

## 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、%）

年次	移動者総数	県内移動者数		県外移動者数							(参考) 回収率
		人数	割合	総数		転入者		転出者		転出入超過 人数	
				人数	割合	人数	割合	人数	割合		
平成22年	164,651	60,619	36.8	104,032	63.2	51,244	31.1	52,788	32.1	△ 2,263	62.3
23年	162,685	59,544	36.6	103,141	63.4	50,852	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	36.4	103,284	63.6	49,900	30.7	53,384	32.8	△ 463	64.9
26年	160,405	58,967	36.8	101,438	63.2	49,484	30.8	51,954	32.4	567	60.7
27年	162,832	59,341	36.4	103,491	63.6	50,437	31.0	53,054	32.6	412	59.8
28年	161,374	57,907	35.9	103,467	64.1	50,801	31.5	52,666	32.6	△ 1,865	54.2
29年	160,389	57,579	35.9	102,810	64.1	49,952	31.1	52,858	33.0	△ 2,906	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。

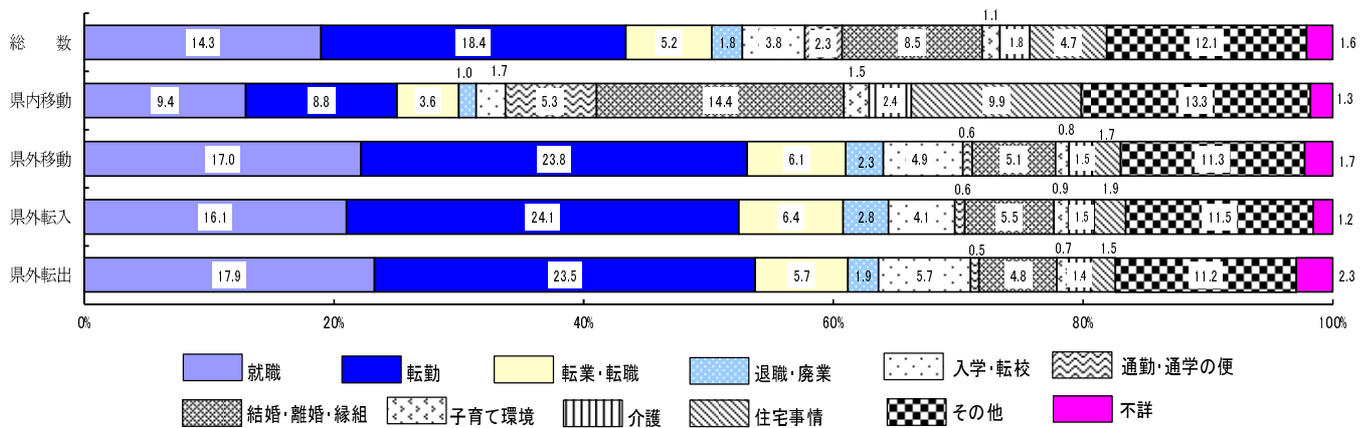
## ウ 理由別移動

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

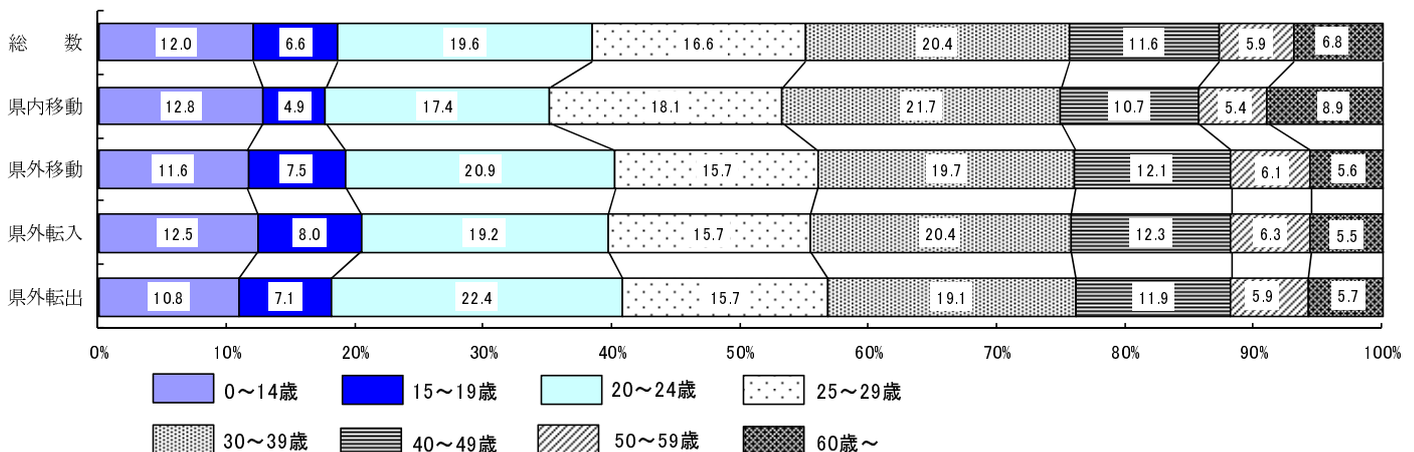


## エ 年齢階級別移動

移動者総数を年齢階級別にみると、「20～24歳」（19.6%）、「25～29歳」（16.6%）と、20代で36.2%となっており、「30～39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



