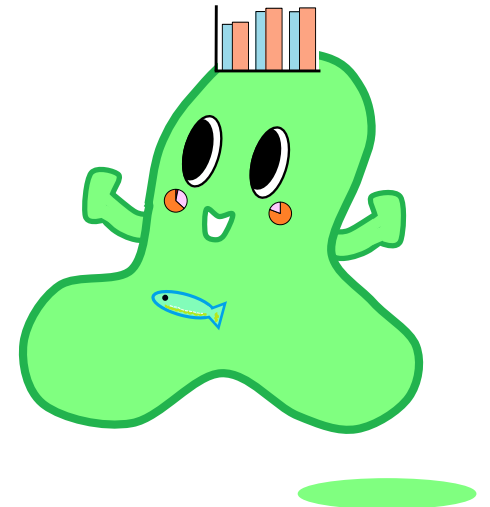


# データ活用講座



岐阜県環境生活部  
統計課企画分析係

岐阜県統計課  
マスコットキャラクター  
テルミー

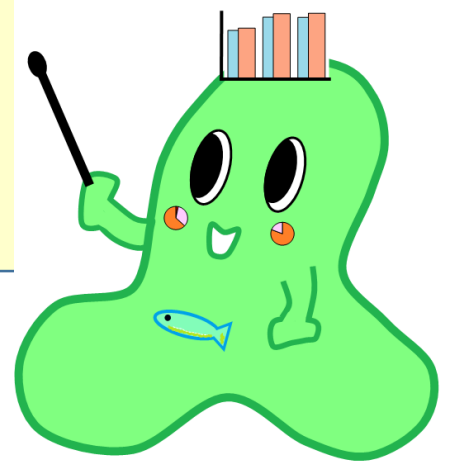


# 本日の講師

環境生活部 統計課

企画分析係長 田川真紀夫

今日の授業では、  
2020年に行われた国勢調査の結果を  
中心に、**データの背景にあるもの**を見て  
いきます。



問題も出すよ！

# ところで国勢調査って知っていますか

## 【調査の歴史】

日本で最も重要な統計調査で、1920(大正9)年以降、ほぼ5年毎に実施、西暦年の末尾が「0」と「5」の年に行っている

## 【調査基準日】

調査する年の「10月1日午前零時」時点

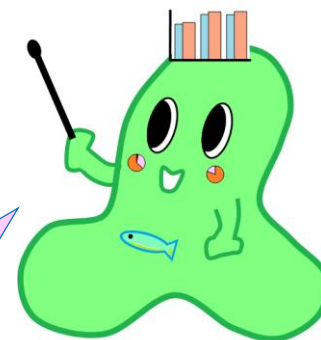
## 【調査の対象者】

日本国内にいつも住んでいる全ての人が対象

## 【調査すること】

年齢、性別、配偶関係、家族構成などを調査

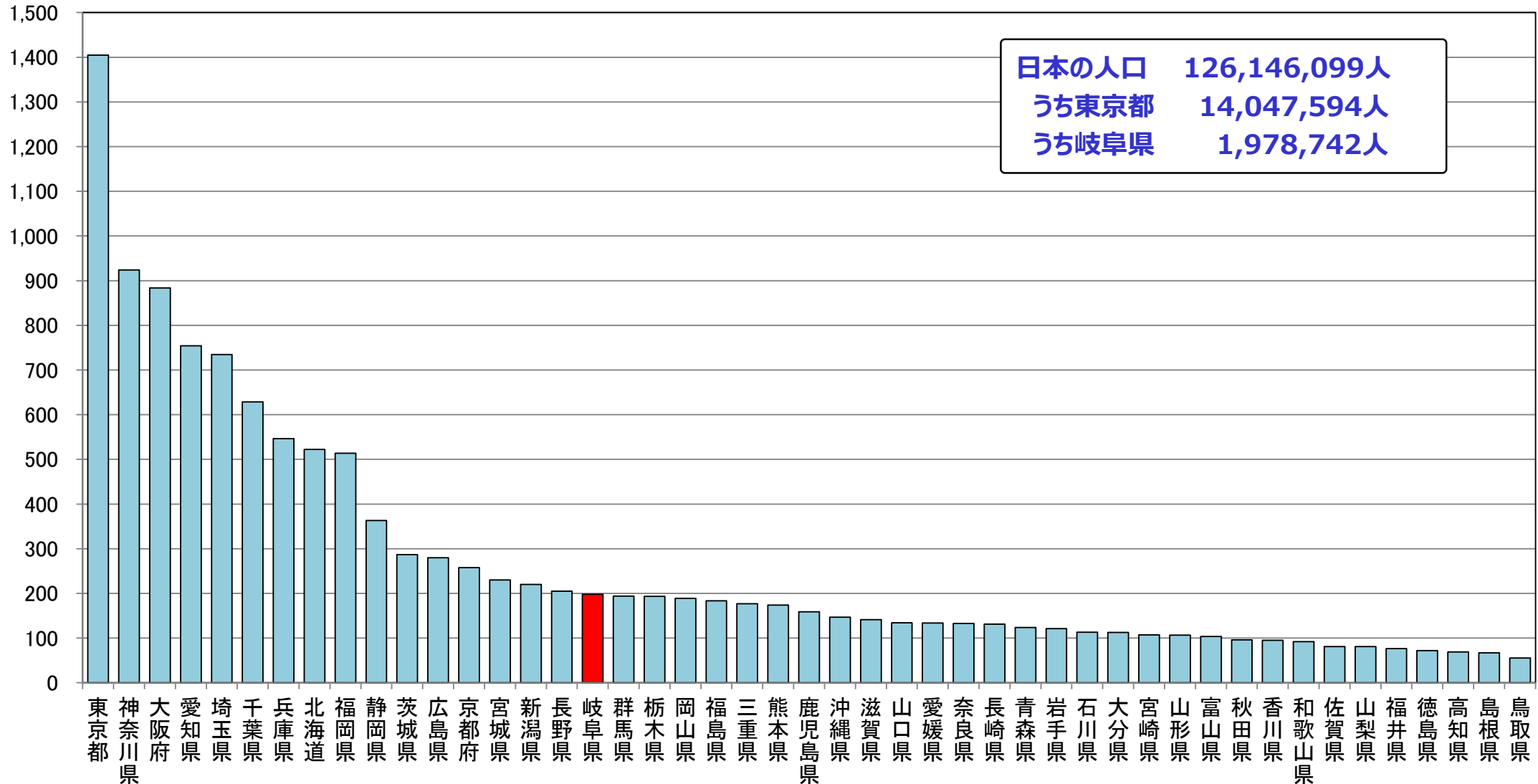
結果を  
見てみよう



# 岐阜県の人口は全国で17番目と多い方

都道府県別に見た人口(2020年国勢調査)

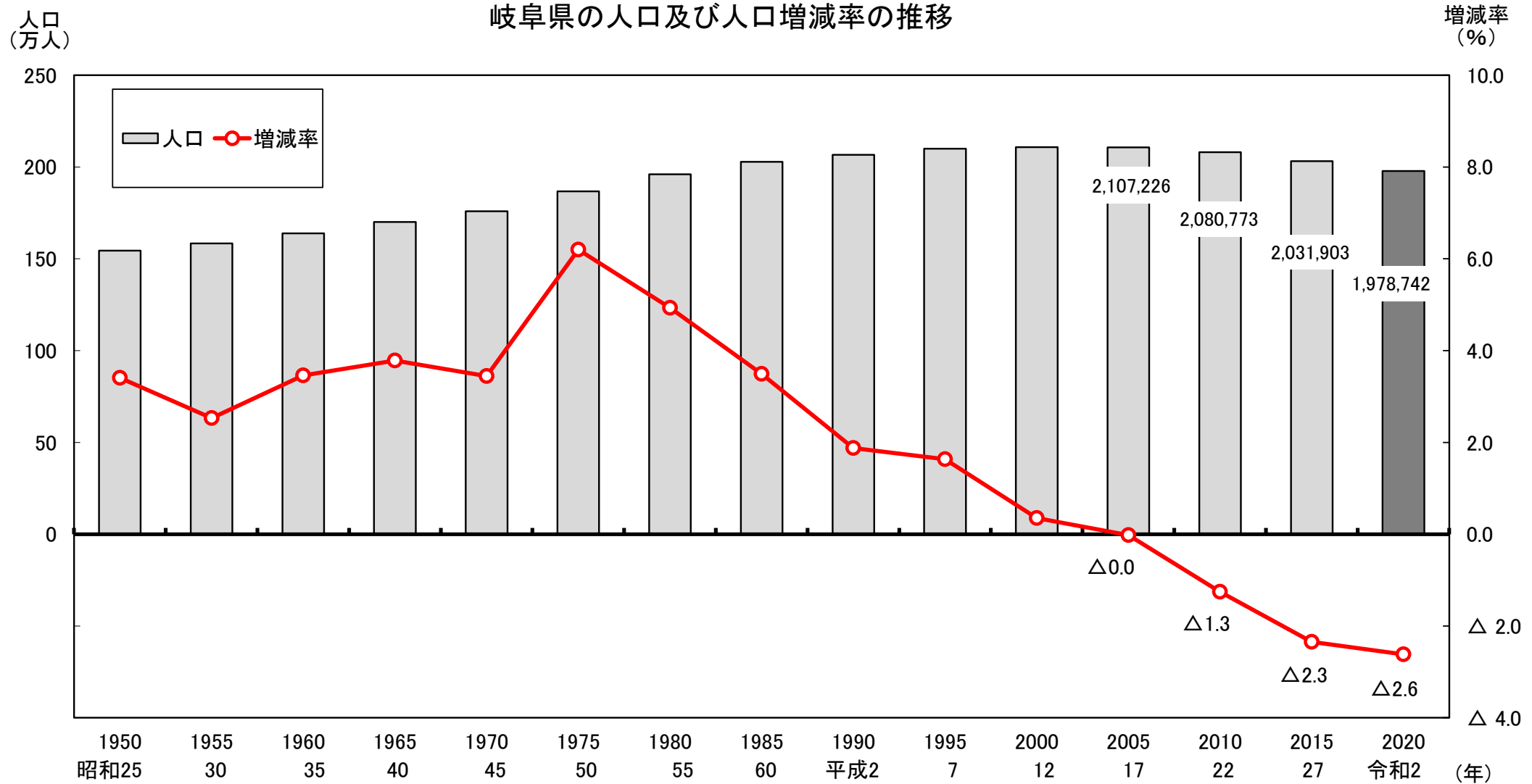
(万人)



