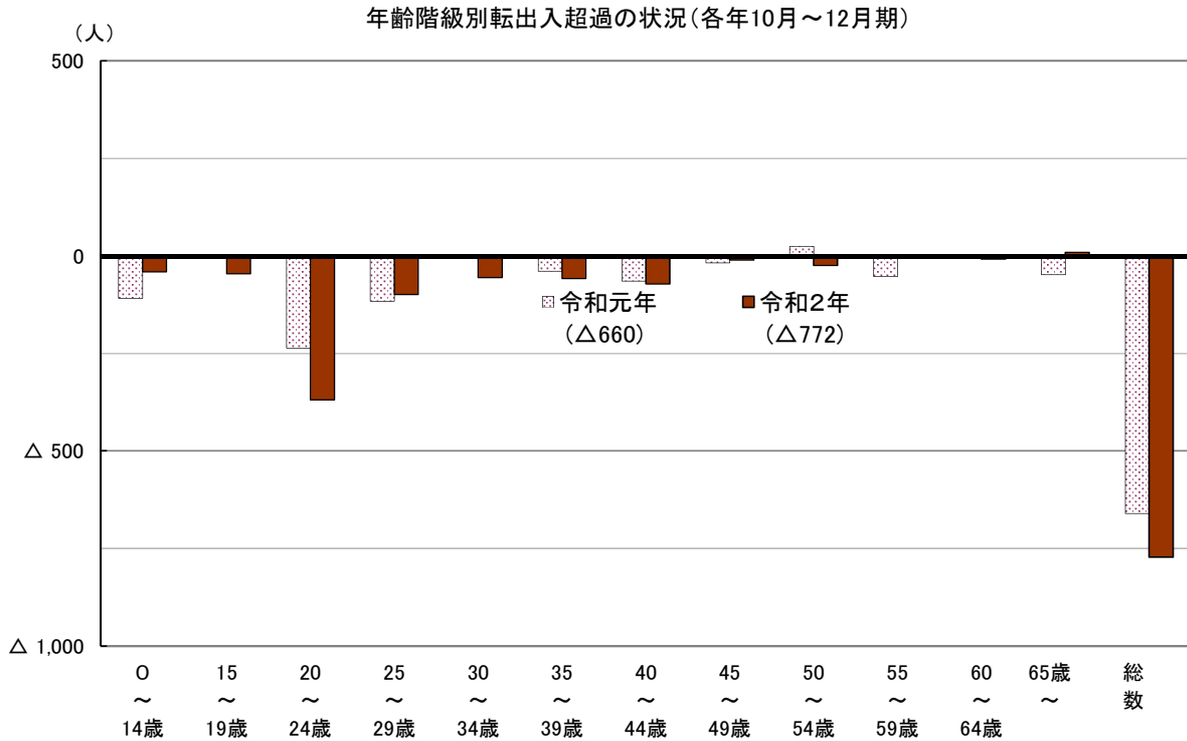
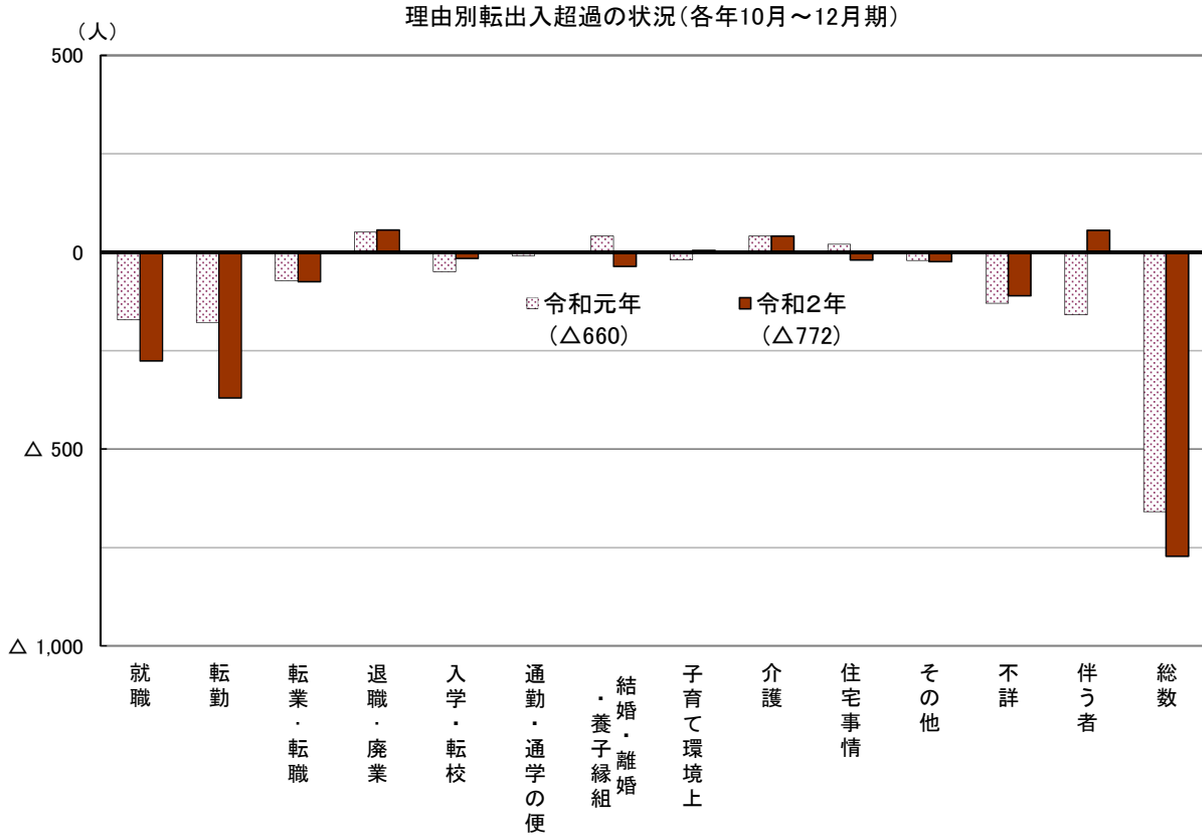


# 広島県の人口移動(日本人)の状況〔令和2年10月～12月〕

～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, 「転勤」による移動者が最も多い  
 ○転入超過が多いのは, 「退職・廃業」(56人), 「介護」(41人)  
 ○転出超過が多いのは, 「転勤」(△370人), 「就職」(△276人)

