

さかなのこと、放射線のこと
一緒に話しませんか



ウイメンズ・エナジー・ネットワーク
2023年

アンケートで皆さんの気持ちを聞いてみました



アンケートの目的

おさかなって、ヘルシーで美味しいですよ。でも、捌いたり料理したりが少し難しかったり、量のわりに値段が高い気がして、それほどたくさんは利用していないような気がしています。そこで、若い年代からベテランの方に、どのくらい海産物を利用しているのか、利用しないとしたらどうしてかなど、アンケートで聞いてみました。

また、2023年8月24日にALPS処理水の海洋放出が開始されました。2022年8月の時点で、この情報って、みなさんのところにどれだけ届いていますか。どういう情報があれば安心できますか。そんなこんなをみなさんに聞いてみました。



アンケートの方法

- (1) 方 法 WEBアンケート、無記名方式
- (2) 実施期間 2022年8月9日～22日
- (3) 回収数 878名（福島県327名 首都圏551名）

ご回答いただいたみなさま

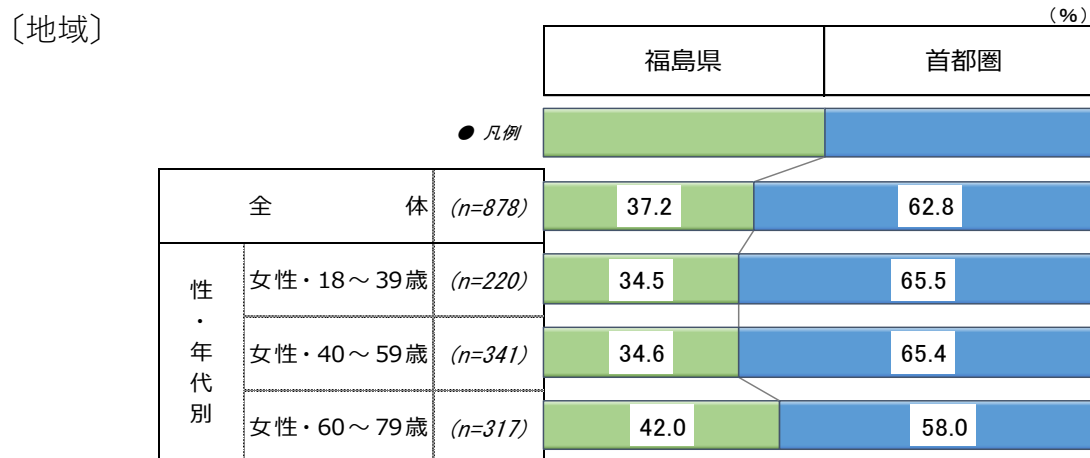
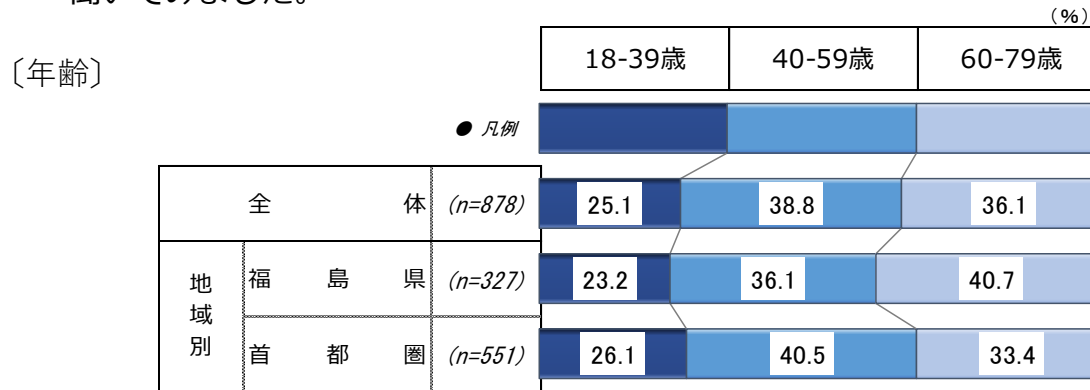
(株)日本リサーチセンターに登録するモニターのみなさん

18歳～79歳の女性※1、

福島県、首都圏（東京都内、神奈川県、埼玉県、千葉県）に住む方※2

※1：過去に女性のみなさんを対象にした2回のアンケートを実施し、その結果を踏まえ小冊子「くらしと放射線」を発行しました。今回は3回目のアンケートということで、これまでの結果と比べてみたかったので女性のみなさんに聞いてみました。

