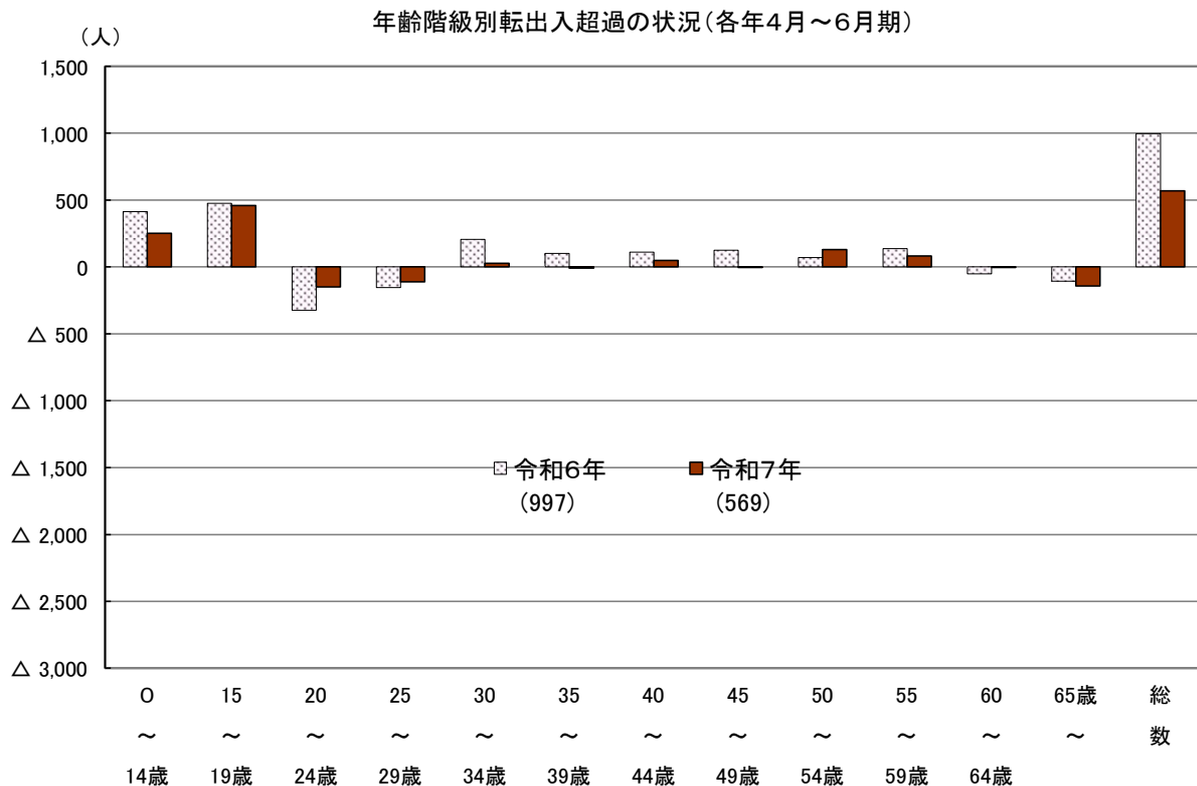
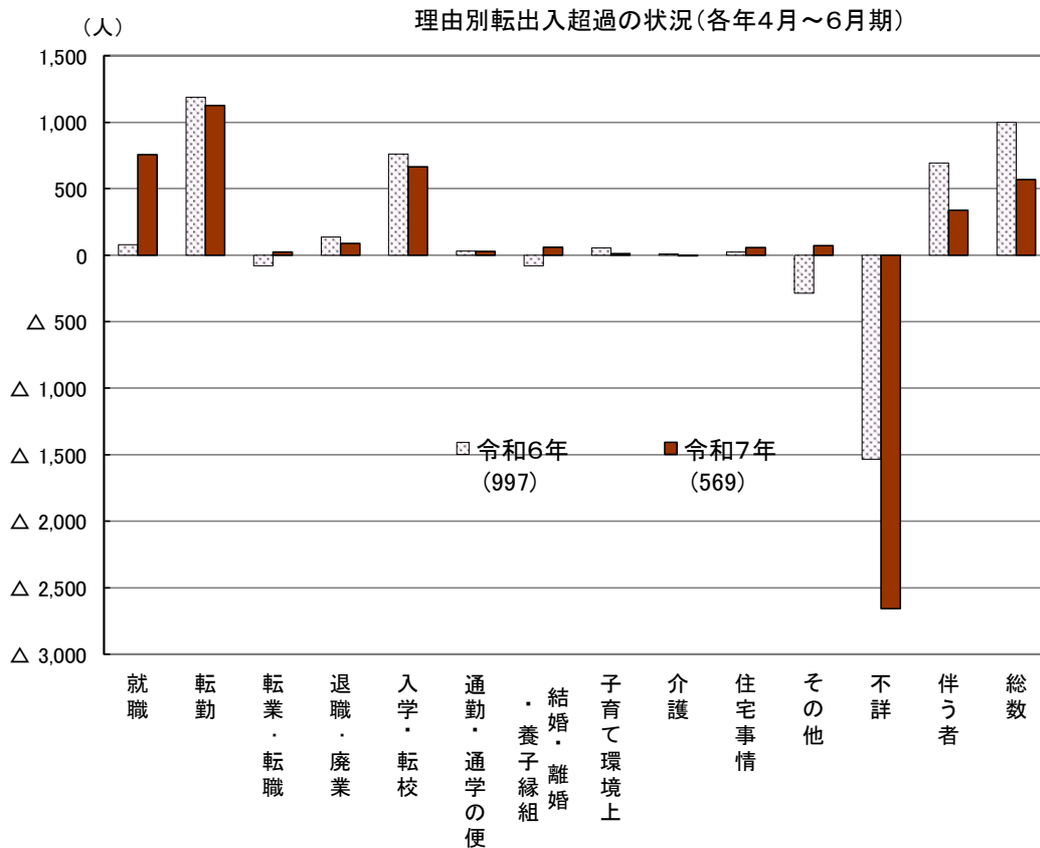


広島県の人口移動(日本人)の状況(令和7年4月～6月)

～広島県人口移動統計調査結果(乙調査)～



■ 理由別転出入の状況(県外移動、主因者)

○転入、転出ともに、「転勤」による移動者が最も多い

※「その他」及び「不詳」を除く

第1表 理由別移動者数〔試算値〕（令和7年4月～6月）

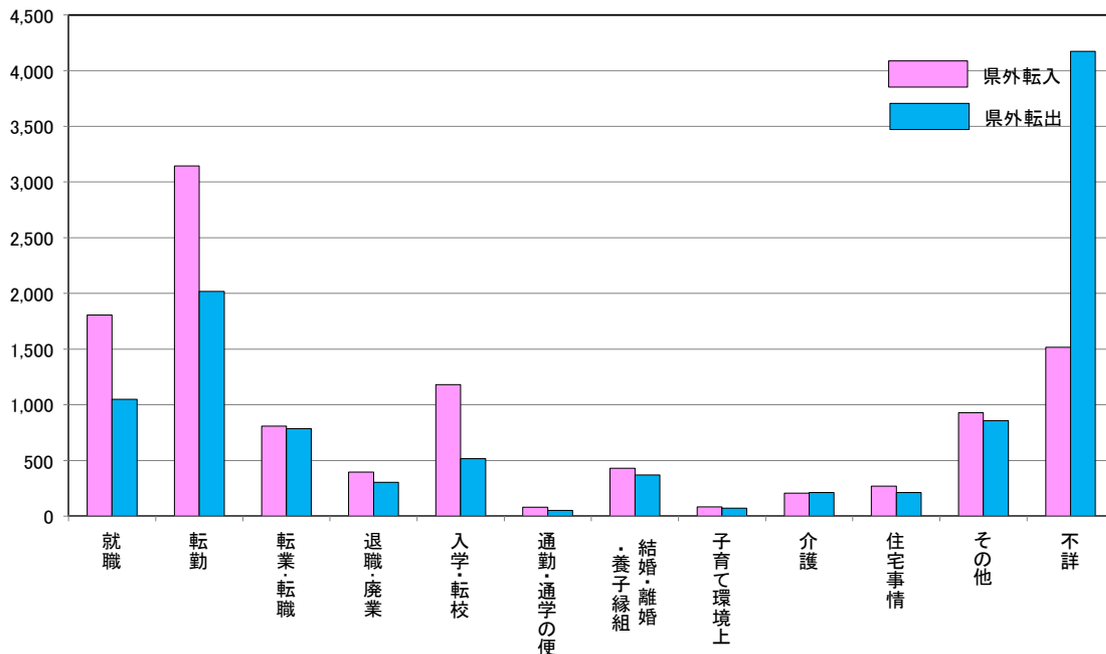
(単位：人、%)

区 分	総数	県 外 移 動			県内移動
		転入	転出	転出入超過	
総 数	38,463	12,977	12,408	569	13,078
(内 自発的に移動した者)		(6,552)	(4,840)	(1,712)	
(令和6年4～6月)	40,132	13,721	12,724	997	13,687
前年同期比	△4.2	△5.4	△2.5	—	△4.4
移 動 の 主 因 者	31,786	10,852	10,620	231	10,315
就 職	3,700	1,806	1,049	757	845
転 勤	5,912	3,144	2,017	1,127	750
転業・転職	2,023	810	785	25	428
退職・廃業	882	395	306	89	181
入学・転校	1,928	1,181	515	666	231
通勤・通学の便	812	79	52	28	681
結婚・離婚・養子縁組	2,041	430	370	61	1,241
子育て環境上の理由	318	83	71	12	164
介 護	815	207	212	△5	396
住宅事情	1,752	270	213	57	1,269
そ の 他	3,257	928	857	71	1,472
不 詳	8,347	1,518	4,174	△2,656	2,656
主 因 者 に 伴 う 者	6,677	2,125	1,788	338	2,763

【参考】県外転入者(12,977人)のうち、県や市町が提供している移住・定住に関する情報を知っており利用した人は410人

理由別転出入の状況(県外移動、主因者)

(単位：人)



※移動理由については、不詳数が多いため、結果の利用に当たっては留意が必要である。

■ 年齢階級別転出入の状況

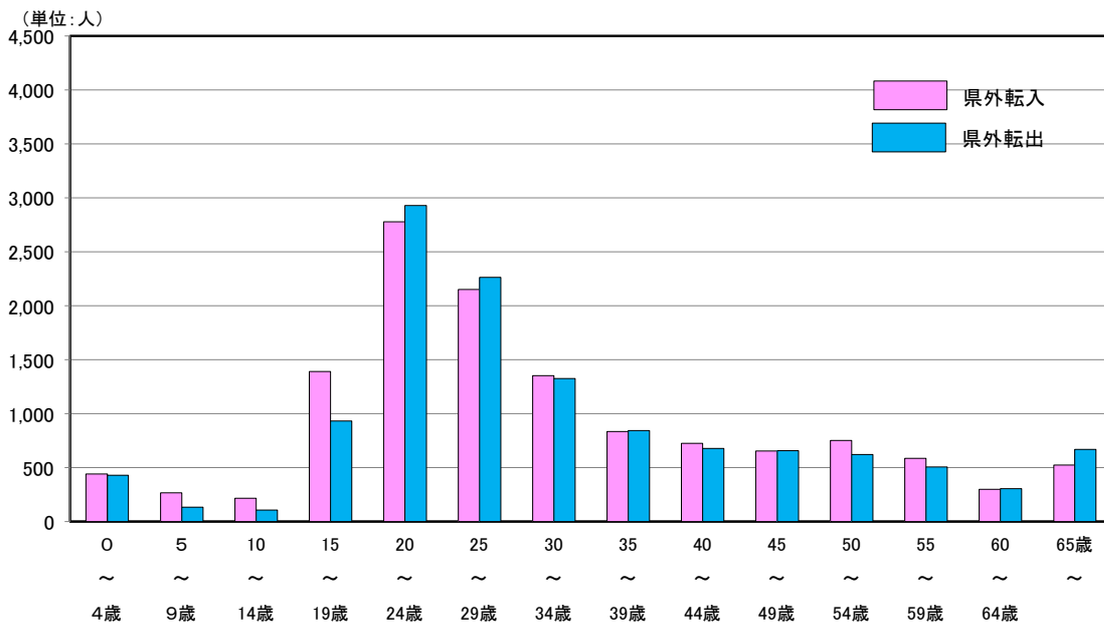
○転入、転出ともに、「20～24歳」の移動者が最も多い
 ○転入超過が多いのは、「15～19歳」（459人）、「5～9歳」（131人）
 ○転出超過が多いのは、「20～24歳」（△150人）、「65歳以上」（△144人）

第2表 年齢階級別移動者数〔試算値〕（令和7年4月～6月）

（単位：人）

区 分	総数	県 外 移 動			県内移動
		転入	転出	転出入超過	
総 数	38,463	12,977	12,408	569	13,078
0～4歳	1,516	441	430	11	644
5～9歳	564	267	136	131	162
10～14歳	490	217	107	110	166
15～19歳	2,957	1,390	932	459	635
20～24歳	7,971	2,780	2,929	△150	2,261
25～29歳	7,211	2,152	2,264	△112	2,795
30～34歳	4,307	1,352	1,327	25	1,629
35～39歳	2,661	834	845	△11	981
40～44歳	2,015	727	678	49	610
45～49歳	1,882	654	659	△5	568
50～54歳	1,964	751	621	130	591
55～59歳	1,555	588	507	80	460
60～64歳	939	300	305	△5	335
65歳以上	2,433	524	668	△144	1,240