日本の人口	126,146,099人
うち東京都	14,047,594人
うち岐阜県	1,978,742人

出典:総務省「令和2年(2020年)国勢調査」

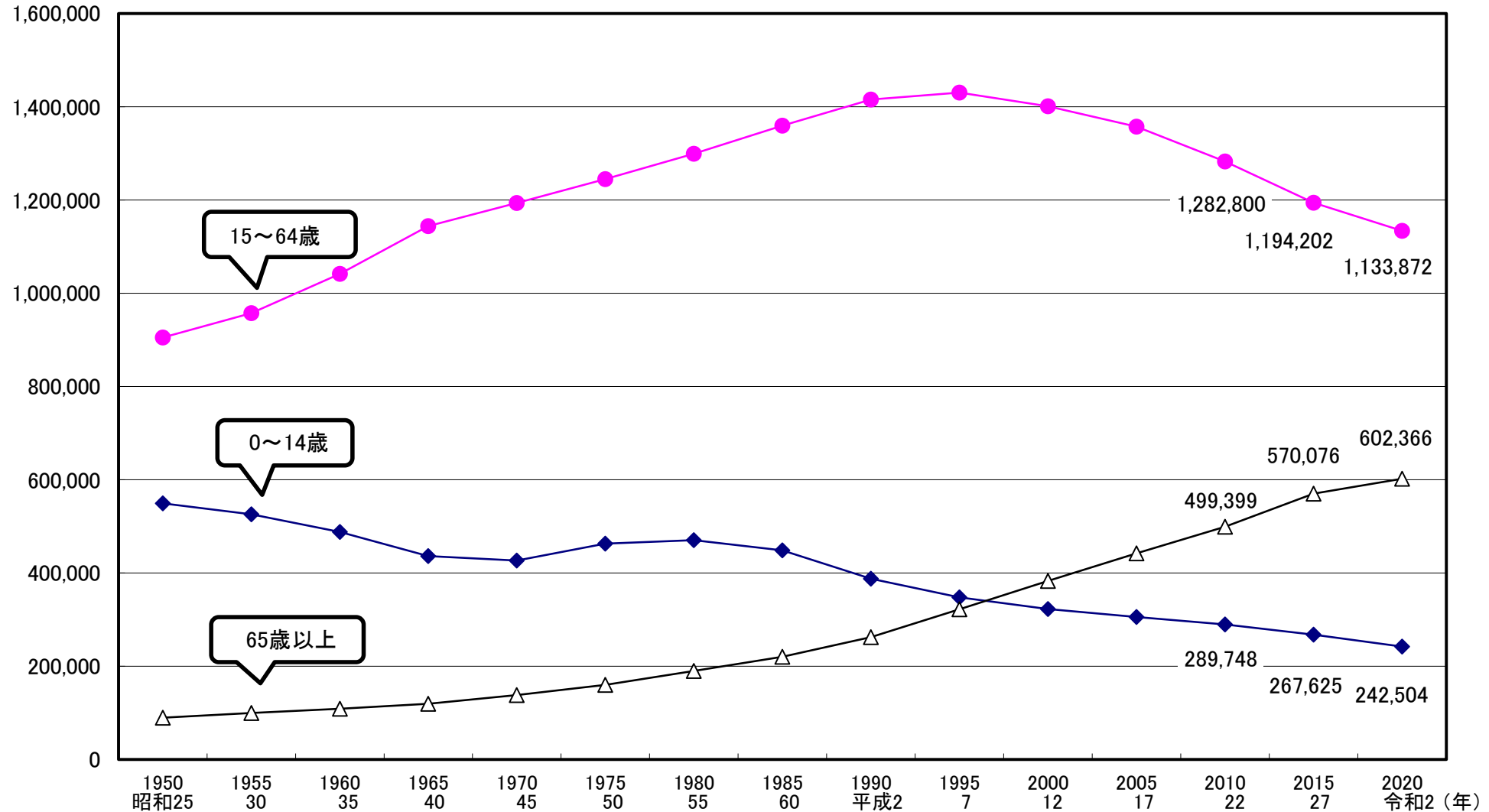
# 2020年国勢調査によると、県人口は197万8742人 前回調査(2015年)以降の5年間で約5万3千人減少した



出典：総務省「国勢調査」

# 岐阜県人口の中身を年齢別に見てみよう

年齢(3区分別)人口の推移 —岐阜県(1950年~2020年)



出典:総務省「国勢調査」

注:2010年(平成22年)までは年齢不詳を含まない。2015年(平成27年)以降は年齢不詳含む。

# ところで人口を決めるのは

自然動態（自然増減）

出生－死亡



社会動態（社会増減）

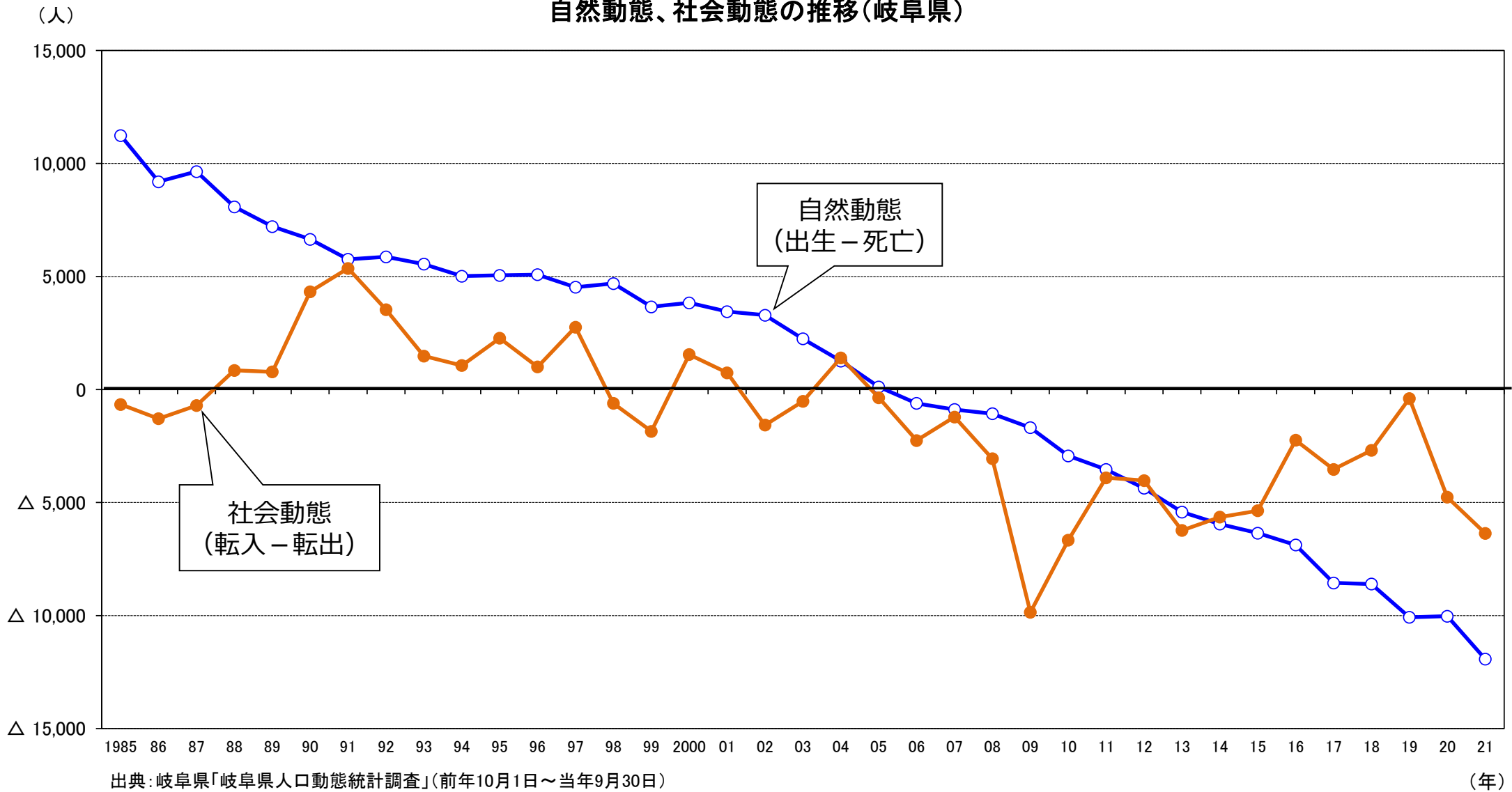
転入－転出  
(いわゆる引っ越し)