## オ 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, 「20~24歳」の「就職」が最も多く, 次いで「25~29歳」の「転勤」, 「30~34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, 「15~19歳」の「就職」(934人), 「20~24歳」の「転勤」(156人), 「25~29歳」の「退職・廃業」(138人)の順, 転出超過は, 「20~24歳」の「就職」(△2,067人), 「15~19歳」の「入学・転校」(△580人), 「25~29歳」の「就職」(△350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)

年齢階級	総数	移動の主因者													主因者に伴う者
		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	
総数	160,389	120,945	22,923	29,552	8,305	2,966	6,039	3,618	13,577	1,701	2,894	7,475	19,350	2,545	39,444
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	274	0	0	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
15~19歳	10,575	8,925	2,823	468	129	99	3,721	272	146	41	9	83	1,004	129	1,651
20~24歳	31,496	29,790	14,137	4,155	1,543	773	1,339	922	2,152	149	45	533	3,495	547	1,706
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	994	5,003	1,523	268	110	522	2,924	357	37	1,155	2,243	285	3,911
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	285	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
50~54歳	5,316	4,395	220	1,893	215	79	28	127	240	26	173	405	873	117	921
55~59歳	4,068	3,326	158	1,198	171	127	9	77	90	20	198	387	804	87	742
60~64歳	2,909	2,360	113	284	101	346	2	40	70	10	183	458	670	84	548
65歳以上	7,990	6,788	96	186	76	329	8	29	65	28	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)

年齢階級	総数	移動の主因者													主因者に伴う者
		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	
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）

年齢階級	総数	移動の主因者													主因者に伴う者
		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	
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）

年齢階級	総数	移動の主因者													主因者に伴う者
		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	
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）

年齢階級	総数	移動の主因者													主因者に伴う者
		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	
総数	△ 2,906	△ 2,475	△ 1,435	△ 394	166	393	△ 975	25	201	83	52	151	△ 150	△ 591	△ 431
0～4歳	39	62	0	0	0	0	0	△ 2	6	3	2	0	42	10	△ 24
5～9歳	△ 185	△ 9	0	0	0	0	△ 9	0	△ 6	2	0	2	0	2	△ 176
10～14歳	△ 59	6	0	0	0	0	△ 7	△ 2	2	3	0	2	5	2	△ 65
15～19歳	266	336	934	122	△ 26	△ 28	△ 580	△ 4	△ 13	△ 12	2	△ 8	△ 52	1	△ 70
20～24歳	△ 2,256	△ 2,284	△ 2,067	156	△ 81	60	△ 300	3	83	13	8	21	6	△ 186	28
25～29歳	△ 459	△ 515	△ 350	△ 106	17	138	△ 46	9	18	35	11	41	△ 144	△ 136	56
30～34歳	8	26	△ 45	△ 143	86	72	△ 25	11	17	37	3	21	71	△ 79	△ 19
35～39歳	90	42	2	△ 119	96	43	△ 10	15	39	△ 0	△ 14	19	△ 10	△ 18	48
40～44歳	△ 139	△ 80	51	△ 222	17	18	3	1	23	12	△ 7	29	24	△ 29	△ 58
45～49歳	7	78	26	△ 86	51	43	5	△ 0	15	△ 1	9	19	31	△ 35	△ 71
50～54歳	△ 91	△ 28	16	△ 30	4	△ 13	△ 1	△ 4	26	△ 4	29	12	△ 38	△ 24	△ 63
55～59歳	89	62	1	51	△ 26	19	2	△ 5	△ 8	6	△ 5	2	44	△ 21	28
60～64歳	27	27	7	△ 0	25	26	2	4	△ 1	△ 5	9	14	△ 38	△ 16	1
65歳以上	△ 244	△ 198	△ 9	△ 18	5	15	△ 8	0	0	△ 6	4	△ 25	△ 93	△ 65	△ 47

## (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 目	市 部			郡 部			
	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	県内移動	52.4	52.8	53.1	63.1	61.8	63.0
	県外移動	47.6	47.2	46.9	36.9	38.2	37.0
移動者の性比(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:%)

