平 成 29 年

広島県人口移動統計調査報告

(平成28年10月1日~29年9月30日)

平成30年3月

広 島 県

目 次

利用者のために	1
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	5
(1) 概 況	5
(2) 人口動態	6
(3) 日本人,外国人別人口 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7
2 市町別人口	8
(1) 概 況	8
(2) 人口増減	8
(3) 要因別人口増減	9
統 計 表	
第1表 人口及び世帯数の推移(県総数、昭和40年~平成29年)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
第2表 人口動態の推移(県総数、昭和40年~平成29年)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
第3表 市区町別人口,世帯数及び人口動態	20
第4表 市区町別人口の推移(平成 13 年~平成 29 年) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
第5表 年齡(5歳階級)別,男女別推計人口(総数,日本人,外国人)	22
第5表-2 年齡(5歳階級)別,男女別推計人口(対前年同月差)	22
第6表 市区町別,年齢(5歳階級)別推計人口	23
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]	
1 移動者数	25
(1) 県総数	25
(2) 市町別	29
2 転出入超過	30
(1) 概 況	30
(2) 都道府県別	30
(3) 理由別	32
(4) 年齢階級別	37
3 U・Iターン県外転入者数	42
(1) 転入者数	42
(2) 年齢階級,理由別	42
(3) 都道府県別 ······	44
参 考	
広島県人口移動統計調査要綱 ····································	46
広島県人口移動統計調査規則	47
• 広島県人口移動統計調査甲調査票	50
広島県人口移動統計調査乙調査票 ······	52

利用者のために

本報告書は、平成28年10月から平成29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 甲調查

(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,死亡等の状況を甲調査票により取りま とめて集計する。

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より集計する。

(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起点とし、転入、転出、出生、死亡等を加減して推計値を求める。

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。

(3) 推計値の補正

人口及び世帯数は前述の方法で毎月推計するが、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

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

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 した乙調査票を, 届出日により1か月ごとまとめて集計する。

(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: 他県から県内の市区町へ移動した者

(ウ) 県外転出者: 県内の市区町から他県へ移動した者

(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 移動の理由

(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, 県外から転入 イ I ターン: 15歳時の住所地が県外で, 県外から転入

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。

ホームへ。ーシ゛アト゛レス

http://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

平成 29 年 10 月 1 日現在の広島県の人口は, 2,830,069 人となった。

男女別人口をみると,男性 1,371,808 人,女性 1,458,261 人で,人口性比(女性を 100 としたときの男性の割合)は94.1 となっている。

平成28年10月1日から29年9月30日までの1年間の人口動態をみると、社会減少192人(転入者数126,553人,転出者数126,745人)、自然減少8,233人(出生者数22,582人,死亡者数30,815人)となり、この1年間に人口は8,425人減少した。

また,世帯数は1,229,754世帯で,この1年間で8,112世帯増加した。(表1)

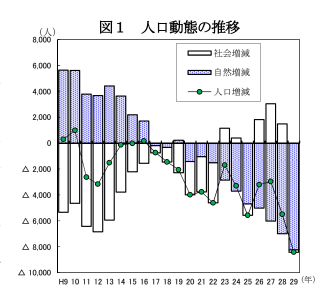


表1 広島県人口・人口動態の推移

(単位:人,%,世帯)

	_									(干14.	/ () /0; [= 11]
年 次	総			人口	人	口増減	数	人写	増減	文 率	世帯数
		男	女	性比		社会増減	自然増減		社会増減	自然増減	
9	2,883,741	1,397,629	1,486,112	94.0	292	△ 5,347	5,639	0.01	△ 0.19	0.20	1,072,758
10	2,884,720	1,397,476	1,487,244	94.0	979	△ 4,639	5,618	0.03	△ 0.16	0.19	1,082,804
11	2,882,088	1,395,353	1,486,735	93.9	△ 2,632	△ 6,419	3,787	△ 0.09	△ 0.22	0.13	1,091,882
※平成12	2,878,915	1,392,496	1,486,419	93.7	△ 3,173	△ 6,840	3,667	△ 0.11	△ 0.24	0.13	1,099,536
13	2,877,395	1,391,012	1,486,383	93.6	△ 1,520	△ 5,941	4,421	△ 0.05	△ 0.21	0.15	1,107,702
14	2,877,249	1,390,757	1,486,492	93.6	△ 146	△ 3,781	3,635	△ 0.01	△ 0.13	0.13	1,116,950
15	2,877,231	1,390,463	1,486,768	93.5	△ 18	△ 2,213	2,195	△ 0.00	△ 0.08	0.08	1,125,855
16	2,877,384	1,390,216	1,487,168	93.5	153	△ 1,553	1,706	0.01	△ 0.05	0.06	1,135,523
※平成17	2,876,642	1,390,190	1,486,452	93.5	△ 742	△ 546	△ 196	△ 0.03	△ 0.02	△ 0.01	1,145,551
18	2,875,188	1,389,426	1,485,762	93.5	△ 1,454	△ 1,123	△ 331	△ 0.05	△ 0.04	△ 0.01	1,157,123
19	2,873,128	1,388,128	1,485,000	93.5	△ 2,060	△ 2,279	219	△ 0.07	△ 0.08	0.01	1,165,720
20	2,869,137	1,386,225	1,482,912	93.5	△ 3,991	△ 2,566	△ 1,425	△ 0.14	△ 0.09	△ 0.05	1,173,679
21	2,865,362	1,383,736	1,481,626	93.4	△ 3,775	△ 2,726	△ 1,049	△ 0.13	△ 0.10	△ 0.04	1,179,639
※平成22	2,860,750	1,380,671	1,480,079	93.3	△ 4,612	△ 3,097	△ 1,515	△ 0.16	△ 0.11	△ 0.05	1,184,967
7. 1 ///	(32,417)	(15,131)	(17,286)	87.5	(△757)	(△834)	(77)				-
23	2,859,051	1,380,123	1,478,928	93.3	△ 1,699	1,152	△ 2,851	△ 0.06	0.04	△ 0.10	1,185,485
	(32,085)	(14,565)	(17,520)	83.1	(△332)	(△440)	(108)	(△1.02)	(△1.36)	(0.33)	_
24	2,855,746	1,378,844	1,476,902	93.4	△ 3,305	404	△ 3,709	△ 0.12	0.01	△ 0.13	1,207,679
	(31,483)	(14, 164)	(17,319)	81.8	(△602)	(△691)	(89)	(△1.88)	$(\triangle 2.15)$	(0.28)	_
25	2,850,170	1,376,599	1,473,571	93.4	△ 5,576	△ 885	△ 4,691	△ 0.20	\triangle 0.03	△ 0.16	1,207,056
	(31,117)	(13,952)	(17, 165)	81.3	(△366)	(△422)	(56)	(△1.16)	(△1.34)	(0.18)	-
26	2,846,957	1,376,110	1,470,847	93.6	△ 3,213	1,810	△ 5,023	△ 0.11	0.06	△ 0.18	1,208,356
	(32,463)	(14,794)	(17,669)	83.7	(1,346)	(1,243)	(103)	(4.33)	(3.99)	(0.33)	-
※平成27	2,843,990	1,376,211	1,467,779	93.8	△ 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	2,838,494	1,375,371	1,463,123	94.0	△ 5,496	1,493	△ 6,989	△ 0.19	0.05	\triangle 0.25	1,221,642
	(38,692)	(18,901)	(19,791)	95.5	(3,475)	(3,358)	(117)	(9.87)	(9.54)	(0.33)	-
29	2,830,069	1,371,808	1,458,261	94.1	△ 8,425	△ 192	△ 8,233	△ 0.30	\triangle 0.01	\triangle 0.29	1,229,754
	(41,521)	(20,623)	(20,898)	98.7	(2,829)	(2,714)	(115)	(7.31)	(7.01)	(0.30)	_

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。

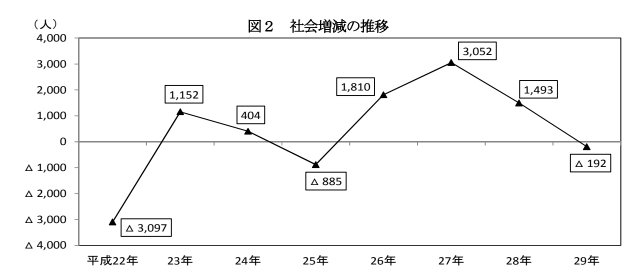
³⁾⁽⁾内は外国人で内数。

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。

(2) 人口動態

ア 社会動態の推移

社会増減数は192人の社会減少で、平成25年以来の社会減少となった。(図2、表2)



イ 自然動態の推移

自然動態をみると, 出生者数は 22,582 人, 死亡者数は 30,815 人で, 前年に比べ, 出生者数は 473 人 (2.1%) の減少, 死亡者数は 771 人 (2.6%) の増加となった。

自然増減数は8,233人の自然減少で、10年連続の自然減少となった。(図3、表2)

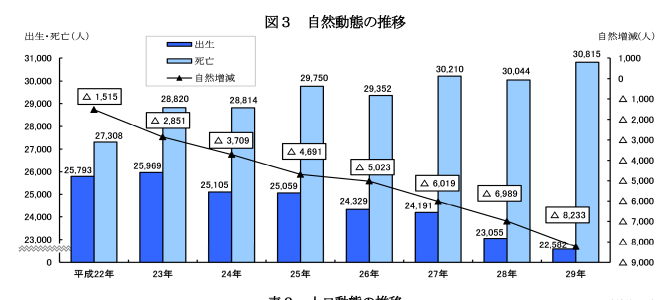


					表2 人	、口動態の推	移			(単位:人)
	項	[平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
	人	口 増 減	△ 4,612	△ 1,699	△ 3,305	△ 5,576	△ 3,213	△ 2,967	△ 5,496	△ 8,425
人	社	会増減	△ 3,097	1,152	404	△ 885	1,810	3,052	1,493	\triangle 192
計	自然	増 減	△ 1,515	△ 2,851	△ 3,709	△ 4,691	△ 5,023	△ 6,019	\triangle 6,989	△ 8,233
態	然	出 生	25,793	25,969	25,105	25,059	24,329	24,191	23,055	22,582
	態	死 亡	27,308	28,820	28,814	29,750	29,352	30,210	30,044	30,815

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「自然動態」の「増減」を差し引いて算出している。

				· · · · · · · · · · · · · · · ·					
_	(参考)								(単位:人)
	項目	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
	転 入	121409	120,926	120,261	120,519	122,325	125,805	126,579	126,553
	転 出	124206	123,091	123,182	124,721	123,840	126,070	125,086	126,745

注) 県内市区町間の「転入」及び「転出」数を含む。

なお、平成27年以前は国勢調査結果による補正を行っていないため、「転入」 - 「転出」は「社会増減」と必ずしも一致しない。

(3) 日本人,外国人別人口

ア概況

平成 29 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 2,788,548 人で, 平成 11 年以降,19 年連続の減少となった。

一方, 外国人は41,521人で, 4年連続の増加となった。(図4,表3)

イ 日本人

この1年間の人口動態をみると、社会減少2,906人、自然減少8,348人で、人口は11,254人減少し、平成28年に続き社会減少となった。(図5,表3)

ウ 外国人

この1年間の人口動態をみると、社会増加2,714人、自然増加115人で、人口は2,829人増加し、社会増加は4年連続となった。(図5,表3)

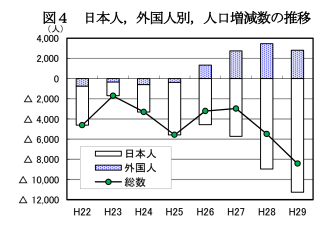


図5 日本人,外国人別,人口動態の推移

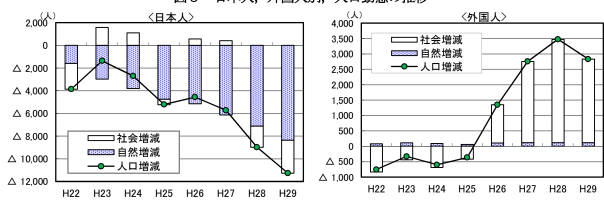


				表3 日本	人,外国人	別,人口及び	バ人口動態の	推移		(単位:人)
	項目		平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
総	人	П	2,860,750	2,859,051	2,855,746	2,850,170	2,846,957	2,843,990	2,838,494	2,830,069
E	本	人	2,828,333	2,826,966	2,824,263	2,819,053	2,814,494	2,808,773	2,799,802	2,788,548
	▶ 国	人	32,417	32,085	31,483	31,117	32,463	35,217	38,692	41,521
人	口増	減	△ 4,612	△ 1,699	△ 3,305	\triangle 5,576	△ 3,213	\triangle 2,967	△ 5,496	\triangle 8,425
E	本	人	△ 3,855	△ 1,367	\triangle 2,703	△ 5,210	\triangle 4,559	△ 5,721	\triangle 8,971	\triangle 11,254
5	▶ 国	人	△ 757	△ 332	\triangle 602	△ 366	1,346	2,754	3,475	2,829
礻	土 会 増	減	△ 3,097	1,152	404	△ 885	1,810	3,052	1,493	△ 192
	日 本	人	△ 2,263	1,592	1,095	\triangle 463	567	412	△ 1,865	\triangle 2,906
	外 国	人	△ 834	△ 440	△ 691	△ 422	1,243	2,640	3,358	2,714
E	自然増	減	△ 1,515	△ 2,851	△ 3,709	\triangle 4,691	△ 5 , 023	△ 6,019	\triangle 6,989	△ 8,233
	日 本	人	△ 1,592	\triangle 2,959	△ 3,798	\triangle 4,747	△ 5,126	△ 6,133	△ 7,106	△ 8,348
	外 国	人	77	108	89	56	103	114	117	115

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。

2 市町別人口

(1) 概 況

人口を市郡別にみると, 市部の人口は 2,656,427 人で, 県人口の 93.9%, 郡部の人口は 173,642 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 1,198,555 人(県人口に占める割合 42.4%)で、次いで福山市の 463,618 人(同 16.4%)、呉市の 223,503 人(同 7.9%)の順となっている。また、最も少ないのは、江田島市の 23,344 人(同 0.8%)で、次いで竹原市の 25,512 人(同 0.9%)、大竹市の 27,444 人(同 1.0%)の順となっている。

郡部で人口が最も多いのは、府中町の 51,069 人 (同 1.8%) で、次いで海田町の 29,226 人 (同 1.0%) の順となっている。また、最も少ないのは、安芸太田町の 6,146 人 (同 0.2%) で、次いで大崎上島町の 7,730 人 (同 0.3%) の順となっている。(表 6)

(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、広島市(2,175人)、東広島市(649人)、廿日市市(354人)の3市で、他の11市は減少となっている。減少数が多いのは、呉市(\triangle 3,079人)、尾道市(\triangle 1,801人)、三原市(\triangle 1,213人)などとなっている。

郡部で人口が増加したのは、海田町 (331人),坂町 (119人)の2町で、他の7町は減少となっている。減少数が多いのは、世羅町 (\triangle 259人),神石高原町 (\triangle 214人)、北広島町 (\triangle 196人)などとなっている。(表4、6)

表 4 市町別人口増減数

(単位:人)

	Ī	节						田	Ţ	
増	加	Ì	咸	少		増	Á	加	減	少
市名	増加数	市名		減少数		町名		増加数	町名	減少数
広 島 市	2,175	呉	市	△ 3,079	海	田	町	331	世羅町	△ 259
東広島市	649	尾道	市	△ 1,801	坂		町	119	神石高原町	△ 214
廿日市市	354	三原	市	△ 1,213		_		_	北広島町	△ 196
-	_	福山	市	△ 999		_		_	安芸太田町	△ 178
_	_	三次	市	△ 777		_		_	熊 野 町	△ 160
_	_	庄 原	市	△ 670		_		_	大崎上島町	△ 125
-	_	江 田 島	,市	△ 586		_		_	府 中 町	△ 83
-	_	府 中	市	\triangle 552		_		_	_	_
-	_	安芸高	田市	△ 487		_		_	_	_
<u> </u>	_	竹 原	市	\triangle 447		_		_	_	_
	_	大 竹	市	\triangle 227		_		_	_	_

(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、市部で社会増加となったのは、広島市(2,239人)、東広島市(724人)、世日市市(600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 1,321人)、尾道市(\triangle 535人)、三原市(\triangle 533人)などとなっている。

郡部で社会増加となったのは、海田町 (208人)、坂町 (161人)、北広島町 (23人)、大崎上島町 (4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 208人)、世羅町 (\triangle 84人)、安芸太田町 (\triangle 53人) などとなっている。(表5,6)

次に自然増減についてみると、市部では 14 市すべてが自然減少となった。減少数が多いのは、 呉市 (\triangle 1,758人)、尾道市 (\triangle 1,266人)、福山市 (\triangle 946人) などとなっている。

郡部で自然増加となったのは、府中町 (125人)、海田町 (123人) の2町で、他の7町は自然減少となった。減少数が多いのは、北広島町 (\triangle 219人)、神石高原町 (\triangle 192人)、世羅町 (\triangle 175人) などとなっている。(表5、6)

表 5 市町別,要因別人口増減数

(単位:人)

項目				自然:	増 加					自然	減少	
	海	田	町	331 (208,	123)	広	島	市	2,175 (2,239,	△ 64)
社							東	広 島	市	649 (724,	\triangle 75)
\triangle							廿	日市	市	354 (600 ,	\triangle 246)
会							坂		町	119 (161,	\triangle 42)
増										\triangle 125 (4,	\triangle 129)
							北	広 島	町	△ 196 (23,	\triangle 219)
加												
						(1町)						(3市3町)
	府	中	町	△ 83 (\triangle 208 ,	125)	呉		市	\triangle 3,079 (\triangle 1,321,	•
							尾	道	市	△ 1,801 (\triangle 1,266)
							三	原	市	\triangle 1,213 (\triangle 533,	\triangle 680)
							福	Щ	市	△ 999 (\triangle 53,	\triangle 946)
							三	次	市	△ 777 (\triangle 214 ,	\triangle 563)
社							庄	原	市	\triangle 670 (\triangle 152 ,	\triangle 518)
,							江	田島	市	\triangle 586 (\triangle 265 ,	\triangle 321)
会							府	中	市	\triangle 552 (\triangle 225 ,	\triangle 327)
> b							安:	芸高田	市	\triangle 487 (\triangle 166 ,	\triangle 321)
減							竹	原	市	\triangle 447 (\triangle 212 ,	\triangle 235)
少							世	羅	町	\triangle 259 (\triangle 84 ,	\triangle 175)
'9							大	竹	市	\triangle 227 (\triangle 62 ,	\triangle 165)
							神	石高原	〔町	\triangle 214 (\triangle 22 ,	\triangle 192)
							安:	芸太田	町	△ 178 (\triangle 53 ,	\triangle 125)
							熊	野	町	\triangle 160 (\triangle 46 ,	\triangle 114)
						(1町)					(11市4町)

