



# ぼうグラフのひみつ

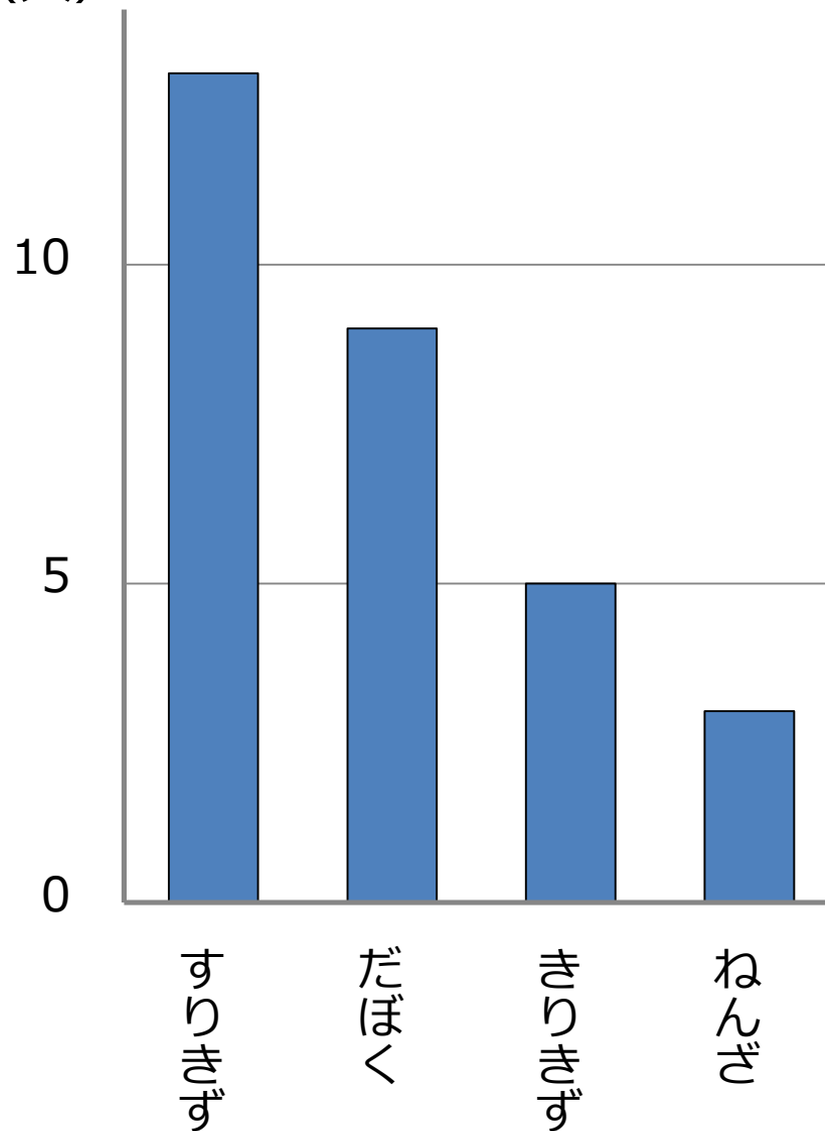
埼玉県総務部統計課



けがのしゅるいと人数

しゅるい	人数 (人)
すりきず	13
きりきず	5
だぼく	9
ねんざ	3
合計	30

(人) けがのしゅるいと人数

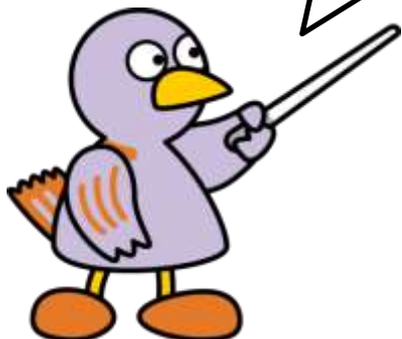


# ふった雨の量 (2017年・熊谷)

単位 (mm)

	2017年	平年
1月	16.0	32.6
2月	4.0	34.6
3月	65.5	70.5
4月	55.0	92.9
5月	75.5	111.8
6月	53.0	145.4
7月	181.0	161.6
8月	179.5	192.6
9月	161.5	208.3
10月	502.0	146.1
11月	12.5	59.0
12月	3.0	31.0

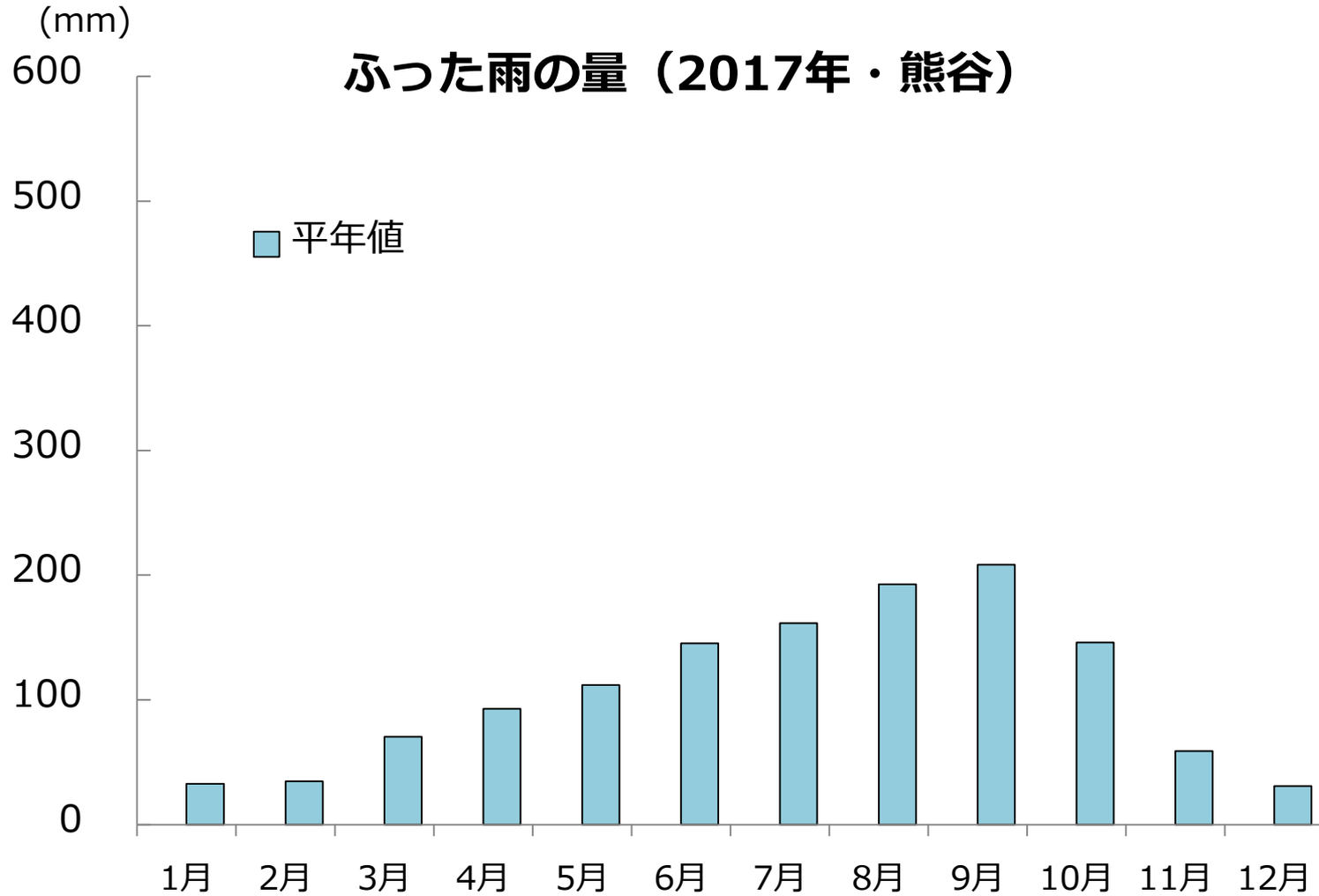
この表を見て、  
2017年の雨のふり方の  
とくちょうが  
ぱっとひと目で  
わかるかな？



