

## 令和元年9月の検査結果の概要

### 1 検査数

令和元年9月中に検査した総数は77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4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3品目と基準値を超えた3品目について

検査数の多い上位3品目と基準値を超えた3品目の集計についてお知らせします。

#### 「 検査数の多い上位3品目 」

品目	データ	集計
クリ	検査数	11
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	22.8
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
カボチャ	検査数	4
	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
ブルーベリー	検査数	3
	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3品目 」

品目	データ	集計
コウタケ	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	690.1

	最小値（セシウム合計） Bq/kg	428.4
アミタケ	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	197.7
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	197.7
タマゴタケ	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	119
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	119