

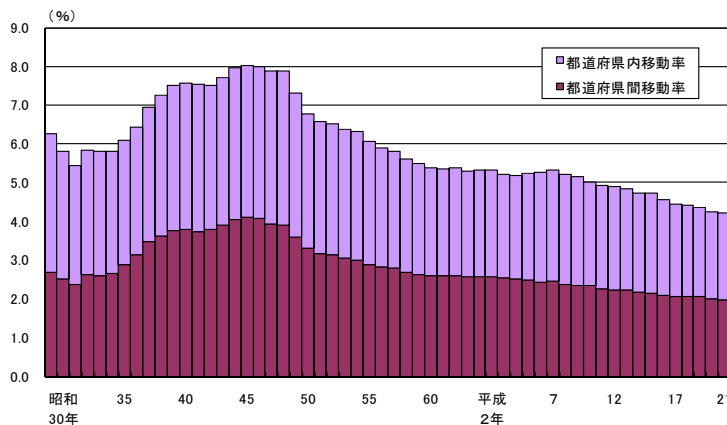
住民基本台帳人口移動報告 — 移動者数及び移動率の状況 — 平成21年結果(要約)

都道府県間移動率は1.96%で過去最低

- 日本人の市区町村間の移動者数は530万25人。移動率は4.21%となり、6年連続の低下
- 都道府県間移動者数は246万9579人。移動率は1.96%となり、14年連続低下し、過去最低
- 都道府県内移動者数は283万446人。移動率は2.25%となり、6年連続の低下

(「結果の概要」1ページ)

図1 移動率の推移(昭和29年～平成21年)

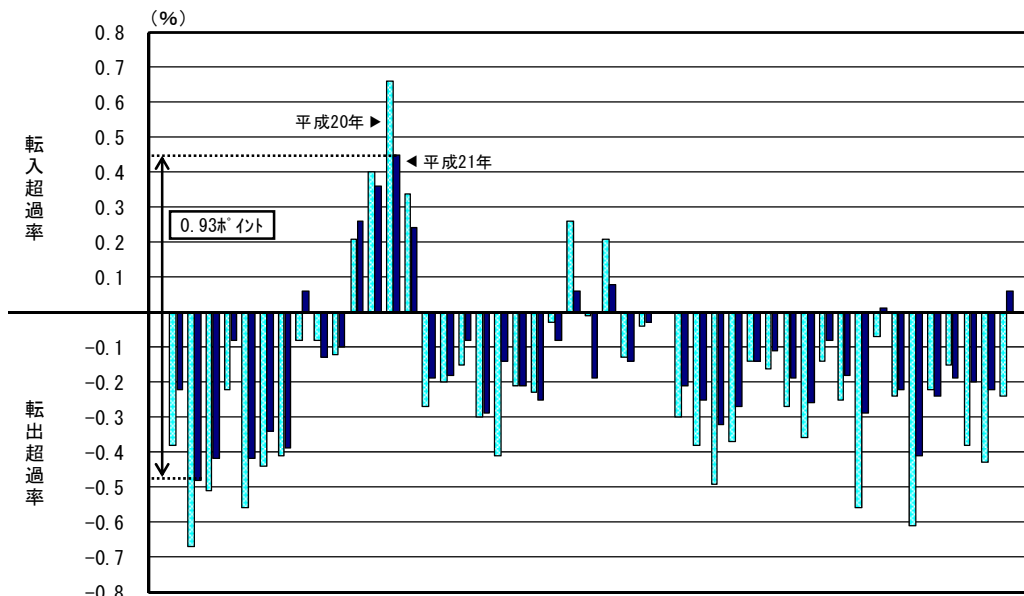


最も高い県の転入・転出超過率は共に低下

- 都道府県別に転入・転出の状況をみると、転入超過となったのは10都県。転入超過率は、東京都(0.45%)が最も高く、次いで千葉県(0.36%)、埼玉県(0.26%)など。沖縄県、茨城県、福岡県及び埼玉県は、前年に比べ上昇
- 転出超過となったのは37道府県。転出超過率は、青森県(0.48%)が最も高く、次いで岩手県及び秋田県(共に0.42%)など。前年に比べ上昇している都道府県は、前年の13道府県から7府県に減少
- 最も高い東京都の転入超過率は0.45%(前年0.66%)と、0.21ポイントの低下
最も高い青森県の転出超過率は0.48%(前年0.67%)と、0.19ポイントの低下
東京都と青森県の差は0.93ポイント(前年1.33ポイント)

(「結果の概要」5, 6ページ)

図2 都道府県別転入・転出超過率(平成20年, 平成21年)

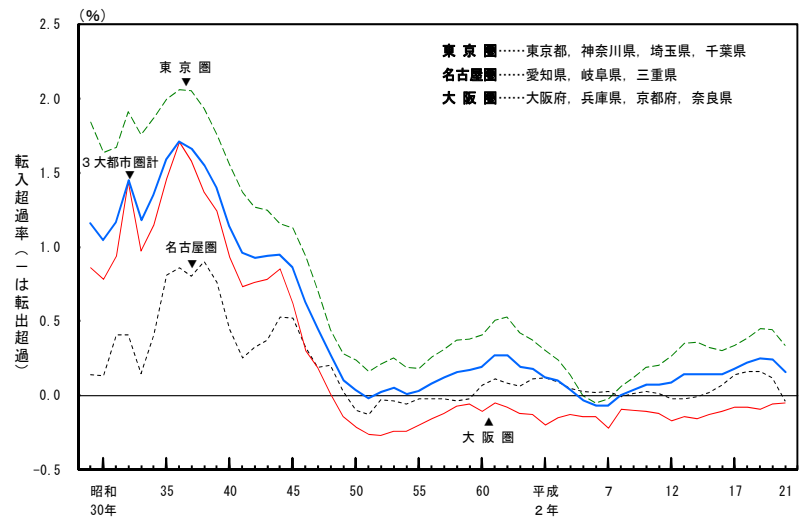


北青岩宮秋山福茨栃群埼千東神新富石福山長岐静愛三滋京大兵奈和鳥島岡広山徳香愛高福佐長熊大宮鹿
海森手城田形島城木馬玉葉京奈川湯山井梨野阜岡知重賀都阪庫良歌取根山島口島川媛知岡賀崎本分崎
道県県県県県県県県県都県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県

東京圏は転入超過率が低下，名古屋圏は転出超過に転じる

- 3大都市圏（東京圏，名古屋圏及び大阪圏）の転入・転出の状況を見ると，3大都市圏全体では10万4369人の転入超過となり，平成8年以降14年連続で転入超過。前年に比べ4万9709人の減少
- 東京圏では11万7461人の転入超過。転入超過率は0.34%と，前年に比べ0.10ポイント低下
- 名古屋圏では前年の転入超過から，4537人の転出超過に転じ，転出超過率は0.04%。前年の転入超過率は0.12%
- 大阪圏では8555人の転出超過。転出超過率は0.05%と，前年に比べ0.01ポイント低下

図3 3大都市圏の転入・転出超過率の推移（昭和29年～平成21年）



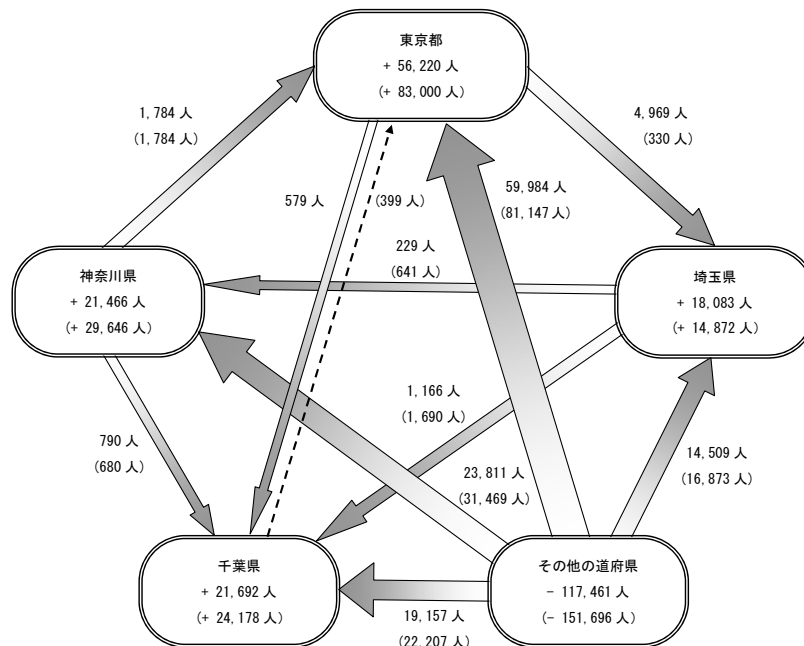
（「結果の概要」9～15ページ）

東京都は東京圏以外からの転入超過数が減少

東京圏を構成する各都県（東京都，神奈川県，埼玉県及び千葉県）と「その他の道府県」のそれぞれの間の転入・転出の状況を見ると，千葉県は，いずれの地域からも転入超過。東京都は，「その他の道府県」からの転入超過数が大幅に減少

（「結果の概要」11ページ）

図4 東京都，神奈川県，埼玉県及び千葉県の転入・転出状況（平成20年，平成21年）

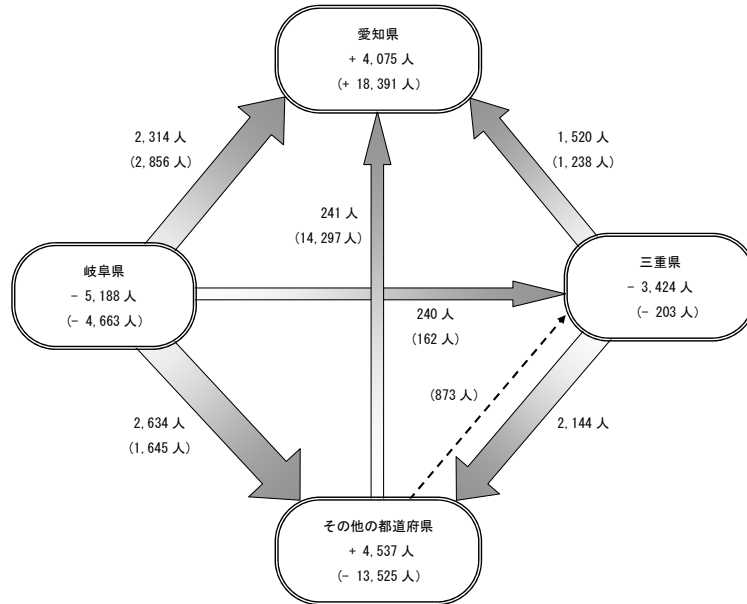


注1) ◎内の数字は◎内の地域の平成21年の転入超過数である。なお、マイナスは転出超過数である。
 2) 矢印の数字は始点側から終点側への平成21年の転出超過数である。
 3) 点線及び()内は平成20年の結果である。

愛知県は名古屋圏以外からの転入超過数が大幅減少

名古屋圏を構成する各県（愛知県、岐阜県及び三重県）と「その他の都道府県」のそれぞれの間での転入・転出の状況を見ると、愛知県はいずれの地域からも転入超過となっているが、「その他の都道府県」からの転入超過数が大幅に減少
 （「結果の概要」13 ページ）

図5 愛知県、岐阜県及び三重県の転入・転出状況（平成20年、平成21年）

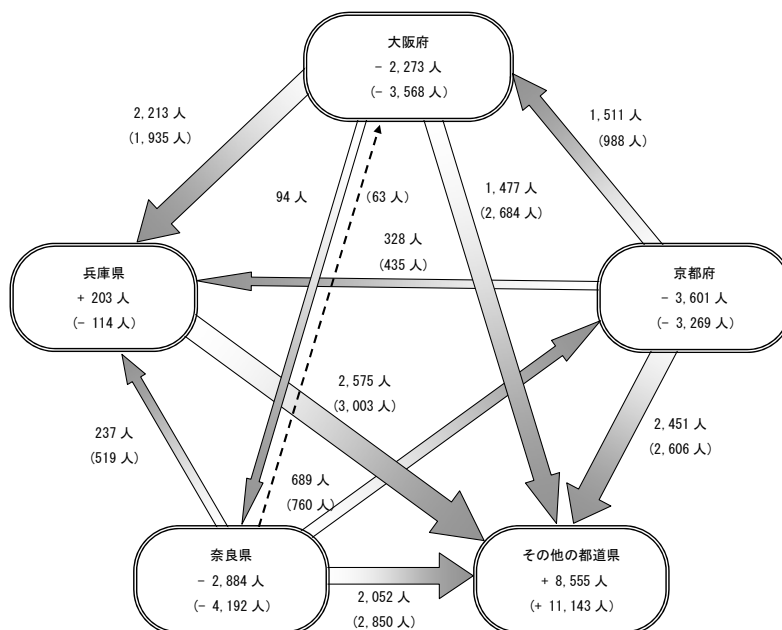


注1) ◎内の数字は◎内の地域の平成21年の転入超過数である。なお、マイナスは転出超過数である。
 2) 矢印の数字は始点側から終点側への平成21年の転出超過数である。
 3) 点線及び () 内は平成20年の結果である。

大阪圏の各府県とも大阪圏以外への転出超過数が減少

大阪圏を構成する各府県（大阪府、兵庫県、京都府及び奈良県）と「その他の都道府県」のそれぞれの間での転入・転出の状況を見ると、各府県とも「その他の都道府県」へ転出超過となっているが、前年に比べその転出超過数は減少
 （「結果の概要」15 ページ）

図6 大阪府、兵庫県、京都府及び奈良県の転入・転出状況（平成20年、平成21年）

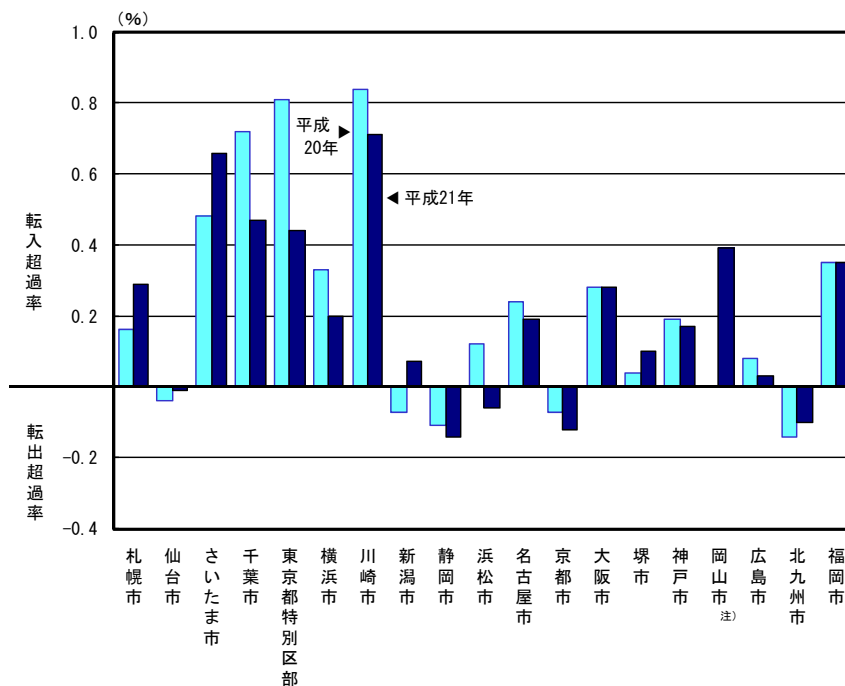


注1) ◎内の数字は◎内の地域の平成21年の転入超過数である。なお、マイナスは転出超過数である。
 2) 矢印の数字は始点側から終点側への平成21年の転出超過数である。
 3) 点線及び () 内は平成20年の結果である。

東京都特別区部で転入超過率が大きく低下

- 19大都市（東京都特別区部及び18の政令指定都市）の転入・転出の状況をみると、19大都市全体では9万1069人の転入超過
- 転入超過となったのは14都市。転入超過率は、川崎市(0.71%)が最も高く、次いでさいたま市(0.66%)、千葉市(0.47%)、東京都特別区部(0.44%)などとなり、前年に比べ7都市で低下し、特に東京都特別区部で転入超過率が大きく低下
- 転出超過となったのは5都市で、浜松市は転入超過から転出超過に転じている。転出超過率は静岡市(0.14%)及び京都市(0.12%)で前年に比べ上昇（「結果の概要」16、17ページ）

図7 19大都市別転入・転出超過率（平成20年、平成21年）



注) 岡山市は、平成21年4月1日から政令指定都市になったため、数値は21年4月以降のもの

- 毎月の結果は、翌月下旬に公表しています。
- 毎年の結果は、翌年1月に「移動者数の状況」、4月に「移動者数及び移動率の状況」を公表しています。住民基本台帳人口移動報告平成21年結果の「移動者数の状況」は、平成22年1月29日に公表しました。

◆ 詳しい結果を御覧になる場合は、次の URL を御参照ください。

<http://www.stat.go.jp/data/idou/4.htm>

住民基本台帳人口移動報告

－移動者数及び移動率の状況－

平成21年結果

[結果の概要]

平成 22 年 4 月

総務省統計局

目 次

結果の概要

I	移動者数及び移動率	1
II	都道府県別転入・転出の状況	3
III	都道府県間移動者の主な移動後・移動前の住所地	7
IV	3大都市圏（東京圏，名古屋圏及び大阪圏）の転入・転出の状況	9
V	各都市圏の転入・転出の状況	
1	東京圏，東京都及び東京都特別区部の転入・転出の状況	10
2	名古屋圏，愛知県及び名古屋市の転入・転出の状況	12
3	大阪圏，大阪府及び大阪市の転入・転出の状況	14
VI	19大都市の転入・転出の状況	16

統計表

第1表	男女別移動者数，都道府県内移動者数及び都道府県間移動者数の推移 －全国（昭和29年～平成21年）	20
第2表	転入超過数の推移 －全国，都道府県，19大都市（平成4年～平成21年）	22
第3表	都道府県内移動者数，他都道府県からの転入者数及び他都道府県への 転出者数－全国，都道府県，19大都市（平成20年，平成21年）	24
第4表	移動前の住所地別転入者数及び移動後の住所地別転出者数－都道府県， 3大都市圏（東京圏，名古屋圏，大阪圏），19大都市（平成21年）	26
第5表	3大都市圏（東京圏，名古屋圏，大阪圏）の転入者数，転出者数及び 転入超過数の推移（昭和29年～平成21年）	32

参考表

参考表1	転入・転出超過率の推移（平成18年～平成21年）	34
参考表2	都道府県別の転出者の主な移動後の住所地（平成21年）	35
参考表3	都道府県別の転入者の主な移動前の住所地（平成21年）	36

第2表，第3表，第4表の注		37
住民基本台帳人口移動報告について		38

● 毎月の結果は，翌月下旬に公表しています。

● 毎年の結果は，翌年1月に「移動者数の状況」，4月に「移動者数及び移動率の状況」を公表しています。住民基本台帳人口移動報告平成21年結果の「移動者数の状況」は，平成22年1月29日に公表しました。

◆ 詳しい結果を御覧になる場合は，次のURLを御参照ください。

<http://www.stat.go.jp/data/idou/4.htm>

結 果 の 概 要

－移動者数及び移動率の状況－

I 移動者数及び移動率

都道府県間の移動者数は14年連続減少、移動率は1.96%で過去最低

平成21年の1年間における日本人の市区町村間の移動者数(市区町村間で住所を移し、転入の届出を行った者の数)は530万25人で、前年に比べ5万6910人(1.1%)の減少と、16年以降6年連続の減少となっている。男女別にみると、男女とも平成16年以降6年連続の減少となっている。

移動率(10月1日現在の日本人人口に対する移動者数の比率)は4.21%と、前年に比べ0.04ポイント低下し、平成16年以降6年連続の低下となっている。男女別にみると、男性は平成8年以降14年連続の低下、女性は16年以降6年連続の低下となっている。

移動者数を都道府県間移動者数と都道府県内移動者数に分けてみると、都道府県間移動者数は246万9579人で、前年に比べ3万8954人(1.6%)の減少となっている。都道府県間移動者数の推移をみると、昭和49年から60年までおおむね減少が続き、61年から平成2年まではほぼ同水準で推移したものの、その後再び、減少に転じている。平成7年は一時的に増加したものの、8年以降14年連続の減少となっている。男女別にみると、男性は平成8年以降14年連続の減少、女性は14年以降8年連続の減少となっている。

都道府県間移動率は1.96%と、前年に比べ0.03ポイント低下し、2年連続の2%未満で、平成8年以降14年連続の低下となり、過去最低となっている。男女別にみると、男女とも平成8年以降14年連続の低下となっている。

都道府県内移動者数は283万446人で、前年に比べ1万7956人(0.6%)の減少と、平成16年以降6年連続の減少となっている。男女別にみると、男性が微増となったのに対し、女性は減少し、平成16年以降6年連続の減少となっている。

都道府県内移動率は2.25%と、前年に比べ0.01ポイント低下し、平成16年以降6年連続の低下となっている。男女別にみると、男性がわずかな上昇となったのに対し、女性は低下し、平成16年以降6年連続の低下となっている。

(図1, 表1, 統計表第1表)

図1 移動率の推移(昭和29年～平成21年)

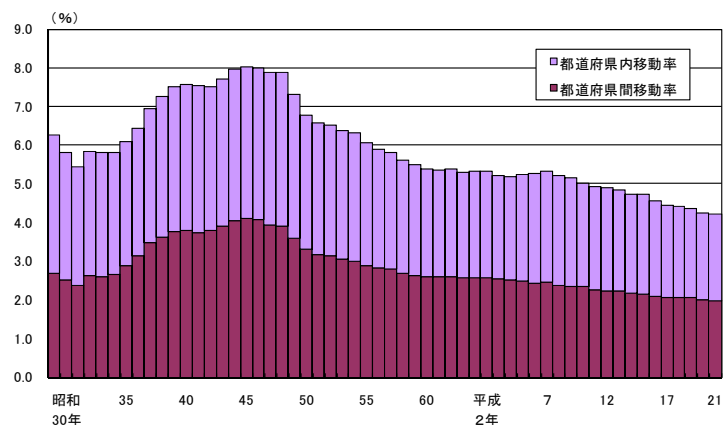


表1 移動者数及び移動率の推移（昭和29年～平成21年）

年	移動者数 1)			対前年増加率			移動率 2)			日本人人口 3)
	総数	都道府県間	都道府県内	総数	都道府県間	都道府県内	総数	都道府県間	都道府県内	
昭和	人	人	人	%	%	%	%	%	%	千人
29年	5,498,318	2,352,814	3,145,504	6.27	2.68	3.59	87,652
30年	5,140,569	2,227,052	2,913,517	-6.5	-5.3	-7.4	5.80	2.51	3.29	* 88,678
31年	4,859,625	2,121,781	2,737,844	-5.5	-4.7	-6.0	5.43	2.37	3.06	89,573
32年	5,268,248	2,380,316	2,887,932	8.4	12.2	5.5	5.83	2.64	3.20	90,327
33年	5,294,291	2,380,626	2,913,665	0.5	0.0	0.9	5.81	2.61	3.20	91,162
34年	5,357,658	2,442,633	2,915,025	1.2	2.6	0.0	5.82	2.65	3.17	92,033
35年	5,652,659	2,679,719	2,972,940	5.5	9.7	2.0	6.09	2.89	3.20	* 92,841
36年	6,012,494	2,952,389	3,060,105	6.4	10.2	2.9	6.42	3.15	3.27	93,724
37年	6,580,189	3,302,749	3,277,440	9.4	11.9	7.1	6.95	3.49	3.46	94,613
38年	6,936,831	3,472,747	3,464,084	5.4	5.1	5.7	7.26	3.63	3.62	95,580
39年	7,256,781	3,634,372	3,622,409	4.6	4.7	4.6	7.51	3.76	3.75	96,597
40年	7,380,637	3,692,233	3,688,404	1.7	1.6	1.8	7.56	3.78	3.78	* 97,681
41年	7,431,660	3,683,698	3,747,962	0.7	-0.2	1.6	7.55	3.74	3.81	98,443
42年	7,478,988	3,761,267	3,717,721	0.6	2.1	-0.8	7.51	3.78	3.73	99,603
43年	7,775,456	3,937,414	3,838,042	4.0	4.7	3.2	7.72	3.91	3.81	100,737
44年	8,125,600	4,115,576	4,010,024	4.5	4.5	4.5	7.97	4.04	3.93	101,938
45年	8,272,511	4,235,008	4,037,503	1.8	2.9	0.7	8.02	4.11	3.92	* 103,119
46年	8,359,711	4,256,605	4,103,106	1.1	0.5	1.6	8.00	4.07	3.92	104,539
47年	8,349,840	4,156,854	4,192,986	-0.1	-2.3	2.2	7.88	3.92	3.96	106,006
48年	8,538,820	4,234,338	4,304,482	4) 1.0	4) 0.4	4) 1.5	7.87	3.90	3.97	108,478
49年	8,026,879	3,932,387	4,094,492	-6.0	-7.1	-4.9	7.30	3.58	3.72	109,940
50年	7,543,506	3,697,721	3,845,785	-6.0	-6.0	-6.1	6.78	3.32	3.46	* 111,297
51年	7,391,627	3,565,121	3,826,506	-2.0	-3.6	-0.5	6.57	3.17	3.40	112,447
52年	7,395,319	3,567,559	3,827,760	0.0	0.1	0.0	6.51	3.14	3.37	113,514
53年	7,291,505	3,487,439	3,804,066	-1.4	-2.2	-0.6	6.37	3.04	3.32	114,534
54年	7,295,465	3,469,432	3,826,033	0.1	-0.5	0.6	6.32	3.00	3.31	115,496
55年	7,067,308	3,356,377	3,710,931	-3.1	-3.3	-3.0	6.07	2.88	3.19	* 116,391
56年	6,901,752	3,318,200	3,583,552	-2.3	-1.1	-3.4	5.89	2.83	3.06	117,222
57年	6,852,395	3,288,182	3,564,213	-0.7	-0.9	-0.5	5.80	2.79	3.02	118,043
58年	6,674,373	3,196,126	3,478,247	-2.6	-2.8	-2.4	5.62	2.69	2.93	118,839
59年	6,558,917	3,136,773	3,422,144	-1.7	-1.9	-1.6	5.48	2.62	2.86	119,593
60年	6,482,108	3,117,160	3,364,948	-1.2	-0.6	-1.7	5.39	2.59	2.80	* 120,328
61年	6,467,999	3,128,856	3,339,143	-0.2	0.4	-0.8	5.35	2.59	2.76	120,919
62年	6,536,868	3,171,170	3,365,698	1.1	1.4	0.8	5.38	2.61	2.77	121,482
63年	6,464,930	3,136,902	3,328,028	-1.1	-1.1	-1.1	5.30	2.57	2.73	121,947
平成										
元年	6,517,930	3,158,749	3,359,181	0.8	0.7	0.9	5.33	2.58	2.75	122,356
2年	6,518,785	3,168,335	3,350,450	0.0	0.3	-0.3	5.31	2.58	2.73	* 122,721
3年	6,402,883	3,131,194	3,271,689	-1.8	-1.2	-2.4	5.20	2.54	2.66	123,123
4年	6,387,992	3,107,998	3,279,994	-0.2	-0.7	0.3	5.17	2.52	2.66	123,516
5年	6,502,831	3,079,080	3,423,751	1.8	-0.9	4.4	5.25	2.49	2.76	123,847
6年	6,561,214	3,022,279	3,538,935	0.9	-1.8	3.4	5.28	2.43	2.85	124,149
7年	6,632,096	3,049,567	3,582,529	1.1	0.9	1.2	5.33	2.45	2.88	* 124,428
8年	6,514,555	2,961,476	3,553,079	-1.8	-2.9	-0.8	5.22	2.37	2.85	124,708
9年	6,424,690	2,936,261	3,488,429	-1.4	-0.9	-1.8	5.14	2.35	2.79	124,961
10年	6,277,512	2,927,032	3,350,480	-2.3	-0.3	-4.0	5.01	2.34	2.68	125,248
11年	6,186,490	2,845,046	3,341,444	-1.4	-2.8	-0.3	4.93	2.27	2.66	125,427
12年	6,146,670	2,813,464	3,333,206	-0.6	-1.1	-0.2	4.89	2.24	2.65	* 125,613
13年	6,110,826	2,810,000	3,300,826	-0.6	-0.1	-1.0	4.85	2.23	2.62	125,930
14年	5,952,581	2,739,405	3,213,176	-2.6	-2.5	-2.7	4.72	2.17	2.55	126,053
15年	5,961,576	2,706,049	3,255,527	0.2	-1.2	1.3	4.72	2.14	2.58	126,206
16年	5,771,921	2,636,625	3,135,296	-3.2	-2.6	-3.7	4.57	2.09	2.48	126,266
17年	5,601,560	2,601,648	2,999,912	-3.0	-1.3	-4.3	4.44	2.06	2.38	* 126,205
18年	5,564,346	2,594,105	2,970,241	-0.7	-0.3	-1.0	4.41	2.06	2.35	126,154
19年	5,498,941	2,579,538	2,919,403	-1.2	-0.6	-1.7	4.36	2.05	2.32	126,085
20年	5,356,935	2,508,533	2,848,402	-2.6	-2.8	-2.4	4.25	1.99	2.26	125,947
21年	5,300,025	2,469,579	2,830,446	-1.1	-1.6	-0.6	4.21	1.96	2.25	125,820

