

# 「5か国の家計を対象としたインフレ予想調査」(2023年3月実施分)の結果

渡辺 努

東京大学大学院経済学研究科経済理論専攻  
JSPS「対話型中央銀行制度の設計」研究代表者

<https://sites.google.com/site/twatanabelab/>

2023年5月15日

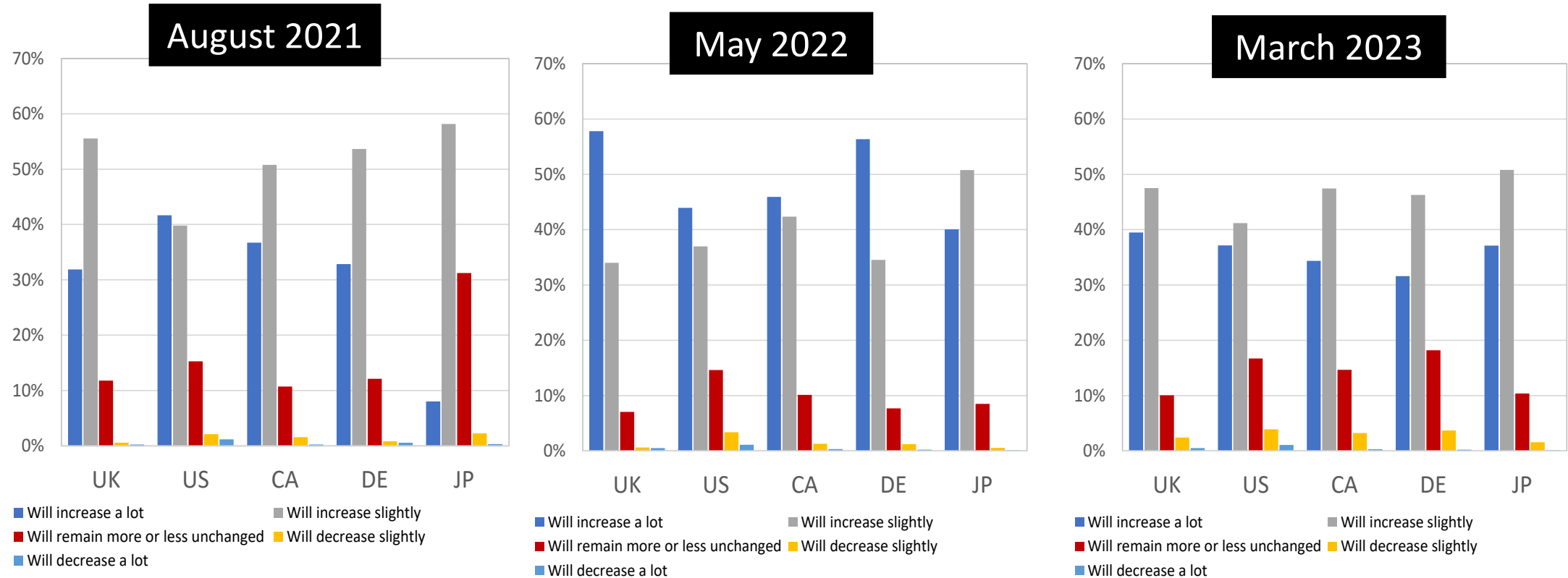
# アンケート調査の概要

	アンケートの実施主体と実施時期	前回(2022年5月)から継続の回答者の数	今回新たに加わった回答者の数	回答者数の合計
UK	Dynataに調査を依頼。調査期間は2023年3月6日から3月24日まで。	1289	1868	3157
US		774	2394	3168
CA		949	2219	3168
DE		1274	1853	3127
JP	Intageに調査を依頼。調査期間は2023年3月17日から3月27日まで。	7357	3486	10843
Total		11643	11820	23463