※2：福島県の海産物をたくさん消費する首都圏と福島第一原子力発電所の立地県である福島県のみなさんに聞いてみました。



みなさんも一緒にお答えください♪

Q. ふだん、どのくらいの頻度で海産物を利用して
いますか？

①ほぼ毎日

②週3～5日位

③週1～2日位

④月に数日位

⑤それ以下

Q. 海産物を利用する理由・しない理由はどんなこと
ですか。

Q. どこで、どんな形態のものを購入しますか。

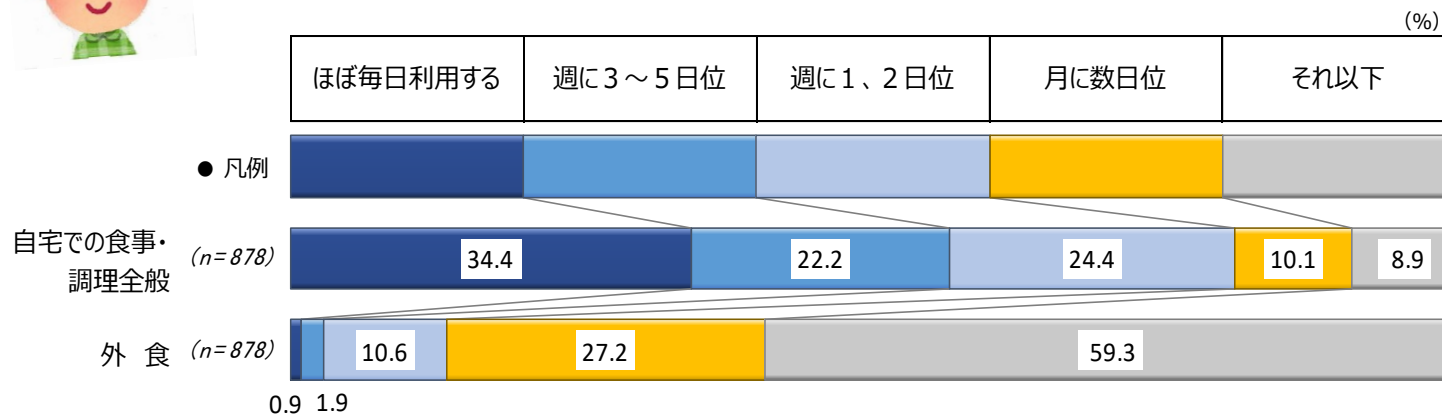
Q. 選ぶときに優先することはどんなことですか。

Q. 福島県産海産物の購入は震災前と震災後で変わ
りましたか。

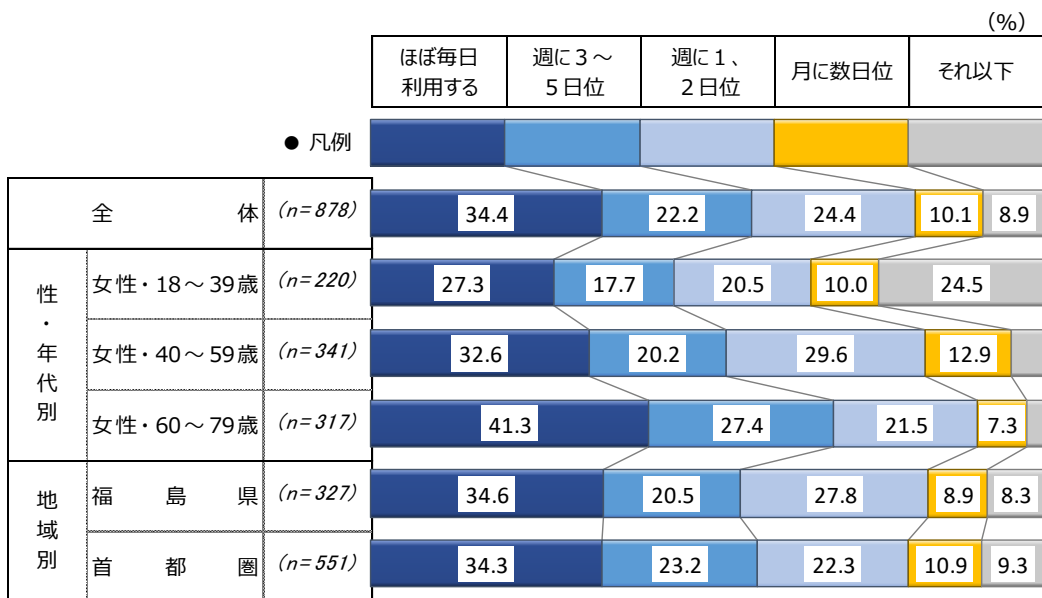
Q. あなたの、日頃の海産物の利用頻度をお知らせください。（それぞれ1つずつ）



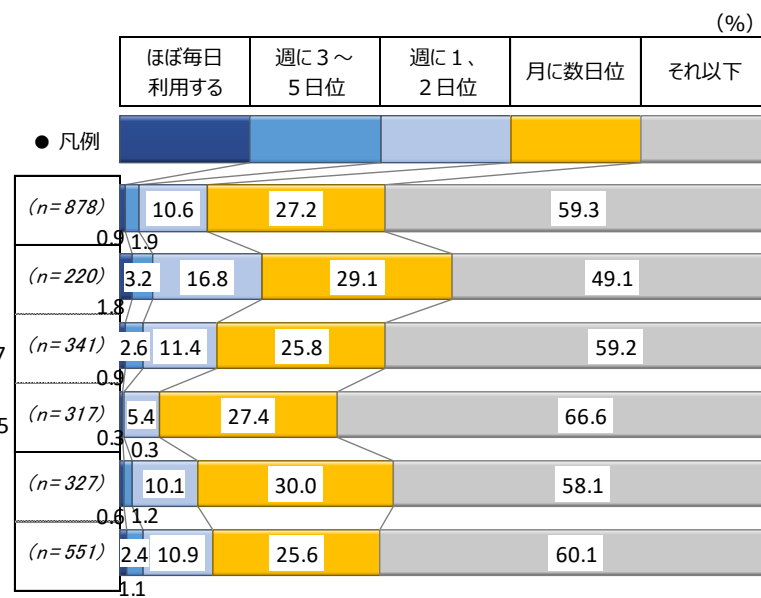
ほとんどの方は、週1日以上は食べるとの回答です。



【自宅での食事・調理全般】

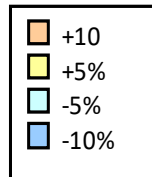
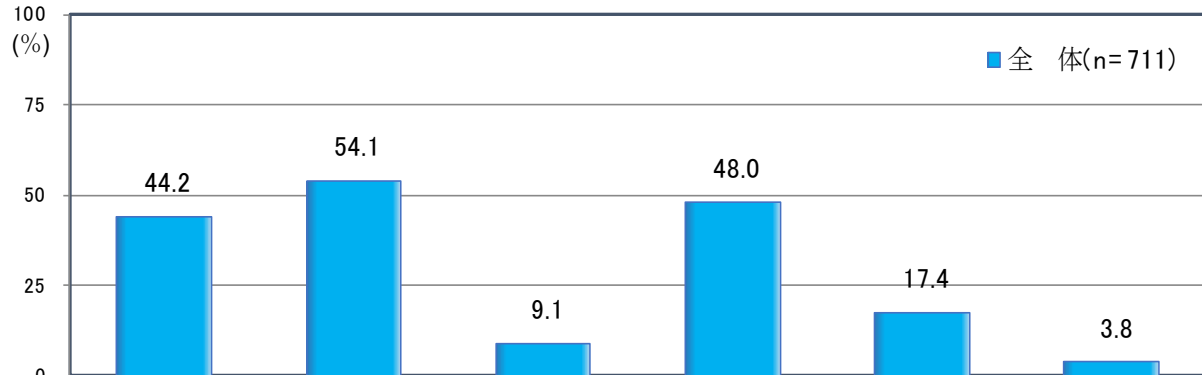


【外食】



Q9. あなたが、海産物を利用する理由をお知らせください。（いくつでも）

好き・ヘルシー・栄養価が高いからを利用する理由に選んでいる方が多いです。

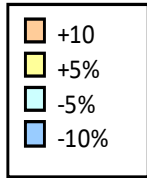
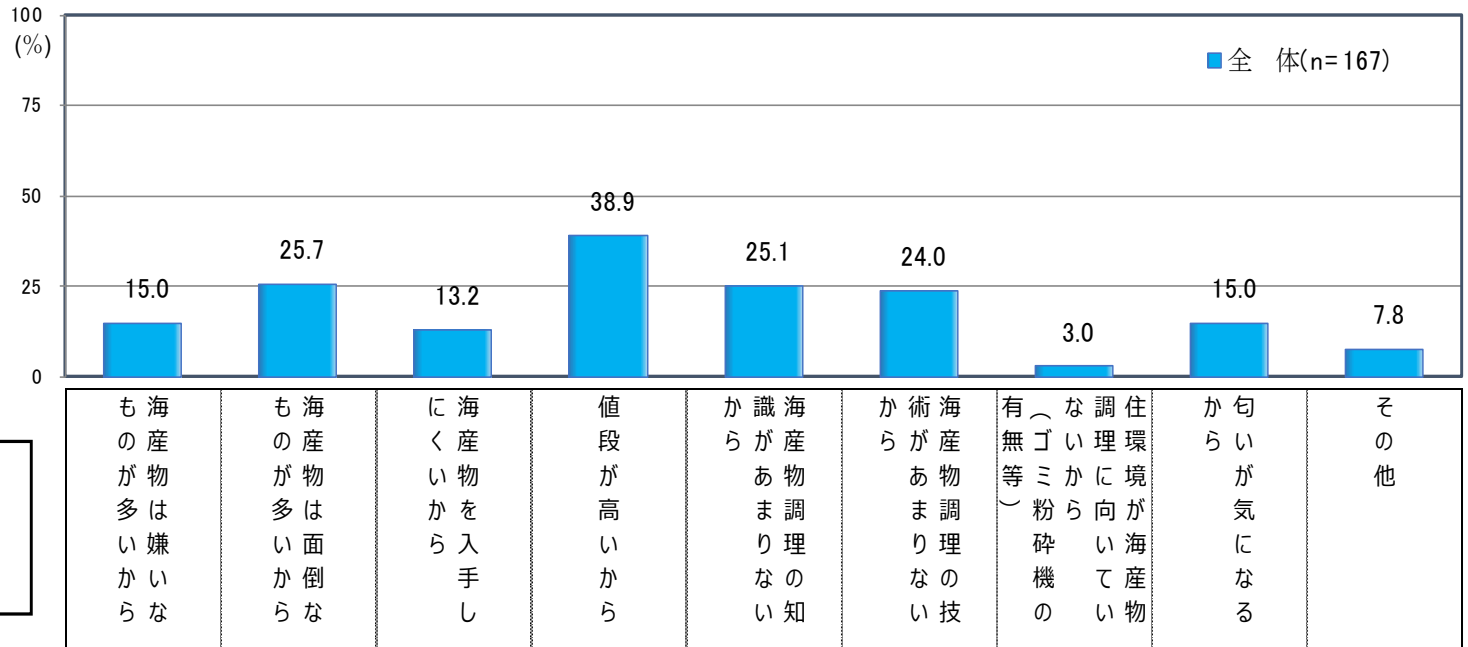


		全体 (n=711)	44.2	54.1	9.1	48.0	17.4	3.8
性・年代別	女性・18～39歳 (n=144)		43.1	54.9	7.6	43.1	17.4	4.9
	女性・40～59歳 (n=281)		46.6	47.7	8.9	49.8	16.4	3.9
	女性・60～79歳 (n=286)		42.3	60.1	10.1	48.6	18.5	3.1
地域別	福島県 (n=271)		42.4	52.4	13.3	42.8	13.3	5.9
	首都圏 (n=440)		45.2	55.2	6.6	51.1	20.0	2.5

Q10. あなたが、海産物の利用が少ない理由をお知らせください。（いくつでも）



値段が高い・面倒・調理の知識や技術があまりないからが利用が少ない理由にあがっています。

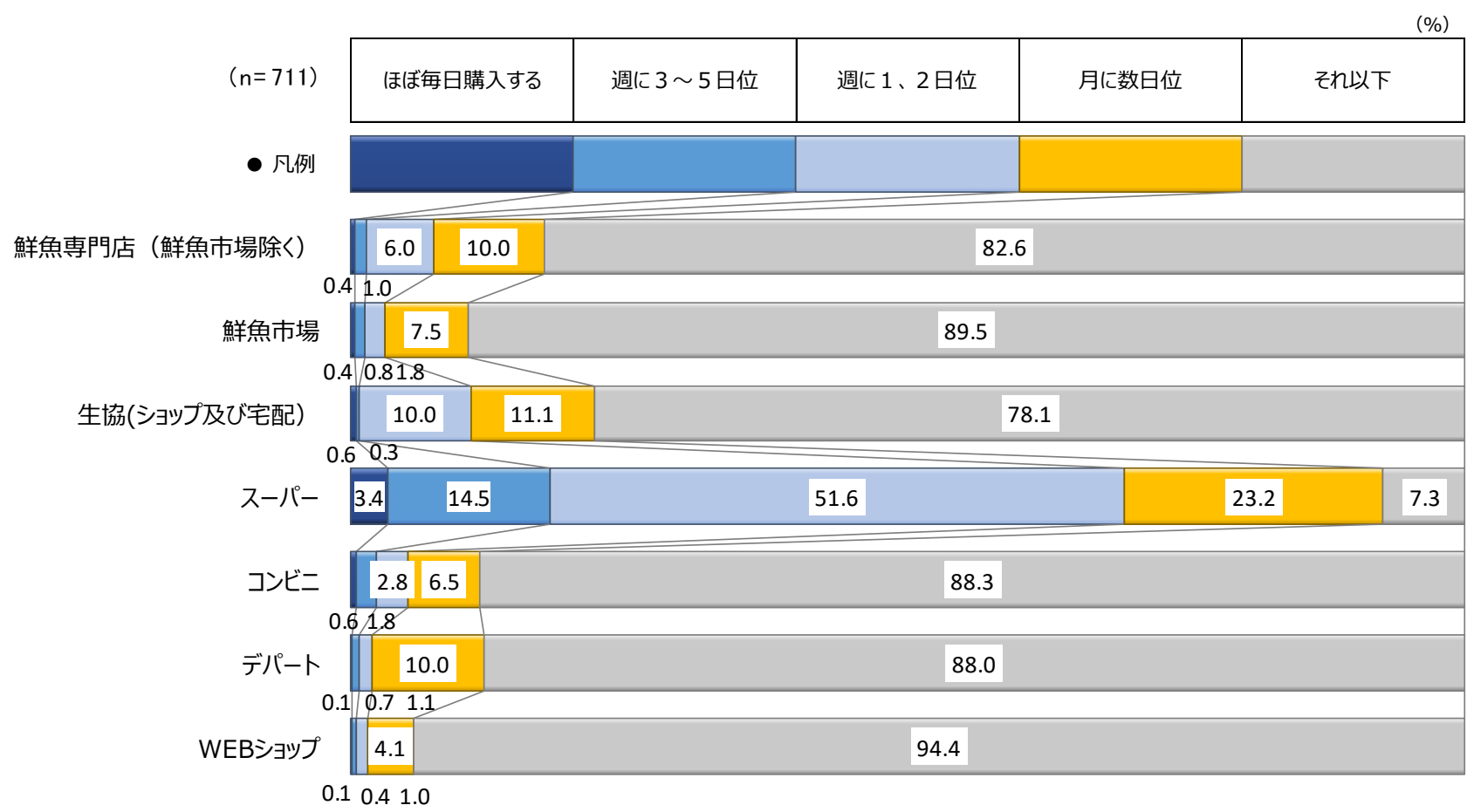


		全体 (n=167)	も海の産物が物多し	も海の産物が物多い面倒	に海の産物から入手し	値段が高いから	知識海産物調理の知識	か術海産物調理の技術	有（ない調理環境が海産物）	か句らいが気になる	その他
	全体 (n=167)	15.0	25.7	13.2	38.9	25.1	24.0	3.0	15.0	7.8	
性・年代別	女性・18～39歳 (n=76)	9.2	23.7	15.8	36.8	26.3	18.4	-	15.8	5.3	
	女性・40～59歳 (n=60)	16.7	31.7	10.0	46.7	28.3	33.3	3.3	16.7	5.0	
	女性・60～79歳 (n=31)	25.8	19.4	12.9	29.0	16.1	19.4	9.7	9.7	19.4	
地域別	福島県 (n=56)	19.6	28.6	14.3	50.0	25.0	23.2	1.8	3.6	5.4	
	首都圏 (n=111)	12.6	24.3	12.6	33.3	25.2	24.3	3.6	20.7	9.0	