うーん、  
むずかしい  
かも…

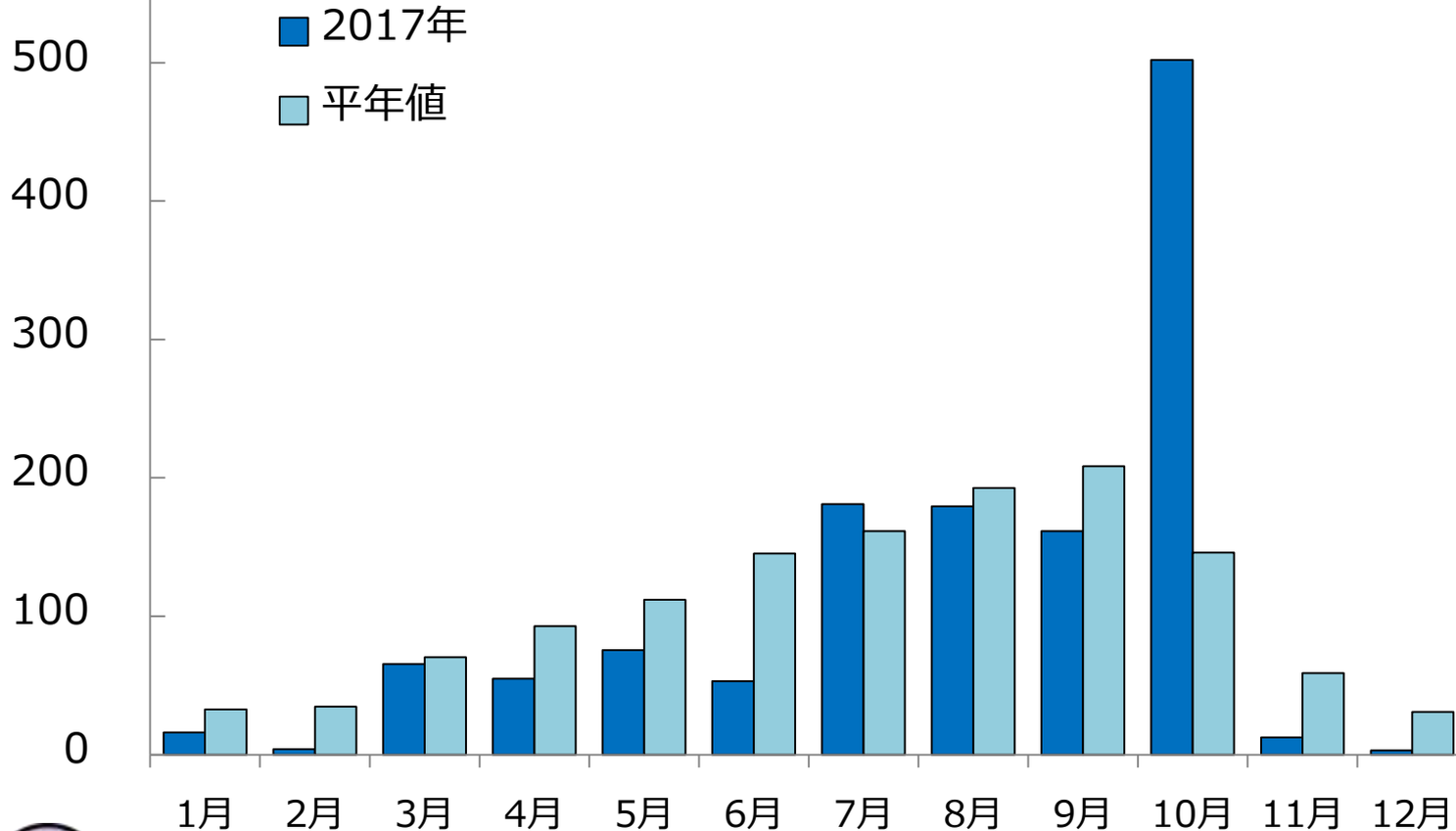


# ふった雨の量 (2017年・熊谷)



(mm)

## ふった雨の量 (2017年・熊谷)



わかりにくい表も  
グラフにすれば、このとおり！  
2017年の雨のとくちょうが  
目に見えるようになったよ。



すごい！  
これなら  
ボクにも分かる  
気がする。

(冊)

