

令和4年9月の検査結果の概要

1 検査数

令和4年9月中に検査した総数は50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
茄子	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
カボチャ	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
ジャガイモ	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
栗	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	18.9
	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
イノハナ	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	278.4
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	278.4
コウタケ	検査数	2
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	122.4
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	69.1
ウラベニ ホテイシメジ（茹）	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	120.4
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	120.4