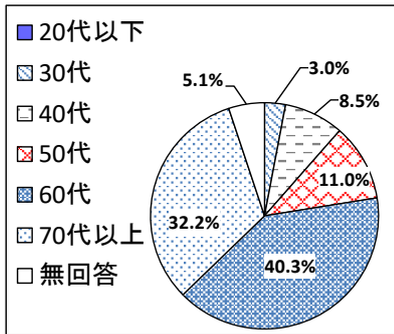


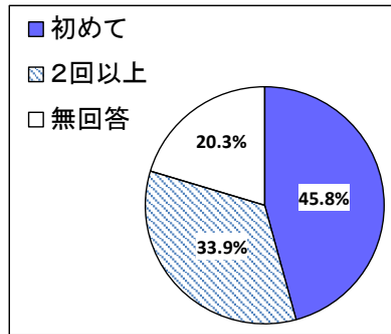
1 参加住民アンケート結果

アンケート回答者数236人(伊方町84人、八幡浜市37人、大洲市53人、西予市18人、宇和島市24人、伊予市20人)

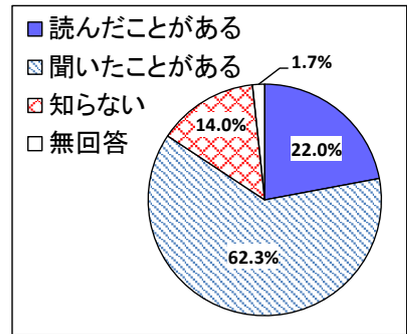
Q 回答者の年齢



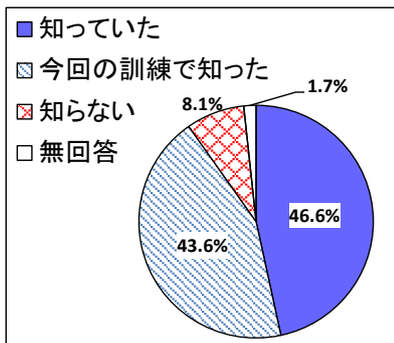
Q 回答者の原子力防災訓練参加回数



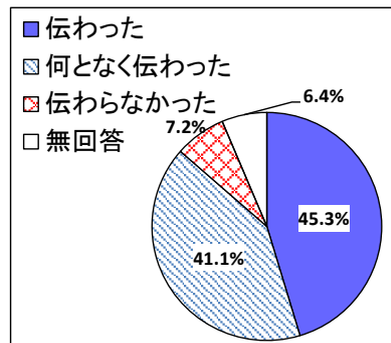
Q1 愛媛県広域避難計画を知っていますか



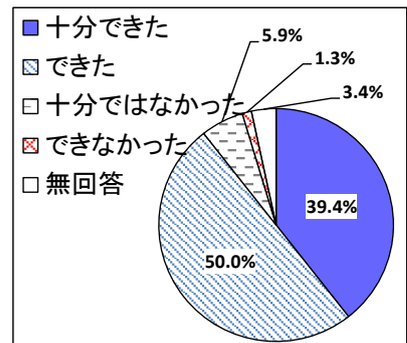
Q2 原子力災害時の避難方法を知っていますか



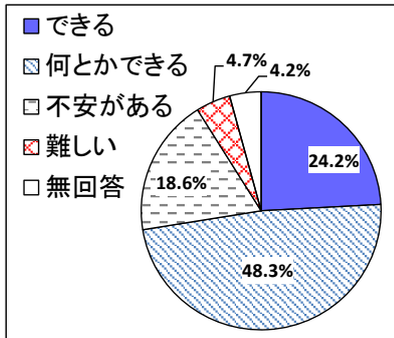
Q3 住民広報は確実に伝わりましたか



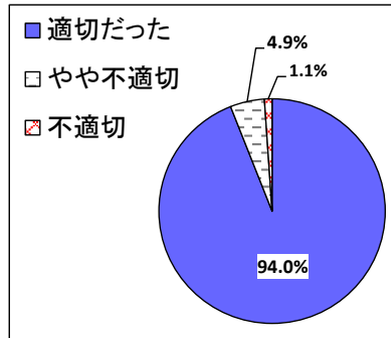
Q4 避難はスムーズに行えましたか



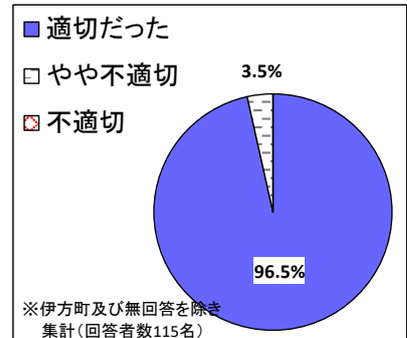
Q5 訓練を体験して避難は行えると感じましたか



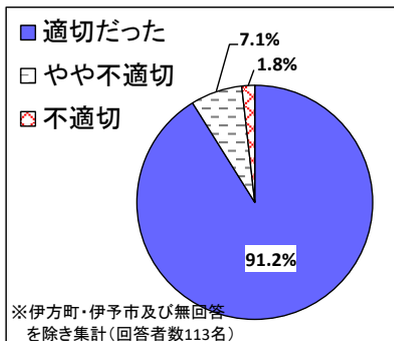
Q6 一時集結所の運営は適切でしたか



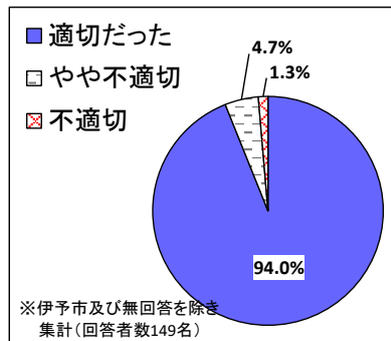
Q7 安定ヨウ素剤の配布、服用は適切に行えましたか



Q8 避難退域時検査の運営は適切でしたか



