東日本大震災の人口移動への影響

(住民基本台帳人口移動報告(平成23年3~5月期)の結果から)

結果の概要

この資料では、毎月公表している「住民基本台帳人口移動報告」の平成 23 年 3 ~ 5 月分までの 統計の中から、東日本大震災による被害の特に大きかった岩手県、宮城県及び福島県を中心に結果 を紹介する。

本報告における移動者数は、住民基本台帳法の規定により市町村に届出等のあった転入者に係る情報を集計したものである。

したがって,東日本大震災の影響を受けて被災地から避難した者等に係る移動については,避難 先の市町村に転入の届出があった者についてのみ,移動者として集計されている。

平成23年7月総務省統計局

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 住民基本台帳への届出の情報に基づいて,人口の移動状況を明らかにすることを目的と する。

本報告における移動者数は、住民基本台帳法の規定により市町村に届出等のあった転入者に係る情報を集計したものである。

したがって、東日本大震災の影響を受けて被災地から避難した者等に係る移動については、避難先の市町村に転入の届出があった者についてのみ、移動者として計上されている。

本報告の作成方法等に関する詳しい情報については、以下のURLを参照のこと http://www.stat.go.jp/data/idou/index.htm

I 岩手県,"	宮城県及び福島県における移動状況
1 転入・	転出超過数·····]
2 岩手県の	の移動状況
3 宮城県の	の移動状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 5
4 福島県(の移動状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8
Ⅱ 3大都市	圏(東京圏,名古屋圏及び大阪圏)における移動状況・・・・・・・12
Ⅲ 全国の移動	動者数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・17
(参考1)仙:	台市における移動状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・21
(参考2)震	災発生月以降3か月間の移動状況
()	東日本大震災と阪神・淡路大震災の比較)・・・・・・・・・・24
参考表	
参考表 1 - 1	岩手県から他の都道府県への転出者数・・・・・・・・・・・・26
参考表 1 - 2	他の都道府県から岩手県への転入者数・・・・・・・・・・・・・・・・ 27
参考表 2-1	宮城県から他の都道府県への転出者数・・・・・・・・・・・・・28
参考表 2-2	他の都道府県から宮城県への転入者数・・・・・・・・・・・・・・・・29
参考表 3 - 1	福島県から他の都道府県への転出者数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 30
参考表 3-2	他の都道府県から福島県への転入者数31
参考表 4-1	東京圏から他の道府県への転出者数・・・・・・・・・・ 32
参考表 4-2	名古屋圏から他の都道府県への転出者数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
参考表 4-3	大阪圏から他の都道県への転出者数・・・・・・・・・・・・34
参考表 5 - 1	他の道府県から東京圏への転入者数・・・・・・・・・・・ 35
参考表 5-2	他の都道府県から名古屋圏への転入者数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
参考表 5 - 3	他の都道県から大阪圏への転入者数・・・・・・・・・・・・・・・・・ 37

I 岩手県、宮城県及び福島県における移動状況

1 転入・転出超過数

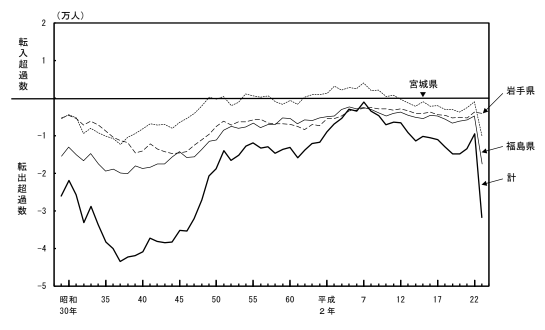
◆3県の3~5月期の転出超過数は昭和47年以来39年ぶりに3万人を上回る

平成23年3~5月期における岩手県、宮城県及び福島県の転出超過数の合計は、3万1752人となっている。3~5月期の転出超過数が3万人を上回るのは昭和47年以来39年ぶりである。転出超過数は前年同期に比べて2万2374人の増加となり、昭和29年1月の統計開始以来最大の増加となっている。 (表1、図1)

表 1 岩手県, 宮城県及び福島県の転入者数, 転出者数及び転入・転出超過数 (平成22年3~5月期, 平成23年3~5月期)

												(人)
			云入 超 過 一は転出超			転 入	者 数		転 出 者 数			
	丞 分	平成23年	平成22年	平成22年~ 23年	平成23年	平成22年	平成22年 の増	減	平成23年	平成22年	平成22年 の増	減
				の増減数			実 数	率 (%)			実 数	率 (%)
	3~5月期	-31, 752	-9, 378	-22, 374	32, 367	42, 855	-10, 488	-24.5	64, 119	52, 233	11,886	22.8
計	男	-15, 205	-4, 210	-10, 995	18, 086	24, 335	-6, 249	-25. 7	33, 291	28, 545	4, 746	16.6
	女	-16, 547	-5, 168	-11, 379	14, 281	18, 520	-4, 239	-22. 9	30, 828	23, 688	7, 140	30. 1
岩	3~5月期	-4, 040	-3, 746	-294	7, 293	8, 325	-1,032	-12. 4	11, 333	12, 071	-738	-6. 1
岩手県	男	-2, 006	-1, 692	-314	3, 984	4, 710	-726	-15. 4	5, 990	6, 402	-412	-6. 4
県	女	-2, 034	-2, 054	20	3, 309	3, 615	-306	-8. 5	5, 343	5, 669	-326	-5.8
宮	3~5月期	-10, 188	-963	-9, 225	17, 101	23, 097	-5, 996	-26.0	27, 289	24, 060	3, 229	13. 4
宮城県	男	-5, 284	-511	-4, 773	9, 466	13, 024	-3, 558	-27.3	14, 750	13, 535	1, 215	9. 0
県	女	-4, 904	-452	-4, 452	7, 635	10, 073	-2, 438	-24. 2	12, 539	10, 525	2,014	19. 1
福	3~5月期	-17, 524	-4, 669	-12, 855	7, 973	11, 433	-3, 460	-30. 3	25, 497	16, 102	9, 395	58. 3
島県	男	-7, 915	-2, 007	-5, 908	4, 636	6, 601	-1, 965	-29.8	12, 551	8,608	3, 943	45.8
	女	-9, 609	-2, 662	-6, 947	3, 337	4, 832	-1, 495	-30. 9	12, 946	7, 494	5, 452	72. 8

図 1 岩手県、宮城県及び福島県の転入・転出超過数の推移 (昭和29年3~5月期 ~ 平成23年3~5月期)



2 岩手県の移動状況

- ◆3~5月期の転出超過数は例年並み。宮城県、福島県からの転入超過が影響
- ◆転出者は前年同月に比べて、3月は統計開始以来最大の減少率、5月は最大の増加率
- ◆転入者は前年同月に比べて、3月は統計開始以来最大の減少率、5月は2番目の増加率

2-1 転入・転出超過数

平成23年3~5月期における転入・転出超過数をみると、4040人の転出超過となり、転出超過数は前年同期に比べて294人の増加となっている。岩手県の転出超過数が例年並みとなったのは、宮城県、福島県との間の移動者数が、転出超過から転入超過に転じたことが大きく影響している。

月別にみると、3月は1787人の転出超過となり、転出超過数は前年同月に比べて533人の減少となっている。転出超過数が減少したのは、転出者数の減少が転入者数の減少を上回ったためである。転出超過数が減少したのは、3県のうち岩手県のみとなっている。

4月は1814人の転出超過となり、転出超過数は前年同月に比べて534人の増加となっている。転出超過数が増加したのは、転入者数が減少し、転出者数が増加したためである。

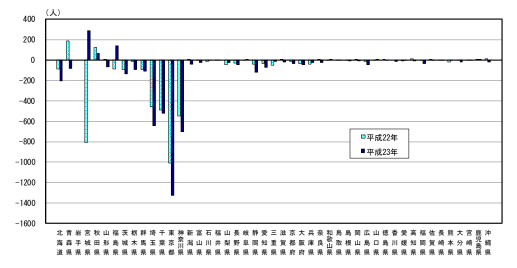
5月は439人の転出超過となり、転出超過数は前年同月に比べて293人の増加となっている。転出超過数が増加したのは、転出者数の増加が転入者数の増加を上回ったためである。

(表2, 図2)

表2 岩手県の転入者数, 転出者数及び転入・転出超過数 (平成22年3~5月期, 平成23年3~5月期)

											(人)	
		云入 超 過一は転出超	数 過)		転 入	者 数			転 出 者 数			
区 分	平成23年	平成22年	平成22年~ 23年	平成23年	平成22年	平成22年~23年 の増減		平成23年	平成22年	平成22年〜23年 の増減		
			の増減数			実 数	率 (%)			実 数	率 (%)	
$3\sim5$ 月期	-4, 040	-3, 746	-294	7, 293	8, 325	-1,032	-12. 4	11, 333	12,071	-738	-6. 1	
男 女 ———————————————————————————————————	-2, 006 -2, 034	-1, 692 -2, 054	-314 20	3, 984 3, 309	4, 710 3, 615	-726 -306	-15. 4 -8. 5	5, 990 5, 343	6, 402 5, 669	-412 -326	-6. 4 -5. 8	
3 月 4 月 5 月	-1, 787 -1, 814 -439	-2, 320 -1, 280 -146	533 -534 -293	1, 993 3, 208 2, 092	3, 728 3, 540 1, 057	-1, 735 -332 1, 035	-46. 5 -9. 4 97. 9	3, 780 5, 022 2, 531	6, 048 4, 820 1, 203	-2, 268 202 1, 328	-37. 5 4. 2 110. 4	

図2 岩手県の転入・転出超過数(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)



2-2 他の都道府県への転出者数

平成23年3~5月期における他の都道府県への転出者数をみると、1万1333人となり、前年同期に比べて738人(6.1%)の減少となっている。転出者数を転出先の都道府県別にみると、22都県で減少となり、減少数が大きい都道府県は、宮城県(646人)、福島県(175人)などとなっている。

月別にみると、3月は前年同月に比べて2268人(37.5%)の減少となり、統計開始以来最大の減少率となっている。転出者数が大きく減少した原因は、例年、転出先上位県である宮城県への転出者数が大幅に減少(前年同月に比べて702人(58.7%)の減少)したためである。

4月は前年同月に比べて202人(4.2%)の増加となり、転出先は東京都、埼玉県など28都道府県で増加した一方、例年、転出先上位県である宮城県、青森県などの東北4県で減少となっている。

5月は前年同月に比べて1328人(110.4%)の増加となり、統計開始以来最大の増加率となっている。転出者数を転出先の都道府県別にみると、38都道府県で増加となり、増加数が大きい都道府県は、宮城県(308人)、東京都(176人)、青森県(126人)などとなり、例年の転出先上位県で大幅な増加となっている。 (表2、図3、参考表1-1)

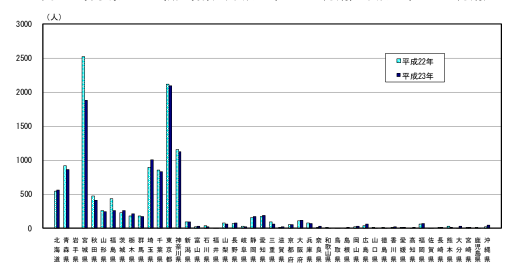


図3 岩手県からの転出者数(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

2-3 他の都道府県からの転入者数

平成23年3~5月期における他の都道府県からの転入者数をみると、7293人となっている。前年同期に比べて1032人(12.4%)の減少となり、統計開始以来最大の減少率となっている。転入者数を転入前の都道府県別にみると、33都道府県で減少しているが、宮城県からの転入者数は451人(26.3%)、福島県からの転入者数は50人(14.4%)の増加となっている。

月別にみると、3月は前年同月に比べて1735人(46.5%)の減少となり、統計開始以来最大の減少率となっている。

4月は前年同月に比べて332人(9.4%)の減少となっている。減少率が他の2県と比べて低いのは、宮城県からの転入者数が360人(49.7%)増加していることによる影響が大きい。

5月は3月及び4月の減少から一転し、前年同月に比べて1035人 (97.9%) の増加となり、昭和32年9月に次ぐ2番目の増加率となっている。転入者数を転入前の都道府県別にみると、28都道府県で増加となり、中でも、宮城県は399人 (197.5%) の増加と、4月に引き続き大幅な増加となっている。 (表2,図4,参考表1-2)

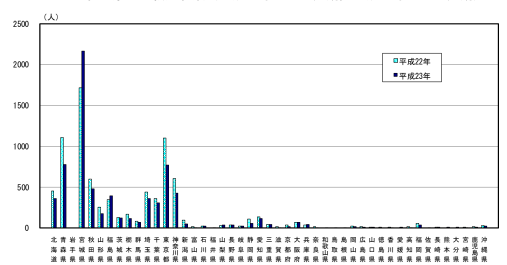


図4 岩手県への転入者数(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

2-4 県内移動者数

平成23年3~5月期における県内移動者数をみると、9345人となり、前年同期に比べて33人 (0.4%) の減少となっている。

月別にみると、3月は前年同月に比べて1567人(33.4%)の減少、4月は376人(10.5%)、5月は1158人(105.1%)の増加となり、5月は統計開始以来最大の増加率となっている。 (表3)

表3 岩手県の県内移動者数 (平成22年3~5月期, 平成23年3~5月期)

平成22年~23年 区 平成23年 平成22年 の増減 分 実 数 率 (%) 3~5月期 9,345 9,378 -33 -0.4男 -71-1.54,570 4,641 女 4,775 4,737 38 0.8 3 月 4,694 -1, 567 -33. 4 3, 127 4 月 3,958 3, 582 376 10.5 5 月 2,260 1, 102 1, 158 105.1

3 宮城県の移動状況

- ◆3~5月期の転出超過数は、昭和38年以来48年ぶりに1万人を上回る
- ◆転出者は前年同月に比べて、3月は統計開始以来最大の減少率、5月は最大の増加率
- ◆転入者は前年同月に比べて、3月は統計開始以来最大の減少率、5月は2番目の増加率

3-1 転入・転出超過数

3 月

5 月

月

-4, 414

-4, 975

-799

-1, 163

326

-126

-3, 251

-5,301

-673

3,640

7, 136

6, 325

平成23年3~5月期における転入・転出超過数をみると、1万188人の転出超過となっている。 $3\sim5$ 月期の転出超過数が1万人を上回るのは、昭和38年以来48年ぶりである。また、転出超過数は前年同期に比べて9225人の増加となり、統計開始以来最大の増加となっている。転出超過数が増加したのは、転入者数が大幅に減少し、転出者数が増加したためである。

月別にみると、3月は4414人の転出超過となり、転出超過数は前年同月に比べて3251人の増加となり、3月としては統計開始以来最大の増加となっている。転出超過数が増加したのは、転入者数の減少が転出者数の減少を大きく上回ったためである。

4月は4975人の転出超過となり、前年同月の転入超過から転出超過に転じている。転出超過となったのは、転入者数が減少し、転出者数が増加したためである。なお、4月の転出超過数が4000人を上回るのは昭和44年以来42年ぶりとなっている。

5月は799人の転出超過となり、転出超過数は前年同月に比べて673人の増加となっている。転出超過数が増加したのは、転出者数の増加が転入者数の増加を上回ったためである。 (表 4)

(人) 転 入 超 過 数 (一は転出超過) 転 入 者 数 転 出 者 数 平成22年~23年 平成22年~23年 平成22年~ 平成22年 の増減 の増減 平成23年 23年 平成23年 平成22年 平成23年 平成22年 の増減数 **室 数 率 (%)** 数 率 (%) 3, 229 3~5月期 -10,188-963-9,22517, 101 23,097 -5,996-26.027, 289 24,060 13.4 -27.3 -5,284-511 -4,773 9,466 13,024 -3,55814,750 13,535 1,215 9.0 女 -2, 438 -24.2 -4,904-452-4,4527,635 10,073 12,539 10,525 2,014 19.1

表 4 宮城県の転入者数,転出者数及び転入・転出超過数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

図5 宮城県の転入・転出超過数(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

10,641

9,845

2,611

-7,001

-2,709

3,714

-65.8

-27.5

142. 2

8,054

12, 111

7, 124

11,804

9,519

2,737

-3, 750

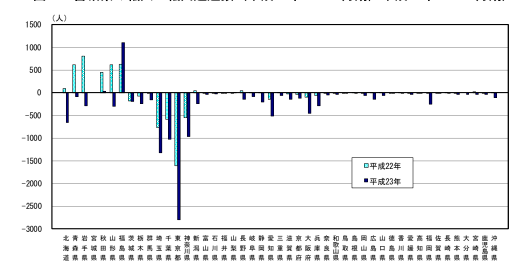
2,592

4, 387

-31.8

27. 2

160.3



3-2 他の都道府県への転出者数

平成23年3~5月期における他の都道府県への転出者数をみると、2万7289人となり、前年同期に比べて3229人(13.4%)の増加となっている。転出者数を転出先の都道府県別にみると、42都道府県で増加となり、特に、岩手県(451人)、北海道(369人)、山形県(347人)など近隣地域への転出者数が大幅な増加となっている。

月別にみると、3月は前年同月に比べて3750人(31.8%)の減少となり、岩手県と同様に統計開始以来最大の減少率となっている。転出者数を転出先の都道府県別にみると、減少数が大きい都道府県は、東京都(665人)、福島県(545人)、神奈川県(407人)などとなり、例年の転出先上位県で大幅な減少となっている。

4月は前年同月に比べて2592人(27.2%)の増加となり、4月としては統計開始以来最大の増加率となっている。多くの都道府県で転出者数が増加しているが、中でも岩手県が1085人で、360人(49.7%)の増加となり、転出者総数に占める割合は9.0%となっており、前年同月の7.6%から1.4ポイント上昇している。

5月は前年同月に比べて4387人(160.3%)の増加となり、統計開始以来最大の増加率となっている。転出者数を転出先の都道府県別にみると、44都道府県で増加となり、増加数が大きい都道府県は、東京都(494人)、岩手県(399人)、埼玉県(375人)などとなっている。

(表4, 図6, 参考表2-1)

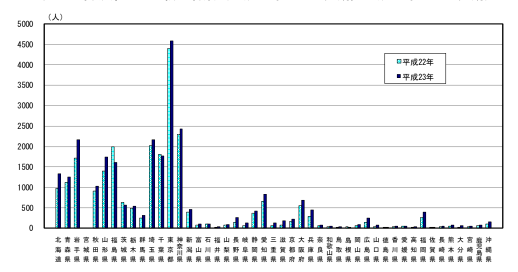


図6 宮城県からの転出者数(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

3-3 他の都道府県からの転入者数

平成23年3~5月期における他の都道府県からの転入者数をみると、1万7101人となっている。前年同期に比べて5996人(26.0%)の減少となり、統計開始以来最大の減少率となっている。転入者数を転入前の都道府県別にみると、37都道府県で減少しているが、福島県からの転入者数は111人(4.3%)の増加となっている。