### 読んだ本の数

5

4

3

2

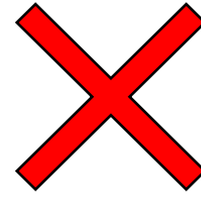
1

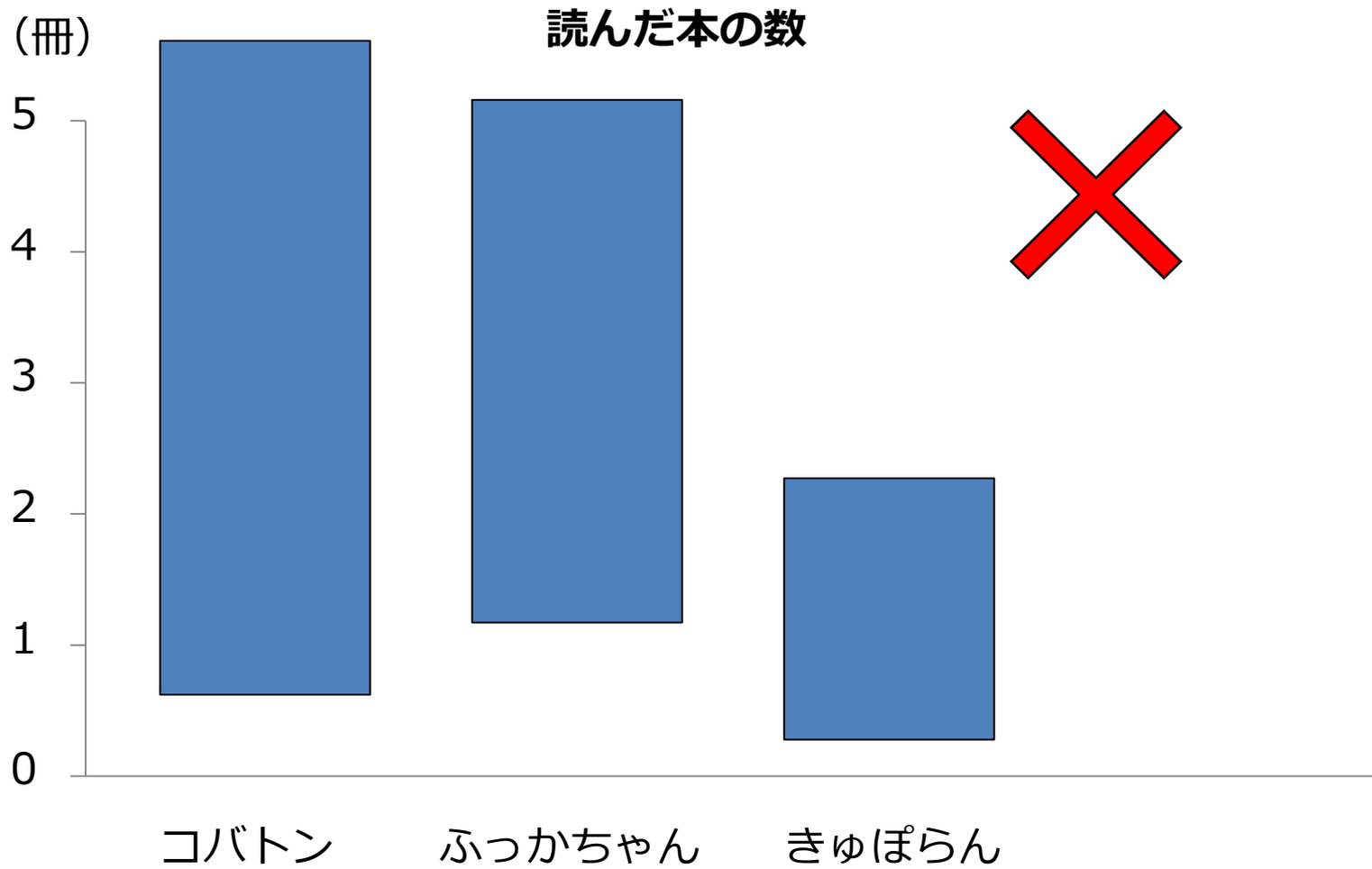
0

コバトン

ふっかちゃん

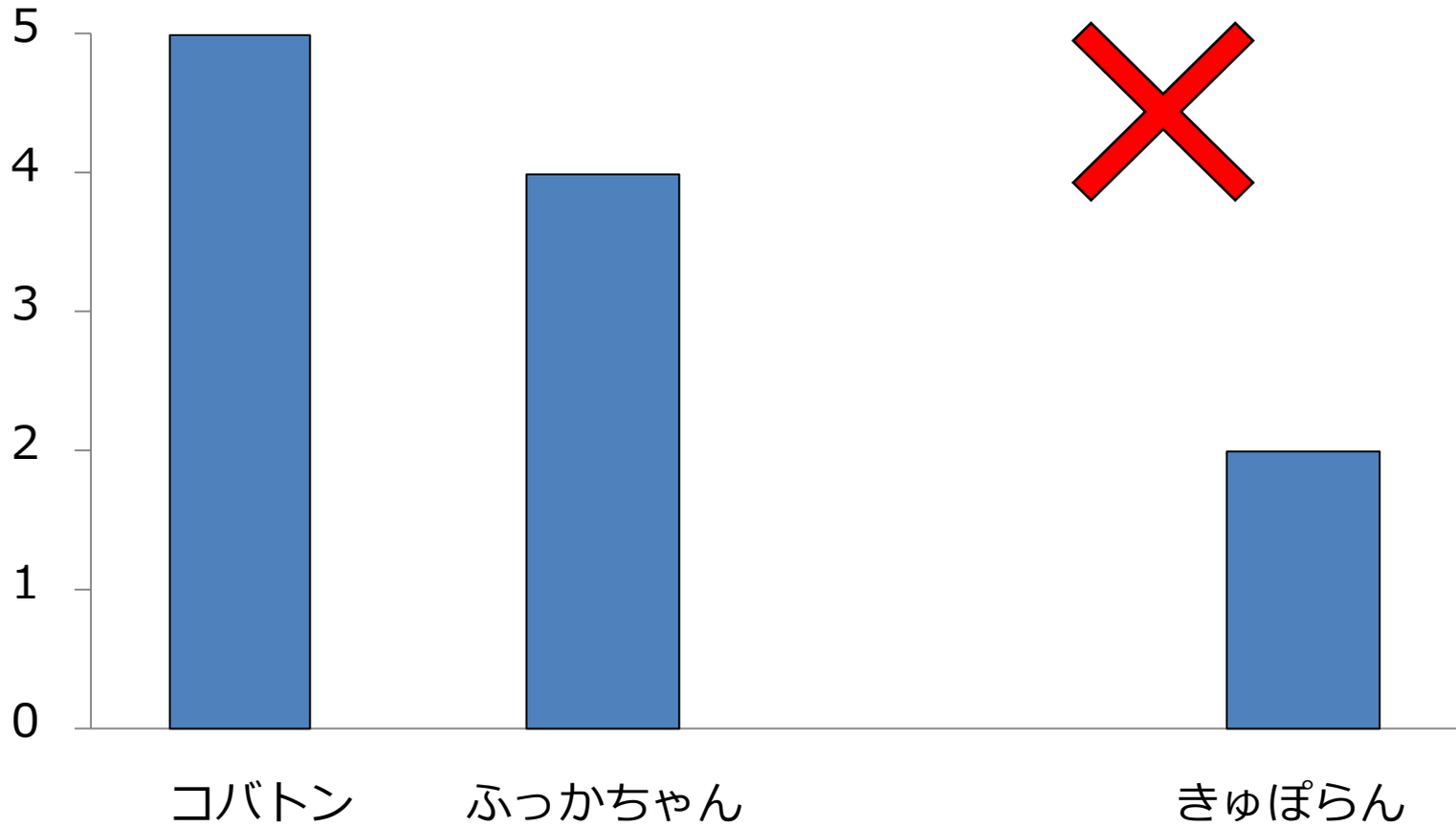
きゅぽらん

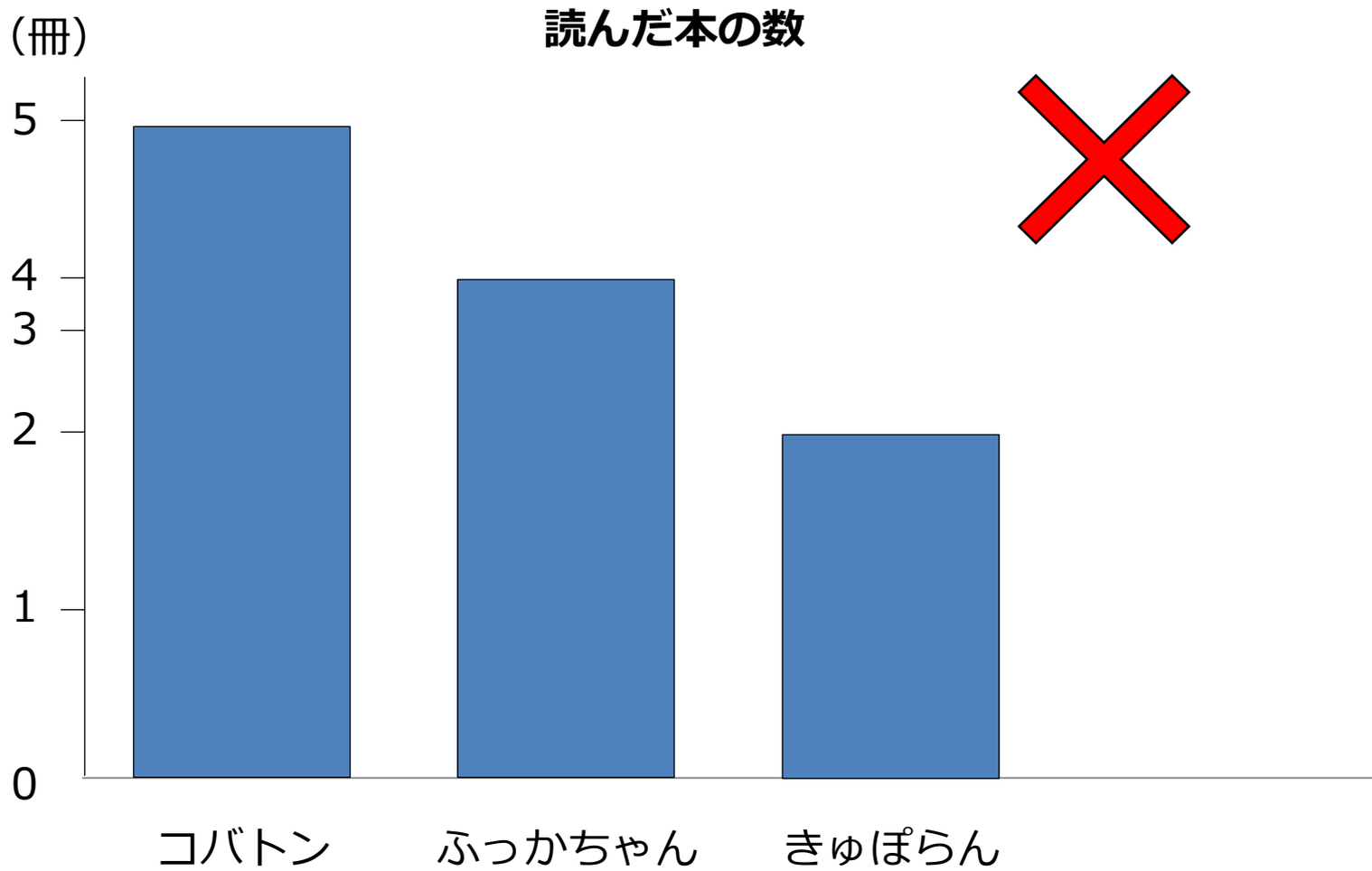




(冊)

