岡県(3,359 人) の順となっている。

転出超過数でみると、最も転出超過となっているのは東京都の \triangle 2,406人で、前年(\triangle 2,106人)と比較すると 301人転出超過が拡大している。

令和2年と比較すると、転出超過が最も拡大したのは福岡県 (\triangle 883 人) となっている。(表 11、図8)



(3) 理由別

ア総数

転出入超過を移動の主因者の移動理由別(「その他」及び「不詳」を除く。)にみると、「就職」、「転業・転職」、「入学・転校」等で転出超過となっている。(表 12、図 9) ※近年、移動理由「その他」及び「不詳」による報告が増加しているため、結果利用者の利便性向上を図るため、「不詳補完値」を 48 ページ以降に掲載。

図9 理由別転出入超過の状況(主因者、前年との比較)

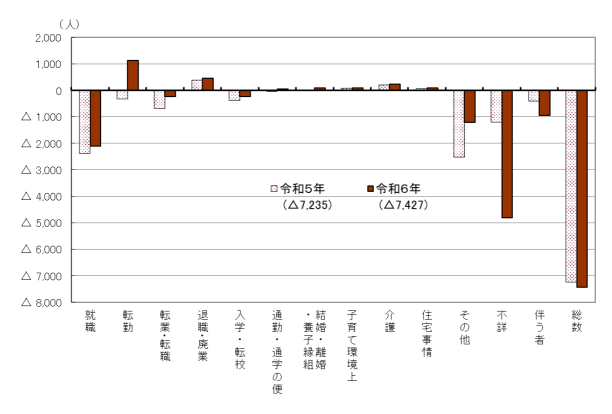


表 12 理由別転出入超過の推移

(単位:人) 由 平成27年 平成28年 平成29年 平成30年 令和元年 令和2年 令和3年 令和4年 令和5年 令和6年 前年との差 総 数 412 \triangle 1.761 \triangle 2.803 \triangle 3.117 \triangle 4.982 $\triangle 2.491$ $\triangle 4.821$ △ 6,399 \triangle 7.235 $\triangle 7.427$ △ 192 移動の主因者 \triangle 2,101 \triangle 1,769 \triangle 2,475 \triangle 2,992 \triangle 4,160 \triangle 2,474 \triangle 4,493 \triangle 5,636 \triangle 6,818 \triangle 6,482 335 $\triangle 1.702$ $\triangle 2.645$ \triangle 2.281 \triangle 2,731 △ 2,389 279 就 職 $\land 1.741$ △ 1.435 \land 1.500 $\land 2.822$ $\triangle 2.110$ 勤 222 △ 394 △ 505 △ 244 △ 394 \triangle 322 1,121 1,443 転業・転職 273 367 166 38 △ 296 △ 321 △ 440 △ 797 △ 688 △ 234 454 退職•廃 業 572 186 187 356 303 468 388 398 393 466 77 入 学 · 転 校 $\triangle 1.231$ △ 728 △ 757 △ 391 $\triangle 1.305$ $\triangle 1.140$ △ 975 $\triangle 1.427$ △ 669 △ 238 152 業 182 112 通勤・通学の便 \triangle 2 25 \triangle 33 40 0 \triangle 14 \triangle 32 42 74 結婚・離婚・養子縁組 201 △ 35 △ 39 \wedge 76 \wedge 37 \wedge 1 59 87 \wedge 12 91 102 子育て環境上の理由 83 100 64 80 81 97 15 介 護 166 202 231 29 52 157 153 119 150 宅 事 情 143 233 151 87 93 295 52 82 49 △ 113 31 そ 他 △ 150 \triangle 2,514 \triangle 1,217 1,297 98 \wedge 500 465 236 576 \wedge 286 \triangle 807 詳 \triangle 295 \triangle 343 \triangle 591 △ 530 △ 329 \triangle 685 \triangle 473 △ 679 △ 1,193 \triangle 4,812 △ 3,618 主因者に伴う者 \triangle 96 \triangle 228 \triangle 925 △ 328 \triangle 763 \triangle 417 △ 945 △ 527 \triangle 516 $\triangle 431$ \triangle 121

注1) 令和2年以前の「総数」は、国勢調査結果による補正を行っているため、内訳の合計と一致しない。

²⁾ 平成29年から「卒業」を廃止し、「通勤・通学の便」、「子育て環境上の理由」及び「介護」を新たに追加した。

イ 都道府県別

移動の主因者の主な移動理由別に、都道府県別の転入超過をみると、

「就職」は、山口県、島根県、愛媛県などの順、

「転勤」は、神奈川県、岡山県、愛媛県などの順、

「転業・転職」は、島根県、岡山県、山口県などの順、

「退職・廃業」は、東京都、大阪府、神奈川県などの順、

「入学・転校」は、鹿児島県、島根県、静岡県などの順となっている。

一方、転出超過をみると、

「就職」は、東京都、大阪府、神奈川県などの順、

「転勤」は、東京都、福岡県、長崎県などの順、

「転業・転職」は、東京都、大阪府、福岡県などの順、

「退職・廃業」は、山口県、島根県、佐賀県などの順、

「入学・転校」は、大阪府、東京都、京都府などの順となっている。

「就職」では、中国、四国、九州地方からの転入超過、関東、近畿地方への転出超過が多くなっている。(表 13、15)

表 13 主な理由別転出入超過数(主因者)

順	位		就		職			転	;	勤			転	業∙≢	伝職			退	職∙月	堯業			入:	学•	<u></u> 坛校
	1	Щ	П	県	359	1	神	奈川	県	355	1	島	根	県	100	1	東	京	都	213	1	鹿	児島	身県	52
転入	2	島	根	県	190	2	畄	Щ	県	213	2	畄	Щ	県	98	2	大	阪	府	164	2	島	根	県	48
超	3	愛	媛	県	144	3	愛	媛	県	195	3	Щ	П	県	76	3	神	奈川	県	77	3	静	畄	県	39
過 数	4	高	知	県	63	4	鳥	取	県	108	4	鳥	取	県	45	4	愛	知	県	49	4	香	Ш	県	38
<i>></i> ^	5	長	崎	県	62	5	京	都	府	101	5	愛	媛	県	24	5	埼	玉	県	41	5	宮	崎	県	31
-	1	東	京	都	△ 1,200	1	東	京	都	△ 120	1	東	京	都	△ 179	1	Щ	П	県	△ 71	1	大	阪	府	△ 200
転出	2	大	阪	府	△ 709	2	福	岡	県	△ 79	2	大	阪	府	△ 177	2	島	根	県	△ 52	2	東	京	都	△ 166
超	3	神	奈川	県	△ 352	3	長	崎	県	△ 75	3	福	畄	県	△ 61	3	佐	賀	県	△ 23	3	京	都	府	\triangle 124
過 数	4	千	葉	県	△ 188	4	愛	知	県	△ 39	4	神	奈川	県	△ 43	4	大	分	県	△ 20	4	岡	Щ	県	\triangle 54
	5	兵	庫	県	△ 184	5	兵	庫	県	△ 34	5	愛	知	県	△ 38	5	愛	媛	県	△ 17	5	兵	庫	県	△ 53