月別にみると、3月は前年同月に比べて7001人(65.8%)の減少となり、統計開始以来最大の減少率となっている。

4月は前年同月に比べて2709人(27.5%)の減少となり、減少率は3月に比べて低下したものの、4月としては統計開始以来最大の減少率となっている。多くの都道府県からの転入者数が減少する中、福島県からの転入者数は184人(17.6%)の増加となっている。

5月は3月及び4月の大幅な減少から一転し、前年同月に比べて3714人(142.2%)の増加となり、昭和54年5月に次ぐ2番目の増加率となっている。転入者数を転入前の都道府県別にみると、愛媛県を除く45都道府県で増加となり、増加数が大きい都道府県は、福島県(673人)、神奈川県(474人)、岩手県(308人)などとなっている。 (表4、図7、参考表2-2)

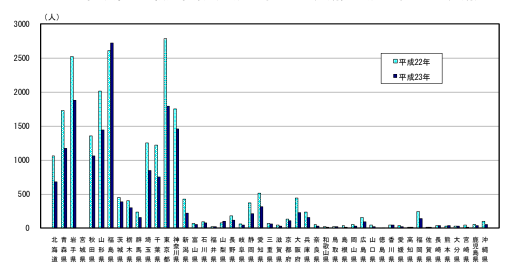


図7 宮城県への転入者数(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

3-4 県内移動者数

平成23年3~5月期における県内移動者数をみると、2万8361人となり、前年同期に比べて7518人(36.1%)の増加となっている。3~5月期の県内移動者数が増加となるのは、3県のうち宮城県のみである。

月別にみると、3月は前年同月に比べて2517人(27.9%)の減少、4月は4398人(54.8%)、5月は5637人(148.1%)の増加となり、5月は統計開始以来最大の増加率となっている。 (表5)

表5 宮城県の県内移動者数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

				(人)		
区 分	平成23年	平成22年	平成22年〜23年 の増減			
			実 数	率 (%)		
3~5月期	28, 361	20, 843	7, 518	36. 1		
男	13, 752	10, 372	3, 380	32. 6		
女	14, 609	10, 471	4, 138	39. 5		
3 月	6, 497	9, 014	-2, 517	-27. 9		
4 月	12, 420	8,022	4, 398	54. 8		
5 月	9, 444	3, 807	5, 637	148. 1		

4 福島県の移動状況

- ◆3~5月期の転出超過数は、昭和43年以来43年ぶりに1万7000人を上回る
- ◆転出者は前年同月に比べて、5月は統計開始以来最大の増加率、4月は5月に次ぐ増加率
- ◆転入者は前年同月に比べて、3月は統計開始以来最大の減少率、5月は最大の増加率

4-1 転入・転出超過数

平成23年3~5月期における転入・転出超過数をみると、1万7524人の転出超過となっている。 3~5月期の転出超過数が1万7000人を上回るのは、昭和43年以来43年ぶりである。また、転出 超過数は前年同期に比べて1万2855人の増加となり、宮城県と同じく統計開始以来最大の増加と なっている。転出超過数が増加したのは、転入者数が減少し、転出者数が大幅に増加したためで ある。

月別にみると、3月は5941人の転出超過となり、転出超過数は前年同月に比べて3208人の増加となっている。転出超過数が増加したのは、転入者数の減少が転出者数の減少を上回ったためである。

4月は7456人の転出超過となり、転出超過数は前年同月に比べて5649人の増加となっている。 転出超過数が増加したのは、転入者数が減少し、転出者数が増加したためである。なお、4月の 転出超過数が7000人を上回るのは昭和50年以来36年ぶりとなっている。

5月は4127人の転出超過となり、転出超過数は前年同月に比べて3998人の増加となっている。 転出超過数が増加したのは、転出者数の増加が転入者数の増加を上回ったためである。岩手県及 び宮城県の5月の転出超過数が1000人未満であるのに対し、大幅な転出超過となっている。なお、 5月の転出超過数が4000人を上回るのは昭和38年以来48年ぶりとなっている。 (表6)

表6 福島県の転入者数,転出者数及び転入・転出超過数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

												(人)	
			云 入 超 過 一は転出超:	数 過)		転 入	者 数			転 出 者 数			
区	分	平成23年	平成22年	平成22年~ 23年	平成23年	平成22年	の±	₣~23年 曽減	平成23年	平成22年	の±	∓~23年 曽減	
				の増減数			実 数	率 (%)			実 数	率 (%)	
$3 \sim 5$	月期	-17, 524	-4, 669	-12, 855	7, 973	11, 433	-3, 460	-30.3	25, 497	16, 102	9, 395	58. 3	
男女		-7, 915 -9, 609	-2, 007 -2, 662	-5, 908 -6, 947	4, 636 3, 337	6, 601 4, 832	-1, 965 -1, 495	-29. 8 -30. 9	12, 551 12, 946	8, 608 7, 494	3, 943 5, 452	45. 8 72. 8	
3 4 5	月月月	-5, 941 -7, 456 -4, 127	-2, 733 -1, 807 -129	-3, 208 -5, 649 -3, 998	2, 220 3, 251 2, 502	5, 457 4, 360 1, 616	-3, 237 -1, 109 886	-59. 3 -25. 4 54. 8	8, 161 10, 707 6, 629	8, 190 6, 167 1, 745	-29 4, 540 4, 884	-0. 4 73. 6 279. 9	

図8 福島県の転入・転出超過数(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

4-2 他の都道府県への転出者数

平成23年3~5月期における他の都道府県への転出者数をみると、2万5497人となっている。前年同期に比べて9395人(58.3%)の増加となり、統計開始以来最大の増加率となっている。転出者数を転出先の都道府県別にみると、46都道府県全てで増加となり、増加数が大きい都道府県は、東京都(1239人)、埼玉県(1129人)、神奈川県(730人)などとなっている。

月別にみると、3月は前年同月に比べて29人(0.4%)の減少と例年並みとなり、統計開始以来 最大の減少率となった岩手県及び宮城県とは異なった動きとなっている。

4月は前年同月に比べて4540人 (73.6%) の増加となり、統計開始以来、平成23年5月に次ぐ2番目の増加率となっている。転出者数を転出先の都道府県別にみると、44都道府県で増加となり、増加数が大きい都道府県は、東京都 (696人)、埼玉県 (611人)、神奈川県 (376人) などとなっている。

5月は前年同月に比べて4884人(279.9%)の増加となり、統計開始以来最大の増加率となっている。転出者数を転出先の都道府県別にみると、45都道府県で増加となり、増加数が大きい都道府県は、宮城県(673人)、東京都(615人)、埼玉県(433人)などとなっている。

(表 6 , 図 9 , 参考表 3 - 1)

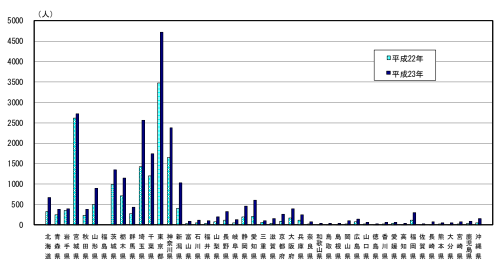


図9 福島県からの転出者数(平成22年3~5月期、平成23年3~5月期)

4-3 他の都道府県からの転入者数

平成23年3~5月期における他の都道府県からの転入者数をみると、7973人となり、3~5月期としては、統計開始以来最も少なくなっている。前年同期に比べて3460人(30.3%)の減少となり、岩手県及び宮城県と同様に統計開始以来最大の減少率となっている。転入者数を転入前の都道府県別にみると、42都道府県で減少となり、減少数が大きい都道府県は、東京都(527人)、神奈川県(390人)、宮城県(375人)などとなっている。

月別にみると、3月は前年同月に比べて3237人(59.3%)の減少となり、統計開始以来最大の減少率となっている。

4月は前年同月に比べて1109人(25.4%)の減少となり,減少率は3月に比べ低下したものの, 宮城県と同様に,4月としては統計開始以来最大の減少率となっている。

5月は3月及び4月の大幅な減少から一転し、前年同月に比べて886人(54.8%)の増加となり、統計開始以来最大の増加率となっている。転入者数を転入前の都道府県別にみると、34都道府県で増加となり、増加数が大きい都道府県は、宮城県(243人)、東京都(105人)、山形県(64人)などとなっている。 (表6、図10、参考表3-2)

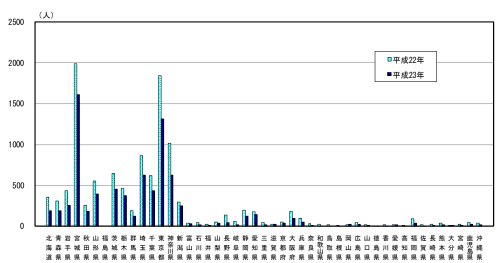


図10 福島県への転入者数(平成22年3~5月期、平成23年3~5月期)

4-4 県内移動者数

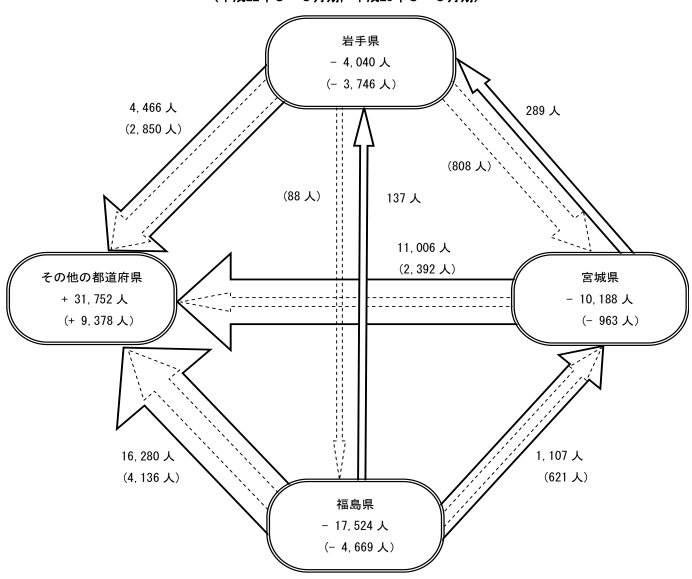
平成23年 $3\sim5$ 月期における県内移動者数をみると、1 万1406人となり、前年同期に比べて1474人(11.4%)の減少となっている。

月別にみると、3月は前年同月に比べて3582人(53.6%)、4月は445人(9.5%)の減少となっている。県内移動者数が2か月連続で減少となっているのは3県のうち福島県のみである。5月は2553人(167.6%)の増加となり、岩手県及び宮城県と同様に統計開始以来最大の増加率となっている。 (表7)

表7 福島県の県内移動者数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

					(人)
区	分	平成23年	平成22年		F~23年 曽減
				実 数	率 (%)
$3 \sim 5$	月期	11, 406	12,880	-1, 474	-11.4
男		5, 744	6, 965	-1, 221	-17.5
女		5, 662	5, 915	-253	-4.3
3 ,	月	3, 098	6, 680	-3, 582	-53. 6
The state of the s	月	4, 232	4, 677	-445	-9.5
5	月	4, 076	1, 523	2, 553	167. 6

図11 岩手県、宮城県及び福島県の転入・転出状況 (平成22年3~5月期、平成23年3~5月期)



- 注1) 〇内の数字は〇内の地域の平成23年3~5月期の転入超過数である。(マイナスは転出超過)
 - 2) 矢印の数字は始点側から終点側への平成23年3~5月期の転出超過数である。
 - 3) 点線の矢印及び() 内の数字は平成22年3~5月期の結果である。

Ⅱ 3大都市圏(東京圏、名古屋圏及び大阪圏)における移動状況

◆名古屋圏及び大阪圏は転出超過から転入超過に転じ、東京圏は転入超過数が減少

平成23年3~5月期における3大都市圏(東京圏,名古屋圏及び大阪圏)の転入・転出超過数をみると、東京圏は6万5381人、名古屋圏は3209人、大阪圏は8806人の転入超過となり、東京圏は転入超過数が前年同期に比べて1万3156人の減少、名古屋圏及び大阪圏は前年同期の転出超過(名古屋圏1999人、大阪圏922人)から転入超過に転じている。

月別にみると、いずれの都市圏も各月とも転入超過となっており、全ての都市圏で3か月連続の転入超過となるのは、昭和48年3~5月期以来38年ぶりとなっている。

東京圏を構成する各都県についてみると、東京都は3万9616人、神奈川県は1万3122人、埼玉県は8267人、千葉県は4376人といずれの都県も転入超過となっているが、前年同期に比べて全ての都県で転入超過数が減少しており、特に千葉県が5632人、神奈川県が4687人と、大幅な減少となっている。

名古屋圏を構成する各県についてみると、愛知県は5852人の転入超過で、転入超過数は前年同期に比べて4145人の増加となっている。岐阜県は1629人、三重県は1014人の転出超過となったが、転出超過数はいずれも減少となっている。

大阪圏を構成する各府県についてみると、大阪府は7026人、兵庫県は1139人、京都府は1042人の転入超過となり、前年同期に比べて大阪府は転入超過数が6183人の増加、京都府及び兵庫県は転出超過から転入超過に転じている。奈良県は401人の転出超過となったが、転出超過数は50人の減少となっている。 (表8)

表8 3大都市圏の転入・転出超過数(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

		0 = 0.4	er	_									
		3~5月其	Я		3 月		4 月			5 月			
	平成23年	平成22年	平成22年 ~23年 増減数	平成23年	平成22年	平成22年 ~23年 増減数	平成23年	平成22年	平成22年 ~23年 増減数	平成23年	平成22年	平成22年 ~23年 増減数	
東京圏	65, 381	78, 537	-13, 156	41,885	50, 995	-9, 110	19, 774	23, 074	-3, 300	3, 722	4, 468	-746	
埼 玉 県 千 葉 県 東 京 都 神奈川県	8, 267 4, 376 39, 616 13, 122	9, 656 10, 008 41, 064 17, 809	-1, 389 -5, 632 -1, 448 -4, 687	4, 952 3, 595 24, 790 8, 548	6, 183 6, 534 26, 689 11, 589	-1, 231 -2, 939 -1, 899 -3, 041	2, 782 1, 311 11, 512 4, 169	2, 844 2, 699 11, 706 5, 825	-62 -1, 388 -194 -1, 656	533 -530 3, 314 405	629 775 2, 669 395	-96 -1, 305 645 10	
名 古 屋 圏 岐 愛 知 県 県 県	3, 209 -1, 629 5, 852 -1, 014	-1, 999 -2, 098 1, 707 -1, 608	5, 208 469 4, 145 594	1, 307 -874 2, 599 -418	-1, 170 -903 607 -874	2, 477 29 1, 992 456	1, 472 -521 2, 425 -432	-255 -955 1, 354 -654	1, 727 434 1, 071 222	430 -234 828 -164	-574 -240 -254 -80	1, 004 6 1, 082 -84	
大 阪 都阪庫良奈良県	8, 806 1, 042 7, 026 1, 139 -401	-922 -132 843 -1, 182 -451	9, 728 1, 174 6, 183 2, 321 50	3, 070 -26 3, 184 275 -363	-955 -285 157 -447 -380	4, 025 259 3, 027 722 17	5, 339 899 3, 284 808 348	1, 027 415 1, 061 -601 152	4, 312 484 2, 223 1, 409 196	397 169 558 56 -386	-994 -262 -375 -134 -223	1, 391 431 933 190 -163	

- ◆転出者数は東京圏で増加、名古屋圏及び大阪圏で減少
- ◆東京圏から名古屋圏及び大阪圏への転出者数が増加

平成23年3~5月期における各都市圏から他の都道府県への転出者数をみると、東京圏が16万5333人、名古屋圏が5万3020人、大阪圏が9万935人となり、前年同期に比べて東京圏が5847人(3.7%)の増加、名古屋圏が3352人(5.9%)、大阪圏が4293人(4.5%)の減少となっている。各都市圏からの転出者数を転出先の都市圏別にみると、東京圏から名古屋圏への転出者数は905人(5.9%)、大阪圏への転出者数は3770人(14.5%)の増加となり、名古屋圏から東京圏への転出者数は2055人(9.5%)、大阪圏から東京圏への転出者数は2593人(6.9%)の減少となっている。(表9、図12、参考表4-1~4-3)

表9 3大都市圏からの転出者数(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

												(人)	
		東京	京圏			名古	屋圏		大阪圏				
区 分	平成23年	平成22年		F~23年 曽減	平成23年	平成22年		₣~23年 曽減	平成23年	平成22年		∓~23年 曽減	
			実 数	率 (%)			実 数	率 (%)			実 数	率 (%)	
3~5月期	165, 333	159, 486	5, 847	3. 7	53, 020	56, 372	-3, 352	-5. 9	90, 935	95, 228	-4, 293	-4. 5	
男 女	94, 921 70, 412	93, 224 66, 262	1, 697 4, 150	1.8 6.3	31, 043 21, 977	33, 241 23, 131	-2, 198 -1, 154	-6. 6 -5. 0	51, 854 39, 081	54, 249 40, 979	-2, 395 -1, 898	-4. 4 -4. 6	
3 月 4 月 5 月	61, 666 67, 965 35, 702	68, 833 65, 670 24, 983	-7, 167 2, 295 10, 719	-10. 4 3. 5 42. 9	23, 441 20, 474 9, 105	26, 343 21, 902 8, 127	-2, 902 -1, 428 978	-11. 0 -6. 5 12. 0	40, 121 34, 074 16, 740	44, 569 36, 783 13, 876	-4, 448 -2, 709 2, 864	-10. 0 -7. 4 20. 6	

◆転入者数は東京圏で減少、名古屋圏及び大阪圏で増加

る。

◆いずれの都市圏も宮城県、福島県などからの転入者数が増加

平成23年3~5月期における他の都道府県から各都市圏への転入者数をみると、東京圏が23万714人、名古屋圏が5万6229人、大阪圏が9万9741人となり、前年同期に比べて東京圏が7309人(3.1%)の減少、名古屋圏が1856人(3.4%)、大阪圏が5435人(5.8%)の増加となっている。各都市圏への転入者数を転入前の都道府県別にみると、前年同期に比べていずれの都市圏も宮城県、福島県などからの転入者数が増加しており、特に福島県からの転入者数は、東京圏が3650人(47.2%)、名古屋圏が525人(162.5%)、大阪圏が579人(148.5%)の大幅な増加となってい

表10 3大都市圏への転入者数(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

(表10, 図 $16\sim18$, 参考表 $5-1\sim5-3$)