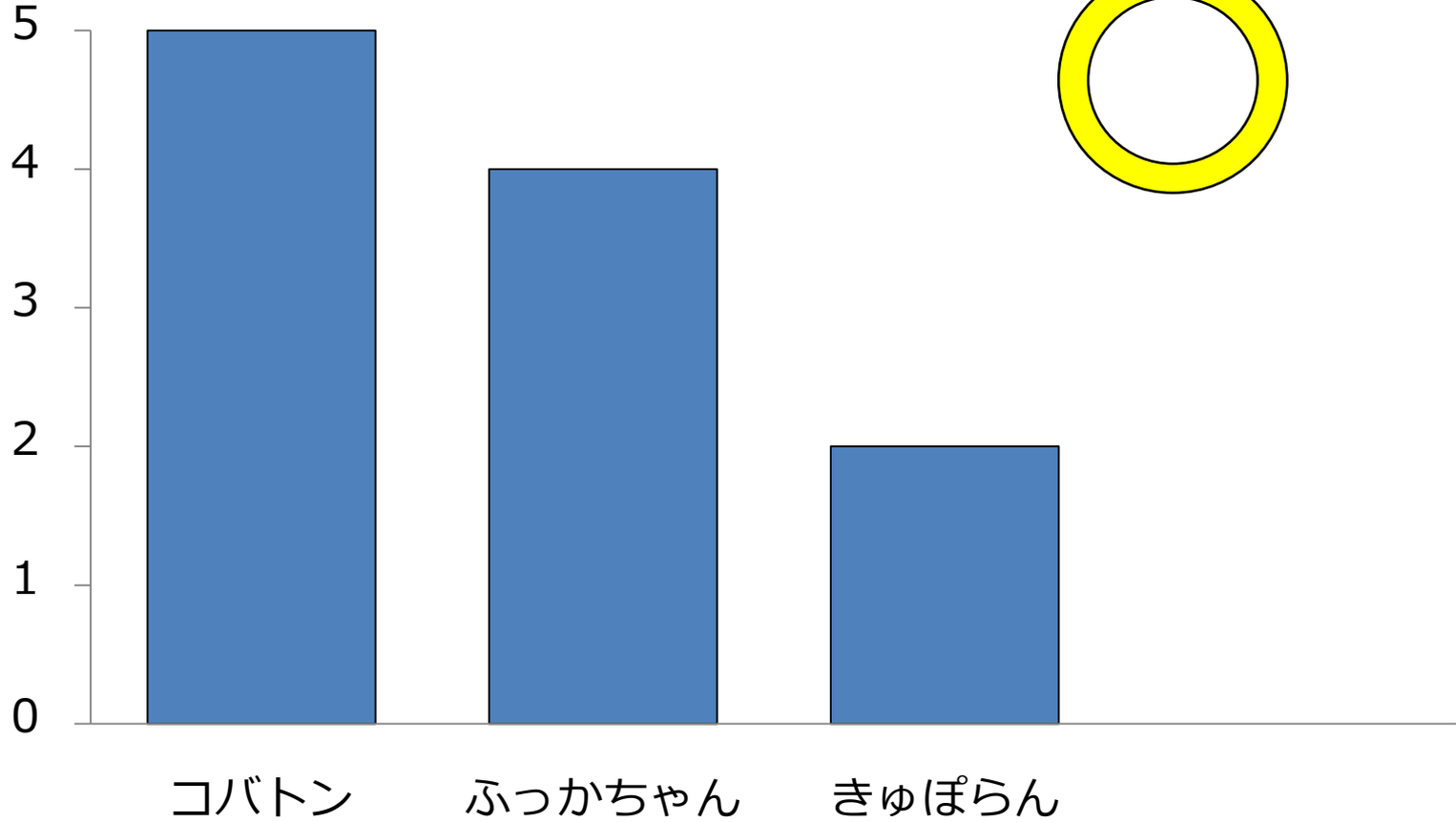
### 読んだ本の数





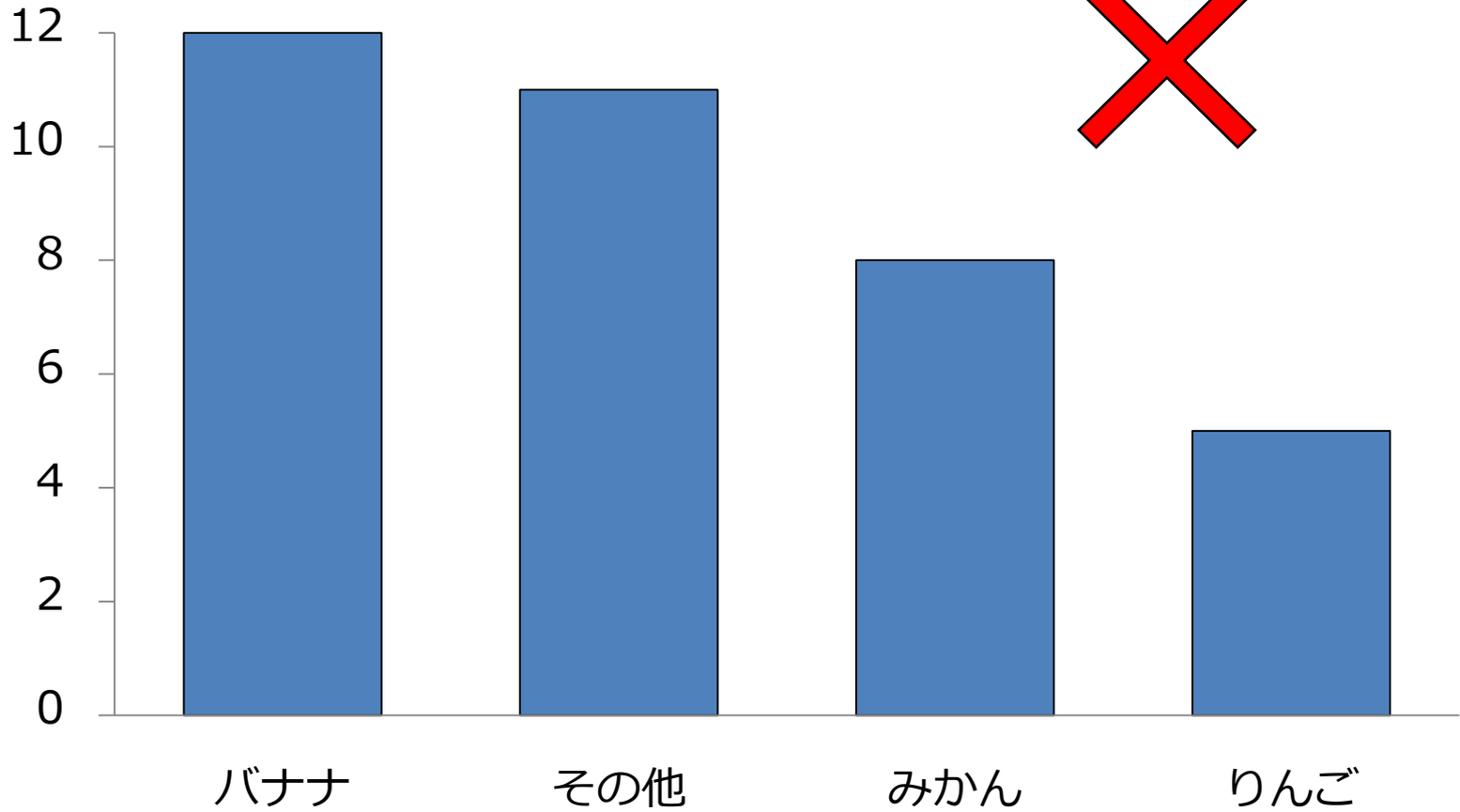
# 読んだ本の数

(冊)



