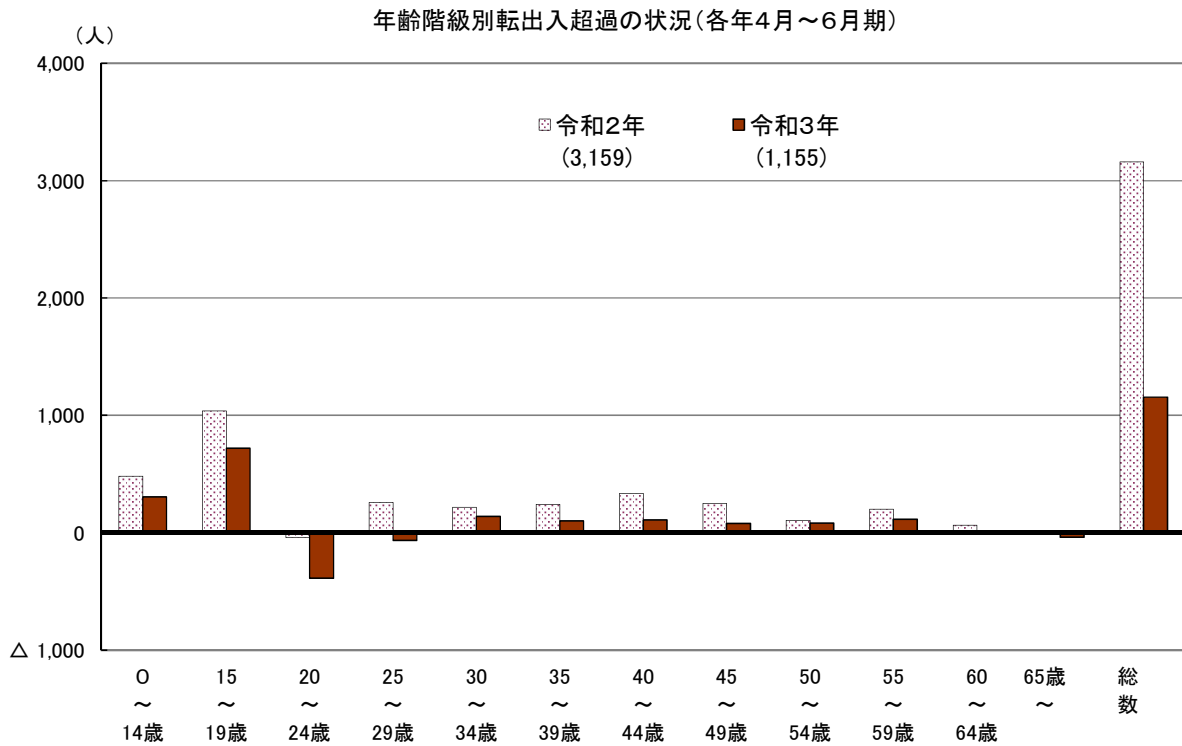
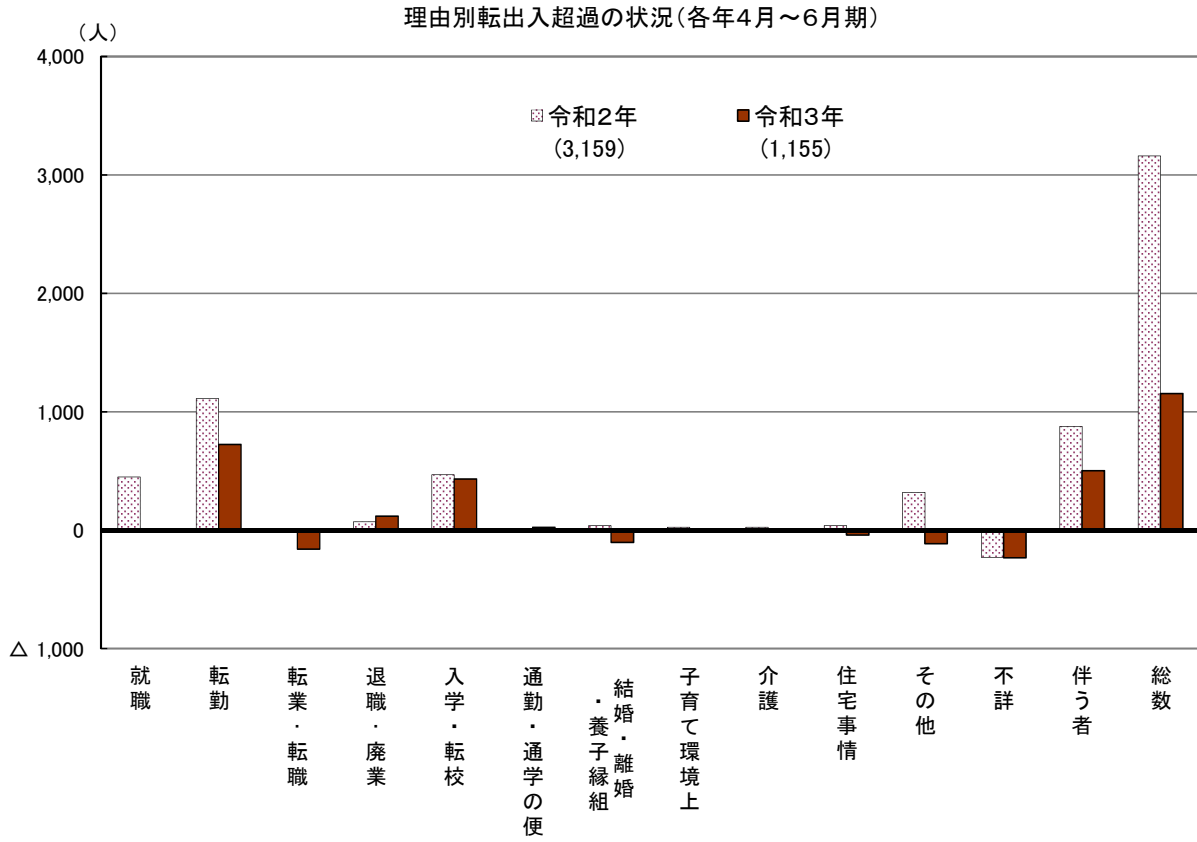


