

## 令和 5 年 5 月の検査結果の概要

### 1 検査数

令和 5 年 5 月中に検査した総数は 36 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 5 件ありました。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 検査した 19 品目と基準値を超えた 4 品目について

検査した 19 品目と基準値を超えた 4 品目についてお知らせします。

#### 「検査した 19 品目」

品目	データ	集計
タケノコ	検査数	8
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	1268.9
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
コシアブラ	検査数	3
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	1111.2
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
タケノコ（茹）	検査数	3
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	249.4
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ワラビ	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
コゴミ	検査数	2
	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
タラノメ	検査数	2
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	32.0
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満

品目	データ	集計
ワラビ（灰汁抜）	検査数	2
	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
梅（青梅）	検査数	2
	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
サヤエンドウ	検査数	1
	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	1
	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
スナップエンドウ	検査数	1
	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
絹サヤ	検査数	1
	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
コウタケ（乾燥）	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	4388.8
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	4388.8
シイタケ	検査数	1
	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
ゼンマイ（茹）	検査数	1
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	24.9
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	24.9
フキ	検査数	1
	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
--	-------------------	---------

品目	データ	集計
ワラビ（茹）	検査数	1
	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	1
	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
梅（青小梅）	検査数	1
	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 4 品目」

品目	データ	集計
コウタケ（乾燥）	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	4388.8
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	4388.8
タケノコ	検査数	8
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	1268.9
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
コシアブラ	検査数	3
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	1111.2
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
タケノコ（茹）	検査数	3
	うち基準値を超えた数	1
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	249.4
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満