表 14 都道府県、理由別転出入超過数

								移動	の主	因 1	<u> </u>					主因者
接続 表 表 表 表 表 表 表 表 表	都道府県	総数	総数	就職	転勤		退職・	入学・	通勤・	結婚・離 婚・養子縁	子育て	介護		その他	不詳	に
特殊 1	総数	△ 7,427	△ 6,482	△ 2,110	1,121	△ 234	466	△ 238	42	91	97	231	82	△ 1,217	△ 4,812	△ 945
特別	北 海 道	△ 7	△ 40	40	9	11	5	15	4	△ 10	△ 2	△ 3	△ 5	△ 25	△ 77	33
特別	青 森 県	6	△ 3	7	△ 15	18	\triangle 2	8	0	△ 2	0	4	0	△ 1	△ 21	9
密 映 映		16	12	△ 1	13	4	\triangle 2	4	0	△ 5	0	0	0	△ 7		5
		89	33	10	28	13	4	13	$\triangle 2$	1	0	0	0	△ 6	△ 29	55
一部		△ 8	△ 1	10	△ 11	4	\triangle 2	2	0	0	0	0	0	2		△ 7
	山 形 県	9	7	7	△ 1	0	\triangle 2	0	0	0	2	0	2	2		2
		31	18	1		11		4	$\triangle 2$	△ 2	2	2	$\triangle 2$	9	△ 22	13
勝	茨 城 県	△ 7	30	△ 3	85	7	14	△ 11	4	14	\triangle 2	$\triangle 2$	4	△ 38	△ 44	△ 36
特	栃木県	△ 34	△ 35	△ 16	10	△ 22	10	2	0	△ 1	\triangle 4	0	0	△ 3	△ 12	1
・	群馬県	△ 28	△ 16	6	\triangle 4	△ 1	2	4	$\triangle 2$	3	0	0	\triangle 4	△ 12	△ 9	△ 12
一 葉 葉	埼 玉 県	△ 213	△ 190	△ 85	64	△ 21	41	2	0	△ 18	3	△ 6	13	△ 23	△ 161	△ 24
特殊川県	千葉県	△ 401	△ 353	△ 188	40	△ 32	30	△ 32	△ 7	\triangle 2	18		10	△ 56	△ 142	△ 48
新	東京都	△ 2,406	△ 2,359	△ 1,200	△ 120	△ 179	213	△ 166	△ 20	\triangle 4	22	61	50	△ 158	△ 859	△ 47
高山県 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一	神奈川県	△ 405	△ 406	△ 352	355	△ 43	77	△ 8	△ 7	△ 29	20	21	7	△ 82	△ 365	1
日本	新潟県	△ 7	1	17	8	3	△ 3	△ 11	0	3	0	0	$\triangle 2$	5	△ 20	△ 8
日本	富山県	\triangle 9	\triangle 4	△ 3	5	7	\triangle 3	9	△ 4	0	2	2	2	△ 13	△ 9	\triangle 4
世 祭 県	石 川 県	△ 12	15	12	16	5	0	△ 1	△ 4	0	0	\triangle 5	2	△ 3	△ 8	△ 27
長 野 県 18	福井県	△ 15	△ 10	3	△ 1	△ 7	\triangle 4	6	0	8	\triangle 2	\triangle 2	\triangle 2	△ 7	△ 3	△ 5
映 県 県	山 梨 県	△ 45	△ 40	$\triangle 2$	△ 15	△ 3	6	△ 1	0	△ 13	2	2	0	△ 7	△ 9	△ 5
静岡県	長 野 県	18	25	△ 8	51	3	△ 9	10	0	11	0	0	\triangle 6	△ 6	△ 22	△ 7
受知 県	岐 阜 県	△ 15	4	△ 13	3	13	10	9	2	△ 1	4	△ 8	4	△ 3	△ 17	△ 19
三重県	静岡県	△ 33	△ 63	△ 14	10	8	3	39	0	△ 1	2	\triangle 1	4	△ 56	△ 58	30
接賀県	愛 知 県	△ 509	△ 414	△ 178	△ 39	△ 38	49	30	4	△ 13	△ 9	13	9	△ 59	△ 184	△ 95
京都府	三 重 県	39	21	△ 23	66	\triangle 5	15	11	2	6	\triangle 4	12	2	△ 13	△ 49	18
大阪府 公1.653 △1.544 △709 11 △177 164 △200 △12 26 20 16 4 △85 △601 △109 兵庫県 △893 △697 △184 △34 △32 26 △53 99 77 5 5 5 77 △116 △337 △196 奈良県 △82 △36 ○ ○ △6 ○ △7 13 △3 44 3 △66 44 2 ○ △7 △35 △46 和歌山県 △5 ○ △9 △18 14 1 □ △3 13 ○ ○ △5 4 △2 ○ ○ ○ △5 △5 △7 3 3 為取 県 182 125 25 108 45 △1 16 △4 △1 1 4 △5 ○ △5 △5 △6 ○ △5 ○ △7 3 3 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	滋賀県	\triangle 92	△ 67	8	11	1	9	△ 5	\triangle 4	△ 8	0	0	$\triangle 1$	△ 43	△ 34	△ 25
兵庫県 △893 △697 △184 △34 △32 26 △53 9 7 5 5 7 △116 △337 △196 △46 △7 13 △3 4 3 △6 4 2 △7 △35 △46 和歌山県 △5 △9 △18 14 1 △3 13 0 △5 4 △2 0 △5 △7 △35 △46 高販県 182 125 25 108 45 △1 16 △4 △1 4 △5 △5 △26 △32 57 島根県 268 285 190 10 100 △52 48 17 12 △14 14 23 △6 △56 △17 岡山県 △129 △107 △15 213 98 20 △54 10 82 15 △1 △28 △68 △281 △22 山口県 △80 △21 </td <td>京 都 府</td> <td>△ 187</td> <td>△ 233</td> <td>△ 117</td> <td>101</td> <td>17</td> <td>23</td> <td>△ 124</td> <td>△ 17</td> <td>6</td> <td>\triangle 5</td> <td>11</td> <td>15</td> <td>△ 2</td> <td>△ 141</td> <td>46</td>	京 都 府	△ 187	△ 233	△ 117	101	17	23	△ 124	△ 17	6	\triangle 5	11	15	△ 2	△ 141	46
奈良県 △82 △36 0 △6 △7 13 △3 4 3 △6 4 2 △7 △35 △46 和歌山県 △5 △9 △18 14 1 △3 13 0 △5 4 △2 0 △5 △7 3 鳥 取県 182 125 25 108 45 △1 16 △4 △1 4 △5 △5 △26 △32 57 島 根県 268 285 190 10 100 △52 48 17 12 △14 14 23 △6 △56 △17 岡山県 △129 △107 △115 213 98 20 △54 10 82 15 △1 △28 △68 △21 △46 △53 △285 △47 徳 馬県 30 68 52 18 △2 △5 18 2 8 △2 △1	大 阪 府	△ 1,653	△ 1,544	△ 709	11	△ 177	164	△ 200	△ 12	26	20	16	4	△ 85	△ 601	△ 109
刑職山県	兵 庫 県	△ 893	△ 697	△ 184	△ 34	△ 32	26	△ 53	9	7	5	5	7	△ 116	△ 337	△ 196
馬取県 182 125 25 108 45 △1 16 △4 △1 4 △5 △5 △26 △32 57 島根県 268 285 190 10 100 △52 48 17 12 △14 14 23 △6 △56 △17 岡山県 △129 △107 △115 213 98 20 △54 10 82 15 △1 △28 △68 △281 △22 山口県 298 251 359 63 76 △71 9 49 68 6 28 1 △53 △285 47 徳島県 30 68 52 18 △2 △5 18 2 8 △2 △4 △2 △8 △9 △37 香川県 △86 △13 45 7 11 △8 38 △2 △1 △5 5 △7 △42 △55 △72 愛媛県 469 281 144 195 24 △17 11 11 3 △11 22 △15 45 △131 188 高知県 31 49 63 6 14 △9 17 2 △3 0 6 △3 3 △47 △18 福岡県 △1,074 △695 △64 △79 △61 △11 △51 △3 △12 27 △8 △24 △98 △312 △378 佐賀県 △89 △69 11 △8 △12 △23 7 0 △1 △6 0 0 △24 △14 △20 長崎県 △153 △63 62 △75 △1 △14 29 0 9 △3 12 4 2 △89 △90 熊本県 7 △12 32 36 △20 0 12 6 △5 △6 △1 8 △20 △54 19 大分県 △86 △44 6 28 △2 △20 26 4 △7 △9 △9 △7 △23 △31 △42 宮崎県 △5 11 20 4 △14 △7 31 0 0 4 5 6 △8 △20 △54 19 大分県 △86 △44 6 28 △2 △20 26 4 △7 △9 △9 △7 △23 △31 △42 宮崎県 △5 31 △5 367 △10 11 △4 1 19 △2 3 △7 2 0 △8 △73 △75 △7 △7 △7 △7 △7 △7 △	奈 良 県	△ 82	△ 36	0	△ 6	△ 7	13	△ 3	4	3	\triangle 6	4	2	△ 7	△ 35	△ 46
島根県 268 285 190 10 100 △52 48 17 12 △14 14 23 △6 △56 △56 △17 同山県 △129 △107 △115 213 98 20 △54 10 82 15 △1 △28 △68 △281 △22 山口県 298 251 359 63 76 △71 9 49 68 6 28 1 △53 △285 47 徳島県 30 68 52 18 △2 △5 18 2 8 △2 △1 △5 5 △7 △42 △55 △7 ②4 △1 □ 県 △86 △13 45 7 11 △8 38 △2 △1 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	和歌山県	\triangle 5	△ 9	△ 18	14	1	\triangle 3	13	0	\triangle 5	4	\triangle 2	0	△ 5	△ 7	3
回山県 △129 △107 △115 213 98 20 △54 10 82 15 △1 △28 △68 △281 △22 △10 □ 県 298 251 359 63 76 △71 9 49 68 6 28 1 △53 △285 47 後島県 30 68 52 18 △2 △5 18 2 8 △2 △1 △5 5 △7 △42 △55 △72 受援県 469 281 144 195 24 △17 11 11 3 △11 22 △15 45 △131 188 △18 △10 △107 △69 △64 △79 △61 △11 △51 △3 △12 27 △8 △24 △98 △312 △378 △38 △4	鳥 取 県	182	125	25	108	45	$\triangle 1$	16	$\triangle 4$	\triangle 1	4	\triangle 5	\triangle 5	△ 26	△ 32	57
世 口 県 298 251 359 63 76 △ 71 9 49 68 6 28 1 △ 53 △ 285 47 後島 県 30 68 52 18 △ 2 △ 5 18 ② 2 8 △ 2 △ 4 △ 2 △ 8 △ 9 △ 37 香川県 △ 86 △ 13 45 7 11 △ 8 38 △ 2 △ 1 △ 5 5 △ 7 △ 42 △ 55 △ 7 2 愛媛県 469 281 144 195 24 △ 17 11 11 11 3 △ 11 22 △ 15 45 △ 131 188 高知県 31 49 63 6 14 △ 9 17 2 △ 3 0 6 △ 3 3 △ 47 △ 18 福岡県 △ 1,074 △ 695 △ 64 △ 79 △ 61 △ 11 △ 51 △ 3 △ 12 27 △ 8 △ 24 △ 98 △ 312 △ 378 佐賀県 △ 89 △ 69 11 △ 8 △ 12 △ 23 7 0 △ 1 △ 6 0 0 ○ △ 24 △ 14 △ 20 長崎県 △ 153 △ 63 62 △ 75 △ 1 △ 14 29 0 9 △ 3 12 4 2 △ 89 △ 90 熊本県 7 △ 12 32 36 △ 20 0 12 6 △ 5 △ 6 △ 1 8 △ 20 △ 54 19 大 分県 △ 86 △ 44 6 28 △ 2 △ 20 26 4 △ 7 7 △ 9 △ 9 △ 9 △ 7 △ 23 △ 31 △ 42 宮崎県 △ 5 11 25 ← 6 △ 5 △ 6 △ 1 8 △ 20 △ 5 4 19 元 分 月 △ 86 △ 44 6 28 △ 2 △ 20 26 4 △ 7 7 △ 9 △ 9 △ 9 △ 7 △ 23 △ 31 △ 42 宮崎県 △ 5 11 25 ← 61 17 △ 2 △ 7 5 52 4 1 △ 1 △ 5 ○ 7 0 △ 2 3 △ 6 7 △ 1 3 → 1 2 → 1 △ 6 ○ 0 △ 2 4 △ 1 4 △ 2 0 △ 5 4 ○ 1 2 △ 5 ○ 0 △ 5 4 ○ 1 2 ○ 4 △ 1 4 △ 7 31 0 0 0 4 5 6 △ 8 △ 2 9 △ 1 7 △ 2 3 △ 3 1 △ 4 2 ○ 6 ○ 8 △ 2 0 ○ 1 1 ○ 6 ○ 6 ○ 8 △ 2 9 △ 1 7 △ 2 1 ○ 6 ○ 8 △ 2 0 ○ 0 ○ 1 2 ○ 6 ○ 6 ○ 6 ○ 6 ○ 8 ○ 6 ○ 8 ○ 2 9 ○ 1 7 ○ 6 ○ 6 ○ 8 ○ 2 9 ○ 1 7 ○ 6 ○ 6 ○ 8 ○ 2 9 ○ 1 7 ○ 6 ○ 6 ○ 8 ○ 6 ○ 6 ○ 8 ○ 6 ○ 6 ○ 8 ○ 6 ○ 6	島根県	268	285	190	10	100	\triangle 52	48	17	12	△ 14	14	23	△ 6	△ 56	△ 17
徳 島 県 30 68 52 18 △2 △5 18 2 △5 18 2 △5 18 △2 △5 18 2 8 △2 △4 △2 △4 △2 △8 △9 △37 香川県 △86 △13 45 7 11 △8 38 △2 △1 △5 5 5 △7 △42 △55 △72 愛媛県 469 281 144 195 24 △17 11 11 11 3 △11 22 △15 45 △131 188 高 知県 31 49 63 6 14 △9 17 2 △3 0 6 △3 3 △47 △18 福岡県△1,074 △695 △64 △79 △61 △11 △51 △3 △12 27 △8 △24 △98 △312 △378 佐賀県 △89 △69 11 △8 △12 △23 7 0 △1 △6 0 0 0 △24 △14 △20 長崎県 △153 △63 62 △75 △1 △14 29 0 9 △3 12 4 2 △89 △90 熊本県 7 △12 32 36 △20 0 12 6 △5 △6 △1 8 △20 △54 19 大分県 △86 △44 6 28 △2 △20 26 4 △7 ○9 △9 △3 ○2 ○2 ○3 ○31 △42 ○31 ○42 ○31 ○42 ○31 ○42 ○31 ○42 ○31 ○31 ○31 ○31 ○31 ○31 ○31 ○31 ○31 ○31	岡山県	△ 129	△ 107	△ 115	213	98	20	\triangle 54	10	82	15	\triangle 1	\triangle 28	△ 68	△ 281	△ 22
香川県 △86 △13 45 7 11 △8 38 △2 △1 △5 5 △7 △42 △55 △72 愛媛県 469 281 144 195 24 △17 11 11 11 3 △11 22 △15 45 △131 188 高知県 31 49 63 6 14 △9 17 2 △3 0 6 △3 3 3 △47 △18 福岡県△1,074 △695 △64 △79 △61 △11 △51 △3 △12 27 △8 △24 △98 △312 △378 佐賀県 △89 △69 11 △8 △12 △23 7 0 △1 △6 0 0 △24 △14 △20 長崎県△153 △63 62 △75 △1 △14 29 0 9 ○9 △3 12 4 2 △89 △90 熊本県 7 △12 32 36 △20 0 12 6 △5 △6 △1 8 △20 △54 19 大分県 △86 △44 6 28 △2 △20 26 4 △7 △9 △9 △9 △7 △23 △31 △42 宮崎県△5 11 20 4 △14 △7 31 0 0 4 5 6 △8 △29 △17 底児島県 11 25 61 17 △2 △7 52 4 1 △5 √7 △9 △9 △9 △7 △23 △31 △42 外 厘 △89 △90 △17 △18 △17 △19 △9 △9 △17 △23 △31 △42 宮崎県△5 11 20 4 △14 △7 31 0 0 4 5 6 △8 △29 △17 底児島県 11 25 61 17 △2 △7 52 4 1 △7 52 4 1 △5 √7 0 △23 △67 △13 → 27 外 厘 △229 △213 6 △98 △44 △3 △34 △9 △41 36 34 18 △43 △36 △16	山口県	298	251	359	63	76	\triangle 71	9	49	68	6	28	1	△ 53	△ 285	47
愛媛県 469 281 144 195 24 △17 11 11 3 △11 22 △15 45 △131 188 高知県 31 49 63 6 14 △9 17 2 △3 0 6 △3 3 △47 △18 福岡県△1,074 △695 △64 △79 △61 △11 △51 △3 △12 27 △8 △24 △98 △312 △378 佐賀県 △89 △69 11 △8 △12 △23 7 0 △1 △6 0 0 0 △24 △14 △20 長崎県△153 △63 62 △75 △1 △14 29 0 9 △3 12 4 2 △89 △90 熊本県 7 △12 32 36 △20 0 12 6 △5 △6 △1 8 △20 △54 19 大分県 △86 △44 6 28 △2 △20 26 4 △7 △9 △9 △9 △7 △23 △31 △42 宮崎県△5 11 20 4 △14 △7 31 0 0 4 5 6 △8 △29 △17 鹿児島県 11 25 61 17 △2 △7 52 4 1 △5 △7 2 0 △8 △27 0 ○27 △8 △27 △27 △28 △27 △27 52 4 1 △5 △7 0 △23 △67 △13 → 27 → 28 △29 △17 № 県 △93 △67 △10 11 △4 1 19 △2 3 △7 2 0 △8 △18 △7 △18 △18 △18 △18 △18 △18 △18 △18 △18 △18	徳島県	30	68	52	18	\triangle 2	\triangle 5	18	2	8	\triangle 2	\triangle 4	\triangle 2	△ 8	△ 9	△ 37
高知県 31 49 63 6 14 △9 17 2 △3 0 6 △3 3 △47 △18 福岡県 △1,074 △695 △64 △79 △61 △11 △51 △3 △12 27 △8 △24 △98 △312 △378 佐賀県 △89 △69 11 △8 △12 △23 7 0 △1 △6 0 0 0 △24 △14 △20 長崎県 △153 △63 62 △75 △1 △14 29 0 9 △3 12 4 2 △89 △90 熊本県 7 △12 32 36 △20 0 12 6 △5 △6 △1 8 △20 △54 19 大分県 △86 △44 6 28 △2 △20 26 4 △7 △9 △9 △9 △7 △23 △31 △42 宮崎県 △5 11 20 4 △14 △7 31 0 0 4 5 6 △8 △29 △17 鹿児島県 11 25 61 17 △2 △7 52 4 1 △5 △7 2 0 △8 △7 ○ 23 △67 △13 沖縄県 △93 △67 △10 11 △4 1 19 △2 3 △7 2 0 △8 △7 2 0 △8 △7 △10 △11 △4 △1 1 19 △2 3 △7 2 0 △8 △7 △8 △7 △10 △16 △7 △10 △11 △4 △1 1 19 △2 3 △7 2 0 △8 △7 △10 △16 △7 △16 △16 △16 △16 △18 △7 △16 △16 △16 △16 △16 △16 △16 △16 △16 △16	香 川 県	△ 86	△ 13	45	7	11	△ 8	38	$\triangle 2$	\triangle 1	\triangle 5	5	\triangle 7	△ 42	△ 55	\triangle 72
福岡県 △1,074 △695 △64 △79 △61 △11 △51 △3 △12 27 △8 △24 △98 △312 △378 佐賀県 △89 △69 11 △8 △12 △23 7 0 △1 △6 0 0 0 △24 △14 △20 長崎県 △153 △63 62 △75 △1 △14 29 0 9 △3 12 4 2 △89 △90 熊本県 7 △12 32 36 △20 0 12 6 △5 △6 △1 8 △20 △54 19 大分県 △86 △44 6 28 △2 △20 26 4 △7 △9 △9 △9 △7 △23 △31 △42 宮崎県 △5 11 20 4 △14 △7 31 0 0 4 5 6 △8 △29 △17 鹿児島県 11 25 61 17 △2 △7 52 4 1 △5 △7 0 △23 △67 △13 沖縄県 △93 △67 △10 11 △4 1 19 △2 3 △7 2 0 △8 △7 2 0 △8 △73 △27 外 国 △229 △213 6 △98 △44 △3 △34 △9 △41 36 34 18 △43 △36 △16	愛 媛 県	469	281	144	195	24	\triangle 17	11	11	3	△ 11	22	△ 15	45	△ 131	188
性質県 \triangle 89 \triangle 69 11 \triangle 8 \triangle 12 \triangle 23 7 0 \triangle 1 \triangle 6 0 0 \triangle 24 \triangle 14 \triangle 20 \bigcirc 5 崎 県 \triangle 153 \triangle 63 62 \triangle 75 \triangle 1 \triangle 14 29 0 9 \bigcirc 9 \triangle 3 12 4 2 \triangle 89 \triangle 90 \bigcirc 8 \bigcirc 8 \bigcirc 12 32 36 \triangle 20 0 12 6 \triangle 5 \triangle 6 \triangle 1 8 \triangle 20 \triangle 54 19 \bigcirc 7 \bigcirc 8 \bigcirc 8 \bigcirc 44 6 28 \triangle 2 \bigcirc 20 26 4 \bigcirc 7 \bigcirc 9 \bigcirc 9 \bigcirc 9 \bigcirc 7 \bigcirc 23 \bigcirc 31 \bigcirc 42 \bigcirc 8 \bigcirc 9 \bigcirc 11 20 4 \bigcirc 14 \bigcirc 7 31 0 0 4 5 6 \bigcirc 8 \bigcirc 29 \bigcirc 17 \bigcirc 18 \bigcirc 19 \bigcirc 19 \bigcirc 19 \bigcirc 19 \bigcirc 10 \bigcirc 10 \bigcirc 10 \bigcirc 10 \bigcirc 10 \bigcirc 11 \bigcirc 12 \bigcirc 13 \bigcirc 14 \bigcirc 15 \bigcirc 15 \bigcirc 16 \bigcirc 18 \bigcirc 29 \bigcirc 17 \bigcirc 18 \bigcirc 19 \bigcirc 1	高 知 県	31	49	63	6	14	\triangle 9	17	2	\triangle 3	0	6	\triangle 3	3	△ 47	△ 18
長崎県 \triangle 153 \triangle 63 62 \triangle 75 \triangle 1 \triangle 14 29 0 9 \triangle 3 12 4 2 \triangle 89 \triangle 90 熊本県 7 \triangle 12 32 36 \triangle 20 0 12 6 \triangle 5 \triangle 6 \triangle 1 8 \triangle 20 \triangle 54 19 \triangle 7 \triangle 18 \triangle 86 \triangle 44 6 28 \triangle 2 \triangle 20 26 4 \triangle 7 \triangle 9 \triangle 9 \triangle 9 \triangle 7 \triangle 23 \triangle 31 \triangle 42 \triangle 86 \triangle 44 6 28 \triangle 2 \triangle 20 26 4 \triangle 7 \triangle 9 \triangle 9 \triangle 9 \triangle 7 \triangle 23 \triangle 31 \triangle 42 \triangle 86 \triangle 8 \triangle 29 \triangle 17 \triangle 18 \triangle 20 \triangle 6 \triangle 8 \triangle 29 \triangle 17 \triangle 19 \triangle 19 \triangle 19 \triangle 19 \triangle 19 \triangle 19 \triangle 10 \triangle 10 \triangle 10 \triangle 11 \triangle 10 \triangle 10 \triangle 11 \triangle 10 \triangle 11 \triangle 12 \triangle 13 \triangle 14 \triangle 15 \triangle 16 \triangle 8 \triangle 29 \triangle 17 \triangle 18 \triangle 19 \triangle 1	福岡県	△ 1,074	\triangle 695	△ 64	△ 79	△ 61	△ 11	△ 51	△ 3	△ 12	27	△ 8	\triangle 24	△ 98	△ 312	△ 378
熊 本 県 7 \triangle 12 32 36 \triangle 20 0 12 6 \triangle 5 \triangle 6 \triangle 1 8 \triangle 20 \triangle 54 19 大 分 県 \triangle 86 \triangle 44 6 28 \triangle 2 \triangle 20 26 4 \triangle 7 \triangle 9 \triangle 9 \triangle 7 \triangle 23 \triangle 31 \triangle 42 \triangle 8 \triangle 8 \triangle 11 20 4 \triangle 14 \triangle 7 31 0 0 4 5 6 \triangle 8 \triangle 29 \triangle 17 \triangle 18 \triangle 20 \triangle 17 \triangle 19 \triangle 19 \triangle 19 \triangle 19 \triangle 10 \triangle 10 \triangle 11 \triangle 5 \triangle 6 \triangle 8 \triangle 29 \triangle 17 \triangle 19 \triangle	佐 賀 県	△ 89	△ 69	11	△ 8	\triangle 12	\triangle 23	7	0	\triangle 1	\triangle 6	0	0	△ 24	△ 14	△ 20
大分県 \triangle 86 \triangle 44 6 28 \triangle 2 \triangle 20 26 4 \triangle 7 \triangle 9 \triangle 9 \triangle 7 \triangle 23 \triangle 31 \triangle 42 \triangle 9 \triangle 9 \triangle 7 \triangle 23 \triangle 31 \triangle 42 \triangle 9 \triangle 9 \triangle 11 20 4 \triangle 14 \triangle 7 31 0 0 4 5 6 \triangle 8 \triangle 29 \triangle 17 \triangle 18 \triangle 19 \triangle 19 \triangle 10 \triangle 19 \triangle 10 \triangle 10 \triangle 10 \triangle 10 \triangle 11 \triangle 2 \triangle 7 52 4 1 \triangle 5 \triangle 7 0 \triangle 23 \triangle 67 \triangle 13 \triangle 19 \triangle 19 \triangle 2 3 \triangle 67 \triangle 10 \triangle 11 \triangle 4 1 1 19 \triangle 2 3 \triangle 7 2 0 \triangle 8 \triangle 73 \triangle 27 \triangle 9 \triangle 19 \triangle 19 \triangle 2 19 \triangle 2 19 \triangle 2 19 \triangle 30 \triangle 36 \triangle 42 19 \triangle 43 \triangle 36 \triangle 42 19 \triangle 43 \triangle 43 \triangle 42 19 \triangle 43 \triangle 43 \triangle 44 \triangle 45 \triangle 45 \triangle 46 \triangle 47 \triangle 48 \triangle 48 \triangle 48 \triangle 48 \triangle 48 \triangle 49 \triangle 41 \triangle 49 \triangle 41 \triangle 40 \triangle 40 \triangle 40 \triangle 40 \triangle 41 \triangle 40 \triangle 41 \triangle 40 \triangle 41 \triangle 40 \triangle 42 \triangle 43 \triangle 43 \triangle 43 \triangle 43 \triangle 44 \triangle 45 \triangle 45 \triangle 46 \triangle 47 \triangle 48 \triangle 48 \triangle 48 \triangle 49 \triangle 41 \triangle 48 \triangle 48 \triangle 48 \triangle 49 \triangle 41 \triangle 48 \triangle 49 \triangle 41 \triangle 49 \triangle 41 \triangle 40	長 崎 県	△ 153	\triangle 63	62	△ 75	\triangle 1	△ 14	29	0	9	△ 3	12	4	2	△ 89	△ 90
宫崎県 △ 5 11 20 4 △ 14 △ 7 31 0 0 4 5 6 △ 8 △ 29 △ 17 鹿児島県 11 25 61 17 △ 2 △ 7 52 4 1 △ 5 △ 7 0 △ 23 △ 67 △ 13 沖縄県 △ 93 △ 67 △ 10 11 △ 4 1 19 △ 2 3 △ 7 2 0 △ 8 △ 73 △ 27 外国 △ 229 △ 213 6 △ 98 △ 44 △ 3 △ 34 △ 9 △ 41 36 34 18 △ 43 △ 36 △ 16	熊本県	7	\triangle 12	32	36	\triangle 20	0	12	6	\triangle 5	\triangle 6	\triangle 1	8	△ 20	△ 54	19
鹿児島県 11 25 61 17 △2 △7 52 4 1 △5 △7 0 △23 △67 △13 沖縄県 △93 △67 △10 11 △4 1 19 △2 3 △7 2 0 △8 △73 △27 外 国 △229 △213 6 △98 △44 △3 △34 △9 △41 36 34 18 △43 △36 △16	大 分 県	△ 86	\triangle 44	6	28	$\triangle 2$	\triangle 20	26	4	△ 7	\triangle 9	△ 9	\triangle 7	△ 23	△ 31	\triangle 42
沖縄県 △93 △67 △10 11 △4 1 19 △2 3 △7 2 0 △8 △73 △27 外国 △229 △213 6 △98 △44 △3 △34 △9 △41 36 34 18 △43 △36 △16	宮崎県	\triangle 5	11	20	4	△ 14	\triangle 7	31	0	0	4	5	6	△ 8	△ 29	△ 17
外 国 △ 229 △ 213 6 △ 98 △ 44 △ 3 △ 34 △ 9 △ 41 36 34 18 △ 43 △ 36 △ 16	鹿児島県	11	25	61	17	\triangle 2	\triangle 7	52	4	1	\triangle 5	\triangle 7	0	△ 23	△ 67	△ 13
	沖縄県	△ 93	△ 67	△ 10	11	\triangle 4	1	19	$\triangle 2$	3	\triangle 7	2	0	△ 8	△ 73	\triangle 27
	外 国	△ 229	△ 213	6	△ 98	△ 44	\triangle 3		△ 9	△ 41	36	34	18	△ 43	△ 36	△ 16
不詳 78 61 \triangle 5 \triangle 1 2 2 \triangle 2 4 0 \triangle 2 2 \triangle 4 \triangle 3 68 17	不 詳	78	61	△ 5	$\triangle 1$	2	2	$\triangle 2$	4	0	\triangle 2	2	$\triangle 4$	△ 3	68	17

表 15 都道府県、理由別転入者数

							多動	の主	因 1	当				(主因者
都道府県	総数	総数	就職	転勤	転業· 転職	退職· 廃業	入学・ 転校	通勤・ 通学の便	結婚・離 婚・養子縁 組	子育て 環境上	介護	住宅 事情	その他	不詳	生の名に伴う者
総数	42,818	34,631	5,971	10,264	3,392	1,546	2,060	346	1,641	433	781	919	4,236	3,040	8,187
北 海 道	532	417	91	125	45	14	47	4	14	2	4	4	38	28	115
青森県	241	192	14	109	20	0	8	0	4	0	4	0	10	22	49
岩 手 県	71	59	6	22	6	2	6	0	2	0	0	0	4	10	12
宮城県	322	231	32	83	30	6	20	0	8	0	2	2	26	20	91
秋田県	51	38	14	6	4	0	2	0	0	2	0	0	8	2	12
山形県	47	40	14	8	6	0	2	0	0	2	0	2	6	0	6
福島県	146	121	14	30	24	8	4	0	4	2	2	2	20	10	24
茨城県栃木県	383 184	314 146	36 12	136 55	43 10	18 14	10	4 0	18 12	0	2	4 2	20 12	22 20	69 38
郡 馬 県	158	140	30	24	10	8	10	0	12	2	0	0	16	26	18
埼玉県	1,150	874	121	312	79	55	34	4	38	12	20	26	105	67	275
千葉県	1,127	872	75	304	101	49	20	2	45	20	28	30	105	93	255
東京都	3,583	2,876	277	771	362	249	99	16	99	45	95	91	478	293	706
神奈川県	2,755	2,293	231	1,188	182	109	75	2	47	22	51	45	168	174	461
新潟県	164	142	32	36	14	4	10	0	10	0	4	2	14	14	22
富山県	113	95	16	24	12	6	14	0	2	2	4	2	6	6	18
石 川 県	194	156	43	43	14	4	12	0	4	2	2	2	16	14	38
福井県	73	65	16	12	2	0	8	0	12	0	0	0	8	6	8
山梨県	79	71	20	6	6	8	8	0	0	2	2	4	8	6	8
長 野 県	259	196	24	77	20	0	14	0	18	2	4	0	24	12	63
岐阜県	215	188	28	36	30	10	18	2	8	4	0	10	16	24	26
静岡県	463	360	67	85	38	12	53	4	16	4	6	8	38	28	103
愛 知 県	1,378	1,079	164	330	125	83	79	8	32	6	24	26	121	79	300
三重県	445	344	49	132	30	24	16	2	10	0	14	6	30	30	101
滋賀県	320	279	65	73	36	18	14	0	14	0	4	6	28	20	40
京都府	1,067	874	130	306	81	34	28	2	28	4	16	30	134	81	192
大阪府	3,208	2,579	437	625	281	210	89	14	134	49	69	57	393	221	629
兵庫県 奈良県	1,982 223	1,641 180	340 28	492 26	162 12	79 18	79 16	18 6	73 14	16 0	47 8	40	166 32	130 14	340 43
和歌山県	138	115	6	38	12	4	18	2	2	8	2	2	12	8	22
鳥取県		567	91	217	73	16	47	0	18	6	4	4	34	57	142
島根県		1,544	401	330	192	30	146	22	65	10	36	53	150	109	314
岡山県	4,198	3,346	553	880	342	99	111	67	336	55	65	158	397	283	852
山口県	3,941	3,253	771	808	298	55	154	85	267	32	81	148	338	217	688
徳島県	399	368	75	144	24	14	36	4	12	2	2	4	16	34	30
香川県	668	577	132	180	49	22	63	0	18	4	12	6	49	43	91
愛 媛 県	2,022	1,599	385	419	146	51	134	28	63	6	45	26	182	115	423
高 知 県	378	338	95	57	36	12	49	4	8	4	8	4	40	20	40
福岡県	2,285	1,872	417	502	204	81	134	12	75	30	26	30	206	154	413
佐 賀 県	196	162	47	40	14	0	20	0	6	0	6	6	8	14	34
長崎県	808	676	111	326	36	10	43	4	26	4	16	8	51	40	132
熊本県		437	105	130	36	20	34	6	14	0	8	10	36	36	138
大分県		328	61	103	24	14	45	4	12	2	0	2	26	34	51
宮崎県		184	40	28	12	4	36	0	4	4	12	6	26	10	30
鹿児島県		372	95	81	30	10	75	4	10	2	4	2	47	12	75 70
沖縄県		356	47	99	26	20	57	4	16	2	4	6	47	28	73
外 国	1,988	1,445	109	391	45	36	53		8	61	34	36	480	186	542
不 詳	257	227	2	14	2	2	2	4	0	0	2	0	36	162	30

