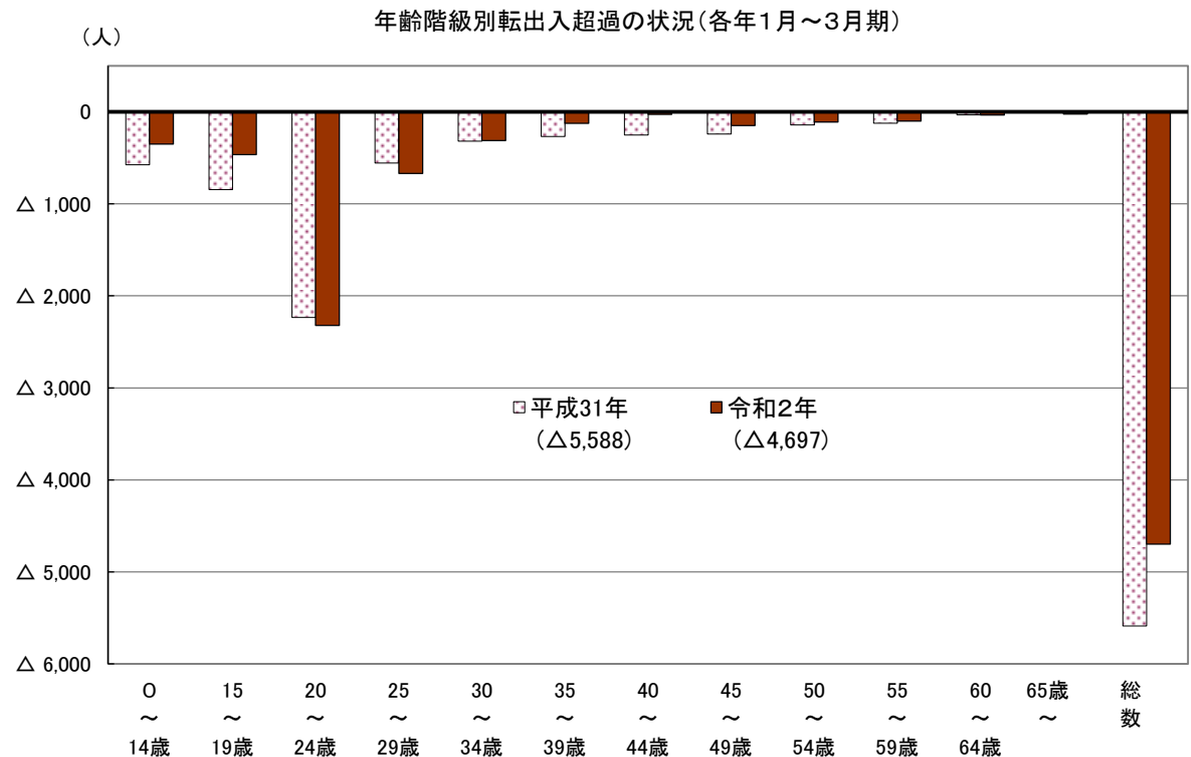
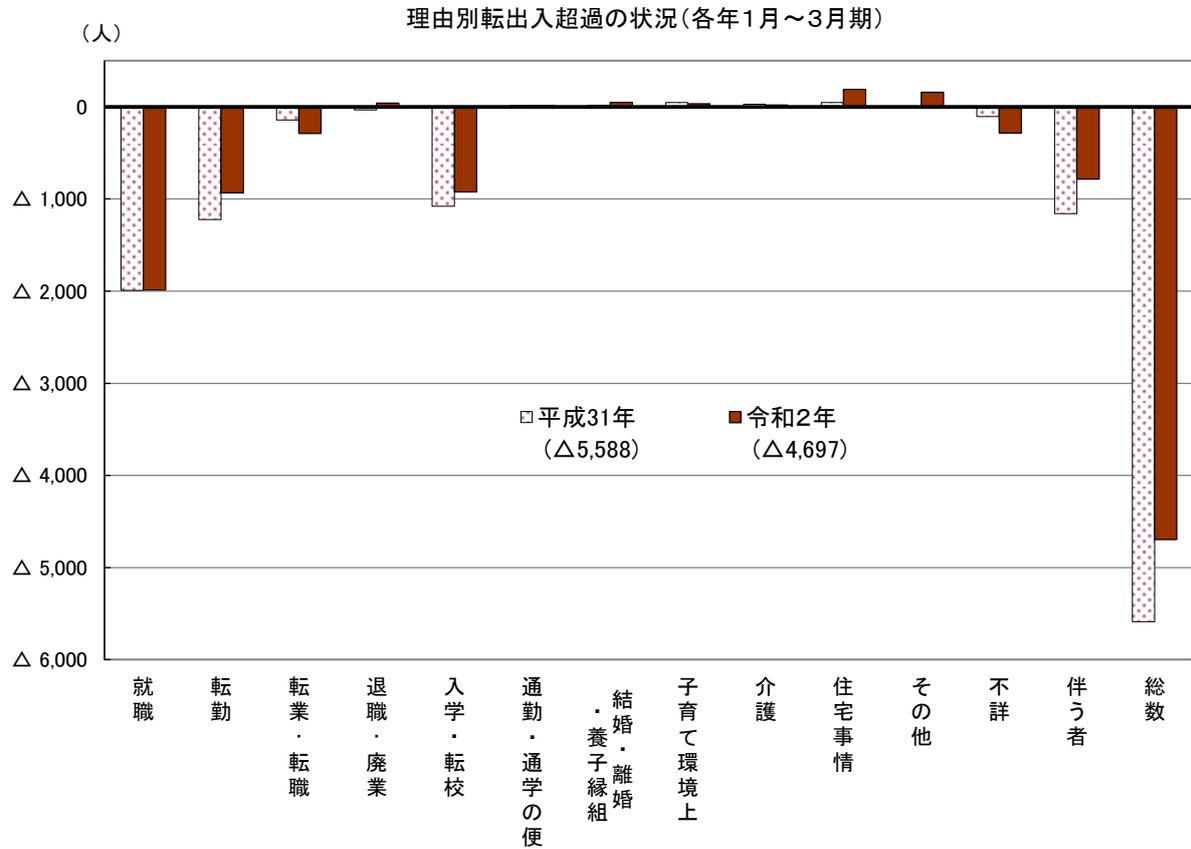


広島県の人口移動(日本人)の状況〔令和2年1月～3月〕

～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) ※「その他」及び「不詳」を除く

○転入, 転出ともに, 「就職」による移動者が最も多い
 ○転入超過が多いのは, 「住宅事情」(189人), 「結婚・離婚・養子縁組」(47人)
 ○転出超過が多いのは, 「就職」(△1,987人), 「転勤」(△933)

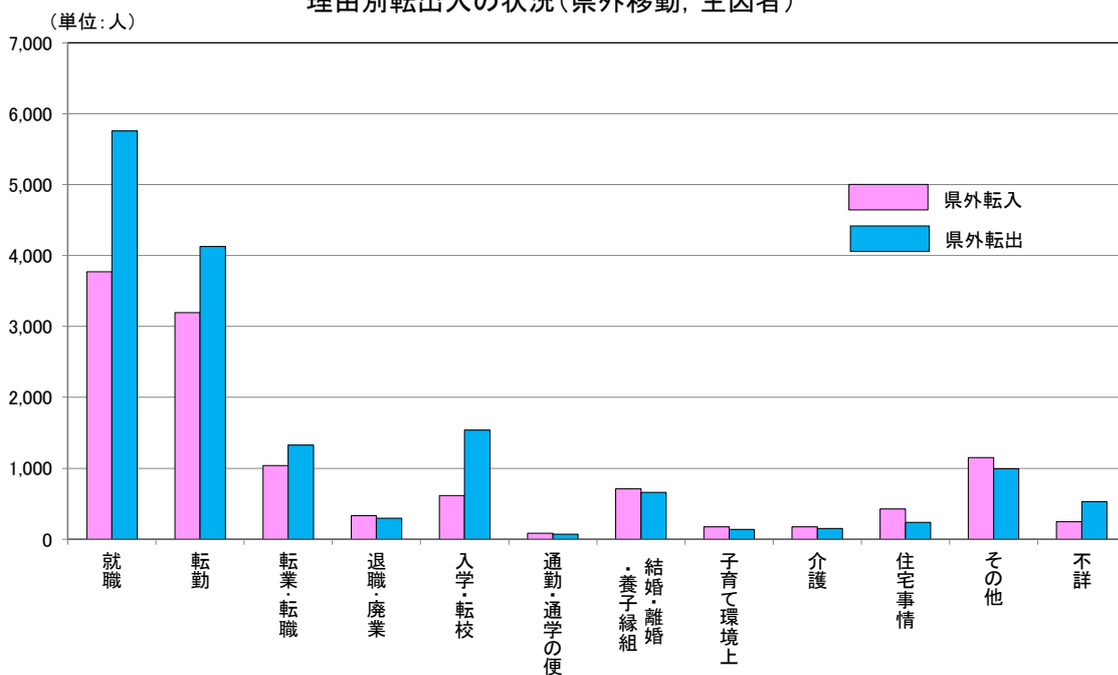
第1表 理由別移動者数 [試算値] (令和2年1月~3月)

(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	52,894	15,521	20,218	△4,697	17,155
(内 自発的に移動した者)		(9,556)	(12,505)	(△ 2,949)	
(平成31年1~3月)	52,746	14,902	20,490	△5,588	17,354
前年同期比	0.3	4.2	△1.3	—	△1.1
移 動 の 主 因 者	40,366	11,920	15,834	△3,914	12,612
就 職	12,100	3,772	5,758	△1,987	2,570
転 勤	9,290	3,193	4,126	△933	1,970
転業・転職	3,088	1,040	1,328	△288	720
退職・廃業	763	333	294	39	136
入学・転校	2,620	614	1,538	△924	468
通勤・通学の便	916	85	71	14	760
結婚・離婚・養子縁組	3,458	709	662	47	2,087
子育て環境上の理由	567	174	138	35	255
介 護	697	173	154	20	370
住宅事情	2,114	427	238	189	1,449
そ の 他	3,609	1,153	996	158	1,459
不 詳	1,145	247	532	△285	366
主 因 者 に 伴 う 者	12,528	3,601	4,384	△783	4,543

【参考】県外転入者(15,521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633人

理由別転出入の状況(県外移動, 主因者)



■ 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
 ○転出超過が多いのは、「20～24歳」（△2,320人）,「25～29歳」（△671人）

