

## 令和元年12月の検査結果の概要

### 1 検査数

令和元年12月中に検査した総数は95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3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10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10品目と基準値を超えた2品目の集計についてお知らせします。

#### 「 検査数の多い上位10品目 」

品目	データ	集計
干柿	検査数	15
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	16.3
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
猪肉	検査数	11
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	138.7
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ユズ	検査数	7
	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
キウイ	検査数	6
	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
ダイコン	検査数	5
	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

ハクサイ	検査数	5
	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
サツマイモ	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
リンゴ	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
雉肉	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	14.9
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
鹿肉	検査数	3
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	107.5
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	33.2

「 基準値を超えた 2 品目 」

品目	データ	集計
猪肉	検査数	11
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	138.7
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
鹿肉	検査数	3
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	107.5
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	33.2