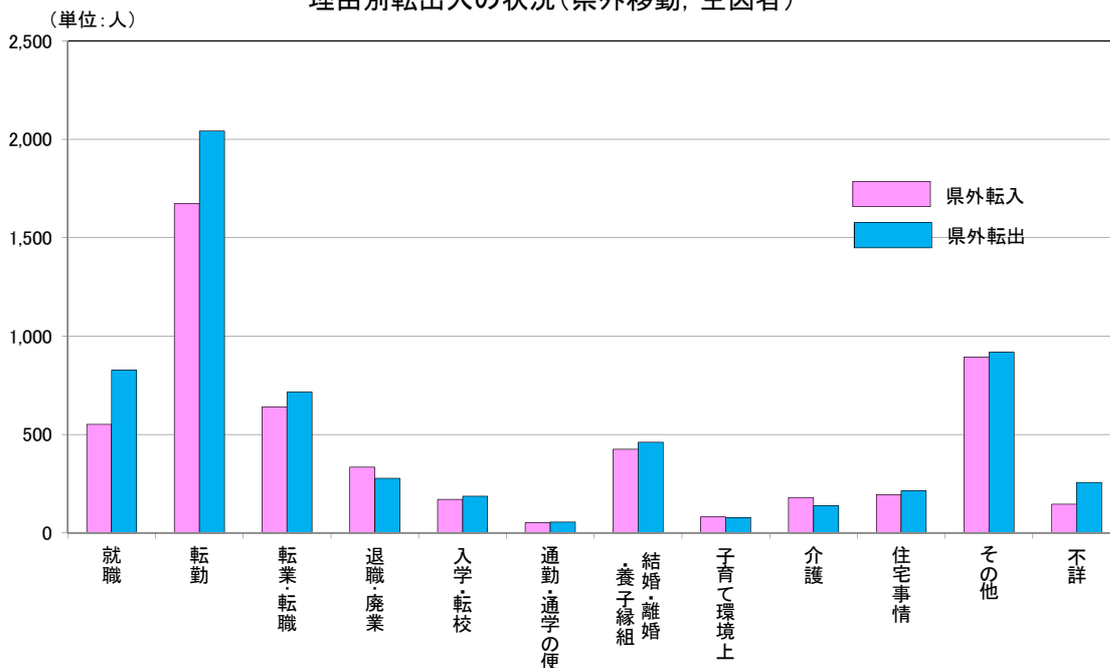
第1表 理由別移動者数〔試算値〕(令和2年10月~12月)

(単位: 人, %)

区 分	総数	県 外 移 動			県内移動
		転入	転出	転出入超過	
<b>総 数</b> (内 自発的に移動した者)	<b>26,041</b>	<b>6,824</b>	<b>7,596</b>	<b>△772</b>	<b>11,621</b>
(令和元年10~12月)	27,068	7,513	8,173	△660	11,382
前年同期比	△3.8	△9.2	△7.1	—	2.1
<b>移 動 の 主 因 者</b>	<b>20,022</b>	<b>5,342</b>	<b>6,170</b>	<b>△828</b>	<b>8,510</b>
就 職	1,930	551	827	△276	552
転 勤	4,343	1,672	2,042	△370	629
転業・転職	1,843	641	716	△75	487
退職・廃業	775	334	277	56	164
入学・転校	418	171	187	△16	60
通勤・通学の便	888	52	55	△3	781
結婚・離婚・養子縁組	2,697	426	462	△36	1,809
子育て環境上の理由	389	81	77	4	231
介 護	638	179	138	41	320
住宅事情	1,882	195	214	△19	1,473
そ の 他	3,476	894	918	△24	1,665
不 詳	743	146	257	△111	340
<b>主 因 者 に 伴 う 者</b>	<b>6,019</b>	<b>1,482</b>	<b>1,426</b>	<b>56</b>	<b>3,111</b>

【参考】県外転入者(6,824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337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

○転入は、「25～29歳」、転出は、「20～24歳」の移動者が最も多い  
 ○転出超過が多いのは、「20～24歳」(△369人)、「25～29歳」(△99人)

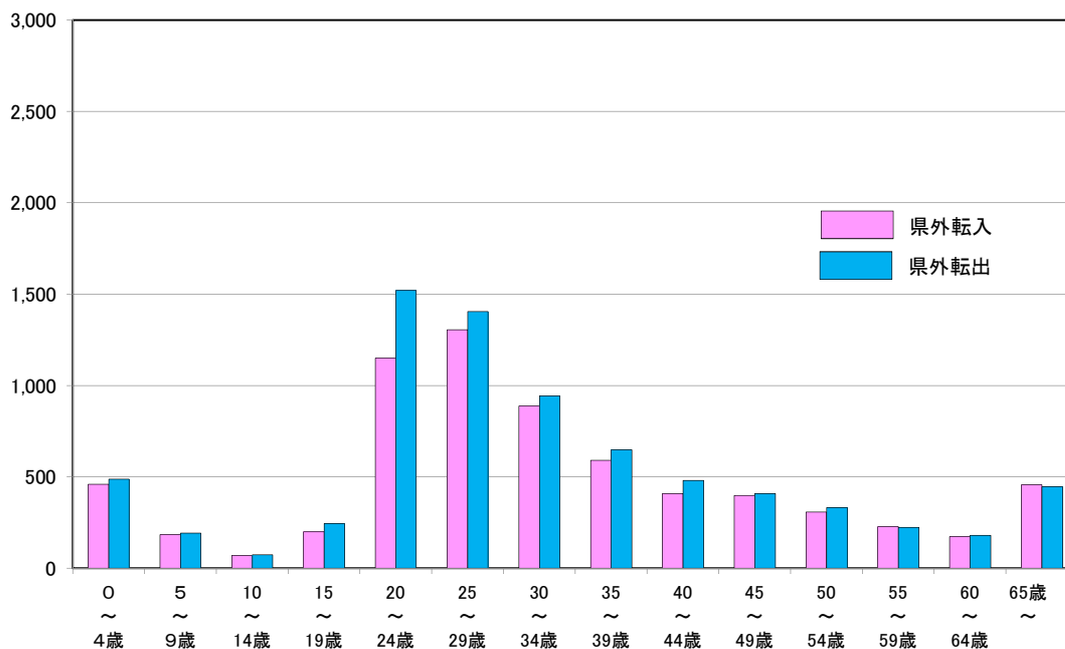
第2表 年齢階級別移動者数〔試算値〕(令和2年10月～12月)

(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	26,041	6,824	7,596	△ 772	11,621
0～4歳	1,811	460	488	△ 28	863
5～9歳	659	184	194	△ 10	282
10～14歳	294	71	74	△ 3	149
15～19歳	777	200	246	△ 46	331
20～24歳	4,334	1,150	1,519	△ 369	1,664
25～29歳	5,114	1,305	1,404	△ 99	2,405
30～34歳	3,497	889	944	△ 56	1,664
35～39歳	2,235	591	648	△ 58	996
40～44歳	1,556	410	482	△ 72	664
45～49歳	1,401	399	410	△ 11	592
50～54歳	1,021	309	333	△ 24	378
55～59歳	790	227	225	2	338
60～64歳	662	173	181	△ 8	308
65歳以上	1,890	456	447	9	988

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「25～29歳」の「転勤」による移動者が最も多い  
 ○転入超過が多いのは、「25～29歳」の「退職・廃業」(25人)  
 ○転出超過が多いのは、「20～24歳」の「就職」(△207人)