注1)網掛けは人口増加市町である。

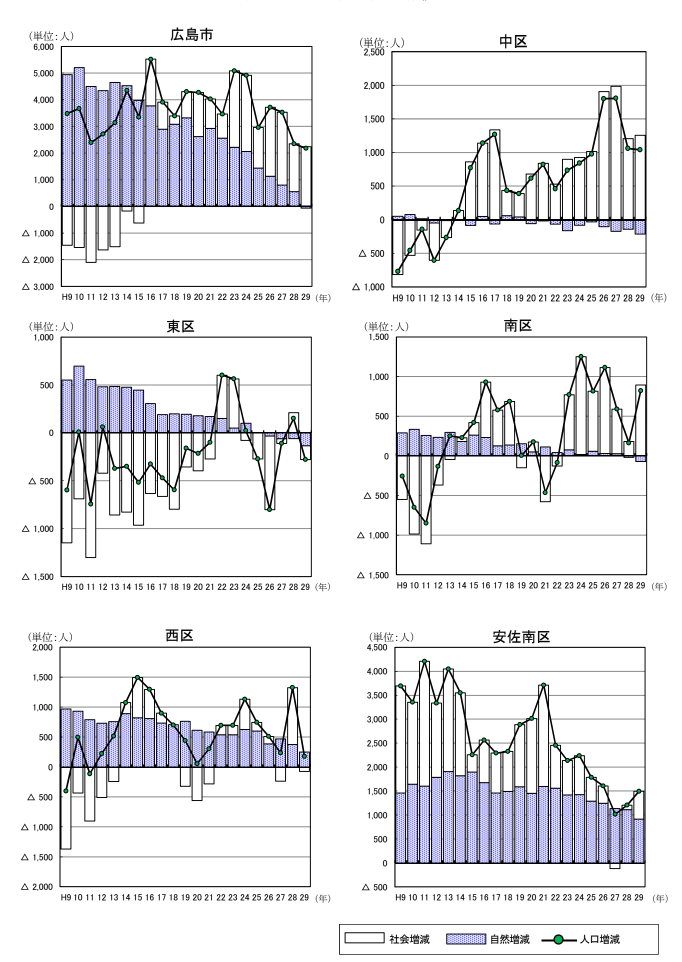
²⁾ 表中の数値は,人口増減数(社会増減数,自然増減数)である。

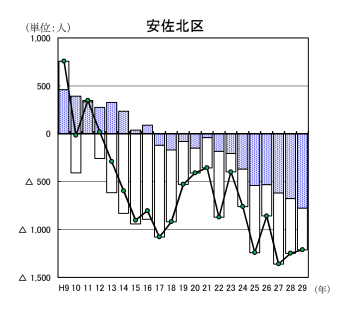
表6 市区町、日本人、外国人別人口及び人口動態

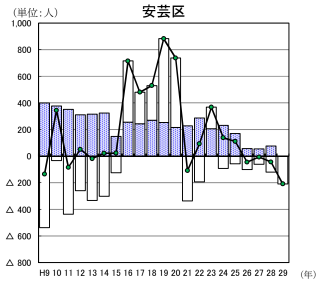
(単位:人)

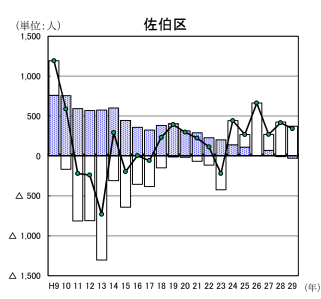
広	区 町 <u>島</u>		Γ	. 1		 		自然増減(平成28年10月~平成29年9月)			
広	島			日本人	外国人	Ι Γ	日本人	外国人		日本人	外国人
		県	2,830,069	2,788,548	41,521	△ 192	△ 2,906	2,714	△ 8,233	△ 8,348	115
市		部	2,656,427	2,617,264	39,163	△ 175	△ 2,769	2,594	△ 7,485	△ 7,599	114
郡		部	173,642	171,284	2,358	△ 17	△ 137	120	△ 748	\triangle 749	1
広	島	市	1,198,555	1,182,368	16,187	2,239	1,280	959	△ 64	△ 80	16
中		区	138,740	135,020	3,720	1,255	1,041	214	\triangle 215	\triangle 226	11
東		区	120,027	118,413	1,614	△ 144	\triangle 166	22	\triangle 135	\triangle 133	\triangle 2
南		区	143,712	142,031	1,681	893	842	51	\triangle 72	\triangle 67	\triangle 5
西		区	191,750	187,928	3,822	△ 73	△ 328	255	250	241	9
安	佐 南	区	245,211	243,401	1,810	579	479	100	915	912	3
安	佐 北	区	142,559	141,032	1,527	△ 434	\triangle 556	122	△ 777	\triangle 777	0
安	芸	区	79,100	77,921	1,179	△ 208	△ 333	125	\triangle 1	\triangle 3	2
佐	伯	区	137,456	136,622	834	371	301	70	\triangle 29	\triangle 27	\triangle 2
呉		市	223,503	220,807	2,696	△ 1,321	△ 1,449	128	△ 1,758	△ 1,755	△ 3
竹	原	市	25,512	25,371	141	△ 212	\triangle 221	9	\triangle 235	\triangle 236	1
三	原	市	94,054	92,417	1,637	△ 533	△ 530	\triangle 3	△ 680	\triangle 688	8
尾	道	市	135,545	133,445	2,100	△ 535	\triangle 622	87	△ 1,266	△ 1,267	1
福	Щ	市	463,618	456,603	7,015	△ 53	\triangle 576	523	△ 946	\triangle 984	38
府	中	市	38,943	38,582	361	\triangle 225	\triangle 239	14	△ 327	\triangle 329	2
三	次	市	52,298	51,858	440	△ 214	\triangle 239	25	\triangle 563	\triangle 562	\triangle 1
庄	原	市	35,653	35,349	304	△ 152	\triangle 178	26	△ 518	\triangle 516	$\triangle 2$
大	竹	市	27,444	27,166	278	△ 62	\triangle 76	14	△ 165	\triangle 165	0
東	広 島	市	194,135	188,156	5,979	724	\triangle 3	727	△ 75	\triangle 134	59
廿	日 市	市	115,207	114,242	965	600	524	76	\triangle 246	\triangle 243	\triangle 3
安	芸高日	市	28,616	28,068	548	△ 166	△ 196	30	△ 321	△ 318	\triangle 3
江	田島	市	23,344	22,832	512	△ 265	△ 244	△ 21	△ 321	\triangle 322	1
安	芸	郡									
府	中	町	51,069	50,473	596	△ 208	\triangle 210	2	125	124	1
海	田	町	29,226	28,549	677	208	198	10	123	120	3
熊	野	町	23,402	23,219	183	△ 46	\triangle 65	19	△ 114	\triangle 115	1
坂		町	12,890	12,778	112	161	150	11	\triangle 42	\triangle 42	0
山	県	郡									
安	芸太日	町	6,146	6,119	27	△ 53	\triangle 55	2	△ 125	\triangle 125	0
北	広 島	町	18,579	18,177	402	23	\triangle 32	55	△ 219	△ 218	\triangle 1
豊	田	郡									
大	崎上島	哥町	7,730	7,601	129	4	△ 6	10	△ 129	△ 127	$\triangle 2$
世	羅羅	郡	15.004	15.005	1.00	Λ Ω 4	A 0.0	0.1	A 17E	A 174	Λ 1
世		町	15,834	15,665	169	△ 84	△ 86	2	△ 175	△ 174	△ 1
神 神	石 石高原	郡	8,766	8,703	63	△ 22	△ 31	9	△ 192	△ 192	0

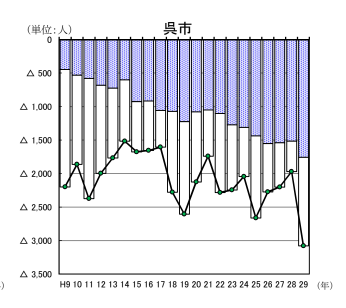
図6 市区町別人口動態の推移

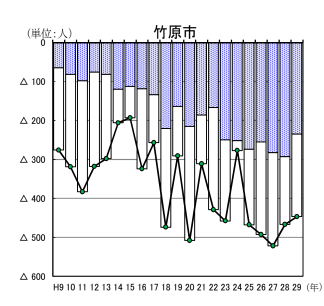


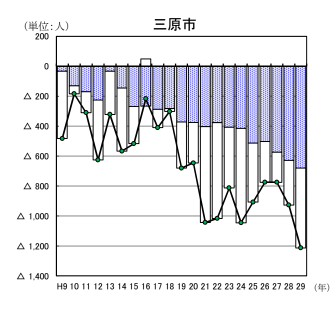




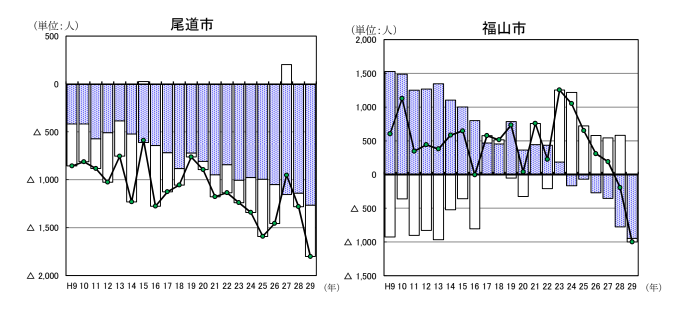


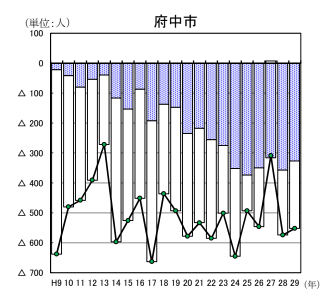


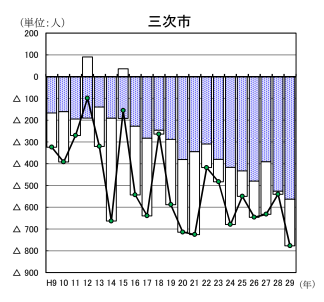


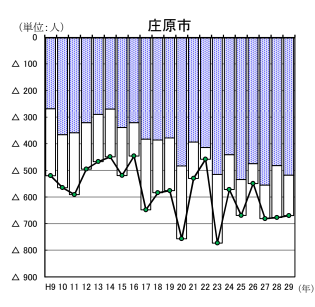


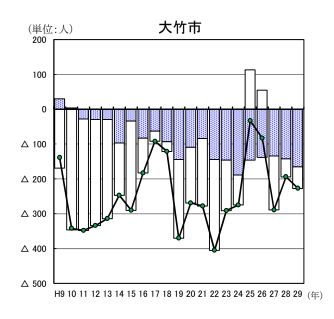






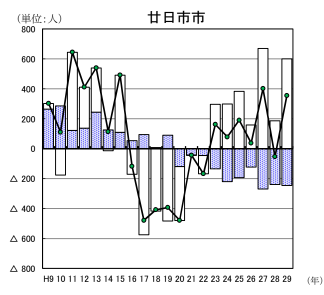


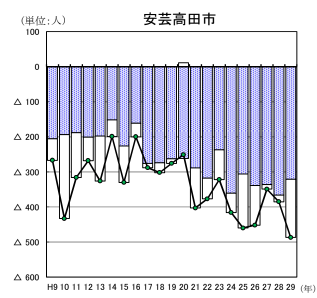




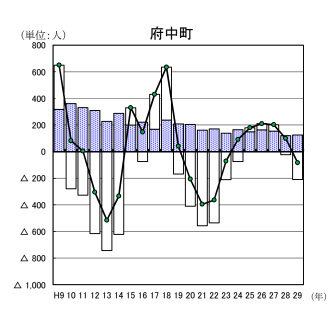


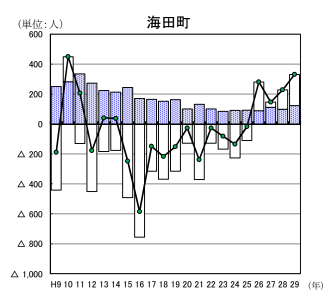




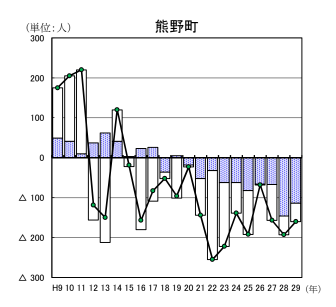


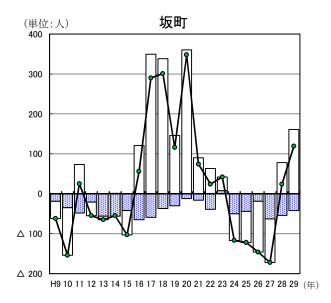


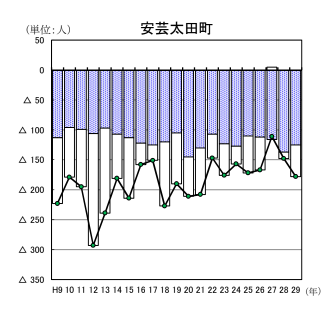


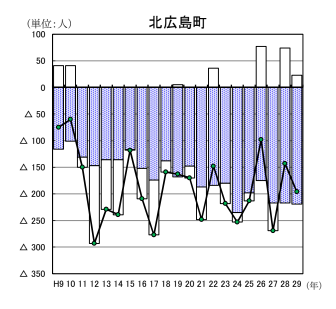


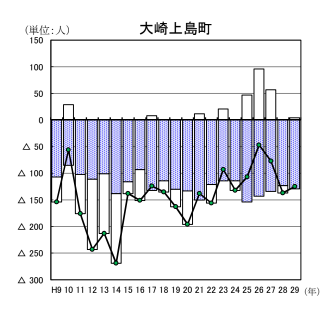


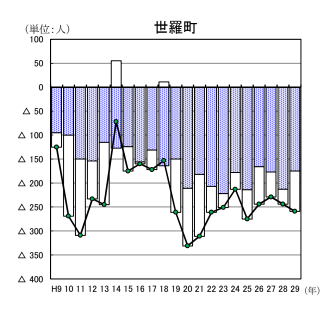


















統 計 表

第 1 表 人口及び世帯数の推移 (県総数,昭和40年~平成29年)

次	I,	740 414 434 43年年年	44年	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	50年 52年 53年 54年 54年	55年 57年 58年 59年	60年 61年 62年 63年 成元年	23456年年年年	7 8 8 7 1 1 1 1 0 9 8 4 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年	1274年年年1275年年129年	17年 19年 20年 21年	22年 23年 25年 26年	27年 28年 29年
卅		空 *		*	*	*	计 *	*	*	*	*	*	*
素料	₽	2. 91 2. 83 2. 98		2. 27 3. 00 3. 27 3. 05 2. 13	1. 59 2. 02 2. 09 1. 80 1. 79	2. 52 1. 14 1. 05 1. 01 0. 95	0. 90 1. 22 1. 16 1. 16 1. 23	1. 45 1. 45 1. 44 1. 37 1. 18	1. 36 0. 99 0. 94 0. 84	0. 70 0. 74 0. 83 0. 80 0. 86	0. 88 1. 01 0. 74 0. 68 0. 51	0. 45 0. 04 1. 87 △0. 05 0. 11	0. 25 0. 84 0. 66
三 美	¥	1. 37	1.13	1. 51 1. 43 1. 74 1. 84 1. 57	1. 33 0. 97 0. 86 0. 71 0. 57	0. 74 0. 77 0. 68 0. 56 0. 54	0.48 0.33 0.26 0.26 0.19	0.28 0.20 0.25 0.19 0.37	0.02 0.08 0.08 0.08	0.00 0.00 0.00 0.03	D D D 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Δ0. 21 Δ0. 32 Δ0. 33
† ==	黑	1. 34 1. 35 1. 53	1.26	1.58 1.73 2.20 2.06 1.44	1.38 0.80 0.76 0.31 0.38	0.88 0.88 0.53 0.52	0.36 0.31 0.09 0.10	0.20 0.02 0.26 0.23 0.36	0.13 \$\rightarrow 0.03 \$\rightarrow 0.07 \$\rightarrow 0.01 \$\rightarrow 0.15	Δ 0. 20 Δ 0. 02 Δ 0. 02 Δ 0. 02	Δ Δ 0.00 Δ Δ 0.05 Δ 0.14 Δ 0.14	Δ0. 22 Δ0. 04 Δ0. 09 Δ0. 16	0.01 \(\Delta 0.06\) \(\Delta 0.26\)
総数		1. 35 1. 21 1. 32	1.19	1.54 1.58 1.95 1.50	1.35 0.89 0.82 0.51 0.47	0.77 0.82 0.61 0.54 0.49	0.42 0.32 0.18 0.18 0.16	0.24 0.11 0.25 0.21 0.37	0.17 0.06 0.01 0.03	Δ Δ Δ 0. Δ 0. 05 0. 01 0. 01	Δ0.03 Δ0.07 Δ0.14 Δ0.14	\$\rangle 0.16\$\$\rangle 0.06\$\$\$\rangle 0.20\$\$\$\rangle 0.20\$\$\$\$\$\$11\$\$\$\$\$11\$\$\$\$\$11\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	Δ0. 10 Δ0. 19 Δ0. 30
* 排	<u>-</u>	 17, 605 17, 667 19, 067	21, 599	15, 494 20, 933 23, 502 22, 584 16, 272	12, 405 15, 999 16, 909 14, 875 15, 082	21, 539 9, 958 9, 277 9, 076 8, 599	8, 214 11, 239 10, 858 10, 978 11, 730	14, 047 14, 226 14, 296 13, 826 12, 080	14, 064 12, 661 10, 509 10, 046 9, 078	7, 654 8, 166 9, 248 8, 905 9, 668	10, 028 11, 572 8, 597 7, 959 5, 960	5, 328 518 22, 194 △623 1, 300	3,069 10,217 8,112
*	¥	16, 066 12, 755 13, 392	13, 769	18, 615 17, 806 22, 010 23, 730 20, 574	17, 662 13, 082 11, 786 9, 694 7, 831	10, 315 10, 757 9, 624 8, 032 7, 696	6, 883 4, 810 3, 730 3, 728 2, 774	4, 161 2, 992 3, 664 2, 841 5, 484	3, 231 2, 098 1, 252 1, 132 △509	△316 △36 109 276 400	△716 △690 △762 △2, 088 △1, 286	Δ1, 547 Δ1, 151 Δ2, 026 Δ3, 331 Δ2, 724	∆3, 068 ∆4, 656 ∆4, 862
2	黑	14, 826 15, 174 17, 386	14, 560	18, 446 20, 572 26, 630 25, 402 18, 124	17, 679 10, 342 9, 981 4, 131 4, 955	10, 720 11, 810 7, 169 7, 106 5, 989	4, 973 4, 274 1, 254 1, 414 1, 704	2, 798 217 3, 546 3, 152 5, 013	1, 761 \(\rightarrow\) 397 \(\rightarrow\) 960 \(\rightarrow\) 153 \(\rightarrow\) 123	∆2, 857 △1, 484 △255 △294 △247	△26 △764 △1, 298 △1, 903 △2, 489	△3, 065 △548 △1, 279 △2, 245 △489	101 \[\triangle 840 \[\triangle 3, 563
総数数		30, 892 27, 929 30, 778		37, 061 38, 378 48, 640 49, 132 38, 698	35, 341 23, 424 21, 767 13, 825 12, 786	21, 035 22, 567 16, 793 15, 138 13, 685	11, 856 9, 084 4, 984 5, 142 4, 478	959 209 210 993 497		△3, 173 △1, 520 △146 △18 153	742 454 060 991 775	Δ4, 612 Δ1, 699 Δ3, 305 Δ5, 576 Δ3, 213	Δ2, 967 Δ5, 496 Δ8, 425
* 排	a≳ l	605, 588 623, 193 640, 860 659, 927		697, 020 717, 953 741, 455 764, 039 780, 311	792, 716 808, 715 825, 624 840, 499 855, 581	877, 120 887, 078 896, 355 905, 431 914, 030	922, 244 933, 483 944, 341 955, 319 967, 049	981, 096 995, 322 1, 009, 618 1, 023, 444 1, 035, 524	1, 049, 588 1, 062, 249 1, 072, 758 1, 082, 804 1, 091, 882	1, 099, 536 1, 107, 702 1, 116, 950 1, 125, 855 1, 135, 523	1, 145, 551 1, 157, 123 1, 165, 720 1, 173, 679 1, 179, 639	1, 184, 967 1, 185, 485 1, 207, 679 1, 207, 056 1, 208, 356	1, 211, 425 1, 221, 642 1, 229, 754 計值。
		1, 173, 268 1, 189, 334 1, 202, 089 1, 215, 481		1, 247, 865 1, 265, 671 1, 287, 681 1, 311, 411 1, 331, 985	1, 349, 647 1, 362, 729 1, 374, 515 1, 384, 209 1, 392, 040	1, 402, 355 1, 413, 112 1, 422, 736 1, 430, 768 1, 438, 464	1, 445, 347 1, 450, 157 1, 453, 887 1, 457, 615 1, 460, 389	1, 464, 550 1, 467, 542 1, 471, 206 1, 474, 047 1, 479, 531	1, 482, 762 1, 484, 860 1, 486, 112 1, 487, 244 1, 486, 735	1, 486, 419 1, 486, 383 1, 486, 492 1, 486, 768 1, 487, 168	1, 486, 452 1, 485, 762 1, 485, 000 1, 482, 912 1, 481, 626	1, 480, 079 1, 478, 928 1, 476, 902 1, 473, 571 1, 470, 847	1, 467, 779 1, 463, 123 1, 458, 261 年次は県の推
١,	黑	1, 107, 878 1, 122, 704 1, 137, 878 1, 155, 264	1, 169, 824	1, 188, 270 1, 208, 842 1, 235, 472 1, 260, 874 1, 278, 998	1, 296, 677 1, 307, 019 1, 317, 000 1, 321, 131 1, 326, 086	1, 336, 806 1, 348, 616 1, 355, 785 1, 362, 891 1, 368, 880	1, 373, 853 1, 378, 127 1, 379, 381 1, 380, 795 1, 382, 499	1, 385, 297 1, 385, 514 1, 389, 060 1, 392, 212 1, 397, 225	1, 398, 986 1, 398, 589 1, 397, 629 1, 397, 476 1, 395, 353	1, 392, 496 1, 391, 012 1, 390, 757 1, 390, 463 1, 390, 216	1, 390, 190 1, 389, 426 1, 388, 128 1, 386, 225 1, 383, 736	1, 380, 671 1, 380, 123 1, 378, 844 1, 376, 599 1, 376, 110	, 376, 211 , 375, 371 , 371, 808 果。その他の
П \		2, 281, 146 2, 312, 038 2, 339, 967 2, 370, 745	399,	2, 436, 135 2, 474, 513 2, 523, 153 2, 572, 285 2, 610, 983	2, 646, 324 2, 669, 748 2, 691, 515 2, 705, 340 2, 718, 126	2, 739, 161 2, 761, 728 2, 778, 521 2, 793, 659 2, 807, 344	2, 819, 200 2, 828, 284 2, 833, 268 2, 838, 410 2, 842, 888	2, 849, 847 2, 853, 056 2, 860, 266 2, 866, 259 2, 876, 756	2, 881, 748 2, 883, 449 2, 883, 741 2, 884, 720 2, 882, 088	2, 878, 915 2, 877, 395 2, 877, 249 2, 877, 231 2, 877, 384	2, 876, 642 2, 875, 188 2, 873, 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 1 2,838,494 1 2,830,069 1 次1、大工工整調香結
*	:	昭和40年 41年 42年 43年	44年	45 46 48 48 48 48 48 48 48 48 48	50年年253年年24年年24年	55 57 58 59 59 59 59	60年61年 63年 83年 83年 83年 83年 83年 83年 83年 83年 83年 8	ス M 4 ID IO 年年年年	ト8001 年年年年	13 13 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	17年	22 23 24 25 26 4 26 4 26 4 26 4 26 4	27年 28年 29年 39年 300年
#		*		*	*	*	*	*	*	*	*	*	* 大

