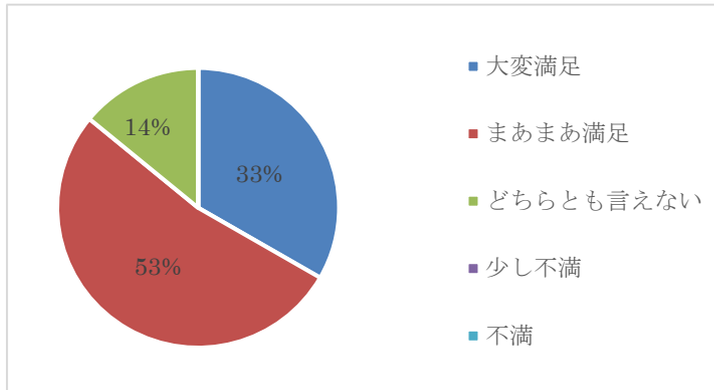


# 令和5年度みやぎ食の安全安心消費者モニター研修会 参加者アンケート集計結果

○対象者数：57名    ○回答者数：57名    (回収率 100%)

1 今回の研修会に参加してみてのご感想をお聞かせください。  
(あてはまる数字を1つ選び、選んだ理由をお書きください。)

(1) 満足度はどのくらいですか。



選択肢	回答数	割合
1 大変満足	19	33.3%
2 まあまあ満足	30	52.6%
3 どちらとも言えない	8	14%
4 少し不満	0	0%
5 不満	0	0%
合計	57	100%

○「1 大変満足」を選んだ理由

- ・話のスピードと資料内容が分かりやすい
- ・講演の講師が良かった
- ・ほぼ知識がない私でも大体理解できたので
- ・興味ある話でした。もっと聞きたい講義でした。

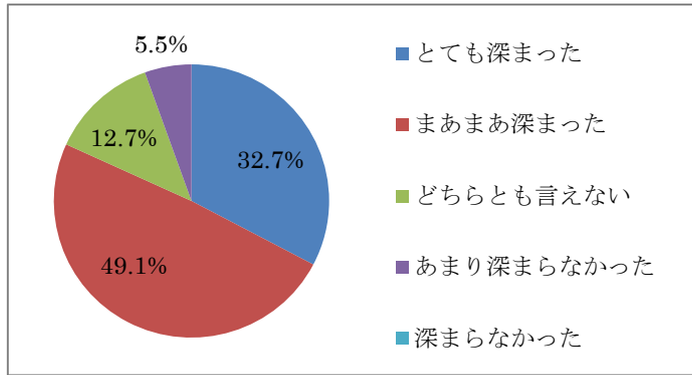
○「2 まあまあ満足」を選んだ理由

- ・聞き取りやすい話し方で、わかりやすい講演だと思います。
- ・始めて参加しましたが、山崎さんの講演はとっても楽しく聞くことができました。
- ・新しい知識を習得できた。
- ・安全と安心の違い、リスクの重要性を教えてくれた。
- ・放射性の基準値を科学物質の方にだけ、あまりに片寄って見ていたことに気づいた。
- ・講師の説明が分かりやすい。レジュメにQRコードがあるのが親切に感じた。
- ・難しいことを解り易く説明されたので
- ・身近な問題を易しく説明された
- ・自分の認識にバイアスがあることを理解した。

○「3 どちらともいえない」を選んだ理由

- ・自分の考えが全然違って愕然としたため

(2) 食品中の放射性物質、各基準値、検査体制等に関する知識は深まりましたか。



選択肢	回答数	割合
1 とても深まった	18	32.7%
2 まあまあ深まった	27	49.1%
3 どちらとも言えない	7	12.7%
4 あまり深まらなかった	3	5.5%
5 深まらなかった	0	0%
合計	55	100%

○「1 とても深まった」を選んだ理由

- ・もっとデータをオープンにした方が信頼に通じるという話が納得できた。(政府や県が)
- ・データを参照しながら説明を受けた為
- ・ただただ不安に思っていたが、数値を提示されたお話で不安が吹っ飛んだ。

○「2 まあまあ深まった」を選んだ理由

- ・海洋投棄する物質がトリチウムであり、許容範囲内であると理解できました。
- ・目からうろこの話ばかりでした。
- ・自然の中に多くの放射性物質が存在する中に暮らして生存していることを認識しました。
- ・知識があまりなかったので、とても勉強になりました。
- ・日本は食品の放射性物質のセシウムの基準が高いとわかった。
- ・福島原発汚染水排水に伴って関心がわきました。
- ・放射能＝怖いとは違うのですね
- ・分かり易い説明で新しい気づきがあってとても良かった。
- ・食品の基準値の設定の件を理解できた。