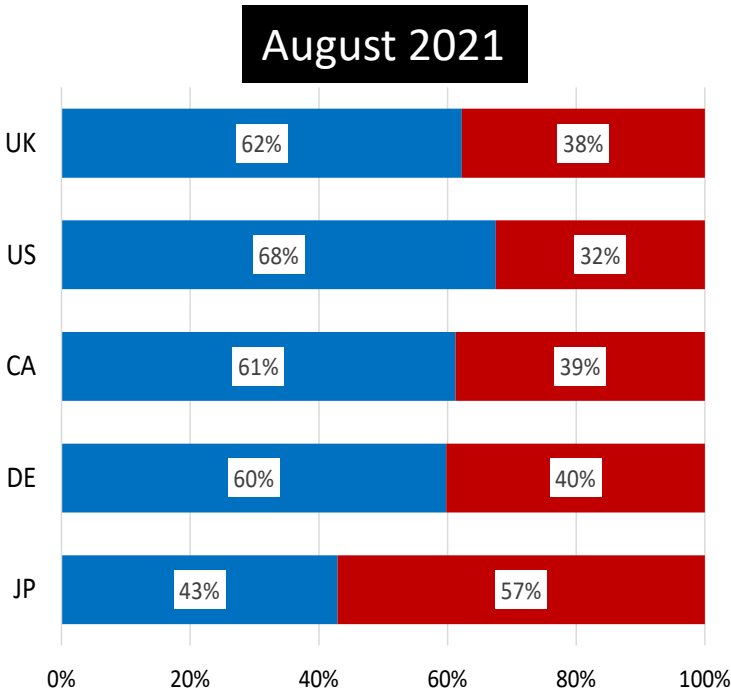
# 主な結果

- **日本の家計のインフレ予想は米欧並みを維持**
  - 日本の家計のインフレ予想は、前回調査(2022年5月)で米欧並みの水準まで高まった。今回もその水準を維持。
- **日本の家計の値上げ耐性は米欧並みを維持**
  - 「馴染みの店で馴染みの商品の値段が10%上がったときどうするか」という問いに対して、21年8月調査では日本の家計の過半は「他店に移る」と回答しており、「その店でそのまま買う」(=値上げを受け入れる)との回答が過半を占める米欧と大きく異なっていた。しかし22年5月の調査では日本も米欧と同じく値上げを受け入れる回答が過半となった。23年3月もその傾向を維持。
- **自らの賃金の向こう1年間の見通しについて、日本の家計は「賃金は変わらない」との回答が過半。米欧との差は、依然として消えていない**

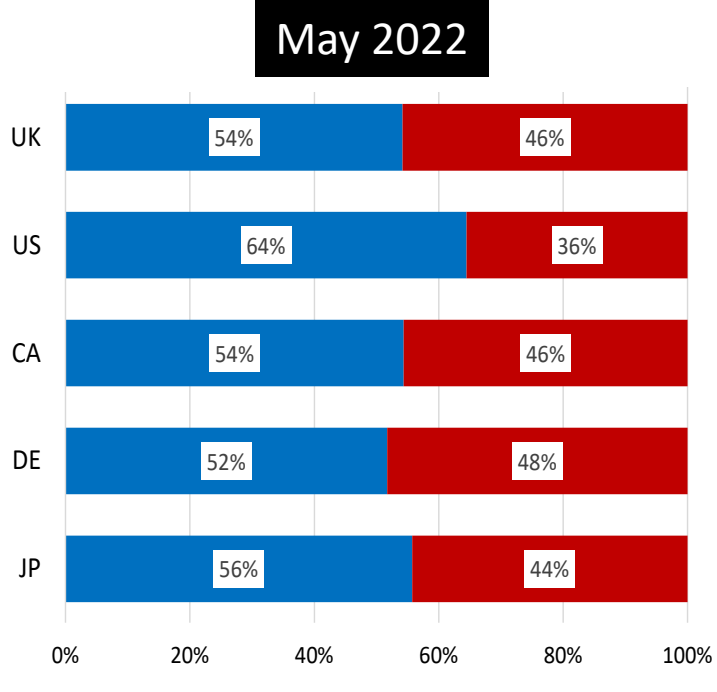
# What do you think will happen to prices in over the next year compared to today?