表 16 都道府県、理由別転出者数

														(単位:人)
ten SM - Laure						利		の主	因者	旨	T				主因者
都道府県	総数	総数	就職	転勤	転業・ 転職	退職· 廃業	入学・ 転校	通勤・ 通学の便	結婚・離 婚・養子縁 組	子育て 環境上	介護	住宅 事情	その他	不詳	に 伴う者
総数	50,245	41,113	8,081	9,143	3,626	1,081	2,299	305	1,551	336	551	836	5,453	7,852	9,132
北 海 道	539	457	51	117	34	9	32	0	24	4	8	9	64	105	83
青 森 県	235	195	8	124	2	2	0	0	6	0	0	0	11	43	39
岩 手 県	55	47	8	9	2	4	2	0	8	0	0	0	11	4	8
宮 城 県	233	197	23	55	17	2	8	2	8	0	2	2	32	49	36
秋 田 県	58	39	4	17	0	2	0	0	0	2	0	0	6	9	19
山 形 県	38	34	8	9	6	2	2	0	0	0	0	0	4	4	4
福島県	115	103	13	19	13	4	0	2	6	0	0	4	11	32	11
茨 城 県	389	284	39	51	36	4	21	0	4	2	4	0	58	66	105
栃木県	218	180	28	45	32	4	6	0	13	4	0	2	15	32	38
群馬県	186	156	24	28	11	6	6	2	9	2	0	4	28	36	30
埼 玉 県	1,363	1,064	207	248	100	13	32	4	56	9	26	13	128	227	299
千葉県	1,528	1,226	263	263	133	19	53	9	47	2	19	21	162	235	303
東京都	5,989	5,235	1,477	891	541	36	265	36	103	23	34	41	635	1,152	754
神奈川県	3,160	2,699	583	833	226	32	83	9	75	2	30	38	250	539	461
新 潟 県	171	141	15	28	11	8	21	0	8	0	4	4	9	34	30
富山県	122	100	19	19	6	9	6	4	2	0	2	0	19	15	23
石 川 県	207	141	30	26	9	4	13	4	4	2	8	0	19	23	66
福井県	88	75	13	13	9	4	2	0	4	2	2	2	15	9	13
山梨県	124	111	23	21	9	2	9	0	13	0	0	4	15	15	13
長 野 県	241	171	32	26	17	9	4	0	8	2	4	6	30	34	70
岐阜県	229	184	41	34	17	0	9	0	9	0	8	6	19	41	45
静岡県	496	423	81	75	30	9	13	4	17	2	8	4	94	86	73
愛知県	1,887	1,493	342	368	164	34	49	4	45	15	11	17	180	263	395
三重県	406	323	71	66	36	9	6	0	4	4	2	4	43	79	83
滋賀県	412	346	56	62	36	9	19	4	23	0	4	8	71	55	66
京都府	1,254	1,107	246	205	64	11	152	19	23	9	6	15	135	222	147
大阪府	4,861	4,122	1,147	615	459	47	289	26	107	28	53	53	477	821	739
兵庫県	2,874	2,338	524	526	194	53	132	9	66	11	41	34	282	466	536
奈良県	305	216	28	32	19	6	19	2	11	6	4	2	39	49	88
和歌山県	143	124	24	24	11	8	6	2	8	4	4	2	17	15	19
鳥 取 県 島 根 県	526	442	66	109 320	28 92	17 83	30 98	4	19 53	2 24	9 23	9	60	88	85
島根県岡山県	1,590 4,327	1,259 3,453	211 667	667	244	79	165	6 56	254	39	66	186	156 464	165 564	331 874
山口県	3,643	3,002	412	744	222	126	145	36	199	26	53	147	391	502	641
徳島県	368	301	23	126	26	19	19	2	4	4	6	6	24	43	68
香川県	754	590	86	173	38	30	24	2	19	9	8	13	90	98	164
愛媛県	1,553	1,318	241	224	122	68	122	17	60	17	23	41	137	246	235
高知県	348	289	32	51	23	21	32	2	11	4	2	8	38	68	58
福岡県	3,359	2,568	481	581	265	92	184	15	86	4	34	55	305	466	791
佐賀県	286	231	36	49	26	23	13	0	8	6	6	6	32	28	55
長崎県	961	739	49	400	38	24	13	4	17	8	4	4	49	130	222
熊本県	568	449	73	94	56	21	23	0	19	6	9	2	56	90	118
大分県	464	372	55	75	26	34	19	0	19	11	9	9	49	66	92
宮崎県	220	173	21	24	26	11	6	0	4	0	8	0	34	39	47
鹿児島県	436	348	34	64	32	17	23	0	9	8	11	2	70	79	88
沖縄県	523	423	56	88	30	19	38	6	13	9	2	6	55	102	100
外 国	2,216	1,658	103	489	88	39	86	15	49	24	0	19	523	222	558
不 詳	179	165	8	15	0	0	4	0	0	2	0	4	39	94	13

(4) 年齢階級別

ア総数

転出入超過を年齢階級別にみると、転入超過は「 $60\sim64$ 歳」(78 人) が最も多く、次いで「 $50\sim54$ 歳」(25 人) となっている。一方、転出超過は「 $20\sim24$ 歳」($\Delta4$, 087 人) が最も多く、次いで「 $25\sim29$ 歳」($\Delta1$, 315 人)、「 $0\sim14$ 歳」($\Delta567$ 人) などの順となった。

前年と比べると、「 $40\sim44$ 歳」、「 $45\sim49$ 歳」及び「 $55\sim59$ 歳」において転入超過から転出超過へ転じたが、「 $20\sim24$ 歳」、「 $25\sim29$ 歳」、「 $30\sim34$ 歳」の各年齢階級において転出超過が縮小した。(表 17、図 10)

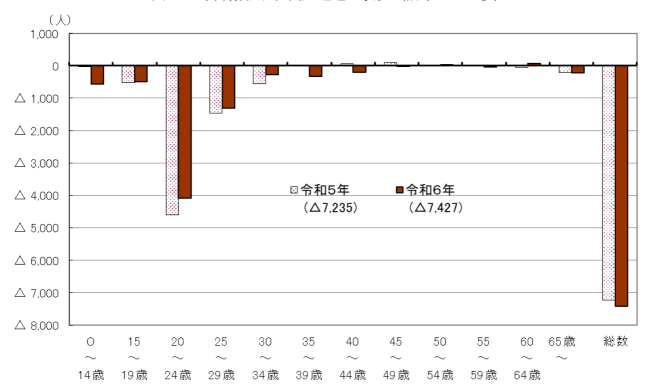


図 10 年齢階級別転出入超過の状況(前年との比較)

表 17 年齢階級別転出入超過の推移

(単位:人) 平成27年 年齢階級 平成28年 平成29年 平成30年 令和元年 令和2年 令和3年 令和4年 令和5年 令和6年 前年との差 △ 2,803 \triangle 3,117 \triangle 4,982 $\triangle 2,491$ △ 4,821 △ 6,399 \triangle 7,235 $\triangle 1.761$ △ 192 0~14歳 △ 205 △ 294 △ 314 \triangle 324 \triangle 116 \triangle 593 \triangle 44 \triangle 556 \triangle 27 \triangle 567 \triangle 540 15~19歳 △ 73 5 266 87 △ 148 409 △ 172 \triangle 264 △ 527 △ 486 41 20~24歳 $\triangle 2,193$ $\triangle 2,449$ $\triangle 2,256$ $\triangle 2,967$ $\triangle 3,657$ \triangle 3,141 $\triangle 3,709$ △ 3,877 $\triangle 4,601$ \triangle 4,087 514 25~29歳 △ 199 \triangle 454 △ 459 \triangle 460 \triangle 470 △ 1,371 $\triangle 1,461$ $\triangle 1,315$ \wedge 782 \wedge 537 146 30~34歳 360 8 △ 550 △ 273 277 245 8 184 \triangle 199 \triangle 113 \triangle 425 35~39歳 △ 114 172 90 24 \triangle 111 183 \triangle 9 \triangle 161 \triangle 5 △ 338 \triangle 333 40~44歳 \triangle 1 180 38 292 △ 137 64 △ 196 \wedge 139 110 118 \triangle 260 △ 109 45~49歳 2 160 7 0 99 \triangle 14 30 126 \wedge 21 \triangle 10 △ 91 50~54歳 110 34 76 \triangle 31 8 25 18 1 121 54 55~59歳 \triangle 34 180 \triangle 62 131 89 64 94 39 146 17 \triangle 45 60~64歳 53 110 27 102 142 74 \triangle 8 156 \triangle 41 78 119 65歳以上 △ 218 △ 213 \triangle 203 \triangle 89 △ 105 3 △ 211 \triangle 2 149 △ 244 \triangle 14

注) 令和2年以前の「総数」は、国勢調査結果による補正を行っているため、内訳の合計と一致しない。

イ 都道府県別

年齢階級別に、都道府県別の転出入超過をみると、転入超過は「 $15\sim19$ 歳」、「 $20\sim24$ 歳」「 $25\sim29$ 歳」において、山口県が最も多く、転出超過は「 $20\sim24$ 歳」、「 $25\sim29$ 歳」「 $30\sim39$ 歳」において、東京都が最も多くなっている。(表 18、19)

表 18 年齡階級別転出入超過数

順	位		0	~14	4歳			15	~1	9歳			2	0~:	24歳			25	~2	9歳
	1	愛	媛	県	103	1	Щ	П	県	107	1	Щ	П	県	169	1	Щ	П	県	92
転	2	京	都	府	48	2	鹿	児島	県	67	2	島	根	県	135	2	島	根	県	71
入超	3	宮	城	県	34	3	島	根	県	62	3	愛	媛	県	125	3	岡	Щ	県	30
過	4	北	海	道	19	4	長	崎	県	52	4	徳	島	県	34	4	愛	媛	県	24
	5	鳥	取	県	18	5	熊	本	県	30	4	高	知	県	33	5	宮	城	県	19
	1	福	畄	県	△ 211	1	大	阪	府	△ 277	1	東	京	都	△ 1,485	1	東	京	都	△ 565
転	2	大	阪	府	△ 68	2	東	京	都	△ 246	2	大	阪	府	△ 977	2	大	阪	府	\triangle 223
出超	3	兵	庫	県	△ 62	3	兵	庫	県	△ 95	3	福	畄	県	△ 356	3	神	奈川	県	△ 166
過	4	山	П	県	△ 47	4	京	都	府	△ 82	4	兵	庫	県	△ 309	4	兵	庫	県	△ 115
	5	香	Ш	県	△ 42	5	岡	山	県	△ 79	5	神	奈川	県	△ 250	5	千	葉	県	△ 85
順	位		30	~ 3	9歳			40	\sim 4	9歳			5	0~	59歳			60	歳り	以上
	1	愛	媛	県	101	1	愛	媛	県	72	1	東	京	都	64	1	大	阪	府	52
転	2	岡	Щ	県	83	2	岡	Щ	県	53	2	神	奈川	県	55	2	東	京	都	34
入 超	3	鳥	取	県	54	3	鳥	取	県	49	3	千	葉	県	40	3	愛	媛	県	32
過	4	徳	島	県	38	4	島	根	県	28	4	岡	Щ	県	21	4	京	都	府	26
	5	宮	城	県	31	5	三	重	県	22	5	三	重	県	19	5	三	重	県	12
	1	東	京	都	△ 212	1	福	岡	県	△ 128	1	兵	庫	県	△ 61	1	岡	Щ	県	\triangle 73
転	2	福	岡	県	△ 176	2	兵	庫	県	△ 91	2	大	分	県	△ 43	2	山	П	県	\triangle 54
出超	3	兵	庫	県	△ 140	3	長	崎	県	△ 35	3	福	岡	県	△ 40	3	福	畄	県	\triangle 37
過	4	大	阪	府	△ 119	4	愛	知	県	△ 33	4	愛	知	県	△ 32	4	愛	知	県	\triangle 32
	5	長	崎	県	△ 70	4	大	阪	府	△ 31	5	京	都	府	△ 22	5	鹿	児島	県	△ 30

表 19 都道府県、年齢階級別転出入超過数

(単位:人) 都道府県 総数 0~14歳 15~19歳 20~24歳 25~29歳 30~34歳35~39歳40~44歳45~49歳50~54歳55~59歳60~64歳65歳以上 △ 4,087 567 数 7,427 \triangle △ 486 △ 1,315 △ 273 △ 338 △ 196 △ 10 25 \triangle 45 78 △ 213 8 北 海 道 \triangle 7 19 \triangle 8 14 5 \triangle 13 △ 15 \triangle 8 4 \triangle 5 △ 10 1 県 8 2 青 森 6 \triangle 1 \triangle 7 \triangle 6 7 \triangle 2 12 \triangle 5 \triangle 3 \triangle 4 4 岩 手 県 0 \triangle 2 3 \triangle 3 \triangle 5 12 2 0 2 16 5 \triangle 1 4 宮 城 県 9 89 34 5 19 12 19 \triangle 8 9 \triangle 9 3 0 \triangle 4 \triangle 2 県 \triangle 2 0 0 0 秋 田 \triangle 8 \triangle 9 8 \triangle 5 \triangle 4 1 1 4 山 形 県 9 0 3 3 \triangle 6 2 2 2 \triangle 2 4 0 \triangle 4 4 福 島 胆 31 5 0 \triangle 2 6 \triangle 1 0 7 1 6 7 \triangle 2 4 \triangle 7 △ 8 \triangle 2 17 茨 城 県 2 \triangle 5 \triangle 1 \triangle 24 2.1 6 \triangle 4 7 △ 14 △ 34 △ 28 \triangle 2 \triangle 2 栃 木県 7 \triangle 1 \triangle 12 4 △ 14 1 6 8 1 群 馬 県 \triangle 28 △ 11 \triangle 1 9 \triangle 3 △ 19 \triangle 3 \triangle 3 6 \triangle 4 0 0 \wedge 1 △ 32 13 埼 玉 県 △ 213 △ 19 \triangle 22 △ 117 5 △ 30 11 9 \triangle 25 28 \triangle 35 千 葉 県 \triangle 401 \triangle 28 \triangle 37 \triangle 223 \triangle 85 \triangle 4 \triangle 33 \triangle 9 \triangle 17 28 12 28 \triangle 32 東京都 $\triangle 2,406$ \triangle 13 △ 246 $\triangle 1,485$ △ 565 △ 124 △ 89 8 9 9 56 98 △ 64 神奈川県 \triangle 405 \triangle 8 △ 18 \triangle 250 △ 166 △ 31 8 11 \triangle 7 54 2 23 \triangle 23 新 潟 県 5 2 \triangle 7 \triangle 7 \triangle 7 \triangle 1 \triangle 2 \triangle 2 \triangle 7 \triangle 1 11 0 2 富山 県 \triangle 9 \triangle 2 1 \triangle 11 7 \triangle 7 2 5 4 \triangle 1 \triangle 5 \triangle 6 4 石 川 県 9 \triangle 12 \triangle 20 7 17 \triangle 3 \triangle 1 \triangle 11 \triangle 9 \triangle 7 \triangle 1 2 5 福 井 県 \triangle 15 \triangle 5 \triangle 2 \triangle 2 7 △ 13 \triangle 5 \triangle 5 0 6 2 4 \triangle 2 \triangle 2 \triangle 2 梨 県 2 \triangle 1 \triangle 7 \triangle 9 \triangle 9 Щ \triangle 45 \triangle 13 \triangle 5 \triangle 5 長 野 県 18 0 7 △ 21 18 20 \triangle 2 \triangle 0 \triangle 1 0 6 \triangle 9 1 岐 阜 県 \triangle 2 \triangle 24 \triangle 3 2 \triangle 4 \triangle 1 3 0 6 \triangle 3 \triangle 15 静 出 県 \triangle 33 5 16 \triangle 43 △ 10 \triangle 8 14 18 \triangle 8 \triangle 11 \triangle 9 \triangle 1 4 愛 知 県 △ 509 \triangle 32 \triangle 32 △ 234 \triangle 63 \triangle 41 \triangle 10 \triangle 26 \triangle 7 \triangle 22 \triangle 10 \triangle 4 \triangle 29 三 県 重 39 \triangle 12 \triangle 5 △ 30 5 17 13 0 22 15 8 3 県 滋賀 \triangle 92 2 \triangle 1 \triangle 7 \triangle 67 11 \triangle 0 \triangle 9 3 △ 9 3 5 \triangle 22 3 京 都 府 △ 187 48 \triangle 82 \triangle 127 \triangle 24 19 \triangle 16 \triangle 22 13 \triangle 16 \triangle 6 23 大 阪 府 $\triangle 1,653$ △ 68 \triangle 277 △ 977 △ 223 \triangle 55 \triangle 65 \triangle 56 25 13 \triangle 22 40 12 兵 庫 県 △ 893 \triangle 62 △ 309 △ 84 △ 56 △ 73 \triangle 34 △ 27 \triangle 8 \triangle 95 △ 115 △ 19 \triangle 12 \triangle 2 奈 良 県 \triangle 82 \triangle 23 \triangle 12 △ 13 1 \triangle 1 \triangle 7 △ 15 \triangle 11 \triangle 5 5 1 \triangle 7 和歌山県 \triangle 27 2 3 2 \triangle 3 \triangle 2 \triangle 5 5 17 0 4 1 取 県 18 23 17 39 15 24 20 \triangle 2 8 鳥 182 9 24 \triangle 14 島 根 県 268 \triangle 6 62 135 71 \triangle 4 \triangle 5 16 12 △ 36 16 △ 8 15 畄 県 △ 129 △ 79 30 27 25 2 △ 36 △ 37 Ш 15 △ 178 62 2.0 19 17 П 県 \triangle 47 107 169 92 43 \triangle 22 \triangle 9 △ 67 Щ 298 \triangle 36 38 13 徳 島 県 30 \triangle 9 \triangle 3 34 27 8 \triangle 9 \triangle 5 \wedge 11 12 \triangle 12 \wedge 1 \triangle 1 Ш 県 香 △ 86 \triangle 42 3 19 1 1 △ 10 \triangle 14 \wedge 13 \triangle 12 6 △ 10 △ 15 県 103 \triangle 12 愛 媛 469 125 50 29 21 18 24 51 43 5 11 △ 10 高 知 県 31 \triangle 12 22 33 \triangle 6 \triangle 2 7 \triangle 7 10 \triangle 1 \triangle 4 1 福 出 県 $\triangle 1,074$ △ 211 \triangle 65 △ 356 △ 61 △ 86 △ 90 \triangle 62 △ 66 7 △ 47 9 \wedge 46 △ 89 佐 賀 県 9 △ 33 \triangle 27 \triangle 3 5 \triangle 3 \triangle 3 \triangle 7 △ 18 \triangle 7 \triangle 14 12 長崎 県 \triangle 153 \triangle 35 52 \triangle 13 \triangle 32 \triangle 21 \triangle 49 \triangle 12 \triangle 23 \triangle 19 0 \triangle 24 2.4 熊 本 県 \triangle 2 30 △ 30 △ 11 27 9 13 △ 10 7 \triangle 3 \wedge 6 \triangle 3 \triangle 6 県 △ 86 大 分 \wedge 19 17 \wedge 4 13 \wedge 8 \wedge 16 4 \wedge 2 \wedge 24 △ 19 \wedge 9 \wedge 19 宮崎 県 \triangle 5 27 \triangle 2 \triangle 16 \triangle 7 \triangle 7 3 \triangle 1 3 \triangle 13 \triangle 2 8 1 鹿児島県 11 \triangle 22 67 7 18 \triangle 1 \triangle 6 \triangle 8 \triangle 10 \triangle 4 △ 16 \triangle 13 1 沖 縄県 \triangle 93 \triangle 26 \triangle 2 △ 36 \triangle 11 △ 11 \triangle 1 △ 19 6 \triangle 2 \triangle 3 7 4 外 玉 3 △ 229 \triangle 53 \triangle 8 \triangle 74 $\triangle 142$ \triangle 14 \triangle 6 12 \triangle 11 29 10 26 詳 21 3 3 不 78 13 10 14 \triangle 13 11 1 \triangle 3 15

表 20 都道府県、年齢階級別転入者数

													単位:人)
都道府県	総数		15~19歳										
総数	42,818	3,987	3,048	9,011	7,159	4,682	3,190	2,603	2,392	2,172	1,506	961	2,107
北海道	532	55	45	117	103	53	30	24	36	34	14	2	18
青 森 県	241	24	12	38	51	40	22	16	12	12	8	2	2
岩 手 県	71	4	2	14	12	6	2	8	12	2	6	0	2
宮城県	322	53	20	43	57	34	32	22	26	10	10	0	14
秋 田 県	51	4	8	8	8	8	0	4	6	0	0	0	4
山形県	47	2	4	10	10	0	4	2	4	2	0	0	8
福島県	146	14	6	26	26	16	4	14	8	10	6	12	2
茨 城 県	383	26	14	75	59	57	34	26	28	16	24	12	10
栃 木 県	184	18	10	26	38	24	18	8	10	10	8	0	12
群馬県	158	8	10	53	40	14	4	14	6	8	0	0	0
埼 玉 県	1,150	134	36	202	223	140	99	71	47	79	26	30	63
千葉県	1,127	105	34	192	200	130	89	79	55	75	63	51	55
東京都	3,583	344	89	607	664	399	287	251	253	198	200	136	154
神奈川県	2,755	204	148	577	441	328	247	180	164	200	103	61	101
新 潟 県	164	6	12	43	20	20	12	8	6	18	6	4	8
富 山 県	113	4	12	24	18	8	8	14	4	8	4	0	8
石 川 県	194	14	16	49	30	20	14	8	6	8	8	6	14
福 井 県	73	2	4	18	20	2	6	4	0	8	2	4	2
山 梨 県	79	6	6	30	8	4	4	4	2	2	4	4	4
長 野 県	259	30	12	43	47	38	24	22	12	10	6	8	6
岐 阜 県	215	20	24	38	34	24	16	10	14	8	6	6	12
静岡県	463	49	45	107	71	40	40	43	20	6	8	8	26
愛 知 県	1,378	156	77	271	249	168	130	89	61	61	45	28	45
三重県	445	38	8	79	71	51	49	30	38	28	22	10	20
滋賀県	320	22	38	85	38	45	20	8	18	12	14	12	6
京 都 府	1,067	115	87	281	168	142	61	34	45	34	24	12	63
大 阪 府	3,208	314	121	694	636	368	198	160	166	156	107	91	196
兵 庫 県	1,982	162	113	494	316	196	134	107	87	107	69	49	148
奈 良 県	223	14	18	55	34	14	14	4	6	8	16	4	34
和歌山県	138	14	24	18	22	14	12	6	8	6	0	2	10
鳥 取 県	708	63	63	130	109	67	59	53	53	38	28	26	20
島根県	1,858	152	208	492	281	152	119	95	91	69	73	26	99
岡山県	4,198	417	210	909	785	532	338	253	223	188	103	43	196
山口県	3,941	261	395	953	690	387	241	176	213	194	140	57	235
徳 島 県	399	10	36	107	59	59	32	22	34	6	8	10	14
香 川 県	668	38	65	166	113	73	40	47	30	18	30	14	32
愛 媛 県	2,022	210	255	486	263	196	140	105	93	77	38	53	105
高 知 県	378	22	65	125	47	30	16	10	28	12	8	0	14
福岡県	2,285	182	174	542	407	221	156	152	130	125	53	49	95
佐 賀 県	196	16	22	61	22	16	6	8	16	12	4	4	8
長 崎 県	808	63	119	128	138	103	49	49	40	45	28	4	43
熊本県	575	73	47	105	89	63	63	47	24	28	12	6	18
大 分 県	378	22		105	77	24	14	24	26	6	4	4	22
宮崎県	215	20		53	18	10	10	12	8	10	2	2	26
鹿児島県	447	30		93	71	40	24	16		18	12	6	22
沖縄県	429	34		81	61	57	32	20	32	22	14	12	10
外 国	1,988	391		119	176	223	208	225		146	123	83	69
不詳	257	18		36	36	24	24	16		16	12	8	28
													<u> </u>

