

平成29年9月の検査結果の概要

1 検査数

平成29年9月中に検査した総数は298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 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
クリ	検査数	46
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	200.2
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ミョウガ	検査数	23
	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
カボチャ	検査数	21
	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	10
	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
コウタケ	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	475.5
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	63.6

サツマイモ	検査数	7
	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
猪肉	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	105.2
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
長ネギ	検査数	6
	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
ナス	検査数	6
	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
ウマブドウ	検査数	6
	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

「 基準値を超えた10品目 」

品目	データ	集計
コウタケ	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	475.5
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	63.6
コウタケ（茹）	検査数	5
	うち基準値を超えた数	4
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	186.1
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	63
クリ	検査数	46
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	200.2
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満

マツタケ	検査数	4
	うち基準値を超えた数	3
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	1135.3
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	28.7
熊肉	検査数	5
	うち基準値を超えた数	2
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	122.8
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	20
猪肉	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	105.2
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満
アミタケ	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	245.1
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	17.4
アミタケ (茹)	検査数	2
	うち基準値を超えた数	1
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	127.8
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	29.6
ハツタケ	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	470.9
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	470.9
鹿肉	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	180.6
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	180.6