注1) 昭和29年から47年までは、沖縄県の移動者数を含んでいない。
 2) 移動率は、10月1日現在の日本人人口に対する移動者数の比率である。
 3) 日本人人口は *印の年は国勢調査結果であり、それ以外の年は各年10月1日現在の推計人口である。
 4) 対前年増加率は沖縄県を除いて算出している。

Ⅱ 都道府県別転入・転出の状況

転入率が最も高いのは東京都の3.28%、転入率は前年より低下

都道府県別に転入者数をみると、東京都への転入者が41万3370人と最も多く、次いで神奈川県（22万8793人）が20万人台、埼玉県、千葉県、大阪府、愛知県及び福岡県の5府県が10万人台となっている。これら7都府県への転入者数の合計は135万7567人となり、転入者総数の55.0%を占めている。

都道府県別に転入率（当該地域の10月1日現在の日本人人口に対する転入者数の比率）をみると、東京都が3.28%と最も高く、次いで千葉県（2.68%）、神奈川県（2.60%）、埼玉県（2.40%）などとなっている。一方、北海道が0.94%と最も低く、次いで新潟県（1.04%）、福井県（1.18%）などとなっている。

なお、転入率を前年と比べると、山梨県、沖縄県、鳥取県、鹿児島県、高知県など22道県で上昇し、福島県は同水準、愛知県、三重県、東京都、滋賀県、大分県など24都府県で低下している。山梨県の転入率（1.66%）は、前年より0.13ポイント上昇している。

（表2、統計表第3表）

転出率が最も高いのは東京都の2.84%、転出率は前年より上昇

都道府県別に転出者数をみると、東京都からの転出者が35万7150人と最も多く、次いで神奈川県（20万7327人）が20万人台、大阪府、埼玉県、千葉県、愛知県及び福岡県の5府県が10万人台となっている。これら7都府県からの転出者数の合計は123万7835人となり、転出者総数の50.1%を占めている。なお、転出者数が10万人以上の7都府県は、転入者数も10万人以上となっている。

都道府県別に転出率（当該地域の10月1日現在の日本人人口に対する転出者数の比率）をみると、東京都が2.84%と最も高く、次いで神奈川県（2.35%）、千葉県（2.32%）、京都府（2.27%）、長崎県（2.23%）などとなっている。一方、北海道が1.16%と最も低く、次いで新潟県（1.23%）、富山県（1.38%）などとなっている。

なお、転出率を前年と比べると、東京都、愛知県、三重県など7都県で上昇し、高知県、沖縄県、宮崎県など40道府県で低下している。東京都の転出率は、前年より0.11ポイント上昇している。

（表2、統計表第3表）

表2 都道府県別の転入・転出者数及び移動率（平成21年）

都道府県	実数			移動率			(参考) 平成20年	
	転入者数	転出者数	転入超過数 (-は転出超過数)	転入率	転出率	転入超過率 (-は転出超過率)	転入超過数 (-は転出超過数)	転入超過率 (-は転出超過率)
	人	人	人	%	%	%	人	%
全 国	2,469,579	2,469,579	0	1.96	1.96	0.00	0	0.00
01 北海道	51,598	63,776	-12,178	0.94	1.16	-0.22	-21,129	-0.38
02 青森県	20,700	27,299	-6,599	1.51	1.99	-0.48	-9,266	-0.67
03 岩手県	18,642	24,185	-5,543	1.40	1.81	-0.42	-6,911	-0.51
04 宮城県	49,058	50,985	-1,927	2.11	2.19	-0.08	-5,026	-0.22
05 秋田県	13,670	18,219	-4,549	1.25	1.67	-0.42	-6,187	-0.56
06 山形県	14,512	18,512	-4,000	1.24	1.58	-0.34	-5,207	-0.44
07 福島県	26,430	34,339	-7,909	1.30	1.69	-0.39	-8,284	-0.41
08 茨城県	53,268	51,546	1,722	1.82	1.77	0.06	-2,456	-0.08
09 栃木県	33,830	36,403	-2,573	1.71	1.84	-0.13	-1,503	-0.08
10 群馬県	28,499	30,381	-1,882	1.45	1.54	-0.10	-2,370	-0.12
11 埼玉県	168,888	150,805	18,083	2.40	2.14	0.26	14,872	0.21
12 千葉県	162,199	140,507	21,692	2.68	2.32	0.36	24,178	0.40
13 東京都	413,370	357,150	56,220	3.28	2.84	0.45	83,000	0.66
14 神奈川県	228,793	207,327	21,466	2.60	2.35	0.24	29,646	0.34
15 新潟県	24,544	29,005	-4,461	1.04	1.23	-0.19	-6,316	-0.27
16 富山県	12,964	14,896	-1,932	1.20	1.38	-0.18	-2,152	-0.20
17 石川県	18,194	19,064	-870	1.57	1.65	-0.08	-1,701	-0.15
18 福井県	9,391	11,681	-2,290	1.18	1.46	-0.29	-2,364	-0.30
19 山梨県	14,179	15,361	-1,182	1.66	1.80	-0.14	-3,517	-0.41
20 長野県	27,939	32,467	-4,528	1.31	1.53	-0.21	-4,434	-0.21
21 岐阜県	27,962	33,150	-5,188	1.37	1.62	-0.25	-4,663	-0.23
22 静岡県	57,844	60,982	-3,138	1.56	1.65	-0.08	-943	-0.03
23 愛知県	120,530	116,455	4,075	1.67	1.61	0.06	18,391	0.26
24 三重県	30,334	33,758	-3,424	1.66	1.85	-0.19	-203	-0.01
25 滋賀県	28,095	27,011	1,084	2.04	1.96	0.08	2,875	0.21
26 京都府	54,863	58,464	-3,601	2.13	2.27	-0.14	-3,269	-0.13
27 大阪府	159,651	161,924	-2,273	1.85	1.87	-0.03	-3,568	-0.04
28 兵庫県	97,234	97,031	203	1.77	1.76	0.00	-114	-0.00
29 奈良県	26,387	29,271	-2,884	1.90	2.10	-0.21	-4,192	-0.30
30 和歌山県	12,675	15,179	-2,504	1.27	1.52	-0.25	-3,784	-0.38
31 鳥取県	9,870	11,723	-1,853	1.68	2.00	-0.32	-2,885	-0.49
32 島根県	11,101	13,000	-1,899	1.55	1.82	-0.27	-2,650	-0.37
33 岡山県	29,712	32,346	-2,634	1.54	1.68	-0.14	-2,691	-0.14
34 広島県	49,757	52,964	-3,207	1.76	1.87	-0.11	-4,448	-0.16
35 山口県	24,863	27,584	-2,721	1.72	1.91	-0.19	-3,853	-0.27
36 徳島県	10,477	12,515	-2,038	1.33	1.59	-0.26	-2,862	-0.36
37 香川県	19,122	19,956	-834	1.93	2.01	-0.08	-1,395	-0.14
38 愛媛県	19,913	22,550	-2,637	1.39	1.58	-0.18	-3,545	-0.25
39 高知県	10,341	12,519	-2,178	1.35	1.64	-0.29	-4,321	-0.56
40 福岡県	104,136	103,667	469	2.08	2.07	0.01	-3,286	-0.07
41 佐賀県	16,948	18,857	-1,909	2.00	2.22	-0.22	-2,061	-0.24
42 長崎県	25,929	31,815	-5,886	1.82	2.23	-0.41	-8,799	-0.61
43 熊本県	30,520	34,781	-4,261	1.69	1.93	-0.24	-3,967	-0.22
44 大分県	21,193	23,473	-2,280	1.79	1.98	-0.19	-1,780	-0.15
45 宮崎県	21,696	23,982	-2,286	1.92	2.12	-0.20	-4,274	-0.38
46 鹿児島県	31,105	34,862	-3,757	1.83	2.05	-0.22	-7,366	-0.43
47 沖縄県	26,653	25,852	801	1.94	1.88	0.06	-3,220	-0.24

注) 移動率は、当該地域の10月1日現在の日本人人口に対する比率である。

最も高い県の転入・転出超過率は共に低下

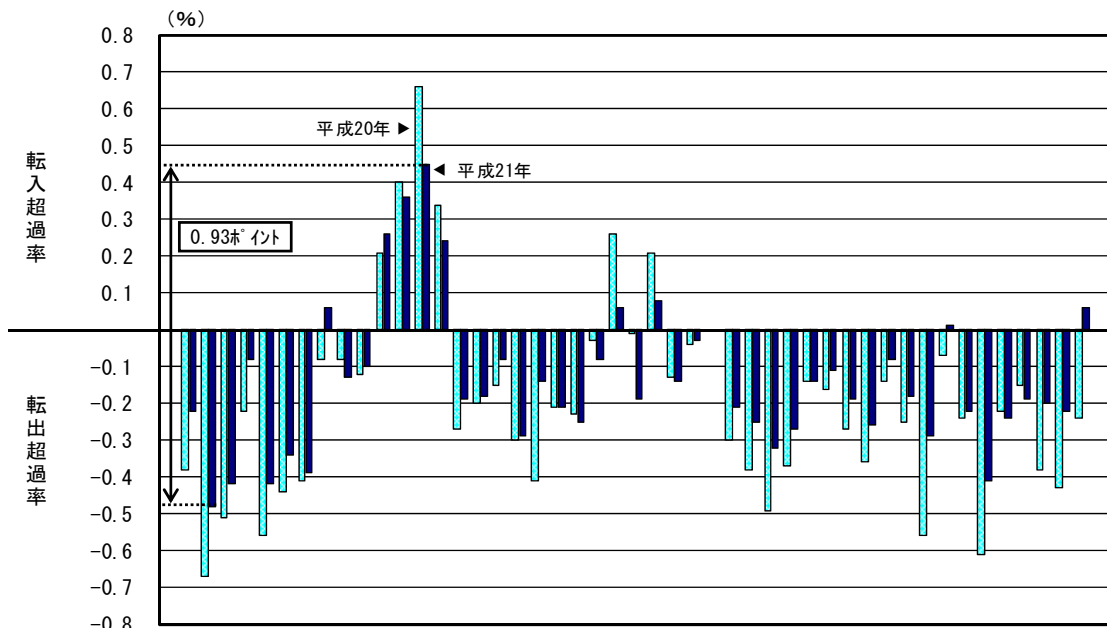
都道府県別に転入超過率（当該地域の10月1日現在の日本人人口に対する転入超過数の比率）をみると、東京都が0.45%と最も高く、次いで千葉県(0.36%)，埼玉県(0.26%)，神奈川県(0.24%)などとなっている。転入超過率が前年に比べ上昇しているのは、沖縄県(0.30ポイント)，茨城県(0.14ポイント)，福岡県(0.08ポイント)及び埼玉県(0.05ポイント)となっており，いずれも転入率の上昇幅より転出率の低下幅が大きくなっている。

転出超過率（当該地域の10月1日現在の日本人人口に対する転出超過数の比率）をみると、青森県が0.48%と最も高く，次いで岩手県及び秋田県(共に0.42%)などとなっている。転出超過率が前年に比べ上昇しているのは，三重県(0.18ポイント)，栃木県及び静岡県(共に0.05ポイント)など7府県となっており，前年の13道県から6道県少なくなっている。

転入超過率が最も高い東京都の転入超過率をみると，平成21年(0.45%)は，20年(0.66%)より0.21ポイント低下している。転出超過率が最も高い青森県の転出超過率をみると，平成21年(0.48%)は，20年(0.67%)より0.19ポイント低下している。東京都の転入超過率と青森県の転出超過率の差をみると，平成21年は0.93ポイントとなっている。

(図3，表2，統計表第3表，参考表1)

図3 都道府県別転入・転出超過率（平成20年，平成21年）



北青岩宮秋山福茨栃群埼千東神新富石福山長岐静愛三滋京大兵奈和鳥島岡広山徳香愛高福佐長熊大宮鹿沖
海森手城田形島城木馬玉葉京奈湯山川井梨野阜岡知重賀都阪庫良良歌取根山島口島川媛知岡賀崎本分崎
道県県

Ⅳ 3大都市圏(東京圏, 名古屋圏及び大阪圏)の転入・転出の状況

3大都市圏全体では転入超過数が約5万人の減少

平成21年の3大都市圏(東京圏, 名古屋圏及び大阪圏)の転入・転出の状況をみると、東京圏は11万7461人の転入超過であるのに対して、名古屋圏は4537人、大阪圏は8555人の転出超過となり、3大都市圏全体では10万4369人の転入超過となっている。

3大都市圏全体の転入・転出超過の推移をみると、昭和30年代初めからの経済の高度成長期には大幅な転入超過が続き、36年の65万人強を最多に、45年までは40万人を超えていた。その後、転入超過数は急速に減少し、安定成長期に入った昭和51年には、調査開始以来初めて転出超過となった。昭和52年には再び転入超過になり61年と62年の15万人台まで増加傾向が続いたが、63年から転入超過数が減少し、平成5年から7年までは転出超過となった。

平成8年以降は14年連続で転入超過となり、19年と20年には15万人台に増加したものの、21年は10万4369人と前年より4万9709人減少している。

4万人を超える減少数は、平成5年(4万4632人減少)以来16年ぶりとなっている。

各都市圏別に推移をみると、東京圏は、平成6年及び7年を除き昭和29年以降一貫して転入超過、平成13年以降は10万人を超える転入超過で推移している。

名古屋圏は、昭和49年までは転入超過で推移したが、50年から59年までは転出超過、60年以降は、平成8年と12年から14年までを除き転入超過となっていたが、21年は転出超過に転じている。

大阪圏は、昭和48年までは転入超過で推移した後、49年以降は一貫して転出超過が続いている。

なお、3大都市圏の転入・転出超過率をみると、平成21年は、東京圏は0.34%の転入超過、名古屋圏は0.04%、大阪圏は0.05%の転出超過となっている。

図6 3大都市圏の転入・転出超過数の推移
(昭和29年～平成21年)

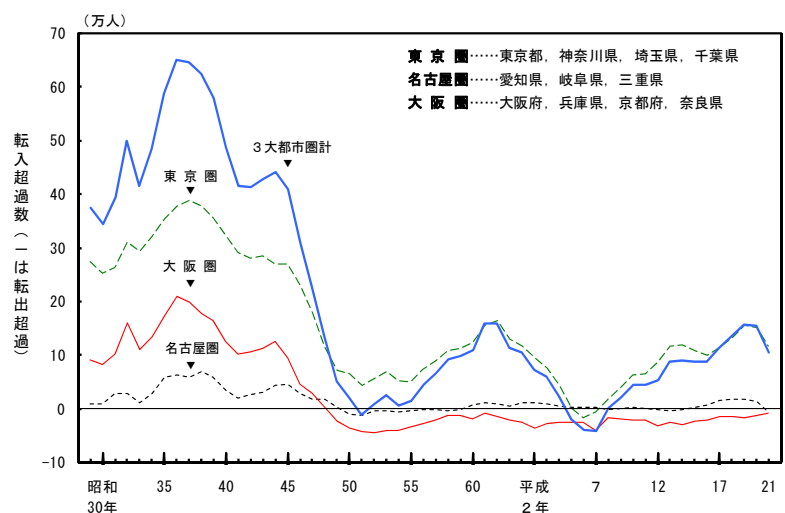
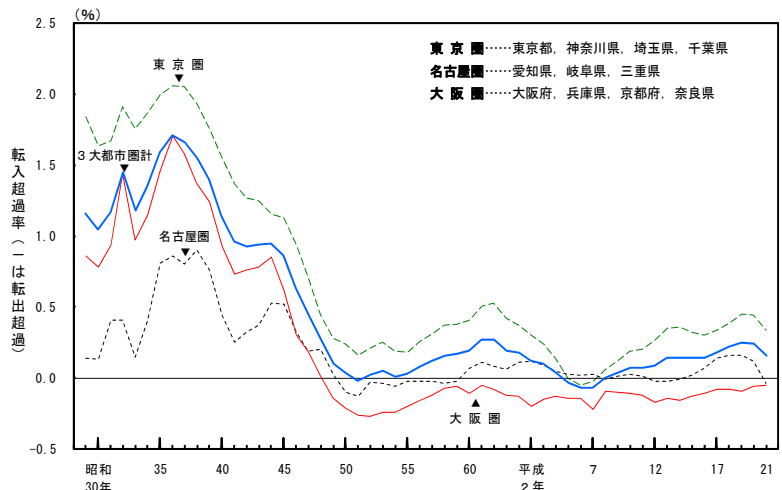


図7 3大都市圏の転入・転出超過率の推移
(昭和29年～平成21年)



(図6, 図7, 統計表第5表)

V 各都市圏の転入・転出の状況

1 東京圏、東京都及び東京都特別区部の転入・転出の状況

東京圏への転入超過数は3万人減少

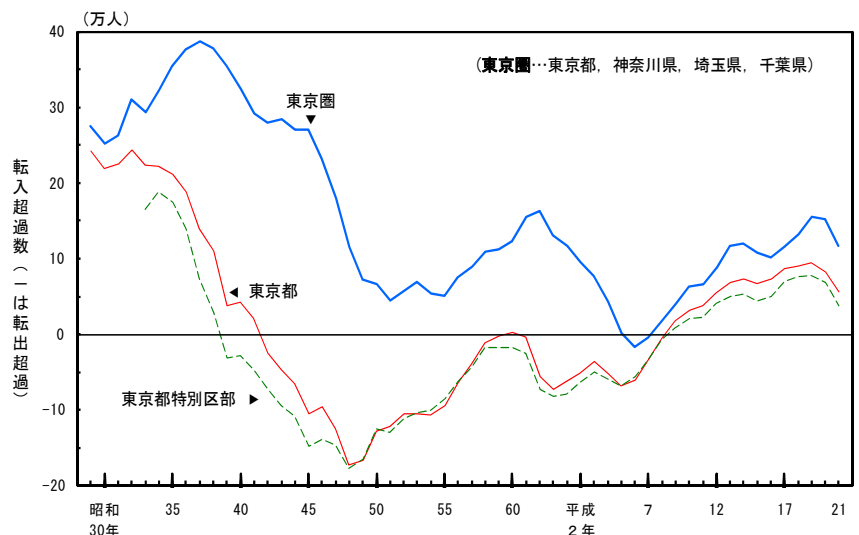
平成21年の転入・転出超過数をみると、東京圏は11万7461人、東京都は5万6220人、東京都特別区部は3万7391人の転入超過となり、前年に比べいずれも減少している。

東京圏の転入超過数は引き続き10万人を超えているものの、前年に比べ3万4235人と大幅な減少となっている。東京圏を構成する各都県についてみると、東京都は5万6220人、千葉県は2万1692人、神奈川県は2万1466人、埼玉県は1万8083人といずれも転入超過となっている。前年と比べると、埼玉県への転入超過数は増加しているものの、東京都、神奈川県及び千葉県への転入超過数は減少している。

東京都は、昭和60年を除く42年から平成8年まで、東京都特別区部は、昭和39年から平成8年まで転出超過となっている。平成9年以降は共に13年連続で転入超過となっているが、20年と21年は2年連続して前年に比べ転入超過数は減少している。

(図8、表3、統計表第2表)

図8 東京圏、東京都及び東京都特別区部の転入・転出超過数の推移 (昭和29年～平成21年)



注) 従前の住所地のうち東京都特別区部及び政令指定都市については、昭和33年から報告を開始した。

表3 東京圏、東京都及び東京都特別区部の転入・転出状況 (平成11年～平成21年)

区分	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
(人)											
東京圏											
転入者数	532,343	537,318	553,633	546,389	532,582	518,913	521,623	529,287	540,015	528,009	505,873
転出者数	466,660	449,323	436,800	427,014	424,641	418,051	406,935	397,254	384,865	376,313	388,412
転入超過数	65,683	87,995	116,833	119,375	107,941	100,862	114,688	132,033	155,150	151,696	117,461
転入超過率(%)	0.20	0.27	0.35	0.36	0.32	0.30	0.34	0.39	0.45	0.44	0.34
東京都											
転入者数	436,809	444,118	449,888	442,947	441,013	433,278	438,087	437,535	443,349	425,661	413,370
転出者数	399,653	389,198	381,770	369,672	374,613	360,397	351,525	347,456	348,849	342,661	357,150
転入超過数	37,156	54,920	68,118	73,275	66,400	72,881	86,562	90,079	94,500	83,000	56,220
転入超過率(%)	0.32	0.46	0.57	0.61	0.55	0.60	0.70	0.73	0.76	0.66	0.45
東京都特別区部											
転入者数	352,827	362,123	366,656	360,267	358,924	353,608	364,152	366,280	369,429	355,994	345,888
転出者数	330,337	321,889	316,270	307,084	314,605	303,895	294,194	289,494	292,162	288,152	308,497
転入超過数	22,490	40,234	50,386	53,183	44,319	49,713	69,958	76,786	77,267	67,842	37,391
転入超過率(%)	0.29	0.51	0.63	0.66	0.55	0.61	0.86	0.93	0.93	0.81	0.44

注) 東京圏：東京都、神奈川県、埼玉県、千葉県

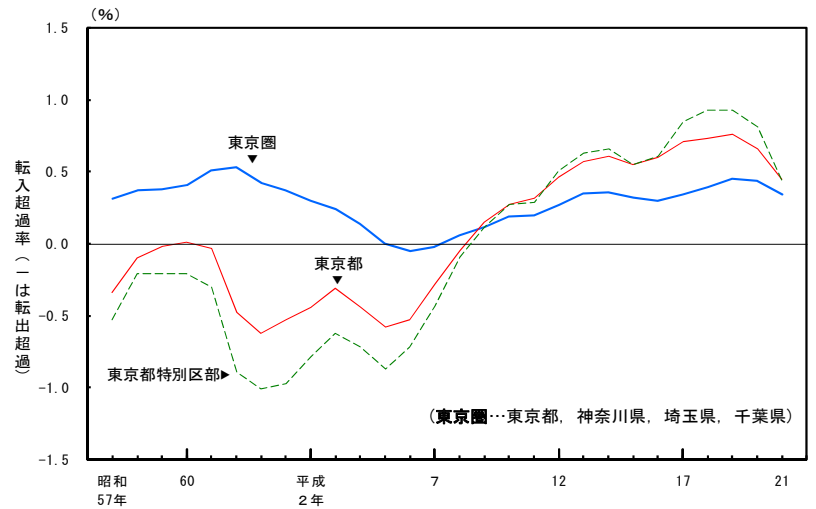
東京圏の転入超過率は0.10ポイント低下

東京圏の転入超過率は0.34%と、前年に比べ0.10ポイント低下し、平成5年(0.14ポイント低下)以来の低下幅となっている。

東京都の転入超過率は0.45%、東京都特別区部は0.44%と、共に2年連続して前年に比べ低下している。

(図9, 表3)

図9 東京圏、東京都及び東京都特別区部の転入・転出超過率の推移(昭和57年～平成21年)