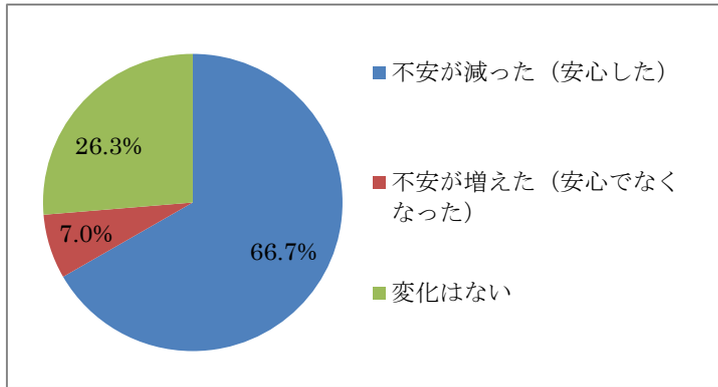
○「3 どちらともいえない」を選んだ理由

- ・処理水の海洋放出について、国の都合が見えて信用できない

○「4 あまり深まらなかった」を選んだ理由

- ・もう少しかいつまんでほしいです。

### (3) 食の安全安心に対する意識の変化はありましたか。



選択肢	回答数	割合
1 不安が減った (安心した)	38	66.7%
2 不安が増えた (安心でなくなった)	4	7%
3 変化はない	15	26.3%
合計	57	100%

#### ○「1 不安が減った (安心した)」を選んだ理由

- ・添加物について、自分が昔の考え方だったと気づかされました。
- ・リスク認知の大切さが分かった。信頼は安心につながる。
- ・完全に不安が減ったということではないが、少しは安心が増えたような気がする
- ・資料がたくさんあり、説明がとても具体的で分かりやすかった
- ・身近な問題が以前より解釈できた。
- ・「リスク評価を知る」ことを認識する必要がある。
- ・添加物について対して安心を得た

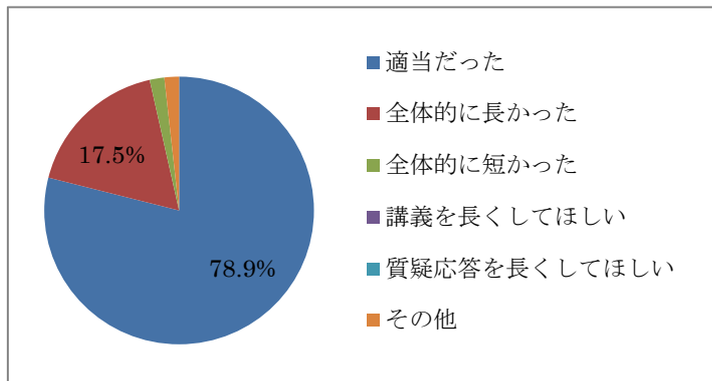
#### ○「2 変化はない」を選んだ理由

- ・山崎先生には安全です。安心ですと教えていただきましたが、私自身が勉強不足なので、自分で納得できるよう学んでいきたいと思った。
- ・本当に安心安全なのか安心安全に誘導しすぎな印象だった

#### ○「3 変化はない」を選んだ理由

- ・食の安全安心はその都度、食の事故が起きれば不安になることだからです。
- ・元々の知識が正しいものであった為
- ・気かけすぎはストレスの原因
- ・食品添加物におけるリスクのトレードオフはわかるが、海洋放出の場合は小さなリスクをとる必然性を感じない。
- ・以前から理解していたから
- ・考え方に変化はあった。不安は変わらない
- ・勉強になりましたが、あまりこだわりがないので、やらないより、やった方がいいとか絶対とかじゃなくゆるく考えて毎日過ごしています。
- ・常に本を読んだり、ネットで調べたりしているから

## 2 研修会の時間の長さは適当でしたか。



選択肢	回答数	割合
1 適当だった	45	78.9%
2 全体的に長かった	10	17.5%
3 全体的に短かった	1	1.8%
4 講義をもっと長くしてほしい	0	0%
5 質疑応答をもっと長くしてほしい	0	0%
6 その他	1	1.8%
合計	57	100%