第2表 人口動態の推移 (県総数,昭和40年~平成29年)

								1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ı		
		1. 云语 顺数	目然唱减数 厂	1 - 4			工女鱼咸干	日然唱成年	出生率	死亡率	
和40年			20, 215			1 6		18	1 25		昭和403
42年		4,376	23, 553			1.21	0.73	1.02	1.75		
43年	30, 778		23, 865	41, 733	17, 868	1.32		1.02	1. 78		
44年	28, 329		25, 904			1.19		1. 09	1.83		
45年	37, 061	11,338		44, 084	_	1.54		1.07	1.84		
474	38, 378 48, 640	, L			_	1 97		1.18			
48.4	49, 132	16, 427	32, 705	50, 482	17, 777	1.95	0.65	1.30	2.00	0.70	
£ .	30,090		32, 204		_	06.1		C7			
50年	35, 341	າ ຄ	29, 766 27, 061				o		1.83		
52年	21, 767	က်က်	24, 853			0.82	o o		1.59		
53年	13,825	∆10, 103	23, 928	41, 021	17, 093	0.51	Δ0.38	0.89	1.52	0.64	
544	12, /86	χ	20, 886				△0.30		1.41		
55年	21,035	1,411	19, 624	37, 762	18, 138	0.77	0.05	0. 72	1.39	0.67	
57年	16 793	4, 9 <i>11</i>		35, 802 35, 501			08		1.31		
28年	15, 738	1 ~		35, 667			00 08 0 08		1.28		
59年	13, 685	$\triangle 2,639$	16, 324	34, 933	18, 609		△0.09		1. 25	0.67	
900年	11,856	က	15,013		18, 511	0.42	△0.11		1.19		
61年	9,084	4	13, 325		_	0.32	△0.15		1.17		
62年	4,984	ω, r	13, 380		_	0. 18	△0.30		1. 13		
対別の対象	5, 142	△5, 863 △5, 702	10, 1005	30, 418 29, 389	19, 413 19, 209	0.0.0	Δ0. 21 Δ0. 20	0.36 36	1.07	0. 68	出
7年	6.959	A1, 727	8,686			0.24	00.00		1,02		
i の	3, 209	△4, 686	7,895				△0.16				
4 i 件 f	7, 210	\	7, 381				∆0.01		- °		
o o 中 仲	9, 993 10, 497	3, 375	0, 090	28, 878	21, 373	0.37	0.12	0. 25	1.01	0. 76	
7年	4 992	A732	5 724				A0 03				
- 世	1, 701	∆4, 367	6, 068				△0.15				
900	292	5,	5, 639				△0.19				
1 1 1 1 1	9/6	△4, 639 △6 419	3 787	28, 341	22, /23 23, 868	0.03	∆0. I6 >0. 2	0.0	0.08 0.09	0. /9	
10年	A 3 173	ن ز	3 667) II	70.04				
13年	A1, 173	n,	4, 421			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	A0.24				
14年	△146	△3, 781	3, 635	27, 197	23, 562	△0.01	△0.13	0. 13	0.95	0.82	
15年	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	۲,	2, 195			Δ0. 00 0. 00	△0.08				
# 6	153	, Q	1, 706			0.0	Δ0. 05	0.00			
17年		۹,	\D\2		25, 595	Δ0.03	△0.02	Δ0. 01			
H t		Q <	\ \ 331			Δ0.05 0.05	△0.04	D0.01			
20 # #		> 5 2 ,	219 A 1 425			A0.07	20.08	0.0			
21年	△3, 775	$\triangle 2,726$	△1,049	26, 33,	27, 160	Δ0. 13	∆0. 10	∆0.04 0.04	0.91	0.95	
22年	△4, 612	Δ3,	△1,515	25, 793		△0.16	△0.11			0.95	
23年	△1, 699	-	A2, 851			Δ0.06					
74年	Δ3, 305 • F F F F F F F F F F F F F F F F F F F	*	∆3, 709	25, 105		∆0.12	o 0				
26年	∆3, 5/6 ∆3, 213	1.810	∆4, 891 ∆5, 023	24, 329	29, 730	Δ0. 20 Δ0. 11	0.08	D 20. 18	0.82	1.03	
97年	7 9 6 7		•	24 101		01 0 4				1 06	
28年	∆5, 397 ∆5, 496	1, 493	\(\frac{16}{6}, \frac{919}{919}\)	23, 055	30, 219	Δ Δ 19 19	0.05	Δ0. 25 Δ0. 25	0.83	1.06	
F	A 8 425		~	22, 582		c				1 00	

第 3 表 市区町別人口,世帯数及び人口動態

(事 章	账	拖拖	据光 T 区区区区区区区	李子子 李子子		田島	1993年	異田	郡馬原町
単位:人,世部 市区町	五 温	七帮	中東南西安安安佐島 佐佐芸伯	吳竹三尾福府三庄大東廿安江 佐日芸田原原道山中次原竹 11 高。	安 府海熊坂 芸 _{中田野}	五 牧 光 八 万 原	豐 大 馬 上 上	舞 車 車	神 石 神石高』
(単位人)	∆8, 425	∆7, 660 ∆765	2, 175 1, 040 0, 279 0, 279 1, 494 0, 1, 211 0, 209 342	Δ3, 079 Δ4473 Δ1, 213 Δ1, 801 Δ999 Δ552 Δ777 Δ277 Δ277 Δ249 Δ487 Δ487	207 Δ83 331 Δ160 119	∆374 ∆178 ∆196	△125	△259	Δ214
1	自然増減 △8, 233	∆7, 485 ∆748	Δ64 Δ215 Δ135 Δ735 Δ777 Δ777 Δ15 Δ29	Δ1, 758 Δ235 Δ680 Δ1, 266 Δ946 Δ327 Δ563 Δ765	92 125 123 0114 042	∆344 △125 △219	△129	△175	Δ192
	死 亡 30,815	28, 596 2, 219	10, 421 1, 283 1, 141 1, 314 1, 654 1, 608 696 1, 144	3.188 3.65 1.276 2.088 4.966 550 927 727 1.676 1.142 480	1,057 434 216 263 144	480 152 328	174	279	229
	出 生 22, 582	21, 111 1, 471	10, 357 1, 068 1, 068 1, 242 1, 831 2, 569 831 695 1, 115	1, 430 130 596 822 4, 020 223 364 209 1, 601 896 159	1, 149 559 339 149	136 27 109	45	104	37
4	社会増減 △192	∆175 ∆17	2, 239 1, 255 1, 255 0, 144 893 0, 73 579 0, 434 0, 208 371	Δ1, 321 Δ212 Δ533 Δ535 Δ53 Δ225 Δ214 Δ152 Δ62 Δ62 Δ04 Δ04 Δ04 Δ04 Δ04 Δ04 Δ04 Δ04	115 △208 208 △46 161	△30 △53 23	4	₽84	Δ22
	転出 126, 745	118, 938 7, 807	65, 555 10, 537 10, 537 6, 581 12, 024 12, 327 5, 205 6, 015	8, 413 996 3, 319 4, 488 14, 925 1, 506 1, 686 1, 105 1, 110 8, 810 1, 049 1, 757	5, 624 2, 595 1, 639 642	909 212 697	345	629	270
· 社	転入 126, 553	118, 763 7, 790	67, 794 11, 792 6, 437 9, 495 111, 951 12, 906 4, 771 6, 386	7, 092 7, 864 3, 953 14, 872 1, 281 1, 472 1, 048 9, 534 4, 865 1, 492	5, 739 2, 387 1, 847 102 803	879 159 720	349	575	248
中帯数	1, 229, 754	1, 156, 995 72, 759	542, 147 78, 966 52, 489 69, 686 92, 553 101, 824 57, 610 31, 836 57, 1183	97, 089 11, 073 39, 721 57, 798 189, 956 14, 961 14, 347 11, 821 87, 324 47, 245 10, 564	48, 661 21, 321 12, 668 9, 445 5, 227	10, 537 2, 715 7, 822	3, 871	6, 239	3, 451
	女 1, 458, 261	1, 369, 029 89, 232	619, 272 72, 927 62, 920 73, 304 99, 381 125, 279 74, 793 39, 793 70, 875	115, 394 13, 345 149, 259 70, 439 20, 293 27, 480 18, 722 14, 723 160, 351 11, 723	59, 779 26, 101 14, 786 12, 142 6, 750	12, 824 3, 300 9, 524	3, 698	8, 352	4, 579
(平成29年10月1日現在)	男 1, 371, 808	1, 287, 398 84, 410	579, 283 65, 813 57, 107 70, 408 92, 369 119, 932 67, 766 339, 307 66, 581	108, 109 12, 167 44, 795 65, 106 225, 249 18, 650 24, 818 16, 931 16, 931 13, 339 98, 796 54, 856 13, 678	56, 808 24, 968 14, 440 11, 260 6, 140	11, 901 2, 846 9, 055	4, 032	7, 482	8,766 4,187 4,579 亚ボ98年10日1日から亚ボウの年の日30日
人 口 (平成2	2, 830, 069	2, 656, 427 173, 642	1, 198, 555 138, 740 120, 027 143, 712 191, 750 245, 211 142, 559 79, 100 137, 456	223, 503 25, 512 94, 054 135, 545 463, 618 38, 943 35, 653 27, 444 115, 207 28, 616 23, 344	116, 587 51, 069 29, 226 23, 402 12, 890	24, 725 6, 146 18, 579	7, 730	15, 834	
田区	工 島 県	世 報 報	中東南西安安安住島 佐佐馬 佐佐吉山 在北芸伯市 医达区区区区区区区区区区区	吳竹三尾福府三庄大東廿安江 (五日芸田)原原道山中次原竹 高島市田島	安 府海熊坂 芸中田野 郡町町町町	丘 源 势安洪太田野北 万 島 町	豐 田 鹅 大崎上島町	世 舞 相 相	# 石 郡 # # # # # # # # # # # # # # # # #

第 4 表 市区町別人口の推移(平成13年~平成29年)

	2, 877, 395 2, 687, 352 190, 043 11, 137, 270 124, 452 122, 886 135, 718 180, 034 208, 684 156, 097 75, 416 133, 983	2, 877, 249 2, 688, 345 188, 904 1, 141, 620 124, 585 122, 536	2, 877, 231	2, 877, 384	2, 876, 642	2, 875, 188	2, 873, 128	2, 869, 137	2, 865, 362	2, 860, 750	2 850 051	2, 855, 746	2, 850, 170	2, 846, 957	2, 843, 990	2, 838, 494	2,830,069 広	
中東南西安安安佐島 佐佐芸伯爾北美伯爾北 南北美伯爾北 古区区区区区区区区 下	687, 352 190, 043 137, 270 124, 452 122, 886 135, 718 180, 034 208, 684 156, 097 75, 416	2, 688, 345 188, 904 1, 141, 620 124, 585 122, 536								ī	2, 000, 001							ì
中東南西安安安佐島 佐佐芸伯爾北芸伯爾市区区区区区区区区区区	190, 043 137, 270 124, 452 122, 886 135, 718 180, 034 208, 684 156, 097 75, 416	1, 141, 620 124, 585 122, 536	2, 689, 219	2, 690, 775	2, 690, 484	2, 689, 254	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, 664, 087	2, 656, 427 市	
中東南西安安安佐島 佐佐 佐佐 南北芸伯南市区区区区区区区区区区区区	137, 270 124, 452 122, 886 135, 718 180, 034 208, 684 156, 097 75, 416	1, 141, 620 124, 585 122, 536	188, 012	186, 609	186, 158	185, 934	184, 769	183, 715	181, 819	180, 283	178, 982	177, 766	176, 523	176, 051	175, 158	174, 407	173, 642 郡	
中東南西安安安佐佐佐佐 在结 芸伯南北 芸伯区区区区区区区区区区区	124, 452 122, 886 135, 718 180, 034 208, 684 156, 097 75, 416	124, 585 122, 536	1, 144, 967	1, 150, 484	1, 154, 391	1, 157, 782	1, 162, 084	1, 166, 354	1, 170, 382	1, 173, 843	1, 178, 925	1, 183, 837	1, 186, 793	1, 190, 506	1, 194, 034	1, 196, 380	1, 198, 555 広	all a
東南西安安安佐佐佐	122, 886 135, 718 180, 034 208, 684 156, 097 75, 416	122, 536	125, 356	126, 494	127, 763	128, 196	128, 584	129, 201	130, 021	130, 482	131, 216	132, 056	133, 034	134, 834	136, 640	137, 700	740	
南西安安安佐佐佐	135, 718 180, 034 208, 684 156, 097 75, 416 133, 983		122,019	121, 693	121, 222	120, 626	120, 465	120, 249	120, 149	120, 751	121, 314	121, 337	121, 065	120, 265	120, 155	120, 306		岷
西安安安佐佐佐 芸白 東北芸白	180, 034 208, 684 156, 097 75, 416 133, 983	135, 947	136, 367	137, 297	137, 874	138, 560	138, 563	138, 739	138, 275	138, 190	138, 960	140, 210	141,025	142, 139	142, 728	142, 891		ır
安安安佐佐佐	208, 684 156, 097 75, 416 133, 983	181, 107	182, 601	183, 898	184, 795	185, 494	185, 935	185, 989	186, 291	186, 985	188, 117	188, 860	189, 370	189, 604	190, 929	191, 573	191, 750	121
安安住任法芸伯	156, 097 75, 416 133, 983	212, 233	214, 488	217, 051	219, 343	221, 669	224, 555	227, 569	231, 280	233, 733	235, 868	238, 104	239, 890	241, 497	242, 512	243, 717	245, 211	5 佐南
安佐芸伯	75, 416 133, 983	155, 500	154, 597	153, 794	152, 716	151, 797	151, 268	150,859	150, 504	149, 633	149, 235	148, 475	147, 235	146, 377	145, 018	143, 770	142, 559	
和	133, 983	75, 438	75, 461	76, 176	76, 656	77, 186	78, 068	78, 805	78, 696	78, 789	79, 156	79, 294	79, 405	79, 360	79, 353	79, 309	79, 100	拟
		134, 274	134,078	134, 081	134, 022	134, 254	134, 646	134, 943	135, 166	135, 280	135, 059	135, 501	135, 769	136, 430	136, 699	137, 114	137, 456	
	257, 456	255, 940	254, 264	252, 608	251, 003	248. 725	246. 120	243, 996	242, 255	239, 973	237, 729	235, 686	233, 025	230, 752	228, 552	226. 582	223, 503 県	
運	31, 637	31, 431	31, 238	30, 914	30, 657	30, 183	29, 892	29, 384	29, 073	28, 644	28, 186	27, 909	27. 441	26, 948	26, 426	25, 959	25, 512 11	闽
	105, 907	105, 340	104, 823	104, 606	104, 196	103, 894	103, 214	102, 568	101, 525	100, 509	969 66	98, 651	97, 744	96, 969	96, 194	95, 267	054	画
捯	154, 446	153, 215	152, 627	151, 351	150, 225	149, 170	148, 408	147, 514	146, 337	145, 202	143, 963	142, 623	141,033	139, 578	138, 626	137, 346	135,545 尾	ূ
Ξ	457, 286	457, 870	458, 516	458, 511	459, 087	459, 601	460, 334	460, 373	461, 130	461, 357	462, 609	463, 660	464, 312	464, 621	464, 811	464, 617	463,618 福	∃
#	47, 425	46, 828	46, 302	45, 851	45, 188	44, 752		43, 681	43, 148	42, 563	42, 062	41, 417	40, 924	40, 378	40,069	39, 495	38,943 府	#
巜	61, 315	60, 652	60, 496	59, 953	59, 314	59, 050	58, 462	57, 748	57, 023	56, 605	56, 122	55, 443	54, 893	54, 247	53, 615	53, 075	52, 298 ≡	次
道	45, 211	44, 762	44, 243	43, 797	43, 149	42, 565	41, 989	41, 232	40, 702	40, 244	39, 471	38, 899	38, 230	37, 681	37,000	36, 323	35,653 庄	迪
4	31, 091	30, 844	30, 554	30, 371	30, 279	30, 158	29, 788	29, 519	29, 241	28, 836	28, 545	28, 270	28, 237	28, 154	27, 865	27, 671	27, 444 大	4
立 島	176, 913	179, 023	180, 623	182, 560	184, 430	186, 158	187, 888	188, 572	189, 167	190, 135	190, 965	190, 734	190, 970	191, 903	192, 907	193, 486	194, 135 東	
Е	115, 521	115, 634	116, 126	116,009	115, 530	115, 122	114, 729	114, 250	114, 206	114, 038	114, 200	114, 278	114, 468	114, 505	114, 906	114,853	207 #	
训	34, 113	33, 914	33, 584	33, 384	33, 096	32, 794	32, 518	32, 267	31, 864	31, 487	31, 165	30, 749	30, 289	29, 837	29, 488	29, 103	28, 616 安;	計画
田田	31, 761	31, 272	30, 856	30, 376	29, 939	29, 300	28, 674	27, 964	27, 490	27, 031	26, 431	25, 824	25, 288	24, 827	24, 339	23, 930	23, 344 II	明田
安裝幣	117, 693	117, 461	117, 421	116, 882	117, 371	118, 038	117, 947	118, 039	117, 334	116, 712	116, 379	116,079	115, 926	116, 203	116, 222	116, 380	116, 587 安	뱀
-	50, 158	49, 824	50, 154	50, 301	50, 732	51, 367	51, 408	51, 202	50,806	50, 442	50, 371	50, 462	50, 641	50, 851	51, 053	51, 152		#
Ш	30,082	30, 119	29, 871	29, 286	29, 137	28, 920	28, 768	28, 741	28, 502	28, 475	28, 393	28, 258	28, 240	28, 521	28, 667	28, 895		田
熊 野 町	25, 242	25, 362	25, 343	25, 186	25, 103	25, 051	24, 955	24, 932	24, 788		24, 311	24, 172	23, 980	23, 912	23, 755	23, 562	23, 402	熊野
	12, 211	12, 156	12,053	12, 109	12, 399	12, 700	12, 816	13, 164	13, 238	13, 262	13, 304	13, 187	13, 065	12, 919	12, 747	12, 771		ıĸ
口。県郡	30, 642	30, 222	29, 890	29, 523	29, 095	28, 709	28, 356	27, 975	27, 519	27, 224	26, 830	26, 420	26, 035	25, 770	25, 390	25, 099	24, 725 Ш	账
安芸太田町	8, 942	8, 761	8, 547	8, 389	8, 238	8, 011		7, 610	7, 402	7, 255	7, 079	6, 922	6, 750	6, 583	6, 472	6, 324		安芸太田町
北広島町	21, 700	21, 461	21, 343	21, 134	20, 857	20, 698	20, 535	20, 365	20, 117	19, 969	19, 751	19, 498	19, 285	19, 187	18, 918	18, 775	18, 579	北広島
明 田 端大小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小	9, 918	9, 649	9,511	9, 360	9, 236	9, 101	8, 938	8, 742	8, 604	8, 448	8, 355	8, 223	8, 116	8, 069	7, 992	7, 855	7,730	田郡大學大學工學
鰈	5	6	9	9	9	, ,	9	ç	7	, ,	9		6	, ,	6	000		pat-
	19, 445	19, 3/3	19, 198	19, 038	18, 800	18, 713	18, 452	18, 121	17,810	17, 549	17, 298	17, 085	16, 810	10, 566	16, 33/	16, 093	15, 834	世 中
4 石 郡 4 石 郡	12. 345	12, 199	11, 992	11, 806	11, 590	11, 373	11,076	10, 838	10, 552	10, 350	10, 120	9,959	9.636	9. 443	9.217	8.980	8.766	石 郡 華石高原町

