

平成26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

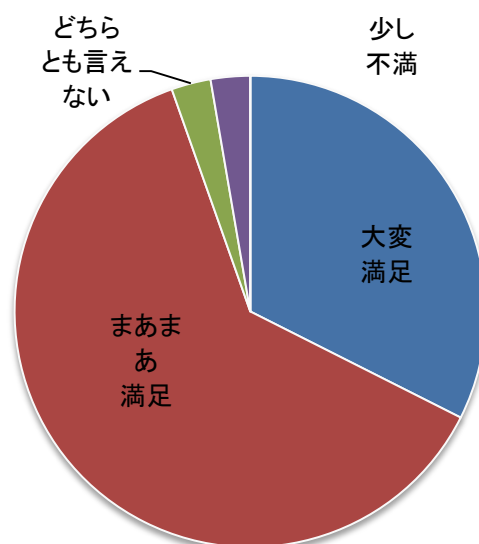
対象者・・・44名
回答者・・・37名
アンケート回収率・・・84.1%

※複数を選択した回答及び無回答があったため、回答者数と回答数が一致しない質問があります。

- 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。
(あてはまる数字を一つ選び、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	12	32.4%
2 まあまあ満足	23	62.2%
3 どちらとも言えない	1	2.7%
4 少し不満	1	2.7%
5 不満	0	0.0%
6 その他	0	0.0%
計	37	100.0%



○「1 大変満足」を選んだ理由

- ・日頃疑問に思っていることなど研修を通し理解でき良かった。
- ・実験が楽しかった。
- ・加藤先生の説明がわかりやすかった。
- ・人体影響について少しわかった。

○「2 まあまあ満足」を選んだ理由

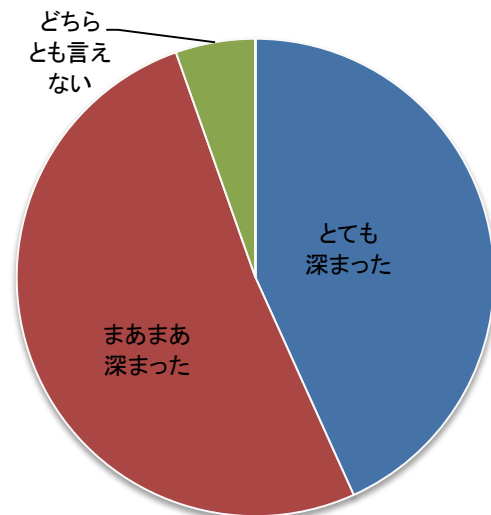
- ・今後勉強していきたい。
- ・「現状で全く問題ない」との感じを受けたが本当に問題ないのか？海産物の汚染はどうするのか？
- ・テーマをしぼってじっくり説明してもらいたい。
- ・基本的には8割程度わかった。

○「4 少し不満」を選んだ理由

- ・人工的な放射能の話詳しく知りたい。広島・長崎、チェルノブイリ等の事例を公表してほしい。

(2) 放射性物質に対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	16	43.2%
2 まあまあ深まった	19	51.4%
3 どちらとも言えない	2	5.4%
4 あまり深まらなかった	0	0.0%
5 深まらなかった	0	0.0%
6 その他	0	0.0%
計	37	100.0%



○「1 とても深まった」を選んだ理由

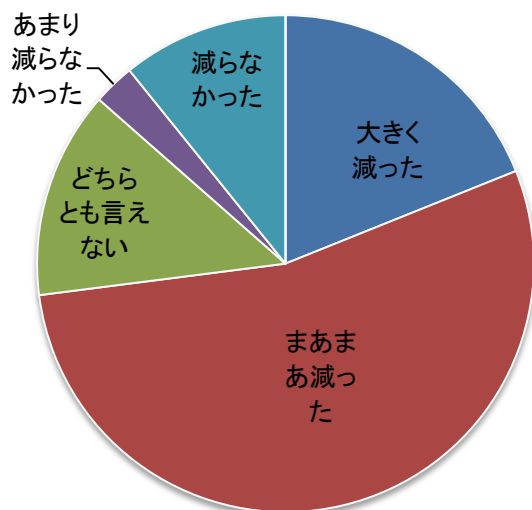
- ・わかりやすい研修内容だった。
- ・レジュメがわかりやすかったから。
- ・加藤先生のお話で良くわかった。