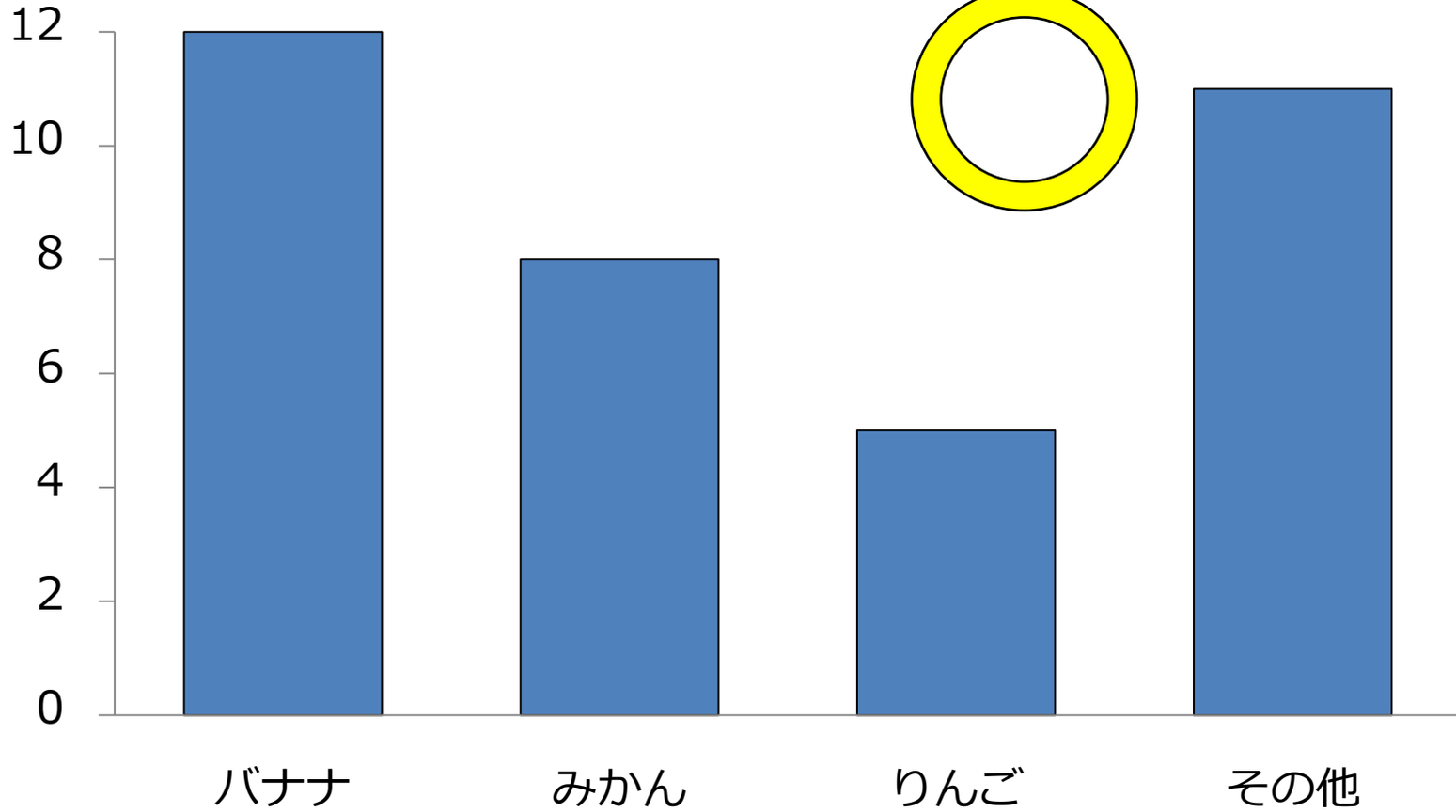
# 好きなフルーツ

(人)