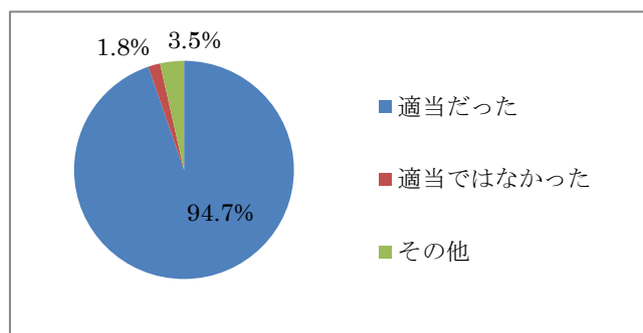
### ○「1 適当だった」を選んだ理由

- ・話し方が分かりやすかったので

### ○「2 全体的に長かった」を選んだ理由

- ・全体で2時間位が良い

## 3 研修会の開催時期は適当でしたか。

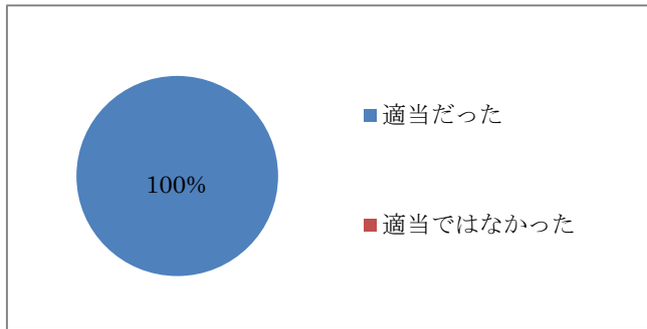


選択肢	回答数	割合
1 適当だった	54	93%
2 適当ではなかった	1	3.5%
3 その他	2	3.5%
合計	57	100%

### ○「3 その他」の内容

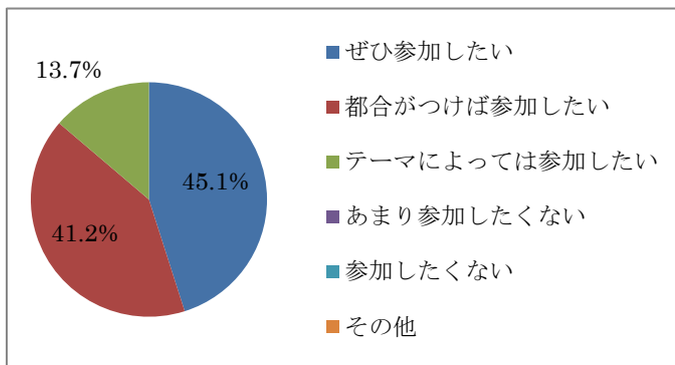
- ・今回が初めての参加だったので比較材料がない

4 研修会を開催する場所は適当でしたか？当てはまる番号に○をしてください。



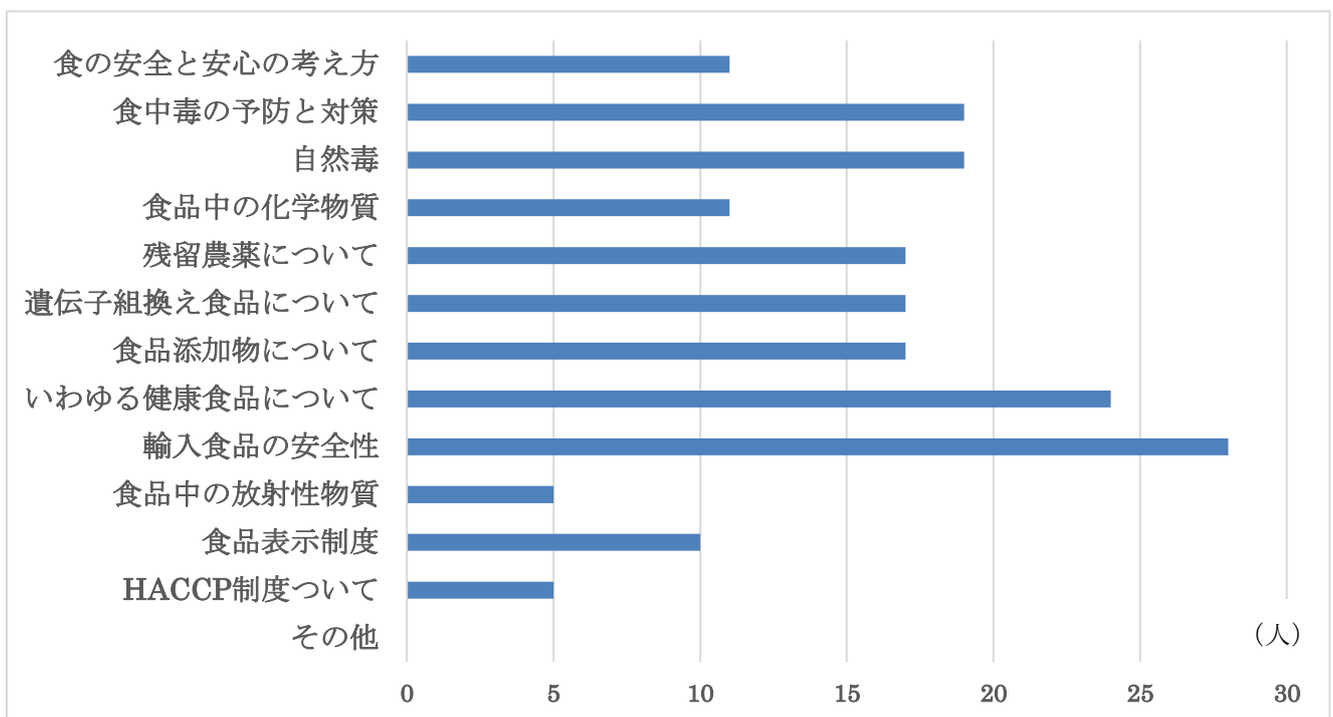
選択肢	回答数	割合
1 適当だった	53	100%
2 適当ではなかった	0	0%
合計	53	100%