11. あなたが、海産物を以下の場所で購入する頻度をお知らせください。 (それぞれ1つずつ)



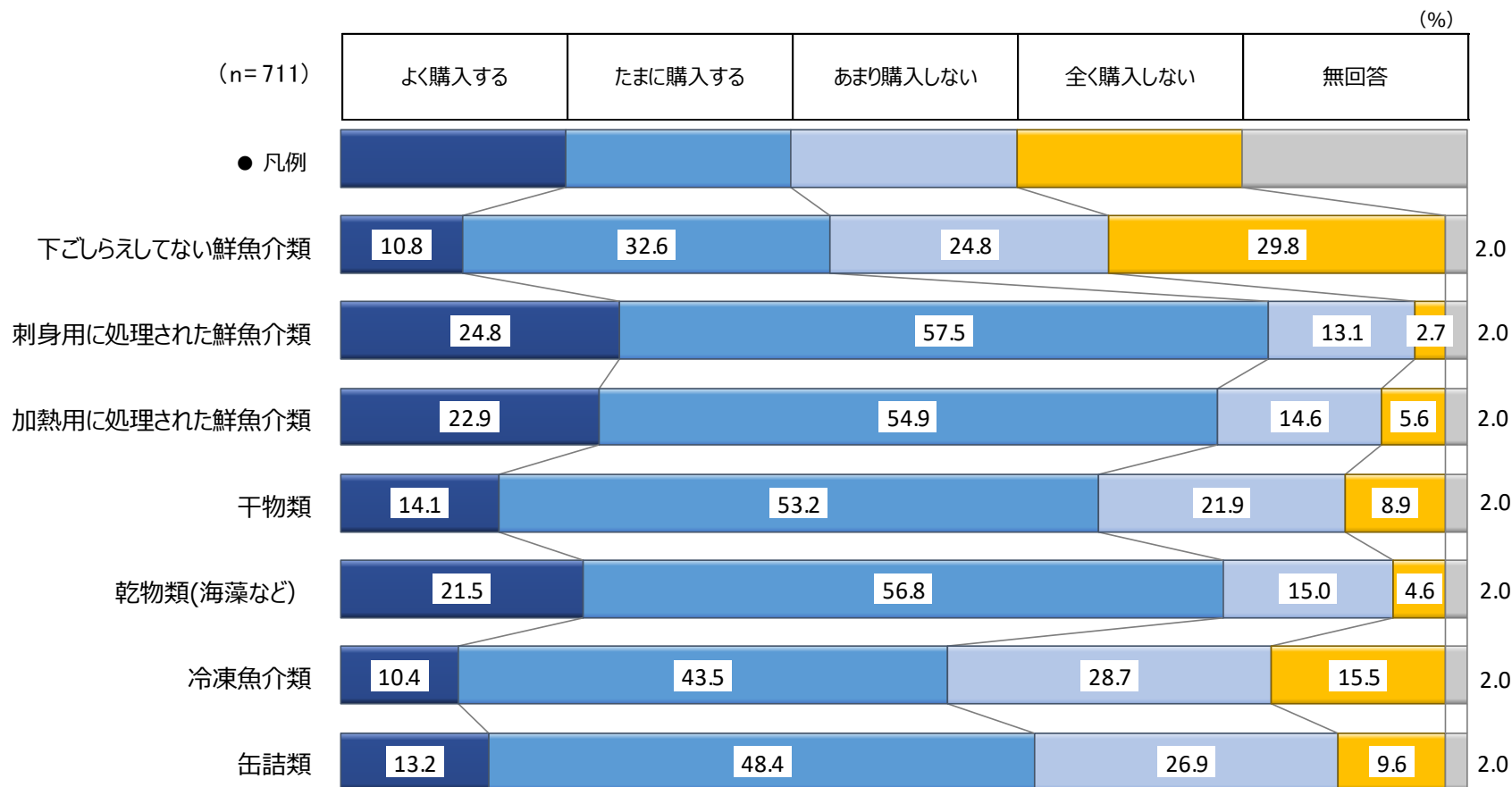
スーパーで購入する方が圧倒的に多いですね。



Q12. あなたが、以下の海産物を購入する頻度をお知らせください。 (それぞれ1つずつ)

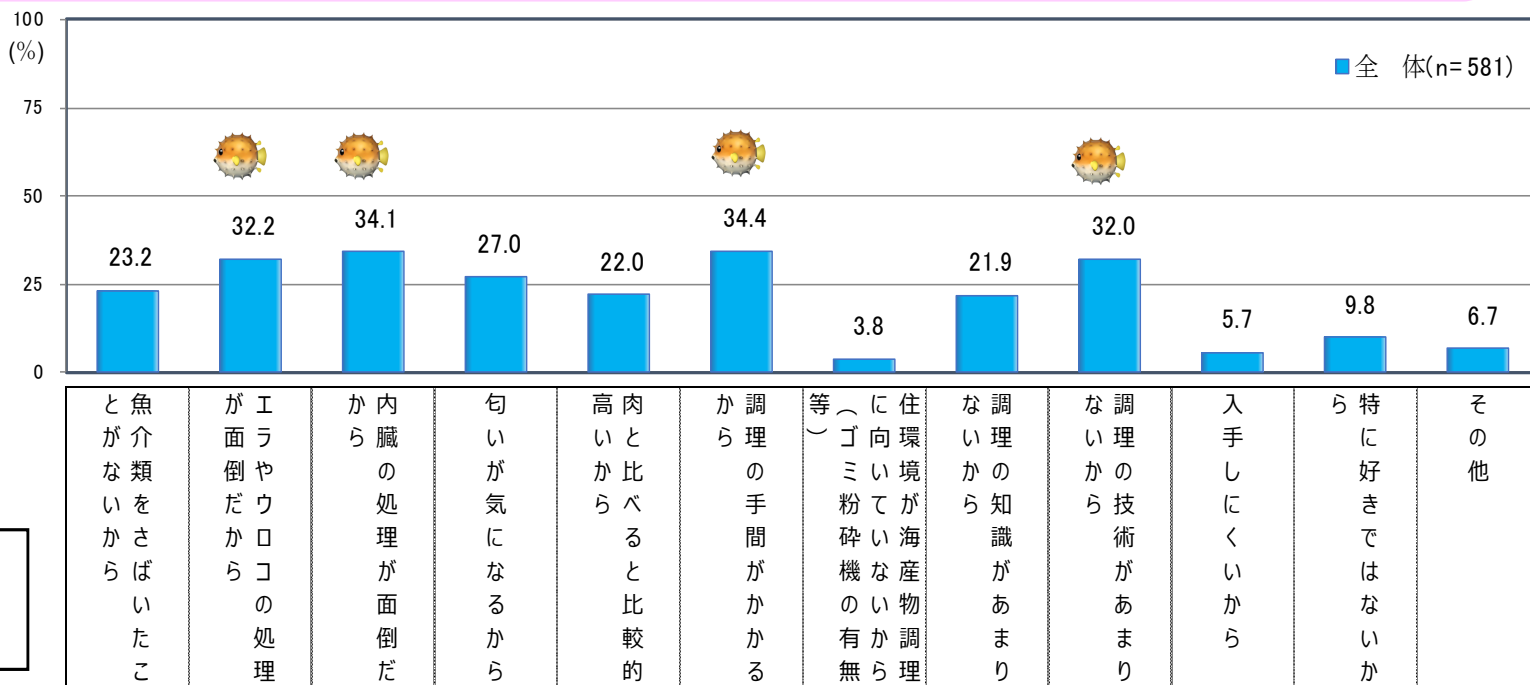


お刺身や加熱用に処理されたもの（鮭とか）をよく利用しています。下ごしらえしていないものの利用は少ないです。



Q13. あなたが、海産物を購入しない理由をお知らせください。(いくつでも)

面倒、調理の技術や知識がないからが理由にあがっています。
 さばいたことがないのは若い人に多くて、調理の技術がないと思っているのは
 40代50代の人が多いです。

