令和4年5月の検査結果の概要

1 検査数

令和4年5月中に検査した総数は147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2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: B q / k g)

食品群	一般食品	乳児用食品	牛乳	飲料水
基準値	100	5 0	5 0	1 0

3 検査数の多い上位8品目と基準値を超えた2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2品目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
	検査数	28
25 (*)	うち基準値を超えた数	1
タケノコ(茹) 	最大値(セシウム合計)Bq/kg	197.3
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	26
 タケノコ	うち基準値を超えた数	0
	最大値(セシウム合計)Bq/kg	80.3
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	10
タケノコ(灰汁抜)	うち基準値を超えた数	0
	最大値(セシウム合計)Bq/kg	63.8
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	9
タラノメ	うち基準値を超えた数	0
	最大値(セシウム合計)Bq/kg	49.4
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	9
フラビ フラビ	うち基準値を超えた数	0
,,,	最大値(セシウム合計)Bq/kg	26.9
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	7
ウド	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

品目	データ	集計
	検査数	7
フキ	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
	検査数	6
 ワラビ(灰汁抜)	うち基準値を超えた数	0
	最大値(セシウム合計)Bq/kg	7.9
	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2品目」

品目	データ	集計
	検査数	28
クケノコ (芸)	うち基準値を超えた数	1
タケノコ(茹) 	最大値(セシウム合計)Bq/kg	197.3
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	4
コシアブラ	うち基準値を超えた数	1
<u> </u>	最大値(セシウム合計)Bq/kg	171.5
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	17.0