

## 令和 6 年 9 月の検査結果の概要

### 1 検査数

令和 6 年 9 月中に検査した総数は 9 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 1 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
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	17.7
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ジャガイモ	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
タマネギ	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
茄子	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
シメジ	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
マツタケ	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	121.4
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	121.4

品目	データ	集計
ミヨウガ	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	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
モモ	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
マツタケ	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	121.4
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	121.4