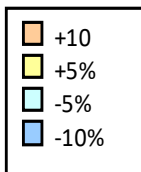
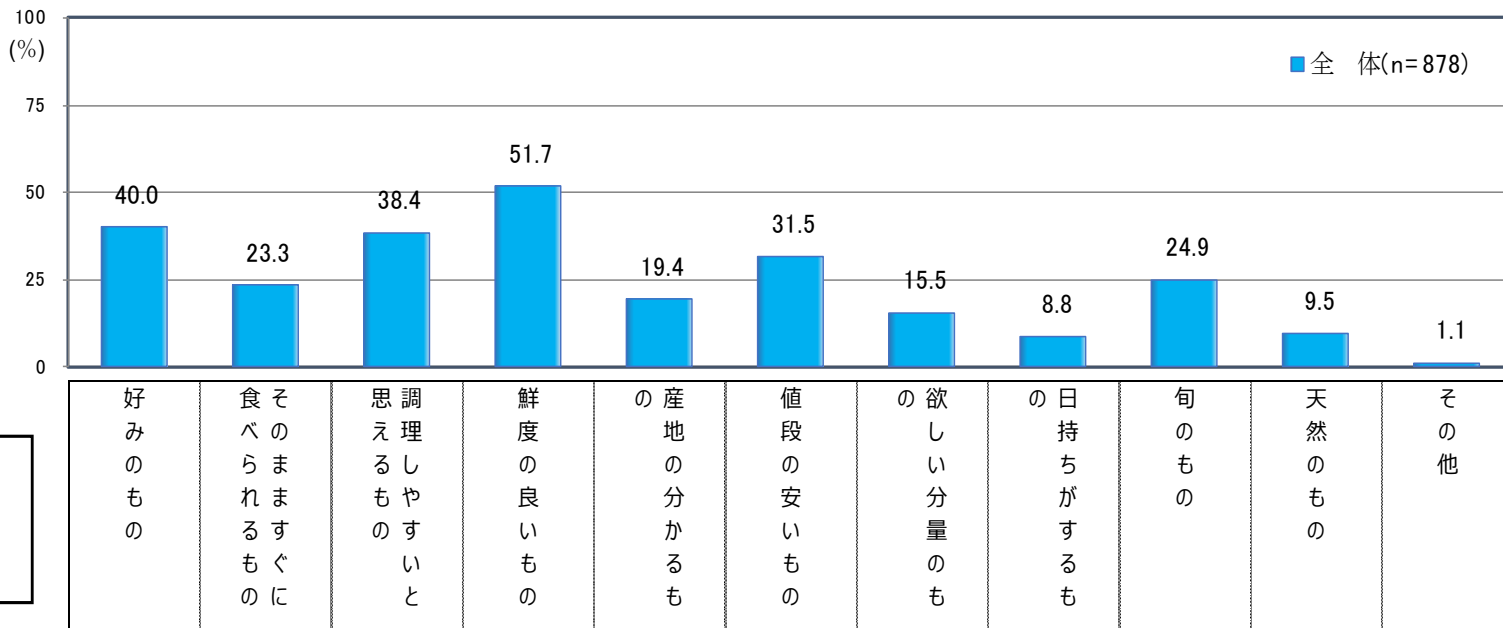


■ +10
■ +5%
■ -5%
■ -10%

		全体 (n=581)	23.2	32.2	34.1	27.0	22.0	34.4	3.8	21.9	32.0	5.7	9.8	6.7
性・年代別	女性・18～39歳 (n=113)	32.7	31.0	38.1	27.4	10.6	38.9	3.5	24.8	34.5	6.2	9.7	4.4	
	女性・40～59歳 (n=225)	28.0	36.4	37.8	28.9	24.4	35.1	2.7	26.7	37.3	5.3	10.2	4.4	
	女性・60～79歳 (n=243)	14.4	28.8	28.8	25.1	25.1	31.7	4.9	16.0	25.9	5.8	9.5	9.9	
地域別	福島県 (n=223)	22.0	31.8	30.9	28.7	14.8	28.7	2.2	23.3	32.7	4.0	9.4	7.6	
	首都圏 (n=358)	24.0	32.4	36.0	26.0	26.5	38.0	4.7	20.9	31.6	6.7	10.1	6.1	

Q14. あなたが、日頃海産物を購入する際に優先する条件を3つまでお知らせください。 (3つまで)

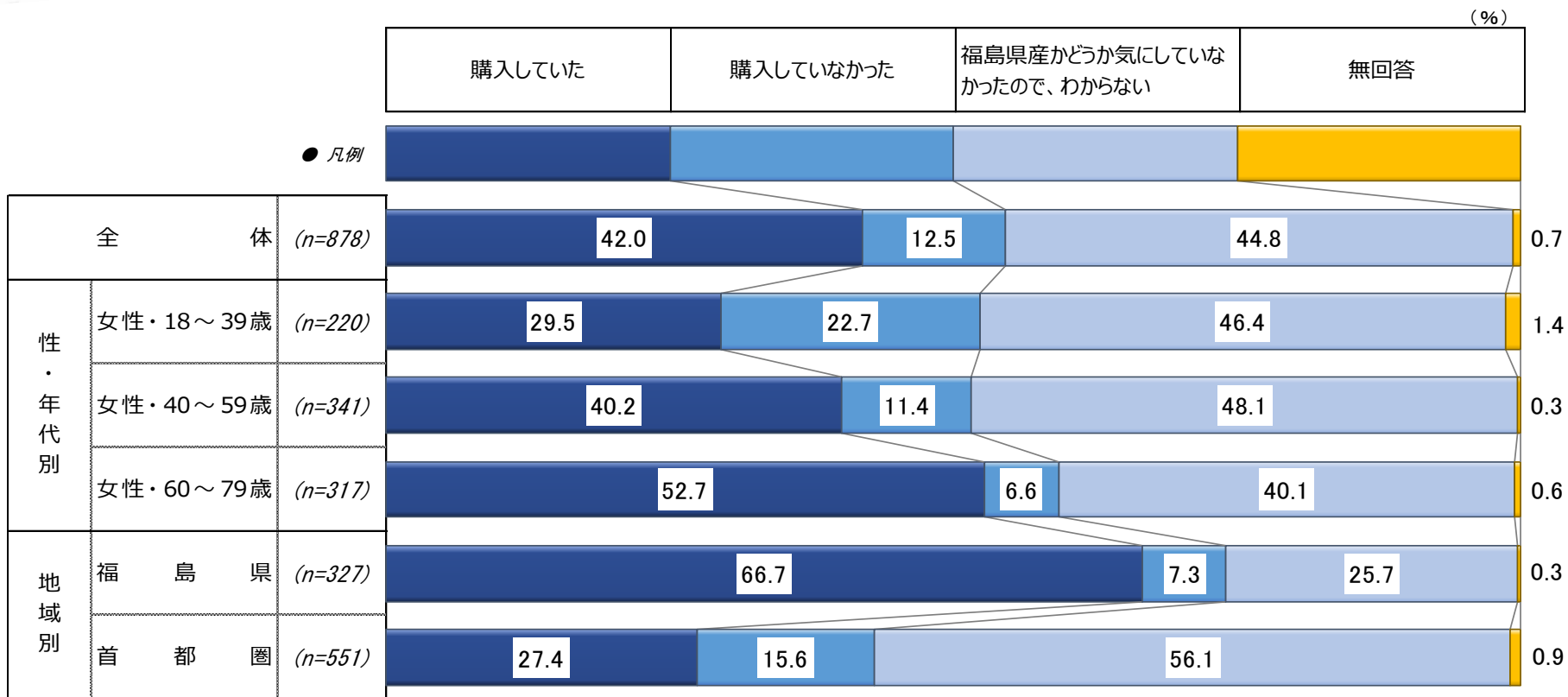
60代以上の方は鮮度を、若い人は値段を重視しています。40～50代は忙しいせいか調理しやすいものを選ぶ人が多いという結果です。



		全体 (n=878)	好みのもの	食べられるものに	調理しやすい	鮮度の良いもの	産地の分かるもの	値段の安いもの	欲しい分量のもの	日持ちがするもの	旬のもの	天然のもの	その他
性・年代別	全体	(n=878)	40.0	23.3	38.4	51.7	19.4	31.5	15.5	8.8	24.9	9.5	1.1
	女性・18～39歳	(n=220)	32.7	23.6	34.5	31.8	12.3	43.6	13.6	10.9	20.0	7.3	2.3
	女性・40～59歳	(n=341)	40.5	25.5	44.6	50.4	18.5	35.2	14.7	8.2	23.8	7.9	0.6
	女性・60～79歳	(n=317)	44.5	20.8	34.4	66.9	25.2	19.2	17.7	7.9	29.7	12.6	0.9
地域別	福島県	(n=327)	38.2	25.7	43.4	52.3	18.0	37.3	12.5	9.2	21.1	9.2	1.2
	首都圏	(n=551)	41.0	22.0	35.4	51.4	20.1	28.1	17.2	8.5	27.2	9.6	1.1

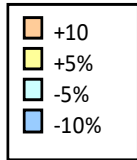
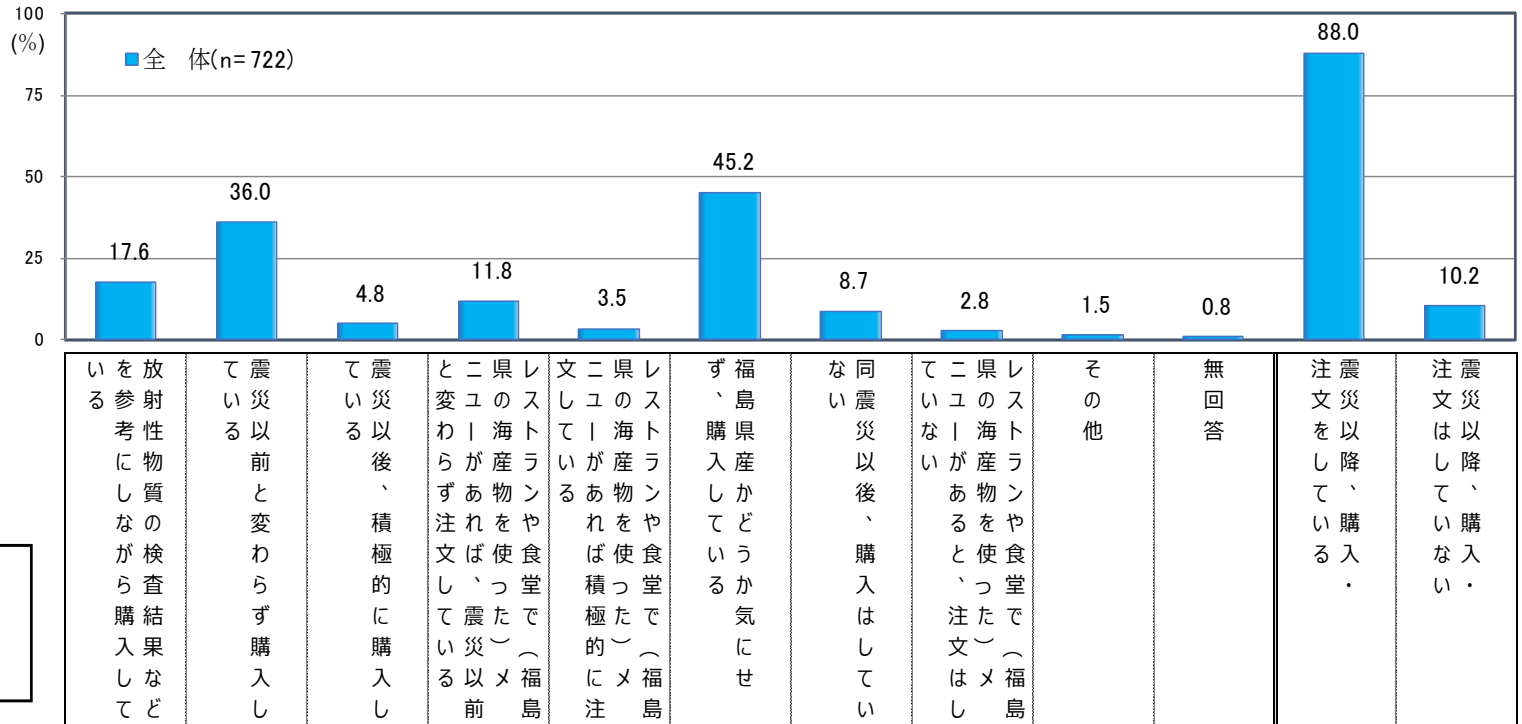
Q15. あなたは、2011年の東日本大震災以前、福島県産の海産物の購入をしていましたか。(1つだけ)