第3表 年齢階級、理由別移動者数[試算値](令和2年10月～12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	6,824	5,342	551	1,672	641	334	171	52	426	81	179	195	894	146	1,482
0～4歳	460	7	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	2	453
5～9歳	184	3	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	180
10～14歳	71	10	0	0	0	0	5	0	0	3	0	0	2	0	61
15～19歳	200	169	12	12	16	7	68	5	9	0	0	5	33	2	31
20～24歳	1,150	1,105	197	270	127	78	83	26	68	9	0	23	201	23	45
25～29歳	1,305	1,165	166	359	180	73	2	14	148	19	7	19	141	36	140
30～34歳	889	717	47	290	118	31	0	2	76	21	7	19	85	21	171
35～39歳	591	485	30	205	58	21	4	2	59	15	2	17	58	16	106
40～44歳	410	347	30	139	48	21	5	0	28	7	9	12	38	11	63
45～49歳	399	348	23	165	42	16	0	2	14	2	14	14	51	7	51
50～54歳	309	267	26	123	26	12	0	0	10	2	5	14	44	5	41
55～59歳	227	196	9	80	15	17	0	0	4	2	17	10	36	5	31
60～64歳	173	128	7	21	5	31	0	0	0	2	12	7	40	3	45
65歳以上	456	393	5	9	5	26	2	2	7	0	104	54	164	16	63

(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	7,596	6,170	827	2,042	716	277	187	55	462	77	138	214	918	257	1,426
0～4歳	488	11	0	0	0	0	0	0	4	3	0	2	2	0	478
5～9歳	194	7	0	0	0	0	2	0	4	0	0	0	2	0	186
10～14歳	74	7	0	0	0	0	5	0	0	2	0	0	0	0	67
15～19歳	246	226	53	9	9	12	69	4	7	2	0	4	46	12	20
20～24歳	1,519	1,486	403	366	158	87	91	27	79	2	5	20	193	56	33
25～29歳	1,404	1,295	183	455	195	48	8	9	162	18	2	27	145	42	109
30～34歳	944	793	55	309	131	18	3	2	91	18	7	18	108	33	151
35～39歳	648	553	45	239	74	24	2	4	36	16	7	19	71	16	95
40～44歳	482	411	24	193	62	3	3	0	28	5	4	16	52	20	71
45～49歳	410	370	15	214	35	5	0	2	17	7	4	10	50	11	40
50～54歳	333	284	14	153	16	7	2	5	16	2	9	12	28	19	50
55～59歳	225	194	17	70	21	17	0	2	12	0	13	9	29	4	31
60～64歳	181	152	11	23	9	31	2	2	5	0	7	22	32	10	28
65歳以上	447	382	5	11	7	23	0	0	2	3	82	56	160	33	65

(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	△ 772	△ 828	△ 276	△ 370	△ 75	56	△ 16	△ 3	△ 36	4	41	△ 19	△ 24	△ 111	56
0～4歳	△ 28	△ 4	0	0	0	0	0	0	△ 0	△ 3	0	△ 2	△ 0	2	△ 24
5～9歳	△ 10	△ 4	0	0	0	0	△ 0	0	△ 4	0	2	0	△ 2	0	△ 6
10～14歳	△ 3	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	△ 6
15～19歳	△ 46	△ 57	△ 41	3	7	△ 5	△ 0	2	2	△ 2	0	1	△ 13	△ 11	11
20～24歳	△ 369	△ 381	△ 207	△ 96	△ 31	△ 9	△ 8	△ 1	△ 11	7	△ 5	3	9	△ 33	12
25～29歳	△ 99	△ 130	△ 17	△ 96	△ 15	25	△ 6	5	△ 14	1	5	△ 8	△ 4	△ 6	31
30～34歳	△ 56	△ 76	△ 8	△ 19	△ 14	14	△ 3	△ 0	△ 15	2	△ 0	2	△ 22	△ 13	20
35～39歳	△ 58	△ 68	△ 16	△ 35	△ 16	△ 4	2	△ 2	23	△ 0	△ 5	△ 2	△ 14	△ 1	10
40～44歳	△ 72	△ 63	5	△ 55	△ 13	17	2	0	0	2	5	△ 4	△ 14	△ 10	△ 9
45～49歳	△ 11	△ 22	8	△ 49	7	10	0	△ 0	△ 3	△ 5	10	4	0	△ 4	11
50～54歳	△ 24	△ 16	12	△ 30	10	5	△ 2	△ 5	△ 6	0	△ 4	2	15	△ 14	△ 8
55～59歳	2	2	△ 8	10	△ 5	0	0	△ 2	△ 9	2	5	1	7	2	△ 0
60～64歳	△ 8	△ 24	△ 4	△ 2	△ 3	△ 0	△ 2	△ 2	△ 5	2	6	△ 15	8	△ 7	17
65歳以上	9	11	0	△ 2	△ 2	3	2	2	5	△ 3	22	△ 3	4	△ 17	△ 2

■ 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	岡山県	702	1	岡山県	732	1	愛知県	52	1	福岡県	△ 168
2	東京都	688	2	東京都	720	2	千葉県	31	2	長崎県	△ 83
3	山口県	666	3	山口県	703	3	福島県	24	3	大阪府	△ 66
4	大阪府	557	4	大阪府	623	3	鳥取県	24	4	山口県	△ 37
5	兵庫県	408	5	福岡県	498	5	埼玉県	20	5	滋賀県	△ 36

第4表 都道府県別県外移動者数[試算値](令和2年10月~12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	6,824	3,985	2,839	7,596	4,448	3,148	△ 772	△ 463	△ 309
北海道	82	51	31	82	46	36	△ 0	5	△ 5
青森県	16	10	5	42	33	9	△ 26	△ 23	△ 3
岩手県	9	5	3	12	9	3	△ 3	△ 3	0
宮城県	42	19	22	49	33	16	△ 7	△ 14	7
秋田県	7	4	3	20	14	7	△ 13	△ 10	△ 3
山形県	14	9	5	27	13	15	△ 14	△ 4	△ 9
福島県	35	21	14	10	5	5	24	15	9
茨城県	66	48	17	69	37	32	△ 4	11	△ 15
栃木県	28	17	10	28	12	16	△ 1	5	△ 6
群馬県	35	21	14	21	11	10	13	10	3
埼玉県	204	118	87	185	104	81	20	14	5
千葉県	213	130	83	182	98	84	31	32	△ 1
東京都	688	381	307	720	403	317	△ 32	△ 22	△ 10
神奈川県	397	249	149	413	238	175	△ 16	10	△ 26
新潟県	29	19	10	29	16	13	1	3	△ 3
富山県	14	5	9	11	7	4	3	△ 2	5
石川県	16	14	2	21	13	8	△ 5	1	△ 6
福井県	5	4	2	8	5	3	△ 3	△ 2	△ 2
山梨県	7	2	5	21	12	9	△ 14	△ 10	△ 4
長野県	53	29	24	65	46	19	△ 12	△ 17	5
岐阜県	50	28	23	38	17	21	13	11	1
静岡県	71	41	29	74	39	35	△ 3	2	△ 6
愛知県	258	161	97	206	119	87	52	42	10
三重県	61	40	21	43	37	6	18	3	15
滋賀県	47	30	17	83	53	30	△ 36	△ 24	△ 12
京都府	153	99	54	184	120	64	△ 31	△ 21	△ 10
大阪府	557	305	252	623	303	320	△ 66	2	△ 68
兵庫県	408	243	165	442	269	173	△ 34	△ 26	△ 8
奈良県	27	19	9	47	20	27	△ 20	△ 2	△ 18
和歌山県	17	10	7	44	24	20	△ 26	△ 13	△ 13
鳥取県	95	55	40	71	42	30	24	14	10
島根県	229	144	85	254	153	100	△ 25	△ 9	△ 15
岡山県	702	402	300	732	402	329	△ 30	△ 0	△ 29
山口県	666	334	332	703	429	274	△ 37	△ 95	58
徳島県	55	24	31	53	29	24	2	△ 5	7
香川県	115	68	47	139	86	53	△ 24	△ 18	△ 6
愛媛県	241	141	99	245	137	108	△ 4	5	△ 9
高知県	44	23	21	30	18	12	14	5	9
福岡県	330	198	132	498	280	218	△ 168	△ 82	△ 87
佐賀県	42	21	21	43	35	9	△ 1	△ 14	13
長崎県	121	78	43	204	157	48	△ 83	△ 78	△ 5
熊本県	80	47	33	99	62	37	△ 19	△ 14	△ 4
大分県	40	26	14	74	41	33	△ 34	△ 15	△ 19
宮崎県	29	22	7	59	31	28	△ 30	△ 9	△ 21
鹿児島県	50	35	15	81	51	30	△ 31	△ 16	△ 15
沖縄県	68	36	32	75	46	28	△ 7	△ 10	3
外国	290	185	105	400	268	133	△ 110	△ 82	△ 28
不詳	17	12	5	35	25	10	△ 18	△ 13	△ 5

