

4 社会動態

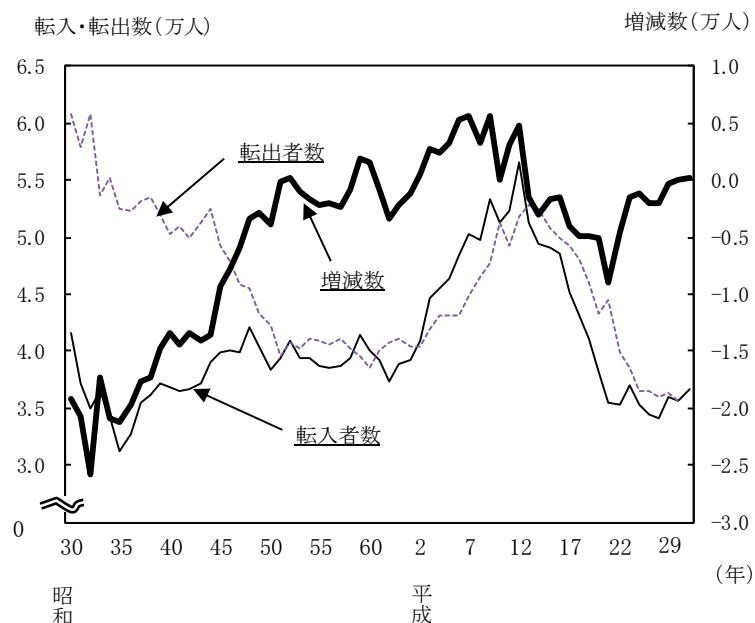
平成 29 年中の社会動態をみると、県外(国外を含む)からの転入者数は 36,658 人で前年に比べ 1,060 人増加し、県外(国外を含む)への転出者数は 36,411 人で前年に比べ 768 人増加となりました。この結果、届出者数でみると、転入者が転出者を 247 人上回り、転入超過となりました。

このほか、その他増減(職権による記載、消除)が 986 人減少し、これを加えた社会動態は 739 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 13 年以降、届出者数は、転出超過が続いていましたが、平成 12 年以来 17 年ぶりに転入超過となりました。(図8、5ページ表2)

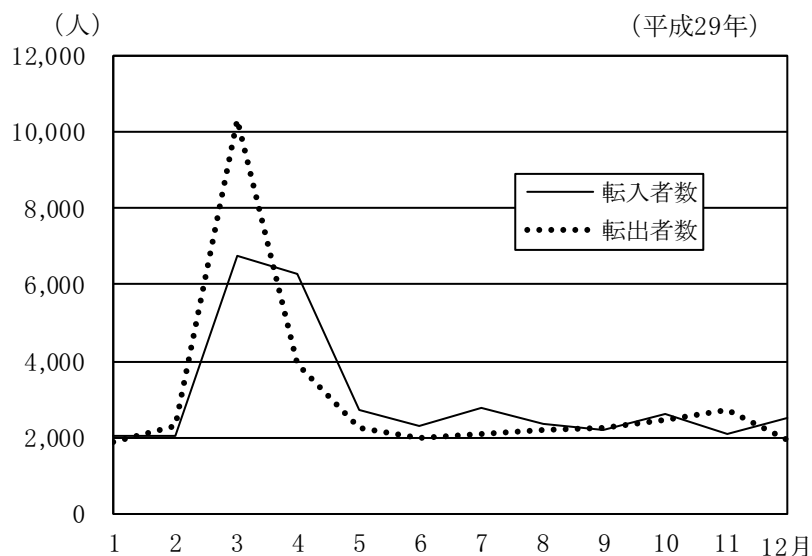
図8 社会動態(転入－転出)の推移



3月は転出超過、4月は転入超過

平成 29 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－転出)



転入超過 26市町村 転出超過 51市町村

社会動態(転入－転出)を市町村別にみると、26 市町村で転入超過、51 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、原村の 0.95%で、以下 山形村 0.93%、白馬村 0.92%の順となっています。一方、最も低いのは、売木村の△3.39%で、以下 平谷村△2.43%、王滝村△2.23%の順となっています。(6ページ 表3)

国外からの転入者が22.8%、転出者の21.1%が東京都へ

転入者の従前地をみると、国外が22.8%で最も多く、次いで東京都が16.6%、以下、神奈川県、愛知県、埼玉県、千葉県順になっています。

転出者の転出先をみると、東京都が21.1%で最も多く、次に国外が14.9%、以下、神奈川県、愛知県、埼玉県、千葉県順になっています。従前地の34.8%、転出先の42.8%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29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	8,341	22.8	東 京 都	7,699	21.1
2	東 京 都	6,080	16.6	国 外	5,436	14.9
3	神 奈 川 県	2,688	7.3	神 奈 川 県	3,194	8.8
4	愛 知 県	2,515	6.9	愛 知 県	2,796	7.7
5	埼 玉 県	2,385	6.5	埼 玉 県	2,788	7.7
6	千 葉 県	1,604	4.4	千 葉 県	1,888	5.2
7	新 潟 県	1,255	3.4	新 潟 県	1,160	3.2
8	群 馬 県	1,100	3.0	群 馬 県	1,124	3.1
9	大 阪 府	985	2.7	静 岡 県	970	2.7
-	そ の 他	9,705	26.5	そ の 他	9,356	25.7
-	合 計	36,658	100.0	合 計	36,411	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29年）

年齢5歳階級別の転入者数をみると、20～24歳が7,557人(20.6%)で最も多く、次いで25～29歳6,876人(18.8%)、30～34歳4,794人(13.1%)の順となっています。

転出者数は、20～24歳が8,940人(24.6%)で最も多く、次いで25～29歳6,605人(18.1%)、30～34歳4,281人(11.8%)の順となっています。

増減をみると、転入超過は35～39歳が538人で最も多く、以下30～34歳513人、0～4歳391人の順となっています。

一方、転出超過は20～24歳が1,383人で最も多く、以下15～19歳1,145人、80歳以上63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-b (人)
	a (人)	構成比(%)	b (人)	構成比(%)	
0 ～ 4	1,996	5.4	1,605	4.4	391
5 ～ 9	1,139	3.1	1,081	3.0	58
10 ～ 14	639	1.7	633	1.7	6
15 ～ 19	1,664	4.5	2,809	7.7	△ 1,145
20 ～ 24	7,557	20.6	8,940	24.6	△ 1,383
25 ～ 29	6,876	18.8	6,605	18.1	271
30 ～ 34	4,794	13.1	4,281	11.8	513
35 ～ 39	3,202	8.7	2,664	7.3	538
40 ～ 44	2,258	6.2	2,101	5.8	157
45 ～ 49	1,667	4.5	1,609	4.4	58
50 ～ 54	1,236	3.4	1,154	3.2	82
55 ～ 59	965	2.6	785	2.2	180
60 ～ 64	835	2.3	588	1.6	247
65 ～ 69	695	1.9	481	1.3	214
70 ～ 74	390	1.1	306	0.8	84
75 ～ 79	258	0.7	219	0.6	39
80 以上	487	1.3	550	1.5	△ 63
計	36,658	100.0	36,411	100.0	247