福島県の方は意識して、首都圏の方はどこで獲れたかは意識しないで購入していたようです。年代別では半分近くの方が気にしていなかったようです。



Q16. 2011年の東日本大震災以後、福島県産の海産物の購入や注文について、あなたにあてはまるものをお知らせください。（いくつでも）

全体の約9割の人は、震災以降、福島県産の海産物を購入・注文しています。



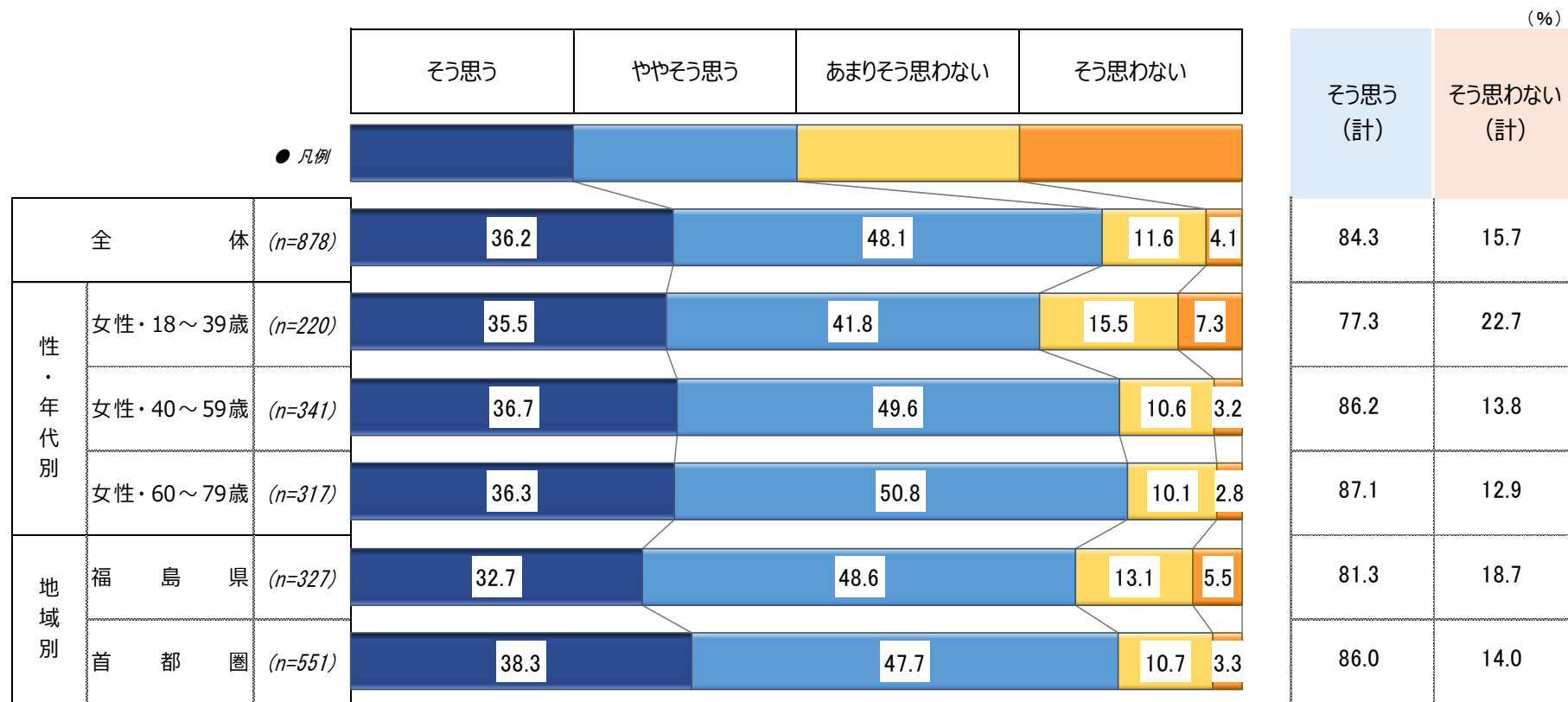
		全体 (n=722)	17.6	36.0	4.8	11.8	3.5	45.2	8.7	2.8	1.5	0.8	88.0	10.2
性・年代別	女性・18～39歳 (n=149)	11.4	36.9	4.0	10.7	2.7	42.3	12.1	6.0	0.7	2.0	81.9	15.4	
	女性・40～59歳 (n=287)	16.4	33.4	3.8	9.1	2.4	44.9	9.4	2.4	3.1	0.3	86.8	10.8	
	女性・60～79歳 (n=286)	22.0	38.1	6.3	15.0	4.9	46.9	6.3	1.4	0.3	0.7	92.3	7.0	
地域別	福島県 (n=275)	23.3	50.5	7.3	17.5	6.2	38.5	4.7	1.5	0.4	0.4	93.8	5.5	
	首都圏 (n=447)	14.1	27.1	3.4	8.3	1.8	49.2	11.2	3.6	2.2	1.1	84.3	13.2	

- Q. 放射線という言葉を見たり聞いたりした時、怖いと思いますか。また、役に立つと思いますか。
- Q. 怖いと感じる理由はどんなことでしょうか。
- Q. ALPS処理水の海洋放出について、何か聞いたことがありますか。それはどんな情報でしたか。
- Q. トリチウムの海洋放出は、世界31の国・地域の原子力施設での実績から海産物に影響はないと国際機関が説明していますが、あなたのお考えは。

Q17. あなたは、「放射線」という言葉を見たり、聞いたりした時、怖いものだというイメージがありますか。(1つだけ)