表 21 都道府県、年齢階級別転出者数

		1				1		1	1			(単位:人)
都道府県	総数	0~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
総数	50,245	4,555	3,534	13,098	8,474	4,955	3,528	2,799	2,402	2,147	1,551	883	2,320
北海道	539	36	53	103	98	66	45	32	32	26	13	8	28
青 森 県	235	21	13	45	56	34	24	4	17	4	11	6	0
岩 手 県	55	4	4	11	8	9	8	9	0	0	2	0	0
宮 城 県	233	19	15	47	38	23	13	30	17	19	8	0	6
秋 田 県	58	13	0	8	13	8	4	6	6	0	2	0	0
山 形 県	38	2	0	8	8	6	4	0	2	0	4	2	4
福島県	115	9	6	28	21	17	4	8	8	4	2	6	4
茨 城 県	389	51	23	73	64	36	28	28	11	21	17	13	24
栃木県	218	11	11	55	51	21	21	23	9	4	8	2	4
群馬県	186	19	11	43	41	17	23	17	9	2	4	0	0
埼 玉 県	1,363	152	58	320	218	169	88	62	71	51	58	17	98
千葉県	1,528	133	71	415	286	133	122	88	71	47	51	23	86
東京都	5,989	357	335	2,092	1,229	523	376	242	244	190	145	38	218
神奈川県	3,160	212	165	827	607	359	239	169	171	147	102	38	124
新 潟 県	171	13	19	43	23	23	8	15	8	8	4	4	6
富山県	122	6	11	36	11	15	6	9	0	9	9	6	4
石 川 県	207	34	9	32	34	11	15	19	15	15	9	4	9
福 井 県	88	8	6	21	13	15	11	9	0	2	0	0	4
山 梨 県	124	4	8	38	21	9	13	13	4	4	2	0	9
長 野 県	241	30	6	64	28	19	26	23	13	9	6	2	15
岐 阜 県	229	23	17	62	38	23	21	11	11	4	6	0	15
静岡県	496	43	28	150	81	49	26	24	28	17	17	9	23
愛 知 県	1,887	188	109	506	312	209	139	115	68	83	55	32	73
三 重 県	406	51	13	109	66	34	36	30	17	24	8	2	17
滋賀県	412	21	39	92	105	34	21	17	15	21	11	8	28
京都府	1,254	68	169	408	192	122	77	56	32	51	30	9	39
大阪府	4,861	382	399	1,671	859	423	263	216	141	143	130	51	184
兵 庫 県	2,874	224	209	803	430	280	190	126	160	141	96	56	160
奈 良 県	305	38	30	68	34	15	21	19	17	13	11	6	34
和歌山県	143	9	8	45	21	21	9	4	4	9	2	2	9
鳥取県	526	45		120	92	28	43	28	28	19	30	19	34
島根県	1,590	158		357	211	156	124	79	79	105	56	34	85
岡山県	4,327	402		1,086	756	470	318			169	102	79	233
山口県	3,643	308		784	598	344	263	212	175	203	122	124	222
徳島県	368	19	39	73	70	32	21	34	26	15	9	11	19
香川県	754	81		147	113	71	51	60	43	30	24	24	47
愛媛県	1,553	107		361	239	147	88	62	64	71	51	41	85
高知県	348	34		92	53	32	9	17	19	23	9	4	13
福岡県	3,359	393		899	468	306	246		195	118	100	39	141
佐 賀 県	286	34		94	49	19	13	23	4	8	8	8	15
長崎県	961	98		141	169	124	98	60	64	64	28	28	19
熊本県	568	75		135	92	73	36		30	15	23	9	24
大分県	464	41	32	109	64	32	30		28	30	23	13	41
宮崎県	220	19	15	55	34	17	17	9	9	8	15	4	19
鹿児島県	436	53		86	53	41	30		28	23	11	23	36
沖縄県	523	60		117	71	68	34	39	26	24	17	6	6
外 国	2,216	444		194	318	237	214	212	169	143	94	73	43
不詳	179	6		26	23	38	13	15	15	13	9	4	13
, нт	1.0	U	1	20	20	50	10	1.0	10	10	5		10

3 U・Iターン県外転入者数

(1) 転入者数

県外転入者数のうち、U・Iターンによる転入者数は 11,268 人となった。 Uターン転入者数は 6,596 人であった。 I ターン転入者数は 4,671 人であった。(表 22~24)

(2) 年齢階級、理由別

U・Iターンによる県外転入者数(主因者)を、年齢階級別、理由別(「その他」及び「不詳」を除く。)にみると、Uターン転入者数では、「20~24歳」の「就職」(372人)、「25~29歳」の「転業・転職」(227人)、「25~29歳」の「転勤」(125人)などが多くなっている。 Iターン転入者数では、「20~24歳」の「就職」(385人)、「25~29歳」の「結婚・離婚・養子縁組」(136人)、「15~19歳」の「就職」(130人)などが多くなっている。(表 22~24)

表 22 年齢階級、理由別U・I ターン転入者数

(単位:人) 0) 因 主因者 結婚• 年齢階級 総数 入学• 通勤• 転業・ 退職• 住宅 総数 その他 転勤 離婚• 介護 不詳 伴う者 転職 廃業 転校 通学の便 環境上 事情 養子縁組 総数 11,268 8,116 1,469 1,613 1,291 1,115 3,151 0~4歳 5~9歳 10~14歳 15~19歳 20~24歳 1.520 1.409 25~29歳 1.277 1,476 30~34歳 1.115 35~39歳 40~44歳 45~49歳 50~54歳 55~59歳 60~64歳 65歳以上 1,174

表 23 年齢階級、理由別Uターン転入者数

															(単位:人)
							転 入	の主	因 者						主因者
年齢階級	総数	総数	就職	転勤	転業・ 転職	退職・ 廃業	入学• 転校	通勤・ 通学の便	結婚・ 離婚・ 養子縁組	子育て 環境上	介護	住宅 事情	その他	不詳	上囚石 に 伴う者
総数	6,596	4,748	712	907	741	494	89	51	338	128	273	293	698	24	1,848
0~4歳	445	_	-	-	-	-	-	-	=	-	-	-	-	_	445
5~9歳	316	-	=	-	-	-	-	=	=	-	-	-	=.	-	316
10~14歳	142	_	-	-	-	-	-	-	=	-	-	-	-	_	142
15~19歳	198	146	57	12	6	6	34	8	4	2	0	0	16	0	53
20~24歳	874	812	372	77	121	87	14	14	30	6	6	10	73	0	63
25~29歳	876	743	97	125	227	63	4	8	103	22	6	24	61	2	134
30~34歳	658	524	55	119	121	24	6	4	79	26	4	38	45	2	134
35~39歳	508	399	36	113	71	10	8	2	36	28	14	28	51	0	109
40~44歳	405	316	24	81	53	6	10	2	28	18	14	30	43	6	89
45~49歳	381	322	26	101	57	16	8	2	24	18	6	14	47	2	59
50~54歳	393	332	18	107	38	26	0	8	22	0	38	24	43	6	61
55~59歳	358	283	16	103	26	43	2	2	6	2	34	12	36	0	75
60~64歳	330	283	6	49	12	111	0	0	0	2	36	28	38	0	47
65歳以上	712	589	4	18	8	101	2	0	4	2	113	83	247	6	123

表 24 年齢階級、理由別 I ターン転入者数

															(単位:人)
							転 入	の主	因 者						主因者
年齢階級	総数	総数	就職	転勤	転業・ 転職	退職・ 廃業	入学• 転校	通勤・ 通学の便	結婚・ 離婚・ 養子縁組	子育て 環境上	介護	住宅 事情	その他	不詳	伴う者
総数	4,671	3,368	757	706	551	95	91	24	366	71	123	152	417	14	1,303
0~4歳	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	261
5~9歳	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	206
10~14歳	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164
15~19歳	245	206	130	8	2	2	51	8	0	0	0	0	4	2	38
20~24歳	646	597	385	49	51	0	22	2	49	4	0	2	30	4	49
25~29歳	599	534	111	109	119	6	2	2	136	12	2	10	24	0	65
30~34歳	457	332	34	103	99	0	0	0	57	10	0	14	14	0	125
35~39歳	374	287	18	89	73	2	4	0	47	14	2	26	10	2	87
40~44歳	344	285	22	111	51	4	6	0	38	16	0	6	26	4	59
45~49歳	265	227	16	79	59	2	2	8	14	4	4	8	30	0	38
50~54歳	300	231	14	85	57	10	2	2	12	2	6	10	30	0	69
55~59歳	176	152	12	51	24	8	0	2	8	2	4	8	32	0	24
60~64歳	172	134	8	18	14	28	0	0	2	2	10	16	32	2	38
65歳以上	461	383	6	4	2	32	2	0	4	4	95	51	182	0	79

(3) 都道府県別

U・Iターンによる県外転入者数(主因者)を転入元都道府県別にみると、 Uターン転入者数は、東京都、岡山県、山口県などの順、 Iターン転入者数は、山口県、岡山県、大阪府などの順となっている。(表 25)

表 25 転入元都道府県別U・Iターン転入者数(主因者)

(単位:人、%)

										(生	<u>-1工・八、70丿</u>
阳子				Uターン		旧五八六				Iターン	
順位	者	『道府』	県	主因者数	構成比	順位	者	『道府』	具	主因者数	構成比
1	東	京	都	587	12.4	1	山	П	県	445	13.2
2	岡	Щ	県	520	11.0	2	岡	Щ	県	354	10.5
3	山	П	県	421	8.9	3	大	阪	府	223	6.6
4	大	阪	府	407	8.6	4	神	奈 川	県	200	5.9
5	神	奈 川	県	273	5.8	5	福	畄	県	194	5.8
6	兵	庫	県	261	5.5	6	東	京	都	190	5.6
7	福	畄	県	235	4.9	7	愛	媛	県	188	5.6
8	島	根	県	196	4.1	8	兵	庫	県	170	5.0
9	愛	媛	県	190	4.0	9	島	根	県	168	5.0
10	愛	知	県	174	3.7	10	千	葉	県	91	2.7

4 【参考】令和6年広島県人口移動統計調査に関する不詳補完結果

令和6年広島県人口移動統計調査(乙調査)における移動理由の集計に当たり、結果利用者の利便性向上を図るため、移動理由「その他」及び「不詳」をあん分により補完した「不詳補完値」を 算出し、これを表章した統計表を参考表として掲載を開始した。

不詳補完値の算出方法は、次のとおりである。

(1) 処理の対象

- ・日本人年齢階級、理由別移動者数(転入、転出、転出入超過)(本書表4~6)
- ・理由別転出入超過の推移(本書表 13)
- ・日本人都道府県、理由別移動者数(転入、転出、転出入超過)(本書表 14~16)

(2) 不詳補完結果(参考表)と各統計表との対応表

	不詳補完前	不	詳補完結果
表 4~6 (P28)	・年齢階級、理由別移動者数 ・男女別、年齢階級、理由別移動者数 ※HP上にのみ統計表を掲載	表 4'~6' ※ 総数 表 4'-1 ~表 6'-1 男性 表 4'-2 ~表 6'-2 女性 表 4'-3 ~表 6'-3	年齢階級、理由別移動者数 【不詳補完値】(総数・男女 別)
表12 (P35)	理由別転出入超過の推移 (平成 27 年~)	表 12'	理由別転出入超過の推移 【不詳補完値】(平成 29 年 ~) ※現行の移動理由項目となった平成 29 年以降について あん分処理を実施
表 14~16 (P37~39)	・都道府県、理由別移動者数 ・男女別、都道府県理由別移動者数 ※HP上にのみ統計表を掲載	表 14' ~16' ※ 総数 表 14' - 1	・都道府県、理由別移動者数 【不詳補完値】(総数) ・都道府県、理由別移動者数 【不詳補完値】(男性) ・都道府県、理由別移動者数 【不詳補完値】(女性)

(3) 処理方法

- ① 都道府県別、移動理由別のクロス集計表を、男女別、年齢階級別に作成
- ② ①のクロス集計表における、あん分対象項目の移動理由「その他」及び「不詳」を、これ以外の移動理由データの構成比に応じたあん分により補完
- ③ ②から、不詳補完結果(参考表)を構成

○参考表

表4'-1 年齡階級、理由別移動者数[不詳補完值](令和6年、県外転入、総数)

													(単位:人)
						1	移動の主因者	Í					主因者に
区分	総数	総数	就職	転勤	転業·転職	退職·廃業	入学·転校	通勤・通学の 便	結婚・離婚・養 子縁組	子育て 環境上	介護	住宅事情	伴う者
総 数	42,818	34,631	7,296	12,608	4,237	2,097	2,504	444	2,118	626	1,355	1,346	8,187
0~4歳	2,050	32	0	0	0	0	0	0	2	30	0	0	2,018
5~9歳	1,235	47	0	0	0	0	25	0	0	16	0	6	1,188
10~14歳	702	81	0	0	0	0	63	3	2	12	0	0	621
15~19歳	3,048	2,793	675	327	40	47	1,573	80	17	16	0	18	255
20~24歳	9,011	8,740	4,453	1,852	739	518	601	168	246	31	18	113	271
25~29歳	7,159	6,493	1,033	2,543	1,291	494	79	80	729	88	21	136	666
30~34歳	4,682	3,880	337	1,911	731	143	25	25	430	131	18	130	802
35~39歳	3,190	2,653	216	1,444	416	73	21	8	231	116	27	102	536
40~44歳	2,603	2,192	162	1,187	309	54	45	25	172	95	57	86	411
45~49歳	2,392	2,034	116	1,200	272	39	41	27	154	52	75	58	358
50~54歳	2,172	1,842	106	1,123	216	77	13	17	70	7	113	99	330
55~59歳	1,506	1,265	91	690	125	102	5	8	38	13	104	89	241
60~64歳	961	799	58	217	55	246	0	2	9	8	114	91	162
65歳以上	2,107	1,779	49	114	43	304	13	0	19	11	808	418	328

表5'-1 年齡階級、理由別移動者数[不詳補完值](令和6年、県外転出、総数)

													(単位:人)
						5	移動の主因者	ž. I					主因者に
区 分	総数	総数	就職	転勤	転業·転職	退職・廃業	入学·転校	通勤・通学の 便	結婚・離婚・養 子縁組	子育て 環境上	介護	住宅事情	伴う者
総 数	50,245	41,113	11,832	13,072	5,356	1,639	3,164	451	2,425	561	1,123	1,491	9,132
0~4歳	2,199	28	0	0	0	0	0	0	6	19	0	3	2,171
5~9歳	1,421	56	0	0	0	0	29	0	9	16	0	3	1,365
10~14歳	934	92	0	0	0	0	87	0	0	5	0	0	842
15~19歳	3,534	3,169	604	209	36	83	2,090	94	12	16	0	26	365
20~24歳	13,098	12,820	8,287	1,563	1,132	472	693	169	361	18	5	120	278
25~29歳	8,474	7,812	1,596	2,844	1,835	265	114	49	907	91	11	99	662
30~34歳	4,955	4,205	437	2,007	888	120	42	48	408	144	15	96	750
35~39歳	3,528	2,859	223	1,573	497	43	26	30	217	89	27	136	669
40~44歳	2,799	2,308	170	1,365	342	52	38	11	167	42	29	92	491
45~49歳	2,402	2,006	170	1,244	219	59	18	23	128	37	30	79	397
50~54歳	2,147	1,803	123	1,128	168	38	8	8	121	28	79	101	344
55~59歳	1,551	1,299	66	800	132	97	8	8	50	9	68	61	252
60~64歳	883	731	67	182	62	161	9	10	23	18	105	94	152
65歳以上	2,320	1,925	90	158	44	250	0	3	16	29	755	580	395

表6'-1 年齢階級、理由別移動者数[不詳補完值](令和6年、転出入超過、総数)

													(単位:人)
						1	移動の主因者	ŕ					主因者に
区 分	総数	総数	就職	転勤	転業·転職	退職·廃業	入学·転校	通勤・通学の 便	結婚·離婚·養 子縁組	子育て 環境上	介護	住宅事情	伴う者
総 数	△ 7,427	△ 6 , 482	△ 4,536	△ 465	△ 1,119	458	△ 660	△ 6	△ 307	65	232	△ 145	\triangle 945
0~4歳	△ 149	4	0	0	0	0	0	0	\triangle 4	12	0	\triangle 3	△ 153
5~9歳	△ 186	△ 10	0	0	0	0	\triangle 4	0	△ 9	\triangle 0	0	3	\triangle 177
10~14歳	△ 232	△ 11	0	0	0	0	△ 24	3	2	7	0	0	\triangle 221
15~19歳	△ 486	△ 376	71	119	4	△ 35	△ 517	△ 14	5	0	0	△ 8	△ 110
20~24歳	△ 4,087	△ 4,080	△ 3,834	288	△ 392	46	△ 92	\triangle 1	△ 114	13	13	\triangle 7	\triangle 7
25~29歳	△ 1,315	△ 1,319	\triangle 563	△ 302	\triangle 545	229	△ 35	31	△ 179	△ 3	11	37	4
30~34歳	△ 273	\triangle 325	△ 100	△ 96	\triangle 157	23	△ 17	△ 23	22	△ 13	3	33	51
35~39歳	△ 338	\triangle 206	\triangle 7	△ 129	△ 81	31	\triangle 6	\triangle 22	14	27	0	△ 34	△ 133
40~44歳	△ 196	△ 116	\triangle 7	△ 178	△ 33	2	7	14	5	53	27	\triangle 6	△ 80
45~49歳	△ 10	28	△ 54	\triangle 44	53	\triangle 20	23	5	26	14	45	\triangle 21	△ 38
50~54歳	25	39	△ 17	\triangle 5	48	38	5	9	△ 51	△ 21	35	\triangle 1	△ 14
55~59歳	△ 45	△ 34	25	△ 110	△ 8	5	△ 3	1	△ 12	4	36	27	△ 11
60~64歳	78	68	\triangle 9	35	△ 8	86	\triangle 9	△ 8	△ 14	△ 10	8	\triangle 3	10
65歳以上	△ 213	△ 146	\triangle 42	△ 44	\triangle 1	54	13	△ 3	4	△ 18	53	△ 162	△ 67

表4'-2 年齢階級、理由別移動者数[不詳補完值](令和6年、県外転入、男性)

(単位:人) 移動の主因者 主因者に 区 分 総数 通勤・通学の 結婚·離婚·養 子育て 退職•廃業 入学•転校 伴う者 総数 就職 転勤 転業・転職 介護 住宅事情 数 25,796 23,288 4,943 10,454 2,815 1,310 1,475 2,508 0~4歳 1,079 1,052 5~9歳 10~14歳 1,967 1,838 15~19歳 20~24歳 5,526 5,455 2,835 1,324 4.208 4.125 1.929 25~29歳 2,817 2,773 1,629 30~34歳 1,994 1,971 1,273 35~39歳 40~44歳 1,625 1,591 1,048 1.575 1.556 1.088 45~49歳 50~54歳 1,463 1,441 1,016 55~59歳 60~64歳 Λ 65歳以上

表5'-2 年齢階級、理由別移動者数[不詳補完值](令和6年、県外転出、男性)

(単位:人) 移動の主因者 主因者に 区 分 総数 通勤・通学の 子育で 結婚·離婚·養 退職·廃業 入学•転校 伴う者 就職 転勤 転業·転職 介護 住宅事情 総数 環境目 総 数 29.047 26,243 6,832 10,857 3,517 1,201 1,746 2,805 1.079 1.070 0~4歳 5~9歳 10~14歳 1,902 15~19歳 2 100 1,128 7.267 1.160 7.365 4.413 20~24歳 25~29歳 4,998 4,944 1,111 2,168 1,121 3,015 2,930 1,669 30~34歳 1,352 35~39歳 2,124 2,094 1,722 1,195 1,756 40~44歳 1,511 1,476 1,074 45~49歳 1,383 1,363 1,031 50~54歳 55~59歳 1,017 1,000 60~64歳 65歳以上

