

令和 5 年 9 月の検査結果の概要

1 検査数

令和 5 年 9 月中に検査した総数は 13 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 件ありました。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 検査した 9 品目と基準値を超えた 1 品目について

検査した 9 品目と基準値を超えた 1 品目についてお知らせします。

「検査した 9 品目」

品目	データ	集計
タマゴタケ	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	3337.9
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	656.4
ミョウガ	検査数	1
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	16.4
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	16.4
カボチャ	検査数	1
	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
トマト	検査数	1
	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
オリミキ	検査数	1
	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
イチジク	検査数	2
	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
栗	検査数	2
	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
プルーン	検査数	2
	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	1
	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

「基準値を超えた 1 品目」

品目	データ	集計
タマゴタケ	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	3337.9
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	656.4