

## 2 人口 POPULATION

### 2-1 人口の推移

年	世帯数 (世帯)	人口(人)			1世帯当たり 人員(人)	人口密度 (人/Km <sup>2</sup> )
		総数	男	女		
H27	26,348	65,741	32,135	33,606	2.5	113
H28	26,381	64,989	31,768	33,221	2.5	112
H29	26,343	64,168	31,397	32,771	2.4	111
H30	26,363	63,365	30,960	32,405	2.4	110
H31	26,386	62,513	30,570	31,943	2.4	108

資料:市民課「住民基本台帳人口」「外国人登録人口」  
(各年4月1日現在)

### 2-2 地区別人口の推移

(単位:人)

年	総数	中央	尾田蒔	原谷	久那	高篠	大田	影森	浦山	吉田	大滝	荒川
H27	65,741	24,202	4,976	9,860	1,378	5,213	2,229	6,472	116	5,047	848	5,400
H28	64,989	23,842	4,939	9,814	1,359	5,172	2,216	6,471	111	4,963	820	5,282
H29	64,168	23,469	4,873	9,818	1,324	5,128	2,196	6,477	102	4,862	750	5,169
H30	63,365	23,175	4,867	9,779	1,302	5,060	2,160	6,426	94	4,761	710	5,031
H31	62,513	22,885	4,773	9,676	1,284	4,989	2,128	6,414	89	4,676	686	4,913

資料:市民課「住民基本台帳人口」「外国人登録人口」  
(各年4月1日現在)

### 2-3 男女別平均年齢の推移

年	平均年齢(歳)			男女の差
	全体	男	女	
H27	48.4	46.7	50.0	3.3
H28	48.7	47.0	50.3	3.3
H29	49.1	47.3	50.8	3.5
H30	49.5	47.7	51.1	3.4
H31	49.8	48.1	51.5	3.4

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査  
(各年1月1日現在)

### 2-4 外国人登録人口

(単位:人)

年度	総数	大韓民国 及び北朝鮮	中国	米国	フィリピン	その他
H26	522	40	237	11	136	98
H27	513	36	219	13	141	104
H28	519	37	207	10	140	125
H29	541	31	222	10	142	136
H30	584	32	227	6	146	173

資料:市民課(各年度12月31日現在)

## 2-5 人口動態

年	出生(人)	死亡(人)	婚姻(件)	離婚(件)	転入(人)	転出(人)	死産(件)
H26	427	907	250	114	1,179	1,619	14
H27	455	892	294	123	1,211	1,565	5
H28	415	855	236	125	1,205	1,564	7
H29	403	942	236	98	1,191	1,515	5
H30	372	932	223	89	1,238	1,526	5

資料:市民課

## 2-6 年齢(3区分)別人口及び年齢構造指数の推移

年	総数		年少(0~14歳)		生産年齢(15~64歳)		老年(65歳以上)		年少人口指数	老年人口指数	従属人口指数	老年化指数
	人口(人)	構成比(%)	人口(人)	構成比(%)	人口(人)	構成比(%)	人口(人)	構成比(%)				
H27	66,073	100.0	7,931	12.0	38,622	58.5	19,520	29.5	20.5	50.5	71.1	246.1
H28	65,311	100.0	7,768	11.9	37,778	57.8	19,765	30.3	20.6	52.3	72.9	254.4
H29	64,540	100.0	7,574	11.7	36,895	57.2	20,071	31.1	20.5	54.4	74.9	265.0
H30	63,720	100.0	7,324	11.5	36,147	56.7	20,249	31.8	20.3	56.0	76.3	276.5
H31	62,895	100.0	7,104	11.3	35,388	56.3	20,403	32.4	20.1	57.7	77.7	287.2

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査(各年1月1日現在)

### ※年齢構造指数の計算方法

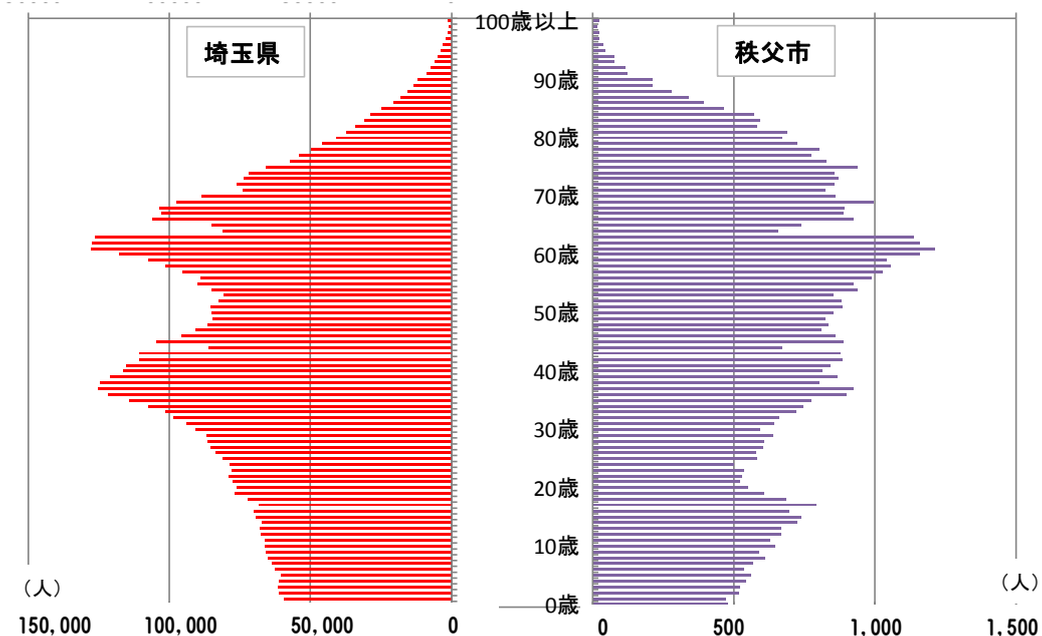
$$\text{年少人口指数} = \frac{\text{年少人口}}{\text{生産年齢人口}} \times 100$$

$$\text{老年人口指数} = \frac{\text{老年人口}}{\text{生産年齢人口}} \times 100$$

$$\text{従属人口指数} = \frac{\text{年少人口} + \text{老年人口}}{\text{生産年齢人口}} \times 100$$

$$\text{老年化指数} = \frac{\text{老年人口}}{\text{年少人口}} \times 100$$

### 埼玉県と秩父市の人口ピラミッドの比較(平成27年10月1日現在)



資料:平成27年国勢調査