													(人)	
			東京	京圏			名古	屋圏		大阪圏				
	平成23年	平成22年		∓~23年 曽減	平成23年	平成22年		₣~23年 曽減	平成23年	平成22年		₣~23年 曽減		
				実 数	率 (%)			実 数	率 (%)			実 数	率 (%)	
$3\sim5$ 月	期	230, 714	238, 023	-7, 309	-3. 1	56, 229	54, 373	1, 856	3. 4	99, 741	94, 306	5, 435	5. 8	
男 女		127, 425 103, 289	131, 961 106, 062	-4, 536 -2, 773	-3. 4 -2. 6	33, 793 22, 436	32, 578 21, 795	1, 215 641	3. 7 2. 9	54, 298 45, 443	52, 029 42, 277	2, 269 3, 166	4. 4 7. 5	
3 月 4 月 5 月		103, 551 87, 739 39, 424	119, 828 88, 744 29, 451	-16, 277 -1, 005 9, 973	-13. 6 -1. 1 33. 9	24, 748 21, 946 9, 535	25, 173 21, 647 7, 553	-425 299 1, 982	-1. 7 1. 4 26. 2	43, 191 39, 413 17, 137	43, 614 37, 810 12, 882	-423 1, 603 4, 255	-1. 0 4. 2 33. 0	

- 13 -

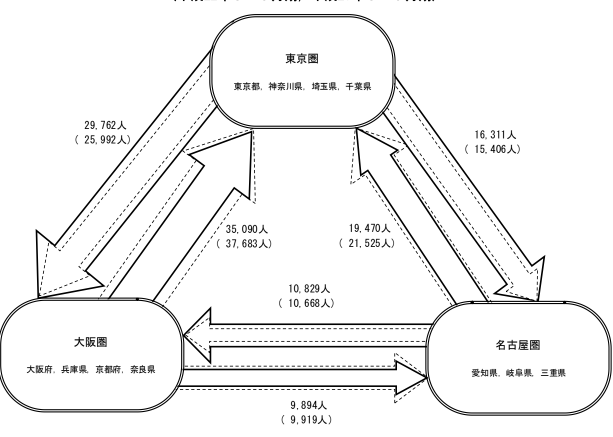
表11-1 東北3県(岩手県,宮城県及び福島県),3大都市圏及びその他の道県の移動者数 (平成23年3~5月期)

移動後の住所地 (人) 東北3県東京圏名古屋圏大阪圏 計 その他 東北3県 55, 092 27, 411 2, 202 22, 802 2,677 東京圏 9,726 16, 311 29, 762 109, 534 165, 333 前 の住 名古屋圈 803 19, 470 10,829 21,918 53,020 大 阪 圏 869 35,090 9,894 45, 082 90,935 所 その他 地 11,942 148, 743 27,822 56, 473 244, 980 23, 340 230, 714 56, 229 99, 741 199, 336 609, 360

表11-2 東北3県(岩手県,宮城県及び福島県),3大都市圏及びその他の道県の移動者数 (平成22年3~5月期)

		移動後の住所地													
	東北3県	東京圏	名古屋圏	大 阪 圏	その他	計									
東北3県	_	23, 286	1, 403	1,720	16, 213	42, 622									
東京圏	13, 842	=	15, 406	25, 992	104, 246	159, 486									
名古屋圏	1, 126	21, 525	_	10,668	23, 053	56, 372									
大 阪 圏	1, 387	37, 683	9, 919	=	46, 239	95, 228									
その他	16, 889	155, 529	27, 645	55, 926	_	255, 989									
計	33, 244	238, 023	54, 373	94, 306	189, 751	609, 697									
	東京圏 名古屋圏 大阪圏 その他	東北3県 - 東京圏 13,842 名古屋圏 1,126 大阪圏 1,387 その他 16,889	東北3県東京圏 東北3県 - 23,286 東京圏 13,842 - 名古屋圏 1,126 21,525 大阪圏 1,387 37,683 その他 16,889 155,529	東北3県東京圏 名古屋圏 東北3県 - 23,286 1,403 東京圏 13,842 - 15,406 名古屋圏 1,126 21,525 - 大阪圏 1,387 37,683 9,919 その他 16,889 155,529 27,645	東北3県東京圏名古屋圏大阪圏 東北3県 - 23,286 1,403 1,720 東京圏 13,842 - 15,406 25,992 名古屋圏 1,126 21,525 - 10,668 大阪圏 1,387 37,683 9,919 - 2 その他 16,889 155,529 27,645 55,926	東北3県東京圏名古屋圏大阪圏 その他 東北3県 - 23,286 1,403 1,720 16,213 東京圏 13,842 - 15,406 25,992 104,246 名古屋圏 1,126 21,525 - 10,668 23,053 大阪圏 1,387 37,683 9,919 - 46,239 その他 16,889 155,529 27,645 55,926 -									

図12 3大都市圏の転入・転出状況 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)



- 注1) 矢印の数字は始点側から終点側への平成23年3~5月の転出者数である。
 - 2) 点線の矢印及び()内の数字は平成22年3~5月の結果である。

図13 東京圏からの転出者数 (平成22年3~5月期, 平成23年3~5月期)

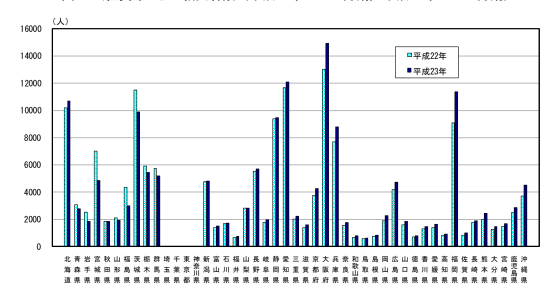


図14 名古屋圏からの転出者数 (平成22年3~5月期, 平成23年3~5月期)

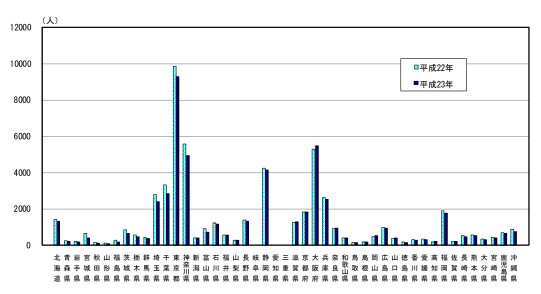


図15 大阪圏からの転出者数(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

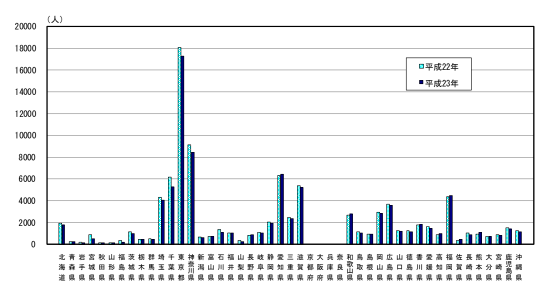


図16 東京圏への転入者数(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

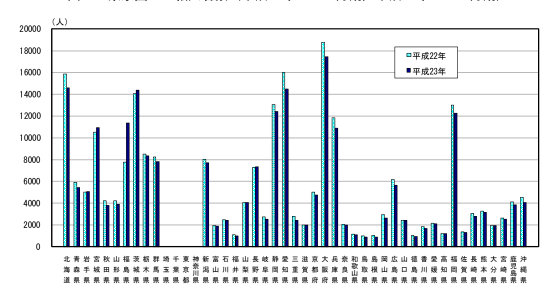


図17 名古屋圏への転入者数(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

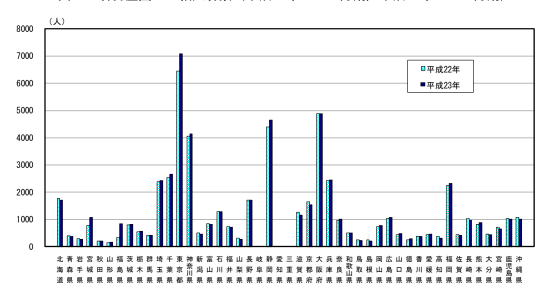
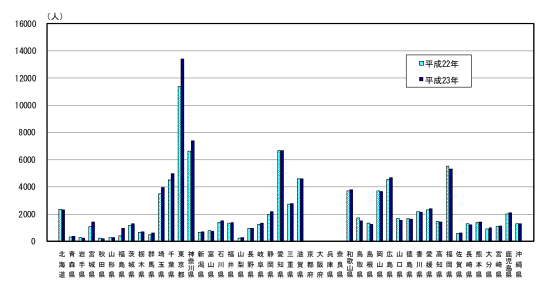


図18 大阪圏への転入者数 (平成22年3~5月期, 平成23年3~5月期)



Ⅲ 全国の移動者数

◆都道府県間移動者数は、前年同月に比べて、3月は東日本で減少、5月は全都道府県で増加

平成23年 $3\sim5$ 月期における市区町村間移動者数は199万2164人で、前年同期に比べて 2 万7194人 (1.3%) の減少となっている。

男女別にみると, 前年同期に比べて男女ともに減少しているが, 男性は2万2575人 (2.1%), 女性は4619人 (0.5%) の減少と, 女性に比べ男性の減少が大きくなっている。

月別にみると、3月は前年同月に比べて6万3412人(6.9%)、4月は3万5993人(4.7%)の減少となったが、5月は7万2211人(21.5%)の増加に転じている。

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 101万5693人で、前年同期に比べて1万1701人(1.1%)の減少となっている。

月別にみると、3月は東日本(新潟県、長野県及び静岡県以東の都道県)で転入・転出者数共 に前年同月に比べて減少となったが、4月は多くの都道府県でほぼ例年並みとなり、5月は全て の都道府県で、転入・転出者数共に大幅な増加となっている。

都道府県内移動者数は97万6471人で,前年同期に比べて1万5493人(1.6%)の減少となっている。

月別にみると、3月は東日本で前年同月に比べて減少となり、4月は多くの都道府県で減少となったが、5月はほぼ全ての都道府県で、増加に転じている。 (表12,図19~22)

表12 移動者数 (平成22年3~5月期, 平成23年3~5月期)

													()()
			市区町村間	移動者数				都道府県内移動者数					
区	分	平成23年	平成22年		∓~23年 曽減	平成23年	平成22年		₣~23年 曽減	平成23年	平成22年		₣~23年 曽減
				実 数	率 (%)			実 数	率 (%)			実 数	率 (%)
3~5月	期	1, 992, 164	2, 019, 358	-27, 194	-1.3	1, 015, 693	1, 027, 394	-11, 701	-1.1	976, 471	991, 964	-15, 493	-1.6
男 女		1, 068, 456 923, 708	1, 091, 031 928, 327	-22, 575 -4, 619	-2. 1 -0. 5	564, 335 451, 358	575, 050 452, 344	-10, 715 -986	-1. 9 -0. 2	504, 121 472, 350	515, 981 475, 983	-11, 860 -3, 633	-2. 3 -0. 8
3 月 4 月 5 月		853, 545 730, 677 407, 942	916, 957 766, 670 335, 731	-63, 412 -35, 993 72, 211	-6. 9 -4. 7 21. 5	431, 323 391, 032 193, 338	478, 514 398, 795 150, 085	-47, 191 -7, 763 43, 253	-9. 9 -1. 9 28. 8	422, 222 339, 645 214, 604	438, 443 367, 875 185, 646	-16, 221 -28, 230 28, 958	-3. 7 -7. 7 15. 6

図19 移動者数の推移 (平成21年1月~平成23年5月)

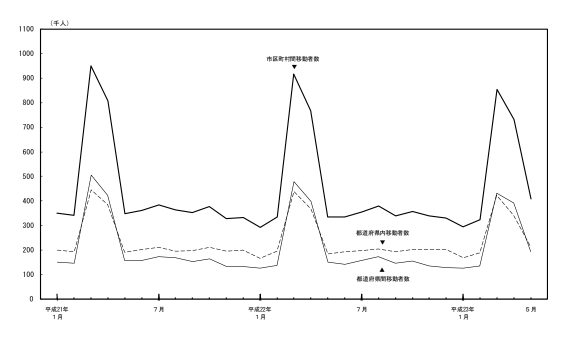


図20 移動者数の対前年同月増減の推移(平成21年1月~平成23年5月)

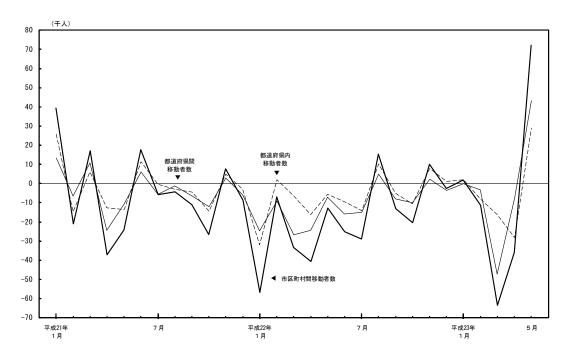


図21 都道府県別転入者の前年同月(期)増減率

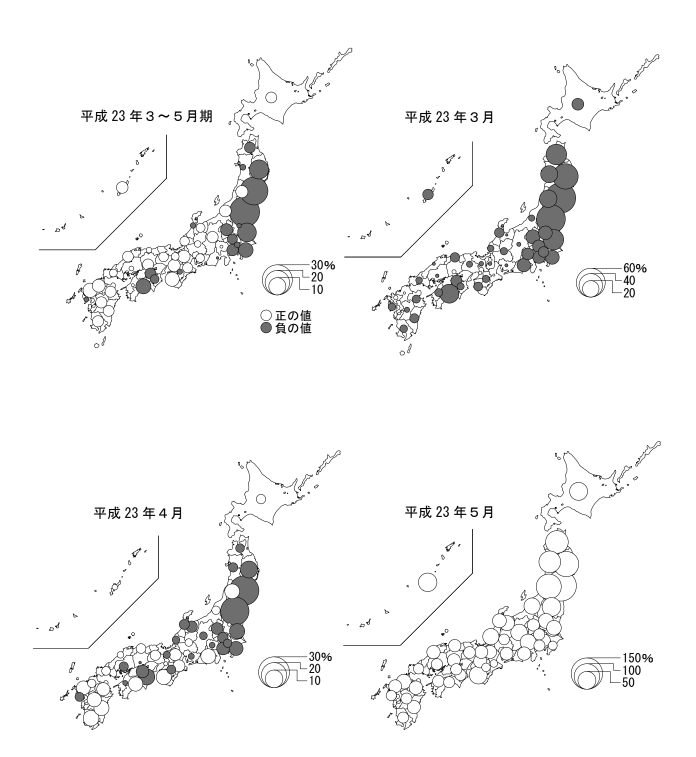
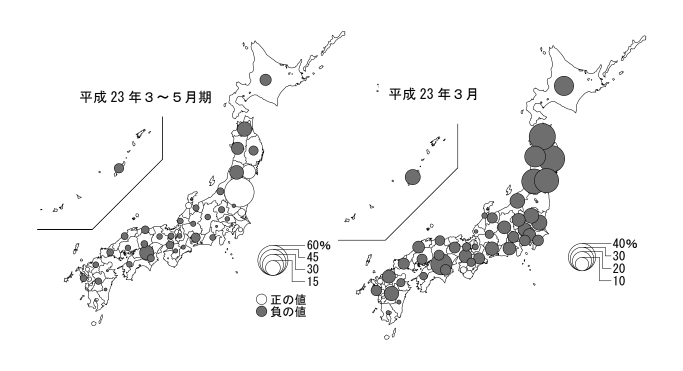
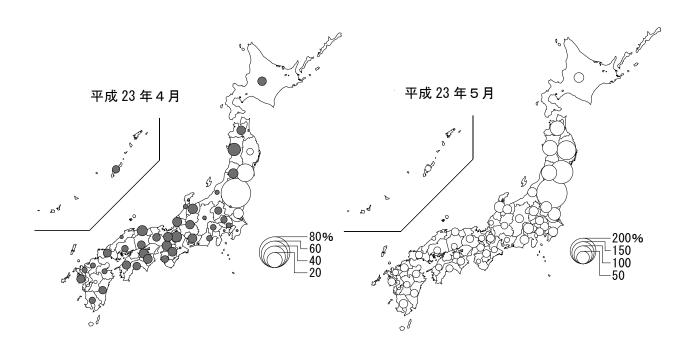


図22 都道府県別転出者の前年同月(期)増減率





(参考1) 仙台市における移動状況

◆4月としては初の転出超過に

平成23年3~5月期における仙台市の転入・転出超過数をみると、718人の転出超過となり、前年同期の転入超過(928人)から転出超過に転じている。

月別にみると、3月は2071人、4月は72人の転出超過となり、5月は1425人の転入超過に転じている。仙台市が4月に転出超過となるのは、仙台市が政令指定都市に移行した平成元年以来、初めてである。

平成23年3~5月期における仙台市から仙台市以外の地域への転出者数は2万267人で,前年同期に比べて282人(1.4%)の増加となっている。転出者数を転出先の都道府県別にみると,福島県,宮城県(仙台市以外の市町村),千葉県,茨城県,岩手県などを除く36道府県で,前年同期に比べて増加している。

月別にみると、3月は前年同月に比べて3476人(36.2%)の減少、4月は648人(8.1%)、5月は3110人(128.0%)の増加となっている。

平成23年3~5月期における仙台市への転入者数は1万9549人で,前年同期に比べて1364人 (6.5%)の減少となっている。転入者数を転入前の都道府県別にみると,前年同期に比べて34 都道府県で減少となったが,宮城県(仙台市以外の市町村)からの転入者数は2490人 (53.1%),福島県からの転入者数は220人 (13.0%)と大幅に増加している。

月別にみると、3月は前年同月に比べて5482人(57.5%)、4月は276人(3.1%)の減少、5月は4394人(170.9%)の増加となっている。 (表13、図23、24)

表13 仙台市の転入者数,転出者数及び転入・転出超過数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

		云入 超 過 一は転出超			転 入	者数		転 出 者 数			
区 分	平成23年	平成22年			平成22年	平成22年〜23年 の増減		平成23年	平成22年		
			の増減数			実 数	率 (%)			実 数	率 (%)
$3\sim5$ 月期	-718	928	-1,646	19, 549	20, 913	-1, 364	-6. 5	20, 267	19, 985	282	1. 4
男	-593	99	-692	10, 204	11, 132	-928	-8.3	10, 797	11, 033	-236	-2.1
女	-125	829	-954	9, 345	9, 781	-436	-4.5	9, 470	8, 952	518	5.8
3 月 4 月 5 月	-2, 071 -72 1, 425	-65 852 141	-2, 006 -924 1, 284	4, 050 8, 534 6, 965	9, 532 8, 810 2, 571	-5, 482 -276 4, 394	-57. 5 -3. 1 170. 9	6, 121 8, 606 5, 540	9, 597 7, 958 2, 430	-3, 476 648 3, 110	-36. 2 8. 1 128. 0