(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	岡山県	59	1	東京都	158	1	東京都	98	1	愛媛県	24
2	山口県	49	2	神奈川県	138	2	岡山県	57	2	大阪府	10
3	大阪府	47	3	岡山県	136	3	大阪府	49	3	兵庫県	10
4	島根県	38	4	山口県	114	4	神奈川県	48	4	愛知県	9
5	愛媛県	37	5	兵庫県	113	5	山口県	47	5	京都府	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	神奈川県・岡山県	9
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	山口県	17	1	岡山県	80	1	山口県	16	1	大阪府	36
2	岡山県	14	2	山口県	73	2	東京都	10	2	岡山県	30
3	福岡県	5	3	東京都	38	3	大阪府	7	3	山口県	26
4	大阪府	4	4	大阪府	37	4	岡山県	5	4	東京都	10
4	兵庫県	4	5	福岡県	31	4	福岡県・神奈川県	5	5	神奈川県	10

第5表 都道府県理由別転入者数[試算値] (令和2年10月~12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	6,824	5,342	551	1,672	641	334	171	52	426	81	179	195	894	146	1,482
北海道	82	59	4	19	4	5	4	0	5	0	0	2	16	2	23
青森県	16	14	0	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
岩手県	9	5	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3
宮城県	42	26	0	10	3	0	3	0	2	0	0	0	7	0	16
秋田県	7	5	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
山形県	14	10	2	5	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3
福島県	35	17	0	7	2	2	0	0	0	3	0	2	2	0	17
茨城県	66	41	7	12	10	2	2	0	0	0	0	2	5	2	24
栃木県	28	24	5	7	5	0	0	0	2	2	0	0	4	0	3
群馬県	35	28	2	10	5	5	0	0	0	0	0	0	4	2	7
埼玉県	204	140	7	59	16	10	0	0	5	3	5	5	23	7	64
千葉県	213	160	17	63	22	9	0	0	10	0	10	7	19	2	54
東京都	688	569	29	158	98	63	7	0	38	10	14	26	115	11	119
神奈川県	397	290	14	138	48	16	2	0	5	5	12	7	34	9	107
新潟県	29	19	0	10	4	2	0	0	0	0	0	0	4	0	10
富山県	14	12	2	5	2	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2
石川県	16	14	2	7	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
福井県	5	5	0	0	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県	7	7	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0
長野県	53	41	7	10	4	2	2	0	7	0	0	0	10	0	12
岐阜県	50	33	5	12	3	0	4	0	2	0	0	2	5	0	17
静岡県	71	52	7	16	12	2	7	0	0	0	0	5	4	0	19
愛知県	258	208	12	78	26	21	5	0	12	2	7	5	38	2	50
三重県	61	46	0	19	3	3	4	0	5	0	2	0	7	2	15
滋賀県	47	42	4	17	5	2	4	0	4	2	0	2	2	2	5
京都府	153	136	16	48	9	16	5	0	7	4	7	0	17	7	17
大阪府	557	443	47	103	49	56	10	4	37	7	28	10	82	12	114
兵庫県	408	326	28	113	40	28	5	4	23	4	7	10	56	11	81
奈良県	27	26	2	12	2	0	0	2	3	0	0	2	3	0	2
和歌山県	17	14	0	5	2	0	0	0	2	0	0	0	3	2	3
鳥取県	95	75	17	24	12	3	5	0	3	0	2	2	5	0	21
島根県	229	201	38	52	21	7	7	3	17	2	9	10	28	7	28
岡山県	702	532	59	136	57	16	5	14	80	5	26	30	98	7	170
山口県	666	490	49	114	47	14	9	17	73	16	19	36	87	10	175
徳島県	55	43	5	15	7	2	0	0	2	2	2	0	9	0	12
香川県	115	87	14	42	9	2	5	0	2	2	0	2	9	2	28
愛媛県	241	197	37	40	26	10	24	3	11	2	9	4	26	5	44
高知県	44	32	2	7	5	0	0	0	5	2	0	4	7	0	12
福岡県	330	267	23	102	21	12	10	5	31	5	2	7	38	10	62
佐賀県	42	28	5	7	7	0	0	0	3	0	0	2	4	0	14
長崎県	121	97	12	47	9	4	9	0	0	0	5	0	10	2	24
熊本県	80	61	7	19	9	3	9	0	3	0	3	4	3	0	19
大分県	40	35	7	14	2	0	2	0	0	0	2	2	7	0	5
宮崎県	29	21	2	7	3	0	3	0	2	0	0	0	3	0	9
鹿児島県	50	43	5	5	3	0	5	0	10	0	0	0	10	3	7
沖縄県	68	57	4	9	14	9	3	0	7	0	0	2	5	5	11
外国	290	244	46	69	7	10	9	0	2	5	5	4	73	14	46
不詳	17	16	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	7	5	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 157	1	岡山県 175	1	東京都 84	1	山口県 33	1	大阪府 29
2	大阪府 101	2	神奈川県 168	2	大阪府 72	2	福岡県 30	2	東京都 24
3	山口県 58	3	山口県 160	3	福岡県 59	3	島根県 28	3	京都府 15
4	福岡県 52	4	東京都 150	4	岡山県 49	4	岡山県 25	4	福岡県 14
4	兵庫県 52	5	大阪府 128	5	山口県 44	5	兵庫県 17	4	神奈川県・岡山県 14
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 16	1	岡山県 86	1	岡山県 12	1	山口県 20	1	山口県 50
2	兵庫県 10	2	山口県 64	2	兵庫県 9	2	兵庫県 18	2	岡山県 41
3	島根県 7	3	東京都 37	3	愛媛県 8	3	東京都 14	3	福岡県 16
3	山口県 7	4	大阪府 33	3	山口県 8	4	大阪府 12	4	島根県 13
5	大阪府 6	5	福岡県 25	5	福岡県 7	5	福岡県 11	5	大阪府 11