# 広島県の人口移動(日本人)の状況〔令和3年4月～6月〕

～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) ※「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, 「転勤」(725人), 「入学・転校」(433人)  
 ○転出超過が多いのは, 「転業・転職」(△161人), 「結婚・離婚・養子縁組」(△103人)

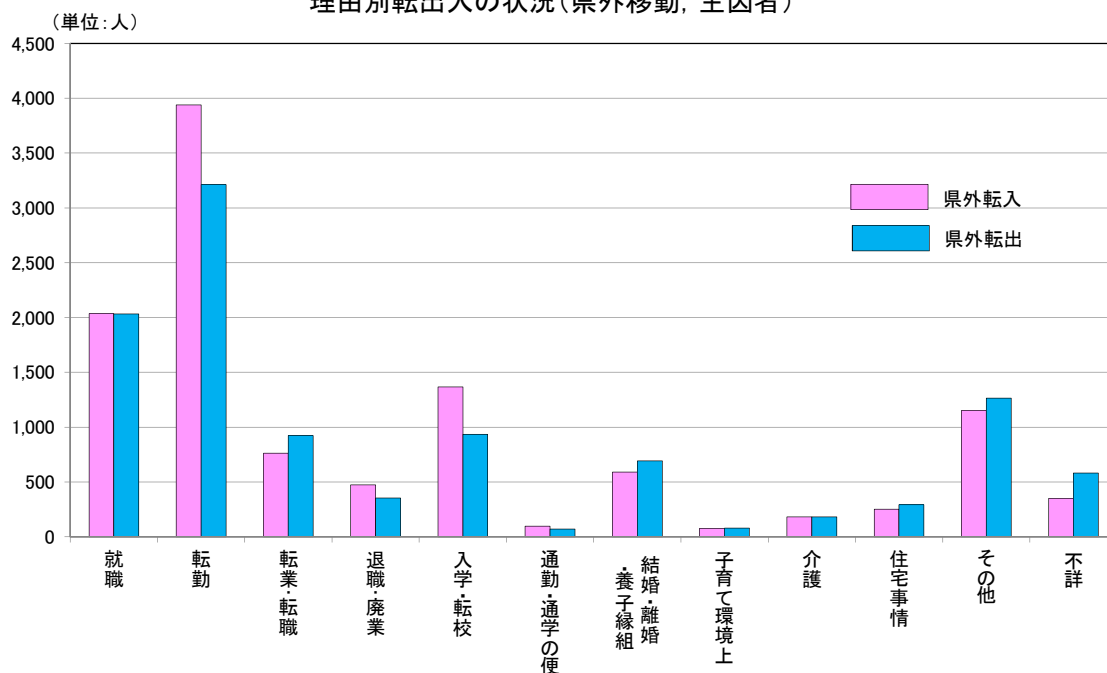
第1表 理由別移動者数〔試算値〕(令和3年4月～6月)

(単位: 人, %)

区 分	総数	県 外 移 動			県内移動
		転入	転出	転出入超過	
<b>総 数</b> (内 自発的に移動した者)	<b>41,617</b>	<b>13,936</b>	<b>12,781</b>	<b>1,155</b>	<b>14,900</b>
(令和2年4～6月)	41,804	14,710	11,551	3,159	15,543
前年同期比	△0.4	△5.3	10.6	—	△4.1
<b>移 動 の 主 因 者</b>	<b>32,977</b>	<b>11,269</b>	<b>10,618</b>	<b>651</b>	<b>11,090</b>
就 職	5,286	2,036	2,034	2	1,216
転 勤	8,255	3,938	3,213	725	1,105
転業・転職	2,286	762	922	△161	602
退職・廃業	1,039	472	352	120	215
入学・転校	2,626	1,367	934	433	325
通勤・通学の便	1,087	95	71	24	920
結婚・離婚・養子縁組	3,224	590	693	△103	1,940
子育て環境上の理由	377	76	79	△3	222
介 護	728	181	180	1	367
住宅事情	2,303	251	293	△42	1,759
そ の 他	4,253	1,152	1,265	△114	1,836
不 詳	1,514	350	582	△232	583
<b>主 因 者 に 伴 う 者</b>	<b>8,640</b>	<b>2,667</b>	<b>2,163</b>	<b>504</b>	<b>3,810</b>

【参考】県外転入者(13,936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438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  
 ○転入超過が多いのは，「15～19歳」（719人），「10～14歳」（147人）