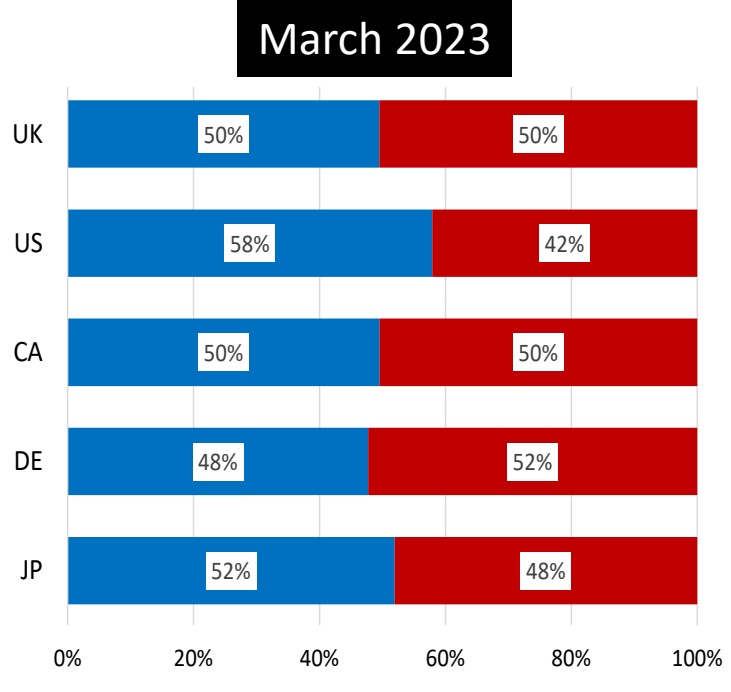
# Suppose that the price of a product that you always buy in your supermarket goes up by 10%. What would you do?



■ Nothing would change. I would continue to buy the same amount of the same product and brand at the same supermarket as before.  
 ■ I would switch to a different supermarket

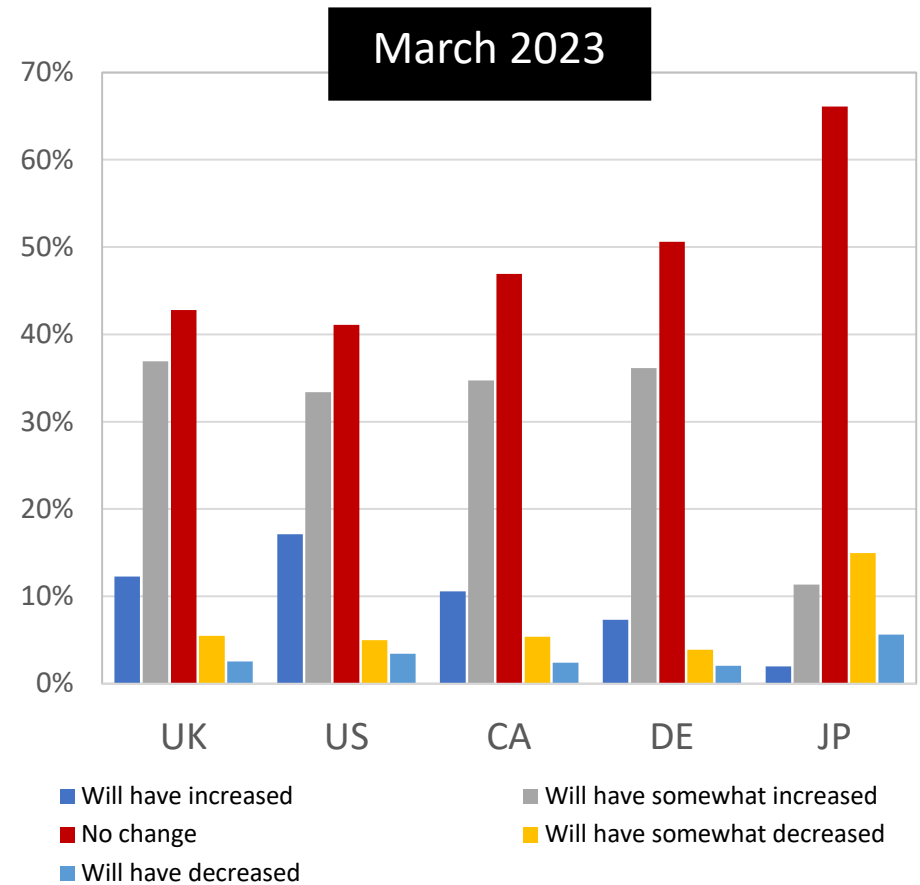
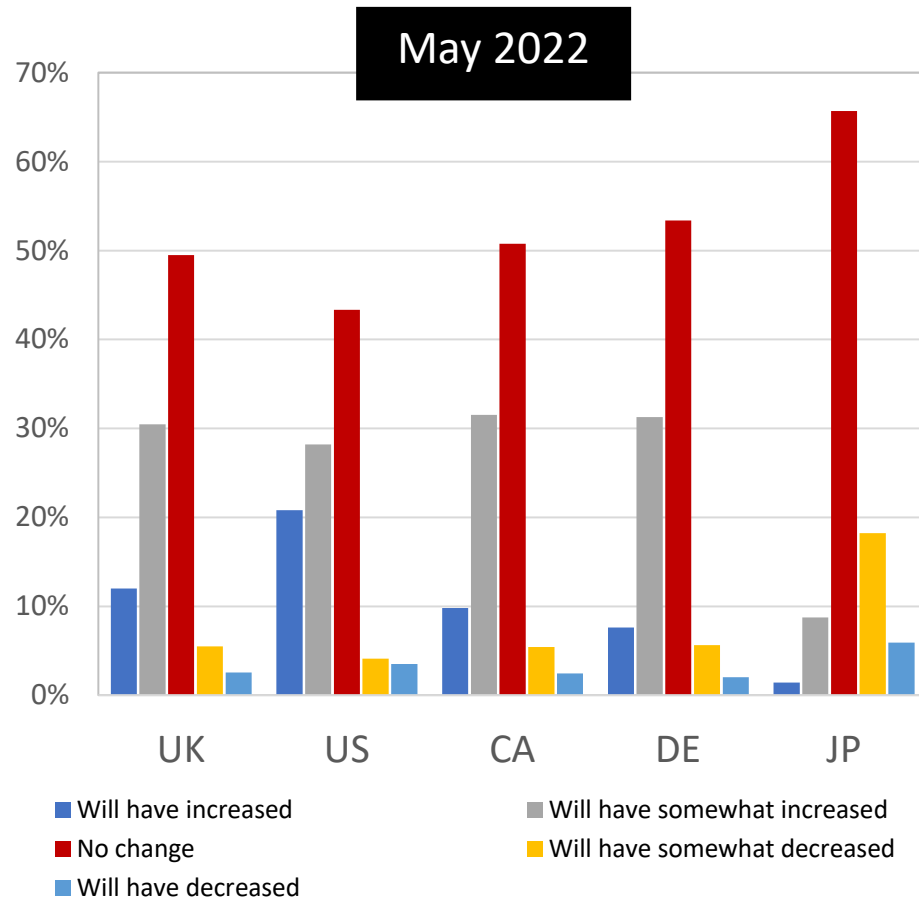