表6'-2 年齢階級、理由別移動者数[不詳補完值](令和6年、転出入超過、男性)

(単位:人) 移動の主因者 主因者に 区 分 総数 結婚・離婚・養 転勤 転業・転職 退職•廃業 入学•転校 介護 住宅事情 環境上 △ 3,251 △ 2,955 △ 1,889 △ 404 △ 702 △ 271 △ 34 △ 297 総 数 0~4歳 \triangle 0 △ 17 5~9歳 △ 70 △ 10 △ 10 \triangle 7 △ 61 \triangle 3 A 98 10~14歳 \wedge 9 \wedge 95 △ 132 △ 64 △ 34 △ 191 △ 19 △ 3 △ 68 15~19歳 △ 27 20~24歳 △ 1,839 △ 1,812 △ 1,578 △ 223 △ 82 △ 58 △ 23 △ 27 △ 790 △ 386 △ 239 △ 365 △ 19 25~29歳 △ 819 \triangle 7 30~34歳 \triangle 198 △ 158 △ 32 \triangle 41 \triangle 119 △ 11 \triangle 6 △ 40 \wedge 130 \wedge 123 \wedge 79 \wedge 58 \wedge 14 \wedge 9 △ 9 \triangle 2 35~39歳 \triangle 8 △ 130 △ 131 △ 147 △ 30 △ 0 \triangle 3 △ 23 40~44歳 45~49歳 △ 20 △ 9 △ 13 △ 17 50~54歳 $\triangle~15$ \triangle 6 \triangle 0 \triangle 4 \triangle 62 \triangle 55 ∧ 129 \wedge 0 \wedge 7 55~59歳 \wedge 11 \wedge 9 \wedge 4 △ 17 \triangle 6 \triangle 6 \triangle 2 \triangle 0 \triangle 5 60~64歳 65歳以上 △ 36 \triangle 43 △ 17 \triangle 53 △ 11 \triangle 17

表4'-3 年齢階級、理由別移動者数[不詳補完值](令和6年、県外転入、女性)

(単位:人) 移動の主因者 主因者に 区 分 総数 通勤・通学の 結婚·離婚·養 子育て 退職•廃業 入学•転校 伴う者 総数 就職 転勤 転業・転職 介護 住宅事情 数 17,022 11,343 2,353 2,154 1,422 1,029 1,509 5,679 0~4歳 5~9歳 10~14歳 1,081 15~19歳 20~24歳 3,485 3,285 1,618 2.951 2.368 25~29歳 1,864 1,107 30~34歳 1,196 35~39歳 40~44歳 2.4 45~49歳 50~54歳 55~59歳 60~64歳 1,168 65歳以上

表5'-3 年齢階級、理由別移動者数[不詳補完值](令和6年、県外転出、女性)

(単位:人) 移動の主因者 主因者に 区 分 総数 通勤・通学の 子育で 結婚・離婚・養 退職·廃業 入学•転校 伴う者 総数 就職 転勤 転業·転職 介護 住宅事情 総 数 21,198 14,870 5,000 2.215 1,839 1,417 1,918 6,327 1.120 1.102 0~4歳 5~9歳 10~14歳 15~19歳 1.434 1.267 5.733 5.553 3.874 20~24歳 25~29歳 3,476 2,868 1,940 1,274 30~34歳 35~39歳 1,404 1,043 40~44歳 45~49歳 50~54歳 55~59歳 60~64歳 65歳以上 1,344

表6'-3 年齢階級、理由別移動者数[不詳補完值](令和6年、転出入超過、女性)

(単位:人) 移動の主因者 主因者に 区 分 総数 結婚・離婚・養 転勤 転業・転職 退職·廃業 入学•転校 介護 住宅事情 環境上 △ 4,176 △ 3,528 △ 2,647 △ 61 △ 417 △ 389 △ 648 総 数 △ 11 △ 408 △ 111 0~4歳 △ 149 △ 13 \triangle 4 △ 5 \triangle 3 △ 136 5~9歳 △ 116 \triangle 0 \triangle 3 \triangle 1 \triangle 3 △ 116 △ 134 \triangle 9 10~14歳 \wedge 15 △ 125 △ 353 △ 312 \triangle 6 △ 327 \triangle 7 \triangle 5 \triangle 42 \triangle 1 \triangle 4 15~19歳 20~24歳 △ 2,248 △ 2,268 △ 169 △ 34 △ 10 △ 88 △ 525 △ 500 △ 63 △ 179 △ 28 △ 217 △ 24 25~29歳 △ 177 30~34歳 △ 76 △ 167 △ 68 $\triangle~55$ △ 39 \triangle 6 △ 17 $\triangle \ 4$ △ 25 \wedge 208 △ 83 \wedge 8 \wedge 50 \wedge 23 \wedge 11 \triangle 7 \wedge 16 △ 32 \wedge 125 35~39歳 △ 66 △ 19 △ 31 \triangle 3 △ 10 △ 80 40~44歳 45~49歳 △ 73 △ 52 △ 33 △ 57 \triangle 11 \triangle 2 △ 8 △ 21 50~54歳 △ 55 \triangle 39 △ 47 \triangle 45 △ 20 △ 16 \wedge 6 \wedge 12 55~59歳 △ 18 \wedge 8 \triangle 4 △ 17 \triangle 0 △ 9 \triangle 1 △ 13 △ 9 60~64歳 \triangle 14 \triangle 1 △ 11 65歳以上 △ 176 △ 103 \triangle 7 △ 145 △ 73



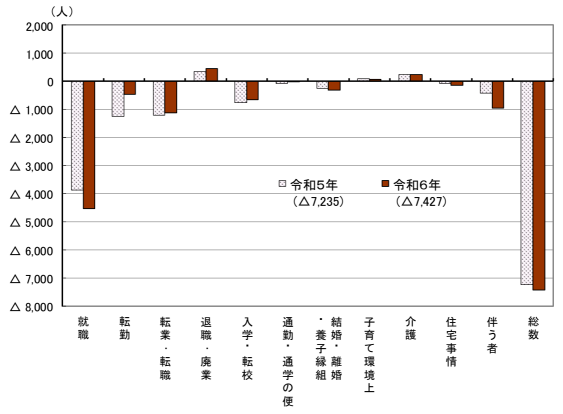


表 12' 理由別転出入超過の推移【不詳補完値】(平成 29 年~令和 6 年)

													(単位:人)
移	J	助	理	由	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	前年との差
総				数	△ 2,803	△ 3,117	△ 4,982	△ 2,491	△ 4,821	△ 6,399	△ 7,235	△ 7,427	△ 192
移	動	の	主因	者	$\triangle 2,475$	△ 2,992	△ 4,160	△ 2,474	△ 4,493	△ 5,636	△ 6,818	△ 6,482	335
-	就			職	△ 1,690	△ 1,520	△ 2,813	△ 2,296	△ 3,099	△ 3,408	△ 3,874	△ 4,536	△ 662
į	転			勤	△ 703	△ 649	\triangle 546	△ 120	\triangle 494	△ 884	△ 1,253	\triangle 465	788
i	転	業	· 転	職	151	108	\triangle 265	△ 394	△ 531	△ 1,008	△ 1,214	△ 1,119	95
	退	職	• 廃	業	458	232	265	418	339	578	354	458	104
	入	学	· 転	校	△ 1,174	△ 1,530	△ 1,352	△ 734	△ 849	△ 791	△ 759	△ 660	99
	通糞	動・	通学の) 便	28	△ 32	53	7	\triangle 1	△ 21	△ 70	\triangle 6	64
į	洁 婚	•離如	昏・養 子	緑組	132	△ 33	77	87	△ 31	△ 131	△ 258	△ 307	△ 49
	子育	て環	境上の	理由	172	186	117	109	2	124	97	65	△ 32
	介			護	9	193	276	125	127	122	234	232	$\triangle 2$
	住	宅	事	情	142	53	28	323	44	△ 218	△ 76	△ 145	△ 69
主	因	者し	こ伴う	者	△ 431	△ 228	△ 925	△ 121	△ 328	△ 763	\triangle 417	△ 945	△ 527

注1) 令和2年以前の「総数」は、国勢調査結果による補正を行っているため、内訳の合計と一致しない。

²⁾ 平成29年から「卒業」を廃止し、「通勤・通学の便」、「子育て環境上の理由」及び「介護」を新たに追加した。

表 14'-1 都道府県、理由別転出入超過数[不詳補完值](令和6年、総数)

													(単位:人)
都道府県	総数					移動	の主	因 者		フボー			主因者 に
40 但 的 异	松 奴	総数	就職	転勤	転業• 転職	退職• 廃業	入学• 転校	通勤・通学の便	結婚·離婚· 養子縁組	子育て 環境上	介護	住宅事情	伴う者
総数	△ 7,427	△ 6,482	\triangle 4,536	\triangle 465	△ 1,119	458	△ 660	△ 6	△ 307	65	232	△ 145	△ 945
北海道	△ 7	\triangle 40	26	△ 29	3	4	△ 1	4	△ 18	\triangle 3	△ 9	△ 16	33
青森県	6	\triangle 3	6	△ 33	22	△ 3	10	\triangle 0	△ 10	1	4	\triangle 0	9
岩手県	16	12	△ 6	15	7	△ 3	4	\triangle 0	△ 6	\triangle 0	1	1	5
宮城県	89	33	4	13	9	3	11	\triangle 3	\triangle 6	0	4	\triangle 2	55
秋田県	△ 8	\triangle 1	10	△ 17	3	△ 1	4	\triangle 0	\triangle 0	0	1	0	\triangle 7
山形県	9	7	9	\triangle 5	0	△ 1	0	\triangle 0	\triangle 0	2	0	2	2
福島県	31	18	△ 3	6	11	3	1	\triangle 3	1	2	4	\triangle 4	13
茨城県	△ 7	30	△ 36	73	\triangle 21	15	△ 20	5	19	\triangle 4	△ 5	4	△ 36
栃木県	△ 34	△ 35	△ 23	4	△ 30	17	1	\triangle 0	\triangle 2	△ 6	1	2	1
群馬県	△ 28	△ 16	△ 1	△ 16	\triangle 2	5	4	\triangle 3	2	1	0	△ 6	△ 12
埼玉県	△ 213	△ 190	△ 163	10	△ 46	56	△ 6	\triangle 1	△ 33	\triangle 0	△ 17	11	△ 24
千葉県	△ 401	△ 353	△ 279	△ 6	\triangle 74	40	△ 38	△ 9	△ 12	23	3	△ 1	△ 48
東京都	△ 2,406	\triangle 2,359	△ 1,831	△ 320	△ 337	287	△ 245	\triangle 32	△ 24	30	67	45	△ 47
神奈川県	△ 405	△ 406	△ 582	248	△ 101	87	△ 30	△ 11	△ 58	22	25	△ 6	1
新潟県	△ 7	1	18	5	2	△ 6	△ 18	0	5	0	\triangle 2	$\triangle 4$	△ 8
富山県	△ 9	\triangle 4	△ 11	2	5	△ 7	7	△ 5	△ 1	3	2	1	\triangle 4
石川県	△ 12	15	12	10	3	0	0	\triangle 4	$\triangle 0$	1	△ 9	2	△ 27
福井県	△ 15	△ 10	△ 8	△ 1	△ 9	$\triangle 4$	8	0	9	\triangle 4	△ 1	$\triangle 2$	△ 5
山梨県	△ 45	△ 40	△ 7	△ 13	\triangle 5	5	△ 2	\triangle 0	△ 18	2	1	△ 3	△ 5
長野県	18	25	△ 19	50	△ 1	△ 13	14	$\triangle 0$	5	△ 1	0	△ 11	△ 7
岐阜県	△ 15	4	△ 29	\triangle 3	14	12	7	2	2	5	△ 11	5	△ 19
静岡県	△ 33	△ 63	△ 66	△ 10	△ 2	△ 4	32	\triangle 2	△ 6	3	△ 14	7	30
愛知県	△ 509	△ 414	△ 284	△ 95	△ 79	60	16	4	△ 23	△ 14	5	△ 4	△ 95
三重県	39	21	△ 54	61	△ 22	16	10	2	6	△ 5	7	△ 2	18
滋賀県	△ 92	△ 67	△ 7	△ 20	△ 12	4	△ 9	△ 6	△ 13	0	3	△ 6	△ 25
京都府	△ 187	△ 233	△ 208	80	5	34	△ 159	△ 25	6	△ 9	25	17	46
大阪府	△ 1,653	△ 1,544	△ 1,098	△ 102	△ 308	224	△ 273	△ 19	20	22	△ 5	△ 4	△ 109
兵庫県	△ 893	△ 697	△ 373	△ 166	△ 88	25	△ 87	9	△ 20	0	△ 6	10	△ 196
奈良県	△ 82	△ 36	△ 19	△ 4	△ 14	12	△ 2	5 0	△ 5	\triangle 6	△ 10	7	△ 46 3
和歌山県 鳥取県	△ 5	△ 9	△ 24 17	8 93	△ 0	△ 4 △ 4	14		△ 6 △ 14		△ 2	1	5 57
島根県	182 268	125 285	178		100	△ 4 △ 74	9	△ 6 19		3	△ 8 33	△ 14 18	
岡山県	△ 129	△ 107	△ 243	△ 19 144	109 76	10	43 △ 77	2	△ 2 53	△ 20 12	∆ 10		\triangle 17 \triangle 22
山口県	298	251	340	△ 75	43	△ 121	△ 3	52	23	∆ 2	33	△ 40	47
徳島県	30	68	56	11	△ 7	△ 8	16	2	9	△ 2	∆ 9	△ 0	△ 37
香川県	△ 86	△ 13	33	△ 32	8	△ 16	33	△ 3	△ 8	△ 8	7		△ 72
愛媛県	469	281	131	187	2	△ 35	12	14	△ 12	△ 17	27	△ 29	188
高知県	31	49	63	△ 0	6	△ 15	9	2	△ 13	△ 1.	12	△ 12	△ 18
福岡県	△ 1,074	△ 695	△ 175	△ 212	△ 122	△ 35	△ 98	△ 7	△ 25	31	△ 14	△ 38	△ 378
佐賀県	△ 89	△ 69	12	△ 212	△ 122	△ 30	1		△ 3	△ 9	△ 4	3	△ 20
長崎県	△ 153	△ 63	64	△ 148	△ 8	△ 26	29	△ 1	9	△ 7	22	4	△ 90
熊本県	7	△ 12	14	22	△ 48	△ 26 △ 6	9	7	∆ 9	△ 7	△ 4	9	19
大分県	△ 86	△ 44	△ 6	15	△ 8	△ 31	30	5	△ 16	_ · △ 15	△ 14	△ 4	△ 42
宮崎県	△ 5	11	10	△ 10	△ 27	△ 12	32	△ 0	△ 3	9	8	5	△ 17
鹿児島県	11	25	50	△ 6	△ 21	△ 16	48	5	_ 3 △ 7	△ 6	△ 15	△ 7	△ 13
沖縄県	△ 93	△ 67	△ 39	△ 8	△ 20	△ 4	27	△ 2	1	△ 26	6	 △ 1	△ 27
外国	△ 229	△ 213	29	△ 156	·	6	△ 69	△ 26	△ 104	68	86	30	△ 16
不詳	78	61	△ 26	9	11	9	37	22	1	△ 8	14		17

表 15'-1 都道府県、理由別転入者数[不詳補完值](令和6年、総数)

						移動	の主	因 者					(単位:人) 主因者
都道府県	総数	総数	就職	転勤	転業・ 転職	退職· 廃業	入学· 転校	通勤・通学の便	結婚·離婚· 養子縁組	子育て 環境上	介護	住宅事情	に 伴う者
総数	42,818	34,631	7,296	12,608	4,237	2,097	2,504	444	2,118	626	1,355	1,346	8,187
北海道	532	417	105	151	54	18	50	4	20	3	7	5	115
青森県	241	192	15	132	24	0	11	0	4	2	4	0	49
岩手県	71	59	8	28	10	3	6	0	2	0	1	1	12
宮城県	322	231	45	97	39	6	23	0	9	0	8	2	91
秋田県	51	38	19	7	4	1	4	0	0	2	1	1	12
山形県	47	40	16	8	6	1	2	0	0	2	1	3	6
福島県	146	121	16	39	31	9	5	0	8	3	6	4	24
茨城県	383	314	42	153	47	20	14	5	25	0	3	4	69
栃木県	184	146	14	66	12	23	9	0	15	0	2	5	38
群馬県	158	140	43	37	16	12	11	0	17	3	0	0	18
埼玉県	1,150	874	148	364	96	80	42	5	48	15	40	37	275
千葉県	1,127	872	96	374	129	69	29	3	57	25	46	43	255
東京都	3,583	2,876	373	1,023	488	349	128	21	141	73	148	132	706
神奈川県	2,755	2,293	263	1,370	219	134	84	3	55	26	79	61	461
新潟県	164	142	41	45	17	6	12	0	14	0	4	2	22
富山県	113	95	18	29	13	7	15	0	2	3	7	3	18
石川県	194	156	54	54	17	4	14	0	6	3	2	2	38
福井県	73	65	18	17	3	1	10	0	13	0	1	1	8
山梨県	79	71	22	13	7	8	8	0	13	2	4	4	8
長野県		196	27	91	31	0	19	0	20	2	6	0	
	259												63
岐阜県	215	188	34	46	37	13	20	2 5	15	5	1	15	26 103
静岡県	463	360	79	104	47	15	55		27	5	8	16	
愛知県	1,378	1,079	202	405	150	108	88	10	43	8	33	31	300
三重県	445	344	57	167	32	30	19	3	13	0	17	7	101
滋賀県	320	279	78	85	41	21	21	0	18	0	8	8	40
京都府	1,067	874	168	382	103	50	36	2	41	6	39	46	192
大阪府	3,208	2,579	534	786	367	293	119	18	188	68	118	87	629
兵庫県	1,982	1,641	399	576	192	103	86	21	90	21	84	69	340
奈良県	223	180	36	39	15	23	19	7	19	0	13	9	43
和歌山県	138	115	7	45	16	5	22	3	4	9	3	3	22
鳥取県	708	567	109	254	89	21	51	0	21	7	11	4	142
島根県	1,858	1,544	453	400	231	37	160	27	79	12	77	68	314
岡山県	4,198	3,346	687	1,086	422	129	139	84	418	69	100	211	852
山口県	3,941	3,253	901	965	356	67	175	101	324	40	127	195	688
徳島県	399	368	85	169	27	18	37	5	15	2	2	8	30
香川県	668	577	154	213	61	27	66	0	24	7	18	7	91
愛媛県	2,022	1,599	470	498	174	64	172	35	73	7	68	36	423
高知県	378	338	115	70	44	13	56	5	9	4	15	7	40
福岡県	2,285	1,872	506	606	251	105	149	15	104	37	49	51	413
佐賀県	196	162	54	46	14	0	22	0	9	0	6	11	34
長崎県	808	676	130	364	41	12	46	5	31	5	30	12	132
熊本県	575	437	125	159	45	23	38	7	19	0	11	11	138
大分県	378	328	73	118	31	21	55	5	13	2	2	9	51
宮崎県	215	184	45	32	13	6	44	0	5	10	22	8	30
鹿児島県	447	372	106	98	36	15	80	5	13	5	11	4	75
沖縄県	429	356	55	123	32	25	72	6	23	3	9	9	73
外国	1,988	1,445	232	588	87	90	119	12	23	124	86	84	542
不詳	257	227	18	84	16	12	41	23	5	2	20	6	30

表 16'-1 都道府県、理由別転出者数[不詳補完值](令和6年、総数)

