## 令和 7年10月の検査結果の概要

## 1 検査数

令和7年10月中に検査した総数は 11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	1 0 0	5 0	5 0	1 0

3 検査した 8品目と基準値を超えた 2品目について 検査した 8品目と基準値を超えた 2品目についてお知らせします。

「検査した 8 品目」

品目	データ	集計
	検査数	3
   柿	うち基準値を超えた数	0
l Jih	最大値(セシウム合計)Bq/kg	11.4
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	2
   マツタケ	うち基準値を超えた数	1
(	最大値(セシウム合計)Bq/kg	165.8
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	1
   カボチャ	うち基準値を超えた数	0
ין לאוננ	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	1
ー サツマイモ	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	1
   コウタケ	うち基準値を超えた数	1
	最大値(セシウム合計)Bq/kg	589.9
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	589.9
	検査数	1
   アケビ	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
	検査数	1
   キウィ	うち基準値を超えた数	0
+ 01 	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	1
   干柿	うち基準値を超えた数	0
1111	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 2 品目」

品目	データ	集計
	検査数	1
   コウタケ	うち基準値を超えた数	1
	最大値(セシウム合計)Bq/kg	589.9
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	589.9
	検査数	2
マツタケ	うち基準値を超えた数	1
4799	最大値(セシウム合計)Bq/kg	165.8
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満