■ Nothing would change. I would continue to buy the same amount of the same product and brand at the same supermarket as before.  
 ■ I would switch to a different supermarket



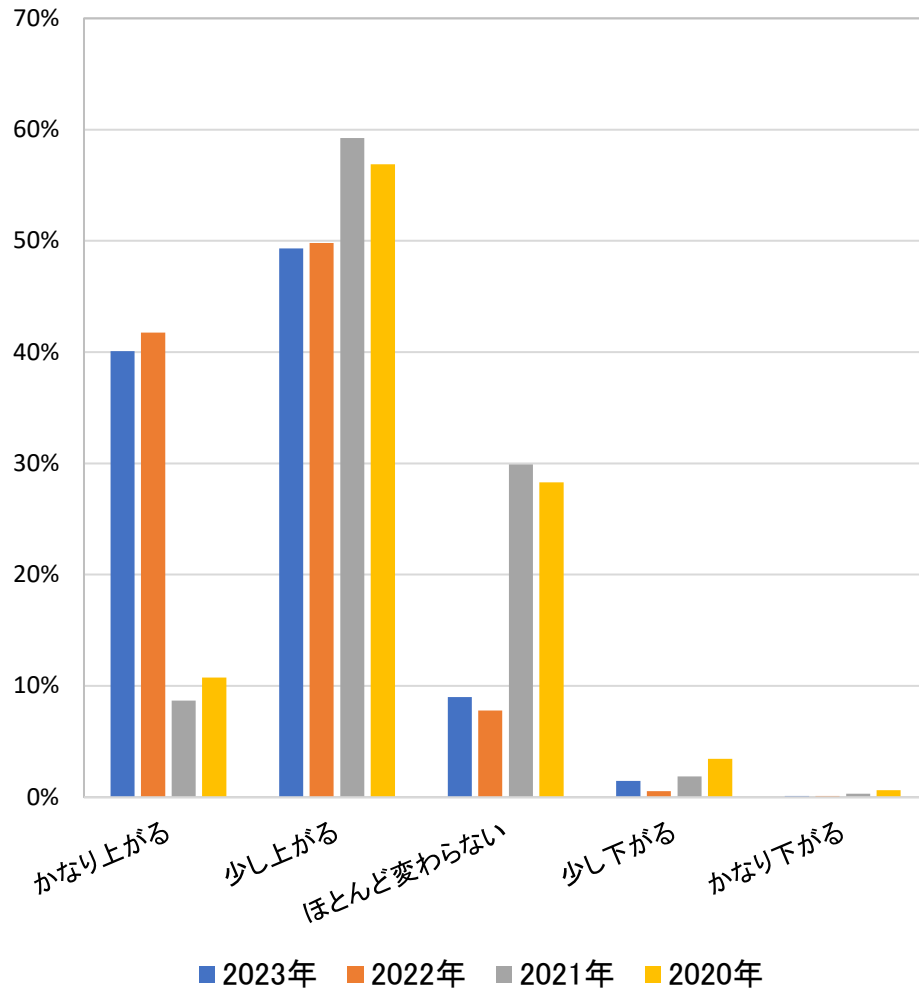
■ Nothing would change. I would continue to buy the same amount of the same product and brand at the same supermarket as before.  
 ■ I would switch to a different supermarket