約8割の人が怖いというイメージを持っています。

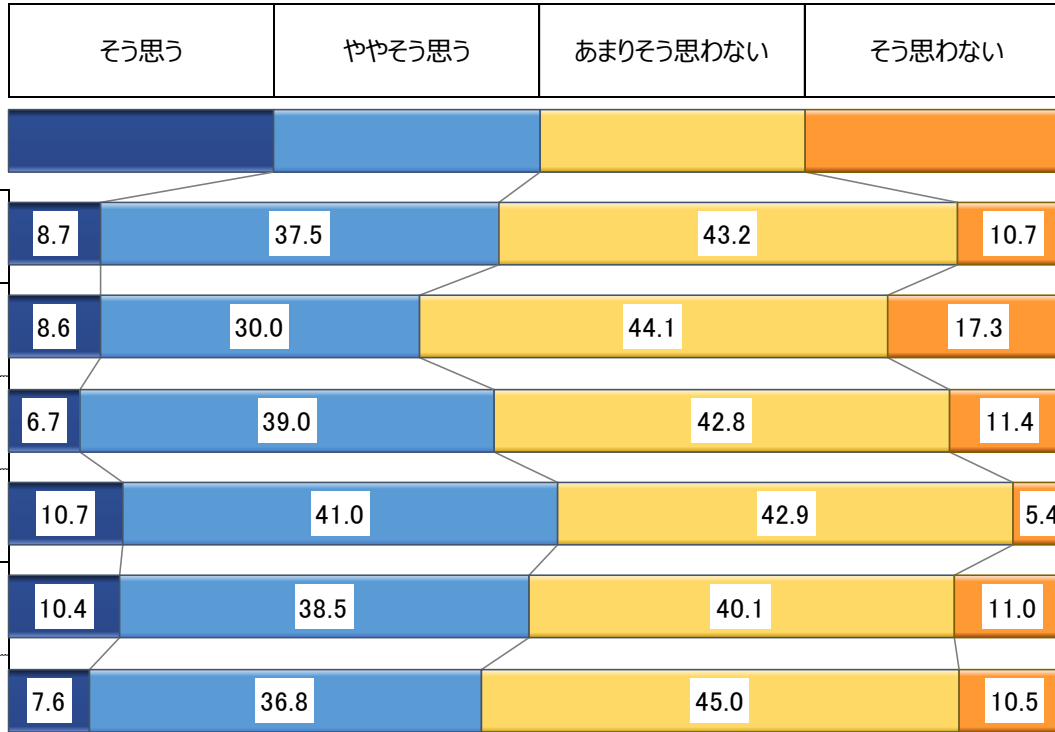


Q18. あなたは、「放射線」という言葉を見たり、聞いたりした時、役に立つものだというイメージがありますか。（1つだけ）



放射線は医療をはじめさまざまな分野で、幅広く身近なところでも役に立っているのですが、あまり知られていないようです。役立つと思う人は全体の5割もいませんでした。

● 凡例



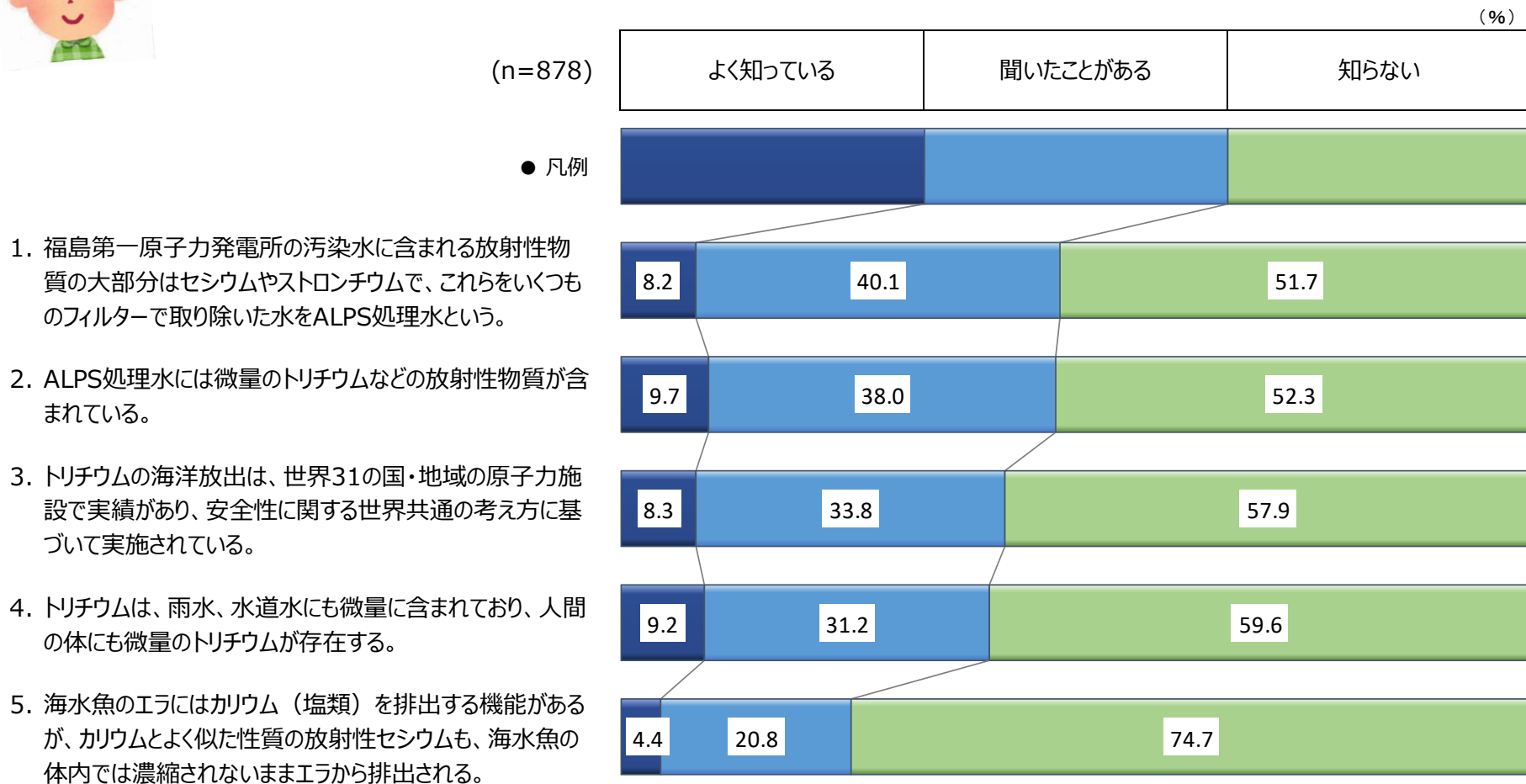
(%)

そう思う (計)	そう思わない (計)
46.1	53.9
38.6	61.4
45.7	54.3
51.7	48.3
48.9	51.1
44.5	55.5

Q22. あなたは次の説明をどの程度ご存じですか。（それぞれ1つずつ）



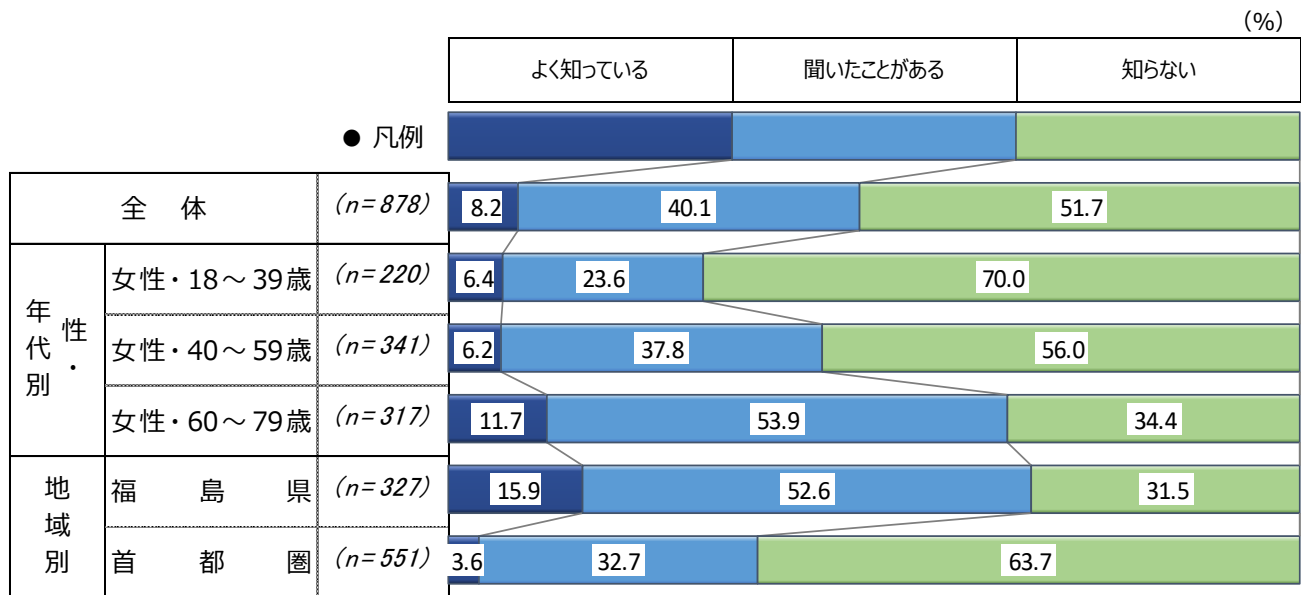
1～4の説明は、全体の4～5割の方がご存じでした。



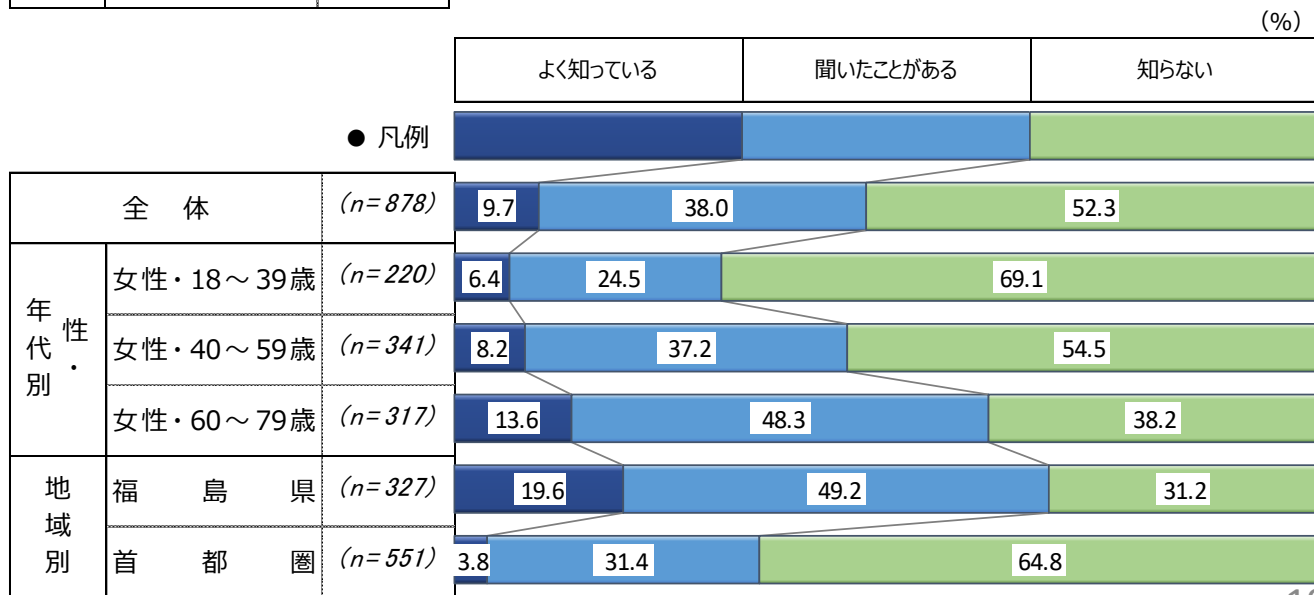
どの説明も年齢が上がるほどよくご存じで、地域別では福島の方が圧倒的によくご存じでした。