順位	県内移動				県外移動				
	転 入		転 出		転 入		転 出		
	市 町	割 合	市 町	割 合	市 町	割 合	市 町	割 合	
市 部	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
	7	三原市	2.7	三原市	4.3	三原市	3.9	三原市	4.1
	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
郡 部	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
	5	北広島町	0.6	世羅町	1.1	北広島町	0.6	世羅町	0.5
	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

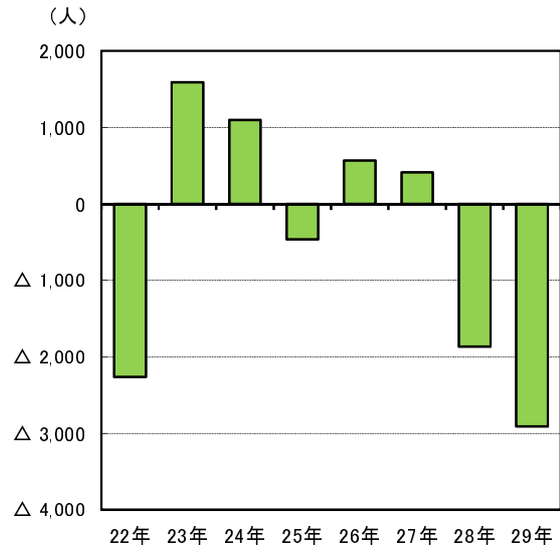
## 2 転出入超過

### (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)

図 3 県外転出入超過の推移



### (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

(単位: 人)

順位	転入者数		転出者数		転入超過数		転出超過数	
1	岡山県	5,157	東京都	6,061	山口県	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	山口県	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	香川県	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)

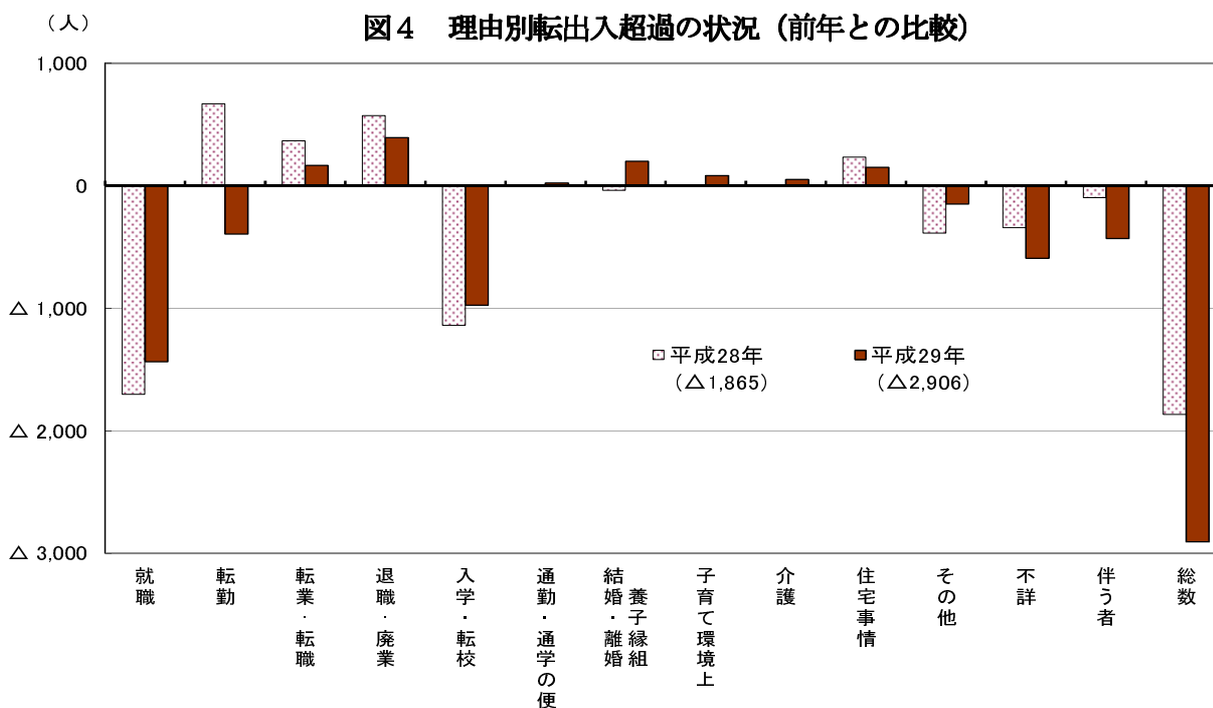
都道府県	県外転入			県外転出			転出入超過		
	平成29年	平成28年	増減数	平成29年	平成28年	増減数	平成29年	平成28年	差
総数	49,952	50,801	△ 849	52,858	52,666	192	△ 2,906	△ 1,865	△ 1,041
北海道	522	421	100	522	524	△ 2	△ 1	△ 103	102
青森県	231	214	17	171	169	2	60	45	15
岩手県	44	101	△ 57	81	47	33	△ 36	53	△ 90
宮城県	331	317	15	319	281	38	12	35	△ 23
秋田県	75	34	41	60	40	20	15	△ 6	21
山形県	48	60	△ 12	52	44	8	△ 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
神奈川県	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
富山県	114	121	△ 7	101	134	△ 33	13	△ 13	25
石川県	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
和歌山県	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
山口県	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
香川県	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
大分県	472	421	50	413	480	△ 67	59	△ 59	117
宮崎県	266	363	△ 97	240	295	△ 55	26	68	△ 42
鹿児島県	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	△ 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」の中に入れている。

