



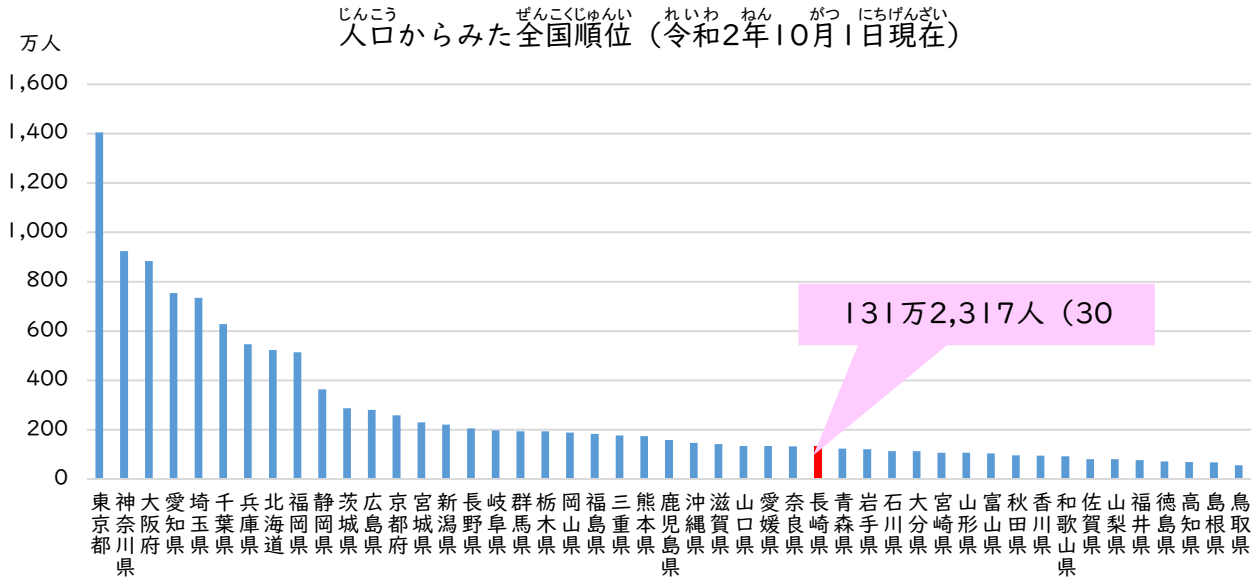
# とうけいきっず



## 人口

### ～国勢調査で確かめる長崎県の人口～

出典：総務省「国勢調査報告」

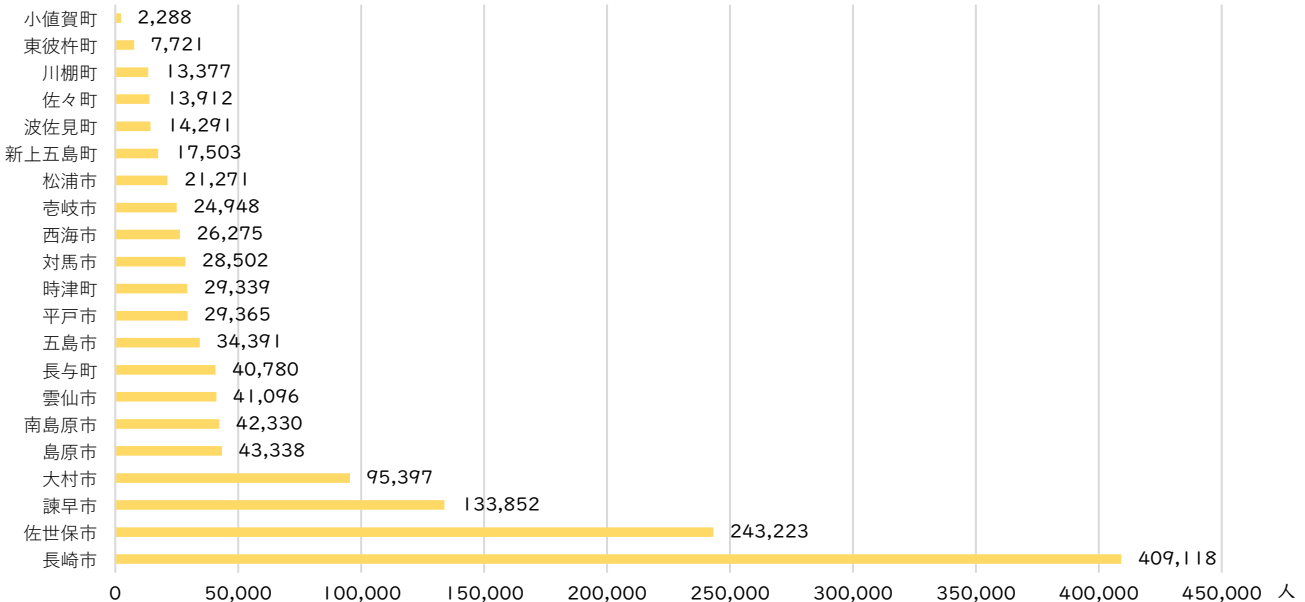


### 「国勢調査」って何？

日本に普段住んでいるすべての人や世帯の数などを調べる国のとっても重要な統計調査だよ。

国勢調査は、大正9年（1920年）から、ほぼ5年ごとに実施されているよ。

### 市町別人口（令和2年10月1日現在）



長崎県の人口は131万2,317人で全国で30番目。

人口を市町別でくらべてみると長崎市が一番多くて40万9,118人で