年齢階級別転出入の状況（県外移動）



■ 年齢階級、理由別の状況(主因者)

○転入、転出ともに、「20～24歳」の「就職」による移動者が最も多い

※「その他」及び「不詳」を除く

第3表 年齢階級、理由別移動者数[試算値](令和7年4月～6月)

(県外転入) (単位:人)

区分	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	12,977	10,852	1,806	3,144	810	395	1,181	79	430	83	207	270	928	1,518	2,125
0～4歳	441	7	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	3	0	434
5～9歳	267	11	0	0	0	0	3	0	2	2	0	0	2	2	256
10～14歳	217	42	0	0	0	0	37	2	0	2	0	0	2	0	175
15～19歳	1,390	1,320	290	30	4	7	870	16	2	0	0	5	16	81	70
20～24歳	2,780	2,706	1,051	516	145	86	198	23	56	7	4	19	168	432	74
25～29歳	2,152	1,951	243	667	247	86	47	19	152	19	7	35	143	285	201
30～34歳	1,352	1,139	60	503	127	21	5	4	100	16	9	35	99	160	213
35～39歳	834	701	42	313	86	16	5	0	40	11	5	27	62	93	134
40～44歳	727	600	30	265	67	18	5	4	30	11	2	19	69	81	126
45～49歳	654	540	33	255	58	12	2	7	14	5	9	12	39	93	114
50～54歳	751	642	28	306	46	19	3	4	16	2	39	16	60	104	109
55～59歳	588	493	18	202	14	28	2	2	7	5	27	18	71	100	95
60～64歳	300	247	4	67	9	49	2	0	4	0	26	12	49	25	53
65歳以上	524	454	7	21	7	51	2	0	5	2	79	71	147	62	70

(県外転出) (単位:人)

区分	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	12,408	10,620	1,049	2,017	785	306	515	52	370	71	212	213	857	4,174	1,788
0～4歳	430	11	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	4	3	419
5～9歳	136	4	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	132
10～14歳	107	22	0	0	0	0	16	2	0	0	0	0	4	0	85
15～19歳	932	857	53	28	14	6	387	13	2	5	2	8	56	283	75
20～24歳	2,929	2,853	629	302	166	68	86	18	53	10	4	23	157	1,339	76
25～29歳	2,264	2,109	170	389	218	56	13	4	118	14	0	27	140	960	155
30～34歳	1,327	1,125	72	269	120	28	7	0	56	11	0	14	73	476	201
35～39歳	845	728	46	199	63	23	2	2	55	6	4	6	41	281	117
40～44歳	678	607	18	222	60	5	2	2	33	9	13	10	59	173	71
45～49歳	659	563	18	215	41	11	0	7	19	3	3	12	55	179	96
50～54歳	621	530	21	200	44	5	0	2	13	7	26	10	52	152	91
55～59歳	507	410	12	138	26	24	0	0	13	0	14	18	35	130	98
60～64歳	305	243	7	32	17	38	0	2	6	0	34	14	26	69	61
65歳以上	668	558	2	25	17	43	0	0	2	4	112	70	154	129	110

(転出入超過) (単位:人)

区分	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	569	231	757	1,127	25	89	666	28	61	12	△ 5	57	71	△ 2,656	338
0～4歳	11	△ 4	0	0	0	0	0	0	2	△ 1	0	△ 2	△ 0	△ 3	15
5～9歳	131	7	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	2	124
10～14歳	110	20	0	0	0	0	21	△ 1	0	2	0	0	△ 2	0	90
15～19歳	459	463	237	2	△ 10	1	482	3	△ 1	△ 5	△ 2	△ 3	△ 40	△ 202	△ 4
20～24歳	△ 150	△ 148	422	214	△ 21	19	112	5	4	△ 2	△ 0	△ 3	11	△ 906	△ 2
25～29歳	△ 112	△ 157	72	278	29	30	34	16	34	5	7	9	3	△ 674	45
30～34歳	25	14	△ 12	234	6	△ 6	△ 2	4	45	5	9	22	26	△ 316	11
35～39歳	△ 11	△ 27	△ 4	114	23	△ 7	3	△ 2	△ 14	5	1	20	21	△ 188	17
40～44歳	49	△ 7	12	43	7	13	4	1	△ 4	2	△ 12	9	10	△ 92	55
45～49歳	△ 5	△ 23	15	40	18	1	2	△ 0	△ 5	2	6	1	△ 16	△ 85	18
50～54歳	130	112	8	106	2	15	3	2	3	△ 6	13	6	8	△ 48	18
55～59歳	80	83	5	64	△ 11	5	2	2	△ 6	5	12	△ 0	36	△ 30	△ 3
60～64歳	△ 5	3	△ 3	35	△ 8	11	2	△ 2	△ 3	0	△ 7	△ 2	23	△ 44	△ 8
65歳以上	△ 144	△ 104	5	△ 3	△ 10	8	2	0	4	△ 2	△ 33	0	△ 8	△ 67	△ 40

※移動理由については、不詳数が多いため、結果の利用に当たっては留意が必要である。

■ 都道府県別転出入の状況

(1) 移動者数(総数)

《上位5都道府県》

(単位:人)

順位	転入者数		順位	転出者数		順位	転入超過数		順位	転出超過数	
1	東京都	1,185	1	東京都	1,576	1	島根県	188	1	東京都	△ 391
2	岡山県	1,149	2	大阪府	1,263	2	岡山県	156	2	大阪府	△ 328
3	山口県	1,104	3	岡山県	993	2	山口県	156	3	千葉県	△ 98
4	大阪府	935	4	山口県	948	4	愛媛県	135	4	福岡県	△ 72
5	神奈川県	915	5	神奈川県・福岡県	876	5	長崎県	98	5	栃木県	△ 32

第4表 都道府県別県外移動者数[試算値](令和7年4月~6月)

(単位:人)

地域	広島県への転入			広島県からの転出			転出入超過		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	12,977	8,039	4,938	12,408	7,220	5,188	569	820	△ 251
北海道	225	139	86	142	102	41	82	37	45
青森県	63	40	23	53	28	25	10	12	△ 2
岩手県	44	33	11	42	29	13	2	5	△ 3
宮城県	67	44	23	43	30	13	24	14	9
秋田県	14	11	4	4	2	2	10	8	2
山形県	18	12	5	13	8	5	4	4	0
福島県	55	32	23	28	15	13	27	17	10
茨城県	127	83	44	63	49	14	64	34	30
栃木県	50	30	20	82	50	32	△ 32	△ 20	△ 12
群馬県	30	23	7	52	29	23	△ 23	△ 6	△ 16
埼玉県	283	179	104	295	172	123	△ 12	8	△ 19
千葉県	290	174	116	389	228	161	△ 98	△ 54	△ 45
東京都	1,185	704	480	1,576	860	716	△ 391	△ 156	△ 235
神奈川県	915	651	264	876	533	343	40	119	△ 79
新潟県	46	23	23	36	24	12	9	△ 1	11
富山県	47	32	16	36	27	8	11	4	7
石川県	47	26	21	64	41	23	△ 16	△ 14	△ 2
福井県	18	11	7	48	27	21	△ 30	△ 16	△ 14
山梨県	14	10	4	28	10	17	△ 13	0	△ 14
長野県	63	53	11	51	24	27	12	29	△ 16
岐阜県	60	42	18	61	32	30	△ 2	11	△ 12
静岡県	143	93	49	120	87	34	22	7	16
愛知県	438	285	153	417	260	157	21	25	△ 4
三重県	111	77	33	89	58	30	22	19	3
滋賀県	123	69	54	89	55	35	34	14	20
京都府	297	200	97	280	162	118	17	38	△ 21
大阪府	935	558	377	1,263	666	597	△ 328	△ 108	△ 220
兵庫県	662	413	248	688	377	312	△ 26	37	△ 63
奈良県	79	44	35	99	51	48	△ 20	△ 7	△ 13
和歌山県	60	32	28	57	31	26	3	0	2
鳥取県	216	135	81	175	115	60	42	20	21
島根県	564	320	244	376	236	141	188	84	103
岡山県	1,149	711	438	993	599	394	156	112	44
山口県	1,104	652	452	948	576	372	156	76	79
徳島県	134	97	37	59	48	11	74	48	26
香川県	285	172	113	212	134	78	73	38	35
愛媛県	551	336	215	416	245	171	135	91	44
高知県	121	91	30	76	45	30	46	46	△ 0
福岡県	804	466	338	876	505	371	△ 72	△ 39	△ 32
佐賀県	91	51	40	73	47	26	18	3	15
長崎県	243	171	72	145	102	42	98	68	30
熊本県	160	107	53	96	69	26	64	38	26
大分県	149	93	56	91	49	42	58	44	14
宮崎県	88	53	35	38	26	12	50	27	23
鹿児島県	154	86	68	105	58	47	49	28	22
沖縄県	132	74	58	132	78	55	△ 1	△ 4	3
外国	473	261	212	472	208	263	1	53	△ 52
不詳	51	39	12	39	12	27	12	27	△ 15

(2) 理由別移動者数 (主因者)

◇ 転入

《各理由別の上位5都道府県》

(単位:人)

順位	就職		順位	転勤		順位	転業・転職		順位	退職・廃業		順位	入学・転校	
1	山口県	181	1	神奈川県	346	1	東京都	93	1	東京都	55	1	島根県	82
2	岡山県	179	2	東京都	294	2	岡山県	88	2	大阪府	48	2	山口県	81
3	兵庫県	130	3	山口県	256	3	大阪府	65	3	神奈川県	37	2	愛媛県	81
4	大阪府	129	4	岡山県	243	4	山口県	56	4	岡山県	30	4	福岡県	80
5	福岡県	111	5	大阪府	213	5	福岡県	53	5	福岡県	28	5	神奈川県	77
順位	通勤・通学の便		順位	結婚・離婚・養子縁組		順位	子育て環境上		順位	介護		順位	住宅事情	
1	岡山県	21	1	岡山県	71	1	岡山県	12	1	東京都	37	1	山口県	39
2	山口県	19	2	山口県	44	2	山口県	11	2	山口県	23	2	岡山県	32
3	大阪府	7	3	大阪府	35	3	大阪府	7	3	神奈川県	18	3	大阪府	25
3	兵庫県	7	3	兵庫県	35	4	東京都	5	4	大阪府	14	4	東京都	19
3	愛媛県	7	3	福岡県	35	4	神奈川県・愛知県	5	4	岡山県	14	5	神奈川県	16
						4	兵庫県・島根県	5				5	福岡県	16

第5表 都道府県理由別転入者数[試算値] (令和7年4月~6月)

(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	12,977	10,852	1,806	3,144	810	395	1,181	79	430	83	207	270	928	1,518	2,125
北海道	225	176	23	39	16	4	42	0	2	2	2	5	21	21	49
青森県	63	58	9	30	5	0	5	0	0	0	0	0	7	2	5
岩手県	44	39	11	12	2	0	3	0	2	0	2	0	5	2	5
宮城県	67	60	23	9	2	2	5	0	2	0	0	2	5	11	7
秋田県	14	12	4	0	2	0	3	0	0	0	0	0	2	2	2
山形県	18	14	0	3	4	0	7	0	0	0	0	0	0	0	4
福島県	55	46	4	7	5	5	2	0	2	0	4	0	4	14	9
茨城県	127	97	18	30	5	5	7	0	4	2	4	0	11	12	30
栃木県	50	39	4	7	9	2	7	0	2	0	2	0	5	2	11
群馬県	30	30	12	7	0	0	7	0	0	0	0	2	0	2	0
埼玉県	283	236	35	72	18	18	19	0	2	2	4	7	28	32	47
千葉県	290	225	40	74	14	9	19	0	11	0	5	9	21	23	65
東京都	1,185	960	107	294	93	55	39	4	21	5	37	19	94	192	225
神奈川県	915	775	102	346	44	37	77	0	16	5	18	16	37	77	141
新潟県	46	35	4	11	7	0	2	0	2	0	0	0	2	9	10
富山県	47	39	3	11	4	0	14	0	3	0	0	0	0	3	9
石川県	47	44	0	11	11	4	10	0	0	0	0	2	4	4	3
福井県	18	18	4	5	4	0	0	0	2	0	0	0	0	4	0
山梨県	14	14	0	3	2	2	2	0	2	0	0	0	2	2	0
長野県	63	58	9	21	7	5	5	0	5	2	0	0	2	2	5
岐阜県	60	49	4	16	5	0	9	4	2	0	2	0	3	5	11
静岡県	143	127	9	25	12	5	25	0	7	0	2	9	18	16	16
愛知県	438	347	53	97	21	18	47	0	11	5	9	2	28	56	92
三重県	111	90	9	28	11	11	10	0	7	4	2	2	4	4	21
滋賀県	123	107	11	18	9	2	32	0	5	0	4	9	4	16	16
京都府	297	264	56	70	23	14	7	0	16	2	5	7	18	46	33
大阪府	935	805	129	213	65	48	39	7	35	7	14	25	92	132	130
兵庫県	662	572	130	132	37	18	67	7	35	5	12	12	34	83	90
奈良県	79	67	16	7	4	0	10	0	4	0	0	5	5	16	12
和歌山県	60	49	5	7	3	0	12	0	3	0	0	2	5	11	11
鳥取県	216	193	37	72	16	4	7	2	9	0	4	4	9	32	23
島根県	564	471	72	118	51	11	82	0	11	5	2	12	30	77	93
岡山県	1,149	935	179	243	88	30	67	21	71	12	14	32	72	105	215
山口県	1,104	937	181	256	56	18	81	19	44	11	23	39	88	122	167
徳島県	134	107	39	41	2	2	10	0	2	0	2	4	5	2	26
香川県	285	236	51	74	7	4	23	0	9	0	0	5	12	51	49
愛媛県	551	452	82	123	30	11	81	7	12	0	7	2	32	65	99
高知県	121	111	33	23	7	5	12	2	2	0	4	2	5	16	11
福岡県	804	677	111	207	53	28	80	2	35	4	9	16	37	95	127
佐賀県	91	77	17	18	4	0	19	0	9	2	2	2	2	4	14
長崎県	243	207	26	106	5	2	33	0	2	0	0	5	4	25	35
熊本県	160	137	25	46	11	4	18	0	3	0	0	4	5	23	23
大分県	149	128	32	26	7	4	23	0	9	0	2	2	12	12	21
宮崎県	88	72	11	12	9	0	18	0	4	0	0	0	11	9	16
鹿児島県	154	130	21	35	2	3	38	0	2	2	2	4	9	12	25
沖縄県	132	121	12	30	4	4	40	2	0	2	2	2	11	14	11
外国	473	360	37	109	14	7	16	4	4	5	9	3	122	30	113
不詳	51	49	11	2	2	0	0	0	4	0	2	0	3	26	2

