

令和2年9月の検査結果の概要

1 検査数

令和2年9月中に検査した総数は66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4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4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4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4品目 」

品目	データ	集計
栗	検査数	15
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	239.7
	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	8
	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
ミョウガ	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目品 」

品目	データ	集計
栗	検査数	15
	うち基準値を超えた数	1
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	239.7
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満
アワタケ	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	271.3
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	140.8
イクジ	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	179.0
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	179.0