図23 仙台市からの転出者数 (平成22年3~5月期, 平成23年3~5月期)

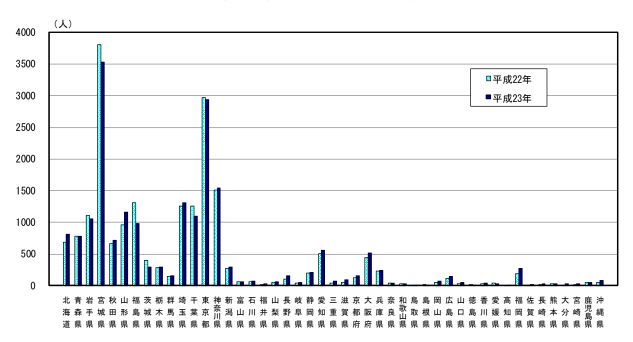
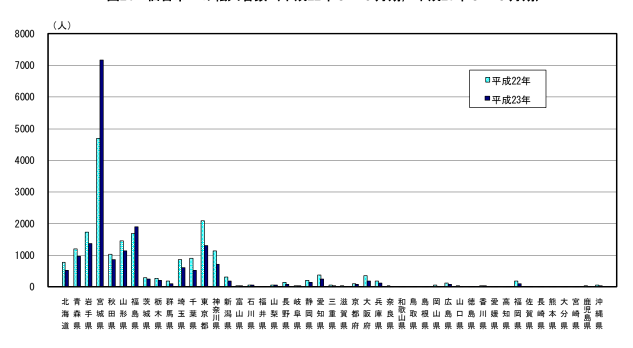


図24 仙台市への転入者数 (平成22年3~5月期, 平成23年3~5月期)



◆区間移動者数は2000人の増加

平成23年3~5月期における仙台市内の区間移動者数(仙台市内の区から区への移動者数)は 8725人で、前年同期に比べて2111人(31.9%)の増加となっている。

月別にみると、3月は2185人、4月は3329人、5月は3211人と4月が最も多くなっている。3 月は前年同月に比べて785人(26.4%)の減少、4月は1154人(53.1%)、5月は1742人(118.6%)の増加となっている。 (表14)

表14 仙台市内の区間移動者数 (平成22年3~5月期, 平成23年3~5月期)

				(人)
		区間移動	协者数	
区 分	平成23年	平成22年		手~23年 曽減
			実 数	率 (%)
3~5月期	8, 725	6, 614	2, 111	31. 9
男 女 女	4, 205 4, 520	3, 231 3, 383	974 1, 137	30. 1 33. 6
3 月 4 月 5 月	2, 185 3, 329 3, 211	2, 970 2, 175 1, 469	-785 1, 154 1, 742	-26. 4 53. 1 118. 6

(参考2) 震災発生月以降3か月間の移動状況 (東日本大震災と阪神・淡路大震災の比較)

表15 転入・転出超過数

東日本大震災(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

												(人)
		岩手県			宮城県			福島県			仙台市	
	平成23年	平成22年	対前年 増減数	平成23年	平成22年	対前年 増減数	平成23年	平成22年	対前年 増減数	平成23年	平成22年	対前年 増減数
3~5月期	-4, 040	-3, 746	-294	-10, 188	-963	-9, 225	-17, 524	-4, 669	-12, 855	-718	928	-1,646
3月 4月 5月	-1, 787 -1, 814 -439	-1, 280	-534	-4, 975	326		-7, 456	-1, 807	-3, 208 -5, 649 -3, 998	-72	852	-2, 006 -924 1, 284

阪神·淡路大震災(平成6年1~3月期,平成7年1~3月期)

						(人)
		兵庫県			神戸市	
	平成7年	平成6年	対前年 増減数	平成7年	平成6年	対前年 増減数
1~3月期	-37, 115	5, 602	-42, 717	-22, 583	3, 240	-25, 823
1月 2月 3月	-4, 867 -16, 814 -15, 434		-17, 555	-9, 515	282	-9, 797

表16 他都道府県への転出者数

東日本大震災(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

																(人)
	岩手県 宮城県									福島	导県			仙台	市	
	平成23年 平成22年 対前年増減 実数 率(%)				平成23年	平成22年	対前年	F増減	平成23年	亚出99年	対前年	F増減	亚出99年	平成22年	対前年	F増減
	十成23十	十,双22十	実数	率(%)	十成23十	十,双22十	実数	率(%)	十成25十	十,双22十	実数	率(%)	十八八25十	十八八八十	実数	率(%)
3~5月期	11, 333	12, 071	-738	-6. 1	27, 289	24, 060	3, 229	13. 4	25, 497	16, 102	9, 395	58. 3	20, 267	19, 985	282	1.4
3月	3, 780	6, 048	-2, 268	-37. 5	8, 054	11,804	-3, 750	-31.8	8, 161	8, 190	-29	-0.4	6, 121	9, 597	-3, 476	-36. 2
4月	5, 022	4,820	202	4. 2	12, 111	9, 519	2, 592	27.2	10, 707	6, 167	4, 540	73.6	8,606	7, 958	648	8.1
5月	2, 531	1, 203	1, 328	110.4	7, 124	2, 737	4, 387	160.3	6, 629	1, 745	4, 884	279. 9	5, 540	2, 430	3, 110	128.0

阪神·淡路大震災(平成6年1~3月期,平成7年1~3月期)

								(人)
		兵庫	丰県			神戸	市	
	平成7年	平成6年	対前年	F増減	平成7年	平成6年	対前年	F増減
	十八八十	十八0十	実数	率(%)	十八八十	十八0十	実数	率(%)
1~3月期	67, 010	34, 949	32, 061	91.7	34, 963	15, 508	19, 455	125. 5
1月	10, 213	6, 594	3, 619	54. 9	5, 145	3, 204	1, 941	60.6
2月	23, 304	6, 834	16, 470	241.0	12, 447	3, 106	9, 341	300.7
3月	33, 493	21, 521	11, 972	55.6	17, 371	9, 198	8, 173	88. 9

注) 仙台市及び神戸市は他市町村への転出者数

表17 日本人人口に占める転出者の割合

						(人)
	,	震災発生年	Ē		震災前年	
	転出者数1)	日本人 人口 (千人) 2)	割合(%)	転出者数1)	日本人 人口 (千人) 2)	割合(%)
岩手県 宮城県 福島県 仙台市	11, 333 27, 289 25, 497 20, 267	1, 324 2, 331 2, 017 1, 036	0. 9 1. 2 1. 3 2. 0	12, 071 24, 060 16, 102 19, 985	1, 335 2, 324 2, 030 1, 024	1.0
兵庫県 神戸市	67, 010 34, 963	5, 435 1, 474	1. 2 2. 4	34, 949 15, 508	5, 411 1, 465	0. 6 1. 1

注1) 岩手県から仙台市までは3~5月期,兵庫県及び神戸市は1~3月期

注2) 震災発生年は前年、震災前年は前々年の住民基本台帳人口移動報告取り扱いの日本人人口

表18 他都道府県からの転入者数

東日本大震災(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

																(人)
'	岩手県 宮城県									福島	県			仙台	市	
	亚出99年	平成22年	対前年	F増減	平成23年	平成22年	対前年	F増減	平成23年	平成22年	対前年	F増減	亚出99年	平成22年	対前年	F増減
	十成25年	十成22年	実数	率(%)	十成23十	十,双22十	実数	率(%)	十成23十	十成22十	実数	率(%)	十八八二十	十,双22十	実数	率(%)
3~5月期	7, 293	8, 325	-1, 032	-12. 4	17, 101	23, 097	-5, 996	-26. 0	7, 973	11, 433	-3, 460	-30. 3	19, 549	20, 913	-1, 364	-6. 5
3月	1, 993	3, 728	-1, 735	-46. 5	3, 640	10, 641	-7, 001	-65.8	2, 220	5, 457	-3, 237	-59. 3	4, 050	9, 532	-5, 482	-57. 5
4月	3, 208	3, 540	-332	-9.4	7, 136	9, 845	-2, 709	-27.5	3, 251	4, 360	-1, 109	-25.4	8, 534	8,810	-276	-3. 1
5月	2, 092	1, 057	1, 035	97. 9	6, 325	2, 611	3, 714	142. 2	2, 502	1,616	886	54. 8	6, 965	2, 571	4, 394	170. 9

阪神·淡路大震災(平成6年1~3月期,平成7年1~3月期)

								(人)
		兵庫	車県			神戸	市	
	平成7年	平成6年		F増減	平成7年	平成6年		F増減
	1/2017	1 /4/0-7	実数	率(%)	1///	1 74,00	実数	率(%)
1~3月期	29, 895	40, 551	-10,656	-26. 3	12, 380	18, 748	-6, 368	-34.0
1月	5, 346	7, 139	-1, 793	-25. 1	2, 486	3, 557	-1, 071	-30. 1
2月	6, 490	7, 575	-1,085	-14. 3	2, 932	3, 388	-456	-13.5
3月	18, 059	25, 837	-7, 778	-30. 1	6, 962	11, 803	-4, 841	-41.0

注) 仙台市及び神戸市は他市町村からの転入者数

表19 県内移動者数

東日本大震災(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

																(八)
		岩手県 宮城県								福島				仙台		
	亚成93年	成23年 平成22年 対前年増減 実数 率(9			平成23年	平成22年	対前年	F増減	平成23年	平成22年	対前年		亚成93年	平成22年		F増減
	//X20 T	1 //,224	実数	率(%)	1 PX20 T	1 px22—	実数	率(%)	1 hX20 —	1 /JX.22 T	実数	率(%)	1 //X20-	1 px22—	実数	率(%)
3~5月期	9, 345	9, 378	-33	-0.4	28, 361	20, 843	7, 518	36. 1	11, 406	12, 880	-1, 474	-11.4	8, 725	6, 614	2, 111	31. 9
3月	3, 127	4, 694	-1, 567	-33. 4	6, 497	9, 014	-2, 517	-27. 9	3, 098	6, 680	-3, 582	-53.6	2, 185	2, 970	-785	-26. 4
4月	3, 958	3, 582	376	10. 5	12, 420	8, 022	4, 398	54.8	4, 232	4,677	-445	-9.5	3, 329	2, 175	1, 154	53. 1
5月	2, 260	1, 102	1, 158	105. 1	9, 444	3, 807	5, 637	148. 1	4,076	1, 523	2, 553	167. 6	3, 211	1, 469	1, 742	118.6

阪神·淡路大震災(平成6年1~3月期,平成7年1~3月期)

								(人)
		兵庫	車県			神	⋾市	
	平成7年	平成6年	対前 ^症 実数	F増減 率(%)	平成7年	平成6年	対前 ^症 実数	∓増減 率(%)
1~3月期	56, 722	49, 113			15, 328	12, 506		
1月 2月 3月	10, 317 17, 455 28, 950	10, 790	6, 665	61.8	4, 940	2, 705	2, 235	82. 6

注) 仙台市及び神戸市は自都市内の区間移動者数

参考表 1-1 岩手県から他の都道府県への転出者数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

																(人)
		3~ {	5月期			3	月			4	月			5		
都道府県	平成23年	平成22年		手~23年 曽減	平成23年	平成22年	平成22	∓~23年 曽減	平成23年	平成22年	平成22年	手~23年 曽減	平成23年		平成22年	手~23年 曽減
	1 /// \$== 1	1794== 1	実 数	率 (%)	1 /// 1	1794== 1	実 数	率 (%)	1 /// == 1	1 /// == 1	実 数	率 (%)	1 /// 1	1 /// == 1		率 (%)
総数	11, 333	12, 071	-738	-6. 1	3, 780	6, 048	-2, 268	-37.5	5, 022	4,820	202	4. 2	2,531	1, 203	1, 328	110. 4
北海道	566	544	22	4.0	174	200	-26	-13.0	317	278	39	14.0	75	66	9	13. 6
青森県岩手県	862	920	-58 -	-6. 3 -	305	413	-108	-26. 2	349	425	-76 -	-17.9	208	82	126	153. 7
宮 城 県	1,876	2, 522	-646	-25.6	494	1, 196	-702	-58.7	813	1,065	-252	-23.7	569	261	308	118. 0
秋田県	415	475	-60	-12.6	170	197	-27	-13. 7	174	222	-48	-21.6	71	56	15	26. 8
山形県福島県	245 260	256 435	-11 -175	-4. 3 -40. 2	89 62	117 193	-28 -131	-23. 9 -67. 9	125 99	121 203	4 -104	3. 3 -51. 2	31 99	18 39	13 60	72. 2 153. 8
茨 城 県	259	225	34	15. 1	59	114	-55	-48.2	129	91	38	41.8	71	20	51	255. 0
栃木県群馬県	212 176	181 179	31 -3	17. 1 -1. 7	50 46	91 67	-41 -21	-45. 1 -31. 3	116 90	73 91	43 -1	58. 9 -1. 1	46 40	17 21	29 19	170. 6 90. 5
埼玉県	1,003	896	107	11. 9	363	491	-128	-26. 1	445	315	130	41. 3	195	90	105	116. 7
千葉県	833	850	-17	-2.0	288	454	-166	-36.6	358	323	35	10.8	187	73	114	156. 2
東京都神奈川県	2, 097 1, 127	2, 114 1, 158	-17 -31	-0. 8 -2. 7	818 448	1, 174 690	-356 -242	-30. 3 -35. 1	900 482	737 364	163 118	22. 1 32. 4	379 197	203 104	176 93	86. 7 89. 4
新潟県	91	92	-31 -1	-1. 1	42	45	-3	-55. 1 -6. 7	31	33	-2	-6. 1	18	104	4	28. 6
富山県	29	17	12	70.6	5	9	-4	-44. 4	10	7	3	42.9	14	1	13	1300.0
石川県福井県	26 10	36 7	-10 3	-27. 8 42. 9	4	20 1	-16 3	-80. 0 300. 0	15 6	14 4	1 2	7. 1 50. 0	7 0	2	5 -2	250. 0 -100. 0
山梨県	63	73	-10	-13. 7	4 15	28	-13	-46. 4	38	43	-5	-11.6	10	2 2	8	400. 0
長 野 県	79	71	8	11.3	15	43	-28	-65. 1	38	23	15	65. 2	26	5	21	420.0
岐阜県	23	31	-8	-25.8	9	14	-5	-35.7	8	7	1	14.3	6	10	-4	-40. 0
静岡県愛知県	177 191	152 173	25 18	16. 4 10. 4	43 81	84 88	-41 -7	-48. 8 -8. 0	95 75	51 61	44 14	86. 3 23. 0	39 35	17 24	22 11	129. 4 45. 8
三重県	59	94	-35	-37. 2	15	45	-30	-66. 7	22	27	-5	-18.5	22	22	0	0.0
滋賀県	25	14	11	78.6	10	6	4	66.7	9	7	2	28.6	6	1	5	500.0
京都府大阪府	57 116	55 110	2 6	3. 6 5. 5	18 26	29 51	-11 -25	-37. 9 -49. 0	19 52	24 44	-5 8	-20. 8 18. 2	20 38	2 15	18 23	900. 0 153. 3
兵 庫 県	68	80	-12	-15.0	19	24	-5	-20.8	35	48	-13	-27.1	14	8	6	75. 0
奈 良 県 和歌山県	27 2	14 10	13 -8	92. 9 -80. 0	11 0	7 6	4 -6	57. 1 -100. 0	6 2	7 1	-1 1	-14. 3 100. 0	10 0	0 3	10 -3	-100.0
鳥取県	3	8	-5	-62. 5	3	7	-4	-57. 1	0	0	0	100.0	0	1	-1	-100.0
島根県	11	7	4	57. 1	2	6	-4	-66. 7	7	0	7	-	2	1	1	100. 0
岡山県広島県	27 62	21 33	6 29	28. 6 87. 9	7 21	12 17	-5 4	-41. 7 23. 5	2 29	7 13	-5 16	-71. 4 123. 1	18 12	2 3	16 9	800. 0 300. 0
山口県	9	16	-7	-43. 8	2	7	-5	-71.4	4	8	-4	-50.0	3	1	2	200. 0
徳島県	1	9	-8	-88. 9	1	1	0	0.0	0	8	-8	-100.0	0	0	0	-
香川県	19	9	10	111.1	5	7	-2	-28.6	8	2	6	300.0	6	0	6	
愛媛県高知県	17 13	16 6	7	6. 3 116. 7	1 4	10 4	-9 0	-90. 0 0. 0	9	5 2	4	80. 0 50. 0	6	1 0	6 6	600. 0
福岡県		63	8	12.7	23	42	-19	-45. 2	37	14	23	164. 3	11	7	4	57. 1
佐賀県	5	6	-1	-16. 7	0	5	-5	-100.0	3	1	2	200.0	2	0	2	-
長崎県熊本県	17 12	16 25	1 -13	6. 3 -52. 0	4	2 10	2 -6	100. 0 -60. 0	10 6	14 11	-4 -5	-28. 6 -45. 5	3 2	0 4	3 -2	-50. 0
大 分 県	31	8	23	287.5	2	2	0	0.0	23	6	17	283.3	6	0	6	-
宮崎県		10	1	10.0	7	8	-1	-12.5	4	2	2	100.0	0	0	0	_
鹿児島県 沖 縄 県	5 45	14 20	-9 25	-64. 3 125. 0	0 11	6 5	-6 6	-100. 0 120. 0	2 17	7 11	-5 6	-71. 4 54. 5	3 17	1 4	2 13	200. 0 325. 0