第5表 年齡(5歳階級)別, 男女別推計人口(総数, 日本人, 外国人)

							平成29年1	0月1日現在	推計人口			
4	丰齢	階網	及		総数			日本人			外国人	
				男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女
総			数	2,830,069	1,371,808	1,458,261	2,788,548	1,351,185	1,437,363	41,521	20,623	20,898
0	~	4	歳	117,921	60,177	57,744	116,713	59,560	57,153	1,208	616	592
5	~	9	歳	127,380	65,167	62,213	126,368	64,664	61,704	1,011	503	508
10	~	14	歳	127,390	65,267	62,124	126,510	64,821	61,689	881	446	435
15	~	19	歳	135,347	69,818	65,529	133,741	69,078	64,662	1,606	739	867
20	~	24	歳	140,247	72,344	67,902	132,999	68,634	64,365	7,248	3,710	3,538
25	~	29	歳	140,404	73,216	67,188	132,881	68,717	64,163	7,524	4,499	3,025
30	~	34	歳	156,913	80,374	76,539	151,351	77,297	74,054	5,562	3,076	2,485
35	~	39	歳	171,606	87,016	84,590	167,680	85,234	82,446	3,926	1,782	2,144
40	~	44	歳	210,898	106,719	104,179	208,219	105,651	102,568	2,679	1,068	1,611
45	~	49	歳	205,018	102,589	102,428	202,482	101,643	100,838	2,536	946	1,590
50	~	54	歳	168,827	83,773	85,053	167,098	83,067	84,031	1,729	707	1,023
55	~	59	歳	162,745	80,240	82,505	161,450	79,633	81,816	1,295	606	689
60	~	64	歳	169,928	83,444	86,484	168,791	82,904	85,887	1,137	540	597
65	~	69	歳	221,274	106,710	114,564	220,195	106,193	114,001	1,080	517	563
70	~	74	歳	180,290	84,476	95,814	179,478	84,086	95,392	813	391	422
75	~	79	歳	147,223	65,303	81,919	146,619	65,045	81,574	604	258	346
80	~	84	歳	116,614	46,768	69,846	116,219	46,617	69,602	395	151	244
85	歳	以	上	130,043	38,405	91,638	129,755	38,338	91,417	288	67	221

注)各年齢階級別推計人口は、平成29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)

						対	前年同月差(H29.10.1とH2	28.10.1との差)			
:	年齢	階級	ጀ		総数			日本人			外国人	
				男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女
総			数	△ 8,425	△ 3,563	△ 4,862	Δ 11,254	△ 5,285	△ 5,969	2,829	1,722	1,107
0	~	4	歳	△ 2,562	△ 1,323	△1,238	△2,582	△1,336	△1,246	21	13	8
5	~	9	歳	△ 715	△ 491	△224	△785	△525	△260	70	34	36
10	~	14	歳	△ 1,028	△ 485	△543	△1,135	△537	△599	107	52	55
15	~	19	歳	△ 587	△ 122	△465	△731	△208	△522	143	86	58
20	~	24	歳	388	4	385	△464	△421	△43	852	424	428
25	~	29	歳	△ 3,193	△ 1,480	△1,713	△3,719	△1,813	△1,906	526	333	193
30	~	34	歳	△ 2,272	△ 829	△1,444	△2,608	△1,204	△1,404	336	375	△39
35	~	39	歳	△ 4,987	△ 2,233	△2,754	△5,332	△2,457	△2,876	345	224	121
40	~	44	歳	△ 7,066	△ 3,455	△3,611	△7,141	△3,518	△3,622	75	64	11
45	~	49	歳	5,751	2,838	2,913	5,657	2,806	2,852	93	33	61
50	~	54	歳	5,050	2,604	2,447	4,956	2,594	2,362	94	10	85
55	~	59	歳	220	169	50	128	125	3	92	44	48
60	~	64	歳	△ 7,323	△ 3,620	△3,703	△7,300	△3,608	△3,691	△23	△12	Δ11
65	~	69	歳	△ 13,034	△ 6,532	△6,502	△13,034	△6,532	△6,502	Δ1	Δ0	Δ1
70	~	74	歳	10,619	5,666	4,953	10,598	5,650	4,948	21	16	6
75	~	79	歳	6,040	2,869	3,171	6,017	2,871	3,146	23	△2	25
80	~	84	歳	2,214	1,503	711	2,163	1,466	697	51	37	14
85	歳	以	上	4,061	1,356	2,705	4,059	1,363	2,696	2	△7	10

第6表 市区町別,年齡(5歳階級)別推計人口

 場 課 2,830,069 117,921 127,380 127,390 135,347 島 市 1,198,555 53,694 57,156 56,426 58,652 島 市 1,198,555 53,694 57,156 56,426 58,652 区 120,027 5,244 5,652 5,616 6,038 区 120,027 5,244 6,501 6,518 6,821 区 191,750 8,644 8,792 8,589 9,091 区 191,750 8,644 8,792 8,589 9,091 英 区 191,750 8,644 8,792 8,589 9,091 英 区 137,456 6,274 6,735 6,680 6,727 前 市 223,503 7,530 8,630 8,747 10,130 前 市 223,503 7,530 8,630 8,747 10,130 前 市 223,544 1,002 1,066 21,511 22,690 中 市 35,545 1,117 1,272 1,393 1,408 廿 市 463,618 20,290 21,666 21,511 22,690 中 市 35,544 1,002 1,013 1,025 1,005 古 11,207 4,789 5,033 5,140 1,210 田 市 1 12,207 4,789 5,033 5,140 1,146 1,210 田 市 1 12,890 2,658 2,465 2,340 2,518 東 郡 7 23,44 5,10 財 10,887 5,563 5,509 5,464 5,751 財 11,890 5,638 2,465 2,340 2,518 財 11,8579 5,55 687 7,75 842 	140,247 1 132,612 1 7,634 62,160 7,444 6,002 7,773 10,599	156,9							221,274 180	180,290 147	147,223 1		
## 2,656,427 110,758 120,031 119,902 126,884 1 1 13,844	132,612 7,634 62,160 7,444 6,002 7,773 10,599	147,7										116,614	130,043
1,198,555 53,694 57,156 56,426 58,652 138,740 5,473 5,117 4,996 5,160 120,027 5,244 6,501 6,518 6,038 143,712 6,424 6,501 6,518 6,821 13,712 6,424 6,501 6,518 6,821 142,559 4,708 5,915 6,291 7,084 79,100 3,451 3,960 3,879 4,035 137,456 6,274 6,735 6,680 6,727 137,456 6,274 6,735 6,680 6,727 13,545 4,277 10,130 2,512 6,294 1,111 1,225 1,211 22,690 1,091 1,52,944 1,002 1,013 1,025 1,090 1,044 1,002 1,013 1,025 1,090 1,044 1,002 1,013 1,025 1,090 1,044 1,002 1,013 1,025 1,090 1,044 1,002 1,013 1,025 1,090 1,044 1,002 1,013 1,025 1,090 1,044 1,002 1,013 1,025 1,090 1,044 1,002 1,013 1,025 1,090 1,044 1,002 1,013 1,025 1,090 1,057 1,090 1,057 1,090 1,057 1,090 1,058 1,009 1,	62,160 7,444 6,002 7,773 10,599	181'8	9,715	198,886 19 12,012 1	193,299 158 11,719 10	58,770 152,8 10,057 9,8		59,389 207 10,540 14	207,150 168 14,124 1	168,815 136 11,475 10	136,934 1 10,289	108,082 8,532	119,772 10,271
138,740	7,444 6,002 7,773 10,599	202 71,772	79,114	97,472	95,084 76	76,190 67,9	67,973 66,	66,517 8	85,796 69	69,892 54	54,916	40,702	40,834
120,027 5,244 5,652 5,616 6,038	6,002 7,773 10,599		698'6		11,336 9			7,857		7,684 (6,187	4,913	5,307
13.712 6.424 6.501 6.518 6.821 7.084 7.084 7.2350 7.559 4.708 7.915 6.291 7.084 7.915 7.084 7.915 7.084 7.915 7.084 7.915 7.084 7.916 7.084 7.916 7.084 7.916 7.084 7.916 7.084 7.916 7.084 7.916 7.084 7.916 7.23503 7.530 8.630 8.747 10.130 7.5545 4.277 7.506 7.530 8.630 8.747 10.130 7.5545 4.277 7.506 7.530 8.630 8.747 10.130 7.5545 4.277 7.526 7.540 7.526 7.640 7.526 7.540 7.526 7.540 7.526 7.540 7.526 7.540 7.526 7.540 7.526 7.540 7.526 7.540 7.526 7.540 7.526 7.540 7.526 7.540 7.526	7,7/3 10,599		7,458				7,333 6,				5,806	4,384	4,297
	0,0		9,496		11,468 9 15,577 12	9,350 8,4		_	9,723	8,055 9,821	6,317	5,022 6.164	5,152 6,259
142,559 4,708 5,915 6,291 7,084 79,100 3,451 3,960 3,879 4,035 79,100 3,451 3,960 3,879 4,035 4,706 6,274 6,735 6,680 6,727 10,130 25,512 647 839 954 1,111 94,054 3,365 3,900 3,955 4,277 13,545 4,531 5,250 5,440 5,959 1,211 1,217 1,272 1,393 1,408 1,219 1,217 1,272 1,393 1,408 1,15,207 4,789 5,033 5,171 5,461 1,15,207 4,789 5,033 5,171 5,461 1,15,207 4,789 5,033 5,171 5,461 1,109 1,105 1,105 1,109 1,105 1,280 5,60 640 652 639 1,280 5,60 640 652 639 1,109 1,105 1,180 1,187	12,685	12,627 15,366	17,723		_		11,845 11,	11,004			9,830	6,831	6,379
137,456 6,274 6,735 6,680 6,727 137,456 6,274 6,735 6,680 6,727 137,456 6,274 6,735 6,680 6,727 125,512 647 839 954 1,111 24,054 3,365 3,900 3,955 4,277 135,545 4,531 5,250 5,440 5,959 135,545 4,531 5,250 5,440 5,959 135,545 1,211 1,355 1,616 1,785 136,543 1,211 1,355 1,616 1,785 152,298 1,895 2,217 2,300 2,292 14,135 1,117 1,272 1,393 1,408 15,207 4,789 5,033 5,171 5,461 15,207 4,789 5,033 5,171 5,461 16,587 5,563 5,509 5,464 5,751 16,587 5,563 5,509 5,464 5,751 17,890 560 640 652 639 17,890 560 640 652 639 18,579 555 687 762 842 18,579 555 687 762 842 18,579 555 687 762 842 18,579 555 687 762 842 18,579 555 687 762 842 18,579 555 687 762 842 18,579 555 687 762 842 18,579 555 687 762 842 18,579 555 687 762 842 18,579 555 687 762 842 18,579 555 687 762 842 18,579 555 687 762 842 18,579 555 687 762 842 18,579 555 687 762 842 18,579 556 687 762 18,579 556 689 769 18,579 560 640 650 18,579 555 687 762 18,579 555 687 762 18,579 556 689 18,579 556 689 18,579 560 640 650 18,579 560 640 640 18,579 560 640 640 18,579 560 640 640 18,579 560 640 18,579 640 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 640 18,579 18,578 18,578 18,578 18,578 18,578 18,588 18,588 18,588 18,588 18,588 18,588 18,588 18,588 18,588 18,588 18,588 18,58	6,708		7,538		10,056 8	8,202 8,			13,434 1	11,100	8,583	6,004	6,122
223,503 7,530 8,630 8,747 10,130	4,415 6,534	4,25 / 4,381 6,602 7,820	4,948 8,765	6,002 10,600							3,994 6,320	2,828 4,557	2,595 4,723
25.512 647 839 954 1,111	10,848 10		11,554					-				12,054	13,025
135.545	1,024		1,157	1,538					2,540			1,513	1,919
463.618 20,290 21,666 21,511 22,690 1,213 1,355 1,616 1,785 1,2198 1,895 2,217 2,300 2,292 1,393 1,408 1,895 2,217 2,300 2,292 1,408 1,117 1,272 1,393 1,408 1,115,207 4,789 5,033 5,171 5,461 28,616 846 1,040 1,146 1,210 846 1,040 1,146 1,210 846 1,040 1,146 1,210 846 1,521 1,385 1,368 1,414 1,29,226 1,521 1,385 1,368 1,414 23,402 824 1,019 1,105 1,180 824 1,019 1,105 1,180 81,579 5,56 687 762 842 18,579 5,56 687 762 842 18,579 5,56 687 762 842 842 842 845 845 845 845 845 845 845 845 845 845			4,976 6,974	0,281 8,553	6,036 8,469 7	5,212 7,412 8,5		,				4,8 <i>1</i> 2 7,471	0,238 8.852
38.943 1,211 1,355 1,616 1,785 1,616 1,785 1,616 1,785 1,616 1,785 1,616 1,785 1,616 1,785 1,616 1,785 1,616 1,785 1,117 1,272 1,393 1,408 1,444 1,002 1,013 1,025 1,090 1,15,207 4,789 5,033 5,171 5,461 1,5207 4,789 5,033 5,171 5,461 1,200 1,165 1,285 1,368 1,414 1,280 5,668 2,465 2,340 2,518 1,280 5,609 1,105 1,180 1,280 5,60 640 652 639 1,280 1,038 1,414 1,280 5,60 640 652 639 1,177 2,173 1,8579 555 687 7,62 842 1,730 1,59 1,83 1,93 1,93 693 1,180	22,970		28,542								4,132	18,036	19,656
	1,685 2,078	1,487 1,670 2,096 2,417	1,791	2,515 3,451	2,576 2 3.052 2	2,257 2,3		2,689 3,642	3,546 4.518	3,455	2,613 2,938	2,202 2,953	2,706
17.44	1,295		1,619	1,883							2,373	2,727	3,798
15.207			1,389	1,688	1,825 1						1,704	1,462	1,644
16.587 5.563 5.509 5.464 5.751 5.100 5.465 2.340 2.518 5.1009 2.658 2.465 2.340 2.518 2.340 2.518 2.340 2.518 2.340 2.518 2.340 2.518 2.340 2.518 2.340 2.518 2.340 2.518 2.340 2.518 2.340 2.518 2.340 2.518 2.340 2.518 2.340 2.518 2.340 2.518 2.340 2.518 2.340 5.50 640 652 6.39 640 652 6.39 640 652 6.39 640 652 6.39 640 652 6.39 640 652 6.39 640 652 6.39 640 652 6.39 640 652 6.39 640 652 640 652 640 652 640 652 640 652 640 652 640 652 640 652 640 652 640 652 640 652 640 652 640 652 640 652 640 640 652 640 640 652 640 640 652 640 640 652 640	5,429		6,802	8,041			=				5,696	4,677	5,202
116.587 5.563 5.509 5.464 5.751 51.069 2.658 2.465 2.340 2.518 1.321 1.385 1.368 1.414 1.2890 5.402 640 652 639 647.755 715 845 940 1.058 1.180 18.579 5.55 687 762 842 842 843 1.330 1.55 1.388 1.388 1.389 1.389	1,233 965	1,053 1,192 947 1,064	1,366 1,088	1,698 1,251	1,60 <i>/</i> 1,240	1,411 1, 1,176 1,3	1,730 2, 1,321 1,	2,046 1,669	2,758 2,445	2,170	1,758 1,837	1,736 1,622	2,615 1,962
The control of the	5.501	5 931 7 056	7 338	8 907							6 434	4 2 5 2	4 138
田 29,226 1,521 1,385 1,368 1,414 田 23,402 824 1,019 1,105 1,180 田 12,890 560 640 652 639 田 24,725 715 845 940 1,058 田 6,146 160 158 177 217 田 18,579 555 687 762 842 田 7,730 159 183 193 693	2,407		3,395	3,974				2,898			2,464	1,707	1,736
田 12,890 560 640 652 639 1,12,890 560 640 652 639 1,12,890 560 640 652 639 1,12,890 1,12,890 1,12,890 1,12,890 1,12,890 1,12,890 1,12,890 1,12,890 1,12,890 1,12,890 1,12,890 1,12,890 1,12,890 1,13 1,13 1,13 1,13 1,13 1,13 1,13 1,1	1,514	1,793 2,047 842 1.054	1,975	2,320 1,665	2,242 1 1 763 1	1,737 1,5	1,535 1,		2,067	1,635	1,366 1,836	920	898
田 24,725 715 845 940 1,058 1, 6,146 160 158 177 217 町 18,579 555 687 762 842 町 7,730 159 183 193 693	579		743	947							768	536	644
新 6,146 160 158 177 217 町 18,579 555 687 762 842 町 7,730 159 183 193 693	1,040	886 962	1,066	1,436	1,343	_	-		2,347	1,741	1,537	1,771	2,545
上島町 7,730 159 183 193 693 職 郡	1 /3 867	150 189 736 773	21 <i>/</i> 849	295 1,141	288 1,056	282 942 1,	3/1 ,110 1,	465 ,322	. 817,1	50/ 1,233	495 1,042	554 1,217	818 1,727
	250	197 225	269	342	365	359	401	479	767	724	661	631	830
曜)) 	•		<u>!</u>)			9		į	-	-	
世 羅 町 15,834 521 563 614 639 56	563	491 637	737	880	992	820 1,0	1,039 1,	,218	. 1,518	1,108	1,039	1,090	1,589
4 七 郡	280	268 312	304	446	359	413	576	889	890	602	617	789	1,169

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(平成29年は57.3%)、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, 乙調査の対象は日本人のみであり, 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。

※平成27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」、「介護」を新たに 追加した。

1 移動者数

(1) 県 総 数

ア 移動者数の推移

平成28年10月1日から29年9月30日までの1年間(以下「平成29年」という。)の日本人の移動者総数は、160,389人で、前年に比べ985人(0.6%)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, 57, 579 人で前年に比べ 328 人(0.6%)減少し, 県外移動者数は 102, 810 人で前年に比べ 657 人(0.6%)減少した。

