

平成28年5月の検査結果の概要

1 検査数

平成28年5月中に検査した総数は、877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41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10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10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	204
	うち基準値を超えた数	9
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	528.3
	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	126
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	104.3
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
フキ	検査数	66
	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
ワラビ	検査数	55
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	146
	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	33
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	57.4
	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	23
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	305
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満

ウド	検査数	22
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	40.6
	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	20
	うち基準値を超えた数	17
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	418
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	32
コゴミ	検査数	17
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	38.2
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
フキ（茹）	検査数	17
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	22.7
	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10品目 」

品目	データ	集計
コシアブラ	検査数	20
	うち基準値を超えた数	17
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	418
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	32
タケノコ	検査数	204
	うち基準値を超えた数	9
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	528.3
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
猪肉	検査数	7
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	297.8
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	38.8
コシアブラ（茹）	検査数	3
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	336.3
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	59.8

タケノコ (茹)	検査数	126
	うち基準値を超えた数	2
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	104.3
	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	23
	うち基準値を超えた数	2
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	305
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満
ワラビ	検査数	55
	うち基準値を超えた数	2
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	146
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満
ゼンマイ	検査数	7
	うち基準値を超えた数	1
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	131.4
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満
ゼンマイ (茹)	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	193.4
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	193.4
ネマガリタケ	検査数	11
	うち基準値を超えた数	1
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	110.1
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満