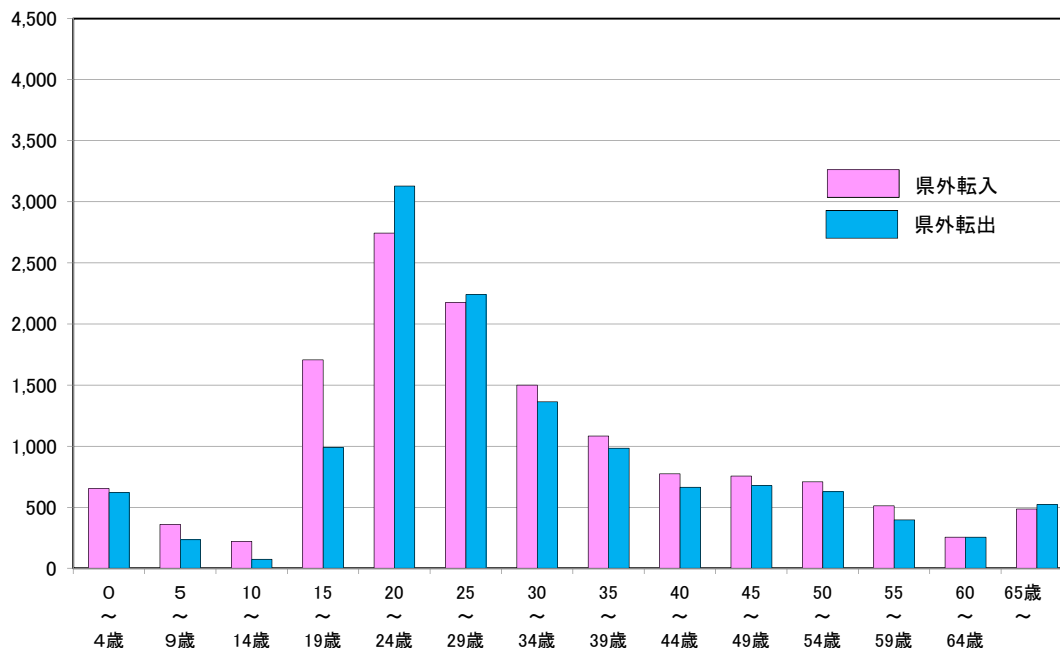
第2表 年齢階級別移動者数〔試算値〕（令和3年4月～6月）

（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	41,617	13,936	12,781	1,155	14,900
0～4歳	2,317	654	619	35	1,044
5～9歳	919	360	235	124	324
10～14歳	487	222	76	147	190
15～19歳	3,480	1,706	988	719	786
20～24歳	8,313	2,743	3,130	△ 387	2,440
25～29歳	7,468	2,176	2,242	△ 66	3,051
30～34歳	5,075	1,501	1,362	139	2,212
35～39歳	3,281	1,083	983	100	1,215
40～44歳	2,158	774	665	109	719
45～49歳	2,088	756	678	78	655
50～54歳	1,920	708	627	81	584
55～59歳	1,234	512	397	114	325
60～64歳	783	256	256	0	272
65歳以上	2,094	486	523	△ 38	1,085

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「入学・転校」(429人)  
 ○転出超過が多いのは、「20～24歳」の「就職」(△195人)

第3表 年齢階級、理由別移動者数[試算値](令和3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	13,936	11,269	2,036	3,938	762	472	1,367	95	590	76	181	251	1,152	350	2,667
0～4歳	654	12	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	5	0	642
5～9歳	360	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	358
10～14歳	222	48	0	0	0	0	43	0	0	0	0	2	3	0	174
15～19歳	1,706	1,625	367	29	2	10	1,055	24	7	3	0	5	78	45	81
20～24歳	2,743	2,671	1,140	603	149	118	206	36	61	7	2	43	232	74	72
25～29歳	2,176	1,940	278	786	237	98	29	10	249	14	7	26	157	48	236
30～34歳	1,501	1,259	90	636	123	50	14	5	120	12	2	43	121	43	241
35～39歳	1,083	856	45	468	90	23	9	5	64	5	5	31	83	28	227
40～44歳	774	623	42	374	38	9	5	2	26	12	10	19	76	10	151
45～49歳	756	620	30	360	57	16	5	0	24	3	24	12	59	29	136
50～54歳	708	590	24	378	28	14	2	9	17	2	28	12	56	21	119
55～59歳	512	420	10	252	12	36	0	0	10	0	10	10	68	10	91
60～64歳	256	197	7	33	14	50	0	2	9	7	12	9	47	9	59
65歳以上	486	406	3	21	12	48	0	2	3	2	80	38	165	31	80

(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	12,781	10,618	2,034	3,213	922	352	934	71	693	79	180	293	1,265	582	2,163
0～4歳	619	8	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	6	611
5～9歳	235	9	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	4	226	
10～14歳	76	19	0	0	0	0	4	0	0	7	0	0	9	0	56
15～19歳	988	926	106	14	21	18	625	25	2	0	0	11	71	33	62
20～24歳	3,130	3,030	1,335	460	176	103	272	23	132	10	0	52	292	175	100
25～29歳	2,242	2,054	324	711	292	52	13	10	276	15	2	28	219	113	188
30～34歳	1,362	1,158	102	528	143	19	7	2	124	11	2	34	124	61	204
35～39歳	983	812	55	395	90	13	4	4	87	14	3	22	84	41	171
40～44歳	665	555	38	289	68	10	2	4	18	4	7	9	82	24	110
45～49歳	678	556	30	290	71	8	2	2	16	4	4	28	79	22	122
50～54歳	627	533	23	314	32	10	2	0	22	0	18	29	64	21	94
55～59歳	397	327	13	155	15	23	0	2	5	0	17	13	56	27	71
60～64歳	256	199	7	38	10	54	0	0	6	3	34	12	21	14	56
65歳以上	523	431	2	18	4	42	0	0	6	9	93	55	162	40	92

