

平成25年4月の測定結果の概要

1 測定件数

平成25年4月中に測定した総検査数は、1,161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127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品目と基準値超えの多い上位7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超えの多い上位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10品目」

品目	データ	集計
シイタケ	検査数	90
	うち基準値を超えた数	65
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	1,796
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
クキタチナ	検査数	84
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	13.9
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
米（白米）	検査数	69
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	7.8
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
たらの芽	検査数	59
	うち基準値を超えた数	14
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	2,161
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ふきのとう	検査数	41
	うち基準値を超えた数	4
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	1,260
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満

ごみ	検査数	40
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	727
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
米（玄米）	検査数	38
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	7.8
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
クキタチナ（茹）	検査数	34
	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
ハウレンソウ	検査数	30
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	53.5
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
井戸水	検査数	29
	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

「 基準値超えの多い上位7品目 」

品目	データ	集計
シイタケ	検査数	90
	うち基準値を超えた数	65
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	1,796
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
シイタケ（原木）	検査数	21
	うち基準値を超えた数	17
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	2,172
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	30.9
たらの芽	検査数	59
	うち基準値を超えた数	14
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	2,161
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満

こしあぶら	検査数	12
	うち基準値を超えた数	10
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	1,777
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	8.1
ふきのとう	検査数	41
	うち基準値を超えた数	4
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	1,260
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
シイタケ（干）	検査数	3
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	1,393
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	378
ウコギ	検査数	6
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	306
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	18.8