

令和2年11月の検査結果の概要

1 検査数

令和2年11月中に検査した総数は114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7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7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7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
カキ	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	14.4
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
猪肉	検査数	14
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	147.369
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ダイコン	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
ハクサイ	検査数	5
	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
ユズ	検査数	5
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	107.5
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満

干柿	検査数	5
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	98.4
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
サトイモ	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	11.38
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
ムキタケ	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	19.3
	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 7 品目 」

品目	データ	集計
クロカワ	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	180.4
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	180.4
シイタケ	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	281.1
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	281.1
シロシメジ	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	149.9
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	149.9
シロシメジ（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	157.8
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	157.8
ユズ	検査数	5
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	107.5
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満

猪肉	検査数	14
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	147.369
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
熊肉	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	188.2
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	29.8