Q9 避難経由所・避難所の運営は適切でしたか

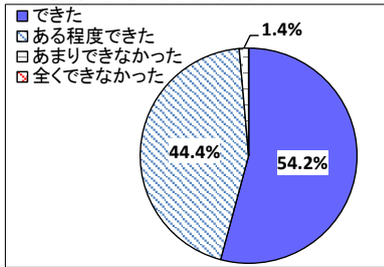


<主な意見>

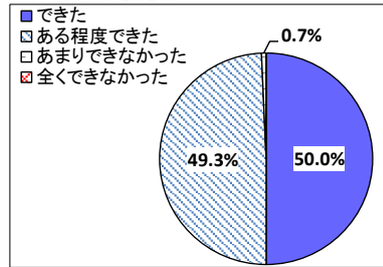
- ・避難の流れが良く分かった。実際に起こって欲しく無いが、もしもの時の心の準備ができた。
- ・避難退域時検査を初めて体験したが、検査内容の説明があり、分かりやすかった。
- ・本当に災害が起きた時は大人数が避難することになるため、訓練のようにスムーズに避難できるか心配。
- ・ヘリコプターの着陸実績がないヘリポートを、今後も訓練で活用してほしい。
- ・駐車場から避難所までの距離が遠かった。高齢者等には車椅子の用意を検討してほしい。
- ・避難経由所の受付スペースが狭く、記入用紙も少なかったため入口で渋滞が発生していた。

2 要員アンケート結果(図上訓練) アンケート回答者数144人

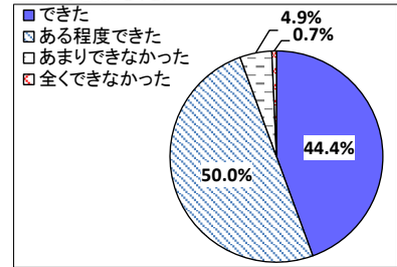
Q1 訓練想定や目的等を理解し
訓練参加できましたか



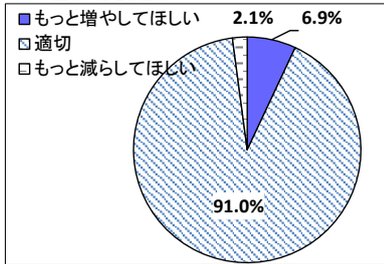
Q2 自らの役割を果たすことが
できましたか



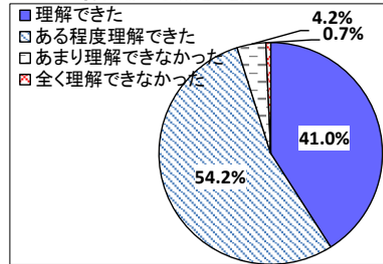
Q3 訓練参加機関との連携は
できましたか



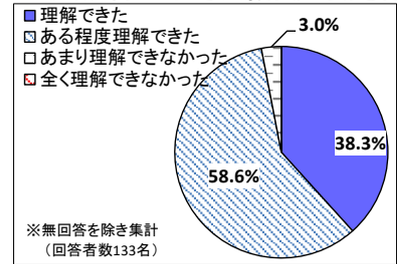
Q4 訓練における役割分担は
どうでしたか



Q5 住民避難の対応等について
理解が進みましたか



Q6 災害対策本部やオフサイトセンターの
対応等について理解が進みましたか



※無回答を除き集計
(回答者数133名)

