

## 平成26年2月の測定結果の概要

### 1 測定件数

平成26年2月中に測定した総検査数は、157件です。そのうち、放射性セシウムの基準値を超えて検出されたものは11件です。放射性ヨウ素については、検出されていません。

### 2 放射性セシウムの基準値について（単位：Bq/kg）

食品群	一般食品	乳児用食品	牛乳	飲料水
基準値	100	50	50	10

### 3 測定件数の多い上位10品目と基準値を超えた2品目について

測定件数の多い上位10品目の集計と基準値を超えた2品目の集計についてお知らせします。

#### 「測定件数の多い上位10品目」

品目	データ	集計
米（白米）	検査数	21
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
猪肉	検査数	15
	うち基準値を超えた数	9
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	517.0
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	9.3
井戸水	検査数	12
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
米（玄米）	検査数	12
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	10.1
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ハクサイ	検査数	8
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満

干柿	検査数	8
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	34.1
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
大豆	検査数	6
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	16.1
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
ダイコン	検査数	5
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
ワカサギ	検査数	4
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	47.4
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	19.5
味噌	検査数	4
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満

「 基準値を超えた 2 品目 」

品目	データ	集計
猪肉	検査数	15
	うち基準値を超えた数	9
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	517.0
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	9.3
鹿肉	検査数	3
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	105.2
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	8.5