



## 棒グラフで、人口のうつり変わりを表そう

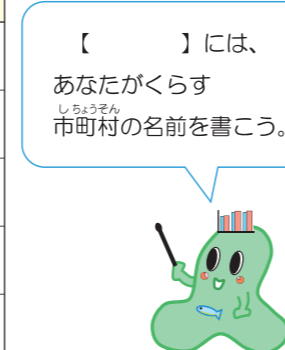
あなたがくらす市町村の人口は、ここ20年間で増えただろうか。減っただろうか。  
棒グラフで表して、人口のうつり変わりをよみとろう。



### STEP 1 人口のうつり変わりを表にしよう

- この本の37ページを見て、あなたがくらす市町村の人口のうつり変わりを表にしよう。

| 年                | 人口 | 上から2けたのがい数 |
|------------------|----|------------|
| 平成7年<br>(1995年)  | 人  | 人          |
| 平成12年<br>(2000年) | 人  | 人          |
| 平成17年<br>(2005年) | 人  | 人          |
| 平成22年<br>(2010年) | 人  | 人          |
| 平成27年<br>(2015年) | 人  | 人          |



### STEP 2 棒グラフで表そう



! グラフからわかったこと

## 折れ線グラフで、出生数・死亡数を表そう

出生数と死亡数を比べた時、出生数の方が多いと人口の増加に、死亡数の方が多いと人口の減少につながる。あなたの市町村の様子を折れ線グラフで表してよみとろう。



### STEP 1 出生数と死亡数のうつり変わりを表にしよう

- この本の38ページを見て、あなたの市町村の出生数と死亡数のうつり変わりを表にしよう。

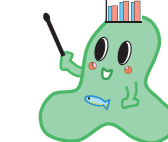
### 【 】の出生数と死亡数のうつり変わり

|            | 平成8年～12年<br>(1996～2000年) | 平成13年～17年<br>(2001～2005年) | 平成18年～22年<br>(2006～2010年) | 平成23年～27年<br>(2011～2015年) |
|------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 出生数<br>(人) |                          |                           |                           |                           |
| 死亡数<br>(人) |                          |                           |                           |                           |

- 上の表の数を、がい数にしてみよう。

|            | 平成8年～12年<br>(1996～2000年) | 平成13年～17年<br>(2001～2005年) | 平成18年～22年<br>(2006～2010年) | 平成23年～27年<br>(2011～2015年) |
|------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 出生数<br>(人) |                          |                           |                           |                           |
| 死亡数<br>(人) |                          |                           |                           |                           |

グラフから出生数と死亡数の動きをよみとり、左ページの棒グラフとの関係をみつけよう。



### STEP 2 折れ線グラフで表そう



! グラフからわかったこと