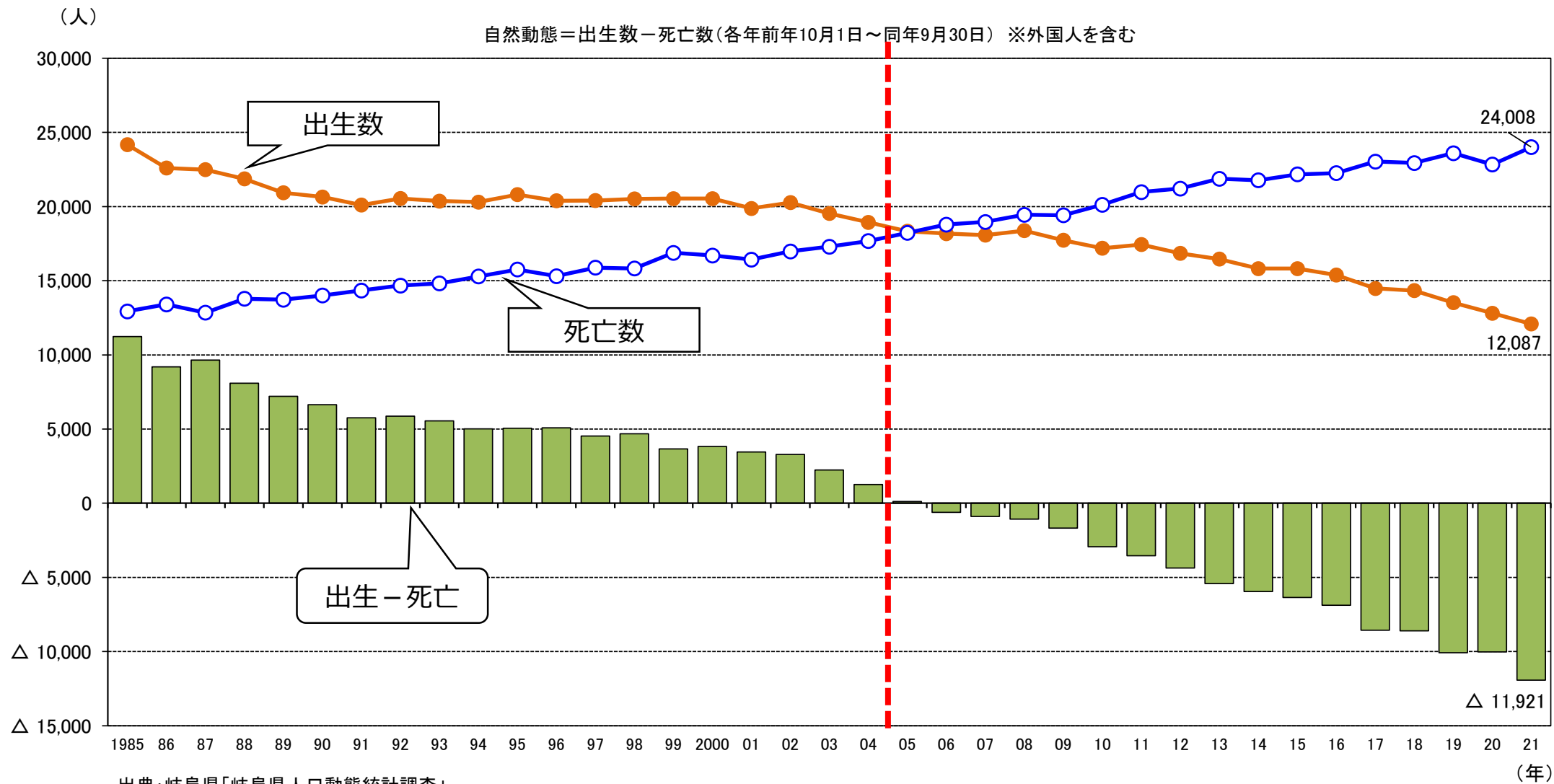
# 人口が減少するのは、自然減少が拡大していることに加え、 社会減少が続いていることが原因

自然動態、社会動態の推移(岐阜県)