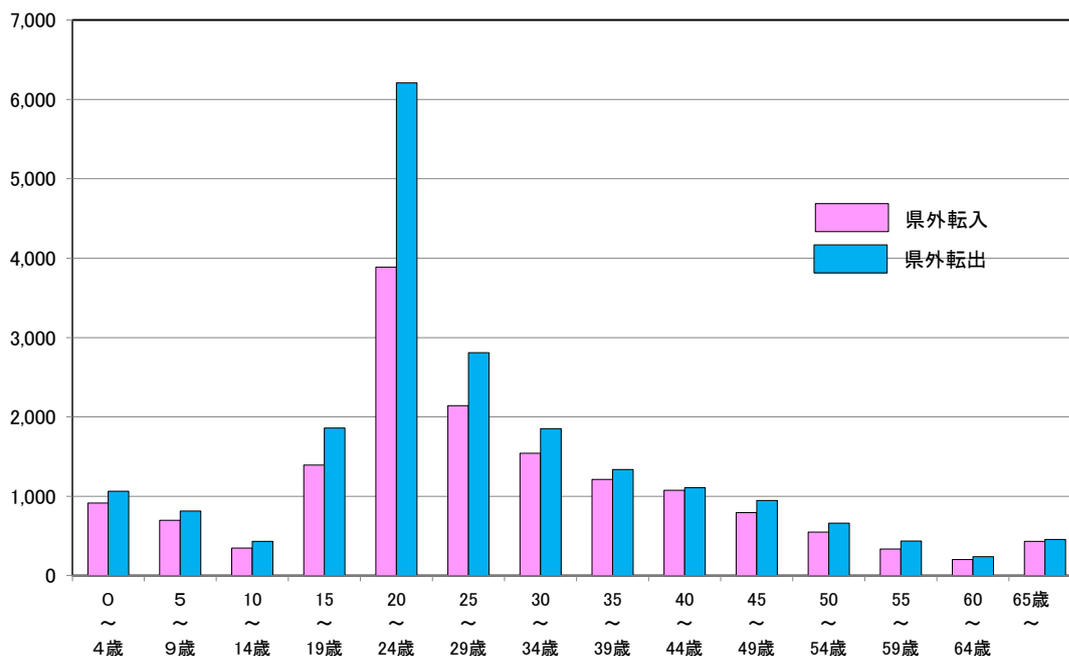
第2表 年齢階級別移動者数〔試算値〕（令和2年1月～3月）

（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	52,894	15,521	20,218	△ 4,697	17,155
0～4歳	3,239	913	1,062	△ 149	1,263
5～9歳	2,114	698	814	△ 117	603
10～14歳	1,119	347	433	△ 85	339
15～19歳	4,362	1,392	1,859	△ 467	1,111
20～24歳	13,723	3,888	6,208	△ 2,320	3,627
25～29歳	8,057	2,140	2,811	△ 671	3,105
30～34歳	5,406	1,542	1,853	△ 311	2,010
35～39歳	3,856	1,210	1,335	△ 125	1,311
40～44歳	3,157	1,077	1,106	△ 29	974
45～49歳	2,513	795	946	△ 150	772
50～54歳	1,723	549	661	△ 112	513
55～59歳	1,148	334	436	△ 102	379
60～64歳	731	203	237	△ 33	291
65歳以上	1,746	431	457	△ 26	857

年齢階級別転出入の状況（県外移動）

（単位：人）



■ 年齢階級、理由別の状況(主因者) ※「その他」及び「不詳」を除く

○転入、転出ともに、「20～24歳」の「就職」による移動者が最も多い
 ○転入超過が多いのは、「15～19歳」の「就職」(209人)
 ○転出超過が多いのは、「20～24歳」の「就職」(△2,114人)

第3表 年齢階級、理由別移動者数[試算値](令和2年1月～3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	15,521	11,920	3,772	3,193	1,040	333	614	85	709	174	173	427	1,153	247	3,601
0～4歳	913	19	0	0	0	0	0	0	2	7	0	0	7	3	894
5～9歳	698	19	0	0	0	0	10	0	2	0	2	0	5	0	678
10～14歳	347	40	0	0	0	0	21	0	0	9	0	2	7	2	307
15～19歳	1,392	1,260	617	33	5	5	376	23	3	7	0	53	111	26	133
20～24歳	3,888	3,782	2,342	410	192	90	115	26	113	9	2	133	285	66	106
25～29歳	2,140	1,883	443	556	330	81	14	5	230	26	9	29	129	31	257
30～34歳	1,542	1,249	136	514	163	40	12	7	165	38	5	28	113	28	294
35～39歳	1,210	947	63	419	122	23	14	7	83	50	7	40	85	35	263
40～44歳	1,077	843	54	465	85	7	26	7	55	16	14	33	66	16	234
45～49歳	795	622	38	326	66	16	17	7	24	5	7	26	83	7	173
50～54歳	549	447	29	259	40	14	5	0	12	2	16	14	47	9	103
55～59歳	334	287	23	144	19	9	2	3	14	0	10	9	45	9	47
60～64歳	203	172	10	47	10	33	0	0	0	2	21	9	33	7	31
65歳以上	431	350	17	19	7	16	2	0	5	3	81	52	139	9	81

(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	20,218	15,834	5,758	4,126	1,328	294	1,538	71	662	138	154	238	996	532	4,384
0～4歳	1,062	21	0	0	0	0	0	0	3	8	0	2	6	3	1,041
5～9歳	814	36	0	0	0	0	15	0	1	6	0	0	10	3	779
10～14歳	433	37	0	0	0	0	27	0	0	3	0	0	6	1	396
15～19歳	1,859	1,646	408	13	14	21	1,066	15	9	5	1	4	64	25	213
20～24歳	6,208	6,082	4,456	358	287	84	319	27	121	1	2	27	239	159	127
25～29歳	2,811	2,526	580	866	444	56	39	3	275	16	1	20	128	98	285
30～34歳	1,853	1,454	140	721	231	26	19	9	111	34	3	24	81	54	399
35～39歳	1,335	992	68	566	99	11	21	3	65	18	3	21	76	42	343
40～44歳	1,106	835	35	485	105	3	15	1	36	19	9	22	54	50	271
45～49歳	946	756	27	501	51	5	6	1	29	15	12	18	65	27	190
50～54歳	661	516	12	334	45	5	9	5	6	6	8	23	47	18	145
55～59歳	436	360	7	202	32	18	3	5	5	1	9	17	47	15	76
60～64歳	237	199	11	61	11	39	0	1	0	1	11	11	47	7	37
65歳以上	457	375	13	19	9	27	0	0	2	4	95	50	127	29	83

(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	△ 4,697	△ 3,914	△ 1,987	△ 933	△ 288	39	△ 924	14	47	35	20	189	158	△ 285	△ 783
0～4歳	△ 149	△ 2	0	0	0	0	0	0	△ 1	△ 1	0	△ 2	1	0	△ 147
5～9歳	△ 117	△ 16	0	0	0	0	△ 4	0	0	△ 6	2	0	△ 5	△ 3	△ 100
10～14歳	△ 85	3	0	0	0	0	△ 6	0	0	6	0	2	1	0	△ 89
15～19歳	△ 467	△ 386	209	20	△ 9	△ 16	△ 691	8	△ 6	2	△ 1	49	47	1	△ 80
20～24歳	△ 2,320	△ 2,300	△ 2,114	52	△ 95	6	△ 205	△ 1	△ 8	7	0	106	46	△ 93	△ 21
25～29歳	△ 671	△ 643	△ 138	△ 310	△ 114	25	△ 25	2	△ 44	10	7	10	0	△ 66	△ 28
30～34歳	△ 311	△ 205	△ 4	△ 206	△ 68	14	△ 7	△ 2	54	4	2	4	31	△ 27	△ 106
35～39歳	△ 125	△ 46	△ 6	△ 147	22	12	△ 7	4	19	33	4	19	9	△ 7	△ 80
40～44歳	△ 29	9	19	△ 20	△ 20	4	11	6	19	△ 4	5	11	12	△ 34	△ 37
45～49歳	△ 150	△ 134	11	△ 175	15	11	12	6	△ 4	△ 10	△ 5	8	18	△ 20	△ 17
50～54歳	△ 112	△ 69	18	△ 75	△ 5	9	△ 4	△ 5	6	△ 4	8	△ 9	0	△ 9	△ 43
55～59歳	△ 102	△ 73	15	△ 57	△ 13	△ 9	△ 1	△ 1	9	△ 1	1	△ 8	△ 1	△ 7	△ 29
60～64歳	△ 33	△ 27	△ 0	△ 14	△ 0	△ 6	0	△ 1	0	0	10	△ 2	△ 14	△ 1	△ 6
65歳以上	△ 26	△ 25	4	△ 0	△ 2	△ 11	2	0	4	△ 1	△ 14	2	12	△ 20	△ 1

■ 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	山口県	1,640	1	東京都	2,741	1	山口県	291	1	東京都	△ 1,503
2	岡山県	1,346	2	大阪府	2,049	2	島根県	206	2	大阪府	△ 964
3	東京都	1,238	3	岡山県	1,958	3	鹿児島県	65	3	岡山県	△ 612
4	大阪府	1,085	4	神奈川県	1,355	4	徳島県	47	4	神奈川県	△ 533
5	福岡県	993	5	山口県	1,348	5	高知県・熊本県	45	5	兵庫県	△ 367

第4表 都道府県別県外移動者数[試算値] (令和2年1月～3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	15,521	9,137	6,384	20,218	11,401	8,817	△ 4,697	△ 2,264	△ 2,433
北海道	171	113	58	192	127	65	△ 21	△ 13	△ 8
青森県	45	26	19	34	27	7	△ 11	△ 1	△ 12
岩手県	26	16	10	29	21	8	△ 3	△ 5	3
宮城県	113	73	40	83	59	24	30	14	16
秋田県	12	3	9	8	6	2	5	△ 3	7
山形県	26	16	10	16	12	4	10	4	6
福島県	36	26	10	36	31	5	1	△ 5	6
茨城県	138	92	45	131	89	42	6	3	3
栃木県	68	38	30	57	34	22	11	4	7
群馬県	40	21	19	86	58	28	△ 46	△ 37	△ 9
埼玉県	346	216	131	697	366	332	△ 351	△ 150	△ 201
千葉県	414	233	181	624	346	277	△ 210	△ 114	△ 96
東京都	1,238	699	539	2,741	1,516	1,225	△ 1,503	△ 817	△ 686
神奈川県	822	544	278	1,355	814	541	△ 533	△ 270	△ 263
新潟県	56	35	21	36	22	13	20	13	8
富山県	35	30	5	27	16	11	8	13	△ 5
石川県	49	33	16	89	54	36	△ 40	△ 21	△ 20
福井県	35	14	21	22	13	9	13	1	12
山梨県	31	14	17	43	27	17	△ 12	△ 13	1
長野県	50	30	21	75	47	28	△ 25	△ 18	△ 7
岐阜県	56	40	16	83	47	36	△ 28	△ 7	△ 20
静岡県	150	96	54	185	114	71	△ 35	△ 18	△ 17
愛知県	567	364	204	712	443	270	△ 145	△ 79	△ 66
三重県	129	87	42	150	89	61	△ 21	△ 2	△ 19
滋賀県	123	85	38	213	118	95	△ 89	△ 33	△ 56
京都府	334	206	129	497	251	246	△ 162	△ 45	△ 117
大阪府	1,085	626	459	2,049	1,014	1,035	△ 964	△ 387	△ 577
兵庫県	794	418	376	1,161	622	539	△ 367	△ 205	△ 163
奈良県	75	35	40	155	88	67	△ 80	△ 53	△ 27
和歌山県	61	24	37	65	39	27	△ 4	△ 14	10
鳥取県	241	131	110	258	164	94	△ 17	△ 33	16
島根県	913	493	420	707	402	305	206	91	115
岡山県	1,346	734	612	1,958	1,043	914	△ 612	△ 310	△ 302
山口県	1,640	983	656	1,348	780	569	291	204	88
徳島県	167	110	58	121	78	43	47	32	14
香川県	261	155	106	324	175	149	△ 63	△ 21	△ 42
愛媛県	734	423	311	721	429	292	13	△ 6	20
高知県	176	99	77	131	79	52	45	20	25
福岡県	993	587	406	1,256	691	564	△ 263	△ 104	△ 159
佐賀県	124	80	43	125	68	56	△ 1	12	△ 13
長崎県	270	198	71	353	219	134	△ 83	△ 21	△ 63
熊本県	239	157	82	193	122	71	45	34	11
大分県	141	91	50	179	97	82	△ 38	△ 6	△ 32
宮崎県	103	61	42	82	58	24	21	3	18
鹿児島県	225	141	84	160	101	58	65	40	25
沖縄県	117	59	57	212	129	83	△ 95	△ 70	△ 26
外国	671	360	311	367	199	168	304	162	143
不詳	36	23	14	73	55	18	△ 36	△ 32	△ 4

