

平成30年9月の検査結果の概要

1 検査数

平成30年9月中に検査した総数は260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28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8品目と基準値を超えた14品目について

検査数の多い上位8品目と基準値を超えた14品目の集計についてお知らせします。

「 検査数の多い上位8品目 」

品目	データ	集計
クリ	検査数	37
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	315.3
	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	17
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	85.6
	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	14
	うち基準値を超えた数	7
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	966.7
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	28.3
ミョウガ	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	28
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
猪肉	検査数	10
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	115.15
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	23.2

ウマブドウ	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	21
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
アマタケ（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	163.6
	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

「 基準値を超えた14品目 」

品目	データ	集計
コウタケ	検査数	14
	うち基準値を超えた数	7
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	966.7
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	28.3
サクラシメジ	検査数	5
	うち基準値を超えた数	5
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	675.4
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	195.7
クリ	検査数	37
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	315.3
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
タマゴタケ	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	178.3
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	110.9
猪肉	検査数	10
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	115.15
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	23.2

アカヤマドリ (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	423.5
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	423.5
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	281.5
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	281.5
オシロイシメジ	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	250.8
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	250.8
ササタケ (塩漬)	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	228.2
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	228.2
イッポンシメジ	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	183.1
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満
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	183
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	183
アマタケ	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	169
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	16.3
アマタケ (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	163.6
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満
アカヤマドリ	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	148.1
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	148.1