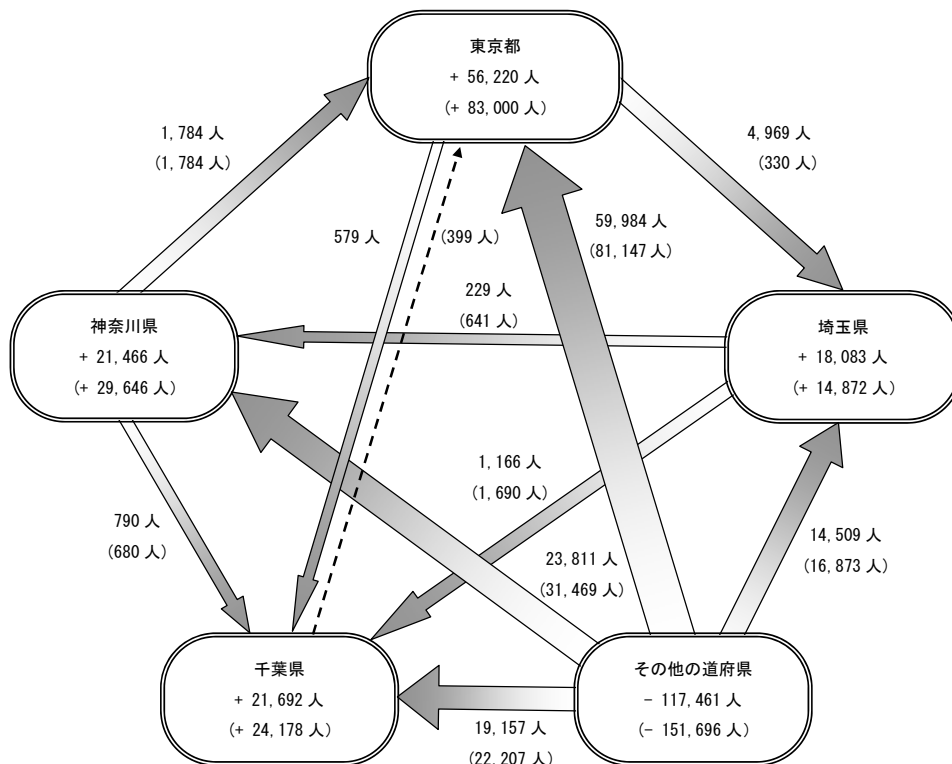
東京都は東京圏以外からの転入超過数が減少

東京圏を構成する各都県(東京都、神奈川県、埼玉県及び千葉県)と「その他の道府県」のそれぞれの間の転入・転出の状況をみると、東京都は千葉県との間の移動者数が転入超過から転出超過へ転じ、埼玉県への転出超過数が大幅に増加している。

千葉県は、いずれの地域からも転入超過となっている。また、東京都は、「その他の道府県」からの転入超過数が大幅に減少している。

(図10)

図10 東京都、神奈川県、埼玉県及び千葉県の転入・転出状況(平成20年, 平成21年)



注1) ◎内の数字は◎内の地域の平成21年の転入超過数である。なお、マイナスは転出超過数である。
 2) 矢印の数字は始点側から終点側への平成21年の転入超過数である。
 3) 点線及び()内は平成20年の結果である。

2 名古屋圏、愛知県及び名古屋市の転入・転出の状況

名古屋圏は7年ぶりに転出超過に

平成21年の転入・転出超過数をみると、名古屋圏は4537人の転出超過となり、14年以來7年ぶりの転出超過に転じ、愛知県は4075人、名古屋市は4069人の転入超過となり、前年に比べいずれも減少している。

名古屋圏は、平成15年以降転入超過が続き、17年以降4年連続で1万人を超えていたが、20年の1万3525人の転入超過から、21年は4537人の転出超過に転じている。

愛知県は、昭和29年から49年まで転入超過で推移した後、50年から59年までは転出超過、60年から平成4年までは転入超過、5年から8年までは転出超過となっている。平成9年以降は転入超過となっているが、21年は4075人と、13年以來8年ぶりに5000人を下回っている。

なお、愛知県の転入超過数は、昭和29年から47年までと平成9年以降は、名古屋圏の転入超過数を上回っている。

名古屋市は昭和33年から42年まで転入超過で推移した後、61年を除き43年から平成13年まで転出超過となっていたが、14年以降は転入超過となっている。

(図11、表4、
統計表第2表)

図11 名古屋圏、愛知県及び名古屋市の転入・転出超過数の推移 (昭和29年～平成21年)

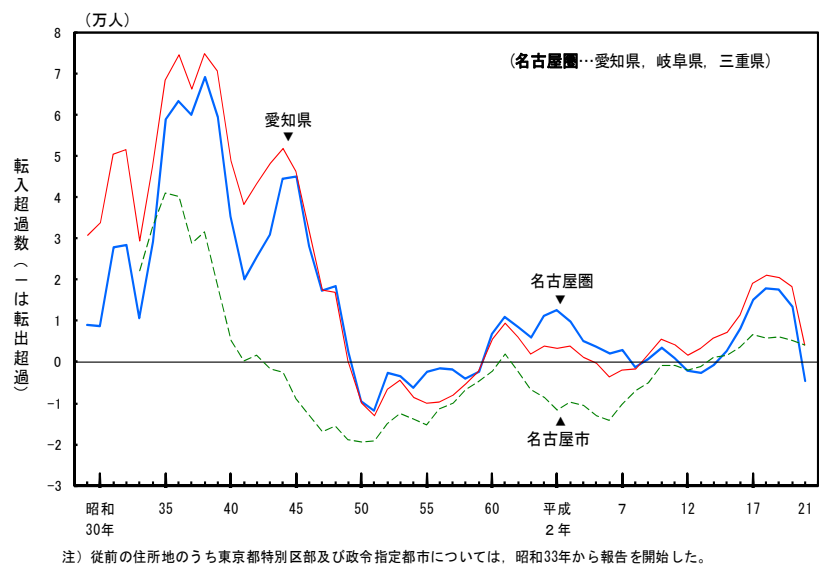


表4 名古屋圏、愛知県及び名古屋市の転入・転出状況 (平成11年～平成21年)

区分	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
名古屋圏											
転入者数	139,568	136,200	137,630	136,453	136,265	139,033	144,132	148,315	148,443	144,055	131,912
転出者数	138,551	138,341	140,226	137,100	133,735	130,839	129,120	130,441	130,889	130,530	136,449
転入超過数	1,017	-2,141	-2,596	-647	2,530	8,194	15,012	17,874	17,554	13,525	-4,537
転入超過率(%)	0.01	-0.02	-0.02	-0.01	0.02	0.07	0.14	0.16	0.16	0.12	-0.04
愛知県											
転入者数	123,012	119,992	122,470	121,683	120,552	123,402	129,478	132,374	132,349	130,373	120,530
転出者数	118,961	118,332	119,112	115,935	113,309	112,078	110,220	111,375	111,829	111,982	116,455
転入超過数	4,051	1,660	3,358	5,748	7,243	11,324	19,258	20,999	20,520	18,391	4,075
転入超過率(%)	0.06	0.02	0.05	0.08	0.10	0.16	0.27	0.29	0.29	0.26	0.06
名古屋市											
転入者数	84,095	82,506	83,031	83,183	82,068	82,793	83,696	84,752	84,801	84,099	83,179
転出者数	85,070	84,357	84,271	82,138	80,460	79,328	76,930	78,855	78,623	78,959	79,110
転入超過数	-975	-1,851	-1,240	1,045	1,608	3,465	6,766	5,897	6,178	5,140	4,069
転入超過率(%)	-0.05	-0.09	-0.06	0.05	0.08	0.16	0.31	0.27	0.28	0.24	0.19

注1) 「-」は転出超過を示す。
注2) 名古屋圏：愛知県、岐阜県、三重県

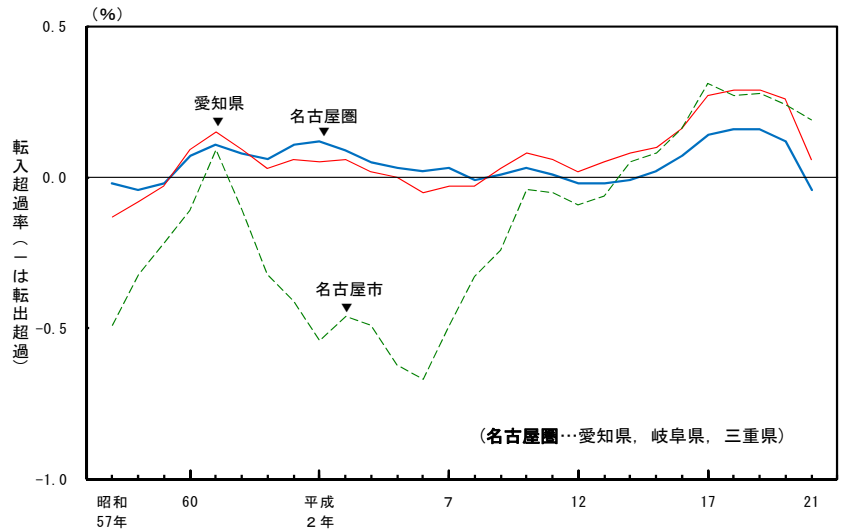
名古屋圏の転出超過率は0.04%で、前年の転入超過率から0.16ポイント低下の大きな変化

名古屋圏の転出超過率は昭和58年以来26年ぶりの0.04%となり、前年の転入超過率との差は0.16ポイントとなっている。

愛知県の転入超過率は0.06%と、平成14年以来7年ぶりに0.1%を下回っている。名古屋市の転入超過率は0.19%と、前年に比べ0.05ポイント低下している。

(図12, 表4)

図12 名古屋圏、愛知県及び名古屋市の転入・転出超過率の推移 (昭和57年～平成21年)



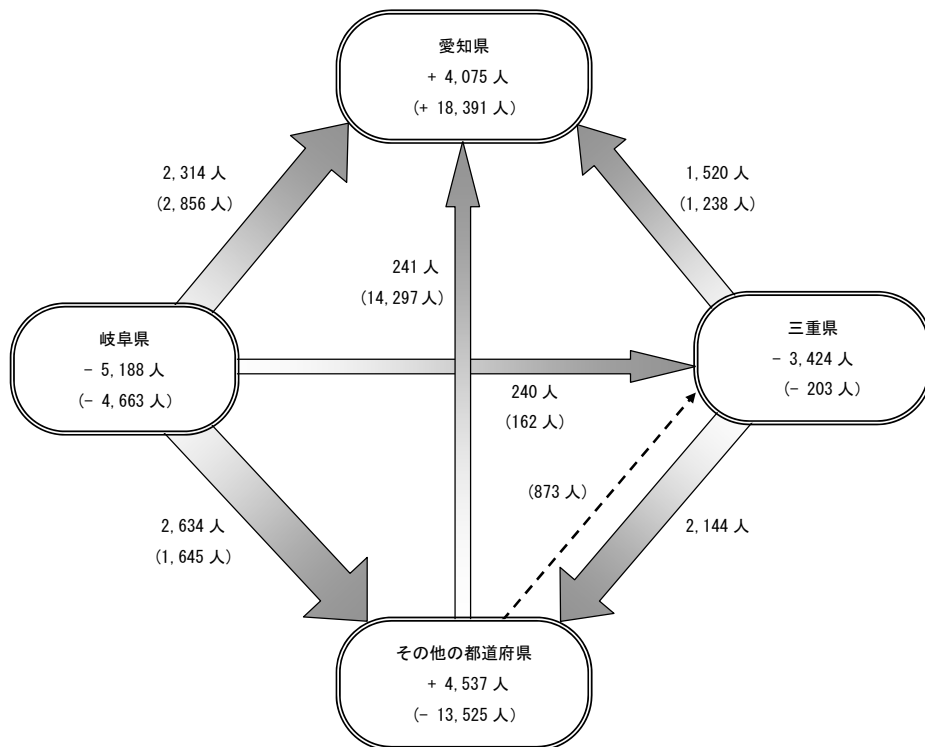
愛知県は名古屋圏以外からの転入超過数が大幅減少

名古屋圏を構成する各県（愛知県、岐阜県及び三重県）と「その他の都道府県」のそれぞれの間の転入・転出の状況を見ると、愛知県はいずれの地域からも転入超過となっているが、「その他の都道府県」からの転入超過数が大幅に減少している。

岐阜県は、「その他の都道府県」への転出超過数が増加している。三重県は、「その他の都道府県」との間の移動者数が転入超過から転出超過へ転じている。

(図13)

図13 愛知県、岐阜県及び三重県の転入・転出状況 (平成20年, 平成21年)



注1) ◎内の数字は◎内の地域の平成21年の転入超過数である。なお、マイナスは転出超過数である。
 2) 矢印の数字は始点側から終点側への平成21年の転入超過数である。
 3) 点線及び()内は平成20年の結果である。

3 大阪圏、大阪府及び大阪市の転入・転出の状況

大阪圏では転出超過数が減少し、1万人を下回る

平成21年の転入・転出超過数をみると、大阪圏は8555人、大阪府は2273人の転出超過、大阪市は7073人の転入超過となっている。

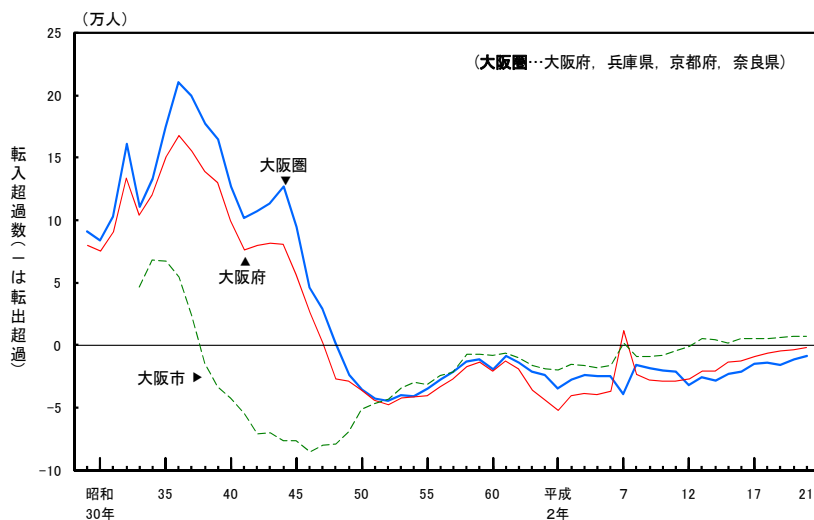
大阪圏の転出超過数は平成15年以降、19年を除き前年に比べ減少となり、21年も2588人減少し、昭和61年以来23年ぶりに1万人を下回っている。

大阪府は、昭和29年から47年まで転入超過で推移した後、阪神・淡路大震災のあった平成7年を除いて、昭和48年以降は転出超過となり、平成12年以降は転出超過数が前年に比べ減少となっている。

大阪市は、昭和33年から37年まで転入超過で推移した後、平成7年を除き昭和38年から平成12年まで転出超過となっていたが、13年以降は転入超過となっている。

(図14, 表5, 統計表第2表)

図14 大阪圏、大阪府及び大阪市の転入・転出超過数の推移 (昭和29年～平成21年)



注) 従前の住所地のうち東京都特別区部及び政令指定都市については、昭和33年から報告を開始した。

表5 大阪圏、大阪府及び大阪市の転入・転出状況 (平成11年～平成21年)

区分	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
(人)											
大阪圏											
転入者数	247,270	238,346	241,097	232,282	231,406	226,201	223,243	221,821	219,421	215,444	213,243
転出者数	268,827	269,998	266,718	260,763	254,148	246,978	238,265	235,548	235,067	226,587	221,798
転入超過数	-21,557	-31,652	-25,621	-28,481	-22,742	-20,777	-15,022	-13,727	-15,646	-11,143	-8,555
転入超過率(%)	-0.12	-0.17	-0.14	-0.16	-0.13	-0.11	-0.08	-0.08	-0.09	-0.06	-0.05
大阪府											
転入者数	182,667	179,141	180,700	174,435	175,060	168,135	166,732	166,172	164,884	161,589	159,651
転出者数	211,620	205,795	201,268	194,868	188,952	181,078	175,488	172,525	169,836	165,157	161,924
転入超過数	-28,953	-26,654	-20,568	-20,433	-13,892	-12,943	-8,756	-6,353	-4,952	-3,568	-2,273
転入超過率(%)	-0.34	-0.31	-0.24	-0.24	-0.16	-0.15	-0.10	-0.07	-0.06	-0.04	-0.03
大阪市											
転入者数	101,270	101,564	103,870	101,688	99,852	97,634	96,032	97,160	97,768	96,903	96,982
転出者数	106,032	102,380	98,752	97,471	97,999	92,656	90,941	91,492	91,141	89,839	89,909
転入超過数	-4,762	-816	5,118	4,217	1,853	4,978	5,091	5,668	6,627	7,064	7,073
転入超過率(%)	-0.19	-0.03	0.21	0.17	0.07	0.20	0.20	0.23	0.26	0.28	0.28

注1) 「-」は転出超過を示す。

注2) 大阪圏：大阪府、兵庫県、京都府、奈良県

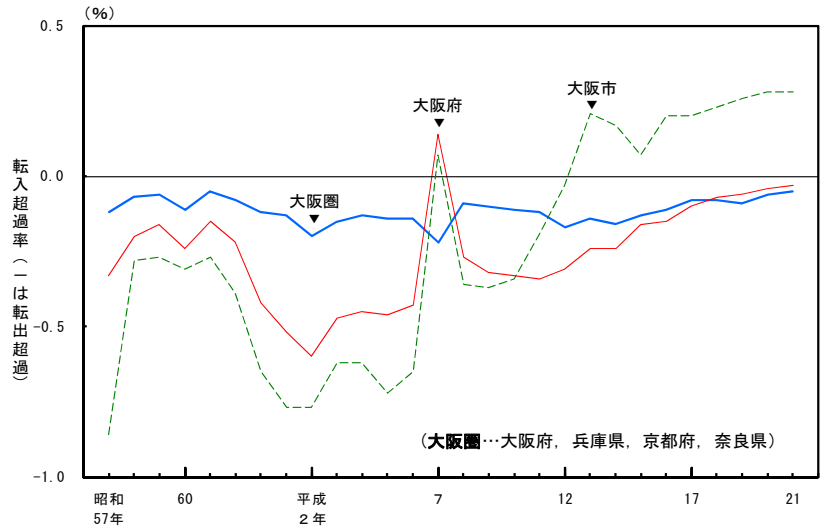
大阪圏の転出超過率は0.01ポイント低下

大阪圏の転出超過率は0.05%と、前年に比べ0.01ポイント低下している。

大阪府の転出超過率は0.03%と、前年に比べ低下している。大阪市の転入超過率は前年と同じ0.28%となっている。

(図15, 表5)

図15 大阪圏、大阪府及び大阪市の転入・転出超過率の推移 (昭和57年～平成21年)



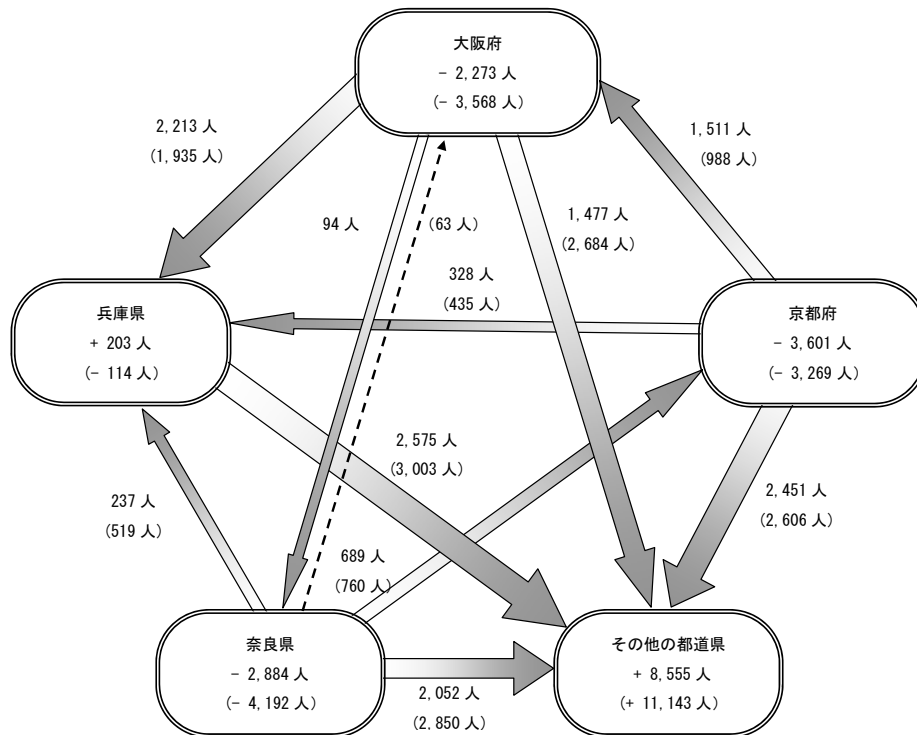
各府県とも大阪圏以外への転出超過数が減少

大阪圏を構成する各府県（大阪府、兵庫県、京都府及び奈良県）と「その他の都道県」のそれぞれの間の転入・転出の状況をみると、大阪府は奈良県との間の移動者数が転入超過から転出超過へ転じ、「その他の都道県」への転出超過数が大幅に減少している。

各府県は、いずれも「その他の都道県」へ転出超過となっているが、前年に比べその転出超過数は減少している。

(図16)

図16 大阪府、兵庫県、京都府及び奈良県の転入・転出状況 (平成20年, 平成21年)



注1) ◎内の数字は◎内の地域の平成21年の転入超過数である。なお、マイナスは転出超過数である。
 2) 矢印の数字は始点側から終点側への平成21年の転出超過数である。
 3) 点線及び()内は平成20年の結果である。

VI 19大都市の転入・転出の状況

東京都特別区部で転入超過率が大きく低下

平成21年の19大都市（東京都特別区部及び18の政令指定都市）の転入・転出の状況を見ると、19大都市全体では9万1069人の転入超過となり、転入超過率は0.27%となっている。

19大都市のうち、転入超過となったのは14都市となっている。転入超過数は、東京都特別区部が3万7391人と最も多く、次いで川崎市（9778人）、さいたま市（7934人）、横浜市（7221人）などとなっている。このうち、岡山市^注を除く13都市の転入超過数は、前年に比べ、札幌市、さいたま市など5都市で増加、東京都特別区部、横浜市、千葉市など7都市で減少している。なお、新潟市は転出超過から転入超過に転じている。特に、東京都特別区部は、前年に比べ3万451人の減少となっている。

また、転入超過率は、川崎市が0.71%と最も高く、次いでさいたま市（0.66%）、千葉市（0.47%）、東京都特別区部（0.44%）などとなっている。前年と比べると、東京都特別区部は0.37ポイントと大きく低下（0.81%→0.44%）、千葉市は0.25ポイント低下（0.72%→0.47%）している。

注）岡山市は平成21年4月1日から政令指定都市となったため、数値は21年4月1日以降のものである。また、前年との比較においては除く。

表6 19大都市別の移動者数（平成20年，平成21年）

19大都市	転入者数			転出者数			転入超過数 (-は転出超過数)		転入超過率(%) (-は転出超過率)	
	平成20年	平成21年	対前年 増減	平成20年	平成21年	対前年 増減	平成20年	平成21年	平成20年	平成21年
	19大都市計	1,263,866	1,254,314	-24,706	1,139,383	1,163,245	11,397	124,483	91,069	0.38
札幌市	65,674	65,206	-468	62,703	59,713	-2,990	2,971	5,493	0.16	0.29
仙台市	46,368	44,701	-1,667	46,759	44,808	-1,951	-391	-107	-0.04	-0.01
さいたま市	52,200	53,976	1,776	46,464	46,042	-422	5,736	7,934	0.48	0.66
千葉市	41,932	39,563	-2,369	35,250	35,186	-64	6,682	4,377	0.72	0.47
東京都特別区部	355,994	345,888	-10,106	288,152	308,497	20,345	67,842	37,391	0.81	0.44
横浜市	131,087	127,773	-3,314	119,267	120,552	1,285	11,820	7,221	0.33	0.20
川崎市	79,937	79,173	-764	68,524	69,395	871	11,413	9,778	0.84	0.71
新潟市	18,451	18,490	39	19,018	17,928	-1,090	-567	562	-0.07	0.07
静岡市	17,841	17,317	-524	18,585	18,293	-292	-744	-976	-0.11	-0.14
浜松市	19,495	18,014	-1,481	18,572	18,494	-78	923	-480	0.12	-0.06
名古屋市	84,099	83,179	-920	78,959	79,110	151	5,140	4,069	0.24	0.19
京都市	42,653	41,558	-1,095	43,616	43,238	-378	-963	-1,680	-0.07	-0.12
大阪市	96,903	96,982	79	89,839	89,909	70	7,064	7,073	0.28	0.28
堺市	25,356	25,755	399	25,062	24,909	-153	294	846	0.04	0.10
神戸市	44,839	44,321	-518	41,962	41,828	-134	2,877	2,493	0.19	0.17
岡山市	...	15,154	12,465	2,689	...	0.39
広島市	39,559	37,903	-1,656	38,674	37,527	-1,147	885	376	0.08	0.03
北九州市	28,189	27,546	-643	29,583	28,521	-1,062	-1,394	-975	-0.14	-0.10
福岡市	73,289	71,815	-1,474	68,394	66,830	-1,564	4,895	4,985	0.35	0.35

注1）岡山市は平成21年4月1日からの数値

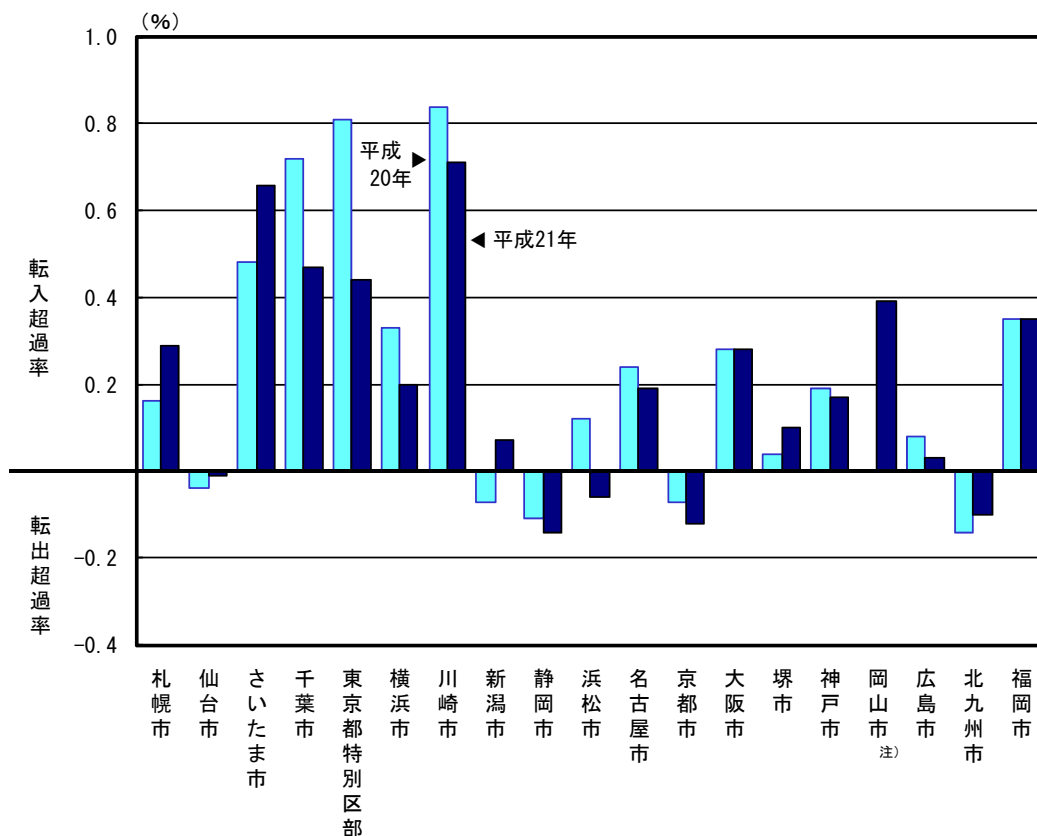
2）19大都市計の転入者数及び転出者数の対前年増減は、岡山市を除いて計算した。

一方、転出超過となったのは5都市で、転出超過数は、京都市が1680人と最も多く、次いで静岡市（976人）、北九州市（975人）などとなっている。前年と比べると、転出超過数は北九州市及び仙台市で減少、京都市及び静岡市で増加し、浜松市は転入超過から転出超過に転じている。