5 また参加したいと思いますか？当てはまる番号に○をしてください。



選択肢	回答数	割合
1 ぜひ参加したい	23	45.1%
2 都合がつけば参加したい	21	41.2%
3 テーマによっては参加したい	7	13.7%
4 あまり参加したくない (できない)	0	0%
5 参加したくない (できない)	0	0%
6 その他	0	0%
合計	51	100%

6 次回以降のモニター研修会で扱ってほしいテーマはございますか。



## 7 その他、ご意見・ご感想等がございましたら、ご記入をお願いします。

- ・世の中を飛び交う情報におどられる自分に自信のない人→自分を信じなさいと言いたいと思います。
- ・飛行機事故の死亡リスクを恐れ、自動車長距離運転の末に交通事故という例えには納得です。
- ・ごくごく微量の放射線とはいえ、自然界の中に生きている以上どうしようもないことなのですね。
- ・専門家が言っているから安心だということですが、どのような分野に専門家なのかまだよくわからなくて不安です。もっと詳しく知りたいです。特に福島原発の処理水の海洋放出が心配です。(魚とか生物に対する影響について)
- ・東日本大震災から放射性物質に関しては、目に見えないことなので、最初の頃は不安が強いものだった。
- ・私はインターネットを実施しておらず、活用して知識を習得出来ませんから、今回の様な対面での講話による知識の習得が最も適切です。今後とも対面による専門家からの講義を期待致しますので、何卒、宜しくお願い致します。時間はいつでもありますので、期待を込めて参加致します。
- ・前は体にあまり良くない添加物が多く使用してそれが問題となり、そのあと改良されているという話を聞きました。例えば、マーガリンのトランス脂肪酸などほかにもありましたら昔の知識がなかなか抜けないので教えていただけたらと思います。
- ・前半が少々早口で聞きづらい部分がありましたが、後半は少し早口がおさまって理解しやすくなりました。ありがとうございました。
- ・専門的な部分は、このような機会がでないといけないと聞けません。裏話などが意外とうれしいです。
- ・たくさんの情報を集め、より確かなものにしていきたいと思います。
- ・基準値を設けて、それをクリアしているから安全であるという事と、個人々の安心感との間にはへだたりがあると感じます。それでもその隔たりを少なくするには、正しい情報得ること理解していくことなのかと思います。
- ・放射性物質や食品添加物には不安な気持ちがあったので、本日先生から安全です安心ですと説明がありましたが、すぐには受け止めることができません。キケンですとお話があると思っていました。「毒か安全かは量で決まる」ということならば、長年の積み重ねによって、身体に悪影響が出てくるのではないのでしょうか？同じような食事をしていても、がんに成人もいればならない人もいます。、、私は食品添加物が入っている食品を食べる時には、「身体に悪い物を食べるけれど身体に害を与えないで下さいね」と祈りながら食べています。
- ・毎回有意義な研修会で参加して良かったと思って帰ります。これからも、よろしくお願いします。
- ・フェイクニュースを信じたり、知りもしないことで恐がったり、否定したりしていた事を学びました。参加してとても良かったです。お世話様でした。
- ・自分は安全を間違えて信じていた。びっくりです。
- ・正しい知識を身に着けることが出来ました。
- ・不安に感じていた事が安心に変わりました。
- ・自分が常に自然被ばくしているってことに驚きました。
- ・食品添加物や放射線等をかなりおそれていました。
- ・福島の処理水について不安に感じていました。魚は食べられないと思っていました。できるだけ自然のものを、手をかけないものをと考えていましたが、比較的小さなリスクを回避する事でさらに大きな実害に遭うという話は納得行きました。
- ・山崎氏の話はわかりやすかった、もっと自分なりに勉強したい。