# 自然減少が始まったのは2006年から その後、減少幅は拡大傾向

出生数、死亡数(自然動態)の推移

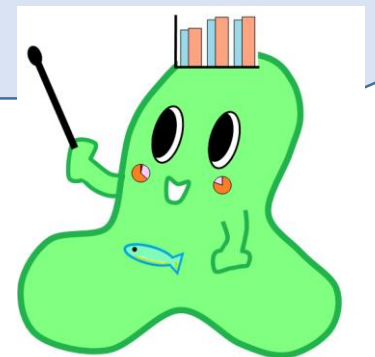


**ここで問題です**

**出生数が減ってきた理由を考えて  
ください。**

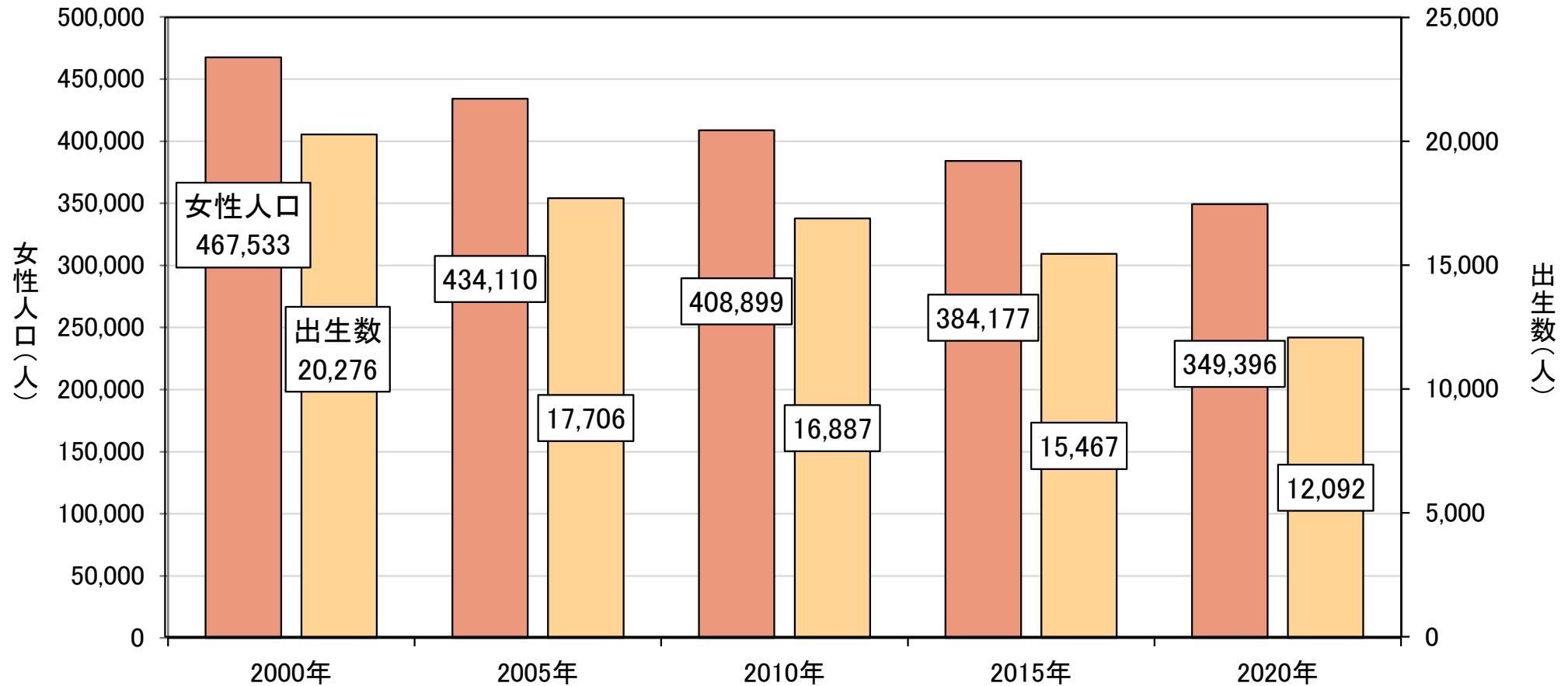
**3分後に発表してもらいます。**

**みんなで相談しても  
いいよ**



母となる女性人口が減少しているため、出生数は減少してしまう

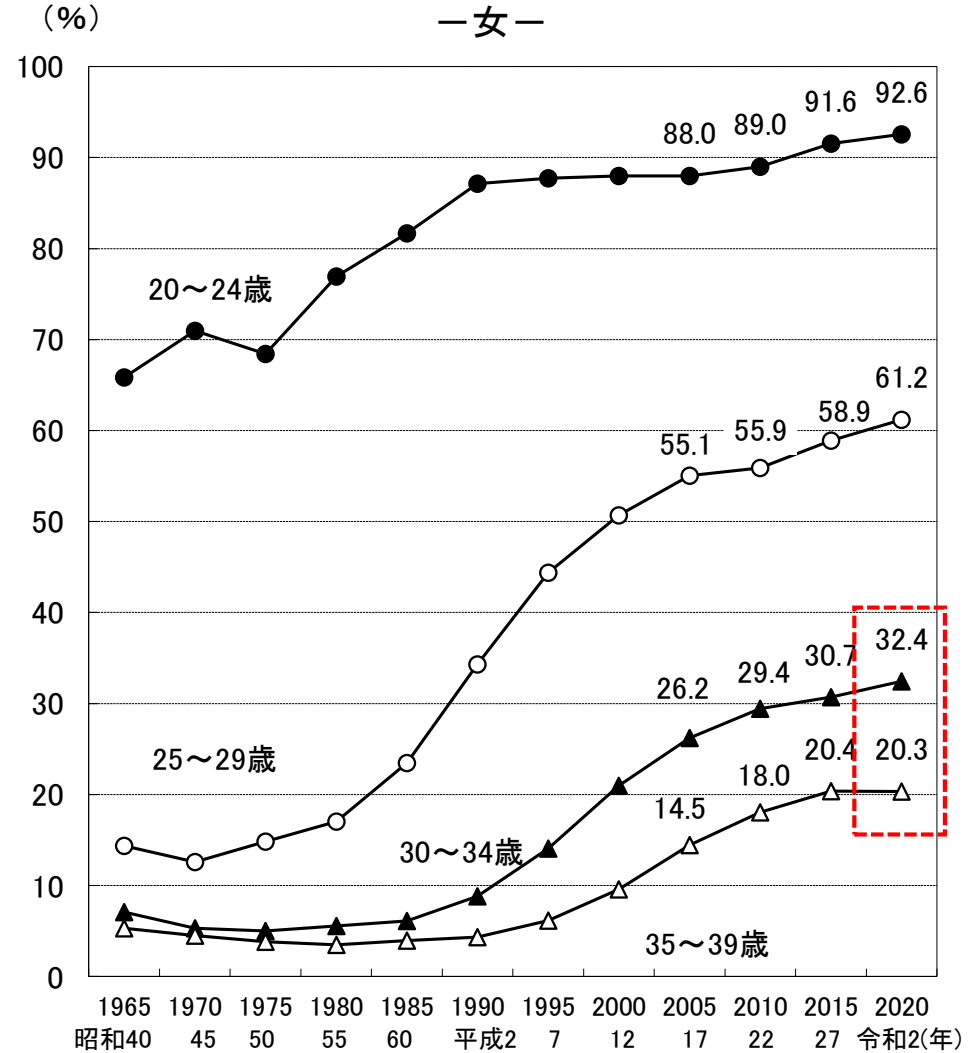
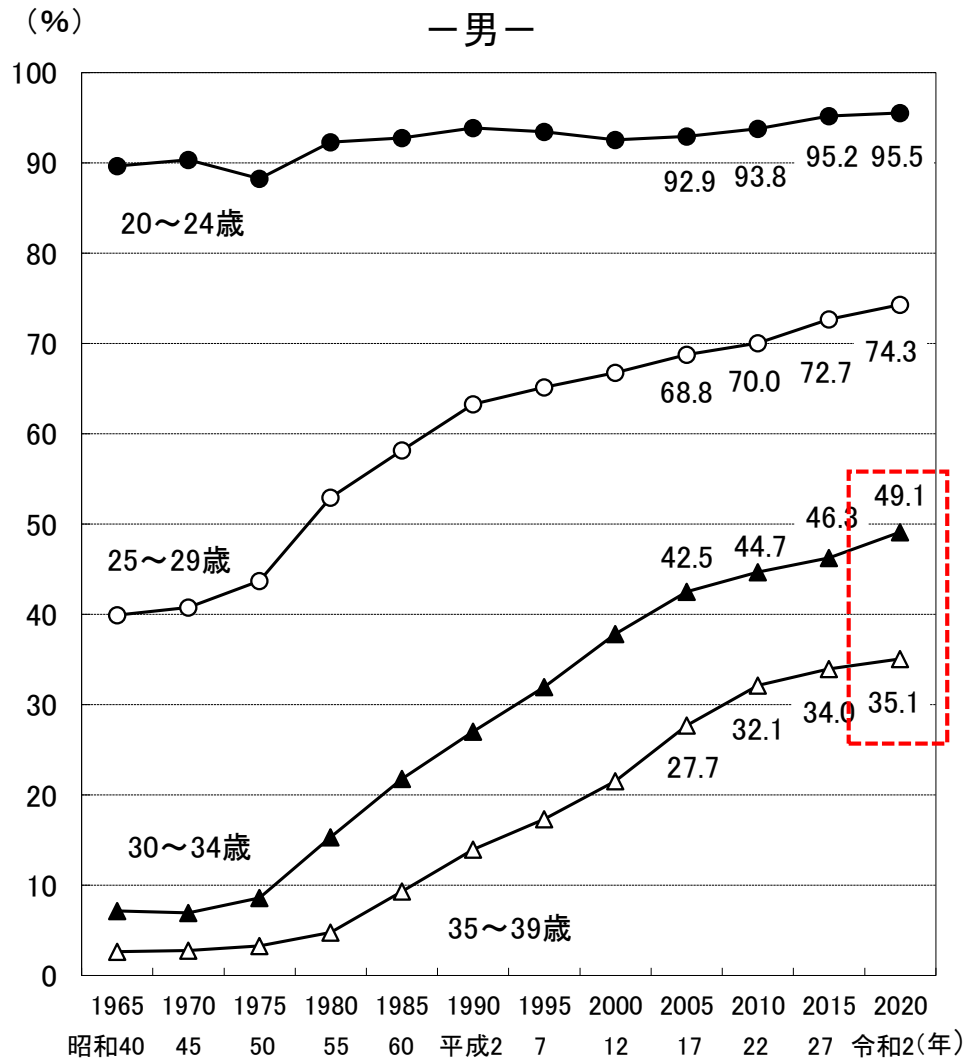
日本人女性（15-49歳）人口と出生数の推移



出典: 女性人口は総務省「国勢調査」、出生数は厚生労働省「人口動態統計」

# 若い世代の未婚率は上昇傾向 30代前半では男性の5割、女性の3割が未婚

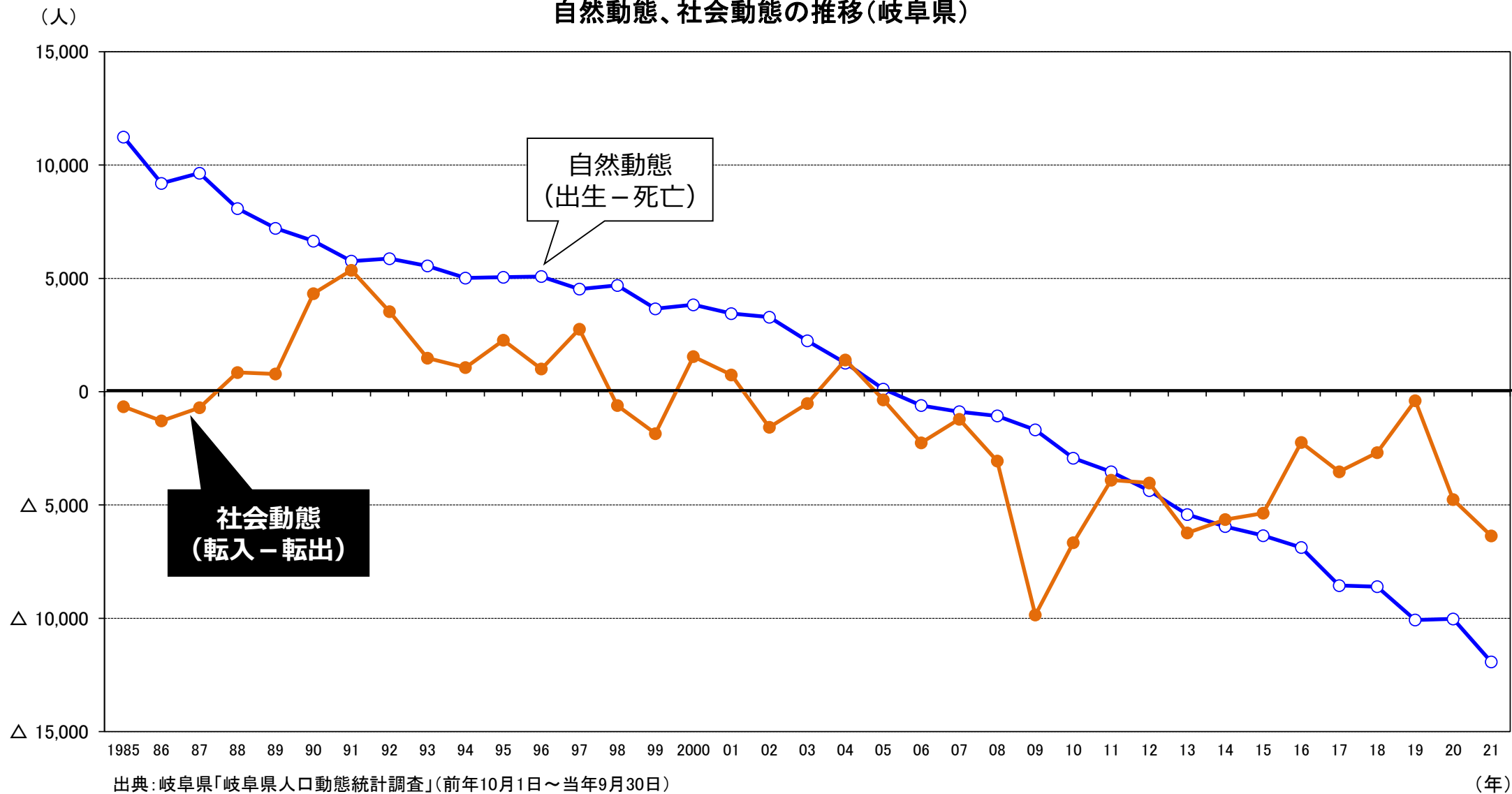
年齢別未婚率の推移(岐阜県)



出典：総務省「国勢調査」

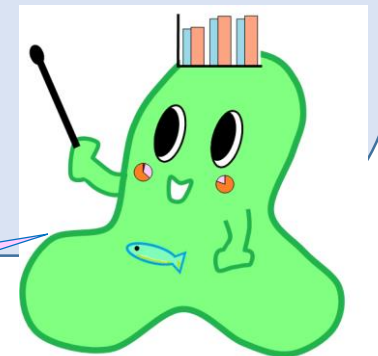
注：未婚率は配偶関係不詳の人口を除いて算出。ただし、2015年及び2020年は不詳補完値による。

自然動態、社会動態の推移(岐阜県)