総数に占める割合は、県内移動 35.9%、県外移動 64.1%で、県内移動、県外移動ともに前年と同数値。

県外からの転入者数は,49,952人で前年に比べ849人(1.7%)減少し,県外への転出者数は52,858人で前年に比べ192人(0.4%)増加した。

県外転出入超過数は、2,906人の転出超過で、2年連続の転出超過となった。(表1)

表1 移動者数の推移

(単位:人,%) 県 数 外 移 動 者 県内移動者数 移動者 総 数 転入者 転出者 転出入超過 (参考) 年 次 総 数 回収率 人数 人数 割合 人数 人数 割合 割合 割合 人数 60,619 104,032 51,244 52,788 $\triangle 2,263$ 62.3 平成22年 164,651 36.8 63.2 31.1 32.1 23年 162,685 59,544 36.6 103,141 63.450,852 31.3 52,289 32.1 1,592 64.8 24年 161,574 59,316 36.7 102,258 63.3 50,158 31.0 52,100 32.2 1,095 65.0 25年 162,521 59,237 103,284 49,900 30.7 53,384 32.8 36.463.6 \triangle 463 64.9 26年 160,405 58,967 101,438 63.2 49,484 30.8 51,954 32.4 567 60.7 36.8 27年 162,832 32.6 59,341 103,491 63.6 50,437 31.0 53,054 412 59.8 36.4 28年 161,374 57,907 103,467 50,801 31.5 52,666 32.6 54.2 35.9 64.1 $\triangle 1,865$ 29年 160,389 57,579 35.9 102,810 52,858 △ 2,906 64.1 49,952 31.1 33.0 57.3

注)平成27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」、「不詳」を除く。)をみると、移動者総数では、「転勤」の割合が18.4%で最も高く、次いで「就職」(14.3%)、「結婚・離婚・養子縁組」(8.5%)の順となった。「就職」、「転勤」、「転業・転職」、「退職・廃業」を合わせた職業的要因は39.7%を占めている。

県内移動では、「結婚・離婚・養子縁組」の割合が14.4%で最も高く、県外移動では、「転勤」の割合が23.8%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」が最も高く、次いで「就職」の順となっている。(図1)

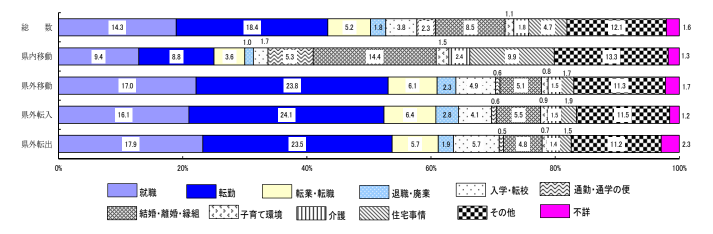


図1 理由別移動者(主因者)の割合

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」(19.6%)、「 $25\sim29$ 歳」(16.6%) と、20 代で 36.2%となっており、「 $30\sim39$ 歳」(20.4%) と合わせると、20 代、30 代で全体の 56.6%を占めている。

県外移動においても、県外転入の「20~24 歳」(19.2%)、「25~29 歳」(15.7%) が計 34.9%、 県外転出の「20~24 歳」(22.4%)、「25~29 歳」(15.7%) が計 38.1%と、20 代の割合が高くなっている。(図 2)

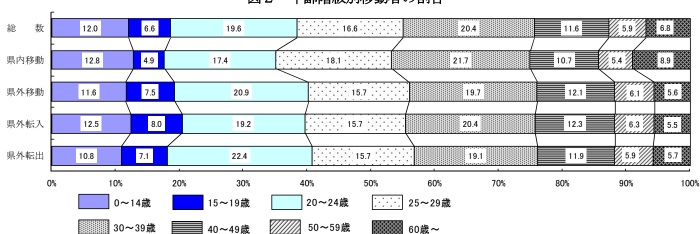


図2 年齢階級別移動者の割合

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」,「不詳」を除く。)にみると,移動者総数は,「20~24歳」の「就職」(14,137人)が最も多く,次いで「25~29歳」の「転勤」(6,191人),「30~34歳」の「転勤」(5,003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」、「 $30\sim34$ 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、転入超過は、「 $15\sim19$ 歳」の「就職」(934 人)、「 $20\sim24$ 歳」の「転勤」(156 人)、「 $25\sim29$ 歳」の「退職・廃業」(138 人)の順、転出超過は、「 $20\sim24$ 歳」の「就職」($\Delta2,067$ 人)、「 $15\sim19$ 歳」の「入学・転校」($\Delta580$ 人)、「 $25\sim29$ 歳」の「就職」($\Delta350$ 人)の順となっている。(表 6)

表 2 年齢階級,理由別移動者数(移動者総数)

(単位:人) 移 動 主因者 年齢階級 総数 転業・ 退職• 入学• 通勤•通学 結婚·離婚 に 伴う者 子育て 総数 就職 転勤 介護 住宅事情 その他 不詳 転校 転職 廃業 160,389 120,945 22,923 29,552 8,305 2,966 6,039 13,577 1,701 2,894 7,475 19,350 2,545 39,444 3,618 0~4歳 11,343 331 0 0 0 0 0 3 23 130 2 9 139 26 11,012 5~9歳 5,721 2740 0 0 86 5 14 58 0 7 90 14 5,447 10~14歳 2.951 429 0 0 0 0 217 32 7 45 0 12 104 11 2.522 10,575 15~19歳 8,925 2,823 468 129 99 146 83 3,721 272 41 1,004 1,651 773 533 20~24歳 31,496 29,790 14.137 4.155 1.543 922 2.152 45 3,495 547 1.706 1.339 149 25~29歳 26,625 23,265 3,116 6,191 2,440 601 221 780 4,977 299 38 927 3,215 459 3,361 30~34歳 19,332 15,421 5,003 1,523 268 522 2,924 357 37 2,243 285 3,911 994 110 1,155 35~39歳 13,447 10,555 555 3,914 950 145 117 349 1,553 299 45 866 1,573 188 2,891 40~44歳 10,797 8,602 429 3,437 703 104 107 885 159 114 750 1,422 207 2,195 45~49歳 7,819 6.485 283 2.824 454 94 72 175 431 80 176 593 1,154 148 1,334 220 50~54歳 5,316 4,395 1,893 79 240 26 405 873 117921 215 28 127 173 55~59歳 158 171 127 9 77 90 20 387 804 742 4,068 3,326 1,198 198 87 60~64歳 2.909 2.360 113 284 101 346 40 70 10 183 458 670 84 548 65歳以上 7.990 6,788 1,874 1,290 2,565 243 1,202

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	57,579	41,853	5,405	5,074	2,076	571	994	3,046	8,287	860	1,402	5,705	7,684	749	15,726
0~ 4歳	4,544	128	0	0	0	0	0	2	10	63	0	5	43	5	4,416
5~ 9歳	1,825	138	0	0	0	0	55	5	3	32	0	2	36	5	1,687
10~14歳	1,001	215	0	0	0	0	90	31	2	29	0	7	51	5	786
15~19歳	2,836	2,002	653	67	41	17	549	179	102	26	0	41	293	34	834
20~24歳	10,043	9,036	3,384	1,023	469	155	104	701	1,303	85	10	377	1,279	145	1,006
25~29歳	10,438	8,716	679	1,245	609	104	32	708	2,923	160	14	749	1,358	135	1,723
30~34歳	7,643	6,010	213	897	319	55	31	467	1,856	179	14	972	906	102	1,632
35~39歳	4,839	3,832	136	607	206	19	46	314	988	145	9	696	616	51	1,006
40~44歳	3,677	2,942	106	478	169	19	41	251	573	67	38	587	568	48	735
45~49歳	2,482	2,004	82	290	107	14	31	152	288	41	70	493	404	32	478
50~54歳	1,671	1,353	39	234	49	12	12	107	119	7	63	333	350	27	319
55~59歳	1,443	1,158	36	182	56	27	3	65	51	10	89	281	336	20	285
60~64歳	1,165	943	39	22	26	72	0	36	34	2	77	329	285	22	222
65歳以上	3,972	3,375	38	29	24	78	0	29	34	14	1,020	834	1,160	116	597

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	49,952	38,309	8,041	12,042	3,198	1,394	2,035	298	2,745	462	772	961	5,758	603	11,643
0~ 4歳	3,419	133	0	0	0	0	0	0	10	35	2	2	69	15	3,286
5~ 9歳	1,856	64	0	0	0	0	12	0	2	13	0	4	27	6	1,792
10~14歳	945	110	0	0	0	0	60	0	4	10	0	4	29	4	836
15~19歳	4,002	3,629	1,552	262	31	27	1,296	44	15	2	6	17	329	48	373
20~24歳	9,599	9,235	4,343	1,644	497	339	468	112	466	39	21	89	1,111	108	364
25~29歳	7,864	7,017	1,043	2,420	924	318	71	40	1,036	87	17	110	857	94	847
30~34歳	5,849	4,719	368	1,981	645	142	27	33	543	108	13	102	705	52	1,130
35~39歳	4,349	3,382	210	1,594	420	85	31	25	302	77	12	94	474	60	966
40~44歳	3,490	2,790	187	1,369	275	52	35	17	167	52	35	96	439	65	701
45~49歳	2,672	2,279	114	1,224	198	62	23	12	79	19	58	60	391	40	393
50~54歳	1,777	1,507	98	814	85	27	8	8	73	8	69	42	243	33	270
55~59歳	1,357	1,115	62	533	44	60	4	4	15	8	52	54	256	23	243
60~64歳	886	722	40	131	50	150	2	4	17	2	58	71	173	23	164
65歳以上	1,887	1,608	25	69	29	133	0	0	15	4	429	216	656	31	279

表 5 年齢階級, 理由別移動者数 (県外転出)

							74 -51	- \							(単位:人)
年齢階級	総数	総数	就職	転勤	転業・ 転職	退職・ 廃業	移 動 入学・ 転校	の 主 通勤・通学 の便	因 者 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	主因者 に 伴う者
総数	52,858	40,783	9,477	12,436	3,031	1,001	3,009	274	2,544	380	720	809	5,908	1,194	12,075
0~ 4歳	3,381	71	0	0	0	0	0	2	3	32	0	2	27	5	3,310
5~ 9歳	2,040	72	0	0	0	0	20	0	8	12	0	2	27	3	1,968
10~14歳	1,004	104	0	0	0	0	67	2	2	7	0	2	24	2	900
15~19歳	3,737	3,293	618	139	57	55	1,876	49	29	13	3	25	381	47	443
20~24歳	11,855	11,519	6,410	1,488	578	279	767	109	383	25	13	67	1,105	294	336
25~29歳	8,323	7,532	1,394	2,526	907	180	118	32	1,018	52	7	69	1,001	230	791
30~34歳	5,841	4,692	413	2,124	559	71	52	22	526	71	10	81	633	131	1,149
35~39歳	4,259	3,340	208	1,713	324	42	40	10	264	77	25	76	484	77	919
40~44歳	3,629	2,870	136	1,590	259	34	32	17	144	40	42	67	415	94	759
45~49歳	2,665	2,202	87	1,310	148	18	18	12	64	20	49	40	359	76	464
50~54歳	1,867	1,535	82	845	81	40	8	12	47	12	40	30	280	57	333
55~59歳	1,268	1,053	60	482	71	40	2	8	24	2	57	52	212	44	215
60~64歳	858	695	34	131	25	124	0	0	18	7	49	57	212	39	163
65歳以上	2,131	1,805	34	87	24	118	8	0	15	10	425	240	749	96	326

表 6 年齢階級,理由別移動者数(転出入超過)

(単位:人) 主因者 移動 因 者 の主 年齢階級 総数 転業・ 退職・ 通勤•通学 結婚·離婚· 子育て 環境上 に 総数 転勤 住宅事情 養子縁組 伴う者 転職 転校 廃業 の便 △ 2,475 総数 △ 2,906 △ 394 △ 591 △ 1,435 393 △ 975 25 201 83 52 151 △ 150 △ 431 166 0~4歳 30 62 0 0 0 0 0 \triangle 2 6 3 2 0 42 10 \triangle 24 5~9歳 △ 185 △ 9 0 0 0 0 \triangle 9 △ 6 2 0 △ 176 10~14歳 \triangle 7 △ 59 6 0 0 0 0 \triangle 2 2 3 0 5 \triangle 65 15~19歳 266 336 934 122 △ 26 \triangle 28 \triangle 580 \triangle 4 $\triangle~13$ $\triangle \ 12$ 2 △ 8 $\triangle \ 52$ \triangle 70 20~24歳 △ 2,256 △ 2,284 △ 2,067 156 60 △ 300 83 13 8 21 28 25~29歳 △ 459 \wedge 515 ∧ 350 \wedge 106 17 138 \wedge 46 18 35 11 41 ∧ 144 ∧ 136 56 30~34歳 26 \triangle 45 △ 143 86 72 \triangle 25 11 17 37 3 21 71 △ 79 △ 19 35~39歳 42 △ 119 96 43 △ 10 15 39 \triangle 0 19 △ 10 △ 18 △ 14 △ 58 40~44歳 △ 222 17 23 △ 29 △ 139 △ 80 51 18 3 1 12 \triangle 7 29 24 45~49歳 78 26 \triangle 86 51 43 5 \triangle 0 15 \triangle 1 9 19 31 \triangle 35 $\triangle~71$ 50~54歳 △ 91 △ 28 16 △ 30 4 △ 13 \triangle 1 \triangle 4 26 \triangle 4 29 \triangle 24 △ 63 55~59歳 28 62 51 △ 26 19 2 \triangle 5 \wedge 8 6 \triangle 5 2 \wedge 21 89 - 1 44 60~64歳 2.7 27 7 \triangle 0 25 26 2 4 \triangle 1 \triangle 5 9 14 △ 38 △ 16 1 65歳以上

(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90.8%、郡部は9.2%で、市部の占める割合は前年と比べると0.2ポイント上昇した。

市部の移動状況をみると、県内移動者 53.1%、県外移動者 46.9%で、県外移動の占める割合は 前年と比べると 0.3 ポイント下降した。

郡部の移動状況をみると、県内移動者 63.0%、県外移動者 37.0%で、県外移動の占める割合は前年と比べると 1.2 ポイント下降した。(表 7)

表 7 市部・郡部別の移動状況

(単位:%)

	項	E	=			市 部			郡部	(+12.70)
	垻	F	=		平成27年	平成28年	平成29年	平成27年	平成28年	平成29年
割				合	91.0	90.6	90.8	9.0	9.4	9.2
移動	状 況	県戸	勺 移	多動	52.4	52.8	53.1	63.1	61.8	63.0
1岁 到	1/\ {)L	県タ	外 移	多動	47.6	47.2	46.9	36.9	38.2	37.0
移動者	か性出	公(女	性=	100)	119.4	119.9	122.7	121.1	124.7	120.3

表8 市町別移動者の割合

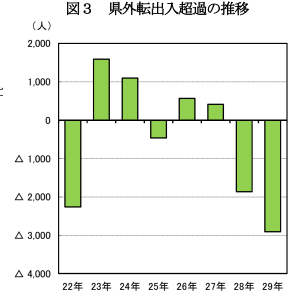
(単位:%)

			県 内	移 動			県 外	移 動	
順	位	転	入	転	出	転	入	転	出
		市 町	割合	市 町	割 合	市 町	割合	市 町	割 合
	1	広 島 市	53.0	広 島 市	40.1	広島 市	38.0	広 島 市	35.1
	2	福山市	8.9	福山市	7.8	福山市	16.5	福山市	18.9
	3	東広島市	6.2	廿日市市	5.9	呉 市	7.1	呉 市	8.6
	4	呉 市	6.0	尾道市	5.6	尾道市	5.9	東広島市	6.1
	5	廿日市市	4.8	呉 市	5.3	廿日市市	5.3	尾道市	5.6
	6	尾道市	3.4	東広島市	4.6	東広島市	4.9	廿日市市	4.6
市	7	三 原 市	2.7	三 原 市	4.3	三原市	3.9	三原市	4.1
部	8	三 次 市	1.7	三 次 市	2.9	大 竹 市	2.6	三 次 市	1.9
	9	府 中 市	1.3	府中市	2.1	江田島市	2.4	江田島市	1.8
	10	庄 原 市	1.0	江田島市	1.9	三 次 市	1.8	大 竹 市	1.8
	11	安芸高田市	0.9	安芸高田市	1.6	府中市	1.1	府中市	1.3
	12	竹 原 市	0.7	竹 原 市	1.6	竹 原 市	1.1	庄 原 市	1.1
	13	江田島市	0.7	庄 原 市	1.6	庄 原 市	1.1	竹 原 市	1.0
	14	大 竹 市	0.6	大 竹 市	1.4	安芸高田市	0.7	安芸高田市	0.9
	1	府 中 町	2.1	府中町	4.2	府中町	2.8	府 中 町	2.9
	2	海 田 町	2.0	海田町	3.0	海田町	1.6	海田町	1.3
	3	坂 町	1.2	熊 野 町	1.4	世羅町	0.7	熊 野 町	0.6
	4	熊 野 町	0.8	坂町	1.3	坂町	0.6	北広島町	0.6
郡 部	5	北広島町	0.6	世羅町	1.1	北広島町	0.6	世羅町	0.5
ΗР	6	世羅町	0.6	北広島町	0.8	大崎上島町	0.5	坂町	0.5
	7	大崎上島町	0.4	大崎上島町	0.6	熊 野 町	0.5	大崎上島町	0.3
	8	神石高原町	0.3	安芸太田町	0.5	神石高原町	0.3	神石高原町	0.3
	9	安芸太田町	0.2	神石高原町	0.4	安芸太田町	0.2	安芸太田町	0.2

2 転出入超過

(1) 概 況

転出入超過の推移をみると、平成29年は2,906人の転出超過となり、前年(△1,865人)と 比べると、転出超過数は1,041人増加した。 (表1、図3)



(2) 都道府県別

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5,157人、次いで山口県、東京都、大阪府、福岡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6,061人、次いで岡山県、大阪府、山口県、神奈川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山口県の1,056人、次いで島根県、愛媛県、静岡県、鳥取県などの順となっており、中国、四国地方が多い。また、転出超過数が最も多いのは東京都の△2,064人、次いで大阪府、神奈川県、兵庫県、千葉県の順となっており、関東、近畿地方が多い。 (表9,10)

表 9 移動者数, 転出入超過数

順位		車	云入	者数		転	出;	者数		転	入起	2過数		転	出起	超過数
1	岡	山	県	5,157	東	京	都	6,061	日	П	県	1,056	東	京	都	△ 2,064
2	山	口	県	5,050	岡	山	県	5,418	島	根	県	345	大	阪	府	△ 1,028
3	東	京	都	3,997	大	阪	府	4,575	愛	媛	県	341	神	奈 川	県	△ 560
4	大	阪	府	3,546	Щ	口	県	3,994	静	岡	県	169	兵	庫	県	△ 386
5	福	岡	県	2,974	神	奈 川	県	3,213	鳥	取	県	143	千	葉	県	△ 372
6	神	奈 川	県	2,653	福	岡	県	3,067	香	JII	県	131	埼	玉	県	△ 308
7	兵	庫	県	2,591	兵	庫	県	2,978	鹿	児 島	県	130	岡	山	県	△ 260
8	島	根	県	2,148	島	根	県	1,804	佐	賀	県	96	京	都	府	△ 232
9	愛	媛	県	2,104	愛	媛	県	1,763	高	知	県	79	奈	良	県	△ 195
10	愛	知	県	1,631	愛	知	県	1,723	青	森	県	60	長	崎	県	△ 193