						移 動	の主	因 者					(単位:人) 主因者
都道府県	総数	総数	就職	転勤	転業・ 転職	退職・	入学· 転校	通勤・通学の便	結婚·離婚· 養子縁組	子育て 環境上	介護	住宅事情	土囚名 に 伴う者
総数	50,245	41,113	11,832	13,072	5,356	1,639	3,164	451	2,425	561	1,123	1,491	9,132
北海道	539	457	79	181	52	14			38	6	16		83
青森県	235	195	9	165	2	3	1	0	14	1	0	0	39
岩手県	55	47	14	13	3	6	2	0	9	0	0	0	8
宮城県	233	197	41	84	31	4	12	3	15	0	4	4	36
秋田県	58	39	9	24	1	2	0	0	1	2	0	0	19
山形県	38	34	8	14	6	2	2	0	0	0	1	1	4
福島県	115	103	19	34	20	6	3	3	7	1	2	8	11
茨城県	389	284	77	81	68	6	34	0	6	4	7	1	105
栃木県	218	180	37	61	43	5	8	0	16	6	1	3	38
群馬県	186	156	44	54	18	7	7	3	15	2	0	7	30
埼玉県	1,363	1,064	311	354	142	24	48	6	81	16	57	26	299
千葉県	1,528	1,226	375	380	203	29	67	12	69	3	42	45	303
東京都	5,989	5,235	2,204	1,344	825	61	373	53	165	42	81	87	754
神奈川県	3,160	2,699	845	1,122	320	47	114	13	113	4	54	68	461
新潟県	171	141	22	40	16	11	30	0	9	0	6	6	30
富山県	122	100	29	27	8	14	8	5	3	0	4	1	23
石川県	207	141	42	44	14	4	14	4	6	2	11	0	66
福井県	88	75	26	18	12	4	2	0	4	4	2	3	13
山梨県	124	111	29	26	12	4	10	0	19	0	3	7	13
長野県	241	171	46	41	32	13	5	0	14	3	6	11	70
岐阜県	229	184	63	49	23	1	13	0	13	0	12	10	45
静岡県	496	423	145	114	50	18	23	8	33	2	22	9	73
愛知県	1,887	1,493	486	500	229	48	72	5	66	22	28	35	395
三重県	406	323	111	107	54	14	9	0	6	5	10	9	83
滋賀県	412	346	85	105	53	16	30	6	31	0	5	15	66
京都府	1,254	1,107	376	302	98	16	195	27	35	15	14	30	147
大阪府	4,861	4,122	1,632	888	675	69	392	37	168	46	123	92	739
兵庫県	2,874	2,338	772	743	280	78	174	12	111	21	89	59	536
奈良県	305	216	55	42	29	11	21	2	24	6	24	3	88
和歌山県	143	124	31	37	16	10	8	2	10	4	5	2	19
鳥取県	526	442	92	161	40	25	42	6	35	4	19	19	85
島根県	1,590	1,259	276	419	122	111	117	8	81	32	43	51	331
岡山県	4,327	3,453	930	942	346	119	217	82	365	57	110	285	874
山口県	3,643	3,002	561	1,040	313	188	179	49	300	42	94	236	641
徳島県	368	301	29	158	34	25	21	3	6	5	11	8	68
香川県	754	590	121	246	54	43	33	3	32	15	11	34	164
愛媛県	1,553	1,318	339	312	172	99	160	21	85	24	41	65	235
高知県	348	289	52	70	38	28	47	3	22	6	3	20	58
福岡県	3,359	2,568	681	818	373	140	247	22	129	6	63	89	791
佐賀県	286	231	41	68	32	30	21	0	12	9	10	8	55
長崎県	961	739	66	512	50	38	17	6	21	13	8	8	222
熊本県	568	449	110	137	93	29	29	0	28	7	15	3	118
大分県	464	372	78	103	39	52	25	0	29	17	16	13	92
宮崎県	220	173	35	42	40	18	12	0	8	1	14	3	47
鹿児島県	436	348	56	104	57	31	32	0	20	11	25	11	88
沖縄県	523	423	94	131	52	29	45	8	22	29	3	10	100
外国	2,216	1,658	203	744	165	84	187	39	127	56	0	53	558
不詳	179	165	44	75	4	3	4	0	3	10	6	15	13

表 14'-2 都道府県、理由別転出入超過数[不詳補完值](令和6年、男性)

計画学							移動	の主	因者					(単位:人)
接数	都道府県	総数	総数	就職	転勤	転業・	退職•	入学・		結婚·離婚· 養子縁組		介護	住宅事情	
音響	総数	△ 3,251	△ 2,955	△ 1,889	△ 404				5	102		81	△ 34	△ 297
接音解	北海道	△ 10	△ 13	27	△ 29	3	△ 6	△ 5	2	△ 6	3	5	△ 6	2
密数	青森県	△ 22	△ 20	4	△ 40	15	△ 3	2	0	\triangle 2	1	2	0	△ 1
株田県 一点 株田県 一点 一点 一点 一点 一点 一点 一点 一	岩手県	5	7	\triangle 6	15	3	△ 5	0	0	\triangle 2	0	1	1	\triangle 2
山形県 11 12 7 3 4 5 8 5 4 4 6 6 4 5 8 8 5 4 4 6 6 4 6 6 4 5 8 8 5 4 4 9 9 0 0 0 0 0 0 0 0	宮城県	40	21	2	12	10	2	0	\triangle 3	2	△ 0	\triangle 4	\triangle 0	19
横鳴照	秋田県	△ 6	\triangle 4	9	△ 15	1	\triangle 2	△ 0	\triangle 0	\triangle 0	2	1	0	\triangle 2
	山形県	14	12	7	3	\triangle 1	1	0	0	0	0	1	1	2
新馬県 一分18 一分18 一分18 一分18 一分19 一分18 一分19 一分18 一分18	福島県	6	6	\triangle 4	5	8	5	\triangle 1	\triangle 3	\triangle 0	△ 0	\triangle 0	\triangle 3	1
新田県 一	茨城県	17	42	△ 27	60	1	13	△ 15	4	9	0	\triangle 4	0	\triangle 25
新宝照	栃木県	△ 32	\triangle 23	△ 19	1	\triangle 22	19	△ 3	\triangle 0	\triangle 2	\triangle 0	\triangle 1	3	△ 9
・大照票 公 212 公 218 公 160 公 1,000 公 193 公 130 公 31 公 33 公 7 公 5 で 5 公 0 神奈川県 公 42 公 1,160 公 138 公 42 205 公 72 44 公 12 公 6 6 11 公 0 1 公 4 公 1 公 0 1 公 4 公 2 公 公 0 1 公 4 公 2 公 公 0 0 2 公 公 0 0 2 公 公 0 0 2 公 公 0 0 2 公 0	群馬県	△ 16	\triangle 12	2	\triangle 23	\triangle 4	12	4	\triangle 2	3	0	0	\triangle 2	\triangle 3
東京部 本名 本名 本名 本名 本名 本名 本名 本	埼玉県	△ 25	\triangle 40	△ 90	1	\triangle 27	43	5	\triangle 1	10	\triangle 2	11	10	15
特殊川県 一	千葉県	△ 212	△ 218	△ 162	\triangle 23	△ 31	31	△ 33	△ 7	\triangle 5	7	5	\triangle 0	6
新潟県	東京都	△ 1,160	△ 1,181	△ 1,004	△ 193	△ 142	184	△ 145	\triangle 12	14	14	48	55	21
密山県 0 8 △5 3 9 △11 11 △3 0 3 0 2 △日 石川県 △21 △3 15 △4 △2 △2 △8 △2 1 △0 △2 2 △1 福井県 △10 △10 △3 1 △9 △4 8 0 2 △4 0 △2 △1 長野県 30 33 △11 △14 △3 △8 13 0 △5 2 △5 △4 △4 △ △6 △5 ○2 △5 ○2 △5 △4 △ △ △ △ △ △ △3 △6 △5 ○2 △5 △4 △ △ △ △5 △5 △5 △3 △5 △5 △2 △ △5 △2 △ △5 △5 △5 △5 △5 △5 △5 △5 △5 △5<	神奈川県	△ 42	△ 38	△ 342	295	\triangle 72	44	△ 12	△ 8	6	11	26	13	\triangle 3
日本の	新潟県	△ 10	\triangle 4	15	5	△ 6	△ 9	△ 11	\triangle 0	4	△ 0	1	\triangle 4	\triangle 5
福井県 ○10 ○10 ○3 1 ○40 ○4 8 0 2 ○4 0 ○2 ○4 ○4 ○4 ○4 ○4 ○4 ○4	富山県	0	8	△ 5	3	9	△ 11	11	\triangle 3	0	3	0	2	△ 7
山频県	石川県	△ 21	\triangle 3	15	\triangle 4	$\triangle 2$	\triangle 2	△ 8	$\triangle 2$	1	△ 0	$\triangle 2$	2	△ 18
長野県 30 33 △11 47 3 △8 13 0 △5 2 △5 △4 △ 時間県 △15 △14 △25 △7 8 12 △3 0 8 3 △5 △6 △ 時間県 △1 △13 △24 △4 3 △1 13 △3 △4 2 △0 5 ─1 受知限 △283 △266 △166 △105 △62 51 19 5 △5 △3 15 5 △2 查询用 △428 △39 △16 △10 △3 △4 △3 △4 △16 △11 11 11 11 11 11 11 1 <t< td=""><td></td><td>△ 10</td><td>△ 10</td><td>\triangle 3</td><td>1</td><td>△ 9</td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td>0</td><td>\triangle 2</td><td>0</td></t<>		△ 10	△ 10	\triangle 3	1	△ 9				2		0	\triangle 2	0
岐阜県 △15 △14 △25 △7 8 12 △3 ○0 8 3 △5 △6 △2 静岡県 △1 △13 △24 △4 3 △1 13 △3 △4 2 △0 5 11 愛知県 △283 △256 △16 △105 △62 51 19 5 △5 △3 15 5 △2 五重県 38 46 △39 53 △13 17 16 3 6 0 5 △2 △2 本額財 △47 △58 △78 84 △16 16 △75 △16 4 △11 11 11 11 1 大阪府 △47 △67 △4 △5 1 △15 △2 △1 △2 △1 △2 △1 △2 △2 △1 △2 △2 △1 △2 △2 △1 △2 △2 △1 △2		△ 8	△ 10	1			5	2	△ 0	\triangle 4				2
静岡県 点1 点13 点24 点4 3 点1 13 点3 点4 2 点0 5 月 受知県 △283 △256 △176 △105 △62 51 19 5 △5 △3 15 5 △2 運費県 38 46 △39 53 △13 17 16 3 6 0 5 △2 △2 遊費県 △44 △51 2 △29 △14 △3 △4 △3 △3 △0 1 1 京藤府 △47 △58 △78 84 △16 16 △75 △16 4 △1 11		30	33	△ 11	47		△ 8	13				\triangle 5	\triangle 4	\triangle 3
受知県 △ 283 △ 256 △ 176 △ 105 △ 62 51 19 5 △ 5 △ 3 15 △ 2 △ 2 正重県 38 46 △ 39 53 △ 13 17 16 3 6 0 5 △ 2 △ 磁質県 △ 44 △ 51 2 △ 29 △ 14 △ 3 △ 44 △ 3 △ 16 4 △ 1 11 11 1 大阪府 △ 671 △ 641 △ 432 △ 30 △ 192 92 △ 15 △ 4 △ 6 2 △ 1 △ 1 △ 1 △ 1 △ 1 △ 1 △ 1 △ 1 △ 1 △ 1 △ 1 △ 1 △ 1 △ 1 △ 1 △ 1 △ 1 △ 2 △ 1 △ 1 △ 2 △ 1 △ 2 △ 1 △ 2 △ 1 △ 2 △ 1 △ 2 △ 1 △ 2 △ 1 △ 2 △ 1 △ 2 △ 1 △ 2 △ 1 △ 2 △ 1		△ 15	△ 14	\triangle 25	△ 7		12	△ 3	0	8		△ 5		△ 1
三重県 38 46 公39 53 公13 17 16 3 6 0 5 公2 公公 送復県 公44 公51 2 公29 公14 公3 公4 公3 公3 公0 1 1 京都府 公47 公58 公78 84 公16 16 公75 公16 4 公1 11 11 1 大阪府 公671 公641 公432 公30 公192 92 公115 公4 36 2 0.1 4 公3 兵庫県 公25 1 公1 公1 公2												△ 0		12
盗賀県 京都府 公44 公51 2 公29 公14 公3 公4 公3 公3 公0 1 1 京都府 公47 公58 公78 84 公16 16 公75 公16 4 公1 11 11 11 1 大阪府 公671 公641 公432 公30 公192 92 公115 公4 36 2 △1 4 △3 兵庫県 公438 公393 公10 公164 公55 公5 公5 1 公11 公2 7 1 公4 奈良県 公25 1 公1 公9 公4 5 1 3 10 公2 5 4 公2 商取県 113 100 公2 81 30 公1 公2 公2 6 5 公9 △4 △2 局根県 123 125 102 公40 72 公11 30 15 6 <														\triangle 27
京都府 △ 47 △ 58 △ 78 84 △ 16 16 △ 75 △ 16 4 △ 1 11 11 1 大阪府 △ 671 △ 641 △ 432 △ 30 △ 192 92 △ 115 △ 4 36 2 △ 1 4 △ 3 兵庫県 △ 488 △ 393 △ 110 △ 164 △ 55 △ 5 △ 55 1 △ 11 △ 2 万 1 △ 4 奈良県 △ 25 1 △ 1 △ 9 △ 4 5 1 △ 11 △ 2 △ 5 4 △ 2 和歌山県 △ 3 △ 4 △ 20 12 △ 5 △ 7 14 3 △ 0 4 △ 4 △ 0 島根県 113 100 △ 2 81 30 △ 1 △ 2 △ 2 6 5 △ 9 △ 4 △ 1 島根県 123 125 102 △ 40 72 △ 71 30 15 6 <td></td> <td>△ 8</td>														△ 8
大阪府 兵庫県 為自線 公 671 公 641 公 432 公 30 公 192 92 公 115 公 4 36 2 公 1 4 公 3 兵庫県 奈良県 和歌山県 高敬県 公 25 1 公 1 公 1 公 9 公 4 5 1 公 11 公 2 公 5 4 公 2 和歌山県 高根県 公 3 公 4 公 20 12 公 5 公 7 14 3 10 公 2 公 5 4 公 2 島根県 山口県 高機県 113 100 公 2 81 30 公 1 公 2 公 2 6 5 公 9 公 4 公 2 協根県 山口県 高橋 123 125 102 公 40 72 公 71 30 15 6 5 9 4 公 4 協出県 山口県 高島県 高田県 高橋 45 184 公 96 22 公 54 9 21 28 2 公 3 公 4 公 2 養規県 協場県 高田県 高田県 高田県 高田県 高田県 高田県 高田県 高田県 高田県 高田														7
長庫県 公438 公393 公110 公164 公55 公5 公55 1 公11 公2 7 1 公4 奈良県 公25 1 公1 公9 公4 5 1 3 10 公2 公5 4 公2 和歌山県 公3 公4 公20 12 公5 公7 14 3 △0 4 △4 ○0 鳥取県 113 100 公2 81 30 公1 公2 公2 6 5 △9 △4 ○1 島根県 123 125 102 △40 72 △71 30 15 6 5 △9 △4 △2 岡山県 52 76 △12 70 54 2 △31 1 37 14 △15 △44 △2 山口県 86 45 184 △96 22 △54 9 21 28 2 △3														11
奈良県 △25 1 △1 △9 △4 5 1 3 10 △2 △5 4 △2 △2 △2 △5 △7 14 3 △0 4 △4 ○0 △2 △2 △5 △7 14 3 △0 4 △4 ○0 △2 △1 △2 △2 △6 5 △9 △4 △1 △5 △2 △6 5 △9 △4 △1 △4 △1 △2 △2 △6 5 △9 △4 △1 △2 △2 △6 △5 △9 △4 △1 △2 △2 △2 △2 △2 △2 △2 △2 △2 △3 △1 △4 △2 △3 △1 △4 △2 △3 △1 △4 △3 △2 △2 △3 △3 △3 △3 △3 △3 △3 △3 △3 △3 △3 △3 △3														
 和歌山県 △3 △4 △20 112 △5 △7 14 3 △0 4 △4 0 鳥取県 113 100 △2 81 30 △1 △2 △2 △2 6 5 △9 △4 △1 高根県 123 125 102 △40 72 △71 30 15 6 △13 0 24 △2 △31 1 37 14 △15 △44 △2 △31 1 37 14 △15 △44 △2 △31 1 37 14 △15 △44 △2 △31 ○3 ○43 ○49 ○4 <l< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l<>														
島根県 113 100 △2 81 30 △1 △2 △2 6 5 △9 △4 1 島根県 123 125 102 △40 72 △71 30 15 6 △13 0 24 △ 岡山県 52 76 △12 70 54 2 △31 1 37 14 △15 △44 △2 山口県 86 45 184 △96 22 △54 9 21 28 2 △23 △49 4 徳島県 17 24 35 1 △4 △16 9 2 5 △2 △3 △3 △ 香川県 △65 △27 17 △49 △7 △17 31 △3 5 △3 1 △4 △3 愛媛県 288 236 123 158 △24 △26 14 3 △5 △6 7 △7 5 高知県 25 25 50 4 △8														
島根県 123 125 102 △40 72 △71 30 15 6 △13 0 24 △ 岡山県 52 76 △12 70 54 2 △31 1 37 14 △15 △44 △2 山口県 86 45 184 △96 22 △54 9 21 28 2 △23 △49 4 徳島県 17 24 35 1 △4 △16 9 2 5 △2 △3 △3 △ 香川県 △65 △27 17 △49 △7 △17 31 △3 5 △3 1 △4 △3 愛媛県 288 236 123 158 △24 △26 14 3 △5 △6 7 △7 5 高知県 25 25 50 4 △8 △21 7 △0 △3 △2 4 △6 △ 福岡県 △571 △433 △14 △176 △95 <td></td> <td>1</td>														1
岡山県 52 76 △12 70 54 2 △31 1 37 14 △15 △44 △2 山口県 86 45 184 △96 22 △54 9 21 28 2 △23 △49 4 徳島県 17 24 35 1 △4 △16 9 2 5 △2 △3 △3 △ 香川県 △65 △27 17 △49 △7 △17 31 △3 5 △3 1 △4 △3 愛媛県 288 236 123 158 △24 △26 14 3 △5 △6 7 △7 万 高知県 25 25 50 4 △8 △21 7 △0 △3 △2 4 △6 △ 福岡県 △571 △433 △14 △176 △95 △57 △54 △3 △20 21 △8 △27 △13 佐賀県 △65 △50 23 △24 △16 △25 3 △0 △5 △5 △1 △1 △1 長崎県 △12 △107 45 △145 △1														
山口県 86 45 184 △96 22 △54 9 21 28 2 △23 △49 44 後島県 17 24 35 1 △4 △16 9 2 5 △2 △3 △3 △3 △3 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※														
 徳島県 17 24 35 1 △4 △16 9 2 5 △2 △3 △3 △3 △ 香川県 △65 △27 17 △49 △7 △17 31 △3 5 △3 1 △4 △3 愛媛県 288 236 123 158 △24 △26 14 3 △5 △6 7 △7 △7 5 高知県 25 25 50 4 △8 △21 7 △0 △3 △2 4 △6 △ 福岡県 △571 △43 △14 △176 △95 △57 △54 △3 △20 21 △8 △27 △13 佐賀県 △65 △50 23 △24 △16 △25 3 △0 △5 △5 △5 △1 △1 △1 △1 長崎県 △127 △107 45 △145 △18 △21 26 2 2 △5 6 △0 △2 熊本県 △11 △14 23 11 △35 △14 11 2 △8 △2 √3 2 大分県 △34 △26 1 5 0 △35 △14 11 2 △8 △25 △7 14 △0 △0 △0 1 7 5 鹿児島県 △27 △27 △12 △16 △6 △12 27 △2 0 △3 3 △3 △5 △ 														
香川県 △ 65 △ 27 17 △ 49 △ 7 △ 17 31 △ 3 5 △ 3 1 △ 4 △ 3 愛媛県 288 236 123 158 △ 24 △ 26 14 3 △ 5 △ 6 7 △ 7 5 高知県 25 25 50 4 △ 8 △ 21 7 △ 0 △ 3 △ 2 4 △ 6 △ 福岡県 △ 571 △ 433 △ 14 △ 176 △ 95 △ 57 △ 54 △ 3 △ 20 21 △ 8 △ 27 △ 13 佐賀県 △ 65 △ 50 23 △ 24 △ 16 △ 25 3 △ 0 △ 5 △ 5 △ 1														
愛媛県 288 236 123 158 △ 24 △ 26 14 3 △ 5 △ 6 7 △ 7 5 高知県 25 25 50 4 △ 8 △ 21 7 △ 0 △ 3 △ 2 4 △ 6 △ 福岡県 △ 571 △ 433 △ 14 △ 176 △ 95 △ 57 △ 54 △ 3 △ 20 21 △ 8 △ 27 △ 13 佐賀県 △ 65 △ 50 23 △ 24 △ 16 △ 25 3 △ 0 △ 5 △ 5 △ 1 △ 1 △ 1 長崎県 △ 127 △ 107 45 △ 145 △ 18 △ 21 26 2 2 △ 5 6 △ 0 △ 2 熊本県 △ 11 △ 14 23 11 △ 35 △ 14 11 2 △ 8 △ 2 △ 3 2 大分県 △ 34 △ 26 1 5 0 △ 30 20 4 △ 5 △ 3 △ 9 △ 9 △ 宮崎県 △ 6 △ 14 3 △ 12 △ 25 △ 7 14 △ 0 △ 0 1 7 5 鹿児島県 △ 27 △ 27 △														
高知県 25 25 50 4 △8 △21 7 △0 △3 △2 4 △6 △2 福岡県 △571 △433 △14 △176 △95 △57 △54 △3 △20 21 △8 △27 △13 佐賀県 △65 △50 23 △24 △16 △25 3 △0 △5 △5 △5 △1 △1 △1 △1 長崎県 △127 △107 45 △145 △18 △21 26 2 2 △5 6 △0 △2 2 熊本県 △11 △14 23 11 △35 △14 11 2 △8 △2 △3 2 大分県 △34 △26 1 5 0 △30 20 4 △5 △3 △9 △9 △9 △ 2 宮崎県 △6 △14 3 △12 △25 △7 14 △0 △0 △0 1 7 5 座児島県 △2 6 41 △24 △15 △13 19 5 △1 2 △8 0 △														51
福岡県														
佐賀県														
長崎県														
熊本県														△ 20
大分県 \triangle 34 \triangle 26 1 5 0 \triangle 30 20 4 \triangle 5 \triangle 3 \triangle 9 \triangle 9 \triangle 9 \triangle 8 \triangle 6 \triangle 14 3 \triangle 12 \triangle 25 \triangle 7 14 \triangle 0 \triangle 0 1 7 5 \triangle 12 \triangle 15 \triangle 13 19 5 \triangle 1 2 \triangle 8 0 \triangle 1 \triangle 14 \triangle 15 \triangle 15 \triangle 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1														3
宮崎県 △6 △14 3 △12 △25 △7 14 △0 △0 1 7 5 鹿児島県 △2 6 41 △24 △15 △13 19 5 △1 2 △8 0 △ 沖縄県 △27 △27 △12 △16 △6 △12 27 △2 0 △3 3 △5 △														△ 8
鹿児島県 △ 2 6 41 △ 24 △ 15 △ 13 19 5 △ 1 2 △ 8 0 △ 沖縄県 △ 27 △ 27 △ 12 △ 16 △ 6 △ 12 27 △ 2 0 △ 3 3 △ 5 △														9
沖縄県 \triangle 27 \triangle 27 \triangle 12 \triangle 16 \triangle 6 \triangle 12 27 \triangle 2 0 \triangle 3 3 \triangle 5 \triangle														△ 8
														_ o
	外国	△ 133			△ 65	△ 22	6			△ 5				△ 43
														8

