

## 令和3年9月の検査結果の概要

### 1 検査数

令和3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14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6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6品目と基準値を超えた4品目についてお知らせします。

#### 「検査数の多い上位6品目」

品目	データ	集計
栗	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	94.9
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
コウタケ	検査数	12
	うち基準値を超えた数	10
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	2999.7
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
アケビ	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
カボチャ	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
茄子	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
アマタケ(茹)	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	66.4
	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
コウタケ	検査数	12
	うち基準値を超えた数	10
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	2999.7
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満
サクラシメジ(茹)	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	1556.5
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	130.3
コウタケ(茹)	検査数	2
	うち基準値を超えた数	1
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	152.3
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	51.9
マツタケ	検査数	2
	うち基準値を超えた数	1
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	130.6
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満