(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	1,155	651	2	725	△161	120	433	24	△103	△3	1	△42	△114	△232	504
0～4歳	35	4	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	5	△6	30
5～9歳	124	△8	0	0	0	0	△3	0	0	2	0	0	△2	△4	132
10～14歳	147	29	0	0	0	0	39	0	0	△7	0	2	△5	0	118
15～19歳	719	700	261	15	△19	△7	429	△1	5	3	0	△6	7	12	19
20～24歳	△387	△359	△195	143	△27	15	△65	13	△71	△3	2	△9	△60	△101	△28
25～29歳	△66	△115	△46	75	△56	47	17	1	△27	△1	5	△2	△62	△65	48
30～34歳	139	102	△12	108	△21	31	7	3	△4	1	0	9	△3	△18	37
35～39歳	100	44	△10	72	0	9	4	2	△23	△8	2	9	△0	△13	56
40～44歳	109	67	3	84	△30	△1	3	△2	8	8	4	10	△6	△13	42
45～49歳	78	64	0	70	△14	8	4	△2	9	△1	20	△16	△20	7	14
50～54歳	81	57	2	64	△4	4	0	9	△4	2	10	△17	△9	0	25
55～59歳	114	94	△3	97	△3	13	0	△2	5	0	△7	△2	11	△16	20
60～64歳	0	△2	0	△6	4	△4	0	2	2	3	△22	△3	26	△5	2
65歳以上	△38	△25	1	3	8	7	0	2	△3	△7	△13	△17	3	△9	△12

■ 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	1,477	1	東京都	1,562	1	岡山県	367	1	東京都	△ 406
2	山口県	1,257	2	大阪府	1,222	2	山口県	264	2	大阪府	△ 265
3	東京都	1,155	3	岡山県	1,110	3	神奈川県	146	3	千葉県	△ 23
4	神奈川県	974	4	山口県	993	4	長崎県	122	4	静岡県	△ 19
5	大阪府	958	5	神奈川県	829	5	沖縄県	111	5	大分県	△ 18

第4表 都道府県別県外移動者数[試算値] (令和3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	13,936	8,606	5,330	12,781	7,536	5,245	1,155	1,070	85
北海道	217	143	74	131	74	57	86	69	17
青森県	64	48	15	42	32	10	22	16	5
岩手県	21	17	3	24	14	9	△ 3	3	△ 6
宮城県	96	64	33	40	21	18	56	42	14
秋田県	7	5	2	6	0	6	1	5	△ 4
山形県	27	12	15	10	4	6	17	8	9
福島県	43	26	17	47	26	21	△ 4	△ 1	△ 4
茨城県	123	81	42	113	70	42	10	11	△ 1
栃木県	55	36	19	53	35	18	2	1	1
群馬県	45	30	16	30	12	19	15	18	△ 3
埼玉県	347	212	134	319	195	125	27	18	10
千葉県	335	235	100	358	187	170	△ 23	47	△ 70
東京都	1,155	714	442	1,562	916	646	△ 406	△ 202	△ 204
神奈川県	974	720	254	829	460	369	146	261	△ 115
新潟県	76	38	38	31	21	10	45	17	27
富山県	28	26	2	34	20	14	△ 6	7	△ 13
石川県	60	35	26	32	20	12	29	15	14
福井県	50	33	17	25	16	9	24	16	8
山梨県	39	19	21	20	10	10	19	9	10
長野県	69	45	24	68	36	32	1	9	△ 8
岐阜県	50	40	10	42	36	6	8	4	4
静岡県	167	107	60	186	121	66	△ 19	△ 14	△ 5
愛知県	400	279	121	369	232	137	31	47	△ 16
三重県	134	83	52	111	73	38	24	10	14
滋賀県	102	71	31	93	62	31	9	9	1
京都府	313	204	109	286	152	133	27	52	△ 24
大阪府	958	574	384	1,222	668	554	△ 265	△ 94	△ 171
兵庫県	708	438	271	695	382	313	13	56	△ 42
奈良県	93	46	47	101	55	46	△ 8	△ 9	1
和歌山県	71	43	28	48	33	15	23	10	13
鳥取県	234	137	96	249	152	97	△ 16	△ 15	△ 1
島根県	592	351	241	516	290	226	76	61	15
岡山県	1,477	819	658	1,110	659	451	367	159	207
山口県	1,257	743	514	993	652	341	264	91	173
徳島県	163	113	50	112	77	35	51	37	14
香川県	284	179	105	237	147	90	48	32	15
愛媛県	575	334	241	533	328	205	42	6	36
高知県	103	48	55	100	62	38	3	△ 14	17
福岡県	864	501	363	816	464	352	48	37	11
佐賀県	89	53	36	55	34	21	34	20	15
長崎県	263	179	85	141	99	42	122	80	42
熊本県	209	129	79	160	93	67	49	36	12
大分県	131	79	51	148	99	49	△ 18	△ 20	2
宮崎県	76	38	38	48	26	22	27	12	15
鹿児島県	189	103	86	129	88	41	60	15	45
沖縄県	203	121	83	92	51	41	111	70	41
外国	335	215	120	377	209	169	△ 42	6	△ 49
不詳	64	41	22	37	21	15	27	20	7

(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 231	1	神奈川県 428	1	東京都 107	1	東京都 60	1	山口県 97
2	岡山県 183	2	東京都 379	2	岡山県 71	2	岡山県 50	2	島根県 96
3	福岡県 163	3	岡山県 353	3	大阪府 66	3	大阪府 48	3	福岡県 89
4	兵庫県 134	4	山口県 320	4	山口県 64	4	山口県 35	4	愛媛県 84
5	大阪府 129	5	大阪府 266	5	兵庫県 50	5	神奈川県 33	5	大阪府 79

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 33	1	岡山県 114	1	大阪府 14	1	東京都 35	1	岡山県 45
2	岡山県 30	2	山口県 81	2	山口県 9	2	神奈川県 16	2	山口県 26
3	愛媛県 7	3	大阪府 45	3	神奈川県 5	3	岡山県 14	3	東京都 21
3	大阪府 7	4	福岡県 43	3	岡山県 5	4	福岡県 12	4	神奈川県 19
3	島根県 7	5	東京都 30	3	東京都・福岡県 5	4	大阪府 12	5	大阪府 17