また、転出超過率は、静岡市が0.14%と最も高く、次いで京都市（0.12%）などとなっている。

（図17、表6）

図17 19大都市別転入・転出超過率（平成20年，平成21年）



注) 岡山市は、平成21年4月1日から政令指定都市になったため、数値は21年4月以降のもの

統計表

[利用上の注意]

統計表中の「…」は、集計していないため該当数値がないものを示す。

第1表 男女別移動者数，都道府県内移動者数及び

Table 1. Number of Internal Migrants, Intra-prefectural Migrants and

年 Year	移動者数 Internal migrants							都道府	
	総 数 Both sexes 1)	男 Male 2)	女 Female 2)	性 比 Sex ratio 2)3)	移動率(%) 4) Rate of migration			総 数 Both sexes 1)	男 Male 2)
					総 数 Both sexes	男 Male	女 Female		
昭和 29年 1954	5,498,318	6.27	3,145,504	...
30 1955	5,140,569	5.80	2,913,517	...
31 1956	4,859,625	5.43	2,737,844	...
32 1957	5,268,248	5.83	2,887,932	...
33 1958	5,294,291	2,386,443	2,193,979	108.8	5.81	2,913,665	1,252,669
34 1959	5,357,658	2,781,028	2,576,630	107.9	5.82	6.16	5.50	2,915,025	1,454,283
35 1960	5,652,659	2,989,066	2,663,593	112.2	6.09	6.56	5.63	2,972,940	1,496,009
36 1961	6,012,494	3,222,308	2,790,186	115.5	6.42	7.01	5.85	3,060,105	1,547,134
37 1962	6,580,189	3,544,256	3,035,933	116.7	6.95	7.63	6.30	3,277,440	1,663,019
38 1963	6,936,831	3,716,482	3,220,349	115.4	7.26	7.92	6.62	3,464,084	1,756,433
39 1964	7,256,781	3,892,434	3,364,347	115.7	7.51	8.21	6.84	3,622,409	1,844,354
40 1965	7,380,637	3,956,534	3,424,103	115.5	7.56	8.26	6.88	3,688,404	1,878,894
41 1966	7,431,660	3,953,514	3,478,146	113.7	7.55	8.19	6.94	3,747,962	1,901,276
42 1967	7,478,988	3,990,815	3,488,173	114.4	7.51	8.17	6.88	3,717,721	1,889,173
43 1968	7,775,456	4,159,420	3,616,036	115.0	7.72	8.42	7.05	3,838,042	1,957,142
44 1969	8,125,600	4,330,849	3,794,751	114.1	7.97	8.66	7.31	4,010,024	2,035,307
45 1970	8,272,511	4,411,295	3,861,216	114.2	8.02	8.72	7.35	4,037,503	2,045,527
46 1971	8,359,711	4,441,011	3,918,700	113.3	8.00	8.66	7.36	4,103,106	2,068,128
47 1972	8,349,840	4,408,681	3,941,159	111.9	7.88	8.48	7.30	4,192,986	2,111,682
48 1973	8,538,820	4,526,138	4,012,682	112.8	7.87	8.50	7.27	4,304,482	2,172,938
49 1974	8,026,879	4,239,430	3,787,449	111.9	7.30	7.84	6.78	4,094,492	2,062,157
50 1975	7,543,506	3,975,685	3,567,821	111.4	6.78	7.26	6.31	3,845,785	1,933,676
51 1976	7,391,627	3,871,059	3,520,568	110.0	6.57	7.00	6.16	3,826,506	1,919,889
52 1977	7,395,319	3,886,958	3,508,361	110.8	6.51	6.96	6.08	3,827,760	1,921,634
53 1978	7,291,505	3,841,144	3,450,361	111.3	6.37	6.82	5.93	3,804,066	1,912,826
54 1979	7,295,465	3,843,210	3,452,255	111.3	6.32	6.76	5.88	3,826,033	1,922,229
55 1980	7,067,308	3,735,721	3,331,587	112.1	6.07	6.53	5.63	3,710,931	1,866,514
56 1981	6,901,752	3,664,857	3,236,895	113.2	5.89	6.36	5.43	3,583,552	1,801,597
57 1982	6,852,395	3,649,824	3,202,571	114.0	5.80	6.29	5.34	3,564,213	1,792,745
58 1983	6,674,373	3,553,219	3,121,154	113.8	5.62	6.08	5.17	3,478,247	1,747,350
59 1984	6,558,917	3,503,553	3,055,364	114.7	5.48	5.96	5.03	3,422,144	1,719,171
60 1985	6,482,108	3,483,162	2,998,946	116.1	5.39	5.89	4.90	3,364,948	1,694,712
61 1986	6,467,999	3,498,861	2,969,138	117.8	5.35	5.89	4.83	3,339,143	1,690,577
62 1987	6,536,868	3,545,915	2,990,953	118.6	5.38	5.94	4.84	3,365,698	1,712,295
63 1988	6,464,930	3,512,271	2,952,659	119.0	5.30	5.86	4.76	3,328,028	1,693,084
平成 元年 1989	6,517,930	3,556,600	2,961,330	120.1	5.33	5.92	4.76	3,359,181	1,714,504
2 1990	6,518,785	3,564,794	2,953,991	120.7	5.31	5.92	4.73	3,350,450	1,712,363
3 1991	6,402,883	3,509,037	2,893,846	121.3	5.20	5.81	4.62	3,271,689	1,674,241
4 1992	6,387,992	3,480,995	2,906,997	119.7	5.17	5.74	4.62	3,279,994	1,667,910
5 1993	6,502,831	3,510,797	2,992,034	117.3	5.25	5.78	4.74	3,423,751	1,732,416
6 1994	6,561,214	3,519,015	3,042,199	115.7	5.28	5.78	4.81	3,538,935	1,783,241
7 1995	6,632,096	3,552,716	3,079,380	115.4	5.33	5.82	4.86	3,582,529	1,801,683
8 1996	6,514,555	3,483,742	3,030,813	114.9	5.22	5.70	4.77	3,553,079	1,786,570
9 1997	6,424,690	3,440,562	2,984,128	115.3	5.14	5.62	4.68	3,488,429	1,756,007
10 1998	6,277,512	3,368,028	2,909,484	115.8	5.01	5.49	4.55	3,350,480	1,687,293
11 1999	6,186,490	3,307,510	2,878,980	114.9	4.93	5.39	4.50	3,341,444	1,685,013
12 2000	6,146,670	3,273,201	2,873,469	113.9	4.89	5.32	4.48	3,333,206	1,680,263
13 2001	6,110,826	3,252,779	2,858,047	113.8	4.85	5.28	4.44	3,300,826	1,664,254
14 2002	5,952,581	3,174,703	2,777,878	114.3	4.72	5.15	4.31	3,213,176	1,625,734
15 2003	5,961,576	3,175,275	2,786,301	114.0	4.72	5.15	4.32	3,255,527	1,650,203
16 2004	5,771,921	3,082,066	2,689,855	114.6	4.57	5.00	4.16	3,135,296	1,593,121
17 2005	5,601,560	3,003,271	2,598,289	115.6	4.44	4.87	4.02	2,999,912	1,532,538
18 2006	5,564,346	2,992,942	2,571,404	116.4	4.41	4.86	3.98	2,970,241	1,526,467
19 2007	5,498,941	2,957,941	2,541,000	116.4	4.36	4.81	3.94	2,919,403	1,501,967
20 2008	5,356,935	2,878,870	2,478,065	116.2	4.25	4.69	3.84	2,848,402	1,464,503
21 2009	5,300,025	2,862,984	2,437,041	117.5	4.21	4.67	3.78	2,830,446	1,464,682

参考：昭和47年5月15日から12月31日までの沖縄県を含んだ移動者数は、次のとおりである。

総数 8,416,246人，男 4,443,260人，女 3,972,986人

- 1) 昭和29年から47年までは沖縄県の移動者数を含んでいない。
- 2) 昭和33年の男女及び性比は3月～12月の結果である。
- 3) 移動者の性比は、女性100人に対する男性の数である。
- 4) 移動率は日本人人口に対する移動者数の比率である。

都道府県間移動者数の推移—全国（昭和29年～平成21年）

Inter-prefectural Migrants by Sex for Japan : 1954 to 2009

県内移動者数 Intra-prefectural migrants					都道府県間移動者数 Inter-prefectural migrants						
女 Female 2)	性比 Sex ratio 2)3)	移動率(%) 4) Rate of migration			総数 Both sexes 1)	男 Male 2)	女 Female 2)	性比 Sex ratio 2)3)	移動率(%) 4) Rate of migration		
		総数 Both sexes	男 Male	女 Female					総数 Both sexes	男 Male	女 Female
...	...	3.59	2,352,814	2.68
...	...	3.29	2,227,052	2.51
...	...	3.06	2,121,781	2.37
...	...	3.20	2,380,316	2.64
1,251,778	100.1	3.20	2,380,626	1,133,774	942,201	120.3	2.61
1,460,742	99.6	3.17	3.22	3.12	2,442,633	1,326,745	1,115,888	118.9	2.65	2.94	2.38
1,476,931	101.3	3.20	3.28	3.12	2,679,719	1,493,057	1,186,662	125.8	2.89	3.28	2.51
1,512,971	102.3	3.27	3.36	3.17	2,952,389	1,675,174	1,277,215	131.2	3.15	3.64	2.68
1,614,421	103.0	3.46	3.58	3.35	3,302,749	1,881,237	1,421,512	132.3	3.49	4.05	2.95
1,707,651	102.9	3.62	3.74	3.51	3,472,747	1,960,049	1,512,698	129.6	3.63	4.18	3.11
1,778,055	103.7	3.75	3.89	3.61	3,634,372	2,048,080	1,586,292	129.1	3.76	4.32	3.22
1,809,510	103.8	3.78	3.92	3.64	3,692,233	2,077,640	1,614,593	128.7	3.78	4.33	3.25
1,846,686	103.0	3.81	3.94	3.68	3,683,698	2,052,238	1,631,460	125.8	3.74	4.25	3.25
1,828,548	103.3	3.73	3.87	3.60	3,761,267	2,101,642	1,659,625	126.6	3.78	4.30	3.27
1,880,900	104.1	3.81	3.96	3.67	3,937,414	2,202,278	1,735,136	126.9	3.91	4.46	3.38
1,974,717	103.1	3.93	4.07	3.80	4,115,576	2,295,542	1,820,034	126.1	4.04	4.59	3.51
1,991,976	102.7	3.92	4.04	3.79	4,235,008	2,365,768	1,869,240	126.6	4.11	4.68	3.56
2,034,978	101.6	3.92	4.03	3.82	4,256,605	2,372,883	1,883,722	126.0	4.07	4.63	3.54
2,081,304	101.5	3.96	4.06	3.85	4,156,854	2,296,999	1,859,855	123.5	3.92	4.42	3.44
2,131,544	101.9	3.97	4.08	3.86	4,234,338	2,353,200	1,881,138	125.1	3.90	4.42	3.41
2,032,335	101.5	3.72	3.82	3.64	3,932,387	2,177,273	1,755,114	124.1	3.58	4.03	3.14
1,912,109	101.1	3.46	3.53	3.38	3,697,721	2,042,009	1,655,712	123.3	3.32	3.73	2.93
1,906,617	100.7	3.40	3.47	3.34	3,565,121	1,951,170	1,613,951	120.9	3.17	3.53	2.83
1,906,126	100.8	3.37	3.44	3.31	3,567,559	1,965,324	1,602,235	122.7	3.14	3.52	2.78
1,891,240	101.1	3.32	3.39	3.25	3,487,439	1,928,318	1,559,121	123.7	3.04	3.42	2.68
1,903,804	101.0	3.31	3.38	3.24	3,469,432	1,920,981	1,548,451	124.1	3.00	3.38	2.64
1,844,417	101.2	3.19	3.26	3.12	3,356,377	1,869,207	1,487,170	125.7	2.88	3.26	2.51
1,781,955	101.1	3.06	3.12	2.99	3,318,200	1,863,260	1,454,940	128.1	2.83	3.23	2.44
1,771,468	101.2	3.02	3.09	2.95	3,288,182	1,857,079	1,431,103	129.8	2.79	3.20	2.39
1,730,897	101.0	2.93	2.99	2.87	3,196,126	1,805,869	1,390,257	129.9	2.69	3.09	2.30
1,702,973	101.0	2.86	2.92	2.80	3,136,773	1,784,382	1,352,391	131.9	2.62	3.04	2.22
1,670,236	101.5	2.80	2.87	2.73	3,117,160	1,788,450	1,328,710	134.6	2.59	3.02	2.17
1,648,566	102.5	2.76	2.85	2.68	3,128,856	1,808,284	1,320,572	136.9	2.59	3.04	2.15
1,653,403	103.6	2.77	2.87	2.68	3,171,170	1,833,620	1,337,550	137.1	2.61	3.07	2.16
1,634,944	103.6	2.73	2.83	2.64	3,136,902	1,819,187	1,317,715	138.1	2.57	3.04	2.12
1,644,677	104.2	2.75	2.85	2.64	3,158,749	1,842,096	1,316,653	139.9	2.58	3.07	2.11
1,638,087	104.5	2.73	2.84	2.62	3,168,335	1,852,431	1,315,904	140.8	2.58	3.07	2.11
1,597,448	104.8	2.66	2.77	2.55	3,131,194	1,834,796	1,296,398	141.5	2.54	3.04	2.07
1,612,084	103.5	2.66	2.75	2.56	3,107,998	1,813,085	1,294,913	140.0	2.52	2.99	2.06
1,691,335	102.4	2.76	2.85	2.68	3,079,080	1,778,381	1,300,699	136.7	2.49	2.93	2.06
1,755,694	101.6	2.85	2.93	2.78	3,022,279	1,735,774	1,286,505	134.9	2.43	2.85	2.03
1,780,846	101.2	2.88	2.95	2.81	3,049,567	1,751,033	1,298,534	134.8	2.45	2.87	2.05
1,766,509	101.1	2.85	2.92	2.78	2,961,476	1,697,172	1,264,304	134.2	2.37	2.78	1.99
1,732,422	101.4	2.79	2.87	2.72	2,936,261	1,684,555	1,251,706	134.6	2.35	2.75	1.96
1,663,187	101.4	2.68	2.75	2.60	2,927,032	1,680,735	1,246,297	134.9	2.34	2.74	1.95
1,656,431	101.7	2.66	2.74	2.59	2,845,046	1,622,497	1,222,549	132.7	2.27	2.64	1.91
1,652,943	101.7	2.65	2.73	2.58	2,813,464	1,592,938	1,220,526	130.5	2.24	2.59	1.90
1,636,572	101.7	2.62	2.70	2.54	2,810,000	1,588,525	1,221,475	130.0	2.23	2.58	1.90
1,587,442	102.4	2.55	2.64	2.46	2,739,405	1,548,969	1,190,436	130.1	2.17	2.51	1.85
1,605,324	102.8	2.58	2.68	2.49	2,706,049	1,525,072	1,180,977	129.1	2.14	2.47	1.83
1,542,175	103.3	2.48	2.58	2.39	2,636,625	1,488,945	1,147,680	129.7	2.09	2.41	1.78
1,467,374	104.4	2.38	2.49	2.27	2,601,648	1,470,733	1,130,915	130.0	2.06	2.39	1.75
1,443,774	105.7	2.35	2.48	2.24	2,594,105	1,466,475	1,127,630	130.0	2.06	2.38	1.75
1,417,436	106.0	2.32	2.44	2.20	2,579,538	1,455,974	1,123,564	129.6	2.05	2.37	1.74
1,383,899	105.8	2.26	2.38	2.14	2,508,533	1,414,367	1,094,166	129.3	1.99	2.30	1.70
1,365,764	107.2	2.25	2.39	2.12	2,469,579	1,398,302	1,071,277	130.5	1.96	2.28	1.66

Reference: The migrants which includes Okinawa-ken during the period from May 15 to December 31, 1972

Both sexes 8,416,246, Male 4,443,260 and Female 3,972,986

1) Figures for the years from 1954 to 1972 do not include the migrants to or those from Okinawa-ken.

2) Figures for 1958 are the results for the period from March to December.

3) Males per 100 females.

4) Rate for migration refers to the ratio of migrants to Japanese population.

第2表 転入超過数の推移

Table 2. Number of Net-migration for Japan,

都道府県 Prefectures	転入超過 Net-migration							
	平成4年 1992	平成5年 1993	平成6年 1994	平成7年 1995	平成8年 1996	平成9年 1997	平成10年 1998	平成11年 1999
	全 国 Japan	0	0	0	0	0	0	0
01 北海道	-5,730	-2,607	-858	1,076	-1,517	-3,638	-9,632	-7,668
02 青森県	-7,193	-3,181	-1,039	-695	-1,662	-2,503	-2,920	-2,533
03 岩手県	-3,074	-954	-965	-469	-606	-1,082	-2,107	-1,774
04 宮城県	6,184	6,753	6,107	7,112	4,882	3,887	1,302	39
05 秋田県	-3,600	-2,204	-950	-1,743	-2,121	-2,575	-2,454	-2,574
06 山形県	-2,423	-1,487	-1,127	-646	-1,969	-1,717	-1,767	-2,265
07 福島県	455	1,456	613	272	-1,613	-2,747	-3,553	-3,106
08 茨城県	13,693	11,755	10,478	6,778	2,723	2,594	723	-564
09 栃木県	3,850	5,021	2,517	2,463	2,968	1,724	818	270
10 群馬県	1,382	1,175	1,584	674	-98	441	-40	825
11 埼玉県	44,849	38,538	28,738	22,000	15,949	8,243	6,077	4,042
12 千葉県	32,709	24,522	13,180	8,128	4,505	5,764	7,017	11,797
13 東京都	-50,824	-67,559	-60,856	-32,537	-5,518	17,291	31,319	37,156
14 神奈川県	16,614	5,664	2,024	-2,593	3,316	8,367	18,000	12,688
15 新潟県	-2,586	-29	1,819	897	-231	-734	-3,112	-4,366
16 富山県	-1,742	63	224	294	401	-514	-1,152	-1,059
17 石川県	-120	-245	-430	895	-373	-1,633	-1,378	-1,163
18 福井県	-1,693	-305	8	-34	-793	-1,074	-641	-965
19 山梨県	1,120	2,426	2,348	1,384	1,132	297	312	330
20 長野県	1,427	1,664	3,597	3,372	1,654	1,000	-757	708
21 岐阜県	-1	-238	286	163	-1,503	-1,601	-2,785	-2,210
22 静岡県	-246	206	1,819	-2,276	-1,745	-3,327	-3,039	-2,033
23 愛知県	1,231	-172	-3,557	-1,907	-1,790	1,951	5,601	4,051
24 三重県	3,954	4,093	5,328	4,628	2,146	419	631	-824
25 滋賀県	5,039	7,157	7,305	7,376	5,294	5,789	5,891	4,723
26 京都府	-4,451	-5,508	-4,056	1,035	-1,269	-2,482	-1,994	-3,435
27 大阪府	-38,770	-39,119	-36,874	11,748	-23,182	-27,849	-28,464	-28,953
28 兵庫県	11,087	11,870	10,416	-59,626	4,694	9,907	11,658	10,860
29 奈良県	8,091	7,766	5,417	7,862	4,281	1,636	-1,114	-29
30 和歌山県	1,334	1,373	2,593	1,444	-683	-1,861	-1,827	-1,979
31 鳥取県	-1,529	-491	282	811	-111	-287	-370	-19
32 島根県	-3,239	-2,067	-248	-115	-1,309	-1,013	-1,514	-626
33 岡山県	-857	835	1,346	2,391	-143	25	-797	-1,414
34 広島県	-749	-2,024	-2,821	-473	-3,653	-4,313	-4,282	-5,468
35 山口県	-3,425	-2,494	-1,587	-1,304	-2,876	-2,127	-2,344	-3,041
36 徳島県	-1,112	-576	-277	877	158	-541	-6	-1,133
37 香川県	-435	11	584	1,333	357	-49	-66	-202
38 愛媛県	-3,179	-2,734	-1,928	-1,343	-1,752	-1,787	-2,973	-3,457
39 高知県	-2,709	-1,004	112	506	-670	-265	-248	285
40 福岡県	10,574	11,086	10,406	12,046	11,536	9,829	7,278	4,300
41 佐賀県	-1,365	-609	187	378	-689	-1,436	-1,576	-1,665
42 長崎県	-8,045	-4,856	-4,513	-4,781	-5,457	-6,240	-6,817	-5,230
43 熊本県	-796	306	600	944	-112	-361	-834	-1,384
44 大分県	-2,931	-1,998	-429	-945	-1,514	-1,458	-2,117	-1,293
45 宮崎県	-1,965	560	233	-436	-788	-2,453	-2,614	-1,133
46 鹿児島県	-6,272	-2,326	1,109	2,015	-214	-1,120	-2,170	-920
47 沖縄県	-2,532	487	1,255	1,021	-35	-377	837	2,411
19 大都市 19 major cities								
19大都市計 Total of 19 Major cities	-58,686	-88,185	-89,090	-67,295	-4,362	26,644	47,032	47,385
01 100 札幌市	12,083	9,645	7,193	11,697	11,162	10,675	6,008	4,758
04 100 仙台市	5,146	3,528	3,284	6,574	4,505	3,958	1,705	922
11 100 さ い た ま 市
12 100 千葉市	4,090	3,528	-1,613	-1,533	-1,351	614	2,944	4,536
13 100 東京都特別区	-58,878	-68,100	-56,516	-33,163	-6,742	8,466	20,744	22,490
14 100 横浜市	3,197	-729	-3,332	1,557	5,608	11,664	17,054	14,865
14 130 川崎市	-973	-3,917	-4,090	-3,168	-176	1,583	4,459	2,115
15 100 新潟市
22 100 静岡市
22 130 浜松市
23 100 名古屋	-10,537	-12,986	-14,213	-10,232	-7,012	-5,140	-784	-975
26 100 京都市	-6,031	-6,789	-6,390	-924	-1,673	-4,356	-3,392	-3,483
27 100 大阪市	-16,106	-17,855	-15,890	1,868	-8,961	-9,041	-8,420	-4,762
27 140 堺市
28 100 神戸市	7,120	6,936	6,573	-40,254	-3,122	4,102	3,520	5,852
33 100 岡山市
34 100 広島市	1,146	399	-1,489	1,038	787	42	352	-763
40 100 北九州市	-3,156	-2,167	-3,178	-2,154	-3,285	-3,144	-3,294	-2,704
40 130 福岡市	4,213	322	571	1,399	5,898	7,221	6,136	4,534

1)~10) 「第2表の注」(37ページ)を参照

1)~10) Please refer to Note for Table 2 (P37).