# What do you think your income (e.g., salary) will be in one year's time?

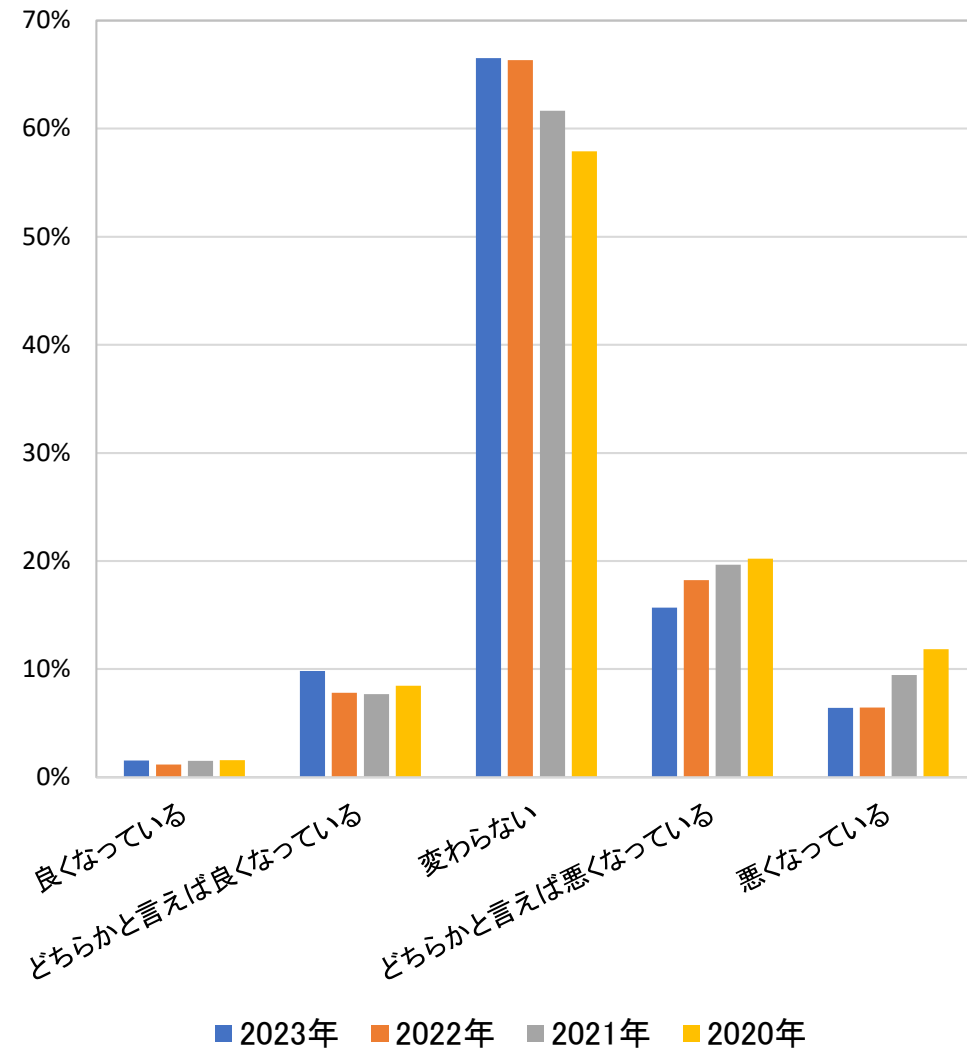


# 日本の結果: 直近4回の全てに回答した回答者(6031人)

一年後の物価は現在と比べてどうなると思いますか

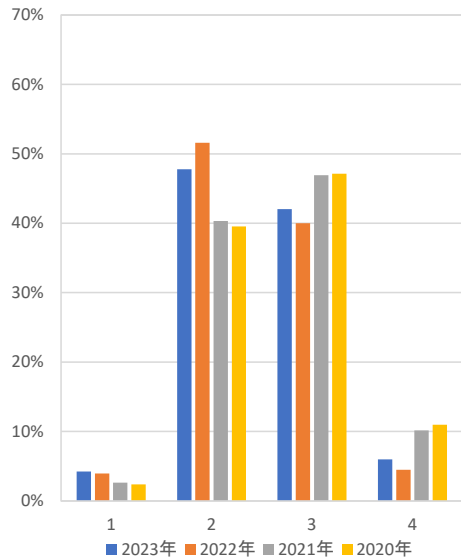


一年後のあなたの収入(給与など)はどうなっていると思いますか

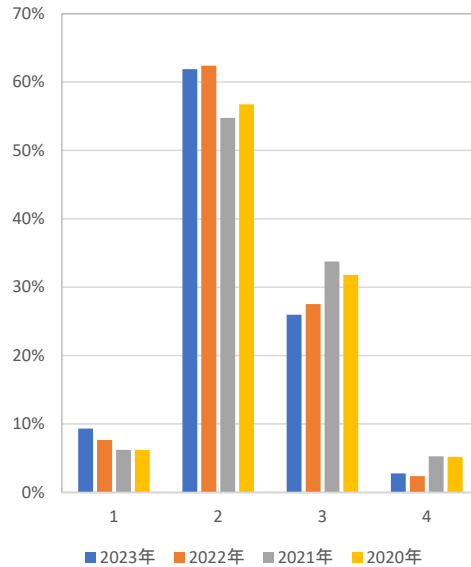