第5表 都道府県理由別転入者数[試算値](令和3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	13,936	11,269	2,036	3,938	762	472	1,367	95	590	76	181	251	1,152	350	2,667
北海道	217	157	21	62	9	5	29	0	9	2	3	4	9	5	60
青森県	64	48	0	40	2	2	0	0	2	0	0	0	3	0	15
岩手県	21	21	0	7	5	0	3	0	0	0	0	0	5	0	0
宮城県	96	79	15	38	5	2	9	0	2	0	0	0	7	2	17
秋田県	7	7	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
山形県	27	14	5	3	2	0	2	0	0	2	0	0	0	0	14
福島県	43	36	9	10	3	2	3	0	0	0	0	0	9	0	7
茨城県	123	98	12	42	9	7	7	0	5	2	0	5	7	3	24
栃木県	55	41	9	10	5	0	2	0	3	0	2	3	7	0	14
群馬県	45	38	10	11	4	2	5	0	0	0	0	2	4	2	7
埼玉県	347	262	45	117	23	10	19	0	9	2	5	3	24	5	84
千葉県	335	270	38	126	17	21	22	0	5	2	0	14	21	3	66
東京都	1,155	951	90	379	107	60	49	0	30	5	35	21	138	36	204
神奈川県	974	789	128	428	38	33	34	0	24	5	16	19	40	24	185
新潟県	76	46	9	19	2	0	9	0	0	2	0	5	2	2	29
富山県	28	24	5	7	4	2	3	0	2	0	0	0	0	2	3
石川県	60	48	5	14	3	2	12	0	2	0	0	2	9	0	12
福井県	50	33	5	10	0	3	9	0	0	0	0	0	5	0	17
山梨県	39	33	7	10	0	3	3	0	2	0	0	0	7	0	7
長野県	69	50	12	18	7	2	2	0	2	0	0	4	5	0	19
岐阜県	50	48	19	9	7	0	3	0	2	0	0	0	7	2	2
静岡県	167	134	20	41	5	5	43	0	0	4	2	14	0	33	
愛知県	400	325	54	129	21	19	50	0	16	0	3	0	26	7	75
三重県	134	114	19	19	14	3	29	0	7	0	0	17	5	21	
滋賀県	102	93	15	35	3	9	14	0	5	0	2	2	5	3	9
京都府	313	259	53	88	14	14	26	0	10	0	9	9	31	5	54
大阪府	958	789	129	266	66	48	79	7	45	14	12	17	76	30	169
兵庫県	708	560	134	171	50	21	75	5	28	0	10	14	45	7	148
奈良県	93	85	15	10	9	7	17	0	3	0	5	0	16	2	9
和歌山県	71	64	21	5	3	2	9	0	5	3	2	0	9	5	7
鳥取県	234	188	31	86	7	9	21	3	12	2	2	2	9	5	46
島根県	592	487	114	139	23	14	96	7	21	0	7	10	36	21	104
岡山県	1,477	1,124	183	353	71	50	56	30	114	5	14	45	172	31	353
山口県	1,257	1,033	231	320	64	35	97	33	81	9	10	26	104	22	224
徳島県	163	144	45	45	14	2	22	0	5	2	0	2	5	3	19
香川県	284	222	43	95	7	10	33	0	5	0	2	5	16	7	62
愛媛県	575	463	99	133	28	17	84	7	29	3	4	7	43	9	112
高知県	103	90	24	14	5	3	12	0	10	0	0	3	16	2	14
福岡県	864	722	163	245	45	14	89	3	43	5	12	16	69	17	142
佐賀県	89	82	17	28	2	3	29	0	0	0	0	0	3	0	7
長崎県	263	241	43	92	3	7	63	0	12	0	2	4	14	2	22
熊本県	209	166	43	48	12	3	19	0	9	4	7	0	16	5	43
大分県	131	122	26	29	9	3	34	0	2	2	0	2	12	4	9
宮崎県	76	70	14	7	5	0	32	0	5	0	0	3	2	2	5
鹿児島県	189	163	26	21	7	5	68	0	10	2	7	2	14	2	26
沖縄県	203	151	21	43	17	5	43	0	7	0	2	2	12	0	52
外国	335	229	7	107	5	7	3	0	7	7	3	3	47	31	106
不詳	64	55	2	7	2	0	0	0	0	0	0	0	9	36	9

◇ 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	357	1	東京都	347	1	東京都	146	1	東京都	165
2	大阪府	281	2	大阪府	264	2	岡山県	75	2	大阪府	114
3	岡山県	188	3	神奈川県	259	3	大阪府	72	3	福岡県	70
4	神奈川県	136	4	山口県	256	4	山口県	68	4	岡山県	70
5	山口県	125	5	岡山県	245	5	福岡県	66	5	愛媛県	64

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	22	1	岡山県	103	1	愛媛県	8	1	島根県	22	1	岡山県	50
2	愛媛県	21	2	山口県	77	1	愛知県	8	2	岡山県	21	2	山口県	38
3	山口県	10	3	大阪府	64	1	岡山県	8	3	大阪府	18	3	大阪府	23
4	島根県	5	4	東京都	59	4	山口県	7	4	兵庫県	15	4	兵庫県	20
4	京都府	5	5	兵庫県	48	5	福岡県	6	5	山口県	13	5	島根県	17