(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 520	1	東京都 284	1	東京都 120	1	大阪府 42	1	山口県 63
2	島根県 361	2	神奈川県 279	2	山口県 78	2	東京都 40	2	島根県 61
3	岡山県 291	3	山口県 236	2	大阪府 78	3	岡山県 28	3	岡山県 43
4	福岡県 286	4	大阪府 224	4	福岡県 71	4	神奈川県 24	4	福岡県 35
5	大阪府 244	5	岡山県 222	4	岡山県 71	5	愛知県・福岡県 23	4	愛媛県 35
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 36	1	岡山県 128	1	東京都 21	1	東京都 28	1	山口県 212
2	山口県 24	2	山口県 93	2	大阪府 16	2	愛媛県 19	2	岡山県 54
3	愛媛県 12	3	大阪府 57	3	福岡県 14	3	山口県 14	3	大阪府 33
4	兵庫県 3	4	東京都 52	4	愛知県 12	3	岡山県 14	4	東京都 21
4	福岡県 3	5	愛媛県 43	4	岡山県 12	3	大阪府 14	5	愛知県 12

第5表 都道府県理由別転入者数[試算値] (令和2年1月～3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	15,521	11,920	3,772	3,193	1,040	333	614	85	709	174	173	427	1,153	247	3,601
北海道	171	126	45	37	10	5	9	0	2	0	0	3	12	2	45
青森県	45	28	3	17	3	0	0	0	2	2	0	0	0	0	17
岩手県	26	17	5	5	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	9
宮城県	113	77	16	35	9	2	3	0	5	2	0	0	5	0	37
秋田県	12	9	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3
山形県	26	21	9	7	2	0	0	0	2	0	0	0	2	0	5
福島県	36	31	12	7	5	2	0	0	2	0	0	0	3	0	5
茨城県	138	97	19	33	10	5	2	0	3	2	0	2	16	5	40
栃木県	68	42	16	12	3	0	3	0	0	0	0	2	3	2	26
群馬県	40	26	5	10	3	2	0	0	3	0	0	0	2	0	14
埼玉県	346	241	42	103	26	17	5	0	7	2	7	5	24	3	105
千葉県	414	280	49	108	29	10	9	0	19	3	5	7	33	7	134
東京都	1,238	920	183	284	120	40	23	0	52	21	28	21	127	23	318
神奈川県	822	623	138	279	62	24	14	0	24	9	7	9	50	7	199
新潟県	56	37	14	17	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	19
富山県	35	26	7	7	0	3	5	0	0	0	0	0	2	2	9
石川県	49	47	19	7	5	2	3	0	3	0	0	2	5	0	2
福井県	35	24	7	7	2	0	3	0	0	0	2	0	3	0	10
山梨県	31	23	12	3	2	0	2	0	3	0	0	0	0	0	9
長野県	50	38	9	9	5	2	5	0	0	0	2	0	5	2	12
岐阜県	56	54	21	9	7	2	3	0	2	0	2	2	7	0	2
静岡県	150	120	33	31	12	9	12	0	3	5	2	2	9	2	30
愛知県	567	396	73	129	50	23	17	0	35	12	3	12	36	5	171
三重県	129	97	16	36	19	3	10	0	7	0	0	3	2	0	31
滋賀県	123	103	26	36	17	0	9	0	7	0	0	0	5	2	21
京都府	334	275	92	85	21	9	16	2	14	2	2	3	24	5	59
大阪府	1,085	841	244	224	78	42	31	2	57	16	14	33	85	16	244
兵庫県	794	597	188	188	49	17	33	3	42	10	12	9	30	16	197
奈良県	75	63	21	7	3	2	7	0	2	0	0	3	17	0	12
和歌山県	61	49	16	5	5	2	3	0	9	0	2	0	7	0	12
鳥取県	241	185	73	51	5	2	26	0	9	0	5	10	3	56	
島根県	913	725	361	115	63	9	61	2	24	7	3	7	52	21	188
岡山県	1,346	1,022	291	222	71	28	43	36	128	12	14	54	104	17	324
山口県	1,640	1,372	520	236	78	16	63	24	93	9	14	212	92	14	268
徳島県	167	129	42	45	7	3	9	0	7	3	0	0	12	0	38
香川県	261	192	54	57	12	9	23	0	5	5	0	7	16	3	70
愛媛県	734	606	229	141	54	2	35	12	43	5	19	7	47	12	129
高知県	176	124	47	30	12	2	7	0	7	0	5	0	10	3	52
福岡県	993	759	286	200	71	23	35	3	42	14	12	9	52	12	233
佐賀県	124	98	58	19	2	2	3	0	5	0	0	0	5	3	26
長崎県	270	226	110	68	16	0	10	0	5	2	5	0	10	0	43
熊本県	239	188	93	45	12	2	9	0	7	0	3	0	14	3	50
大分県	141	117	47	24	21	0	9	0	5	0	0	0	7	3	24
宮崎県	103	92	56	10	2	0	5	0	2	2	2	0	10	3	10
鹿児島県	225	185	86	33	17	0	17	0	10	2	2	3	14	0	40
沖縄県	117	90	30	14	14	2	10	0	5	2	0	3	10	0	26
外国	671	449	43	142	16	14	16	0	5	22	7	2	156	26	222
不詳	36	35	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	7	23	2

◇ 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 1,099	1	東京都 535	1	東京都 176	1	山口県 27	1	東京都 228
2	大阪府 784	2	神奈川県 377	2	大阪府 150	2	岡山県 26	2	大阪府 181
3	岡山県 531	3	岡山県 374	3	岡山県 105	3	島根県 25	3	福岡県 133
4	神奈川県 417	4	大阪府 290	4	山口県 101	4	大阪府 21	4	岡山県 124
5	兵庫県 411	5	山口県 273	5	福岡県 95	5	東京都 20	5	京都府 96

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 29	1	岡山県 120	1	岡山県 18	1	岡山県 24	1	山口県 53
2	大阪府 12	2	山口県 86	2	山口県 16	2	大阪府 20	2	岡山県 48
3	山口県 11	3	大阪府 59	3	島根県 10	3	兵庫県 16	3	島根県 19
4	京都府 6	4	福岡県 45	4	東京都 9	4	山口県 12	4	大阪府 18
5	兵庫県 5	5	東京都 38	5	埼玉県 7	5	東京都 8	5	神奈川県 12
—	—	5	兵庫県 38	5	兵庫県・愛媛県 7	5	埼玉県・福岡県 8	—	—

第6表 都道府県理由別転出者数[試算値] (令和2年1月～3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	20,218	15,834	5,758	4,126	1,328	294	1,538	71	662	138	154	238	996	532	4,384
北海道	192	158	31	43	18	5	37	0	0	1	2	1	14	6	34
青森県	34	31	1	25	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1	3
岩手県	29	29	7	6	2	0	0	0	5	0	0	1	3	5	0
宮城県	83	68	15	30	7	0	6	0	5	0	0	0	5	2	15
秋田県	8	6	5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
山形県	16	12	4	3	2	0	2	0	2	0	0	0	0	0	4
福島県	36	36	7	13	6	0	3	0	0	0	0	0	5	2	0
茨城県	131	103	37	31	4	5	15	0	2	3	0	1	5	0	28
栃木県	57	39	4	9	8	3	3	0	6	0	0	0	1	5	18
群馬県	86	55	15	16	3	0	8	0	3	4	0	2	3	2	31
埼玉県	697	504	199	143	49	5	42	0	12	7	8	6	18	15	193
千葉県	624	481	200	162	27	7	31	0	8	1	3	4	24	14	142
東京都	2,741	2,307	1,099	535	176	20	228	0	38	9	8	9	114	72	435
神奈川県	1,355	1,072	417	377	74	6	66	0	30	6	6	12	52	25	283
新潟県	36	36	6	9	4	0	9	0	1	0	2	0	4	0	0
富山県	27	19	6	3	3	0	3	0	2	0	0	0	3	0	8
石川県	89	68	13	22	4	0	18	0	3	2	0	0	4	2	21
福井県	22	15	3	2	0	3	3	0	1	0	0	0	1	2	7
山梨県	43	39	9	1	2	5	12	0	0	0	0	1	8	1	4
長野県	75	61	16	24	4	0	6	0	4	0	0	0	4	2	15
岐阜県	83	62	16	19	3	1	6	0	3	0	0	3	7	3	21
静岡県	185	151	59	36	14	0	9	0	6	0	6	0	17	4	34
愛知県	712	531	227	150	44	5	43	0	12	2	6	2	27	14	181
三重県	150	106	40	25	12	0	0	0	11	0	1	1	8	8	44
滋賀県	213	165	83	28	11	1	7	0	6	1	3	0	12	12	47
京都府	497	439	174	79	31	3	96	6	12	4	1	3	16	12	58
大阪府	2,049	1,663	784	290	150	21	181	12	59	5	20	18	68	55	386
兵庫県	1,161	899	411	196	69	12	65	5	38	7	16	3	52	25	262
奈良県	155	113	34	28	14	3	15	0	1	0	1	2	10	4	42
和歌山県	65	45	16	10	12	0	0	0	1	0	0	0	0	4	21
鳥取県	258	204	74	62	9	9	16	0	9	3	5	1	9	7	53
島根県	707	555	127	137	46	25	92	3	35	10	3	19	37	19	152
岡山県	1,958	1,526	531	374	105	26	124	29	120	18	24	48	81	46	431
山口県	1,348	1,033	270	273	101	27	78	11	86	16	12	53	89	18	316
徳島県	121	101	25	46	12	2	7	0	0	3	2	2	2	2	19
香川県	324	234	58	86	26	1	12	0	18	3	3	4	12	11	90
愛媛県	721	557	195	136	52	15	59	4	23	7	6	11	31	18	163
高知県	131	100	27	21	12	8	15	0	3	1	1	1	3	8	31
福岡県	1,256	925	284	252	95	19	133	1	45	5	8	6	56	22	331
佐賀県	125	82	22	24	15	6	1	0	3	3	0	0	6	2	43
長崎県	353	245	34	128	23	9	16	0	6	3	0	4	12	9	108
熊本県	193	143	40	45	20	3	7	0	7	1	2	2	14	3	50
大分県	179	125	24	37	12	3	12	0	7	0	3	0	18	9	53
宮崎県	82	72	22	4	13	6	8	0	3	1	0	0	12	2	10
鹿児島県	160	125	37	33	7	9	13	0	2	1	1	5	12	4	35
沖縄県	212	151	36	49	21	1	15	0	4	2	0	3	16	5	60
外国	367	277	9	97	3	18	14	0	21	5	2	8	82	18	90
不詳	73	67	3	4	3	0	3	0	2	1	0	0	15	35	6