長崎県の人口の約3分の1が長崎市に集まっているよ。

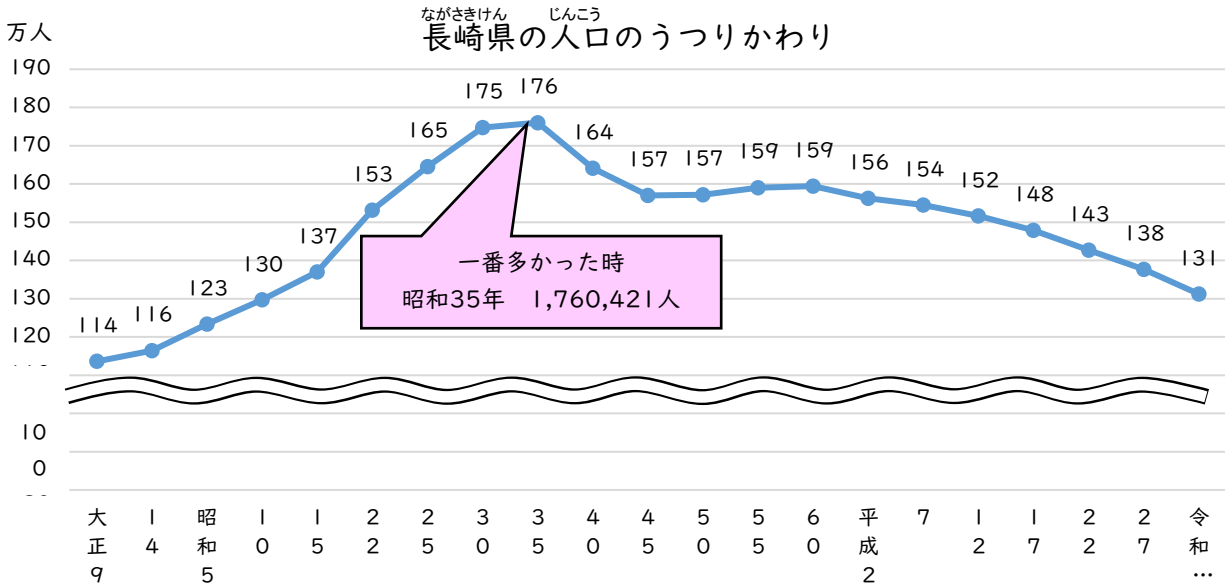


# とうけいきっず

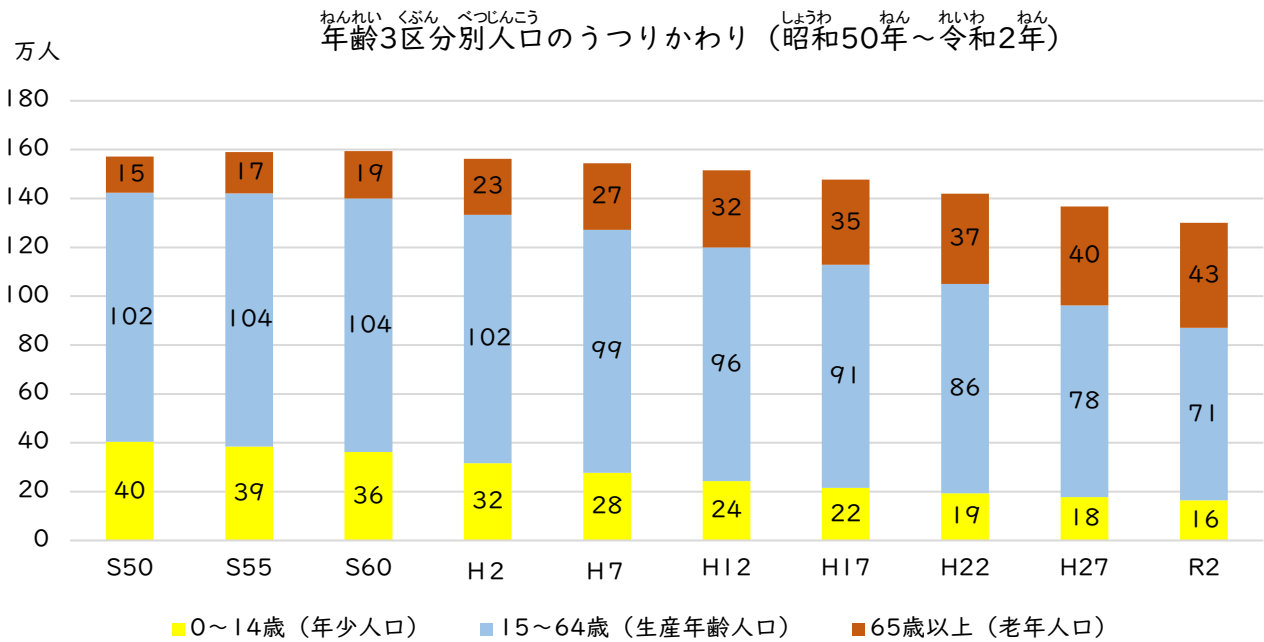


## 人口

～国勢調査で確かめる長崎県の人口～



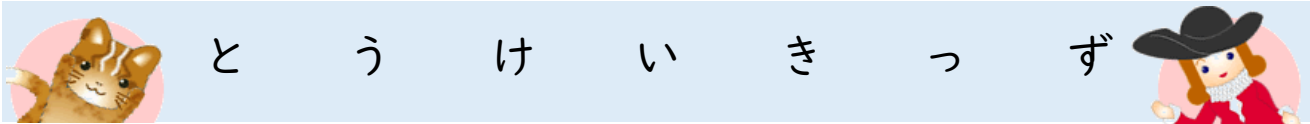
ながさきけん じんこう は、しょうわ ねん をピークに減少を続けていて、一番人口が多かった昭和35年と令和2年をくらべてみると人口は48万人減少しているよ。これは現在の長崎市の人口より多い人数だよ。



このグラフは人口を年齢別に3区分にしているグラフなんじゃ。  