※移動理由については、不詳数が多いため、結果の利用に当たっては留意が必要である。

◇ 転出

《各理由別の上位5都道府県》

(単位:人)

順位	就職	順位	転勤	順位	転業・転職	順位	退職・廃業	順位	入学・転校
1	東京都 174	1	東京都 220	1	大阪府 103	1	山口県 34	1	東京都 55
2	大阪府 136	2	神奈川県 205	2	東京都 70	2	福岡県 31	2	大阪府 51
3	岡山県 84	3	山口県 168	3	兵庫県 63	3	東京都 24	3	岡山県 46
4	兵庫県 74	4	岡山県 161	4	岡山県 51	4	島根県 21	3	愛媛県 46
5	神奈川県 73	5	大阪府 153	5	神奈川県 46	5	岡山県 17	5	兵庫県・福岡県 36

順位	通勤・通学の便	順位	結婚・離婚・養子縁組	順位	子育て環境上	順位	介護	順位	住宅事情
1	大阪府 8	1	岡山県 53	1	岡山県 9	1	山口県 29	1	岡山県 38
1	岡山県 8	2	山口県 51	2	山口県 7	2	福岡県 24	2	山口県 33
1	山口県 8	3	東京都 40	2	福岡県 7	3	兵庫県 19	3	兵庫県 16
4	神奈川県 7	4	大阪府 33	4	大阪府 6	4	東京都 17	4	東京都 13
5	愛媛県 6	5	福岡県 18	4	島根県・香川県 6	4	岡山県 17	5	愛媛県 12

第6表 都道府県理由別転出者数[試算値] (令和7年4月～6月)

(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	12,408	10,620	1,049	2,017	785	306	515	52	370	71	212	213	857	4,174	1,788
北海道	142	123	18	23	7	8	9	0	3	0	0	2	4	48	20
青森県	53	38	2	17	0	3	0	0	0	0	0	2	0	13	15
岩手県	42	32	0	9	2	0	2	0	0	0	0	0	6	12	10
宮城県	43	39	3	13	0	2	0	0	0	2	0	0	2	17	5
秋田県	4	4	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0
山形県	13	13	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	10	0
福島県	28	28	0	4	4	0	2	0	3	0	0	0	2	14	0
茨城県	63	63	7	17	2	2	4	0	4	0	2	3	0	22	0
栃木県	82	63	3	12	10	2	0	0	2	2	0	2	4	26	19
群馬県	52	45	6	9	6	2	4	0	3	2	0	0	6	7	7
埼玉県	295	246	17	49	24	4	4	0	4	0	3	7	24	111	49
千葉県	389	318	34	65	27	10	9	0	9	0	4	2	32	127	70
東京都	1,576	1,412	174	220	70	24	55	5	40	2	17	13	67	725	164
神奈川県	876	749	73	205	46	8	19	7	15	4	16	10	49	296	126
新潟県	36	31	0	9	0	2	2	0	2	2	0	0	2	11	5
富山県	36	34	5	7	2	2	0	0	2	0	0	0	4	12	2
石川県	64	58	4	13	2	2	2	0	2	0	2	0	6	26	6
福井県	48	32	2	4	3	0	0	0	0	0	0	2	3	18	16
山梨県	28	26	2	3	0	0	2	0	2	0	0	0	6	10	2
長野県	51	44	2	14	2	0	2	0	0	0	0	0	2	22	7
岐阜県	61	59	8	12	0	7	2	0	0	0	0	5	8	17	2
静岡県	120	112	10	18	11	2	10	0	2	0	4	2	6	47	9
愛知県	417	365	41	94	35	7	10	0	10	0	3	5	27	134	52
三重県	89	83	21	14	7	2	2	0	4	0	2	4	28	5	
滋賀県	89	78	8	8	6	2	6	0	3	0	2	0	8	35	11
京都府	280	258	28	34	29	0	27	2	2	2	2	10	24	99	22
大阪府	1,263	1,114	136	153	103	16	51	8	33	6	16	9	83	501	149
兵庫県	688	586	74	99	63	9	36	2	12	3	19	16	47	206	102
奈良県	99	75	4	6	2	4	7	0	2	0	8	0	7	36	24
和歌山県	57	53	2	4	5	2	0	0	2	2	0	2	2	32	5
鳥取県	175	147	13	30	6	5	7	2	3	0	3	0	13	65	27
島根県	376	329	25	73	21	21	31	0	17	6	6	10	23	96	48
岡山県	993	846	84	161	51	17	46	8	53	9	17	38	52	309	147
山口県	948	781	61	168	45	34	23	8	51	7	29	33	39	282	168
徳島県	59	55	5	18	0	2	5	0	0	0	0	3	2	22	4
香川県	212	174	23	36	18	7	6	0	11	6	6	3	5	53	38
愛媛県	416	342	26	59	45	8	46	6	11	0	7	12	40	83	74
高知県	76	59	4	2	10	4	7	0	2	0	0	3	7	20	16
福岡県	876	711	38	117	43	31	36	3	18	7	24	6	50	337	165
佐賀県	73	64	10	13	6	6	2	0	0	2	4	0	5	17	9
長崎県	145	126	2	40	9	12	2	0	4	2	4	2	9	41	19
熊本県	96	88	6	23	6	9	0	0	5	0	4	0	6	31	7
大分県	91	80	10	15	6	2	0	0	8	0	0	0	11	27	12
宮崎県	38	34	0	4	2	7	2	0	0	0	2	0	8	10	4
鹿児島県	105	83	10	15	8	6	0	0	8	0	2	3	11	20	22
沖縄県	132	117	10	14	13	5	6	0	2	0	0	5	13	48	15
外国	472	365	36	98	24	7	25	0	13	5	6	2	111	37	107
不詳	39	37	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	21	12	2

*移動理由については、不詳数が多いため、結果の利用に当たっては留意が必要である。

◇ 転出入超過

《各理由別の上位5都道府県》

(単位:人)

	就職					転勤					転業・転職					退職・廃業					入学・転校						
	順位	県	人数	順位	県	順位	県	人数	順位	県	順位	県	人数	順位	県	順位	県	人数	順位	県	順位	県	人数	順位	県		
転入超過	1	山口県	119	1	神奈川県	141	1	岡山県	37	1	東京都	31	1	神奈川県	58	1	神奈川県	58	1	神奈川県	58	1	神奈川県	58	1	神奈川県	58
	2	岡山県	96	2	福岡県	90	2	島根県	30	1	大阪府	31	1	山口県	51	2	山口県	51	2	山口県	51	2	山口県	51	2	山口県	51
	3	福岡県	73	3	山口県	88	3	東京都	24	3	神奈川県	29	3	島根県	44	3	島根県	44	3	島根県	44	3	島根県	44	3	島根県	44
	4	愛媛県	57	4	岡山県	81	4	山口県	12	4	埼玉県	14	4	福岡県	38	4	福岡県	38	4	福岡県	38	4	福岡県	38	4	福岡県	38
	5	兵庫県	56	5	東京都	74	5	鳥取県・福岡県	10	4	京都府	14	5	鹿児島県	38	5	鹿児島県	38	5	鹿児島県	38	5	鹿児島県	38	5	鹿児島県	38
転出超過	1	東京都	△66	1	栃木県	△5	1	大阪府	△38	1	山口県	△17	1	京都府	△20	1	京都府	△20	1	京都府	△20	1	京都府	△20	1	京都府	△20
	2	三重県	△12	2	宮城県	△4	2	兵庫県	△26	2	島根県	△11	2	東京都	△16	2	東京都	△16	2	東京都	△16	2	東京都	△16			
	3	大阪府	△7	3	群馬県	△2	3	愛媛県	△15	2	長崎県	△11	3	大阪府	△13	3	大阪府	△13	3	大阪府	△13	3	大阪府	△13			
	4	石川県	△4	3	石川県	△2	4	千葉県	△13	4	岐阜県	△7	4	新潟県	△1	4	新潟県	△1	4	新潟県	△1	4	新潟県	△1			
	4	岐阜県	△4				4	愛知県	△13	4	宮崎県	△7	4	山梨県	△1	5	山梨県	△1	5	山梨県	△1	5	山梨県	△1			

	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		
	順位	県	人数	順位	県	人数	順位	県	人数	順位	県	人数	順位	県	人数
転入超過	1	岡山県	13	1	兵庫県	23	1	愛知県	5	1	東京都	20	1	大阪府	16
	2	山口県	11	2	岡山県	17	2	三重県	4	2	愛知県	6	2	滋賀県	9
	3	兵庫県	5	2	福岡県	17	3	東京都	3	3	福島県	4	2	福岡県	9
	4	岐阜県	4	4	京都府	14	3	岡山県	3	3	高知県	4	4	千葉県	7
	5	高知県・沖縄県	2	5	佐賀県	9	3	山口県	3	5	京都府	3	4	静岡県	7
転出超過	1	神奈川県	△7	1	東京都	△19	1	香川県	△6	1	福岡県	△15	1	愛媛県	△10
	2	京都府	△2	2	岡山県	△6	2	福岡県	△3	2	奈良県	△8	2	岡山県	△6
	2	福岡県	△2	2	山口県	△6	3	宮城県	△2	3	兵庫県	△6	3	岐阜県	△5
	4	東京都	△1	2	鹿児島県	△6	3	栃木県	△2	3	山口県	△6	4	兵庫県	△4
	4	大阪府	△1	5	群馬県	△3	3	群馬県・新潟県	△2	3	香川県	△6	5	茨城県・愛知県	△3
4	鳥取県	△1				3	和歌山県・長崎県	△2				5	京都府・沖縄県	△3	

第7表 都道府県理由別転出入超過数[試算値] (令和7年4月～6月)

(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	569	231	757	1,127	25	89	666	28	61	12	△5	57	71	△2,656	338
北海道	82	53	5	16	9	△5	33	0	△2	2	2	3	17	△27	29
青森県	10	20	7	13	5	△3	5	0	0	0	△2	0	7	△12	△10
岩手県	2	7	11	3	△1	0	1	0	2	0	2	0	△1	△11	△5
宮城県	24	21	19	△4	2	0	5	0	2	△2	0	2	4	△7	2
秋田県	10	8	4	0	2	0	1	0	△2	0	0	0	2	2	2
山形県	4	1	0	2	4	△2	7	0	0	0	0	0	0	△10	4
福島県	27	18	4	3	1	5	0	△1	0	4	0	2	0	0	9
茨城県	64	34	10	13	3	4	3	0	△0	2	2	△3	11	△10	30
栃木県	△32	△24	0	△5	△1	0	7	0	△1	△2	2	△2	1	△25	△9
群馬県	△23	△16	7	△2	△6	△2	3	0	△3	△2	0	2	△6	△5	△7
埼玉県	△12	△10	18	24	△6	14	15	0	△2	2	0	△0	5	△79	△1
千葉県	△98	△93	7	9	△13	△1	10	0	1	0	1	7	△11	△104	△5
東京都	△391	△452	△66	74	24	31	△16	△1	△19	3	20	6	26	△533	61
神奈川県	40	26	29	141	△2	29	58	△7	1	1	2	6	△12	△219	14
新潟県	9	4	4	1	7	△2	△1	0	△1	△2	0	0	0	△2	5
富山県	11	5	△1	4	2	△2	14	0	1	0	0	0	△4	△9	6
石川県	△16	△14	△4	△2	8	1	8	0	△2	0	△2	2	△2	△22	△2
福井県	△30	△14	1	1	0	0	0	0	2	0	0	△2	△3	△14	△16
山梨県	△13	△12	△2	0	2	2	△1	0	△1	0	0	0	△4	△8	△2
長野県	12	14	7	7	5	5	3	0	5	2	0	0	0	△21	△1
岐阜県	△2	△10	△4	4	5	△7	6	4	2	0	2	△5	△5	△12	8
静岡県	22	15	△1	7	1	3	14	0	5	0	△2	7	11	△31	7
愛知県	21	△19	11	3	△13	11	37	0	0	5	6	△3	1	△77	40
三重県	22	6	△12	14	4	8	9	0	3	4	2	△1	△0	△24	16
滋賀県	34	29	2	10	3	0	25	0	2	0	2	9	△4	△20	5
京都府	17	5	28	36	△6	14	△20	△2	14	0	3	△3	△6	△53	12
大阪府	△328	△309	△7	60	△38	31	△13	△1	2	1	△2	16	9	△369	△19
兵庫県	△26	△14	56	33	△26	8	31	5	23	2	△6	△4	△13	△123	△12
奈良県	△20	△8	12	2	2	△4	4	0	2	0	△8	5	△2	△20	△12
和歌山県	3	△3	3	3	△2	△2	12	0	2	△2	0	0	3	△21	6
鳥取県	42	46	24	42	10	△1	0	△1	6	0	0	4	△4	△33	△5
島根県	188	142	47	45	30	△11	51	0	△6	△0	△4	2	7	△19	45
岡山県	156	88	96	81	37	13	20	13	17	3	△3	△6	20	△204	67
山口県	156	157	119	88	12	△17	58	11	△6	3	△6	6	49	△160	△1
徳島県	74	52	34	23	2	0	6	0	2	0	2	0	4	△20	23
香川県	73	62	28	38	△11	△3	17	0	△2	△6	△6	2	7	△2	11
愛媛県	135	110	57	65	△15	3	34	1	2	0	0	△10	△8	△18	25
高知県	46	51	29	21	△3	1	5	2	0	0	4	△2	△2	△4	△6
福岡県	△72	△34	73	90	10	△3	44	△2	17	△3	△15	9	△13	△242	△38
佐賀県	18	13	7	5	△3	△6	17	0	9	0	△2	2	△3	△13	5
長崎県	98	81	24	66	△3	△11	31	0	△2	△2	△4	4	△5	△16	17
熊本県	64	49	19	23	4	△5	18	0	△1	0	△4	4	△0	△8	15
大分県	58	49	21	12	1	2	23	0	0	0	2	2	2	△15	9
宮崎県	50	38	11	9	7	△7	15	0	4	0	△2	0	3	△1	12
鹿児島県	49	47	11	20	△6	△3	38	0	△6	2	△1	0	△2	△8	3
沖縄県	△1	4	2	16	△10	△2	35	2	△2	2	2	△3	△3	△34	△5
外国	1	△5	1	12	△10	△0	△9	4	△9	0	3	1	11	△7	6
不詳	12	13	8	2	0	0	0	0	4	0	2	0	△18	15	△1

