

## 平成24年7月の測定結果の概要

### 1 測定件数

平成24年7月中に測定した総検査数は、4,066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23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
ジャガイモ	検査数	844
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	157.5
	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	580
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	27.8
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
梅（青梅）	検査数	420
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	207.2
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
玉ねぎ	検査数	397
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	20.1
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満

ナス	検査数	169
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	21.2
	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
梅干し	検査数	36
	うち基準値を超える数	4
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	172.2
	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	844
	うち基準値を超える数	3
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	157.5
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ローリエ	検査数	2
	うち基準値を超える数	2
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	2960.0
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	137.9
梅（青梅）	検査数	420
	うち基準値を超える数	2
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	207.2
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ブルーベリー	検査数	68
	うち基準値を超える数	2
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	111.2
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満