# 日本の結果：直近4回の全てに回答した回答者(6031人) あなたがいつも行っているスーパーでいつも買っている商品の 値段が10%上がったとします。あなたはどうしますか？

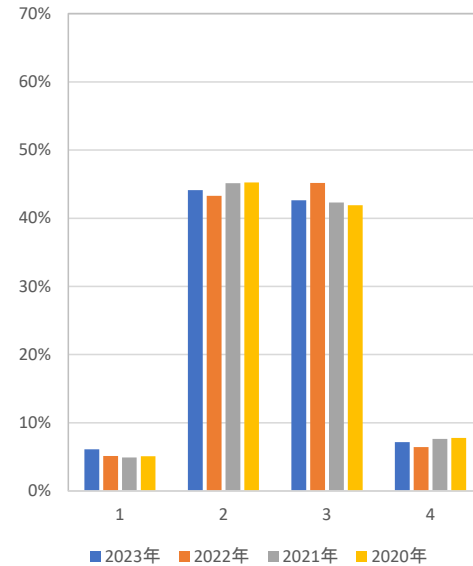
何も変わらない。それまでと同じように、その店でその商品を同じ量、買い続ける。



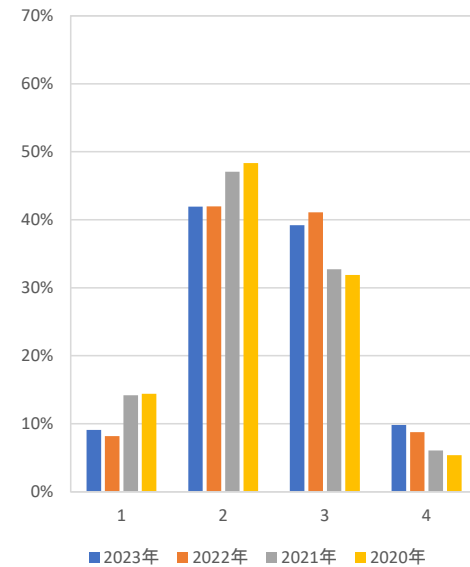
その商品をその店で買い続ける。ただし、買う量を減らしたり、買う頻度を落としたりして節約する。