表11 理由別転出入超過の推移

(単位:人)

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
移動の主因者	△ 1,127	△ 1,268	△ 1,921	△ 2,609	△ 2,291	△ 2,101	△ 1,769	△ 2,475	△ 706
就職	△ 1,451	△ 985	△ 806	△ 1,362	△ 1,458	△ 1,741	△ 1,702	△ 1,435	267
転勤	13	△ 302	△ 784	△ 420	43	222	669	△ 394	△ 1,063
転業・転職	530	355	47	34	266	273	367	166	△ 201
退職・廃業	588	521	507	353	449	398	572	393	△ 179
入学・転校	△ 1,294	△ 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	△ 45	48	△ 166	△ 76	△ 37	201	238
子育て環境上の理由	-	-	-	-	-	-	-	83	-
介護	-	-	-	-	-	-	-	52	-
住宅事情	121	195	277	195	152	143	233	151	△ 82
その他	914	460	568	703	394	98	△ 500	△ 150	350
不詳	△ 656	△ 361	△ 678	△ 1,077	△ 863	△ 295	△ 343	△ 591	△ 248
主因者に伴う者	△ 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)

(単位:人)

順位	就 職		転 勤		転業・転職		退職・廃業		入学・転校						
転入超過数	1	山口県	475	1	香川県	104	1	岡山県	44	1	東京都	167	1	長崎県	52
	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
	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
	4	福岡県	244	4	静岡県	42	4	兵庫県	35	4	埼玉県	44	4	山口県	35
	5	長崎県	147	4	山口県	42	5	山口県	31	5	愛知県	40	5	静岡県	28
—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	兵庫県	40	5	愛媛県	28	
転出超過数	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
	2	大阪府	△861	2	長崎県	△236	1	大阪府	△36	2	山口県	△36	2	大阪府	△249
	3	神奈川県	△337	3	奈良県	△82	3	福岡県	△35	3	愛媛県	△31	3	岡山県	△131
	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
	5	岡山県	△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)