—全国，都道府県，19大都市（平成4年～平成21年）

Prefectures and 19 Major Cities : 1992 to 2009

過 数 (－は転出超過)									
(－ net loss)									
平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-8,918	-10,624	-8,772	-9,809	-11,705	-14,211	-18,386	-20,267	-21,129	-12,178
-2,329	-2,974	-4,417	-5,185	-6,644	-7,182	-9,465	-10,274	-9,266	-6,599
-2,222	-3,568	-4,684	-4,078	-4,490	-5,868	-5,873	-7,010	-6,911	-5,543
-731	-2,308	-3,550	-1,557	-3,283	-3,750	-4,961	-5,394	-5,026	-1,927
-3,068	-3,137	-4,034	-4,382	-3,654	-4,767	-5,814	-6,806	-6,187	-4,549
-1,734	-3,456	-3,612	-4,011	-3,618	-4,215	-4,674	-5,195	-5,207	-4,000
-3,412	-5,782	-6,063	-6,389	-6,157	-6,302	-7,785	-8,949	-8,284	-7,909
-3,699	-4,672	-4,459	-4,093	-3,454	-3,439	-2,157	-2,446	-2,456	1,722
135	-1,885	-2,156	-392	1,465	-319	-1,185	-118	-1,503	-2,573
50	-1,002	-1,399	-818	-2,022	-1,607	-2,456	-2,866	-2,370	-1,882
4,222	6,867	3,439	6,294	3,272	-240	7,708	8,544	14,872	18,083
9,616	13,429	13,585	10,954	1,960	6,117	12,398	19,632	24,178	21,692
54,920	68,118	73,275	66,400	72,881	86,562	90,079	94,500	83,000	56,220
19,237	28,419	29,076	24,293	22,749	22,249	21,848	32,474	29,646	21,466
-4,594	-5,117	-5,377	-4,573	-4,918	-5,499	-6,923	-6,783	-6,316	-4,461
-1,168	-2,329	-1,790	-1,361	-1,117	-1,157	-1,309	-1,820	-2,152	-1,932
-1,154	-2,172	-1,288	-2,153	-2,316	-2,783	-2,215	-2,153	-1,701	-870
-1,200	-1,778	-1,581	-1,806	-2,089	-2,072	-2,004	-2,552	-2,364	-2,290
204	-1,373	-1,343	-2,144	-1,084	-1,589	-2,428	-2,507	-3,517	-1,182
198	-1,037	-2,114	-2,558	-2,466	-4,375	-3,963	-4,752	-4,434	-4,528
-3,223	-3,940	-3,546	-3,149	-3,564	-3,660	-3,735	-3,728	-4,663	-5,188
-1,642	-2,299	-2,850	-2,238	-2,493	-1,595	-2,064	-1,779	-943	-3,138
1,660	3,358	5,748	7,243	11,324	19,258	20,999	20,520	18,391	4,075
-578	-2,014	-2,849	-1,564	434	-586	610	762	-203	-3,424
4,840	2,412	2,204	1,768	1,803	1,593	2,891	3,030	2,875	1,084
-5,003	-3,831	-4,240	-3,040	-1,826	-2,221	-2,790	-4,337	-3,269	-3,601
-26,654	-20,568	-20,433	-13,892	-12,943	-8,756	-6,353	-4,952	-3,568	-2,273
2,310	3,923	568	-1,179	-1,138	847	98	-1,437	-114	203
-2,305	-5,145	-4,376	-4,631	-4,870	-4,892	-4,682	-4,920	-4,192	-2,884
-2,615	-2,923	-3,248	-3,891	-3,307	-3,646	-4,005	-4,731	-3,784	-2,504
-220	-520	-367	-790	-909	-1,767	-1,891	-2,465	-2,885	-1,853
-241	-1,240	-1,730	-1,875	-2,304	-2,479	-2,978	-2,934	-2,650	-1,899
-1,328	-1,787	-1,846	-833	-1,023	-1,590	-2,743	-1,740	-2,691	-2,634
-5,640	-7,001	-4,824	-3,716	-1,831	-1,969	-2,625	-3,671	-4,448	-3,207
-3,628	-3,510	-3,332	-3,270	-3,213	-3,725	-4,508	-4,229	-3,853	-2,721
-1,319	-1,192	-1,127	-1,739	-1,749	-2,258	-2,132	-2,920	-2,862	-2,038
-1,483	-1,841	-1,423	-1,072	-806	-1,640	-1,343	-1,808	-1,395	-834
-2,758	-2,652	-2,781	-2,145	-2,845	-3,206	-4,272	-4,459	-3,545	-2,637
68	-649	-586	-1,109	-1,460	-2,463	-3,491	-4,542	-4,321	-2,178
4,270	3,638	4,001	2,532	2,413	1,584	3,122	-2,125	-3,286	469
-1,434	-2,378	-2,249	-1,423	-2,311	-2,103	-2,596	-2,734	-2,061	-1,909
-4,610	-4,845	-4,929	-5,207	-5,833	-8,221	-9,600	-10,064	-8,799	-5,886
-465	-1,417	-2,633	-3,081	-2,169	-3,901	-4,194	-5,135	-3,967	-4,261
-1,812	-2,245	-1,727	-1,590	-328	-2,016	-1,457	-845	-1,780	-2,280
-2,302	-2,980	-2,956	-2,048	-2,611	-3,665	-3,678	-4,744	-4,274	-2,286
-345	-2,590	-2,662	-2,780	-2,628	-4,478	-6,427	-7,075	-7,366	-3,757
2,104	617	1,457	2,087	2,877	2,002	-591	-2,196	-3,220	801
過 数 (－は転出超過)									
(－ net loss)									
75,705	106,514	106,865	92,404	99,766	124,492	125,746	139,052	124,483	91,069
6,001	7,665	9,329	9,471	6,698	5,736	5,798	4,335	2,971	5,493
630	1,433	-222	304	-865	127	-513	-1,465	-391	-107
...	5,924	5,222	2,651	1,744	4,341	5,736	7,934
3,343	4,275	4,912	2,901	545	2,509	2,787	3,736	6,682	4,377
40,234	50,386	53,183	44,319	49,713	69,958	76,786	77,267	67,842	37,391
18,889	23,199	22,130	17,904	17,130	13,277	10,834	10,936	11,820	7,221
2,904	7,265	6,074	4,336	5,503	7,467	8,873	18,166	11,413	9,778
...	3,451	-567	562
...	1,703	-1,323	-1,114	-744	-976
...	2,613	923	-480
-1,851	-1,240	1,045	1,608	3,465	6,766	5,897	6,178	5,140	4,069
-2,513	-2,623	-2,942	-3,295	-1,678	-1,176	-1,694	-2,235	-963	-1,680
-816	5,118	4,217	1,853	4,978	5,091	5,668	6,627	7,064	7,073
...	1,623	708	294	846
6,709	6,948	4,068	4,109	3,417	3,940	2,659	1,049	2,877	2,493
...	2,689
-52	-288	-81	-225	2,237	484	486	693	885	376
-3,291	-3,702	-2,945	-3,433	-2,914	-2,241	-2,194	-2,807	-1,394	-975
5,518	8,078	8,097	6,628	6,315	8,200	8,315	6,573	4,895	4,985

第3表 都道府県内移動者数, 他都道府県からの転入者数及び

Table 3. Number of Intra-prefectural Migrants, In-migrants from Other Prefectures

都道府県 Prefectures	実数								
	都道府県内移動者 Intra-prefectural migrants			他都道府県からの転入者 In-migrants from other prefectures			他都道府県への転出者 Out-migrants to other prefectures		
	平成20年 2008	平成21年 2009	平成20年～21年 年の増減(a) (-は減少)	平成20年 2008	平成21年 2009	平成20年～21年 年の増減(a) (-は減少)	平成20年 2008	平成21年 2009	平成20年～21年 年の増減(a) (-は減少)
全 国 Japan	2,848,402	2,830,446	-17,956	2,508,533	2,469,579	-38,954	2,508,533	2,469,579	-38,954
01 北海道	220,787	214,139	-6,648	49,497	51,598	2,101	70,626	63,776	-6,850
02 青森県	20,066	19,018	-1,048	20,228	20,700	472	29,494	27,299	-2,195
03 岩手県	21,497	20,442	-1,055	18,091	18,642	551	25,002	24,185	-817
04 宮城県	61,218	59,804	-1,414	49,269	49,058	-211	54,295	50,985	-3,310
05 秋田県	12,000	11,606	-394	13,256	13,670	414	19,443	18,219	-1,224
06 山形県	16,463	16,332	-131	14,094	14,512	418	19,301	18,512	-789
07 福島県	29,784	28,845	-939	26,653	26,430	-223	34,937	34,339	-598
08 茨城県	51,167	50,046	-1,121	52,140	53,268	1,128	54,596	51,546	-3,050
09 栃木県	28,861	27,561	-1,300	35,457	33,830	-1,627	36,960	36,403	-557
10 群馬県	31,120	30,006	-1,114	28,777	28,499	-278	31,147	30,381	-766
11 埼玉県	151,414	151,029	-385	167,624	168,888	1,264	152,752	150,805	-1,947
12 千葉県	134,585	130,607	-3,978	166,724	162,199	-4,525	142,546	140,507	-2,039
13 東京都	369,920	394,708	24,788	425,661	413,370	-12,291	342,661	357,150	14,489
14 神奈川県	223,889	221,039	-2,850	233,616	228,793	-4,823	203,970	207,327	3,357
15 新潟県	39,322	37,679	-1,643	24,242	24,544	302	30,558	29,005	-1,553
16 富山県	11,727	11,390	-337	13,170	12,964	-206	15,322	14,896	-426
17 石川県	17,094	16,575	-519	17,711	18,194	483	19,412	19,064	-348
18 福井県	9,639	9,494	-145	9,140	9,391	251	11,504	11,681	177
19 山梨県	15,953	15,201	-752	13,088	14,179	1,091	16,605	15,361	-1,244
20 長野県	40,651	39,686	-965	28,666	27,939	-727	33,100	32,467	-633
21 岐阜県	32,791	32,014	-777	29,231	27,962	-1,269	33,894	33,150	-744
22 静岡県	81,505	77,673	-3,832	59,912	57,844	-2,068	60,855	60,982	127
23 愛知県	195,810	198,111	2,301	130,373	120,530	-9,843	111,982	116,455	4,473
24 三重県	26,895	26,013	-882	30,334	30,334	-2,169	32,706	33,758	1,052
25 滋賀県	23,357	22,822	-535	29,395	28,095	-1,300	26,520	27,011	491
26 京都府	54,512	54,600	88	56,650	54,863	-1,787	59,919	58,464	-1,455
27 大阪府	231,418	231,560	142	161,589	159,651	-1,938	165,157	161,924	-3,233
28 兵庫県	110,164	107,382	-2,782	98,104	97,234	-870	98,218	97,031	-1,187
29 奈良県	20,953	20,410	-543	26,269	26,387	118	30,461	29,271	-1,190
30 和歌山県	13,071	12,456	-615	12,350	12,675	325	16,134	15,179	-955
31 鳥取県	7,378	7,093	-285	9,327	9,870	543	12,212	11,723	-489
32 島根県	9,965	9,436	-529	11,000	11,101	101	13,650	13,000	-650
33 岡山県	25,448	33,042	7,594	30,671	29,712	-959	33,362	32,346	-1,016
34 広島県	64,537	62,458	-2,079	50,998	49,757	-1,241	55,446	52,964	-2,482
35 山口県	21,727	20,816	-911	25,701	24,863	-838	29,554	27,584	-1,970
36 徳島県	13,017	12,520	-497	10,366	10,477	111	13,228	12,515	-713
37 香川県	13,486	13,326	-160	19,622	19,122	-500	21,017	19,956	-1,061
38 愛媛県	21,226	20,083	-1,143	20,431	19,913	-518	23,976	22,550	-1,426
39 高知県	13,073	12,297	-776	9,828	10,341	513	14,149	12,519	-1,630
40 福岡県	164,843	160,504	-4,339	103,978	104,136	158	107,264	103,667	-3,597
41 佐賀県	11,440	11,703	263	17,408	16,948	-460	19,469	18,857	-612
42 長門県	24,970	24,259	-711	25,238	25,929	691	34,037	31,815	-2,222
43 熊本県	34,721	33,510	-1,211	31,442	30,520	-922	35,409	34,781	-628
44 大分県	18,098	17,535	-563	22,529	21,193	-1,336	24,309	23,473	-836
45 宮崎県	21,801	20,439	-1,362	21,695	21,696	1	25,969	23,982	-1,987
46 鹿児島県	39,658	38,557	-1,101	29,862	31,105	1,243	37,228	34,862	-2,366
47 沖縄県	45,381	44,620	-761	24,957	26,653	1,696	28,177	25,852	-2,325
19 大都市 19 major cities	自都市内区間移動者 Migrants across the Ku-boundaries within the city			他市町村からの転入者 In-migrants from the areas outside the city in Japan			他市町村への転出者 Out-migrants to the areas outside the city in Japan		
19 大都市計 Total of 19 Major cities 1)	714,850	746,643	24,219	1,263,866	1,254,314	-24,706	1,139,383	1,163,245	11,397
01 100 札幌市	61,366	60,482	-884	65,674	65,206	-468	62,703	59,713	-2,990
04 100 仙台市	21,530	21,707	177	46,368	44,701	-1,667	46,759	44,808	-1,951
11 100 さがひ市	18,835	19,550	715	52,200	53,976	1,776	46,464	46,042	-422
12 100 千葉市	13,992	12,981	-1,011	41,932	39,563	-2,369	35,250	35,186	-64
13 100 東京都特別区部	217,921	237,178	19,257	355,994	345,888	-10,106	288,152	308,497	20,345
14 100 横浜市	72,840	72,881	41	131,087	127,773	-3,314	119,267	120,552	1,285
14 130 川崎市	17,159	17,219	60	79,937	79,173	-764	68,524	69,395	871
15 100 新潟市	12,473	12,011	-462	18,451	18,490	39	19,018	17,928	-1,090
22 100 静岡市	7,537	7,489	-48	17,841	17,317	-524	18,585	18,293	-292
22 130 浜松市	16,297	16,266	-31	19,495	18,014	-1,481	18,572	18,494	-78
23 100 名古屋	49,334	53,115	3,781	84,099	83,179	-920	78,959	79,110	151
26 100 京都市	28,554	28,993	439	42,653	41,558	-1,095	43,616	43,238	-378
27 100 大阪府	57,396	61,557	4,161	96,903	96,982	79	89,839	89,909	70
27 140 堺市	12,474	12,236	-238	25,356	25,755	399	25,062	24,909	-153
28 100 神戸市	26,702	26,424	-278	44,839	44,321	-518	41,962	41,828	-134
33 100 岡山	...	7,574	15,154	12,465	...
34 100 広島	25,784	24,595	-1,189	39,559	37,903	-1,656	38,674	37,527	-1,147
40 100 北九州	18,137	17,457	-680	28,189	27,546	-643	29,583	28,521	-1,062
40 130 福岡	36,519	36,928	409	73,289	71,815	-1,474	68,394	66,830	-1,564

1)~3) 「第3表の注」(37ページ)を参照

1)~3) Please refer to Note for Table 3 (P.37).

他道府県への転出者数－全国，都道府県，19大都市（平成20年，平成21年）

and Out-migrants to Other Prefectures for Japan, Prefectures and 19 Major Cities : 2008 and 2009

Number			移 動 率 (%) Rate of migration								10月1日 現在 推計日本人人口 (千人)	
転入超過 (－は転出超過) Net-migration (－ net loss)			都道府県内移動者 Intra-prefectural migrants		他府県からの転入者 In-migrants from other prefectures		他府県への転出者 Out-migrants to other prefectures		転入超過 (－は転出超過) (b)		Japanese population estimate as of Oct.1 (thousands)	
平成20年 2008	平成21年 2009	平成20年～21 年の増減 (a) (－は減少)	平成20年 2008	平成21年 2009	平成20年 2008	平成21年 2009	平成20年 2008	平成21年 2009	平成20年 2008	平成21年 2009	平成20年 2008	平成21年 2009
0	0	0	2.26	2.25	1.99	1.96	1.99	1.96	0.00	0.00	125,947	125,820
-21,129	-12,178	8,951	4.00	3.90	0.90	0.94	1.28	1.16	-0.38	-0.22	5,517	5,489
-9,266	-6,599	2,667	1.45	1.38	1.46	1.51	2.12	1.99	-0.67	-0.48	1,388	1,375
-6,911	-5,543	1,368	1.60	1.53	1.34	1.40	1.86	1.81	-0.51	-0.42	1,347	1,335
-5,026	-1,927	3,099	2.63	2.57	2.12	2.11	2.33	2.19	-0.22	-0.08	2,329	2,324
-6,187	-4,549	1,638	1.09	1.06	1.20	1.25	1.76	1.67	-0.56	-0.42	1,105	1,093
-5,207	-4,000	1,207	1.39	1.39	1.19	1.24	1.63	1.58	-0.44	-0.34	1,182	1,173
-8,284	-7,909	375	1.46	1.42	1.30	1.30	1.71	1.69	-0.41	-0.39	2,043	2,030
-2,456	1,722	4,178	1.75	1.71	1.78	1.82	1.87	1.77	-0.08	0.06	2,923	2,920
-1,503	-2,573	-1,070	1.46	1.39	1.79	1.71	1.87	1.84	-0.08	-0.13	1,981	1,977
-2,370	-1,882	488	1.58	1.52	1.46	1.45	1.58	1.54	-0.12	-0.10	1,975	1,970
14,872	18,083	3,211	2.16	2.14	2.39	2.40	2.18	2.14	0.21	0.26	7,019	7,041
24,178	21,692	-2,486	2.23	2.16	2.76	2.68	2.32	2.36	0.40	0.36	6,039	6,060
83,000	56,220	-26,780	2.95	3.13	3.39	3.28	2.73	2.84	0.66	0.45	12,552	12,596
29,646	21,466	-8,180	2.55	2.51	2.66	2.60	2.32	2.35	0.34	0.24	8,784	8,815
-6,316	-4,461	1,855	1.65	1.59	1.02	1.04	1.28	1.23	-0.27	-0.19	2,380	2,367
-2,152	-1,932	220	1.08	1.05	1.21	1.20	1.41	1.38	-0.20	-0.18	1,088	1,082
-1,701	-870	831	1.48	1.43	1.53	1.57	1.68	1.65	-0.15	-0.08	1,158	1,156
-2,364	-2,290	74	1.20	1.19	1.14	1.18	1.44	1.46	-0.30	-0.29	801	798
-3,517	-1,182	2,335	1.86	1.78	1.53	1.66	1.94	1.80	-0.41	-0.14	857	853
-4,434	-4,528	-94	1.90	1.87	1.34	1.31	1.55	1.53	-0.21	-0.21	2,135	2,126
-4,663	-5,188	-525	1.60	1.57	1.42	1.37	1.65	1.62	-0.23	-0.25	2,053	2,044
-943	-3,138	-2,195	2.20	2.10	1.61	1.56	1.64	1.65	-0.03	-0.08	3,712	3,705
18,391	4,075	-14,316	2.72	2.74	1.81	1.67	1.55	1.61	0.26	0.06	7,203	7,220
-203	-3,424	-3,221	1.47	1.43	1.78	1.66	1.79	1.85	-0.01	-0.19	1,828	1,823
2,875	1,084	-1,791	1.70	1.66	2.14	2.04	1.93	1.96	0.21	0.08	1,375	1,378
-3,269	-3,601	-332	2.11	2.12	2.19	2.13	2.32	2.27	-0.13	-0.14	2,587	2,581
-3,568	-2,273	1,295	2.68	2.68	1.87	1.85	1.91	1.87	-0.04	-0.03	8,639	8,638
-114	203	317	2.00	1.95	1.78	1.77	1.78	1.76	-0.00	0.00	5,504	5,503
-4,192	-2,884	1,308	1.50	1.47	1.88	1.90	2.18	2.10	-0.30	-0.21	1,395	1,391
-3,784	-2,504	1,280	1.30	1.25	1.23	1.27	1.60	1.52	-0.38	-0.25	1,007	1,000
-2,885	-1,853	1,032	1.25	1.21	1.58	1.68	2.07	2.00	-0.49	-0.32	591	587
-2,650	-1,899	751	1.38	1.32	1.53	1.55	1.90	1.82	-0.37	-0.27	720	715
-2,691	-2,634	57	1.32	1.72	1.59	1.54	1.73	1.68	-0.14	-0.14	1,930	1,924
-4,448	-3,207	1,241	2.28	2.21	1.80	1.76	1.96	1.87	-0.16	-0.11	2,836	2,831
-3,853	-2,721	1,132	1.50	1.44	1.77	1.72	2.04	1.91	-0.27	-0.19	1,452	1,444
-2,862	-2,038	824	1.65	1.59	1.31	1.33	1.67	1.59	-0.36	-0.26	790	785
-1,395	-834	561	1.35	1.34	1.97	1.93	2.11	2.01	-0.14	-0.08	996	992
-3,545	-2,637	908	1.48	1.41	1.42	1.39	1.67	1.58	-0.25	-0.18	1,436	1,429
-4,321	-2,178	2,143	1.70	1.61	1.27	1.35	1.84	1.64	-0.56	-0.29	771	764
-3,286	469	3,755	3.29	3.20	2.07	2.08	2.14	2.07	-0.07	0.01	5,013	5,014
-2,061	-1,909	152	1.34	1.38	2.04	2.00	2.29	2.22	-0.24	-0.22	852	849
-8,799	-5,886	2,913	1.74	1.70	1.76	1.82	2.37	2.23	-0.61	-0.41	1,434	1,424
-3,967	-4,261	-294	1.92	1.86	1.73	1.69	1.95	1.93	-0.22	-0.24	1,813	1,806
-1,780	-2,280	-500	1.52	1.48	1.89	1.79	2.04	1.98	-0.15	-0.19	1,192	1,187
-4,274	-2,286	1,988	1.92	1.81	1.91	1.92	2.29	2.12	-0.38	-0.20	1,133	1,129
-7,366	-3,757	3,609	2.32	2.26	1.74	1.83	2.17	2.05	-0.43	-0.22	1,713	1,703
-3,220	801	4,021	3.31	3.25	1.82	1.94	2.06	1.88	-0.24	0.06	1,369	1,375
転入超過 (－は転出超過) Net-migration (－ net loss)	自都市内区間 移動者 (c)		他市町村からの 転入者 (d)		他市町村への 転出者 (e)		転入超過 (－は転出超過) (b)		10月1日 現在 推計日本人人口 (千人) (f)			
124,483	91,069	-36,103	2.19	2.23	3.87	3.74	3.49	3.47	0.38	0.27	32,673	33,513
2,971	5,493	2,522	3.25	3.19	3.48	3.44	3.32	3.15	0.16	0.29	1,889	1,895
-391	-107	284	2.11	2.12	4.54	4.37	4.58	4.38	-0.04	-0.01	1,021	1,024
5,736	7,934	2,198	1.58	1.62	4.37	4.48	3.89	3.82	0.48	0.66	1,194	1,205
6,682	4,377	-2,305	1.51	1.39	4.52	4.23	3.80	3.76	0.72	0.47	928	935
67,842	37,391	-30,451	2.59	2.80	4.23	4.09	3.42	3.64	0.81	0.44	8,420	8,467
11,820	7,221	-4,599	2.04	2.03	3.66	3.55	3.33	3.35	0.33	0.20	3,579	3,595
11,413	9,778	-1,635	1.26	1.25	5.87	5.74	5.03	5.03	0.84	0.71	1,361	1,379
-567	562	1,129	1.54	1.49	2.28	2.29	2.35	2.22	-0.07	0.07	808	808
-744	-976	-232	1.08	1.06	2.55	2.45	2.65	2.58	-0.11	-0.14	701	708
923	-480	-1,403	2.09	2.09	2.50	2.32	2.38	2.38	0.12	-0.06	779	778
5,140	4,069	-1,071	2.26	2.43	3.85	3.80	3.62	3.61	0.24	0.19	2,183	2,190
-963	-1,680	-717	2.00	2.03	2.99	2.92	3.06	3.03	-0.07	-0.12	1,426	1,425
7,064	7,073	9	2.27	2.42	3.83	3.82	3.55	3.54	0.28	0.28	2,531	2,540
294	846	552	1.51	1.48	3.08	3.12	3.04	3.02	0.04	0.10	824	825
2,877	2,493	-384	1.79	1.77	3.01	2.97	2.82	2.80	0.19	0.17	1,489	1,492
...	2,689	1.09	...	2.18	...	1.80	...	0.39	...	694
885	376	-509	2.24	2.13	3.44	3.28	3.36	3.25	0.08	0.03	1,150	1,154
-1,394	-975	419	1.86	1.80	2.90	2.84	3.04	2.94	-0.14	-0.10	973	971
4,895	4,985	90	2.58	2.59	5.17	5.03	4.83	4.68	0.35	0.35	1,417	1,428

(a) Change (－ decrease) from 2008 to 2009

(c) Migrants across the Ku-boundaries within the city

(e) Out-migrants to the areas outside the city in Japan

(b) Net-migration (－ net loss)

(d) In-migrants from the areas outside the city in Japan

(f) Japanese population estimate as of Oct.1 (thousands)

