

表4 年齢階級（3区分）別人口，割合及び主要指標の年次推移

各年10月1日現在

	人 口				割 合 (%)				主 要 指 数			
	総 数	年少人口 (0～14歳)	生産年齢 人 口 (15～64歳)	老年人口 (65歳以上)	総 数	年少人口 (0～14歳)	生産年齢 人 口 (15～64歳)	老年人口 (65歳以上)	従 属 人口指数 (イ)	年 少 人口指数 (ロ)	老 年 人口指数 (ハ)	老年化 人口指数 (ニ)
平成 13 年	1,265,605	173,574	929,159	162,872	100.0	13.7	73.4	12.9	36.2	18.7	17.5	93.8
14	1,280,697	175,201	935,015	170,481	100.0	13.7	73.0	13.3	37.0	18.7	18.2	97.3
15	1,292,613	175,734	938,981	177,898	100.0	13.6	72.6	13.8	37.7	18.7	18.9	101.2
16	1,305,015	176,920	943,613	184,482	100.0	13.6	72.3	14.1	38.3	18.7	19.6	104.3
17	1,317,407	177,781	947,399	192,227	100.0	13.5	71.9	14.6	39.1	18.8	20.3	108.1
18	1,332,654	179,423	951,892	201,339	100.0	13.5	71.4	15.1	40.0	18.8	21.2	112.2
19	1,359,830	182,581	966,356	210,893	100.0	13.4	71.1	15.5	40.7	18.9	21.8	115.5
20	1,380,656	185,550	975,149	219,957	100.0	13.4	70.6	15.9	41.6	19.0	22.6	118.5
21	1,399,937	188,189	982,954	228,794	100.0	13.4	70.2	16.3	42.4	19.1	23.3	121.6

$$(イ) \frac{(0\sim14歳) + (65歳以上)}{15\sim64歳} \times 100$$

$$(ロ) \frac{(0\sim14歳)}{15\sim64歳} \times 100$$

$$(ハ) \frac{65歳以上}{15\sim64歳} \times 100$$

$$(ニ) \frac{65歳以上}{0\sim14歳} \times 100$$

資料：庶務課「町別年齢別人口統計、管区別年齢別外国人登録人口」より