第6表 都道府県理由別転出者数[試算値] (令和3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	12,781	10,618	2,034	3,213	922	352	934	71	693	79	180	293	1,265	582	2,163
北海道	131	118	14	33	13	2	17	0	12	0	2	2	17	7	13
青森県	42	37	2	34	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	4
岩手県	24	24	3	12	2	0	0	0	2	0	0	2	0	2	0
宮城県	40	35	6	11	0	2	0	0	4	0	2	0	10	0	5
秋田県	6	6	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0
山形県	10	10	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	4	0	0
福島県	47	36	4	13	7	2	0	0	4	0	0	2	3	0	12
茨城県	113	96	23	33	3	2	10	0	2	0	4	0	10	8	16
栃木県	53	43	9	16	2	0	2	0	2	0	0	2	6	4	10
群馬県	30	27	6	3	6	0	2	0	0	0	0	2	8	0	3
埼玉県	319	266	59	113	19	4	13	0	10	2	7	12	23	7	54
千葉県	358	271	59	87	29	5	22	0	15	3	0	5	35	12	87
東京都	1,562	1,368	357	347	146	25	165	0	59	5	8	12	157	87	194
神奈川県	829	667	136	259	65	4	32	0	27	2	6	16	84	34	162
新潟県	31	26	0	9	6	0	6	0	2	0	0	0	0	3	5
富山県	34	21	2	4	0	5	2	0	2	0	0	0	4	2	13
石川県	32	30	8	10	2	0	7	0	0	0	0	0	3	0	2
福井県	25	21	7	8	2	2	0	0	0	0	0	2	0	0	4
山梨県	20	20	5	3	5	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0
長野県	68	42	9	12	0	4	0	0	4	0	4	0	4	4	26
岐阜県	42	40	7	15	4	2	3	0	3	0	0	0	6	0	2
静岡県	186	143	20	48	21	0	6	0	13	4	8	0	17	7	44
愛知県	369	313	68	100	42	2	10	0	13	8	6	7	45	13	57
三重県	111	92	22	19	13	2	2	0	11	0	0	4	12	8	19
滋賀県	93	79	23	22	4	4	4	0	6	0	0	3	6	7	14
京都府	286	261	65	39	27	2	58	5	19	2	2	2	26	13	25
大阪府	1,222	1,052	281	264	72	31	114	2	64	4	18	23	123	55	171
兵庫県	695	568	120	158	43	21	44	4	48	0	15	20	55	41	127
奈良県	101	87	13	23	8	5	6	0	5	2	0	4	18	2	14
和歌山県	48	42	6	8	0	2	4	0	0	2	10	3	4	2	5
鳥取県	249	181	12	81	10	10	17	0	9	0	4	9	18	10	68
島根県	516	431	75	105	25	27	51	5	38	3	22	17	38	24	85
岡山県	1,110	944	188	245	75	15	70	22	103	8	21	50	104	42	167
山口県	993	834	125	256	68	41	42	10	77	7	13	38	116	43	159
徳島県	112	97	15	41	14	2	7	0	7	0	0	3	8	2	15
香川県	237	164	18	78	11	4	13	0	10	2	4	0	13	12	72
愛媛県	533	422	46	110	33	23	64	21	23	8	4	5	60	23	110
高知県	100	81	16	16	5	5	15	0	4	2	2	2	8	5	19
福岡県	816	657	116	204	66	26	70	2	43	6	9	15	64	37	159
佐賀県	55	51	6	10	12	6	4	0	4	0	0	2	4	3	4
長崎県	141	126	7	75	2	11	2	0	3	0	4	6	14	2	16
熊本県	160	122	14	47	15	11	9	0	6	2	0	4	7	7	38
大分県	148	113	11	34	8	11	15	0	4	0	0	4	23	3	35
宮崎県	48	47	12	5	8	9	6	0	2	0	0	0	2	4	2
鹿児島県	129	103	17	28	13	14	6	0	3	0	2	2	9	7	26
沖縄県	92	80	8	19	11	0	3	0	10	0	2	2	19	6	12
外国	377	292	12	145	3	8	8	0	15	9	0	2	76	14	85
不詳	37	32	2	6	0	0	0	0	4	0	0	4	0	15	4

◇ 転出入超過

《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					
転入超過	1	山口県	106	1	神奈川県	169	1	兵庫県	7	1	岡山県	35	1	鹿児島県	62
	2	愛媛県	54	2	岡山県	107	1	長野県	7	1	東京都	35	2	長崎県	61
	3	福岡県	47	3	山口県	64	3	沖縄県	6	3	神奈川県	29	3	山口県	56
	4	島根県	39	4	京都府	49	3	茨城県	6	4	愛知県	18	4	島根県	45
	5	長崎県	36	5	福岡県	41	5	宮城県	5	5	大阪府	17	5	愛知県・沖縄県	40
転出超過	1	東京都府	△ 267	1	奈良県	△ 13	1	東京都	△ 38	1	島根県	△ 13	1	東京都府	△ 116
	2	大阪府	△ 152	2	鹿児島県	△ 8	2	神奈川県	△ 27	2	福岡県	△ 12	2	大阪府	△ 35
	3	千葉県	△ 21	3	静岡県	△ 7	3	愛知県	△ 21	3	鹿児島県	△ 9	3	京都府	△ 32
	4	愛知県	△ 14	4	岐阜県	△ 6	3	福岡県	△ 21	3	宮崎県	△ 9	4	岡山県	△ 14
	4	埼玉	△ 14	5	栃木県・岩手県	△ 5	5	静岡県	△ 16	5	大分県	△ 8	5	茨城	△ 4
—	—	—	—	5	大分県	△ 5	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(単位：人)