14歳までの子どもの数(黄色)は減っているが、65歳以上の人(茶色)は  
どんどん増えておるのお～。

これが「少子高齢化」と言われる現象なんじゃ。

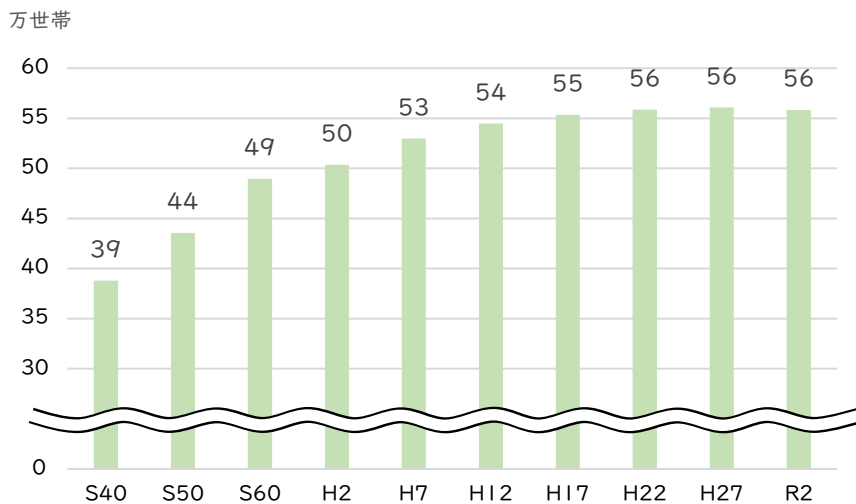




## 人 口

### ～国勢調査で確かめる長崎県の人口～

みんなの家は何人家族かな？下のグラフは長崎県の世帯数のうつりかわりと、一世帯あたりの人数をグラフにしたものだよ。どんな変化が起きているかな？



前のグラフで人口が減っているのを確認したけど、世帯数は増えているのがわかるね。これは、単身世帯（一人暮らし）の増加や、核家族化が進んだことが理由だと考えられているよ。