第6表 都道府県理由別転出者数[試算値] (令和2年10月~12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	7,596	6,170	827	2,042	716	277	187	55	462	77	138	214	918	257	1,426
北海道	82	62	5	18	17	2	0	0	3	2	0	0	12	2	20
青森県	42	42	2	33	2	2	0	0	0	0	0	0	3	0	0
岩手県	12	9	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3
宮城県	49	41	4	21	6	0	0	0	4	0	0	2	6	0	8
秋田県	20	14	0	7	2	0	0	0	2	0	0	0	3	0	7
山形県	27	13	0	7	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	15
福島県	10	10	2	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
茨城県	69	60	14	25	7	0	0	0	2	0	0	0	11	2	9
栃木県	28	28	0	6	7	2	2	0	3	0	2	0	7	0	0
群馬県	21	20	2	7	5	0	0	0	2	0	0	0	4	0	2
埼玉県	185	142	14	56	21	7	3	0	3	2	3	4	19	10	43
千葉県	182	132	14	50	20	0	7	0	12	0	0	5	19	5	50
東京都	720	615	157	150	84	16	24	0	37	6	14	8	98	21	105
神奈川県	413	331	37	168	23	7	14	0	21	2	3	5	42	9	82
新潟県	29	18	0	7	0	4	0	0	2	2	0	0	3	0	11
富山県	11	7	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
石川県	21	15	2	3	2	2	0	0	0	3	0	0	3	0	6
福井県	8	8	2	3	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0
山梨県	21	16	6	2	2	2	2	0	0	0	0	0	2	2	5
長野県	65	50	7	9	12	4	0	0	3	0	2	0	12	2	15
岐阜県	38	32	3	10	6	2	0	0	2	0	2	0	7	0	6
静岡県	74	62	8	22	10	2	2	0	4	2	2	2	5	3	12
愛知県	206	170	32	55	34	9	5	0	14	2	2	2	10	6	36
三重県	43	41	5	25	4	0	0	0	2	0	0	0	6	0	2
滋賀県	83	78	11	12	7	5	5	0	4	2	3	3	18	9	6
京都府	184	173	32	58	22	3	15	2	7	2	4	2	26	0	11
大阪府	623	513	101	128	72	5	29	6	33	2	12	11	92	23	110
兵庫県	442	352	52	126	24	17	10	10	22	9	18	5	46	12	90
奈良県	47	38	3	9	5	3	0	0	7	0	2	2	3	3	9
和歌山県	44	32	3	3	7	4	2	0	3	0	0	3	7	0	11
鳥取県	71	58	7	14	7	4	0	2	3	2	4	2	10	3	14
島根県	254	224	32	50	21	28	3	7	21	2	5	13	31	11	30
岡山県	732	581	49	175	49	25	14	16	86	12	3	41	90	21	150
山口県	703	560	58	160	44	33	9	7	64	8	20	50	74	35	142
徳島県	53	44	10	15	5	3	0	0	5	0	0	0	4	2	8
香川県	139	114	12	51	15	5	0	0	7	2	0	5	10	7	25
愛媛県	245	200	26	50	40	7	7	2	17	8	7	8	25	3	44
高知県	30	27	0	3	5	2	2	0	2	0	0	5	9	0	3
福岡県	498	384	52	97	59	30	14	4	25	7	11	16	51	19	114
佐賀県	43	40	2	10	7	5	0	0	3	0	0	2	5	5	4
長崎県	204	160	7	114	9	7	2	0	3	0	2	0	16	2	44
熊本県	99	79	9	14	15	14	3	0	4	0	7	0	12	2	20
大分県	74	57	4	15	3	7	0	0	5	0	2	4	11	7	18
宮崎県	59	36	2	5	10	0	0	0	0	0	5	0	11	3	22
鹿児島県	81	73	7	24	10	5	5	0	3	0	0	2	16	2	8
沖縄県	75	58	9	22	7	0	0	0	2	0	2	7	10	0	17
外国	400	318	22	182	7	5	8	0	15	2	2	4	67	4	82
不詳	35	32	2	3	2	0	0	0	2	2	0	0	0	22	3

◇ 転出入超過

《各理由別の上位5都道府県》

(単位：人)

	就 職		転 動		転業・転職		退職・廃業		入 学・転 校						
	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	愛媛県	11	1	愛知県	23	1	神奈川県	25	1	大阪府	50	1	愛媛県	18
	2	鳥取県	10	2	千葉県	13	2	兵庫県	16	2	東京都	47	2	長崎県	7
	2	岡山県	10	3	鳥取県	11	3	東京都	13	3	京都府	12	3	熊本県	6
	4	島根県	7	4	東京都	8	4	岡山県	8	3	愛知県	12	4	香川県	5
	5	長崎県・栃木県	5	5	福岡県	5	5	沖縄県	7	5	兵庫県	10	4	鳥取県・静岡県	5
—	—	—	5	滋賀県・熊本県	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
転出超過	1	東京都	△127	1	長崎県	△67	1	福岡県	△38	1	島根県	△21	1	大阪府	△18
	2	大阪府	△54	2	山口県	△47	2	大阪府	△23	2	山口県	△19	2	東京都	△17
	3	福岡県	△30	3	岡山県	△39	3	愛媛県	△14	3	福岡県	△18	3	熊本県	△12
	4	兵庫県	△24	4	神奈川県	△30	3	北海道	△14	4	熊本県	△10	4	京都府	△10
	5	神奈川県	△23	5	大阪府	△26	3	京都府	△14	5	岡山県	△9	5	岡山県	△9

(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	人数	順位	人数	順位	人数	順位	人数	順位	人数					
転入超過	1	山口県	11	1	山口県	9	1	岡山県	23	1	東京都	18			
	2	愛媛県	2	2	鹿児島県・福岡県	7	2	大阪府	15	2	兵庫県	5			
	2	奈良県	2	4	沖縄県	5	2	東京都	10	3	千葉県	4			
	2	福岡県	2	5	高知県	4	4	福島県	3	4	神奈川県	3			
	—	—	—	5	大阪府・長野県	4	4	神奈川県	3	5	愛知県	3			
転出超過	1	兵庫県	△7	1	神奈川県	△16	1	岡山県・愛媛県	△7	1	兵庫県	△11	1	山口県	△14
	2	島根県	△4	2	愛媛県	△7	3	兵庫県	△5	2	福岡県	△9	2	岡山県	△12
	3	岡山県	△2	3	岡山県	△6	4	石川県	△3	3	宮崎県	△5	3	福岡県	△9
	3	大阪府	△2	4	大分県	△5	5	新潟県・北海道	△2	4	熊本県	△4	4	沖縄県	△6
	3	京都府	△2	4	香川県	△5	5	福岡県・静岡県	△2	5	滋賀県	△3	5	愛媛県	△5
3	鳥取県	△2	—	—	—	5	鳥取県	△2	—	—	—	—	—	—	