表 15'-2 都道府県、理由別転入者数[不詳補完值](令和6年、男性)

			***		• • •	移 動	の 主	因 者			•		(単位:人)
都道府県	総数	総数	就職	転勤	転業・ 転職	ク 男 退職・ 廃業	大学・ 転校	通勤・通学の便	結婚·離婚· 養子縁組	子育て 環境上	介護	住宅事情	主因者 に 伴う者
総数	25,796	23,288	4,943	10,454	2,815	1,310	1,475	245	609	233	516	688	2,508
北海道	328	296	75	124	44	8	31	2	2	3	7	0	32
青森県	146	136	11	101	15	0	3	0	2	2	2	0	10
岩手県	49	47	8	27	6	1	2	0	2	0	1	1	2
宮城県	198	168	40	85	26	2	12	0	2	0	0	0	30
秋田県	26	24	14	4	2	1	0	0	0	2	1	0	2
山形県	32	30	12	8	4	1	2	0	0	0	1	1	2
福島県	91	81	11	32	23	9	2	0	0	0	0	3	10
茨城県	261	245	24	132	45	18	10	4	9	0	2	0	16
栃木県	109	101	7	51	9	22	5	0	3	0	0	4	8
群馬県	97	93	28	29	13	12	9	0	3	0	0	0	4
埼玉県	731	631	116	290	66	61	21	2	16	9	30	20	99
千葉県	662	579	72	308	80	49	13	0	5	7	25	19	83
東京都	2,180	1,941	259	819	325	230	82	13	37	33	62	83	239
神奈川県	1,947	1,811	181	1,223	144	85	62	0	19	11	47	40	136
新潟県	99	97	31	41	8	2	2	0	9	0	2	2	2
富山県	81	79	14	29	13	3	15	0	0	3	1	3	2
石川県	103	95	38	38	10	0	2	0	3	0	2	2	8
福井県	43	38	12	14	1	1	8	0	2	0	1	1	4
山梨県	53	51	22	4	4	6	6	0	0	2	4	2	2
長野県	156	142	16	80	25	0	15	0	2	2	0	0	14
岐阜県	138	125	22	40	26	13	10	0	11	3	1	0	12
静岡県	296	259	66	89	40	12	29	0	7	2	5	8	36
愛知県	913	816	147	347	117	87	59	7	3	8	23	18	97
三重県	298	273	43	141	26	24	19	3	6	0	5	7	24
滋賀県	206	186	54	62	30	13	19	0	0	0	4	4	20
京都府	658	607	119	328	54	29	24	0	10	4	17	22	51
大阪府	1,842	1,660	389	662	219	142	78	9	54	18	46	41	182
兵庫県	1,166	1,073	286	455	130	59	53	9	18	3	29	31	93
奈良県	121	117	25	30	14	15	8	3	10	0	8	4	4
和歌山県	85	77	3	36	11	1	18	3	0	6	1	0	8
鳥取県	447	405	63	213	68	14	27	0	9	5	3	4	43
島根県	1,065	963	272	324	147	14	92	17	26	5	14	52	101
岡山県	2,396	2,119	435	864	279	69	78	52	166	33	26	116	277
山口県	2,232	2,028	540	791	221	55	100	55	107	23	28	107	204
徳島県	259	253	51	138	23	7	21	5	5	0	2	2	6
香川県	409	389	101	163	35	22	48		5	0	10		20
愛媛県	1,214	1,099	332	412	116	43	112	24	17	2	21	20	115
高知県	239	225	84	66	24	7	33		3	0	7		14
福岡県	1,378	1,257	373	489	163	61	81		19	24	24		121
佐賀県	123	113	43	37	12	0	13		0	0	2		10
長崎県	532	502	87	324	27	10	32		7	0	8		30
熊本県	340	302	90	121	35	14	28	2	4	0	4		38
大分県	231	217	53	85	25	8	33		3	2	2		14
宮崎県	132	113	34	25	10	5	22	0	0	1	11		18
鹿児島県	261	243	76	71	28	10	41		2	2	8		18
沖縄県	251	231	40	97	20	9	53		3	0	3		20
外国	1,004	795	114	524	41	54	14		0	16	17		208
不詳	168	156	10	78	12	4	32	13	0	0	4	3	12

表 16'-2 都道府県、理由別転出者数[不詳補完值](令和6年、男性)

													(単位:人)
						移 動	の主	因 者					主因者
都道府県	総数	総数	就職	転勤	転業・ 転職	退職• 廃業	入学• 転校	通勤・通学の便	結婚·離婚· 養子縁組	子育て 環境上	介護	住宅事情	に 伴う者
総数	29,047	26,243	6,832	10,857	3,517	1,201	1,746	240	507	184	436	722	2,805
北海道	338	308	48	153	41	14	36	0	8	0	2	6	30
青森県	167	156	7	141	0	3	1	0	4	1	0	0	11
岩手県	43	39	13	12	3	5	2	0	4	0	0	0	4
宮城県	158	147	38	73	16	0	12	3	0	0	4	0	11
秋田県	32	28	5	20	1	2	0	0	0	0	0	0	4
山形県	19	19	6	6	6	0	2	0	0	0	0	0	0
福島県	85	75	15	27	16	4	3	3	0	0	0	6	9
茨城県	244	203	52	72	43	5	25	0	0	0	6	0	41
栃木県	141	124	26	50	31	3	8	0	5	0	1	1	17
群馬県	113	105	27	52	17	0	5	2	0	0	0	2	8
埼玉県	756	671	206	290	93	18	17	3	5	11	19	10	85
千葉県	874	797	234	331	112	18	46	7	10	0	20	20	77
東京都	3,340	3,122	1,262	1,012	467	46	226	25	23	19	14	28	218
神奈川県	1,989	1,850	523	928	215	42	73	8	13	0	21	27	139
新潟県	109	102	16	35	14	11	13	0	5	0	1	6	8
富山県	81	71	19	26	4	14	4	3	0	0	1	0	9
石川県	124	98	23	42	12	2	10	2	2	0	4	0	26
福井県	53	49	15	13	9	4	0	0	0	4	1	3	4
山梨県	60	60	21	18	8	1	4	0	4	0	1	3	0
長野県	126	109	28	33	21	9	2	0	7	0	5	4	17
岐阜県	152	139	47	47	18	0	13	0	3	0	5	6	13
静岡県	297	273	90	93	36	13	17	3	11	0	6	3	24
愛知県	1,196	1,071	322	452	179	36	40	3	8	11	8	13	124
三重県	259	227	82	88	39	7	3	0	0	0	0	8	32
滋賀県	250	237	52	91	44	16	23	3	3	0	3	3	13
京都府	705	665	198	244	70	13	99	16	5	5	6	11	39
大阪府	2,513	2,301	822	693	412	50	193	13	19	16	47	37	212
兵庫県	1,603	1,466	396	619	185	63	108	8	30	5	22	30	137
奈良県	147	117	26	39	18	10	8	0	0	2	13	0	30
和歌山県	88	81	23	24	16	8	4	0	0	2	5	0	8
鳥取県	335	305	65	132	38	15	29	2	3	0	11	8	30
島根県	942	838	170	364	75	85	62	2	20	17	14	28	103
岡山県	2,344	2,043	447	794	225	67	109	51	129	19	41	160	301
山口県	2,147	1,983	356	887	199	109	91	34	79	21	51	156	164
徳島県	242	229	15	138	27	22	12	3	0	2	5	5	13
香川県	474	415	84	212	41	39	16	3	0	3	8	10	58
愛媛県	927	863	209	254	140	69	98	21	22	8	14	27	64
高知県	214	199	34	62	32	28	26	3	5	2	2	6	15
福岡県	1,949	1,690	386	665	258	118	135	10	39	3	32	44	259
佐賀県	188	164	20	61	28	25	10	0	5	5	3	7	24
長崎県	660	609	42	468	45	30	6	0	5	5	2	6	51
熊本県	352	316	67	111	70	28	17	0	12	2	6	2	36
大分県	265	242	52	80	25	38	13	0	8	5	11	11	23
宮崎県	137	128	31	37	36	12	8	0	0	0	4	0	9
鹿児島県	263	237	35	95	42	23	23	0	4	0	16	0	26
沖縄県	278	258	53	113	26	21	26	2	3	3	0	10	21
外国	1,137	885	98	589	63	49	66	8	5	5	0	2	252
不詳	132	128	26	72	2	2	4	0	0	9	2	10	4

表 14'-3 都道府県、理由別転出入超過数[不詳補完值](令和6年、女性)

						移 動	の主	因者					(単位:人)
都道府県	総数	総数	就職	転勤	転業・ 転職	退職・ 廃業	 入学・ 転校	通勤・通学の便	結婚·離婚· 養子縁組	子育て 環境上	介護	住宅事情	主因者 に 伴う者
総数	△ 4,176	△ 3,528	△ 2,647	△ 61	△ 417	349	△ 389	△ 11	△ 408	16	151	△ 111	△ 648
北海道	3	△ 27	△ 1	△ 0	△ 1	10	4	2	△ 12	△ 6	△ 14	△ 10	30
青森県	27	17	3	7	6	\triangle 0	8	△ 0	△ 8	\triangle 0	2	\triangle 0	10
岩手県	11	5	\triangle 0	△ 0	4	2	4	△ 0	\triangle 4	\triangle 0	△ 0	0	6
宮城県	48	12	2	0	\triangle 1	1	11	0	△ 8	0	8	\triangle 2	36
秋田県	△ 2	3	1	\triangle 2	2	0	4	0	\triangle 0	\triangle 2	0	0	△ 5
山形県	△ 5	\triangle 5	2	△ 8	2	\triangle 2	\triangle 0	\triangle 0	\triangle 0	2	\triangle 1	1	0
福島県	25	12	1	1	4	\triangle 2	2	0	1	2	4	\triangle 2	12
茨城県	△ 23	\triangle 12	△ 8	13	\triangle 22	2	△ 5	0	10	\triangle 4	\triangle 1	4	△ 11
栃木県	△ 2	\triangle 12	\triangle 4	3	△ 8	\triangle 2	4	△ 0	0	\triangle 6	2	\triangle 1	10
群馬県	△ 13	\triangle 4	\triangle 2	7	2	\triangle 7	0	△ 0	\triangle 1	1	0	\triangle 4	△ 8
埼玉県	△ 188	△ 150	△ 73	9	△ 19	13	△ 11	\triangle 1	\triangle 44	2	△ 28	1	△ 38
千葉県	△ 189	\triangle 135	\triangle 117	17	\triangle 42	8	△ 5	\triangle 2	\triangle 7	16	\triangle 2	\triangle 1	\triangle 54
東京都	△ 1,246	△ 1,178	\triangle 827	\triangle 127	△ 195	104	△ 100	△ 20	△ 38	17	20	△ 10	△ 68
神奈川県	△ 363	△ 368	△ 240	\triangle 47	△ 30	43	△ 18	\triangle 3	△ 64	11	\triangle 1	△ 19	4
新潟県	3	5	3	\triangle 0	7	4	\triangle 7	0	1	0	△ 3	0	\triangle 2
富山県	△ 9	\triangle 12	\triangle 5	\triangle 1	\triangle 4	4	\triangle 4	\triangle 2	\triangle 1	\triangle 0	2	\triangle 1	3
石川県	8	17	\triangle 3	14	5	2	8	\triangle 2	\triangle 1	1	\triangle 7	0	\triangle 9
福井県	△ 5	\triangle 0	\triangle 5	\triangle 1	0	0	0	0	6	0	\triangle 1	0	\triangle 5
山梨県	△ 38	△ 31	△ 8	1	\triangle 2	\triangle 1	△ 5	0	△ 14	0	\triangle 2	\triangle 2	\triangle 7
長野県	△ 11	\triangle 7	△ 8	3	\triangle 4	\triangle 5	1	\triangle 0	10	\triangle 3	5	\triangle 7	\triangle 4
岐阜県	△ 0	18	\triangle 4	4	6	\triangle 0	10	2	\triangle 6	2	\triangle 7	11	△ 18
静岡県	△ 31	△ 49	\triangle 42	\triangle 6	\triangle 6	\triangle 3	20	1	\triangle 2	0	△ 14	3	18
愛知県	△ 226	△ 158	△ 108	10	△ 17	9	△ 3	\triangle 0	△ 18	△ 11	△ 11	△ 9	△ 68
三重県	1	△ 25	△ 15	8	△ 9	\triangle 1	△ 6	△ 0	1	\triangle 5	2	△ 0	26
滋賀県	△ 48	△ 16	△ 10	9	2	8	△ 5	△ 3	△ 11	0	2	△ 8	△ 32
京都府	△ 140	△ 175	△ 130	\triangle 4	20	18	△ 84	△ 9	2	△ 8	14	6	35
大阪府	△ 982	△ 903	△ 666	\triangle 72	△ 115	132	△ 158	△ 15	△ 15	20	\triangle 4	△ 9	△ 79
兵庫県	△ 455	△ 303	△ 263	△ 3	△ 33	30	△ 32		△ 9	2	△ 13	8	△ 152
奈良県	△ 57	△ 37	△ 18	5	△ 10	8	△ 2		△ 16	\triangle 4	△ 5		△ 20
和歌山県	△ 2	\triangle 5	$\triangle 4$	\triangle 4	5	3	0		△ 6	1	2	0	3
鳥取県	69	25	19	13	19	△ 3	12		△ 20	△ 2	1		45
島根県	145	160	76	21	37	\triangle 2	13		△ 8	△ 8	33	△ 7	△ 15
岡山県	△ 182	△ 183	△ 231	74	22	8	△ 47		16	△ 2	5	△ 29	2
山口県	212	206	156	21	21	△ 66	△ 13		△ 5	△ 4	56	9	6
徳島県	14	44	21	10	△ 3	8	7		4	△ 0	△ 6	3	△ 30
香川県	△ 21	13	16	16	14	0	2		△ 13	△ 5	5		△ 34
愛媛県	182	45	8	29	26	△ 8	△ 2		△ 7	△ 11	20	△ 21	137
高知県	6	23	12	△ 4	14	6	2		△ 10	△ 0	8		△ 17
福岡県	△ 503	△ 263	△ 161	△ 36	△ 27	22	△ 44		△ 5	10	△ 6	△ 11	△ 241
佐賀県 - 上崎県	△ 25	△ 19	△ 11	2	△ 2	△ 4	△ 2		2	△ 4	△ 3	3	△ 6
長崎県	△ 25	44	19	△ 3	9 ^ 13	△ 5	3		7	△ 3 △ 6	16	4	△ 70
熊本県 大分県	19 ^ 51	2	△ 8 △ 6	12 9	△ 13 △ 8	9	△ 2 10		△ 1 ∧ 11	\triangle 6 \triangle 12	\triangle 1 \triangle 6	7	16 △ 33
人分 宮崎県	△ 51 0	△ 18 26	\triangle 6	9	\triangle 8 \triangle 2	△ 0 ^ 5			△ 11 △ 3		0	5	△ 33 △ 25
呂崎県 鹿児島県	13	26 19	9	2 17	\triangle 2 \triangle 6	△ 5 ∧ 3	18 29			8		0 △ 8	
施欠局県 沖縄県						△ 3 8			△ 6	\triangle 8 \triangle 23	△ 6 3	∠ 8 4	△ 5 △ 26
外国	△ 66 ∧ 95	△ 40	△ 27 13	8 ∧ 91	△ 14		△ 0 △ 16		1			18	△ 26
介国 不詳	△ 95 42	△ 123 33	13 _△ 10	△ 91	△ 56	1 8	△ 16		△ 98 1	57 1	69		28
小祥	42	33	△ 10	3	2	8	9	9	1	1	13	△ 2	9

表 15'-3 都道府県、理由別転入者数[不詳補完值](令和6年、女性)

					-		-				-		(単位:人)
den vale una del	(c) N(c)					移動	の主	因 者					主因者
都道府県	総数	総数	就職	転勤	転業・ 転職	退職• 廃業	入学• 転校	通勤・通学の便	結婚·離婚· 養子縁組	子育て 環境上	介護	住宅事情	に 伴う者
総数	17,022	11,343	2,353	2,154	1,422	788	1,029	199	1,509	392	839	658	5,679
北海道	204	121	30	27	10	10	19	2	17	0	0	5	83
青森県	95	57	5	31	9	0	8	0	2	0	2	0	38
岩手県	22	12	0	1	4	2	4	0	0	0	0	0	10
宮城県	123	63	6	11	13	4	11	0	7	0	8	2	61
秋田県	24	14	5	2	2	0	4	0	0	0	0	0	10
山形県	14	10	4	0	2	0	0	0	0	2	0	2	4
福島県	55	40	5	7	8	0	2	0	8	3	6	0	14
茨城県	121	69	17	21	3	2	4	0	16	0	0	4	53
栃木県	75	45	7	15	3	0	4	0	12	0	2	1	30
群馬県	61	47	15	9	3	0	2	0	14	3	0	0	14
埼玉県	419	243	32	74	30	18	21	2	32	6	10	17	176
千葉県	466	293	24	66	49	20	16	3	52	18	21	24	172
東京都	1,403	935	114	205	164	119	46	8	104	40	86	49	468
神奈川県	808	482	82	147	75	49	23	3	36	14	32	22	326
新潟県	65	45	9	4	9	4	10	0	5	0	2	0	20
富山県	32	16	4	0	0	4	0	0	2	0	6	0	16
石川県	91	61	16	15	7	4	12	0	3	3	0	0	30
福井県	30	26	6	3	3	0	2	0	11	0	0	0	4
山梨県	26	20	0	9	3	2	2	0	1	0	0	2	6
長野県	103	55	11	11	6	0	4	0	17	0	6	0	49
岐阜県	77	63	12	6	11	0	10	2	4	2	0	15	14
静岡県	168	101	12	15	7	3	25	5	20	3	2	8	67
愛知県	466	263	56	59	33	21	29	2	40	0	9	13	202
三重県	148	71	14	26	6	5	0	0	7	0	12	0	77
滋賀県	113	93	23	23	11	8	2	0	18	0	4	4	20
京都府	409	267	49	54	49	21	12	2	31	2	22	25	142
大阪府	1,366	919	144	124	148	151	41	8	134	50	72	46	447
兵庫県	816	569	113	121	62	44	33	12	72	18	55	38	247
奈良県	101	63	11	8	1	8	11	4	8	0	6	6	38
和歌山県	53	38	4	10	5	5	4	0	4	3	2	2	14
鳥取県	261	162	46	41	21	7	25	0	12	2	8	0	99
島根県	793	581	181	76	84	23	68	10	53	7	63	16	213
岡山県	1,801	1,227	252	222	143	60	61	31	252	36	74		575
山口県	1,708	1,225	361	174	135	12	75		217	17	99	89	484
徳島県	140	115	34	31	4	11	17	0	10	2	0		24
香川県	259	188	53	51	27	5	19	0	19	7	8	0	71
愛媛県	808	500	138	86	58	22	60	11	57	5	47	16	308
高知県	140	113	31	4	20	6	23	2	6	4	8	7	26
福岡県	907	615	133	117	88	44	69	8	85	13	25	33	291
佐賀県	73	49	11	9	2	0	9	0	9	0	4	5	24
長崎県	275	174	43	40	14	2	14		24	5	21	7	101
熊本県	235	136	34	37	10	9	10		15	0	7		99
大分県	148	111	20	33	6	13	22	0	11	0	0	7	36
大万県 宮崎県	83	71	11	33 7	2	13	23	0	5	8	11	3	30 12
声响乐 鹿児島県	186	130	31	27	8	5	38	0	10	3	3		57
施欠局県 沖縄県				27				6	20	3	3 7	4	
沖縄県 外国	178	125	14		12	15	19						53
	984	650	118	63	46	36	105	12	23	108	69	68	334
不詳 ————	89	71	8	7	4	9	10	9	4	1	16	3	18

表 16'-3 都道府県、理由別転出者数[不詳補完值](令和 6年、女性)