第 4 表 移動前の住所地別転入者数及び移動後の住所地別転出者数

Table 4. Number of In-migrants and Out-migrants by Origin or Destination

移動前の住所地 Origin		移動後の住所地 Destination	総 数 Total	北 海 道	青 森 県	岩 手 県	宮 城 県	秋 田 県	山 形 県	福 島 県	茨 城 県	栃 木 県
				01	02	03	04	05	06	07	08	09
総	数	Total	2,469,579	51,598	20,700	18,642	49,058	13,670	14,512	26,430	53,268	33,830
01	北 海 道	Hokkaido	63,776	-	1,728	846	2,332	682	513	727	1,566	858
02	青 森 県	Aomori-ken	27,299	1,950	-	2,029	3,490	1,136	426	657	562	412
03	岩 手 県	Iwate-ken	24,185	922	1,983	-	5,026	1,050	472	817	454	467
04	宮 城 県	Miyagi-ken	50,985	2,211	2,480	3,864	-	1,870	3,214	4,213	1,154	1,057
05	秋 田 県	Akita-ken	18,219	659	1,075	1,205	2,664	-	704	567	329	286
06	山 形 県	Yamagata-ken	18,512	468	387	475	3,896	617	-	1,156	396	408
07	福 島 県	Fukushima-ken	34,339	644	603	725	5,595	546	1,077	-	2,113	1,698
08	茨 城 県	Ibaraki-ken	51,546	1,301	400	304	949	234	273	1,487	-	3,411
09	栃 木 県	Tochigi-ken	36,403	765	325	361	932	201	262	1,262	3,505	-
10	群 馬 県	Gumma-ken	30,381	625	237	192	473	163	160	473	947	2,561
11	埼 玉 県	Saitama-ken	150,805	3,835	1,289	1,139	2,904	900	891	2,095	5,692	4,595
12	千 葉 県	Chiba-ken	140,507	3,833	1,170	890	2,520	793	612	1,601	9,085	2,167
13	東 京 都	Tokyo-to	357,150	10,507	3,246	2,726	6,212	2,178	2,264	4,736	10,671	5,708
14	神 奈 川 県	Kanagawa-ken	207,327	5,766	2,040	1,412	3,805	1,155	1,197	2,416	5,022	3,175
15	新 潟 県	Niigata-ken	29,005	710	223	147	763	281	577	629	169	528
16	富 山 県	Toyama-ken	14,896	353	83	76	177	66	60	72	188	90
17	石 川 県	Ishikawa-ken	19,064	380	105	46	194	56	61	91	186	177
18	福 井 県	Fukui-ken	11,681	159	71	26	54	34	23	59	141	40
19	山 梨 県	Yamanashi-ken	15,361	290	66	80	171	52	57	106	368	180
20	長 野 県	Nagano-ken	32,467	813	207	133	321	126	173	271	604	499
21	岐 阜 県	Gifu-ken	33,150	500	113	63	168	57	43	90	229	165
22	静 岡 県	Shizuoka-ken	60,982	1,510	414	327	914	251	205	456	966	693
23	愛 知 県	Aichi-ken	116,455	3,591	659	418	1,241	324	278	479	1,057	735
24	三 重 県	Mie-ken	33,758	545	110	154	223	59	53	147	322	533
25	滋 賀 県	Shiga-ken	27,011	361	57	50	121	37	52	73	243	145
26	京 都 府	Kyoto-fu	58,464	837	173	89	337	74	81	150	380	182
27	大 阪 府	Osaka-fu	161,924	2,032	244	187	871	164	170	365	1,203	571
28	兵 庫 県	Hyogo-ken	97,031	1,088	134	126	432	83	99	206	953	393
29	奈 良 県	Nara-ken	29,271	289	53	35	108	27	29	46	185	121
30	和 歌 山 県	Wakayama-ken	15,179	120	26	15	51	17	6	26	91	52
31	鳥 取 県	Tottori-ken	11,723	104	28	21	43	10	15	21	74	29
32	島 根 県	Shimane-ken	13,000	86	27	10	37	15	5	28	66	44
33	岡 山 県	Okayama-ken	32,346	308	56	33	146	30	21	49	270	124
34	広 島 県	Hiroshima-ken	52,964	539	138	63	299	42	50	105	425	204
35	山 口 県	Yamaguchi-ken	27,584	188	54	27	74	30	47	48	204	83
36	徳 島 県	Tokushima-ken	12,515	110	38	6	37	18	6	17	75	53
37	香 川 県	Kagawa-ken	19,956	172	19	13	110	13	21	92	156	83
38	愛 媛 県	Ehime-ken	22,550	196	24	27	116	15	17	46	148	85
39	高 知 県	Kochi-ken	12,519	114	14	14	46	8	10	20	80	66
40	福 岡 県	Fukuoka-ken	103,667	1,069	223	78	499	85	85	177	773	374
41	佐 賀 県	Saga-ken	18,857	86	17	8	41	14	16	27	129	94
42	長 崎 県	Nagasaki-ken	31,815	146	68	19	67	15	28	32	175	80
43	熊 本 県	Kumamoto-ken	34,781	258	49	41	110	25	66	50	218	135
44	大 分 県	Oita-ken	23,473	152	33	7	70	22	19	25	234	73
45	宮 崎 県	Miyazaki-ken	23,982	169	48	33	112	25	18	45	274	126
46	鹿 児 島 県	Kagoshima-ken	34,862	212	55	27	107	28	19	43	273	122
47	沖 縄 県	Okinawa-ken	25,852	625	108	75	200	42	37	82	413	148
東 名 大	京 屋 阪	Tokyo Area Nagoya Area Osaka Area	388,412 136,449 221,798	23,941 4,636 4,246	7,745 882 604	6,167 635 437	15,441 1,632 1,748	5,026 440 348	4,964 374 379	10,848 716 767	30,470 1,608 2,721	15,645 1,433 1,267
19	大 都 市 計	Total of 19 Major cities	1,163,245	49,265	6,525	6,629	23,117	4,799	5,734	9,587	16,833	9,893
01	100 札 幌 市	Sapporo-shi	59,713	30,118	510	319	1,371	291	185	261	636	311
04	100 仙 台 市	Sendai-shi	44,808	1,541	1,665	2,549	10,779	1,349	2,202	2,649	677	602
11	100 さ い た ま 市	Saitama-shi	46,042	881	215	235	855	209	210	477	1,067	1,055
12	100 千 葉 市	Chiba-shi	35,186	640	181	110	408	90	99	207	863	347
13	100 東 京 都 特 別 区 部	Ku-area of Tokyo	308,497	7,690	2,232	1,967	4,575	1,621	1,642	3,423	8,046	4,223
14	100 横 浜 市	Yokohama-shi	120,552	2,544	639	554	1,663	467	465	1,014	2,016	1,239
14	130 川 崎 市	Kawasaki-shi	69,395	1,184	399	347	900	254	214	472	981	631
15	100 新 潟 市	Niigata-shi	17,928	339	88	78	410	128	294	309	259	209
22	100 静 岡 市	Shizuoka-shi	18,293	219	47	39	162	37	46	79	147	116
22	130 浜 松 市	Hamamatsu-shi	18,494	308	81	39	218	46	29	65	177	143
23	100 名 古 屋 市	Nagoya-shi	79,110	1,151	159	144	529	84	86	176	403	265
26	100 京 都 市	Kyoto-shi	43,238	559	61	59	240	48	58	86	257	133
27	100 大 阪 市	Osaka-shi	89,909	690	86	71	252	58	75	105	291	148
27	140 堺 市	Sakai-shi	24,909	157	18	10	69	23	11	43	106	58
28	100 神 戸 市	Kobe-shi	41,828	313	37	22	129	24	34	58	226	103
33	100 岡 山 市	Okayama-shi	12,465	80	21	7	61	8	5	9	49	25
34	100 広 島 市	Hiroshima-shi	37,527	296	15	31	193	22	30	51	196	86
40	100 北 九 州 市	Kitakyushu-shi	28,521	133	24	16	62	12	14	48	150	71
40	130 福 岡 市	Fukuoka-shi	66,830	422	47	32	241	28	35	55	286	128
そ の 他	Other	2)	176,639	3,629	796	595	1,757	538	782	1,426	3,569	2,528
日 本 人 口 (千 人)	Japanese population (thousands)	3)	125,820	5,489	1,375	1,335	2,324	1,093	1,173	2,030	2,920	1,977

1)～3) 「第4表の注」(37ページ)を参照

1)～3) Please refer to Note for Table 4 (P.37).

－都道府県，3大都市圏（東京圏，名古屋圏，大阪圏），19大都市（平成21年）

for Prefectures, Tokyo Area, Nagoya Area, Osaka Area and 19 Major Cities : 2009

群馬県	埼玉県	千葉県	東京都	神奈川県	新潟県	富山県	石川県	福井県	山梨県	長野県	岐阜県	静岡県	愛知県	移動前 の住所	の数
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	住	地
28,499	168,888	162,199	413,370	228,793	24,544	12,964	18,194	9,391	14,179	27,939	27,962	57,844	120,530	総	数
721	5,298	6,154	15,013	7,776	766	363	456	148	316	574	504	1,725	3,966	01	
297	2,098	1,933	5,081	3,046	267	89	98	50	67	206	130	512	788	02	
266	1,612	1,540	4,084	2,304	203	38	35	18	103	144	80	365	462	03	
547	3,976	3,749	9,185	4,742	753	174	365	60	156	289	149	765	1,402	04	
181	1,415	1,327	3,488	1,842	333	51	85	43	55	124	70	293	409	05	
207	1,371	1,094	3,407	1,812	601	73	80	18	66	236	39	251	316	06	
538	3,145	2,440	6,852	3,456	855	83	112	51	136	232	91	517	581	07	
950	5,674	9,262	12,007	5,060	574	130	155	140	252	433	243	1,001	1,098	08	
2,885	5,554	2,600	7,133	3,695	552	88	128	57	163	422	120	702	802	09	
-	6,673	1,899	6,350	2,862	1,034	107	191	53	229	974	133	612	706	10	
5,685	-	14,598	57,540	14,442	2,247	476	640	198	861	2,355	626	3,076	3,723	11	
1,492	13,432	-	49,206	16,393	1,566	524	534	233	707	1,537	610	2,916	4,353	12	
5,077	62,509	49,785	-	78,146	5,128	1,581	1,746	828	3,793	6,210	1,869	9,505	11,602	13	
2,359	14,213	17,183	79,930	-	2,457	826	874	408	1,871	2,910	995	9,027	7,435	14	
1,133	3,166	2,285	7,020	3,089	-	659	701	189	174	1,233	167	576	819	15	
123	556	623	2,146	955	657	-	2,324	469	68	296	423	276	1,311	16	
149	718	792	2,639	1,200	529	1,983	-	1,076	67	293	405	471	2,144	17	
66	295	327	1,231	534	176	487	1,393	-	37	106	271	260	1,193	18	
214	1,062	891	4,900	2,239	175	49	66	29	-	956	143	1,206	468	19	
1,160	2,774	1,985	7,552	3,404	1,264	311	401	112	1,212	-	566	1,074	2,785	20	
173	799	819	2,864	1,463	174	468	424	245	132	702	-	1,075	14,646	21	
603	3,437	3,336	11,652	10,336	471	263	428	178	1,002	945	1,057	-	9,114	22	
773	4,382	5,379	15,566	8,861	763	1,034	1,711	830	417	2,405	12,332	8,589	-	23	
136	927	992	2,546	1,510	150	158	275	164	74	332	1,150	1,119	9,458	24	
89	545	716	1,203	99	99	169	363	406	39	184	609	582	1,822	25	
205	1,228	1,552	5,545	2,685	330	422	622	814	114	414	520	920	2,570	26	
527	4,891	6,766	19,930	9,516	555	809	1,365	1,127	380	920	1,162	2,131	7,993	27	
312	2,654	3,968	11,773	6,237	351	431	830	446	155	476	701	1,199	4,349	28	
76	574	791	2,261	1,184	84	112	162	140	40	156	222	378	1,228	29	
32	320	441	1,176	516	63	47	85	53	27	72	111	176	606	30	
20	272	265	973	446	21	24	31	37	13	111	66	146	369	31	
37	239	295	1,042	476	30	21	46	44	18	40	52	112	363	32	
108	732	998	3,095	1,446	102	90	138	82	38	99	143	420	1,142	33	
169	1,458	1,813	5,995	3,486	153	123	183	81	54	179	234	599	1,884	34	
67	727	971	2,451	1,344	87	41	93	50	34	98	155	610	866	35	
30	248	287	1,159	512	21	44	32	29	21	42	58	154	517	36	
63	431	606	1,943	823	72	55	104	44	20	76	69	218	612	37	
54	540	736	2,363	1,011	64	38	68	47	49	110	100	229	838	38	
39	297	349	1,376	659	40	19	38	20	27	50	55	147	620	39	
329	3,449	4,337	13,434	6,743	294	159	310	111	550	317	454	1,229	4,609	40	
72	337	397	1,311	653	42	22	24	42	268	43	41	157	770	41	
66	616	874	2,538	1,834	59	40	63	45	88	119	119	309	1,781	42	
109	824	1,003	3,207	1,816	76	57	87	26	108	116	145	514	1,788	43	
68	508	638	1,952	1,034	60	36	66	29	44	56	89	288	717	44	
54	583	747	2,220	1,409	48	23	82	27	47	80	156	353	1,295	45	
100	1,073	1,160	3,720	2,147	81	61	54	52	63	93	182	433	1,981	46	
138	1,256	1,496	4,595	2,446	117	106	126	42	67	205	346	627	2,229	47	
14,613	-	-	-	-	11,398	3,407	3,794	1,667	7,232	13,012	4,100	24,524	27,113	東京圏	
1,082	6,108	7,190	20,976	11,834	1,087	1,660	2,410	1,239	623	3,439	-	10,783	-	名古屋圏	
1,120	9,347	13,077	39,509	19,622	1,320	1,774	2,979	2,527	689	1,966	2,605	4,628	16,140	大阪圏	
8,260	91,170	89,133	174,024	143,842	14,018	3,976	5,346	2,812	4,367	10,144	8,650	30,903	61,822	19大都市計	
253	2,515	2,932	8,008	3,807	331	160	194	54	103	208	177	628	1,641	01 100	
347	2,594	2,551	6,385	3,133	471	125	203	39	85	206	84	393	937	04 100	
794	16,115	2,680	9,800	3,024	565	125	132	41	171	573	113	650	1,011	11 100	
243	1,770	14,988	6,762	2,600	250	104	90	48	101	234	93	486	637	12 100	
3,634	47,861	41,141	42,912	54,317	3,743	1,141	1,251	634	1,985	4,266	1,424	6,782	8,534	13 100	
999	5,767	7,393	30,839	35,831	1,017	358	438	204	616	1,085	426	3,352	3,455	14 100	
422	3,298	3,988	23,720	19,004	535	161	203	97	387	612	171	1,276	1,501	14 130	
400	1,313	994	2,800	1,281	5,792	250	281	85	74	456	64	223	363	15 100	
110	666	698	2,653	1,859	100	88	100	58	171	200	244	5,949	1,947	22 100	
91	730	567	1,939	1,356	69	69	119	40	109	219	307	5,401	3,013	22 130	
242	2,206	2,755	8,501	4,457	337	490	842	349	151	1,020	4,134	3,000	28,770	23 100	
141	762	918	3,837	1,597	215	269	404	441	78	272	352	615	1,678	26 100	
155	1,438	1,795	7,650	2,736	167	290	484	398	107	296	357	652	2,570	27 100	
43	314	517	1,368	656	45	60	90	62	19	69	123	167	577	27 140	
92	752	1,159	3,793	1,911	115	117	187	138	43	135	230	330	1,336	28 100	
31	217	267	856	365	29	36	49	19	13	29	28	87	250	33 100	
82	814	1,039	3,467	1,634	63	34	107	41	25	87	103	306	1,000	34 100	
66	492	870	1,888	1,098	61	27	55	13	28	59	58	219	893	40 100	
115	1,546	1,881	6,846	3,176	113	72	117	51	101	118	162	387	1,709	40 130	
2,130	10,678	11,859	39,101	21,936	1,321	864	744	517	925	2,102	1,997	4,745	13,649	そ の 他	
1,970	7,041	6,060	12,596	8,815	2,367	1,082	1,156	798	853	2,126	2,044	3,705	7,220	日本人人口	

第 4 表 移動前の住所地別転入者数及び移動後の住所地別転出者数

Table 4. Number of In-migrants and Out-migrants by Origin or Destination

移動前の住所地 Origin			移動後の住所地 Destination										
			三重県 24	滋賀県 25	京都府 26	大阪府 27	兵庫県 28	奈良県 29	和歌山県 30	鳥取県 31	島根県 32	岡山県 33	
総	数	Total	30,334	28,095	54,863	159,651	97,234	26,387	12,675	9,870	11,101	29,712	
01	北海道	Hokkaido	541	396	932	2,289	1,351	309	134	90	124	292	
02	青森県	Aomori-ken	131	56	159	285	162	52	26	26	14	69	
03	岩手県	Iwate-ken	484	30	106	261	162	60	17	20	22	34	
04	宮城県	Miyagi-ken	167	123	318	1,110	584	92	57	38	29	131	
05	秋田県	Akita-ken	53	45	110	203	104	33	15	13	9	31	
06	山形県	Yamagata-ken	54	69	150	196	132	28	22	6	13	26	
07	福島県	Fukushima-ken	184	103	153	414	284	51	15	20	21	50	
08	茨城県	Ibaraki-ken	310	225	428	1,109	707	131	86	67	65	208	
09	栃木県	Tochigi-ken	315	122	233	607	403	77	58	35	57	109	
10	群馬県	Gumma-ken	105	117	206	502	351	75	44	17	31	119	
11	埼玉県	Saitama-ken	870	456	1,005	4,155	2,244	546	222	229	236	554	
12	千葉県	Chiba-ken	769	550	1,162	5,106	3,082	579	346	203	220	673	
13	東京都	Tokyo-to	1,847	1,383	3,909	14,201	8,366	1,404	790	657	794	2,191	
14	神奈川県	Kanagawa-ken	1,492	940	2,209	7,314	4,497	830	386	226	395	1,179	
15	新潟県	Niigata-ken	144	110	370	651	335	94	37	27	43	111	
16	富山県	Toyama-ken	153	268	455	928	443	94	42	19	29	112	
17	石川県	Ishikawa-ken	248	379	691	1,435	764	161	56	64	53	131	
18	福井県	Fukui-ken	164	555	984	1,371	591	146	65	30	49	85	
19	山梨県	Yamanashi-ken	86	50	119	290	197	42	30	19	17	41	
20	長野県	Nagano-ken	308	195	496	925	512	155	54	178	69	136	
21	岐阜県	Gifu-ken	1,390	598	604	1,407	744	176	79	101	43	142	
22	静岡県	Shizuoka-ken	1,081	459	934	2,205	1,287	291	160	135	97	400	
23	愛知県	Aichi-ken	7,938	1,488	2,404	7,839	4,139	960	483	241	296	923	
24	三重県	Mie-ken	-	793	964	3,984	1,252	1,096	563	107	62	244	
25	滋賀県	Shiga-ken	714	-	4,881	4,803	1,921	567	206	119	140	349	
26	京都府	Kyoto-fu	962	6,672	-	13,428	5,581	2,420	598	350	295	768	
27	大阪府	Osaka-fu	3,067	4,621	11,917	-	30,687	9,921	4,892	1,131	1,065	3,036	
28	兵庫県	Hyogo-ken	1,170	1,992	5,253	28,474	-	2,019	1,042	911	611	2,965	
29	奈良県	Nara-ken	1,152	676	3,109	9,827	2,256	-	689	105	138	351	
30	和歌山県	Wakayama-ken	578	272	650	6,188	1,310	639	-	54	39	165	
31	鳥取県	Tottori-ken	88	150	439	1,663	1,137	108	52	-	1,407	1,103	
32	島根県	Shimane-ken	86	112	338	1,319	756	137	48	1,495	-	881	
33	岡山県	Okayama-ken	270	358	982	3,674	3,328	318	139	940	733	-	
34	広島県	Hiroshima-ken	371	406	1,398	5,101	3,266	450	165	890	2,069	4,890	
35	山口県	Yamaguchi-ken	160	236	533	1,651	1,071	173	60	274	629	946	
36	徳島県	Tokushima-ken	90	150	359	1,869	1,279	161	100	67	61	423	
37	香川県	Kagawa-ken	124	166	573	2,369	1,488	164	106	107	109	1,369	
38	愛媛県	Ehime-ken	159	226	605	2,575	1,507	195	76	116	103	1,045	
39	高知県	Kochi-ken	100	145	358	1,620	875	135	70	61	48	498	
40	福岡県	Fukuoka-ken	629	742	1,485	6,666	3,287	519	182	301	417	1,176	
41	佐賀県	Saga-ken	103	115	203	719	327	88	40	24	40	139	
42	長崎県	Nagasaki-ken	215	216	463	1,247	787	142	56	71	69	286	
43	熊本県	Kumamoto-ken	377	255	479	1,494	711	176	64	62	62	282	
44	大分県	Oita-ken	212	204	295	1,087	559	118	48	45	67	264	
45	宮崎県	Miyazaki-ken	191	274	382	1,158	562	120	83	50	62	236	
46	鹿児島県	Kagoshima-ken	250	341	586	2,281	1,046	196	98	61	100	294	
47	沖縄県	Okinawa-ken	432	256	474	1,651	800	139	74	68	49	255	
東名大	京阪圏	Tokyo Area	4,978	3,329	8,285	30,776	18,189	3,359	1,744	1,315	1,645	4,597	
		Nagoya Area	-	2,879	3,972	13,230	6,135	2,232	1,125	449	401	1,309	
		Osaka Area	6,351	13,961	-	-	-	-	7,221	2,497	2,109	7,120	
19	大都市計	Total of 19 Major cities	9,612	10,476	22,199	94,643	50,656	8,716	4,361	2,803	3,781	13,091	
01	札幌市	Sapporo-shi	188	133	405	1,153	674	109	55	30	49	134	
04	仙台市	Sendai-shi	96	63	205	834	433	72	40	24	21	78	
11	さいたま市	Saitama-shi	135	109	228	1,176	550	129	59	31	61	144	
12	千葉市	Chiba-shi	97	102	138	769	454	72	61	31	61	153	
13	東京都特別区部	Ku-area of Tokyo	1,247	1,037	2,982	11,055	6,230	1,062	595	461	590	1,646	
14	横浜市	Yokohama-shi	742	454	931	3,698	2,204	385	159	106	131	542	
14	川崎市	Kawasaki-shi	326	172	397	1,720	991	132	72	39	110	238	
15	100 新潟市	Shi Niigata-shi	66	41	179	275	158	48	10	14	12	55	
22	100 静岡市	Shi Shizuoka-shi	217	78	225	547	333	77	41	33	29	96	
22	130 浜松市	Shi Hamamatsu-shi	347	77	260	582	321	62	42	56	16	78	
23	100 名古屋市	Shi Nagoya-shi	3,434	528	1,049	4,087	1,993	351	188	93	122	391	
26	100 京都市	Shi Kyoto-shi	551	4,807	8,271	7,082	2,845	844	358	196	202	497	
27	100 大阪市	Shi Osaka-shi	1,097	1,361	3,413	33,478	12,234	3,661	1,464	455	436	1,163	
27	140 堺市	Shi Sakai-shi	232	312	559	13,705	1,850	624	659	75	83	205	
28	100 神戸市	Shi Kobe-shi	316	527	1,344	6,662	14,905	552	348	221	172	814	
33	100 岡山市	Shi Okayama-shi	48	88	221	902	815	60	31	235	203	4,328	
34	100 広島市	Shi Hiroshima-shi	131	189	531	2,678	1,597	161	67	525	1,233	1,827	
40	100 北九州	Shi Kitakyushu-shi	185	137	247	1,064	599	100	36	71	99	255	
40	130 福岡市	Shi Fukuoka-shi	157	261	614	3,176	1,470	215	76	107	151	447	
そ	の	Other	2,079	1,857	2,877	10,975	7,174	1,627	732	542	353	1,280	
		Japanese population (thousands)	1,823	1,378	2,581	8,638	5,503	1,391	1,000	587	715	1,924	

1)～3) 「第4表の注」(37ページ)を参照

1)～3) Please refer to Note for Table 4 (P.37).

－都道府県，3大都市圏(東京圏，名古屋圏，大阪圏)，19大都市(平成21年)(続き)

for Prefectures, Tokyo Area, Nagoya Area, Osaka Area and 19 Major Cities : 2009 -Continued

広島県	山口県	徳島県	香川県	愛媛県	高知県	福岡県	佐賀県	長崎県	熊本県	大分県	宮崎県	鹿児島県	沖縄県	移動前の 住 所 地
34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	数
49,757	24,863	10,477	19,122	19,913	10,341	104,136	16,948	25,929	30,520	21,193	21,696	31,105	26,653	総
540	232	142	168	205	91	1,083	121	172	227	143	225	242	695	01
176	73	27	32	36	32	206	31	64	28	41	62	56	131	02
67	32	13	19	39	16	120	18	16	28	20	18	47	91	03
311	110	31	117	91	34	638	32	54	137	43	49	109	205	04
43	31	7	28	33	11	81	10	14	16	25	23	31	45	05
51	34	20	17	19	11	61	49	26	59	27	23	15	30	06
130	49	30	55	54	25	237	27	46	58	47	45	77	74	07
377	226	68	127	129	62	522	118	148	170	176	142	215	392	08
192	66	32	59	70	55	695	100	60	102	70	98	117	157	09
124	65	46	53	47	31	257	46	47	95	76	59	68	146	10
1,131	551	183	360	446	233	3,024	288	494	691	375	539	784	1,382	11
1,439	653	213	449	539	244	3,192	288	655	677	443	483	971	1,397	12
4,072	1,670	742	1,516	1,754	918	9,378	816	1,816	2,285	1,514	1,868	2,923	4,309	13
2,879	982	438	656	787	381	5,590	553	1,415	1,512	947	992	1,776	2,475	14
190	63	46	79	73	37	348	60	65	53	53	46	61	121	15
148	69	37	31	43	19	199	23	40	76	30	40	64	142	16
192	92	32	68	72	46	308	26	52	102	43	91	70	126	17
111	69	12	21	45	36	129	21	34	26	14	24	32	84	18
53	35	9	35	53	19	170	15	43	85	25	38	42	80	19
181	88	29	46	66	55	368	28	96	104	51	111	164	305	20
205	183	59	76	133	89	476	49	172	173	88	174	207	370	21
508	295	122	211	224	137	1,136	173	298	611	236	352	389	683	22
1,764	713	336	591	634	463	4,220	529	1,299	1,277	635	1,218	1,813	2,428	23
353	145	106	122	176	90	678	135	229	301	189	245	318	469	24
380	266	156	150	221	123	622	101	207	226	181	221	279	294	25
1,146	399	284	497	501	322	1,449	150	386	403	285	330	528	466	26
4,025	1,429	1,442	2,050	2,217	1,244	5,931	509	1,144	1,460	946	1,221	2,362	1,728	27
2,743	881	1,109	1,277	1,200	676	2,877	302	690	606	534	497	1,000	806	28
413	212	124	151	213	116	539	56	116	146	104	124	204	149	29
186	59	97	95	80	64	181	33	67	49	36	43	82	83	30
1,031	310	70	150	91	62	312	26	77	70	35	58	77	68	31
2,556	748	58	183	128	60	469	40	93	63	77	77	74	69	32
5,230	907	349	1,345	886	469	1,205	139	240	266	227	196	222	253	33
-	4,768	437	1,076	1,824	422	3,699	317	913	581	485	282	497	381	34
4,992	-	193	228	386	89	5,021	248	559	412	480	240	372	282	35
476	154	-	1,654	884	616	226	21	71	56	40	46	93	105	36
1,130	274	1,338	-	2,378	1,033	665	65	104	131	106	74	120	148	37
2,154	436	800	2,597	-	1,127	847	71	148	174	265	137	145	121	38
487	123	642	1,278	1,239	-	298	30	57	57	66	56	75	93	39
3,574	4,045	181	640	827	277	-	6,774	7,253	7,813	6,423	3,552	4,978	2,238	40
364	301	21	56	72	29	7,377	-	1,832	901	534	321	423	217	41
995	674	67	149	137	77	9,875	2,164	-	1,702	1,053	614	1,047	602	42
717	549	76	143	160	90	9,345	817	1,502	-	1,687	1,630	2,718	557	43
513	470	33	92	330	91	7,472	552	978	1,617	-	1,113	792	301	44
399	529	53	96	97	67	4,110	315	527	1,708	1,178	-	3,446	365	45
594	517	76	143	139	75	6,497	456	1,040	2,646	859	3,491	-	990	46
415	286	91	136	135	77	2,003	206	570	540	281	408	980	-	47
9,521	3,856	1,576	2,981	3,526	1,776	21,184	1,945	4,380	5,165	3,279	3,882	6,454	9,563	東京圏
2,322	1,041	501	789	943	642	5,374	713	1,700	1,751	912	1,637	2,338	3,267	名古屋圏
8,327	2,921	2,959	3,975	4,131	2,358	10,796	1,017	2,336	2,615	1,869	2,172	4,094	3,149	大阪圏
24,854	9,211	2,757	5,451	5,982	2,809	56,322	4,682	8,690	8,996	6,940	6,052	9,624	9,688	19大都市計
282	53	41	80	98	33	515	54	54	82	55	69	71	283	01 100
246	59	24	107	61	24	467	21	33	93	27	22	67	125	04 100
303	129	60	93	102	40	739	62	119	144	82	117	156	276	11 100
278	91	27	82	105	41	496	36	109	115	76	76	157	208	12 100
3,024	1,199	591	1,140	1,275	693	7,109	596	1,346	1,675	1,107	1,337	2,151	3,305	13 100
1,183	423	168	307	343	162	2,475	185	535	523	403	368	686	1,058	14 100
512	193	87	150	192	92	1,104	127	227	286	256	236	365	614	14 130
116	28	13	41	38	11	147	10	32	19	21	21	25	58	15 100
128	49	36	52	42	22	194	35	39	50	35	37	88	75	22 100
149	60	21	49	53	22	351	33	50	294	30	138	82	186	22 130
854	276	120	294	253	160	1,856	173	428	487	201	338	535	648	23 100
666	266	175	325	337	223	1,004	91	181	274	196	200	311	256	26 100
1,477	527	551	782	895	502	2,027	161	422	520	324	437	934	717	27 100
209	147	107	160	149	81	424	34	105	80	80	107	205	112	27 140
940	277	335	412	386	218	864	78	243	174	150	127	270	209	28 100
1,210	222	121	398	233	128	331	31	55	67	44	46	45	62	33 100
10,952	2,578	167	574	846	192	2,176	148	244	298	229	106	211	145	34 100
764	1,431	40	113	213	64	11,580	534	841	832	1,421	552	676	310	40 100
1,561	1,203	73	292	361	101	22,463	2,273	3,627	2,983	2,203	1,718	2,589	1,041	40 130
2,843	1,027	489	591	979	359	4,905	641	1,113	1,224	728	741	987	2,328	そ の 他
2,831	1,444	785	992	1,429	764	5,014	849	1,424	1,806	1,187	1,129	1,703	1,375	日本人口

