## 平成30年7月の検査結果の概要

## 1 検査数

平成30年7月中に検査した総数は206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2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	5 0	5 0	1 0

3 検査数の多い上位7品目と基準値を超えた1品目について 検査数の多い上位7品目と基準値を超えた1品目の集計についてお知らせします。

「 検査数の多い上位7品目 」

品目	データ	集計
	検査数	24
ー キュウリ	うち基準値を超えた数	0
+100 	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
	検査数	24
   ウメ (青梅)	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
	検査数	20
   ジャガイモ	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
	検査数	18
   猪肉	うち基準値を超えた数	0
1100	最大値(セシウム合計)Bq/kg	84.2
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	11
トマト	うち基準値を超えた数	0
1, 4, 1,	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

	検査数	9
ナス	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
	検査数	8
ミニトマト	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
	検査数	2
—	うち基準値を超えた数	2
底内 	最大値(セシウム合計)Bq/kg	154.9
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	112.9