# また問題です

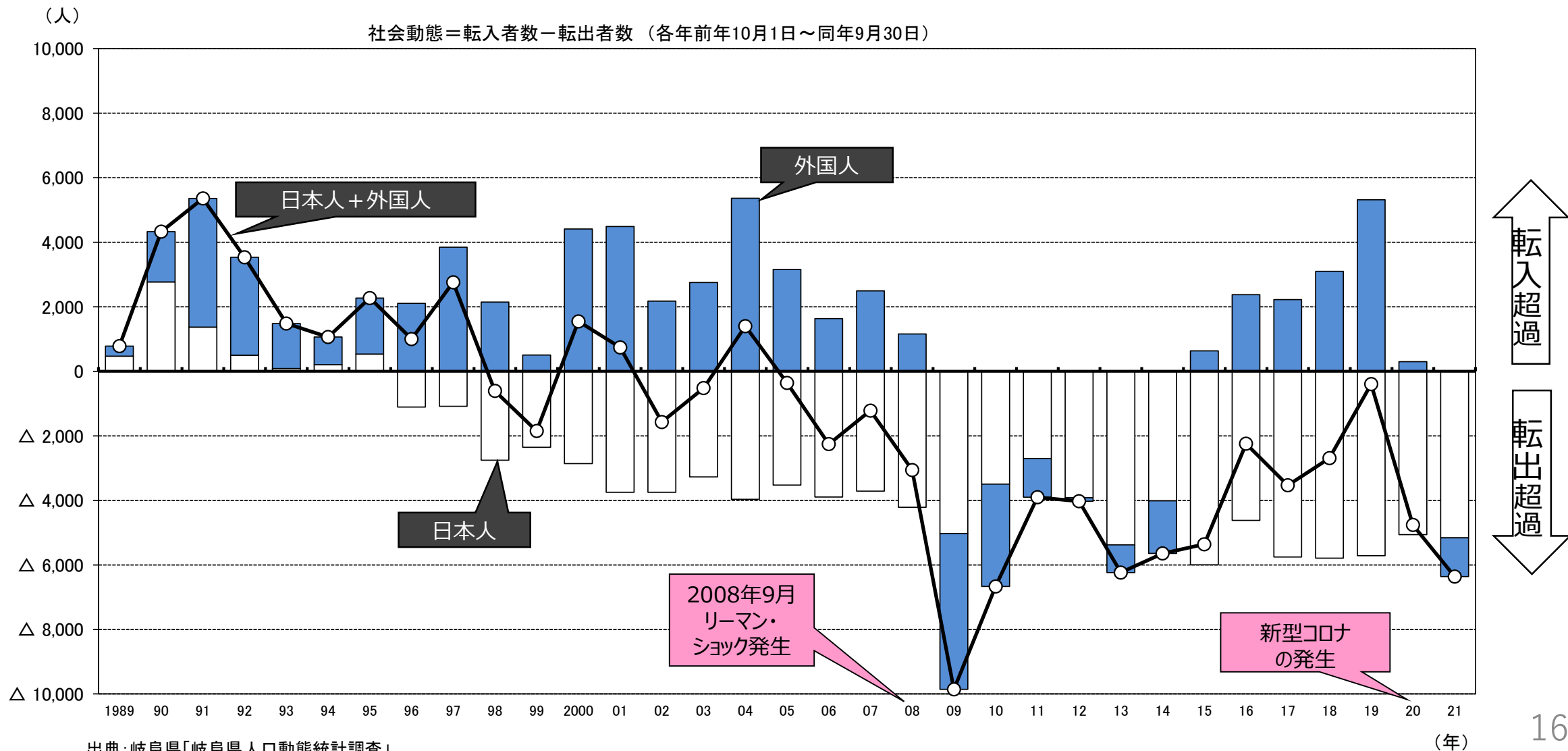
社会動態は、年によって増えたり減ったりで、複雑な動きをしています。  
これはなぜでしょう？  
5分後に発表してもらいます。



みんなで相談してもいいよ

# 社会動態は、その時の政治経済の動きに敏感である

日本人・外国人別の社会動態の推移(岐阜県)



出典: 岐阜県「岐阜県人口動態統計調査」

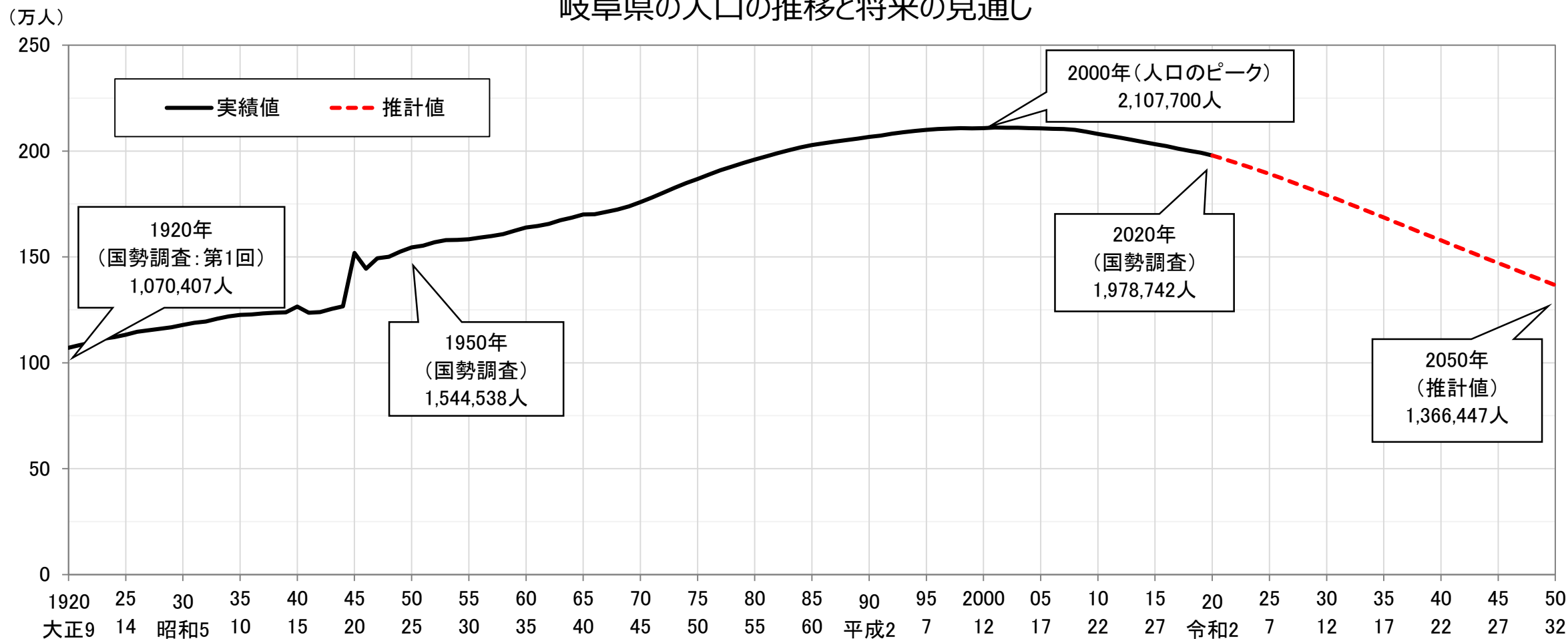


## 岐阜県の将来人口推計

これまでの出生、死亡、転入転出の動きを分析すると、岐阜県の人口が、将来どのようになるかを推計することができます。

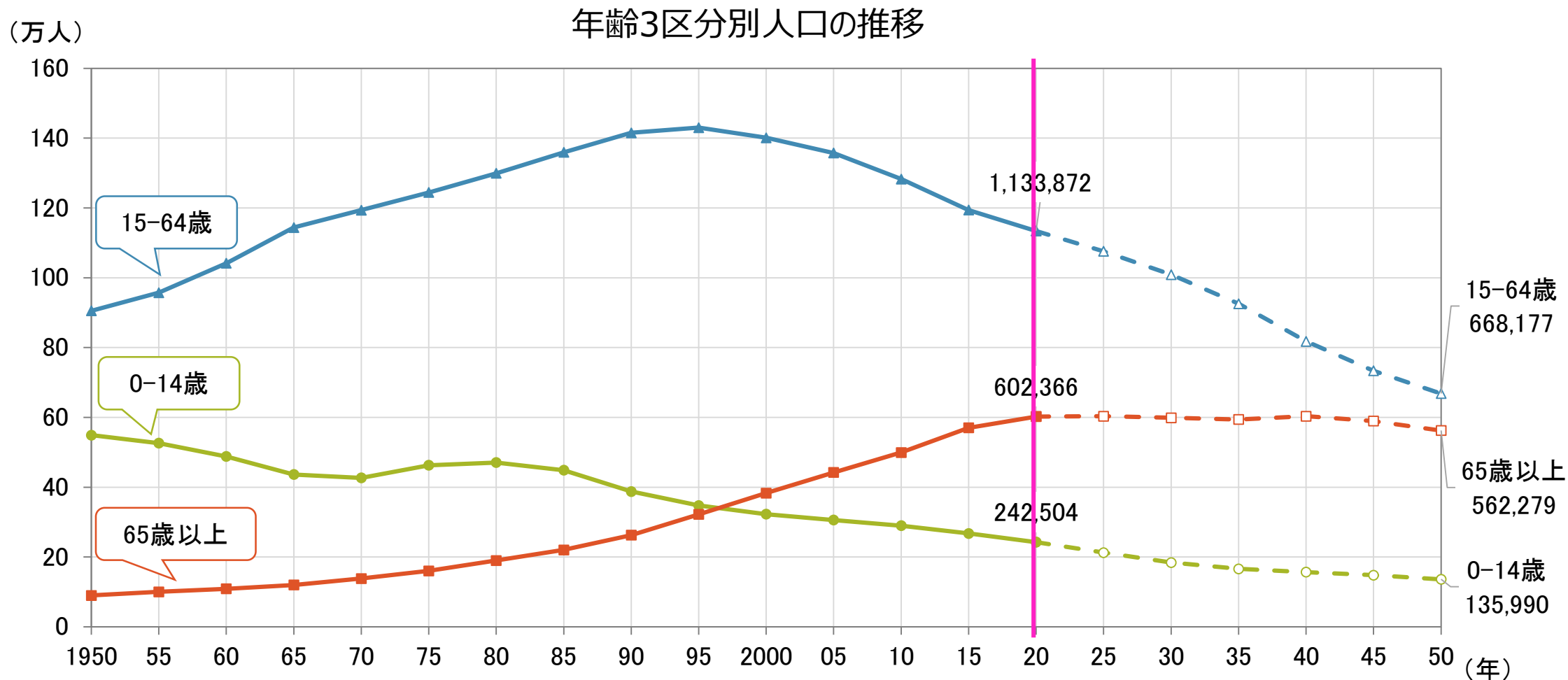
# 30年後の2050年には137万人に（61万人の大幅減）

## 岐阜県の人口の推移と将来の見通し



出典：岐阜県政策研究会人口動向研究部会「岐阜県の将来人口推計」

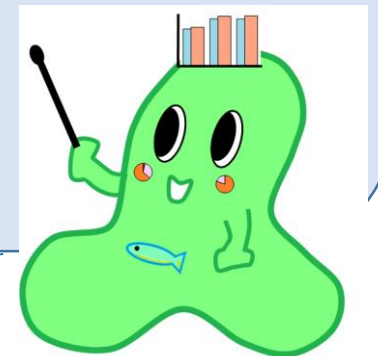
現役世代（15-64歳）は47万人減少、  
0-14歳（11万人減）と65歳以上（4万人減）も減少する