参考表 1-2 他の都道府県から岩手県への転入者数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

-	3~5月期															(人)
		3 ~ {) 月期			3	月			4	月			5	月	
都道府県	平成23年	平成22年		手~23年 曽減 率 (%)	平成23年	平成22年		手~23年 曽減 率(%)	平成23年	平成22年		F~23年 曽減 率 (%)	平成23年	平成22年		F~23年 曽減 率 (%)
総数	7, 293	8, 325	-1, 032	-12. 4	1, 993	3, 728	-1, 735	-46. 5	3, 208	3, 540	-332	-9. 4	2, 092	1, 057	1,035	97. 9
北海道界	360 782	454 1, 105 -	-94 -323	-20. 7 -29. 2	145 256 -	202 550	-57 -294	-28. 2 -53. 5	130 334	208 433	-78 -99	-37. 5 -22. 9	85 192 -	44 122 -	41 70 -	93. 2 57. 4
宮城県秋田県	2, 165 480	1, 714 596	451 -116	26. 3 -19. 5	479 158	787 254	-308 -96	-39. 1 -37. 8	1, 085 209	725 279	360 -70	49. 7 -25. 1	601 113	202 63	399 50	197. 5 79. 4
山福茨栃群県県県県県	179 397 126 118 69	257 347 132 166 83	-78 50 -6 -48 -14	-30. 4 14. 4 -4. 5 -28. 9 -16. 9	57 95 31 22 25	117 156 68 75 37	-60 -61 -37 -53 -12	-51. 3 -39. 1 -54. 4 -70. 7 -32. 4	80 173 40 52 30	118 158 54 72 39	-38 15 -14 -20 -9	-32. 2 9. 5 -25. 9 -27. 8 -23. 1	42 129 55 44 14	22 33 10 19 7	20 96 45 25 7	90. 9 290. 9 450. 0 131. 6 100. 0
埼 玉 県 千 葉 県 東 京 都	360 312 771	438 361 1, 103	-78 -49 -332	-17. 8 -13. 6 -30. 1	107 69 215	185 126 483	-78 -57 -268	-42. 2 -45. 2 -55. 5	149 149 301	183 168 464	-34 -19 -163	-18. 6 -11. 3 -35. 1	104 94 255	70 67 156	34 27 99	48. 6 40. 3 63. 5
神奈川県新潟山川県 富川県	426 52 7 23	606 98 16 22	-180 -46 -9	-29. 7 -46. 9 -56. 3 4. 5	124 16 1 9	247 44 4 9	-123 -28 -3 0	-49. 8 -63. 6 -75. 0 0. 0	173 31 4 11	248 40 6 12	-75 -9 -2 -1	-30. 2 -22. 5 -33. 3 -8. 3	129 5 2 3	111 14 6 1	18 -9 -4 2	16. 2 -64. 3 -66. 7 200. 0
福山長 岐阜県県県県	7 36 36 26	3 28 38 27	4 8 -2 -1	133. 3 28. 6 -5. 3 -3. 7	1 11 11	1 18 17	0 -7 -6	0. 0 -38. 9 -35. 3 0. 0	5 18 14 6	0 8 18 5	5 10 -4	125. 0 -22. 2 20. 0	1 7 11 6	2 2 3 8	-1 5 8 -2	-50. 0 250. 0 266. 7 -25. 0
咬静愛三滋 年岡知重賀	58 120 43 6	110 135 44 20	-1 -52 -15 -1 -14	-3. 7 -47. 3 -11. 1 -2. 3 -70. 0	14 13 31 5 0	14 57 71 10 8	-44 -40 -5 -8	-77. 2 -56. 3 -50. 0 -100. 0	28 35 24 3	35 46 25 9	1 -7 -11 -1 -6	-20. 0 -20. 0 -23. 9 -4. 0 -66. 7	17 54 14 3	18 18 9 3	-2 -1 36 5	-25. 0 -5. 6 200. 0 55. 6 0. 0
京大兵奈良	22 70 46 5	39 72 38 19	-17 -2 8 -14	-43. 6 -2. 8 21. 1 -73. 7	8 12 24 0	17 42 16 1	-9 -30 8 -1	-52. 9 -71. 4 50. 0 -100. 0	10 28 7 5	18 26 15 15	-8 2 -8 -10	-44. 4 7. 7 -53. 3 -66. 7	4 30 15 0	4 4 7 3	0 26 8 -3	0. 0 650. 0 114. 3 -100. 0
和歌山県県県県県県県県	7 2 3 16	3 2 6 25	4 0 -3 -9	133. 3 0. 0 -50. 0 -36. 0	2 1 2 5	0 0 2 9	2 1 0 -4	0. 0 -44. 4	2 1 1 4	3 2 2 12	-1 -1 -1 -8	-33. 3 -50. 0 -50. 0 -66. 7	3 0 0 7	0 0 2 4	3 0 -2 3	- -100. 0 75. 0
広 山 島 県 ・ 島 県	14 13 0	20 11 11	-6 2 -11	-30. 0 18. 2 -100. 0	7 2 0	11 1 8	-4 1 -8	-36. 4 100. 0 -100. 0	4 6 0	5 9 2	-1 -3 -2	-20. 0 -33. 3 -100. 0	3 5 0	4 1 1	-1 4 -1	-25. 0 400. 0 -100. 0
香愛高福岡県県県	3 13 3 36	9 6 16 58	-6 7 -13 -22	-66. 7 116. 7 -81. 3 -37. 9	0 5 0 5	6 1 8 29	-6 4 -8 -24	-100. 0 400. 0 -100. 0 -82. 8	3 8 3 12	3 5 7 20	0 3 -4 -8	0. 0 60. 0 -57. 1 -40. 0	0 0 0 19	0 0 1 9	0 0 -1 10	- -100. 0 111. 1
佐長 熊大 別県県県	2 12 10 10	7 11 7 4	-5 1 3 6	-71. 4 9. 1 42. 9 150. 0	0 3 2 1	1 6 4 0	-1 -3 -2 1	-100. 0 -50. 0 -50. 0	2 8 0 5	6 4 3 4	-4 4 -3 1	-66. 7 100. 0 -100. 0 25. 0	0 1 8 4	0 1 0 0	0 0 8 4	- 0. 0 - -
宮崎県鹿児島県沖縄県	7 14 26	8 17 33	-1 -3 -7	-12. 5 -17. 6 -21. 2	5 1 13	1 8 17	4 -7 -4	400. 0 -87. 5 -23. 5	2 7 6	5 6 15	-3 1 -9	-60. 0 16. 7 -60. 0	0 6 7	2 3 1	-2 3 6	-100. 0 100. 0 600. 0

参考表 2 - 1 宮城県から他の都道府県への転出者数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

(人) 3~5月期 3 4 5 月 都道府県 平成22年~23年 平成22年~23年 平成22年~23年 平成22年~23年 の増減 の増減 の増減 の増減 平成23年 平成22年 平成23年 平成22年 平成23年 平成22年 平成23年 平成22年 数 家 (%) 実 数 率 (%) 数 率 (%) 粉 率 (%) 総 数 27, 289 24,060 3, 229 13.4 8,054 11,804 -3,750-31.8 12, 111 9,519 2,592 27.2 7, 124 2,737 4, 387 160.3 北 海道 1,340 971 369 38.0 325 446 -121 -27.1 603 401 202 50.4 412 124 288 232.3 青 森 県 1, 255 1, 116 139 12.5 384 502 -118 -23.5 556 486 70 128 187 146. 1 14.4 315 岩 手 県 2, 165 1,714 451 26.3 479 787 -308-39.11,085 725 360 49.7 601 202 399 197.5 宮 城県 秋 田県 1,029 903 126 14.0 361 421 -60 -14.3 427 408 19 4.7 241 74 167 225.7 Щ 形 囯 1,745 1,398 347 24.8 582 665 -83 -12.5691 574 117 20.4 472 159 313 196.9 島 福 県 1,611 1,986 -375 -18.9 431 976 -545 -55.8 686 759 -73 -9.6 494 251 243 96.8 城県 -8.3 -56.5 23.4 芬 625 -52 331 -187285 231 54 144 63 81 128.6 573 144 栃 木 且 534 478 56 11.7 130 257 -127-49.4 267 156 111 71.2137 65 72 110.8 群 馬 県 315 242 73 30. 2 75 102 -27 -26.5 155 119 36 30.3 85 21 64 304.8 埼 玉 県 970 -329 847 100 579 375 2 167 2 021 146 7 2 641 -33 9 947 11.8 204 183 8 千 葉 県 1,775 1,809 -34 -1.9 585 922 -337 -36.6 765 676 89 13.2 425 211 214 101.4 東京都 4, 590 4, 396 194 4.4 1,597 2, 262 -665 -29.4 1,957 1,592 365 22.9 1,036 542 91.1 494 神奈川県 2, 428 2,301 127 5.5 858 1, 265 -407 -32.2975 807 168 20.8 595 229 366 159.8 -32 38 22.2 37 新潟県 461 388 73 18.8 148 180 -17.8 209 171 104 67 181.1 富 山県 266. 7 98 19 24. 1 50 -16 -32.023 19 6 16 79 34 42 82.6 22 石 Ш 県 104 101 3 3.0 36 48 -12-25.04142 -1 -2.4 27 11 16 145.5 井 福 33 23 10 43.5 0 0.0 13 13 0 0.0 11 10 1000.0 梨 県 TIT 77 17 41 -24 -58. 5 23 23 100.0 13 115.4 91 14 18.2 46 28 15 長 野 県 257 135 122 90.4 62 79 -17-21.5 113 40 73 182.5 82 16 66 412.5 岐 阜 県 62 65 104.8 21 11 10 90.9 70 37 33 89.2 36 22 127 14 157.1 静 留 県 419 361 58 16.1 121 206 -85 -41.3202 116 86 74.1 96 39 57 146.2 愛 知 県 324 -104 -32. 1 67 220.9 828 657 171 26.0 220 393 266 127 47.7215 148 Ξ 重 県 27 23 27 126 63 100.0 17.4 61 34 125.9 38 13 25 192.3 63 4 滋 賀 県 180 69 111 160.9 30 20 10 50.0 125 40 85 212.5 25 9 16 177.8 京 都 225 173 52 30.1 65 83 -18 -21.7 109 80 29 36.3 51 10 410.0 府 41 大 阪府 689 548 141 25. 7 139 255 -116 -45.5323 246 77 31.3 227 47 180 383. 0 兵 庫 県 448 291 157 54.0 110 128 -18-14.1 210 120 90 75.0 128 43 85 197.7 奈 良 県 78 59 19 32.2 16 33 -17-51.5 48 20 28 140.0 14 6 8 133.3 和歌山県 49 31 18 58. 1 12 12 0 0.011 16 -5 -31.326 3 23 766.7 鳥 取県 33 19 14 73.7 17 14 3 21.4 12 3 9 300.0 4 2 2 100.0 島根県 -28.6 -15 -83.3 116.7 0 20 28 -8 18 13 6 7 0.0 3 4 岡山県 89 61 28 45.9 41 17 24 141.2 24 29 -5 -17.224 15 q 60.0 広 島 県 243 144 99 68.8 52 108 71 37 80 59 281.0 55 3 5.8 52.1 21 県 22 Ш П 38 46 121.1 17 14 3 21.4 39 17 129.4 28 7 21 300.0 84 徳 島 県 28 22 6 27.3 6 9 -3 -33.3 15 10 5 50.0 7 3 4 133.3 香 Ш 県 34 18 52.9 10 12 -2 -16.7 24 20 20.0 18 2 16 800.0 52 4 愛 -5 媛 22 5 133.3 県 56 48 8 16.7 17 -22.725 20 25.0 14 6 8 髙 知 県 35 22 13 59. 1 10 8 2 25.0 16 q 7 77.8 5 80.0 福 岡県 399 260 53.5 109 -3 -2.8 157 117 40 136 34 102 300.0 139 106 34.2 佐 智 Щ 25 18 7 38.9 10 12 -2 -16.712 11 1100.0 3 5 -2 -40.0長 崎 県 15 2 22 10 32 46.9 28.6 28 27.3 233.3 熊 本 県 37 12 17 -5 35 25 10 32 83 46 80.4 -29.440.0 36 4 800.0 大 分 県 64 25 39 156.0 12 6 6 100.0 40 15 25 166.7 12 4 8 200.0 宮 崎 県 55 29 26 89.7 20 13 7 53.8 21 11 10 90.9 14 5 9 180.0 鹿児島県 77 63 14 22 2 14 33 -19 -57 6 43 25 18 72.0 20 5 15 300 0

- 28 -

沖縄県

159

94

65

69.1

36

33

3

9.1

84

57

27

47.4

39

35

875.0

参考表2-2 他の都道府県から宮城県への転入者数

(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

(人) 3~5月期 3 月 4 月 5 月 都道府県 平成22年~23年 平成22年~23年 平成22年~23年 平成22年~23年 平成23年 平成22年 の増減 平成23年 平成22年 の増減 平成23年 平成22年 の増減 平成23年 平成22年 の増減 率 (%) 率 (%) 宔 数 率 (%) 実 数 宔 数 宔 数 率 (%) 総 数 17, 101 23, 097 -5, 996 -26.0 3,640 10,641 -7,001 -65.8 7, 136 9,845 -2, 709 -27.5 6, 325 2,611 3, 714 142. 2 北 海道 685 1,061 -376 -35. 4 136 534 -398 -74. 5 307 441 -134 -30.4 242 86 156 181.4 青 森県 1, 170 1,727 -557 -32. 3 244 776 -532 -68.6 534 809 -275 -34.0392 142 250 176.1 手 県 岩 1,876 2,522 -646 -25.6494 1, 196 -702-58.7813 1,065 -252-23.7569 261 308 118.0 宮 城県 秋田県 1, 352 -289 255 640 -385 -60. 2 462 605 -143 -23.6 346 107 239 223. 4 1,063 -21.4 山形県 1,442 2,009 -567 -28.2 386 951 -565 -59.4 618 910 -292 -32. 1 438 148 290 195.9 1, 305 福島県 2,718 2,607 111 4.3 559 -746 -57.2 1,231 1,047 184 17.6 928 255 673 263.9 茨城県 385 446 -61-13.776 189 -113-59.8170 196 -26 -13.3139 61 78 127.9 栃 木県 299 399 -100-25.161 215 -154-71.6122 139 -17-12.2116 45 71 157.8 群馬県 160 238 -78 -32.8 23 126 -103-81.7 75 78 -3 -3.8 62 34 28 82.4 埼玉県 187 159 101.9 849 1, 248 -399-32.0532 -345-64.8341 557 -216-38.8321 162 千 葉県 1, 216 -462 -38.0 155 527 -372 -70.6 301 525 -224 -42.7 298 164 81.7 754 134 東京都 -985 -35. 4 351 -811 709 1, 187 -478 736 432 304 1,796 2, 781 1, 162 -69.8-40.370.4 神奈川県 1,459 1,752 -293-16.7232 788 -556-70.6492 703 -211-30.0735 261 474 181.6 新潟県 -204 -48.0 45 197 169 -82 -48.5 89 221 425 -152-77.287 59 30 50.8 富山県 33 66 -10-15.211 26 -15 -57.7 12 32 -20 -62.5 8 25 312.5 56 石 川 県 81 91 -10 -11.0 23 49 -26 -53.1 35 35 0 0.0 23 7 16 228.6 福 井 県 19 21 -2 -9.5 2 7 -5 -71.4 5 11 -6 -54. 5 12 3 9 300.0 山梨県 105 73 32 43.8 24 42 -18 -42.933 2.4 9 37.5 48 7 41 585.7 長 野 県 180 -63 -35.0 11 92 -81 -88.0 63 59 43 29 117 4 6.8 14 48.3 岐阜 県 47 64 -17 -26.6 9 34 -25 -73.5 20 20 0 0.0 18 10 8 80.0 静 岡県 217 372 -155-41.742 206 -164-79.6107 131 -24-18.368 35 33 94.3 愛 知 県 313 509 -196 -38.5 53 229 -176 -76.9 114 221 -107 -48.4 146 59 87 147.5 重 県 -7.2 17.9 69 -5 9 24 -15 -62.528 22 17 29.4 64 33 5 5 滋賀県 29 42 -13-31.06 30 -24-80.014 6 8 133.3 9 6 3 50.0 -27 21 33 21 12 京都府 108 135 -20.0 60 -39 -65.0 54 54 0.0 57.1 大 阪 府 230 443 -213 -48.161 183 -122-66.775 203 -128-63. 1 94 57 37 64.9 兵 庫 県 154 231 -77 -33.3 25 94 -69 -73.4 55 103 -48 -46.6 74 34 40 117.6 奈 良 県 -21 -41.2 7 -13 -65.0 -17 -70.8 16 128.6 30 51 20 7 24 7 9 和歌山県 13 24 -11 -45.81 13 -12-92.37 8 -1 -12.55 3 2 66.7 20 2 2 2 0 9 -5 -35. 7 9 2 7 350.0 鳥取県 18 11.1 0.0 14 鳥 根県 12 -22 0 22 -22 -100.06 -5 -45. 5 6 1 500.0 34 -64.711 5 岡山県 31 53 -22-41.5 1 17 -16 -94. 1 18 33 -15-45.5 12 3 9 300.0 広島県 -54 98 152 -35.5 31 67 -36 -53.7 26 68 -42 -61.8 41 17 24 141.2 -22 山口県 22 -7 29 -21 3 44 -50.05 12 -58.38 -72.49 6 200.0 徳島 且 5 3 60.0 3 1 2 200.0 2 3 -1 -33.3 3 1 9 200.0 Л -9 香 県 45 43 2 4.7 3 12 -75.0 19 30 -11 -36. 7 23 1 22 2200.0 愛 媛県 -14 10 23 33 -10-30.34 18 -77.86 4 66.7 9 9 0 0.0髙 知県 17 16 6.3 7 3 75.0 11 -6 -54.5 5 400.0 5 1 4 福 岡 県 141 241 -100 -41.5 31 106 -75 -70.8 55 104 -49 -47. 1 55 31 24 77.4 佐 賀 県 2 12 9 3 33.3 3 2 1 50.0 3 5 -2 -40.06 4 200 0 長 県 35 38 19 -10 13 -3 6 崎 -3 -7.9 9 -52.6 10 -23. 1 16 10 166.7能本県 40 10 33.3 9 -30.8 15 17 -2 -11.8 16 0 30 13 -4 16 大 分 県 29 25 16.0 10 14 -4-28.6 9 -5 -55.6 15 2 13 650.0 4 4 宮崎県 17 -6 37 -27 0 45 -28 -62. 2 2 8 -75.0 10 -73.0 5 5 鹿児島県 -91.7 -37.0 37 54 -17-31.52 24 -22 17 27 -1018 3 15 500.0 沖縄県 54 103 -49 -47.6 9 53 -44 -83.0 23 38 -15 -39.5 22 12 10 83.3

参考表3-1 福島県から他の都道府県への転出者数

(平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

(人)