都道府県	総数	移動の主因者													主因者に伴う者
		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	
総数	△ 2,906	△ 2,475	△ 1,435	△ 394	166	393	△ 975	25	201	83	52	151	△ 150	△ 591	△ 431
北海道	△ 1	0	4	10	19	△ 7	△ 40	0	10	3	△ 5	0	9	△ 2	△ 1
青森県	60	2	7	△ 5	4	2	△ 1	0	1	0	△ 3	0	0	△ 2	58
岩手県	△ 36	△ 26	1	△ 12	3	0	△ 1	0	0	0	0	0	△ 13	△ 3	△ 11
宮城県	12	22	3	17	△ 1	1	2	0	△ 14	△ 1	△ 8	4	19	1	△ 10
秋田県	15	12	1	8	△ 1	2	△ 7	0	8	△ 3	0	0	7	△ 2	3
山形県	△ 4	10	14	△ 2	1	0	0	0	△ 1	△ 2	0	△ 2	2	0	△ 14
福島県	7	14	7	△ 1	△ 1	4	△ 3	0	△ 2	0	4	0	9	△ 3	△ 7
茨城県	△ 94	△ 77	△ 10	△ 10	△ 3	△ 3	△ 10	0	△ 10	△ 2	△ 5	7	△ 27	△ 5	△ 16
栃木県	△ 26	△ 12	△ 6	10	△ 8	8	△ 3	0	1	2	△ 1	2	△ 12	△ 5	△ 14
群馬県	△ 3	△ 3	9	△ 4	5	△ 1	△ 3	0	5	△ 3	△ 1	2	△ 6	△ 5	△ 1
埼玉県	△ 308	△ 190	△ 124	△ 8	△ 13	44	△ 37	0	△ 27	1	6	18	△ 39	△ 11	△ 119
千葉県	△ 372	△ 321	△ 191	△ 54	23	32	△ 55	0	△ 12	8	8	△ 5	△ 61	△ 14	△ 51
東京都	△ 2,064	△ 2,025	△ 1,262	△ 295	△ 36	167	△ 439	△ 5	△ 46	35	42	46	△ 145	△ 86	△ 39
神奈川県	△ 560	△ 492	△ 337	△ 44	43	86	△ 119	△ 3	△ 37	5	0	15	△ 46	△ 55	△ 68
新潟県	0	7	17	△ 10	△ 1	2	△ 3	0	△ 2	△ 2	0	0	4	0	△ 8
富山県	13	△ 4	1	△ 12	4	△ 5	8	0	△ 6	2	2	0	6	△ 3	17
石川県	57	36	△ 4	26	6	△ 1	△ 4	0	8	2	4	△ 2	4	△ 3	21
福井県	16	△ 1	△ 8	10	1	△ 5	8	0	△ 5	0	4	2	△ 4	△ 3	17
山梨県	△ 11	△ 4	8	△ 1	△ 6	4	△ 8	0	△ 3	4	△ 3	0	3	△ 2	△ 6
長野県	△ 29	△ 5	6	△ 1	△ 6	8	△ 6	0	0	△ 2	△ 1	8	△ 6	△ 5	△ 25
岐阜県	33	34	△ 5	3	19	4	8	0	13	2	△ 3	△ 2	1	△ 6	△ 2
静岡県	169	79	△ 43	42	14	20	28	0	△ 1	2	8	△ 2	22	△ 12	90
愛知県	△ 92	△ 128	△ 205	47	39	40	4	0	△ 43	5	10	△ 5	△ 11	△ 9	35
三重県	△ 32	△ 47	△ 17	△ 22	4	1	22	0	△ 17	0	△ 5	2	△ 6	△ 12	15
滋賀県	△ 122	△ 104	△ 53	△ 11	10	1	△ 30	0	14	△ 3	△ 8	△ 5	△ 12	△ 6	△ 18
京都府	△ 232	△ 183	△ 149	35	△ 5	25	△ 114	△ 7	17	12	12	△ 7	8	△ 10	△ 48
大阪府	△ 1,028	△ 949	△ 861	72	△ 36	119	△ 249	△ 11	10	6	13	17	66	△ 92	△ 80
兵庫県	△ 386	△ 308	△ 282	36	35	40	△ 74	△ 18	33	17	△ 24	△ 12	△ 10	△ 50	△ 79
奈良県	△ 195	△ 85	27	△ 82	△ 11	9	△ 21	0	4	△ 6	0	△ 5	△ 4	4	△ 110
和歌山県	59	41	13	17	△ 1	0	7	0	4	4	△ 1	0	0	△ 2	18
鳥取県	143	101	70	33	△ 9	3	7	△ 3	2	△ 1	7	6	△ 12	0	42
島根県	345	369	328	△ 13	3	△ 47	39	6	19	2	13	△ 6	43	△ 17	△ 25
岡山県	△ 260	△ 229	△ 214	36	44	27	△ 131	15	56	△ 21	6	△ 25	16	△ 37	△ 31
山口県	1,056	822	475	42	31	△ 36	35	43	128	△ 9	22	64	44	△ 15	234
徳島県	42	19	43	△ 10	8	△ 5	△ 11	0	△ 3	△ 5	△ 8	19	△ 6	△ 3	23
香川県	131	71	△ 46	104	11	12	△ 7	△ 1	15	3	△ 6	5	3	△ 21	59
愛媛県	341	451	335	28	21	△ 31	28	7	70	△ 11	△ 12	2	24	△ 11	△ 110
高知県	79	65	93	△ 12	△ 1	△ 8	3	2	△ 1	△ 1	2	4	△ 5	△ 12	14
福岡県	△ 92	25	244	21	△ 35	△ 24	△ 105	△ 2	43	16	△ 29	13	△ 65	△ 52	△ 117
佐賀県	96	107	142	1	△ 18	△ 31	1	2	11	△ 2	0	△ 1	5	△ 3	△ 11
長崎県	△ 193	△ 126	147	△ 236	2	△ 17	52	0	△ 4	△ 5	1	△ 3	△ 54	△ 10	△ 66
熊本県	26	48	116	△ 48	△ 2	△ 14	27	0	15	△ 6	△ 4	△ 6	△ 24	△ 6	△ 22
大分県	59	47	81	△ 20	△ 8	△ 21	13	2	2	2	3	△ 1	1	△ 6	11
宮崎県	26	35	54	△ 6	2	△ 11	5	2	10	0	2	4	△ 24	△ 3	△ 9
鹿児島県	130	117	105	△ 8	△ 6	△ 16	40	0	5	△ 3	△ 4	△ 1	2	3	13
沖縄県	△ 3	△ 24	10	△ 25	△ 10	1	18	0	△ 2	5	4	△ 3	△ 14	△ 8	21
外国	273	313	27	△ 46	27	18	152	△ 3	△ 63	34	12	4	145	7	△ 40
不詳	54	19	△ 5	6	6	0	△ 2	0	△ 2	0	△ 2	△ 3	14	5	35