※移動理由については、不詳数が多いため、結果の利用に当たっては留意が必要である。

(3) 年齢階級別移動者数

◇ 転入

《各年齢階級別の上位5都道府県》

(単位:人)

順位	0～14歳		順位	15～19歳		順位	20～24歳		順位	25～29歳		順位	30～34歳		順位	35～39歳	
1	東京都	102	1	山口県	154	1	神奈川県	300	1	東京都	229	1	東京都	155	1	東京都	95
2	山口県	75	2	岡山県	130	2	大阪府	247	2	岡山県	204	2	岡山県	123	2	岡山県	69
3	岡山県	70	3	島根県	112	3	山口県	241	3	大阪府	179	3	神奈川県	104	3	神奈川県	63
4	神奈川県	65	4	愛媛県	88	4	岡山県	236	4	山口県	167	4	大阪府	99	4	大阪府	60
5	大阪府・島根県	49	5	兵庫県	87	5	東京都	192	5	福岡県	152	5	福岡県	93	5	山口県	54
順位	40～44歳		順位	45～49歳		順位	50～54歳		順位	55～59歳		順位	60～64歳		順位	65歳以上	
1	東京都	77	1	東京都	77	1	東京都	69	1	東京都	74	1	東京都	35	1	山口県	64
2	山口県	58	2	山口県	61	1	岡山県	69	2	大阪府	58	2	神奈川県	32	2	東京都	57
3	岡山県	57	3	岡山県	57	3	山口県	68	2	岡山県	58	3	岡山県	28	3	岡山県	49
4	神奈川県	49	4	神奈川県	47	4	愛媛県	46	4	福岡県	53	4	大阪府	25	4	大阪府	44
5	福岡県	46	5	大阪府	46	4	福岡県	41	5	山口県	47	5	山口県	21	5	福岡県	30

第8表 都道府県年齢階級別転入者数[試算値] (令和7年4月～6月)

(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	12,977	925	1,390	2,780	2,152	1,352	834	727	654	751	588	300	524
北海道	225	26	38	37	19	47	10	12	5	18	5	5	0
青森県	63	0	11	9	14	11	4	2	4	9	2	0	0
岩手県	44	2	2	9	12	5	4	2	4	2	2	2	0
宮城県	67	3	5	16	16	3	3	3	4	2	7	2	2
秋田県	14	0	3	3	0	0	0	4	2	2	0	0	0
山形県	18	0	5	2	3	0	0	5	2	0	0	0	0
福島県	55	2	3	9	7	7	4	0	5	5	0	4	9
茨城県	127	9	12	16	28	12	11	9	7	14	2	2	5
栃木県	50	2	7	4	7	0	4	2	2	11	4	5	4
群馬県	30	0	7	19	2	0	0	0	0	0	2	0	0
埼玉県	283	23	9	58	39	30	23	19	25	28	12	7	11
千葉県	290	30	12	49	60	26	23	16	12	18	11	16	18
東京都	1,185	102	23	192	229	155	95	77	77	69	74	35	57
神奈川県	915	65	30	300	139	104	63	49	47	33	32	32	21
新潟県	46	5	2	11	7	11	5	2	0	2	0	0	2
富山県	47	5	9	10	5	9	2	0	0	3	2	0	2
石川県	47	0	9	14	7	5	3	2	0	2	0	3	2
福井県	18	0	0	5	9	2	2	0	0	0	0	0	0
山梨県	14	0	0	2	9	0	2	0	0	0	2	0	0
長野県	63	0	5	9	23	4	7	0	2	4	4	2	5
岐阜県	60	3	7	12	9	5	7	7	2	2	4	0	2
静岡県	143	5	26	23	19	12	7	16	4	12	7	7	4
愛知県	438	44	51	83	53	44	32	23	18	32	25	18	18
三重県	111	11	7	23	21	9	11	5	7	11	0	4	4
滋賀県	123	5	21	33	21	11	9	2	5	4	5	4	4
京都府	297	16	12	76	67	32	18	16	16	12	12	5	16
大阪府	935	49	46	247	179	99	60	44	46	39	58	25	44
兵庫県	662	47	87	171	95	69	34	41	25	26	28	11	28
奈良県	79	4	10	30	11	11	2	4	2	2	2	0	4
和歌山県	60	2	14	14	7	7	2	7	0	2	5	0	0
鳥取県	216	5	19	58	46	14	19	9	7	16	12	2	9
島根県	564	49	112	88	77	56	28	30	40	30	25	7	21
岡山県	1,149	70	130	236	204	123	69	57	57	69	58	28	49
山口県	1,104	75	154	241	167	92	54	58	61	68	47	21	64
徳島県	134	7	23	28	18	16	7	7	5	12	2	0	9
香川県	285	30	35	44	51	30	25	18	26	9	12	4	2
愛媛県	551	37	88	128	85	26	35	26	39	46	14	3	23
高知県	121	2	19	39	23	7	5	5	2	7	2	4	7
福岡県	804	39	82	176	152	93	44	46	32	41	53	18	30
佐賀県	91	3	21	28	7	12	5	9	0	2	2	0	2
長崎県	243	16	40	47	48	23	27	5	11	12	7	3	4
熊本県	160	9	28	32	23	14	5	14	11	10	7	2	5
大分県	149	7	37	28	23	19	5	7	5	11	0	2	5
宮崎県	88	7	19	19	14	9	3	5	3	0	0	7	0
鹿児島県	154	14	42	28	12	16	9	9	2	5	3	2	12
沖縄県	132	3	39	35	14	10	7	5	4	7	5	0	2
外国	473	92	23	32	62	51	35	44	28	44	33	7	21
不詳	51	0	5	5	9	11	7	5	2	2	0	3	2

◇ 転出

《各年齢階級別の上位5都道府県》

(単位:人)

順位	0～14歳		順位	15～19歳		順位	20～24歳		順位	25～29歳		順位	30～34歳		順位	35～39歳	
1	東京都	59	1	大阪府	103	1	東京都	454	1	東京都	373	1	東京都	189	1	東京都	97
2	山口県	58	2	東京都	100	2	大阪府	377	2	大阪府	263	2	大阪府	120	2	大阪府	81
3	福岡県	56	3	山口県	83	3	神奈川県	219	3	岡山県	206	3	岡山県	101	3	福岡県	68
4	大阪府	52	4	岡山県	80	4	福岡県	210	4	神奈川県	186	4	山口県	98	4	神奈川県	62
5	神奈川県	48	5	愛媛県	72	5	岡山県	188	5	山口県	154	5	兵庫県	93	5	山口県	57
順位	40～44歳		順位	45～49歳		順位	50～54歳		順位	55～59歳		順位	60～64歳		順位	65歳以上	
1	岡山県	72	1	岡山県	76	1	山口県	74	1	大阪府	59	1	山口県	44	1	大阪府	63
2	東京都	59	2	東京都	63	2	東京都	62	2	東京都	55	2	福岡県	33	2	岡山県	60
3	福岡県	58	3	山口県	51	3	福岡県	55	3	福岡県	39	3	岡山県	31	3	山口県	56
4	神奈川県	57	4	神奈川県	48	4	岡山県	54	4	山口県	36	4	神奈川県	24	4	神奈川県	52
5	大阪府	52	5	大阪府	38	5	大阪府	40	5	神奈川県	33	5	島根県	20	4	兵庫県	52
				愛媛県・福岡県	38					兵庫県	33						

第9表 都道府県年齢階級別転出者数[試算値] (令和7年4月～6月)

(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	12,408	673	932	2,929	2,264	1,327	845	678	659	621	507	305	668
北海道	142	2	15	23	21	16	10	12	8	12	7	7	10
青森県	53	11	2	6	4	4	13	0	2	2	4	0	5
岩手県	42	0	5	8	2	2	3	3	5	2	4	0	9
宮城県	43	2	2	9	6	3	6	6	4	0	2	0	2
秋田県	4	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
山形県	13	0	0	5	2	0	2	0	0	0	0	4	0
福島県	28	0	0	9	5	4	0	0	6	2	2	0	0
茨城県	63	0	4	15	21	11	0	0	2	2	6	0	2
栃木県	82	7	2	29	7	7	13	3	4	0	2	5	4
群馬県	52	5	2	14	7	6	7	2	0	0	2	0	5
埼玉県	295	12	15	69	66	43	12	10	26	14	6	3	19
千葉県	389	24	20	76	62	72	31	13	17	19	25	10	19
東京都	1,576	59	100	454	373	189	97	59	63	62	55	16	50
神奈川県	876	48	30	219	186	83	62	57	48	32	33	24	52
新潟県	36	0	0	10	10	4	3	0	3	7	0	0	0
富山県	36	2	0	13	4	0	4	2	5	2	0	5	0
石川県	64	0	4	18	16	9	2	3	2	2	7	0	2
福井県	48	8	0	13	8	5	3	8	0	0	2	0	2
山梨県	28	0	5	8	0	5	2	2	2	2	2	0	2
長野県	51	2	4	10	15	5	4	0	0	2	8	0	2
岐阜県	61	0	2	10	18	6	8	4	0	0	5	2	6
静岡県	120	6	10	37	14	8	6	5	5	6	4	2	16
愛知県	417	23	22	114	95	41	32	24	14	21	10	6	16
三重県	89	2	0	35	13	10	10	6	2	6	5	0	0
滋賀県	89	2	13	29	4	5	10	10	4	5	2	2	4
京都府	280	7	40	89	41	29	4	15	13	15	2	4	22
大阪府	1,263	52	103	377	263	120	81	52	38	40	59	16	63
兵庫県	688	36	71	150	118	93	48	29	21	30	33	8	52
奈良県	99	14	13	15	20	9	2	5	2	6	2	0	12
和歌山県	57	0	0	13	12	18	5	0	2	3	0	0	3
鳥取県	175	9	13	41	24	27	11	6	13	5	12	6	9
島根県	376	14	57	69	56	21	10	24	31	30	19	20	25
岡山県	993	45	80	188	206	101	56	72	76	54	23	31	60
山口県	948	58	83	187	154	98	57	49	51	74	36	44	56
徳島県	59	2	5	12	14	6	6	9	3	3	0	0	0
香川県	212	11	9	61	33	21	25	12	8	10	11	5	5
愛媛県	416	28	72	70	50	47	11	21	38	26	17	2	33
高知県	76	10	7	16	6	4	2	2	9	5	3	6	5
福岡県	876	56	70	210	119	83	68	58	38	55	39	33	49
佐賀県	73	7	8	23	12	5	2	3	2	2	4	3	3
長崎県	145	4	6	26	12	7	20	15	19	10	12	7	8
熊本県	96	0	5	22	12	10	13	4	9	2	10	6	3
大分県	91	4	2	31	10	10	7	4	5	8	2	7	2
宮崎県	38	0	5	10	6	2	0	3	8	2	2	0	2
鹿児島県	105	11	2	17	23	2	9	8	8	6	5	5	9
沖縄県	132	6	13	21	33	5	10	10	7	7	10	5	4
外国	472	82	8	39	82	70	54	45	33	27	10	12	9
不詳	39	4	2	12	2	4	4	2	0	2	2	0	6

◇ 転出入超過

《各年齢階級別の上位5都道府県》

(単位:人)

