

令和3年5月の検査結果の概要

1 検査数

令和3年5月中に検査した総数は220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9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4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4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	30
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	76.4
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ワラビ	検査数	29
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	83.7
	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	27
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	161.6
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
フキ	検査数	18
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	8.9
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
コゴミ	検査数	16
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	15.2
	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	14
	うち基準値を超えた数	0
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	14.1
	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	1
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	112.3
	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	8
	うち基準値を超えた数	6
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	503.1
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	29.8
ウド	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	10.7
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満
ワラビ (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	32.4
	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 4 品目 」

品目	データ	集計
コシアブラ	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	503.1
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	29.8
タケノコ	検査数	27
	うち基準値を超えた数	1
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	161.6
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満
モミジガサ	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	126.6
	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	1
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	112.3
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満