

令和2年5月の検査結果の概要

1 検査数

令和2年5月中に検査した総数は199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18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6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6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（茹）	検査数	51
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	155.2
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
タケノコ	検査数	40
	うち基準値を超えた数	4
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	521.7
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ワラビ	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	90.4
	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	13
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	84.2
	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	10
	うち基準値を超えた数	7
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	495.794
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満

コゴミ	検査数	9
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	13.8
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
フキ	検査数	8
	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
ネマガリタケ	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	75.1
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
フキ（茹）	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
ワラビ（灰汁抜）	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	27.3
	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 6 品目 」

品目	データ	集計
コシアブラ	検査数	10
	うち基準値を超えた数	7
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	495.794
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
タケノコ	検査数	40
	うち基準値を超えた数	4
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	521.7
	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	51
	うち基準値を超えた数	3
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	155.2
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満

猪肉	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	222
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	44.4
シイタケ	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	293.6
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
干椎茸	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	6849.2
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	6849.2