3~5月期 3 月 4 月 5 月 都道府県 平成22年~23年 平成22年~23年 平成22年~23年 平成22年~23年 平成23年 平成22年 の増減 平成23年 平成22年 ---の増減 平成23年 平成22年 の増減 平成23年 平成22年 の増減 数 率 (%) 数 率 (%) 数 率 (%) 宔 宔 数 率 (%) 総 数 25, 497 16, 102 9, 395 58.3 8, 161 8, 190 -29 -0.4 10,707 6, 167 4, 540 73.6 6,629 1,745 4,884 279.9 北 海 道 673 323 350 108.4 177 111 66 59.5 330 166 164 98.8 166 120 260.9 青 森 県 381 137 56.1 0 0.0 167 128 30.5 121 23 426.1 244 93 93 39 98 -61 岩 手 県 397 347 50 14.4 95 156 -39.1173 158 15 9.5 129 33 96 290.9 宮 城 県 2,718 2,607 111 4.3 559 1, 305 -746 -57. 2 1,231 1,047 184 17.6 928 255 673 263. 9 秋田県 234 60.7 101 120 127 20 107 535.0 376 142 -19-15.8148 94 54 57.4 Щ 形 県 891 498 393 78.9 220 217 3 1.4 376 235 141 60.0 295 46 249 541.3 福 島県 茨城県 1.346 987 359 36.4 441 481 -40-8.3 539 397 142 35. 8 366 109 257 235. 8 栃 木 県 1, 148 712 436 61.2 348 337 11 3.3 451 283 168 59.4 349 92 257 279.3群 馬 県 435 273 162 59.3 93 126 -33 -26. 2 224 118 106 89.8 118 29 89 306.9 埼 玉 県 122 7 2 557 1,428 1, 129 79.1 869 784 85 10.8 1,109 498 611 579 146 433 296 6 千 葉県 1,746 1, 194 46.2 662 -22 -3.3 700 420 280 66.7 294 262.5 552 640 406 112 東 京 都 1, 239 1,817 1,889 -72 1,916 696 981 615 168.0 3, 475 35.7 -3.81,220 57.0 366 4,714 神奈川県 2,374 1,644 730 44.4 887 912 -25 -2.7932 556 376 67.6 555 176 379 215.3 新潟県 1,034 399 635 159.1 394 170 224 131.8 381 178 203 114.0 259 51 208 407.8 富 山県 108.3 34 620.0 95 34 61 179.4 25 12 13 17 17 100.0 36 5 31 石 川県 118 48 70 145.8 29 23 26.1 45 17 28 164.7 44 8 36 450.0 福 井 県 98 28 70 250.0 22 10 12 120.0 57 13 44 338.5 19 5 14 280.0 山 梨 県 202 68 134 197.1 57 30 2.7 90.0 61 2.7 34 125.9 84 11 73 663.6 長 野 県 325 120 205 170.8 100 51 49 96.1 121 54 67 104 89 593.3 124.1 15 岐 阜 県 135 45 90 200.0 44 16 28 175.0 62 19 43 226.3 29 10 19 190.0 静 岡 県 456 193 263 136.3 142 103 39 37.9 206 68 138 202.9 108 22 86 390.9 愛 知 県 607 212 395 186.3 229 128 101 78.9 225 56 169 301.8 153 28 125 446.4Ξ 重 県 250.0 60.6 34 2.7 25.9 31 41.9 28 20 106 66 40 44 13 8 滋賀 県 157 37 120 324.343 18 25 138.9 84 12 72 600.0 30 7 23 328.6 京 都府 257 91 166 182.4 59 48 11 22.9 122 33 89 269.7 76 10 66 660.0 大 阪府 390 164 226 137.8 122 74 48 64.9 176 69 107 155.1 92 21 71 338, 1 兵 庫 県 250 111 139 125.2 66 65 1.5 117 30 87 290.0 67 16 51 318.8 1 奈良県 72 48 200.0 38 30 375.0 10 110.0 116.7 24 8 21 11 13 6 7 和歌山県 34 12 22 183.3 9 6 3 50.0 18 5 13 260.0 7 1 6 600.0 鳥取県 37 9 5 0 7 0 9 28 311.1 14 55.6 16 16 鳥 根 県 8 34 14 1400.0 17 5 12 240.0 10 2 400.0 42 425.015 1 8 留 Ш 県 105 22 83 377.3 23 13 10 76.9 44 4 40 1000.0 38 5 33 660.0 広島県 142 77 65 84.4 35 26 34.6 59 40 19 47.5 48 11 37 336.4山口県 35 7 38 59 24 145. 8 18 11 63.6 11 2.7 245.5 3 2 1 50.0 徳 島 19 4 15 375.0 6 0 6 100.0 5 0 5 4 香 Ш 県 25 1300.0 61 24 37 154.2 22 57.1 9 16 177.8 13 14 8 14 1 憂 媛 県 67 39 28 71.8 32 13 19 146.2 13 20 -7-35.022 6 16 266.7 髙 知 県 1066.7 1500.0 16 35 32 50.0 16 15 0 16 福 岡 県 306 115 191 81 63 18 28.6 151 34 117 74 18 56 311.1 166.1 344.1 佐 賀 県 29 13 16 123.1 9 1 8 800.0 8 8 0 0.0 12 4 8 200.0 長 県 76 31 26 520.0 42 3 3 崎 11 65 590.9 5 39 1300.0 3 0 0.0 能本県 100.0 17 16 166.7 275.0 48 24 24 14 3 21.4 6 10 15 4 11 大 分 県 57 13 44 338.5 15 5 10 200.0 22 5 17 340.0 20 3 17 566.7 宮 崎 県 42 72 24 48 200.0 16 10 6 60.0 11 31 281.8 14 3 11 366.7 鹿児島県 240.0 95 30 65 216.7 34 10 24 45 18 27 150 0 16 2 14 700 0 沖縄県 155 252.3 37 26 236.4 75 29 46 158.6 43 39 975.0 44 111

参考表3-2 他の都道府県から福島県への転入者数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

	1												(人)					
		$3 \sim 8$	5月期			3	月			4	月			5	月			
都道府県	平成23年	平成22年		年~23年 曽減 率(%)	平成23年	平成22年	平成22 ^d のb 実数	F~23年 曽減 率(%)	平成23年	平成22年		手~23年 曽減 率 (%)	平成23年	平成22年		F~23年 曽減 率 (%)		
総数	7, 973	11, 433	一3,460	-30.3	2, 220	5, 457	一3, 237	-59.3	3, 251	4, 360	一1,109	-25.4	2, 502	1,616	大 奴 886	54. 8		
北海道	189	355	-166	-46. 8	35	176	-141	-80. 1	88	149	-61	-40. 9	66	30	36	120. 0		
青森県	190	308	-118	-38.3	36	146	-110	-75. 3	77	131	-54	-41. 2	77	31	46	148. 4		
岩 手 県宮 城 県	260	435 1, 986	-175 -375	-40. 2 -18. 9	62 431	193 976	-131 -545	-67. 9 -55. 9	99 686	203 759	-104 -73	-51. 2 -9. 6	99 494	39 251	60 243	153. 8 96. 8		
西 城 県 秋 田 県	1,611 182	257	-375 -75	-18. 9	481	111	-63	-55. 8 -56. 8	70	119	-49	-9. 0 -41. 2	64	251	37	137. 0		
山形県	399	555	-156	-28. 1	132	276	-144	-52. 2	152	228	-76	-33. 3	115	51	64	125. 5		
福島県					-		-		-				-	-	_			
茨 城 県 栃 木 県	454 377	648 463	-194 -86	-29. 9 -18. 6	144 108	327 250	-183 -142	-56. 0 -56. 8	189 157	206 142	-17 15	-8. 3 10. 6	121 112	115 71	6 41	5. 2 57. 7		
群馬県	123	188	-65	-34.6	33	104	-71	-68. 3	63	62	1	1.6	27	22	5	22. 7		
埼玉県	627	866	-239	-27.6	176	422	-246	-58. 3	249	295	-46	-15. 6	202	149	53	35. 6		
千葉県	434	616	-182	-29.5	136	255	-119	-46. 7	177	257	-80	-31. 1	121	104	17	16. 3		
東京都	1, 312	1, 839	-527	-28.7	364	813	-449	-55. 2	532	715	-183	-25. 6	416	311	105	33. 8		
神奈川県 新 潟 県	626 250	1, 016 297	-390 -47	-38. 4 -15. 8	175 91	501 168	-326 -77	-65. 1 -45. 8	247 98	322 104	-75 -6	-23. 3 -5. 8	204 61	193 25	11 36	5. 7 144. 0		
富山県	30	35	-5	-14. 3	6	20	-14	-70. 0	17	13	4	30. 8	7	2	5	250. 0		
石川県	19	44	-25	-14. 3 -56. 8	8	20	-14 -12	-60. 0	5	17	-12	-70. 6	6	7	-1	-14.3		
福井県	11	25	-14	-56.0	5	12	-7	-58. 3	2	11	-9	-81. 8	4	2	2	100.0		
山梨県	42	47	-5	-10.6	13	20	-7	-35.0	19	17	2	11.8	10	10	0	0.0		
長 野 県	48	136	-88	-64. 7	16	69	-53	-76. 8	15	54	-39	-72. 2	17	13	4	30.8		
岐阜県	22	55	-33	-60.0	2	22	-20	-90. 9	6	32	-26	-81. 3	14	1	13	1300.0		
静 岡 県愛 知 県	123 147	199 179	-76 -32	-38. 2 -17. 9	32 33	107 60	-75 -27	-70. 1 -45. 0	43 68	65 96	-22 -28	-33. 8 -29. 2	48 46	27 23	21 23	77. 8 100. 0		
三重県	21	44	-23	-52.3	4	10	-6	-60. 0	11	24	-13	-54. 2	6	10	-4	-40. 0		
滋賀県	26	24	2	8.3	10	8	2	25. 0	10	11	-1	-9. 1	6	5	1	20.0		
京都府	41	51	-10	-19.6	17	26	-9	-34.6	14	14	0	0.0	10	11	-1	-9. 1		
大阪府兵庫県	98	183 95	-85	-46. 4 -44. 2	26 5	82	-56	-68. 3 -88. 1	40 23	72 45	-32 -22	-44. 4 -48. 9	32 25	29	3	10. 3		
奈良県	53 12	30	-42 -18	-60.0	2	42 21	-37 -19	-90. 5	8	9	-22	-40. 9	25	8	17 2	212. 5		
和歌山県	8	22	-14	-63. 6	1	8	-7	-87. 5	7	12	-5	-41. 7	0	2	-2	-100.0		
鳥取県	6	16	-10	-62.5	2	6	-4	-66. 7	1	8	-7	-87. 5	3	2	1	50. 0		
島根県	5	11	-6	-54. 5	2	5	-3	-60. 0	1	4	-3	-75. 0	2	2	0	0.0		
岡山県広島県	26 26	19 45	7 -19	36. 8 -42. 2	7 11	8 26	-1 -15	-12. 5 -57. 7	4 10	9 16	-5 -6	-55. 6 -37. 5	15 5	2 3	13 2	650. 0 66. 7		
山口県	9	14	-5	-35. 7	3	10	-7	-70. 0	2	3	-1	-33. 3	4	1	3	300. 0		
徳島県	2	4	-2	-50.0	0	0	0	-	2	4	-2	-50.0	0	0	0	_		
香川県	4	19	-15	-78.9	2	7	-5	-71.4	1	8	-7	-87. 5	1	4	-3	-75.0		
愛媛県	19	18	1	5. 6	1	10	-9	-90. 0	1	5	-4	-80. 0	17	3	14	466. 7		
高知県福岡県	3 40	10 89	-7 -49	-70. 0 -55. 1	1 10	5 43	-4 -33	-80. 0 -76. 7	2 18	5 35	-3 -17	-60. 0 -48. 6	0 12	0 11	0	9. 1		
佐賀県	2	17	-15	-88. 2	0	11	-11	-100. 0	10	6	-5	-83. 3	1	0	1	J. 1		
長崎県	12	25	-13 -13	-52. 0	6	11	-11 -5	-45. 5	2	6	-3 -4	-66. 7	4	8	-4	-50. 0		
熊本県	18	38	-20	-52.6	2	21	-19	-90. 5	7	15	-8	-53. 3	9	2	7	350. 0		
大分県	12	11	1	9.1	6	6	0	0.0	6	4	2	50.0	0	1	-1	-100.0		
宮崎県	9	23	-14	-60. 9	1	13	-12	-92. 3	3	9	-6	-66. 7	5	1	4	400.0		
鹿児島県 沖 縄 県	25 20	41 35	-16 -15	-39. 0 -42. 9	5 10	14 16	-9 -6	-64. 3 -37. 5	11 7	24 15	-13 -8	-54. 2 -53. 3	9	3 4	6 -1	200. 0 -25. 0		

参考表 4-1 東京圏から他の道府県への転出者数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

		3 ~ 5	5月期			3	月			4	月			5	月	()()
都道府県			₩.004	T 00/T		J	7 平成22年	. oo/r:		1		₣~23年				手~23年
III	平成23年	平成22年		手~23年 曽減 率 (%)	平成23年	平成22年	平成22年 の増 実 数		平成23年	平成22年		F~23年 曽減 率(%)	平成23年	平成22年		中~23年 曽減 率(%)
総数	165, 333	159, 486	5, 847	3. 7	61, 666	68, 833	-7, 167	-10.4	67, 965	65, 670	2, 295	3.5	35, 702	24, 983	10, 719	42. 9
北海道	10,684	10, 172	512	5. 0	3, 594	3, 953	-359	-9.1	4, 759	4, 680	79	1.7	2, 331	1, 539	792	51. 5
青森県	2, 782	3, 079	-297	-9.6	813	1, 251	-438	-35.0	1, 231	1, 306	-75	-5.7	738	522	216	41.4
岩手県	1,869	2, 508	-639	-25. 5	515	1,041	-526	-50. 5	772	1, 063	-291	-27. 4	582	404	178	44. 1
宮城県秋田県	4, 858	6, 997	-2, 139	-30. 6	925	3, 009	-2, 084	-69.3	1, 843	2, 972	-1, 129	-38.0	2,090	1,016	1,074	105. 7
	1,859	1,837	22	1. 2	668	803	-135	-16.8	717	701	16	2.3	474	333	141	42. 3
山形県	1,925	2, 082	-157	-7.5	641	910	-269	-29.6	833	824	9	1.1	451	348	103	29. 6
福島県茨城県	2, 999 9, 890	4, 337	-1, 338	-30. 9	851	1, 991 5, 187	-1, 140	-57. 3 -26. 4	1, 205	1,589	-384	-24. 2 -12. 5	943	757	186	24. 6
板木県	5, 461	11, 493 5, 889	-1, 603 -428	-13. 9 -7. 3	3, 818 2, 334	2, 658	-1, 369 -324	-26. 4 -12. 2	3, 818 1, 995	4, 365 2, 243	-547 -248	-12. 5 -11. 1	2, 254 1, 132	1, 941 988	313 144	16. 1 14. 6
群馬県	5, 212	5, 722	-510	-8.9	2, 212	2, 578	-366	-14. 2	1, 910	2, 190	-280	-12.8	1, 090	954	136	14. 3
埼玉県		- 0,122	_	_		_, 0.0	_	_			_	_		_	_	_
千葉県	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
東京都	_	-	_	-	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_
神奈川県	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	4,811	4, 780	31	0.6	2, 020	2, 097	-77	-3.7	1, 920	1, 973	-53	-2.7	871	710	161	22. 7
富山県	1,514	1, 359	155	11. 4	581	578	3	0.5	623	570	53	9.3	310	211	99	46. 9
石 川 県	1,714	1,675	39	2. 3	630	702	-72	-10.3	732	770	-38	-4.9	352	203	149	73. 4
福井県	740	667	73	10. 9	286	303	-17	-5.6	306	273	33	12. 1	148	91	57	62. 6
山梨県	2,831	2,823	8	0.3	1, 125	1, 198	-73	-6. 1	1, 138	1, 200	-62	-5.2	568	425	143	33. 6
長 野 県	5, 689	5, 538	151	2. 7	2, 400	2, 599	-199	-7.7	2, 104	2, 080	24	1.2	1, 185	859	326	38. 0
岐阜県	1, 985	1,763	222	12.6	756	776	-20	-2.6	864	756	108	14.3	365	231	134	58.0
静岡県	9, 469	9, 374	95	1.0	4, 080	4, 588	-508	-11.1	3, 583	3, 303	280	8.5	1,806	1, 483	323	21.8
愛知県	12,076	11,642	434	3.7	4, 910	5, 098	-188	-3.7	4, 813	4, 743	70	1.5	2, 353	1,801	552	30.6
三重県滋賀県	2, 250 1, 616	2,001 1,396	249 220	12. 4 15. 8	929 629	871 652	58 -23	6. 7 -3. 5	902 641	804 534	98 107	12. 2 20. 0	419 346	326 210	93 136	28. 5 64. 8
京都府大阪府	4, 264	3,742	522	13.9	1, 636	1, 734	-98	-5.7	1, 813	1, 472	341	23. 2	815	536	279	52. 1
大阪府兵庫県	14, 952 8, 782	13, 020 7, 668	1, 932 1, 114	14. 8 14. 5	5, 472 3, 358	5, 403 3, 384	69 -26	1. 3 -0. 8	6, 227 3, 716	5, 406 3, 155	821 561	15. 2 17. 8	3, 253 1, 708	2, 211 1, 129	1, 042 579	47. 1 51. 3
奈良県	1,764	1,562	202	12. 9	682	696	-14	-2.0	783	675	108	16.0	299	191	108	56. 5
和歌山県	811	656	155	23. 6	258	286	-28	-9.8	377	285	92	32. 3	176	85	91	107. 1
鳥取県	646	563	83	14. 7	260	241	19	7.9	240	250	-10	-4.0	146	72	74	102. 8
島根県	846	741	105	14. 2	295	310	-15	-4.8	371	317	54	17. 0	180	114	66	57. 9
岡山県	2, 264	1,870	394	21. 1	831	823	8	1.0	926	768	158	20.6	507	279	228	81. 7
広島県	4,744	4, 182	562	13. 4	1, 937	1,738	199	11.4	1, 983	1,841	142	7.7	824	603	221	36. 7
山口県	1,862	1,610	252	15. 7	667	589	78	13. 2	816	754	62	8.2	379	267	112	41. 9
徳島県	778	688	90	13. 1	285	314	-29	-9.2	318	298	20	6.7	175	76	99	130. 3
香川県	1, 494	1,301	193	14.8	564	562	2	0.4	702	552	150	27.2	228	187	41	21. 9
愛媛県	1,627	1, 396	231	16. 5	608	590	18	3. 1	680	584	96	16. 4	339	222	117	52. 7
高知県	943	809	134	16. 6	330	330	700	0.0	425	365	60	16.4	188	114	74	64. 9
福岡県	11, 395	9, 090	2, 305	25. 4	4, 470	3, 672	798	21.7	4, 584	4, 004	580	14. 5	2, 341	1, 414	927	65. 6
佐賀県	1,015	826	189	22. 9	350	367	-17	-4.6	472	343	129	37. 6	193	116	77	66. 4
長崎県	1,883	1,766	117	6.6	648	694	-46	-6.6	869	801	68	8.5	366	271	95	35. 1
熊本県大分県	2, 466	1,974	492 212	24. 9 16. 9	914 512	836 561	78 -49	9. 3 -8. 7	1, 079 626	863 509	216 117	25. 0 23. 0	473 326	275 182	198	72. 0 79. 1
宮崎 県	1, 464 1, 692	1, 252 1, 477	212	16. 9	512 598	599	-49 -1	-8. <i>i</i> -0. 2	745	627	117	18.8	349	251	144 98	79. 1 39. 0
鹿児島県 沖 縄 県	2, 874 4, 533	2, 473 3, 686	401 847	16. 2 23. 0	902 1, 372	909 1, 352	-7 20	-0. 8 1. 5	1, 418 2, 086	1, 136 1, 726	282 360	24. 8 20. 9	554 1, 075	428 608	126 467	29. 4 76. 8
IT 飓 宗	4,000	J, UOU	047	45.0	1, 312	1, 552	40	1. 0	4,000	1,740	900	20.9	1,010	000	407	10.0