表 10 都道府県別移動者数

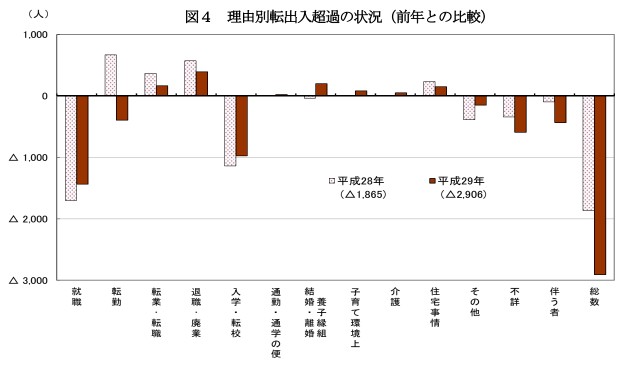
											(単位:人)
都	道府	県		県 外 転 入			県 外 転 出		転	1	<u></u>
			平成29年	平成28年	増減数	平成29年	平成28年	増減数	平成29年	平成28年	差
総	16-	数	49,952	50,801	△ 849	52,858	52,666	192	△ 2,906	△ 1,865	△ 1,041
北	海	道	522	421	100	522	524	\triangle 2	△ 1	△ 103	102
青	森	県	231	214	17	171	169	2	60	45	15
岩	手	県	44	101	△ 57	81	47	33	△ 36	53	△ 90
宮	城	県	331	317	15	319	281	38	12	35	$\triangle 23$
秋	田	県	75	34	41	60	40	20	15	\triangle 6	21
山 	形	県	48	60	△ 12	52	44	8	$\triangle 4$	17	△ 20
福	島	県	173	153	20	166	162	4	7	△ 9	16
茨	城	県	293	343	△ 50	386	336	50	△ 94	7	△ 101
栃	木	県	166	171	△ 6	191	197	△ 6	△ 26	△ 26	△ 0
群	馬	県	131	155	△ 24	134	116	18	△ 3	39	△ 43
埼	玉	県	1,070	1,085	△ 15	1,379	1,465	△ 86	△ 308	△ 380	72
千	葉	県	1,255	1,218	37	1,627	1,627	1	△ 372	△ 409	37
東	京	都	3,997	3,973	24	6,061	6,002	59	△ 2,064	△ 2,029	△ 35
神	奈川		2,653	2,612	41	3,213	3,368	△ 155	△ 560	△ 756	196
新	潟	県	156	145	11	156	135	21	△ 0	10	△ 10
富一	山	県	114	121	△ 7	101	134	△ 33	13	△ 13	25
石	ЛI 	県	219	175	44	163	165	△ 2	57	10	46
福	井	県	100	87	13	84	70	14	16	16	△ 0
山	梨	県	73	85	△ 12	84	76	8	△ 11	9	△ 20
長	野	県	177	202	△ 25	207	209	△ 3	△ 29	△ 8	△ 22
岐	阜	県	270	194	76	237	220	17	33	△ 26	59
静	岡,	県	572	411	160	403	499	△ 96	169	△ 88	257
愛	知	県	1,631	1,660	△ 29	1,723	1,817	△ 94	△ 92	△ 157	65
三	重	県	395	357	38	427	396	31	△ 32	△ 39	7
滋	賀	県	362	367	△ 5	484	434	49	△ 122	△ 67	△ 54
京	都	府	1,067	1,349	△ 283	1,298	1,363	△ 65	△ 232	△ 14	△ 218
大	阪	府	3,546	3,969	△ 423	4,575	4,497	78	△ 1,028	△ 528	△ 500
兵	庫	県	2,591	2,432	159	2,978	2,974	4	△ 386	△ 542	156
奈	良	県	323	369	△ 46	519	329	190	△ 195	40	△ 236
和			185	165	19	126	179	△ 53	59	△ 14	73
鳥	取	県	907	782	124	764	760	4	143	23	120
島	根	県	2,148	2,245	△ 96	1,804	1,998	△ 194	345	247	98
岡	山 —	県	5,157	5,122	35	5,418	5,070	347	△ 260	52	△ 312
山 ~#:		県	5,050	5,469	△ 419	3,994	4,302	△ 308	1,056	1,167	△ 111
徳	島	県	462	417	45	420	366	54	42	52	△ 9
香)	県	1,101	944	157	971	978	△ 7	131	△ 34	165
愛	媛	県	2,104	2,063	41	1,763	1,657	107	341	406	△ 66
高	知	県	501	440	61	422	383	38	79	56	23
福	岡	県	2,974	3,243	△ 268	3,067	3,236	△ 169	△ 92	7	△ 99
佐	賀	県	399	456	△ 57	302	262	40	96	194	△ 98
長	崎士	県	1,134	1,004	130	1,327	730	597	△ 193	274	△ 467
熊	本	県	558	613	△ 55	532	452	80	26	161	△ 135
大	分体	県	472	421	50	413	480	△ 67	59	△ 59	117
宮	崎田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	県	266	363	△ 97	240	295	△ 55	26	68	△ 42
鹿	児島		568	569	△ 1	438	396	43	130	173	△ 43
沖	縄	県	397	367	30	400	399	0	△ 3	△ 32	29
外		国	2,653	2,910	△ 257	2,380	2,729	△ 350	273	181	93
不		詳	333	428	△ 94	279	297	△ 18	54	130	\triangle 76

(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」,「不詳」を除く。)にみると,「就職」,「転勤」,「入学・転校」で転出超過となったほかは,いずれも転入超過となった。

前年と比べると、「結婚・離婚・養子縁組」が転入超過へ転じ、「転勤」が転出超過に転じた。 また、「就職」、「入学・転校」で転出超過幅が縮小した。(図4、表11)



注) 平成29年から「卒業」を廃止したため、平成28年は「その他」の中に含めている。

表 11 理由別転出入超過の推移

移	動		理	由	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	前年との差
総				数	△ 2,263	1,592	1,095	△ 463	567	412	△ 1,865	△ 2,906	△ 1,041
移	動(カ Ξ	主 因	者	△ 1,127	△ 1,268	△ 1,921	△ 2,609	△ 2,291	△ 2,101	△ 1,769	\triangle 2,475	△ 706
	就			職	△ 1,451	△ 985	△ 806	△ 1,362	△ 1,458	△ 1,741	△ 1,702	△ 1,435	267
	転			勤	13	△ 302	\triangle 784	\triangle 420	43	222	669	△ 394	△ 1,063
	転 業	€ •	転	職	530	355	47	34	266	273	367	166	△ 201
	退職	哉 •	廃	業	588	521	507	353	449	398	572	393	△ 179
	入	ź •	転	校	△ 1294	△ 1,380	△ 1,174	△ 1,229	△ 1,189	△ 1,305	△ 1,140	△ 975	165
	卒			業	217	183	168	145	80	182	112	=	=
	通 勤	• 通	学の) 便	-	-	-	-	-	_	_	25	-
	結婚・	離婚	・養子	縁 組	△ 109	46	\triangle 45	48	△ 166	\triangle 76	△ 37	201	238
	子育で	環境	き上の!	理由	-	-	-	-	-	-	-	83	-
	介			護	-	-	-	-	-	-	-	52	-
	住	宅	事	情	121	195	277	195	152	143	233	151	△ 82
	そ	O.		他	914	460	568	703	394	98	\triangle 500	△ 150	350
	不			詳	\triangle 656	△ 361	\triangle 678	△ 1,077	△ 863	\triangle 295	△ 343	△ 591	△ 248
主	因 者	f に	伴う	者	△ 417	△ 169	△ 21	△ 875	△ 179	△ 516	△ 96	△ 431	△ 335

注)・平成27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。

[・]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」、「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、愛媛県、島根県の順、

「転勤」は、香川県、大阪府、愛知県の順、

「転業・転職」は、岡山県、神奈川県、愛知県の順、

「退職・廃業」は、東京都、大阪府、神奈川県の順、

「入学・転校」は、長崎県、鹿児島県、島根県の順となっている。

一方, 転出超過をみると,

「就職」は、東京都、大阪府、神奈川県の順、

「転勤」は、東京都、長崎県、奈良県の順、

「転業・転職」は、東京都、大阪府、福岡県などの順、

「退職・廃業」は、島根県、山口県、愛媛県の順、

「入学・転校」は、東京都、大阪府、岡山県の順となっている。

「就職」及び「入学・転校」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、「退職・廃業」では、関東、近畿地方からの転入超過、中国、四国、九州地方 への転出超過が多くなっている。(表 12, 13)

表 12 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・層	発業			入	学•	云校
	1	山	П	県	475	1	香	Л	県	104	1	岡	Щ	県	44	1	東	京	都	167	1	長	崎	県	52
転	2	愛	媛	県	335	2	大	阪	府	72	2	神	奈 川	県	43	2	大	阪	府	119	2	鹿	児島	,県	40
入 超	3	島	根	県	328	3	愛	知	県	47	3	愛	知	県	39	3	神	奈 川	県	86	3	島	根	県	39
過	4	福	岡	県	244	4	静	岡	県	42	4	兵	庫	県	35	4	埼	玉	県	44	4	山	П	県	35
数	5	長	崎	県	147	4	山	П	県	42	5	山	П	県	31	5	愛	知	県	40	5	静	岡	県	28
	_		_		_	_		_		_	_		_		_	5	兵	庫	県	40	5	愛	媛	県	28
-	1	東	京	都	△ 1,262	1	東	京	都	△ 295	1	東	京	都	△ 36	1	島	根	県	△ 47	1	東	京	都	△ 439
転出	2	大	阪	府	△ 861	2	長	崎	県	△ 236	1	大	阪	府	△ 36	2	山	П	県	△ 36	2	大	阪	府	△ 249
超	3	神	奈 川	県	△ 337	3	奈	良	県	△ 82	3	褔	岡	県	△ 35	3	愛	媛	県	△ 31	3	岡	Щ	県	△ 131
過 数	4	兵	庫	県	△ 282	4	千	葉	県	△ 54	4	佐	賀	県	△ 18	3	佐	賀	県	△ 31	4	神	奈 川	県	△ 119
<i>></i> ^	5	岡	Щ	県	△ 214	5	熊	本	県	△ 48	5	埼	玉	県	△ 13	5	福	岡	県	△ 24	5	京	都	府	△ 114

表 13 都道府県理由別転出入超過数

(単位:人) 移 動 \mathcal{O} 主 因 者 主因者 都道府県 総数 入学・ 1.7 転業: 退職・ 通勤・ 結婚・離婚・ 住宅 子育て 介護 総数 その他 就職 転勤 不詳 伴う者 通学の便 環境上 事情 転職 転校 廃業 △ 431 総 数 △ 2,906 △ 2,475 △ 1,435 △ 394 166 393 △ 975 25 201 83 52 151 △ 150 △ 591 北 海 道 10 19 △ 40 10 3 \triangle 5 9 \wedge 1 \wedge 7 \wedge 2 \wedge 1 0 青 森 県 60 \triangle 5 2 \triangle 1 0 \triangle 3 0 0 \triangle 2 58 △ 36 岩 手 県 △ 26 △ 12 0 \triangle 1 0 0 0 0 △ 13 \triangle 3 \wedge 11 宮 城 県 12 22 3 17 2 0 \triangle 14 \triangle 1 \triangle 8 19 △ 10 \triangle 1 2 0 秋 田 県 15 12 8 \triangle 1 \triangle 3 0 0 7 3 \wedge 7 \wedge 2 Щ 形 県 10 \triangle 2 0 0 \triangle 2 0 \triangle 2 \triangle 4 14 \triangle 1 △ 14 福 島 県 Δ1 0 14 4 \triangle 3 \triangle 2 0 \triangle 3 \triangle 7 \triangle 1 4 茨 城 県 △ 94 △ 77 △ 10 △ 10 \triangle 3 \triangle 3 △ 10 0 \triangle 10 \triangle 2 \triangle 5 7 △ 27 \triangle 5 △ 16 △ 26 栃 木 県 0 \triangle 12 \triangle 6 10 Δ8 \triangle 3 \triangle 1 2 △ 12 \triangle 5 △ 14 8 県 0 群 馬 \triangle 3 \triangle 3 9 \triangle 4 \triangle 1 \triangle 3 \triangle 3 \triangle 1 \triangle 6 \triangle 5 \triangle 1 玉 県 △ 308 △ 190 \triangle 124 0 △ 39 埼 \triangle 8 \triangle 13 44 \triangle 37 \triangle 27 6 18 △ 11 △ 119 千 葉 県 \triangle 372 △ 321 △ 191 \triangle 54 23 32 △ 55 0 △ 12 8 \triangle 5 △ 61 △ 14 △ 51 東京 都 △ 2,064 △ 2,025 △ 1,262 △ 295 \triangle 36 167 \triangle 439 \triangle 5 △ 46 35 42 46 △ 145 △ 86 △ 39 △ 337 △ 119 神奈川県 △ 560 △ 492 43 86 \triangle 3 △ 37 0 △ 46 \wedge 44 15 \wedge 55 \triangle 68 5 潟 新 県 17 △ 10 \triangle 1 2 \triangle 3 0 \triangle 2 \triangle 2 0 0 0 \triangle 8 Ш 県 \triangle 5 0 2 富 △ 12 \triangle 6 0 6 13 \wedge 4 \wedge 3 17 8 Ш 県 57 36 \triangle 4 26 Δ1 0 \triangle 2 \triangle 3 21 石 \triangle 4 福 井 県 \triangle 8 10 \triangle 5 0 \triangle 3 16 \triangle 1 0 2 \triangle 4 17 8 \triangle 5 4 Щ 梨 県 △ 11 \triangle 4 Δ1 0 \triangle 3 \triangle 2 8 \triangle 6 4 △ 8 \triangle 3 0 \triangle 6 △ 29 長 野 県 \triangle 5 Δ6 Δ6 0 \triangle 5 6 \triangle 1 8 0 \wedge 2 \triangle 1 8 \triangle 6 \triangle 25 岐 阜 県 33 34 0 \triangle 3 \triangle 2 \triangle 5 3 19 8 13 \triangle 6 \triangle 2 畄 県 79 \triangle 43 静 169 42 14 20 28 0 \triangle 2 22 \triangle 1 8 \wedge 12 90 愛 知 県 △ 92 △ 128 △ 205 47 39 40 0 \triangle 43 5 10 \triangle 5 Δ11 \triangle 9 35 4 △ 32 Ξ 重 県 \triangle 47 △ 22 22 0 △ 17 1 △ 17 0 \triangle 5 2 \triangle 6 \triangle 12 15 滋 賀 県 △ 122 △ 104 △ 53 △ 11 10 △ 30 0 \triangle 3 △ 8 △ 12 \triangle 6 1 14 \triangle 5 \wedge 18 25 京 都 府 \triangle 232 △ 183 △ 149 35 \triangle 5 \triangle 114 \triangle 7 17 12 12 \triangle 7 △ 10 △ 48 大 阪 府 △ 1,028 ∧ 949 ∧ 861 72 \wedge 36 119 ∧ 249 66 \wedge 92 \wedge 80 \wedge 11 10 13 17 兵 庫 県 △ 386 △ 308 △ 282 36 35 40 △ 74 △ 18 33 17 △ 24 △ 12 △ 10 \triangle 50 △ 79 良 県 △ 21 奈 △ 195 \triangle 85 27 △ 82 9 0 \triangle 6 0 \triangle 5 \triangle 4 △ 110 \triangle 11 和歌山県 59 41 13 17 \triangle 1 0 0 \triangle 1 0 \triangle 2 18 70 \triangle 3 鳥 取 県 143 101 33 △ 9 3 7 Δ1 7 6 △ 12 42 0 県 13 島 根 345 369 328 △ 13 3 △ 47 39 6 19 \triangle 6 43 \triangle 17 △ 25 Ш 県 △ 260 △ 229 △ 214 27 15 △ 25 16 岡 36 44 △ 131 56 \wedge 21 6 \triangle 37 △ 31 22 Ш П 県 1,056 822 475 42 31 △ 36 35 43 128 \triangle 9 64 44 △ 15 234 △ 8 徳 島 県 42 19 43 △ 10 8 \triangle 5 \triangle 11 0 \triangle 3 \triangle 5 19 \triangle 6 \triangle 3 23 △ 46 香 Ш 県 71 104 12 131 11 \triangle 7 \triangle 6 5 \wedge 21 59 \triangle 1 15 愛 媛 県 341 451 335 28 21 △ 31 28 70 △ 11 △ 12 2 24 △ 11 △ 110 高 知 県 79 65 93 △ 12 Λ 8 2 \wedge 1 2 \triangle 5 \wedge 12 \triangle 1 3 \triangle 1 14 \triangle 2 福 畄 県 △ 92 25 244 21 △ 35 △ 24 △ 105 43 16 △ 29 13 △ 65 △ 52 △ 117 142 $\triangle 2$ 佐 賀 県 96 107 1 △ 18 △ 31 11 0 \triangle 1 \triangle 3 Δ11 1 崎 県 △ 193 △ 126 147 △ 236 △ 17 52 0 \triangle 5 \triangle 3 △ 54 長 \triangle 4 1 △ 10 \triangle 66 △ 24 27 0 熊 本 県 26 48 116 △ 48 \triangle 2 △ 14 15 \triangle 6 \triangle 4 \triangle 6 \triangle 6 \wedge 22 大 分 県 59 47 81 △ 20 △ 8 △ 21 13 2 3 \triangle 1 \triangle 6 11 宮 崎 県 35 △ 11 2 26 54 \triangle 6 5 2 10 0 \triangle 24 \triangle 3 \triangle 9 鹿児島県 130 117 105 Δ8 \wedge 6 △ 16 40 0 5 \triangle 3 \triangle 4 \triangle 1 3 13 0 沖 県 \triangle 3 $\triangle 24$ 10 \triangle 25 \triangle 10 18 \triangle 2 4 \triangle 3 △ 14 \triangle 8 21 12 外 玉 273 313 27 △ 46 27 18 152 \triangle 3 \triangle 63 34 145 7 \wedge 40 \triangle 2 $\triangle 2$ 不 詳 54 19 \triangle 5 0 \triangle 2 \triangle 3 14 5 35

表 14 都道府県理由別転入者数

	1													-	(単位:人)
## /74 === ID	W.				1		移動	の主	因 者	1					主因者
都道府県	総数	総数	就職	転勤	転業・	退職・	入学・	通勤・ 通学の便	結婚・離婚・ 養子縁組	子育て 環境上	介護	住宅	その他	不詳	に 伴う者
総数	49,952	38,309	8,041	12,042	転職 3,198	<u>廃業</u> 1,394	転校 2,035	迪子の使 298	2,745	現現工 462	772	事情 961	5,758	603	11,643
北海道	522	397	67	131		1,394	2,033	0	2,143	8	2	10	73	10	125
					44		2	-			0				
	231	148	15	106	6	2		0	6	Ü	0	0	12	0	83
岩手県	44	37	8	12	8	0	2	0	2		2	0	4	0	8
宮城県	331	237	37	96	19	6	13		10		4	4	40	6	94
秋田県	75	54	6	21	4	2	0	0	10		0	0	12	0	21
山形県	48	40	15	10	6	2	2	0	2		0	0	4	0	8
福島県	173	150	39	44	8	6	4	0	8		4	0	35	4	23
茨城県	293	235	52	79	15	6			13		0	12	42	2	58
栃木県	166	127	21	52	13	8	6	0	6		2	4	13	0	39
群馬県	131	98	35	23	15	2	2	0	10		2	2	8	0	33
埼 玉 県	1,070	803	119	322	79	54	27	0	42	8	19	25	100	8	268
千 葉 県	1,255	891	158	352	102	56	17	2	48	10	27	10	98	12	364
東京都	3,997	3,028	466	1,001	389	200	60	2	152	54	79	85	506	35	968
神奈川県	2,653	2,029	270	993	193	110	44	0	81	25	42	27	231	13	624
新 潟 県	156	110	31	31	6	4	6	0	8		0	2	21	2	46
富山県	114	85	19	21	8	2	10	0	2	2	2	0	19	0	29
石 川 県	219	160	31	58	19	2	10	0	13	4	4	0	19	0	60
福井県	100	73	17	23	6	0	8	0	4	2	4	2	8	0	27
山梨県	73	58	21	6	6	4	6	0	2	6	0	0	8	0	15
長 野 県	177	148	33	33	21	10	8	0	12	0	4	10	19	0	29
岐阜県	270	218	42	62	33	8	21	0	21	4	6	0	19	2	52
静岡県	572	408	54	119	40	25	50	0	21	2	12	13	69	2	164
愛 知 県	1,631	1,196	171	460	146	60	67	2	48	15	29	13	162	21	435
三 重 県	395	277	40	108	35	8	31	0	12	0	4	6	33	2	117
滋賀県	362	291	46	98	40	10	12	0	40	0	2	2	37	4	71
京 都 府	1,067	880	177	314	79	37	40	8	65	15	15	12	114	4	187
大 阪 府	3,546	2,697	410	866	268	179	73	17	185	33	87	64	487	29	849
兵 庫 県	2,591	1,944	370	626	196	73	94	4	167	29	39	40	293	13	647
奈 良 県	323	279	81	56	17	15	17	0	17	2	12	4	50	8	44
和歌山県	185	146	39	42	6	4	12	0	15	4	2	0	23	0	39
鳥取県	907	660	164	243	35	21	40	0	40	6	15	17	67	12	246
島根県	2,148	1,775	547	372	131	37	162	17	121	17	46	35	268	23	373
岡山県	5,157	3,864	707	1,042	329	116	121	90	558	42	73	158	589	39	1,294
山口県	5,050	3,900	1,034	1,001	231	83	169	98	395	35	104	210	487	54	1,149
徳島県	462	360	89	148	21	12	15	0	13	2	2	21	33	4	102
香 川 県	1,101	784	137	354	62	27	25	4	64	8	6	15	75	8	318
愛 媛 県	2,104	1,729	545	389	116	33	169	31	127	4	27	42	225	21	375
高 知 県	501	389	135	87	29	6	40	2	21	4	6	6	52	2	112
福岡県	2,974	2,287	645	732	173	62	89	13	164	31	19	50	293	17	687
佐 賀 県	399	341	179	73	13	4	12	2	23	0	0	8	27	0	58
長 崎 県	1,134	930	206	529	33	10	65	0	21	4	6	6	37	13	204
熊本県	558	441	173	87	35	10	40	0	40	2	8	6	37	4	117
大 分 県	472	358	135	83	31	6	33	2	13	4	8	4	37	4	114
宮崎県	266	221	92	33	15	8	27	2	13	0	4	8	19	0	44
鹿児島県	568	456	166	98	19	4	64	0	23	2	12	4	56	10	112
沖縄県	397	285	50	83	23	10	37	0	12		8	0	46	6	112
外 国	2,653	2,006	133	506	67	46	256	0	35		27	21	807	42	647
不 詳	333	279	17	19	8	2	0		10		0	6	46	169	54

