

4

放射能検査

1 検査概要

1] 目的

県民の健康と食の安全・安心を守るために実施する。

2] 対象

飲料水、農産物、畜産物、加工食品、魚介類、土壌 他

2 搬入方法

- 1] 直接食品環境検査所に持込む方法
- 2] 指定場所にて回収する方法
- 3] 検査員が直接採取及び回収する方法

3 検査方法

- (1) 測定方法：ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリー
- (2) 検出核種：放射性ヨウ素 (^{131}I)、放射性セシウム (^{134}Cs 、 ^{137}Cs)

4 実施状況

| 平成24年度 | | 平成25年度 | | 平成26年度 | | 平成27年度 | |
|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|
| 実施件数 | 不適件数 (%) | 実施件数 | 不適件数 (%) | 実施件数 | 不適件数 (%) | 実施件数 | 不適件数 (%) |
| 179 | 0 (0.0) | 1,230 | 3 (0.2) | 736 | 0 (0.0) | 1,445 | 0 (0.0) |