◇ 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	就 職	順位	就 職	順位	順位	就 職	順位	就 職	順位	順位	就 職	順位	就 職	順位	順位	就 職	順位	就 職	順位	順位	就 職	順位	就 職	順位																																																			
転入超過	1	山口県	250	1	三重県	11	1	島根県	16	1	東京都	20	1	香川県	11	2	島根県	234	2	高知県	9	2	鹿児島県	10	1	大阪府	20	2	三重県	10	3	長崎県	76	2	新潟県	9	3	大分県	9	3	神奈川県	18	2	鳥取県	10	4	熊本県	53	4	滋賀県	8	4	三重県	7	3	愛知県	18	4	鹿児島県	4	5	鹿児島県	49	5	京都府	7	4	滋賀県・愛知県	7	5	埼玉県	13	5	和歌山県・静岡県	3	
	転出超過	1	東京都	△ 916	1	東京都	△ 251	1	大阪府	△ 72	1	島根県	△ 17	1	東京都	△ 205	2	大阪府	△ 540	2	岡山県	△ 151	2	東京都	△ 56	2	愛媛県	△ 14	2	大阪府	△ 150	3	神奈川県	△ 279	3	神奈川県	△ 98	3	岡山県	△ 34	3	山口県	△ 12	3	福岡県	△ 98	4	岡山県	△ 240	4	大阪府	△ 66	4	福岡県	△ 24	4	鹿児島県	△ 9	4	岡山県	△ 80	5	兵庫県	△ 222	5	長崎県	△ 60	4	埼玉県	△ 24	4	長崎県	△ 9	4	京都府	△ 80

(単位：人)

	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	通勤・通学の便	順位	就 職	順位	順位	就 職	順位	就 職	順位	順位	就 職	順位	就 職	順位	順位	就 職	順位	就 職	順位	順位	就 職	順位	就 職	順位																																																			
転入超過	1	山口県	14	1	愛知県	23	1	東京都	12	1	東京都	20	1	山口県	159	2	岡山県	8	2	愛媛県	21	2	大阪府	11	2	愛媛県	13	2	大阪府	15	3	愛媛県	8	3	東京都	14	2	愛知県	11	3	長崎県	5	3	東京都	12	4	福岡県	2	4	千葉県	12	4	福岡県	9	3	福岡県	5	4	愛知県	11	5	—	—	5	鹿児島県	9	5	静岡県	5	5	高知県	4	5	兵庫県	6	
	転出超過	1	大阪府	△ 10	1	香川県	△ 13	1	山口県	△ 8	1	岡山県	△ 10	1	島根県	△ 12	2	京都府	△ 4	2	島根県	△ 10	2	埼玉県・岡山県	△ 6	2	大阪府	△ 6	2	長崎県・愛媛県	△ 4	3	島根県	△ 1	3	栃木県	△ 6	4	群馬県	△ 4	3	鳥取県	△ 5	4	神奈川県	△ 3	4	兵庫県	△ 1	3	神奈川県	△ 6	5	島根県・鳥取県	△ 3	4	静岡県	△ 4	5	群馬県	△ 2	5	—	—	5	埼玉県・岩手県	△ 5	5	佐賀県・京都府	△ 3	4	兵庫県	△ 4	5	徳島県・熊本県	△ 2

第7表 都道府県理由別転出入超過数[試算値] (令和2年1月～3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	△ 4,697	△ 3,914	△ 1,987	△ 933	△ 288	39	△ 924	14	47	35	20	189	158	△ 285	△ 783	
北海道	△ 21	△ 32	14	△ 7	△ 8	1	△ 28	0	2	△ 1	△ 2	2	△ 1	△ 4	11	
青森県	11	△ 3	2	△ 8	3	△ 1	0	0	2	2	0	0	△ 2	△ 1	14	
岩手県	△ 3	△ 11	△ 2	△ 1	△ 2	0	0	0	△ 5	3	0	△ 1	0	△ 5	9	
宮城県	30	8	1	5	1	2	△ 3	0	1	2	0	0	1	△ 2	22	
秋田県	5	3	△ 5	2	3	0	△ 1	0	0	0	0	0	3	0	2	
山形県	10	9	4	4	0	0	△ 2	0	0	0	0	0	2	0	1	
福島県	1	△ 5	5	△ 6	△ 1	2	△ 3	0	2	0	0	0	△ 1	△ 2	5	
茨城県	6	△ 5	△ 18	2	6	1	△ 13	0	2	△ 1	0	0	11	5	12	
栃木県	11	3	11	3	△ 4	△ 3	1	0	△ 6	0	2	2	2	△ 3	8	
群馬県	△ 46	△ 29	△ 9	△ 6	0	2	△ 8	0	1	△ 4	0	△ 2	△ 1	△ 2	△ 17	
埼玉県	△ 351	△ 263	△ 157	△ 41	△ 24	13	△ 36	0	△ 5	△ 6	△ 1	△ 1	6	△ 12	△ 89	
千葉県	△ 210	△ 202	△ 151	△ 54	3	3	△ 22	0	12	2	2	2	9	△ 7	△ 8	
東京都	△ 1,503	△ 1,387	△ 916	△ 251	△ 56	20	△ 205	0	14	12	20	12	13	△ 49	△ 116	
神奈川県	△ 533	△ 449	△ 279	△ 98	△ 11	18	△ 53	0	△ 6	3	1	△ 3	△ 2	△ 18	△ 84	
新潟県	20	1	8	9	△ 1	0	△ 9	0	△ 1	0	△ 2	0	△ 3	0	19	
富山県	8	7	1	4	△ 3	3	2	0	△ 2	0	0	0	△ 1	2	1	
石川県	△ 40	△ 21	6	△ 16	1	2	△ 14	0	1	△ 2	0	2	1	△ 2	△ 19	
福井県	13	10	4	5	2	△ 3	1	0	△ 1	0	2	0	2	△ 2	3	
山梨県	△ 12	△ 16	3	2	0	△ 5	△ 10	0	3	0	0	△ 1	△ 8	△ 1	4	
長野県	△ 25	△ 22	△ 7	△ 15	1	2	△ 1	0	△ 4	0	2	0	1	0	△ 2	
岐阜県	△ 28	△ 9	5	△ 11	4	0	△ 2	0	△ 1	0	2	△ 1	△ 0	△ 3	△ 19	
静岡県	△ 35	△ 31	△ 26	△ 5	△ 1	9	3	0	△ 2	5	△ 4	2	△ 8	△ 3	△ 5	
愛知県	△ 145	△ 134	△ 154	△ 22	7	18	△ 25	0	23	11	△ 3	11	9	△ 8	△ 10	
三重県	△ 21	△ 9	△ 24	11	7	3	10	0	△ 4	0	△ 1	2	△ 6	△ 8	△ 13	
滋賀県	△ 89	△ 63	△ 57	8	7	△ 1	1	0	1	△ 1	△ 3	0	△ 7	△ 10	△ 27	
京都府	△ 162	△ 164	△ 82	7	△ 11	6	△ 80	△ 4	2	△ 3	0	1	8	△ 7	1	
大阪府	△ 964	△ 822	△ 540	△ 66	△ 72	20	△ 150	△ 10	△ 1	11	△ 6	15	17	△ 40	△ 142	
兵庫県	△ 367	△ 302	△ 222	△ 8	△ 20	5	△ 32	△ 1	4	3	△ 4	6	△ 23	△ 10	△ 65	
奈良県	△ 80	△ 51	△ 13	△ 21	△ 10	△ 1	△ 8	0	0	0	△ 1	2	7	△ 4	△ 29	
和歌山県	△ 4	4	△ 0	△ 5	△ 7	2	3	0	7	0	2	0	7	△ 4	△ 9	
鳥取県	△ 17	△ 19	△ 0	△ 12	△ 4	△ 7	10	0	△ 0	△ 3	△ 5	4	2	△ 4	2	
島根県	206	170	234	△ 22	16	△ 17	△ 31	△ 1	△ 10	△ 3	1	△ 12	15	2	36	
岡山県	△ 612	△ 504	△ 240	△ 151	△ 34	2	△ 80	8	8	△ 6	△ 10	5	23	△ 29	△ 108	
山口県	291	339	250	△ 37	△ 23	△ 12	△ 15	14	8	△ 8	2	159	3	△ 4	△ 48	
徳島県	47	28	17	△ 1	△ 5	2	1	0	7	0	△ 2	△ 2	11	△ 2	19	
香川県	△ 63	△ 42	△ 4	△ 29	△ 13	7	11	0	△ 13	2	△ 3	2	4	△ 7	△ 21	
愛媛県	13	48	33	5	2	△ 14	△ 24	8	21	△ 2	13	△ 4	16	△ 6	△ 35	
高知県	45	24	20	9	0	△ 6	△ 8	0	4	△ 1	4	△ 1	7	△ 4	21	
福岡県	△ 263	△ 166	3	△ 52	△ 24	3	△ 98	2	△ 3	9	5	3	△ 4	△ 10	△ 97	
佐賀県	△ 1	16	35	△ 5	△ 13	△ 4	2	0	2	△ 3	0	0	△ 1	2	△ 17	
長崎県	△ 83	△ 18	76	△ 60	△ 7	△ 9	△ 6	0	△ 1	△ 1	5	△ 4	△ 2	△ 9	△ 65	
熊本県	45	45	53	0	△ 7	△ 1	1	0	△ 1	△ 1	2	△ 2	0	1	0	
大分県	△ 38	△ 9	23	△ 13	9	△ 3	△ 3	0	△ 2	0	△ 3	0	△ 11	△ 6	△ 29	
宮崎県	21	21	34	6	△ 12	△ 6	△ 2	0	△ 1	0	2	0	△ 2	2	0	
鹿児島県	65	59	49	△ 0	10	△ 9	4	0	9	0	0	△ 1	2	△ 4	5	
沖縄県	△ 95	△ 61	△ 6	△ 35	△ 7	0	△ 4	0	1	0	0	1	△ 6	△ 5	△ 34	
外国	304	172	34	45	12	△ 4	2	0	△ 16	18	5	△ 6	74	8	132	
不詳	△ 36	△ 32	1	△ 4	△ 3	0	△ 1	0	△ 2	△ 1	0	0	△ 8	△ 13	△ 4	