表 14 都道府県理由別転入者数

(単位:人)

都道府県	総数	移 動 の 主 因 者													主因者に伴う者
		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	
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
北海道	522	397	67	131	44	10	13	0	29	8	2	10	73	10	125
青森県	231	148	15	106	6	2	2	0	6	0	0	0	12	0	83
岩手県	44	37	8	12	8	0	2	0	2	0	2	0	4	0	8
宮城県	331	237	37	96	19	6	13	0	10	2	4	4	40	6	94
秋田県	75	54	6	21	4	2	0	0	10	0	0	0	12	0	21
山形県	48	40	15	10	6	2	2	0	2	0	0	0	4	0	8
福島県	173	150	39	44	8	6	4	0	8	0	4	0	35	4	23
茨城県	293	235	52	79	15	6	13	0	13	0	0	12	42	2	58
栃木県	166	127	21	52	13	8	6	0	6	2	2	4	13	0	39
群馬県	131	98	35	23	15	2	2	0	10	0	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	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	12	8	0	46	6	112
外国	2,653	2,006	133	506	67	46	256	0	35	65	27	21	807	42	647
不詳	333	279	17	19	8	2	0	2	10	0	0	6	46	169	54

表15 都道府県理由別転出者数

(単位:人)

都道府県	総数	移動の主因者													主因者に伴う者
		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	
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
北海道	522	396	64	121	25	17	54	0	18	5	7	10	64	12	126
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「15～19歳」（266人）が最も多く、次いで「35～39歳」（90人）、「55～59歳」（89人）の順となり、転出超過は「20～24歳」（△2,256人）が最も多く、次いで「25～29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）

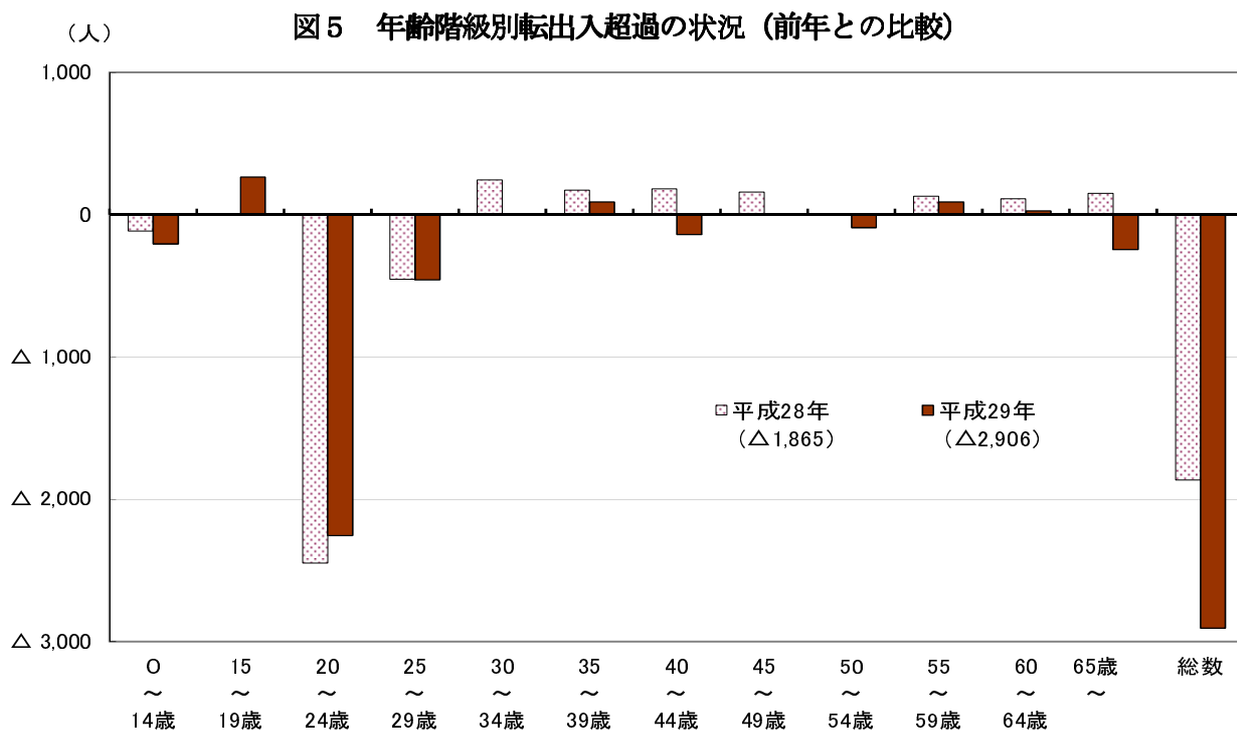


表16 年齢階級別転出入超過の推移

(単位:人)