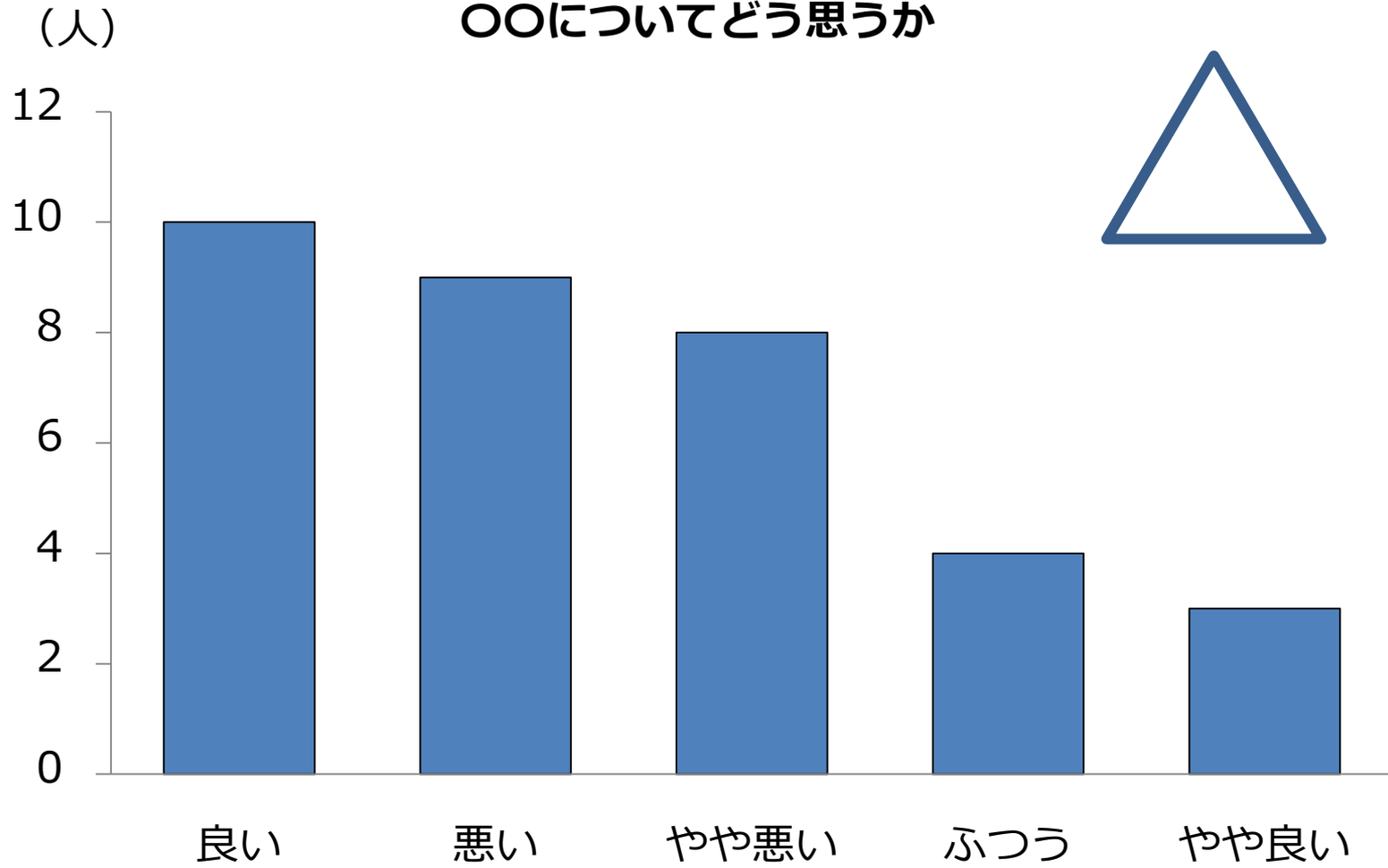


# 好きなフルーツ

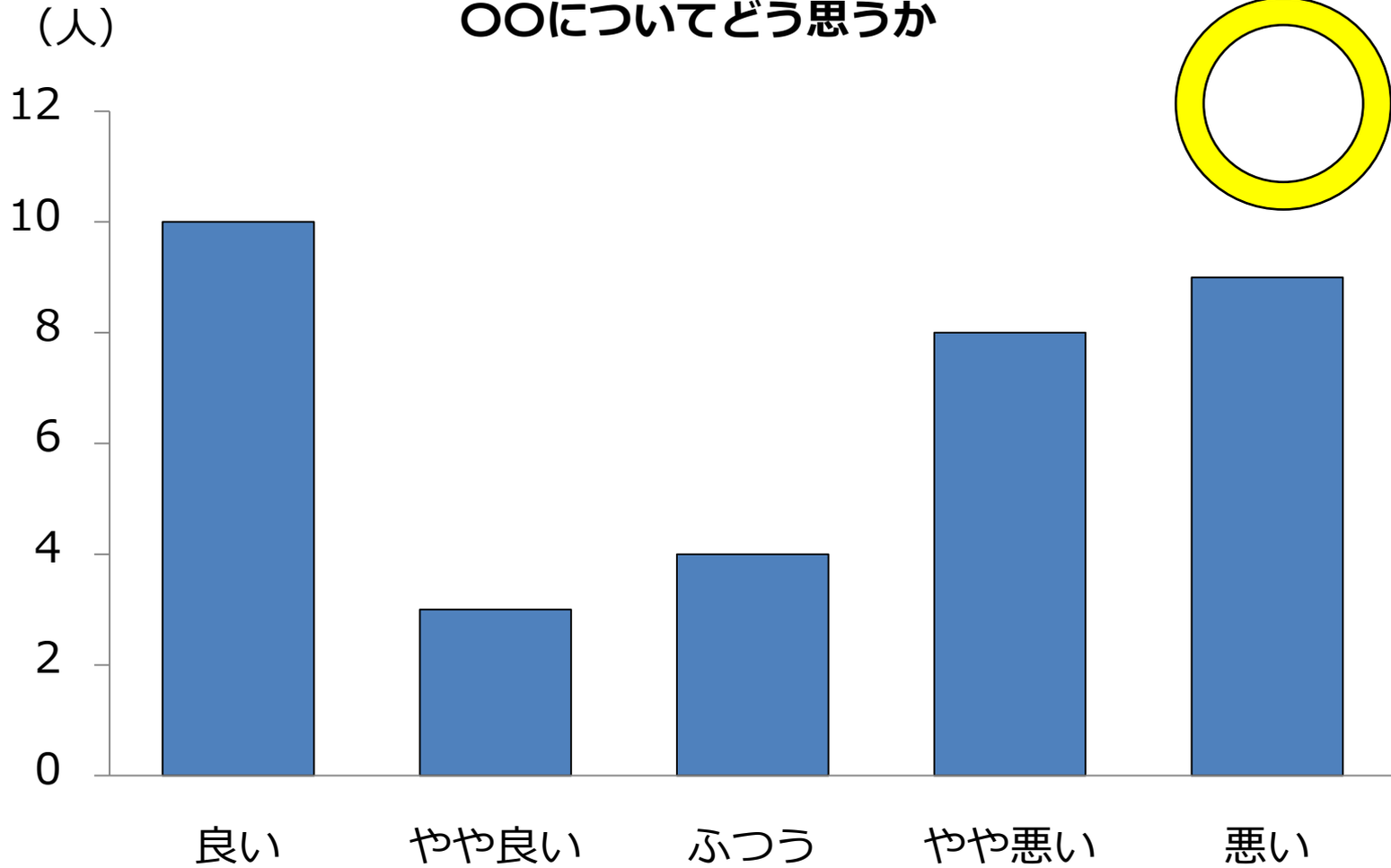
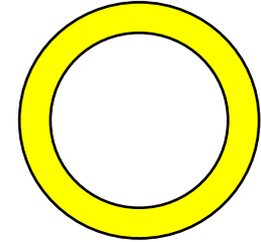
(人)



# 〇〇についてどう思うか

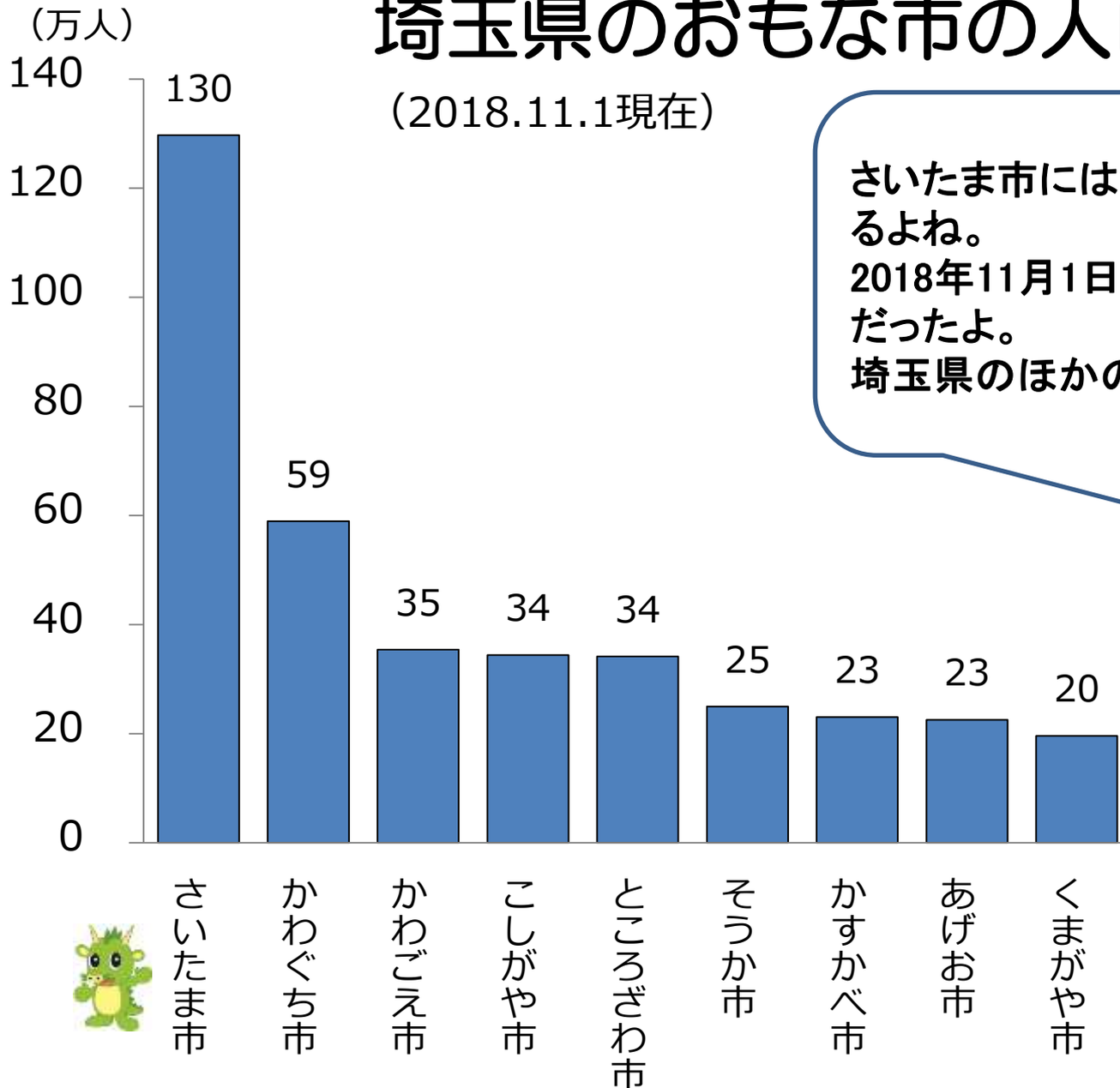


# 〇〇についてどう思うか



# 埼玉県のおもな市の人口

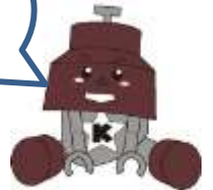
(2018.11.1現在)