第4表 移動前の住所地別転入者数及び移動後の住所地別転出者数

Table 4. Number of In-migrants and Out-migrants by Origin or Destination

移動前の住所地 Origin			移動後の住所地 Destination		東 京 圏	名 古 屋 圏	大 阪 圏	19大都市計	札 幌 市	仙 台 市	さいたま市	千 葉 市	東 京 都 特別区部	横 浜 市
			Tokyo Area	Nagoya Area	Osaka Area	Total of 19 major cities	01 100	04 100	11 100	12 100	13 100	14 100		
総 数	Total		505,873	131,912	213,243	1,254,314	65,206	44,701	53,976	39,563	345,888	127,773		
01 北海道	Hokkaido		34,241	5,011	4,881	66,738	41,197	1,731	1,278	987	10,804	3,440		
02 青森県	Aomori-ken		12,158	1,049	658	10,186	684	2,515	449	271	3,576	1,120		
03 岩手県	Iwate-ken		9,540	1,026	589	9,398	410	3,304	382	231	2,840	990		
04 宮城県	Miyagi-ken		21,652	1,718	2,104	27,541	1,271	11,421	1,220	683	6,776	2,179		
05 秋田県	Akita-ken		8,072	532	450	7,282	297	1,963	347	194	2,521	775		
06 山形県	Yamagata-ken		7,684	409	506	7,849	196	2,798	376	183	2,305	691		
07 福島県	Fukushima-ken		15,893	856	902	13,390	262	3,497	793	378	4,842	1,486		
08 茨城県	Ibaraki-ken		32,003	1,651	2,375	18,095	536	591	1,225	1,042	9,113	2,153		
09 栃木県	Tochigi-ken		18,982	1,237	1,320	12,175	305	610	1,591	421	5,143	1,440		
10 群馬県	Gumma-ken		17,784	944	1,134	10,075	251	303	1,260	346	4,514	1,160		
11 埼玉県	Saitama-ken		-	5,219	7,950	86,233	1,829	1,929	17,915	1,794	43,879	6,006		
12 千葉県	Chiba-ken		-	5,732	9,929	85,728	1,798	1,759	2,706	16,390	41,139	7,052		
13 東京都	Tokyo-to		-	15,318	27,880	158,245	5,794	4,428	10,617	6,246	42,272	28,603		
14 神奈川県	Kanagawa-ken		-	9,922	14,850	135,730	2,857	2,353	3,112	2,662	53,932	33,581		
15 新潟県	Niigata-ken		15,560	1,130	1,450	18,544	287	535	871	421	4,917	1,327		
16 富山県	Toyama-ken		4,280	1,887	1,920	4,736	148	98	116	118	1,477	445		
17 石川県	Ishikawa-ken		5,349	2,797	3,051	6,618	191	143	179	131	1,874	548		
18 福井県	Fukui-ken		2,387	1,628	3,092	3,787	57	35	90	73	894	233		
19 山梨県	Yamanashi-ken		9,092	697	648	5,288	93	108	203	164	2,526	735		
20 長野県	Nagano-ken		15,715	3,659	2,088	12,155	314	225	729	329	5,000	1,348		
21 岐阜県	Gifu-ken		5,945	-	2,931	11,054	187	86	188	121	2,077	616		
22 静岡県	Shizuoka-ken		28,761	11,252	4,717	34,555	551	500	729	590	8,162	3,851		
23 愛知県	Aichi-ken		34,188	-	15,342	66,320	1,411	826	1,235	813	11,549	4,399		
24 三重県	Mie-ken		5,975	-	7,296	12,031	180	135	186	152	1,845	699		
25 滋賀県	Shiga-ken		4,383	3,145	12,172	10,305	135	71	133	102	1,377	508		
26 京都府	Kyoto-fu		11,010	4,052	-	25,555	351	243	343	236	4,317	1,217		
27 大阪府	Osaka-fu		41,103	12,222	-	102,871	1,039	667	1,417	991	15,723	4,978		
28 兵庫県	Hyogo-ken		24,632	6,220	-	56,595	523	326	807	635	9,118	3,248		
29 奈良県	Nara-ken		4,810	2,602	-	10,994	117	63	130	109	1,644	520		
30 和歌山県	Wakayama-ken		2,453	1,295	8,787	5,774	45	30	74	67	871	241		
31 鳥取県	Tottori-ken		1,956	523	3,347	3,941	45	29	62	31	708	195		
32 島根県	Shimane-ken		2,052	501	2,550	4,817	31	19	50	69	775	200		
33 岡山県	Okayama-ken		6,271	1,555	8,302	16,362	150	107	193	217	2,212	647		
34 広島県	Hiroshima-ken		12,752	2,489	10,215	30,094	267	213	431	327	4,419	1,470		
35 山口県	Yamaguchi-ken		5,493	1,181	3,428	11,872	67	53	169	147	1,713	526		
36 徳島県	Tokushima-ken		2,206	665	3,668	3,813	36	28	55	42	878	249		
37 香川県	Kagawa-ken		3,803	805	4,594	6,544	100	80	124	130	1,457	394		
38 愛媛県	Ehime-ken		4,650	1,097	4,882	7,604	92	60	135	125	1,674	447		
39 高知県	Kochi-ken		2,681	775	2,988	3,844	43	29	73	49	1,012	237		
40 福岡県	Fukuoka-ken		27,963	5,692	11,957	62,552	453	360	916	637	9,980	3,203		
41 佐賀県	Saga-ken		2,698	914	1,337	6,249	35	31	83	40	910	265		
42 長崎県	Nagasaki-ken		5,862	2,115	2,639	12,013	47	54	135	107	1,906	724		
43 熊本県	Kumamoto-ken		6,850	2,310	2,860	11,790	76	84	164	159	2,264	723		
44 大分県	Oita-ken		4,132	1,018	2,059	8,298	71	50	141	86	1,406	439		
45 宮崎県	Miyazaki-ken		4,959	1,642	2,222	7,343	38	28	127	116	1,561	581		
46 鹿児島県	Kagoshima-ken		8,100	2,413	4,109	11,738	62	60	198	186	2,712	822		
47 沖縄県	Okinawa-ken		9,793	3,007	3,064	9,593	277	123	219	215	3,274	1,062		
東 京 圏	Tokyo Area		-	36,191	60,609	95,497	12,278	10,469	-	-	-	-		
名 古 屋 圏	Nagoya Area		46,108	-	25,569	50,106	1,778	1,047	1,609	1,086	15,471	5,714		
大 阪 圏	Osaka Area		81,555	25,096	-	77,358	2,030	1,299	2,697	1,971	30,802	9,963		
19 大 都 市 計	Total of 19 Major cities		124,359	43,746	64,185	354,666	10,567	9,028	15,834	10,275	98,786	52,244		
01 100 札幌市	Sapporo-shi		17,262	2,006	2,341	13,880	-	1,132	722	506	5,885	1,818		
04 100 仙台市	Sendai-shi		14,663	1,117	1,544	11,529	993	-	873	483	4,754	1,518		
11 100 さいたま市	Saitama-shi		-	1,259	2,083	14,281	503	649	-	357	8,003	1,354		
12 100 千葉市	Chiba-shi		-	827	1,433	10,124	300	298	440	-	5,530	1,195		
13 100 東京都特別区部	Ku-area of Tokyo		-	11,205	21,329	88,434	4,383	3,311	8,313	5,012	-	21,785		
14 100 横浜市	Yokohama-shi		-	4,623	7,218	50,430	1,350	1,111	1,389	1,177	22,999	-		
14 130 川崎市	Kawasaki-shi		-	1,998	3,240	36,387	633	578	750	557	16,497	13,493		
15 100 新潟市	Niigata-shi		6,388	493	660	4,849	166	308	454	198	1,994	611		
22 100 静岡市	Shizuoka-shi		5,876	2,408	1,182	6,581	107	117	177	128	1,893	898		
22 130 浜松市	Hamamatsu-shi		4,592	3,667	1,225	5,622	100	117	164	112	1,330	600		
23 100 名古屋	Nagoya-shi		17,919	-	7,480	19,102	614	413	740	425	6,493	2,377		
26 100 京都市	Kyoto-shi		7,114	2,581	-	11,342	273	192	209	162	3,048	796		
27 100 大阪市	Osaka-shi		13,619	4,024	-	23,853	347	189	359	260	6,427	1,361		
27 140 堺市	Sakai-shi		2,855	932	-	8,430	75	52	91	77	1,041	339		
28 100 神戸市	Kobe-shi		7,615	1,882	-	11,723	160	100	238	187	2,957	1,025		
33 100 岡山市	Okayama-shi	1)	1,705	326	1,998	2,944	57	48	59	65	623	175		
34 100 広島市	Hiroshima-shi		6,954	1,234	4,967	9,750	185	157	266	177	2,627	783		
40 100 北九州	Kitakyushu-shi		4,348	1,136	2,010	8,415	63	49	128	118	1,346	506		
40 130 福岡市	Fukuoka-shi		13,449	2,028	5,475	16,990	258	207	462	274	5,339	1,610		
そ の 他	Other	2)	83,574	17,725	22,653	68,320	1,636	879	2,240	2,046	28,736	9,943		
日本人人口(千人)	Japanese population (thousands)	3)	34,512	11,087	18,113	33,513	1,895	1,024	1,205	935	8,467	3,595		

1)～3) 「第4表の注」(37ページ)を参照

1)～3) Please refer to Note for Table 4 (P.37).

一都道府県，3大都市圏(東京圏，名古屋圏，大阪圏)，19大都市(平成21年)(続き)

for Prefectures, Tokyo Area, Nagoya Area, Osaka Area and 19 Major Cities : 2009 -Continued

川崎市	新潟市	静岡市	浜松市	名古屋市	京都市	大阪市	堺市	神戸市	岡山市	広島市	北九州市	福岡市	移動前の 住所地
14 130	15 100	22 100	22 130	23 100	26 100	27 100	27 140	28 100	33 100 1)	34 100	40 100	40 130	
79,173	18,490	17,317	18,014	83,179	41,558	96,982	25,755	44,321	15,154	37,903	27,546	71,815	総数
1,755	390	328	306	1,473	646	769	156	487	107	267	138	479	01
636	119	72	99	225	69	121	13	65	20	40	28	64	02
537	90	73	50	150	72	86	14	50	13	33	18	55	03
1,081	408	151	125	705	223	340	86	187	60	197	94	334	04
416	186	67	62	142	85	80	15	37	15	30	23	27	05
460	332	50	28	121	112	59	11	62	11	17	14	23	06
737	394	80	87	238	109	130	29	62	21	78	65	102	07
1,078	240	162	171	453	248	308	86	207	59	153	104	166	08
816	249	121	121	305	154	196	57	130	34	86	74	322	09
638	375	123	100	306	154	154	40	108	37	56	51	99	10
3,284	982	571	609	1,860	703	1,321	352	677	193	624	390	1,315	11
3,991	742	653	500	2,385	697	1,576	387	862	248	808	620	1,415	12
26,126	2,080	2,090	1,573	6,617	2,871	5,763	810	2,752	812	2,358	1,364	5,069	13
19,132	991	1,518	1,127	3,826	1,271	2,283	489	1,386	403	1,269	1,022	2,516	14
691	7,854	152	79	408	271	190	61	129	37	103	57	154	15
226	283	62	86	623	313	347	51	148	23	60	40	72	16
316	234	126	130	1,067	508	481	93	261	51	122	38	125	17
130	80	69	55	523	586	528	88	197	28	50	25	46	18
420	76	220	139	188	78	101	23	54	10	33	34	83	19
790	424	206	221	1,268	369	303	90	175	26	107	75	156	20
287	71	254	252	5,371	371	483	98	250	39	82	69	152	21
1,667	189	5,838	6,026	3,563	663	683	161	404	116	265	213	384	22
1,971	314	1,663	2,758	29,572	1,607	2,677	562	1,272	300	952	700	1,739	23
282	55	225	336	4,356	621	1,478	574	351	66	132	158	200	24
275	35	93	111	768	3,489	1,781	272	529	106	198	137	185	25
596	161	183	227	1,202	7,964	4,734	612	1,623	239	443	251	613	26
2,355	255	490	524	4,151	6,271	35,776	14,533	6,974	908	2,048	832	2,939	27
1,482	200	317	243	2,128	2,969	12,844	1,647	15,995	896	1,322	504	1,391	28
318	26	68	114	527	994	4,314	732	675	125	183	101	234	29
105	34	38	46	244	437	2,127	755	416	44	82	59	59	30
96	10	19	47	136	304	739	84	316	339	597	61	123	31
106	11	35	28	112	233	543	97	278	306	1,623	99	202	32
349	53	95	91	482	659	1,536	216	1,068	5,426	2,076	251	534	33
795	83	148	159	941	864	1,902	396	1,160	1,481	12,632	785	1,621	34
310	29	65	285	303	368	647	155	437	337	2,823	1,810	1,628	35
116	14	23	32	198	258	818	142	474	173	150	49	78	36
216	30	62	38	261	384	953	142	559	488	677	145	304	37
264	26	69	51	378	440	1,086	171	528	414	1,078	189	377	38
169	13	33	34	195	255	728	122	301	147	226	64	114	39
1,683	119	228	373	2,021	1,057	2,309	521	1,121	449	2,146	11,067	23,909	40
159	28	27	38	223	140	244	52	124	43	179	589	3,039	41
307	37	57	58	644	245	460	128	274	90	310	1,039	5,391	42
447	22	93	110	607	332	570	120	209	97	348	1,041	4,324	43
250	29	43	38	241	220	385	99	194	72	224	1,354	2,956	44
332	21	79	112	347	236	447	106	188	80	164	597	2,183	45
452	36	84	69	604	351	883	172	311	88	265	799	3,584	46
524	60	94	146	721	287	699	135	254	77	187	309	930	47
-	4,795	4,832	3,809	14,688	5,542	10,943	2,038	5,677	1,656	5,059	3,396	10,315	東京圏
2,540	440	2,142	3,346	-	2,599	4,638	1,234	1,873	405	1,166	927	2,091	名古屋圏
4,751	642	1,058	1,108	8,008	-	-	-	-	2,168	3,996	1,688	5,177	大阪圏
41,276	3,721	5,594	4,938	17,805	9,402	23,353	7,945	10,400	3,169	7,916	6,534	15,879	19大都市計
901	196	154	118	800	311	424	78	245	59	173	50	308	01 100
748	273	108	75	543	161	244	60	147	39	167	63	280	04 100
646	296	178	122	594	164	395	97	161	50	209	80	423	11 100
602	131	118	72	383	81	256	65	106	68	168	91	220	12 100
19,391	1,520	1,512	1,103	5,041	2,233	4,717	618	2,071	633	1,795	988	4,008	13 100
13,609	472	681	478	1,905	572	1,154	242	702	162	671	400	1,356	14 100
-	218	247	190	880	281	527	98	274	107	285	206	566	14 130
295	-	86	30	198	131	90	21	64	24	73	23	83	15 100
308	58	-	1,141	1,046	161	191	25	91	33	73	37	97	22 100
253	35	1,021	-	1,114	188	163	34	109	33	91	50	108	22 130
1,118	149	820	920	-	747	1,450	276	616	140	565	261	978	23 100
370	99	129	146	828	-	2,777	294	934	167	314	158	446	26 100
731	70	158	158	1,464	2,013	-	5,033	2,874	328	764	274	1,043	27 100
134	22	41	41	303	333	4,950	-	498	55	96	102	180	27 140
485	53	77	85	638	868	3,125	475	-	246	414	148	442	28 100
89	15	25	12	136	150	350	48	274	-	606	48	164	33 100
445	41	95	98	587	389	1,000	150	541	740	-	378	1,091	34 100
264	26	43	59	356	174	382	135	179	74	427	-	4,086	40 100
887	47	101	90	989	445	1,158	196	514	211	1,025	3,177	-	40 130
4,227	359	843	896	4,290	1,601	3,196	815	2,233	237	1,450	886	1,807	その他
1,379	808	708	778	2,190	1,425	2,540	825	1,492	694	1,154	971	1,428	日本人人口

第5表 3大都市圏（東京圏、名古屋圏、大阪圏）の転入者数、

Table 5. Number of In-migrants, Out-migrants and Net-migration

年 Year	転入者数 In-migrants				転出 Out-migrants		
	総数 Total	東京圏 Tokyo Area	名古屋圏 Nagoya Area	大阪圏 Osaka Area	総数 Total	東京圏 Tokyo Area	
昭和 29年	1954	915,904	535,902	104,598	275,404	540,594	260,561
30	1955	863,084	501,214	98,845	263,025	518,637	249,270
31	1956	863,957	495,422	111,446	257,089	469,923	231,855
32	1957	998,868	549,896	124,033	324,939	499,199	239,782
33	1958	957,666	551,611	112,221	293,834	542,546	257,951
34	1959	1,029,382	582,913	130,546	315,923	544,219	260,622
35	1960	1,166,311	631,361	168,046	366,904	577,999	276,095
36	1961	1,284,495	679,055	184,979	420,461	633,380	301,945
37	1962	1,390,871	739,853	199,493	451,525	743,791	351,979
38	1963	1,429,540	760,172	219,804	449,564	805,614	382,509
39	1964	1,454,341	770,720	224,805	458,816	874,439	415,015
40	1965	1,430,526	779,315	208,543	442,668	944,461	455,434
41	1966	1,386,069	764,219	195,342	426,508	971,220	471,460
42	1967	1,418,301	771,496	205,364	441,441	1,005,003	491,093
43	1968	1,484,630	808,536	217,180	458,914	1,055,270	523,795
44	1969	1,558,621	831,910	236,690	490,021	1,117,488	562,114
45	1970	1,583,586	858,462	241,750	483,374	1,173,636	588,332
46	1971	1,546,178	846,693	234,937	464,548	1,239,152	614,278
47	1972	1,451,253	798,375	217,392	435,486	1,224,087	617,846
48	1973	1,418,281	779,156	217,874	421,251	1,282,395	663,956
49	1974	1,285,383	712,386	195,777	377,220	1,233,597	639,500
50	1975	1,198,968	676,460	175,216	347,292	1,177,830	610,612
51	1976	1,128,269	640,084	163,888	324,297	1,138,436	595,641
52	1977	1,140,265	649,987	169,000	321,278	1,131,118	593,190
53	1978	1,110,221	637,920	163,088	309,213	1,083,775	568,183
54	1979	1,082,679	626,971	156,992	298,716	1,076,677	573,828
55	1980	1,055,695	608,579	155,538	291,578	1,041,457	557,529
56	1981	1,069,629	621,572	155,082	292,975	1,024,098	546,681
57	1982	1,076,579	629,890	154,510	292,179	1,010,293	540,311
58	1983	1,065,001	628,407	148,709	287,885	972,624	519,198
59	1984	1,051,072	621,340	147,169	282,563	951,961	508,730
60	1985	1,054,625	626,612	153,134	274,879	943,982	503,965
61	1986	1,086,007	649,423	157,346	279,238	927,831	493,702
62	1987	1,089,908	657,523	155,430	276,955	931,723	493,879
63	1988	1,051,807	635,206	150,891	265,710	937,058	505,070
平成 元年	1989	1,056,027	634,405	156,503	265,119	951,533	517,190
2	1990	1,048,682	624,722	161,121	262,839	976,053	529,677
3	1991	1,036,655	612,673	161,013	262,969	977,539	535,968
4	1992	1,007,805	589,455	157,868	260,482	983,316	546,107
5	1993	962,875	552,752	152,767	257,356	983,018	551,587
6	1994	921,038	521,728	144,637	254,673	960,992	538,642
7	1995	925,630	524,070	145,888	255,672	966,729	529,072
8	1996	922,350	522,656	141,673	258,021	920,721	504,404
9	1997	930,784	531,226	143,609	255,949	909,138	491,561
10	1998	949,668	548,347	146,506	254,815	903,722	485,934
11	1999	919,181	532,343	139,568	247,270	874,038	466,660
12	2000	911,864	537,318	136,200	238,346	857,662	449,323
13	2001	932,360	553,633	137,630	241,097	843,744	436,800
14	2002	915,124	546,389	136,453	232,282	824,877	427,014
15	2003	900,253	532,582	136,265	231,406	812,524	424,641
16	2004	884,147	518,913	139,033	226,201	795,868	418,051
17	2005	888,998	521,623	144,132	223,243	774,320	406,935
18	2006	899,423	529,287	148,315	221,821	763,243	397,254
19	2007	907,879	540,015	148,443	219,421	750,821	384,865
20	2008	887,508	528,009	144,055	215,444	733,430	376,313
21	2009	851,028	505,873	131,912	213,243	746,659	388,412

1) 昭和29年から47年までは沖縄県の移動者数を含んでいない。

2) 各圏に含まれる地域は次のとおりである。

- ・東京圏：東京都、神奈川県、埼玉県、千葉県
- ・名古屋圏：愛知県、岐阜県、三重県
- ・大阪圏：大阪府、兵庫県、京都府、奈良県

転出者数及び転入超過数の推移（昭和29年～平成21年）

for Tokyo Area, Nagoya Area and Osaka Area : 1954 to 2009

者 数		転 入 超 過 数 (- は転出超過)				年	
		Net-migration (- net loss)					
名古屋圏 Nagoya Area	大阪圏 Osaka Area	総 数 Total	東京圏 Tokyo Area	名古屋圏 Nagoya Area	大阪圏 Osaka Area	Year	
95,504	184,529	375,310	275,341	9,094	90,875	昭和 29 年	1954
90,009	179,358	344,447	251,944	8,836	83,667	30	1955
83,577	154,491	394,034	263,567	27,869	102,598	31	1956
95,636	163,781	499,669	310,114	28,397	161,158	32	1957
101,450	183,145	415,120	293,660	10,771	110,689	33	1958
101,213	182,384	485,163	322,291	29,333	133,539	34	1959
109,071	192,833	588,312	355,266	58,975	174,071	35	1960
121,499	209,936	651,115	377,110	63,480	210,525	36	1961
139,518	252,294	647,080	387,874	59,975	199,231	37	1962
150,629	272,476	623,926	377,663	69,175	177,088	38	1963
165,290	294,134	579,902	355,705	59,515	164,682	39	1964
173,269	315,758	486,065	323,881	35,274	126,910	40	1965
175,103	324,657	414,849	292,759	20,239	101,851	41	1966
179,595	334,315	413,298	280,403	25,769	107,126	42	1967
186,116	345,359	429,360	284,741	31,064	113,555	43	1968
192,194	363,180	441,133	269,796	44,496	126,841	44	1969
196,671	388,633	409,950	270,130	45,079	94,741	45	1970
206,871	418,003	307,026	232,415	28,066	46,545	46	1971
200,121	406,120	227,166	180,529	17,271	29,366	47	1972
199,510	418,929	135,886	115,200	18,364	2,322	48	1973
193,376	400,721	51,786	72,886	2,401	-23,501	49	1974
184,766	382,452	21,138	65,848	-9,550	-35,160	50	1975
175,722	367,073	-10,167	44,443	-11,834	-42,776	51	1976
171,778	366,150	9,147	56,797	-2,778	-44,872	52	1977
166,522	349,070	26,446	69,737	-3,434	-39,857	53	1978
163,264	339,585	6,002	53,143	-6,272	-40,869	54	1979
157,940	325,988	14,238	51,050	-2,402	-34,410	55	1980
156,756	320,661	45,531	74,891	-1,674	-27,686	56	1981
156,447	313,535	66,286	89,579	-1,937	-21,356	57	1982
152,754	300,672	92,377	109,209	-4,045	-12,787	58	1983
149,494	293,737	99,111	112,610	-2,325	-11,174	59	1984
146,228	293,789	110,643	122,647	6,906	-18,910	60	1985
146,375	287,754	158,176	155,721	10,971	-8,516	61	1986
146,854	290,990	158,185	163,644	8,576	-14,035	62	1987
144,977	287,011	114,749	130,136	5,914	-21,301	63	1988
145,282	289,061	104,494	117,215	11,221	-23,942	平成 元 年	1989
148,503	297,873	72,629	95,045	12,618	-35,034	2	1990
151,159	290,412	59,116	76,705	9,854	-27,443	3	1991
152,684	284,525	24,489	43,348	5,184	-24,043	4	1992
149,084	282,347	-20,143	1,165	3,683	-24,991	5	1993
142,580	279,770	-39,954	-16,914	2,057	-25,097	6	1994
143,004	294,653	-41,099	-5,002	2,884	-38,981	7	1995
142,820	273,497	1,629	18,252	-1,147	-15,476	8	1996
142,840	274,737	21,646	39,665	769	-18,788	9	1997
143,059	274,729	45,946	62,413	3,447	-19,914	10	1998
138,551	268,827	45,143	65,683	1,017	-21,557	11	1999
138,341	269,998	54,202	87,995	-2,141	-31,652	12	2000
140,226	266,718	88,616	116,833	-2,596	-25,621	13	2001
137,100	260,763	90,247	119,375	-647	-28,481	14	2002
133,735	254,148	87,729	107,941	2,530	-22,742	15	2003
130,839	246,978	88,279	100,862	8,194	-20,777	16	2004
129,120	238,265	114,678	114,688	15,012	-15,022	17	2005
130,441	235,548	136,180	132,033	17,874	-13,727	18	2006
130,889	235,067	157,058	155,150	17,554	-15,646	19	2007
130,530	226,587	154,078	151,696	13,525	-11,143	20	2008
136,449	221,798	104,369	117,461	-4,537	-8,555	21	2009

1) Figures for the years from 1954 to 1972 do not include the migrants to or those from Okinawa-ken.

2) Prefecture included each Area are as follows.