	0~14歳		15~19歳		20~24歳		25~29歳		30~34歳		35~39歳	
	順位	人数	順位	人数	順位	人数	順位	人数	順位	人数	順位	人数
転入超過	1	東京都 43	1	山口県 71	1	神奈川県 81	1	長崎県 36	1	島根県 36	1	愛媛県 24
	2	島根県 36	2	島根県 55	2	愛媛県 59	2	愛媛県 34	2	北海道 31	2	島根県 18
	3	岡山県 25	3	岡山県 49	3	山口県 54	3	福岡県 33	3	岡山県 23	3	京都府 14
	4	北海道 24	4	鹿児島県 40	4	岡山県 48	4	京都府 26	4	神奈川県 21	4	岡山県 13
	5	愛知県 21	5	長崎県・大分県 35	5	高知県・長崎県 22	5	鳥取県・島根県 22	5	長崎県 16	5	茨城県・埼玉県 11
転出超過	1	福岡県 Δ17	1	東京都 Δ77	1	東京都 Δ262	1	東京都 Δ145	1	千葉県 Δ46	1	福岡県 Δ24
	2	青森県 Δ11	2	大阪府 Δ57	2	大阪府 Δ130	2	大阪府 Δ84	2	東京都 Δ34	2	大阪府 Δ21
	2	奈良県 Δ11	3	京都府 Δ28	3	福岡県 Δ34	3	神奈川県 Δ47	3	兵庫県 Δ24	3	兵庫県 Δ15
	4	福井県 Δ8	4	千葉県 Δ8	4	愛知県 Δ31	4	愛知県 Δ42	4	大阪府 Δ21	4	青森県 Δ10
4	高知県 Δ8	5	埼玉県 Δ6	5	千葉県 Δ27	5	埼玉県 Δ27	5	愛媛県 Δ20	5	栃木県 Δ9	

	40~44歳		45~49歳		50~54歳		55~59歳		60~64歳		65歳以上	
	順位	人数	順位	人数	順位	人数	順位	人数	順位	人数	順位	人数
転入超過	1	東京都 18	1	香川県 18	1	愛媛県 20	1	岡山県 34	1	東京都 19	1	福岡県 9
	2	兵庫県 12	2	東京都 15	2	岡山県 15	2	東京都 19	2	愛知県 12	1	徳島県 9
	3	静岡県 10	3	山口県 11	3	埼玉県 14	3	愛知県 14	3	大阪府 9	3	東京都 7
	3	熊本県 10	4	島根県 9	4	茨城県 12	3	福岡県 14	4	神奈川県 8	3	山口県 7
	5	茨城県 9	5	大阪府 7	5	栃木県 11	5	京都府 11	5	宮崎県 7	5	三重県 4
5	埼玉県・山口県 9	5	愛知県・鳥取県 9	5	愛知県・鳥取県 11	5	山口県 11	5	山口県 7	5	大分県 4	
転出超過	1	岡山県 Δ16	1	岡山県 Δ20	1	福岡県 Δ14	1	千葉県 Δ15	1	山口県 Δ23	1	神奈川県 Δ31
	2	福岡県 Δ13	2	長崎県 Δ9	2	山口県 Δ6	2	石川県 Δ7	2	福岡県 Δ15	2	兵庫県 Δ24
	3	長崎県 Δ9	3	高知県 Δ7	3	新潟県 Δ5	3	三重県 Δ5	3	島根県 Δ13	3	大阪府 Δ19
	4	神奈川県 Δ8	4	鳥取県 Δ6	4	奈良県 Δ4	3	兵庫県 Δ5	4	富山県 Δ5	3	福岡県 Δ19
4	福井県 Δ8	4	福岡県 Δ6	5	京都府 Δ3	3	長崎県 Δ5	4	大分県 Δ5	5	静岡県 Δ12	
4	滋賀県・大阪府 Δ8	4	鹿児島県 Δ6	5	兵庫県 Δ3	3	沖縄県 Δ5	4	沖縄県 Δ5	5		

第10表 都道府県理由別転出入超過数[試算値] (令和7年4月~6月)

(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	569	252	459	Δ150	Δ112	25	Δ11	49	Δ5	130	80	Δ5	Δ144
北海道	82	24	24	14	Δ1	31	1	1	Δ3	6	Δ2	Δ2	Δ10
青森県	10	Δ11	9	3	10	7	Δ10	2	1	7	Δ2	0	Δ5
岩手県	2	2	Δ3	1	11	3	0	Δ2	Δ1	0	Δ2	2	Δ9
宮城県	24	1	3	7	10	0	Δ3	Δ3	Δ0	2	5	2	Δ0
秋田県	10	0	1	3	0	0	0	4	0	2	0	0	0
山形県	4	0	5	Δ3	1	0	Δ2	5	2	0	0	Δ4	0
福島県	27	2	3	Δ0	2	3	4	0	Δ1	4	Δ2	4	9
茨城県	64	9	8	1	8	2	11	9	5	12	Δ4	2	3
栃木県	Δ32	Δ5	5	Δ26	Δ0	Δ7	Δ9	Δ2	Δ2	11	2	1	Δ0
群馬県	Δ23	Δ5	5	5	Δ6	Δ6	Δ7	Δ2	0	0	Δ1	0	Δ5
埼玉県	Δ12	11	Δ6	Δ11	Δ27	Δ13	11	9	Δ1	14	6	4	Δ8
千葉県	Δ98	5	Δ8	Δ27	Δ2	Δ46	Δ8	2	Δ5	Δ1	Δ15	6	Δ1
東京都	Δ391	43	Δ77	Δ262	Δ145	Δ34	Δ2	18	15	7	19	19	7
神奈川県	40	17	Δ0	81	Δ47	21	2	Δ8	Δ1	1	Δ1	8	Δ31
新潟県	9	5	2	1	Δ3	7	2	2	Δ3	Δ5	0	0	2
富山県	11	3	9	Δ2	1	9	Δ2	Δ2	Δ5	2	2	Δ5	2
石川県	Δ16	0	5	Δ4	Δ9	Δ4	2	Δ2	Δ2	Δ0	Δ7	3	0
福井県	Δ30	Δ8	0	Δ8	1	Δ3	Δ2	Δ8	0	0	Δ2	0	Δ2
山梨県	Δ13	0	Δ5	Δ6	9	Δ5	Δ1	Δ2	Δ2	Δ2	0	0	Δ2
長野県	12	Δ2	1	Δ1	8	Δ1	3	0	2	2	Δ4	2	3
岐阜県	Δ2	3	5	2	Δ10	Δ1	Δ1	3	2	2	Δ1	Δ2	Δ4
静岡県	22	Δ1	16	Δ14	5	4	1	10	Δ1	6	3	5	Δ12
愛知県	21	21	29	Δ31	Δ42	3	Δ0	Δ1	3	11	14	12	1
三重県	22	9	7	Δ12	8	Δ1	0	Δ1	5	5	Δ5	4	4
滋賀県	34	3	8	4	17	6	Δ1	Δ8	1	Δ2	4	2	Δ0
京都府	17	9	Δ28	Δ13	26	3	14	1	2	Δ3	11	1	Δ6
大阪府	Δ328	Δ3	Δ57	Δ130	Δ84	Δ21	Δ21	Δ8	7	Δ1	Δ1	9	Δ19
兵庫県	Δ26	12	16	21	Δ22	Δ24	Δ15	12	4	Δ3	Δ5	2	Δ24
奈良県	Δ20	Δ11	Δ2	15	Δ10	2	0	Δ1	Δ1	Δ4	0	0	Δ8
和歌山県	3	2	14	1	Δ5	Δ11	Δ4	7	Δ2	Δ1	5	0	Δ3
鳥取県	42	Δ3	6	18	22	Δ13	8	3	Δ6	11	0	Δ4	Δ0
島根県	188	36	55	19	22	36	18	6	9	Δ0	5	Δ13	Δ4
岡山県	156	25	49	48	Δ1	23	13	Δ16	Δ20	15	34	Δ3	Δ11
山口県	156	17	71	54	13	Δ7	Δ3	9	11	Δ6	11	Δ23	7
徳島県	74	6	18	16	4	10	2	Δ2	2	9	2	0	9
香川県	73	19	26	Δ17	18	9	Δ1	6	18	Δ1	1	Δ1	Δ3
愛媛県	135	9	16	59	34	Δ20	24	5	0	20	Δ3	2	Δ10
高知県	46	Δ8	12	22	17	3	4	3	Δ7	2	Δ2	Δ3	2
福岡県	Δ72	Δ17	13	Δ34	33	11	Δ24	Δ13	Δ6	Δ14	14	Δ15	Δ19
佐賀県	18	Δ3	13	5	Δ5	8	4	5	Δ2	Δ1	Δ2	Δ3	Δ2
長崎県	98	12	35	22	36	16	7	Δ9	Δ9	2	Δ5	Δ3	Δ5
熊本県	64	9	23	10	11	4	Δ7	10	1	9	Δ3	Δ4	2
大分県	58	3	35	Δ3	13	9	Δ2	3	1	2	Δ2	Δ5	4
宮崎県	50	7	15	10	8	7	3	2	Δ4	Δ2	Δ2	7	Δ2
鹿児島県	49	3	40	11	Δ11	14	Δ0	1	Δ6	Δ1	Δ2	Δ3	3
沖縄県	Δ1	Δ2	25	14	Δ19	5	Δ3	Δ5	Δ3	Δ0	Δ5	Δ5	Δ2
外国	1	10	14	Δ8	Δ20	Δ19	Δ19	Δ1	Δ5	17	23	Δ5	12
不詳	12	Δ4	4	Δ7	7	7	3	4	2	Δ1	Δ2	3	Δ4

■ U・Iターン転入者の状況

○U・Iターンによる転入者数は2,713人（Uターン1,652人、Iターン1,061人）
 ○「20～24歳」の「就職」（134人）、「25～29歳」の「転業・転職」（67人）、
 「25～29歳」の「転勤」（62人）が多い

第11表 年齢階級、理由別U・Iターン転入者数[試算値]（令和7年4月～6月）

(Uターン) (単位：人)

区分	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	1,652	1,214	141	236	181	132	35	2	97	35	87	76	173	19	438
0～4歳	86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86
5～9歳	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60
10～14歳	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
15～19歳	54	37	9	0	0	2	23	0	0	0	0	0	4	0	18
20～24歳	177	161	65	23	21	14	5	0	11	0	4	0	18	0	16
25～29歳	236	192	19	44	44	18	3	0	26	5	0	12	14	5	44
30～34歳	145	115	12	32	23	2	0	0	21	7	2	2	14	0	30
35～39歳	139	114	12	30	21	9	0	0	14	11	2	5	11	0	25
40～44歳	92	78	3	16	18	7	2	0	7	5	0	5	12	2	14
45～49歳	104	81	7	21	21	2	0	0	4	3	4	4	11	5	23
50～54歳	115	97	5	25	18	5	2	0	9	2	12	5	12	2	18
55～59歳	132	106	7	28	9	12	0	2	2	2	14	9	21	0	26
60～64歳	115	97	0	18	4	35	0	0	2	0	16	11	12	0	18
65歳以上	153	138	0	0	4	26	0	0	2	0	34	23	44	5	16

(Iターン) (単位：人)

区分	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	1,061	825	137	181	118	41	26	11	99	9	37	48	115	3	236
0～4歳	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
5～9歳	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
10～14歳	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
15～19歳	30	28	4	0	0	0	21	0	2	0	0	0	0	2	2
20～24歳	137	129	69	11	16	2	5	2	16	0	0	0	9	0	9
25～29歳	127	103	19	18	23	0	0	4	32	0	2	0	5	0	25
30～34歳	105	86	7	26	19	0	0	0	19	2	2	7	4	0	19
35～39歳	83	70	7	23	16	2	0	0	14	0	0	4	5	0	12
40～44歳	72	56	3	18	14	0	0	2	7	2	0	2	9	0	16
45～49歳	67	55	9	21	14	0	0	0	4	0	0	2	5	0	12
50～54歳	83	74	9	34	9	5	0	4	4	0	2	4	5	0	9
55～59歳	60	48	4	18	2	4	0	0	2	4	2	2	12	0	12
60～64歳	64	49	4	12	4	12	0	0	0	0	3	0	14	0	14
65歳以上	152	127	3	2	2	16	0	0	0	2	27	28	46	2	25

(U・Iターン合計) (単位：人)

区分	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	2,713	2,039	278	417	300	173	61	12	196	44	124	124	288	23	674
0～4歳	116	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	116
5～9歳	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91
10～14歳	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
15～19歳	84	65	12	0	0	2	44	0	2	0	0	0	4	2	19
20～24歳	314	289	134	34	37	16	11	2	26	0	4	0	26	0	25
25～29歳	364	295	39	62	67	18	3	4	58	5	2	12	19	5	69
30～34歳	250	201	19	58	42	2	0	0	40	9	4	9	18	0	49
35～39歳	222	185	19	53	37	11	0	0	28	11	2	9	16	0	37
40～44歳	164	134	7	33	32	7	2	2	14	7	0	7	21	2	30
45～49歳	171	136	16	42	35	2	0	0	7	3	4	5	16	5	35
50～54歳	198	171	14	58	26	11	2	4	12	2	14	9	18	2	27
55～59歳	192	153	11	46	11	16	0	2	4	5	16	11	34	0	39
60～64歳	178	146	4	30	7	48	0	0	2	0	19	11	26	0	32
65歳以上	305	265	3	2	5	42	0	0	2	2	60	51	90	7	40