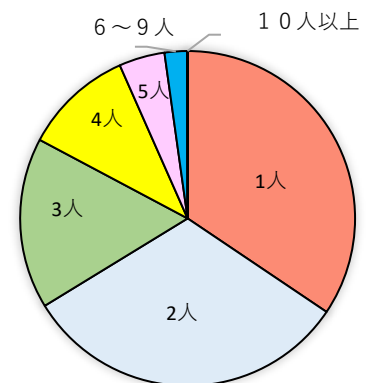
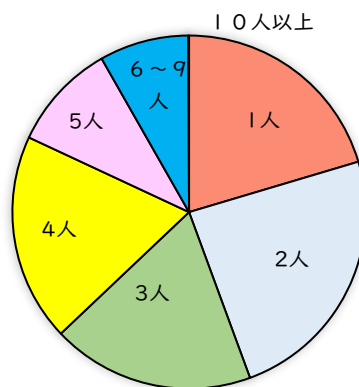
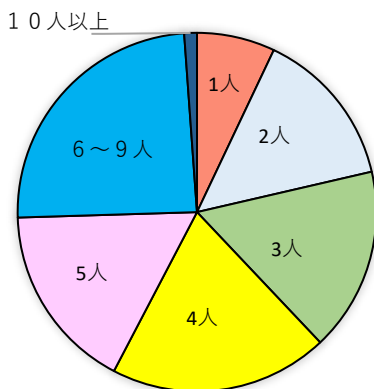
### 「核家族化」ってなんだろう？

下の一世帯あたりの家族の人数のうつりかわりのグラフを見ながら、確認してみよう！

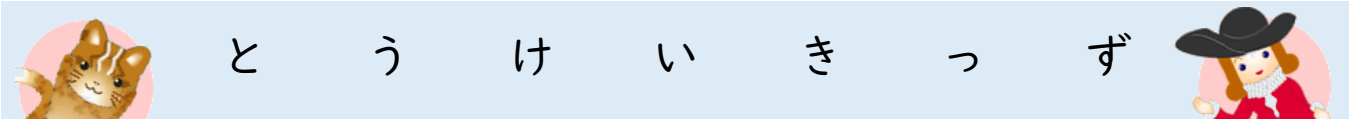
昭和40年（一世帯あたり平均4.26人）

平成2年（一世帯あたり平均3.04人）

令和2年（一世帯あたり2.27人）



昔はおじいちゃんやおばあちゃん、親戚と一緒に住んでいる「大家族」が多かったけど今はおじいちゃんやおばあちゃん達と別々に暮らす核家族が多くなって一世帯あたりの人数が少なくなっているのがわかるね。