さいたま市にはたくさんの方が住んでいるよね。  
2018年11月1日の人口は129万6832人だったよ。  
埼玉県のほかの市ともくらべてみよう！

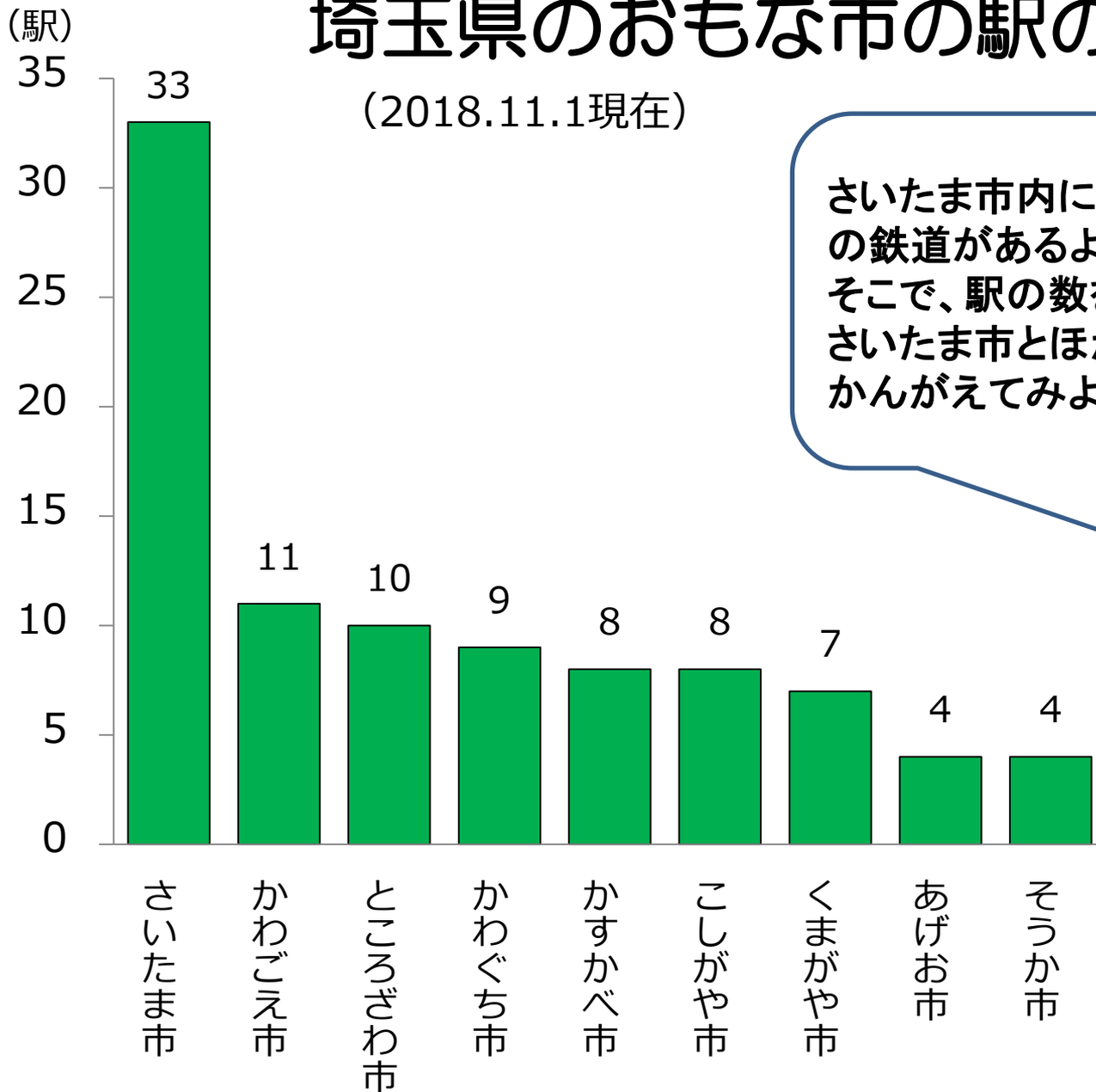


川口市は  
58万9599人



# 埼玉県のおもな市の駅の数

(2018.11.1現在)