※移動理由については、不詳数が多いため、結果の利用に当たっては留意が必要である。

年月	総数			移動の主因者																	
	転入	転出	転出入超過	総数			就職			転勤			転業・転職			退職・廃業			入学・転校		
				転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過
H31・4	9,518	7,224	2,304	7,503	5,792	1,710	2,036	1,248	788	2,448	1,712	735	368	439	△ 71	272	207	66	954	686	267
R元・5	3,508	3,479	38	2,802	2,854	△ 52	551	664	△ 113	866	867	△ 1	321	238	83	118	88	30	60	133	△ 73
6	2,890	2,977	△ 72	2,341	2,398	△ 56	301	481	△ 181	804	830	△ 26	232	242	△ 10	98	110	△ 12	61	63	△ 2
7	3,567	3,707	△ 135	2,767	2,801	△ 34	341	382	△ 41	1,161	1,077	84	280	328	△ 48	143	88	55	23	86	△ 63
8	2,893	3,622	△ 722	2,192	2,753	△ 560	224	426	△ 202	867	911	△ 44	221	309	△ 88	83	95	△ 13	56	140	△ 84
9	2,911	3,246	△ 329	2,283	2,527	△ 244	208	357	△ 149	892	911	△ 18	255	328	△ 73	98	103	△ 4	73	107	△ 35
10	2,938	3,244	△ 299	2,238	2,486	△ 248	231	304	△ 73	816	883	△ 67	252	276	△ 24	115	92	23	38	68	△ 30
11	2,088	2,120	△ 17	1,717	1,723	△ 6	189	226	△ 37	520	502	19	199	193	6	79	62	17	53	44	9
12	2,487	2,809	△ 313	1,875	2,121	△ 247	211	273	△ 63	538	669	△ 131	250	305	△ 55	114	103	11	27	55	△ 28
R2・1	2,661	2,827	△ 164	2,129	2,278	△ 149	243	346	△ 103	630	618	12	286	361	△ 75	96	93	3	48	104	△ 56
2	2,728	3,245	△ 506	2,161	2,604	△ 442	372	721	△ 349	563	663	△ 100	234	326	△ 92	84	76	8	59	137	△ 79
3	10,132	14,146	△ 4,005	7,630	10,952	△ 3,322	3,157	4,692	△ 1,535	2,000	2,845	△ 845	520	641	△ 121	152	125	28	507	1,297	△ 790
4	9,376	6,407	2,979	7,461	5,304	2,157	1,717	1,117	600	2,559	1,687	872	421	432	△ 11	201	177	24	1,043	489	553
5	2,425	2,253	180	1,985	1,894	92	423	492	△ 69	600	498	102	209	176	32	87	64	22	42	98	△ 56
6	2,909	2,891	26	2,465	2,430	34	419	502	△ 83	945	809	136	202	240	△ 38	116	92	23	125	154	△ 29
7	2,965	2,901	74	2,346	2,288	59	261	318	△ 57	859	907	△ 48	261	187	74	132	81	51	62	87	△ 25
8	2,974	3,195	△ 217	2,273	2,548	△ 275	253	369	△ 116	834	757	77	241	246	△ 5	114	70	44	75	233	△ 157
9	2,797	3,037	△ 229	2,204	2,406	△ 202	204	314	△ 110	764	874	△ 110	236	278	△ 42	141	64	76	142	159	△ 17
10	2,615	2,946	△ 331	2,030	2,389	△ 358	186	320	△ 135	701	863	△ 161	236	252	△ 16	119	96	22	67	54	13
11	2,033	2,202	△ 169	1,821	1,831	△ 210	180	259	△ 80	467	542	△ 75	183	205	△ 22	101	81	20	63	67	△ 4
12	2,176	2,448	△ 272	1,690	1,950	△ 260	186	247	△ 61	503	637	△ 134	222	258	△ 37	114	100	14	41	67	△ 26
R3・1	2,364	2,603	△ 239	1,895	2,137	△ 242	210	391	△ 181	639	676	△ 38	233	257	△ 24	94	75	19	82	88	△ 6
2	2,553	3,203	△ 650	2,078	2,708	△ 629	401	803	△ 402	616	623	△ 6	228	284	△ 56	105	58	47	74	146	△ 72
3	10,334	13,976	△ 3,642	7,946	10,930	△ 2,984	3,123	4,400	△ 1,277	2,083	2,737	△ 654	562	582	△ 20	154	195	△ 40	584	1,502	△ 918
4	8,590	6,793	1,797	6,857	5,584	1,273	1,423	1,146	277	2,403	1,676	727	369	404	△ 35	243	178	66	1,182	629	553
5	2,774	3,142	△ 368	2,257	2,677	△ 421	373	508	△ 135	740	785	△ 45	190	276	△ 86	101	93	8	100	192	△ 92
6	2,572	2,846	△ 274	2,155	2,356	△ 201	239	379	△ 140	795	752	43	202	242	△ 40	127	81	46	85	112	△ 27
7	2,920	3,214	△ 294	2,353	2,437	△ 83	278	324	△ 46	964	945	19	209	241	△ 33	140	116	23	52	65	△ 13
8	2,920	2,974	△ 54	2,186	2,454	△ 268	199	312	△ 114	831	867	△ 36	220	274	△ 54	114	80	35	57	134	△ 76
9	2,541	2,866	△ 325	2,087	2,290	△ 203	220	256	△ 36	815	851	△ 36	218	292	△ 73	105	94	11	77	104	△ 28
10	2,444	3,166	△ 722	1,960	2,572	△ 612	169	258	△ 88	699	1,027	△ 328	232	268	△ 36	133	97	36	51	52	△ 1
11	2,123	2,245	△ 122	1,717	1,888	△ 171	170	246	△ 76	530	502	28	189	269	△ 81	104	71	33	38	68	△ 30
12	2,216	2,691	△ 475	1,800	2,116	△ 316	190	207	△ 18	540	702	△ 162	199	288	△ 90	153	97	57	28	48	△ 20
R4・1	2,448	2,816	△ 368	1,974	2,319	△ 345	216	400	△ 184	622	645	△ 23	281	318	△ 37	117	87	29	70	113	△ 44
2	2,500	3,075	△ 575	1,987	2,618	△ 631	355	811	△ 456	583	564	20	205	301	△ 96	111	67	44	51	148	△ 97
3	10,128	14,001	△ 3,873	7,709	10,941	△ 3,232	3,071	4,236	△ 1,165	2,061	2,781	△ 720	514	607	△ 93	152	145	7	547	1,446	△ 899
4	7,999	6,976	1,023	6,446	5,606	840	1,118	1,025	93	2,353	1,597	756	350	530	△ 180	223	194	29	1,243	560	683
5	3,091	3,218	△ 127	2,525	2,743	△ 219	438	562	△ 124	766	754	12	271	288	△ 16	119	72	47	118	145	△ 27
6	2,594	2,661	△ 67	2,158	2,223	△ 66	268	366	△ 98	732	712	20	233	262	△ 29	110	83	27	71	69	2
7	2,865	3,203	△ 338	2,219	2,467	△ 249	239	321	△ 82	786	797	△ 10	267	305	△ 38	120	102	17	43	81	△ 38
8	3,097	3,454	△ 357	2,372	2,637	△ 264	236	379	△ 144	865	783	82	250	358	△ 108	135	82	53	53	152	△ 99
9	2,716	3,114	△ 398	2,180	2,552	△ 372	192	343	△ 151	793	911	△ 118	248	310	△ 61	151	99	51	82	98	△ 16
10	2,763	3,046	△ 283	2,199	2,545	△ 346	224	272	△ 48	755	797	△ 41	272	346	△ 73	120	120	△ 0	54	78	△ 24
11	2,073	2,279	△ 206	1,669	1,829	△ 160	189	224	△ 35	460	484	△ 25	207	280	△ 72	115	70	45	34	59	△ 24
12	2,347	2,630	△ 283	1,839	2,051	△ 212	172	205	△ 33	523	605	△ 82	249	324	△ 75	128	102	26	37	69	△ 32
R5・1	2,476	2,921	△ 445	2,014	2,390	△ 376	208	402	△ 194	680	662	18	239	301	△ 62	105	91	14	61	103	△ 42
2	2,605	3,297	△ 692	2,105	2,708	△ 604	401	755	△ 354	576	708	△ 133	233	273	△ 39	128	73	55	66	95	△ 29
3	9,626	13,274	△ 3,648	7,197	10,756	△ 3,558	2,660	3,898	△ 1,237	1,715	2,316	△ 601	580	631	△ 51	172	149	24	550	1,247	△ 698
4	8,092	7,493	599	6,668	6,257	411	1,404	1,071	333	2,154	1,493	662	461	509	△ 48	200	182	18	1,265	579	685
5	2,996	3,398	△ 402	2,445	2,880	△ 435	396	496	△ 100	702	703	△ 1	264	301	△ 37	153	101	52	93	120	△ 27
6	2,688	2,982	△ 294	2,174	2,502	△ 327	258	335	△ 77	722	702	21	230	282	△ 52	126	100	26	47	59	△ 11
7	2,996	3,439	△ 443	2,347	2,688	△ 341	247	265	△ 17	814	808	6	252	352	△ 101	140	120	20	33	50	△ 17
8	2,880	3,367	△ 487	2,301	2,683	△ 382	200	303	△ 103	827	780	47	266	307	△ 41	108	74	34	66	129	△ 63
9	2,451	3,102	△ 651	1,967	2,521	△ 555	213	289	△ 77	605	822	△ 217	237	315	△ 78	102	72	30	70	82	△ 12
10	2,675	3,113	△ 438	2,173	2,552	△ 379	193	251	△ 58	787	635	152	262	299	△ 38	129	102	27	32	34	△ 2
11	1,981	2,165	△ 184	1,595	1,822	△ 227	154	200	△ 46	386	386	0	170	233	△ 63	99	56	43	26	41	△ 14
12	2,196	2,570	△ 374	1,755	2,032	△ 278	167	146	21	467	570	△ 103	197	277	△ 80	153	108	45	16	44	△ 28
R6・1	2,327	2,835	△ 508	1,951	2,375	△ 423	263	366	△ 103	560	527	34	271	343	△ 72	90	63	28	66	67	△ 1
2	2,677	3,153	△ 476	2,140	2,611	△ 471	364	622	△ 258	533	534	△ 1	278	250	28	82	72	11	64	103	△ 39
3	8,831	14,263	△ 5,432	6,910	11,292	△ 4,382	2,708	4,045	△ 1,337	1,591	2,295	△ 704	542	498	44	136	132	4	350	1,198	△ 847
4	8,218	6,539	1,679	6,559	5,558	1,002	1,043	889	154	2,210	1,169	1,041	453	464	△ 11	237	196	42	1,293	528	765
5	2,952	3,142	△ 190	2,508	2,685	△ 176	462	470	△ 8	644	576	68	274	246	28	134	75	59	87	85	2
6	2,551																				

