

環境科学セミナー(成果報告会) アンケート結果

【開催情報】 令和 5年11月17日(金) 13:30~16:10, アートホテル弘前シティ

基調講演：石川仁「がん放射線治療の進歩と将来展望」

成果報告

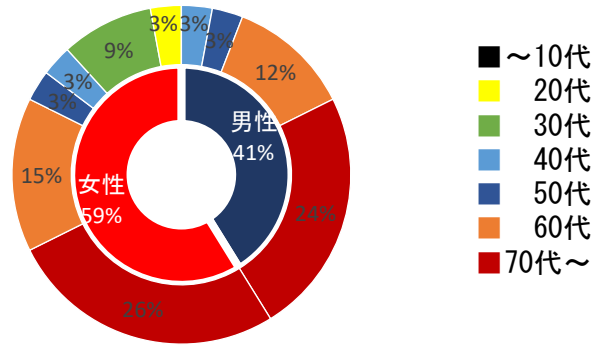
1：海洋調査：世界の海のトリチウム濃度の変遷と六ヶ所村沖での観測例

2：環境影響：海中のトリチウムは魚の体内にどのくらい入る？たまる？

1. 参加者： 47人 (アンケート回答者：38人、回答率：81%)

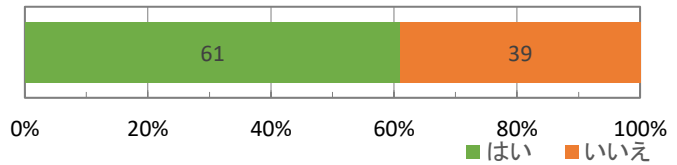
内訳:人	男性	女性
～10代	0	0
20代	0	1
30代	0	3
40代	1	1
50代	1	1
60代	4	5
70代～	8	9
合計	14	20

(性別無記載:4人、年齢無記載:0人)



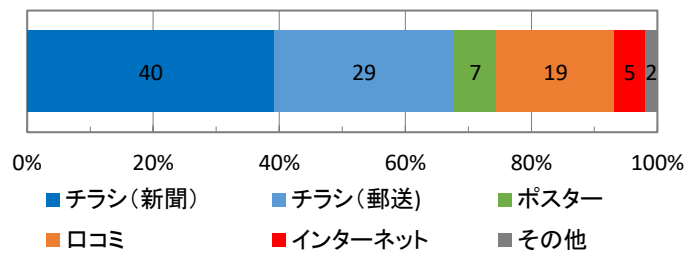
2. 来 歴

はい	23
いいえ	15
無記載	0



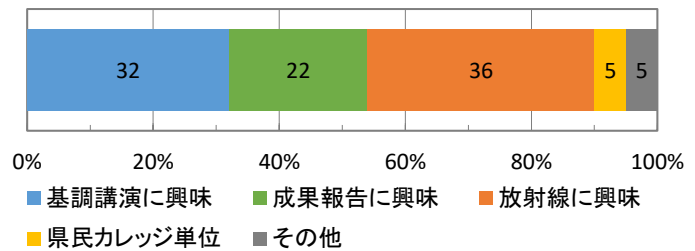
3. 周知方法 (複数回答可)

チラシ(新聞)	17
チラシ(郵送)	12
ポスター	3
口コミ	8
インターネット	2
その他	1
無記載	0



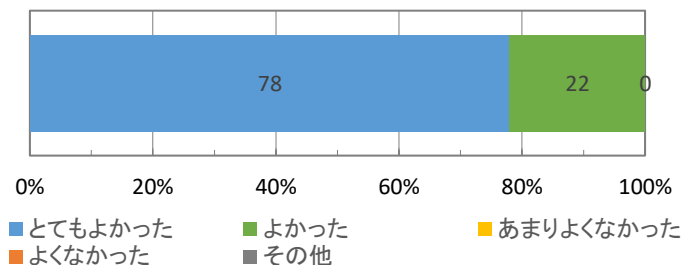
4. 参加動機 (複数回答可)

基調講演に興味	23
成果報告に興味	16
放射線に興味	26
県民カレッジ単位	4
その他	4
無記載	0



5. 評価（基調講演）

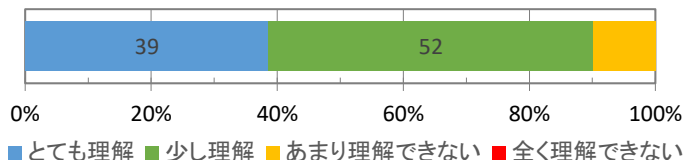
とてもよかった	29
よかった	8
あまりよくなかった	0
よくなかった	0
その他	0
無記載	1



6. 評価（成果報告）

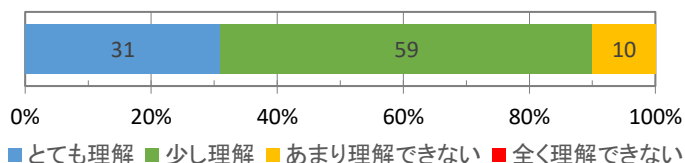
プログラム1: 海洋調査: 世界の海のトリチウム濃度の変遷と六ヶ所村沖での観測例

とても理解	12
少し理解	16
あまり理解できない	3
全く理解できない	0
無記載	7



プログラム2: 環境影響: 海中のトリチウムは魚の体内にどのくらい入る？たまる？

とても理解	9
少し理解	17
あまり理解できない	3
全く理解できない	0
無記載	9



7. 機関、その発信に対する信頼性

十分に信頼できる	13
それなりに信頼できる	17
信頼できるとは思わない	1
どちらともいえない	1
無記載	6

