

復興へ、その先へ

～Stop風評被害, No more 風評被害～

目次		
現状整理	活動内容	これから
風評被害の現状	正しい情報を小学生へ	今後の展望
ALPS処理水の海洋放出への懸念	さらなる理解のために	▼ Pg.8
▼ Pg,2,3	防災意識の向上に向けて	
	Webサイトの開設	▶ Pg.4,5,6,7

甲南高等学校
柿田 悠吾

風評被害の現状

令和5年度の消費者庁の調査によれば

「食品中の放射線物質検査について」

検査が行われていることを「知らない」

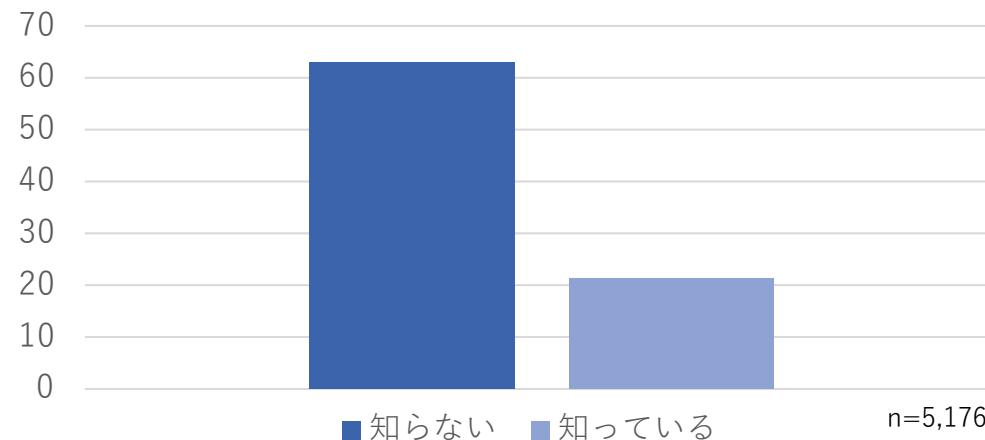
63%

「購入を躊躇う産地として」

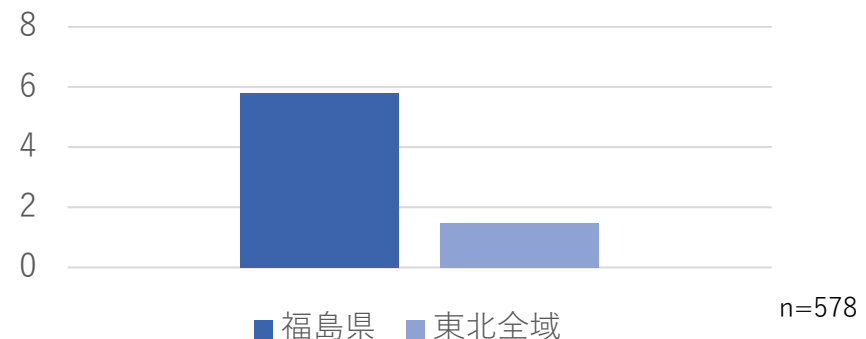
