

## 平成26年6月の測定結果の概要

### 1 測定件数

平成26年6月中に測定した総検査数は、473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10品目と基準値を超えた6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10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
ウメ（青梅）	検査数	67
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	45.9
	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	52
	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
タマネギ	検査数	49
	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
タケノコ	検査数	36
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	178.7
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
タケノコ（茹）	検査数	20
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	33.0
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満

ジャガイモ	検査数	20
	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	13
	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
ネマガリタケ	検査数	13
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	118.1
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
井戸水	検査数	10
	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
ワラビ（茹）	検査数	9
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	393.0
	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 6 品目 」

品目	データ	集計
タケノコ	検査数	36
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	178.7
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
ネマガリタケ（茹）	検査数	6
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	117.4
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
ネマガリタケ	検査数	13
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	118.1
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満

ワラビ	検査数	9
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	119.4
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
ワラビ（茹）	検査数	9
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	393.0
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
ワラビ（灰汁抜）	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	140.8
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	10.9

※上記以外にも、自然採取の山菜・キノコ類で検出されているものがあります。  
詳細は、一覧表をご覧ください。