

平成31年3月の検査結果の概要

1 検査数

平成31年3月中に検査した総数は65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	50	50	10

3 検査数の多い上位5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5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5品目 」

品目	データ	集計
猪肉	検査数	21
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	112.7
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
フキノトウ	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
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
ダイコン	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
米（白米）	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 1 品目 」

品目	データ	集計
猪肉	検査数	21
	うち基準値を超えた数	2
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	112.7
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満