	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					
転入超過	1	山口県	23	1	岡山県	12	1	大阪府	10	1	東京都	27	1	千葉県	9
	2	岡山県	7	2	長崎県	9	2	神奈川県	3	2	神奈川県	9	1	東京都府	9
	3	大阪府	5	3	鹿児島県	7	3	山口県・茨城県	2	3	熊本県	7	3	京都府	7
	4	鳥取県	3	3	愛媛県	7	3	北海道・鳥取県	2	4	京都府	6	4	香川県	5
	5	福岡県	2	5	高知県	6	3	熊本県・山形県	2	5	奈良県	5	4	茨城	5
転出超過	1	愛媛県	△ 14	1	東京都	△ 30	1	愛知県	△ 8	1	島根県	△ 15	1	山口県	△ 12
	2	京都府	△ 5	2	兵庫県	△ 21	2	愛媛県	△ 5	2	和歌山県	△ 8	2	埼玉県	△ 9
	—	—	—	3	大阪府	△ 19	3	静岡県	△ 4	2	岡山県	△ 8	3	愛知県	△ 7
	—	—	—	4	島根県	△ 17	4	島根県	△ 3	4	大阪府	△ 6	3	島根県	△ 7
	—	—	—	5	静岡県	△ 13	4	岡山県	△ 3	5	兵庫県	△ 5	3	鳥取県	△ 7

第7表 都道府県理由別転出入超過数[試算値] (令和3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	1,155	651	2	725	△ 161	120	433	24	△ 103	△ 3	1	△ 42	△ 114	△ 232	504
北海道	86	38	7	29	△ 5	3	12	0	△ 3	2	2	2	△ 8	△ 2	47
青森県	22	11	△ 2	6	2	2	0	0	2	0	0	△ 2	3	0	11
岩手県	△ 3	△ 3	△ 3	△ 5	3	0	3	0	△ 2	0	0	△ 2	5	△ 2	0
宮城県	56	44	9	26	5	0	9	0	△ 2	0	△ 2	0	△ 3	2	12
秋田県	1	1	△ 1	3	0	0	△ 2	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	17	4	5	2	△ 1	0	2	0	△ 2	2	0	0	△ 4	0	14
福島県	△ 4	0	4	△ 3	△ 4	△ 0	3	0	△ 4	0	0	△ 2	5	0	△ 5
茨城県	10	2	△ 11	9	6	5	△ 4	0	3	2	△ 4	5	△ 4	△ 5	8
栃木県	2	△ 2	△ 0	△ 5	4	0	△ 1	0	1	0	2	1	1	△ 4	4
群馬県	15	11	4	7	△ 3	2	3	0	0	0	0	△ 0	△ 4	2	4
埼玉県	27	△ 4	△ 14	4	4	7	6	0	△ 1	0	△ 1	△ 9	2	△ 1	31
千葉県	△ 23	△ 2	△ 21	39	△ 11	15	1	0	△ 10	△ 1	0	9	△ 14	△ 9	△ 21
東京都	△ 406	△ 417	△ 267	32	△ 38	35	△ 116	0	△ 30	△ 0	27	9	△ 18	△ 50	10
神奈川県	146	122	△ 8	169	△ 27	29	2	0	△ 3	3	9	3	△ 45	△ 10	23
新潟県	45	21	9	11	△ 4	0	2	0	△ 2	0	2	0	5	△ 2	24
富山県	△ 6	3	4	2	4	△ 3	1	0	△ 0	0	0	0	△ 4	△ 1	△ 9
石川県	29	18	△ 2	3	1	2	5	0	2	0	0	2	6	0	11
福井県	24	12	△ 2	2	△ 2	2	9	0	0	0	0	△ 2	5	0	13
山梨県	19	12	1	7	△ 5	3	3	0	2	0	0	△ 2	5	△ 2	7
長野県	1	8	3	6	7	△ 3	2	0	△ 3	0	△ 4	4	1	△ 4	△ 7
岐阜県	8	8	12	△ 6	2	△ 2	0	0	△ 1	0	0	0	1	2	0
静岡県	△ 19	△ 9	1	△ 7	△ 16	5	37	0	△ 13	△ 4	△ 4	2	△ 3	△ 7	△ 11
愛知県	31	12	△ 14	29	△ 21	18	40	0	3	△ 8	△ 2	△ 7	△ 19	△ 6	19
三重県	24	22	△ 3	△ 0	1	1	27	0	△ 4	0	0	△ 4	5	△ 2	2
滋賀県	9	15	△ 7	13	△ 1	5	10	0	△ 1	0	2	△ 2	△ 1	△ 3	△ 5
京都府	27	△ 1	△ 12	49	△ 13	12	△ 32	△ 5	△ 9	△ 2	6	7	5	△ 8	29
大阪府	△ 265	△ 263	△ 152	2	△ 6	17	△ 35	5	△ 19	10	△ 6	△ 6	△ 47	△ 25	△ 2
兵庫県	13	△ 8	14	13	7	△ 1	32	1	△ 21	0	△ 5	△ 6	△ 10	△ 34	22
奈良県	△ 8	△ 3	3	△ 13	0	1	11	0	△ 2	△ 2	5	△ 4	△ 2	△ 0	△ 5
和歌山県	23	21	14	△ 3	3	△ 1	4	0	5	1	△ 8	△ 3	5	3	2
鳥取県	△ 16	6	19	5	△ 3	△ 2	3	3	3	2	△ 2	△ 7	△ 10	△ 5	△ 22
島根県	76	57	39	34	△ 3	△ 13	45	1	△ 17	△ 3	△ 15	△ 7	△ 2	△ 4	19
岡山県	367	180	△ 4	107	△ 4	35	△ 14	7	12	△ 3	△ 8	△ 5	67	△ 11	186
山口県	264	199	106	64	△ 4	△ 7	56	23	5	2	△ 2	△ 12	△ 12	△ 20	65
徳島県	51	47	30	4	0	0	15	0	△ 2	2	0	△ 2	△ 2	2	4
香川県	48	58	25	17	△ 4	6	19	0	△ 4	△ 2	△ 2	5	3	△ 5	△ 10
愛媛県	42	41	54	22	△ 6	△ 6	19	△ 14	7	△ 5	△ 1	2	△ 17	△ 14	1
高知県	3	8	8	△ 3	△ 0	△ 2	△ 3	0	6	△ 2	△ 2	2	8	△ 4	△ 5
福岡県	48	65	47	41	△ 21	△ 12	19	2	1	△ 1	3	0	6	△ 20	△ 17
佐賀県	34	31	12	17	△ 11	△ 3	25	0	△ 4	0	0	△ 2	△ 0	△ 3	3
長崎県	122	115	36	16	2	△ 4	61	0	9	0	△ 2	△ 3	△ 0	0	7
熊本県	49	44	29	2	△ 2	△ 7	10	0	3	2	7	△ 4	8	△ 2	5
大分県	△ 18	9	14	△ 5	1	△ 8	19	0	△ 2	2	0	△ 2	△ 11	0	△ 27
宮崎県	27	23	2	2	△ 3	△ 9	26	0	4	0	0	3	0	△ 2	4
鹿児島県	60	60	9	△ 8	△ 6	△ 9	62	0	7	2	5	△ 0	5	△ 6	△ 0
沖縄県	111	71	13	24	6	5	40	0	△ 3	0	△ 1	0	△ 7	△ 6	40
外国	△ 42	△ 63	△ 5	△ 38	2	△ 1	△ 4	0	△ 8	△ 2	3	1	△ 29	17	21
不詳	27	23	△ 1	1	2	0	0	0	△ 4	0	0	△ 4	9	21	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3,149人（Uターン1,838人，Iターン1,311人）  
 ○「20～24歳」の「就職」（131人），「15～19歳」の「就職」（104人）が多い