第7表 都道府県理由別転出入超過数[試算値] (令和2年10月~12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	△ 772	△ 828	△ 276	△ 370	△ 75	56	△ 16	△ 3	△ 36	4	41	△ 19	△ 24	△ 111	56
北海道	△ 0	△ 2	△ 2	1	△ 14	4	4	0	2	△ 2	0	2	3	△ 0	2
青森県	△ 26	△ 28	△ 2	△ 21	△ 0	△ 2	0	0	0	0	0	0	△ 3	0	2
岩手県	△ 3	△ 3	2	△ 5	0	0	0	0	0	0	0	2	△ 2	0	0
宮城県	△ 7	△ 15	△ 4	△ 10	△ 2	0	3	0	△ 2	0	0	△ 2	2	0	7
秋田県	△ 13	△ 8	0	△ 3	△ 2	0	0	0	△ 2	0	0	0	△ 3	2	△ 5
山形県	△ 14	△ 2	2	△ 2	2	△ 2	0	0	△ 0	0	0	△ 2	0	0	△ 11
福島県	24	7	△ 2	2	△ 2	2	0	0	0	3	0	2	2	0	17
茨城県	△ 4	△ 19	△ 7	△ 13	3	2	2	0	△ 2	0	0	2	△ 5	△ 0	15
栃木県	△ 1	△ 4	5	1	△ 2	△ 2	△ 2	0	△ 2	2	△ 2	0	△ 4	0	3
群馬県	13	8	0	3	△ 0	5	0	0	△ 2	0	0	0	△ 0	2	5
埼玉県	20	△ 2	△ 7	3	△ 6	4	△ 3	0	2	2	2	2	4	△ 4	22
千葉県	31	27	3	13	3	9	△ 7	0	△ 2	0	10	2	△ 0	△ 4	4
東京都	△ 32	△ 46	△ 127	8	13	47	△ 17	0	1	5	△ 0	18	18	△ 11	14
神奈川県	△ 16	△ 41	△ 23	△ 30	25	9	△ 12	0	△ 16	3	9	2	△ 8	0	25
新潟県	1	2	0	3	4	△ 2	0	0	△ 2	△ 2	0	0	0	0	△ 1
富山県	3	5	0	△ 0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	0	△ 2
石川県	△ 5	△ 1	0	4	△ 0	△ 2	0	0	0	△ 3	0	0	△ 2	2	△ 5
福井県	△ 3	△ 3	△ 2	△ 3	4	△ 2	2	0	0	0	0	0	△ 2	0	0
山梨県	△ 14	△ 9	△ 4	△ 2	△ 2	△ 2	△ 2	0	2	0	2	0	△ 2	△ 0	△ 5
長野県	△ 12	△ 9	△ 0	2	△ 8	△ 2	2	0	4	0	△ 2	0	△ 2	△ 2	△ 3
岐阜県	13	1	2	2	△ 2	△ 2	4	0	△ 0	0	△ 2	2	△ 2	0	12
静岡県	△ 3	△ 10	△ 1	△ 7	2	△ 0	5	0	△ 4	△ 2	△ 2	3	△ 1	△ 3	7
愛知県	52	38	△ 20	23	△ 8	12	△ 0	0	△ 2	0	5	3	28	△ 4	14
三重県	18	4	△ 5	△ 5	△ 0	3	4	0	3	0	2	0	2	2	14
滋賀県	△ 36	△ 36	△ 7	5	△ 1	△ 3	△ 1	0	△ 0	△ 0	△ 3	△ 2	△ 16	△ 7	△ 0
京都府	△ 31	△ 37	△ 16	△ 10	△ 14	12	△ 10	△ 2	0	2	3	△ 2	△ 9	7	6
大阪府	△ 66	△ 70	△ 54	△ 26	△ 23	50	△ 18	△ 2	4	5	15	△ 0	△ 10	△ 11	4
兵庫県	△ 34	△ 25	△ 24	△ 13	16	10	△ 5	△ 7	0	△ 5	△ 11	5	10	△ 2	△ 8
奈良県	△ 20	△ 13	△ 2	3	△ 3	△ 3	0	2	△ 4	0	△ 2	△ 0	△ 0	△ 3	△ 7
和歌山県	△ 26	△ 18	△ 3	2	△ 5	△ 4	△ 2	0	△ 2	0	0	△ 3	△ 3	2	△ 8
鳥取県	24	17	10	11	5	△ 0	5	△ 2	△ 0	△ 2	△ 2	△ 0	△ 5	△ 3	7
島根県	△ 25	△ 23	7	2	0	△ 21	4	△ 4	△ 4	△ 0	3	△ 2	△ 4	△ 4	△ 2
岡山県	△ 30	△ 49	10	△ 39	8	△ 9	△ 9	△ 2	△ 6	△ 7	23	△ 12	8	△ 14	19
山口県	△ 37	△ 70	△ 9	△ 47	3	△ 19	△ 0	11	9	8	△ 1	△ 14	13	△ 24	33
徳島県	2	△ 1	△ 5	0	2	△ 1	0	0	△ 3	2	2	0	5	△ 2	4
香川県	△ 24	△ 27	2	△ 9	△ 7	△ 4	5	0	△ 5	0	0	△ 4	△ 2	△ 5	3
愛媛県	△ 4	△ 3	11	△ 10	△ 14	4	18	2	△ 7	△ 7	2	△ 5	1	2	△ 1
高知県	14	5	2	4	0	△ 2	△ 2	0	4	2	0	△ 2	△ 2	0	9
福岡県	△ 168	△ 116	△ 30	5	△ 38	△ 18	△ 4	2	7	△ 2	△ 9	△ 9	△ 13	△ 9	△ 52
佐賀県	△ 1	△ 12	3	△ 4	1	△ 5	0	0	0	0	0	△ 0	△ 2	△ 5	11
長崎県	△ 83	△ 63	5	△ 67	0	△ 3	7	0	△ 3	0	4	0	△ 5	△ 0	△ 20
熊本県	△ 19	△ 18	△ 2	5	△ 6	△ 10	6	0	△ 0	0	△ 4	4	△ 8	△ 2	△ 1
大分県	△ 34	△ 22	3	△ 1	△ 1	△ 7	2	0	△ 5	0	0	△ 2	△ 4	△ 7	△ 12
宮崎県	△ 30	△ 16	△ 0	2	△ 7	0	3	0	2	0	△ 5	0	△ 7	△ 3	△ 14
鹿児島県	△ 31	△ 30	△ 2	△ 19	△ 7	△ 5	0	0	7	0	0	△ 2	△ 5	2	△ 2
沖縄県	△ 7	△ 1	△ 5	△ 13	7	9	3	0	5	0	△ 2	△ 6	△ 5	5	△ 6
外国	△ 110	△ 74	23	△ 113	1	5	0	0	△ 14	3	4	△ 0	6	10	△ 36
不詳	△ 18	△ 17	△ 2	△ 3	△ 2	0	0	0	0	△ 2	2	0	7	△ 17	△ 1

