

## 平成25年8月の測定結果の概要

### 1 測定件数

平成25年8月中に測定した総検査数は、1,215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6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5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5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
ジャガイモ	検査数	134
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	10.8
	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	117
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	48.1
	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	75
	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	56
	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
カボチャ	検査数	55
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	22.5
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満

スイカ	検査数	41
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	8.34
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
ナス	検査数	39
	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
ミニトマト	検査数	36
	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（白米）	検査数	36
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	7.76
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
ブラックベリー	検査数	36
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	55
	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5品目 」

品目	データ	集計
チチタケ	検査数	4
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	3580
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	14.9
タマゴタケ	検査数	1
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	848
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	848
クマ肉	検査数	4
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	175.2
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	37.5

イノシシ肉	検査数	1
	うち基準値を超えた数	1
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	108.3
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	108.3
タマゴタケ (茹)	検査数	2
	うち基準値を超えた数	1
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	196.4
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	10.9