出典：岐阜県政策研究会人口動向研究部会「岐阜県の将来人口推計」

# 最後の問題です

岐阜県の将来人口は、昔と大きく変わってしまうという推計が出ました。  
このことから読み取れる将来の課題を挙げてください。  
5分後に発表してもらいます。



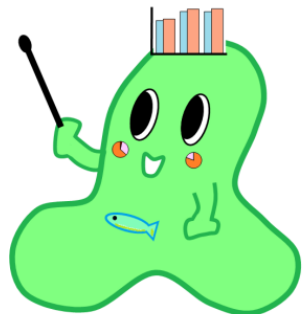
これこそ、みんなで相談してください

- **100年前の1950年とは人口構造が違います。**
- **つまり、「稼ぎ、消費し、納税する現役世代が減り、次を担う子どもも少ないという構造」が大きな問題の一つと言えます。**

# お願い：統計調査にご協力を！

統計データの多くは、みなさんの統計調査への協力によって作られます。

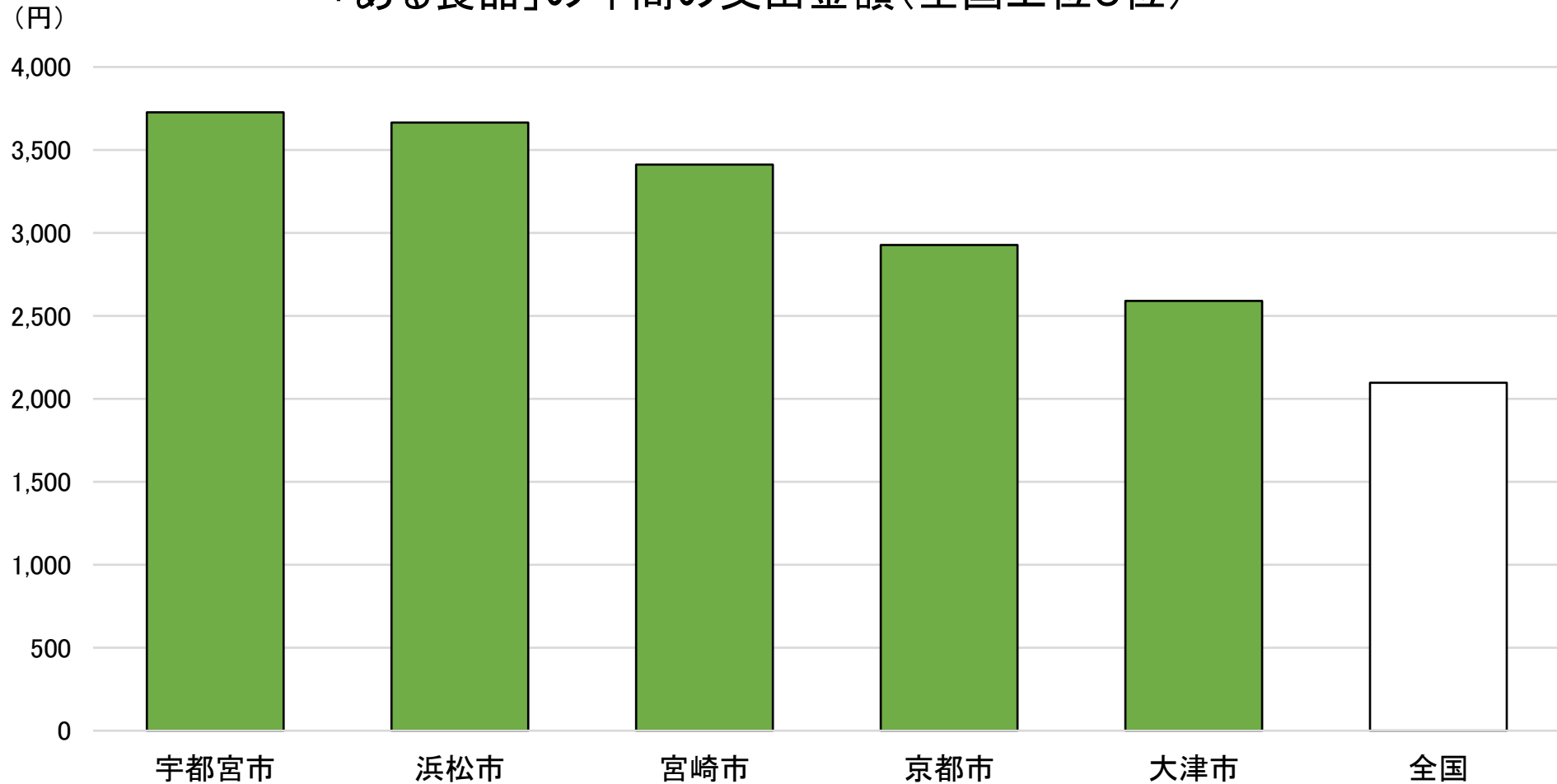
みなさんが社会人となり、統計調査への協力が求められた場合には、絶対に回答してくださいね！



# 産地（名産品）は購入が多い（その1）

## 「ある食品」はなんだろう？

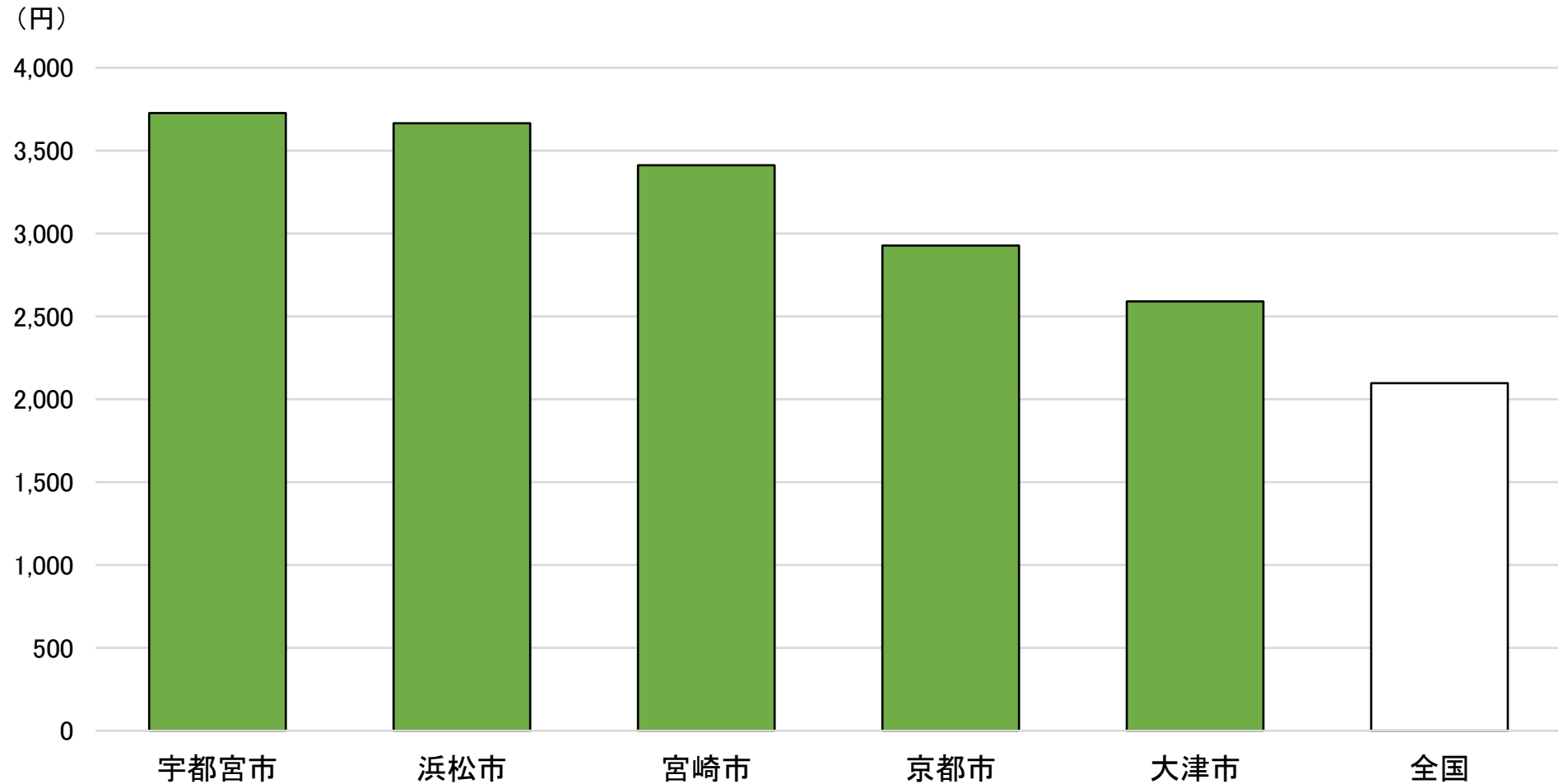
「ある食品」の年間の支出金額（全国上位5位）



資料：総務省「家計調査」(二人以上の世帯)品目別都道府県庁所在市及び政令指令都市ランキング(2019～2021年平均)

# 正解は「ぎょうざ」

「生うどん・そば」の年間の支出金額(全国上位5位)