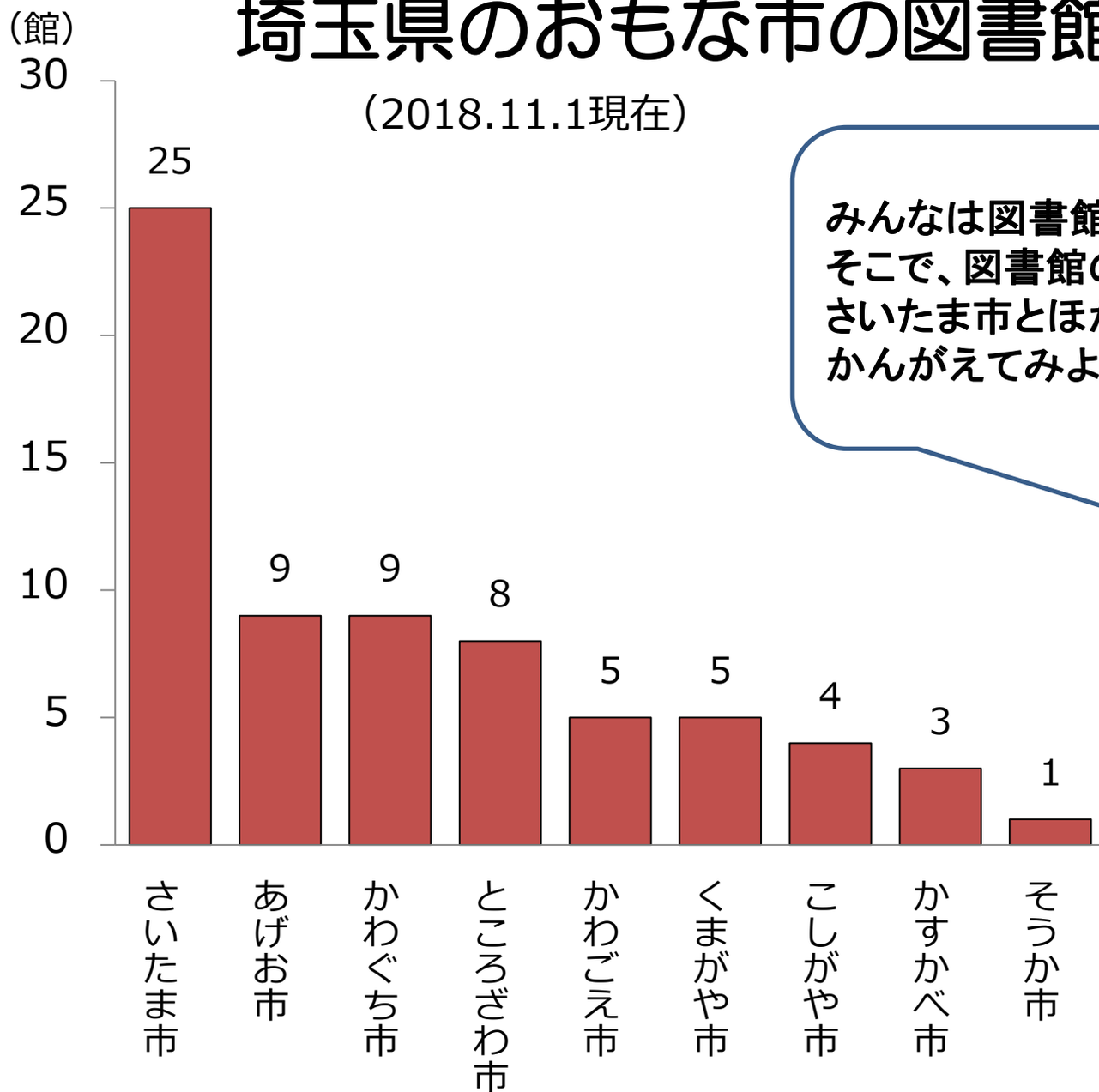


さいたま市内には埼京線などたくさんの鉄道があるよね。  
そこで、駅の数をしらべてみたよ。  
さいたま市とほかの市をくらべて  
かんがえてみよう。



# 埼玉県のおもな市の図書館の数

(2018.11.1現在)



みんなは図書館によく行くかな？  
そこで、図書館の数をしらべてみたよ。  
さいたま市とほかの市をくらべて  
かんがえてみよう。

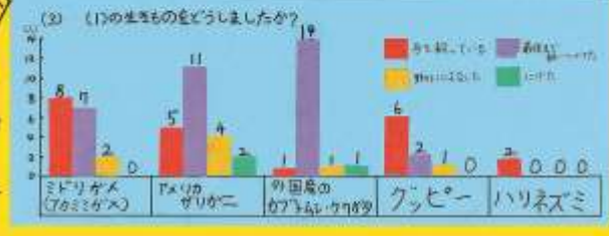
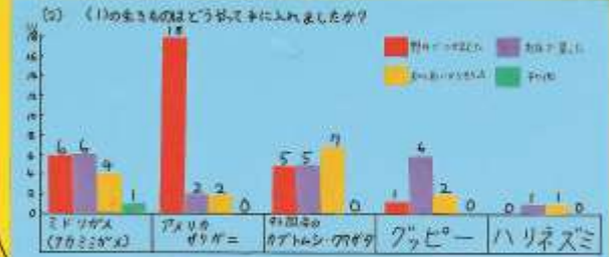
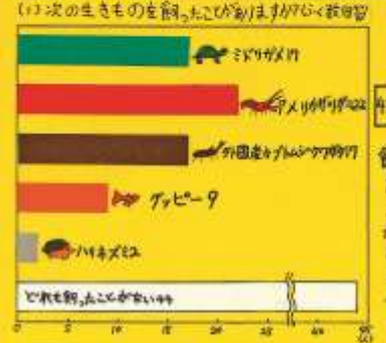




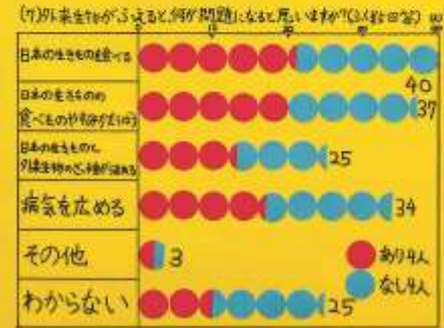
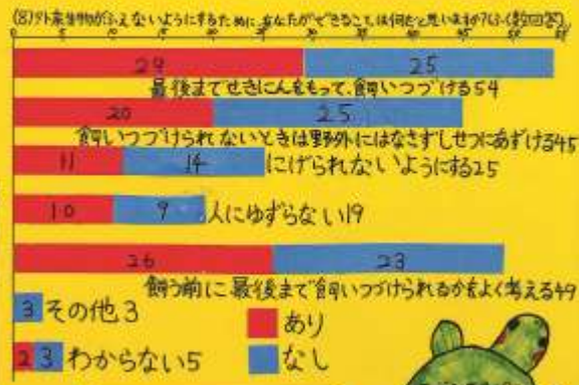
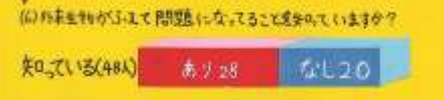
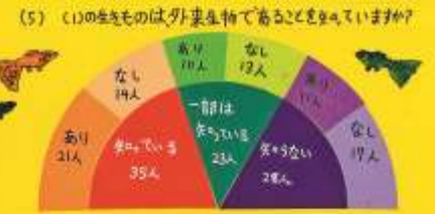


# 知ってる？あなたのそばにも外来生物

外来生物とは、もともとないがた国や  
地いきに、人間の活動によって持ちこた  
れた生きものことでもあります。  
今日は、外来生物の中でも、おもに  
ペットとして飼われている生きもの  
について調べてみました。



ここからは、  
(1)の生きものを  
飼ったことがある人(飼り、  
飼ったことがない)のほ  
ども飼っていないが  
飼ってほしい人が  
飼ってほしい。



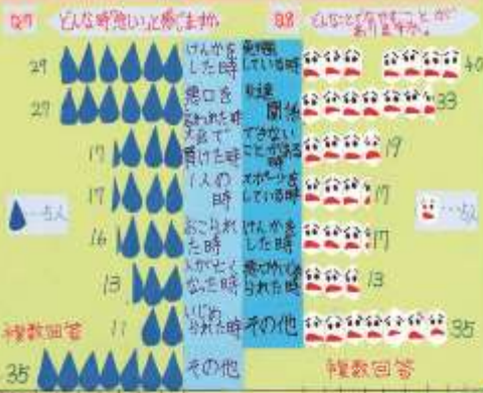
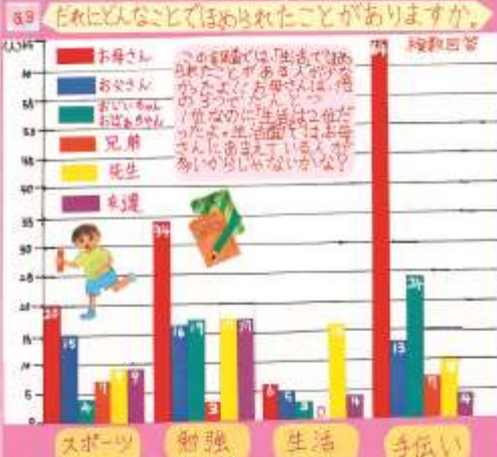
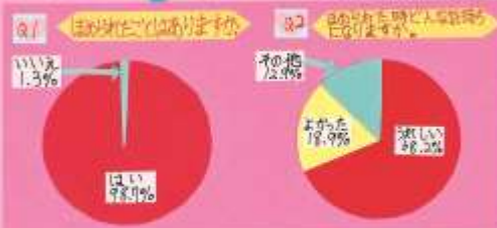
(1)の生きものを飼ったことがある人の  
ほとんどが外来生物について、知っていました。  
でも、外来生物をふやさないように  
するために、いしはみんな高かったです。

平成30年7月9日  
川越市立  
11歳、小学校  
4年生、86人  
18人



# 心の声を聞かせてみたい!

## 心の声を聞かせてみたい!



Q9 悩んでいる時や悩んでいる時どんなことをしてほしいですか?

聞いてほしい 86人、話を聞いてほしい 72人、話を聞いてほしい 72人、話を聞いてほしい 70人、話を聞いてほしい 70人、話を聞いてほしい 8人

ありがとうございました。

