

## 平成29年3月の検査結果の概要

### 1 検査数

平成29年3月中に検査した総数は、96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8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8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8品目 」

品目	データ	集計
フキノトウ	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	62.1
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
猪肉	検査数	9
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	195.9
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	24.6
ダイコン	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
ブロッコリー	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
米（白米）	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

キャベツ	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
クキタチナ	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
ハウレンソウ	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
猪肉	検査数	9
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	195.9
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	24.6
シイタケ	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	123.3
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	123.3
ハチミツ	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	123.7
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	123.7