○「2 まあまあ深まった」を選んだ理由

- ・具体例にて理解し易かった。
- ・大学教授の講義から。
- ・参加者全員が身近なものの放射線を測って実習したから。

(3) 放射性物質に対する不安は減りましたか。

選択肢	回答数	割合
1 大きく減った	7	18.9%
2 まあまあ減った	20	54.1%
3 どちらとも言えない	5	13.5%
4 あまり減らなかった	1	2.7%
5 減らなかった	4	10.8%
6 その他	0	0.0%
計	37	100.0%



○「1 大きく減った」を選んだ理由

- ・詳しい数値などを表記していたので良かった。

○「2 まあまあ減った」を選んだ理由

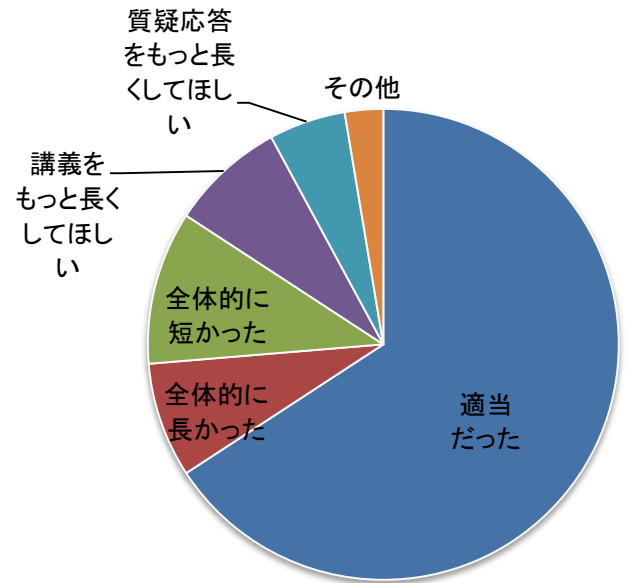
- ・正しい知識を得たため。
- ・身近にも放射性物質があること。「スイセン」から出る放射線。

○「4 あまり減らなかった」を選んだ理由

- ・「少ない方が良い」「あえて食する必要がない」この感情をどうしたら変えられるか？ 難しい問題だが。

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	25	65.8%
2 全体的に長かった	3	7.9%
3 全体的に短かった	4	10.5%
4 講義をもっと長くしてほしい	3	7.9%
5 質疑応答をもっと長くしてほしい	2	5.3%
6 その他	1	2.6%
計	38	100.0%

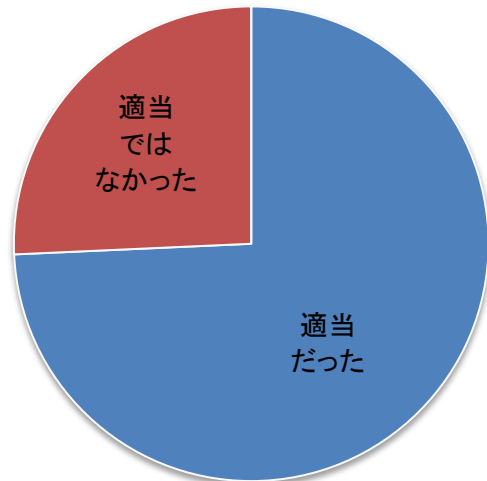


○「6 その他」の内容

- ・個々の時間がもう少しとられても良かった。講義以降全体としては長い部類に入るの工夫が必要？

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	26	74.3%
2 適当ではなかった	9	25.7%
3 その他	0	0.0%
計	35	100.0%

