

高知市の 食品放射能汚染対策

高知市保健所 生活食品課

平成24年度の取り組み

1. 食品モニタリング検査

2. 講習会

3. リスクコミュニケーション

1. 食品モニタリング検査

- ・平成24年度高知市食品衛生監視指導計画に基づき実施する

当初計画	野菜等	30検体
	加工食品	5検体

- ・現在までに県の協力により

食肉 4検体、野菜 3検体、
水産加工品 1検体

- ・今後の取り組み

市独自の測定器が導入されたので検体数の増を検討している

高知市の導入した放射線測定器

- ・ GEORADIS社(チェコ) RT-50

NaIシンチレーションスペクトロメータ

国の定めた「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」に適合する機器

- ・ スクリーニング

測定下限値 2.5 Bq/kg(基準値の1/4)以下

スクリーニングレベル 5.0 Bq/kg (基準値の1/2)以上

測定下限値未満 OK N.D.

測定下限値以上スクリーニングレベル以下 OK 測定値

スクリーニングレベル超 確認試験実施

- ・ 確認試験

高知県衛生研究所

ゲルマニウム半導体検出装置

2. 講習会

- ・ 保健所の主催する食品衛生講習会
 - 食品衛生責任者養成講習会
 - 営業許可証交付講習会
 - 食品等事業者講習会
 - 給食関係者研修会
- ・ 依頼による食品衛生講習会
 - 行政関係
 - 食品営業者関係
 - 消費者関係

3. リスクコミュニケーション

- ・ 高知県と共催して実施するリスコミ
地域の専門家との意見交換会
食品中の放射性物質について4府省庁との
共催で行う意見交換会
地域の消費者団体と共催した意見交換会
- ・ 高知市独自のリスコミ
放射能測定器を活用した意見交換会
消費者 食品営業者 給食関係者
行政関係者