参考表 4-2 名古屋圏から他の都道府県への転出者数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

													()()					
		$3 \sim 8$	5月期			3	月			4	月			5	月			
都道府県	平成23年	平成22年	のま	年~23年 曽減 率 (%)	平成23年	平成22年		F~23年 曽減 率 (%)	平成23年	平成22年		手~23年 曽減 率 (%)	平成23年	平成22年	平成22 ⁴ の ¹ 実数	F~23年 曽減 率 (%)		
総数	53, 020	56, 372	-3, 352	-5.9	23, 441	26, 343	-2, 902	-11.0	20, 474	21, 902	-1, 428	-6.5	9, 105	8, 127	978	12.0		
北海道	1, 341	1, 427	-86	-6. 0	511	543	-32	-5. 9	577	659	-82	-12. 4	253	225	28	12. 4		
青森県	223	255	-32	-12. 5	63	98	-35	-35. 7	93	112	-19	-17. 0	67	45	22	48. 9		
岩手県	189	206	-17	-8.3	50	95	-45	-47. 4	65	76	-11	-14.5	74	35	39	111.4		
宮城県秋田県	424	642	-218	-34. 0 -14. 2	71 38	287	-216	-75.3	167 59	269 72	-102	-37.9	186	86	100	116.3		
	133	155	-22			55	-17	-30. 9			-13	-18. 1	36	28	8	28. 6		
山形県	104	118	-14	-11. 9	35	56	-21	-37. 5	50	46	4	8.7	19	16	3	18.8		
福島県茨城県	190	278	-88	-31. 7	39	92	-53	-57.6	85	152	-67 -62	-44.1	66	34	32 0	94. 1		
茨 城 県 栃 木 県	654 476	850 558	-196 -82	-23. 1 -14. 7	224 205	358 267	-134 -62	-37. 4 -23. 2	320 154	382 209	-62 -55	-16. 2 -26. 3	110 117	110 82	35	0. 0 42. 7		
群馬県	391	434	-43	-9.9	174	202	-28	-13. 9	150	169	-19	-11. 2	67	63	4	6.3		
埼玉県									884							1. 2		
河 玉 県 千 葉 県	2, 393 2, 837	2, 791 3, 306	-398 -469	-14. 3 -14. 2	1, 078 1, 336	1, 315 1, 635	-237 -299	-18. 0 -18. 3	1,079	1, 050 1, 256	-166 -177	-15. 8 -14. 1	431 422	426 415	5 7	1. 2		
東京都	9, 301	9, 865	-564	-5. 7	4, 230	4, 750	-520	-10. 9	3, 445	3, 749	-304	-8. 1	1,626	1, 366	260	19. 0		
神奈川県	4, 939	5, 563	-624	-11. 2	2, 230	2, 792	-562	-20. 1	1, 918	2, 011	-93	-4. 6	791	760	31	4. 1		
新潟県	417	388	29	7. 5	183	149	34	22. 8	164	168	-4	-2.4	70	71	-1	-1. 4		
富山県	722	900	-178	-19.8	318	386	-68	-17. 6	285	376	-91	-24.2	119	138	-19	-13.8		
石川県	1, 163	1, 226	-63	-5. 1	471	512	-41	-8.0	537	593	-56	-9.4	155	121	34	28. 1		
福井県	574	573	1	0. 2	246	260	-14	-5. 4	227	235	-8	-3. 4	101	78	23	29. 5		
山梨県	288	285	3	1. 1	116	141	-25	-17. 7	121	109	12	11. 0	51	35	16	45. 7		
長 野 県	1, 339	1, 394	-55	-3.9	666	645	21	3. 3	473	563	-90	-16.0	200	186	14	7.5		
岐阜県	_	-	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-	-		
静岡県	4, 157	4, 240	-83	-2.0	1, 986	2, 147	-161	-7.5	1, 538	1, 503	35	2.3	633	590	43	7.3		
愛 知 県	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
三重県	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
滋賀県	1, 281	1, 250	31	2. 5	507	575	-68	-11.8	577	508	69	13.6	197	167	30	18.0		
京 都 府	1,836	1,827	9	0.5	878	882	-4	-0.5	693	689	4	0.6	265	256	9	3.5		
大阪府	5, 488	5, 294	194	3. 7	2, 543	2, 481	62	2.5	1, 954	2, 037	-83	-4.1	991	776	215	27.7		
兵 庫 県	2, 543	2,629	-86	-3. 3	1, 221	1,310	-89	-6.8	914	974	-60	-6.2	408	345	63	18.3		
奈良県	962	918	44	4.8	440	392	48	12. 2	404	384	20	5. 2	118	142	-24	-16. 9		
和歌山県	415	399	16	4. 0	184	178	6	3. 4	155	156	-1	-0.6	76	65	11	16. 9		
鳥取県	155	152	3	2.0	68	73	-5	-6. 8	61	56	5	8.9	26	23	3	13.0		
島根県	175	174	1	0.6	75	72	3	4. 2	68	83	-15	-18.1	32	19	13	68. 4		
岡山県広島県	533 940	456 967	77 -27	16. 9 -2. 8	213 429	218 430	-5 -1	-2. 3 -0. 2	227 368	148 377	79 -9	53. 4 -2. 4	93 143	90 160	3 -17	3. 3 -10. 6		
山口県	400	369	31	8.4	113	157	-44	-28. 0	229	161	-9 68	42. 2	58	51	7	13. 7		
											-5							
徳島県香川県	149 266	173 303	-24 -37	-13. 9 -12. 2	65 114	75 142	-10 -28	-13. 3 -19. 7	60 101	65 120	-5 -19	-7. 7 -15. 8	24 51	33 41	-9 10	-27. 3 24. 4		
愛媛県	317	339	-22	-6. 5	127	142	-19	-13. 0	121	137	-16	-11.7	69	56	13	23. 2		
高知県	211	191	20	10.5	83	74	9	12. 2	85	81	4	4.9	43	36	7	19. 4		
福岡県	1, 784	1,879	-95	-5. 1	781	870	-89	-10. 2	708	706	2	0.3	295	303	-8	-2.6		
佐 賀 県	206	203	3	1. 5	94	96	-2	-2. 1	78	80	-2	-2.5	34	27	7	25. 9		
長崎県	457	519	-62	-11. 9	204	218	-14	-6. 4	164	208	-44	-21. 2	89	93	-4	-4. 3		
熊本県	522	546	-24	-4. 4	229	234	-5	-2. 1	222	204	18	8.8	71	108	-37	-34. 3		
大分県	309	338	-29	-8. 6	115	158	-43	-27. 2	133	112	21	18.8	61	68	-7	-10.3		
宮崎県	398	437	-39	-8.9	167	165	2	1. 2	160	188	-28	-14.9	71	84	-13	-15.5		
鹿児島県	673	679	-6	-0.9	246	271	-25	-9. 2	292	291	1	0.3	135	117	18	15. 4		
沖縄県	745	876	-131	-15. 0	275	341	-66	-19. 4	309	378	-69	-18.3	161	157	4	2. 5		

参考表 4-3 大阪圏から他の都道県への転出者数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

													(人)				
		3 ~ €	5月期			3	月			4	月			5	月	_	
都道府県	平成23年	平成22年		手~23年 曽減 率(%)	平成23年	平成22年	平成22年 の地 実 数		平成23年	平成22年		手~23年 曽減 率 (%)	平成23年	平成22年	の‡	F~23年 曽減 率 (%)	
総数	90, 935	95, 228	-4, 293	-4.5	40, 121	44, 569	-4, 448	-10.0	34, 074	36, 783	-2, 709	-7.4	16, 740	13, 876	2,864	20.6	
北海道	1, 785	1, 915	-130	-6. 8	715	786	-71	-9.0	787	836	-49	-5. 9	283	293	-10	-3. 4	
青森県	237	250	-13	-5. 2	75	125	-50	-40.0	111	97	14	14. 4	51	28	23	82. 1	
岩 手 県宮 城 県	143	168 860	-25 -338	-14. 9 -39. 3	44	76 357	-32 -242	-42. 1	50 191	74 384	-24 -193	-32. 4 -50. 3	49 217	18	31 98	172. 2 82. 4	
五 城 宗 秋 田 県	522 152	162	-10	-59. 3 -6. 2	114 45	64	-243 -19	-68. 1 -29. 7	71	71	-193	0.0	36	119 27	90	33. 3	
山形県	136	159	-23	-14. 5	46	53	-7	-13. 2	59	76	-17	-22. 4	31	30	1	3. 3	
福島県	204	359	-155	-43. 2	50	171	-121	-70.8	85	140	-55	-39. 3	69	48	21	43.8	
茨城県	1, 013	1, 148	-135	-11.8	293	507	-214	-42. 2	478	524	-46	-8.8	242	117	125	106.8	
栃 木 県群 馬 県	486 446	475 528	11 -82	2. 3 -15. 5	187 209	218 249	-31 -40	-14. 2 -16. 1	201 161	163 177	38 -16	23. 3 -9. 0	98 76	94 102	4 -26	4. 3 -25. 5	
埼玉県	4, 055	4, 329	-274	-6. 3	1, 831	2, 162	-331	-15. 3	1, 489	1, 587	-98	-6. 2	735	580	155	26. 7	
千葉県	5, 289	6, 191	-902	-14. 6	2, 535	3, 082	-547	-17. 7	1, 469	2, 291	-343	-15. 0	806	818	-12	-1.5	
東京都	17, 282	18, 054	-772	-4. 3	7, 699	8,634	-935	-10.8	6, 112	6, 778	-666	-9.8	3, 471	2, 642	829	31. 4	
神奈川県	8, 464	9, 109	-645	-7. 1	4, 012	4,641	-629	-13.6	3, 069	3, 334	-265	-7. 9	1, 383	1, 134	249	22. 0	
新潟県	644	682	-38	-5. 6	284	316	-32	-10. 1	268	260	8	3. 1	92	106	-14	-13. 2	
富山県石川県	715 1, 116	706 1, 332	9 -216	1. 3 -16. 2	341 498	336 666	5 -168	1. 5 -25. 2	239 454	270 511	-31 -57	-11. 5 -11. 2	135 164	100 155	35 9	35. 0 5. 8	
福井県	1, 110	1, 050	1	0. 1	483	503	-20	-4. 0	377	406	-29	-7. 1	191	141	50	35. 5	
山梨県	246	327	-81	-24.8	118	176	-58	-33.0	84	124	-40	-32.3	44	27	17	63.0	
長 野 県	878	847	31	3. 7	439	401	38	9. 5	286	339	-53	-15. 6	153	107	46	43.0	
岐阜県	1, 049	1,085	-36	-3. 3	468	533	-65	-12. 2	394	406	-12	-3.0	187	146	41	28. 1	
静 岡 県愛 知 県	1, 932 6, 454	2, 036 6, 346	-104 108	-5. 1 1. 7	875 3, 038	1, 031 2, 972	-156 66	-15. 1 2. 2	712 2, 246	748 2, 487	-36 -241	-4. 8 -9. 7	345 1, 170	257 887	88 283	34. 2 31. 9	
三重県	2, 391	2, 488	-97	-3. 9	1, 047	1, 138	-91	-8. 0	913	903	10	1.1	431	447	-16	-3.6	
滋賀県	5, 241	5, 370	-129	-2.4	2, 496	2, 498	-2	-0.1	1,749	1,942	-193	-9.9	996	930	66	7. 1	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大阪府兵庫県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
奈良県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
和歌山県	2, 779	2, 697	82	3. 0	1, 173	1, 252	-79	-6.3	1,046	1,072	-26	-2.4	560	373	187	50. 1	
鳥取県	1, 053	1, 155	-102	-8.8	485	577	-92	-15. 9	399	437	-38	-8. 7	169	141	28	19.9	
島根県	962	943	19	2. 0	410	368	42	11. 4	384	407	-23	-5. 7	168	168	0	0.0	
岡山県広島県	2, 857 3, 598	2, 964 3, 697	-107 -99	-3. 6 -2. 7	1, 305 1, 582	1, 399 1, 610	-94 -28	-6. 7 -1. 7	1, 033 1, 354	1, 126 1, 552	-93 -198	-8. 3 -12. 8	519 662	439 535	80 127	18. 2 23. 7	
山口県	1, 229	1, 236	-7	-0.6	456	528	-72	-13. 6	566	506	60	11. 9	207	202	5	2.5	
徳 島 県	1, 178	1, 229	-51	-4. 1	512	562	-50	-8. 9	444	465	-21	-4. 5	222	202	20	9. 9	
香川県	1, 836	1, 773	63	3. 6	717	779	-62	-8.0	845	764	81	10.6	274	230	44	19. 1	
愛媛県	1, 453	1,638	-185	-11. 3	648	765	-117	-15. 3	532	632	-100	-15.8	273	241	32	13.3	
高 知 県 福 岡 県	1, 005 4, 471	885 4, 356	120 115	13. 6 2. 6	403 1, 864	365 1, 959	38 -95	10. 4 -4. 8	433 1, 830	370 1, 701	63 129	17. 0 7. 6	169 777	150 696	19 81	12. 7 11. 6	
佐賀県	460	365	95	26. 0	1, 804	1, 555	53	36. 3	1, 630	157	28	17.8	76	62	14	22.6	
長崎県	886	1,019	-133	-13. 1	373	432	-59	-13. 7	341	435	-94	-21.6	172	152	20	13. 2	
熊本県	1, 079	947	132	13. 9	433	403	30	7. 4	446	381	65	17. 1	200	163	37	22.7	
大分県	734	725	9	1. 2	307	271	36	13. 3	274	329	-55	-16. 7	153	125	28	22. 4	
宮崎県	819	872	-53	-6. 1	335	377	-42	-11. 1	324	346	-22	-6. 4	160	149	11	7. 4	
鹿児島県 沖 縄 県	1, 445 1, 160	1, 519 1, 232	-74 -72	-4. 9 -5. 8	527 450	613 468	-86 -18	-14. 0 -3. 8	628 476	606 569	22 -93	3. 6 -16. 3	290 234	300 195	-10 39	-3. 3 20. 0	