■ U・Iターン転入者の状況

○U・Iターンによる転入者数は4,687人（Uターン2,692人，Iターン1,995人）
 ○「20～24歳」の「就職」（548人），「15～19歳」の「就職」（262人）が最も多い

第8表 年齢階級，理由別U・Iターン転入者数〔試算値〕（令和2年1月～3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	2,692	1,755	469	346	266	83	63	17	142	52	71	87	155	3	937
0～4歳	205	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	205
5～9歳	201	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	201
10～14歳	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105
15～19歳	173	122	66	2	3	2	23	3	0	2	0	2	19	0	51
20～24歳	441	416	267	19	50	17	2	3	28	2	0	3	24	0	24
25～29歳	292	242	56	33	82	14	2	0	29	3	2	5	16	0	50
30～34歳	266	195	21	52	40	10	3	2	40	12	0	3	9	2	71
35～39歳	218	160	9	40	19	3	7	2	21	21	3	23	10	2	58
40～44歳	223	162	14	66	19	2	10	3	10	7	7	16	7	0	61
45～49歳	155	130	7	45	30	2	12	2	3	5	3	7	14	0	24
50～54歳	115	92	5	43	14	7	3	0	0	0	5	2	12	0	23
55～59歳	85	71	12	21	5	5	0	2	5	0	7	5	9	0	14
60～64歳	75	59	3	19	2	14	0	0	0	0	12	3	5	0	16
65歳以上	140	106	9	5	2	7	0	0	5	0	31	17	29	0	35

(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	1,995	1,483	597	237	151	28	42	14	184	21	35	73	102	0	512
0～4歳	116	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	116
5～9歳	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96
10～14歳	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47
15～19歳	255	233	196	0	0	0	26	2	3	2	0	3	0	0	23
20～24歳	401	385	281	14	17	0	5	3	33	0	0	26	5	0	16
25～29歳	217	184	52	23	40	3	0	0	52	7	0	2	5	0	33
30～34歳	170	132	28	26	24	0	0	2	36	2	0	9	5	0	38
35～39歳	158	123	10	35	31	0	3	3	23	9	0	2	7	0	35
40～44歳	153	122	9	57	14	0	5	0	19	0	3	7	7	0	31
45～49歳	84	57	3	24	3	0	2	3	9	0	0	7	5	0	26
50～54歳	90	73	14	28	14	5	0	0	2	0	2	2	7	0	17
55～59歳	47	42	2	23	3	0	0	0	7	0	2	0	5	0	5
60～64歳	45	40	0	3	2	14	0	0	0	2	7	3	9	0	5
65歳以上	114	92	2	3	2	5	0	0	0	0	21	12	47	0	23

(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	4,687	3,238	1,066	583	417	111	105	31	326	73	106	159	257	3	1,449
0～4歳	322	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	322
5～9歳	297	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	297
10～14歳	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	152
15～19歳	428	355	262	2	3	2	49	5	3	3	0	5	19	0	73
20～24歳	841	801	548	33	68	17	7	7	61	2	0	29	30	0	40
25～29歳	509	426	108	56	122	17	2	0	81	10	2	7	21	0	83
30～34歳	436	327	49	78	64	10	3	3	76	14	0	12	14	2	110
35～39歳	376	283	19	75	50	3	10	5	43	30	3	24	17	2	92
40～44歳	376	283	23	124	33	2	16	3	29	7	10	23	14	0	92
45～49歳	238	188	10	70	33	2	14	5	12	5	3	14	19	0	51
50～54歳	205	165	19	71	28	12	3	0	2	0	7	3	19	0	40
55～59歳	132	113	14	44	9	5	0	2	12	0	9	5	14	0	19
60～64歳	120	99	3	23	3	28	0	0	0	2	19	7	14	0	21
65歳以上	255	198	10	9	3	12	0	0	5	0	52	29	76	0	57

(参考) 理由別転出入状況の推移

年月	総数			移動の主因者																	
	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	転入	転出	転出入超過
H26・1	2,739	2,877	△ 138	2,049	2,220	△ 172	173	255	△ 81	579	586	△ 8	230	205	25	93	72	21	43	112	△ 69
2	2,894	3,352	△ 458	2,271	2,535	△ 264	244	469	△ 224	596	626	△ 30	210	200	10	108	52	57	45	128	△ 83
3	10,394	15,445	△ 5,051	7,149	11,076	△ 3,928	2,150	3,513	△ 1,363	1,910	2,899	△ 988	497	501	△ 4	126	149	△ 23	381	1,336	△ 954
4	9,597	6,047	3,550	7,131	4,721	2,409	1,742	884	858	2,161	1,295	866	378	305	73	235	135	100	689	492	197
5	3,057	3,113	△ 56	2,425	2,482	△ 57	381	468	△ 86	674	627	47	220	201	19	104	59	45	82	120	△ 37
6	2,828	2,756	72	2,253	2,205	△ 48	243	327	△ 85	706	653	53	195	191	4	113	60	53	49	74	△ 24
7	3,509	3,602	△ 93	2,486	2,605	△ 118	173	282	△ 109	860	909	△ 49	256	232	24	133	93	40	42	77	△ 35
8	3,128	3,399	△ 271	2,188	2,457	△ 269	227	343	△ 117	735	708	27	211	208	3	116	74	42	52	116	△ 64
9	3,092	3,177	△ 85	2,468	2,391	76	178	293	△ 115	919	768	151	246	220	27	97	75	22	97	136	△ 39
10	3,259	3,173	86	2,472	2,417	55	208	249	△ 42	799	860	△ 61	251	183	68	96	77	20	58	80	△ 22
11	2,191	2,236	△ 45	1,661	1,771	△ 110	138	188	△ 50	458	420	38	184	155	29	73	49	24	26	61	△ 35
12	2,334	2,755	△ 421	1,830	2,077	△ 247	161	179	△ 18	452	628	△ 176	198	207	△ 9	116	86	30	25	63	△ 38
H27・1	2,718	2,862	△ 144	2,114	2,225	△ 111	181	313	△ 132	557	546	11	259	188	71	86	68	18	60	134	△ 74
2	2,892	3,144	△ 252	2,227	2,448	△ 221	215	450	△ 235	686	619	67	219	190	29	79	54	25	50	133	△ 82
3	11,016	15,152	△ 4,136	7,921	10,957	△ 3,036	2,605	3,772	△ 1,167	2,126	3,109	△ 983	580	509	70	177	166	11	386	1,258	△ 873
4	9,466	6,845	2,621	7,035	5,423	1,612	1,686	1,072	614	2,412	1,439	973	357	334	23	203	122	81	737	680	57
5	3,109	3,065	44	2,499	2,511	△ 12	428	477	△ 49	698	644	54	193	186	6	106	70	36	73	118	△ 45
6	3,208	2,946	262	2,511	2,298	213	266	365	△ 99	787	612	174	200	190	9	100	70	30	100	70	30
7	3,369	3,374	△ 5	2,505	2,433	72	232	254	△ 22	836	844	△ 8	245	219	26	136	68	67	43	73	△ 30
8	3,436	3,867	△ 431	2,464	2,884	△ 420	145	390	△ 245	907	834	74	234	264	△ 30	94	111	△ 18	55	123	△ 68
9	3,439	3,635	△ 196	2,783	2,826	△ 43	258	345	△ 86	934	884	51	240	293	△ 53	143	86	57	86	144	△ 58
10	3,443	3,469	△ 26	2,714	2,662	52	198	263	△ 65	883	708	174	240	263	△ 23	106	70	36	85	70	15
11	2,428	2,329	99	1,931	1,841	90	139	238	△ 99	495	428	67	202	166	36	114	59	55	22	64	△ 42
12	2,491	2,973	△ 482	1,953	2,256	△ 303	146	182	△ 35	443	586	△ 143	245	205	41	124	79	45	35	73	△ 38
H28・1	2,751	2,904	△ 153	2,219	2,292	△ 73	192	328	△ 136	644	506	138	218	205	13	90	76	14	56	160	△ 104
2	3,126	3,291	△ 165	2,378	2,606	△ 228	289	542	△ 253	614	543	71	272	241	31	85	57	28	66	164	△ 98
3	10,696	14,591	△ 3,895	7,634	10,708	△ 3,073	2,712	3,592	△ 880	1,780	2,774	△ 994	573	533	40	131	142	△ 11	446	1,267	△ 821
4	9,327	6,974	2,353	6,981	5,395	1,585	1,576	1,105	471	2,242	1,432	809	452	295	157	234	144	89	849	633	216
5	3,667	3,129	538	2,940	2,555	385	553	509	44	3,35	658	77	311	219	91	126	55	72	124	135	△ 11
6	2,886	2,786	100	2,276	2,346	△ 70	225	381	△ 156	763	647	116	233	211	22	129	72	57	53	92	△ 38
7	3,222	3,608	△ 386	2,403	2,676	△ 273	160	285	△ 125	914	928	△ 14	202	234	△ 32	143	72	71	37	78	△ 40
8	3,744	3,520	224	2,681	2,669	12	187	314	△ 127	924	728	196	283	287	△ 4	122	68	53	80	150	△ 70
9	3,020	3,092	△ 72	2,380	2,342	39	138	280	△ 142	872	721	151	203	246	△ 44	120	70	50	96	137	△ 40
10	3,160	3,121	39	2,464	2,482	△ 18	220	293	△ 73	934	690	244	191	244	△ 53	98	86	12	60	75	△ 15
11	2,306	2,306	0	1,828	1,935	△ 107	202	270	△ 69	532	587	△ 56	194	153	40	91	70	21	26	49	△ 23
12	2,346	2,631	△ 285	1,774	2,036	△ 262	171	229	△ 58	405	556	△ 152	167	179	△ 11	88	67	20	38	39	△ 1
H29・1	2,766	2,813	△ 47	2,284	2,244	40	286	342	△ 56	653	623	30	278	227	51	114	39	74	63	95	△ 32
2	2,834	3,240	△ 406	2,224	2,566	△ 341	312	636	△ 323	585	637	△ 52	216	219	△ 3	106	57	49	61	137	△ 77
3	10,631	15,529	△ 4,898	7,694	11,461	△ 3,767	3,012	4,140	△ 1,128	2,013	3,181	△ 1,168	502	572	△ 70	151	135	16	476	1,480	△ 1,004
4	10,067	6,731	3,336	7,855	5,479	2,376	2,163	1,012	1,151	2,574	1,965	610	405	340	65	187	118	69	1,086	568	517
5	3,687	3,205	482	3,018	2,620	398	624	660	△ 36	927	677	251	310	219	91	122	74	48	66	137	△ 71
6	2,873	2,942	△ 69	2,232	2,342	△ 110	270	441	△ 171	737	763	△ 27	235	203	32	122	96	26	39	72	△ 33
7	3,356	3,476	△ 120	2,550	2,493	58	283	319	△ 36	969	1,010	△ 41	248	206	42	118	100	18	37	51	△ 14
8	3,314	3,489	△ 175	2,313	2,633	△ 320	258	414	△ 156	874	933	△ 59	218	253	△ 35	112	68	44	47	121	△ 74
9	2,612	3,375	△ 763	2,139	2,644	△ 505	179	340	△ 161	873	1,012	△ 139	237	273	△ 36	94	124	△ 30	69	94	△ 25
10	3,361	3,023	338	2,531	2,345	186	342	322	20	980	800	179	258	233	26	95	69	26	51	91	△ 40
11	2,186	2,424	△ 238	1,728	1,954	△ 226	210	233	△ 23	499	738	△ 239	185	189	△ 5	87	65	22	22	62	△ 40
12	2,307	2,626	△ 319	1,746	2,051	△ 305	153	230	△ 77	516	661	△ 145	202	268	△ 65	85	104	△ 18	34	126	△ 92
H30・1	2,723	2,824	△ 101	2,113	2,261	△ 148	270	404	△ 134	679	650	29	260	257	3	98	68	29	40	115	△ 75
2	2,795	3,285	△ 490	2,220	2,657	△ 438	339	628	△ 288	698	716	△ 18	268	252	15	97	110	△ 13	68	125	△ 57
3	9,872	14,076	△ 4,204	7,033	10,472	△ 3,439	2,880	4,093	△ 1,213	1,889	3,022	△ 1,133	526	560	△ 34	116	150	△ 34	360	1,348	△ 988
4	9,903	7,298	2,605	7,686	5,730	1,955	2,249	1,261	987	2,549	1,696	853	495	418	77	206	151	56	910	705	205
5	3,635	3,303	332	3,014	2,732	282	727	645	82	865	774	91	308	253	56	110	72	38	73	126	△ 53
6	2,884	2,798	86	2,274	2,271	3	294	394	△ 100	857	727	130	225	228	△ 3	101	88	13	36	87	△ 51
7	3,393	3,443	△ 50	2,505	2,506	△ 1	251	327	△ 76	923	965	△ 42	275	265	10	136	110	26	42	60	△ 18
8	3,189	3,664	△ 475	2,367	2,802	△ 435	215	394	△ 179	910	959	△ 49	251	303	△ 51	101	88	12	43	134	△ 91
9	2,533	3,237	△ 704	2,043	2,537	△ 495	189	352	△ 163	672	900	△ 228	239	293	△ 54	73	68	6	37	102	△ 65
10	3,246	3,257	△ 11	2,483	2,556	73	273	395	△ 122	1,029	830	199	287	274	13	114	88	26	26	65	△ 40
11	2,229	2,468	△ 239	1,736	2,094	△ 358	187	258	△ 71	528	745	△ 217	213	235	△ 22	76	86	△ 10	29	43	△ 14
12	2,349	2,628	△ 279	1,869	2,005	△ 136	233	269	△ 37	500	636	△ 136	240	261	△ 21	111	75	36	35	54	△ 20
H31・1	2,612	2,929	△ 317	2,083	2,274	△ 190	252	370	△ 118	653	638	14	253	270	△ 17	104	84	20	40	92	△ 52
2	2,802	3,272	△ 470	2,213	2,649	△ 436	279	717	△ 439	676	702	△ 26	252	258	△ 6	110	93	18	48	152	△ 104
3	9,488	14,289	△ 4,801	7,111	10,915	△ 3,804	2,880	4,315	△ 1,435	1,758	2,968										