表 15 都道府県理由別転出者数

							-1r.								(単位:人)
****	44 M.		ı				移動	の主	因 者						主因者
都道府県	総数	総数	就職	転勤	転業·	退職・	入学・	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	52,858	40,783	9,477	12,436	転職 3,031	廃業 1,001	転校 3,009	274	2,544	塚現工 380	720	事順 809	5,908	1,194	12,075
北海道	522	396	64	12,430	25	1,001	5,009	0	18		7 7	10	5,908	1,194	12,073
										5					
青森県	171	146	8	111	2	0	3	0	5	0	3	0	12	2	25
岩手県	81	62	7	24	5	0	3	0	2	0	2	0	17	3	18
宮城県	319	215	34	79	20	5	12	0	24	3	12	0	22	5	104
秋田県	60	42	5	13	5	0	7	0	2	3	0	0	5	2	18
山形県	52	30	2	12	5	2	2	0	3	2	0	2	2	0	22
福島県	166	136	32	45	8	2	7	0	10	0	0	0	25	7	30
茨 城 県	386	312	62	89	18	8	24	0	24	2	5	5	69	7	74
栃木県	191	139	27	42	22	0	8	0	5	0	3	2	25	5	52
群馬県	134	101	25	27	10	3	5	0	5	3	3	0	13	5	34
埼 玉 県	1,379	993	244	329	92	10	64	0	69	7	13	7	139	18	386
千 葉 県	1,627	1,213	349	406	79	24	72	2	60	2	18	15	160	25	415
東京都	6,061	5,053	1,728	1,296	425	34	499	7	198	18	37	39	652	121	1,008
神奈川県	3,213	2,521	606	1,038	149	24	163	3	118	20	42	12	277	69	692
新 潟 県	156	102	13	40	7	2	8	0	10	2	0	2	17	2	54
富山県	101	89	18	34	3	7	2	0	8	0	0	0	13	3	12
石 川 県	163	124	35	32	13	3	13	0	5	2	0	2	15	3	39
福井県	84	74	25	13	5	5	0	0	8	2	0	0	12	3	10
山 梨 県	84	62	13	7	12	0	13	0	5	2	3	0	5	2	22
長 野 県	207	153	27	34	27	2	13	0	12	2	5	2	25	5	54
岐阜県	237	183	47	59	13	3	13	0	8	2	8	2	18	8	54
静岡県	403	329	97	77	27	5	22	0	22	0	3	15	47	13	74
愛 知 県	1,723	1,323	376	413	107	20	64	2	91	10	18	18	173	30	400
三 重 県	427	324	57	129	30	7	8	0	29	0	8	3	39	13	102
滋賀県	484	395	99	109	30	8	42	0	27	3	10	7	49	10	89
京都府	1,298	1,063	326	279	84	12	155	15	49	3	3	18	106	13	235
大 阪 府	4,575	3,646	1,271	794	304	60	322	29	175	27	74	47	422	121	929
兵 庫 県	2,978	2,252	652	589	161	34	168	22	134	12	62	52	302	64	725
奈 良 県	519	364	54	138	29	7	39	0	13	8	12	8	54	3	155
和歌山県	126	106	25	25	7	3	5	0	12	0	3	0	24	2	20
鳥取県	764	559	94	210	44	18	34	3	39	7	8	12	79	12	205
島根県	1,804	1,406	218	385	128	84	123	12	102	15	34	40	225	40	398
岡山県	5,418	4,093	920	1,006	285	89	252	76	502	64	67	183	573	76	1,325
山口県	3,994	3,078	559	959	200	119	134	55	267	44	82	146	443	69	915
徳島県	420	341	45	158	13	17	27	0	17	7	10	2	39	7	79
香 川 県	971	712	183	250	50	15	32	5	49	5	12	10	72	29	259
愛 媛 県	1,763	1,278	210	361	94	64	141	24	57	15	39	40	202	32	485
高 知 県	422	324	42	99	30	13	37	0	22	5	3	2	57	13	97
福岡県	3,067	2,262	401	710	208	86	193	15	121	15	49	37	358	69	804
佐 賀 県	302	233	37	72	32	35	10	0	12	2	0	8	22	3	69
長 崎 県	1,327	1,056	59	766	30	27	13	0	25	8	5	8	91	24	270
熊本県	532	393	57	134	37	24	13	0	25	8	12	12	60	10	139
大 分 県	413	311	54	102	39	27	20	0	12	2	5	5	35	10	102
宮崎県	240	186	39	39	13	18	22	0	3	0	2	3	44	3	54
鹿児島県	438	339	60	106	25	20	24	0	18	5	15	5	54	7	99
沖縄 県	400	309	40	107	34	8	18	0	13	7	3	3	60	13	91
外 国	2,380	1,693	106	553	40	29	104	3	97	32	15	17	662	35	687
不 詳	279	260	22	13	2	2	2	2	12	0	2	8	32	165	18

(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「 $15\sim19$ 歳」(266 人)が最も多く、次いで「 $35\sim39$ 歳」(90 人)、「 $55\sim59$ 歳」(89 人)の順となり、転出超過は「 $20\sim24$ 歳」($\triangle2,256$ 人)が最も多く、次いで「 $25\sim29$ 歳」(459 人)、「65 歳以上」(244 人)の順となった。

前年と比べると,「40~44 歳」,「50~54 歳」,「65 歳以上」が転入超過から転出超過に転じた。 (図 5 , 表 16)

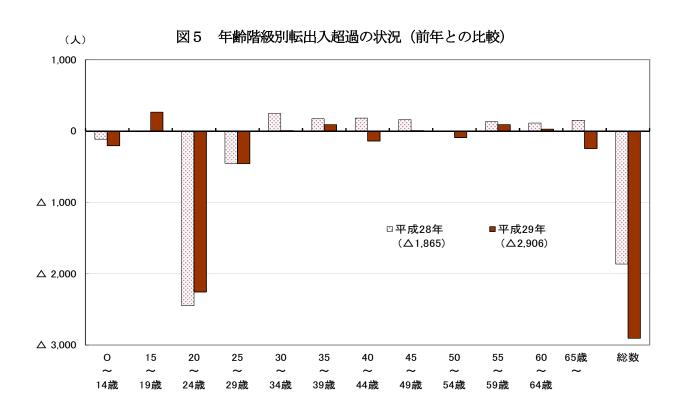


表 16 年齢階級別転出入超過の推移

									(1 = . / t/
年齢階級	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	前年との差
総 数	△ 2,263	1,592	1,095	△ 463	567	412	△ 1,865	△ 2,906	△ 1,041
0~14歳	△ 167	△ 195	158	△ 506	△ 99	△ 324	△ 116	△ 205	△ 89
15~19歳	△ 46	40	128	△ 101	△ 183	△ 73	5	266	260
20~24歳	△ 1,895	△ 1,641	△ 2,068	△ 2,119	△ 2,077	△ 2,193	△ 2,449	△ 2,256	194
25~29歳	△ 155	△ 10	△ 380	△ 301	△ 361	△ 199	△ 454	△ 459	△ 5
30~34歳	9	397	△ 83	132	74	360	245	8	△ 237
35~39歳	233	141	167	△ 109	120	△ 114	172	90	△ 82
40~44歳	94	△ 21	127	\triangle 172	163	\triangle 1	180	△ 139	△ 319
45~49歳	8	△ 166	25	△ 169	△ 101	2	160	7	△ 153
50~54歳	136	△ 135	△ 28	△ 167	9	110	1	△ 91	△ 92
55~59歳	186	78	21	△ 68	\triangle 25	△ 34	131	89	\triangle 42
60~64歳	117	132	30	58	66	53	110	27	△ 83
65歳以上	△ 62	△ 55	△ 39	37	△ 57	△ 203	149	△ 244	△ 394

注) 平成27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「 $0\sim19$ 歳」、「 $30\sim49$ 歳」及び「60 歳以上」で山口県が最も多く、転出超過は「 $15\sim29$ 歳」までのすべての年齢階級において、東京都が最も多くなっている。(表 17, 18)

表 17 年齢階級別転出入超過数

							_					_					_			(単位:人)
順	位		0	~14	4歳			15	\sim 1	9歳			20	~ 2	4歳			25	5 ∼ 2	9歳
	1	山	П	県	165	1	山	П	県	300	1	島	根	県	252	1	福	岡	県	61
転	2	静	岡	県	54	2	愛	媛	県	159	2	愛	媛	県	245	2	愛	媛	県	57
入 超	3	鳥	取	県	35	3	長	崎	県	125	3	山	П	県	200	3	岡	Щ	県	51
過	4	青	森	県	27	4	鹿	児 島	県	105	4	鳥	取	県	63	4	愛	知	県	47
	5	愛	知	県	23	5	熊	本	県	104	5	徳	島	県	31	5	山	П	県	45
	1	福	岡	県	△ 77	1	東	京	都	△ 397	1	東	京	都	△ 1,162	1	東	京	都	△ 433
転	1	埼	玉	県	△ 77	2	大	阪	府	△ 220	2	大	阪	府	△ 742	2	神	奈 川	県	△ 170
出超	3	愛	媛	県	△ 62	3	神	奈 川	県	△ 117	3	岡	Щ	県	△ 269	3	長	崎	県	△ 66
過	4	奈	良	県	△ 55	4	京	都	府	△ 79	4	千	葉	県	△ 215	4	島	根	県	\triangle 46
	5	長	崎	県	△ 53	5	千	葉	県	△ 60	5	神	奈 川	県	△ 190	5	千	葉	県	\triangle 40
順	壮		20	١- ٥	O 사람			40		O.#F				_	a III				the	
	111/-		30)~3	9歳			40	\sim 4	9成			50	\sim 5	9歳			60)歳り	人上
	1	山	口)〜3 県	9威	1	山	—————————————————————————————————————	~ ₄ 県	105	1	東	京)~5 都	9歳 31	1	山	口 口	歳以	50
転		山愛				1 2	山岡				1 2	東千				1 2	山東			
転入	1		П	県	183		ľ	П	県	105			京	都	31			П	県	50
転	1 2	愛	口知	県県	183 72	2	岡	П Ш	県県	105 63	2	千	京葉	都県	31 26	2	東	口京	県都	50 38
転入超	1 2 3	愛大	知阪	県県府	183 72 67	2	岡静	口 山 岡	県 県	105 63 29	2	千沖	京葉縄	都県県	31 26 15	2	東島	口京根	県 都 県	50 38 27
転入超	1 2 3 4	愛大静	知 阪 岡	県 県 府 県	183 72 67 66	2 3 4	岡静高	山岡知	県 県 県	105 63 29 26	2 3 4	千沖香	京葉縄川	都県県県	31 26 15 13	2 3 4	東島静	口京根岡	県都 県 県	50 38 27 21
転入超過転	1 2 3 4 5	愛大静島	口知阪岡根	県 県 府 県 県	183 72 67 66 44	2 3 4 4	尚 静 高 島	口山岡知根	県県県県県	105 63 29 26 26	2 3 4 5	千 沖 香 石	京葉縄川川	都県県県	31 26 15 13	2 3 4 5	東島静徳	口京根岡島	県都 県 県	50 38 27 21 12
転入超過 転出	1 2 3 4 5	愛大静島長東	口知阪岡根崎	県県府県県郡	183 72 67 66 44 △ 115	2 3 4 4	岡静高島福	口山岡知根岡	県県県県県	105 63 29 26 26 △ 90	2 3 4 5	千 沖 香 石 島	京葉縄川川根	都県県県県	31 26 15 13 11 △ 31	2 3 4 5	東島静徳兵	口京根岡島庫	県都県県県	50 38 27 21 12 △ 75
転入超過転	1 2 3 4 5 1 2	愛大静島長東	口知阪岡根崎京	県県府県県郡	183 72 67 66 44 △ 115 △ 93	2 3 4 4 1 2	岡静高島福奈	口山岡知根岡良	県県県県県県	105 63 29 26 26 △ 90 △ 73	2 3 4 5 1 2	千 沖 香 石 島 兵	京葉縄川川根庫	都県県県県県	31 26 15 13 11 △ 31 △ 24	2 3 4 5 1 2	東島静徳兵福	口京根岡島庫岡	県 都 県 県 県 県	50 38 27 21 12 △ 75 △ 55

表 18 都道府県,年齡階級別転出入超過数

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		単位:人) 65歳以上
総数	△ 2,906	△ 205	266	△ 2,256	△ 459	8	90	△ 139	7	△ 91	89	27	△ 244
北 海 道	△ 1	△ 15	△ 30	18	1	△ 1	△ 5	26	△ 0	4	△ 5	3	4
青 森 県	60	27	△ 1	△ 13	1	19	16	3	△ 1	7	△ 5	6	1
岩 手 県	△ 36	△ 8	5	△ 9	1	△ 3	△ 5	△ 7	4	$\triangle 1$	△ 10	\triangle 1	\triangle 2
宮城県	12	△ 5	2	△ 10	12	△ 16	14	10	△ 5	5	5	\triangle 4	5
秋 田 県	15	△ 8	△ 6	△ 0	10	\triangle 4	4	△ 5	14	8	0	0	2
山 形 県	\triangle 4	△ 12	0	9	△ 6	\triangle 5	4	\triangle 1	6	2	0	\triangle 2	0
福島県	7	△ 11	\triangle 4	5	0	△ 12	7	3	3	1	8	1	5
茨 城 県	△ 94	△ 11	△ 11	△ 13	\triangle 4	$\triangle 2$	△ 20	\triangle 0	△ 12	△ 11	\triangle 2	3	△ 11
栃 木 県	△ 26	△ 13	△ 18	\triangle 1	2	$\triangle 2$	6	5	\triangle 5	$\triangle 1$	8	2	△ 8
群馬県	\triangle 3	△ 5	△ 3	4	△ 0	8	2	3	1	\triangle 3	\triangle 5	\triangle 2	\triangle 3
埼玉県	△ 308	△ 77	△ 25	△ 123	△ 15	\triangle 2	△ 28	△ 43		△ 10	1	14	△ 9
千 葉 県	△ 372	△ 31	△ 60	△ 215	△ 40	31	△ 46	△ 13		△ 12	38	11	\triangle 22
東京都	△ 2,064	△ 33	△ 397	△ 1,162	△ 433	△ 129	36	△ 14	△ 3	2	30	57	△ 19
神奈川県	△ 560	△ 11	△ 117	△ 190	△ 170	△ 26	△ 50	6	3	△ 25	32	18	\triangle 29
新潟県	△ 0	△ 11	18		△ 11	△ 8	△ 5	13		2	△ 10	\triangle 3	6
富山県	13	8	8	△ 9	0	8	5	1	△ 2	1	△ 3	\triangle 5	0
石 川 県	57	9	4	12	3	15	2	4	△ 0	11	0	\triangle 3	0
福 井 県	16	16	8	△ 9	$\triangle 1$	\triangle 2	5	\triangle 3	3	\triangle 3	0	4	\triangle 1
山 梨 県	△ 11	3	△ 9	$\triangle 1$	3	2	4	3	△ 3	0	\triangle 2	\triangle 5	\triangle 7
長 野 県	△ 29	△ 27	$\triangle 4$	1	△ 11	2	△ 1	1	\triangle 1	\triangle 2	1	7	5
岐阜県	33	8	10	12	△ 6	$\triangle 2$	11	11	△ 8	$\triangle 1$	5	\triangle 5	$\triangle 2$
静岡県	169	54	14	△ 43	29	22	44	5	24	△ 8	6	3	19
愛 知 県	△ 92	23	△ 22	△ 180	47	38	34	18	5	△ 10	△ 8	△ 10	△ 28
三重県	△ 32	7		△ 20	29	△ 17	1	\triangle 4	△ 21	△ 15	9	1	\triangle 3
滋賀県	△ 122	△ 0		△ 47	\triangle 3	30	△ 16	△ 10	△ 20	△ 8	△ 7	2	△ 15
京都府	△ 232	△ 20	△ 79	△ 113	10	△ 19	10	2	2	1	△ 14	6	△ 18
大 阪 府	△ 1,028	△ 43	△ 220	△ 742	△ 35	15	52	△ 16	△ 29	△ 32	37	33	△ 50
兵 庫 県	△ 386	△ 13	△ 39	△ 184	\triangle 22	42	△ 23	△ 64	15	△ 31	7	10	△ 85
奈 良 県	△ 195	△ 55	△ 17	26	10	△ 16	△ 33	△ 29	△ 44	△ 17	△ 3	1	△ 18
和歌山県	59	11	16		18	8	0	\triangle 3	△ 3	△ 6	12	2	9
鳥取県	143	35			28	1	5	\triangle 5	△ 5	2	3	\triangle 2	13
島根県	345	△ 29	103		△ 46	32	12	11	14	2	△ 33	△ 15	43
岡山県	△ 260				51	△ 55		51	12	18	△ 8	△ 24	\triangle 22
山口県	1,056				45	44	139	66	39	19	△ 9	△ 24	74
徳島県	42	10			△ 21	15	2	△ 8		△ 1		△ 3	15
香川県	131	20			34	22	3	2	13	16	△ 3	7	△ 4
愛媛県	341	△ 62			57	43		△ 34		△ 8	△ 9	△ 9	△ 37
高知県	79	. 8			9	△ 14		20		\triangle 4	△ 2	△ 2	7
福岡県	△ 92	△ 77			61	17	△ 18	△ 61		22	△ 19	△ 3	△ 51
佐賀県	96	△ 8			△ 14	△ 11	9	7		△ 0	0	△ 1	△ 1
長崎県	△ 193	△ 53			△ 66	△ 55	△ 59	△ 33		△ 11	0	△ 11	6
熊本県	26	△ 12			4	△ 4	△ 5	△ 25		△ 11	△ 5	△ 9	\triangle 4
大分県	59	10			△ 3	△ 1	4	△ 13		1	2	△ 5	△ 2
宮崎県	26	△ 7			$\triangle 0$	△ 4	△ 0	3		△ 6		△ 5	△ 7
鹿児島県	130				14	4	9	14		△ 11	20	△ 15	△ 4
沖縄県	△ 3				△ 22	△ 6	△ 5	△ 12		14	1	3	0
外 国	273				△ 10	26	△ 6	△ 40		16	30	5	17
不 詳	54	44	11	5	1	△ 21	3	13	6	8	\triangle 5	$\triangle 1$	△ 10