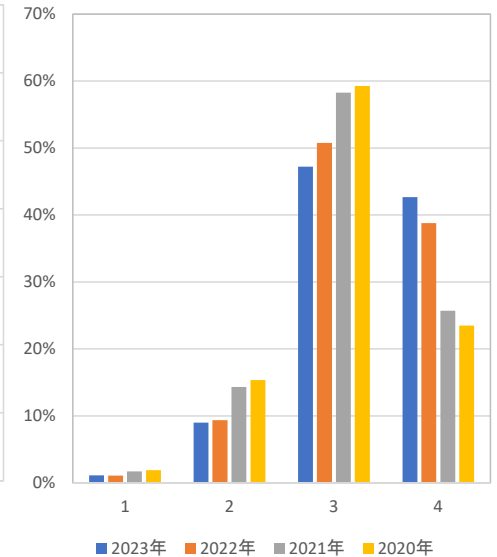
その店で買い続ける。ただし、その商品ではなく、少し質は落ちるが値段の安いブランドに切り替える。



その商品をその店で買うのをやめる。その商品を値上げせずに売っている別な店を探す。



値上げは許しがたいので、その店には今後一切行かない。



- 1:よく当てはまる
- 2:当てはまる
- 3:あまり当てはまらない
- 4:まったく当てはまらない



1. 「物価」は一年前と比べてどう変わりましたか。「物価」とは、あなたが購入する食品、衣服、日用品、家電製品、自動車、外食、旅行、電気・ガス・水道代、教育費、医療費等を含めた様々な価格全般のことです。(単一回答)
  1. かなり上がった
  2. 少し上がった
  3. ほとんど変わらない
  4. 少し下がった
  5. かなり下がった
2. Q1での回答の理由は何ですか。以下から最も当てはまるものを順に3つ選んで下さい。
  1. 日常的に購入する品目(食料品、日用雑貨、衣類など)の値段からそう判断した
  2. たまに購入する品目(家電製品や自動車など)の値段からそう判断した
  3. 外食の費用(レストランなどの飲食店の値段)からそう判断した
  4. エネルギー価格(ガソリンの値段や電力・ガス料金など)からそう判断した
  5. 家賃からそう判断した
  6. 教育費(授業料や塾代など)からそう判断した
  7. 交通費・通信費からそう判断した
  8. 医療費からそう判断した
  9. その他(自由回答)
  10. 特になし
3. 一年後の物価は現在と比べてどうなると思いますか。(単一回答)
  1. かなり上がるだろう
  2. 少し上がるだろう
  3. ほとんど変わらないだろう
  4. 少し下がるだろう
  5. かなり下がるだろう
4. あなたがいつも行っているスーパーでいつも買っている商品(例えばA社のチョコレート、B社のビール、C社のシャンプー)の値段が10%上がったとします。あなたはどうしますか。以下のそれぞれについて「よく当てはまる」「当てはまる」「あまり当てはまらない」「まったく当てはまらない」でお答えください。
  1. 何も変わらない。それまでと同じように、その店でその商品を同じ量、買い続ける。
  2. その商品をその店で買い続ける。ただし、買量を減らしたり、買う頻度を落としたりして節約する。
  3. その店で買い続ける。ただし、その商品ではなく、少し質は落ちるが値段の安いブランドに切り替える。
  4. その商品をその店で買うのをやめる。その商品を値上げせずに売っている別な店を探す。
  5. 値上げは許しがたいので、その店には今後一切行かない。
  6. その店で値上げがあったことを友人・知人に知らせる。
  7. その店で値上げがあったことをSNSに書き込む。
5. あなたがいつも言っているスーパーでいつも買っている商品(例えばA社のチョコレート、B社のビール、C社のシャンプー)の値段が10%下がったとします(この値下げは特売による一時的な値下げではなく、通常価格の引き下げとします)。あなたはどうしますか。以下のそれぞれについて「よく当てはまる」「当てはまる」「あまり当てはまらない」「まったく当てはまらない」でお答えください。
  1. 何も変わらない。それまでと同じように、その店でその商品を同じ量、買い続ける。
  2. その商品をその店で買量を増やしたり、買う頻度を上げたりする。
  3. これまでその店以外で買っていた商品についてもその店で買うようにする。その店でその買い物の総額を増やす。
  4. その店で値下げがあったことを友人・知人に知らせる。
  5. その店で値下げがあったことをSNSに書き込む。
6. 一年前と比べてあなたの収入(給与など)はどうなりましたか。
  1. 良くなった
  2. どちらかと言えば良くなった
  3. 変わらない
  4. どちらかと言えば悪くなった
  5. 悪くなった
7. 一年後のあなたの収入(給与など)はどうなっていると思いますか。
  1. 良くなっているだろう
  2. どちらかと言えば良くなっているだろう
  3. 変わらないだろう
  4. どちらかと言えば悪くなっているだろう
  5. 悪くなっているだろう

