（帯グラフ）

**【市町村名】の様子をグラフで表そう！**　　年　　組

**年れい３区分別人口の割合を、帯グラフで表そう**

①　副読本の37ページを見て、調べたい市町村の平成12年と令和2年の年れい３区分別人口を表にしよう。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 15才未満 | 15～64才 | 65才以上 | 合計 |
| 平成12年  （2000年） |  |  |  |  |
| 令和2年  （2020年） |  |  |  |  |

②　上の表の数から、それぞれの区分の割合を求めよう。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 15才未満 | 15～64才 | 65才以上 | 合計 |
| 平成12年  （2000年） | ％ | ％ | ％ | 100　　％ |
| 令和2年  （2020年） | ％ | ％ | ％ | 100　　％ |

③　②で求めた割合を帯グラフで表して、グラフからわかることを書こう。

【　　　　　　　　　　】の年れい３区分別人口の割合



平成12年

（2000年）

合計

（　　　　　　）人

令和2年

（2020年）

合計

（　　　　　　）人

グラフからわかること