(単位:人)

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
H26・1	-	-	-	192	207	△ 14	-	-	-	-	-	-	77	80	△ 3	625	553	72	36	151	△ 115	690	657	34
2	-	-	-	208	218	△ 10	-	-	-	-	-	-	119	93	25	671	627	44	69	122	△ 53	623	817	△ 194
3	-	-	-	357	378	△ 21	-	-	-	-	-	-	199	191	8	1,477	1,838	△ 361	51	272	△ 221	3,245	4,369	△ 1,123
4	-	-	-	319	358	△ 39	-	-	-	-	-	-	125	129	△ 5	1,430	995	435	53	128	△ 74	2,466	1,326	1,141
5	-	-	-	225	268	△ 43	-	-	-	-	-	-	114	80	34	609	627	△ 18	15	33	△ 18	632	631	1
6	-	-	-	192	188	4	-	-	-	-	-	-	97	92	5	635	559	76	24	62	△ 38	575	551	24
7	-	-	-	196	210	△ 14	-	-	-	-	-	-	98	62	37	704	688	16	25	52	△ 28	1,023	997	25
8	-	-	-	159	224	△ 65	-	-	-	-	-	-	106	95	11	563	652	△ 89	18	38	△ 19	940	942	△ 2
9	-	-	-	191	169	23	-	-	-	-	-	-	77	79	△ 3	640	609	31	23	43	△ 20	624	786	△ 161
10	-	-	-	231	228	3	-	-	-	-	-	-	102	82	20	691	623	68	35	35	△ 1	787	756	31
11	-	-	-	140	176	△ 36	-	-	-	-	-	-	83	78	5	547	611	△ 64	12	31	△ 19	530	465	65
12	-	-	-	184	187	△ 3	-	-	-	-	-	-	79	77	2	606	594	12	11	57	△ 46	504	678	△ 174
H27・1	-	-	-	227	206	21	-	-	-	-	-	-	103	101	1	621	630	△ 9	21	39	△ 18	604	637	△ 33
2	-	-	-	194	208	△ 14	-	-	-	-	-	-	99	105	△ 7	672	638	34	14	51	△ 37	665	696	△ 31
3	-	-	-	335	405	△ 70	-	-	-	-	-	-	168	188	△ 19	1,505	1,453	52	38	96	△ 58	3,095	4,195	△ 1,100
4	-	-	-	321	392	△ 71	-	-	-	-	-	-	150	160	△ 10	1,122	1,115	7	48	110	△ 62	2,431	1,422	1,009
5	-	-	-	252	228	25	-	-	-	-	-	-	95	75	20	623	679	△ 56	32	35	△ 3	610	554	56
6	-	-	-	235	203	32	-	-	-	-	-	-	96	76	21	770	658	112	25	37	△ 12	697	648	49
7	-	-	-	210	201	9	-	-	-	-	-	-	111	78	34	674	657	17	19	41	△ 22	864	941	△ 77
8	-	-	-	172	246	△ 74	-	-	-	-	-	-	102	93	9	746	775	△ 42	8	35	△ 27	972	983	△ 11
9	-	-	-	220	186	34	-	-	-	-	-	-	134	92	41	744	767	△ 23	24	29	△ 5	656	809	△ 153
10	-	-	-	202	207	△ 5	-	-	-	-	-	-	117	115	1	865	866	△ 1	17	97	△ 80	729	807	△ 78
11	-	-	-	166	158	8	-	-	-	-	-	-	107	96	11	674	593	80	13	40	△ 27	497	488	9
12	-	-	-	169	206	△ 37	-	-	-	-	-	-	109	107	3	654	761	△ 107	27	58	△ 31	538	717	△ 179
H28・1	-	-	-	200	201	△ 1	-	-	-	-	-	-	94	78	16	698	721	△ 23	28	18	10	532	612	△ 80
2	-	-	-	176	190	△ 14	-	-	-	-	-	-	108	84	23	725	763	△ 38	43	22	21	748	685	63
3	-	-	-	295	374	△ 79	-	-	-	-	-	-	189	165	24	1,442	1,722	△ 280	66	139	△ 73	3,062	3,883	△ 822
4	-	-	-	386	402	△ 15	-	-	-	-	-	-	146	124	22	1,050	1,159	△ 110	46	100	△ 55	2,346	1,579	768
5	-	-	-	238	176	62	-	-	-	-	-	-	111	67	45	712	678	34	30	59	△ 29	727	574	153
6	-	-	-	215	227	△ 13	-	-	-	-	-	-	117	83	34	522	594	△ 72	18	39	△ 20	610	440	170
7	-	-	-	191	234	△ 43	-	-	-	-	-	-	94	91	3	637	686	△ 49	24	68	△ 44	819	932	△ 113
8	-	-	-	257	236	20	-	-	-	-	-	-	120	119	1	690	726	△ 36	20	41	△ 21	1,063	851	212
9	-	-	-	191	171	20	-	-	-	-	-	-	130	104	26	608	580	28	22	32	△ 10	640	750	△ 111
10	20	29	△ 9	215	218	△ 3	18	22	△ 5	60	65	△ 5	64	51	13	533	664	△ 131	51	45	6	696	639	57
11	24	23	1	184	164	20	38	16	22	67	54	13	57	54	3	395	450	△ 54	20	45	△ 26	478	371	107
12	40	29	11	177	196	△ 18	34	17	17	58	49	9	66	57	8	498	573	△ 75	32	46	△ 14	572	595	△ 23
H29・1	18	27	△ 9	198	229	△ 31	29	21	8	57	57	△ 0	74	63	12	474	478	△ 4	39	41	△ 2	482	569	△ 87
2	15	20	△ 5	199	160	38	34	29	5	51	59	△ 8	80	60	19	517	463	54	49	88	△ 39	610	674	△ 65
3	46	49	△ 3	331	328	3	64	72	△ 8	68	73	△ 6	143	124	19	811	1,083	△ 273	77	222	△ 145	2,937	4,068	△ 1,131
4	39	18	21	358	320	38	62	44	17	76	89	△ 13	111	89	22	648	542	106	146	375	△ 229	2,212	1,252	960
5	21	7	14	281	209	72	35	38	△ 3	78	67	12	81	60	20	419	354	65	54	119	△ 65	669	585	84
6	24	16	8	209	186	23	34	26	8	69	65	4	71	68	3	386	335	50	37	70	△ 33	641	600	41
7	14	23	△ 9	230	211	19	39	26	13	65	45	20	81	70	11	430	321	110	37	111	△ 74	806	983	△ 178
8	16	17	△ 1	187	222	△ 35	53	46	6	82	58	24	87	70	17	350	393	△ 43	29	36	△ 7	1,001	856	145
9	23	22	1	193	194	△ 1	23	26	△ 3	46	65	△ 19	48	62	△ 14	315	365	△ 50	39	67	△ 28	473	731	△ 258
10	21	28	△ 7	186	223	△ 37	49	19	31	61	71	△ 10	57	71	△ 14	389	339	50	42	80	△ 38	830	678	152
11	16	16	1	195	170	25	33	25	7	54	43	12	78	63	15	313	273	40	36	77	△ 41	458	470	△ 12
12	12	16	△ 4	171	147	24	32	26	6	71	47	25	65	62	3	367	276	91	38	90	△ 52	561	575	△ 14
H30・1	17	30	△ 12	170	197	△ 27	48	33	15	42	30	12	73	63	10	381	274	106	36	140	△ 103	610	563	47
2	27	21	6	181	215	△ 33	35	44	△ 9	71	46	26	46	75	△ 30	345	301	43	44	125	△ 81	575	628	△ 52
3	24	39	△ 15	346	365	△ 18	90	68	22	73	71	2	123	96	27	516	502	14	90	159	△ 69	2,839	3,604	△ 765
4	45	51	△ 6	340	452	△ 112	51	56	△ 5	98	102	△ 4	81	85	△ 4	592	615	△ 23	69	139	△ 70	2,217	1,568	650
5	26	26	0	255	199	56	22	24	△ 2	79	65	13	110	69	41	393	423	△ 30	47	57	△ 10	621	571	50
6	19	22	△ 3	201	168	33	33	23	9	67	50	17	64	68	△ 5	316	323	△ 7	62	92	△ 30	610	527	83
7	22	16	6	225	201	24	35	31	4	53	49	4	75	56	19	401	330	71	68	96	△ 29	888	937	△ 49
8	21	15		215	234	△ 19	54	46	8	62	44	18	66	65	0	375	458	△ 84	54	61	△ 7	822	862	△ 40
9	9	27	△ 18	193	214	△ 21	29	25	4	66	50	16	73	70	4	389	332	57	72	105	△ 34	490	700	△ 209
10	16	34	△ 18	189	237	△ 48	26	34	△ 8	57	50	7	55	80	△ 25	338	347	△ 9	73	121	△ 48	763	701	62
11	25	17	9	151	172	△ 21	24	22	2	60	53	7	73	58	15	311	323	△ 12	58	83	△ 25	493	374	119
12	27	10	18	162	165	△ 3	29	24	5	67	54	13	78	85	△ 7	322	258	64	67	114	△ 46	480	623	△ 143
H31・1	22	22	△ 0	164	185	△ 21	35	38	△ 3	60	33	28	69	77	△ 8	368	368	0	64	98	△ 34	529	655	△ 127
2	30	13	17	225	157	69	39	23	16	53	56	△ 2	82	60	22	344	319	25	75	101	△ 27	589	623	△ 34
3	47	51	△ 4	357	386	△ 29	93	60	34	85	84	2	148	115	33	554	591	△ 37	173	216	△ 44	2,377	3,374	△ 997
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	684
R元・5	14	11	4	249	243	5	29	24	5	60	38	22	72	86	△ 13	383	313	70	79	150				