- Tokyo Area: Tokyo-to,Kanagawa-ken,Saitama-ken and Chiba-ken
- Nagoya Area: Aichi-ken,Gifu-ken and Mie-ken
- Osaka Area: Osaka-fu,Hyogo-ken,Kyoto-fu and Nara-ken

参考表 1 転入・転出超過率の推移（平成18年～平成21年）

(%)

平成18年		平成19年		平成20年		平成21年		
1	東京都	0.73	1	東京都	0.76	1	東京都	0.45
2	愛知県	0.29	2	神奈川県	0.37	2	千葉県	0.36
3	神奈川県	0.25	3	千葉県	0.33	3	神奈川県	0.26
4	千葉県	0.21	4	愛知県	0.29	4	愛知県	0.24
	滋賀県	0.21	5	滋賀県	0.22	5	埼玉県	0.08
6	埼玉県	0.11	6	埼玉県	0.12		滋賀県	0.06
7	福岡県	0.06	7	三重県	0.04	7	兵庫県	-0.00
8	三重県	0.03	8	栃木県	-0.01	8	三重県	-0.01
9	兵庫県	0.00	9	兵庫県	-0.03	9	静岡県	-0.03
10	沖縄県	-0.04	10	福岡県	-0.04	10	大阪府	-0.04
11	栃木県	-0.06	11	静岡県	-0.05	11	福岡県	-0.07
	静岡県	-0.06	12	大阪府	-0.06	12	茨城県	-0.08
13	茨城県	-0.07	13	大阪府	-0.07	13	栃木県	-0.08
	大阪府	-0.07	14	茨城県	-0.08	14	群馬県	-0.12
15	広島県	-0.09	15	岡山県	-0.09	15	京都府	-0.13
16	京都府	-0.11	16	広島県	-0.13	16	岡山県	-0.14
17	群馬県	-0.12	17	群馬県	-0.14	17	香川県	-0.14
	富山県	-0.12	18	沖縄県	-0.16	18	石川県	-0.15
	大分県	-0.12	19	富山県	-0.17	19	大分県	-0.15
20	香川県	-0.13		京都府	-0.17	20	広島県	-0.16
21	岡山県	-0.14	21	岐阜県	-0.18	21	富山県	-0.20
22	長野県	-0.18		香川県	-0.18	22	長野県	-0.21
	岐阜県	-0.18	23	石川県	-0.19	23	宮城県	-0.22
24	石川県	-0.19	24	長野県	-0.22		熊本県	-0.22
25	宮城県	-0.21	25	宮城県	-0.23	25	岐阜県	-0.23
26	熊本県	-0.23	26	新潟県	-0.28	26	佐賀県	-0.24
27	福井県	-0.25		熊本県	-0.28		沖縄県	-0.24
28	徳島県	-0.27	28	山梨県	-0.29	28	愛媛県	-0.25
29	山梨県	-0.28		山口県	-0.29	29	新潟県	-0.27
30	新潟県	-0.29	30	愛媛県	-0.31		山口県	-0.27
	愛媛県	-0.29	31	福井県	-0.32	31	福井県	-0.30
32	佐賀県	-0.30		佐賀県	-0.32		奈良県	-0.30
33	山口県	-0.31	33	奈良県	-0.35	33	徳島県	-0.36
34	鳥取県	-0.32	34	北海道	-0.36	34	島根県	-0.37
	宮崎県	-0.32	35	徳島県	-0.37	35	北海道	-0.38
36	北海道	-0.33	36	島根県	-0.40		和歌山県	-0.38
	奈良県	-0.33	37	鳥取県	-0.41		宮崎県	-0.38
38	鹿児島県	-0.37		鹿児島県	-0.41	38	福島県	-0.41
39	福島県	-0.38	39	宮崎県	-0.42		山梨県	-0.41
40	山形県	-0.39	40	山形県	-0.44	40	鹿児島県	-0.43
	和歌山県	-0.39		福島県	-0.44	41	山形県	-0.44
42	島根県	-0.41	42	和歌山県	-0.47	42	鳥取県	-0.49
43	岩手県	-0.43	43	岩手県	-0.52	43	岩手県	-0.51
44	高知県	-0.44	44	高知県	-0.58	44	秋田県	-0.56
45	秋田県	-0.51	45	秋田県	-0.61	45	高知県	-0.56
46	長崎県	-0.66	46	長崎県	-0.70	46	長崎県	-0.61
47	青森県	-0.67	47	青森県	-0.73	47	青森県	-0.67
						47	青森県	-0.48

注) 転入超過率の降順に掲載（-は転出超過率）

転入超過率の最も高い都道府県と転出超過率の最も高い都道府県の差

平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
1.40	1.49	1.33	0.93

参考表2 都道府県別の転出者の主な移動後の住所地（平成21年）

都道府県	転出者総数	1番目に多い移動後の住所地		2番目に多い移動後の住所地		3番目に多い移動後の住所地		4番目に多い移動後の住所地		5番目に多い移動後の住所地	
			割合		割合		割合		割合		割合
	人		%		%		%		%		%
01 北海道	63,776	東京	23.5	神奈川	12.2	千葉	9.6	埼玉	8.3	愛知	6.2
02 青森県	27,299	東京	18.6	宮城	12.8	神奈川	11.2	埼玉	7.7	岩手	7.4
03 岩手県	24,185	宮城	20.8	東京	16.9	神奈川	9.5	青森	8.2	埼玉	6.7
04 宮城県	50,985	東京	18.0	神奈川	9.3	福島	8.3	埼玉	7.8	岩手	7.6
05 秋田県	18,219	東京	19.1	宮城	14.6	神奈川	10.1	埼玉	7.8	千葉	7.3
06 山形県	18,512	宮城	21.0	東京	18.4	神奈川	9.8	埼玉	7.4	福島	6.2
07 福島県	34,339	東京	20.0	宮城	16.3	神奈川	10.1	埼玉	9.2	千葉	7.1
08 茨城県	51,546	東京	23.3	千葉	18.0	埼玉	11.0	神奈川	9.8	栃木	6.6
09 栃木県	36,403	東京	19.6	埼玉	15.3	神奈川	10.2	茨城	9.6	群馬	7.9
10 群馬県	30,381	埼玉	22.0	東京	20.9	神奈川	9.4	栃木	8.4	千葉	6.3
11 埼玉県	150,805	東京	38.2	千葉	9.7	神奈川	9.6	茨城	3.8	群馬	3.8
12 千葉県	140,507	東京	35.0	神奈川	11.7	埼玉	9.6	茨城	6.5	大阪	3.6
13 東京都	357,150	神奈川	21.9	埼玉	17.5	千葉	13.9	大阪	4.0	愛知	3.2
14 神奈川県	207,327	東京	38.6	千葉	8.3	埼玉	6.9	静岡	4.4	愛知	3.6
15 新潟県	29,005	東京	24.2	埼玉	10.9	神奈川	10.6	千葉	7.9	長野	4.3
16 富山県	14,896	石川	15.6	東京	14.4	愛知	8.8	神奈川	6.4	大阪	6.2
17 石川県	19,064	東京	13.8	愛知	11.2	富山	10.4	大阪	7.5	神奈川	6.3
18 福井県	11,681	石川	11.9	大阪	11.7	東京	10.5	愛知	10.2	京都	8.4
19 山梨県	15,361	東京	31.9	神奈川	14.6	静岡	7.9	埼玉	6.9	長野	6.2
20 長野県	32,467	東京	23.3	神奈川	10.5	愛知	8.6	埼玉	8.5	千葉	6.1
21 岐阜県	33,150	愛知	44.2	東京	8.6	神奈川	4.4	大阪	4.2	三重	4.2
22 静岡県	60,982	東京	19.1	神奈川	16.9	愛知	14.9	埼玉	5.6	千葉	5.5
23 愛知県	116,455	東京	13.4	岐阜	10.6	神奈川	7.6	静岡	7.4	三重	6.8
24 三重県	33,758	愛知	28.0	大阪	11.8	東京	7.5	神奈川	4.5	兵庫	3.7
25 滋賀県	27,011	京都	18.1	大阪	17.8	兵庫	7.1	東京	7.1	愛知	6.7
26 京都府	58,464	大阪	23.0	滋賀	11.4	兵庫	9.5	東京	9.5	神奈川	4.6
27 大阪府	161,924	兵庫	19.0	東京	12.3	京都	7.4	奈良	6.1	神奈川	5.9
28 兵庫県	97,031	大阪	29.3	東京	12.1	神奈川	6.4	京都	5.4	愛知	4.5
29 奈良県	29,271	大阪	33.6	京都	10.6	東京	7.7	兵庫	7.7	愛知	4.2
30 和歌山県	15,179	大阪	40.8	兵庫	8.6	東京	7.7	京都	4.3	奈良	4.2
31 鳥取県	11,723	大阪	14.2	島根	12.0	兵庫	9.7	岡山	9.4	広島	8.8
32 島根県	13,000	広島	19.7	鳥取	11.5	大阪	10.1	東京	8.0	岡山	6.8
33 岡山県	32,346	広島	16.2	大阪	11.4	兵庫	10.3	東京	9.6	神奈川	4.5
34 広島県	52,964	東京	11.3	大阪	9.6	岡山	9.2	山口	9.0	福岡	7.0
35 山口県	27,584	福岡	18.2	広島	18.1	東京	8.9	大阪	6.0	神奈川	4.9
36 徳島県	12,515	大阪	14.9	香川	13.2	兵庫	10.2	東京	9.3	愛媛	7.1
37 香川県	19,956	愛媛	11.9	大阪	11.9	東京	9.7	兵庫	7.5	岡山	6.9
38 愛媛県	22,550	香川	11.5	大阪	11.4	東京	10.5	広島	9.6	兵庫	6.7
39 高知県	12,519	大阪	12.9	東京	11.0	香川	10.2	愛媛	9.9	兵庫	7.0
40 福岡県	103,667	東京	13.0	熊本	7.5	長崎	7.0	佐賀	6.5	神奈川	6.5
41 佐賀県	18,857	福岡	39.1	長崎	9.7	東京	7.0	熊本	4.8	愛知	4.1
42 長崎県	31,815	福岡	31.0	東京	8.0	佐賀	6.8	神奈川	5.8	愛知	5.6
43 熊本県	34,781	福岡	26.9	東京	9.2	鹿児島	7.8	神奈川	5.2	愛知	5.1
44 大分県	23,473	福岡	31.8	東京	8.3	熊本	6.9	宮崎	4.7	大阪	4.6
45 宮崎県	23,982	福岡	17.1	鹿児島	14.4	東京	9.3	熊本	7.1	神奈川	5.9
46 鹿児島県	34,862	福岡	18.6	東京	10.7	宮崎	10.0	熊本	7.6	大阪	6.5
47 沖縄県	25,852	東京	17.8	神奈川	9.5	愛知	8.6	福岡	7.7	大阪	6.4

参考表3 都道府県別の転入者の主な移動前の住所地（平成21年）

都道府県	転入者総数	1番目に多い移動前の住所地		2番目に多い移動前の住所地		3番目に多い移動前の住所地		4番目に多い移動前の住所地		5番目に多い移動前の住所地	
			割合		割合		割合		割合		割合
	人		%		%		%		%		%
01 北海道	51,598	東京	20.4	神奈川	11.2	埼玉	7.4	千葉	7.4	愛知	7.0
02 青森県	20,700	東京	15.7	宮城	12.0	神奈川	9.9	岩手	9.6	北海道	8.3
03 岩手県	18,642	宮城	20.7	東京	14.6	青森	10.9	神奈川	7.6	秋田	6.5
04 宮城県	49,058	東京	12.7	福島	11.4	岩手	10.2	山形	7.9	神奈川	7.8
05 秋田県	13,670	東京	15.9	宮城	13.7	神奈川	8.4	青森	8.3	岩手	7.7
06 山形県	14,512	宮城	22.1	東京	15.6	神奈川	8.2	福島	7.4	埼玉	6.1
07 福島県	26,430	東京	17.9	宮城	15.9	神奈川	9.1	埼玉	7.9	千葉	6.1
08 茨城県	53,268	東京	20.0	千葉	17.1	埼玉	10.7	神奈川	9.4	栃木	6.6
09 栃木県	33,830	東京	16.9	埼玉	13.6	茨城	10.1	神奈川	9.4	群馬	7.6
10 群馬県	28,499	埼玉	19.9	東京	17.8	栃木	10.1	神奈川	8.3	千葉	5.2
11 埼玉県	168,888	東京	37.0	神奈川	8.4	千葉	8.0	群馬	4.0	茨城	3.4
12 千葉県	162,199	東京	30.7	神奈川	10.6	埼玉	9.0	茨城	5.7	大阪	4.2
13 東京都	413,370	神奈川	19.3	埼玉	13.9	千葉	11.9	大阪	4.8	愛知	3.8
14 神奈川県	228,793	東京	34.2	千葉	7.2	埼玉	6.3	静岡	4.5	大阪	4.2
15 新潟県	24,544	東京	20.9	神奈川	10.0	埼玉	9.2	千葉	6.4	長野	5.1
16 富山県	12,964	石川	15.3	東京	12.2	愛知	8.0	神奈川	6.4	大阪	6.2
17 石川県	18,194	富山	12.8	東京	9.6	愛知	9.4	福井	7.7	大阪	7.5
18 福井県	9,391	大阪	12.0	石川	11.5	愛知	8.8	東京	8.8	京都	8.7
19 山梨県	14,179	東京	26.8	神奈川	13.2	長野	8.5	静岡	7.1	埼玉	6.1
20 長野県	27,939	東京	22.2	神奈川	10.4	愛知	8.6	埼玉	8.4	千葉	5.5
21 岐阜県	27,962	愛知	44.1	東京	6.7	大阪	4.2	三重	4.1	静岡	3.8
22 静岡県	57,844	東京	16.4	神奈川	15.6	愛知	14.8	埼玉	5.3	千葉	5.0
23 愛知県	120,530	岐阜	12.2	東京	9.6	三重	7.8	静岡	7.6	大阪	6.6
24 三重県	30,334	愛知	26.2	大阪	10.1	東京	6.1	神奈川	4.9	岐阜	4.6
25 滋賀県	28,095	京都	23.7	大阪	16.4	兵庫	7.1	愛知	5.3	東京	4.9
26 京都府	54,863	大阪	21.7	兵庫	9.6	滋賀	8.9	東京	7.1	奈良	5.7
27 大阪府	159,651	兵庫	17.8	東京	8.9	京都	8.4	奈良	6.2	愛知	4.9
28 兵庫県	97,234	大阪	31.6	東京	8.6	京都	5.7	神奈川	4.6	愛知	4.3
29 奈良県	26,387	大阪	37.6	京都	9.2	兵庫	7.7	東京	5.3	三重	4.2
30 和歌山県	12,675	大阪	38.6	兵庫	8.2	東京	6.2	奈良	5.4	京都	4.7
31 鳥取県	9,870	根島	15.1	大阪	11.5	岡山	9.5	兵庫	9.2	広島	9.0
32 島根県	11,101	広島	18.6	鳥取	12.7	大阪	9.6	東京	7.2	岡山	6.6
33 岡山県	29,712	広島	16.5	大阪	10.2	兵庫	10.0	東京	7.4	香川	4.6
34 広島県	49,757	岡山	10.5	山口	10.0	東京	8.2	大阪	8.1	福岡	7.2
35 山口県	24,863	広島	19.2	福岡	16.3	東京	6.7	大阪	5.7	神奈川	3.9
36 徳島県	10,477	大阪	13.8	香川	12.8	兵庫	10.6	媛	7.6	東京	7.1
37 香川県	19,122	媛	13.6	大阪	10.7	徳島	8.6	東京	7.9	岡山	7.0
38 愛媛県	19,913	香川	11.9	大阪	11.1	広島	9.2	東京	8.8	高知	6.2
39 高知県	10,341	大阪	12.0	媛	10.9	香川	10.0	東京	8.9	兵庫	6.5
40 福岡県	104,136	長崎	9.5	東京	9.0	熊本	9.0	大分	7.2	佐賀	7.1
41 佐賀県	16,948	福岡	40.0	長崎	12.8	熊本	4.8	東京	4.8	神奈川	3.3
42 長崎県	25,929	福岡	28.0	佐賀	7.1	東京	7.0	熊本	5.8	神奈川	5.5
43 熊本県	30,520	福岡	25.6	鹿児島	8.7	東京	7.5	宮崎	5.6	長崎	5.6
44 大分県	21,193	福岡	30.3	熊本	8.0	東京	7.1	宮崎	5.6	長崎	5.0
45 宮崎県	21,696	福岡	16.4	鹿児島	16.1	東京	8.6	熊本	7.5	大阪	5.6
46 鹿児島県	31,105	福岡	16.0	宮崎	11.1	東京	9.4	熊本	8.7	大阪	7.6
47 沖縄県	26,653	東京	16.2	神奈川	9.3	愛知	9.1	福岡	8.4	大阪	6.5

第2表の注(Note for Table 2)

- 1) 平成17年2月13日に長野県山口村は岐阜県中津川市に編入された。
したがって、旧山口村の平成17年2月12日までの移動者数は長野県に含み、平成17年2月13日以降の移動者数は岐阜県に含む。
- 1) Yamaguchi-mura, Nagano-ken, was incorporated into Nakatsugawa-shi, Gifu-ken, as of February 13, 2005.
Therefore, the migrants of the former Yamaguchi-mura, until February 12, 2005 are included in Nagano-ken, and from February 13, 2005 are included in Gifu-ken.
- 2) さいたま市は平成15年4月1日に政令指定都市となった。したがって、平成15年の数値は4月1日から12月31日までの結果である。
平成17年4月1日に埼玉県岩槻市はさいたま市に編入され、新たにさいたま市岩槻区となった。
したがって、平成17年の数値には1月1日から3月31日までの旧岩槻市の移動者数は含まれない。
- 2) Saitama-shi became a Designated City (major city) under Article 252-19 of the Local Autonomy Law as of April 1, 2003.
Therefore, 2003 data covers the period from April 1 to December 31.
Iwatsuki-shi, Saitama-ken, was incorporated into Saitama-shi, and newly established as Iwatsuki-ku in Saitama-shi as of April 1, 2005.
Therefore, the migrants of the former Iwatsuki-shi during the period from January 1 to March 31 are not included here.
- 3) 千葉市は平成4年4月1日に政令指定都市となった。したがって、平成4年の数値は4月1日から12月31日までの結果である。
- 3) Chiba-shi became a Designated City (major city) under Article 252-19 of the Local Autonomy Law as of April 1, 1992.
Therefore, 1992 data covers the period from April 1 to December 31.
- 4) 新潟市は平成19年4月1日に政令指定都市となった。したがって、平成19年の数値は4月1日から12月31日までの結果である。
- 4) Niigata-shi became a Designated City (major city) under Article 252-19 of the Local Autonomy Law as of April 1, 2007.
Therefore, 2007 data covers the period from April 1 to December 31.
- 5) 静岡市は平成17年4月1日に政令指定都市となった。したがって、平成17年の数値は4月1日から12月31日までの結果である。
平成18年3月31日に静岡県蒲原町は静岡市に編入された。
したがって、平成18年の数値には1月1日から3月30日までの旧蒲原町の移動者数は含まれない。
平成20年11月1日に静岡県由比町は静岡市に編入された。
したがって、平成20年の数値には1月1日から10月31日までの旧由比町の移動者数は含まれない。
- 5) Shizuoka-shi became a Designated City (major city) under Article 252-19 of the Local Autonomy Law as of April 1, 2005.
Therefore, 2005 data covers the period from April 1 to December 31.
Kambara-cho, Shizuoka-ken, was incorporated into Shizuoka-shi as of March 31, 2006.
Therefore, the migrants of the former Kambara-cho during the period from January 1 to March 30 are not included here.
Yui-cho, Shizuoka-ken, was incorporated into Shizuoka-shi as of November 1, 2008.
Therefore, the migrants of the former Yui-cho during the period from January 1 to October 31 are not included here.
- 6) 浜松市は平成19年4月1日に政令指定都市となった。したがって、平成19年の数値は4月1日から12月31日までの結果である。
- 6) Hamamatsu-shi became a Designated City (major city) under Article 252-19 of the Local Autonomy Law as of April 1, 2007.
Therefore, 2007 data covers the period from April 1 to December 31.
- 7) 平成17年4月1日に京都府京北町は京都市に編入された。
したがって、平成17年の数値には1月1日から3月31日までの旧京北町の移動者数は含まれない。
- 7) Keihoku-cho, Kyoto-fu, was incorporated into Kyoto-shi as of April 1, 2005.
Therefore, the migrants of the former Keihoku-cho during the period from January 1 to March 31 are not included here.
- 8) 堺市は平成18年4月1日に政令指定都市となった。したがって、平成18年の数値は4月1日から12月31日までの結果である。
- 8) Sakai-shi became a Designated City (major city) under Article 252-19 of the Local Autonomy Law as of April 1, 2006.
Therefore, 2006 data covers the period from April 1 to December 31.
- 9) 岡山市は平成21年4月1日に政令指定都市となった。したがって、平成21年の数値は4月1日から12月31日までの結果である。
- 9) Okayama-shi became a Designated City (major city) under Article 252-19 of the Local Autonomy Law as of April 1, 2009.
Therefore, 2009 data covers the period from April 1 to December 31.
- 10) 平成17年4月25日に広島県湯来町は広島市に編入された。
したがって、平成17年の数値には1月1日から4月24日までの旧湯来町の移動者数は含まれない。
- 10) Yuki-cho, Hiroshima-ken, was incorporated into Hiroshima-shi as of April 25, 2005.
Therefore, the migrants of the former Yuki-cho during the period from January 1 to April 24 are not included here.

第3表の注(Note for Table 3)

- 1) 19大都市計の平成20年から21年までの増減は、岡山市を除いて計算した。
- 1) As for the Change from 2008 to 2009, Okayama-shi is not included in the Total of 19 Major cities.
- 2) 平成20年11月1日に静岡県由比町は静岡市に編入された。
したがって、平成20年の数値には1月1日から10月31日までの旧由比町の移動者数は含まれない。
- 2) Yui-cho, Shizuoka-ken, was incorporated into Shizuoka-shi as of November 1, 2008.
Therefore, the migrants of the former Yui-cho during the period from January 1 to October 31 are not included here.
- 3) 岡山市は平成21年4月1日に政令指定都市となった。したがって、平成21年の数値は4月1日から12月31日までの結果である。
- 3) Okayama-shi became a Designated City (major city) under Article 252-19 of the Local Autonomy Law as of April 1, 2009.
Therefore, 2009 data covers the period from April 1 to December 31.

第4表の注(Note for Table 4)

- 1) 岡山市は平成21年4月1日に政令指定都市となった。したがって、平成21年の数値は4月1日から12月31日までの結果である。
- 1) Okayama-shi became a Designated City (major city) under Article 252-19 of the Local Autonomy Law as of April 1, 2009.
Therefore, 2009 data covers the period from April 1 to December 31.
- 2) 従前の住所が不詳の者及び転出から転入までの期間が1年以上の者など。
- 2) Those persons whose previous addresses were unknown or those whose period from out-migration to in-migration was one year or more.
- 3) 平成21年10月1日現在推計日本人口である。
- 3) Japanese population estimate as of October 1, 2009.

住民基本台帳人口移動報告について

住民基本台帳人口移動報告は、市町村長（東京都特別区の区長を含む。）が作成する住民基本台帳により、人口の移動状況を明らかにすることを目的とする。

本報告は、住民基本台帳法に基づいて、届出等のあった次の事項に係るデータにより作成したものである。

- (1) 住民基本台帳法第22条の規定による届出のあった転入者に係る住所（市区町村コード）、性別、変更情報（異動事由、異動年月）
- (2) 住民基本台帳法第8条の規定により職権で住民票に記載された転入者に係る住所（市区町村コード）、性別、変更情報（異動事由、異動年月）

（用語の解説）

移動者数

市区町村（政令指定都市の区を含む。）の境界を越えて住所を移し、住民基本台帳法の規定に基づき転入の届出を行った者の数^{注)}。（市町村合併日以降の旧市町村間の移動は計上されない。）

したがって、同一市区町村内で住所を変更した者、日本国籍を有しない者など、住民基本台帳法の規定に基づく転入の届出を伴わない移動者は含まない。

注) 職権記載された者を含む。

都道府県間移動者数

都道府県の境界を越えて住所を移した者の数。

都道府県内移動者数

各都道府県の区域内で、市区町村の境界を越えて住所を移した者の数。

転入者数

市区町村又は都道府県の区域内に、他の市区町村又は都道府県から住所を移した者の数。

転出者数

各都道府県又は大都市（東京都特別区部及び政令指定都市。以下同じ。）の境界を越えて他の区域へ住所を移した者の数。

これは、転入者の従前の住所地（都道府県及び大都市別）によって統計局で算出した数である。したがって、必ずしも転出証明書の発行を受けた者の数とは一致しない。

転入超過数

都道府県又は大都市の転入者数から転出者数を差し引いた数。

なお、転入超過数がマイナス（－）の場合は、転出超過を示す。

移動率、転出率、転入率、転入超過率

各年10月1日現在で推計された全国、都道府県及び大都市の日本人人口に対するそれぞれの移動に係る数の百分比。

なお、西暦の年の末尾が0と5の年は、国勢調査結果の日本人人口を用いている。

「国勢調査は みんなで描く 日本の自画像」

(標語 総務大臣賞)

10月1日に国勢調査を実施します。



国勢調査e-ガイド

検索

統計ヘッドライン - 統計局月次レポート -

👁️ 統計局の統計に関する最新の情報などを掲載しています。
<http://www.stat.go.jp/data/headline/index.htm>



◆ 「住民基本台帳人口移動報告」の詳しい結果を御覧になる場合は、次の URL を御参照ください。

<http://www.stat.go.jp/data/idou/4.htm>

この冊子は、次の URL からダウンロードできます。

<http://www.stat.go.jp/data/idou/2009np/ritsu/youyaku/index.htm>

問い合わせ先

総務省統計局 統計調査部国勢統計課 人口移動調査係

〒 162-8668 東京都新宿区若松町1-9-1号

TEL (代表) 03-5273-2020 内線 34419

(直通) 03-5273-1157

FAX 03-5273-1552

Eメール c-idou@soumu.go.jp

ホームページの URL は、<http://www.stat.go.jp/>です。

政府統計の総合窓口 (e-Stat) の URL は、<http://www.e-stat.go.jp/> です。

* 結果の概要は、統計メールニュースでも配信しています。

メールニュースのお申込みは、統計局ホームページから。

* 統計データを引用・転載する場合には、出典 (府省名, 統計調査名) の表記をお願いします。

(例) 資料: 「住民基本台帳人口移動報告」 (総務省統計局)