

## 平成24年6月の測定結果の概要

### 1 測定件数

平成24年6月中に測定した総検査数は、2,830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45件です。「タケノコ」や「サンショウ」などで基準値を超える傾向があります。放射性ヨウ素については、検出されておりません。

### 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5品目と基準値超えの多い上位5品目について

測定件数の多い上位5品目の集計と基準値超えの多い上位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5品目」

品目	データ	集計
玉ねぎ	検査数	341
	うち基準値を超える数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	108.9
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
米（白米）	検査数	219
	うち基準値を超える数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	29.8
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
梅（青梅）	検査数	169
	うち基準値を超える数	2
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	259
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
キャベツ	検査数	160
	うち基準値を超える数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	22.4
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満

梅干し	検査数	144
	うち基準値を超える数	5
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	141.4
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満

「 基準値超えの多い上位5品目 」

品目	データ	集計
タケノコ	検査数	137
	うち基準値を超える数	7
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	265
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
山椒	検査数	13
	うち基準値を超える数	6
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	212.9
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
梅干し	検査数	144
	うち基準値を超える数	5
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	141.4
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ワラビ	検査数	64
	うち基準値を超える数	4
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	2580
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
フキ	検査数	130
	うち基準値を超える数	3
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	432.0
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満