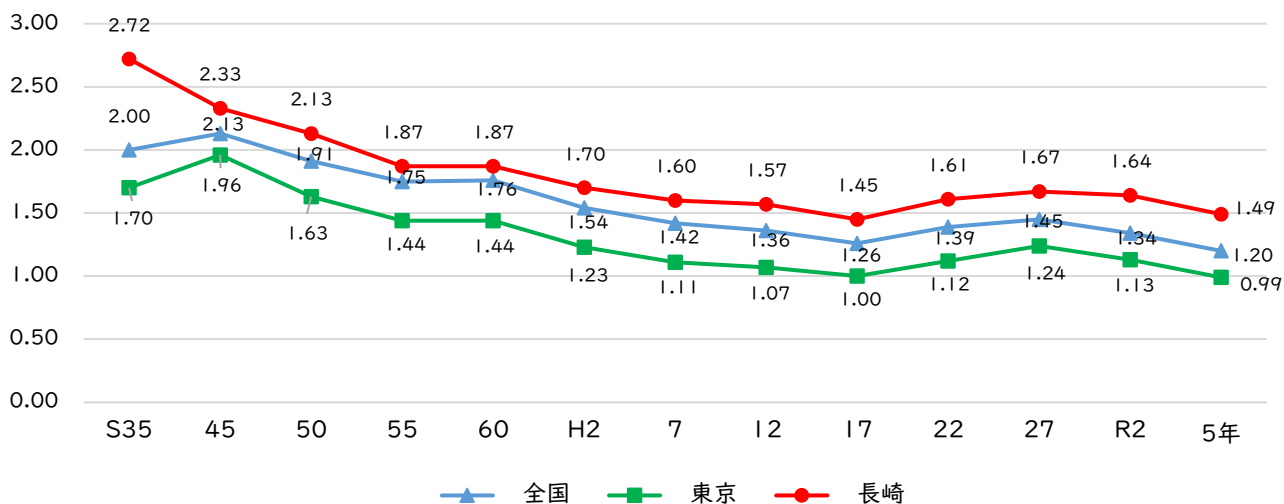
# 人口

～どうして人口が減っているの？①～

出典：厚生労働省HP「人口動態調査」

ながさきけんだけでなく、ぜんこくてきじんこうげんしょうかだい長崎県だけでなく、全国的に人口減少が課題になっているんだよ。その原因は大きくふたつあるよ。

ごうけいとくしゅしゅつしょうりつ 合計特殊出生率のうつりかわり



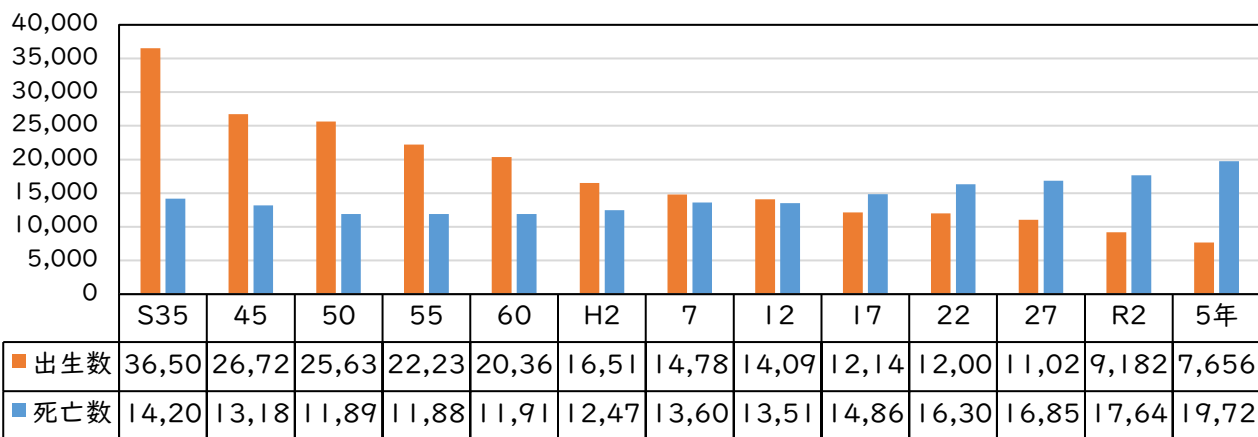
「合計特殊出生率」って何だろう？

15歳～49歳の女性が1年間に出産した子供の数を基にして、一人の女性が生涯に生むと予測される子供の数の平均数を算出したもの。

合計特殊出生率が、2.07前後ないと人口の維持ができないんだよ。

人

ながさきけん しゅつしょうすう しぼうすう 長崎県の出生数と死亡数のうつりかわり



人口減少の原因の一つ目は生まれてくる赤ちゃんの数が減っていることなんだ。

上のグラフを見て分かる通り、今では生まれてくる赤ちゃんの数より亡くなる人の方が多くいるよね。じゃあもう一つの原因は何だろう？