年月	移動の主因者																					主因者に伴う者		
	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					
	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過
H31・4	34	48	△14	414	459	△45	50	36	15	135	110	25	94	100	△6	547	584	△38	151	163	△12	2,015	1,432	583
R元・5	14	11	4	249	243	5	29	24	5	60	38	22	72	86	△13	383	313	70	79	150	△71	706	625	81
6	20	21	△1	226	178	48	43	17	26	81	68	13	85	51	34	324	254	70	67	82	△15	549	579	△31
7	14	15	△1	216	242	△26	31	37	△6	64	42	22	103	70	33	336	356	△20	56	80	△24	800	906	△106
8	26	19	8	192	220	△29	26	28	△2	51	61	△9	58	80	△22	321	392	△71	67	72	△5	701	869	△169
9	23	18	4	202	172	30	10	34	△24	58	44	14	68	67	0	311	290	22	86	95	△10	628	719	△91
10	21	26	△5	218	219	△1	34	33	1	62	66	△4	74	73	1	326	343	△18	52	104	△52	700	758	△58
11	23	20	3	186	172	14	16	36	△20	61	46	15	59	52	8	287	292	△5	44	79	△35	371	397	△26
12	7	14	△7	194	166	28	34	35	△1	77	47	29	71	60	11	299	297	2	53	96	△44	612	688	△75
R2・1	19	22	△3	198	178	20	36	17	19	64	43	20	182	64	119	270	304	△34	57	129	△72	532	549	△17
2	19	15	4	208	151	58	36	32	4	43	44	△1	134	75	60	365	236	129	43	128	△85	567	641	△75
3	47	34	14	303	333	△30	101	89	12	66	66	1	110	100	11	518	456	62	147	276	△129	2,502	3,194	△692
4	38	39	△1	336	329	7	47	39	8	67	55	12	103	94	9	755	499	257	175	347	△172	1,915	1,103	812
5	17	17	△0	129	125	4	20	20	△0	46	46	0	57	49	8	268	200	68	87	107	△20	440	359	80
6	14	17	△3	166	141	25	36	20	16	47	36	11	67	47	20	271	277	△6	56	94	△38	444	461	△16
7	24	24	0	164	187	△24	41	32	9	66	39	27	58	56	2	357	300	57	60	69	△9	619	613	5
8	17	34	△17	133	195	△62	42	28	14	73	38	36	56	66	△10	372	382	△10	62	131	△69	701	647	54
9	23	17	6	137	156	△19	34	27	7	47	48	△1	79	42	37	339	348	△9	58	78	△20	593	631	△38
10	19	28	△9	160	167	△7	28	35	△8	62	50	12	62	87	△25	349	354	△5	43	83	△40	585	557	27
11	20	16	4	131	146	△15	22	7	14	61	61	0	61	68	△7	282	277	5	50	101	△50	412	371	41
12	14	11	3	135	149	△14	32	35	△2	56	27	29	72	59	13	263	287	△24	53	73	△20	486	498	△12
R3・1	23	22	1	194	152	42	14	28	△14	44	40	4	47	40	7	259	301	△42	56	67	△11	469	466	3
2	30	18	11	138	150	△12	33	29	4	60	44	15	58	67	△10	277	357	△81	60	127	△68	475	495	△21
3	50	62	△12	308	327	△19	74	62	12	98	63	34	154	113	41	555	673	△118	202	212	△10	2,388	3,046	△658
4	37	27	10	298	364	△66	34	31	3	73	85	△12	111	110	0	507	645	△138	177	288	△111	1,733	1,209	524
5	25	15	10	151	161	△10	20	15	5	55	48	8	68	97	△29	340	335	5	94	154	△59	517	465	53
6	33	30	3	141	169	△27	23	33	△10	52	47	6	73	86	△13	305	286	20	78	140	△62	417	490	△73
7	19	24	△5	175	159	16	26	38	△12	37	39	△2	114	87	26	255	298	△42	84	99	△15	567	777	△214
8	30	36	△6	162	147	14	27	24	3	56	42	14	104	90	14	301	326	△25	84	121	△37	734	520	214
9	15	28	△13	132	141	△10	32	23	9	42	52	△11	95	92	3	270	238	32	67	118	△52	454	576	△122
10	27	24	3	111	144	△33	29	28	1	50	64	△15	79	113	△35	297	339	△42	82	157	△75	484	594	△110
11	21	20	1	151	140	11	28	18	10	62	58	4	89	94	△5	245	274	△29	91	127	△37	406	357	49
12	26	16	10	134	147	△13	33	17	16	89	67	22	85	103	△18	265	288	△23	57	136	△79	416	575	△159
R4・1	14	13	1	150	165	△15	31	36	△4	52	55	△3	108	96	12	233	279	△45	80	112	△32	474	497	△23
2	25	26	△1	117	119	△2	42	14	29	58	32	26	90	105	△15	265	298	△33	83	133	△50	513	457	56
3	30	48	△19	297	289	8	72	60	12	77	45	32	173	192	△19	481	696	△215	236	396	△160	2,419	3,060	△641
4	49	52	△3	265	308	△44	36	57	△21	113	95	19	119	169	△50	392	701	△310	185	318	△133	1,553	1,370	183
5	22	37	△15	159	167	△8	24	20	3	71	67	3	87	76	11	338	406	△67	112	150	△38	566	475	92
6	21	23	△2	130	150	△20	30	21	8	85	60	25	71	73	△2	322	299	23	85	106	△20	436	438	△1
7	24	23	1	164	156	8	30	27	3	50	47	4	82	84	△2	310	397	△87	103	127	△25	646	736	△89
8	19	21	△2	171	152	19	37	32	5	65	64	1	93	77	16	343	392	△49	106	143	△38	725	817	△93
9	25	20	5	156	149	7	28	22	7	60	50	11	53	80	△26	314	364	△50	78	108	△30	536	562	△26
10	12	12	△0	141	160	△19	29	30	△1	83	84	△1	60	78	△18	363	441	△78	85	128	△43	564	501	63
11	18	13	5	150	106	44	29	33	△4	49	34	15	70	101	△30	267	338	△71	81	88	△7	404	450	△46
12	15	16	△1	152	121	31	17	22	△6	70	50	20	76	78	△2	301	369	△68	100	91	8	508	579	△71
R5・1	21	27	△6	151	148	3	32	21	12	67	41	26	73	65	7	294	378	△84	84	151	△67	462	531	△69
2	21	18	2	96	100	△4	26	17	10	49	43	6	77	90	△13	327	386	△58	105	151	△46	500	589	△88
3	55	73	△18	226	264	△38	94	43	51	133	68	65	125	100	25	564	1,363	△799	322	603	△281	2,429	2,518	△90
4	61	64	△3	213	307	△93	49	67	△18	94	101	△7	103	121	△18	479	1,250	△771	184	512	△328	1,424	1,236	188
5	27	21	5	137	148	△11	33	19	14	78	86	△8	93	62	31	334	501	△166	135	320	△185	551	518	33
6	14	26	△13	140	130	9	31	25	7	75	59	16	85	74	11	311	465	△154	136	246	△110	514	480	33
7	22	24	△2	145	158	△13	25	20	5	54	44	10	111	81	30	334	495	△160	169	271	△102	649	751	△102
8	28	37	△9	156	154	3	24	35	△11	68	47	21	104	82	22	286	506	△219	166	229	△63	579	684	△105
9	33	34	△1	108	110	△2	27	20	7	53	46	7	82	86	△4	311	437	△126	127	209	△83	484	581	△96
10	32	19	13	150	130	21	26	17	9	62	47	15	79	81	△1	272	446	△173	148	493	△345	502	561	△59
11	26	21	5	107	78	30	28	23	5	61	60	1	77	76	1	338	400	△62	123	248	△125	386	343	43
12	18	10	8	119	106	13	36	23	13	75	37	38	73	58	15	294	322	△28	139	331	△192	441	538	△96
R6・1	18	20	△1	117	133	△16	18	27	△9	55	31	24	62	67	△5	298	433	△135	133	300	△166	376	460	△85
2	21	20	1	126	95	31	31	22	9	39	37	3	70	52	18	371	471	△100	161	334	△174	537	542	△5
3	37	58	△21	186	254	△68	73	70	3	97	44	53	93	97	△4	651	1,252	△602	445	1,349	△904	1,921	2,971	△1,050
4	58	42	16	192	212	△20	58	28	30	92	73	19	111	106	5	464	777	△313	348	1,074	△725	1,659	981	677
5	36	24	11	158	157	1	29	24	5	54	54	△1	94	64	29	348	347	1	190	562	△373	444	457	△14
6	18	14	4	70	130	△60	38	18	20	54	63	△9	68	79	△11	298	272							

(参考) 年齢階級別転出入状況の推移

年月	総数			0～14歳			15～19歳			20～24歳			25～29歳			30～34歳		
	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過
H31・4	9,518	7,224	2,304	963	649	315	1,704	781	923	1,736	1,600	136	1,304	1,100	204	801	755	45
R元・5	3,508	3,479	38	312	280	33	130	192	△ 61	661	923	△ 263	632	640	△ 8	427	402	24
6	2,890	2,977	△ 72	250	258	△ 8	122	128	△ 6	539	717	△ 178	511	507	4	381	437	△ 56
7	3,567	3,707	△ 135	407	498	△ 91	204	115	88	600	622	△ 22	651	633	18	468	498	△ 30
8	2,893	3,622	△ 722	400	498	△ 98	146	201	△ 55	464	730	△ 266	431	629	△ 198	344	382	△ 38
9	2,911	3,246	△ 329	274	347	△ 72	173	166	7	463	575	△ 112	484	586	△ 102	384	429	△ 45
10	2,938	3,244	△ 299	317	359	△ 42	88	78	10	432	522	△ 90	532	604	△ 72	406	425	△ 19
11	2,088	2,120	△ 17	164	190	△ 26	69	58	11	338	391	△ 53	408	404	4	254	254	0
12	2,487	2,809	△ 313	347	387	△ 40	54	77	△ 23	342	435	△ 93	483	531	△ 48	369	346	23
R2・1	2,661	2,827	△ 164	262	274	△ 13	103	90	13	480	586	△ 106	522	587	△ 66	344	363	△ 18
2	2,728	3,245	△ 506	281	282	△ 1	146	151	△ 4	598	928	△ 330	420	506	△ 86	357	384	△ 27
3	10,132	14,146	△ 4,005	1,416	1,753	△ 337	1,143	1,618	△ 475	2,810	4,695	△ 1,884	1,199	1,718	△ 519	842	1,107	△ 265
4	9,376	6,407	2,979	934	475	458	1,605	547	1,058	1,686	1,496	190	1,315	1,124	192	916	763	153
5	2,425	2,253	180	185	149	36	105	134	△ 29	526	631	△ 104	489	442	47	281	261	20
6	2,909	2,891	26	210	222	△ 12	201	190	11	603	731	△ 127	553	533	20	379	334	45
7	2,965	2,901	74	307	321	△ 15	120	94	27	513	618	△ 105	515	528	△ 12	325	363	△ 38
8	2,974	3,195	△ 217	384	339	46	104	265	△ 161	517	622	△ 105	454	513	△ 59	369	397	△ 29
9	2,797	3,037	△ 229	257	277	△ 19	220	204	16	431	572	△ 141	532	560	△ 28	348	387	△ 39
10	2,615	2,946	△ 331	268	287	△ 18	83	87	△ 5	423	604	△ 181	481	585	△ 104	380	385	△ 5
11	2,033	2,202	△ 169	203	185	18	67	83	△ 16	381	445	△ 64	370	378	△ 8	243	236	7
12	2,176	2,448	△ 272	244	283	△ 40	51	76	△ 25	346	471	△ 125	454	441	13	266	323	△ 57
R3・1	2,364	2,603	△ 239	234	222	13	103	75	28	415	613	△ 198	443	538	△ 95	322	331	△ 9
2	2,553	3,203	△ 650	219	239	△ 20	100	146	△ 46	527	1,119	△ 592	476	492	△ 16	336	343	△ 7
3	10,334	13,976	△ 3,642	1,347	1,699	△ 352	993	1,796	△ 803	3,107	4,604	△ 1,497	1,465	1,669	△ 205	911	1,060	△ 148
4	8,590	6,793	1,797	827	508	319	1,447	679	769	1,658	1,620	38	1,201	1,128	73	828	701	127
5	2,774	3,142	△ 368	233	198	35	142	181	△ 39	569	836	△ 267	455	561	△ 106	336	347	△ 11
6	2,572	2,846	△ 274	176	225	△ 49	117	128	△ 11	516	674	△ 158	520	552	△ 33	337	314	23
7	2,920	3,214	△ 294	259	430	△ 171	157	98	59	530	649	△ 119	522	553	△ 31	395	384	12
8	2,920	2,974	△ 54	407	293	114	130	201	△ 72	475	647	△ 172	478	543	△ 65	397	328	69
9	2,541	2,866	△ 325	218	283	△ 64	223	146	78	432	550	△ 118	482	505	△ 23	293	356	△ 63
10	2,444	3,166	△ 722	217	287	△ 70	91	82	9	417	614	△ 197	472	674	△ 202	309	414	△ 105
11	2,123	2,245	△ 122	174	167	7	60	68	△ 7	336	453	△ 117	377	461	△ 83	287	297	△ 11
12	2,216	2,691	△ 475	195	326	△ 131	78	70	9	378	493	△ 115	411	513	△ 102	301	296	5
R4・1	2,448	2,816	△ 368	232	254	△ 23	136	99	37	460	606	△ 146	411	587	△ 175	310	378	△ 67
2	2,500	3,075	△ 575	255	209	45	90	174	△ 84	591	1,046	△ 456	371	501	△ 130	313	313	△ 0
3	10,128	14,001	△ 3,873	1,347	1,709	△ 362	1,049	1,744	△ 696	2,997	4,578	△ 1,580	1,246	1,657	△ 410	898	1,072	△ 173
4	7,999	6,976	1,023	783	619	164	1,313	679	634	1,545	1,534	11	1,057	1,206	△ 149	683	714	△ 31
5	3,091	3,218	△ 127	223	195	27	145	194	△ 49	657	919	△ 262	554	582	△ 29	333	358	△ 26
6	2,594	2,661	△ 67	202	185	16	99	89	10	372	628	△ 256	527	496	31	370	354	17
7	2,865	3,203	△ 338	327	397	△ 70	84	124	△ 40	478	641	△ 162	540	624	△ 85	319	361	△ 41
8	3,097	3,454	△ 357	387	470	△ 84	199	220	△ 21	484	728	△ 244	547	555	△ 8	415	394	22
9	2,716	3,114	△ 398	229	270	△ 41	167	162	4	506	624	△ 119	474	619	△ 146	321	394	△ 73
10	2,763	3,046	△ 283	286	210	76	83	84	△ 1	398	637	△ 239	475	643	△ 168	367	383	△ 16
11	2,073	2,279	△ 206	200	221	△ 21	61	67	△ 5	333	432	△ 99	388	402	△ 14	245	291	△ 46
12	2,347	2,630	△ 283	268	319	△ 51	78	59	19	347	493	△ 145	405	527	△ 123	292	329	△ 37
R5・1	2,476	2,921	△ 445	218	247	△ 30	90	103	△ 13	409	682	△ 274	483	570	△ 87	300	357	△ 58
2	2,605	3,297	△ 692	235	244	△ 9	98	145	△ 47	638	1,014	△ 377	444	582	△ 138	288	354	△ 66
3	9,626	13,274	△ 3,648	1,370	1,363	8	808	1,713	△ 905	2,728	4,744	△ 2,016	1,253	1,521	△ 268	847	1,002	△ 155
4	8,092	7,493	599	705	492	214	1,449	829	620	1,685	1,749	△ 64	1,020	1,338	△ 318	748	724	24
5	2,996	3,398	△ 402	255	189	66	137	165	△ 28	600	883	△ 283	518	625	△ 107	297	346	△ 49
6	2,688	2,982	△ 294	226	229	△ 3	104	138	△ 34	449	666	△ 217	514	560	△ 46	362	376	△ 14
7	2,996	3,439	△ 443	310	412	△ 102	111	96	15	479	644	△ 164	519	668	△ 148	317	436	△ 119
8	2,880	3,367	△ 487	328	403	△ 75	158	219	△ 61	493	676	△ 183	467	545	△ 78	354	309	45
9	2,451	3,102	△ 651	237	241	△ 4	131	142	△ 11	397	600	△ 204	464	612	△ 148	284	395	△ 111
10	2,675	3,113	△ 438	217	236	△ 19	62	89	△ 27	442	635	△ 193	463	639	△ 176	356	338	18
11	1,981	2,165	△ 184	170	144	26	55	80	△ 25	346	425	△ 79	344	417	△ 73	232	208	25
12	2,196	2,570	△ 374	236	287	△ 51	73	77	△ 5	284	453	△ 169	407	520	△ 113	262	297	△ 35
R6・1	2,327	2,835	△ 508	181	215	△ 35	88	88	0	458	627	△ 169	425	568	△ 143	300	311	△ 12
2	2,677	3,153	△ 476	218	248	△ 30	121	126	△ 5	626	953	△ 327	459	461	△ 2	299	391	△ 92
3	8,831	14,263	△ 5,432	1,070	1,655	△ 586	793	1,692	△ 899	2,762	5,056	△ 2,294	1,143	1,682	△ 539	713	983	△ 269
4	8,218	6,539	1,679	836	414	422	1,235	693	542	1,721	1,538	183	1,143	1,191	△ 47	793	609	183
5	2,952	3,142	△ 190	158	204	△ 45	152	159	△ 8	595	788	△ 193	575	580	△ 5	294	324	△ 30
6	2,551	3,043	△ 492	226	191	35	96	154	△ 58	426	742	△ 316	544	646	△ 102	336	283	54
7	3,094	3,246	△ 152	261	346	△ 85	137	93	44	490	603	△ 113	600	600	0	366	418	△ 52
8	2,621	3,073	△ 452	259	290	△ 31	149	214	△ 65	478	597	△ 119	478	576	△ 99	340	333	7
9	2,695	3,103	△ 408	174	231	△ 56	145	118	26	485	604	△ 119	521	662	△ 141	345	425	△ 80
10	2,559	2,818	△ 259	210	199	11	67	105	△ 38	391	474	△ 82	467	565	△ 98	353	389	△ 36
11	1,942	2,255	△ 313	157	123	34	41	62	△ 22	294	535	△ 241	346	518	△ 172	261	236	25
12	2,167	2,319	△ 152	174	243	△ 69	81	73	8	337	421	△ 84	389	441	△ 51	293	320	△ 27
R7・1	2,301	2,610	△ 309	224	189	35	76	76	△ 0	403	511	△ 107	435	555	△ 120	257	331	△ 74
2	2,681	3,085	△ 404	201	221	△ 20	93	160	△ 66	630	934	△ 305	544	493	51	274	310	△ 35
3	9,320	13,681	△ 4,361	1,076	1,472	△ 396	797	1,513	△ 716	2,872	4,559	△ 1,687	1,325	1,737	△ 412	817	1,002	△ 185
4	7,517																	