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	△172	163	△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	△25	△34	131	89	△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「0～19歳」、「30～49歳」及び「60歳以上」で山口県が最も多く、転出超過は「15～29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歳		15～19歳		20～24歳		25～29歳	
転入超過	1	山口県 165	1	山口県 300	1	島根県 252	1	福岡県 61
	2	静岡県 54	2	愛媛県 159	2	愛媛県 245	2	愛媛県 57
	3	鳥取県 35	3	長崎県 125	3	山口県 200	3	岡山県 51
	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	山口県 45
転出超過	1	福岡県 △77	1	東京都 △397	1	東京都 △1,162	1	東京都 △433
	1	埼玉県 △77	2	大阪府 △220	2	大阪府 △742	2	神奈川県 △170
	3	愛媛県 △62	3	神奈川県 △117	3	岡山県 △269	3	長崎県 △66
	4	奈良県 △55	4	京都府 △79	4	千葉県 △215	4	島根県 △46
	5	長崎県 △53	5	千葉県 △60	5	神奈川県 △190	5	千葉県 △40
順位	30～39歳		40～49歳		50～59歳		60歳以上	
転入超過	1	山口県 183	1	山口県 105	1	東京都 31	1	山口県 50
	2	愛知県 72	2	岡山県 63	2	千葉県 26	2	東京都 38
	3	大阪府 67	3	静岡県 29	3	沖縄県 15	3	島根県 27
	4	静岡県 66	4	高知県 26	4	香川県 13	4	静岡県 21
	5	島根県 44	4	島根県 26	5	石川県 11	5	徳島県 12
転出超過	1	長崎県 △115	1	福岡県 △90	1	島根県 △31	1	兵庫県 △75
	2	東京都 △93	2	奈良県 △73	2	兵庫県 △24	2	福岡県 △55
	3	神奈川県 △76	3	兵庫県 △48	3	奈良県 △21	3	愛媛県 △46
	4	岡山県 △61	4	長崎県 △45	4	愛知県 △18	4	岡山県 △45
	5	奈良県 △49	5	大阪府 △44	5	愛媛県 △17	5	愛知県 △37

表 18 都道府県、年齢階級別転出入超過数

(単位:人)

都道府県	総数	0～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65歳以上
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	△ 1	△ 10	△ 1	△ 2
宮城県	12	△ 5	2	△ 10	12	△ 16	14	10	△ 5	5	5	△ 4	5
秋田県	15	△ 8	△ 6	△ 0	10	△ 4	4	△ 5	14	8	0	0	2
山形県	△ 4	△ 12	0	9	△ 6	△ 5	4	△ 1	6	2	0	△ 2	0
福島県	7	△ 11	△ 4	5	0	△ 12	7	3	3	1	8	1	5
茨城県	△ 94	△ 11	△ 11	△ 13	△ 4	△ 2	△ 20	△ 0	△ 12	△ 11	△ 2	3	△ 11
栃木県	△ 26	△ 13	△ 18	△ 1	2	△ 2	6	5	△ 5	△ 1	8	2	△ 8
群馬県	△ 3	△ 5	△ 3	4	△ 0	8	2	3	1	△ 3	△ 5	△ 2	△ 3
埼玉県	△ 308	△ 77	△ 25	△ 123	△ 15	△ 2	△ 28	△ 43	9	△ 10	1	14	△ 9
千葉県	△ 372	△ 31	△ 60	△ 215	△ 40	31	△ 46	△ 13	△ 12	△ 12	38	11	△ 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	△ 29
新潟県	△ 0	△ 11	18	7	△ 11	△ 8	△ 5	13	3	2	△ 10	△ 3	6
富山県	13	8	8	△ 9	0	8	5	1	△ 2	1	△ 3	△ 5	0
石川県	57	9	4	12	3	15	2	4	△ 0	11	0	△ 3	0
福井県	16	16	8	△ 9	△ 1	△ 2	5	△ 3	3	△ 3	0	4	△ 1
山梨県	△ 11	3	△ 9	△ 1	3	2	4	3	△ 3	0	△ 2	△ 5	△ 7
長野県	△ 29	△ 27	△ 4	1	△ 11	2	△ 1	1	△ 1	△ 2	1	7	5
岐阜県	33	8	10	12	△ 6	△ 2	11	11	△ 8	△ 1	5	△ 5	△ 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	3	△ 20	29	△ 17	1	△ 4	△ 21	△ 15	9	1	△ 3
滋賀県	△ 122	△ 0	△ 27	△ 47	△ 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	△ 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	△ 5	18	8	0	△ 3	△ 3	△ 6	12	2	9
鳥取県	143	35	2	63	28	1	5	△ 5	△ 5	2	3	△ 2	13
島根県	345	△ 29	103	252	△ 46	32	12	11	14	2	△ 33	△ 15	43
岡山県	△ 260	18	△ 28	△ 269	51	△ 55	△ 6	51	12	18	△ 8	△ 24	△ 22
山口県	1,056	165	300	200	45	44	139	66	39	19	△ 9	△ 24	74
徳島県	42	10	5	31	△ 21	15	2	△ 8	△ 2	△ 1	△ 1	△ 3	15
香川県	131	20	△ 3	23	34	22	3	2	13	16	△ 3	7	△ 4
愛媛県	341	△ 62	159	245	57	43	△ 9	△ 34	6	△ 8	△ 9	△ 9	△ 37
高知県	79	8	36	29	9	△ 14	△ 14	20	5	△ 4	△ 2	△ 2	7
福岡県	△ 92	△ 77	39	27	61	17	△ 18	△ 61	△ 29	22	△ 19	△ 3	△ 51
佐賀県	96	△ 8	89	20	△ 14	△ 11	9	7	7	△ 0	0	△ 1	△ 1
長崎県	△ 193	△ 53	125	△ 23	△ 66	△ 55	△ 59	△ 33	△ 12	△ 11	0	△ 11	6
熊本県	26	△ 12	104	2	4	△ 4	△ 5	△ 25	△ 9	△ 11	△ 5	△ 9	△ 4
大分県	59	10	57	7	△ 3	△ 1	4	△ 13	1	1	2	△ 5	△ 2
宮崎県	26	△ 7	43	4	△ 0	△ 4	△ 0	3	1	△ 6	3	△ 5	△ 7
鹿児島県	130	5	105	△ 17	14	4	9	14	8	△ 11	20	△ 15	△ 4
沖縄県	△ 3	△ 8	7	9	△ 22	△ 6	△ 5	△ 12	15	14	1	3	0
外国	273	△ 23	113	132	△ 10	26	△ 6	△ 40	15	16	30	5	17
不詳	54	44	11	5	1	△ 21	3	13	6	8	△ 5	△ 1	△ 10

