

平成28年4月の検査結果の概要

1 検査数

平成28年4月中に検査した総数は、564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59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 検査数の多い上位10品目と基準値を超えた9品目について

検査数の多い上位10品目と基準値を超えた9品目の集計についてお知らせします。

「 検査数の多い上位10品目 」

品目	データ	集計
タケノコ	検査数	159
	うち基準値を超えた数	11
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	438.6
	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	58
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	99.8
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
タラノメ	検査数	43
	うち基準値を超えた数	6
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	296.3
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
コゴミ	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	41.1
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
コシアブラ	検査数	22
	うち基準値を超えた数	17
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	1985.5
	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	18
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	493.9
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	55.7

ワラビ	検査数	19
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	41.9
	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	14
	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
ウド	検査数	14
	うち基準値を超えた数	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
ワラビ（灰汁抜）	検査数	11
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	25.4
	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 9 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	18
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	493.9
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	55.7
コシアブラ	検査数	22
	うち基準値を超えた数	17
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	1985.5
	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	159
	うち基準値を超えた数	11
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	438.6
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
タラノメ	検査数	43
	うち基準値を超えた数	6
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	296.3
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満

シイタケ	検査数	8
	うち基準値を超えた数	3
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	464.7
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満
コシアブラ (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	103.1
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	12.8
ゼンマイ (灰汁抜)	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	181
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	181
タケノコ (灰汁抜)	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	216.2
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満
熊肉	検査数	3
	うち基準値を超えた数	1
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	159.2
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	29.3