■ U・Iターン転入者の状況

○U・Iターンによる転入者数は1,957人（Uターン1,164人，Iターン792人）  
 ○「25～29歳」の「転業・転職」（57人），「25～29歳」の「結婚・離婚・養子縁組」（57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10月～12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	1,164	876	83	157	132	94	7	9	83	16	68	71	153	3	288
0～4歳	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70
5～9歳	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40
10～14歳	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
15～19歳	26	17	2	0	2	0	4	2	4	0	0	0	5	0	9
20～24歳	111	104	33	5	31	7	2	2	4	0	0	5	14	2	7
25～29歳	144	125	12	21	30	17	0	4	22	4	0	4	12	0	19
30～34歳	146	120	10	28	22	7	0	0	19	5	2	10	16	0	26
35～39歳	101	79	4	18	16	5	2	0	21	3	0	3	7	0	23
40～44歳	71	64	5	17	10	5	0	0	7	2	2	7	9	0	7
45～49歳	73	57	7	17	10	4	0	0	3	0	7	5	3	0	16
50～54歳	70	61	9	23	7	5	0	0	3	2	0	7	5	0	9
55～59歳	73	59	0	19	2	9	0	0	0	0	10	5	14	0	14
60～64歳	64	50	2	7	0	21	0	0	0	0	7	3	10	0	14
65歳以上	160	139	0	2	2	14	0	2	0	0	40	21	57	2	21

（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	792	572	80	97	92	29	12	3	94	19	28	26	91	0	220
0～4歳	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
5～9歳	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
10～14歳	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
15～19歳	12	9	0	0	0	0	5	0	2	0	0	0	2	0	3
20～24歳	63	57	14	5	12	2	4	2	10	4	0	2	3	0	5
25～29歳	142	122	21	14	28	2	0	2	35	5	0	2	14	0	21
30～34歳	101	78	10	16	19	4	0	0	19	3	0	4	3	0	23
35～39歳	71	59	7	14	12	2	0	0	11	3	0	4	7	0	12
40～44歳	42	33	7	9	3	3	4	0	5	2	0	0	0	0	9
45～49歳	47	40	11	14	9	0	0	0	2	0	0	4	2	0	7
50～54歳	33	28	3	10	2	2	0	0	5	0	0	0	5	0	5
55～59歳	36	33	2	14	5	2	0	0	4	0	2	2	3	0	3
60～64歳	38	23	3	2	2	4	0	0	0	2	2	2	7	0	16
65歳以上	106	91	2	0	0	10	0	0	2	0	24	9	44	0	16

（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	1,957	1,448	164	254	224	123	19	12	177	35	96	97	244	3	508
0～4歳	135	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	135
5～9歳	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
10～14歳	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
15～19歳	38	26	2	0	2	0	9	2	5	0	0	0	7	0	12
20～24歳	174	162	47	10	44	9	5	3	14	4	0	7	17	2	12
25～29歳	286	247	33	35	57	19	0	5	57	9	0	5	26	0	40
30～34歳	247	198	21	44	41	11	0	0	38	9	2	14	19	0	49
35～39歳	173	138	10	31	28	7	2	0	31	7	0	7	14	0	35
40～44歳	113	97	12	26	14	9	4	0	12	4	2	7	9	0	16
45～49歳	120	98	18	31	19	4	0	0	5	0	7	9	5	0	23
50～54歳	102	89	12	33	9	7	0	0	9	2	0	7	11	0	14
55～59歳	109	92	2	33	7	10	0	0	4	0	12	7	17	0	17
60～64歳	102	73	5	9	2	24	0	0	0	2	9	5	17	0	29
65歳以上	266	230	2	2	2	24	0	2	2	0	64	29	101	2	36

## (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・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	735	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	△ 1,211	511	632	△ 121	104	175	△ 71	402	1,323	△ 921
4	9,518	7,224	2,294	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	29	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	△ 87	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	△ 140	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	△ 729	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	△ 335	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	△ 306	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	△ 32	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	△ 322	1,875	2,121	△ 247	211	273	△ 63	5											

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
H27・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	△ 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																								

(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・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	662	△ 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	587	△ 66	344	363	△ 18
2	2,728	3,245	△ 517	281	282	△ 1	146	151	△ 4	598	928	△ 330	420	506	△ 86	357	384	△ 27
3	10,132	14,146	△ 4,014	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	2,969	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	172	185	149	36	105	134	△ 29	526	631	△ 104	489	442	47	281	261	20
6	2,909	2,891	18	210	222	△ 12	201	190	11	603	731	△ 127	553	533	20	379	334	45
7	2,965	2,901	64	307	321	△ 15	120	94	27	513	618	△ 105	515	528	△ 12	325	363	△ 38
8	2,974	3,195	△ 221	384	339	46	104	265	△ 161	517	622	△ 105	454	513	△ 59	369	397	△ 29
9	2,797	3,037	△ 240	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	△ 1						

