

## 人口動態率

出生率及び死亡率は該当年10月1日の人口に対する割合で、自然増減率、社会増減率及び人口増減率は、前年12月31日現在人口に対する割合である。

対人口千人

年次	出生率	死亡率	自然増減率	社会増減率	人口増減率
平成25年度	4.7	19.9	△ 15.1	2.4	△ 12.6
26	3.9	17.6	△ 13.5	△ 0.6	△ 14.1
27	3.4	18.1	△ 14.6	4.5	△ 10.1
28	3.2	17.5	△ 14.1	5.7	△ 8.5
29	3.3	19.4	△ 16.0	10.1	△ 5.9

## 平成29年度 統計資料作成

### 出生率

$$\begin{aligned} \text{H29:出生数合計} & \div \text{H29年10月1日人口} \times 1,000\text{人} = \text{出生率} \\ & \text{※「地区別住民基本台帳人口及び世帯数」のH28.9月を参照する。} \\ 123 & \div 37,576 \times 1,000 = \boxed{3.3} \end{aligned}$$

### 死亡率

$$\begin{aligned} \text{H29:死亡数合計} & \div \text{H29年10月1日人口} \times 1,000\text{人} = \text{死亡率} \\ & \text{※「地区別住民基本台帳人口及び世帯数」のH28.9月を参照する。} \\ 728 & \div 37,576 \times 1,000 = \boxed{19.4} \end{aligned}$$

### 自然増減率

$$\begin{aligned} \text{H29:自然動態増減数} & \div \text{H28年12月末人口} \times 1,000\text{人} = \text{自然増減率} \\ & \text{※「地区別住民基本台帳人口及び世帯数」のH27を参照する。(前年度なので注意!)} \\ \Delta 605 & \div 37,733 \times 1,000 = \boxed{\Delta 16.0} \end{aligned}$$

### 社会増減率

$$\begin{aligned} \text{H29:社会動態増減数} & \div \text{H28年12月末人口} \times 1,000\text{人} = \text{社会増減率} \\ & \text{※「地区別住民基本台帳人口及び世帯数」のH27を参照する。(前年度なので注意!)} \\ 382 & \div 37,733 \times 1,000 = \boxed{10.1} \end{aligned}$$

### 人口増減率

$$\begin{aligned} \text{H29:人口増減数} & \div \text{H28年12月末人口} \times 1,000\text{人} = \text{人口増減率} \\ & \text{※「地区別住民基本台帳人口及び世帯数」のH27を参照する。(前年度なので注意!)} \\ \Delta 223 & \div 37,733 \times 1,000 = \boxed{\Delta 5.9} \end{aligned}$$

(自然動態増減－社会動態増減)