



棒グラフで、人口のうつり変わりを表そう

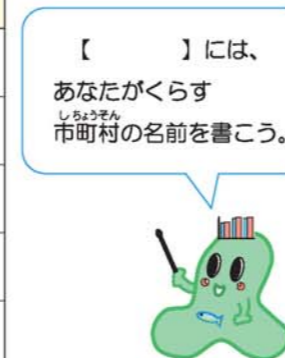
あなたがくらす市町村の人口は、ここ20年間で増えただろうか。減っただろうか。
棒グラフで表して、人口のうつり変わりを読み取ろう。



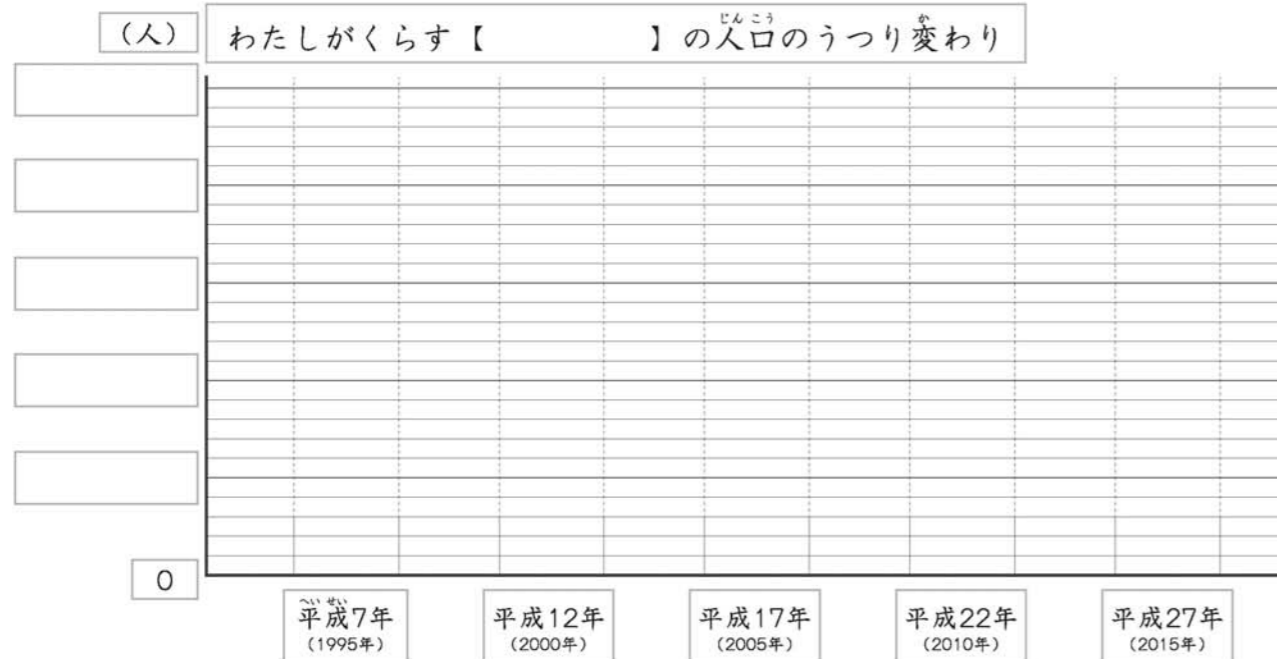
STEP 1 人口のうつり変わりを表にしよう

- 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 (1995年)	人	人
平成12年 (2000年)	人	人
平成17年 (2005年)	人	人
平成22年 (2010年)	人	人
平成27年 (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

[Yellow box for notes]

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読み取ろう。



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 (1996～2000年)	平成13年～17年 (2001～2005年)	平成18年～22年 (2006～2010年)	平成23年～27年 (2011～2015年)
出生数 (人)				
死亡数 (人)				

- 上の表の数を、がい数にしてみよう。

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

グラフから出生数と死亡数の動きを読み取り、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

[Yellow box for notes]