1. How do you think prices have changed compared to a year ago? "Prices" here refers to the prices overall of various items that you buy, including food, clothing, daily necessities, household appliances, automobiles, eating out, travel, electricity, gas, water, education, and medical expenses. (Please choose one answer.)
  1. Have increased a lot
  2. Have increased slightly
  3. Are more or less unchanged
  4. Have decreased slightly
  5. Have decreased a lot
  
2. What is your answer to Question 1 based on? From the following, please choose three answers in the order that they apply.
  1. Based on the prices of items I buy on a daily basis (food, daily necessities, clothes, etc.)
  2. Based on the prices of items I buy occasionally (e.g., home appliances, cars)
  3. Based on the cost of eating out (prices at restaurants, etc.)
  4. Based on energy prices (gasoline prices, electricity and gas prices, etc.)
  5. Based on rent
  6. Based on education expenses (tuition fees, cram school fees, etc.)
  7. Based on transportation and communication expenses
  8. Based on medical expenses
  9. Other (please fill in) \_\_\_\_\_
  10. None in particular
  
3. What do you think will happen to prices in over the next year compared to today? (Please choose one answer.)
  1. Will increase a lot
  2. Will increase slightly
  3. Will remain more or less unchanged
  4. Will decrease slightly
  5. Will decrease a lot
  
4. Suppose that the price of a product that you always buy in your supermarket (e.g., chocolate from company A, beer from company B, shampoo from company C) goes up by 10%. What would you do? For each of the following, please answer with "Completely applies," "Applies," "Does not really apply," or "Does not apply at all."
  1. Nothing would change. I would continue to buy the same amount of the same product and brand at the same supermarket as before.
  2. I would continue to buy the same product and brand at the same supermarket. However, I would save money by buying smaller quantities or buying the product less often.
  3. I would continue to buy the product at the same supermarket. However, I would switch to a slightly lower quality but less expensive brand.
  4. I would stop buying the product at that supermarket. Instead, I would look for another supermarket that sells the same product and brand but did not raise the price.
  5. I would not go to that supermarket at all in the future because such a price increase would be unacceptable.
  6. I would inform my friends and acquaintances about the price increase in that supermarket.
  7. I would post about the price increase on social media.
  
5. Suppose that the price of a product that you always buy in your supermarket (e.g., chocolate from company A, beer from company B, or shampoo from company C) falls by 10%. What would you do? For each of the following, please answer with "Completely applies," "Applies," "Does not really apply," or "Does not apply at all."
  1. Nothing would change. I would continue to buy the same amount of the same product and brand at the same supermarket as before.
  2. I would buy larger quantities of the product or buy it more often at the supermarket.
  3. I would buy products that I used to buy elsewhere from this supermarket. I would increase the total amount of purchases I make at this supermarket.
  4. I would inform my friends and acquaintances about the price decrease in that supermarket.
  5. I would post about the price decrease on social media.
  
6. How has your income (e.g., salary) changed compared to one year ago?
  1. It has increased.
  2. It has somewhat increased
  3. No change
  4. It has somewhat decreased
  5. It has decreased
  
7. What do you think your income (e.g., salary) will be in one year's time?
  1. It will have increased
  2. It will have somewhat increased
  3. No change
  4. It will have somewhat decreased
  5. It will have decreased