

# 福島県内での 住環境測定による リスクコミュニケーション

鳥取県三朝温泉  
2017年11月20日

---

---

---

---

---

---

---

---

その他、初期の対応



PTA自主除染への協力 除染作業・実験の立ち会い

初期のころ既に農作物等は  
多くが安全な状況であった

農作物・ひまわりの  
放射能測定

野草押し花の安全確認

福島以外の地域の情報提供

家畜飼料用稲の放射能測定

農機具資材の表面汚染検査

---

---

---

---

---

---

---

---

## 調査状況と内容

- 1) 徹底した不安事項の聞き取り
- 2) 不安に応じた測定メニューの選択
- 3) 試料採取または現場測定
- 4) 採取試料の持ち帰り分析
- 5) 対面による結果の説明

表面汚染密度測定用試料採取

井戸水のサンプリング  
河川水のサンプリング

土壌のコア抜き調査

線量率測定とダストサンプリング



---

---

---

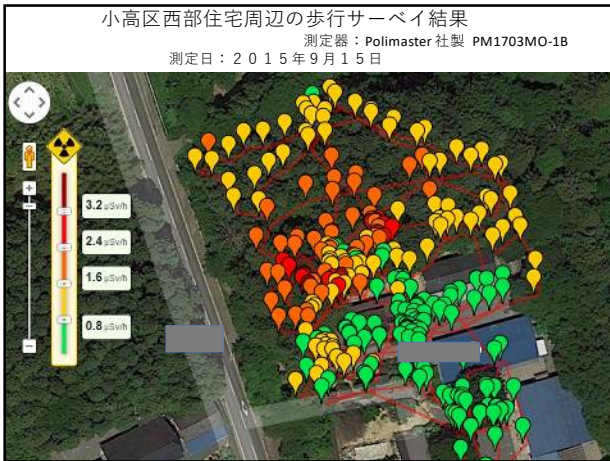
---

---

---

---

---




---

---

---

---

---

---

---

---




---

---

---

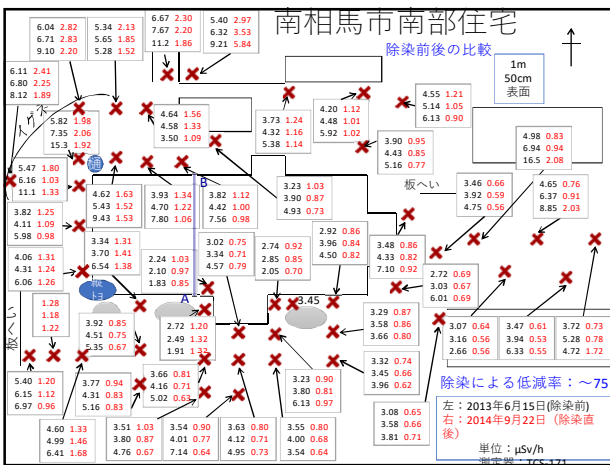
---

---

---

---

---




---

---

---

---

---

---

---

---

