

## 平成24年8月の測定結果の概要

### 1 測定件数

平成24年8月中に測定した総検査数は、1,981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8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6品目と基準値を超えた8件（7品目）について

測定件数の多い上位6品目の集計と基準値を超えた8件（7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6品目」

品目	データ	集計
ジャガイモ	検査数	251
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	22.8
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
キュウリ	検査数	136
	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
トマト	検査数	126
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	31.5
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
米（白米）	検査数	108
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	26.6
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ミョウガ	検査数	94
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	166.5
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満

ナス	検査数	94
	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8件（7品目） 」

品目	データ	集計
ミョウガ	検査数	94
	うち基準値を超える数	2
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	166.5
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
胡麻	検査数	1
	うち基準値を超える数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	122.3
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	122.3
カボチャ	検査数	81
	うち基準値を超える数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	139.9
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
赤シソ	検査数	17
	うち基準値を超える数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	157.2
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
猪肉	検査数	1
	うち基準値を超える数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	285.0
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	285.0
熊肉	検査数	3
	うち基準値を超える数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	114.5
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	42.9
ブルーベリー	検査数	84
	うち基準値を超える数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	582.0
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満