(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
H27・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	177	△ 6
H27・2	287	274	13	196	199	△ 4	106	110	△ 4	110	96	14	91	66	25	52	59	△ 7	103	174	△ 72
3	278	300	△ 22	185	246	△ 61	118	105	13	104	89	15	75	59	17	57	63	△ 6	120	108	12
4	967	1,209	△ 242	764	1,035	△ 271	437	655	△ 218	261	488	△ 227	141	293	△ 153	113	161	△ 47	146	192	△ 46
5	790	578	212	731	435	296	530	367	163	414	255	159	246	184	62	182	118	64	214	307	△ 93
6	267	243	25	173	211	△ 38	123	131	△ 8	135	113	21	81	88	△ 7	61	73	△ 12	133	160	△ 27
7	274	280	△ 6	230	193	37	142	142	0	115	104	11	100	79	21	64	103	△ 39	176	169	7
8	332	429	△ 96	288	267	20	208	190	18	156	126	30	104	99	5	89	56	33	158	173	△ 15
9	371	403	△ 33	269	256	13	184	188	△ 4	137	123	14	79	91	△ 13	67	68	△ 1	147	153	△ 6
10	344	303	42	240	254	△ 14	172	175	△ 3	152	138	15	103	105	△ 3	99	62	37	180	151	29
11	338	377	△ 39	272	229	43	204	220	△ 16	127	106	21	111	92	19	85	74	11	197	204	△ 7
H28・1	251	193	58	181	152	29	170	88	82	90	96	△ 5	70	57	13	51	46	4	168	147	21
2	272	278	△ 6	198	219	△ 21	122	156	△ 34	101	119	△ 18	64	91	△ 27	66	94	△ 28	184	159	24
3	256	249	7	222	183	39	186	130	55	108	113	△ 5	74	78	△ 4	60	56	4	150	123	27
4	259	242	17	213	229	△ 16	159	169	△ 10	115	94	21	89	61	28	59	65	△ 7	196	147	50
5	830	1,103	△ 273	739	947	△ 208	479	598	△ 120	288	453	△ 166	160	273	△ 112	125	137	△ 12	207	210	△ 4
6	736	504	231	685	430	255	482	334	148	384	304	81	306	201	105	168	138	31	225	269	△ 44
7	300	247	53	253	198	55	178	149	29	133	100	33	118	74	43	92	47	45	227	178	49
8	268	237	32	221	189	32	135	149	△ 13	100	94	7	74	66	8	80	50	30	108	150	△ 42
9	264	380	△ 116	264	310	△ 46	206	209	△ 3	154	132	22	94	93	1	72	50	22	169	161	8
10	407	295	112	328	285	43	187	166	21	137	133	4	115	107	8	35	49	△ 14	133	181	△ 49
H29・1	335	256	79	217	241	△ 24	168	171	△ 2	110	113	△ 3	88	53	35	66	56	10	162	116	46
2	343	307	36	275	226	49	193	163	30	99	114	△ 15	80	88	△ 8	68	77	△ 9	146	197	△ 51
3	239	173	67	182	160	21	123	115	7	69	82	△ 13	49	68	△ 19	63	58	6	138	157	△ 19
4	221	244	△ 23	169	170	△ 1	130	135	△ 5	98	111	△ 14	72	64	8	78	62	15	155	147	9
5	289	249	49	192	199	△ 7	184	145	39	106	102	4	78	91	△ 13	53	47	6	131	161	△ 30
6	280	235	46	187	196	△ 9	146	153	△ 7	89	97	△ 8	81	57	24	51	37	14	115	142	△ 26
7	818	1,153	△ 335	697	1,017	△ 321	481	725	△ 244	299	437	△ 137	157	337	△ 180	103	156	△ 52	203	251	△ 48
8	664	522	142	650	486	164	533	426	106	413	293	120	343	149	195	152	113	39	222	262	△ 40
9	326	259	67	235	201	35	176	129	47	157	109	48	128	85	43	70	90	△ 20	188	185	2
H30・1	237	234	3	219	190	29	154	163	△ 9	101	119	△ 17	124	76	47	83	57	26	154	213	△ 59
2	328	330	△ 2	232	276	△ 44	169	202	△ 33	134	175	△ 42	116	98	18	49	72	△ 23	145	168	△ 23
3	346	296	51	236	287	△ 51	205	149	56	122	118	4	83	70	13	67	46	21	161	149	13
4	241	288	△ 47	214	245	△ 31	181	197	△ 17	101	151	△ 50	66	94	△ 29	55	69	△ 14	136	177	△ 40
5	283	292	△ 9	285	205	80	203	171	32	133	115	18	99	74	24	85	50	35	161	195	△ 34
6	203	181	21	154	166	△ 12	119	103	17	103	82	21	67	50	16	71	39	31	156	120	36
7	226	252	△ 26	208	202	6	153	147	6	93	78	16	58	69	△ 12	52	45	7	153	157	△ 4
8	249	264	△ 15	172	166	6	155	147	8	120	105	16	71	65	6	54	65	△ 11	128	112	16
9	275	265	9	180	190	△ 10	119	136	△ 17	115	108	7	64	59	5	40	61	△ 20	108	154	△ 46
10	841	986	△ 145	632	849	△ 217	400	702	△ 302	234	460	△ 227	149	270	△ 122	97	155	△ 58	163	201	△ 38
H31・1	731	583	148	629	474	155	550	365	186	448	304	144	309	197	112	167	129	38	252	318	△ 67
2	291	279	12	196	198	△ 1	206	158	48	169	119	50	120	84	36	88	57	32	204	196	8
3	273	200	73	230	185	45	153	145	8	106	107	0	70	78	△ 8	70	53	17	172	198	△ 27
4	284	322	△ 38	234	235	△ 1	244	222	21	165	160	5	108	80	28	77	65	12	154	146	8
5	324	345	△ 21	253	232	21	203	209	△ 7	128	131	△ 3	76	90	△ 14	71	57	14	125	162	△ 37
6	224	257	△ 33	224	204	21	171	179	△ 8	110	130	△ 20	61	79	△ 18	61	70	△ 9	165	152	14
7	350	306	44	252	231	21	207	192	14	165	118	48	100	86	15	77	54	23	151	177	△ 26
8	222	207	15	209	147	62	129	131	△ 2	98	109	△ 11	64	58	6	49	48	1	135	157	△ 23
9	240	237	3	187	208	△ 21	144	162	△ 18	96	94	2	58	66	△ 8	56	40	16	131	163	△ 33
H31・2	261	269	△ 8	199	190	9	168	144	24	129	89	40	98	77	21	64	51	12	129	125	5
3	241	248	△ 6	201	204	△ 3	156	157	△ 0	106	101	5	73	70	3	53	57	△ 4	144	141	3
4	731	986	△ 255	568	826	△ 258	365	629	△ 264	276	465	△ 189	136	285	△ 149	114	157	△ 43	195	194	1
5	615	549	67	496	472	24	586	370	216	421	316	104	400	168	232	204	122	81	288	342	△ 54
R元・6	257	229	28	244	161	83	191	165	26	188	146	42	106	82	23	95	71	24	265	188	77
7	230	202	28	220	166	54	171	156	15	128	99	28	92	73	20	79	46	33	167	189	△ 22
8	275	360	△ 86	230	235	△ 6	223	209	13	176	161	15	136	112	24	52	70	△ 18	146	192	△ 45
9	305	301	4	229	234	△ 5	195	203	△ 8	140	128	12	73	86	△ 13	51	51	0	114	178	△ 64
10	273	285	△ 12	216	195	21	178	189	△ 11	140	153	△ 13	110	101	9	61	55	6	155	166	△ 11
11	268	314	△ 46	204	239	△ 35	182	179	3	164	120	44	101	108	△ 6	75	76	△ 1	168	220	△ 52
12	207	173	34	147	140	7	109	117	△ 8	92	103	△ 11	66	76	△ 10	56	49	7	179	166	14
R2・1	236	264	△ 28	163	199	△ 36	136	149	△ 13	105	114	△ 8	61	98	△ 37	58	68	△ 10	131	141	△ 10
2	246	246	△ 0	184	191	△ 6	151	141	10	131	95	36	76	82	△ 6	46	46	△ 0	115	126	△ 10
3	241	259	△ 18	191	171	21	133	187	△ 55	95	96	△ 1	72	82	△ 10	43	67	△ 24	152	133	19
4	723	830	△ 107	702	745	△ 43	511	617	△ 106	324	471	△ 147	185	271	△ 86	114	123	△ 9	164	199	△ 35
5	658	480	177	600	308	292	569	377	192	439	365	74	320	147	173	136	119	16	199	205	△ 6
6	222	170	52	148	112	36	129	88	41	103	76	27	59	63	△ 4	68	34	34	109	93	16
7	220	209	12	159	151	8	179	163	16	101	96</										

## 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10月～12月の回収率：58.0%）、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3年2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、県民のみなさま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