1. 福島第一原子力発電所の汚染水に含まれる放射性物質の大部分はセシウムやストロンチウムで、これらをいくつかのフィルターで取り除いた水をALPS処理水という。

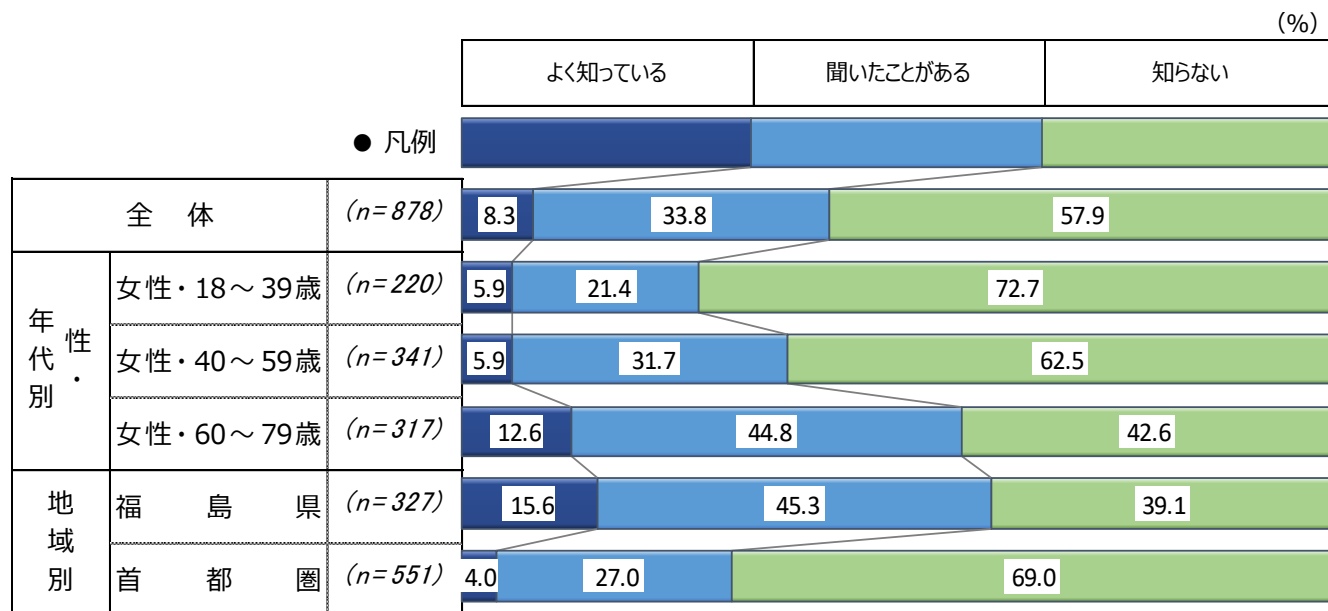


2. ALPS処理水には微量のトリチウムなどの放射性物質が含まれている。

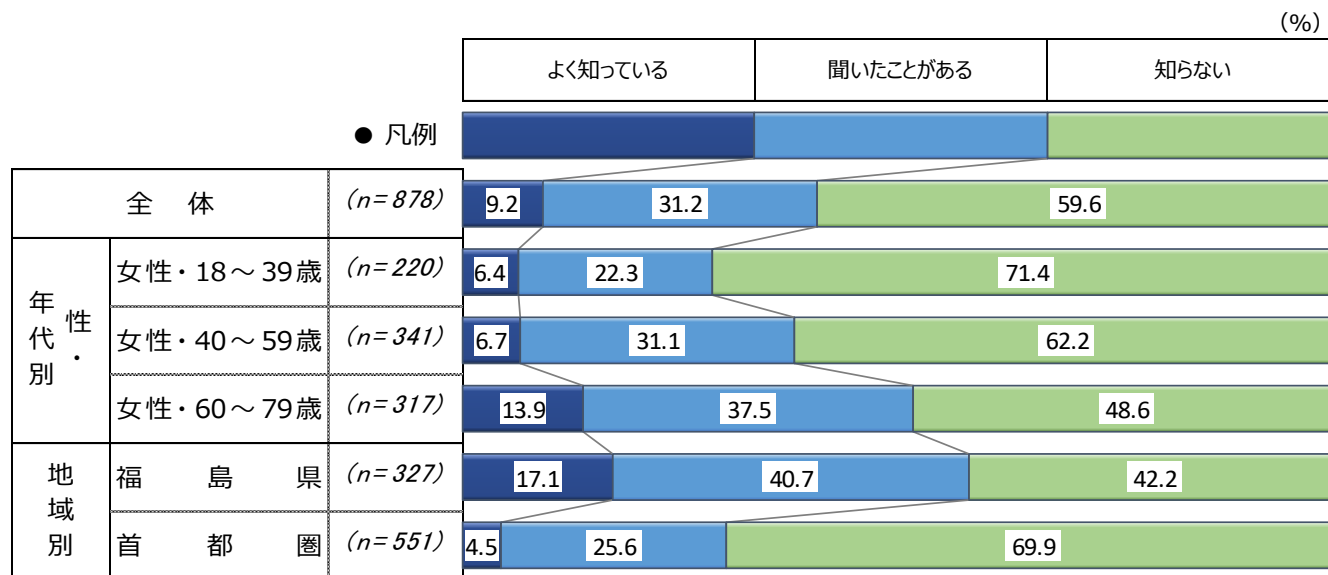


【年代別・地域別】

3. トリチウムの海洋放出は、世界31の国・地域の原子力施設で実績があり、安全性に関する世界共通の考え方に基づいて実施されている。

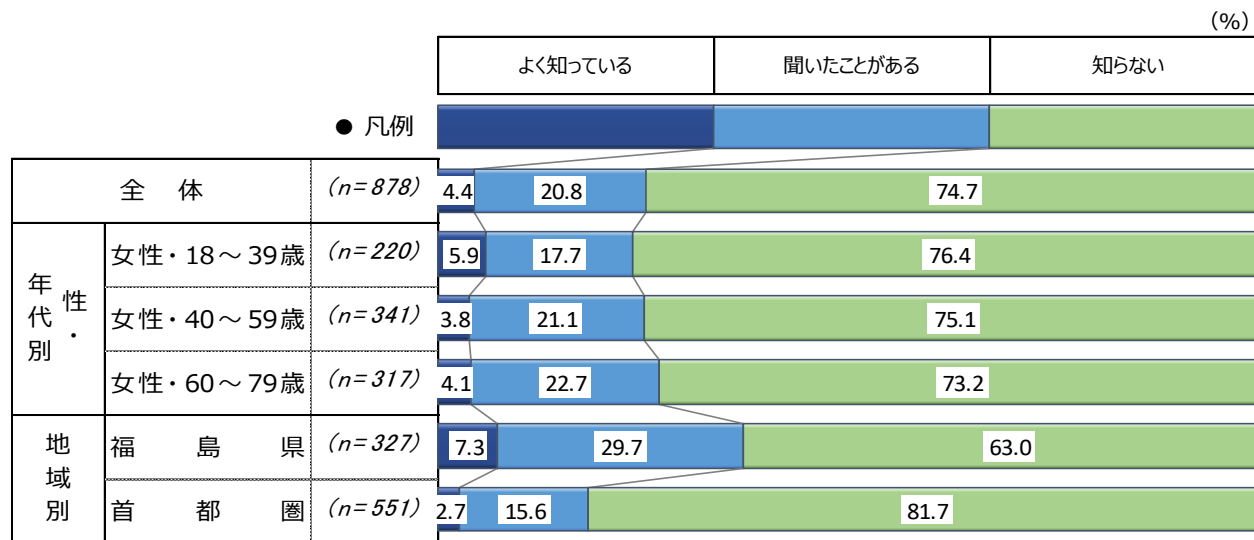


4. トリチウムは、雨水、水道水にも微量に含まれており、人間の体にも微量のトリチウムが存在する。



【年代別・地域別】

5. 海水魚のエラにはカリウム（塩類）を排出する機能があるが、カリウムとよく似た性質の放射性セシウムも、海水魚の体内では濃縮されないままエラから排出される。



Q23. また、そのことを知って(読んで)、役に立つ(あるいは得をした、興味を持った、知って安心した)と感じる情報でしたか。(それぞれ1つずつ)

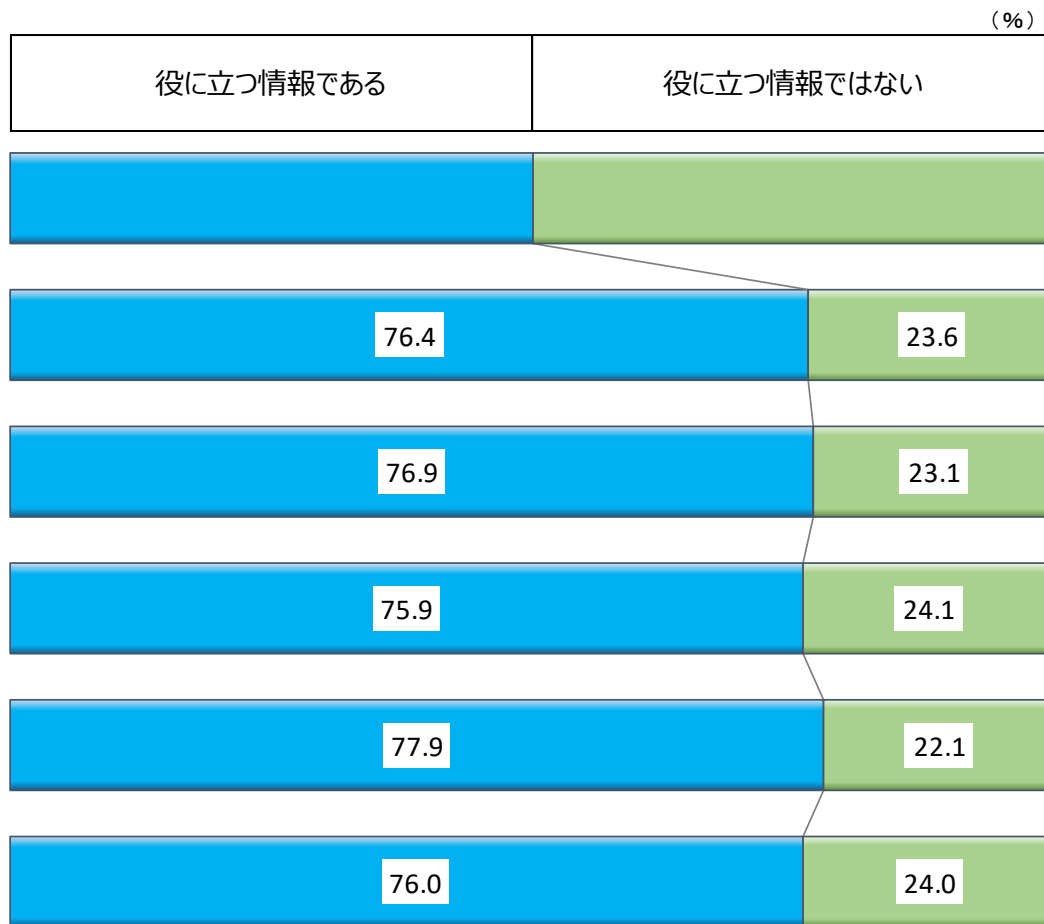


約8割の方がどの説明も役に立つと回答しています。

(n=878)

