

令和2年10月の検査結果の概要

1 検査数

令和2年10月中に検査した総数は192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49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14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10品目」

品目	データ	集計
コウタケ	検査数	38
	うち基準値を超えた数	30
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	2052.6
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	27.4
カキ	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	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（茹）	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	104
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	8.5
アマタケ	検査数	6
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	729.1
	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	141
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満

栗	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	111.8
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
サツマイモ	検査数	4
	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
クリフウセンタケ	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	145.8
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
サクラシメジ（茹）	検査数	4
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	81.9
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	12.3
シイタケ	検査数	4
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	58.3
	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	38
	うち基準値を超えた数	30
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	2052.6
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	27.4
イノハナ	検査数	3
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	1298.1
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	100.5
イクジ	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	733.4
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	733.4

アミタケ	検査数	6
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	729.1
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
サクラシメジ	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	553.1
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	328.7
ツボアブラシメジ	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	236.3
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	236.3
ラクヨウ	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	202.1
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	202.1
クリフウセンタケ	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	145.8
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
アミタケ（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	141
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
ホウキタケ	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	128.8
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	128.8
栗	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	111.8
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
イッポンシメジ	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	110
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	45.4

コウタケ（茹）	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	104
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	8.5
アカモダシ（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	102.7
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	102.7