

4 社会動態

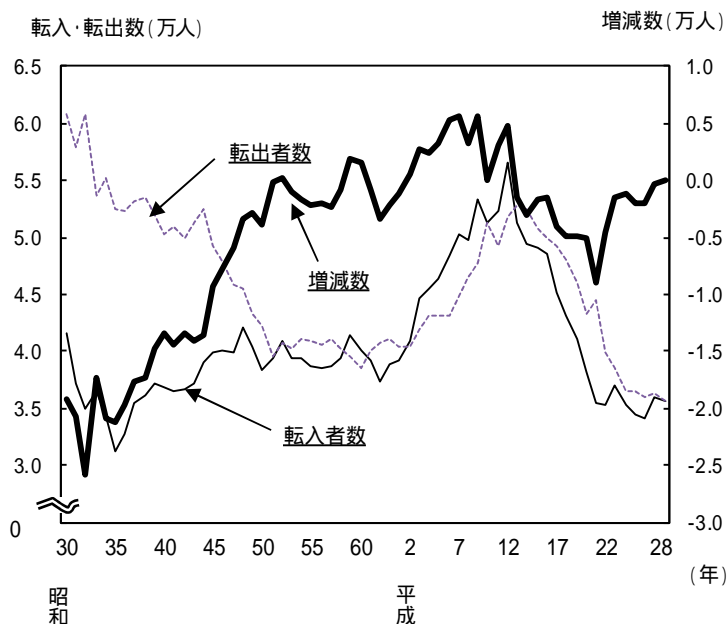
平成 28 年中の社会動態をみると、県外(国外を含む)からの転入者数は 35,598 人で前年に比べ 410 人減少し、県外(国外を含む)への転出者数は 35,643 人で前年に比べ 672 人減少となりました。この結果、転入者が転出者を 45 人下回り、転出超過となりました。

このほか、職権による記載、消除等による増減として、1,523 人減少しています。

社会動態の推移をみると、転入者は平成 12 年から、転出者は平成 13 年からそれぞれ減少傾向となっています。

また、平成 2 年以降、平成 10 年を除き転入超過となっていました。平成 13 年からは 16 年連続して転出超過となっています。(図 8、5 ページ 表 2)

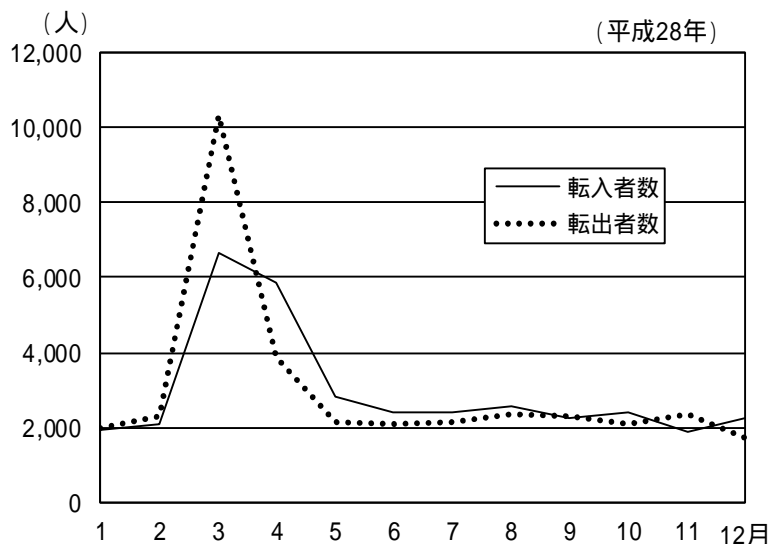
図 8 社会動態の推移



3月は転出超過、4月は転入超過

平成 28 年の各月の社会動態をみると、就学や就労等による異動が多い3月と4月にかけて、転入者数、転出者数がともに多くなっています。(図 9)

図 9 月別社会動態



転入超過 28 市町村 転出超過 48 市町村

社会動態を市町村別にみると、28 市町村で転入超過、48 市町村で転出超過となっています。

社会増減率が最も高いのは、川上村の 14.61%で、以下 北相木村 3.32%、大鹿村 2.05%の順となっています。一方、最も低いのは、平谷村の 3.36%で、以下 王滝村 2.62%、小川村 1.66%の順となっています。(6 ページ 表 3)

国外からの転入者が21.8%、転出者の21.2%が東京都へ

転入者の従前地をみると、国外が21.8%で最も多く、次いで東京都が16.9%、以下、神奈川県、愛知県、埼玉県、千葉県の順になっています。

転出者の転出先をみると、東京都が21.2%で最も多く、次に国外が13.2%、以下、神奈川県、愛知県、埼玉県、千葉県の順になっています。従前地の35.9%、転出先の43.1%が東京圏となっています。（表6）

表6 都道府県別移動者割合（平成28年）

順位	転入者			転出者		
	従前地	総数(人)	構成比(%)	転出先	総数(人)	構成比(%)
1	国 外	7,743	21.8	東 京 都	7,556	21.2
2	東 京 都	6,003	16.9	国 外	4,709	13.2
3	神 奈 川 県	2,783	7.8	神 奈 川 県	3,213	9.0
4	愛 知 県	2,370	6.7	愛 知 県	2,804	7.9
5	埼 玉 県	2,307	6.5	埼 玉 県	2,755	7.7
6	千 葉 県	1,685	4.7	千 葉 県	1,836	5.2
7	新 潟 県	1,222	3.4	群 馬 県	1,261	3.5
8	群 馬 県	1,023	2.9	新 潟 県	1,170	3.3
9	大 阪 府	946	2.7	静 岡 県	958	2.7
-	そ の 他	9,516	26.7	そ の 他	9,381	26.3
-	合 計	35,598	100.0	合 計	35,643	100.0

転入者数、転出者数ともに20歳～24歳が最も多い

表7 年齢5歳階級別社会動態（県外移動）

（平成28年）

年齢5歳階級別の転入者数をみると、20～24歳が6,750人(19.0%)で最も多く、次いで25～29歳6,702人(18.8%)、30～34歳4,780人(13.4%)の順となっています。

転出者数は、20～24歳が8,686人(24.4%)で最も多く、次いで25～29歳6,351人(17.8%)、30～34歳4,036人(11.3%)の順となっています。

増減をみると、転入超過は30～34歳が744人で最も多く、以下35～39歳420人、0～4歳359人の順となっています。

一方、転出超過は20～24歳が1,936人で最も多く、以下15～19歳1,303人、80歳以上11人の順となっています。

（表7）

年齢階級 (歳)	転入者数		転出者数		増減
	a(人)	構成比(%)	b(人)	構成比(%)	a-b(人)
0～4	1,979	5.6	1,620	4.5	359
5～9	1,106	3.1	1,046	2.9	60
10～14	638	1.8	607	1.7	31
15～19	1,503	4.2	2,806	7.9	1,303
20～24	6,750	19.0	8,686	24.4	1,936
25～29	6,702	18.8	6,351	17.8	351
30～34	4,780	13.4	4,036	11.3	744
35～39	3,202	9.0	2,782	7.8	420
40～44	2,443	6.9	2,244	6.3	199
45～49	1,694	4.8	1,567	4.4	127
50～54	1,189	3.3	1,147	3.2	42
55～59	936	2.6	758	2.1	178
60～64	809	2.3	510	1.4	299
65～69	780	2.2	533	1.5	247
70～74	347	1.0	273	0.8	74
75～79	268	0.8	194	0.5	74
80以上	472	1.3	483	1.4	11
計	35,598	100.0	35,643	100.0	45