● 凡例

1. 福島第一原子力発電所の汚染水に含まれる放射性物質の大部分はセシウムやストロンチウムで、これらをいくつかのフィルターで取り除いた水をALPS処理水という。
2. ALPS処理水には微量のトリチウムなどの放射性物質が含まれている。
3. トリチウムの海洋放出は、世界31の国・地域の原子力施設で実績があり、安全性に関する世界共通の考え方に基づいて実施されている。
4. トリチウムは、雨水、水道水にも微量に含まれており、人間の体にも微量のトリチウムが存在する。
5. 海水魚のエラにはカリウム（塩類）を排出する機能があるが、カリウムとよく似た性質の放射性セシウムも、海水魚の体内では濃縮されないままエラから排出される。



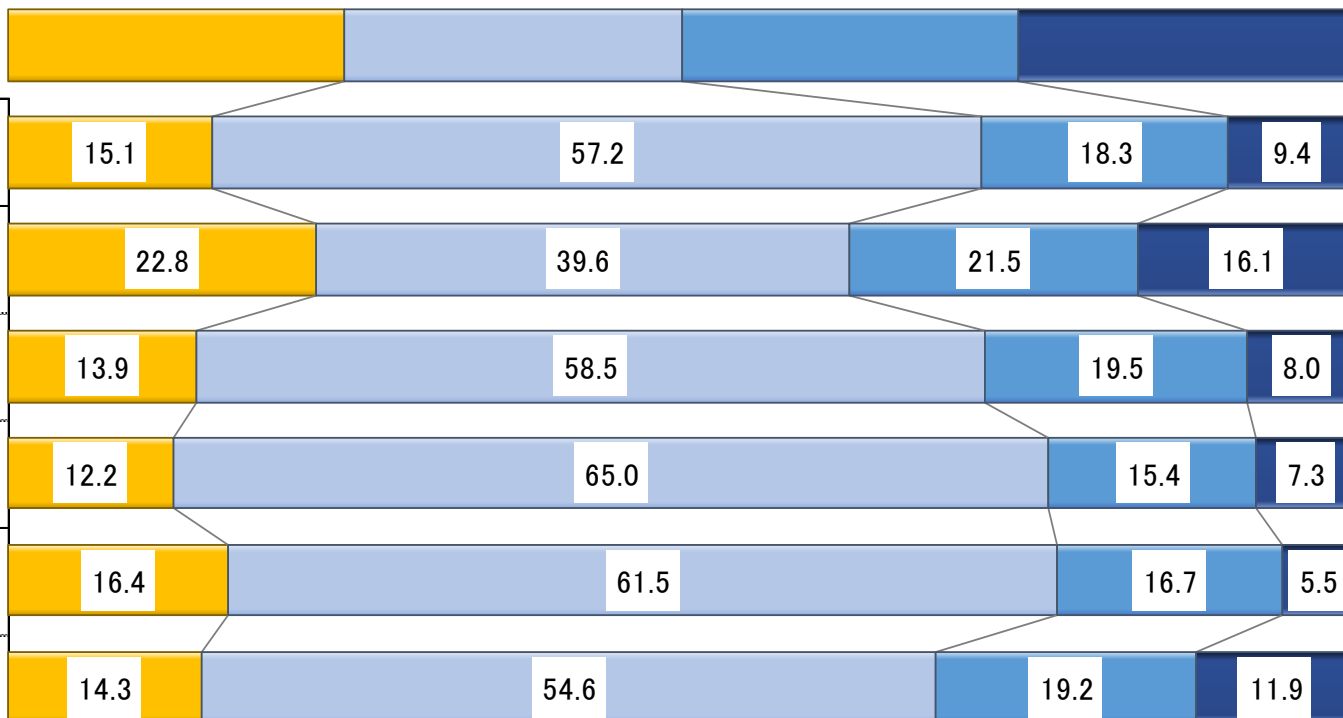
Q24. 放出された後の福島県の海産物の購入について、あなたのお考えをお知らせください。 (1つだけ)

安全性を確認出来たら購入すると回答した方が多く見られます。心配していないという回答もあります。購入しないと回答した人もいます。



	ALPS処理水については心配していないので購入する	ALPS処理水放出後は様々な情報で安全性を確認出来たら購入する	ALPS処理水放出後、当分は様子を見て購入はしない	ALPS処理水放出後は福島県産の海産物は購入しない
--	---------------------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------------

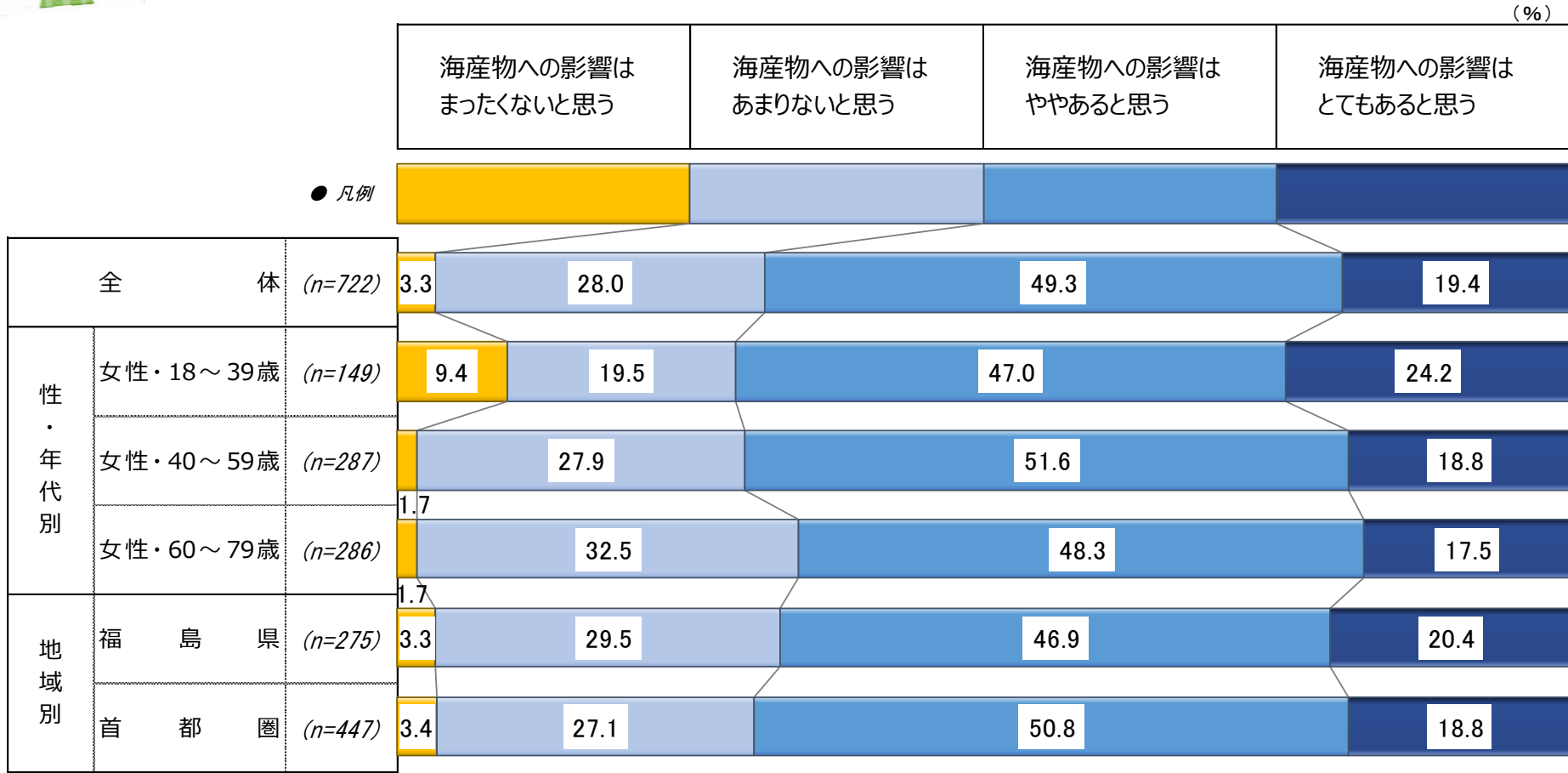
● 凡例



Q25. トリチウムの海洋放出は、世界31の国・地域の原子力施設での実績から海産物に影響はないと国際機関が説明していますが、あなたのお考えをお知らせください。(1つだけ)



海産物への影響があると回答した人の割合が多いです。前の設問では安全を確認できたら購入すると回答している人が多かったため、安心できる情報が大事ですね。



🌸 お話したいテーマ 🌸

- ①ALPS処理水の海洋放出について、もっと知りたい情報ってどんな情報ですか。
- ②どんな人(機関)からの情報が安心できますか。IAEAをご存じですか。
- ③放射線がどのようなところで役に立っているかご存じですか。
- ④放射線による健康影響が確認できないほど小さな低線量のリスクをどう受け止めますか。
- ⑤ 海産物の「おいしい話」しませんか。





2022.11.17～20東京日比谷公園での全国魚市場 & 魚河岸まつり/発見！ふくしまお魚まつり

ふくしまのブースは大行列！売り切れ続出



大人気！常磐ものぜいたくのつけ丼

のどぐろ丼も美味でした！



MEMO



WEN(ウイメンズ・エナジー・ネットワーク)
(www.wennet.jp)

〒108-0023 東京都港区芝浦2-3-31 第二高取ビル5F WEN事務局
TEL: 03-6891-1578 (ダイヤルイン)

※転載する場合はご連絡ください。