「福島県」を上げた人の割合は

5.8%

食品中の放射線物質検査について

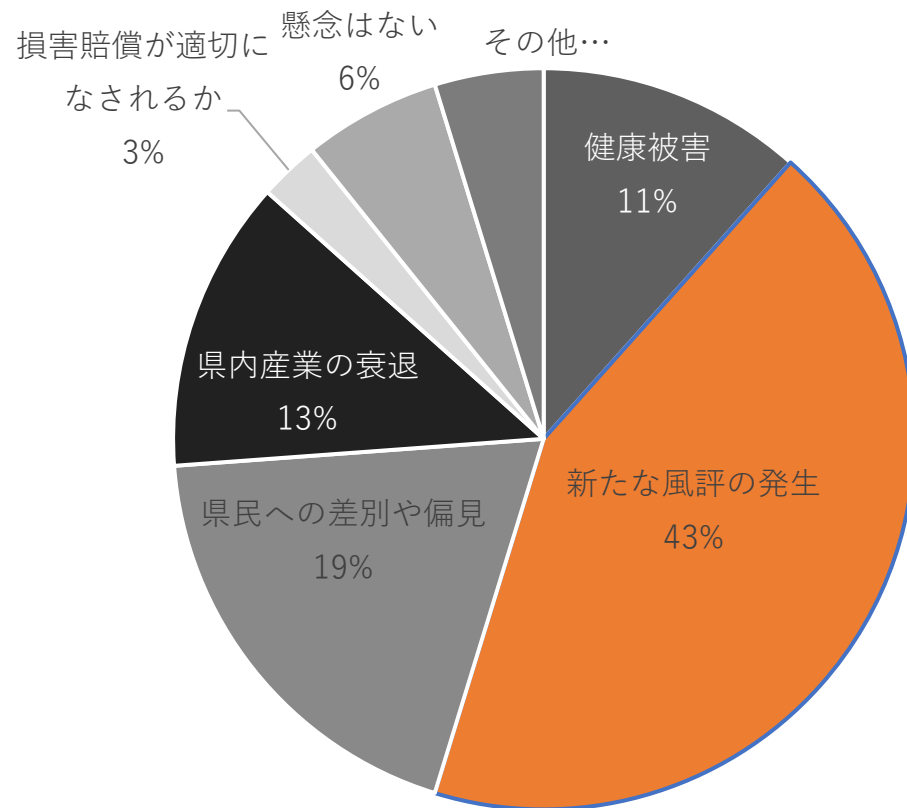


購入を躊躇う産地として



ALPS処理水の海洋放出への懸念

新たな風評の発生が最も多い ▶ **正しい情報**を発信することが重要！



2021年 調査

正しい情報を小学生へ

風評加害者を増やさないための講座を実施

概要

経済産業省、芦屋市、甲南小学校の協力のもと、
計 **8** 回実施（参加人数は**100名**以上）

メリット

- ・ 授業をすることで**アウトプット**をすることができる
- ・ 他人に教えることで**理解が深まり記憶に定着する**
- ・ 高校生という年齢は児童にとって**親しみやすい**