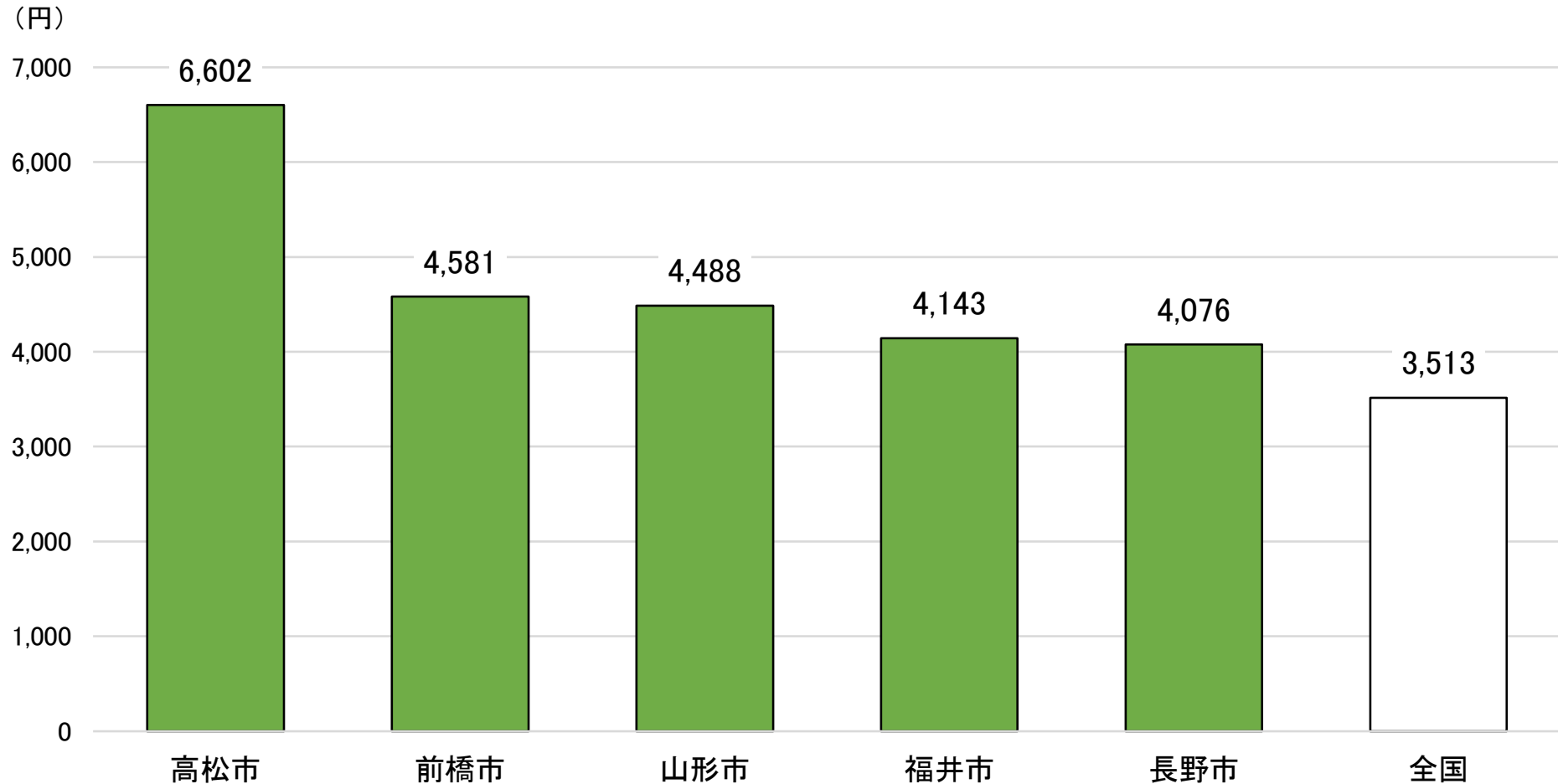
資料:総務省「家計調査」(二人以上の世帯)品目別都道府県庁所在市及び政令指令都市ランキング(2019~2021年平均)



# 産地（名産品）は購入が多い（その2）

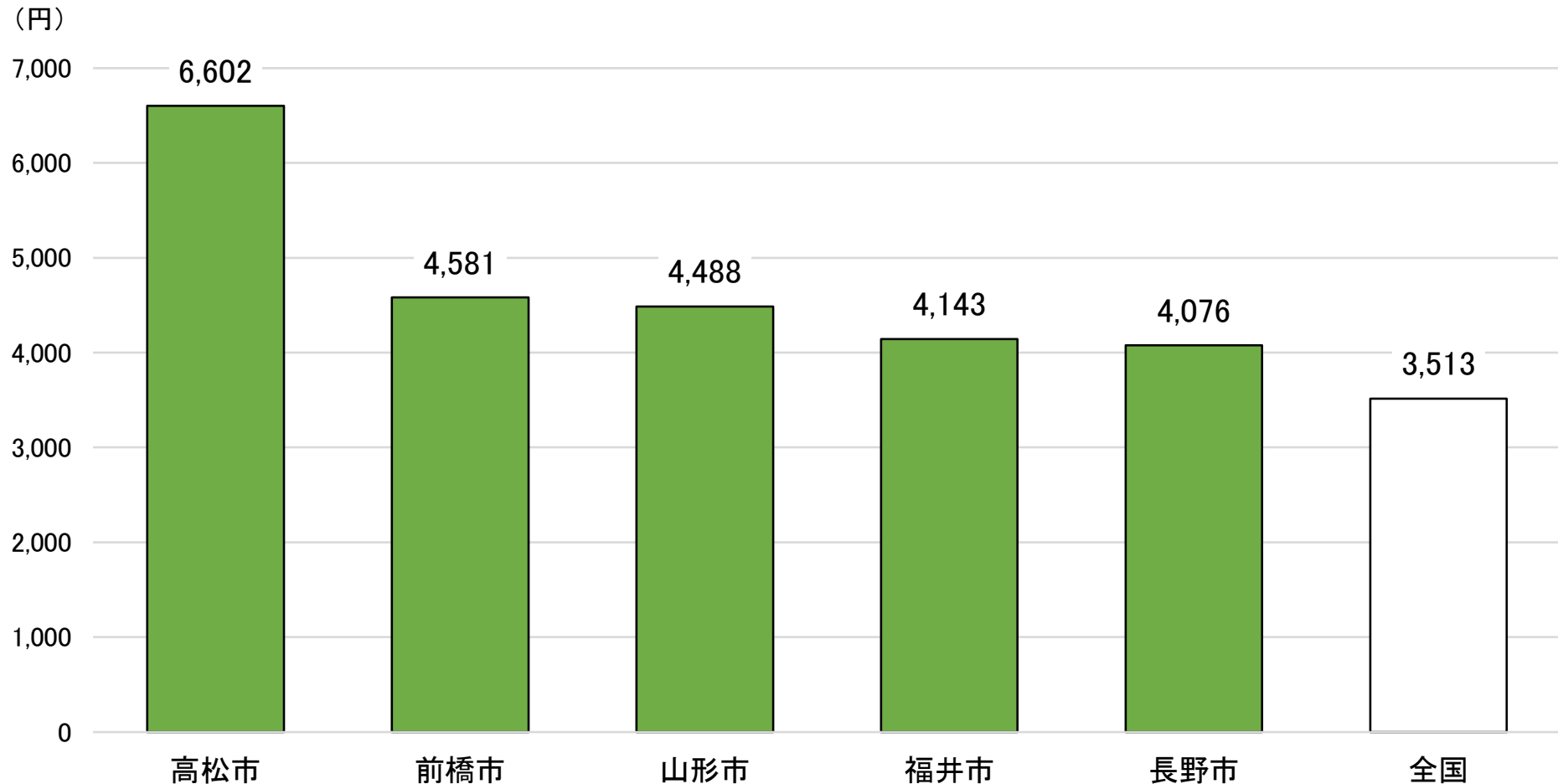
## 「ある食品」はなんだろう？

「ある食品」の年間の支出金額（全国上位5位）



# 正解は「生うどん・そば」

「生うどん・そば」の年間の支出金額(全国上位5位)