表 19 都道府県, 年齢階級別転入者数

(単位:人)

都道府県	総数	0～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65歳以上
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	308	988	980	622	454	360	227	169	92	65	198
山口県	5,050	608	572	1,038	735	501	416	318	252	148	112	73	277
徳島県	462	54	29	114	73	62	25	33	21	19	4	6	23
香川県	1,101	173	92	208	158	121	87	96	65	44	19	13	23
愛媛県	2,104	185	337	564	264	229	142	102	83	52	37	35	75
高知県	501	65	75	106	67	37	35	40	29	8	10	10	19
福岡県	2,974	316	256	662	481	333	237	194	164	121	71	54	85
佐賀県	399	31	131	77	44	19	33	29	17	10	2	4	2
長崎県	1,134	110	177	166	166	160	127	83	65	29	15	6	31
熊本県	558	62	129	108	71	64	29	17	21	15	17	6	19
大分県	472	65	81	94	52	44	46	13	23	8	19	4	21
宮崎県	266	23	62	60	37	12	23	13	8	2	10	4	13
鹿児島県	568	62	137	87	87	42	31	29	23	17	35	0	19
沖縄県	397	56	44	60	52	46	42	25	25	27	10	8	2
外国	2,653	529	158	260	300	347	281	214	208	152	87	50	67
不詳	333	58	21	54	37	21	25	21	21	23	12	15	25

表 20 都道府県, 年齢階級別転出者数

(単位:人)

都道府県	総数	0～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65歳以上
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	3	2	32	15	5	8	5	10	5	8	5	2
石川県	163	25	12	32	22	22	15	12	10	7	2	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	29	15	15	24
沖縄県	400	64	37	50	74	52	47	37	10	13	8	5	2
外国	2,380	553	45	128	311	321	287	254	193	136	57	45	50
不詳	279	13	10	49	35	42	22	8	15	15	17	17	35

### 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・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21～23）

#### (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

年齢階級	総数	転入の主因者													主因者に伴う者
		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	
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

(単位:人)

表 22 年齢階級，理由別 I ターン転入者数

(単位:人)

年齢階級	総数	転入の主因者													主因者に伴う者
		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	
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)

年齢階級	総数	転入の主因者													主因者に伴う者
		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	
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，％）

順位	Uターン			順位	Iターン		
	都道府県	主因者数	構成比		都道府県	主因者数	構成比
1	岡山県	618	12.0	1	山口県	514	13.8
2	東京都	616	12.0	2	岡山県	435	11.7
3	山口県	479	9.3	3	福岡県	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	福岡県	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