甲南小学校での講座の様子 ▲



岩園小学校での講座の様子 ▶

さらなる理解のために

インプットからアウトプットへ

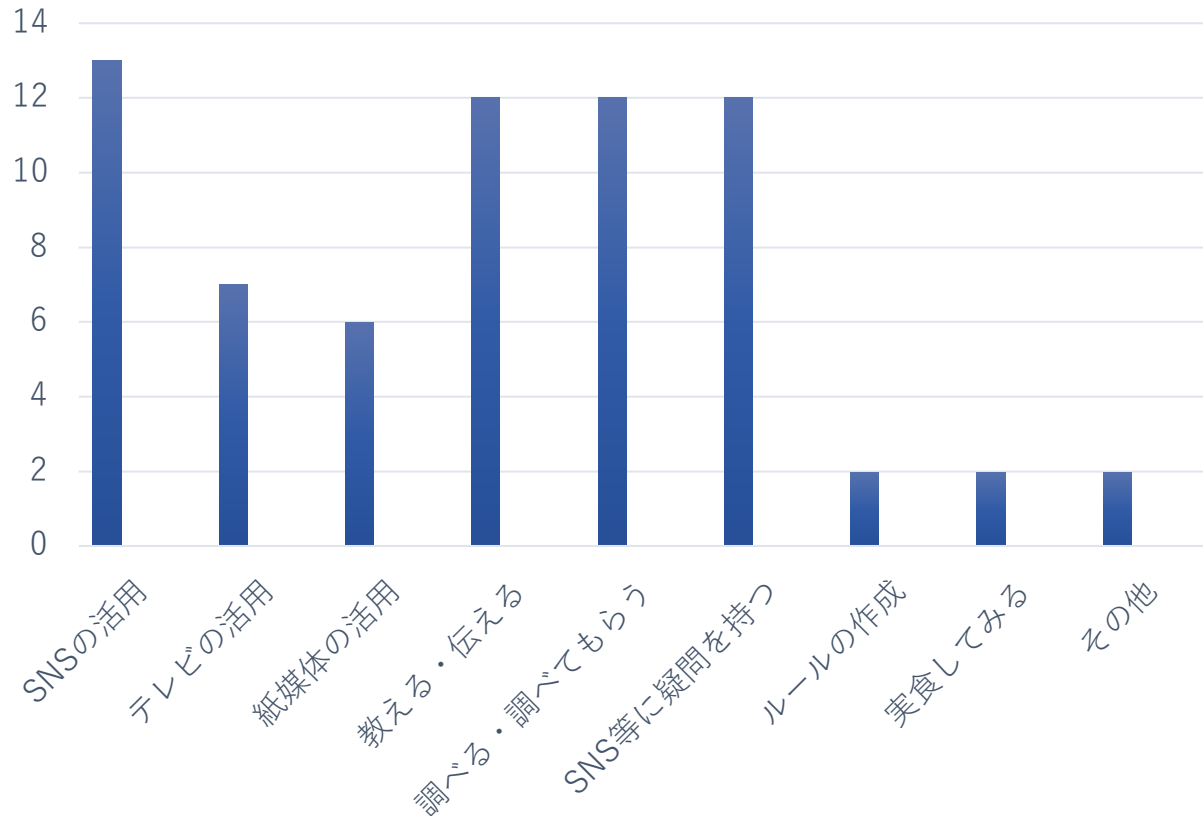
概要

講座後に、風評被害をなくすにはどうすれば良いのかアンケートを実施。

結果

多角的な視点から見る、風評対策を経産省に報告した

グラフは、甲南小学校での結果



防災意識の向上に向けて

新たな被害者を出さないために

概要

- ・ 災害時の対応を確認
- ・ 防災対策ボトル、防災マップの配布
 - ▶ 興味を持つ児童が多い

メリット

- ・ あしやキッズスクエア※に参加しているため、**警戒感を抱いていない**
- ・ 震災学習により、被災時の状況等を**事細かに説明**することができる



▲ 岩園小学校での講義風景

※あしやキッズスクエア：放課後の児童見守り活動。10回以上参加

Webサイトの開設

Stop風評被害.net (<https://stopfuhyohigai.amebaownd.com/>)

開設理由

- ・ 風評被害の主な発生源がSNSであること
- ・ SNS普及率が**87%**であること

運営方針

- ・ 複数の**専門家**によるコメントを公開
- ▶ 経産省の**木野正登**さまにご協力いただいている
- ・ 両論併記を心がけ、市民が**選択できる機会**を提供する



▲ 実際のサイト

今後の展望

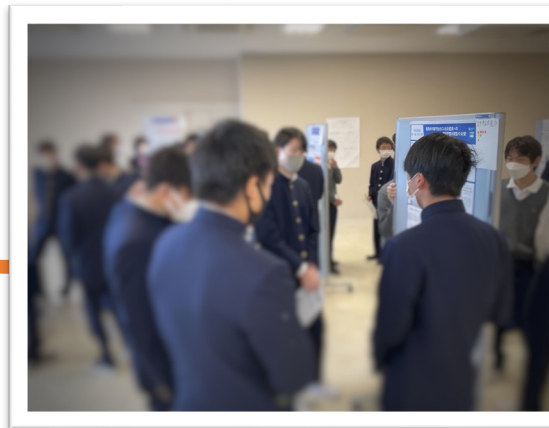
もう一步先へ

概要

- ・ 現在、取り組んでいる講座を**全国**へ展開する
- ・ **保護者**や大人に向けて同様の講座を開く
- ・ webサイトを多くの人に**知ってもらう**

具体的な施策

- ・ さらなる知識向上のために、関係者に**インタビュー**を実施
- ・ 風評被害についてまとめたポスター・論文を制作し、**校内外**で発表



▲ 校内発表



▲ 東京電力へのインタビュー