参考表 5-1 他の道府県から東京圏への転入者数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

									()							
		$3 \sim 5$	5月期			3	月			4	月			5	月	
都道府県	平成23年	平成22年		手~23年 曽減 率 (%)	平成23年	平成22年	平成22年 の増 実 数		平成23年	平成22年	の±	F~23年 曽減 率 (%)	平成23年	平成22年	平成22 ⁴ の ¹ 実数	曽減
総 数	230, 714	238, 023	-7, 309	一3.1	103, 551	119, 828	夫 数 -16, 277	一13.6	87, 739	88, 744	夫 级 -1,005	平 (%)	39, 424	29, 451	9,973	率 (%) 33.9
北海道	14, 586	15, 841	-1, 255	-7. 9	6, 557	7, 994	-1, 437	-18. 0	5, 731	5, 959	-228	-3. 8	2, 298	1, 888	410	21. 7
青 森 県	5, 457	5, 927	-470	-7. 9	2, 213	3, 089	-876	-28. 4	2, 327	2, 224	103	4.6	917	614	303	49. 3
岩 手 県	5, 060	5, 018	42	0.8	1, 917	2,809	-892	-31. 8	2, 185	1, 739	446	25.6	958	470	488	103. 8
宮城県秋田県	10, 960 3, 778	10, 527 4, 198	433 -420	4. 1 -10. 0	3, 681 1, 837	5, 419 2, 237	-1, 738 -400	-32. 1 -17. 9	4, 644 1, 445	3, 922 1, 570	722 -125	18. 4 -8. 0	2, 635 496	1, 186 391	1, 449 105	122. 2 26. 9
山形県	3, 914	4, 231	-317	-7. 5	1,782	2, 349	-567	-24. 1	1, 559	1, 461	98	6.7	573	421	152	36. 1
福島県	11, 391	7, 741	3, 650	47. 2	4, 213	4, 247	-34	-0.8	4, 657	2, 694	1, 963	72.9	2, 521	800	1,721	215. 1
茨城県	14, 397	14, 027	370	2.6	6, 281	6, 864	-583	-8. 5	5, 451	5, 157	294	5.7	2, 665	2,006	659	32. 9
栃木県	8, 348	8, 479	-131	-1.5	4, 057	4, 292	-235	-5. 5	2, 943	3, 119	-176	-5.6	1, 348	1, 068	280	26. 2
群馬県	7, 834	8, 205	-371	-4. 5	3, 725	4, 066	-341	-8. 4	2, 775	3, 083	-308	-10.0	1, 334	1, 056	278	26. 3
埼玉県千葉県	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
東京都	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	7, 733	7, 998	-265	-3. 3	3, 766	4, 139	-373	-9.0	2, 924	2, 993	-69	-2.3	1, 043	866	177	20.4
富山県	1, 904	1, 928	-24	-1.2	902	964	-62	-6. 4	663	723	-60	-8.3	339	241	98	40.7
石川県福井県	2, 442 999	2, 456 1, 070	-14 -71	-0. 6 -6. 6	1, 137 464	1, 244 506	-107 -42	-8. 6 -8. 3	892 373	889 425	3 -52	0. 3 -12. 2	413 162	323 139	90 23	27. 9 16. 5
山梨県	4, 041	4, 077	-36	-0.9	2, 038	2, 153	-115	-5. 3	1,376	1, 424	-48	-3. 4	627	500	127	25. 4
長 野 県	7, 344	7, 293	51	0.7	3, 512	3, 692	-180	-4.9	2,704	2, 718	-14	-0.5	1, 128	883	245	27. 7
岐阜県	2, 514	2, 719	-205	-7. 5	1, 187	1, 287	-100	-7.8	914	1,076	-162	-15. 1	413	356	57	16. 0
静岡県	12, 407	13, 022	-615	-4.7	6,002	6, 828	-826	-12. 1	4, 448	4, 491	-43	-1.0	1, 957	1, 703	254	14. 9
愛知県三重県	14, 512	16, 013 2, 793	-1, 501 -349	-9.4	6,600 1,087	7, 846 1, 359	-1, 246 -272	-15. 9 -20. 0	5, 505 907	5, 980	-475 -103	-7. 9 -10. 2	2, 407 450	2, 187 424	220 26	10. 1 6. 1
二里烷滋賀県	2, 444 2, 015	2, 193	-549 15	-12. 5 0. 8	1,035	1, 012	23	2. 3	657	1, 010 732	-75	-10. 2	323	256	67	26. 2
京都府	4, 761	4, 999	-238	-4.8	2, 412	2,612	-200	-7. 7	1,634	1, 718	-84	-4.9	715	669	46	6. 9
大阪府	17, 471	18, 780	-1, 309	-7.0	7, 683	9, 055	-1, 372	-15. 2	6, 390	7, 028	-638	-9.1	3, 398	2, 697	701	26.0
兵庫県	10, 864	11, 850	-986	-8. 3	5, 036	5, 789	-753	-13. 0	3, 904	4, 492	-588	-13. 1	1, 924	1, 569	355	22. 6
奈 良 県 和歌山県	1, 994 1, 084	2, 054 1, 126	-60 -42	-2. 9 -3. 7	946 530	1, 063 560	-117 -30	-11. 0 -5. 4	690 375	752 434	-62 -59	-8. 2 -13. 6	358 179	239 132	119 47	49. 8 35. 6
鳥取県	887	985	-98	-9. 9	416	512	-96	-18. 8	316	378	-62	-16. 4	155	95	60	63. 2
島根県	918	1, 027	-109	-10. 6	436	514	-78	-15. 2	328	384	-56	-14.6	154	129	25	19. 4
岡山県	2, 659	2, 961	-302	-10. 2	1, 293	1, 461	-168	-11.5	974	1, 133	-159	-14.0	392	367	25	6.8
広島県山口県	5, 652	6, 187	-535	-8.6	2,603	3, 021	-418	-13. 8 -7. 7	2, 147	2, 415	-268 -7	-11.1	902	751	151 90	20. 1
	2, 416	2, 424	-8	-0. 3	1,086	1, 177	-91		950	957		-0.7	380	290		31. 0
徳島県 番川県	965 1, 691	1, 027 1, 855	-62 -164	-6. 0 -8. 8	429 736	524 925	-95 -189	-18. 1 -20. 4	365 709	375 738	-10 -29	-2. 7 -3. 9	171 246	128 192	43 54	33. 6 28. 1
愛媛県	2, 122	2, 151	-29	-1. 3	1,006	1,065	-59	-5. 5	794	780	14	1.8	322	306	16	5. 2
高 知 県	1, 195	1, 211	-16	-1.3	554	625	-71	-11.4	459	438	21	4.8	182	148	34	23.0
福岡県	12, 239	12, 986	-747	-5. 8	5, 539	6, 562	-1,023	-15. 6	4, 625	4,820	-195	-4.0	2, 075	1, 604	471	29. 4
佐賀県	1, 329	1, 353	-24	-1.8	633	666	-33	-5.0	512	526	-14	-2.7	184	161	23	14. 3
長崎県熊本県	2, 822 3, 167	3, 052 3, 281	-230 -114	-7. 5 -3. 5	1, 304 1, 422	1, 476 1, 625	-172 -203	-11. 7 -12. 5	1, 128 1, 318	1, 275 1, 268	-147 50	-11. 5 3. 9	390 427	301 388	89 39	29. 6 10. 1
大分県	1, 943	1, 924	19	1. 0	887	935	-48	-5. 1	738	766	-28	-3. 7	318	223	95	42. 6
宮崎県	2, 522	2, 610	-88	-3. 4	1, 162	1, 252	-90	-7. 2	1,008	1, 100	-92	-8.4	352	258	94	36. 4
鹿児島県 沖 縄 県	3, 859 4, 074	4, 106 4, 511	-247 -437	-6. 0 -9. 7	1,747 1,698	2, 027 1, 986	-280 -288	-13. 8 -14. 5	1, 594 1, 701	1,668 1,910	-74 -209	-4. 4 -10. 9	518 675	411 615	107 60	26. 0 9. 8
17 른 宗	4,014	4, 511	-437	-9. 1	1,090	1, 900	-208	14. 0	1, 101	1,910	-209	10. 9	019	019	00	9.0

参考表 5-2 他の都道府県から名古屋圏への転入者数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

		3 ~ €	5 月期				_										
***						3	月			4	月			5	月		
都道府県	平成23年	平成22年	の±	手~23年 曽減	平成23年	平成22年		曽減	平成23年	平成22年	の‡	手~23年 曽減	平成23年	平成22年		曽減	
総 数	56, 229	54, 373	実数 1,856	率 (%) 3.4	24, 748	25, 173	実 数 -425	率 (%) -1.7	21, 946	21, 647	実数 299	率 (%) 1.4	9, 535	7, 553	<u>実数</u> 1,982	率 (%) 26.2	
北海道	1,710	1, 763	-53	-3.0	797	797	0	0.0	614	702	-88	-12.5	299	264	35	13. 3	
青森県	379	392	-13	-3.3	160	162	-2	-1.2	138	175	-37	-21.1	81	55	26	47. 3	
岩手県	273	298	-25	-8.4	105	147	-42	-28.6	105	95	10	10.5	63	56	7	12. 5	
宮城県秋田県	1, 081 207	782 209	299 -2	38. 2 -1. 0	268 103	358 93	-90 10	-25. 1 10. 8	524 69	330 91	194 -22	58. 8 -24. 2	289 35	94 25	195 10	207. 4 40. 0	
山形県福島県	173 848	149 323	24 525	16. 1 162. 5	76 307	70 171	6 136	8. 6 79. 5	56 331	69 106	-13 225	-18. 8 212. 3	41 210	10 46	31 164	310. 0 356. 5	
茨城県	823	796	27	3.4	325	421	-96	-22.8	358	269	89	33. 1	140	106	34	32. 1	
栃木県	562	534	28	5. 2	234	280	-46	-16. 4	241	190	51	26.8	87	64	23	35. 9	
群馬県	420	410	10	2.4	198	181	17	9.4	166	169	-3	-1.8	56	60	-4	-6. 7	
埼 玉 県	2, 427	2, 383	44	1.8	948	1, 065	-117	-11.0	963	985	-22	-2.2	516	333	183	55. 0	
千 葉 県	2,658	2, 532	126	5.0	1,056	1, 113	-57	-5.1	1, 162	1, 047	115	11.0	440	372	68	18. 3	
東京都	7, 092	6, 435	657	10.2	2, 788	2, 724	64	2.3	2,892	2, 683	209	7.8	1, 412	1, 028	384	37. 4	
神奈川県 新 潟 県	4, 134 463	4, 056 500	78 -37	1. 9 -7. 4	1, 803 186	1, 843 250	-40 -64	-2. 2 -25. 6	1, 562 200	1, 588 197	-26 3	-1. 6 1. 5	769 77	625 53	144 24	23. 0 45. 3	
			-27								-59						
富山県石川県	813 1, 294	840 1, 279	-27 15	-3. 2 1. 2	392 584	370 626	22 -42	5. 9 -6. 7	309 556	368 537	-59 19	-16. 0 3. 5	112 154	102 116	10 38	9. 8 32. 8	
福井県	707	733	-26	-3.5	349	345	4	1. 2	272	306	-34	-11.1	86	82	4	4. 9	
山梨県	282	313	-31	-9.9	142	185	-43	-23.2	104	92	12	13.0	36	36	0	0.0	
長 野 県	1, 706	1, 715	-9	-0.5	857	896	-39	-4.4	613	623	-10	-1.6	236	196	40	20.4	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
静岡県	4,650	4, 392	258	5.9	2, 244	2, 169	75	3.5	1,674	1,665	9	0.5	732	558	174	31. 2	
愛知県三重県	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
一 単 ポ 滋 賀 県	1, 153	1, 257	-104	-8.3	561	616	-55	-8.9	399	435	-36	-8.3	193	206	-13	-6. 3	
京都府	1, 552	1, 645	-93	-5.7	779	826	-47	-5.7	512	579	-67	-11.6	261	240	21	8.8	
大阪府	4, 878	4, 887	-9	-0.2	2, 165	2, 203	-38	-1.7	1, 793	1,932	-139	-7.2	920	752	168	22. 3	
兵庫県 奈良県	2, 442	2, 416	26	1.1	1, 131	1, 175	-44	-3.7	880	913	-33	-3.6	431	328	103	31. 4	
奈 良 県 和歌山県	1, 022 509	971 490	51 19	5. 3 3. 9	478 209	439 236	39 -27	8. 9 -11. 4	368 233	372 167	-4 66	-1. 1 39. 5	176 67	160 87	16 -20	10. 0 -23. 0	
鳥取県	222	242	-20	-8.3	96	90	6	6.7	86	114	-28	-24.6	40	38	2	5. 3	
島根県	203	249	-46	-18.5	99	116	-17	-14.7	88	101	-13	-12.9	16	32	-16	-50.0	
岡山県	783	724	59	8.1	388	369	19	5.1	279	274	5	1.8	116	81	35	43. 2	
広島県山口県	1, 070 484	1, 024 432	46 52	4. 5 12. 0	523 188	465 180	58 8	12. 5 4. 4	384 223	414 202	-30 21	-7. 2 10. 4	163 73	145 50	18 23	12. 4 46. 0	
徳島県香川県	296 375	245 380	51 -5	20. 8 -1. 3	119 167	113 176	6 -9	5. 3 -5. 1	139 152	101 146	38 6	37. 6 4. 1	38 56	31 58	7 -2	22. 6 -3. 4	
愛媛県	471	429	42	9.8	199	201	-2	-1.0	197	169	28	16.6	75	59	16	27. 1	
高知県	319	362	-43	-11.9	159	170	-11	-6.5	133	145	-12	-8.3	27	47	-20	-42.6	
福岡県	2, 332	2, 236	96	4.3	1,027	996	31	3.1	926	960	-34	-3.5	379	280	99	35. 4	
佐 賀 県	428	434	-6	-1.4	173	178	-5	-2.8	215	210	5	2.4	40	46	-6	-13.0	
長崎県	978	1, 024	-46	-4. 5	514	522	-8	-1.5	380	415	-35	-8.4	84	87	-3	-3. 4	
熊本県	880	823	57 _19	6.9	395	358	37	10.3	398	361	37	10.2	87	104	-17 -19	-16. 3	
大 分 県宮 崎 県	444 660	462 714	-18 -54	-3. 9 -7. 6	204 331	188 320	16 11	8. 5 3. 4	176 253	192 316	-16 -63	-8. 3 -19. 9	64 76	82 78	-18 -2	-22. 0 -2. 6	
鹿児島県	1,003	1, 027	-24	-2.3	446	466	-20	-4. 3	451	438	13	3. 0	106	123	-17	-13. 8	
沖縄県	1,003	1, 027	-24 -43	-2. 3 -4. 0	475	504	-20 -29	-4. 3 -5. 8	372	404	-32	-7. 9	176	158	18	11. 4	

参考表 5-3 他の都道県から大阪圏への転入者数 (平成22年3~5月期,平成23年3~5月期)

-													(\(\Lambda\)				
		3 ~ {	5月期			3	月			4	月		5		月		
都道府県	平成23年	平成22年		手~23年 曽減 率(%)	平成23年	平成22年	平成22 ⁴ の ¹ 実数	手~23年 曽減 率(%)	平成23年	平成22年		年~23年 曽減 率(%)	平成23年	平成22年		手~23年 曽減 率 (%)	
総数	99, 741	94, 306	5, 435	5.8	43, 191	43, 614	-423	-1.0	39, 413	37, 810	1,603	4. 2	17, 137	12, 882	4, 255	33. 0	
北海道	2, 336	2, 359	-23	-1. 0	1, 018	1,076	-58	-5. 4	1,001	981	20	2.0	317	302	15	5. 0	
青森県	363	333	30	9. 0	153	152	1	0.7	147	142	5	3. 5	63	39	24	61.5	
岩 手 県宮 城 県	268 1, 440	259 1,071	9 369	3. 5 34. 5	74 330	111 499	-37 -169	-33. 3 -33. 9	112 690	123 466	-11 224	-8. 9 48. 1	82 420	25 106	57 314	228. 0 296. 2	
秋田県	211	234	-23	-9.8	86	127	-41	-32. 3	97	81	16	19. 8	28	26	2	7.7	
山形県	292	273	19	7. 0	130	129	1	0.8	108	115	-7	-6. 1	54	29	25	86. 2	
福島県	969	390	579	148. 5	285	195	90	46. 2	436	142	294	207.0	248	53	195	367. 9	
茨城県	1, 326	1, 155	171	14.8	458	559	-101	-18. 1	598	464	134	28. 9	270	132	138	104.5	
栃 木 県群 馬 県	710 624	647 493	63 131	9. 7 26. 6	273 273	307 223	-34 50	-11. 1 22. 4	274 255	273 196	1 59	0. 4 30. 1	163 96	67 74	96 22	143. 3 29. 7	
埼玉県																	
年 · 集 · 県	3, 980 4, 979	3, 490 4, 493	490 486	14. 0 10. 8	1, 588 1, 953	1, 569 1, 997	19 -44	1. 2 -2. 2	1, 591 2, 134	1, 411 1, 858	180 276	12. 8 14. 9	801 892	510 638	291 254	57. 1 39. 8	
東京都	13, 393	11, 376	2, 017	17. 7	4, 684	4, 590	94	2. 0	5, 665	4,842	823	17. 0	3, 044	1, 944	1, 100	56. 6	
神奈川県	7, 410	6, 633	777	11.7	2, 923	3,061	-138	-4.5	3, 149	2, 597	552	21.3	1, 338	975	363	37. 2	
新潟県	733	678	55	8. 1	336	336	0	0.0	288	252	36	14. 3	109	90	19	21. 1	
富山県	749	791	-42	-5. 3	336	407	-71	-17. 4	277	279	-2 50	-0.7	136	105	31	29. 5	
石川県福井県	1, 512 1, 371	1, 400 1, 356	112 15	8. 0 1. 1	688 676	699 637	-11 39	-1. 6 6. 1	563 473	513 519	50 -46	9. 7 -8. 9	261 222	188 200	73 22	38. 8 11. 0	
山梨県	272	222	50	22. 5	126	95	31	32. 6	90	95	-5	-5. 3	56	32	24	75. 0	
長 野 県	958	937	21	2. 2	450	480	-30	-6.3	370	339	31	9. 1	138	118	20	16. 9	
岐阜県	1, 335	1, 262	73	5.8	631	565	66	11.7	495	517	-22	-4.3	209	180	29	16. 1	
静岡県	2, 202	1,968	234	11. 9	1, 134	956	178	18. 6	736	769	-33	-4. 3	332	243	89	36. 6	
愛知県三重県	6, 701 2, 793	6, 658 2, 748	43 45	0. 6 1. 6	3, 161 1, 290	3, 227 1, 273	-66 17	-2. 0 1. 3	2, 459 1, 011	2, 549 1, 018	-90 -7	-3. 5 -0. 7	1, 081 492	882 457	199 35	22. 6 7. 7	
滋賀県	4, 589	4, 592	-3	-0. 1	2, 124	2, 140	-16	-0. 7	1, 559	1,712	-153	-8.9	906	740	166	22. 4	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	-	-	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	
兵庫県奈良県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
和歌山県	3, 803	3, 695	108	2. 9	1, 743	1,613	130	8. 1	1, 454	1,535	-81	-5. 3	606	547	59	10.8	
鳥取県	1, 500	1,721	-221	-12.8	713	841	-128	-15. 2	594	684	-90	-13. 2	193	196	-3	-1.5	
島根県	1, 246	1, 345	-99	-7.4	576	663	-87	-13. 1	536	507	29	5. 7	134	175	-41	-23.4	
岡 山 県広 島 県	3, 661	3,694	-33	-0. 9 2. 4	1, 773	1,829	-56 -30	-3. 1 -1. 3	1,340	1,352	-12 57	-0. 9 3. 2	548 592	513 509	35 83	6. 8 16. 3	
山口県	4, 683 1, 549	4, 573 1, 656	110 -107	-6. 5	2, 241 784	2, 271 726	-30 58	8.0	1, 850 551	1, 793 713	-162	-22. 7	214	217	-3	-1.4	
徳島県	1,665	1,692	-27	-1. 6	856	832	24	2. 9	594	673	-79	-11. 7	215	187	28	15. 0	
香川県	2, 165	2, 187	-22	-1. 0	1, 030	1, 133	-103	-9. 1	845	832	13	1.6	290	222	68	30. 6	
愛 媛 県	2, 385	2, 293	92	4.0	1, 137	1,061	76	7. 2	884	932	-48	-5.2	364	300	64	21. 3	
高知県	1, 424	1, 479	-55	-3. 7	690	712	-22	-3. 1	514	599	-85	-14. 2	220	168	52	31. 0	
福岡県	5, 311	5, 545	-234	-4. 2	2, 383	2,637	-254	-9.6	2, 097	2, 195	-98	-4. 5	831	713	118	16. 5	
佐 賀 県 長 崎 県	631 1, 233	578 1, 314	53 -81	9. 2 -6. 2	289 585	258 571	31 14	12. 0 2. 5	259 490	240 590	19 -100	7. 9 -16. 9	83 158	80 153	3 5	3. 8 3. 3	
熊本県	1, 426	1, 314	31	2. 2	647	714	-67	-9. 4	574	536	38	7. 1	205	145	60	41. 4	
大 分 県	991	932	59	6. 3	492	440	52	11.8	373	384	-11	-2.9	126	108	18	16. 7	
宮崎県	1, 122	1,091	31	2.8	580	489	91	18. 6	404	499	-95	-19.0	138	103	35	34. 0	
鹿児島県 沖 縄 県	2, 110 1, 320	2, 016 1, 282	94 38	4. 7 3. 0	948 544	904 510	44 34	4. 9 6. 7	891 585	911 582	-20 3	-2. 2 0. 5	271 191	201 190	70 1	34. 8 0. 5	
11 /11 21	1,020	1,202	00	0.0	011	010	0.1	0. 1	000	002	L	0.0	171	100	1	V. 0	

◆「住民基本台帳人口移動報告」の結果や公表予定日等の情報については、インターネットを通じて提供しています。

ホームページの URL は、http://www.stat.go.jp/data/idou/index.htm です。 政府統計の総合窓口 (e-Stat) の URL は、http://www.e-stat.go.jp/ です。

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19番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

* 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)