

平成25年12月の測定結果の概要

1 測定件数

平成25年12月中に測定した総検査数は、890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37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上位10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上位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
干柿	検査数	218
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	92.9
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ダイコン	検査数	59
	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
キウイ	検査数	52
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	223.5
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ハクサイ	検査数	51
	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
カキ	検査数	40
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	29.0
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満

米（白米）	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
ユズ	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	39.7
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
大豆	検査数	25
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	17.6
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
猪肉	検査数	22
	うち基準値を超えた数	16
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	4060.0
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	9.0
青豆	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	53.5
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満

「 基準値を超えた上位10品目 」

品目	データ	集計
猪肉	検査数	22
	うち基準値を超えた数	16
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	4060.0
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	9.0
熊肉	検査数	8
	うち基準値を超えた数	6
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	272.2
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	72.4
ナメコ	検査数	12
	うち基準値を超えた数	5
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	286.6
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満

猪肉（茹）	検査数	2
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	2326.0
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	1168.0
シイタケ	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	278.7
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	35.0
キウイ	検査数	52
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	223.5
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
ヤマドリ	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	118.7
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
ナメコ（原木）	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	219.3
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	219.3
シモコシ	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	292.0
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	292.0
キシメジ	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	5450.0
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	5450.0