(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
H26・1	2,739	2,877	△ 138	385	364	21	84	98	△ 14	361	493	△ 133	537	601	△ 63	416	391	25
2	2,894	3,352	△ 458	322	400	△ 79	103	162	△ 58	556	691	△ 135	549	623	△ 74	436	445	△ 9
3	10,394	15,445	△ 5,051	1,919	2,564	△ 645	695	1,590	△ 895	2,549	4,107	△ 1,558	1,275	1,769	△ 494	1,044	1,352	△ 308
4	9,597	6,047	3,550	1,237	625	612	1,295	472	823	1,743	1,322	421	1,295	941	355	930	625	305
5	3,057	3,113	△ 56	341	321	20	129	114	16	565	708	△ 144	597	586	11	435	400	36
6	2,828	2,756	72	303	266	37	122	83	40	456	539	△ 83	525	517	9	390	406	△ 15
7	3,509	3,602	△ 93	557	582	△ 25	116	110	5	411	495	△ 84	623	626	△ 3	508	552	△ 44
8	3,128	3,399	△ 271	591	549	41	144	198	△ 54	393	538	△ 145	473	574	△ 101	383	397	△ 15
9	3,092	3,177	△ 85	300	400	△ 101	193	143	50	531	526	5	583	587	△ 4	448	435	13
10	3,259	3,173	86	393	431	△ 38	95	86	9	473	560	△ 87	597	605	△ 8	450	452	△ 3
11	2,191	2,236	△ 45	278	227	51	44	64	△ 20	331	383	△ 53	412	415	△ 2	324	305	19
12	2,334	2,755	△ 421	271	409	△ 137	68	161	△ 93	336	364	△ 28	431	473	△ 42	343	338	5
H27・1	2,718	2,862	△ 144	345	357	△ 12	91	95	△ 3	440	548	△ 108	511	512	△ 1	386	372	14
2	2,892	3,144	△ 252	374	368	7	109	130	△ 20	478	756	△ 278	563	509	53	430	411	19
3	11,016	15,152	△ 4,136	1,854	2,397	△ 543	896	1,507	△ 611	2,918	4,232	△ 1,314	1,413	1,725	△ 312	1,104	1,258	△ 154
4	9,466	6,845	2,621	1,279	682	597	1,431	668	763	1,495	1,501	△ 6	1,224	1,055	168	931	694	237
5	3,109	3,065	44	294	254	40	133	118	15	628	698	△ 71	661	612	49	420	363	58
6	3,208	2,946	262	386	296	90	96	137	△ 41	619	537	83	540	535	5	465	371	95
7	3,369	3,374	△ 5	425	543	△ 117	95	123	△ 28	474	429	45	576	511	65	464	429	36
8	3,436	3,867	△ 431	550	626	△ 76	147	176	△ 29	449	654	△ 205	506	634	△ 128	531	495	36
9	3,439	3,635	△ 196	341	411	△ 70	180	163	16	568	613	△ 45	619	764	△ 145	442	497	△ 55
10	3,443	3,469	△ 26	369	404	△ 35	103	88	14	529	535	△ 6	599	643	△ 45	510	497	13
11	2,428	2,329	99	255	254	1	69	80	△ 11	340	410	△ 70	430	464	△ 34	354	343	11
12	2,491	2,973	△ 482	309	416	△ 107	76	150	△ 74	361	446	△ 85	419	500	△ 82	320	345	△ 25
H28・1	2,751	2,904	△ 153	268	333	△ 65	132	108	24	382	591	△ 209	496	571	△ 75	418	369	49
2	3,126	3,291	△ 165	357	338	19	142	177	△ 35	557	830	△ 273	533	535	△ 3	448	405	43
3	10,696	14,591	△ 3,895	1,853	2,253	△ 400	944	1,622	△ 678	2,803	3,944	△ 1,141	1,284	1,724	△ 440	984	1,325	△ 340
4	9,327	6,974	2,353	1,170	760	410	1,423	670	753	1,406	1,509	△ 103	1,321	1,057	264	1,022	799	222
5	3,667	3,129	538	326	278	48	246	125	121	694	828	△ 134	675	570	105	424	335	90
6	2,886	2,786	100	352	226	126	106	147	△ 40	434	616	△ 182	508	517	△ 10	499	347	153
7	3,222	3,608	△ 386	452	521	△ 69	130	105	25	413	541	△ 128	551	607	△ 55	452	500	△ 47
8	3,744	3,520	224	624	540	84	176	170	6	535	564	△ 29	574	619	△ 45	494	412	82
9	3,020	3,092	△ 72	333	391	△ 59	168	135	33	523	540	△ 17	485	597	△ 111	363	422	△ 59
10	3,160	3,121	39	343	320	23	70	110	△ 40	421	537	△ 116	628	607	21	492	375	117
11	2,306	2,306	0	249	172	77	57	68	△ 11	373	485	△ 111	443	485	△ 42	320	284	36
12	2,346	2,631	△ 285	347	341	6	70	172	△ 102	245	384	△ 139	425	475	△ 51	337	325	12
H29・1	2,766	2,813	△ 47	235	282	△ 47	120	82	37	420	555	△ 136	545	509	36	404	390	13
2	2,834	3,240	△ 406	344	365	△ 21	106	116	△ 10	541	829	△ 287	498	579	△ 81	394	435	△ 41
3	10,631	15,529	△ 4,898	1,649	2,274	△ 626	1,096	1,740	△ 645	2,832	4,259	△ 1,426	1,281	1,850	△ 569	1,015	1,331	△ 316
4	10,067	6,731	3,336	1,141	571	571	1,789	606	1,183	1,908	1,419	490	1,363	1,117	247	888	768	120
5	3,687	3,205	482	306	294	12	145	155	△ 11	789	799	△ 10	688	536	151	479	363	117
6	2,873	2,942	△ 69	341	305	37	114	111	3	477	594	△ 117	485	513	△ 28	383	368	16
7	3,356	3,476	△ 120	429	532	△ 104	177	113	64	550	519	31	591	562	29	436	428	8
8	3,314	3,489	△ 175	590	501	89	105	229	△ 124	513	663	△ 150	459	583	△ 124	426	398	28
9	2,612	3,375	△ 763	200	341	△ 142	182	125	57	460	585	△ 125	491	647	△ 156	285	455	△ 170
10	3,361	3,023	338	421	330	93	120	89	30	526	532	△ 6	570	558	11	475	410	65
11	2,186	2,424	△ 238	208	256	△ 49	67	68	△ 1	347	516	△ 168	420	541	△ 121	271	301	△ 30
12	2,307	2,626	△ 319	316	297	18	58	176	△ 119	307	418	△ 110	411	463	△ 52	274	323	△ 49
H30・1	2,723	2,824	△ 101	323	285	38	132	110	22	394	608	△ 214	499	543	△ 44	426	355	72
2	2,795	3,285	△ 490	273	321	△ 49	136	139	△ 4	554	859	△ 305	491	603	△ 112	440	390	50
3	9,872	14,076	△ 4,204	1,666	2,039	△ 373	867	1,663	△ 795	2,638	4,052	△ 1,414	1,234	1,585	△ 351	952	1,115	△ 163
4	9,903	7,298	2,605	1,065	751	314	1,860	749	1,111	1,755	1,538	217	1,221	1,111	110	916	780	136
5	3,635	3,303	332	218	251	△ 33	155	153	2	802	830	△ 29	745	598	146	440	380	60
6	2,884	2,798	86	321	225	96	98	130	△ 32	450	642	△ 192	536	514	22	404	320	84
7	3,393	3,443	△ 50	465	544	△ 79	167	101	65	430	543	△ 112	639	590	49	427	433	△ 7
8	3,189	3,664	△ 475	473	533	△ 60	187	265	△ 78	465	700	△ 236	494	555	△ 61	388	383	6
9	2,533	3,237	△ 704	211	350	△ 139	130	112	18	369	580	△ 211	479	661	△ 181	327	464	△ 137
10	3,246	3,257	△ 11	346	366	△ 20	96	99	△ 2	435	563	△ 129	598	660	△ 64	468	403	65
11	2,229	2,468	△ 239	251	174	77	51	81	△ 30	311	541	△ 230	389	530	△ 140	320	285	36
12	2,349	2,628	△ 279	285	359	△ 74	85	72	13	343	455	△ 111	427	484	△ 57	296	288	8
H31・1	2,612	2,929	△ 317	273	322	△ 48	93	99	△ 6	390	578	△ 188	496	614	△ 118	312	371	△ 60
2	2,802	3,272	△ 470	264	273	△ 9	126	181	△ 55	529	892	△ 364	541	548	△ 7	367	401	△ 34
3	9,488	14,289	△ 4,801	1,404	1,923	△ 518	865	1,650	△ 785	2,701	4,384	△ 1,682	1,268	1,700	△ 432	865	1,090	△ 226
4	9,518	7,224	2,294	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	29	312	280	33	130	192	△ 61	661	923	△ 263	632	640	△ 8	427	402	24
6	2,890	2,977	△ 87	250	258	△ 8	122	128	△ 6	539	717	△ 178	511	507	4	381	437	△ 56
7	3,567	3,707	△ 140	407	498	△ 91	204	115	88	600	622	△ 22	651	633	18	468	498	△ 30
8	2,893	3,622	△ 729	400	498	△ 98	146	201	△ 55	464	730	△ 266	431	629	△ 198	344	382	△ 38
9	2,911	3,246	△ 335	274	347	△ 72	173	166	7	463	575	△ 112	484	586	△ 102	384	429	△ 45
10	2,938	3,244	△ 306	317	359	△ 42	88	78	10	432	522	△ 90	532	604	△ 72	406	425	△ 19
11	2,088	2,120	△ 32	164	190	△ 26	69	58	11	338	391	△ 53	408	404	4	254	254	0
12	2,487	2,809	△ 322	347	387	△ 40	54	77	△ 23	342	435	△ 93	483	531	△ 48	369	346	23
R2・1	2,661	2,827	△ 166	262	274	△ 13	103	90	13	480	586	△ 106	522	5				