(参考) 年齢階級別転出入状況の推移

(単位:人)

年月	35～39歳			40～44歳			45～49歳			50～54歳			55～59歳			60～64歳			65歳以上		
	転入	転出	転出入超過	転入	転出	転出入超過															
H31・4	615	549	67	496	472	24	586	370	216	421	316	104	400	168	232	204	122	81	288	342	△ 54
R元・5	257	229	28	244	161	83	191	165	26	188	146	42	106	82	23	95	71	24	265	188	77
6	230	202	28	220	166	54	171	156	15	128	99	28	92	73	20	79	46	33	167	189	△ 22
7	275	360	△ 86	230	235	△ 6	223	209	13	176	161	15	136	112	24	52	70	△ 18	146	192	△ 45
8	305	301	4	229	234	△ 5	195	203	△ 8	140	128	12	73	86	△ 13	51	51	0	114	178	△ 64
9	273	285	△ 12	216	195	21	178	189	△ 11	140	153	△ 13	110	101	9	61	55	6	155	166	△ 11
10	268	314	△ 46	204	239	△ 35	182	179	3	164	120	44	101	108	△ 6	75	76	△ 1	168	220	△ 52
11	207	173	34	147	140	7	109	117	△ 8	92	103	△ 11	66	76	△ 10	56	49	7	179	166	14
12	236	264	△ 28	163	199	△ 36	136	149	△ 13	105	114	△ 8	61	98	△ 37	58	68	△ 10	131	141	△ 10
R2・1	246	246	△ 0	184	191	△ 6	151	141	10	131	95	36	76	82	△ 6	46	46	△ 0	115	126	△ 10
2	241	259	△ 18	191	171	21	133	187	△ 55	95	96	△ 1	72	82	△ 10	43	67	△ 24	152	133	19
3	723	830	△ 107	702	745	△ 43	511	617	△ 106	324	471	△ 147	185	271	△ 86	114	123	△ 9	164	199	△ 35
4	658	480	177	600	308	292	569	377	192	439	365	74	320	147	173	136	119	16	199	205	△ 6
5	222	170	52	148	112	36	129	88	41	103	76	27	59	63	△ 4	68	34	34	109	93	16
6	220	209	12	159	151	8	179	163	16	101	96	6	103	71	32	70	56	14	130	138	△ 8
7	271	247	24	226	190	35	182	144	39	150	110	41	141	95	46	70	56	13	145	136	9
8	278	236	41	237	199	39	168	182	△ 14	149	146	3	91	81	9	71	61	11	152	155	△ 3
9	281	270	11	148	165	△ 17	162	166	△ 4	121	154	△ 34	74	81	△ 8	72	64	8	151	137	14
10	222	233	△ 12	148	169	△ 21	150	144	5	126	139	△ 13	89	72	17	74	69	5	172	172	0
11	182	184	△ 2	122	155	△ 33	137	122	14	84	115	△ 31	56	85	△ 29	41	65	△ 23	147	149	△ 2
12	188	231	△ 44	140	159	△ 19	113	143	△ 30	99	79	20	82	68	14	58	48	10	136	125	11
R3・1	226	232	△ 6	149	120	29	126	129	△ 3	96	107	△ 11	103	73	30	44	33	10	103	130	△ 27
2	219	227	△ 8	166	130	36	149	152	△ 3	110	101	9	67	72	△ 6	61	58	3	123	123	0
3	709	813	△ 103	553	666	△ 113	474	608	△ 134	295	444	△ 150	164	313	△ 149	99	142	△ 43	216	161	54
4	614	499	115	474	344	131	439	375	64	437	353	84	327	213	113	128	119	8	211	254	△ 43
5	263	247	16	158	168	△ 10	169	148	21	148	135	12	98	84	14	55	69	△ 14	148	166	△ 19
6	206	237	△ 31	141	153	△ 12	148	154	△ 6	124	139	△ 15	87	100	△ 13	73	67	6	127	103	24
7	255	286	△ 31	179	202	△ 23	173	176	△ 3	157	147	9	97	79	18	73	74	△ 1	123	137	△ 14
8	274	224	51	167	199	△ 33	192	158	34	119	109	10	91	87	4	56	47	9	135	139	△ 4
9	218	213	5	135	218	△ 83	158	161	△ 3	135	138	△ 3	77	72	5	53	54	△ 0	115	169	△ 54
10	212	284	△ 72	181	164	18	156	221	△ 66	111	122	△ 11	72	78	△ 7	60	38	22	147	188	△ 41
11	170	167	3	153	102	50	147	91	56	102	111	△ 9	85	86	△ 1	87	45	42	145	198	△ 53
12	185	244	△ 59	125	171	△ 46	110	141	△ 31	92	133	△ 41	105	84	21	66	46	20	169	174	△ 5
R4・1	204	225	△ 21	176	157	19	122	154	△ 32	138	110	27	98	73	25	59	50	9	103	123	△ 20
2	202	214	△ 12	170	154	15	157	127	31	133	112	21	62	66	△ 4	57	38	18	101	121	△ 20
3	687	861	△ 174	549	664	△ 115	502	591	△ 89	357	478	△ 122	206	278	△ 72	108	159	△ 51	182	211	△ 29
4	530	487	42	494	361	133	446	358	88	426	336	90	312	211	101	149	184	△ 35	261	286	△ 25
5	300	207	93	156	125	31	190	141	49	186	150	37	83	86	△ 3	80	67	12	185	194	△ 9
6	242	194	47	127	150	△ 23	146	141	5	136	116	19	123	80	44	63	34	29	188	194	△ 7
7	245	235	10	187	154	32	181	194	△ 13	164	161	3	114	93	21	69	57	12	157	161	△ 5
8	292	315	△ 23	199	220	△ 21	169	161	8	120	116	3	84	77	8	70	43	27	132	156	△ 24
9	238	257	△ 19	199	181	18	153	179	△ 26	122	109	13	101	103	△ 2	76	58	18	131	157	△ 26
10	292	222	70	191	180	12	182	162	20	137	108	29	85	116	△ 31	77	68	9	189	234	△ 44
11	182	202	△ 20	159	124	35	119	127	△ 8	108	117	△ 9	56	73	△ 17	56	52	4	166	172	△ 6
12	216	222	△ 6	168	159	10	139	112	27	135	105	30	79	86	△ 7	50	62	△ 12	170	157	13
R5・1	242	242	0	183	172	11	139	139	0	105	122	△ 17	111	82	28	59	70	△ 11	137	132	5
2	218	223	△ 5	175	175	0	122	156	△ 34	118	133	△ 15	71	62	10	58	60	△ 2	139	150	△ 10
3	646	741	△ 95	566	598	△ 32	488	543	△ 55	359	421	△ 62	203	249	△ 46	133	155	△ 22	224	224	△ 0
4	487	489	△ 1	422	296	126	452	334	118	422	404	18	337	290	47	153	195	△ 43	211	354	△ 143
5	266	236	29	186	176	10	186	159	27	168	159	9	97	116	△ 19	73	84	△ 11	213	258	△ 45
6	224	200	24	152	153	△ 2	152	168	△ 17	138	142	△ 4	89	87	2	85	68	17	195	195	0
7	254	269	△ 15	203	225	△ 23	230	162	68	210	153	56	127	127	0	62	74	△ 12	174	173	1
8	264	270	△ 6	204	229	△ 25	194	197	△ 2	142	150	△ 7	84	117	△ 33	48	47	1	142	205	△ 63
9	243	255	△ 12	117	170	△ 53	141	186	△ 44	106	182	△ 75	110	82	29	63	64	△ 0	157	174	△ 16
10	257	229	28	204	178	25	167	197	△ 30	163	144	19	107	121	△ 14	69	74	△ 6	167	231	△ 64
11	178	180	△ 3	142	140	2	129	95	34	89	87	2	83	85	△ 2	53	70	△ 17	162	235	△ 73
12	193	237	△ 44	185	195	△ 9	123	123	△ 0	89	119	△ 31	99	91	8	81	48	32	165	123	42
R6・1	179	233	△ 54	146	200	△ 54	127	172	△ 45	158	114	44	80	90	△ 10	49	33	16	137	184	△ 47
2	233	211	21	138	173	△ 35	171	148	23	126	153	△ 27	93	98	△ 6	78	38	40	115	151	△ 36
3	566	800	△ 233	497	703	△ 206	443	528	△ 85	298	493	△ 195	192	347	△ 155	99	137	△ 38	253	187	66
4	468	408	60	423	313	110	485	319	166	413	363	49	314	210	105	147	162	△ 15	239	319	△ 79
5	279	218	61	145	155	△ 10	156	149	7	183	143	40	103	79	24	85	107	△ 22	227	236	△ 8
6	192	211	△ 19	170	159	12	110	159	△ 49	124	144	△ 20	104	96	9	70	85	△ 15	152	173	△ 21
7	245	270	△ 25	203	210	△ 7	165	180	△ 15	208	162	47	128	115	13	112	63	48	179	187	△ 7
8	188	268	△ 80	151	195	△ 45	159	180	△ 21	146	122	23	92	105	△ 13	49	48	1	134	144	△ 10
9	207	243	△ 36	188	164	24	153	159	△ 6	159	135	24	102	117	△ 15	62	52	10	155	194	△ 39
10	237	231	6	178	184	△ 6	148	145	3	126	155	△ 29	104	123	△ 19	87	52	36	191	198	△ 6
11	196	156	40	130	95	34	111	103	8	96	89	7	68	87	△ 19	65	73	△ 9	176	176	△ 0
12	202	167	35	142	132	10															

調査の説明

- 1 調査方法（広島県人口移動統計調査乙調査による）
住民基本台帳法に基づいて転出入の届出をする際に、転入者又は転出者が申告した調査票を1か月ごとにとりまとめて集計する。
なお、乙調査の対象は日本人のみである。
- 2 「試算値」等について
乙調査の回収率（調査票記入者数／転出入者数）は100%でないため（令和7年4月～6月の回収率：55.1%）この資料では、回収率が100%であった場合の転出入者数を推計するための補正処理を行った「試算値」を使用している。このため、端数処理により表中の内訳の計と総数が合わないことがある。
- 3 用語の定義
 - (1) 移動者
 - 県内移動 県内の市区町から県内の他の市区町への移動
 - 県外転入 県外から県内の市区町への移動
 - 県外転出 県内の市区町から県外への移動
 - 移動の主因者 転入又は転出を要する原因となった者
 - 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
 - (2) 移動の理由
 - 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
 - (3) U・Iターナー転入者
県外転入者のうち、県内に5年以上居住する見込みがある者
 - Uターナー 15歳時の住所が県内で、県外から転入
 - Iターナー 15歳時の住所が県外で、県外から転入
 - (4) 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。
 - (5) 自発的に移動した者
自らの選択により、新たに住む地域を決めて移り住む者
- 4 利用上の注意
移動理由については、不詳数が多いため、結果の利用に当たっては留意が必要である。

令和7年8月発行

編集発行 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)

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。

「広島県統計課」で検索してください。

ホームページアドレス <https://www.pref.hiroshima.lg.jp/soshiki/21/>