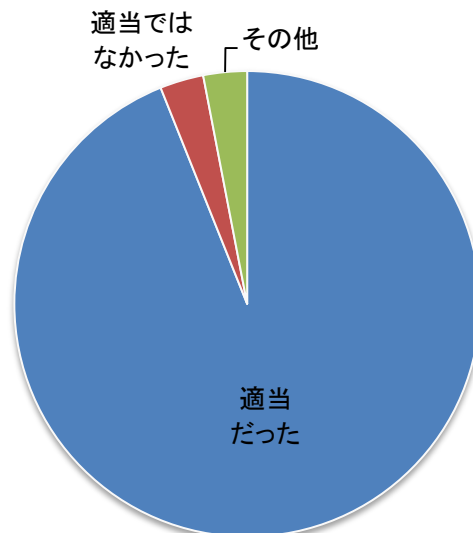


○「2 適当ではなかった」を選んだ理由

- ・12月は多忙。
- ・時期的に天候が悪い日が多いし忙しい時期なので。
- ・できれば12月は忙しいので避けていただきたい。
- ・若者が参加できるような時期にしても良いのかと思った。

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	31	93.9%
2 適当ではなかった	1	3.0%
3 その他	1	3.0%
計	33	100.0%

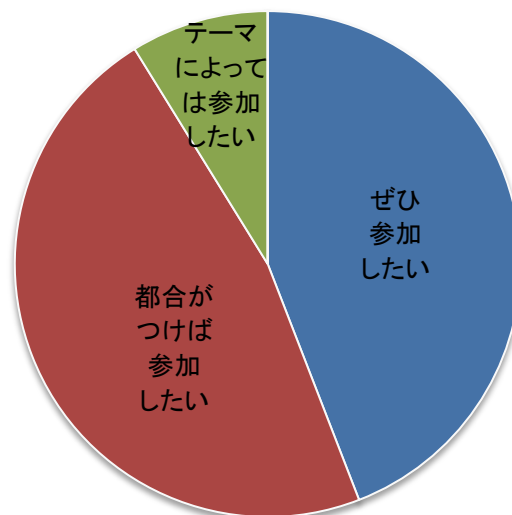


○「3 その他」の内容

- ・隣室の講義の声が漏れ聞こえて気になった。

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	15	44.1%
2 都合がつけば参加したい	16	47.1%
3 テーマによっては参加したい	3	8.8%
4 あまり参加したくない (できない)	0	0.0%
5 参加したくない (できない)	0	0.0%
6 その他	0	0.0%
計	34	100.0%



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。(抜粋)

- ・ 輸入食品等の魚や肉類の放射性物質の数値等を勉強したい。(野菜も含めて)
- ・ 実例検証, コミュニケーターの事例発表と検証。食品の安心・安全に関する知識レベルの標準化について。
- ・ 食品と感染症について。
- ・ 実際に1人1人の摂取量と影響の有無を確認するにはどのような方法があるのか。モニターリング検査の実施, 過程の見学。
- ・ 土壌の汚染と農産物への影響。
- ・ 放射性物質の測定について。まだ少し分かりかねるところがあるので。

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。(抜粋)

- ・ 消費者モニターの方々へDVDを2枚ほどサービスできないか?
- ・ 放射線量測定機器(実物)の紹介があれば良かった。
- ・ 放射線に対する一般の方への理解を深めるためにも, ぜひ今回のような研修会を全国各所で実施して頂きたい。また, 冷静に, 正確に, これからのためにも子供達に対する教育がとても大切だと思う。(学校の時間として, 必須で1時間でも。)大人の偏った頭では, 現状を変えるのはなかなか大変だと思う。モニター対象研修会だけではもったいないと思った。
- ・ 検証された内容を随時報告していただきたい。
- ・ もっと一般県民に「食品と放射能Q&A」やパンフレットを配布してみてください。(加藤先生の講義資料も同じ)
- ・ 下記のような内容でシリーズ化を望む。(時間を十分確保して)
 1. 放射線とは
 2. 食品への影響
 3. 食品の基準値について
 4. 放射線の測定状況
- ・ 若い主婦はまだ放射性物質について疑問を持っており, 買い物に対しても東北以外からという方もいるので, 今回水の検査で心配無いとのことなので, このような情報はわかりやすく広報されるようにと思う。
- ・ 福島酪農は安全安心な物を出荷しているということで安心して飲める牛乳・乳製品を作っているということ。これからも福島の農産物を買って支援につながればと思う。