第8表 年齢階級，理由別U・Iターン転入者数[試算値]（令和3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	1,838	1,313	171	325	175	142	24	9	95	17	82	74	188	11	525
0～4歳	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132
5～9歳	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62
10～14歳	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44
15～19歳	91	65	39	2	0	2	15	2	2	0	0	0	3	0	26
20～24歳	190	171	62	19	31	22	2	2	7	2	2	5	17	0	19
25～29歳	223	182	17	43	47	17	2	0	31	2	0	5	17	0	41
30～34歳	216	173	21	50	42	12	2	0	16	2	2	16	12	0	43
35～39歳	144	116	7	50	14	7	0	0	12	3	2	10	10	0	28
40～44歳	114	92	10	29	10	3	3	2	9	4	4	5	12	0	22
45～49歳	135	111	7	46	7	5	0	0	9	2	16	2	16	2	24
50～54歳	133	113	4	41	10	5	0	3	2	0	21	3	21	2	21
55～59歳	110	90	0	39	5	17	0	0	4	0	5	5	12	2	21
60～64歳	80	64	3	5	3	28	0	0	5	2	3	2	12	0	16
65歳以上	163	137	0	0	5	22	0	0	0	2	28	21	54	5	26

(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	1,311	979	198	197	111	43	50	19	147	7	21	47	139	2	332
0～4歳	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57
5～9歳	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46
10～14歳	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
15～19歳	125	115	65	0	0	0	41	0	2	0	0	0	5	2	11
20～24歳	135	126	69	9	5	3	3	5	11	0	0	3	17	0	9
25～29歳	150	134	15	23	19	0	0	3	53	2	0	5	14	0	15
30～34歳	131	109	12	31	16	2	2	0	31	2	0	9	5	0	22
35～39歳	156	118	5	36	26	0	2	3	26	0	0	9	10	0	38
40～44歳	71	61	12	19	10	0	0	0	12	2	0	3	2	0	10
45～49歳	81	67	9	22	19	2	2	0	3	2	0	0	9	0	14
50～54歳	73	59	5	24	7	3	0	3	3	0	0	3	9	0	14
55～59歳	74	53	3	24	2	7	0	0	2	0	0	3	12	0	21
60～64歳	71	45	0	5	2	12	0	2	2	0	3	5	14	0	26
65歳以上	109	92	2	3	5	14	0	2	2	0	17	5	42	0	17

(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	3,149	2,292	368	522	286	185	74	28	242	24	103	121	327	12	857
0～4歳	188	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188
5～9歳	109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109
10～14歳	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77
15～19歳	216	180	104	2	0	2	57	2	3	0	0	0	9	2	36
20～24歳	325	297	131	28	36	26	5	7	18	2	2	9	35	0	28
25～29歳	373	316	33	66	66	17	2	3	85	4	0	10	31	0	57
30～34歳	347	282	33	81	57	14	3	0	47	3	2	24	17	0	66
35～39歳	300	234	12	86	40	7	2	3	38	3	2	19	21	0	66
40～44歳	185	152	23	48	21	3	3	2	21	5	4	9	14	0	33
45～49歳	216	178	16	69	26	7	2	0	12	3	16	2	24	2	38
50～54歳	206	171	9	65	17	9	0	7	5	0	21	7	30	2	35
55～59歳	185	143	3	64	7	24	0	0	5	0	5	9	24	2	41
60～64歳	151	109	3	10	5	40	0	2	7	2	7	7	26	0	42
65歳以上	273	229	2	3	10	36	0	2	2	2	45	26	96	5	43

## (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			
H27・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	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	538	669	△ 131	250	305	△ 55	114	103	11	27	55	△ 28
R2・1	2,661	2,827	△ 166	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	△ 517	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	△ 4,014	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	2,969	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	172	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	18	2,465	2,430	34	419	502	△ 83	945	809	136									

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・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	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										

## (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
H27・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	△ 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									

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・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	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	8								

## 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3年4月～6月の回収率：54.6%）、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3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/>

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