<主な意見>

(県災害対策本部)

- ・県災害対策本部内の情報共有手段について、システム化による効率化などを検討するべき。

(市町等災害対策本部)

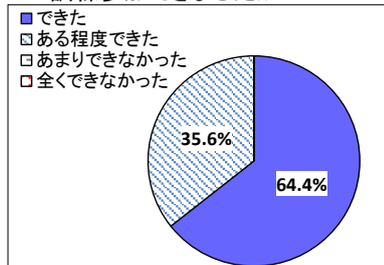
- ・実際に災害が起きた時にはもっと密なやり取りが必要となるのではないかとと思われるので、もう一歩踏み込んだ訓練とした方がよいと感じた。

(緊急時モニタリング訓練)

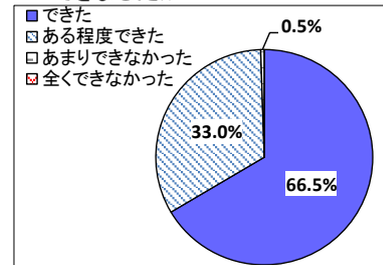
- ・訓練そのものの機会や多様なシナリオでの訓練を増やして欲しい。
- ・原子力センターやOFCと連携をとった上で訓練をすれば、より実践的な訓練になるのではないかと。

3 要員アンケート結果(実動訓練) アンケート回答者数188人

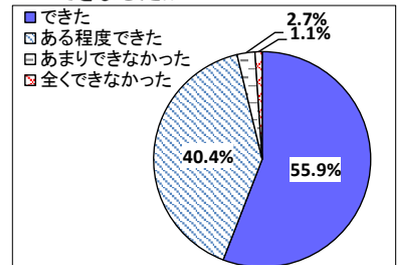
Q1 訓練想定や目的等を理解し
訓練参加できましたか



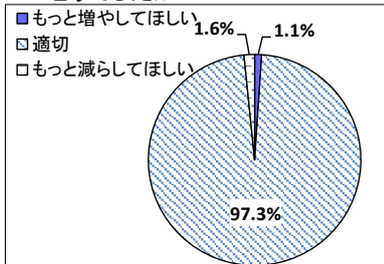
Q2 自らの役割を果たすことが
できましたか



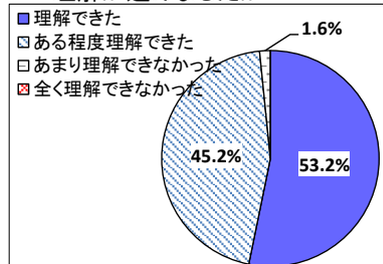
Q3 訓練参加機関との連携は
できましたか



Q4 訓練における役割分担は
どうでしたか



Q5 住民避難の対応等について
理解が進みましたか



<主な意見>

(住民避難・誘導訓練)

- ・天候悪化に伴うヘリ離発着時刻の前倒しを、関係機関が連携して柔軟に対応できた点が良好であった。
- ・訓練機会を活用してヘリポートや港湾等の使用実績を積み上げて、地域防災力の向上に繋げたい。
- ・円滑な避難誘導のため、避難所などにおける動線案内等の掲示物は、はっきりと大きく、簡潔に分かるよう視覚的工夫が必要。
- ・避難所到着後、住民受付を行い訓練終了となったが、避難所に着いた後の流れや広域避難所の運営方法なども説明したほうがよいと思った。

(安定ヨウ素剤緊急配布・服用訓練)

- ・小学生を対象に配布訓練を実施できたことは有意義であった。年齢により配布内容が変わるため、今後も幅広い層の住民参加が望まれる。
- ・一時集結所等で従事する要員への配布手順についても、訓練で確認する必要があるのではないかと。

(避難退域時検査・簡易除染訓練)

- ・要員の安全確保のため、車両誘導班はヘルメット等の着用が必要である。