						移 動	の主	因 者					(単位:人) 主因者
都道府県	総数	総数	就職	転勤	転業・	退職· 廃業	入学· 転校	通勤・通学の便	結婚·離婚· 養子縁組	子育て 環境上	介護	住宅事情	エロヤ に 伴う者
総数	21,198	14,870	5,000	2,215	1,839	438	1,417	211	1,918	376	687	768	6,327
北海道	201	148	31	28	11	0	15	0	29	6	14	15	53
青森県	68	39	2	24	2	0	0	0	10	0	0	0	28
岩手県	11	8	0	1	1	0	0	0	4	0	0	0	4
宮城県	75	51	3	11	14	3	0	0	15	0	0	4	24
秋田県	26	11	4	4	0	0	0	0	0	2	0	0	15
山形県	19	15	2	8	0	2	0	0	0	0	1	1	4
福島県	30	28	4	6	4	2	0	0	7	1	2	2	2
茨城県	145	81	26	8	25	1	10	0	6	4	1	1	64
栃木県	77	56	11	12	11	2	0	0	12	6	0	2	21
群馬県	73	51	17	2	1	7	2	0	15	2	0	4	23
埼玉県	607	393	105	64	49	6	31	3	76	4	38	16	214
千葉県	654	429	141	48	91	11	22	5	59	3	23	25	226
東京都	2,649	2,113	941	332	359	16	146	28	142	23	66	60	536
神奈川県	1,171	850	322	194	105	6	41	5	100	4	33	41	321
新潟県	62	39	6	4	2	0	17	0	4	0	6	0	23
富山県	41	28	9	1	4	0	4	2	3	0	4	1	13
石川県	83	43	19	2	2	2	4	2	4	2	8	0	39
福井県	36	26	11	4	3	0	2	0	4	0	2	0	9
山梨県	64	51	8	8	4	3	7	0	15	0	2	4	13
長野県	115	62	18	7	10	5	3	0	7	3	1	7	53
岐阜県	77	45	16	3	5	0	0	0	10	0	7	4	32
静岡県	199	150	54	21	13	5	6	5	22	2	16	6	49
愛知県	692	421	164	49	50	12	32	3	59	11	20	22	271
三重県	147	96	29	18	15	7	6	0	6	5	10	0	51
滋賀県	162	109	33	15	9	0	7	3	28	0	2	12	53
京都府	549	442	178	58	28	3	96	12	29	10	8	19	107
大阪府	2,348	1,821	810	195	264	19	199	23	149	31	77	55	526
兵庫県	1,271	872	376	124	94	14	65	4	81	16	67	29	399
奈良県	158	100	29	3	11	1	13	2	24	4	10	3	58
和歌山県	55	43	8	14	0	2	4	2	10	2	0	2	11
鳥取県	192	137	28	28	2	10	13	3	32	4	7	10	55
島根県	649	421	105	55	47	26	55	5	60	15	29	23	227
岡山県	1,983	1,410	483	148	121	52	108	31	236	38	69	124	573
山口県	1,496	1,019	205	153	114	79	88	16	221	21	43	80	477
徳島県	126	71	13	20	7	3	10	0	6	3	6	3	55
香川県	280	175	37	34	12	4	16	0	32	12	3	23	105
愛媛県	626	455	130	57	32	30	62	0	64	16	27	37	171
高知県	133	90	19	8	6	0	21	0	16	5	0	14	43
福岡県	1,410	878	294	153	115	22	113	12	90	3	31	45	532
佐賀県	98	68	22	7	4	4	11	0	7	4	7	1	30
長崎県	301	130	24	44	5	7	11	6	16	8	6		171
熊本県	216	133	43	26	23	0	12		16	6	8	0	83
大分県	199	130	26	23	14	14	12		21	12	6		70
宮崎県	83	45	4	5	4	6	4		8	1	11		38
鹿児島県	173	111	21	9	14	9	9	0	16	11	9		62
沖縄県	244	165	41	18	26	8	20	6	20	25	3		79
外国	1,079	773	105	155	102	35	121	31	122	51	0		306
不詳	47	38	18	3	2	1	0	0	3	1	4	5	9

参考

広島県人口移動統計調査要綱

(趣旨)

第1条 広島県人口移動統計調査については、広島県人口移動統計調査規則(以下「規則」という。)に規定するもののほか、この要綱に定めるところによる。

(調査の機関)

第2条 調査は県統計課が主管し、市町の窓口事務主管課(係)を通じて実施する。

(調査の方法)

第3条 規則第7条第2項ただし書きにより乙調査票を記入する場合は、プライバシーに十分配慮する。

(調査書類の提出)

第4条 市町長は、乙調査票及び市区町要計表を、翌月の15日までに知事に報告するものとする。

(集計事項)

- 第5条 集計は、次の事項について行う。
 - (1) 世帯数
 - (2) 理由別、年齢階級別、都道府県別の移動者数
 - (3) U・Iターン県外転入者数
 - (4) その他、人口の移動状況の把握に必要な事項

附 則

- この要綱は、平成24年7月9日から施行する。 附 則
- この要綱は、平成30年4月1日から施行する。 附 則
- この要綱は、令和5年5月1日から施行する。

広島県人口移動統計調査規則

昭和四十年三月二十六日規則第十一号

(趣旨)

第一条 広島県統計調査条例(平成二十一年広島県条例第七号)第二条第二項に規定する県基幹統計調査として指定された広島県人口移動統計調査(以下「人口移動統計調査」という。)の実施に関しては、この規則の定めるところによる。

(調査の目的)

第二条 人口移動統計調査は、本県人口の移動状況の実態 を把握し、各種行政事務の基礎資料とするとともに、市 町世帯数の推計資料を得ることを目的とする。

(調査の期間)

第三条 人口移動統計調査は、昭和四十年四月一日から始まり、甲調査にあっては毎年十月一日現在によって行い、 乙調査にあっては毎月一日から末日までを一単位期間として、継続して行う。

(調査の種類)

第四条 人口移動統計調査は、甲調査及び乙調査とする。

(調査の対象)

- 第五条 甲調査は、住民基本台帳法(昭和四十二年法律第 八十一号。以下「法」という。)の規定に基づき住民基本 台帳に記載されている者について行う。
- 2 乙調査は、県内の一の市町(広島市にあっては、区。 以下この項において同じ。)の区域内から当該市町の区域 外に住所を移す者(以下「市区町外転出者」という。)及 び県内以外の区域から県内の市町の区域内に住所を移す 者(以下「県外転入者」という。)で法に基づき住民票に 記載され、又は住民票を消除されたものについて行う。 ただし、法第三十条の四十五に規定する外国人住民を除 く。

(調査事項)

- 第六条 人口移動統計調査は、甲調査にあっては第一号に 掲げる事項を、乙調査にあっては第二号から第九号まで に掲げる事項を調査する。
 - 一 日本人、外国人及び複数国籍の世帯数
 - 二 転入元又は転出先の住所地
 - 三 移動の理由
 - 四 性別及び出生年月
 - 五 移動先での居住予定
 - 六 十五歳時の住所地
 - 七 自発的移動の有無
 - 八 単身赴任の有無
 - 九 移住・定住情報の認知度及び利用度
- 2 前項の調査事項のうち乙調査に係る細目は、別記様式

第一号による乙調査票に記載するところによる。

(報告)

- 第七条 市町長は、法第五条の規定により住民基本台帳 に記録されている者に係る前条第一項第一号に掲げる事項について、電磁的記録により、毎年十月十五日までに 知事に報告するものとする。
- 2 市区町外転出者は法第二十四条の規定による届出をする際に、県外転入者は法第二十二条の規定による届出をする際に、知事が配布する乙調査票によって報告しなければならない。ただし、報告すべき者に特別の事情がある場合には、調査に従事する職員が調査事項を質問して乙調査票に記入することができる。
- 3 法第八条の規定により市町長(広島市にあっては、区 長。以下この項において同じ。)が職権により住民票の記 載又は消除を行う者については、当該市町長がその住民 票の記載又は消除を行う際に、乙調査票によって知事に 報告するものとする。

(審査及び結果の公表等)

- 第八条 知事は、前条の規定により提出された調査票を審 査するものとする。
- 2 知事は、乙調査票について、乙調査の単位期間ごとに 別記様式第二号による市区町要計表を作成するものとす る.
- 3 知事は、調査票及び要計表を集計し、その結果を速や かに公表する。

(調査関係書類の保存)

第九条 知事は、前条の要計表及び調査票にあっては一年 間、結果表にあっては永久に保存するものとする。

(雑則)

第十条 この規則に定めるもののほか、人口移動統計調査 の実施に関し必要な事項は、別に定める。

附目

この規則は、昭和四十年四月一日から施行する。

附 則(昭和四一年三月三〇日規則第一三号)

この規則は、昭和四十一年四月一日から施行する。

附 則(昭和四二年三月三一日規則第一四号)

この規則は、昭和四十二年四月一日から施行する。

附 則(昭和四三年四月一日規則第三六号)

この規則は、公布の日から施行する。

附 則(昭和四四年四月一日規則第二一号)

この規則は、公布の日から施行する。

附 則(昭和四五年四月一日規則第三三号)

この規則は、昭和四十五年四月一日から施行する。

附 則(昭和四九年三月一九日規則第一八号)

この規則は、昭和四十九年四月一日から施行する。

- 附 則(昭和五五年四月一日規則第一三号)抄
- 1 この規則は、公布の日から施行する。
- 附 則(昭和五七年三月二九日規則第六号) この規則は、昭和五十七年四月一日から施行する。
- 附 則(昭和六〇年四月二二日規則第三八号) この規則は、昭和六十年五月一日から施行する。
- 附 則(平成二年九月三〇日規則第九一号) この規則は、平成二年十月一日から施行する。
- 附 則(平成六年四月一日規則第三六号)
- 1 この規則は、公布の日から施行する。
- 2 平成六年三月分の人口移動統計調査については、この 規則の規定にかかわらず、なお従前の例による。
- 附 則 (平成一二年三月二七日規則第一一号) この規則は、平成十二年四月一日から施行する。
- 附 則(平成一七年八月一日規則第七五号) (施行期日)
- 1 この規則は、公布の日から施行する。 (経過措置)
- 2 この規則の施行の際現に改正前の広島県税規則、広島 県税事務取扱規則、証紙代金収納計器の取扱い等に関す る規則、広島県人口移動統計調査規則、広島県市町村振 興基金条例施行規則、消防職員等に対する賞じゅつ金の 授与に関する条例施行規則、広島県青少年健全育成条例 施行規則、私立学校法等施行細則、広島県立自然公園条 例施行規則、鳥獣の保護及び狩猟の適正化に関する法律 施行細則、広島県浄化槽保守点検業者の登録に関する条 例施行規則、広島県野生生物の種の保護に関する条例施 行規則、広島県環境影響評価に関する条例施行規則、広 島県生活環境の保全等に関する条例施行規則、災害救助 法施行細則、民生委員法施行細則、食品衛生法施行細則、 行旅病人、行旅死亡人等の救護及び取扱の費用弁償に関 する規則、身体障害者福祉法施行細則、老人福祉法施行 細則、母子福祉資金及び寡婦福祉資金の貸付けに関する 規則、母子保健法施行細則、児童福祉法施行細則、広島 県心身障害者扶養共済制度条例施行規則、生活保護法施 行細則、介護保険法施行細則、広島県介護保険財政安定 化基金条例施行規則、広島県国民健康保険広域化等支援 基金条例施行規則、子牛公正取引条例施行規則、広島県 有種畜貸付規則、漁船法施行細則、家畜取引法施行細則、 林業種苗法施行細則、広島県沿岸漁業改善資金貸付規則、 広島県漁港区域内における行為等に関する規則、広島県 林業・木材産業改善資金貸付規則、広島県道路占用規則、 急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法律施行細則、 地すべり等防止法施行細則、広島県砂防指定地管理条例 施行規則、広島県港湾区域内の占用等に関する規則、広 島の海の管理に関する条例施行規則、広島県海岸保全区 域内の占用等に関する規則、宅地造成等規制法施行細則、 風致地区内における建築等の規制に関する条例施行規則 及び広島県建築基準法施行細則に規定する様式で行われ ている申請その他の手続は、改正後の広島県税規則、広 島県税事務取扱規則、証紙代金収納計器の取扱い等に関 する規則、広島県人口移動統計調査規則、広島県市町振

興基金条例施行規則、消防職員等に対する賞じゆつ金の 授与に関する条例施行規則、広島県青少年健全育成条例 施行規則、私立学校法等施行細則、広島県立自然公園条 例施行規則、鳥獣の保護及び狩猟の適正化に関する法律 施行細則、広島県浄化槽保守点検業者の登録に関する条 例施行規則、広島県野生生物の種の保護に関する条例施 行規則、広島県環境影響評価に関する条例施行規則、広 島県生活環境の保全等に関する条例施行規則、災害救助 法施行細則、民生委員法施行細則、食品衛生法施行細則、 行旅病人、行旅死亡人等の救護及び取扱の費用弁償に関 する規則、身体障害者福祉法施行細則、老人福祉法施行 細則、母子福祉資金及び寡婦福祉資金の貸付けに関する 規則、母子保健法施行細則、児童福祉法施行細則、広島 県心身障害者扶養共済制度条例施行規則、生活保護法施 行細則、介護保険法施行細則、広島県介護保険財政安定 化基金条例施行規則、広島県国民健康保険広域化等支援 基金条例施行規則、子牛公正取引条例施行規則、広島県 有種畜貸付規則、漁船法施行細則、家畜取引法施行細則、 林業種苗法施行細則、広島県沿岸漁業改善資金貸付規則、 広島県漁港区域内における行為等に関する規則、広島県 林業 · 木材產業改善資金貸付規則、広島県道路占用規則、 急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法律施行細則、 地すべり等防止法施行細則、広島県砂防指定地管理条例 施行規則、広島県港湾区域内の占用等に関する規則、広 島の海の管理に関する条例施行規則、広島県海岸保全区 域内の占用等に関する規則、宅地造成等規制法施行細則、 風致地区内における建築等の規制に関する条例施行規則 及び広島県建築基準法施行細則に規定する様式で行われ ている申請その他の手続とみなす。

- 附 則(平成一八年九月一九日規則第六七号) この規則は、平成十八年十月一日から施行する。
- 附 則(平成一九年三月五日規則第七号)
- 1 この規則は、平成十九年四月一日から施行する。
- 2 この規則の施行の際、この規則による改正前の広島県 人口移動統計調査規則別記様式第二号による用紙で、現 に残存するものは、所要の修正を加え、なお使用するこ とができる。
- 附 則(平成一九年四月一日規則第三五号) この規則は、公布の日から施行する。
- 附 則(平成二一年三月三〇日規則第一一号) (施行期日)
- 1 この規則は、平成二十一年四月一日から施行する。ただし、第四条及び付則第五項の規定は、公布の日から施行する。
 - (広島県人口移動統計調査規則の一部改正に伴う経過措置)
- 2 この規則の施行の際現に第一条の規定による改正前の 広島県人口移動統計調査規則第七条第二項の規定により 人口移動統計調査の申告を求められている者は、第一条 の規定による改正後の広島県人口移動統計調査規則第七 条第二項の規定により人口移動統計調査の報告を求めら れている者とみなす。

(広島県鉱工業生産動態統計調査規則の一部改正に伴う 経過措置)

3 この規則の施行の際現に第二条の規定による改正前の 広島県鉱工業生産動態統計調査規則第六条の規定により 鉱工業生産動態調査の申告を求められている者は、第二 条の規定による改正後の広島県鉱工業生産動態統計調査 規則第六条の規定により鉱工業生産動態調査の報告を求 められている者とみなす。

(広島県小売物価統計調査規則の一部改正に伴う経過措置)

4 この規則の施行の際現に第三条の規定による改正前の 広島県小売物価統計調査規則第七条の規定により小売物 価統計調査の申告を求められている者は、第三条の規定 による改正後の広島県小売物価統計調査規則第七条の規 定により小売物価統計調査の報告を求められている者と みなす。

(広島県物資流通統計調査規則の廃止に伴う経過措置)

5 この規則の施行の際現に第四条の規定による廃止前の 広島県物資流通統計調査規則第十五条の規定により保存 している関係書類の保存については、なお従前の例によ る。

(広島県の事務を市町が処理する特例を定める条例に基づき市町が処理する事務の範囲を定める規則の一部改正)

6 広島県の事務を市町が処理する特例を定める条例に基づき市町が処理する事務の範囲を定める規則(平成十二年広島県規則第十号)の一部を次のように改正する。

第二条の表の第六号中「申告」を「報告」に改める。

- 附 則(平成二三年三月七日規則第六号) この規則は、平成二十三年四月一日から施行する。
- 附 則(平成二四年六月二一日規則第六一号)
- 1 この規則は、平成二十四年七月九日から施行する。
- 2 この規則の施行の際、この規則による改正前の広島県 人口移動統計調査規則別記様式第二号による用紙で、現 に残存するものは、所要の修正を加え、なお使用するこ とができる。
- 附 則(平成二八年三月三一日規則第一五号)

この規則は、平成二十八年四月一日から施行する。ただし、第六条第一項の改正規定(「第十号」を「第十三号」に改める部分に限る。)、同項に三号を加える改正規定及び別記様式第二号の改正規定は、平成二十八年十月一日から施行する。

附 則(平成三十年三月二十六日規則第四号) この規則は、平成三十年四月一日から施行する。

附 則(令和元年五月二〇日規則第二七号)

- 1 この規則は、公布の日から施行する。
- 2 この規則の施行の際、この規則による改正前の広島県 人口移動統計調査別記様式第一号による用紙で、現に残 存するものは、所要の修正を加え、なお使用することが できる。

(表面)



人口移動統計調査乙調査票例

整理番号									

調査への御回答のお願い

※この調査は広島県人口移動統計調査規則に基づいて実施しています。

- ・この調査は、どのような年齢の人が、どのような理由で移動するのかなどを調べ、県や市町における定住促進対策 などの**地域づくりの基礎資料**を得ること目的として行っています。
- ・御回答いただいた内容は、統計資料を作成するために使用され、個人が特定されることはありません。
- ・調査への御回答をお願いします。<u>太枠の中を記入してください。</u>

								市区	町村コ-	ード
1		票の届出は、転入ですか、転出です 番号に〇をして、住所地(国外の均	_	8.道府県欄に国	名) を訂	見入し、てくか	: : さい。			
	1. 転入	県外・国外から来ました。 これまで住んでいたところを記入		PARTITION IN INC.	都道 府県		市郡			区 町 村
	2. 転出	県外・国外へ出ます。 これから住むところを記入			都道 府県		市 郡			区 町 村
		県内の他の市町へ出ます。 これから住む市・町を記入				市 町	広島市の場合 区名も記入 してください			区
	3. 広島市内	広島市の区から広島市の他の区へ移動します。	\Box	これまで		区	これか	6		区

2 移動する理由は何ですか。主な理由を一つだけ選んで番号にOをしてください。(用語の説明は裏面にあります。) また、今回の移動が"自発的な移動"(=移住)ですか。「はい」「いいえ」のどちらかにOをしてください。

1. 就 職

5. 入学·転校

9. 介護

2. 転 勤

6. 通勤・通学の便

10. 住宅事情

3. 転業・転職

7. 結婚・離婚・養子縁組

11. その他

↓.退職・廃業 8.子育て環境上の理由

今回の移動は自発的な移動(=移住)ですか 1. はい 2. いいえ

※自発的な移動(=移住)とは、自らの選択により、新たに住む地域を決めて移り住むことをいいます。

3 移動する全員の方の性別を選んで〇をし、出生年月を記入してください。

また、「1移動の主な要因となった方」は単身赴任による移動ですか。「はい」「いいえ」のどちらかに〇をしてください。

		性 別	出生年月		
1	移動の主な要因 となった方	男・女	(明治・大正・昭和・平成・令和)	年	月
2	一緒に移動する方	男・女	(明治・大正・昭和・平成・令和)	年	月
3	"	男・女	(明治・大正・昭和・平成・令和)	年	月
4	"	男・女	(明治・大正・昭和・平成・令和)	年	月
5	"	男・女	(明治・大正・昭和・平成・令和)	年	月

単身赴任による移動ですか 1. はい 2. いいえ

4 移動の主な要因となった方が、15歳の時(中学卒業時)に住んでいた市町村は、この調査票を提出する市町と同じ ですか。違う場合には、15歳の時の住所地を記入してください。

違う場合

 都道
 市

 府県
 郡

市区町村コード								

★現在の市区町村名で回答してください。(不明な場合は、旧市区町村名を記入してください。)

5 今回の移動先(転入先又は転出先)に5年以上住む予定ですか。一つだけ選んで番号に〇をしてください。

1. 住む

2. 住まない

3. わからない

※項目4、5は、Uターン(15歳時の住所地が県内で、県外から転入し5年以上居住予定)など、交流・定住人口の状況を調べるものです。

3 県や市町が提供している移住・定住に関する情報についてお聞かせください。

1. 知っており利用した

2. 知っているが利用しなかった

3. 知らなかった

この調査票は、市・区・町の窓口へ提出してください。御回答ありがとうございました。

【用語の説明】

(移動する理由)

就 職………新たな就職、卒業と同時に就職

転 勤………同一企業内の勤務場所の変更

転業・転職……現在の仕事・勤め先の変更

退職・廃業……・・・・・・・・・退職や廃業

入学・転校………学校に入学、転校

通勤・通学の便……通勤・通学の事情

結婚・離婚・養子縁組……結婚、離婚、養子縁組など

子育て環境上の理由……子どもの通園・通学事情、子育てのための親との同居・近居など

介 護……現在又は将来において親族等の介護を行うため

住宅事情………新築、転宅など

そ の 他………上記のどの区分にも該当しないもの

例:「転勤等により先に移動した者を、残った家族が後から追って移動する場合」 「社会福祉施設に入所する場合」など

資料第 1453 号

令和6年広島県人口移動統計調査報告

令和7年5月 発行

編集 広島県総務局統計課 発行 〒730 - 8511 広島市中区基町 10 - 52