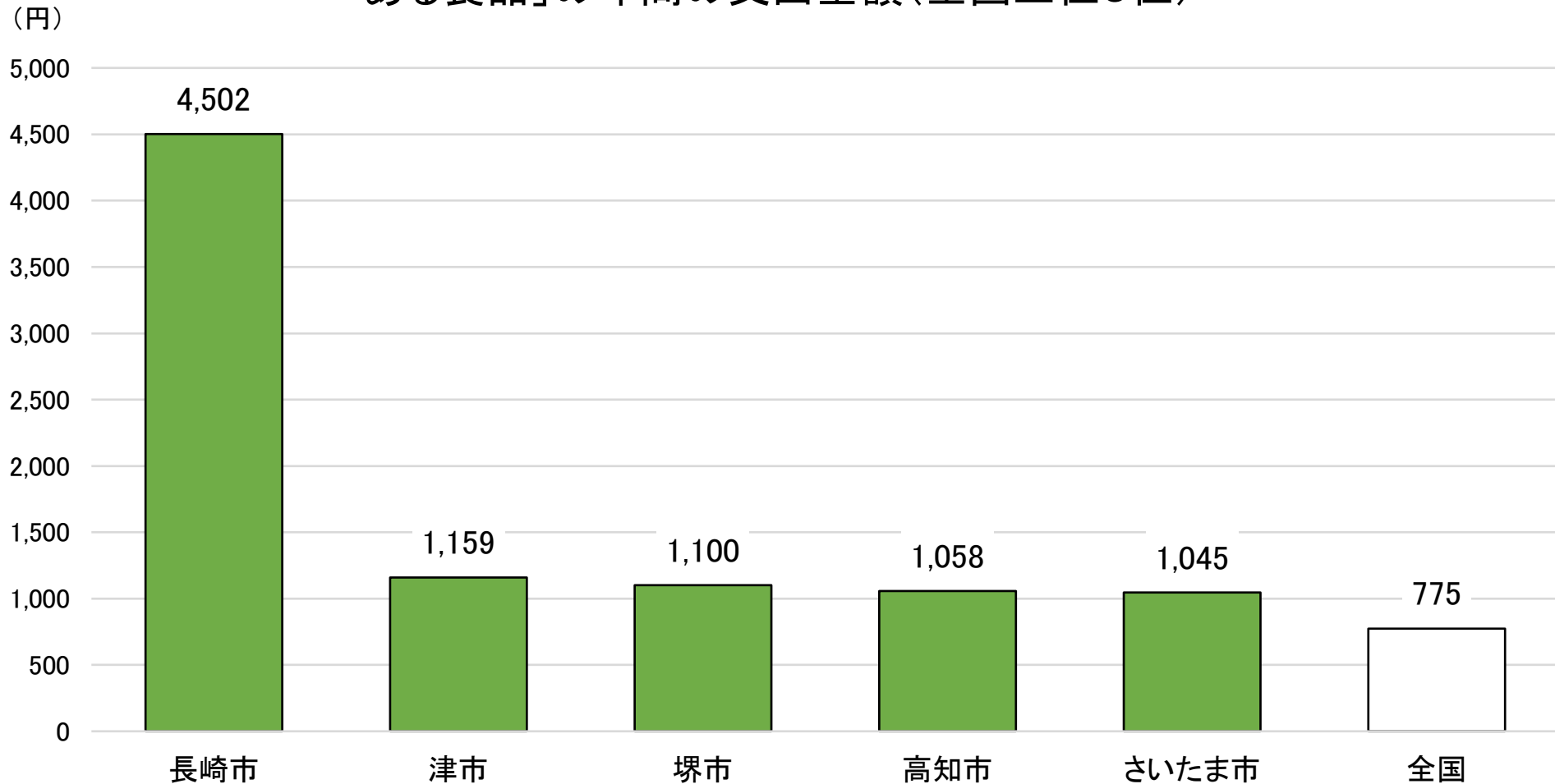


資料: 総務省「家計調査」(二人以上の世帯)品目別都道府県庁所在市及び政令指令都市ランキング(2019~2021年平均)

# 産地（名産品）は購入が多い（その3）

## 「ある食品」はなんだろう？

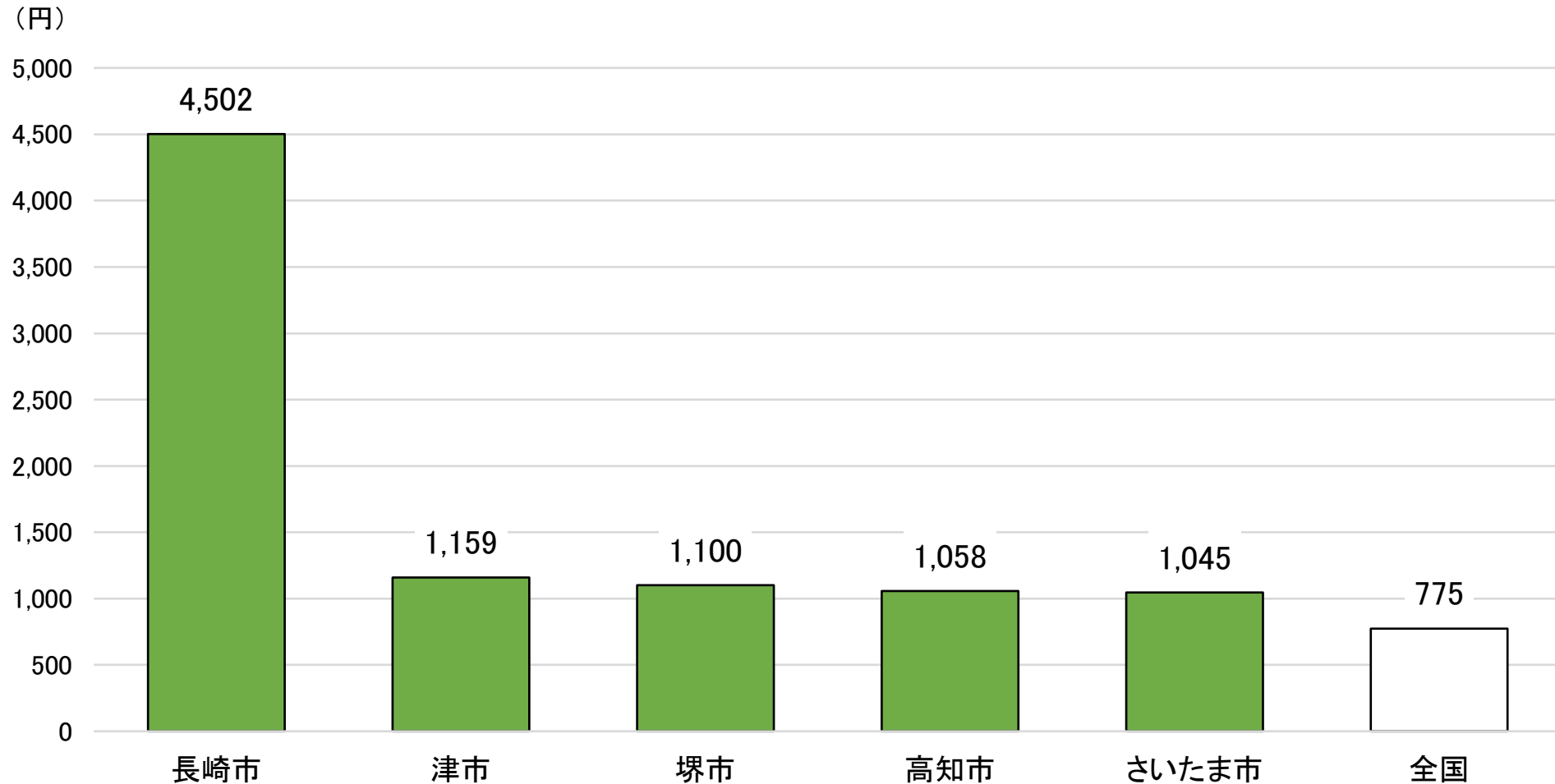
「ある食品」の年間の支出金額（全国上位5位）



資料：総務省「家計調査」(二人以上の世帯)品目別都道府県庁所在市及び政令指令都市ランキング(2019~2021年平均)

# 正解は「カステラ」

「カステラ」の年間の支出金額(全国上位5位)

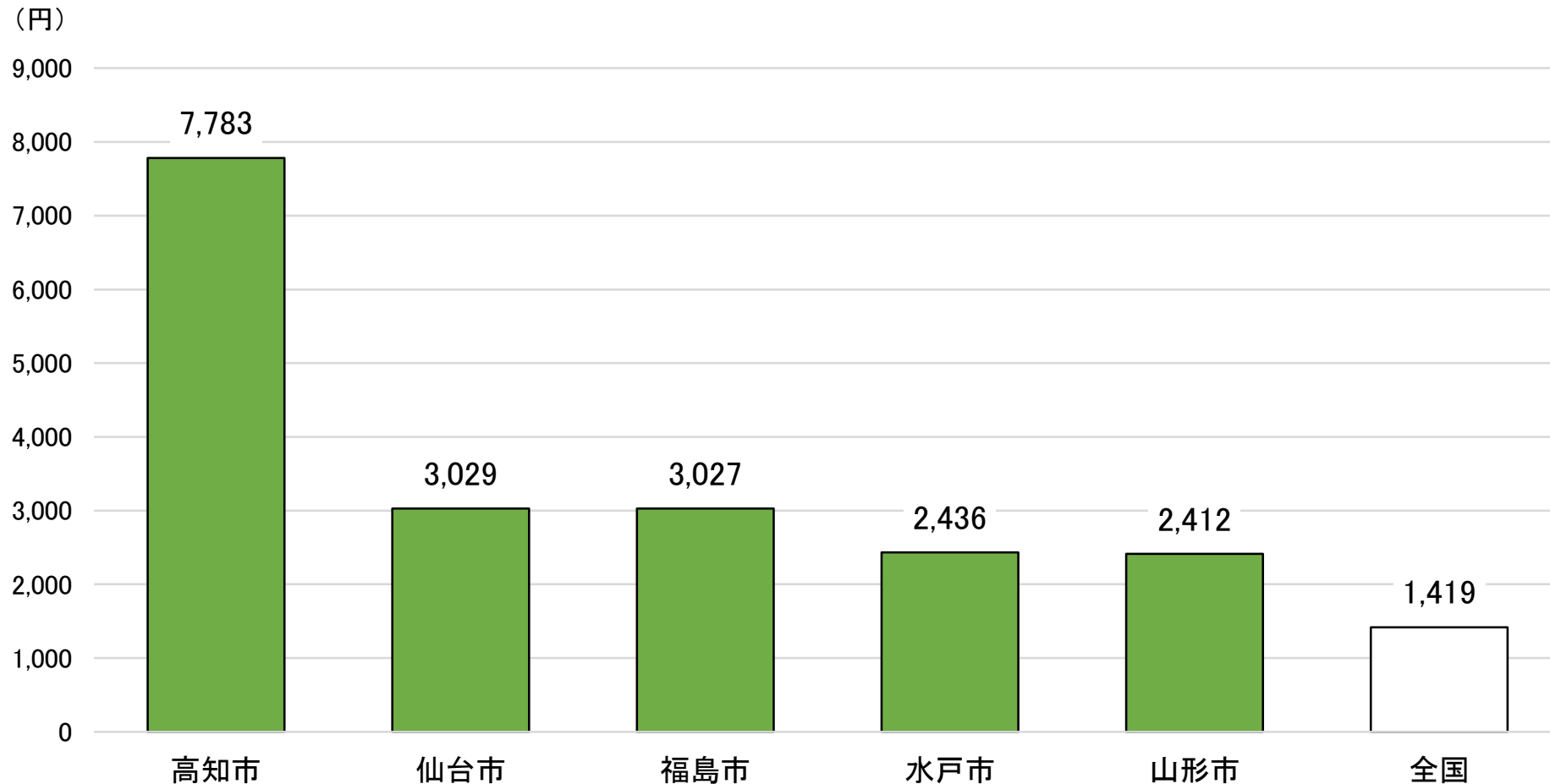


資料:総務省「家計調査」(二人以上の世帯)品目別都道府県庁所在市及び政令指令都市ランキング(2019~2021年平均)

# 産地（名産品）は購入が多い（その4）

## 「ある食品」はなんだろう？

「ある食品」の年間の支出金額（全国上位5位）



# 正解は「かつお」

「かつお」の年間の支出金額(全国上位5位)