(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	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
H26・1	271	330	△ 59	199	178	21	129	127	2	106	78	28	77	46	31	69	61	8	105	111	△ 6
2	281	323	△ 43	179	194	△ 15	122	131	△ 8	110	110	0	71	80	△ 10	50	68	△ 18	115	125	△ 9
3	919	1,270	△ 352	780	977	△ 197	415	690	△ 276	280	454	△ 174	140	317	△ 177	142	155	△ 14	236	199	37
4	810	499	311	712	446	265	508	334	174	408	264	143	272	150	122	162	124	37	225	244	△ 19
5	276	250	26	205	174	31	116	121	△ 5	108	98	9	74	94	△ 20	67	80	△ 13	145	168	△ 23
6	279	261	18	201	185	16	128	138	△ 10	100	95	6	86	77	9	111	50	62	126	141	△ 15
7	406	363	43	299	292	8	142	178	△ 36	119	133	△ 13	105	82	23	77	79	△ 2	145	109	36
8	386	334	52	285	253	32	133	123	10	107	129	△ 22	69	98	△ 29	42	64	△ 22	123	142	△ 20
9	328	293	35	190	255	△ 66	160	134	25	83	125	△ 42	83	87	△ 3	80	51	29	113	140	△ 27
10	401	292	108	284	225	59	171	151	20	111	82	30	78	62	17	66	72	△ 7	140	155	△ 15
11	208	230	△ 22	172	159	13	83	80	3	95	84	12	44	58	△ 13	72	58	14	128	174	△ 46
12	217	311	△ 94	179	217	△ 39	156	149	7	98	95	3	54	63	△ 9	60	47	12	121	127	△ 6
H27・1	287	274	13	196	199	△ 4	106	110	△ 4	110	96	14	91	66	25	52	59	7	103	174	△ 72
2	278	300	△ 22	185	246	△ 61	118	105	13	104	89	15	75	59	17	57	63	△ 6	120	108	12
3	967	1,209	△ 242	764	1,035	△ 271	437	655	△ 218	261	488	△ 227	141	293	△ 153	113	161	△ 47	146	192	△ 46
4	790	578	212	731	435	296	530	367	163	414	255	159	246	184	62	182	118	64	214	307	△ 93
5	267	243	25	173	211	△ 38	123	131	△ 8	135	113	21	81	88	△ 7	61	73	△ 12	133	160	△ 27
6	274	280	△ 6	230	193	37	142	142	0	115	104	11	100	79	21	64	103	△ 39	176	169	7
7	332	429	△ 96	288	267	20	208	190	18	156	126	30	104	99	5	89	56	33	158	173	△ 15
8	371	403	△ 33	269	256	13	184	188	△ 4	137	123	14	79	91	△ 13	67	68	△ 1	147	153	△ 6
9	344	303	42	240	254	△ 14	172	175	△ 3	152	138	15	103	105	△ 3	99	62	37	180	151	29
10	338	377	△ 39	272	229	43	204	220	△ 16	127	106	21	111	92	19	85	74	11	197	204	△ 7
11	251	193	58	181	152	29	170	88	82	90	96	△ 5	70	57	13	51	46	4	168	147	21
12	272	278	△ 6	198	219	△ 21	122	156	△ 34	101	119	△ 18	64	91	△ 27	66	94	△ 28	184	159	24
H28・1	256	249	7	222	183	39	186	130	55	108	113	△ 5	74	78	△ 4	60	56	4	150	123	27
2	259	242	17	213	229	△ 16	159	169	△ 10	115	94	21	89	61	28	59	65	△ 7	196	147	50
3	830	1,103	△ 273	739	947	△ 208	479	598	△ 120	288	453	△ 166	160	273	△ 112	125	137	△ 12	207	210	△ 4
4	736	504	231	685	430	255	482	334	148	384	304	81	306	201	105	168	138	31	225	269	△ 44
5	300	247	53	253	198	55	178	149	29	133	100	33	118	74	43	92	47	45	227	178	49
6	268	237	32	221	189	32	135	149	△ 13	100	94	7	74	66	8	80	50	30	108	150	△ 42
7	264	380	△ 116	264	310	△ 46	206	209	△ 3	154	132	22	94	93	1	72	50	22	169	161	8
8	407	295	112	328	285	43	187	166	21	137	133	4	115	107	8	35	49	△ 14	133	181	△ 49
9	335	256	79	217	241	△ 24	168	171	△ 2	110	113	△ 3	88	53	35	66	56	10	162	116	46
10	343	307	36	275	226	49	193	163	30	99	114	△ 15	80	88	△ 8	68	77	△ 9	146	197	△ 51
11	239	173	67	182	160	21	123	115	7	69	82	△ 13	49	68	△ 19	63	58	6	138	157	△ 19
12	221	244	△ 23	169	170	△ 1	130	135	△ 5	98	111	△ 14	72	64	8	78	62	15	155	147	9
H29・1	298	249	49	192	199	△ 7	184	145	39	106	102	4	78	91	△ 13	53	47	6	131	161	△ 30
2	280	235	46	187	196	△ 9	146	153	△ 7	89	97	△ 8	81	57	24	51	37	14	115	142	△ 26
3	818	1,153	△ 335	697	1,017	△ 321	481	725	△ 244	299	437	△ 137	157	337	△ 180	103	156	△ 52	203	251	△ 48
4	664	522	142	650	486	164	533	426	106	413	293	120	343	149	195	152	113	39	222	262	△ 40
5	326	259	67	235	201	35	176	129	47	157	109	48	128	85	43	70	90	△ 20	188	185	2
6	237	234	3	219	190	29	154	163	△ 9	101	119	△ 17	124	76	47	83	57	26	154	213	△ 59
7	328	330	△ 2	232	276	△ 44	169	202	△ 33	134	175	△ 42	116	98	18	49	72	△ 23	145	168	△ 23
8	346	296	51	236	287	△ 51	205	149	56	122	118	4	83	70	13	67	46	21	161	149	13
9	241	288	△ 47	214	245	△ 31	181	197	△ 17	101	151	△ 50	66	94	△ 29	55	69	△ 14	136	177	△ 40
10	283	292	△ 9	285	205	80	203	171	32	133	115	18	99	74	24	85	50	35	161	195	△ 34
11	203	181	21	154	166	△ 12	119	103	17	103	82	21	67	50	16	71	39	31	156	120	36
12	226	252	△ 26	208	202	6	153	147	6	93	78	16	58	69	△ 12	52	45	7	153	157	△ 4
H30・1	249	264	△ 15	172	166	6	155	147	8	120	105	16	71	65	6	54	65	△ 11	128	112	16
2	275	265	9	180	190	△ 10	119	136	△ 17	115	108	7	64	59	5	40	61	△ 20	108	154	△ 46
3	841	986	△ 145	632	849	△ 217	400	702	△ 302	234	460	△ 227	149	270	△ 122	97	155	△ 58	163	201	△ 38
4	731	583	148	629	474	155	550	365	186	448	304	144	309	197	112	167	129	38	252	318	△ 67
5	291	279	12	196	198	△ 1	206	158	48	169	119	50	120	84	36	88	57	32	204	196	8
6	273	200	73	230	185	45	153	145	8	106	107	0	70	78	△ 8	70	53	17	172	198	△ 27
7	284	322	△ 38	234	235	△ 1	244	222	21	165	160	5	108	80	28	77	65	12	154	146	8
8	324	345	△ 21	253	232	21	203	209	△ 7	128	131	△ 3	76	90	△ 14	71	57	14	125	162	△ 37
9	224	257	△ 33	224	204	21	171	179	△ 8	110	130	△ 20	61	79	△ 18	61	70	△ 9	165	152	14
10	350	306	44	252	231	21	207	192	14	165	118	48	100	86	15	77	54	23	151	177	△ 26
11	222	207	15	209	147	62	129	131	△ 2	98	109	△ 11	64	58	6	49	48	1	135	157	△ 23
12	240	237	3	187	208	△ 21	144	162	△ 18	96	94	2	58	66	△ 8	56	40	16	131	163	△ 33
H31・1	261	269	△ 8	199	190	9	168	144	24	129	89	40	98	77	21	64	51	12	129	125	5
2	241	248	△ 6	201	204	△ 3	156	157	△ 0	106	101	5	73	70	3	53	57	△ 4	144	141	3
3	731	986	△ 255	568	826	△ 258	365	629	△ 264	276	465	△ 189	136	285	△ 149	114	157	△ 43	195	194	1
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	15										

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2年1月～3月の回収率：67.6%）、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ターン転入者
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ターン 15歳時の住所が県内で、県外から転入
 - Iターン 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

令和2年5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/>

広島県では、平成31年3月から令和4年3月までの予定で、県庁舎耐震改修工事等を行っています。
この工事に伴い、統計課は、次の住所に仮移転しています。
移転に伴い、県民のみならずには御不便をおかけしますが、御理解・御協力をお願いいたします。

〒730-0013 広島市中区八丁堀2番31号 広島鴻池ビル4階