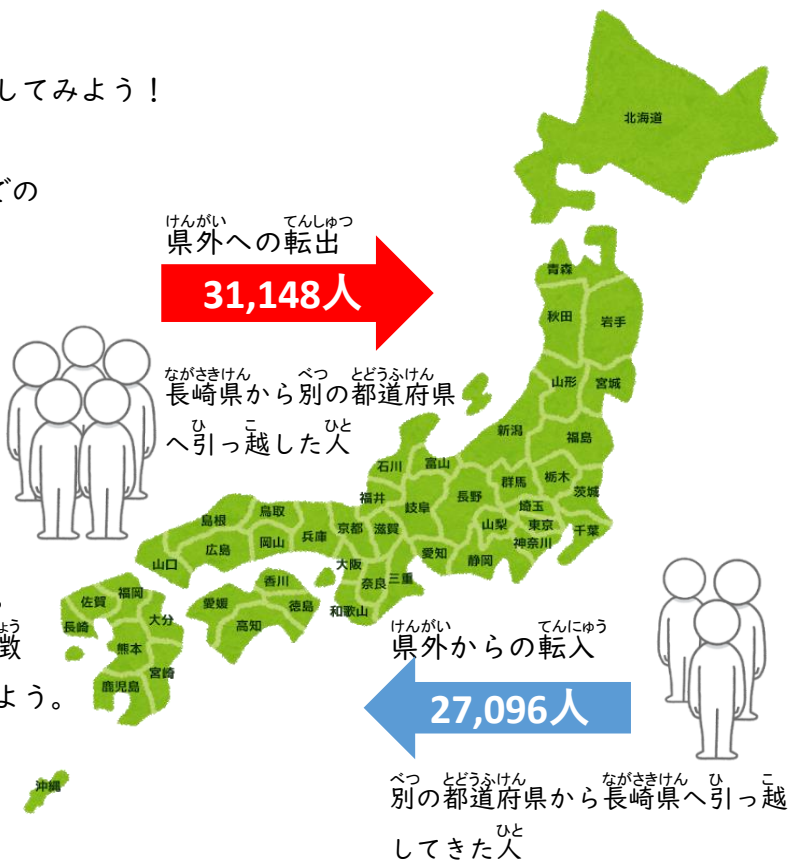
# 人口

～どうして人口が減っているの？②～

出典：県統計課「長崎県異動人口調査」

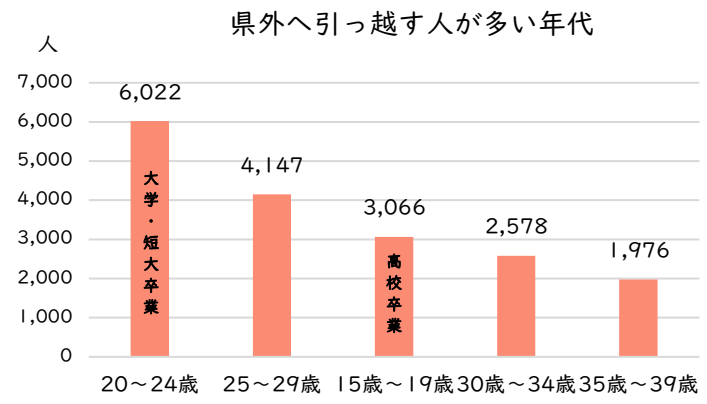
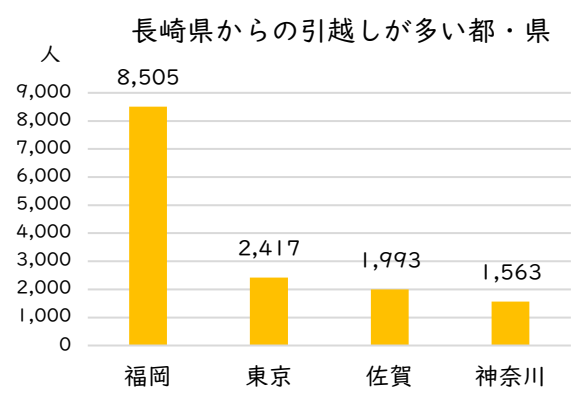
人口減少のもうひとつの原因を確認してみよう！

右の図は令和5年1月から12月までの一年間に長崎県から引っ越した人、長崎県へ引っ越してきた人の数だよ。



みんなはもう気付いたかな？  
長崎県へ来る人の数より、他の都道府県へ出で行く人の方が多いよね。

それが人口減少の二つ目の原因だよ。  
長崎県から引っ越す人達にはどんな特徴があるか、下のグラフを見て考えてみよう。



(令和5年1月から12月までの間)



みんなは上の二つのグラフを見て、どんなことに気付いたかの？  
20代から30代の若い世代、進学や就職をする世代の県外への転出が多いことがわかるの～。  
福岡県や東京都は長崎県よりも学校や会社の数も多く、みんな長崎を離れてしまうのかの～。  
みんなが大人になる頃には長崎県の人口はどうなっているじやろうか？