	4 124												(単位:人)
都道府県	総数		15~19歳						45~49歳				
総数	49,952	6,220	4,002	9,599	7,864	5,849	4,349	3,490	2,672	1,777	1,357	886	1,887
北海道	522	56	29	89	75	67	40	56	23	29	13	10	35
青森県	231	39	8	6	44	54	35	13	6	13	2	6	6
岩 手 県	44	2	10	6	10	6	0	0	8	2	0	2	0
宮城県	331	54	13	40	52	33	33	37	29	12	12	8	10
秋 田 県	75	6	2	10	15	8	6	4	15	8	0	0	2
山形県	48	2	2	19	4	2	8	2	6	4	0	0	0
福島県	173	8	6	37	29	13	17	13	12	10	13	6	10
茨 城 県	293	31	19	65	48	40	15	25	13	10	10	10	6
栃 木 県	166	13	4	29	33	23	17	15	10	4	12	4	2
群馬県	131	13	4	29	25	23	15	12	6	0	0	0	4
埼 玉 県	1,070	137	29	177	198	158	81	67	69	40	35	29	50
千 葉 県	1,255	177	33	181	223	189	100	98	62	48	62	31	52
東京都	3,997	481	75	683	674	518	439	327	243	158	141	108	150
神奈川県	2,653	347	94	522	368	348	256	221	179	94	90	46	87
新 潟 県	156	21	21	27	17	17	10	19	10	4	2	0	8
富山県	114	12	10	23	15	13	13	6	8	6	6	0	2
石 川 県	219	35	15	44	25	37	17	15	10	17	2	0	2
福井県	100	19	10	21	8	10	15	2	8	0	2	4	2
山 梨 県	73	10	8	19	12	6	8	8	2	2	0	0	0
長 野 県	177	12	8	37	21	19	17	21	6	8	6	12	12
岐阜県	270	35	23	58	29	25	35	23	13	4	10	2	13
静岡県	572	83	46	85	81	58	65	42	40	17	19	8	27
愛 知 県	1,631	218	90	246	291	231	177	141	79	54	40	17	46
三重県	395	54	25	52	81	50	33	31	19	13	17	6	13
滋賀県	362	37	23	77	67	48	33	29	17	6	8	6	12
京都府	1,067	108	54	270	223	112	89	71	58	35	12	21	15
大 阪 府	3,546	412	158	676	647	418	304	258	158	133	131	90	162
兵 庫 県	2,591	343	181	531	433	325	191	146	146	75	69	50	100
奈 良 県	323	19	25	85	64	31	6	25	12	23	13	8	13
和歌山県	185	23	23	29	33	21	15	2	2	2	13	4	17
鳥取県	907	146	69	179	154	90	81	56	40	33	27	12	19
島根県	2,148	181	277	604	262	196	144	116	112	69	40	37	110
岡山県	5,157	693		988	980	622	454	360	227	169	92	65	198
山口県	5,050	608	572	1,038	735	501	416	318		148	112	73	277
徳島県	462	54		114	73	62	25	33	21	19	4		23
香川県	1,101	173		208	158	121	87	96	65	44	19		23
愛媛県	2,104	185		564	264	229	142	102	83	52	37	35	75
高知県	501	65		106	67	37	35	40	29	8	10		19
福岡県	2,974	316		662	481	333	237	194	164	121	71	54	85
佐 賀 県	399	31		77	44	19	33	29	17	10	2	4	2
長崎県	1,134	110		166	166	160	127	83		29	15	6	31
熊本県	558	62		108	71	64	29	17	21	15	17	6	19
大分県	472	65		94	52	44	46	13	23	8	19		21
宮崎県	266	23		60	37	12	23	13	8	2	10		13
西 响	568	62		87	87	42	31	29	23	17	35		19
施元 局界	397	56		60	52	42	42	29 25	25 25	27	35 10		2
外 国	2,653	529		260	300	347	281	214		152	87	50	67
不 詳	333	58	21	54	37	21	25	21	21	23	12	15	25

													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	52,858	6,425	3,737	11,855	8,323	5,841	4,259	3,629	2,665	1,867	1,268	858	2,131
北 海 道	522	71	59	71	74	69	45	30	24	25	18	7	30
青 森 県	171	12	8	18	44	35	18	10	7	7	7	0	5
岩 手 県	81	10	5	15	8	8	5	7	3	3	10	3	2
宮城県	319	59	12	50	40	49	18	27	34	7	7	12	5
秋 田 県	60	13	8	10	5	12	2	8	2	0	0	0	0
山 形 県	52	13	2	10	10	7	3	3	0	2	0	2	0
福島県	166	18	10	32	29	25	10	10	8	8	5	5	5
茨城県	386	42	30	79	52	42	35	25	25	20	12	7	17
栃木県	191	27	22	30	30	25	12	10	15	5	3	2	10
群馬県	134	18	7	25	25	15	13	8	5	3	5	2	7
埼玉県	1,379	213	54	301	213	160	109	111	60	50	34	15	59
千葉県	1,627	208	92	396	264	158	146	111	74	60	24	20	74
東京都	6,061	514	472	1,846	1,107	647	403	341	245	156	111	50	170
神奈川県	3,213	358	212	712	537	374	306	215	176	119	59	29	116
新潟県	156	32	3	20	29	25	15	7	7	2	12	3	2
富山県	101	32	2	32		2.5 5	8	5	10	5	8	5	2
			12	32	15			5		7	2		
	163	25			22	22	15	12	10			3	2
福井県	84	3	2	30	8	12	10	5	5	3	2	0	3
山梨県	84	7	17	20	8	3	3	5	5	2	2	5	7
長野県	207	39	12	35	32	17	18	20	7	10	5	5	7
岐阜県	237	27	13	45	35	27	24	12	22	5	5	7	15
静岡県	403	29	32	128	52	35	22	37	17	25	13	5	8
愛知県	1,723	195	113	427	244	193	143	123	74	64	49	27	74
三重県	427	47	22	72	52	67	32	35	40	29	8	5	17
滋賀県	484	37	50	124	71	18	49	39	37	13	15	3	27
京都府	1,298	128	133	383	213	131	79	69	55	34	25	15	34
大 阪 府	4,575	455	378	1,417	682	403	252	274	186	165	94	57	212
兵 庫 県	2,978	356	220	715	455	284	213	210	131	106	62	40	185
奈 良 県	519	74	42	59	54	47	39	54	55	40	17	7	32
和歌山県	126	12	7	34	15	13	15	5	5	8	2	2	8
鳥 取 県	764	111	67	116	126	89	76	60	45	30	24	13	7
島根県	1,804	210	175	353	307	165	133	104	97	67	74	52	67
岡山県	5,418	675	336	1,256	929	677	460	309	215	151	101	89	220
山口県	3,994	443	272	838	690	457	277	252	213	129	121	97	203
徳島県	420	44	24	82	94	47	24	40	24	20	5	8	8
香 川 県	971	153	96	185	124	99	84	94	52	29	22	7	27
愛 媛 県	1,763	247	178	319	207	186	151	136	77	60	45	44	113
高 知 県	422	57	39	77	59	50	49	20	24	12	12	12	12
福岡県	3,067	393	217	635	420	316	255	255	193	99	91	57	136
佐 賀 県	302	39	42	57	59	30	24	22	10	10	2	5	3
長 崎 県	1,327	163	52	188	232	215	186	116	77	40	15	17	25
熊本県	532	74	25	106	67	67	34	42	30	27	22	15	24
大 分 県	413	55	24	87	55	45	42	27	22	7	17	8	24
宮崎県	240	30	18	55	37	15	24	10	7	8	7	8	20
鹿児島県	438	57	32	104	72	39	22	15	15		15		24
沖縄県	400	64	37	50	74	52	47	37	10		8	5	2
外 国	2,380	553	45	128	311	321	287	254	193		57	45	50
不詳	279	13	10	49	35	42	22	8	15		17		35
. нт	2.0	13		13	5.5				1.5	19		'	

3 U・Iターン県外転入者数

(1) 転入者数

県外転入者数(主因者)のうち、 $U \cdot I$ ターンによる転入者数は 8,861 人となった。 U ターン転入者数は 5,142 人であった。 I ターン転入者数は 3,719 人であった。 (表 $21\sim23$)

(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」、「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」(435人)、「25~29歳」の「転業・転職」(231人)、「40~44歳」の「転勤」(171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」(410 人)、「15~19 歳」の「就職」(329 人)、「25~29 歳」の「結婚・離婚・養子縁組」(196 人)などが多くなっている。(表 21~23)

表 21 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	上四石 に 伴う者
総数	7,601	5,142	909	1,111	787	402	87	35	429	90	239	306	726	21	2,458
0~4歳	606	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	606
5~9歳	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460
10~14歳	229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	229
15~19歳	341	235	116	23	10	8	27	6	6	0	0	4	37	0	106
20~24歳	913	837	435	52	116	62	15	12	40	10	8	13	73	2	75
25~29歳	924	799	142	116	231	60	4	6	141	10	0	17	71	2	125
30~34歳	753	593	69	150	144	19	4	2	85	19	2	33	64	2	160
35~39歳	739	529	35	169	112	17	10	6	50	25	4	39	60	4	210
40~44歳	579	464	37	171	75	10	10	2	46	19	6	46	40	2	116
45~49歳	468	406	31	139	48	27	12	2	25	6	27	21	67	2	62
50~54歳	352	291	25	125	19	10	4	0	15	0	33	13	42	4	62
55~59歳	335	252	13	94	13	29	2	0	6	0	27	17	50	0	83
60~64歳	327	254	4	44	12	83	0	0	6	0	31	31	44	0	73
65歳以上	574	481	2	27	8	79	0	0	10	2	102	71	177	4	92

表 22 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	に伴う者
総 数	5,071	3,719	1,063	641	449	92	73	39	574	48	144	177	406	13	1,351
0~4歳	306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	306
5~9歳	181	-	_	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	181
10~14歳	114	-	_	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	114
15~19歳	470	410	329	13	0	0	46	2	2	0	0	0	13	4	60
20~24歳	693	645	410	46	31	0	13	6	104	2	0	4	29	0	48
25~29歳	633	551	135	83	87	0	0	8	196	4	0	17	19	2	83
30~34歳	510	400	44	73	110	2	4	8	112	12	2	10	25	0	110
35~39歳	462	345	40	106	71	4	2	4	64	10	0	25	17	2	117
40~44歳	339	252	33	73	35	0	6	4	39	10	4	17	31	2	87
45~49歳	296	248	19	94	52	6	0	4	19	6	6	6	37	0	48
50~54歳	239	196	23	67	31	4	2	4	25	2	2	10	27	0	42
55~59歳	200	162	17	64	10	10	0	0	8	0	4	13	37	0	39
60~64歳	166	131	8	17	15	40	0	0	4	2	4	13	25	2	35
65歳以上	462	379	4	4	8	27	0	0	2	2	123	62	146	2	83

表23 年齢階級,理由別U・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	に 伴う者
総 数	12,671	8,861	1,971	1,752	1,236	495	160	73	1,003	139	383	483	1,132	35	3,810
0~4歳	913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	913
5~9歳	641	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	641
10~14歳	343	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	343
15~19歳	810	645	445	37	10	8	73	8	8	0	0	4	50	4	166
20~24歳	1,606	1,482	845	98	146	62	29	17	144	12	8	17	102	2	123
25~29歳	1,557	1,350	277	198	318	60	4	13	337	13	0	35	90	4	208
30~34歳	1,263	993	114	223	254	21	8	10	196	31	4	42	89	2	270
35~39歳	1,201	874	75	275	183	21	12	10	114	35	4	64	77	6	327
40~44歳	918	716	69	244	110	10	15	6	85	29	10	64	71	4	202
45~49歳	764	655	50	233	100	33	12	6	44	12	33	27	104	2	110
50~54歳	591	487	48	193	50	13	6	4	40	2	35	23	69	4	104
55~59歳	535	414	31	158	23	39	2	0	13	0	31	31	87	0	121
60~64歳	493	385	12	62	27	123	0	0	10	2	35	44	69	2	108
65歳以上	1,036	861	6	31	15	106	0	0	12	4	225	133	323	6	175

(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、岡山県、東京都、山口県の順、

I ターン転入者数は、山口県、岡山県、福岡県の順となっている。

U・Iターンの上位10位にはすべて同じ都府県が入っている。(表24)

表 24 転入元都道府県別U・I ターン転入者数 (主因者)

(単位:人,%)

順子				Uターン		阻伏	Iターン					
順位	1	邹道府県	ļ	主因者数	構成比	順位	1	邻道府県	ļ	主因者数	構成比	
1	岡	Щ	県	618	12.0	1	Щ	П	県	514	13.8	
2	東	京	都	616	12.0	2	岡	Щ	県	435	11.7	
3	Щ	口	県	479	9.3	3	褔	畄	県	246	6.6	
4	大	阪	府	460	8.9	4	大	阪	府	225	6.1	
5	兵	庫	県	271	5.3	5	東	京	都	223	6.0	
6	福	畄	県	254	4.9	6	兵	庫	県	216	5.8	
7	神	奈 川	県	243	4.7	7	島	根	県	200	5.4	
8	島	根	県	206	4.0	8	愛	媛	県	162	4.3	
9	愛	媛	県	200	3.9	9	神	奈 川	県	139	3.7	
10	愛	知	県	166	3.2	10	愛	知	県	98	2.6	

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) 推計人口及び世帯数
 - (2) 人口動態
 - (3) U・J・Iターン県外転入者数

附 則

この要綱は、平成24年7月9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 町人口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、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及び住民票に記載され、又は 住民票を消除された者について行う。
- 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から第五号までに掲げる事項を、乙調査にあっては第六号から第十三号までに掲げる事項を調査する。
 - 一 日本人及び外国人の男女別及び年齢階級別人口
 - 二 日本人及び外国人の転入者数及び転出者数
 - 三 日本人及び外国人の出生者数及び死亡者数
 - 四 日本人及び外国人の第二号及び前号以外の事由によ る移動者数
 - 五 日本人,外国人及び複数国籍の世帯数
 - 六 転入元又は転出先の住所地
 - 七 移動の理由
 - 八 性別及び出生年月
 - 九 移動先での居住予定

- 十 十五歳時の住所地
- 十一 自発的移動の有無
- 十二 単身赴任の有無
- 十三 移住・定住情報の認知度及び利用度
- 2 前項の調査事項の細目は、甲調査に係る調査票(以下 「甲調査票」という。)にあっては別記様式第一号。乙調 査に係る調査票(以下「乙調査票」という。)にあっては 別記様式第二号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 記録されている者及び法第八条の規定により住民票の記 載又は消除を行った者について、甲調査票によって翌月 十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、人口移動統計調査の単位 期間ごとに別記様式第三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。

附則

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 みかす

(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。

広島県

人口移動統計調査甲調査票

(平成 年 月分)

	市区	町村コー	・ド	
1				3

I 日本人

市区町名

(単位:人)

区	前月末日人口(A)				今月末日人	口	(1)2.	
分			男		女		計(A+B-C)	
4 5		6		12	13	19	20	26
0 1								

注 前月末日人口(A)に、記載数(B)を加え、消除数(C)を減じたものが、今月末日人口となる。

② 住民票記載,消除数

(単位:人)

			記	載							消	除				
転入	者数	出生	者数	その	也(増)		計(B)	転	出者数	死τ	二者数	そ(の他(減)		計(C)	
34	38	39	43	44	48	49	53	54	58	59	63	64	68	69		73

- 注1 記載欄中の「転入者数」には転入届による記載者数を、「出生者数」には出生届又は出生の通知による職権記載者数を、「その他(増)」には転入及び出生以外の事由による記載者数(帰化等の届出をした者の数を含む。)を記入すること。
 - 2 消除欄中の「転出者数」には転出届による消除者数を,「死亡者数」には死亡届又は死亡の通知による職権消除者数を,「その他(減)」には転出及び死亡以外の事由による消除者数(国籍喪失の届出をした者の数を含む。)を記入すること。

Ⅱ 外国人

① 人口

(単位・人)

							(串位:	: 八/
区	前月末日人口(A)			今 月 末 日	人口			
分	1437371 1717		男	女			計(A+B-C)	
4 5		6	12	13	19	20		26
0 2								

注 前月末日人口(A)に、記載数(B)を加え、消除数(C)を減じたものが、今月末日人口となる。

② 住民票記載,消除数

(単位:人)

1									_								,
			記	載					1			消	除				
転入	者数	出:	生者数	7	の他	1(増)		計(B)		転出者数		死亡者数	その	の他(減)		計(C)	
34	38	39	43	44		48	49	53	3	54 58	59	63	64	68	69		73
		L		L							<u></u>				ı		

- 注1 記載欄中の「転入者数」には転入届による記載者数(住民基本台帳法第30条の46の届出をした者の数を含む。)を,「出生者数」には出生届又は出生の通知による職権記載者数を,「その他(増)」には転入及び出生以外の事由による記載者数(国籍喪失の届出及び住民基本台帳法第30条の47の届出をした者の数を含む。)を記入すること。
 - 2 消除欄中の「転出者数」には転出届による消除者数を,「死亡者数」には死亡届又は死亡の通知による職権消除者数を, 「その他(減)」には転出及び死亡以外の事由による消除者数(帰化等の届出をした者の数を含む。)を記入すること。

Ⅲ世帯数

(単位:世帯)

A = 1			(-1-126.	TE- 111)
今月末日	今月末日	今月末日	今月末日	
日本人世帯数 (A)	か 戸 (Hb 世 ※b (D)			
日本八世衎数 (A)	外国人世帯数(B)	複数国籍世帯数 (C)	世帯数(A+B+C)	
1			27	33
			12'	33

IV 日本人及び外国人の5歳階級別の今月末日人口

区分 —	日々	本人	外	国人
	男	女	男	女
0~4歳				
F . 0.45				
5~9歳				
-				
10~14 歳				
15~19 歳				
				\\\-_\-_\-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
20~24 歳				
20 - 24 成				
25~29 歳				
30~34 歳				
35~39 歳				
00 00 ///				
14.0				
40~44 歳				
		——————————————————————————————————————		
!!!				
45~49 歳				
50~54 歳				
55~59 歳				
60~64 歳				
OU OT MX				
65~69 歳				
70 74 15				
70~74 歳				
				
75~79 歳				
30~84 歳				
				
35 歳以上				
計				

注 計の数値と前頁における今月末日人口の数値がそれぞれ一致していることを確認すること。



人口移動統計調査乙調査票例

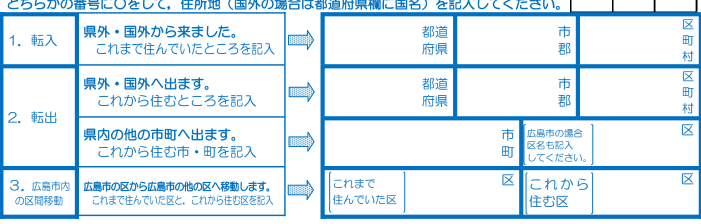
整理	番号	ŧ	

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。太枠の中を記入してください。

		市区	町村コ	ード
1	今回の住民票の届出は、転入ですか、転出ですか。			
	どちらかの番号に〇をして,住所地(国外の場合は都道府県欄に国名)を記入してください。			



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 4. 退職·廃業 7. 結婚・離婚・養子縁組8. 子育て環境上の理由

11. その他

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O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O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)	年	月
2	一緒に移動する方	男・女	(明治・大正・昭和・平成)	年	月
3	11	男・女	(明治・大正・昭和・平成)	年	月
4	11	男・女	(明治・大正・昭和・平成)	年	月
5	11	男・女	(明治・大正・昭和・平成)	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 府県
 市 町 村

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。

6 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 1345 号

平成29年広島県人口移動統計調査報告

平成30年3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

印刷 株式会社 インパルスコーポレーション